



सामाजिक प्रभाव आकलन रिपोर्ट



SR Asia
sustainability defined

द्वारा: एसआर एशिया

प्रस्तुत: हिपा

भूमि अधिग्रहण - मंडी ग्रीनफील्ड अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा
हिमाचल प्रदेश, भारत



प्राक्कथन

यह सामाजिक प्रभाव आकलन (एसआईए) प्रतिवेदन, एसआर एशिया द्वारा भूमि अधिग्रहण पुनर्वास एवं पुनर्स्थापन अधिनियम, 2013 और हिमाचल प्रदेश सामाजिक प्रभाव आकलन (एचपीएसआईए) नियम, 2015 में उचित प्रतिकर और पारदर्शिता के अधिकार के अनुसार तैयार किया गया है। प्रभावित क्षेत्र से महत्वपूर्ण निविष्टयां, सामाजिक आर्थिक स्थिति का आकड़ा, विस्थापन की उत्पन्न स्थिति, स्थानीय पारिस्थितिकी, संस्कृतिक, सामाजिक-आर्थिक रूपरेखा एवं अन्य सुझावों पर्याप्त करने के लिए एसआईए टीम ने जिला उपायुक्त मण्डी, एसडीएम बल्ह परियोजना प्रभावित परिवारों, राजस्व और भूमि सुधार विभाग एवं पर्यटन विभाग के अधिकारियों के साथ व्यापक परामर्श किया।

हम इस प्रतिवेदन को तैयार करने में शासकीय अधिकारियों, परियोजना प्रभावित परिवार, स्थानीय प्रतिनिधियों तथा सभी हितधारकों द्वारा उनके साझा समय एवं सहयोग के लिए धन्यवाद देता हूं।

हम विशेष रूप से प्रमुख सचिव (पर्यटन—हि.प्र.), निदेशक— हिमाचल प्रदेश लोक प्रशासन संस्थान, उपायुक्त मण्डी, जिला एवं तहसील प्रशासन को एसआईए कार्य में सहायता प्रदान करने के लिए आभार व्यक्त करता हूं।

इस अध्ययन को पूर्ण करने में महत्वपूर्ण सहयोग प्रदान करने हेतु मैं संस्था में कार्यारत श्री अजय कुमार सिंह (परियोजना प्रबंधक) तथा संस्था के एसआईए टीम के सदस्यों को धन्यवाद देना चाहता हूं।

मार्च, 2023

बीरेंद्र रत्नाड़ी
अंतर्राष्ट्रीय निदेशक

विषय सूची

शीर्षक		पृष्ठ संख्या
अध्याय—एक	भूमिका	1–8
	1.1 पृष्ठोभूमि	1
	1.2 मण्डी जिले में नये हवाई अड्डे की आवश्यकताँ	2
	1.3 परियोजना स्थल	3
	1.4 हवाई अड्डे के निर्माण स्थल के रूप में स्थल के लाभ	5
	1.5 परियोजना के लिए वैकल्पित स्थान	6
अध्याय—दो	सामाजिक समाधात आंकलन की अध्ययन पद्धति	8–17
	2.1 परिचय	8
	2.2 सामाजिक समाधात अध्ययन की आवश्यकता	9
	2.3 अध्ययन के उद्देश्य	9
	2.4 अध्ययन पद्धति	10
	2.5 अध्ययन के उपकरण	13
	2.6 टीम संयोजन	15
	2.7 समय विवरण	16
	2.8 जन सुनवाई	17
अध्याय—तीन	भूमि आंकलन	18–24
	3.1 भूउपयोग	18
	3.2 परियोजना के अन्तर्गत वांछित भूमि आदि का विवरण	19
	3.3 अर्जन की जाने वाली भूमि का विवरण	21
	3.4 कृष्ट और अकृष्ट भूमि का विवरण	21
	3.5 परियोजना से विस्थापित आबादी व प्रभावित मकान / निर्मित ढांचों का विवरण	22
	3.6 भूमि का प्रकार एवं खसरों कि संख्या	23
	3.7 भूमि का उपयोग	24
	अध्याय—चार	प्रभावित ग्रामों की सामाजिक एवं आर्थिक रूपरेखा
4.1 ग्रामों की अवस्थिति		25
4.2 जननांकिकी स्थिति एवं श्रेणी		26
4.3 धर्म / जातिवार परिवारों की संख्या		26
4.4 आर्थिक संस्थाओं की उपलब्धता		27
4.5 सामाजिक / धार्मिक स्थल		28
4.6 राजनैतिक, प्रशासनिक संस्थाएँ		28
4.7 शिक्षण संस्थाए		29
4.8 स्वास्थ्य सेवाए		30
4.9 पशु चिकित्सा सेवाए		31

	4.10 विद्युत कनेक्शन	31
	4.11 पेयजल स्रोत	32
	4.12 सिंचाई का साधन	32
	4.13 आर्थिक गतिविधियाँ	33
	4.14 कुटीर उद्योगों की स्थिति	34
	4.15 कुरीतियाँ	34
	4.16 पशुधन	35
	4.17 पशुओं हेतु हरा चारे की उपलब्धता	36
	4.18 मुख्य फसलें	36
	4.19 अधिग्रहीत सार्वजनिक परिसम्पत्तियाँ	38
	4.20 असहमति के कारण	39
	4.21 परियोजना के प्रभाव	39
अध्याय—पाँच	सामाजिक प्रभाव	41–74
	5.1 प्रभावित परिवारों की सामान्य विशेषताएँ	41
	5.1.1 लिंग	41
	5.1.2 शैक्षिक योग्यता	42
	5.1.3 धर्म	44
	5.1.4 जाति	45
	5.2 व्यवसाय	46
	5.3 आय	47
	5.4 परिवार के प्रकार	48
	5.5 सिंचाई का स्रोत	49
	5.6 पशुधन	50
	5.7 सामाजिक स्थिति	51
	5.7.1 मकान का प्रकार	51
	5.7.2 विद्युत कनेक्शन की उपलब्धता	53
5.7.3 पेयजल स्रोत	53	
5.7.4 शौचालय की उपलब्धता	55	
5.7.5 रसोई की उपलब्धता	55	
5.7.6 भोजन बनाने हेतु प्रयोग होने वाला मुख्य ईंधन	56	
5.8 आंगनबाड़ी केन्द्र में मिलने वाली सुविधाओं की नियमितता	57	
5.9 चिकित्सकीय सुविधा	58	
5.10 विभिन्न उत्सवों में भागीदारी	59	
5.11 गाँव के पास/मध्य में हवाई अड्डा के निर्माण के संबंध में जानकारी	60	
5.12 अधिग्रहीत भूमि का क्षेत्रफल	61	
5.13 अधिग्रहीत की जाने वाली भूमि पर बोयी जाने वाली फसलें	62	
5.14 अधिग्रहीत की जाने वाली भूमि की श्रेणी	62	

	5.15 अधिग्रहीत होने वाली भूमि से प्राप्त होने वाली वार्षिक आय	63
	5.16 अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा परियोजना के निर्माण के बार में राय	65
	5.17 भूमि अधिग्रहित करने की सहमति	66
	5.18 भूमि अधिग्रहण से विस्थापन का प्रकार	67
	5.19 असहमति के कारण	68
	5.20 भूस्वामियों द्वारा बतायीं गई शर्तें जिन पर वे भूमि देने हेतु सहमत हैं	70
	5.21 परियोजना से प्रतिकूल प्रभाव	71
	5.22 हवाई अड्डा से लाभ / सकरातमक प्रभाव	73
अध्याय-छ :	सामूहिक विचार विमर्श	75-85
	6.1 सामूहिक विचार विमर्श और परामर्श की आवश्यकता	75
	6.2 सामूहिक विचार विमर्श – अनुसंधान और आकड़ा संग्रह की प्रक्रिया	76
	6.3 परियोजना प्रभवित क्षेत्र के पांच अबाद गांवों का सामूहिक विचार विमर्श	77
	6.4 विशेष रूप से आय के स्रोत के बारे में उठाए गए मुद्दे, चाहे वह कृषि हो या गैर-कृषि, परिवार में महिलाओं की भूमिका पर चर्चा :	78
	6.5 भूमि अधिग्रहण से पीएपी में रोजगार क्षमता, आय क्षमता, सामाजिक स्थिति, सांस्कृतिक लोकाचार, पारिवारिक संरचना, मानसिक कल्याण और पारिस्थितिक कल्याण पर पड़ने वाले प्रभाव पर चर्चा	79
	6.6 प्रभवित क्षेत्र में रोजगार में वृद्धि, व्यापार के अवसर, जमीन की कीमत, सार्वजनिक सुविधा, औपचारिक रोजगार उत्पादकता और जीवन स्तर में वृद्धि के संबंध में उनकी राय / धारणाओं पर चर्चा की गई	80
	6.7 प्रभवित क्षेत्र में खाद्य (सब्जी) सुरक्षा में वृद्धि, महिला रोजगार उत्पादकता और जीवन स्तर के संबंध में उनकी राय / धारणाओं पर चर्चा की गई और राय मांगी गई	81
	6.8 अधिग्रहण से क्षेत्र की स्थानीय अर्थव्यवस्था और आर्थिक निर्भरता पर पड़नेवाले प्रभव पर चर्चा	81
	6.9 परियोजना क्षेत्र में जल स्रोत, जल संचय, भूमिगत जल स्तर और वन संरक्षित जैसे मुद्दों चर्चा	81
	6.10 परियोजना क्षेत्र में स्वास्थ्य सुविधाओं पर चर्चा	82
	6.11 इस परियोजना का क्षेत्र में शैक्षिक सुविधा / स्कूलों / कॉलेजों और परिवहन और सड़क सुविधा में वृद्धि पर प्रभाव	82
	6.12 क्षेत्र में संसाधनों की उपलब्धता में सुधार और निजी संपत्ति के मूल्य में वृद्धि के मुद्दे पर चर्चा	82
	6.13 सामान्य तौर पर, एफजीडी के दौराण परियोजना के बारे में कोई अन्य राय / टिप्पणी भी उठाई गई और चर्चा की गई	83
	6.14 शमन उपाय	84
	6.15 सामुदायिक कल्याण और जीवन शैली संभावित प्रभाव	84
	6.16 सामूहिक विचार विमर्श के दौराण ग्रामीणों की मांगे	84
6.17 परियोजना के लिए वैकल्पिक स्थान पर चर्चा	85	
अध्याय-सात	लागत और लाभ विश्लेषण	86-93
	7.1 परियोजना से सार्वजनिक उद्देश्य का आकलन	86
	7.2 संरचना और परिमाण या आकार पर प्रभाव	87

	7.3 मुआवजे के निर्धारण	87
	7.4 पात्रता अधात्री (मैट्रिक्स)	87
	7.5 परियोजना की लागत और लाभ	90
	7.5.1. लागत	91
	7.5.2. लाभ	92
	7.6.1 लागत –लाभ विश्लेषण लागू करने में समस्याएँ	93
अध्याय—आठ	सामाजिक समाधात प्रबन्धन योजना	94–115
	8.1 सामाजिक समाधात प्रबन्धन योजना	94
	8.2 प्रभाव से बचने, कम करने और क्षतिपूर्ति करने के उपाय	101
	8.3 प्रभाव और प्रबंधन योजना	103
	8.4 लिंग (पुरुष एवं महिला हेतु) योजना	103
	8.4.1 महिलाओं के लिए प्रबंधन योजना	104
	8.4.2 विकास प्रक्रिया में महिलाओं की भागीदारी	105
	8.4.3 निर्माण शिविरों में महिलाओं का प्रावधान	106
	8.5 प्रशिक्षण आवश्यकता आकलन	107
	8.6 कौशल विकास के माध्यम से आजीविका संचालन और आय सृजन की रणनीति	108
	8.7 पुनर्वास एवं पुनर्स्थापन योजना के क्रियान्वयन हेतु संस्थागत व्यवस्था	109
	8.8 शिकायत निवारण समिति (जीआरसी)	110
	8.9 निगरानी और मूल्यांकन	111
	8.10 आंतरिक निगरानी	112
8.11 स्वतंत्र मूल्यांकन	113	
अध्याय—नौ	जनसुनवाई / लोकसुनवाई	116–133
अध्याय—दस	संस्तुतिया	134–137
परिशिष्ट—एक	ग्रामवार अधिग्रहित की जाने वाली परिसम्पत्तियां, सम्भावित समस्याएँ/नुकसान एवं इन समस्याओं के निराकरण हेतु सुझाव	138–156
परिशिष्ट—दो	प्रभावित भूस्वामियों की सामान्य विशेषताएँ	157–217
परिशिष्ट—तीन	जनसुनवाई / लोकसुनवाई के अभीलेख	218

तालिका सूची

तालिका का शीर्षक		पृष्ठ संख्या
1.1	प्रस्तावित हवाई अड्डे की पहचान की गई सीमा के जीपीएस समन्वय	5
2.1	ग्रामवार प्रभावित भूस्वामियों की संख्या	11
3.1	प्रभावित ग्रामों का भूमि उपयोग विन्यास	19
3.2	परियोजना के अन्तर्गत ग्रामवार अर्जन की जाने वाली भूमि आदि का विवरण	20
3.3	परियोजना के अन्तर्गत ग्रामवार अर्जन की जाने वाली भूमि का विवरण	21
3.4	परियोजना के अन्तर्गत ग्रामवार अर्जन की जाने वाली कृष्ट और अकृष्ट भूमि का विवरण	22
3.5	परियोजना से विस्थापित होने वाली आबादी व प्रभावित मकान/ निर्मित ढांचों का विवरण	23
3.6	परियोजना के अन्तर्गत ग्रामवार अर्जन की जाने वाली खसरों की संख्या एवं भूमि का विवरण	24
4.1	विभिन्न प्रशासनिक संस्थाओं से प्रभावित ग्रामों की दूरी	25
4.2	प्रभावित ग्रामों की जनसंख्यिकीय स्थिति	26
4.3	प्रभावित ग्रामों के परिवारों की जातिवार/धर्मवार वर्गीकरण	27
4.4	आर्थिक संस्थाओं की उपलब्धता व दूरी (कि.मी.)	27
4.5	सामाजिक, धार्मिक, सांस्कृतिक संस्थाओं की उपलब्धता (दूरी कि.मी. में)	28
4.6	राजनैतिक / प्रशाशनिक एवं सार्वजनिक संस्थाओं की उपलब्धता	29
4.7	शिक्षण संस्थाओं की उपलब्धता व दूरी कि.मी.	29
4.8	स्वास्थ्य सेवाओं की उपलब्धता व दूरी (कि.मी.)	30
4.9	पशु चिकित्सा सेवाओं की उपलब्धता व दूरी (कि.मी.)	31
4.10	विद्युत कनेक्शन की उपलब्धता	31
4.11	पेयजल स्रोत की उपलब्धता	32
4.12	सिंचाई के स्रोत की उपलब्धता	33
4.13	स्वयं सहायता समूह	33
4.14	ग्राम में कुटिर उद्योगों की उपलब्धता	34
4.15	ग्राम में व्याप्त कुरीतियां	35
4.16	ग्रामों में पशुधन की उपलब्धता	35
4.17	ग्रामवार पशुओं हेतु हरा चारे की उपलब्धता	36
4.18	मुख्य फसलें	37
4.19	अधिग्रहीत भूमि में अवस्थित सार्वजनिक परिसम्पत्तियां	38
4.20	परियोजना के लिए भूमि न देने के कारण	39
4.21	परियोजना के प्रभाव	49
5.1	प्रभावित भूस्वामियों का लिंगवार वर्गीकरण	42
5.2	प्रभावित भूस्वामियों का शैक्षिक योग्यता के अनुसार वर्गीकरण	43
5.3	प्रभावित भूस्वामियों का धर्म के आधार पर वर्गीकरण	44
5.4	प्रभावित भूस्वामियों का जाति के आधार पर वर्गीकरण	45

5.5	मुख्य व्यवसाय के अनुसार भूस्वामियों का वर्गीकरण	46
5.6	आय के अनुसार भूस्वामियों का वर्गीकरण	47
5.7	परिवार के प्रकार के अनुसार भूस्वामियों का वर्गीकरण	48
5.8	सिंचाई स्रोत के अनुसार भूस्वामियों का वर्गीकरण	49
5.9	भूस्वामियों के पास पशुधन की उपलब्धता	50
5.10	मकान के प्रकार के अनुसार भूस्वामियों का वर्गीकरण	52
5.11	विद्युत कनेक्शन की उपलब्धता	53
5.12	पेयजल के स्रोतों के अनुसार भूस्वामियों का वर्गीकरण	54
5.13	कृषक के परिवार हेतु शौचालय की उपलब्धता	55
5.14	भूस्वामियों के वर्गीकरण रसोई की उपलब्धता के अनुसार	56
5.15	भोजन बनाने हेतु प्रयोग होने वाला ईंधन	57
5.16	आंगनबाड़ी केन्द्र में मिलने वाली सुविधाओं की नियमितता	58
5.17	भूस्वामियों के परिवार के सदस्यों द्वारा चिकित्सा हेतु तय की जाने वाली दूरी	58
5.18	ग्राम में मनाये जाने वाले उत्सवों/मेलों में सहभागिता का स्तर	60
5.19	गाँव के पास/मध्य में हवाई अड्डा के निर्माण के संबंध में जानकारी	60
5.20	परियोजना के अन्तर्गत भूस्वामी की अधिग्रहीत की जाने वाली भूमि का क्षेत्रफल	61
5.21	अधिग्रहीत की जाने वाली भूमि पर बोयी जाने वाली फसलें	62
5.22	अधिग्रहीत की जाने वाली भूमि की श्रेणी	63
5.23	अधिग्रहीत होने वाली भूमि से प्राप्त होने वाली वार्षिक आय	64
5.24	अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा परियोजना के निर्माण के बारे में राय	65
5.25	परियोजना के लिए भूमि अधिग्रहित करने की सहमति है	66
5.26	भूमि अधिग्रहन से विस्थापन का प्रकार	67
5.27	भूस्वामियों द्वारा परियोजना के लिए भूमि न देने के कारण	69
5.28	भूस्वामियों द्वारा बतायी गई शर्तें जिन पर वे भूमि देने हेतु सहमत हैं	70
5.29	हवाई अड्डा के निर्माण से पड़ने वाले नकारात्मक प्रभाव	72
5.30	परियोजना के निर्माण से होने वाले लाभ	73

कार्यकारी संक्षेप

1. पृष्ठभूमि :

मंडी हवाई अड्डा भारतीय राज्य हिमाचल प्रदेश के मंडी जिले में नागचाला में बनाया जाने वाला एक प्रस्तावित ग्रीनफील्ड हवाई अड्डा है। यह एयरपोर्ट कुल 232.12 हेक्टेयर में बनाया जाएगा। भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण (एएआई) ने मई 2018 में स्थल का दौरा करने के बाद हवाई अड्डे के निर्माण लिए अपनी मंजूरी दे दी हैं। अगस्त 2019 में, हिमाचल प्रदेश के मुख्यमंत्री ने हवाई अड्डे के निर्माण के लिए 2,000 करोड़ रुपये के विशेष प्रयोजन अनुदान के लिए पंद्रहवें वित्त आयोग से अनुरोध किया था। चौड़े अकार वाले विमानों का संचालन के लिए एएआई ने अगस्त 2019 में परियोजना स्थल के चयन के लिए व्यवधान परिसीमन सतह का सर्वेक्षण कार्य पूरा किया। नागरिक उड्डयन मंत्रालय ने अक्टूबर 2019 में एएआई की मदद से परियोजना के निष्पादन के लिए सैद्धांतिक मंजूरी दे दी है। जनवरी 2020 में एएआई ने एक ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया है। एक संयुक्त उद्यम कंपनी के माध्यम से हवाई अड्डे के निर्माण और संचालन के लिए हिमाचल प्रदेश सरकार के साथ समझौता ज्ञापन (एमओयू) हुआ है। हवाई अड्डे के पास एक दिशाहीन रनवे होगा, जो शुरुआत में एटीआर 72 तक विमान के संचालन के लिए उपयुक्त होगा। WAPCOS को परियोजना सलाहकार के रूप में नियुक्त किया गया है और जुलाई 2020 में स्थल के दौरे के बाद परियोजना के पर्यावरणीय प्रभाव के मूल्यांकन के लिए निविदाएं जारी की गई थीं।

1.1 मण्डी जिले में नये हवाई अड्डे की आवश्यकता :

वर्तमान में हिमाचल प्रदेश राज्य में शिमला जिले के जुब्बड़हट्टी, कांगड़ा जिले के गगल और कुल्लू जिले के भुंतर में तीन हवाई अड्डे हैं, लेकिन मौजूदा हवाई अड्डों में से कोई भी परिचालन बाधाओं के कारण व्यापक हवाई जहाजों और अंतरराष्ट्रीय उड़ानों के संचालन के लिए भौगोलिक स्थिति उपयुक्त नहीं है। हिमाचल प्रदेश मुख्य रूप से एक पर्वतीय राज्य है और परिवहन के अन्य साधनों की अनुपलब्धता सड़कों को अंतरराज्यीय और अंतर्राज्यीय परिवहन का एकमात्र साधन बनाती है। इसके अलावा, लंबी यात्रा का समय और सुरक्षा पहाड़ी इलाकों में विशेष रूप से खराब मौसम की स्थिति के दौरान बड़े मुद्दे हैं इसलिए हवाई संपर्क समय की बचत और सुरक्षा के मामले में एक महत्वपूर्ण लाभ प्रदान करता है।

1.3 परियोजना स्थल :

नागचला में प्रस्तावित न्यू ग्रीनफील्ड हवाई अड्डे के लिए चिन्हित स्थल मंडी शहर से एनएच 154 पर करीब 10 किमी दूर पर स्थित है। हवाई अड्डे के निर्माण के लिए मंडी जिला के बल्ह तहसील के सात ग्राम (डीपीएफ डयोडा, जरलू ढाबण, स्यांह, टावा, कुम्मी और छातडू) की भूमि का चयन किया गया है।



पर्यटन विभाग द्वारा साझा की गई विस्तृत परियोजना रिपोर्ट (डीपीआर) बिना किसी प्रस्तावित पुनर्वास और पुनर्स्थापन योजना के रूप में थी, जो परियोजना प्रभावित परिवारों और लोगों के साथ साझा करने और एक उद्देश्यपूर्ण सामाजिक प्रभाव शमन योजना प्राप्त करने के लिए पूर्ण नहीं था।

1.4 हवाई अड्डे के निर्माण स्थल के रूप में स्थल के लाभ :

मंडी जिले में नविन ग्रीनफील्ड हवाई अड्डे के निर्माण स्थल के रूप में स्थल के निम्नलिखित लाभ है:

- स्थल मंडी शहर से लगभग 10 किमी दूर है और राष्ट्रीय राजमार्ग –154 के बहुत करीब है
- निर्माण स्थल का अधिकांश भाग समतल में है।

- भूखंड लगभग 5000 मीटर लंबा और लगभग 1000 मीटर चौड़ा है।
- यह भूखंड चंडीगढ़—कुल्लू—मनाली राजमार्ग संख्या 154 से लगभग सीधा संपर्क में है। जिससे भविष्य में हवाई अड्डे से संबंधित बुनियादी ढांचे का योजनाबद्ध तरीके से विकास की जा सकती है।
- मंडी शहर की तरफ वाणिज्यिक बुनियादी ढांचे के विकास की पर्याप्त गुंजाइश है।
- हवाई अड्डे परिचालन के उद्देश से सभी बुनियादी ढांचे के लिए उपयुक्त है जिसे भविष्य में शहर के बुनियादी ढांचे के साथ एकीकृत किया जा सकता है।
- स्थल भारतीय वायु सेना के स्थानीय उड़ान क्षेत्रों की सीमा से बाहर है।

1.5 परियोजना के लिए वैकल्पित स्थान :

प्रभावित क्षेत्र के निवासियों, पचायत एवं बल्ह बचायो किसान सन्धर्ष समिति के सदस्यों से बात करने से ज्ञात हुआ कि प्रस्तावित क्षेत्र की भूमि फसल उत्पादन के लिए ज्यदा उपजाऊ है। यहां के किसान नकदी फसल के रूप में सब्जी की खेती करते हैं, परियोजना के निर्माण से क्षेत्र में सब्जी उत्पादन में कमी आयेगी। लोगों ने परियोजना के लिए वैकल्पित स्थान जाहू को बताया है। जिसकी दूरी बल्ह से लगभग 35 कि०मी०, मण्डी से लगभग 46 कि०मी०, हमिरपुर से लगभग 42 कि०मी० और बिलासपुर से लगभग 47 कि०मी० है। SIA टीम के सदस्यों ने सम्बंधिक क्षेत्र के लेखपाल एवं कानुनगो के साथ जाहू क्षेत्र का भ्रमण किया और पाया कि क्षेत्र कि भूमि पत्थरीली एवं प्रस्तावित क्षेत्र के मुकाबले कम उपजाऊ हैं। प्रस्तावित क्षेत्र के मुकाबले इस क्षेत्र में कम लोगों का आवास प्रभावित होगा, जिससे कम विस्थापन कि समस्या उत्पन्न होगी। परंतु क्षेत्र खड़ (नदी) से प्रभावित होने के कारण क्षेत्र में जलभराव कि समस्या ज्यदा हो सकती हैं। इसलिए SIA टीम यह सुझाव देगी कि स्थल च्यन के लिए तकनिकी टीम के सुझाव के उपरांत ही परियोजना के लिए वैकल्पित स्थान का चयन जाहू में किया जाए।



2.1 सामाजिक समाधात अध्ययन की आवश्यकता :

मण्डी हवाई अड्डा का निर्माण राज्य सरकार की एक महत्वपूर्ण परियोजना है। हवाई अड्डा के निर्माण हेतु संबंधित जनपद में भूमि की आवश्यकता पड़ रही है। इससे सरकारी तथा निजी दोनों प्रकार की भूमि सम्मिलित है। जिन निजी भू-स्वामियों की भूमि जिला प्रशासन द्वारा उपलब्ध नियमों के तहत अधिग्रहित कर पर्यटन एवं नागरिक उड्डयन विभाग, हिमाचल प्रदेश शासन को हस्तांतरित की जायेगी। इस संबंध में यह उल्लेख किया जाना है कि भूमि अधिग्रहण, पुनर्वास और पुनर्स्थापन में उचित मुआवजे और पारदर्शिता का अधिकार अधिनियम 2013, यानी हिमाचल प्रदेश सामाजिक प्रभाव आकलन नियम 2015 (एचपीएसआईए नियम, 2015) के अनुपालन में, किसी भी सार्वजनिक उद्देश्य के लिए अधिग्रहित की जाने वाली भूमि का आकलन करने के लिए सामाजिक प्रभाव मूल्यांकन अध्ययन करना अनिवार्य कर दिया गया है। तदनुसार, एचआईपीए की निविदा के अनुसार सामाजिक प्रभाव आकलन इकाई, (हिपा) हिमाचल प्रदेश सरकार , एसआर एशिया द्वारा प्रस्तुत सामाजिक प्रभाव मूल्यांकन अध्ययन पूर्ण किया गया।

2.2 अध्ययन के उद्देश्य :

प्रस्तुत सामाजिक समाधात आंकलन अध्ययन का उद्देश्य हवाई अड्डे के निर्माण हेतु भूमि अधिग्रहण से प्रभावित परिवारों की सामाजिक, आर्थिक एवं सांस्कृतिक स्थिति पर पड़ने वाले प्रभावों तथा उनको होने वाले नुकसान का अभिज्ञान कर इन प्रभावों को कम से कम करने हेतु सुझाव देना है।

2.3 अध्ययन पद्धति :

मण्डी जिले के बल्ह तहसील के सात (डीपीएफ डयोडा, जरलू ढाबण, स्यांह, टॉवा, कुम्मी और छातडू) ग्रामों के भूमि ग्रीनफील्ड अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा परियोजना के लिए 5.28 हेक्टेएर, 20.40 हेक्टेएर, 8.81 हेक्टेएर, 25.21 हेक्टेएर, 35.70 हेक्टेएर, 78.25 हेक्टेएर तथा 58.47 हेक्टेएर, इस तरह कुल भूमि 232.12 हेक्टेएर अधिग्रहण से प्रभावित है। उपयुक्त सात ग्रामों में से एक ग्राम डीपीएफ डयोडा वनविभग एवं जरलू ग्राम नगर पालिका परिषद गैरअबाद है। एस आर एशिया संस्था की एस.आई.ए.टीम द्वारा सभी ग्रामों के 3448 प्रभावित भूस्वामियों से दिनांक 30 दिसम्बर 2022 से 22 जनवरी 2023 तक ग्रामों में लगातार घर –घर जाकर साक्षात्कार करने हेतु मिलने का प्रयास किया गया तथा जो भूस्वामीं ग्राम से बाहर थे उनसे दूरभाष के माध्यम से या परिवार के सदस्यों के माध्यम से

साक्षात्कार किया गया। इस सम्बंध में यह भी उल्लेख करना आवश्यक होगा कि जिन 3715 भूस्वामियों से साक्षात्कार हेतु सम्पर्क किया गया उनमें से 1227 भूस्वामी ऐसे थे जिनका साक्षात्कार दुसरे ग्राम में हो गया था, उनका साक्षात्कार अनुसूची दुबारा नहीं भरा गया या कुछ ऐसे भी भूस्वामियों थे जिनका नाम सूची में बार. बार था इसलिए एक बार साक्षात्कार किया गया या कुछ ऐसे भी भूस्वामियों थे जो संयुक्त परिवार के थे जिनके परिवार के अन्य सदस्यों के नाम से भी भूमि थी अतएव इनकी साक्षात्कार अनुसूची नहीं भरा गया। इस प्रकार कुल 1757 भूस्वामियों से साक्षात्कार हो पाया। परन्तु ग्राम से बाहर रहने एवं अन्य विभिन्न कारणों से 741 भूस्वामियों से साक्षात्कार नहीं हो पाया।

2.4 अध्ययन के उपकरण :

अध्ययन के लिए गुणात्मक और मात्रात्मक दोनों तरीकों का मिश्रण किया गया। प्रस्तुत सामाजिक सामाधात आंकलन अध्ययन को पूर्ण करने में निम्नलिखित उपकरणों का उपयोग किया गया।

1. डेस्क समीक्षा
2. स्थल भ्रमण
3. ग्राम स्तरीय प्रोफॉर्मा
4. प्रभावित परिवारों हेतु अनुसूची,
5. भागीदारी ग्रामीण मूल्यांकन (पीआरए)
6. सामूहिक विचार विमर्श हेतु निर्देशक प्रसंग तथा
- 7 आकड़ा विश्लेषण और प्रतिवेदन लेखन

3. भूमि आंकलन

3.1 भूउपयोग :

तहसील बल्ह के प्रभावित सात ग्रामों में कुल भौगोलिक क्षेत्रफल का 2.50 प्रतिशत क्षेत्रफल वनों के अन्तर्गत, 1.33 प्रतिशत क्षेत्रफल ऊसर एवं कृषि अयोग्य भूमि, 17.15 प्रतिशत क्षेत्रफल में कृषि के अतिरिक्त अन्य उपयोग में, 3.66 प्रतिशत क्षेत्रफल में चारागाह, 2.18 प्रतिशत क्षेत्रफल में अन्य वृक्षों एवं झाड़ियों के अन्तर्गत, 0.31 प्रतिशत क्षेत्रफल में परती भूमि तथा 72.87 प्रतिशत क्षेत्रफल में शुद्ध बोया गया है

3.2 परियोजना के अन्तर्गत वांछित भूमि आदि का विवरण :

जनपद मण्डी के प्रभावित बल्ह तहसील के 7 ग्रामों में हवाई अड्डा के अन्तर्गत कुल 232.12 हेक्टेयर भूमि प्रभावित हो रही है जिसमें से 26.31 हेक्टेयर (11.34 प्रतिशत) भूमि सरकारी है शेष (88.67 प्रतिशत) 205.81 हेक्टेयर भूमि निजी कृषकों की है।

3.3 परियोजना से विस्थापित आबादी व प्रभावित मकान / निर्मित ढांचों का विवरण :

प्रभावित बल्ह तहसील के सात ग्रामों में से दो ग्रामों में कोई अबादी नहीं है। शेष पाँच ग्रामों कि अबादी एवं परिसम्पत्तियां प्रभावित हो रही हैं, परियोजना से लगभग 2862 आबादी विस्थापित हो रही हैं, जबकी लगभग 589 रिहायशी मकान (अधिकतर रिहायशी मकान पक्के व दो से तीन मंजिल निर्मित) एवं लगभग 986 अन्य निर्मित ढांचे (गौशालय, शौचालय, दुकान, सरकारी भवन, पूजा स्थल, स्कूल, अस्पताल एवं शमशान घाट आदि) संरेखण के अन्तर्गत प्रभावित हैं। प्रभावित विस्थापित आबादी में सबसे ज्यदा 32.42 प्रतिशत कुम्ही एवं कम 1.33 प्रतिशत ढाबण ग्राम की हैं। जबकि रिहायशी मकान में 39.05 प्रतिशत कुम्ही एवं 1.53 प्रतिशत ढाबण ग्राम की हैं।

4. प्रभावित ग्रामों की सामाजिक एवं आर्थिक रूपरेखा :

1. प्रभावित सभी ग्राम तहसील से एक से 6 किमी कि दूरी पर स्थित है। ग्राम स्थान एवं टॉवा में बस स्टेशन हैं, जबकि अन्य सभी ग्रामों से बस स्टेशन कि दूरी 0.5 से 3 किमी. तक है। विकास खण्ड मुख्यालय से सभी ग्रामों कि दूरी 3 किमी से 10 किमी तक हैं।
2. सभी ग्रामों में कुल जनसंख्या में पुरुषों का 50.03 प्रतिशत एवं महिलाओं का 49.97 प्रतिशत है। अनुसूचित जाति की जनसंख्या कुल जनसंख्या का 70.69 प्रतिशत है। जबकि पुरुष 71.01 प्रतिशत एवं महिला 70.37 प्रतिशत कुल पुरुष एवं महिला जनसंख्या का है।
3. प्रभावित ग्रामों में सबसे अधिक परिवार हिन्दू समुदाय उसके पश्चात मुस्लिम एवं सिख परिवारों की हैं। प्रभावित हिन्दू समुदाय में सबसे अधिक परिवार अनुसूचित जातिं उसके पश्चात सामान्य जाति तथा अन्य पिछड़ी जातियों की है।

4. वाणिज्यिक / ग्रामीण बैंकों, सहकारी बैंकों, सहकारी क्रय—विक्रय / ऋण समिति, दैनिक बाजार, साप्ताहिक बाजार, सब्जी / गल्ला मंडी, सरकारी सस्ते गल्ले की दुकान, खाद—बीज गोदाम एवं कृषि यंत्र स्टोर की सुविधाओं उपलब्धता 5 कि.मी. की दूरी तक स्थित हैं।
5. प्रभावित सभी ग्रामों में मंदिर तथा शमशान स्थित हैं। अन्य सामाजिक, धार्मिक एवं सांस्कृतिक संस्थाओं/स्थलों जैसे कि पुरुषों हेतु सार्वजनिक शौचालय, महिलाओं हेतु सार्वजनिक शौचालय, कब्रिस्तान, मस्जिद, गुरुद्वारा, खेल का मैदान तथा मेला स्थल की दूरी ग्राम से 5 कि.मी. के अन्तर्गत हैं। गिरिजाघर की दूरी प्रभावित ग्रामों से 14 से 18 कि.मी. तक है।
6. प्रभावित सभी अबाद ग्रामों में पंचायत भवन स्थित है, जबकि ढाबण एवं कुम्मी ग्रामों में डाकघर स्थित हैं। शेष ग्रामों से डाकघर कि दूरी एक कि.मी. तक है। ढाबण एवं छातडू के अलावा शेष ग्रामों में राजनैतिक दलों के कार्यालय हैं। प्रभवित किसी भी ग्राम में पुलिस स्टेशन नहीं है।
7. प्रभावित सभी ग्रामों में प्राइमरी स्कूल उपलब्ध है। छातडू ग्राम के अलावा सभी ग्रामों में उच्च प्राइमरी स्कूल एवं हाईस्कूल उपलब्ध है, जबकि इन्टर कालेज की उपलब्धता स्थांह, टॉवा एवं कुम्मी में है। किसी भी ग्राम में डिग्री कालेज एवं आईटीआई उपलब्धता नहीं है।
8. प्रभावित सभी ग्रामों में आंगनवाड़ी केन्द्र उपलब्ध है। जबकि ढाबण एवं छातडू ग्राम को छोड़कर शेष ग्रामों में ए.एन.एम. केन्द्र अवस्थित है। प्रभावित कुम्मी ग्राम में स्वाथ्य उपकेन्द्र स्थित हैं। सभी ग्रामों में शेष स्वास्थ्य सेवाओं की उपलब्ध 5 कि.मी. तक है।
9. प्रभावित छातडू ग्राम के अलावा सभी गाँव में पशु चिकित्सा सेवाओं की उपलब्धता है। जबकि छातडू ग्राम से पशु चिकित्सा सेवाओं की उपलब्धता एक कि.मी. दूरी. तक है।
10. प्रभावित सभी अबाद ग्राम विद्युतीकृत हैं। शत प्रतिशत अबाद ग्रामों में घरेलू बत्ती/पंखा तथा कृषि कार्य हेतु विद्युत कनेक्शन तथा औद्योगिक कार्य हेतु औद्योगिक कनेक्शन उपलब्ध है।
11. प्रभावित शत प्रतिशत अबाद ग्रामों में कमशः पइप से जलापूर्ति, समरसेबिल, इण्डिया मार्क हैण्डपम्प तथा कुंआ पीने के पानी का मुख्य स्रोत है।

12. सभी ग्रामों में सरकारी एवं निजी नलकूप/पम्पसेट, कुंआ तथा नदी सिंचाई की साधन के रूप में उपलब्ध हैं। प्रभावित किसी भी ग्राम में सिंचाई के साधन के रूप में नहर उपलब्धता नहीं है।
13. प्रभावित शत प्रतिशत ग्रामों में महिला स्वयं सहायता समूह गठित हैं। जबकि किसी भी ग्राम में पुरुष स्वयं सहायता समूह गठित नहीं हैं।
14. प्रभावित सभी ग्रामों में आटा चक्की, किराना स्टोर, बकरी पालन, मुर्गी पालन, टेन्ट हाउस, तथा मटन/चिकन/फिश दुकान इकाइयां उपलब्ध हैं।
15. प्रभावित सभी ग्रामों के प्रतिनिधियों एवं ग्रामवासीयों द्वारा बताया गया कि उनके ग्रामों में दहेज प्रथा, विधवा विवाह पाबंदी, लड़कियों की उच्च शिक्षा पर पाबंदी एवं परिवार नियोजन पर पाबंदी नहीं है। जबकि अंधविश्वास, तांत्रिक क्रिया तथा पंचायती फैसले आदि सामान्य रूप में प्रचलित हैं।
16. प्रभावित शतप्रतिशत आबाद ग्रामों में गोवंशीय, महिषवंशीय, बकरियां एवं खच्चर उपलब्ध हैं।
17. प्रभावित शतप्रतिशत आबाद ग्रामों में पशुओं हेतु हरा चारे की उपलब्धता पर्याप्त मात्रा में है।
18. रबी की फसलों में शत प्रतिशत ग्रामों में गेहूं जौ, मटर एवं सरसों की खेती होती है। खरीफ की फसलों में शत प्रतिशत ग्रामों में धान एवं ज्वार बोया जाता है। जबकि जायद की फसलों में कोई फसले नहीं बोयी जाती हैं। वाणिज्यिक फसलों के सम्बन्ध में स्पष्ट होता है कि शत प्रतिशत अबाद ग्रामों में सब्जिया (टमाटर, गोभी, बैगन, भिण्डी, खिरा आदि) तथा आलू बोयी जाती हैं। प्रभावित ग्रामों के मुख्य फसलों में सब्जियाँ (टमाटर, गोभी, बैगन, भिण्डी, खिरा आदि) हैं। इन ग्रामों में सब्जी कि खेती प्रचुर मात्रा में होती है। जो ग्राम के किसानों के आय का मुख्य स्रोत हैं।
19. अधिग्रहण हेतु प्रस्तावित ग्राम समाज/सरकारी भूमि पर स्थित सार्वजनिक परिसम्पत्तियों में शतप्रतिशत अबाद ग्रामों में सम्पर्क मार्ग, सिंचाई नाली, प्राइवेट नलकूप, मंदिर, मकान, पेड़—पौधे तथा दुकान आदि प्रभावित हैं।
20. प्रभावित ग्रामों के प्रधानों/पंचायत सदस्यों के अनुसार भूस्वामियों द्वारा स्वेच्छा से परियोजना के लिए भूमि न देने के कारणों में शत प्रतिशत ग्रामों में सर्किल रेट बाजार मूल्य से बहुत

कम होना, भूमि का अत्यधिक उपजाऊ होना एवं भूमि का अत्यधिक मूल्यवान होना, 83.33 प्रतिशत ग्रामों में बेरोजगारी का भय एवं परियोजना से ग्राम में बाढ़ की समस्या तथा 66.67 प्रतिशत ग्रामों में भूमि का कई अंशधारकों का होना एवं ग्राम से पलायन की समस्या आदि कारण बताये गये।

21. परियोजना से नकारात्मक प्रभावों के सम्बन्ध में शत प्रतिशत द्वारा कृषि योग्य भूमि कम हो जायेगी, ग्राम से पलायन की समस्या, 83.33 प्रतिशत द्वारा ग्राम के मुख्य/सम्पर्क मार्गों का नुकसान, ग्राम में जलभराव की समस्या, सब्जी उत्पादन में कमी, सिचाई के साधनों में कमी, 50.00 प्रतिशत प्रदूषण में वृद्धि एवं किसानों को खेतों को आन-जाने में कठिनाईया आदि नकारात्मक बहुउत्तरीय प्रभाव बताये गये।
21. जबकि शतप्रतिशत द्वारा गाँव / क्षेत्र का विकास, परिवहन की सुविधाओं में वृद्धि, स्वास्थ्य सम्बन्धी संसाधनों का विकास, यात्रा में समय की बचत होगी, पर्यटन में वृद्धि होगी एवं अन्य जमीनों की मूल्य दर में वृद्धि, जबकि 83.33 प्रतिशत द्वारा रोजगार के नये अवसर उपलब्ध होंगे, शिक्षा सम्बन्धी संसाधनों का विकास होगा एवं सामरिक दृष्टि से बहुत उपयोगी हैं तथा 66.67 प्रतिशत द्वारा व्यापार के खोतों में वृद्धि, गाँव से शहर में पलायन कम होगा तथा 50 प्रतिशत द्वारा क्षेत्रवासीयों के रहन सहन में सुधार होगा आदि सकारात्मक बहुउत्तरीय प्रभाव बताये गये।

5. सामाजिक-आर्थिक और सांस्कृतिक प्रभाव :

5.1 प्रभावित परिवारों की विशेषताएँ :

जिन भूस्वामियों का सूची में नाम बार-बार या दुसरे ग्राम में होने के कारण या एक ही परिवार के होने के कारण उनका साक्षात्कार केवल एक बार हुआ है। इसी के आधार पर प्रभावित परिवारों की सामाजिक विशेषताओं का विवरण अगले प्रस्तरों में किया जा रहा है।

1. कुल साक्षात्कार किये गये प्रभावित भूस्वामियों में से 68.87 प्रतिशत पुरुष तथा 31.13 प्रतिशत महिलाएँ हैं।
2. साक्षात्कार किये गये प्रभावित भूस्वामियों के शैक्षिक योग्यता में 13.03 प्रतिशत निरक्षर जबकि 28.51 प्रतिशत साक्षर हैं। अन्य शैक्षिक योग्यता में 25.38 प्रतिशत हाई स्कूल, 12.35 प्रतिशत

इंटरमीडिएट, 9.62 प्रतिशत हाई स्कूल से कम, 6.77 प्रतिशत स्नातक तक तथा 4.33 प्रतिशत परास्नातक तक शिक्षा प्राप्त थे।

3. साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में 99.94 प्रतिशत हिन्दू एवं 0.06 मुस्लिम प्रतिशत है।
4. साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में से 79.04 प्रतिशत अनुसूचित जाति तथा 13.32 प्रतिशत सामान्य जाति के हैं। जबकि अन्य पिछड़ा वर्ग के 7.29 प्रतिशत भूस्वामी हैं।
5. मुख्य व्यवसाय के अनुसार साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में से 45.13 प्रतिशत का मुख्य व्यवसाय स्वयं की भूमि पर कृषि, 25 प्रतिशत का नौकरी, 12 प्रतिशत कृषि और गैर कृषक मजदूरी, 4 प्रतिशत दुकान/व्यपार तथा 14 प्रतिशत का अन्य व्यवसाय है।
6. साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों के परिवार में से लगभग 36 प्रतिशत का वार्षिक आय तीन से पाँच लाख तक, 23.62 प्रतिशत का 1.5 लाख से कम, 19.69 प्रतिशत का पाँच लाख से 10 लाख तक, 19.07 प्रतिशत 1.5 लाख से तीन लाख तक तथा 1.54 प्रतिशत का 10 लाख से अधिक का आय है।
7. प्रभावित भूस्वामियों में से 64.71 प्रतिशत एकल परिवार, 26.81 प्रतिशत मध्य परिवार तथा 6.37 प्रतिशत का संयुक्त परिवार है।
8. प्रभावित भूस्वामियों का सिंचाई के स्रोत के अनुसार साक्षात्कारकृत भूस्वामियों में से 30.51 प्रतिशत का सिंचाई स्रोत निजी नलकूप/पम्पसेट तथा शेष 69.49 प्रतिशत कृषक का किराये के नलकूप/पम्पसेट द्वारा सिंचाई करते हैं।
9. साक्षात्कारकृत भूस्वामियों में से 49.57 प्रतिशत के पास पशुधन की उपलब्धता हैं जबकि 50.43 प्रतिशत के पास पशुधन की उपलब्धता नहीं है।
10. साक्षात्कार किये गये प्रभावित भूस्वामियों का मकान के प्रकार में 50.20 प्रतिशत भूस्वामियों का बहुमंजिल मकान, 45.08 प्रतिशत का एक तल का पक्का मकान, 2.56 प्रतिशत का मिश्रित मकान तथा 2.16 प्रतिशत प्रकार का कच्चा मकान है।
11. प्रभावित सभी भूस्वामियों के पास विद्युत कनेक्शन उपलब्ध है।
12. साक्षात्कार किये गये प्रभावित भूस्वामियों के पेयजल बहुउत्तरीय स्रोत में शतप्रतिशत का पेयजल स्रोत पाइप लाइन, 14.23 प्रतिशत का समर सिबल तथा 4.04 प्रतिशत का इण्डिया मार्क टू हैन्डपम्प द्वारा जलापूर्ति है।

13. साक्षात्कार कृत 99.93 प्रतिशत भूस्वामियों के यहां शौचालय निर्मित था। जबकि केवल 0.17 प्रतिशत भूस्वामियों के यहां शौचालय निर्मित नहीं था।
14. प्रभावित साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में से केवल 97.61 प्रतिशत के घरों में अलग से रसोई उपलब्ध हैं शेष 2.39 प्रतिशत के घरों में अलग से रसोई उपलब्ध नहीं हैं।
- 15 साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों से यह भी पूछा गया था कि उनके द्वारा भोजन बनाने में कौन सा ईधन उपयोग में लाया जाता है। इसका विवरण में भोजन बनाने हेतु बहुउत्तरीय में 97.61 प्रतिशत भूस्वामियों के पास गैस तथा 21.40 प्रतिशत भूस्वामियों द्वारा लकड़ी /उपले का उपयोग किया जाता है।
16. आंगनबाड़ी केन्द्र में मिलने वाली सुविधाओं की नियमितता मात्र शतप्रतिशत है।
17. प्रभावित भूस्वामियों के अनुसार विभिन्न प्रकार की चिकित्सा हेतु तय की जाने वाली दूरी का विवरण में 92.32 प्रतिशत भूस्वामियों को 5 कि.मी. तक तथा 7.68 प्रतिशत भूस्वामियों को 5 कि.मी. से अधिक दूरी तय करनी पड़ती है।
18. साक्षात्कार किये गये प्रभावित भूस्वामियों के परिवारों के सदस्यों द्वारा विभिन्न प्रकार के उत्सवों/आयोजनों में भाग लेने का विवरण में कुल भूस्वामियों में से 24.76 से 40.52 प्रतिशत द्वारा सामाजिक, आर्थिक, राष्ट्रीय पर्वों/आयोजनों, धार्मिक मेलों, धार्मिक आयोजनों एवं राजनैतिक आयोजनों में अधिक सहभागिता तथा 60.22 से 72.11 प्रतिशत द्वारा सामान्य सहभागिता का स्तर रहता है। जबकि 1.31 से 7.0 प्रतिशत द्वारा बहुत अधिक सहभागिता का स्तर रहता है।
19. गाँव के पास/मध्य में हवाई अडडा के निर्माण के सम्बन्ध में जानकारी शत-प्रतिशत प्रभावित सभी भूस्वामिया पायी गयी।
20. प्रभावित भूस्वामियों की हवाई अडडा परियोजना हेतु अधिग्रहीत की जाने वाली भूमि के क्षेत्रफल का विवरण में 85.26 प्रतिशत भूस्वामियों की 0.20 हेठले तक तथा 10.53 प्रतिशत की 0.21 से 0.40 हेठले तक तथा 4.21 प्रतिशत की 0.40 हेठले से अधिक की भूमि का अधिग्रहण किया जाना प्रस्तावित है।

21. भूस्वामियों की अधिग्रहीत की जा रही भूमि में वर्तमान में बोई जाने वाली फसलों का बहुत्तरीय विवरण मे 15 प्रतिशत द्वारा धान्य फसलें, 13 प्रतिशत द्वारा तिलहनी फसलें तथा 82 प्रतिशत द्वारा तिलहन के अलावा अन्य वाणिज्यिक (सब्जी) फसलें बोयी जा रही हैं। जबकि 4 प्रतिशत द्वारा भूमि पर अन्य या कोई फसल नहीं बोया जाता है।
22. भूस्वामियों की अधिग्रहीत की जा रही भूमि के प्रकार का विवरण में 55.49 प्रतिशत की भूमि उपजाऊ, 37.73 प्रतिशत की भूमि सामान्य तथा 25.84 प्रतिशत की भूमि बहुत उपजाऊ श्रेणी की है।
23. अधिग्रहण हेतु प्रस्तावित भूमि में फसलोत्पादन से होने वाली वार्षिक आय का विवरण में साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में से 69 प्रतिशत का आय एक लाख से कम, 21.62 प्रतिशत का एक लाख से तीन लाख तक, 7.85 प्रतिशत का तीन लाख से पाँच लाख तक तथा 1.31 प्रतिशत का पाँच लाख से अधिक का आय है।
24. अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा परियोजना के निर्माण के बारे में भूस्वामियों की राय का विवरण में साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में से 70.40 प्रतिशत भूस्वामियों ने अच्छा, 23.16 प्रतिशत भूस्वामियों ने खराब तथा 6.43 प्रतिशत भूस्वामियों ने कह नहीं सकते निर्माण के बारे में अपनी राय बताई।
25. अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा परियोजना के निर्माण के लिए भूमि अधिग्रहित करने की सहमति का विवरण में साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में से 68.64 प्रतिशत भूस्वामियों ने हवाई अड्डा के निर्माण के लिए भूमि देने में सहतमि जताई जबकि 23.45 प्रतिशत भूस्वामियों ने भूमि देने में असहतमि जताई तथा 7.91 प्रतिशत भूस्वामियों ने भूमि देने के लिए कह नहीं सकते का जबाब दिया।
26. अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा परियोजना के निर्माण के लिए भूमि अधिग्रहित से प्रभावित भूस्वामियों का विस्थापन के प्रकार का विवरण में साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में से 11.50 प्रतिशत भूस्वामियों को अवास, 21.06 प्रतिशत भूस्वामियों को व्यवसाय तथा 33.01 प्रतिशत भूस्वामियों के भूमि पर दोनों (अवास और व्यवसाय) के कारण प्रभावित होना पर सकता है।
27. साक्षात्कार किये गये प्रभावित भूस्वामियों द्वारा अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा परियोजना के निर्माण के लिए भूमि देने के असहमति के कारणों का बहुत्तरीय विवरण में शतप्रतिशत द्वारा सर्किल

रेट बाजार मूल्य से कम होना, 97.44 प्रतिशत द्वारा भूमि का अत्यधिक उपजाऊ होना, 77.08 प्रतिशत द्वारा जिवकोपार्जन का नुकसान, 63.12 प्रतिशत द्वारा भूमि अत्यधिक मूल्यवान होना, 68.92 प्रतिशत द्वारा बेरोजगारी का भय, 52.08 प्रतिशत द्वारा ग्राम से पलायन, 46.78 प्रतिशत द्वारा भूमि से अत्यधिक लगाव, 43.54 प्रतिशत द्वारा भूमि के कई अंशधारक का होना, 41.66 प्रतिशत द्वारा पुर्वजों का भूमि होना तथा 38.42 प्रतिशत द्वारा परियोजना से ग्राम में बाढ़ की समस्या आदि का कारण बताये गये।

28. प्रभावित भूस्वामियों से यह भी जानकारी प्राप्त की गयी थी कि उनके द्वारा किन शर्तों पर भूमि देने हेतु सहमत होंगे। जिसका बहुतरीय विवरण में शतप्रतिशत द्वारा सर्किल रेट बाजार मूल्य के बराबर होने पर, 86.80 प्रतिशत द्वारा भूमि अधिग्रहण के बराबर और गुणवत्ता की भूमि किसी अन्यत्र स्थान पर दी जाय, 69.61 प्रतिशत द्वारा सरकारी अथवा अर्ध—सरकारी विभाग में नौकरी, 60.16 प्रतिशत द्वारा वैकल्पिक रोजगार प्रारम्भ करने हेतु भौतिक/वित्तीय सहायता दी जाय, 54.92 प्रतिशत द्वारा विस्थापन के समस्या के निवारण के बाद, 49.16 प्रतिशत द्वारा क्षतिपूर्ति समय से मिलने पर तथा 44.28 प्रतिशत द्वारा हिस्सा निस्तारण के बाद आदि शर्तें बतायी गयीं।
29. साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों के अनुसार हवाई अड्डा के निर्माण से होने वाले प्रतिकूल प्रभाव के विषय पर चर्चा की गयी जिसका बहुतरीय विवरण में 38 प्रतिशत द्वारा कृषि योग्य भूमि कम हो जायेगी, 15 प्रतिशत द्वारा प्रदूषण में वृद्धि, 11 प्रतिशत बच्चों को स्कूल जाने में समस्या, 28 प्रतिशत द्वारा किसानों को अपने खेत में जाने में समस्या तथा 55 प्रतिशत कृषकों द्वारा कोई विशेष कुप्रभाव न होने की बात भूस्वामियों द्वारा कही गयी है।
30. साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों के अनुसार हवाई अड्डों के निर्माण से होने वाले लाभ का विवरण में शत प्रतिशत द्वारा क्षेत्र का तीव्र विकास होगा एवं अन्य जमीनों की मूल्य में वृद्धि होगी, 99.66 प्रतिशत द्वारा आवागमन सुविधा में वृद्धि होना, 95.33 प्रतिशत द्वारा पर्यटन में वृद्धि होगी, 89.19 प्रतिशत द्वारा रोजगार के नये अवसर उपलब्ध होंना, 75.30 प्रतिशत द्वारा यात्रा में समय की बचत, 66.25 प्रतिशत भूस्वामियों द्वारा स्वरोजगार के साधनों में वृद्धि, 64.26 प्रतिशत ने गाँव से शहर में पलायन कम होगा, 82.87 प्रतिशत द्वारा रहन सहन में

सुधार होगा तथा 56.18 प्रतिशत द्वारा सामरिक दृष्टि से बहुत उपयोगी होना आदि लाभ भूस्वामियों द्वारा बताये हैं।

6. सामूहिक विचार विमर्श और परामर्श की आवश्यकता :

आधारभूत संरचना और विकास परियोजनायें जो पीएपी, पशुधन, और आजीविका के जनसांख्यिकीय स्थानांतरण को प्रभावित करती हैं, यह नीति निर्माताओं को पुनर्वास और पुनर्वासन (आर एंड आर) अधिनियम के अनुसार निष्पादन पर पर्याप्त और सामाजिक आर्थिक रूप से मजबूत ढांचा प्रदान करती हैं। इस पहलू में, सार्वजनिक परामर्श परियोजना प्रस्तावक और समुदाय के बीच सूचनाओं के दोनों तरफा आदान–प्रदान या सहयोगात्मक चर्चा को संदर्भित करता है। यह हर विकास उपकरण का एक अनिवार्य घटक है। यह संवाद परियोजना के लिए समावेशी और स्थानीय समुदाय और सामाजिक पारिस्थितिकी के प्रति उत्तरदायी होने के लिए महत्वपूर्ण है। यह परस्पर संतोषजनक परिणाम प्राप्त करने के लिए महत्वपूर्ण चिंताओं पर चर्चा करने और उन्हें संबोधित करने के लिए सभी हितधारकों, नीति–निर्माण निकायों और कई एजेंसियों को एक साथ लाता है। यह विभिन्न हितधारकों, विशेष रूप से प्रभावित समुदायों को शामिल करने का एक माध्यम है, जो उन्हें सकारात्मक या नकारात्मक रूप से प्रभावित मुद्दों और गतिविधियों के बारे में अपनी राय, चिंताओं और आशंकाओं को व्यक्त करने के लिए एक मंच प्रदान करता है, इस प्रकार उन्हें निर्णय लेने की प्रक्रिया को बढ़ाने में सक्षम बनाता है। यह न केवल कुछ भावात्मक प्रभाव और प्रभावी योजना की पहचानने की सुविधा प्रदान करता है, बल्कि यह सूचनाओं के संचार, उनके भय को कम करने और समुदायों के साथ तालमेल के विकास में भी सहायता प्रदान करता है, जो कि इस तरह के सुचारू परियोजनाओं के कार्यान्वयन के लिए सर्वोपरि है। परियोजना से प्रभावित लोगों की भागीदारी का प्राथमिक उद्देश्य शिक्षा और खुले संवाद के माध्यम से कथित पर्यावरणीय परिणामों को कम करके सार्वजनिक जागरूकता और विकास गतिविधि या परियोजना की स्वीकृति को बढ़ाना है। इसके अलावा, परियोजना के डिजाइन को बढ़ाने के लिए सार्वजनिक प्रतिक्रिया का उपयोग किया जा सकता है।

6.1 परियोजना प्रभवित क्षेत्र के पांच अबाद गांवों का सामूहिक विचार विमर्श :- टॉवा, ढाबण, स्यांह, कुम्मी एवं छातडू (क्योंकि जरलू गांव गैर अबाद है और एक गांव वन विभाग का है।)

व्यक्तिगत भूस्वामियों पर प्रत्याशित परियोजना प्रभाव : प्रस्तावित परियोजना स्थल अधिकांश निजी भूमि और सामुदायिक भूमि पर स्थापित किया गया है। सामुदायिक भूमि विभिन्न गतिविधियों के लिए समुदाय के सदस्यों को दी गई है।

प्रस्तावित परियोजना स्थल के लिए अधिग्रहित की जाने वाली भूमि बाद में उस क्षेत्र के सामान्य संपत्ति संसाधनों को प्रभावित करेगी। हालांकि, परियोजना के लागू होने के बाद शहरी क्षेत्रों तक बेहतर पहुंच और आर्थिक गतिविधियों की उपलब्धता होगी।

क. यह देखा गया कि चूंकि प्रस्तावित परियोजना से पीएएफ / परिवारों के बहुत अधिक प्रभावित होने की संभावना है, अधिकांश पीएएफ अधिग्रहण के संरेखन के अन्तर्गत रहते हैं। इसके अलावा, उन्होंने इस परियोजना के लिए सरकार द्वारा अधिग्रहित कृषि भूमि के संबंध में भी आशंका व्यक्त की क्योंकि एक बड़ा हिस्सा (कुछ परिवारों के लिए, उनकी सम्पूर्ण भूमि) प्रस्तावित परियोजना क्षेत्र के अन्तर्गत आता है जिसे नष्ट करने और उसी के लिए मुआवजा देने की आवश्यकता है।

ख. हालांकि, उन्हें खेत की भूमि और उससे प्राप्त होने वाले वार्षिक राजस्व को खोने की आशंका थी। इसलिए उनकी मांग थी कि नियमित राजस्व सृजन सुनिश्चित करने के लिए अपने तहसील क्षेत्र में समान आकार (क्षेत्रफल) और गुणवत्ता वाली भूमि आवंटित की जानी चाहिए।

ग . अधिकांश उत्तरदाताओं का मानना था कि उनका घर परियोजना स्थल के अंतर्गत आता है, जो पीएएफ के एक बड़े हिस्से को प्रभावित करेगा, क्योंकि जब तक उनके पास रहने के लिए कोई पक्का घर नहीं होगा तब तक वे बेघर होंगे। हालांकि, कुछ उत्तरदाताओं का मानना था उनका अवास तब तक नहीं खंडित किया जाएगा जब तक कि आवास सुविधा के साथ किसी अन्य आवंटित भूमि क्षेत्र से प्रतिस्थापित न कर दिया जाए। हालांकि, भूमि विनिमय नहीं होने की स्थिति में ऐसे पीएपी पर भारी प्रतिकूल प्रभाव पड़ेगा।

7.लागत और लाभ विश्लेषण :

7.1 परियोजना से सार्वजनिक उद्देश्य का आकलन :

यह भी स्थापित किया जा सकता है कि निजी भूमि का अधिग्रहण करके और इस तरह परियोजना के निर्माण को पूरा करने से एक सार्वजनिक उद्देश्य निश्चित रूप से पूर्ण होगी। यदि परियोजना पूर्ण हो जाती है, तो इससे कनेक्टिविटी में सुधार करेगी और यात्रियों को सुगम, तेज और सुरक्षित आवागमन और परिवहन सेवाएं प्रदान करेगी। यदि परियोजना में देरी होती है, तो इससे परियोजना की कुल लागत में वृद्धि होगी, जिससे हिमाचल प्रदेश सरकार और इसके निवासी दोनों प्रभावित होंगे। यदि परियोजना को रोक दिया जाता है, तो इससे न केवल धन की हानि होगी, बल्कि परियोजना पर अब तक खर्च की गई पूरी जनशक्ति और संसाधनों की बर्बादी भी होगी। इसलिए, प्रस्तावित भूमि अधिग्रहण की सामाजिक लागत और लाभों का आकलन यह मानते हुए किया गया है कि परियोजना के स्थान या अधिग्रहण की जाने वाली भूमि की मात्रा में कोई बदलाव नहीं होगा।

7.2 पात्रता अधात्री (मैट्रिक्स) :

पीएएफ निम्नलिखित छह प्रकार के मुआवजे और सहायता पैकेजों के हकदार होना चाहिए :

- भूमि, फसलों/पेड़ों के नुकसान के लिए उनकी प्रतिस्थापन लागत पर मुआवजा।
- संरचनाओं (आवासीय/वाणिज्यिक) यदि कोई हो और अन्य अचल संपत्तियों के लिए उनकी प्रतिस्थापन लागत पर मुआवजा।
- व्यापार/मजदूरी आय के नुकसान के अनुसार सहायता और आय सृजन करने में सहायता।
- भौतिक रूप से विस्थापित परिवारों के लिए जिनके पास कोई घर नहीं हैं उनके लिए वैकल्पिक आवास या घर के बदले नकद मुआवजा।
- स्थान परिवर्तन और पुनर्वास स्थल (यदि आवश्यक हो) के लिए सहायता का प्रावधान होना चाहिए।
- सामुदायिक संसाधनों/सुविधाओं का पुनर्निर्माण होना चाहिए।

लागत और लाभ के परिणामों का विश्लेषण में संक्षेपित किया गया है।

लागत		लाभ	
आर्थिक और आधारभूत संरचना	योजना भूमि इमारत विद्युतीकरण सुरक्षा उपकरण	आर्थिक लाभ	यात्री किराया से आय, भूमि मूल्य में वृद्धि, व्यवसाय के सुनहरे अवसर, आजीविका के विकल्प, रोजगार से आमदनी, विकसित बाजार आदि
संचालन लागत	ऊर्जा श्रम सामग्री वार्षिक रखरखाव	समाजिक लाभ	विकसित परिवहन, नए स्थानों तक पहुंच, यात्रा के समय में बचत, परिवहन की विश्वसनीयता, सुरक्षा में सुधार सड़क में बचत आधारभूत संरचना
अन्य और पर्यावरणीय लागत	दुर्घटना, वायु प्रदूषण, ध्वनी प्रदूषण और सांस्कृतिक आक्रमण	सांस्कृतिक लाभ	व्यावसायिक संस्कृति का प्रचार, आराम और असान यात्रा
कुल लागत का वर्तमान मूल्य		कुल लाभ का वर्तमान मूल्य	

8. सामाजिक समाधात प्रबन्धन योजना :

परियोजना से प्रभावित छ: गांवों के पीएफ के लिए मुआवजा RFCLAR (HP) नियम, 2015 के आधार पर निर्धारित किया जाना प्रस्तावित है, जो कि क्रमवद्ध, समयवद्ध, चरणवद्ध और नितिवद्ध तरिके से परियोजना कार्यान्वयन एजेंसी द्वारा निष्पादित किया जाना चाहिए और इसकी निगरानी उपायुक्त की अध्यक्षता वाली समिति द्वारा की जानी चाहिए। अधिग्रहित भूमि, संरचना, चल/अचल संपत्ति आदि से संबंधित नुकसान के अनुसार प्रत्येक प्रभावित परिवार को मुआवजा देने के लिए उचित सावधानी बरती जाएगी। अधिनियम यह सुनिश्चित करता है कि पीएफ को उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए और उनकी सभी संबंधित चिंताओं का ध्यान रखा जाना चाहिए। एसआईए टीम ने सर्वेक्षण और सामुहिक चर्चा के दौरान पीएफ द्वारा उठाये गये निम्न केंद्र विन्दुओं को ध्यान में रखते हुए यह प्रस्तावना प्रस्तुत की है। सामाजिक प्रभाव न्यूनीकरण योजना के संदर्भ से संबंधित प्रमुख बिन्दु हैं:

1. बल्ह अत्यधिक उपजाऊ और बहुफसलीय उच्च उपज वाली भूमि है, जो नष्ट हो जाएगी।
 2. कई प्रवासी और खेतिहर मजदूरों की आजीविका पर नकारात्मक प्रभाव पड़ेगा, और कई लोग भूमि और बेघर होने के कारण विस्थापित हो जाएंगे।
 3. भूमि अत्यधिक बाढ़ प्रभावित क्षेत्र है और पहाड़ों और पहाड़ियों से धिरी घाटी में स्थित है। भारी वर्षा से आमतौर पर क्षेत्र में जल जमाव हो जाता है। हवाई अड्डे के निर्माण से मौजूदा तीनों नदियों में पानी के मुक्त प्रवाह में बाधा आएगी और बाढ़ जैसी स्थितियों में आसपास के गांवों और क्षेत्रों को प्रभावित कर सकती है।
 4. हवाई अड्डे का निर्माण एक केंद्रित परियोजना है और सभी सात गांव संपर्क सड़कों और करीबी नेटवर्क और संबंधों के माध्यम से अच्छी तरह से जुड़े हुए हैं। सभी परियोजना प्रभावित लोग एक साथ जमीन के मुआवजे के लिए बाजार दर या दूसरे विकल्प के रूप में जमीन के बदले जमीन की मांग कर रहे हैं।
 5. एक विस्तृत परियोजना रिपोर्ट और पुनर्वास और पुनर्स्थापन योजना की अनुपलब्धता के कारण व्यापक सामाजिक प्रभाव न्यूनीकरण योजना तैयार नहीं की जा सकी। भूमि अधिग्रहण एजेंसी को लागत—लाभ डेटा की अनुपलब्धता के कारण लागत—लाभ विश्लेषण करना संभव नहीं था।
- अन्य सभी सुझाव और आपतियां, ड्राफ्ट रिपोर्ट के जनसुनवाई के दौरान उठाये गये मुद्दों का विश्लेषन के उपरांत सामाजिक समाधात प्रबन्धन योजना निम्नलिखित प्रयोजित हैं:
1. परियोजना से सबंधित विस्तृत परियोजना प्रतिवेदन, व्यवहार्यता प्रतिवेदन एवं पुनर्वासन और पुनर्वर्वस्थापन योजना उपलब्ध नहीं हैं इसलिए प्रस्तुत सामाजिक समाधात प्रबन्धन योजना सिर्फ प्रभावित परिवारों के सुझाव/संदर्भ के रूप में प्रस्तुत हैं जिसे पुनर्वासन और पुनर्वर्वस्थापन योजना में सामिल किया जा सकता है।
 2. भूमि अधिग्रहण प्रक्रिया से पहले सामाजिक प्रभाव आकलन का कियान्वयन किया जाना चाहिए।
 3. भूमि अधिग्रहण से पहले विस्थापित प्रभावित परिवारों के लिए पुनर्वासन और पुनर्वर्वस्थापन योजना उपलब्ध होनी चाहिए।

4. अधिग्रहण प्रक्रिया से पहले विस्थापित परिवार की सूची, भूमि का स्वामित्व और बुनियादी ढांचा, वाणिज्यिक संरचना, प्रभावित क्षेत्र में भूमिहीन लोगों की सूची, अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति से संबंधित पीएएपी की सूची, प्रभावित क्षेत्र में विकलांग सूची, प्रभावित क्षेत्र में भूमिहीन खेतिहर मजदूरों की सूची, प्रभावित क्षेत्र में चल/अचल संपत्ति की सूची को तैयार किया जाना चाहिए और तदनुसार, उचित प्रतिकर प्रदान किया जाना चाहिए।

5. यथासम्भव, परियोजना के परिचालन में सामाजिक कृप्रभाव को कम करने के लिए उचित स्रोतों के सृजन का प्रयास किया जाना चाहिए। जहाँ यह सम्भव न हो तो सामाजिक प्रभाव/प्रतिधात की अवधि, सघनता एवं प्रभाव के प्रसार को कम से कम किया जाना चाहिए। साथ ही, ऐसे प्रभाव जिनको पूर्ण रूप से कम नहीं किया जा सकता है उनको पूर्व की स्थिति में लाने का प्रयास सुनिश्चित किया जाना चाहिए (उदाहरण के लिए कृषि भूमि, आजीविका के स्रोत, व्यक्तियों की जीवनशैली की गुणवत्ता आदि)।

6. परियोजना की प्राथमिकता उपयुक्त निर्माण पद्धति अनुसूची एवं अन्य क्षति को कम से कम करने के उपायों का उपयुक्त निर्धारण करते हुए प्रभावित व्यक्तियों एवं परिवारों के कल्याण एवं जीविकोपार्जन के अनुरूप होनी चाहिए।

7. प्राकृतिक पर्यावरण एवं स्थानीय अर्थव्यवस्था में परियोजना के कार्यकलापों के सम्पादन आदि के रूप में समाधात सम्भव है। इस प्रकार के सभी प्रत्यक्ष एवं अप्रत्यक्ष समाधात का सही एवं पारदर्शी रूप से आंकलन करते हुए उन्हें कम करने हेतु शमन के उपायों को अपनाने की आवश्यकता है।

8. परियोजना में दुर्बल/कमजोर व्यक्तियों एवं परिवारों, जैसे ऐसे भूमिहीन एवं बटाई कृषक जो अपने जीविकोपार्जन हेतु कृषि मजदूरी पर निर्भर हैं उन पर विशेष ध्यान देने की आवश्यकता है। ऐसे व्यक्ति एवं परिवार नई परिस्थितियों के अनुसार निर्णय लेने, परामर्श करने एवं विचार-विमर्श में भाग लेने में असमर्थ रहते हैं। साथ ही, आजीविका के नये साधनों एवं परियोजना के अन्तर्गत काम के अवसरों के सम्बंध में भी अनभिज्ञ रहते हैं, उनकी कौशलता के अधार आजीविका चलाने हेतु नये अवसर प्रदान किये जाए।

9. उन प्रभावित लोगों को भी उचित मुआवजा मिलना चाहिए जिनके पास भूमि स्वामित्व या भूमि पंजीकरण नहीं है, हालांकि वे कई वर्षों से भूमि इसी भुमि पर अपना जीवन यापन कर रहे हैं। ऐसे सभी प्रभावित लोगों को schedule 2 के अनुसार इन्दिरा आवास मिलना चाहिए।
10. परियोजना में उन सभी व्यक्तियों, समूहों एवं समुदायों के विधि सम्मत अधिकारों एवं रुचि का ध्यान रखा जाना चाहिए जो परियोजना से प्रभावित हैं। इस प्रकार इसमें उन सभी को सम्मिलित किया जाना है जिनकी भूमि, फसल एवं अन्य परिसंपत्तियों हवाई अड्डा के विस्तार के रेखांकन में अवस्थित हैं तथा ऐसे अन्य व्यक्ति जिनके सुख-साधन, जीवन-स्तर एवं अन्य सुरक्षा कवच आदि प्रभावित हुए हैं।
11. परियोजना में व्यक्तियों, समूहों एवं समुदायों को परियोजना के हितधारकों के रूप में अपनी तर्कसंगत, रुचियों एंवं परियोजना से सम्बंधित विषयों में अपने विचार रखने का अधिकार होगा। प्रभावित लोगों के असहमति का अधिकार सुनिश्चित किया जाना चाहिए और उस पर विधिवत विचार किया जाना चाहिए।
12. अधिग्रहण से प्रभावित लोगों के लिए आजीविका, शिक्षा, स्वास्थ योजना आदि सहित आर एंड आर पैकेज अनिवार्य और समयबद्ध होना चाहिए।
13. पुनर्वासन और पुनर्वस्थापन से पहले भुगतान का समयरेखा का निर्धारण या भुगतान किया जाना चाहिए, पुनर्वासन और पुनर्वस्थापन योजना से पहले किसी को विस्थापन नहीं किया जाना चाहिए।
14. सभी विस्थापित पीएएफ को कम से कम तीन बार पूर्व सूचना दी जानी चाहिए, और उनके पशुधन की अत्यधिक देखभाल के साथ उनकी पसंद के नए क्षेत्र में सुचारू पुनर्वासन और पुनर्वस्थापन के लिए 9–12 महीने का उचित समय दिया जाना चाहिए।
15. विस्थापन/पुनर्वासन के कारण आर्थिक, मनोवैज्ञानिक, पारिस्थितिक, मानसिक समावेशन को पूर्ण करने वाले सामाजिक प्रभावों के लिए उचित मुआवजा मिलना चाहिए।
- 16.. अधिग्रहण और उसके बाद पुनर्वासन प्रक्रिया के लिए पारदर्शिता और भागीदारी दृष्टिकोण का पालन किया जाना चाहिए
17. भूमि के दुरुपयोग को रोकने के लिए अत्यंत सावधानी रखनी चाहिए।

18. ऐसे भूस्वामि जो पूर्ण रूप से कृषि या अपने व्यवसाय के अधार पर अपनी आय व्यय करते हैं, उनकी मासिक आय को तब तक सुरक्षित करना चाहिए जबतक उनकी आय यथा स्थिति बरकरार न हो।

19. भूमि अत्यधिक बाढ़ प्रभावित क्षेत्र है और पहाड़ों और पहाड़ियों से घिरी घाटी में स्थित है। भारी वर्षा से आमतौर पर क्षेत्र में जल जमाव हो जाता है। हवाई अड्डे के निर्माण से मौजूदा तीनों नदियों में पानी के मुक्त प्रवाह में बाधा आएगी और बाढ़ जैसी स्थितियों में आसपास के गांवों और क्षेत्रों को प्रभावित कर सकती है। इसलिए सलाहकारों द्वारा उचित तकनीकी से समस्या का समाधान प्रदान किया जाना चाहिये।

20. सभी अधिग्रहित की जाने वाली परिसम्पत्तियां एवं परियोजना से नुकासान होने वाली परिसम्पत्तियों (सम्पर्क मार्ग एवं समुदायिक व सार्वजनिक) का पुनः निर्माण नियमानुसार एवं प्रभावित समुदाय/ ग्रामवासियों के विचार विमर्श के उपरांत किया जाना चाहिए।

21. संस्थागत तंत्र-विवादों के निपटान के लिए राज्य निगरानी प्राधिकरण/आयुक्त आर एंड आर/प्रशासक का गठन किया जाना चाहिए।

10. संस्तुतिया :

एसआईए टीम ने पीएएफ के साथ बातचीत, अवलोकन, जनसुनवाई और अन्य तकनीकी तरीकों के माध्यम से क्षेत्र से आंकड़ों को एकत्रित किया है और इन चिंताओं एवं सुझावों के अवलोकन के पश्चात निम्न सिफारिशों की संस्तुति प्रदान करता है :

1. भूमि अधिग्रहण के लिए कोई भी कदम उठाए जाने से पहले परियोजना प्रभावित परिवारों के विस्थापन को सुनिश्चित करने के लिए पारदर्शी पुनर्वास और पुनर्वासन योजना (आर एंड आर योजना) बनाई जानी चाहिए।

2. भूमि का अधिग्रहण इस अध्ययन में वर्णित परिशिष्ट— एक में सुझाए गये परिसम्पत्तियों के निवारण एवं जनसुनवाई के दौरान प्राप्त आपत्तियां/सुझाव के निवारण के उपरांत एवं सामाजिक प्रभाव प्रबंधन योजना (SIMP) के अनुसार किया जाना चाहिए।

3. समाजिक एवं आर्थिक दृष्टि से हवाई अड्डा का वर्तमान निर्माण बृहत् आबादी क्षेत्र एवं उपजाऊ भूमि को प्रभावित करेगी। व्यापक विचार विमर्श से जानकारी मिली है कि यदि प्रस्तावित भूमि

का अधिग्रहण होता हैं तो परियोजना कि लागत मूल्य लगभग कई हजार करोड़ आकी गई है साथ ही साथ हजारों कि संख्या में परिवार अपना परिवारिक व्यवसाय, आमदनी के श्रोत और समाजिक ताना बना खो देंगे, विचार विमर्श के दौरान यह भी पता चला है कि अधिकांश भूमि में कृषि कार्य होता है। वे भी अपनी जीवन यापन इस कारण खो देंगे। जैसेकि सरकारी नौकरीयों का पहले ही अभाव है और सरकार हजारों लोगों को नियोजित नहीं कर पायेगी ऐसी स्थिति से निपटने के लिए प्रभावित परिवारों ने परियोजना के लिए वैकल्पित भूमि एवं भू-अर्जन के लिए जाहू में सुझाव दिये है जिसकी दूरी बल्ह से लगभग 35 किमी, मण्डी से लगभग 46 किमी, हमिरपुर से लगभग 42 किमी और बिलासपुर से लगभग 47 किमी है। SIA टीम के सदस्यों ने सम्बंधिक क्षेत्र के लेखपाल/पटवारी एवं कानुनगो के साथ जाहू क्षेत्र का भ्रमण किया और पाया कि क्षेत्र कि भूमि पत्थरीली एवं प्रस्तावित क्षेत्र के मुकाबले कम उपजाऊ हैं। प्रस्तावित क्षेत्र के मुकाबले इस क्षेत्र में कम लोगों का आवास प्रभावित होगा, जिससे कम विस्थापन कि समस्या उत्पन्न होगी। परंतु क्षेत्र खड़ (नदी) से प्रभावित होने के कारण क्षेत्र में जलभराव कि समस्या ज्यदा हो सकती हैं। इसलिए SIA टीम यह सुझाव देगी कि स्थल चयन के लिए तकनिकी टीम के सुझाव के उपरांत ही परियोजना के लिए वैकल्पित स्थान का चयन जाहू में किया जाए।

4. हवाई अड्डे के निर्माण के लिए वर्तमान और प्रस्तावित भूमि के अधिग्रहण की स्थिति में, सभी आवश्यक सुविधाओं के साथ-साथ जल निकासी प्रणाली और जल निकासी व्यवस्था अग्रिम रूप से स्थापित की जाएगी।

5. RFCTLARR 2013 / हिप्रा. 2015 अधिनियम के अनुसार भूमि अधिग्रहण के लिए मुआवजे की राशि ग्रामीण क्षेत्रों में भूमि के बाजार मूल्य/समिति के माध्यम से भूमि का निर्धारण किया जना चाहिए और साथ ही साथ सभी ग्रामों की भूमि का एक मूल्य होना चाहिए।

6. अधिग्रहित भूमि में स्थित भवन, दुकान, नलकूप/बोरिंग, पेड़-पौधे, फसलें, जल स्रोत आदि में स्थित परिसम्पत्तियों की छतिपूर्ति सक्षम संस्था से उचित मूल्यांकन कर अथवा प्रभावित परिवारों से बातचीत कर दि जानी चाहिए।

7. प्रभावित परिवार आंशिक/पूर्ण कृषि भूमि खो देंगे, जिसके परिणामस्वरूप फसल उत्पादकता और आजीविका का नुकसान होगा।

8. कुल मिलाकर लगभग 69% किसान सर्वे के अनुसार जमीन देने को तैयार हैं। यदि उनकी भूमि का मूल्य उनके मांगो के अनुसार किया जाता है और सथ ही साथ अन्य विकास के कार्यों को उनके अनुसार एवं उनके मांगो के अनुसार किया जाता है।
9. जिनका व्यवसाय भू-अधिग्रहण से पूर्ण रूप से समाप्त हो जायेगा। उनको भूमि अधिनियम 2013 / हिंप्रा. 2015 के अनुसार पुनर्वास और पुनर्व्यवस्थापन किया जाना चाहिए और जब तक उनका व्यवसाय सुचारू रूप से न चल सके तब तक उनको जीविकोपार्जन के लिये वर्तमान आय के अनुसार प्रतिमाह धनराशी मिलनी चाहिये।
10. जिन परिवारों की जमीन व मकान अधिग्रहण में पूरी तरह नष्ट हो जाएंगे। ऐसे परिवारों का अधिग्रहण से पूर्व लगभग 15 किलोमीटर के दायरे में नियमानुसार पुनर्वास एवं पुनर्वासन किया जाना चाहिए। सामुदायिक, सामाजिक और सरकारी संपत्तियां जो अधिग्रहण से प्रभावित होती हैं और ग्रामीणों को आंशिक या पूर्ण रूप से प्रभावित करती हैं। उन परिस्मृतियों का मूल्यांकन कर परियोजना कार्य प्रारम्भ करने के पूर्व नियमानुसार पुनः निर्माण किया जाना चाहिए।
11. अध्ययन के निष्कर्षों से यह भी पता चलता है कि प्रस्तावित परियोजना प्रभावित परिवारों की आजीविका और सामाजिक-आर्थिक स्थिति को प्रभावित करेगी।
12. जो परिवार भूमिहीन और बेघर हो रहे हैं, उनका उपयुक्त रूप से और मूलभूत सुविधाओं के साथ पुनर्वास और पुनर्व्यवस्थापन किया जाना चाहिए।
13. भूमि अत्यधिक बाढ़ प्रभावित क्षेत्र है और पहाड़ों और पहाड़ियों से घिरी घाटी में स्थित है। भारी वर्षा से आमतौर पर क्षेत्र में जल जमाव हो जाता है। हवाई अड्डे के निर्माण से मौजूदा तीनों नदियों में पानी के मुक्त प्रवाह में बाधा आएगी और बाढ़ जैसी स्थितियों में आसपास के गांवों और क्षेत्रों को प्रभावित कर सकती है। इसलिए सलाहकारों द्वारा उचित तकनीकी से समस्या का समाधान प्रदान किया जाना चाहिये।
- 14.. सभी अधिग्रहित की जाने वाली परिस्मृतियां एवं परियोजना से नुकासान होने वाली परिस्मृतियों (सम्पर्क मार्ग एवं समुदायिक व सार्वजनिक) का पुनः निर्माण नियमानुसार एवं प्रभावित समुदाय/ ग्रामवासियों के विचार विमर्श के उपरांत किया जाना चाहिए।

15. परियोजना से प्रभावित अधिकांश परिवार अनुसूचित जाति से संबंधित हैं, वे अपने हितों और संस्कृति की रक्षा के लिए डीपीएफ ड्योडा या आस-पास एक साथ आवास और पुनर्वास चाहते हैं।

16. परियोजना प्रभावित परिवारों ने परियोजना की शुरुआत से ही और हवाई अड्डे के संचालन और रखरखाव के दौरान नौकरी और काम के अवसरों की मांग की। सभी प्रभावित परिवारों को उनके पास उपलब्ध योग्यता के आधार पर अवसर प्रदान किया जाना चाहिए। यह तब भी लागू होना चाहिए जब हवाई अड्डे का प्रबंधन और संचालन निजी कंपनियों द्वारा किया जाता हो।

17. सार्वजनिक जनसुनवाई के दौरान प्राप्त किये गये अतिरिक्त सुझाव एवं आपत्तियों को भी सार्वजनिक जनसुनवाई के अध्याय के माध्यम से अंतिम प्रतिवेदन में शामिल किया गया है। भूमि अधिग्रहण से पूर्व सभी आपत्तियों एवं समस्याओं का समाधान किया जाना चाहिए।

आम तौर पर यह अनुमान लगाया जाता है कि परियोजना के निर्माण और संचालन सभी ग्रामीणों के लिए अल्पकालिक और दीर्घकालिक लाभ प्रदान करेगा। यह रोजगार, वस्तुओं और सेवाओं के प्रावधान और सामुदायिक निवेश के संबंध में विशेष रूप से प्रासंगिक हैं जो ग्रामीणों को लंबे समय तक लाभ प्रदान करेंगे जिससे अल्पकालिक नकारात्मक प्रभावों को कम करने में मदद मिलेगी। हवाई अड्डा चीन की सीमा के नजदिक होने के कारण सुरक्षा दृष्टि से अतिमहत्वपूर्ण है। परियोजना से लाभान्वित होने की संभावना लागत मूल्य से अधिक या कम होने के पर्याप्त आकड़े उपलब्ध नहीं हैं, जैसा कि, हवाई अड्डों के निर्माण की मांग प्रत्येक और हर किसी द्वारा की गई है, जिसका अर्थ है कि परियोजना सार्वजनिक उद्देश्य को पूरा करती है। इस प्रकार भूमि का अर्जन जनमानस के हित में है और भू अधिग्रहण नियमबद्ध तरीके से किया जा सकता है।

अंद्याय-एक

भूमिका

1.1 पृष्ठीयौमि :

हिमाचल प्रदेश सरकार ने पहली बार 2008 में केंद्रीय नागरिक उड्डयन मंत्रालय को मंडी जिले की बल्ह घाटी में एक अंतरराष्ट्रीय ग्रीनफील्ड हवाई अड्डे का प्रस्ताव दिया था। चूंकि राज्य में कुल्लू कांगड़ा और शिमला में मौजूदा हवाई अड्डे केवल छोटे विमानों को संभालने में सक्षम थे, इसलिए राज्य सरकार ने सुंदर नगर में एक बड़ा हवाई अड्डा विकसित करने की इच्छुक थी जो बड़े विमानों की संचालन पूरा कर सके और परियोजना के लिए जमीन उपलब्ध कराने की पेशकश की थी।



मंडी हवाई अड्डा भारतीय राज्य हिमाचल प्रदेश के मंडी जिले में नागचाला में बनाया जाने वाला एक प्रस्तावित ग्रीनफील्ड हवाई अड्डा है। यह एयरपोर्ट कुल 232.12 हेक्टेयर में बनाया जाएगा।

भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण (एएआई) ने मई 2018 में स्थल का दौरा करने के बाद हवाई अड्डे के निर्माण लिए अपनी मंजूरी दे दी है। अगस्त 2019 में, हिमाचल प्रदेश के मुख्यमंत्री ने हवाई अड्डे के निर्माण के लिए 2,000 करोड़ रुपये के विशेष प्रयोजन अनुदान के लिए पंद्रहवें वित्त आयोग से अनुरोध किया था। चौड़े अकार वाले विमानों का संचालन के लिए एएआई ने अगस्त 2019 में परियोजना स्थल के चयन के लिए व्यवधान परिसीमन सतह का सर्वेक्षण कार्य पूरा किया। नागरिक उड्डयन मंत्रालय ने अक्टूबर 2019 में एएआई की मदद से परियोजना के निष्पादन के लिए सैद्धांतिक मंजूरी दे दी है। जनवरी 2020 में एएआई ने एक ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया है। एक संयुक्त उद्यम कंपनी के माध्यम से हवाई अड्डे के निर्माण और संचालन के लिए हिमाचल प्रदेश सरकार के साथ समझौता ज्ञापन (एमओयू) हुआ है। हवाई अड्डे के पास एक रनवे होगा, जो शुरुआत में एटीआर 72 तक विमान के संचालन के लिए उपयुक्त होगा। WAPCOS को परियोजना सलाहकार के रूप में नियुक्त किया गया है और जुलाई 2020 में स्थल के दौरे के बाद परियोजना के पर्यावरणीय प्रभाव के मूल्यांकन के लिए निविदाएं जारी की गई थीं।

1.2 मण्डी जिले में नये हवाई अड्डे की आवश्यकता :

मण्डी जिला तेजी से राज्य में प्रमुख अर्थव्यवस्था के रूप में उभर रहा है और राष्ट्रीय राजमार्ग 154 के माध्यम से पठानकोट से और राष्ट्रीय राजमार्ग 21 के माध्यम से मनाली और चंडीगढ़ से जुड़ा हुआ है। मण्डी हिमाचल प्रदेश के सबसे तेजी से विकासशील शहरों में से एक है और कुल्लू और मनाली, लाहौल और स्पीति घाटी और लद्दाख के लिए यह एक प्रवेश द्वार के रूप में कार्य करता है। जिला मुख्यालय होने के नाते, पूरा जिला व्यापार और वाणिज्य, सेवाओं और नागरिक प्रशासन के लिए शहर पर निर्भर करता है। क्षेत्र की अर्थव्यवस्था मुख्य रूप से कृषि प्रधान है।

हालांकि मण्डी जिले की अर्थव्यवस्था मुख्य रूप से कृषि आधारित है, लेकिन राज्य सरकार के प्रयासों के कारण, जिले ने अर्थव्यवस्था के अन्य क्षेत्रों में विकास के लिए अग्रणीता है और यह कई बड़े उद्योगों का घर है। राज्य सरकार ने सुंदरनगर (मण्डी जिला) में हरीश सीमेंट (ग्रासिम), गुम्मा—रोहाहा (शिमला) में इंडिया सीमेंट्स लिमिटेड और अलसिंदी (मण्डी) में लाफार्ज इंडिया लिमिटेड जैसे प्रमुख सीमेंट खिलाड़ियों के साथ स्थापना के लिए समझौता ज्ञापनों पर हस्ताक्षर

किए हैं। आर्थिक विकास का एक प्रमुख इंजन, राजस्व आय का एक महत्वपूर्ण स्रोत और विविध प्रकार के रोजगार का सृजन के रूप में कार्य करता है।

वर्तमान में हिमाचल प्रदेश राज्य में शिमला जिले के जुब्बड़हट्टी, कांगड़ा जिले के गगल और कुल्लू जिले के भुंतर में तीन हवाई अड्डे हैं, लेकिन मौजूदा हवाई अड्डों में से कोई भी परिचालन बाधाओं के कारण व्यापक हवाई जहाजों और अंतरराष्ट्रीय उड़ानों के संचालन के लिए भौगोलिक स्थिति उपयुक्त नहीं है। हिमाचल प्रदेश मुख्य रूप से एक पर्वतीय राज्य है और परिवहन के अन्य साधनों की अनुपलब्धता सड़कों को अंतरराज्यीय और अंतर्राज्यीय परिवहन का एकमात्र साधन बनाती है। इसके अलावा, लंबी यात्रा का समय और सुरक्षा पहाड़ी इलाकों में विशेष रूप से खराब मौसम की स्थिति के दौरान बड़े मुद्दे हैं इसलिए हवाई संपर्क समय की बचत और सुरक्षा के मामले में एक महत्वपूर्ण लाभ प्रदान करता है।

क्षेत्रीय, राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय गंतव्यों के लिए विश्वसनीय और निर्बाध हवाई संपर्क की आवश्यकता को स्वीकार करते हुए, राज्य सरकार का उद्देश्य राज्य में एक विश्व स्तरीय विमानन बुनियादी ढांचा तैयार करना है जो हिमाचल प्रदेश को विमानन और संबद्ध व्यवसायों में निवेश के लिए एक पसंदीदा गंतव्य बना देगा। आर्थिक गतिविधियों के केंद्र के रूप में हवाई अड्डों का निर्माण कराया जायेगा।

इसके अलावा, नागचला (मंडी) में प्रस्तावित हवाई अड्डा केंद्र शासित प्रदेश लद्दाख से निकटता के कारण सामरिक महत्व का होगा और आपात स्थिति के दौरान एक रक्षा हवाई अड्डे के रूप में काम करेगा।

इसलिए, राज्य के समग्र विकास और मंडी जिले के विकास को विशिष्ट रूप से ध्यान में रखते हुए और हिमाचल प्रदेश को अंतर्राष्ट्रीय विमानन मानचित्र पर लाने के लिए, प्रदेश सरकार ने मंडी शहर के पास नागचला में एक अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा विकसित करने की योजना बनाई है जो व्यापक रूप से संचालित करने के लिए उपयुक्त है। अंतरराष्ट्रीय उड़ानों के मनकों के अनुसार प्रस्तावित स्थल केंद्रीय रूप से स्थित है और अन्य महत्वपूर्ण/धार्मिक/पर्यटन स्थलों के साथ निकटतम दूरी पर है।

1.3 परियोजना स्थल :

नागचला में प्रस्तावित न्यू ग्रीनफील्ड हवाई अड्डे के लिए चिन्हित स्थल मंडी शहर से एनएच 154 पर करीब 10 किमी दूर पर स्थित है। हवाई अड्डे के निर्माण के लिए मंडी जिला के बल्ह तहसील के सात ग्राम (डीपीएफ डयोडा, जरलू, ढाबण, स्यांह, टॉवा, कुम्मी और छातडू) की भूमि का चयन किया गया है। नविन ग्रीनफील्ड हवाईअड्डे के लिए चयनित स्थल मुख्य रूप से अधिकतम कृषि भूमि के रूप में उपयोग होता है और यह क्षेत्र समतल भूभाग और पहाड़ियों से धिरा हुआ है। हालांकि, यह स्थल मैदानी इलाके में स्थित एक निचला इलाका है, जिसमें तीन मुख्य खड्ग (नदी) हैं, जैसे कि सुकेती, कंस और चौल, जो प्रस्तावित हवाई अड्डे के क्षेत्र में बहती हैं। बरसात के दिनों में यह स्थल जलमग्न हो जाता है। चयनित स्थल के प्रमुख क्षेत्र में निजी भूमि और सरकारी भूमि का कुछ भाग शामिल है। सीमांकित संरक्षित वन (DPF) का एक भाग भी प्रस्तावित स्थल क्षेत्र के अंतर्गत आता है।

प्रस्तावित ग्रीनफील्ड एयरपोर्ट का चयनित स्थल ग्राम नागचला ($31^{\circ}37'N, 76^{\circ}56'E$), मंडी जिले के बल्ह तहसील में है। प्रस्तावित हवाईअड्डे की पहचान की गई सीमा के जीपीएस निर्देशांक तालिका-1.1 में दिए गए हैं :



तालिका—1.1:

प्रस्तावित हवाई अड्डे की पहचान की गई सीमा के जीपीएस समन्वय

पैमाना	विवरण		
परियोजना का नाम	ग्रीनफील्ड हवाई अड्डा, मंडी, हिमाचल प्रदेश		
साल	तहसील : बल्ह, जिला मंडी, हिमाचल प्रदेश		
क्र.सं.	अक्षांश	देशांतर	
P1	31°35'25.29"N	76°55'42.01"E	
P2	31°35'47.73"N	76°55'56.13"E	
P3	31°35'57.74"N	76°55'34.42"E	
P4	31°36'26.37"N	76°55'52.30"E	
P5	31°36'16.31"N	76°56'14.12"E	
P6	31°36'46.78"N	76°56'33.30"E	
P7	31°36'40.08"N	76°56'47.83"E	
P8	31°36'31.48"N	76°56'42.41"E	
P9	31°36'28.40"N	76°56'49.09"E	
P10	31°36'22.68"N	76°56'45.49"E	
P11	31°36'25.76"N	76°56'38.81"E	
P12	31°35'18.59"N	76°55'56.53"E	
R03	31°35'33.04"N	76°55'56.27"E	
R21	31°36'33.07"N	76°56'34.04"E	
R21X	31°37'3.08"N	76°56'52.92"E	
कुल क्षेत्रफल	232.12 हेक्टर		
जिला मुख्यालय	मण्डी—10 किमी०		
नजदीक शहर	मण्डी—10 किमी०		
नजदीक रेलवे स्टेशन	किरतपुर साहेब—10 किमी०		
नजदीक हवाई अड्डा भुंतर	भुंतर हवाई अड्डा, कुल्लू—60 किमी०		

स्रोत : विस्तृत परियोजना प्रतिवेदन

पर्यटन विभाग द्वारा साझा की गई विस्तृत परियोजना रिपोर्ट (डीपीआर) बिना किसी प्रस्तावित पुनर्वास और पुनर्स्थापन योजना के रूप में थी जो परियोजना प्रभावित परिवारों और लोगों के साथ साझा करने और एक उद्देश्यपूर्ण सामाजिक प्रभाव शमन योजना प्राप्त करने के लिए पूर्ण नहीं था।

1.4 हवाई अड्डे के निर्माण स्थल के रूप में स्थल के लाभ :

मंडी जिले में नविन ग्रीनफील्ड हवाई अड्डे के निर्माण स्थल के रूप में स्थल के निम्नलिखित लाभ है:

- स्थल मंडी शहर से लगभग 10 किमी दूर है और राष्ट्रीय राजमार्ग –154 के बहुत करीब है
- निर्माण स्थल का अधिकांश भाग समतल में है।
- भूखंड लगभग 5000 मीटर लंबा और लगभग 1000 मीटर चौड़ा है।
- यह भूखंड चंडीगढ़—कुल्लू—मनाली राजमार्ग संख्या 154 से लगभग सीधा संपर्क में है। जिससे भविष्य में हवाई अड्डे से सम्बंधित बुनियादी ढांचे का योजनाबद्ध तरीके से विकास की जा सकती हैं।
- मंडी शहर की तरफ वाणिज्यिक बुनियादी ढांचे के विकास की पर्याप्त गुंजाइश है।
- हवाई अड्डे परिचालन के उद्देश से सभी बुनियादी ढांचे के लिए उपयुक्त है जिसे भविष्य में शहर के बुनियादी ढांचे के साथ एकीकृत किया जा सकता है।
- स्थल भारतीय वायु सेना के स्थानीय उड़ान क्षेत्रों की सीमा से बाहर है।

1.5 परियोजना के लिए वैकल्पित स्थान :

प्रभावित क्षेत्र के निवासियों, पचायत एवं बल्ह बचायो किसान सन्धर्ष समिति के सदस्यों से बात करने से ज्ञात हुआ कि हवाई अड्डा का वर्तमान निर्माण बहुत आबादी क्षेत्र एवं उपजाऊ भूमि को प्रभावित करेगी। व्यापक विचार विमर्श से जानकारी मिली है कि यदि प्रस्तावित भूमि का अधिग्रहण होता है तो परियोजना कि लागत मूल्य लगभग कई हजार करोड़ आकी गई है साथ ही साथ हजारों कि संख्या में परिवार अपना परिवारिक व्यवसाय, आमदनी के श्रोत और समाजिक ताना बना खो देंगे, विचार विमर्श के दौरान यह भी पता चला है कि अधिकांश भूमि में कृषि कार्य होता है। प्रस्तावित क्षेत्र की भूमि फसल उत्पादन के लिए ज्यदा उपजाऊ है। परियोजना के निर्माण से क्षेत्र में सब्जी उत्पादन में कमी आयेगी। लोग अपनी भूमि पर तीन फसल लेते हैं, जो नकदी हैं और इलाके को साधन संपन्न बनाती है और गौर तलब है कि क्षेत्र के किसानों के लिए तो ये भूमि आर्थिक रूप से महत्वपूर्ण है। प्रभावित परिवार परियोजना के कारण अपनी जीवन यापन खो देंगे। जैसेकि सरकारी नौकरीयों का पहले से ही अभाव है और सरकार हजारों लोगों को नियोजित नहीं कर पायेगी ऐसी स्थिति से निपटने के लिए प्रभावित परिवारों ने परियोजना के लिए वैकल्पित भूमि एवं भू—अर्जन के लिए जाहू में सुझाव दिये है जिसकी दूरी बल्ह से लगभग 35 किमी, मण्डी से लगभग 46 किमी, हमिरपुर से लगभग 42 किमी और बिलासपुर से लगभग 47 किमी है। SIA टीम के सदस्यों ने सम्बंधित क्षेत्र के लेखपाल/पटवारी एवं कानूनगों के साथ जाहू क्षेत्र का भ्रमण किया और पाया कि क्षेत्र कि

भूमि पत्थरीली एवं प्रस्तावित क्षेत्र के मुकाबले कम उपजाऊ हैं। प्रस्तावित क्षेत्र के मुकाबले इस क्षेत्र में कम लोगों का आवास प्रभावित होगा, जिससे कम विस्थापन कि समस्या उत्पन्न होगी। परंतु क्षेत्र खड़ (नदी) से प्रभावित होने के कारण क्षेत्र में जलभराव कि समस्या ज्यदा हो सकती है। इसलिए SIA टीम यह सुझाव देगी कि स्थल चयन के लिए तकनिकी टीम के सुझाव के उपरांत ही परियोजना के लिए वैकल्पित स्थान का चयन जाहू में किया जाए।

परियोजना के लिए वैकल्पित स्थान का चित्र (फोटो)



अध्याय—दो

सामाजिक समाधात आंकलन की अध्ययन पद्धति

2.1 परिचय :

भूमि अर्जन पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन में उचित प्रतिकर और पारदर्शिता अधिकार अधिनियम 2013 (भारत का राज पत्र असाधारण भाग—दो, ,खण्ड—एक, 27 सितम्बर 2013) और हिमाचल प्रदेश सामाजिक प्रभाव आकलन नियम, 2015 के अनुसार जब कभी लोक प्रयोजन के लिए भूमि अर्जन करने का आशय हो, वह प्रभावित क्षेत्र में ग्राम स्तर पर या वार्ड स्तर पर, यथास्थित, पंचायत, नगर पालिका या नगर निगम के साथ परामर्श करेगी और उनके परामर्श से ऐसी रीति में और ऐसी तारीख से जो उस सरकार द्वारा विनिर्दिष्ट की जाए, सामाजिक समाधात निर्धारण अध्ययन करेगी। अध्याय—2 धारा (4) उपधारा (1) में निर्दिष्ट सामाजिक समाधात निर्धारण अध्ययन के अन्तर्गत अन्य मामलों में निम्नलिखित सम्मिलित होगे। अर्थात् (क) इस बात का निर्धारण कि क्या प्रस्तावित अर्जन से लोक प्रयोजन पूरा होता है। (ख) प्रभावित परिवारों का और उन परिवारों की संख्या का प्राक्कलन जिनके विस्थापित होने की सम्भावना है। (ग) ऐसी सार्वजनिक और निजी भूमि, भवनों, बन्दोबस्तों और अन्य समान परिसम्पत्तियों की सीमा जिनके प्रस्तावित अर्जन से प्रभावित होने की सम्भावना है। (घ) क्या अर्जन के लिए प्रस्तावित भूमि की सीमा उस परियोजना के लिए पूर्णतया यथार्थ न्यूनतम सीमा तय की गयी है। (च) क्या किसी आनुकलिपक स्थान पर भूमि का अर्जन किये जाने पर विचार किया गया है, और उसे साध्य नहीं पाया गया है। (छ:) परियोजना के सामाजिक समाधातों तथा उनके ठीक करने की प्रकृति और खर्च तथा इन खर्चों का परियोजना के समग्र खर्च पर परियोजना के फायदों की तुलना में सामाधात का अध्ययन। इस प्रकार किसी भी सार्वजनिक उद्देश्य हेतु निजी भूस्वामियों की भूमि को अधिग्रहण करने से पूर्व सामाजिक प्रभाव का आंकलन करना आवश्यक किया गया है।

2.2 सामाजिक समाधात अध्ययन की आवश्यकता :

मंडी हवाई अड्डा का निर्माण राज्य सरकार की एक महत्वपूर्ण परियोजना है। हवाई अड्डा के निर्माण हेतु संबंधित जनपद में भूमि की आवश्यकता पड़ रही है। इससे सरकारी तथा निजी दोनों प्रकार की भूमि सम्मिलित है। जिन निजी भू—स्वामियों की भूमि जिला प्रशासन द्वारा उपलब्ध

नियमों के तहत अधिग्रहित कर पर्यटन एवं नागरिक उद्ययन विभाग, हिमाचल प्रदेश शासन को हस्तांतरित की जायेगी। इस संबंध में यह उल्लेख किया जाना है कि भूमि अधिग्रहण, पुनर्वास और पुनर्स्थापन में उचित मुआवजे और पारदर्शिता का अधिकार अधिनियम 2013, यानी हिमाचल प्रदेश सामाजिक प्रभाव आकलन नियम 2015 (एचपीएसआईए नियम, 2015) के अनुपालन में, किसी भी सार्वजनिक उद्देश्य के लिए अधिग्रहित की जाने वाली भूमि का आकलन करने के लिए सामाजिक प्रभाव मूल्यांकन अध्ययन करना अनिवार्य कर दिया गया है। तदनुसार, एचआईपीए की निविदा के अनुसार सामाजिक प्रभाव आकलन इकाई, (हिपा) हिमाचल प्रदेश सरकार, एसआर एशिया द्वारा प्रस्तुत सामाजिक प्रभाव मूल्यांकन अध्ययन पूर्ण किया गया।

2.3 अध्ययन के उद्देश्य :

प्रस्तुत सामाजिक समाधात आंकलन अध्ययन का उद्देश्य हवाई अड्डे के निर्माण हेतु भूमि अधिग्रहण से प्रभावित परिवारों की सामाजिक, आर्थिक एवं सांस्कृतिक स्थिति पर पड़ने वाले प्रभावों तथा उनको होने वाले नुकसान का अभिज्ञान कर इन प्रभावों को कम से कम करने हेतु सुझाव देना है। प्रस्तुत सामाजिक समाधात आंकलन अध्ययन RFCLARR अधिनियम, 2013 और HP SIA नियम, 2015 के प्रावधानों के अनुसार निम्नलिखित उद्देश्यों के लिए किया गया।

- यह आकलन करने के लिए कि क्या प्रस्तावित अधिग्रहण सार्वजनिक उद्देश्य की पूर्ति करता है और परियोजना के लिए अधिग्रहित भूमि न्यूनतम आवश्यक है।
- प्रभावित परिवारों की संख्या और उनमें से उन परिवारों की संख्या का अनुमान लगाने के लिए जिनके आवासीय, व्यावसायिक, या दोनों रूप से विस्थापित होने की संभावना है।
- परियोजना के भूमि अधिग्रहण से प्रभावित परिवारों की सामाजिक-आर्थिक स्थिति का आकलन करना।
- सामान्य संपत्ति संसाधनों (सीपीआर), सामाजिक-आर्थिक बुनियादी ढांचे आदि के नुकसान के कारण प्रत्यक्ष रूप से भूमि खोने वाले परिवारों के साथ-साथ अप्रत्यक्ष रूप से प्रभावित परिवारों दोनों को सामिल करके परियोजना के सामाजिक प्रभावों का अध्ययन करना और कुल लागत पर इन लागतों का प्रभाव और परियोजना के लाभ का आकलन करना।

- यह पता लगाने के लिए कि जहां कम से कम विस्थापन की समस्या है, उस उद्देश्य के लिए किसी वैकल्पिक स्थल पर विचार किया गया है, लेकिन वह स्थल ही परियोजना के लिए उपयुक्त नहीं है।
- सामाजिक प्रभाव प्रबंधन योजना (एसआईएमपी) के माध्यम से उपयुक्त नीतियों और कार्यक्रमों को डिजाइन करके उपचारात्मक हस्तक्षेप उपायों का सुझाव देना।

2.4 अध्ययन पद्धति :

मण्डी जिले के बल्ह तहसील के सात (डीपीएफ डयोडा, जरलू, ढाबण, स्यांह, टॉवा, कुम्मी और छातडू) ग्रामों के भूमि ग्रीनफील्ड अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा परियोजना के लिए 5.28 हे0, 20.40 हे0, 8.81 हे0, 25.21 हे0, 35.70 हे0, 78.25 हे0 तथा 58.47 हे0, इस तरह कुल भूमि 232.12 हे0 अधिग्रहण से प्रभावित है। उपयुक्त सात ग्रामों में से एक ग्राम डीपीएफ डयोडा वनविभग एवं जरलू ग्राम नगर पालिका परिषद गैरअबाद हैं। एस आर एशिया संस्था की एस.आई.ए.टीम द्वारा सभी ग्रामों के 3448 प्रभावित भूस्वामियों से दिनांक 30 दिसम्बर 2022 से 22 जनवरी 2023 तक ग्रामों में लगातार घर –घर जाकर साक्षात्कार करने हेतु मिलने का प्रयास किया गया तथा जो भूस्वामीं ग्राम से बाहर थे उनसे दूरभाष के माध्यम से या परिवार के सदस्यों के माध्यम से साक्षात्कार किया गया। इस सम्बंध में यह भी उल्लेख करना आवश्यक होगा कि जिन 3715 भूस्वामियों से साक्षात्कार हेतु सम्पर्क किया गया उनमें से 1227 भूस्वामी ऐसे थे जिनका साक्षात्कार दुसरे ग्राम में हो गया था, उनका साक्षात्कार अनुसूची दुबारा नहीं भरा गया या कुछ ऐसे भी भूस्वामियों थे जिनका नाम सूची में लगतार था इसलिए एक बार साक्षात्कार किया गया या कुछ ऐसे भी भूस्वामियों थे जो संयुक्त परिवार के थे जिनके परिवार के अन्य सदस्यों के नाम से भी भूमि थी अतएव इनकी साक्षात्कार अनुसूची नहीं भरा गया। इस प्रकार कुल 1757 भूस्वामियों से साक्षात्कार हो पाया। परन्तु ग्राम से बाहर रहने एवं अन्य विभिन्न कारणों से 741 भूस्वामियों से साक्षात्कार नहीं हो पाया। जिसका विवरण तालिका 2.1 में दिया गया है। इस सम्बंध में यह भी उल्लेख करना आवश्यक होगा कि इस प्रकार कुल 1757 भूस्वामियों के आधार पर सामाजिक, सांस्कृतिक एवं आर्थिक स्थिति को ज्ञात करने का प्रयास किया गया। कुल प्रभावित भूस्वामियों की सूची, साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों की सूची तथा साक्षात्कार न हो

पाने के कारणों का विवरण क्रमशः परिशिष्ट तीन, चार तथा पॉच में दिया गया है। इसके अतिरिक्त प्रभावित ग्रामों के सम्बन्ध में विभिन्न स्तरों यथा ग्राम पंचायत तथा तहसील स्तर से आंकड़े प्राप्त किये गये। साथ ही प्रभावित ग्रामों में सामूहिक विचार-विर्मश के आधार पर भी प्राथमिक आंकड़े संकलित किये गये। इसके अतिरिक्त हवाई अड्डा के निर्माण से संबंधित विभिन्न हितधारकों से भी विचार-विर्मश कर वांछित जानकारी प्राप्त कर इस सामाजिक सामाधात निर्धारण अध्ययन को पूर्ण किया गया।

तालिका – 2.1 ग्रामवार प्रभावित भूस्वामियों की संख्या

क्रम संख्या	ग्राम का नाम	कुल संख्या	साक्षात्कार हुआ	साक्षात्कार नहीं हुआ	शुद्ध साक्षात्कार हुआ
1	डीपीएफ डयोडा	0	0	0	0
2	जरलू	155	105	50	77
3	ढाबण	196	139	57	135
4	स्यांह	487	386	101	247
5	टॉवा	813	747	66	252
6	कुम्मी	1498	1158	340	656
7	छातडू	576	449	127	390
	कुल	3725 (100.0)	2984 (80.10)	741 (19.89)	1757 (47.17)

नोट : सूची में नाम बार-बार या दुसरे ग्राम में होने के कारण या एक परिवार के होने के कारण उनका साक्षात्कार केवल एक बार हुआ है।

2.5 अध्ययन के उपकरण :

अध्ययन के लिए गुणात्मक और मात्रात्मक दोनों तरीकों का मिश्रण किया गया। प्रस्तुत सामाजिक सामाधात आंकलन अध्ययन को पूर्ण करने में निम्नलिखित उपकरणों का उपयोग किया गया।

1. डेस्क समीक्षा
2. स्थल भ्रमण
3. ग्राम स्तरीय प्रोफॉर्म
4. प्रभावित परिवारों हेतु अनुसंधी,
5. भागीदारी ग्रामीण मूल्यांकन (पीआरए)
6. सामूहिक विचार विमर्श हेतु निर्देशक प्रसंग तथा
- 7 आकड़ा विश्लेषण और प्रतिवेदन लेखन

डेस्क समीक्षा :

अध्ययन के दौरान RFCLARR अधिनियम 2013, उपलब्ध प्रतिवेदन, परियोजना से संबंधित दस्तावेज और राजस्व और भूमि सुधार विभाग से रिकॉर्ड, और नक्शे सहित साहित्य, भूमि मालिकों का विवरण आदि की समीक्षा की गई। यह पीएएफ की सामाजिक-सांस्कृतिक और आर्थिक स्थिति, परियोजना के प्रभाव के परिमाण और परियोजना के नकारात्मक प्रभावों को कम करने के लिए किए जा सकने वाले उपायों को समझने के लिए किया गया था। डेस्क समीक्षा ने प्राथमिक आकड़ा संग्रह के लिए उपकरण विकसित करने में भी मदद करेगा।

स्थल भ्रमण :

परियोजना की भूमि और भूमि उपयोग पर संसाधनों का स्वतंत्र मूल्यांकन करने के लिए परियोजना टीम ने उस भूमि का भौतिक रूप से दौरा किया जिसे अधिग्रहित किया जाना था। इससे संभावित प्रभावों का आकलन करने में भी मदद मिलेगी।

ग्राम सर्वेक्षण प्रश्नावली :

प्रभावित ग्रामों की सामाजिक-आर्थिक रूपरेखा और परियोजना के प्रभावों की सभी श्रेणियों को समझने के लिए एक ऑफलाइन प्रश्नावली तैयार की गई। आँकड़ा संग्रह के उद्देश्य से ऑफलाइन

प्रश्नावली का उपयोग किया गया था, जबकि आँकड़ा सारणीकरण और आँकड़ा विश्लेषण उद्देश्य के लिए ऑनलाइन प्रश्नावली का उपयोग किया गया था। अधिनियम के प्रावधान के अनुसार आवश्यक जानकारी प्राप्त करने के लिए प्रश्नावलियों में खुले और बंद दोनों प्रकार के प्रश्न शामिल थे। प्रश्नावली का नमूना प्रतिवेदन में संलग्न है। साथ ही, समुदाय के मुद्दों को समझने के लिए साइट के दौरे और प्रश्नावली सर्वेक्षण के दौरान परियोजना प्रभावित परिवारों के साथ केंद्रित समूह चर्चाएँ आयोजित की गईं। एसआईएमपी (सोशल इंपैक्ट मैनेजमेंट प्लान) को समग्र दृष्टिकोण देने के लिए इनका और विश्लेषण किया गया।

व्यक्तिगत सर्वेक्षण प्रश्नावली :

प्रभावित परिवारों की सामाजिक-आर्थिक रूपरेखा और परियोजना के प्रभावों की सभी श्रेणियों को समझने के लिए एक प्रश्नावली तैयार की गई। ऑफलाइन और ऑनलाइन दोनों तरह की प्रश्नावली (जोहो सर्वे से तैयार) तैयार की गई। आँकड़ा संग्रह के उद्देश्य से ऑफलाइन प्रश्नावली का उपयोग किया गया था, जबकि आँकड़ा सारणीकरण और आँकड़ा विश्लेषण उद्देश्य के लिए ऑनलाइन प्रश्नावली का उपयोग किया गया था। अधिनियम के प्रावधान के अनुसार आवश्यक जानकारी प्राप्त करने के लिए प्रश्नावलियों में खुले और बंद दोनों प्रकार के प्रश्न शामिल थे। प्रश्नावली का नमूना प्रतिवेदन में परिशिष्ट के रूप में संलग्न है। साथ ही, समुदाय के समस्या को समझने के लिए स्थल के भ्रमण और प्रश्नावली सर्वेक्षण के दौरान परियोजना प्रभावित परिवारों के साथ केंद्रित समूह चर्चाएँ आयोजित की गईं। सामाजिक समाधात प्रबन्धन योजना (एसआईएमपी) को समग्र दृष्टिकोण देने के लिए विश्लेषण किया गया।

भागीदारी ग्रामीण मूल्यांकन (पीआरए) :

पीआरए गतिविधि परियोजना प्रभावित परिवारों के संसाधनों और सामुदायिक रूपरेखा का मानचित्रण करने के लिए की गई थी। समुदाय और गांवों के सामाजिक-राजनीतिक प्रोफाइल का विस्तृत मूल्यांकन सामाजिक-आर्थिक प्रोफाइल पर अध्याय में दिया गया है।

सामूहिक विचार विमर्श हेतु निर्देशक प्रसंग :

स्थिति को गहराई से समझने के लिए परियोजना प्रभावित परिवारों, पंचायत सदस्यों, समाहरणालय के अधिकारियों आदि के साथ हितधारकों का परामर्श आयोजित किया गया। परियोजना स्थल के मानचित्र और अन्य संबंधित दस्तावेज समाहरणालय कार्यालय द्वारा उपलब्ध कराए गए थे। इन दस्तावेजों का उपयोग भूमि के बारे में विवरण, उस भूमि को प्राप्त करने की आवश्यकता, परियोजना से गाँव को होने वाले लाभों और हितधारकों पर इसके प्रभाव को समझने के लिए किया गया था। आयोजित चर्चाओं का विवरण रिपोर्ट के निम्नलिखित अध्याय में उल्लिखित है।

आंकड़े विश्लेषण और प्रतिवेदन लेखन :

प्रभावित आबादी पर प्रासंगिक आधारभूत जानकारी का सारांश प्रदान करने के लिए व्यक्तिगत प्रश्नावली और सार्वजनिक परामर्श के माध्यम से एकत्र किए गए डेटा का विश्लेषण किया गया था। परियोजना प्रभाव की सभी श्रेणियां जिनमें लोगों और सामान्य पर्यावरण पर भौतिक और आर्थिक प्रकृति का प्रत्यक्ष और अप्रत्यक्ष प्रभाव शामिल हैं।

जन सुनवाई पूरी होने के बाद अंतिम रिपोर्ट जिलाधिकारी को सौंपी जाती है। प्राथमिक और द्वितीयक रिकॉर्ड अनुसंधान के माध्यम से एकत्र किए गए सभी आंकड़े को प्रतिवेदन के रूप में संकलित और विश्लेषित किया गया था।

2.6 टीम संयोजन :

इस सामाजिक सामाधात निर्धारण अध्ययन को एस आर एशिया संस्था गाजियाबाद के निम्नलिखित स्टाफ द्वारा पूर्ण किया गया।

क्र०सं०	नाम	पद	अनुभव
1	श्री बीरेंद्र रत्नौड़ी	विशेषज्ञ सलाहकार	25
2	श्री अजय कुमार सिंह	परियोजना प्रमुख और रिसर्च एसोसिएट	24
3	सुश्री तरनजीत कौर	संचार प्रबंधक	10
4	सुश्री रमीन अंजुम	शोध सहयोगी	4
5	सुश्री स्नेहा रत्नौड़ी	शोध सहायक	2
6	श्री आकाश रत्नौड़ी	शोध सहायक	2

क्र०सं०	नाम	पद	अनुभव
7	सुश्री शिवानी	शोध सहायक	5
8	सुश्री दिव्या कौशल	अनुसंधान सहायक	4
9	सुश्री अंचल ठाकुर	अनुसंधान अन्वेषक	1
10	सुश्री रजनी	अनुसंधान अन्वेषक	1
11	सुश्री सारिका शर्मा	अनुसंधान अन्वेषक	1
12	श्री देश राज	अनुसंधान अन्वेषक	1
13	श्री हर्ष कुमार	अनुसंधान अन्वेषक	1
14	श्री नवीन कुमार	अनुसंधान अन्वेषक	1
15	श्री दिवेश ठाकुर	अनुसंधान अन्वेषक	1
16	श्री नवीन कुमार	अनुसंधान अन्वेषक	1
17	सुश्री कविता	अनुसंधान अन्वेषक	1

2.7 समय विवरण :

क्र०सं०	विवरण	सप्ताह							
		1	2	3	4	5	6	7	8
1	टीम का गठन								
2	डेस्क अनुसुधान								
3	कार्य योजना फ़ील्ड								
4	टीम का प्रशिक्षण								
5	हितधारक के साथ बैठक								
6	रथल भ्रमण								
7	प्रश्नावाली सर्वेक्षण								
8	आंकडे विश्लेषण								
9	प्रतिवेदन लेखन								
10	आलेख्य प्रतिवेदन प्रस्तुत करना								
11	सार्वजनिक सुनवाई								
12	अंतिम प्रतिवेदन प्रस्तुत करना								

2.8 जन सुनवाई :

RFCLARR अधिनियम 2013 की धारा 5 में परिकल्पना की गई है कि जब भी सामाजिक सामाधात निर्धारण अध्ययन आयोजित करने की आवश्यकता होती है, सरकार यह सुनिश्चित करेगी कि प्रभावित क्षेत्रों में एक जन सुनवाई आयोजित की जाए ताकि यह सुनिश्चित किया जा सके कि प्रभावित परिवारों के विचार रिकॉर्ड किए गए हैं और सामाजिक सामाधात निर्धारण अध्ययन प्रतिवेदन में शामिल किए गए हैं। एसआर एशिया के आलेख्य प्रतिवेदन प्रस्तुत करने और विज्ञापन देने के बाद जन सुनवाई का आयोजन किया गया।

अध्याय—तीन

भूमि आंकलन

किसी भी प्रकार के निर्माण कार्य के लिए भूमि सबसे महत्वपूर्ण संसाधन होता है। विशेष रूप से हवाई अड्डा निर्माण हेतु प्रचुर मात्रा में भूमि उपलब्ध होनी चाहिए। जैसा कि पूर्व में कहा गया है, जनपद मण्डी के बल्ह तहसील के सात ग्रामों में हवाई अड्डा के निर्माण के लिए रेखांकन किया गया है। जिसमें डीपीएफ डयोडा नामक ग्राम कि भूमि वन विभग (सरकारी भूमि) की हैं। जबकि जरलू ग्राम (नगर पालिका परिषद) गैर अबाद एवं शेष पाँच ग्राम ढाबण, स्यांह, टॉवा, कुम्मी एवं छातडू ग्राम अबाद हैं।

3.1 भूउपयोग :

प्रभावित ग्रामों के भूउपयोग का विवरण तालिका 3.1 में दिया गया है। तालिका से स्पष्ट होता है कि तहसील बल्ह के प्रभावित सात ग्रामों में कुल भौगोलिक क्षेत्रफल का 2.50 प्रतिशत क्षेत्रफल वनों के अन्तर्गत, 1.33 प्रतिशत क्षेत्रफल ऊसर एवं कृषि अयोग्य भूमि, 17.15 प्रतिशत क्षेत्रफल में कृषि के अतिरिक्त अन्य उपयोग में, 3.66 प्रतिशत क्षेत्रफल में चारागाह, 2.18 प्रतिशत क्षेत्रफल में अन्य वृक्षों एवं झाड़ियों के अन्तर्गत, 0.31 प्रतिशत क्षेत्रफल में परती भूमि तथा 72.87 प्रतिशत क्षेत्रफल में शुद्ध बोया गया है। ग्रामवार भूमि उपयोग विन्यास का विवरण तालिका में स्पष्ट हैं।

तालिका : 3.1
प्रभावित ग्रामों का भूमि उपयोग विन्यास

(हेक्टेयर)

क्र० सं०	विवरण	डीपीएफ डियोडा	जरलू	ढाबण	स्यांह	टॉवा	कुम्ही	छातडू	कुल
1	कुल भौगोलिक क्षेत्रफल	19.32 (100)	74.87 (100)	163.68 (100)	44.3 (100)	68.10 (100)	286.77 (100)	154.28 (100)	811.32 (100.0)
2	वनों के अन्तर्गत क्षेत्रफल	19.32 (100)	0	0	0	0	0.89 (0.31)	0.08 (0.05)	20.29 (2.50)
3	ऊसर एवं कृषि अयोग्य भूमि	0	0	0	0.3 (0.67)	0.10 (0.15)	5.5 (1.92)	4.89 (3.17)	10.79 (1.33)
4	कृषि के अतिरिक्त अन्य उपयोग में	0	28.96 (38.68)	15.56 (9.51)	5.0 (11.29)	25 (36.71)	31.03 (10.82)	33.59 (21.77)	139.14 (17.15)
5	चरागाह	0	1.20 (1.60)	6.08 (3.71)	0	8 (11.75)	12.35 (4.31)	2.04 (1.32)	29.67 (3.66)
6	अन्य वृक्षों एवं ज्ञाड़ियों के अन्तर्गत	0	0	17.69 (10.81)	0	0	0	0	17.69 (2.18)
7	परती भूमि	0	0.09 (0.12)	1.42 (0.87)	1.0 (2.26)	0	0	0	2.51 (0.31)
8	शुद्ध बोया गया क्षेत्रफल	0	44.62 (59.60)	122.93 (75.10)	38 (85.78)	35 (51.40)	237 (82.64)	113.68 (73.68)	591.23 (72.87)

झोत: कार्यालय स्थाना तहसील एक ग्राम वनविभाग का हैं।

3.2 परियोजना के अन्तर्गत वांछित भूमि आदि का विवरण :

परियोजना के अन्तर्गत वांछित भूमि, ग्रामों की संख्या एवं जनपद में हवाई अड्डा का विवरण तालिका 3.2 में दर्शाया गया है। तालिका के अवलोकन से ज्ञात होता है कि जनपद मण्डी के प्रभावित बल्ह तहसील के 7 ग्रामों में हवाई अड्डा के अन्तर्गत कुल 232.12 हेक्टेयर भूमि प्रभावित हो रही है जिसमें से 26.31 हेक्टेयर (11.34 प्रतिशत) भूमि सरकारी है शेष (88.67 प्रतिशत) 205.81

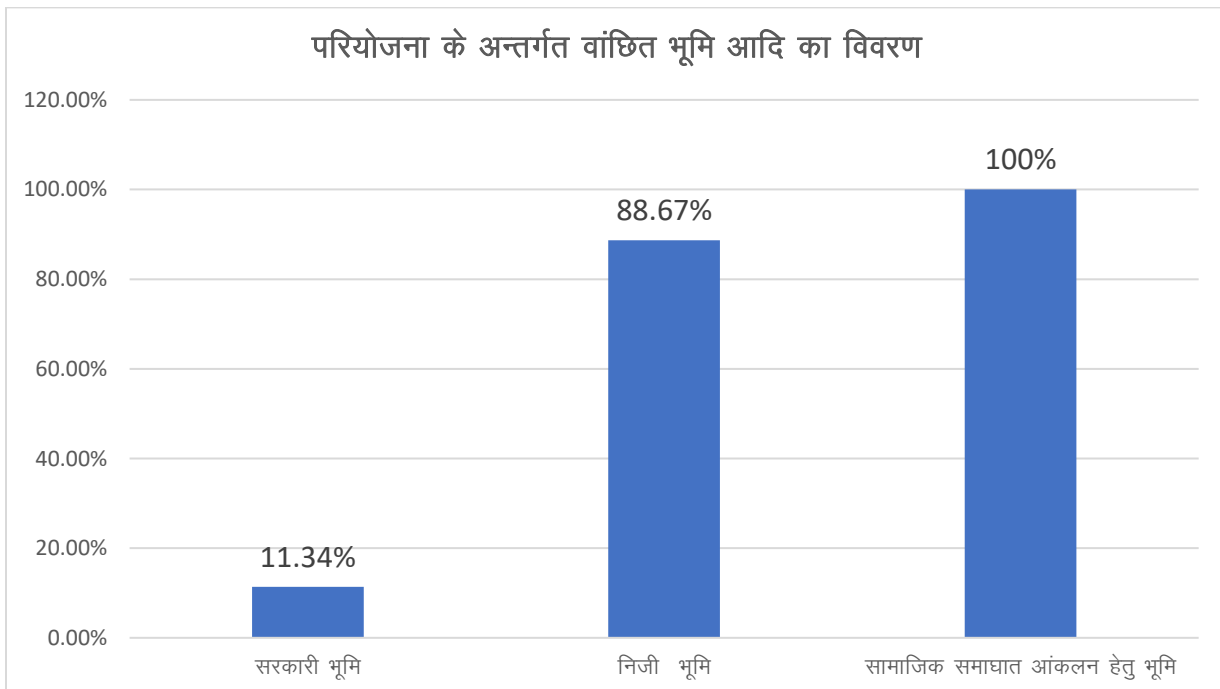
हे0 भूमि निजी कृषकों की है। हमारे संस्था द्वारा 232.12 हे0 भूमि का सामाजिक समाधात आंकलन किया गया है।

तालिका—3.2

परियोजना के अन्तर्गत वांछित भूमि आदि का विवरण

क्र0सं0	विवरण	संख्या / क्षेत्रफल (हे0)
1	संरेखण के अन्तर्गत प्रभावित भूमि	232.12 (100.00)
2	सरकारी भूमि	26.31 (11.34)
3	निजी भूमि	205.81 (88.67)
4	सामाजिक समाधात आंकलन हेतु भूमि	232.12 (100.0)
5	कुल ग्रामों की संख्या	7

स्रोत: कार्यालय स्थाना तहसील



3.3 अर्जन की जाने वाली भूमि का विवरण :

इस सम्बन्ध में यह भी उल्लेख करना समाचीन होगा कि जनपद मण्डी के भूमि अधिग्रहण के फलस्वरूप प्रभावित/सामाजिक समाघात हेतु प्रस्तावित कुल 7 ग्रामों की भूमि है। जिसमें 88.67 प्रतिशत भूमि निजी एवं 11.34 प्रतिशत भूमि सरकारी हैं। कुल सात ग्राम में जरलू ग्राम गैरअबाद एवं डीपीएफ डयोडा की भूमि वनविभाग की हैं। ग्रामवार सरकारी एवं निजी भूमि का क्षेत्रफल तालिका—3.3 में दिया गया है।

तालिका—3.3

परियोजना के अन्तर्गत ग्रामवार अर्जन की जाने वाली भूमि का विवरण

(भूमि हेतु में)				
क्र० स०	ग्राम का नाम	संख्यण के अन्तर्गत प्रभावित भूमि	सरकारी भूमि	निजी भूमि
1	ढाबण	8.81 (100.00)	1.55 (17.59)	7.26 (82.41)
2	जरलू	20.40 (100.00)	7.80 (38.24)	12.60 (61.77)
3	स्यांह	25.21 (100.00)	0.33 (1.39)	24.88 (98.69)
4	टॉवा	35.70 (100.0)	8.42 (23.59)	27.28 (76.41)
5	कुम्मी	78.25 (100.0)	0.56 (0.72)	77.69 (99.28)
6	छातझू	58.47 (100.0)	2.37 (4.05)	56.10 (95.95)
7	डीपीएफ डयोडा	5.28 (100.0)	5.28 (100.0)	0
योग		232.12 (100.0)	26.31 (11.34)	205.81 (88.67)

स्रोत: कार्यालय बल्ह तहसील

3.4 कृष्ट और अकृष्ट भूमि का विवरण :

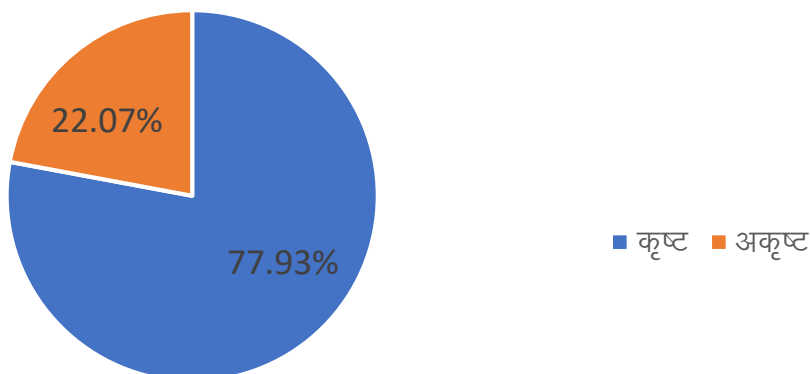
परियोजना के अन्तर्गत ग्रामवार अर्जन की जाने वाली कृष्ट और अकृष्ट भूमि का विवरण तालिका 3.4 में दिया गया है। परियोजना से प्रभावित सात ग्रामों की भूमि कुल भूमि का 180.88 हेतु (77.93 प्रतिशत) कृष्टि जबकि 51.24 हेतु (22.07 प्रतिशत) भूमि अकृष्टि हैं। कुल कृष्टि भूमि का 99.82 प्रतिशत भूमि निजी एवं 0.18 भूमि सरकारी हैं। कुल अकृष्टि भूमि का 49.30 प्रतिशत भूमि निजी एवं 50.70 भूमि सरकारी हैं। ग्रामवार कृष्टि एवं अकृष्टि भूमि का विवरण तालिका 3.4 में दिया गया है।

तालिका—3.4

परियोजना के अन्तर्गत ग्रामवार अर्जन की जाने वाली कृष्ट और अकृष्ट भूमि का विवरण

क्र0 सं0	ग्राम का नाम	संखेवण के अन्तर्गत प्रभावित भूमि			सरकारी भूमि		निजी भूमि	
		कृष्ट	अकृष्ट	कुल	कृष्ट	अकृष्ट	कृष्ट	अकृष्ट
1	ढाबण	7.26 (100.0)	1.55 (100.0)	8.81	0 (0.0)	1.55 (100.0)	7.26 (100.0)	0 (0.0)
2	जरलू	9.20 (100.0)	11.20 (100.0)	20.40	0.18 (1.96)	7.62 (68.04)	9.02 (98.04)	3.58 (31.96)
3	स्यांह	21.59 (100.0)	3.62 (100.0)	25.21	0	0.33 (9.12)	21.59 (100.0)	3.29 (90.88)
4	टॉवा	21.37 (100.0)	14.33 (100.0)	35.70	0	8.42 (58.76)	21.37 (100.0)	5.91 (41.24)
5	कुम्ही	72.35 (100.0)	5.90 (100.0)	78.25	0	0.56 (9.49)	72.35 (100.0)	5.34 (90.51)
6	छातडू	49.11 (100.0)	9.36 (100.0)	58.47	0.15 (0.31)	2.22 (23.72)	48.96 (99.70)	7.14 (76.28)
7	डीपीएफ डयोडा	0	5.28 (100.0)	5.28	0	5.28 (100.0)	0	0
योग		180.88 (100.0)	51.24 (100.0)	232.12	0.33 (0.18)	25.98 (50.70)	180.55 (99.82)	25.26 (49.30)

स्रोत: कार्यालय बल्ह तहसील



3.5 परियोजना से विस्थापित आबादी व प्रभावित मकान/ निर्मित ढांचों का विवरण :

प्रभावित बल्ह तहसील के सात ग्रामों में से दो ग्रामों में कोई अबादी नहीं है। शेष पाँच ग्रामों कि अबादी एवं परिस्म्पत्तियां प्रभावित हो रही हैं, जिसका विवरण तालिका 3.5 में दिया गया है।

तालिका से ज्ञात होता है कि लगभग 2862 आबादी परियोजना से विस्थापित हो रही हैं, जबकि लगभग 589 रिहायशी मकान (अधिकतर रिहायशी मकान पक्के व दो से तीन मंजिल निर्मित) एवं लगभग 986 अन्य निर्मित ढांचे (गौशालय, शैचालय, दुकान, सरकारी भवन, पूजा स्थल, स्कूल, अस्पताल एवं शमशान घाट आदि) संरेखण के अन्तर्गत प्रभावित हैं। प्रभावित विस्थापित आबादी में सबसे ज्यदा 32.42 प्रतिशत कुम्मी एवं कम 1.33 प्रतिशत ढाबण ग्राम की हैं। जबकि रिहायशी मकान में 39.05 प्रतिशत कुम्मी एवं 1.53 प्रतिशत ढाबण ग्राम की हैं। ग्रामवार परियोजना से विस्थापित होने वाली आबादी व प्रभावित मकान/ निर्मित ढांचों का विवरण तालिका में दिया गया है।

तालिका—3.5

परियोजना से विस्थापित होने वाली आबादी व प्रभावित मकान/ निर्मित ढांचों का विवरण

क्र० सं०	ग्राम का नाम	विस्थापित आबादी की सम्भवित संख्या	संरेखण के अन्तर्गत प्रभावित भूमि	
			मकानों की संख्या	अन्य निर्मित ढांचों की संख्या
1	ढाबण	38 (1.33)	9 (1.53)	3 (0.30)
2	स्यांह	659 (23.03)	145 (24.62)	320 (32.45)
3	टॉवा	647 (22.61)	154 (26.15)	210 (21.30)
4	कुम्मी	928 (32.42)	230 (39.05)	418 (42.39)
5	छातडू	590 (20.61)	51 (8.66)	35 (3.55)
6	जरलू	0	0	0
7	डीपीएफ डयोडा	0	0	0
योग		2862 (100.0)	589 (100.0)	986 (100.0)

स्रोत : कार्यालय बल्ह तहसील ,

जरलू ग्राम गैर अबाद हैं

डीपीएफ डयोडा ग्राम वनविभाग का हैं

3.6 भूमि का प्रकार एवं खसरों कि संख्या :

इस परियोजना के अन्तर्गत अधिग्रहित की जाने वाली भूमि कृषि, गैर-कृषि और व्यावसायिक भूमि है। भूमि सरकारी और निजी दोनों प्रकार की हैं। परियोजना के अन्तर्गत ग्रामवार अर्जन की जाने वाली खसरों की संख्या एवं भूमि का विवरण तालिका 3.6 में दिया गया है। तालिका से ज्ञात होता है कि इन सात गाँव में से सबसे ज्यदा 860 खसरा कुम्मी एवं एवं 86 खसरा ढाबण ग्राम के हैं। क्षेत्रफलवार भी कुल क्षेत्रफल का 33.71 प्रतिशत कुम्मी के एवं 3.79 प्रतिशत

भूमि ढाबण ग्राम कं हैं। जबकि डीपीएफ डयोडा ग्राम वनविभाग के अन्तर्गत आता हैं। ग्रामवार अर्जन की जाने वाली खसरो की संख्या एवं भूमि का विवरण तालिका में दिया गया है।

तालिका—3.6

परियोजना के अन्तर्गत ग्रामवार अर्जन की जाने वाली खसरो की संख्या एवं भूमि का विवरण

(भूमि हेतु में)

क्र० सं०	ग्राम का नाम	संरेखण के अन्तर्गत प्रभावित भूमि		सरकारी		निजी	
		खसरा संख्या	भूमि	खसरा संख्या	भूमि	खसरा संख्या	भूमि
1	ढाबण	86	8.81 (3.79)	10	1.55 (5.89)	76	7.26 (3.53)
2	जरलू	115	20.40 (8.79)	28	7.80 (29.65)	87	12.60 (6.12)
3	स्थांह	378	25.21 (10.86)	9	0.33 (1.25)	369	24.88 (12.09)
4	टॉवा	554	35.70 (15.38)	49	8.42 (32.00)	505	27.28 (13.25)
5	कुम्मी	860	78.25 (33.71)	17	0.56 (2.13)	843	77.69 (37.75)
6	छातङ्ग	559	58.47 (25.19)	26	2.37 (9.01)	533	56.10 (27.26)
7	डीपीएफ डयोडा	1	5.28 (2.27)	1	5.28 (20.01)	0	0
योग		2553	232.12 (100.0)	140	26.31 (100.0)	2413	205.81 (100.0)

स्रोत : कार्यालय बल्ह तहसील ,

जरलू ग्राम गैर अबाद हैं

डीपीएफ डयोडा ग्राम वनविभाग का हैं

3.7 भूमि का उपयोग :

पीएएफ के साथ चर्चा के दौरान, यह पाया गया कि परियोजना स्थाल कि अधिकतम भूमि पर कृषि का कार्य होता है। इसके अतिरिक्त गैर-कृषि, अवासिये, वाणिज्यिक और अन्य सरकारी प्रतिष्ठान भी हैं।

अध्याय—चार

प्रभावित ग्रामों की सामाजिक एवं आर्थिक रूपरेखा

जैसा कि पूर्व अध्यायों में वर्णित किया गया है, कि जनपद मण्डी के तहसील बल्ह के सात ग्राम हवाई अड्डा परियोजना के अन्तर्गत भूमि अधिग्रहण से प्रभावित है। भूमि अर्जन पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन में उचित प्रतिकर और पारदर्शित अधिनियम 2013 एवं 2015 के अनुसार भूमि अधिग्रहण से पूर्व प्रभावित ग्रामों तथा भूस्वामियों के सबन्ध में सामाजिक समाधात आंकलन किया जाना अनिवार्य किया गया है। इस प्रक्रिया में प्रभावित ग्रामों की सामाजार्थिक विशेषताओं एवं रूपरेखा का विवरण प्रस्तुत अध्याय में करने का प्रयास किया गया है।

4.1 ग्रामों की अवस्थिति :

प्रभावित ग्रामों की अवस्थिति का विवरण तालिका 4.1 में प्रस्तुत किया गया है। स्पष्ट है कि प्रभावित सभी ग्राम तहसील से एक से 6 कि.मी० कि दूरी पर स्थित है। ग्राम स्थांह एवं टॉवा में बस स्टेशन हैं, जबकि अन्य सभी ग्रामों से बस स्टेशन कि दूरी 0.5 से 3 कि.मी. तक हैं। विकास खण्ड मुख्यालय से सभी ग्रामों कि दूरी 3 कि०मी० से 10 कि०मी० तक हैं। अन्य विभिन्न प्रशासनिक संस्थाओं से प्रभावित ग्रामों की दूरी का विवरण तालिका में दिया गया है।

तालिका : 4.1

विभिन्न प्रशासनिक संस्थाओं से प्रभावित ग्रामों की दूरी

(दूरी कि०मी०)

क्रम सं०	विवरण	ढाबण	जरलू	स्थांह	टॉवा	कुम्मी	छातडू
01	विकास खण्ड मुख्यालय	10	3.5	3	3	4	8
02	तहसील मुख्यालय	3	1.5	1	1	3	6
03	जनपद मुख्यालय	18	16	21	21	18	15
04	बस स्टेशन	3	1.5	0	0	1	0.5
05	रेलवे स्टेशन	130	128	129	128	136	134
06	नजदीकी राजमार्ग	3	0	2	2	4	1

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.2 जनांकिकी स्थिति एवं श्रेणी :

प्रभावित ग्रामों की जनसंख्या का विवरण तालिका 4.2 में दिया गया है। स्पष्ट है कि सभी ग्रामों में कुल जनसंख्या में पुरुषों का 50.03 प्रतिशत एवं महिलाओं का 49.97 प्रतिशत है। अनुसुचित जाति की जनसंख्या कुल जनसंख्या का 70.69 प्रतिशत है। जबकि पुरुष 71.01 प्रतिशत एवं महिला 70.37 प्रतिशत कुल पुरुष एवं महिला जनसंख्या का हैं। ग्रामवार पुरुषों, महिलाओं एवं अनुसुचित जाति/जनजाति की जनसंख्या का प्रतिशत तालिका में दर्शाया गया है।

तालिका : 4.2
प्रभावित ग्रामों की जनसंख्यिकीय स्थिति

क्र० सं०	विवरण	ढाबण	स्यांह	टॉवा	कुम्मी	छातडू	योग
1	पुरुष	858 (50.71)	787 (50.93)	288 (48.65)	1387 (49.61)	1268 (49.80)	4588 (50.03)
2	महिला	834 (49.29)	758 (49.06)	304 (51.35)	1409 (50.39)	1278 (50.20)	4583 (49.97)
	योग	1692 (100.0)	1545 (100)	592 (100)	2796 (100)	2546 (100)	9171 (100)
3	अनुसूचित जाति						
i	पुरुष	412 (48.02)	509 (64.68)	248 (86.11)	941 (67.84)	1148 (90.54)	3258 (71.01)
ii	महिला	376 (45.08)	505 (66.62)	263 (86.51)	941 (66.78)	1140 (89.20)	3225 (70.37)
	योग	788 (46.57)	1014 (65.63)	511 (86.32)	1882 (67.31)	2288 (89.87)	6483 (70.69)

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े,

जरलू ग्राम गैर अबाद हैं

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.3 धर्म/जातिवार परिवारों की संख्या :

प्रभावित ग्रामों में कुल परिवारों का जातिवार वर्गीकरण तालिका 4.3 में दिया गया है तालिका से स्पष्ट है कि प्रभावित ग्रामों में सबसे अधिक परिवार हिन्दू समुदाय उसके पश्चात मुस्लिम एवं सिख परिवारों की हैं। प्रभावित हिन्दू समुदाय में सबसे अधिक परिवार अनुसूचित जाति उसके पश्चात सामान्य जाति तथा अन्य पिछड़ी जातियों की है।

तालिका : 4.3

प्रभावित ग्रामों के परिवारों की जातिवार/धर्मवार वर्गीकरण

क्र० सं०	जातिवार / धर्मवार	ढाबण	स्यांह	टॉवा	कुम्मी	छातडू	योग
क	हिन्दू	421	433	197	791	883	2725
01	सामान्य	60	135	22	182	215	614
02	अन्य पिछड़ी जातिया	113	30	7	89	08	247
03	अनुसुचित जाति / जनजाति	248	268	168	520	660	1864
ख	मुस्लिम	42	0	0	0	0	42
01	सिख	15	0	0	0	0	15

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

जरलू ग्राम गैर अबाद हैं

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.4 आर्थिक संस्थाओं की उपलब्धता :

वाणिज्यिक / ग्रामीण बैंकों, सहकारी बैंकों, सहकारी क्रय-विक्रय / ऋण समिति, दैनिक बाजार, साप्ताहिक बाजार, सब्जी / गल्ला मंडी, सरकारी सस्ते गल्ले की दुकान, खाद-बीज गोदाम एवं कृषि यंत्र स्टोर की सुविधाओं के सम्बन्ध में प्रस्थिति को तालिका 4.4 में दर्शाया गया है। विचाराधीन सुविधाओं के सम्बन्ध में तालिका से ज्ञात होता हैं कि सभी उपलब्धता सुविधाएँ 0 से 5 कि.मी. की दूरी पर स्थित हैं।

तालिका : 4.4

आर्थिक संस्थाओं की उपलब्धता व दूरी (कि.मी.)

क्रम सं०	विवरण	ढाबण	स्यांह	टॉवा	कुम्मी	छातडू
01	वाणिज्यिक / ग्रामीण बैंक की शाखा	5	3	3	0	1
02	सहकारी बैंक	5	3	3	4	5
03	सहकारी क्रय विक्रय / ऋण समिति	5	3	3	4	5
04	दैनिक बाजार / साप्ताहिक बाजार	3	0	0	0	0
05	सब्जी / गल्ला मंडी	3	1	1	3	4
06	सरकारी सस्ते गल्ले की दुकान	0	0	0	0	0
07	खाद बीज गोदाम	4	3	3	4	4
08	कृषि यंत्र स्टोर	4	3	3	4	4

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

जरलू ग्राम गैर अबाद हैं

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.5 सामाजिक/धार्मिक स्थल :

प्रभावित ग्रामों में सामाजिक, धार्मिक एवं सांस्कृतिक संस्थाओं/स्थलों की उपलब्धता अथवा उपलब्ध न होने की स्थिति में दूरी का विवरण तालिका 4.5 में दिया गया है। स्पष्ट है कि प्रभावित सभी ग्रामों में मंदिर तथा शमशान स्थित हैं। अन्य सामाजिक, धार्मिक एवं सांस्कृतिक संस्थाओं/स्थलों जैसे कि पुरुषों हेतु सार्वजनिक शौचालय, महिलाओं हेतु सार्वजनिक शौचालय, कब्रिस्तान, मस्जिद, गुरुद्वारा, खेल का मैदान तथा मेला स्थल की दूरी ग्राम से 5 किमी0 के अन्तर्गत हैं। गिरिजाघर की दूरी प्रभावित ग्रामों से 14 से 18 किमी0 तक है।

तालिका : 4.5

सामाजिक, धार्मिक, सांस्कृतिक संस्थाओं की उपलब्धता (दूरी कि.मी. में)

क्रम सं0	विवरण	ढाबण	स्यांह	टॉवा	कुम्मी	छातडू
01	मन्दिर	0	0	0	0	0
02	मस्जिद	0	2	2	3	5
03	गिरिजाघर	18	18	18	15	14
04	गुरुद्वारा	0	0	0	2	4
05	खेल का मैदान	0	0	0	2	0
06	मेला स्थल	3	0	0	0	1
07	पुरुषों हेतु सार्वजनिक शौचालय	4	0	0	0	4
08	महिलाओं हेतु सार्वजनिक शौचालय	4	0	0	0	4
09	शमशान	0	0	0	0	0
10	कब्रिस्तान	0	2	2	0	0

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

जरलू ग्राम गैर अबाद हैं

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.6 राजनैतिक, प्रशासनिक संस्थाएँ :

प्रभावित ग्रामों में राजनैतिक, प्रशासनिक एवं सार्वजनिक संस्थाओं की उपलब्धता तथा उपलब्ध न होने की स्थिति में दूरी का विवरण तालिका 4.6 में दिया गया है। स्पष्ट है कि प्रभावित सभी अबाद ग्रामों में पंचायत भवन स्थित है, जबकि ढाबण एवं कुम्मी ग्रामों में डाकघर स्थित हैं। शेष ग्रामों से डाकघर की दूरी एक कि.मी. तक हैं। ढाबण एवं छातडू के अलावा शेष ग्रामों में राजनैतिक दलों के कार्यालय हैं। प्रभवित किसी भी ग्राम में पुलिस स्टेशन नहीं है।

तालिका : 4.6

राजनैतिक / प्रशासनिक एवं सार्वजनिक संस्थाओं की उपलब्धता

दूरी (कि.मी.)

क्र0 सं0	विवरण	ढाबण	स्यांह	टॉवा	कुम्मी	छातडू
01	पंचायत घर	0	0	0	0	0
02	स्वैच्छिक संस्थाएँ	4	0	0	3	4
03	राजनैतिक दलों के कार्यालय	4	0	0	0	4
04	डाकघर	0	1	1	0	1
05	पुलिस स्टेशन	6	3	3	4	1

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

जरलू ग्राम गैर अबाद हैं

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.7 शिक्षण संस्थाएँ :

प्रभावित ग्रामों में शिक्षण संस्थाओं की उपलब्धता का विवरण तालिका 4.7 में दिया गया है। स्पष्ट है कि प्रभावित सभी ग्रामों में प्राइमरी स्कूल उपलब्ध है। छातडू ग्राम के अलावा सभी ग्रामों में उच्च प्राइमरी स्कूल एवं हाईस्कूल उपलब्ध है, जबकि इन्टर कालेज की उपलब्धता स्यांह, टॉवा एवं कुम्मी में है। किसी भी ग्राम में डिग्री कालेज एवं आई0टी0आई0 उपलब्धता नहीं है। ग्रामवार शिक्षण संस्थाओं की उपलब्धता व दूरी तालिका में दर्शया गया है।

तालिका : 4.7

शिक्षण संस्थाओं की उपलब्धता व दूरी (कि.मी. में)

क्र0 सं0	विवरण	ढाबण	स्यांह	टॉवा	कुम्मी	छातडू
01	प्राइमरी स्कूल	0	0	0	0	0
02	उच्च प्राइमरी स्कूल	0	0	0	0	1
03	मदरसा	1	5	5	4	5
04	हाईस्कूल	0	0	0	0	1
05	इन्टर कालेज	12	0	0	0	1
06	डिग्री कालेज	12	10	10	15	15
07	आई0 टी0 आई0	12	1	1	3	6
08	अंग्रेजी माध्यम के स्कूल	3	0	0	3	1

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

जरलू ग्राम गैर अबाद हैं

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.8 स्वास्थ्य सेवाएँ :

हवाई अड्डा के निर्माण हेतु भूमि अधिग्रहण से प्रभावित ग्रामों में स्वास्थ्य सेवाओं की उपलब्धता का विवरण तालिका 4.8 में दिया गया है। प्रभावित सभी ग्रामों में आंगनबाड़ी केन्द्र उपलब्ध है। जबकि ढाबण एवं छातडू ग्राम को छोड़कर शेष ग्रामों में ए.एन.एम. केन्द्र अवस्थित है। प्रभावित कम्मी ग्राम में स्वास्थ्य उपकेन्द्र स्थित हैं। सभी ग्रामों में शेष स्वास्थ्य सेवाओं की उपलब्ध 5 कि.मी. तक है।

तालिका : 4.8

स्वास्थ्य सेवाओं की उपलब्धता व दूरी (कि.मी. में)

क्र० सं०	विवरण	ढाबण	स्यांह	टॉवा	कुम्मी	छातडू
01	आंगनबाड़ी केन्द्र	0	0	0	0	0
02	ए0एन0एम0 केन्द्र	3	0	0	0	1
03	स्वास्थ्य उपकेन्द्र	3	1	1	0	1
04	प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र	8	5	5	3	2
05	निजी चिकित्सक	4	1	1	3	1
6	ऐलोपैथी	0	3	3	0	2
6.1	होमियोपैथी	4	3	3	3	2
6.2	आयुर्वेदिक	0	0	0	3	2
6.3	वैद्य / हकीम	4	0	0	3	3

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

जरलू ग्राम गैर अबाद हैं

एक ग्राम बनविभाग का हैं

4.9 पशु चिकित्सा सेवाएँ :

प्रभावित छातडू ग्राम के अलावा सभी गाँव में पशु चिकित्सा सेवाओं की उपलब्धता है। जबकि छातडू ग्राम से पशु चिकित्सा सेवाओं की उपलब्धता एक कि.मी. दूरी तक है। जैसा कि तालिका 4.9 में दिया गया है।

तालिका : 4.9

पशु चिकित्सा सेवाओं की उपलब्धता व दूरी कि.मी.

क्र0 सं0	विवरण	ढाबण	स्यांह	टॉवा	कुम्मी	छातडू
01	कृत्रिम गर्भधान केंद्र	0	0	0	0	1
02	पैरावेट	0	0	0	0	1
03	पशु चिकित्सालय	0	0	0	0	1

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

जरलू ग्राम गैर अबाद हैं

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.10 विद्युत कनेक्शन :

प्रभावित ग्रामों में विद्युत कनेक्शन के प्रकार का विवरण तालिका 4.10 में दिया गया है। प्रभावित सभी अबाद ग्राम विद्युतीकृत हैं। शत प्रतिशत अबाद ग्रामों में घरेलू बत्ती/पंखा तथा कृषि कार्य हेतु विद्युत कनेक्शन तथा औद्योगिक कार्य हेतु औद्योगिक कनेक्शन है।

तालिका—4.10

विद्युत कनेक्शन की उपलब्धता

क्र0सं0	ग्रामों का नाम	घरेलू कनेक्शन	कृषि कनेक्शन	औद्योगिक कनेक्शन
1	ढाबण	हाँ	हाँ	हाँ
2	जरलू	नहीं	हाँ	नहीं
3	स्यांह	हाँ	हाँ	हाँ
4	टॉवा	हाँ	हाँ	हाँ
5	कुम्मी	हाँ	हाँ	हाँ
6	छातडू	हाँ	हाँ	हाँ

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

जरलू ग्राम गैर अबाद हैं

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.11 पेयजल स्रोत :

प्रभावित ग्रामों के पेयजल के स्रोत का विवरण तालिका 4.11 में दिया गया है। तालिका से स्पष्ट होता है शत प्रतिशत अबाद ग्रामों में कमशः पइप से जलापूर्ति, समरसेबिल, इण्डिया मार्क हैण्डपम्प तथा कुआ पीने के पानी का मुख्य स्रोत है।

तालिका-4.11

पेयजल स्रोत की उपलब्धता

क्रम सं०	ग्रामों का नाम	पइप से जलापूर्ति	समरसेबल	इण्डिया मार्क हैण्डपम्प	कुआ
01	ढाबण	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
02	स्यांह	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
03	टॉवा	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
04	कुम्मी	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
05	छातडू	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

जरलू ग्राम गैर अबाद हैं
एक ग्राम बनविभाग का हैं

4.12 सिंचाई का साधन :

प्रभावित ग्रामों में सिंचाई के स्रोत का विवरण तालिका 4.12 में दिया गया है। तालिका से स्पष्ट होता है कि सभी ग्रामों में सरकारी एवं निजी नलकूप/पम्पसेट, कुआ तथा नदी सिंचाई की साधन के रूप में उपलब्ध है। प्रभावित किसी भी ग्राम में सिंचाई के साधन के रूप में नहर उपलब्धता नहीं है।

तालिका—4.12

सिंचाई के खोत की उपलब्धता

क्रम सं०	ग्रामों का नाम	नहर	राजकीय / संस्था नलकूप	निजी नलकूप	कुआ	नदी
01	ढाबण	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
02	जरलू	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
03	स्यांह	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
04	टॉवा	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
05	कुम्मी	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
06	छातडू	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ

खोत : प्राथमिक आंकड़े

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.13 आर्थिक गतिविधियां :

प्रभावित ग्रामों में गठित स्वयं सहायता समूहों का विवरण तालिका 4.13 में प्रस्तुत किया गया है। स्पष्ट है कि शत प्रतिशत ग्रामों में महिला स्वयं सहायता समूह गठित हैं। जबकि किसी भी ग्राम में पुरुष स्वयं सहायता समूह गठित नहीं हैं।

तालिका—4.13 स्वयं सहायता समूह

क्रम सं०	ग्रामों का नाम	महिला	पुरुष
01	ढाबण	हाँ	नहीं
02	स्यांह	हाँ	नहीं
03	टॉवा	हाँ	नहीं
04	कुम्मी	हाँ	नहीं
05	छातडू	हाँ	नहीं

खोत : प्राथमिक आंकड़े

जरलू ग्राम गैर अबाद है

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.14 कुटीर उद्योगों की स्थिति :

प्रभावित ग्रामों में विद्यमान कुटीर उद्योगों का विवरण तालिका 4.14 में प्रस्तुत किया गया है। तालिका से स्पष्ट है कि प्रभावित सभी ग्रामों में आटा चक्की, किराना स्टोर, बकरी पालन, मुर्गी पालन, टेन्ट हाउस, तथा मटन/चिकन/फिश शॉप इकाइयां उपलब्ध हैं। शेष अन्य कुटीर उद्योगों की उपलब्धता ग्रामवार तालिका में दिया गया हैं।

तालिका—4.14

ग्राम में कुटिर उद्योगों की उपलब्धता

क्रम सं०	विवरण	ढाबण	स्यांह	टॉवा	कुम्ही	छातडू
01	हथकरघा	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
02	पावर लूम	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
03	मिनी राइस मिल/पालिशर	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
04	आटा चक्की	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
05	तेल घानी	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	नहीं
06	किराना स्टोर	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
07	इंजन/आटो मरम्मत	नहीं	हाँ	हाँ	नहीं	नहीं
08	दूधिया	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
09	बकरी पालन इकाइयां	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
10	सुअर पालन इकाइयां	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
11	मुर्गी पालन इकाइयां	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
12	मत्स्य पालन हेतु तालाब	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
13	टेन्ट हाउस	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
14	मटन/चिकन/फिश शॉप	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
15	वाइन शॉप अंग्रेजी	नहीं	हाँ	नहीं	हाँ	हाँ

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

जरलू ग्राम गैर अबाद है

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.15 कुरीतियां :

प्रभावित ग्रामों में व्याप्त कुरीतियों का विवरण तालिका 4.15 में दिया गया है। प्रभावित सभी ग्रामों के प्रतिनिधियों एवं ग्रामवासीयों द्वारा बताया गया कि उनके ग्रामों में दहेज प्रथा, विधवा विवाह पाबंदी, लड़कियों की उच्च शिक्षा पर पाबंदी एवं परिवार नियोजन पर पाबंदी नहीं है। जबकि अंधविश्वास, तांत्रिक क्रिया तथा पंचायती फैसले आदि सामान्य रूप में प्रचलित है।

तालिका : 4.15

ग्राम में व्याप्त कुरीतियां

क्र० सं०	विवरण	ढाबण	स्यांह	टॉवा	कुम्मी	छातडू
01	दहेज प्रथा	बिल्कुल नहीं	बल्कुल नहीं	बल्कुल नहीं	बल्कुल नहीं	बल्कुल नहीं
02	अंधविश्वास	सामान्य	सामान्य	सामान्य	सामान्य	सामान्य
03	विधवा विवाह पाबंदी	बल्कुल नहीं	बल्कुल नहीं	बल्कुल नहीं	बल्कुल नहीं	बल्कुल नहीं
04	तंत्रिक किया	सामान्य	सामान्य	सामान्य	सामान्य	सामान्य
05	लड़कियों की उच्च शिक्षा पर पाबंदी	बल्कुल नहीं	बल्कुल नहीं	बल्कुल नहीं	बल्कुल नहीं	बल्कुल नहीं
06	परिवार नियोजन पर पाबंदी	बल्कुल नहीं	बल्कुल नहीं	बल्कुल नहीं	बल्कुल नहीं	बल्कुल नहीं
07	पंचायती फैसले	सामान्य	सामान्य	सामान्य	सामान्य	सामान्य

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

जरलू ग्राम गैर अबाद हैं

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.16 पशुधन :

प्रभावित ग्रामों में उपलब्ध पशुधन का विवरण तालिका 4.16 में दिया गया है। स्पष्ट होता है कि शत प्रतिशत आबाद ग्रामों में गोवंशीय, महिषवंशीय, बकरियां एवं खच्चर उपलब्ध हैं।

तालिका-4.16

ग्रामों में पशुधन की उपलब्धता

क्र०सं०	विवरण	हाँ	नहीं
01	गोवंशीय	5(100.00)	0
02	महिषवंशीय	5(100.00)	0
03	बकरियाँ	5(100.00)	0
04	खच्चर	5(100.00)	
	कुल ग्रामों की संख्या	5 (100.00)	

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

जरलू ग्राम गैर अबाद हैं

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.17 पशुओं हेतु हरा चारे की उपलब्धता :

प्रभावित सभी अबाद ग्रामों में पशुओं हेतु हरा चारे की उपलब्धता का विवरण तालिका 4.17 में दिया गया है। स्पष्ट होता है कि शत प्रतिशत अबाद ग्रामों में पशुओं हेतु हरा चारे की उपलब्धता पर्याप्त मात्रा में है।

तालिका—4.17

ग्रामवार पशुओं हेतु हरा चारे की उपलब्धता

क्रम सं०	ग्रामों का नाम	पर्याप्त	अपर्याप्त
01	ढाबण	हाँ	नहीं
02	स्यांह	हाँ	नहीं
03	टॉवा	हाँ	नहीं
04	कुम्मी	हाँ	नहीं
05	छातडू	हाँ	नहीं

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

जरलू ग्राम गैर अबाद हैं

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.18 मुख्य फसलें :

प्रभावित ग्रामों में बोयी जाने वाली मुख्य—मुख्य फसलों का विवरण तालिका 4.18 में दर्शाया गया है। उल्लेखनीय है कि यह विवरण 6 ग्रामों के सम्बन्ध में है। स्पष्ट है कि रबी की फसलों में शत प्रतिशत ग्रामों में गेहूं, जौं, मटर एवं सरसों की खेती होती है। खरीफ की फसलों में शत प्रतिशत ग्रामों में धान एवं ज्वार बोया जाता है। जबकि जायद की फसलों में कोई फसले नहीं बोयी जाती हैं। वाणिज्यिक फसलों के सम्बन्ध में स्पष्ट होता है कि शत प्रतिशत अबाद ग्रामों में सब्जिया (टमाटर, गोभी, बैगन, भिंडी, खिरा आदि) तथा आलू बोयी जाती हैं। प्रभावित ग्रामों के मुख्य फसलों में सब्जियाँ (टमाटर, गोभी, बैगन, भिंडी, खिरा आदि) हैं। इन ग्रामों में सब्जी कि खेती प्रचुर मात्रा में होती हैं। जो ग्राम के किसानों के आय का मुख्य स्रोत हैं।

तालिका : 4.18

मुख्य फसलें

क्र० सं०	विवरण	ढाबण	जरलू	स्यांह	टॉवा	कुम्मी	छातडू
(अ) रबी फसले							
01	गेहूँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
02	सरसों/लाही	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
03	चना	हाँ	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	नहीं
04	जाँ	हाँ	नहीं	हाँ	हाँ	नहीं	हाँ
05	मसूर	हाँ	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
06	मटर	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
(ब) खरीफ							
07	धान	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
08	बाजरा / मक्का	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	नहीं
09	मूँग	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	नहीं
10	ज्वार	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
11	उडद	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
12	अरहर	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
(स) जायद फसलें							
13	उडद	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
14	मूँग	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
15	मेथा	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
(द) वाणिज्यिक फसलें							
16	गन्ना	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
17	आलू	हाँ	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
18	सब्जियाँ ; (टमाटर, गोभी, बैगन, भिण्डी, खिरा आदि)	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.19 अधिग्रहीत सार्वजनिक परिसम्पत्तियां :

अधिग्रहण हेतु प्रस्तावित ग्राम समाज/सरकारी भूमि पर स्थित सार्वजनिक परिसम्पत्तियों का विवरण तालिका 4.19 में दिया गया है। तालिका के अवलोकन से विदित होता है कि शतप्रतिशत अबाद ग्रामों में सम्पर्क मार्ग, सिंचाई नाली, प्राइवेट नलकूप, मंदिर, मकान, पेड़—पौधे तथा दुकान आदि प्रभावित हैं। ग्रामवार अधिग्रहण हेतु प्रस्तावित परिसम्पत्तियां का विवरण तालिका में दि गई है।

तालिका—4.19

अधिग्रहीत भूमि में अवस्थित सार्वजनिक परिसम्पत्तियां

क्र0 सं0	परिसम्पत्ति का विवरण	ढाबण	जरलू	स्यांह	टॉवा	कुम्मी	छातडू
1	सम्पर्क मार्ग	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
2	सिंचाई नली/ पाईपलाइन	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
3	जल निकास नाली	हाँ	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	नहीं
4	हाईस्कूल	हाँ	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
5	प्राइमरी एवं उच्च प्राइमरी स्कूल	नहीं	नहीं	नहीं	हाँ	नहीं	हाँ
6	चारागाह	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	नहीं	नहीं
7	सरकारी नलकूप	हाँ	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	नहीं
8	प्राइवेट नलकूप	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
9	तालाब	नहीं	हाँ	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
10	मन्दिर	हाँ	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
11	मकान	हाँ	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
12	अस्पताल	हाँ	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
13	पेड़—पौधे	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
14	दुकान	हाँ	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
15	कारखाना / गाडी मरम्मत कारखाना	नहीं	नहीं	नहीं	हाँ	नहीं	नहीं
16	गुरुद्वारा	नहीं	नहीं	हाँ	हाँ	नहीं	नहीं
17	समाधि	नहीं	नहीं	हाँ	हाँ	नहीं	नहीं
18	आंगनबाड़ी	नहीं	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
19	पशु चिकित्सालय	नहीं	नहीं	हाँ	हाँ	नहीं	नहीं

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

एक ग्राम वनविभाग का हैं

4.20 असहमति के कारण :

प्रभावित ग्रामों के प्रधानों/पंचायत सदस्यों के अनुसार भूस्वामियों द्वारा स्वेच्छा से परियोजना के लिए भूमि न देने के कारणों का बहुउत्तरीय विवरण तालिका 4.20 में दिया गया है। स्पष्ट है कि शत प्रतिशत ग्रामों में सर्किल रेट बाजार मूल्य से बहुत कम होना, भूमि का अत्यधिक उपजाऊ होना एवं भूमि का अत्यधिक मूल्यवान होना, 83.33 प्रतिशत ग्रामों में बेरोजगारी का भय एवं परियोजना से ग्राम में बाढ़ की समस्या तथा 66.67 प्रतिशत ग्रामों में भूमि का कई अंशधारकों का होना एवं ग्राम से पलायन की समस्या आदि कारण बताये गये।

तालिका—4.20

परियोजना के लिए भूमि न देने के कारण

(बहुउत्तरीय)

क्र0 सं0	कारण	ग्रामों की संख्या
01	सर्किल रेट बाजार मूल्य से कम हैं	6 (100.00)
02	भूमि का अत्यधिक उपजाऊ होना	6 (100.00)
03	भूमि अत्यधिक मूल्यवान हैं	6 (100.00)
04	बेरोजगारी का भय	5 (83.33)
05	कई अंशधारकों का होना	4 (66.67)
06	ग्राम से पलायन की समस्या	4 (66.67)
07	परियोजना से ग्राम में बाढ़ की समस्या	5 (83.33)
	कुल ग्रामों की संख्या	6(100.0)

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

एक ग्राम वनविभाग का है

4.20 परियोजना के प्रभाव :

प्रभावित ग्रामों के प्रधानों/सदस्यों के अनुसार परियोजना से होने वाले नकारात्मक एवं सकारात्मक प्रभावों का विवरण तालिका 4.21 में दिया गया है। परियोजना से नकारात्मक प्रभावों के सम्बन्ध में शत प्रतिशत द्वारा कृषि योग्य भूमि कम हो जायेगी, ग्राम से पलायन की समस्या, 83.33 प्रतिशत द्वारा ग्राम के मुख्य/सम्पर्क मार्गों का नुकसान, ग्राम में जलभराव की समस्या, सब्जी उत्पादन में कमी, सिचाई के साधनों में कमी, 50.00 प्रतिशत प्रदूषण में वृद्धि एवं किसानों को खेतों को आन—जाने में कठिनाईया आदि नकारात्मक बहुउत्तरीय प्रभाव बताये गये।

तालिका-4.21

परियोजना के प्रभाव

(बहुउत्तरीय)

क्र० सं०	प्रभाव	ग्रामों की संख्या
अ	नकारात्मक	
01	ग्राम के मुख्य / सम्पर्क मार्गों का नुकसान	5 (83.33)
02	कृषि योग्य भूमि कम हो जायेगी	6 (100.0)
03	प्रदूषण की समस्या में वृद्धि हो जायेगी	3 (50.00)
04	सड़क दुर्घटना में वृद्धि जायेगी	2 (33.33)
05	किसानों को खेतों को आन-जाने से कठिनाईयां	3 (50.00)
06	ग्राम से पलायन की समस्या	6 (100.0)
07	ग्राम में जलभराव की समस्या	5 (83.33)
08	सब्जी उत्पादन में कमी	5 (83.33)
09	सिचाई के साधनों में कमी	5 (83.33)
ब	सकारात्मक	
01	क्षेत्र का तीव्र विकास होगा	6 (100.0)
02	परिवहन की सुविधा बढ़ जायेगी	6 (100.0)
03	व्यापार करने की सुविधा बढ़ जायेगी	4 (66.67)
04	यात्रा में समय की बचत होगी	6 (100.0)
05	क्षेत्र से शहर में पलायन कम होगा	4 (66.67)
06	क्षेत्रवासीयों के रहन सहन में सुधार होगा	3 (50.00)
07	स्वास्थ्य सम्बन्धी संसाधनों का विकास होगा	6 (100.0)
08	शिक्षा सम्बन्धी संसाधनों का विकास होगा	5 (83.33)
09	अन्य जमीनों की मूल्य दर में वृद्धि होगी	6 (100.0)
10	रोजगार के नये अवसर उपलब्ध होंगे	5 (83.33)
11	अन्य जमीन के मुल्यों में वृद्धि होगी	6 (100.0)
12	पर्यटन में वृद्धि होगी	6 (100.0)
13	सामरिक दृष्टि से बहुत उपयोगी हैं	5 (83.33)
	कुल ग्रामों की संख्या	6 (100.0)

स्रोत : प्राथमिक आंकड़े

एक ग्राम वनविभाग का हैं

जबकि शत प्रतिशत द्वारा गाँव / क्षेत्र का विकास, परिवहन की सुविधाओं में वृद्धि, स्वास्थ्य सम्बन्धी संसाधनों का विकास, यात्रा में समय की बचत होगी, पर्यटन में वृद्धि होगी एवं अन्य जमीनों की मूल्य दर में वृद्धि, जबकि 83.33 प्रतिशत द्वारा रोजगार के नये अवसर उपलब्ध होंगे, शिक्षा सम्बन्धी संसाधनों का विकास होगा एवं सामरिक दृष्टि से बहुत उपयोगी हैं तथा 66.67 प्रतिशत द्वारा व्यापार के रौप्यों में वृद्धि, गाँव से शहर में पलायन कम होगा तथा 50 प्रतिशत द्वारा क्षेत्रवासीयों के रहन सहन में सुधार होगा आदि सकारात्मक बहुउत्तरीय प्रभाव बताये गये।

अध्याय— पाँच

सामाजिक—आर्थिक और सांस्कृतिक प्रभाव

प्रस्तुत अध्याय के अन्तर्गत जनपद मण्डी में हवाई अडडा के निर्माण हेतु भूमि अधिग्रहण के फलस्वरूप विभिन्न समुदायों एवं संस्थाओं पर पड़ने वाले प्रभावों का आंकलन करने का प्रयास किया गया है। इस प्रकृति की परियोजनाओं का प्रभाव तीन चरणों में होता है। (1) परियोजना प्रारम्भ से पूर्व भूमि अधिग्रहण की प्रक्रिया में प्रभावित परिवारों की सामाजिक एवं आर्थिक स्थिति पर (2) निर्माण अवधि में निर्माण स्थलों पर बाहरी व्यक्तियों की उपस्थिति तथा भारी भरकम मशीनों के परिवहन एवं निर्माण स्थल पर विद्यमान होने पर तथा (3) परियोजना पूर्ण होने के उपरान्त परियोजना के क्रियान्वयन की अवधि में। प्रस्तुत अध्याय में परियोजना हेतु भूमि अधिग्रहण के फलस्वरूप सम्बन्धित क्षेत्रों, ग्रामों एवं परिवारों पर पड़ने वाले प्रभावों का आंकलन प्रभावित कृषकों से साक्षात्कार के आधार पर किया गया है।

5.1 प्रभावित परिवारों की विशेषताएँ :

जैसा कि अध्ययन पद्धति में यह उल्लेख हैं कि जिन भूस्वामियों का सूची में नाम बार—बार या दुसरे ग्राम में होने के कारण या एक ही परिवार के होने के कारण उनका साक्षात्कार केवल एक बार हुआ है। इसी के आधार पर प्रभावित परिवारों की सामाजिक विशेषताओं का विवरण अगले प्रस्तरों में किया जा रहा है।

5.1.1 लिंग :

प्रभावित भूस्वामियों का लिंग के अनुसार वर्गीकरण तालिका 5.1 में दिया गया है। स्पष्ट है कि कुल साक्षात्कार किये गये प्रभावित भूस्वामियों में से 68.87 प्रतिशत पुरुष तथा 31.13 प्रतिशत महिलाएँ हैं। ग्रामवार पुरुष एवं महिला का विवरण तालिका में प्रस्तुत किया गया है।

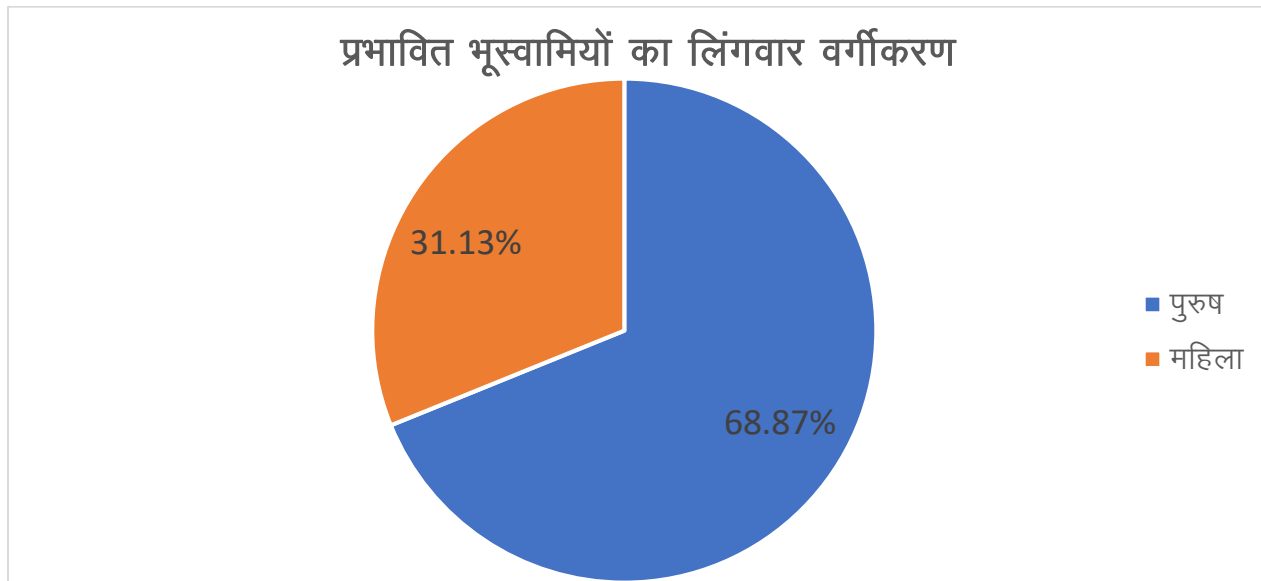
तालिका: 5.1

प्रभावित भूस्वामियों का लिंगवार वर्गीकरण

क्रम सं०	ग्राम का नाम	पुरुष	महिला	योग
1	ढाबण	100 (74.07)	35 (25.93)	135 (100)
2	जरलू	57 (74.03)	20 (25.97)	77 (100)
3	स्यांह	176 (71.25)	71 (28.74)	247 (100)
4	टॉवा	178 (70.63)	74 (29.37)	252 (100)
5	कुम्पी	432 (65.85)	224 (34.15)	656 (100)
6	छातडू	267 (68.46)	123 (31.54)	390 (100)
	योग	1210 (68.87)	547 (31.13)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े

डीपीएफ डयोडा ग्राम वनविभाग का हैं



5.1.2 शैक्षिक योग्यता :

साक्षात्कार किये गये प्रभावित भूस्वामियों के शैक्षिक योग्यता में 13.03 प्रतिशत निरक्षर जबकी 28.51 प्रतिशत साक्षर हैं। अन्य शैक्षिक योग्यता में 25.38 प्रतिशत हाई स्कूल, 12.35 प्रतिशत इंटरमीडिएट, 9.62 प्रतिशत हाई स्कूल से कम, 6.77 प्रतिशत स्नातक तक तथा 4.33 प्रतिशत

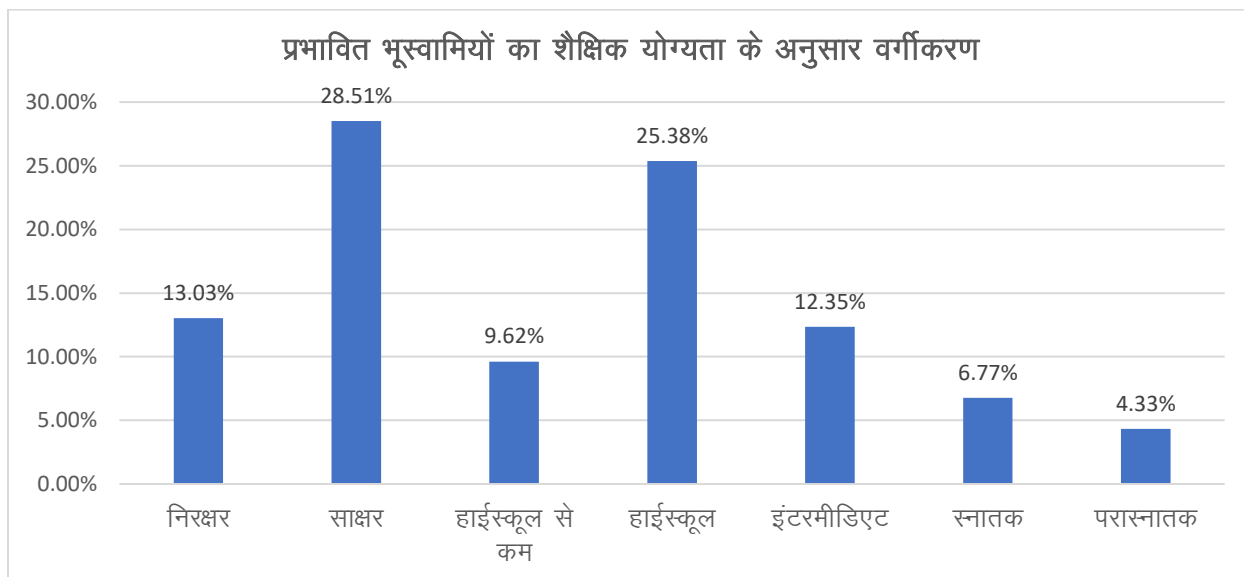
परास्नातक तक शिक्षा प्राप्त थे। ग्रामवार शैक्षिक योग्यता का विवरण तालिका 5.2 में प्रदर्शित किया गया है।

तालिका : 5.2

प्रभावित भूस्वामियों का शैक्षिक योग्यता के अनुसार वर्गीकरण

क्र0सं0	ग्रामों के नाम	ढाबण	जरलू	स्यांह	टॉवा	कुम्मी	छातङ्गू	योग
1	निरक्षर	10 (7.41)	12 (15.58)	30 (12.15)	24 (9.52)	86 (13.11)	67 (17.18)	229 (13.03)
2	साक्षर	44 (32.59)	15 (19.48)	80 (32.39)	70 (27.78)	248 (37.80)	44 (11.28)	501 (28.51)
3	हाईस्कूल से कम	7 (5.19)	4 (5.19)	12 (4.86)	25 (9.92)	80 (12.20)	41 (10.51)	169 (9.62)
4	हाईस्कूल	29 (21.48)	24 (31.17)	56 (22.67)	59 (23.41)	143 (21.80)	135 (34.62)	446 (25.38)
5	इंटरमीडिएट	10 (7.41)	13 (16.88)	32 (12.96)	37 (14.68)	60 (9.15)	65 (16.67)	217 (12.35)
6	स्नातक	26 (19.26)	2 (2.60)	21 (8.50)	15 (5.95)	26 (3.96)	29 (7.44)	119 (6.77)
7	परास्नातक	9 (6.67)	7 (9.09)	16 (6.48)	22 (8.73)	13 (1.98)	9 (2.31)	76 (4.33)
	योग	135 (100.0)	77 (100.0)	247 (100.0)	252 (100.0)	656 (100.0)	390 (100.0)	1757 (100.0)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े



5.1.3 धर्म :

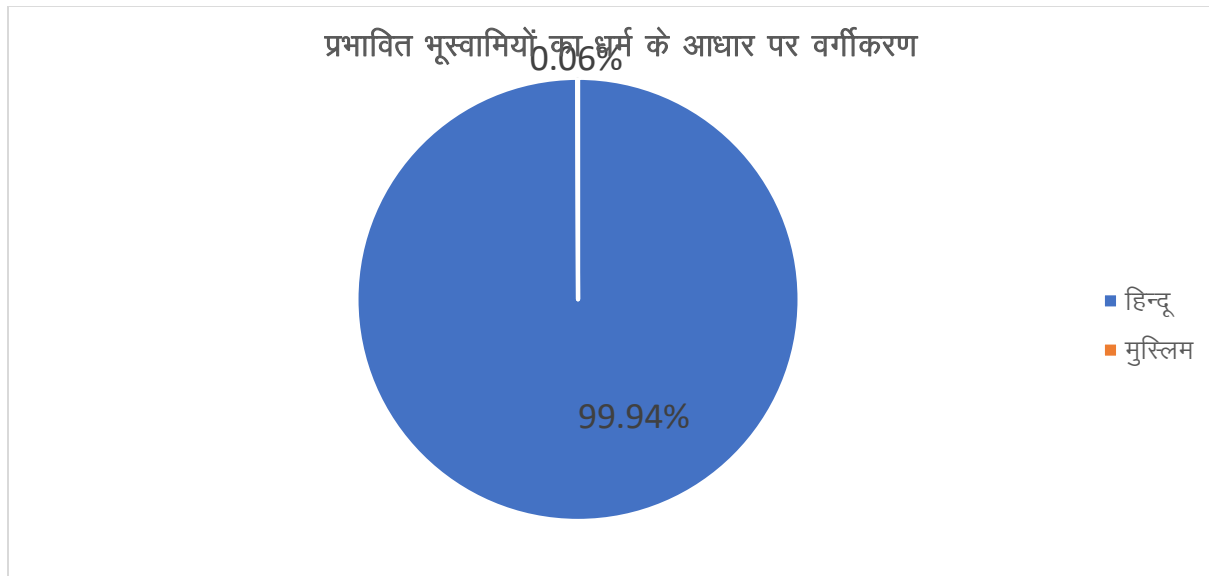
प्रभावित भूस्वामियों का धर्म के अनुसार विवरण तालिका 5.3 में दिया गया है। साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में 99.94 प्रतिशत हिन्दू एवं 0.06 मुस्लिम प्रतिशत है।

तालिका : 5.3

प्रभावित भूस्वामियों का धर्म के आधार पर वर्गीकरण

क्रम सं०	ग्राम का नाम	हिन्दू	मुस्लिम	योग
1	ढाबण	135 (100)	0	135 (100)
2	जरलू	77 (100)	0	77 (100)
3	स्यांह	247 (100)	0	247 (100)
4	टॉवा	251 (99.60)	1 (0.40)	252 (100)
5	कुम्मी	656 (100)	0	656 (100)
6	छातझू	390 (100)	0	390 (100)
	योग	1756 (99.94)	1 (0.06)	1757 (100)

स्रोतः प्राथमिक आंकड़े



5.1.4 जाति :

प्रभावित भूस्वामियों का जाति के आधार पर ग्रामवार वर्गीकरण तालिका 5.4 में किया गया है। तालिका से स्पष्ट होता है कि साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में से 79.04 प्रतिशत अनुसूचित जाति तथा 13.32 प्रतिशत सामान्य जाति के हैं। जबकि अन्य पिछड़ावर्ग के 7.29 प्रतिशत भूस्वामी हैं।

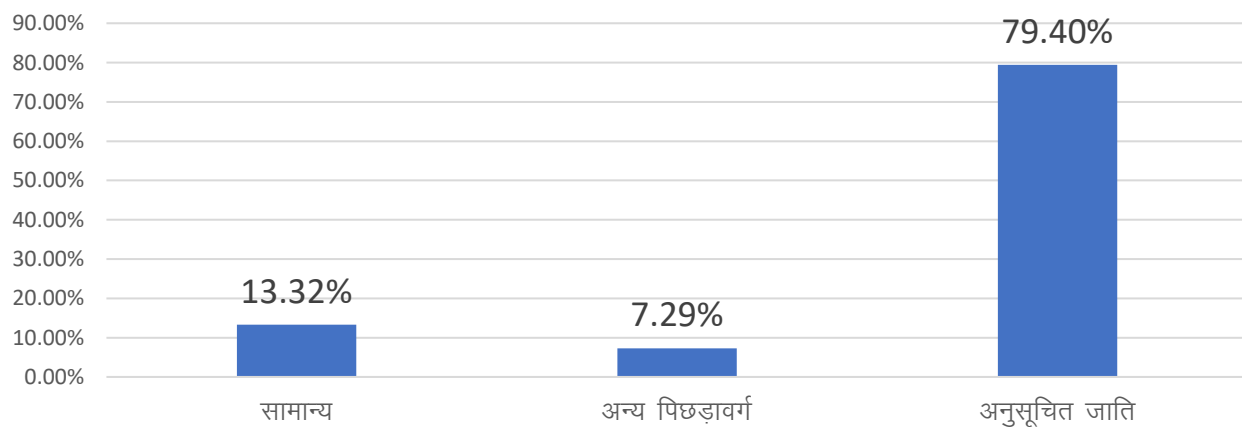
तालिका: 5.4

प्रभावित भूस्वामियों का जाति के आधार पर वर्गीकरण

क्रम सं०	ग्राम का नाम	सामान्य	अन्य पिछड़ावर्ग	अनुसूचित जाति	योग
1	ढाबण	37 (27.41)	56 (41.48)	42 (31.11)	135 (100)
2	जरलू	38 (49.35)	5 (6.49)	34 (44.16)	77 (100)
3	स्यांह	60 (24.29)	21 (8.50)	166 (67.21)	247 (100)
4	टॉवा	31 (12.30)	28 (11.11)	193 (76.59)	252 (100)
5	कुम्मी	10 (1.52)	16 (2.44)	630 (96.04)	656 (100)
6	छातडू	58 (14.87)	2 (0.51)	330 (84.62)	390 (100)
	योग	234 (13.32)	128 (7.29)	1395 (79.40)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े

प्रभावित भूस्वामियों का जाति के आधार पर वर्गीकरण



5.2 व्यवसाय :

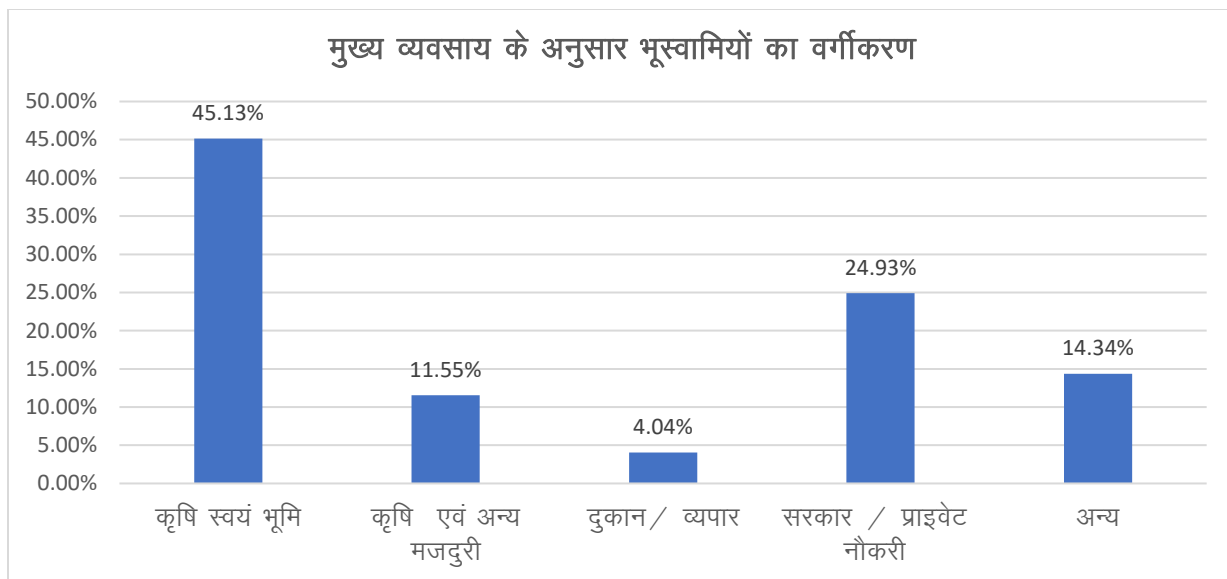
मुख्य व्यवसाय के अनुसार साक्षात्कार किये गये प्रभावित भूस्वामियों का ग्रामवार विवरण तालिका 5.5 में दिया गया है तालिका के अवलोकन से स्पष्ट होता है कि साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में से 45.13 प्रतिशत का मुख्य व्यवसाय स्वयं की भूमि पर कृषि, 25 प्रतिशत का नौकरी, 12 प्रतिशत कृषि और गैर कृषक मजदूरी, 4 प्रतिशत दुकान/व्यपार तथा 14 प्रतिशत का अन्य व्यवसाय है।

तालिका : 5.5

मुख्य व्यवसाय के अनुसार भूस्वामियों का वर्गीकरण

क्र० सं०	ग्रामों के नाम	कृषि स्वयं भूमि	कृषि एवं अन्य मजदूरी	दुकान/व्यपार	सरकार / प्राइवेट नौकरी	अन्य	योग
1	ढाबण	71 (52.59)	23 (17.04)	5 (3.70)	28 (20.74)	8 (5.93)	135 (100)
2	जरलू	24 (31.17)	11 (14.29)	3 (3.90)	22 (28.57)	17 (22.08)	77 (100)
3	स्यांह	118 (47.77)	36 (14.57)	13 (5.26)	65 (26.32)	15 (6.07)	247 (100)
4	टॉवा	115 (45.63)	34 (13.49)	24 (9.52)	53 (21.03)	26 (10.32)	252 (100)
5	कुम्मी	273 (41.62)	78 (11.89)	16 (2.44)	125 (19.05)	164 (25.00)	656 (100)
6	छातडू	192 (49.23)	21 (5.38)	10 (2.56)	145 (37.18)	22 (5.64)	390 (100)
	योग	793 (45.13)	203 (11.55)	71 (4.04)	438 (24.93)	252 (14.34)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े



5.3 आय :

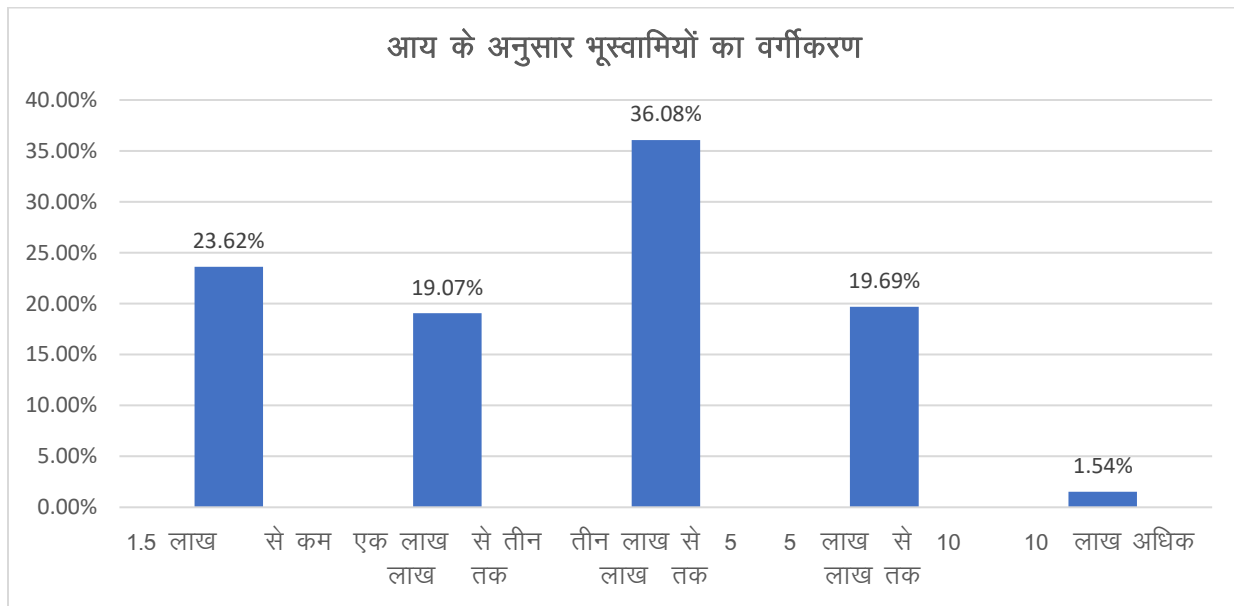
परिवार के वार्षिक आय के अनुसार साक्षात्कार किये गये प्रभावित भूस्वामियों का ग्रामवार विवरण तालिका 5.6 में दिया गया है तालिका के अवलोकन से स्पष्ट होता है कि साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में से 36 प्रतिशत का आय तीन से पाँच लाख तक, 23.62 प्रतिशत का 1.5 लाख से कम, 19.69 प्रतिशत का पाँच लाख से 10 लाख तक, 19.07 प्रतिशत 1.5 लाख से तीन लाख तक तथा 1.54 प्रतिशत का 10 लाख से अधिक का आय है।

तालिका : 5.6
आय के अनुसार भूस्वामियों का वर्गीकरण

(वार्षिक)

क्रम सं०	प्रभावित ग्राम का नाम	1.5 लाख से कम	1.5 लाख से तीन लाख तक	तीन लाख से 5 लाख तक	5 लाख से 10 लाख तक	10 लाख अधिक	योग
1	ढाबण	48 (35.56)	12 (8.89)	41 (30.37)	26 (19.26)	8 (5.93)	135 (100)
2	जरलू	19 (24.68)	12 (15.58)	38 (49.35)	7 (9.09)	1 (1.30)	77 (100)
3	स्यांह	62 (25.10)	78 (31.58)	68 (27.53)	34 (13.77)	5 (2.02)	247 (100)
4	टॉवा	50 (19.84)	58 (23.02)	102 (40.48)	34 (13.49)	8 (3.17)	252 (100)
5	कुम्मी	93 (14.18)	76 (11.59)	276 (42.07)	210 (32.01)	1 (0.15)	656 (100)
6	छातझू	143 (36.67)	99 (25.38)	109 (27.95)	35 (8.97)	4 (1.02)	390 (100)
7	योग	415 (23.62)	335 (19.07)	634 (36.08)	346 (19.69)	27 (1.54)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े



5.4 परिवार के प्रकार :

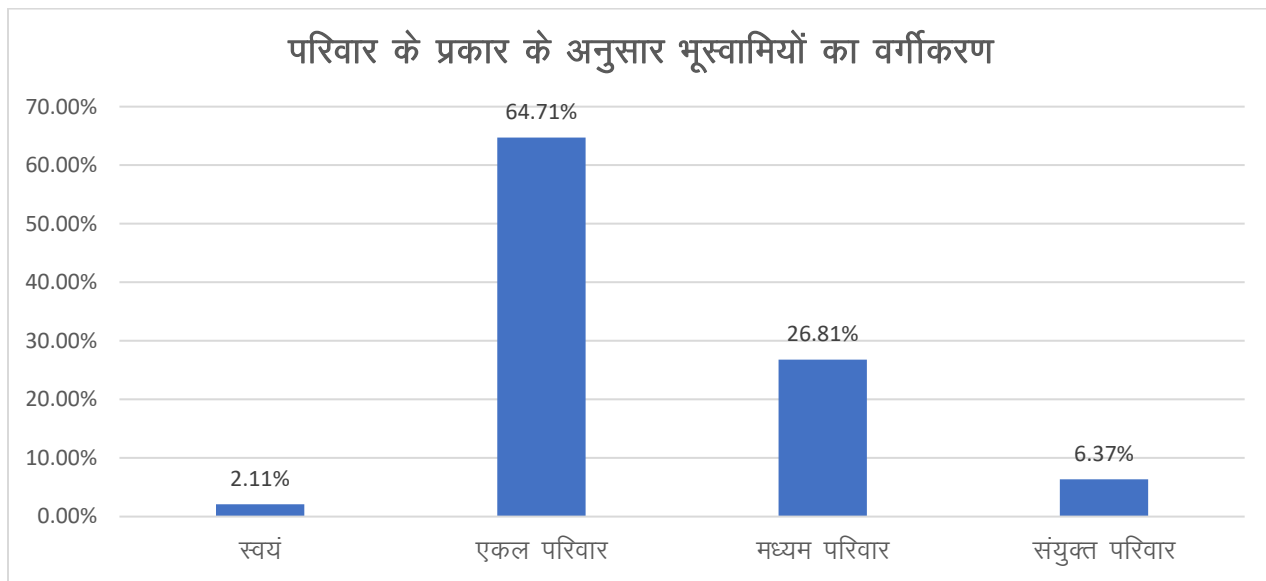
परिवार के प्रकार के अनुसार साक्षात्कार किये गये प्रभावित भूस्वामियों का ग्रामवार विवरण तालिका 5.7 में दिया गया है तालिका के अवलोकन से स्पष्ट होता है कि साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में से 64.71 प्रतिशत एकल परिवार, 26.81 प्रतिशत मध्य परिवार तथा 6.37 प्रतिशत का संयुक्त परिवार है।

तालिका : 5.7

परिवार के प्रकार के अनुसार भूस्वामियों का वर्गीकरण

क्र0सं0	प्रभावित ग्रामों के नाम	स्वयं	एकल परिवार	मध्यम परिवार	संयुक्त परिवार	योग
1	ढाबण	1 (0.74)	80 (59.26)	35 (25.93)	19 (14.07)	135 (100)
2	जरलू	1 (1.30)	42 (54.55)	25 (32.47)	9 (11.69)	77 (100)
3	स्यांह	5 (2.02)	142 (57.49)	62 (25.10)	38 (15.38)	247 (100)
4	टॉवा	3 (1.19)	174 (69.05)	60 (23.81)	15 (5.95)	252 (100)
5	कुम्मी	8 (1.22)	413 (62.95)	212 (32.32)	23 (3.51)	656 (100)
6	छातडू	19 (4.87)	286 (73.33)	77 (19.74)	8 (2.05)	390 (100)
	योग	37 (2.11)	1137 (64.71)	471 (26.81)	112 (6.37)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े



5.5 सिंचाई का स्रोत :

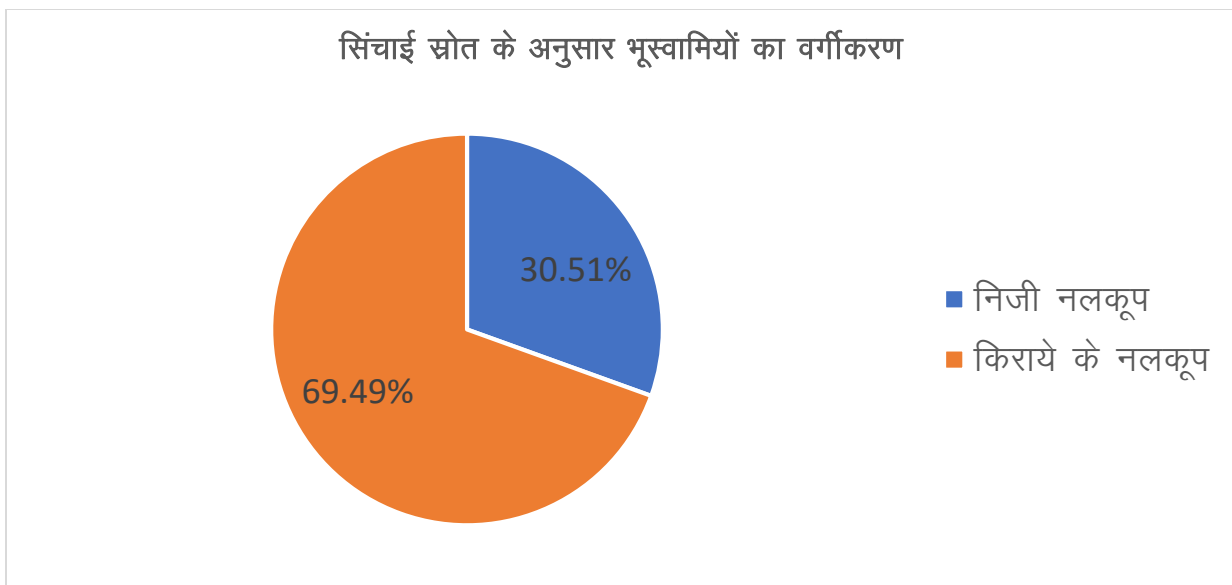
प्रभावित भूस्वामियों का सिंचाई के स्रोत के अनुसार विवरण तालिका 5.8 में दिया गया है। स्पष्ट है कि साक्षात्कारकृत भूस्वामियों में से 30.51 प्रतिशत का सिंचाई स्रोत निजी नलकूप/पम्पसेट तथा शेष 69.49 प्रतिशत कृषक का किराये के नलकूप/पम्पसेट द्वारा सिंचाई करते हैं।

तालिका : 5.8

सिंचाई स्रोत के अनुसार भूस्वामियों का वर्गीकरण

क्र0सं0	प्रभावित ग्रामों के नाम	निजी नलकूप	किराये के नलकूप	योग
1	ढाबण	55 (40.74)	80 (59.26)	135 (100)
2	जरलू	13 (16.88)	64 (83.12)	77 (100)
3	स्यांह	44 (17.81)	203 (82.19)	247 (100)
4	टॉवा	66 (26.19)	186 (73.81)	252 (100)
5	कुम्मी	206 (31.40)	450 (68.60)	656 (100)
6	छातडू	152 (38.97)	238 (61.03)	390 (100)
	योग	536 (30.51)	1221 (69.49)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े



5.6 पशुधन :

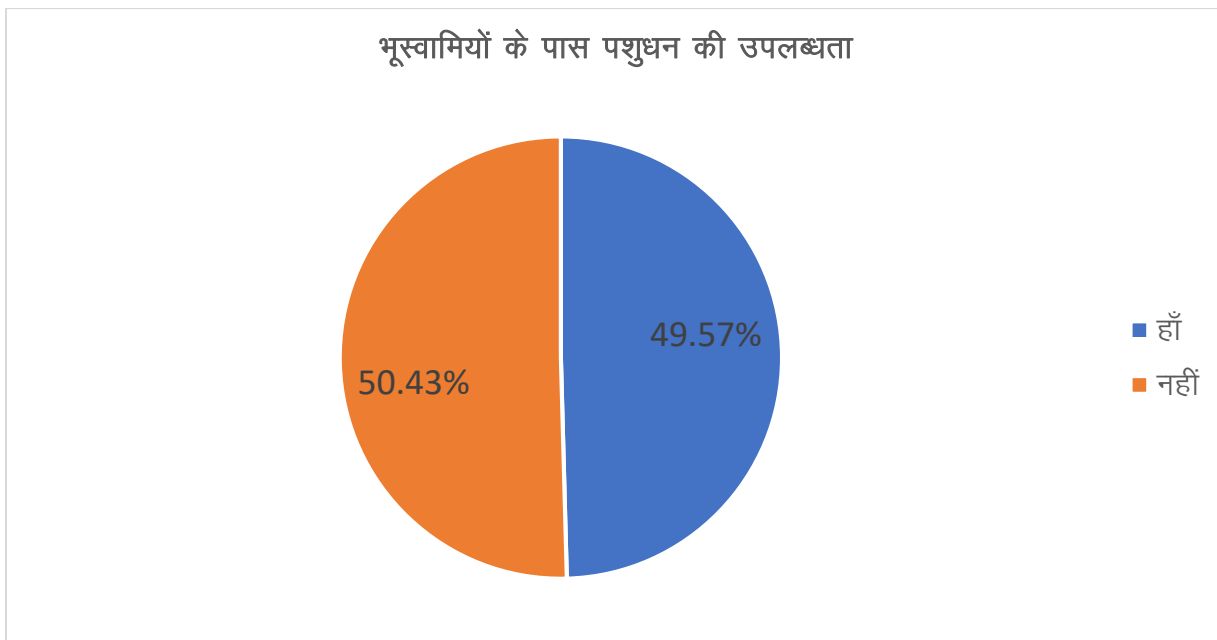
प्रभावित भूस्वामियों के पास पशुधन की उपलब्धता का ग्राम विवरण तालिका 5.9 में दिया गया है। तालिका से स्पष्ट है कि साक्षात्कारकृत भूस्वामियों में से 49.57 प्रतिशत के पास पशुधन की उपलब्धता है जबकि 50.43 प्रतिशत के पास पशुधन की उपलब्धता नहीं है।

तालिका : 5.9

भूस्वामियों के पास पशुधन की उपलब्धता

क्रम सं	प्रभावितग्रामका नाम	हाँ	नहीं	योग
1	ढाबण	55 (40.74)	80 (59.26)	135 (100)
2	जरलू	37 (48.05)	40 (51.95)	77 (100)
3	स्यांह	91 (36.84)	156 (63.16)	247 (100)
4	टॉवा	118 (46.83)	134 (53.17)	252 (100)
5	कुम्मी	357 (54.42)	299 (45.58)	656 (100)
6	छातडू	213 (54.62)	177 (45.38)	390 (100)
	योग	871 (49.57)	886 (50.43)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े



5.7 सामाजिक स्थिति :

साक्षात्कार किये गये प्रभावित भूस्वामियों की सामाजिक स्थिति का विवरण निम्न प्रस्तरों में प्रस्तुत है।

5.7.1 मकान का प्रकार :

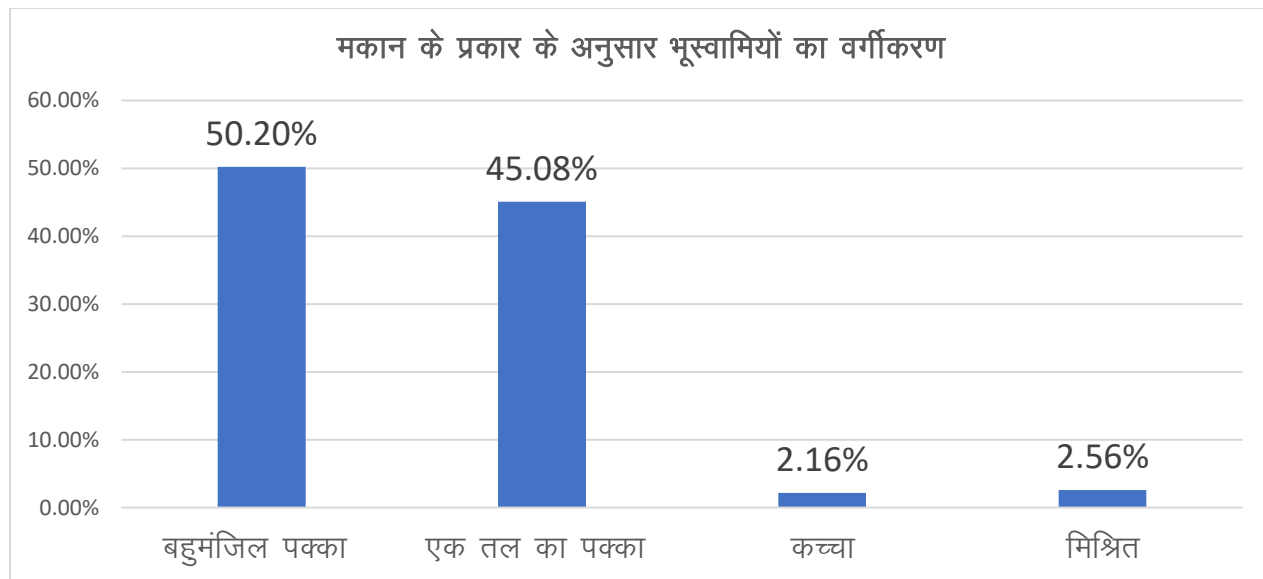
साक्षात्कार किये गये प्रभावित भूस्वामियों का मकान के प्रकार का विवरण तालिका 5.10 में दिया गया है। स्पष्ट है कि 50.20 प्रतिशत भूस्वामियों का बहुमंजिल मकान, 45.08 प्रतिशत का एक तल का पवका, 2.56 प्रतिशत का मिश्रित तथा 2.16 प्रतिशत का कच्चा मकान है। ग्रामवार मकान का विवरण तालिका में दिया गया है।

तालिका : 5.10

मकान के प्रकार के अनुसार भूस्वामियों का वर्गीकरण

क्रम सं०	ग्राम का नाम	बहुमंजिल पक्का	एक तल का पक्का	कच्चा	मिश्रित	योग
1	ढाबण	83 (61.48)	29 (21.48)	3 (2.22)	20 (14.81)	135 (100)
2	जरलू	39 (50.65)	35 (45.45)	0	3 (3.90)	77 (100)
3	स्यांह	152 (61.54)	92 (37.25)	0	3 (1.21)	247 (100)
4	टॉवा	150 (59.52)	98 (38.89)	2 (0.79)	2 (0.79)	252 (100)
5	कुम्मी	283 (43.44)	339 (51.68)	19 (2.89)	15 (2.29)	656 (100)
6	छातडू	175 (44.87)	199 (51.02)	14 (3.59)	2 (0.51)	390 (100)
	योग	882 (50.20)	792 (45.08)	38 (2.16)	45 (2.56)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े



5.7.2 विद्युत कनेक्शन की उपलब्धता :

प्रभावित भूस्वामियों के घरों में विद्युत कनेक्शन का विवरण तालिका 5.11 में दिया गया है। साक्षात्कार किये गये सभी भूस्वामियों के पास विद्युत कनेक्शन उपलब्ध है।

तालिका : 5.11
विद्युत की उपलब्धता

क्रम सं०	ग्राम का नाम	हाँ	नहीं	योग
1	ढाबण	135 (100)	0	135 (100)
2	जरलू	77 (100)	0	77 (100)
3	स्यांह	247 (100)	0	247 (100)
4	टॉवा	252 (100)	0	252 (100)
5	कुम्मी	656 (100)	0	656 (100)
6	छातडू	390 (100)	0	390 (100)
	योग	1757 (100)	0	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े

5.7.3 पेयजल स्रोत :

साक्षात्कार किये गये प्रभावित भूस्वामियों के पेयजल बहुउत्तरीय स्रोत का विवरण तालिका 5.12 में दिया गया है। स्पष्ट है कि शतप्रतिशत का पेयजल स्रोत पाइप लाइन, 14.23 प्रतिशत का समर सिबल तथा 4.04 प्रतिशत का इण्डिया मार्क टू हैन्डपम्प द्वारा जलापूर्ति है।

तालिका : 5.12

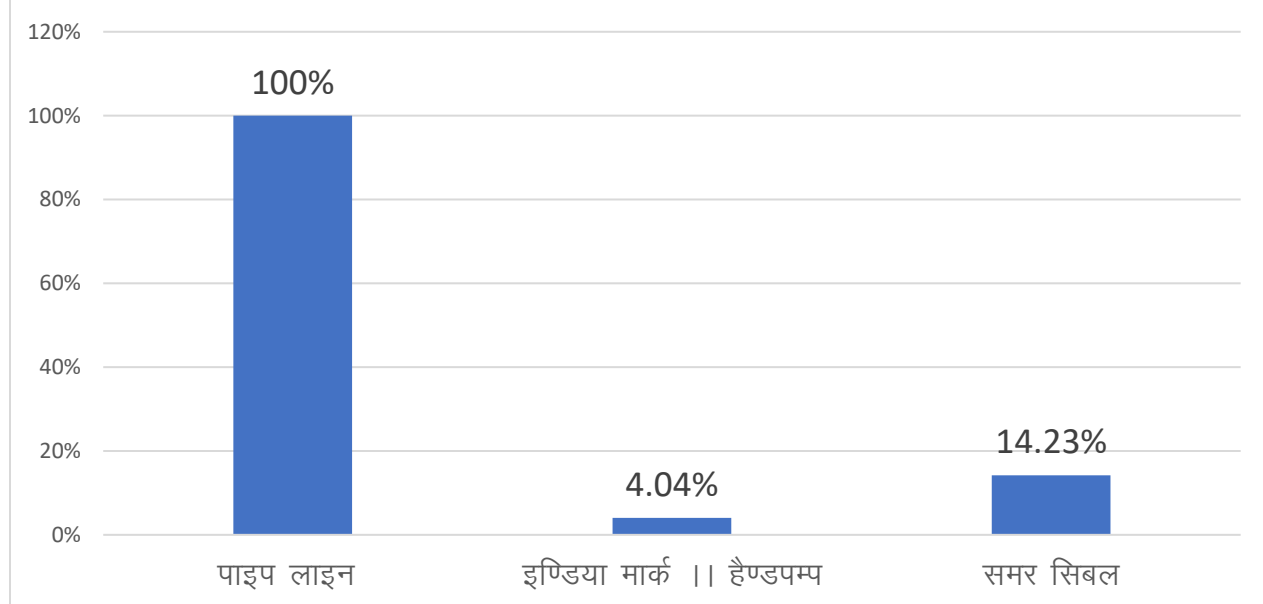
पेयजल के स्रोतों के अनुसार भूस्वामियों का वर्गीकरण

(बहुउत्तरीय)

क्र0 सं0	प्रभावित ग्रामों के नाम	पाइप लाइन	इण्डिया मार्क हैण्डपम्प	समर सिबल	योग
1	ढाबण	135 (100)	5 (3.70)	35 (25.93)	135 (100)
2	जरलू	77 (100)	0	8 (10.39)	77 (100)
3	स्यांह	247 (100)	12 (4.86)	26 (10.53)	247 (100)
4	टॉवा	252 (100)	17 (6.75)	29 (11.51)	252 (100)
5	कुम्मी	656 (100)	25 (3.81)	95 (14.48)	656 (100)
6	छातझू	390 (100)	12 (3.08)	57 (14.62)	390 (100)
	योग	1757 (100)	71 (4.04)	250 (14.23)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े

पेयजल के स्रोतों के अनुसार भूस्वामियों का वर्गीकरण



5.7.4 शौचालय की उपलब्धता :

साक्षात्कार कृत भूस्वामियों के घरों में शौचालय की उपलब्धता का ग्रामवार विवरण तालिका 5.13 में दिया गया है। स्पष्ट है कि 99.93 प्रतिशत भूस्वामियों के यहां शौचालय निर्मित था। जबकि केवल 0.17 प्रतिशत भूस्वामियों के यहां शौचालय निर्मित नहीं था।

तालिका : 5.13

कृषक के परिवार हेतु शौचालय की व्यवस्था

क्रम सं0	ग्राम का नाम	हाँ	नहीं	योग
1	ढाबण	135 (100)	0	135 (100)
2	जरलू	77 (100)	0	77 (100)
3	स्यांह	247 (100)	0	247 (100)
4	टॉवा	252 (100)	0	252 (100)
5	कुम्मी	654 (99.70)	2 (0.30)	656 (100)
6	छातडू	389 (99.74)	1 (0.26)	390 (100)
	योग	1754 (99.83)	3 (0.17)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े

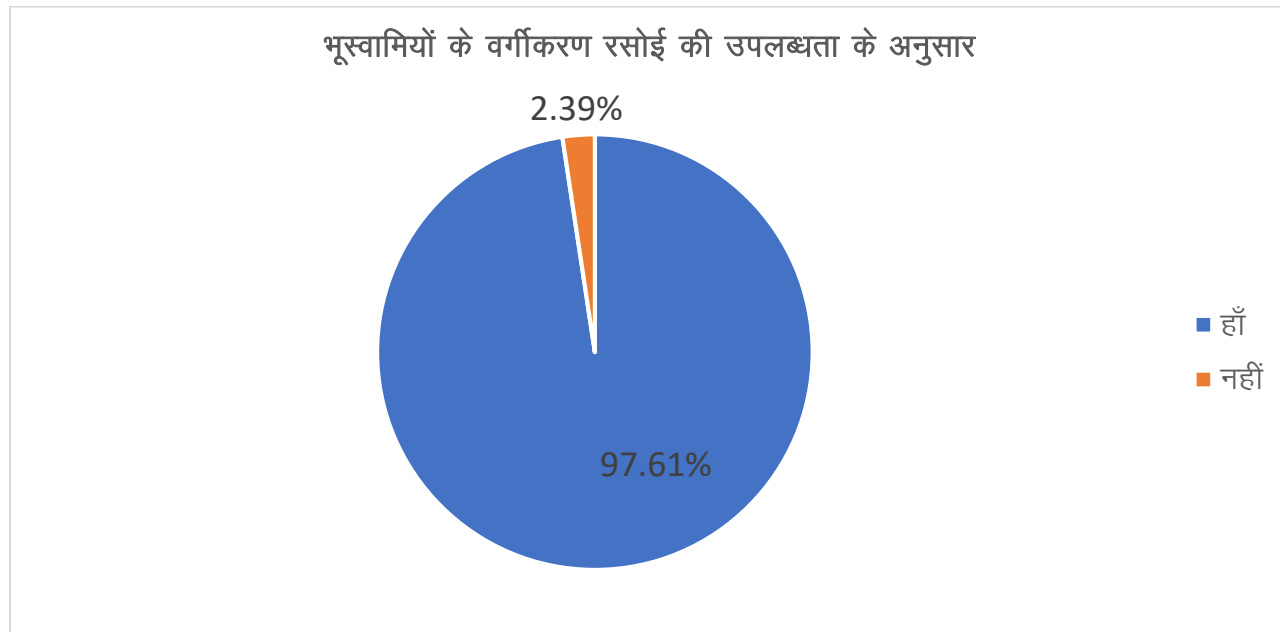
5.7.5 रसोई की उपलब्धता :

प्रभावित भूस्वामियों के घरों में अलग से रसोई की उपलब्धता का ग्रामवार विवरण तालिका 5.14 में दिया गया है। स्पष्ट है कि कुल साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में से केवल 97.61 प्रतिशत के घरों में अलग से रसोई उपलब्ध हैं शेष 2.39 प्रतिशत के घरों में अलग से रसोई उपलब्ध नहीं हैं।

तालिका : 5.14
भूस्वामियों के वर्गीकरण रसोई की उपलब्धता के अनुसार

क्रम सं0	ग्राम का नाम	हाँ	नहीं	योग
1	ढाबण	118 (87.41)	17 (12.59)	135 (100)
2	जरलू	77 (100)	0	77 (100)
3	स्यांह	239 (96.76)	8 (3.24)	247 (100)
4	टॉवा	246 (97.62)	6 (2.38)	252 (100)
5	कुम्मी	651 (99.24)	5 (0.76)	656 (100)
6	छातडू	384 (98.46)	6 (1.54)	390 (100)
	योग	1715 (97.61)	42 (2.39)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े



5.7.6 भोजन बनाने हेतु प्रयोग होने वाला मुख्य ईंधन :

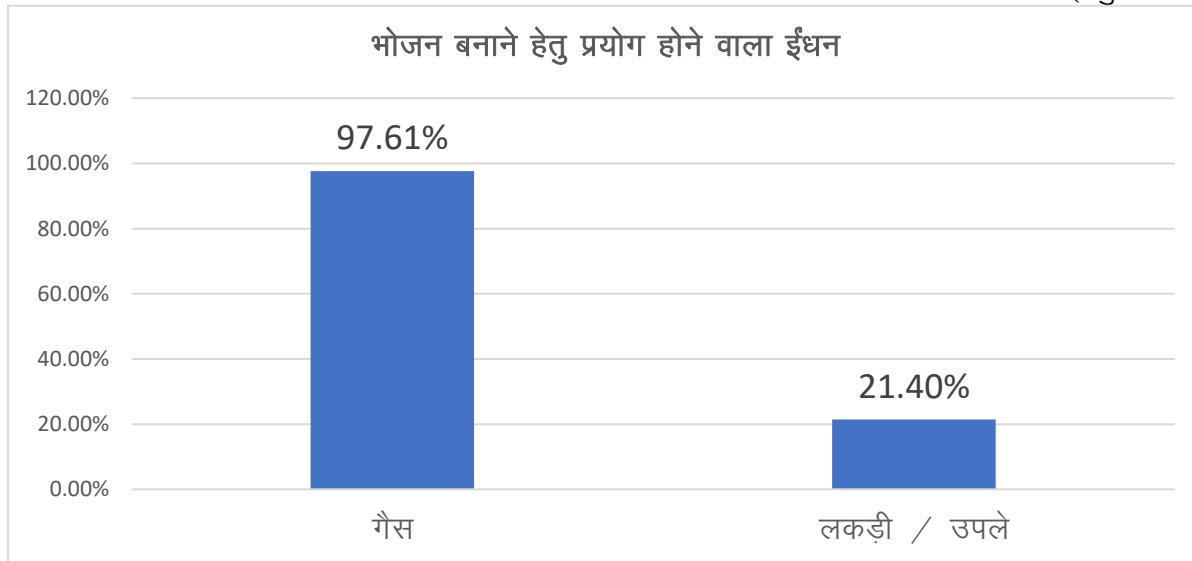
साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों से यह भी पूछा गया था कि उनके द्वारा भोजन बनाने में कौन सा ईंधन उपयोग में लाया जाता है। इसका विवरण तालिका 5.15 में दिया गया है। स्पष्ट है कि भोजन बनाने हेतु बहुउत्तरीय में 97.61 प्रतिशत भूस्वामियों के पास गैस तथा 21.40 प्रतिशत भूस्वामियों द्वारा लकड़ी / उपले का उपयोग किया जाता है।

तालिका : 5.15
भोजन बनाने हेतु प्रयोग होने वाला ईंधन

क्र०सं०	प्रभावितग्रामों के नाम	गैस	लकड़ी / उपले	(बहुउत्तरीय) योग
1	ढाबण	118 (87.41)	37 (27.41)	135 (100)
2	जरलू	77 (100)	23 (28.87)	77 (100)
3	स्यांह	239 (96.76)	56 (22.67)	247 (100)
4	टॉवा	246 (97.62)	44 (17.46)	252 (100)
5	कुम्मी	651 (99.24)	152 (23.17)	656 (100)
6	छातडू	384 (98.46)	64 (16.41)	390 (100)
	योग	1715 (97.61)	376 (21.40)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े

(बहुउत्तरीय)



5.8 आंगनबाड़ी केन्द्र में मिलने वाली सुविधाओं की नियमितता :

तालिका 5.16 में आंगनबाड़ी केन्द्र में मिलने वाली सुविधाओं की नियमितता को प्रदर्शित किया गया है। आंकड़े बताते हैं कि उपरोक्त सुविधाओं की नियमितता मात्र शतप्रतिशत है।

तालिका : 5.16
आंगनबाड़ी केन्द्र में मिलने वाली सुविधाओं की नियमितता

क्रम सं०	प्रभावितग्रामका नाम	हाँ	नहीं	योग
1	ढाबण	135 (100)	0	135 (100)
2	जरलू	77 (100)	0	77 (100)
3	स्यांह	247 (100)	0	247 (100)
4	टॉवा	252 (100)	0	252 (100)
5	कुम्मी	656 (100)	0	656 (100)
6	छातडू	390 (100)	0	390 (100)
	योग	1757 (100)	0	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े

5.9 चिकित्सकीय सुविधा :

प्रभावित भूस्वामियों के अनुसार विभिन्न प्रकार की चिकित्सा हेतु तय की जाने वाली दूरी का विवरण तालिका 5.17 में दिया गया है। तालिका के अवलोकन से विदित होता है कि चिकित्सा हेतु 92.32 प्रतिशत भूस्वामियों को 5 कि.मी. तक तथा 7.68 प्रतिशत भूस्वामियों को 5 कि.मी. से अधिक दूरी तय करनी पड़ती है।

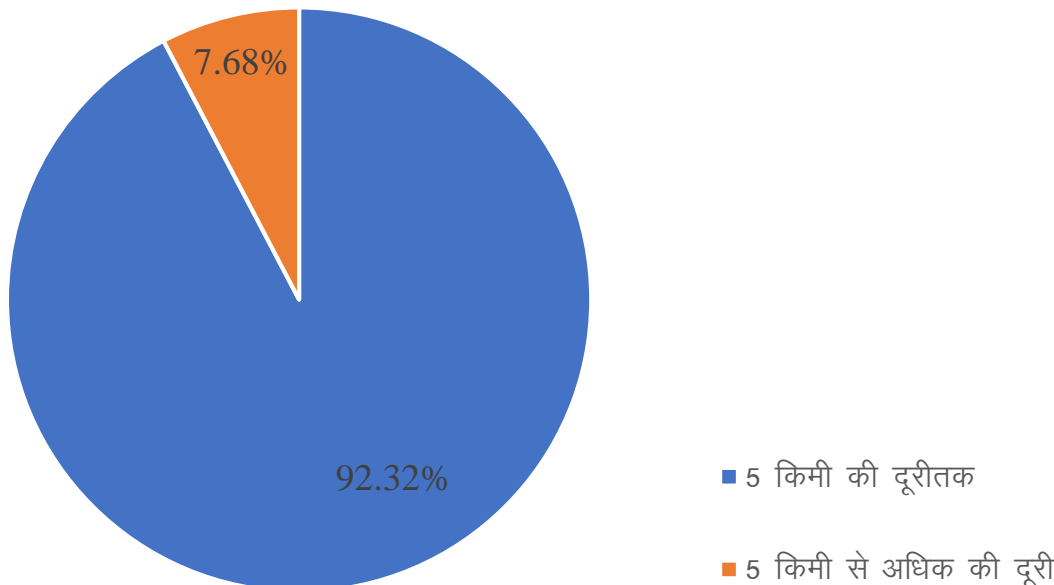
तालिका—5.17

भूस्वामियों के परिवार के सदस्यों द्वारा चिकित्सा हेतु तय की जाने वाली दूरी

क्र० सं०	प्रभावितग्रामों के नाम	5 किमी की दूरीतक	5 किमी से अधिक की दूरी	योग
1	ढाबण	0	135 (100)	135 (100)
2	जरलू	77 (100)	0	77 (100)
3	स्यांह	247 (100)	0	247 (100)
4	टॉवा	252 (100)	0	252 (100)
5	कुम्मी	656 (100)	0	656 (100)
6	छातडू	390 (100)	0	390 (100)
	योग	1622 (92.32)	135 (7.68)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े

भूस्वामियों के परिवार के सदस्यों द्वारा चिकित्सा हेतु तय की जाने वाली दूरी



5.10 विभिन्न उत्सवों में भागीदारी :

साक्षात्कार किये गये प्रभावित भूस्वामियों के परिवारों के सदस्यों द्वारा विभिन्न प्रकार के उत्सवों/आयोजनों में भाग लेने का विवरण तालिका 5.18 में दिया गया है। तालिका से ज्ञात होता है कि कुल भूस्वामियों में से 24.76 से 40.52 प्रतिशत द्वारा सामाजिक, आर्थिक, राष्ट्रीय पर्वों/आयोजनों, धार्मिक मेलों, धार्मिक आयोजनों एवं राजनैतिक आयोजनों में अधिक सहभागिता तथा 60.22 से 72.11 प्रतिशत द्वारा सामान्य सहभागिता का स्तर रहता है। जबकि 1.31 से 7.0 प्रतिशत द्वारा बहुत अधिक सहभागिता का स्तर रहता है।

तालिका : 5.18

ग्राम में मनाये जाने वाले उत्सवों/मेलों में सहभागिता का स्तर

क्रम सं०	विवरण	सहभागिता का स्तर			
		बहुत अधिक	अधिक	सामान्य	संख्या
1	धार्मिक आयोजन	51 (2.90)	531 (30.22)	1175 (66.88)	1757(100)
2	धार्मिक मेले	101 (5.75)	598 (34.04)	1058 (60.22)	1757(100)
3	सामाजिकउत्सव	123 (7.00)	543 (30.90)	1091 (62.09)	1757(100)
4	आर्थिक आयोजन	55 (3.13)	435 (24.76)	1267 (72.11)	1757(100)
5	राजनैतिक आयोजन	23 (1.31)	654 (37.22)	1080 (61.47)	1757(100)
6	राष्ट्रीय पर्व	76 (4.32)	712 (40.52)	969 (55.15)	1757(100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े

5.11 गाँव के पास/मध्य में हवाई अड्डा के निर्माण के संबंध में जानकारी :

तालिका 5.19 में गाँव के पास/मध्य में हवाई अड्डा के निर्माण के सम्बन्ध में जानकारी को दर्शाया गया है। प्रभावित सभी भूस्वामियों को इस सम्बन्ध में जानकारी शत-प्रतिशत पायी गयी।

तालिका : 5.19

गाँव के पास/मध्य में हवाई अड्डा के निर्माण के संबंध में जानकारी

क्रम सं०	प्रभावितग्राम का नाम	हाँ	नहीं	योग
1	ढाबण	135 (100)	0	135 (100)
2	जरलू	77 (100)	0	77 (100)
3	स्यांह	247 (100)	0	247 (100)
4	टॉवा	252 (100)	0	252 (100)
5	कुम्मी	656 (100)	0	656 (100)
6	छातडू	390 (100)	0	390 (100)
	योग	1757 (100)	0	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े

5.12 अधिग्रहीत भूमि का क्षेत्रफल :

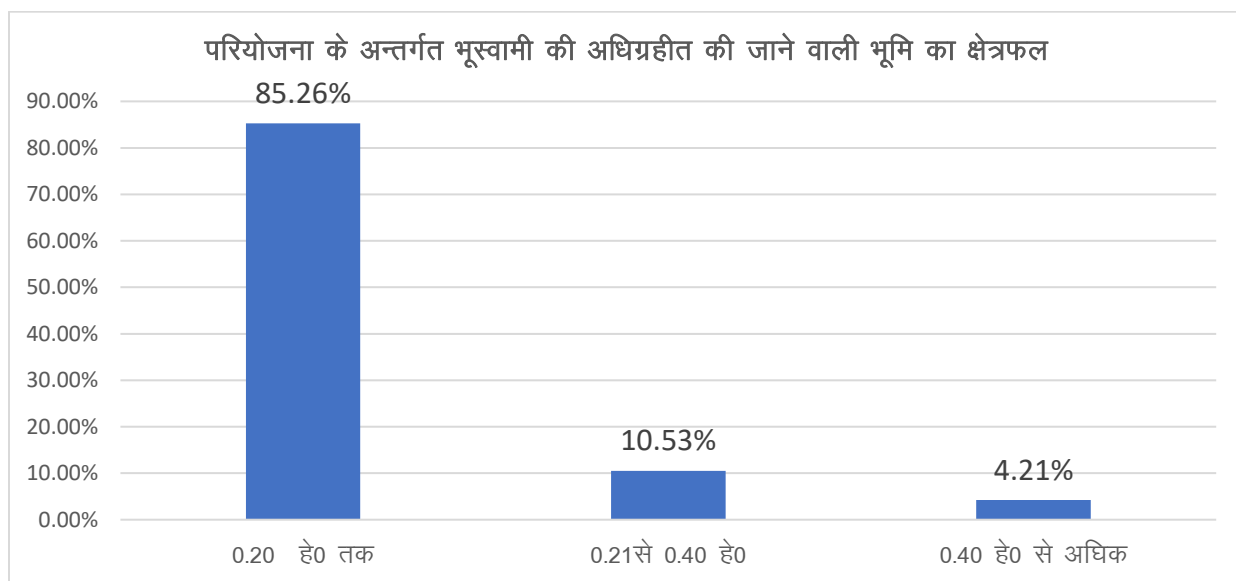
प्रभावित भूस्वामियों की हवाई अड्डा परियोजना हेतु अधिग्रहीत की जाने वाली भूमि के क्षेत्रफल का विवरण तालिका 5.20 में प्रस्तुत किया गया है। तालिका से स्पष्ट होता है कि 85.26 प्रतिशत भूस्वामियों की 0.20 हेक्टेएर तक तथा 10.53 प्रतिशत की 0.21 से 0.40 हेक्टेएर तक तथा 4.21 प्रतिशत की 0.40 हेक्टेएर से अधिक की भूमि का अधिग्रहण किया जाना प्रस्तावित है।

तालिका : 5.20

परियोजना के अन्तर्गत भूस्वामी की अधिग्रहीत की जाने वाली भूमि का क्षेत्रफल

क्रम संख्या	प्रभावितग्राम का नाम	0.20 हेक्टेएर तक	0.21 से 0.40 हेक्टेएर	0.40 हेक्टेएर से अधिक	कुल कृषक
1	ढाबण	110 (81.48)	17 (12.60)	8 (5.93)	135 (100)
2	जरलू	62 (80.52)	11 (14.29)	4 (5.19)	77 (100)
3	स्यांह	202 (81.78)	32 (12.96)	13 (5.26)	247 (100)
4	टॉवा	199 (78.97)	37 (14.68)	16 (6.35)	252 (100)
5	कुम्ही	589 (89.79)	48 (7.32)	19 (2.90)	656 (100)
6	छातदू	336 (86.15)	40 (10.26)	14 (3.59)	390 (100)
	योग	1498 (85.26)	185 (10.53)	74 (4.21)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े



5.13 अधिग्रहीत की जाने वाली भूमि पर बोयी जाने वाली फसलें :

अधिग्रहीत की जा रही भूमि में वर्तमान में बोई जाने वाली फसलों का बहुत्तरीय विवरण तालिका 5.21 में दिया गया है। स्पष्ट है कि अधिग्रहण के लिए प्रस्तावित भूमि पर 15 प्रतिशत द्वारा धान्य फसलें, 13 प्रतिशत द्वारा तिलहनी फसलें तथा 82 प्रतिशत द्वारा वाणिज्यिक फसलें बोयी जा रही हैं। जबकि 4 प्रतिशत द्वारा भूमि पर अन्य या कोई फसल नहीं बोया जाता है।

तालिका : 5.21

अधिग्रहीत की जाने वाली भूमि पर बोयी जाने वाली फसलें

(बहुत्तरीय)

क्रम सं०	प्रभावित ग्राम का नाम	धान्य फसलें	तिलहन	वाणिज्यिक फसलें	अन्य या कोई फसल नहीं	कृषकों की संख्या
1	ढाबण	32 (23.70)	29 (21.48)	87 (64.44)	9 (6.67)	135 (100)
2	जरलू	34 (44.16)	21 (27.27)	43 (55.84)	6 (7.79)	77 (100)
3	स्यांह	33 (13.36)	34 (13.77)	197 (79.76)	8 (3.24)	247 (100)
4	टॉवा	35 (13.89)	56 (22.22)	208 (82.54)	11 (4.37)	252 (100)
5	कुम्मी	85 (12.96)	57 (8.69)	583 (88.87)	23 (3.51)	656 (100)
6	छातडू	43 (11.03)	26 (6.67)	322 (82.56)	19 (4.87)	390 (100)
	योग	262 (14.91)	223 (12.69)	1440 (81.96)	76 (4.33)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े

5.14 अधिग्रहीत की जाने वाली भूमि की श्रेणी :

अधिग्रहीत की जा रही भूमि के प्रकार का विवरण तालिका 5.22 में दिया गया है। स्पष्ट है कि 55.49 प्रतिशत की भूमि उपजाऊ, 37.73 प्रतिशत की भूमि सामान्य तथा 25.84 प्रतिशत की भूमि बहुत उपजाऊ श्रेणी की है।

तालिका : 5.22

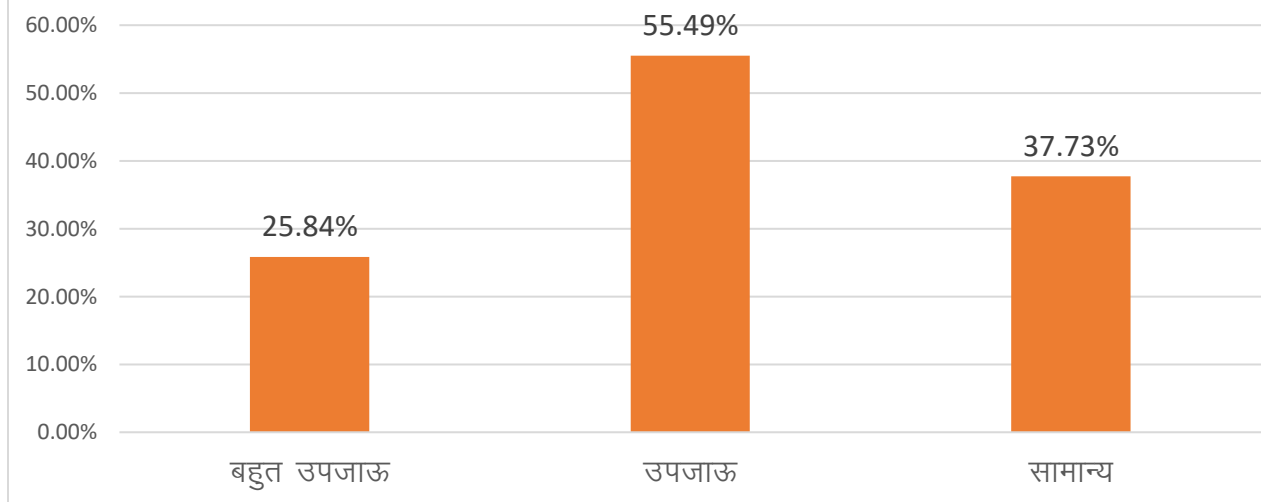
अधिग्रहीत की जाने वाली भूमि की श्रेणी

(बहुत्तरीय)

क्रम सं०	प्रभावित ग्राम का नाम	बहुत उपजाऊ	उपजाऊ	सामान्य	योग
1	ढाबण	43 (31.85)	78 (57.78)	31 (22.96)	135 (100)
2	जरलू	32 (41.56)	47 (61.04)	32 (41.56)	77 (100)
3	स्यांह	71 (28.74)	154 (62.35)	74 (29.96)	247 (100)
4	टॉवा	85 (33/73)	167 (66.27)	101 (40.01)	252 (100)
5	कुम्मी	135 (20.58)	332 (50.61)	302 (46.04)	656 (100)
6	छातडू	88 (22.56)	197 (50.51)	123 (31.54)	390 (100)
	योग	454 (25.84)	975 (55.49)	663 (37.73)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े

अधिग्रहीत की जाने वाली भूमि की श्रेणी



5.15 अधिग्रहीत होने वाली भूमि से प्राप्त होने वाली वार्षिक आय :

अधिग्रहण हेतु प्रस्तावित भूमि में फसलोत्पादन से होने वाली वार्षिक आय का विवरण तालिका 5.23 में दिया गया है। तालिका के अवलोकन से स्पष्ट होता है कि साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में से 69 प्रतिशत का आय एक लाख से कम, 21.62 प्रतिशत का एक लाख से तीन

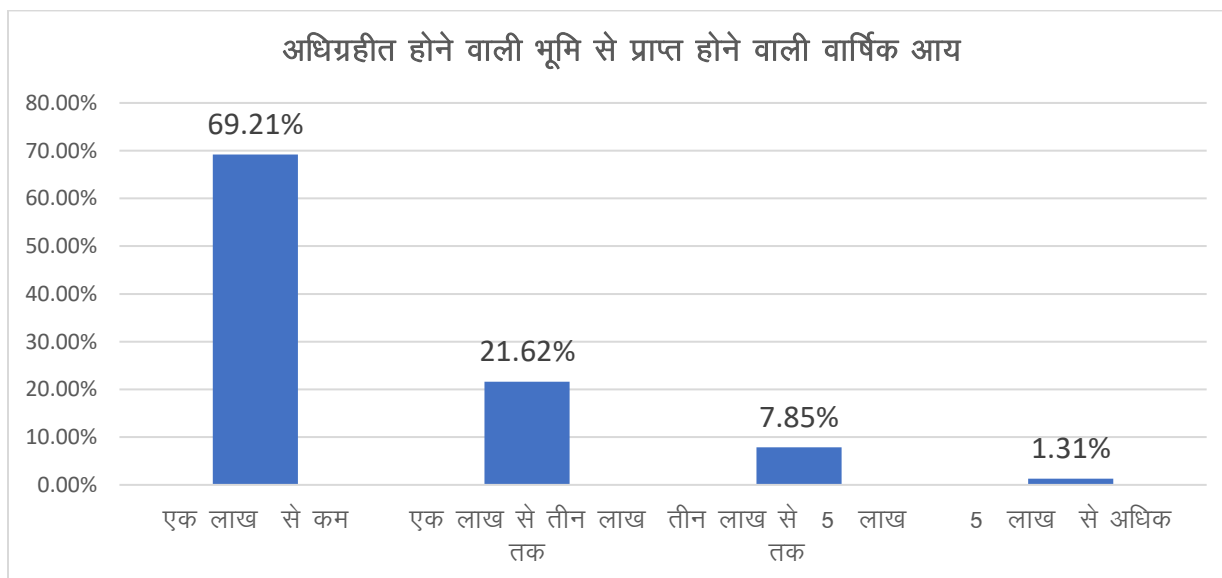
लाख तक, 7.85 प्रतिशत का तीन लाख से पाँच लाख तक तथा 1.31 प्रतिशत का पाँच लाख से अधिक का आय है।

तालिका : 5.23

अधिग्रहीत होने वाली भूमि से प्राप्त होने वाली वार्षिक आय

क्रम सं०	प्रभावित ग्राम का नाम	एक लाख से कम	एक लाख से तीन लाख तक	तीन लाख से 5 लाख तक	5 लाख से अधिक	योग
1	ढाबण	113 (83.70)	8 (5.93)	9 (6.67)	5 (3.70)	135 (100)
2	जरलू	72 (93.51)	3 (3.90)	2 (2.60)	0	77 (100)
3	स्यांह	183 (74.09)	19 (7.69)	36 (14.57)	9 (3.64)	247 (100)
4	टॉवा	178 (70.64)	29 (11.51)	37 (14.68)	8 (3.17)	252 (100)
5	कुम्मी	359 (54.73)	252 (38.41)	44 (6.71)	1 (0.15)	656 (100)
6	छातडू	311 (79.74)	69 (17.69)	10 (2.56)	0	390 (100)
7	योग	1216 (69.21)	380 (21.62)	138 (7.85)	23 (1.31)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े



5.16 अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा परियोजना के निर्माण के बारे में राय :

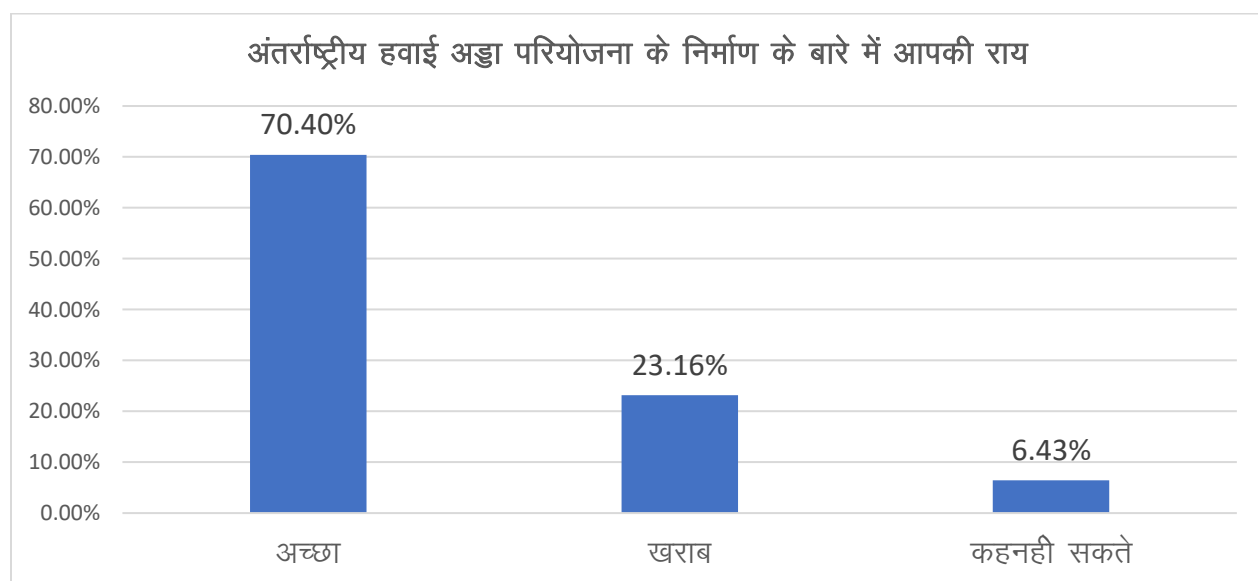
अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा परियोजना के निर्माण के बारे में भूस्वामियों की राय का विवरण तालिका 5.24 में दिया गया है। तालिका के अवलोकन से स्पष्ट होता है कि साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में से 70.40 प्रतिशत भूस्वामियों ने अच्छा, 23.16 प्रतिशत भूस्वामियों ने खराब तथा 6.43 प्रतिशत भूस्वामियों ने कह नहीं सकते निर्माण के बारे में अपनी राय बताई।

तालिका : 5.24

अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा परियोजना के निर्माण के बारे में राय

क्रम सं0	प्रभावित ग्राम का नाम	अच्छा	खराब	कहनही सकते	योग
1	ढाबण	118 (87.41)	10 (7.41)	7(5.19)	135 (100)
2	जरलू	59 (76.62)	14 (18.18)	4 (5.19)	77 (100)
3	स्यांह	192 (77.73)	51 (20.65)	4 (1.62)	247 (100)
4	टॉवा	81 (32.14)	70 (27.78)	101 (40.08)	252 (100)
5	कुम्मी	485 (73.93)	138 (21.04)	33 (5.03)	656 (100)
6	छातडू	211 (54.10)	124 (31.79)	55 (14.10)	390 (100)
7	योग	1237 (70.40)	407 (23.16)	113 (6.43)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े



5.17 भूमि अधिग्रहित करने की सहमति :

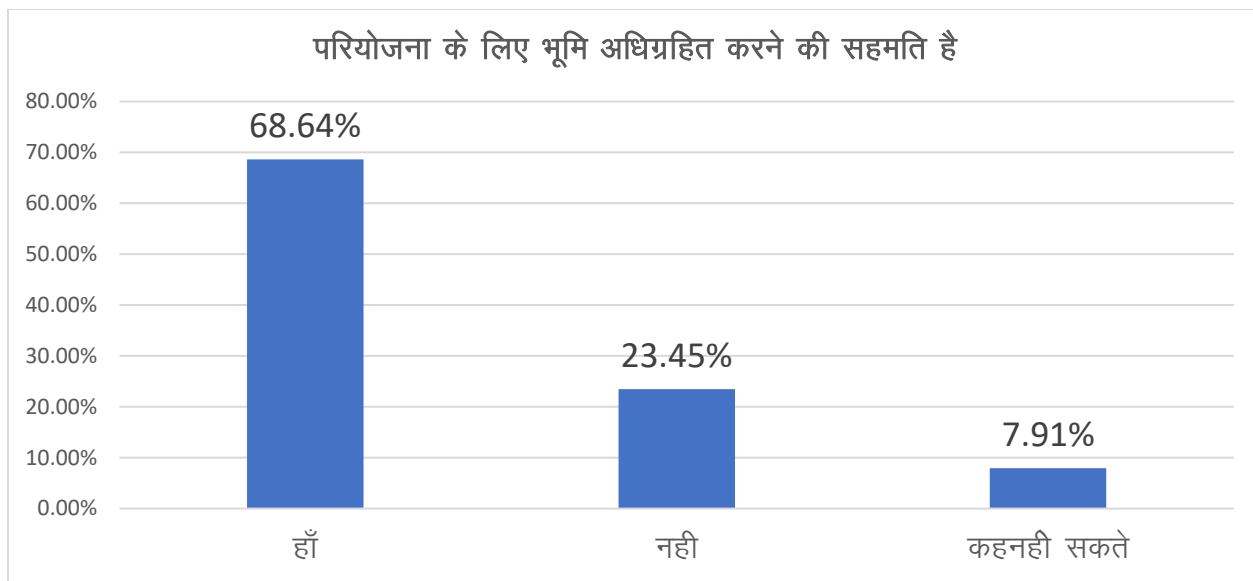
अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा परियोजना के निर्माण के लिए भूमि अधिग्रहित करने की सहमति का विवरण तालिका 5.25 में दिया गया है। तालिका से ज्ञात होता है कि साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में से 68.64 प्रतिशत भूस्वामियों ने हवाई अड्डा के निर्माण के लिए भूमि देने में सहतमि जताई जबकि 23.45 प्रतिशत भूस्वामियों ने भूमि देने में असहतमि जताई तथा 7.91 प्रतिशत भूस्वामियों ने भूमि देने के लिए कह नहीं सकते का जबाब दिया।

तालिका : 5.25

परियोजना के लिए भूमि अधिग्रहित करने की सहमति है

क्रम सं0	प्रभावित ग्राम का नाम	हाँ	नहीं	कहनही सकते	योग
1	ढाबण	109 (80.74)	12 (8.89)	14 (10.37)	135 (100)
2	जरलू	53 (68.83)	13 (16.88)	11 (14.29)	77 (100)
3	स्यांह	172 (69.64)	56 (22.67)	19 (7.69)	247 (100)
4	टॉवा	169 (67.06)	57 (22.62)	26 (7.69)	252 (100)
5	कुम्मी	498 (75.91)	139 (21.19)	19 (2.90)	656 (100)
6	छातडू	205 (52.56)	135 (34.62)	50 (12.82)	390 (100)
7	योग	1206 (68.64)	412 (23.45)	139 (7.91)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े



5.18 भूमि अधिग्रहन से विस्थापन का प्रकार :

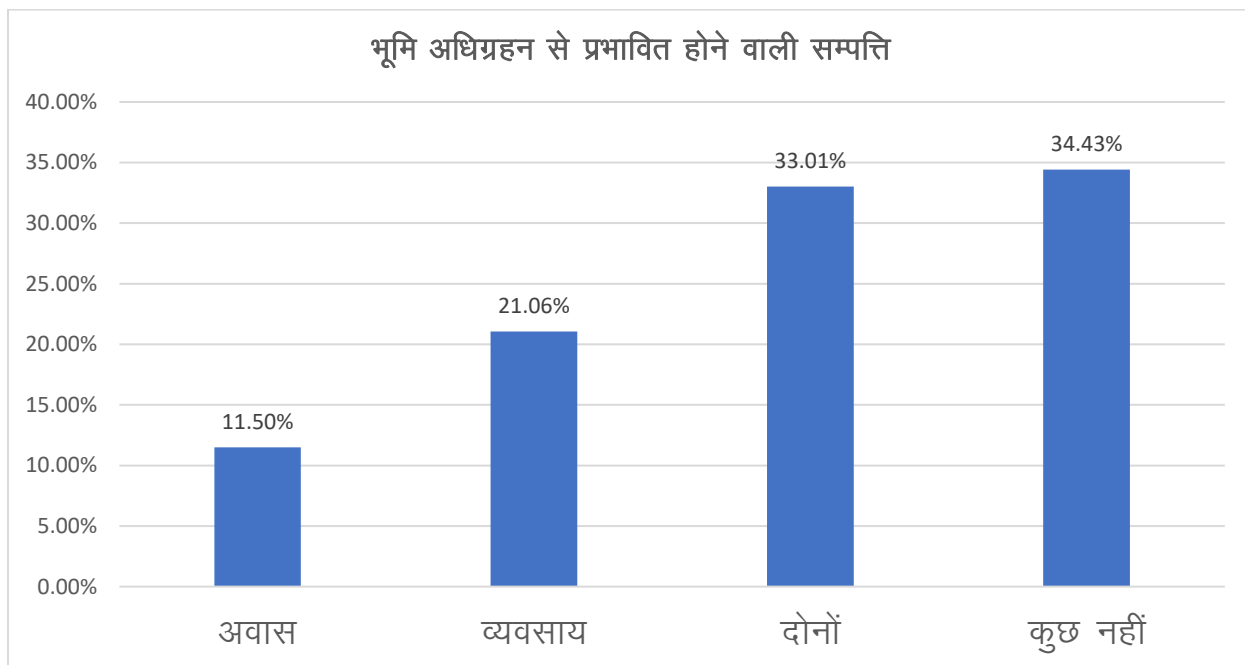
अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा परियोजना के निर्माण के लिए भूमि अधिग्रहित से प्रभावित भूस्वामियों का विस्थापन के प्रकार का विवरण तालिका 5.26 में दिया गया है। तालिका से ज्ञात होता है कि साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों में से 11.50 प्रतिशत भूस्वामियों को अवास, 21.06 प्रतिशत भूस्वामियों को व्यवसाय तथा 33.01 प्रतिशत भूस्वामियों के भूमि पर दोनों (अवास और व्यवसाय) के कारण प्रभावित होना पर सकता है।

तालिका : 5.26

भूमि अधिग्रहन से विस्थापन का प्रकार

क्रम सं०	प्रभावित ग्राम का नाम	अवास	व्यवसाय	दोनों	कुछ नहीं (लागूनहीं)	योग
1	ढाबण	8 (5.93)	38 (28.15)	41 (30.37)	48 (35.56)	135 (100)
2	जरलू	4 (5.19)	4 (5.19)	10 (12.99)	59 (76.62)	77 (100)
3	स्यांह	79 (31.98)	40 (16.19)	90 (36.44)	38 (15.38)	247 (100)
4	टॉवा	32 (12.70)	23 (9.13)	144 (57.14)	53 (21.03)	252 (100)
5	कुम्मी	42 (6.40)	130 (19.82)	245 (37.35)	239 (36.43)	656 (100)
6	छातझू	37 (9.49)	135 (34.62)	50 (12.82)	168 (43.07)	390 (100)
7	योग	202 (11.50)	370 (21.06)	580 (33.01)	605 (34.43)	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े



5.19 असहमति के कारण :

साक्षात्कार किये गये प्रभावित भूस्वामियों द्वारा अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा परियोजना के निर्माण के लिए भूमि देने के असहमति के कारणों का बहुत्तरीय विवरण तालिका 5.27 में दिया गया है। स्पष्ट है कि शतप्रतिशत द्वारा सर्किल रेट बाजार मूल्य से कम होना, 97.44 प्रतिशत द्वारा भूमि का अत्यधिक उपजाऊ होना, 77.08 प्रतिशत द्वारा जिवकोपार्जन का नुकसान, 63.12 प्रतिशत द्वारा भूमि अत्यधिक मूल्यवान होना, 68.92 प्रतिशत द्वारा बेरोजगारी का भय, 52.08 प्रतिशत द्वारा ग्राम से पलायन, 46.78 प्रतिशत द्वारा भूमि से अत्यधिक लगाव, 43.54 प्रतिशत द्वारा भूमि के कई अंशधारक का होना, 41.66 प्रतिशत द्वारा पुर्वजों का भूमि होना तथा 38.42 प्रतिशत द्वारा परियोजना से ग्राम में बाढ़ की समस्या आदि का कारण बताये गये।

तालिका : 5.27

भूस्वामियों द्वारा परियोजना के लिए भूमि न देने के कारण

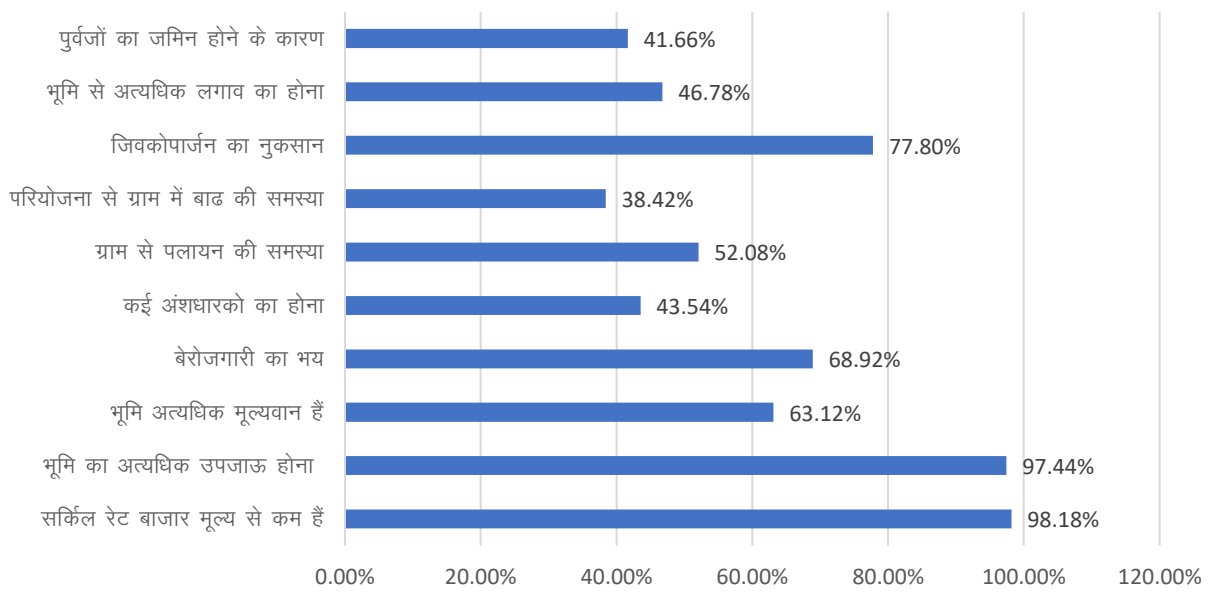
(बहुत्तरीय)

क्रम सं०	प्रभावित ग्राम का नाम	कुल संख्या
1	सर्किल रेट बाजार मूल्य से कम हैं	1757 (100)
2	भूमि का अत्यधिक उपजाऊ होना	1712 (97.44)
3	भूमि अत्यधिक मूल्यवान हैं	1109 (63.12)
4	बेरोजगारी का भय	1211 (68.92)
5	कई अंशधारकों का होना	765 (43.54)
6	ग्राम से पलायन की समस्या	915 (52.08)
7	परियोजना से ग्राम में बाढ़ की समस्या	675 (38.42)
8	जिवकोपार्जन का नुकसान	1367 (77.80)
9	भूमि से अत्यधिक लगाव का होना	822 (46.78)
10	पुर्वजों का भूमि होने के कारण	732 (41.66)
	कुल भूस्वामियों की संख्या	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े

(बहुत्तरीय)

भूस्वामियों द्वारा परियोजना के लिए भूमि न देने के कारण



5.20 भूस्वामियों द्वारा बतायीं गई शर्तें जिन पर वे भूमि देने हेतु सहमत हैं :

प्रभावित भूस्वामियों से यह भी जानकारी प्राप्त की गयी थी कि उनके द्वारा किन शर्तों पर भूमि देने हेतु सहमत होंगे। जिसका बहुत्तरीय विवरण तालिका 5.28 में प्रस्तुत किया गया है। इस सम्बन्ध में शतप्रतिशत द्वारा सर्किल रेट बाजार मूल्य के बराबर होने पर, 86.80 प्रतिशत द्वारा भूमि अधिग्रहण के बराबर और गुणवत्ता की भूमि किसी अन्यत्र स्थान पर दी जाय, 69.61 प्रतिशत द्वारा सरकारी अथवा अर्ध-सरकारी विभाग में नौकरी, 60.16 प्रतिशत द्वारा वैकल्पिक रोजगार प्रारम्भ करने हेतु भौतिक/वित्तीय सहायता दी जाय, 54.92 प्रतिशत द्वारा विस्थापन के समस्या के निवारण के बाद, 49.16 प्रतिशत द्वारा क्षतिपूर्ति समय से मिलने पर तथा 44.28 प्रतिशत द्वारा हिस्सा निस्तारण के बाद आदि शर्तें बतायी गयीं। तर्दथ

तालिका—5.28

भूस्वामियों द्वारा बतायी गई शर्तें जिन पर वे भूमि देने हेतु सहमत हैं

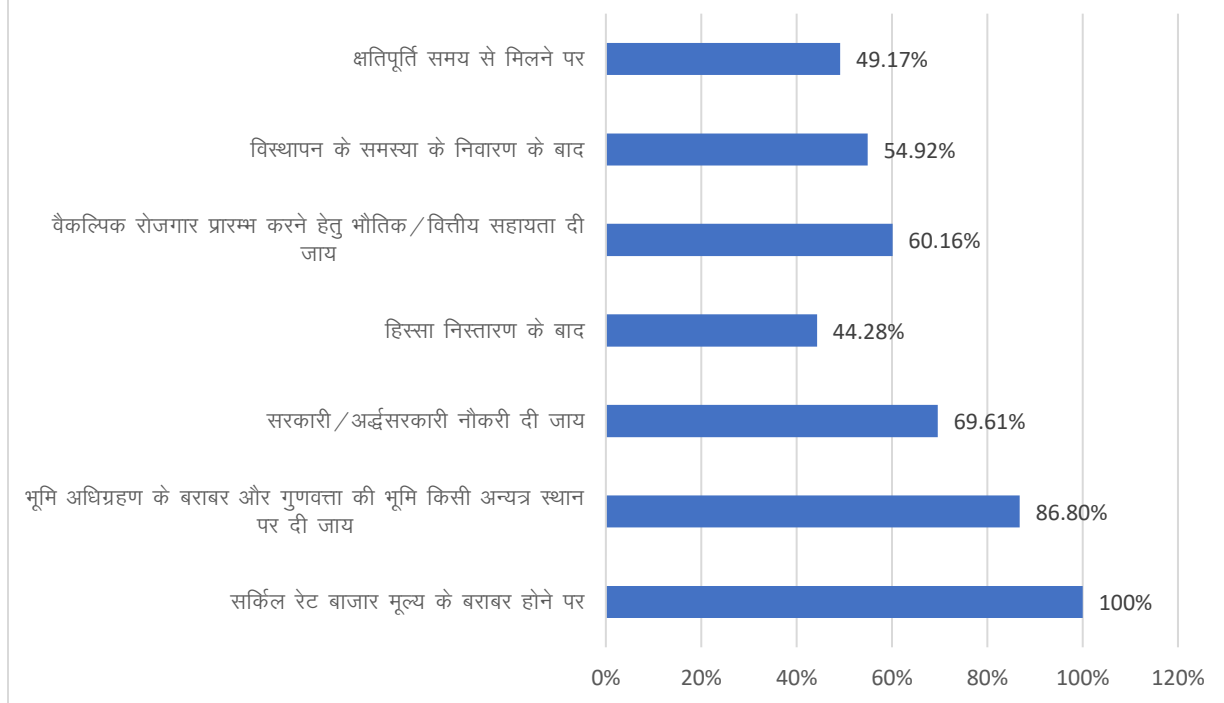
(बहुत्तरीय)

क्रम सं०	विवरण	कुल संख्या
1	सर्किल रेट बाजार मूल्य के बराबर होने पर	1757 (100)
2	भूमि अधिग्रहण के बराबर और गुणवत्ता की भूमि किसी अन्यत्र स्थान पर दी जाय	1525 (86.80)
3	सरकारी/अर्द्धसरकारी नौकरी दी जाय	1223 (69.61)
4	हिस्सा निस्तारण के बाद	778 (44.28)
5	वैकल्पिक रोजगार प्रारम्भ करने हेतु भौतिक/वित्तीय सहायता दी जाय	1057 (60.16)
6	विस्थापन के समस्या के निवारण के बाद	965 (54.92)
7	क्षतिपूर्ति समय से मिलने पर	864 (49.17)
कुल प्रभावित कृषकों की संख्या		1206(100.0)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े

(बहुत्तरीय)

भूस्वामियों द्वारा बतायी गई शर्तें जिन पर वे भूमि देने हेतु सहमत हैं



5.21 परियोजना से प्रतिकूल प्रभाव :

साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों के अनुसार हवाई अडडा के निर्माण से होने वाले प्रतिकूल प्रभाव के विषय पर चर्चा की गयी जिसका बहुत्तरीय विवरण तालिका 5.29 में दिया गया है। इस सम्बन्ध में 38 प्रतिशत द्वारा कृषि योग्य भूमि कम हो जायेगी, 15 प्रतिशत द्वारा प्रदूषण में वृद्धि, 11 प्रतिशत बच्चों को स्कूल जाने में समस्या, 28 प्रतिशत द्वारा किसानों को अपने खेत में जाने में समस्या तथा 55 प्रतिशत कृषकों द्वारा कोई विशेष कुप्रभाव न होने की बात कही है।

तालिका : 5.29

हवाई अड्डा के निर्माण से पड़ने वाले नकारात्मक प्रभाव

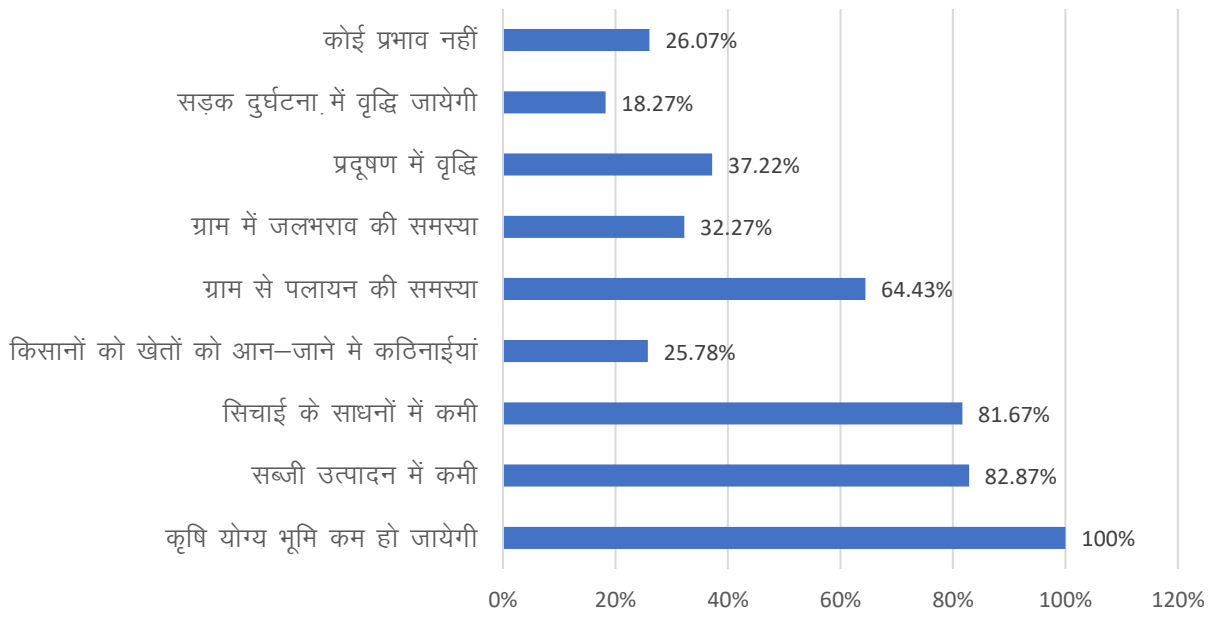
(बहुउत्तरीय)

क्रम संंख्या	प्रभावित ग्राम का नाम	कृषकों की संख्या
1	कृषि योग्य भूमि कम हो जायेगी	1757 (100)
2	सब्जी उत्पादन में कमी	1456 (82.87)
3	सिचाई के साधनों में कमी	1735 (81.67)
4	किसानों को खेतों को आन—जाने में कठिनाईयाँ	453 (25.78)
5	ग्राम से पलायन की समस्या	1132 (64.43)
6	ग्राम में जलभराव की समस्या	567 (32.27)
7	प्रदूषण में वृद्धि	654 (37.22)
8	सड़क दुर्घटना में वृद्धि जायेगी	321 (18.27)
9	कोई प्रभाव नहीं	458 (26.07)
	कुल प्रभावित कृषकों की संख्या	1757 (100)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े

(बहुउत्तरीय)

हवाई अड्डा के निर्माण से पड़ने वाले नकारात्मक प्रभाव



5.22 हवाई अड्डा से लाभ / सकरातमक प्रभाव :

साक्षात्कार किये गये भूस्वामियों के अनुसार हवाई अड्डो के निर्माण से होने वाले लाभ का विवरण तालिका 5.30 में दिया गया है इस सम्बन्ध में शत प्रतिशत द्वारा क्षेत्र का तीव्र विकास होगा एवं अन्य जमीनों की मूल्य में वृद्धि होगी, 99.66 प्रतिशत द्वारा आवागमन सुविधा में वृद्धि होना, 95.33 प्रतिशत द्वारा पर्यटन में वृद्धि होगी, 89.19 प्रतिशत द्वारा रोजगार के नये अवसर उपलब्ध होना, 75.30 प्रतिशत द्वारा यात्रा में समय की बचत, 66.25 प्रतिशत भूस्वामियों द्वारा स्वरोजगार के साधनों में वृद्धि, 64.26 प्रतिशत ने गाँव से शहर में पलायन कम होगा, 82.87 प्रतिशत द्वारा रहन सहन में सुधार होगा तथा 56.18 प्रतिशत द्वारा सामरिक दृष्टि से बहुत उपयोगी होना आदि लाभ बताये हैं।

तालिका— 5.30

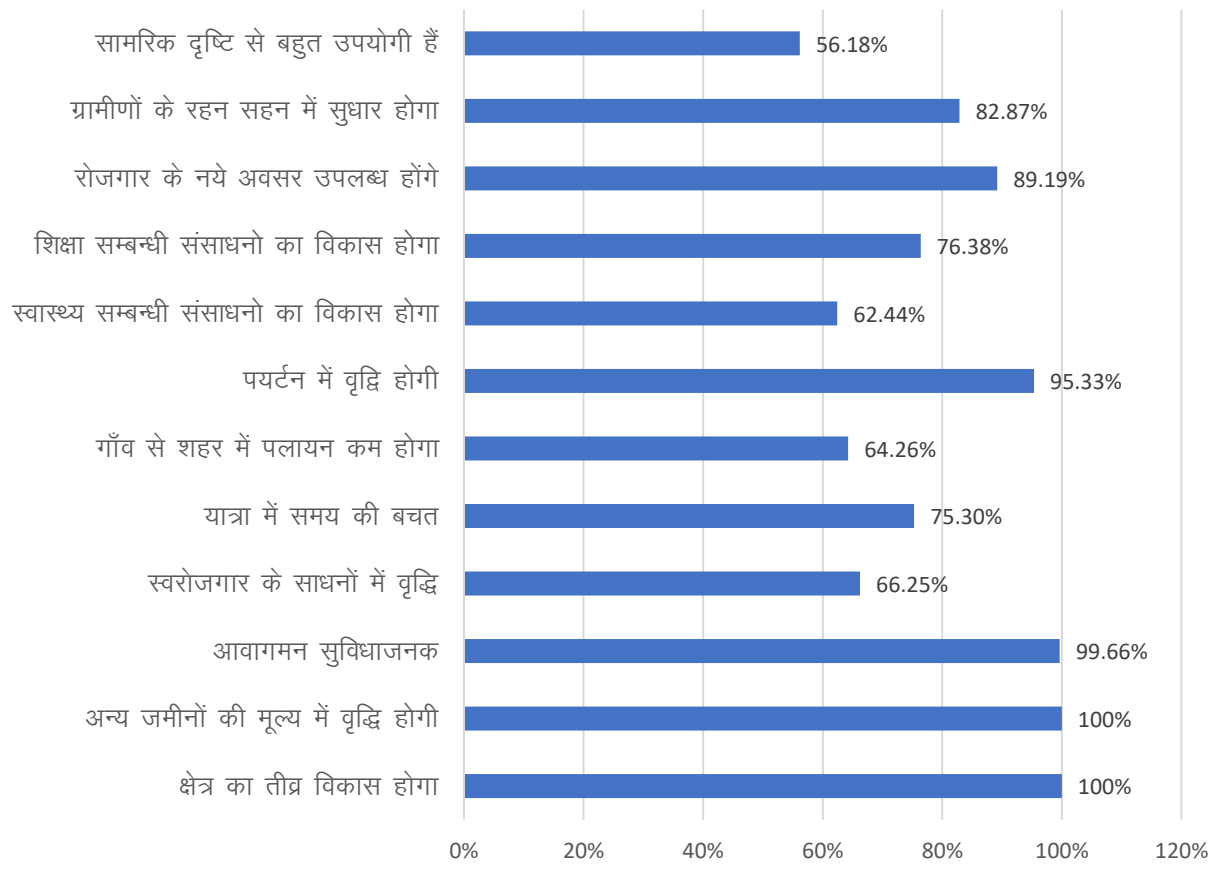
परियोजना के निर्माण से होने वाले लाभ

(बहुत्तरीय)

क्रम सं०	प्रभावित ग्राम का नाम	कृषकों की संख्या
1	क्षेत्र का तीव्र विकास होगा	1757 (100)
2	अन्य जमीनों की मूल्य में वृद्धि होगी	1757 (100)
3	आवागमन सुविधाजनक	1751 (99.66)
4	स्वरोजगार के साधनों में वृद्धि	1164 (66.25)
5	यात्रा में समय की बचत	1323 (75.30)
6	गाँव से शहर में पलायन कम होगा	1129 (64.26)
7	पर्यटन में वृद्धि होगी	1675 (95.33)
8	स्वास्थ्य सम्बन्धी संसाधनों का विकास होगा	1097 (62.44)
9	शिक्षा सम्बन्धी संसाधनों का विकास होगा	1342 (76.38)
10	रोजगार के नये अवसर उपलब्ध होंगे	1567 (89.19)
11	ग्रामीणों के रहन सहन में सुधार होगा	1456 (82.87)
12	सामरिक दृष्टि से बहुत उपयोगी हैं	987 (56.18)
कुल प्रभावित कृषकों की संख्या		1757 (100.0)

स्रोत: प्राथमिक आंकड़े

परियोजना के निर्माण से होने वाले लाभ



अध्याय-छ :

सामूहिक विचार विमर्श

परियोजना से प्रभावित लोगों (PAPs) की भेद्यता / आलोचनियता का आकलन करने के लिए SIA टीम ने एक गहन और विस्तृत सामूहिक विचार विमर्श (FGD) का आयोजन किया। यह अध्याय जिला मंडी (हिमाचल प्रदेश) के बल्ह तहसील के परियोजना से प्रभावित सभी पांच अबाद (क्योंकि जालू ग्राम गैरअबाद हैं, इसके निवासी प्रभावित विभिन्न ग्राम में रहते हैं इसलिए अलग से सामूहिक विचार विमर्श नहीं किया गया हैं और एक ग्राम डीपीएफ डियोडा वन विभाग का है) टॉवा, ढाबण, स्यांह, कुम्मी एवं छातड़ू ग्राम के लोगों से एवं परियोजना प्रभावित क्षेत्र का प्रतिनिधित्व करने वाले समुदाय के सदस्यों के साथ सामूहिक विचार विमर्श के दौरान प्रतिभागियों और उत्तरदाताओं से प्राप्त जानकारी और आकड़ा पर चर्चा प्रस्तुत करता है, जो प्रस्तावित बल्ह अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे से प्रभावित होने की संभावना है।

6.1 सामूहिक विचार विमर्श और परामर्श की आवश्यकता :

आधारभूत संरचना और विकास परियोजनायें जो पीएपी, पशुधन, और आजीविका के जनसांख्यिकीय स्थानांतरण को प्रभावित करती हैं, यह नीति निर्माताओं को पुनर्वास और पुनर्वासन (आर एंड आर) अधिनियम के अनुसार निष्पादन पर पर्याप्त और सामाजिक आर्थिक रूप से मजबूत ढांचा प्रदान करती हैं। इस पहलू में, सार्वजनिक परामर्श परियोजना प्रस्तावक और समुदाय के बीच सूचनाओं के दोनों तरफा आदान—प्रदान या सहयोगात्मक चर्चा को संदर्भित करता है। यह हर विकास उपकरण का एक अनिवार्य घटक है। यह संवाद परियोजना के लिए समावेशी और स्थानीय समुदाय और सामाजिक पारिस्थितिकी के प्रति उत्तरदायी होने के लिए महत्वपूर्ण है। यह परस्पर संतोषजनक परिणाम प्राप्त करने के लिए महत्वपूर्ण चिंताओं पर चर्चा करने और उन्हें संबोधित करने के लिए सभी हितधारकों, नीति—निर्माण निकायों और कई एजेंसियों को एक साथ लाता है। यह विभिन्न हितधारकों, विशेष रूप से प्रभावित समुदायों को शामिल करने का एक माध्यम है, जो उन्हें सकारात्मक या नकारात्मक रूप से प्रभावित मुद्दों और गतिविधियों के बारे में अपनी राय, चिंताओं और आशंकाओं को व्यक्त करने के लिए एक मंच

प्रदान करता है, इस प्रकार उन्हें निर्णय लेने की प्रक्रिया को बढ़ाने में सक्षम बनाता है। यह न केवल कुछ भावात्मक प्रभाव और प्रभावी योजना की पहचानने की सुविधा प्रदान करता है, बल्कि यह सूचनाओं के संचार, उनके भय को कम करने और समुदायों के साथ तालमेल के विकास में भी सहायता प्रदान करता है, जो कि इस तरह के सुचारू परियोजनाओं के कार्यान्वयन के लिए सर्वोपरि है। परियोजना से प्रभावित लोगों की भागीदारी का प्राथमिक उद्देश्य शिक्षा और खुले संवाद के माध्यम से कथित पर्यावरणीय परिणामों को कम करके सार्वजनिक जागरूकता और विकास गतिविधि या परियोजना की स्वीकृति को बढ़ाना है। इसके अलावा, परियोजना के डिजाइन को बढ़ाने के लिए सार्वजनिक प्रतिक्रिया का उपयोग किया जा सकता है।

6.2 सामूहिक विचार विमर्श – अनुसंधान और आकड़ा संग्रह की प्रक्रिया :

एसआईए टीम ने सभी परियोजना प्रभवित गांवों में परियोजना के संभावित प्रभाव के गुणात्मक विश्लेषण के लिए अनुसंधान डिजाइन और आकड़ा संग्रह और समाज के कल्याण के लिए पुनर्वास और परियोजना के निष्पादन के बारे में भू-स्वामियों की राय / दृष्टिकोण जानने के लिए पीएपी के साथ सामूहिक विचार विमर्श और गहन साक्षात्कार आयोजित किया। जिससे उनके भूमि अधिग्रहण, आजीविका, रोजगार, सामाजिक संरचना, जीवन स्तर, मनोवैज्ञानिक कल्याण आदि से संबंधित कई प्रासंगिक मुद्दों के बारे में सशक्त रूप से जानकारी प्राप्त करने में मदद मिली।

प्रभावित समुदाय के सदस्यों (PAP) ने 29 दिसंबर 2022– 23 जनवरी 2023 के दौरान सामूहिक विचार विमर्श में भाग लिया। प्रतिक्रिया देने वालों में अधिकांश परियोजना प्रभवित क्षेत्र के किसान थे। सामूहिक विचार विमर्श में भाग लेने वाली महिलाओं की संख्या केवल अर्ध थी। इसके अतरिक्त महिला एवं पुरुषों का सामूहिक विचार विमर्श अलग— अलग किया गया। सामूहिक विचार विमर्श की शुरुआत में सामाजिक प्रभाव आकलन अध्ययन और अध्ययन करने वाली एजेंसी के लक्ष्यों और विधियों का एक संक्षिप्त परिचय दिया गया था। सामूहिक विचार विमर्श के दौराण, SIA टीम के सदस्यों की भूमिका मध्यस्था के रूप में थी। विचार विमर्श के दौराण, उत्तरदाताओं ने कहा है कि वे बल्ह अंतर्राष्ट्रीय हवाईअड्डा परियोजना के बारे में अच्छी तरह से जानते थे, और भूस्वामियों को अधिग्रहण के बारे में सूचित कर दिया गया है। चूंकि अधिकांश उत्तरदाताओं

को बल्ह अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डे के विकास के बारे में पता था, इसलिए सामाजिक प्रभाव आकलन टीम ने उत्तरदाताओं को प्रस्तावित परियोजना की पृष्ठभूमि और सरकार की पहल के बारे में जानकारी दी। अध्ययन में बाद के शोध के लिए सुझावों को उत्पन्न करने के लिए सामूहिक विचार विमर्श और गहन साक्षात्कार के परिणाम मौलिक थे। यह प्रक्रिया विशेष रूप से इस बारे में जानकारी एकत्र करने में मददगार था कि लोग किसी विशिष्ट विषय के बारे में कैसे सोचते हैं, महसूस करते हैं या कार्य करते हैं।

SIA टीम के सदस्यों के पास अर्ध-संरचित एवं खुले हए प्रश्न थे जिसके माध्यम से वरिष्ठ निवासियों/किसानों/परिवारों के प्रमुखों और समूह प्रतिभागियों के साथ विस्तृत चर्चा कि गई। प्रतिभागियों ने बल्ह अंतरराष्ट्रीय हवाईअड्डा परियोजना के लिए प्रस्तावित भूमि अधिग्रहण के बारे में अपनी राय और विचार साझा किए। उन्होंने एक दूसरे के उत्तरों पर अपने विचार और टिप्पणियाँ भी साझा कीं। एसआईए टीम ने प्रत्येक गांव में कम से कम तीन सामूहिक विचार विमर्श का आयोजन किया है। सामूहिक विचार विमर्श में सभी आयु वर्गों के ग्रामीणों ने भाग लिया और प्रत्येक समूह में 10–15 लोगों ने भाग लिया विशेष रूप से महिलाओं ने चर्चा में सक्रिय रूप से भाग लिया और हवाई अड्डे के बारे में अपनी चिंता व्यक्त की।

सामूहिक विचार विमर्श (एफजीडी) का उद्देश्य परियोजना प्रभावित परिवारों (पीएएफ) के जीवन के बारे में अधिक से अधिक जानकारी एकत्र करना था, वे जिस क्षेत्र में रहते हैं, उनके भूमि उपयोग की व्यवस्था आदि के बारे में जानकारी एकत्र करना था। परियोजना से प्रभावित लोगों के साथ एफजीडी का आयोजन उनके समुदाय की विशेष रूप से प्रभावित क्षेत्र के कमज़ोर लोगों के मौजूदा सामाजिक-आर्थिक स्थितियों को समझने के लिए एवं समुदाय की प्रतिक्रिया प्राप्त करने के लिए किया गया था। यह प्रक्रिया सभी प्रभावित ग्रामों में खसरावार प्रभवित पविराओं द्वारा 29 दिसंबर 2022 से 23 जनवरी 2023 के बीच किया गया था।

हालांकि, अधिकांश पीएएफ ने प्रस्तावित बल्ह अंतरराष्ट्रीय हवाईअड्डा परियोजना के साथ अपनी सहमति व्यक्त की और इससे क्षेत्र में विकास, छोटी आर्थिक गतिविधियों में विकास, परियोजना क्षेत्र में विकास, आसपास के क्षेत्रों में भूमि मूल्य में वृद्धि का स्रोत एवं शहरीकरण आदि का साधन माना। सर्वेक्षण टीम के सदस्यों को सूचना एकत्र करने या परामर्श के दौराण किसी भी प्रकार की असुविधा का सामना नहीं करना पड़ा। हालांकि, SIA टीम की सौंपी गई भूमिकाओं के लिए,

PAPs को परियोजना के उन्मुखीकरण और नए नियमों के तहत अधिग्रहण प्रक्रिया के बारे में सूचित किया गया था। पीएएफ की प्रमुख चिंताएँ उनकी भूमि, आजीविका, निवास स्थान और सामाजिक पारिस्थितिकी के नुकसान की सम्भावना के साथ—साथ मुआवजे के पैकेज और मुआवजे के समय पर भुगतान की आशंका के साथ जुड़ी हुई हैं। क्षेत्र के लोगों को परियोजना के संबंध में व्यापक जागरूकता थी। इसलिए, यह कहना उचित होगा कि पीएपी परियोजना के खिलाफ नहीं थे बल्कि, वे आसपास के क्षेत्रों में परियोजना के बाद होने वाले विकास की प्रतीक्षा कर रहे हैं। हालांकि, देखी गई प्रमुख चिंता उनके कृषि भूमि, , निवास स्थान और आजीविका के नुकसान और पारिस्थितिक पर्यावरण में परिवर्तन के लिए व्यापक रूप से क्षतिपूर्ति करने के लिए उचित मुआवजे के बारे में थी।

6.3 परियोजना प्रभवित क्षेत्र के पांच अबाद गांवों का सामूहिक विचार विमर्श :- टॉवा, ढाबण, स्यांह, कुम्मी एवं छातडू (क्योंकि जरलू गांव गैर अबाद है और एक गांव वन विभाग का है।)

व्यक्तिगत भूस्वामियों पर प्रत्याशित परियोजना प्रभाव : प्रस्तावित परियोजना स्थल अधिकांश निजी भूमि और सामुदायिक भूमि पर स्थापित किया गया है। सामुदायिक भूमि विभिन्न गतिविधियों के लिए समुदाय के सदस्यों को दी गई है।

प्रस्तावित परियोजना स्थल के लिए अधिग्रहित की जाने वाली भूमि बाद में उस क्षेत्र के सामान्य संपत्ति संसाधनों को प्रभावित करेगी। हालांकि, परियोजना के लागू होने के बाद शहरी क्षेत्रों तक बेहतर पहुंच और आर्थिक गतिविधियों की उपलब्धता होगी।

क. यह देखा गया कि चूंकि प्रस्तावित परियोजना से पीएएफ / परिवारों के बहुत अधिक प्रभावित होने की संभावना है, अधिकांश पीएएफ अधिग्रहण के संरेखन के अन्तर्गत रहते हैं। इसके अलावा, उन्होंने इस परियोजना के लिए सरकार द्वारा अधिग्रहित कृषि भूमि के संबंध में भी आशंका व्यक्त की क्योंकि एक बड़ा हिस्सा (कुछ परिवारों के लिए, उनकी सम्पूर्ण भूमि) प्रस्तावित परियोजना क्षेत्र के अन्तर्गत आता है जिसे नष्ट करने और उसी के लिए मुआवजा देने की आवश्यकता है। ख.. हालाँकि, उन्हें खेत की भूमि और उससे प्राप्त होने वाले वार्षिक राजस्व को खोने की आशंका थी। इसलिए उनकी मांग थी कि नियमित राजस्व सृजन सुनिश्चित करने के लिए अपने तहसील क्षेत्र में समान आकार (क्षेत्रफल) और गुणवत्ता वाली भूमि आवंटित की जानी चाहिए।

ग . अधिकांश उत्तरदाताओं का मानना था कि उनका घर परियोजना स्थल के अंतर्गत आता है, जो पीएफ के एक बड़े हिस्से को प्रभावित करेगा, क्योंकि जब तक उनके पास रहने के लिए कोई पक्का घर नहीं होगा तब तक वे बेघर होंगे। हालांकि, कुछ उत्तरदाताओं का मानना था उनका अवास तब तक नहीं खंडित किया जाएगा जब तक कि आवास सुविधा के साथ किसी अन्य आवंटित भूमि क्षेत्र से प्रतिस्थापित न कर दिया जाए। हालांकि, भूमि विनिमय नहीं होने की स्थिति में ऐसे पीएफी पर भारी प्रतिकूल प्रभाव पड़ेगा ।

6.4 विशेष रूप से आय के स्रोत के बारे में उठाए गए मुद्दे, चाहे वह कृषि हो या गैर-कृषि, परिवार में महिलाओं की भूमिका पर चर्चा :

ग्रामीणों की आय का मुख्य स्रोत कृषि है और बाकी अन्य सेवाओं जैसे सरकारी, अर्ध-सरकारी, निजी क्षेत्र में श्रम के रूप में काम करते हैं। मुख्य उपज नकदी फसलों की है (नकदी फसल को लाभ फसल के रूप में भी जाना जाता है, जिसे नियमित आय के लिए उगाया जाता है) जैसे टमाटर, ककड़ी, फूलगोभी, मटर, गोभी, पालक, बैगन और कई अन्य फसल हैं। चावल और गेहूं भी उनकी कृषि का कुछ हिस्सा हैं। महिलाएं परिवारिक कार्य के साथ-साथ अपनी आजीविका के लिए कृषि कार्य में भी एक बेहतर भूमिका निभाती हैं।

6.5 भूमि अधिग्रहण से पीएफी में रोजगार क्षमता, आय क्षमता, सामाजिक स्थिति, सांस्कृतिक लोकाचार, पारिवारिक संरचना, मानसिक कल्याण और पारिस्थितिक कल्याण पर पड़ने वाले प्रभाव पर चर्चा :

अधिकांश ग्रामीणों ने बल्ह में हवाई अड्डे के निर्माण से कृषि क्षेत्र में सब्जी उत्पादन को नुकसान बताया, जिसके कारण ग्रामीण बेरोजगार होंगे क्योंकि अधिकांश ग्रामीण कृषि कार्य में लगे हुए हैं और इसमें सबसे अधिक प्रभावित आबादी महिलाओं की है। चर्चा से यह भी ज्ञात हुआ क्षेत्र को सब्जी उत्पादन में मिनी पुजाब माना जाता हैं, हवाई अड्डे के निर्माण से सब्जी उत्पादन का नुकसान होगा और यह उनकी कमाई क्षमता, सामाजिक स्थिति, सांस्कृतिक लोकाचार, पारिवारिक संरचना, मानसिक कल्याण, पारिस्थितिक कल्याण को प्रभावित करेगी। ग्राम के लोग साल भर में लगभग तीन फसलें उगाकर अपनी आजीविका चलाते हैं। इस परियोजना के निर्माण से क्षेत्र

में हरा सब्जी उत्पादन का नुकसान होगा, जिससे सामान्य तौर पर प्राकृतिक संसाधन का नुकसान होगा और जिससे कारण सब्जी के मूल्यों में वृद्धि होंगी।

1 भूमि अधिग्रहण का हम पर नकारात्मक प्रभाव पड़ेगा और यह हमारे जीवन को काफी बदल देगा। हवाई अड्डे और कॉर्पोरेट क्षेत्र की स्थापना से सामाजिक स्थिति पर नकारात्मक प्रभाव पड़ेगा, क्योंकि हमारी और गाँव की पहचान मिट जाएगी, जिसके परिणामस्वरूप हमारा सामाजिक जीवन के वीरान होने की सम्भवना है।

2 भूमि अधिग्रहण से ग्रामीणों की अर्थव्यवस्था कमजोर होगी, जिसका हमारे सामाजिक जीवन पर नकारात्मक प्रभाव पड़ेगा और पारंपरिक रूप से हमारे जीवन में महत्वपूर्ण भूमिका निभाने वाली पंचायती राज संस्कृति की कार्यप्रणाली कमजोर होगी।'

3 किसी भी प्रकार का विकास क्षेत्र की स्थलाकृति को प्रभावित करेगा, जिसके परिणामस्वरूप पेड़ों को हटाने और भूमि की खुदाई के कारण नकारात्मक पर्यावरणीय प्रभाव होंगे।

4 सरकार को जमीन देने का मतलब है कि परिवार छिन्न-भिन्न हो जाएंगे क्योंकि आने वाली पीढ़ियों के ग्राम में लौटने का कोई औचित्य नहीं होगा। भूमि अधिग्रहण के बाद, आने वाली पीढ़ियां काम की तलाश में दूसरे शहरों में चली जाएंगी। इस प्रकार, परिवार के विघटन का प्रमुख कारण अधिग्रहण होगा।'

5. इसके परिणामस्वरूप, मनोवैज्ञानिक संकट बढ़ेगा, भविष्य की चिंताएँ उभरने लगेंगी, और पारिवारिक विवाद मौद्रिक क्षतिपूर्ति के साथ बढ़ेंगे। आने वाली पीढ़ियों के पास अधिक पैसा होगा, जिससे पारिवारिक मूल्यों के बिंदुने की संभावना बढ़ जाएगी। पारिस्थितिकी तंत्र प्रभावित होगा और परियोजना प्रभवित क्षेत्र में प्रदूषण बढ़ेगा।

6.6 प्रभावित क्षेत्र में रोजगार में वृद्धि, व्यापार के अवसर, जमीन की कीमत, सार्वजनिक सुविधा, औपचारिक रोजगार उत्पादकता और जीवन स्तर में वृद्धि के संबंध में उनकी राय / धारणाओं पर चर्चा की गई :

1 परियोजना प्रभवित लोगों को यदि प्रस्तावित परियोजना में रोजगार मिलता हैं तो उनकी वक्तीय स्थिति सुरक्षित रहेगी यदि अगर सरकार ऐसा करने में विफल रहती है, तो उनकी आजीविका खतरे में पड़ जाएगी।'

2 यह परियोजना सरकार और पर्यटन आय को बढ़ावा देगी, इससे आसपास के ग्रामीण क्षेत्रों में निवासियों की आय पर सकारात्मक प्रभाव पड़ेगा।

3 प्रस्तावित परियोजना क्षेत्र में औद्योगिक संभावनाओं में सुधार करेगी, लेकिन तभी जब सरकार योजना में ग्रामीण लोगों की भागीदारी सुनिश्चित करेगी अन्यथा औद्योगिक अवसरों में वृद्धि से ग्रामीण लोगों अर्थात् पीएपी को लाभ नहीं होगा।

6.7 प्रभावित क्षेत्र में खाद्य (सब्जी) सुरक्षा में वृद्धि, महिला रोजगार उत्पादकता और जीवन स्तर के संबंध में उनकी राय/धारणाओं पर चर्चा की गई और राय मांगी गई :

कृषि भूमि के अधिग्रहण से क्षेत्र में सब्जी उत्पादन पर प्रतिकूल प्रभाव पड़ सकता है। यहां की अधिकांश महिलाएं कृषि (सब्जी उत्पादन) कार्य में लगी हुई हैं, इसलिए प्रस्तावित परियोजना से महिलाओं की रोजगार उत्पादकता पर प्रतिकूल प्रभाव पड़ेगा। चूंकि उनके पास किसी व्यावसायिक प्रशिक्षण और कौशल की कमी है, और उनके भविष्य की संभावना भी प्रभावित हो सकती है। इसके अलावा, प्रस्तावित परियोजना के लिए कृषि भूमि के अधिग्रहण से उनके जीवन स्तर पर नकारात्मक प्रभाव पड़ेगा, क्योंकि कृषि और पशुपालन इन गांवों में आय का मुख्य स्रोत हैं।

6.8 अधिग्रहण से क्षेत्र की स्थानीय अर्थव्यवस्था और आर्थिक निर्भरता पर पड़नेवाले प्रभव पर चर्चा :

भूमि अधिग्रहण से स्थानीय अर्थव्यवस्था के बुनियादी ढांचे को नष्ट होने की संभावना है, हालांकि नए प्रकार के अवसर पैदा हो सकते हैं, लेकिन चूंकि ग्रामीण अच्छी तरह से योग्य और कुशल नहीं हैं और कृषि कार्य और पशुपालन पर बहुत निर्भर हैं, कमाई के अन्य रूपों को अपनाना मुश्किल हो जाएगा। जिससे उनके अर्थव्यवस्था पर विपरित प्रभाव पड़ेगा।

प्रस्तावित परियोजना से आसपास के क्षेत्र की मिट्टी की उर्वरता पर नकारात्मक प्रभाव पड़ेगा। यह परियोजना मिट्टी को प्रदूषित करेगी, मिट्टी की उर्वरता को कम करेगी, और एचसीवी 120 और एलसीवी आंदोलनों के माध्यम से कार्बन उत्सर्जन करेगी, जो सभी पर्यावरण को नकारात्मक

रूप से प्रभावित करेंगे। इसके अलावा, प्रस्तावित परियोजना क्षेत्र के वायु प्रदूषण सूचकांक (AQI) को बढ़ाएगी।

6.9 परियोजना क्षेत्र में जल स्रोत, जल संचय, भूमिगत जल स्तर और वन संरक्षित जैसे मुद्दों चर्चा :

प्रस्तावित परियोजना के निर्माण से क्षेत्र के जल स्रोतों पर नकारात्मक प्रभाव पड़ेगा। जल में प्रदूषण की मात्रा बढ़ेगी, भूजल स्तर भी नीचे जाएगा, प्राकृतिक जल स्रोत और वनों के क्षेत्र में नकारात्मक रूप से प्रभावित होंगे, और इनका क्षेत्र के जल स्रोतों पर बहुत प्रतिकूल प्रभाव पड़ेगा।

6.10 परियोजना क्षेत्र में स्वास्थ्य सुविधाओं पर चर्चा :

उनमें से अधिकांश की राय थी कि परियोजना स्वास्थ्य सुविधाओं और अस्पतालों के विकास पर सकारात्मक प्रभाव डाल सकती है और समुदाय और आस—पास के गांवों के लिए बेहतर चिकित्सा सुविधाएं सुनिश्चित कर सकती है।

6.11 इस परियोजना का क्षेत्र में शैक्षिक सुविधा/स्कूलों/कॉलेजों और परिवहन और सड़क सुविधा में वृद्धि पर प्रभाव :

यह परियोजना क्षेत्र में स्कूलों और कॉलेजों की संख्या में वृद्धि को सकारात्मक रूप से प्रभावित कर सकती है, इसके अलावा प्रस्तावित परियोजना स्थानीय यातायात और सड़क सुविधाओं के साथ कनेक्टिविटी की सुविधा भी प्रदान करेगी।

6.12 क्षेत्र में संसाधनों की उपलब्धता में सुधार और निजी संपत्ति के मूल्य में वृद्धि के मुद्दे पर चर्चा :

अधिकांश उत्तरदाताओं का मानना था कि प्रस्तावित परियोजना के कारण इस क्षेत्र में संसाधनों की उपलब्धता में सुधार हो सकता है और निजी संपत्ति क्षेत्र का मूल्य बढ़ सकता है।

6.13 सामान्य तौर पर, एफजीडी के दौराण परियोजना के बारे में कोई अन्य राय/टिप्पणी भी उठाई गई और चर्चा की गई :

चर्चा में विधिवत अवगत कराया गया कि परियोजना की प्रक्रिया में पारदर्शिता बनाए रखने के लिए संबंधित अधिकारी परियोजना से संबंधित प्रक्रिया में पारदर्शिता बनाए रखेंगे। संबंधित अधिकारी को सभी लोगों की भूमि को सही तरह से अधिग्रहित किया जाना चाहिए। मुआवजे की दरें आसपास के क्षेत्र के हिसाब से तय की जाएं। परियोजना प्रभावित क्षेत्र के भूमिहीन, आश्रित एवं गरीब लोगों के लिए भी अधिनियम के अनुसार समुचित सुविधाओं का प्रावधान उपलब्ध कराया जाए। इसके अलावा, एफजीडी के दौरान पीएपी द्वारा निम्नलिखित मुद्दे उठाए गए थे :

1. इस परियोजना का समुदाय की सुरक्षा पर प्रभाव पड़ेगा या नहीं, इसके भविष्य की भविष्यवाणी करना मुश्किल है। वर्तमान में क्षेत्र में अपराध कम है, लेकिन उन्हें आशंका है कि परियोजना के पूरा होने के बाद प्रवासी मजदूरों और अन्य अपरिचित लोगों के घुसपैठ के कारण अपराध बढ़ सकता है।

2. उत्तरदाताओं को यह भी आशंका थी कि स्थानीय लोगों के लिए रोजगार के अवसर आवंटित नहीं किए जा सकते हैं क्योंकि उनके पास तकनीकी कौशल की कमी है और उनकी शैक्षिक योग्यता कम है, जो हवाईअड्डा प्राधिकरण द्वारा प्रस्तावित नौकरियों की आवश्यकता को पूरा नहीं कर सकता है।

3. गौशालाओं के नुकसान, जलाऊ लकड़ी संसाधनों के नुकसान, घरेलू पशुओं की चरागाह भूमि आदि से संबंधित चिंता पर भी विधिवत चर्चा की गई।

6.14 शमन उपाय :

1 भूमि के उचित मुआवजे के साथ—साथ प्रभावित क्षेत्र और अन्य पुनर्वास उपायों में उठाए गए ढांचे के लिए अतिरिक्त मुआवजा प्रदान करें।

2. स्थानीय और राहगीरों से अवैध वसूली पर नजर रखी जाए और उसे प्रतिबंधित किया जाए।

3. निर्माण चरण के दौरान सामुदायिक सुरक्षा को बनाये रखने के लिए आत्मबल विकसित की जाए, विशेष रूप से जहां परिवारों को रहने के उद्देश्य से स्थानांतरित किया जाएगा

6.15 सामुदायिक कल्याण और जीवन शैली संभावित प्रभाव :

पीएपी सामुदायिक कल्याण और रहने की क्षमता पर संभावित प्रभावों के बारे में चिंतित थे जिससे उनके जीवन प्रभावित होगा। यह भी जवाब दिया गया है कि इस भूमि अधिग्रहण से कुछ पीएफ अधिक प्रभावित होंगे क्योंकि वे दूसरों की तुलना में बड़े क्षेत्र में भूमि खो देंगे। परियोजना लोगों के सामाजिक और सांस्कृतिक जीवन को अस्त-व्यस्त कर देगी क्योंकि परियोजना के बाद उनकी जीवन शैली पूरी तरह से बदल सकती है। वे अपनी मूल पारंपरिक ग्रामीण संस्कृति और संयुक्त परिवार संरचना के नुकसान के बारे में बहुत आशंकित हैं। उन्होंने द्वारा बताया गया है कि उनकी आजीविका मुख्य रूप से कृषि पर आधारित है, जो परिवार के सदस्यों के बीच आय का समान वितरण प्रदान करती है, लेकिन भूमि के नुकसान के बाद, हमें उनके अस्तित्व के लिए किसी प्रकार का व्यवसाय करने के लिए मजबूर होना पड़ेगा जो संयुक्त परिवार की संरचना को प्रभावित करेगा। इसके अलावा, परियोजना पर्यावरण पर प्रभाव डाल सकती है, ग्रामवासीयों के अनुसार किसी भी तरह के विभिन्न प्रकार के निर्माण से क्षेत्र की स्थलाकृति बदल जाएगी और पर्यावरण पर नकारात्मक प्रभाव पड़ेगा। परियोजना के कारण ध्वनि, जल और वायु प्रदूषण में भी वृद्धि होगा।

6.16 सामूहिक विचार विमर्श के दौरान ग्रामीणों की मांगे :

प्रस्तावित बल्ह अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे निर्माण के लिए अधिकास किसान अपनी भूमि देने के लिए तैयार हैं परंतु इसके बदले अपनी भूमि का मूल्य बजार मूल्य के बराबर चाहते हैं या फिर सर्किल रेट का दस गुणा दर चाहते हैं। इसके अलावा परिवार के सदस्य के लिए उनकी योग्यता के अनुसार नौकरियां, जमीन के बदले जमीन और प्रभावित परिवार के युवा पीढ़ी के लिए तकनिकी प्रशिक्षण प्रदान कर रोजगार सृजित करणा आदि शर्तें बताए गये। जिनका घर अधिग्रहण से प्रभावित हो रहा है उनकों बल्ह तहसील के ग्रामीण क्षेत्र में पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन नियमानुसार किया जाना चाहिए।

6.17 परियोजना के लिए वैकल्पिक स्थान पर चर्चा :

सामूहिक विचार विमश के दौराण ग्रामीणों ने इस परियोजना के लिए हिमाचल प्रदेश के मंडी/हमीरपुर जिलों के बिच में वैकल्पिक भूमि का प्रस्ताव जाहू में दिया है, जो बल्ह से लगभग 40 किमी दूरी पर है। यह स्थान तीन जिलों (मंडी, बिलासपुर और हमीरपुर) को जोड़ता है। यहा कि ज्यादातर भूमि बंजर और कम उपजाऊ हैं। बल्ह की तुलना में यहा अधिग्रहण से कम लोगों को पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन की सम्भावना है।

अध्याय—सात

लागत और लाभ विश्लेषण

मंडी जिला के बल्ह तहसील में नये ग्रीन फील्ड हवाई अड्डे के निर्माण के सकारात्मक और नकारात्मक प्रभावों के सावधानीपूर्वक विश्लेषण के बाद, एसआईए टीम ने लागत की तुलना इसके लाभों से की। इस अध्याय में लाभ और संबंधित लागतों का विस्तृत विश्लेषण प्रस्तुत किया गया है।

परियोजना की लागत उपलब्ध नहीं हो पाया है इसलिए उचित लागत—लाभ विश्लेषण नहीं किया जा सकता है।

7.1 परियोजना से सार्वजनिक उद्देश्य का आकलन :

मंडी जिला के बल्ह तहसील में नये ग्रीन फील्ड हवाई अड्डा के निर्माण से आने वाले वर्षों में युवाओं के लिए रोजगार के अवसर प्रदान करने में मदद मिलेगी और इससे बेहतर बुनियादी ढांचा, पर्यटन विकास और हवाई संपर्क भी बेहतर होगा। परियोजना लंबी अवधि में पीएफ और आसपास के क्षेत्रों के लिए उपयोगी साबित होगी। साथ ही, यह परियोजना आने वाले भविष्य में एक रणनीतिक बुनियादी ढांचे के विकास के लिए महत्वपूर्ण है जिसने राष्ट्रीय हित के लिए भी इसके महत्व को दर्शाया गया है।

यह भी स्थापित किया जा सकता है कि निजी भूमि का अधिग्रहण करके और इस तरह परियोजना के निर्माण को पूरा करने से एक सार्वजनिक उद्देश्य निश्चित रूप से पूर्ण होगी। यदि परियोजना पूर्ण हो जाती है, तो इससे कनेक्टिविटी में सुधार करेगी और यात्रियों को सुगम, तेज और सुरक्षित आवागमन और परिवहन सेवाएं प्रदान करेगी। यदि परियोजना में देरी होती है, तो इससे परियोजना की कुल लागत में वृद्धि होगी, जिससे हिमाचल प्रदेश सरकार और इसके निवासी दोनों प्रभावित होंगे। यदि परियोजना को रोक दिया जाता है, तो इससे न केवल धन की हानि होगी, बल्कि परियोजना पर अब तक खर्च की गई पूरी जनशक्ति और संसाधनों की बर्बादी भी होगी। इसलिए, प्रस्तावित भूमि अधिग्रहण की सामाजिक लागत और लाभों का आकलन यह

मानते हुए किया गया है कि परियोजना के स्थान या अधिग्रहण की जाने वाली भूमि की मात्रा में कोई बदलाव नहीं होगा।

7.2 संरचना और परिमाण या आकार पर प्रभाव :

लगभग 2498 प्रभावित पीएएफ अपना भूमि, आवासीय, वाणिज्यिक और सामुदायिक उद्देश्यों के लिए उपयोग किए जा रहे निर्माण संरचनाओं को खो देंगे जिसको वे अपनी आजीविका और आवासीय उद्देश्यों के लिए उपयोग करते हैं। शुरू से ही, यह परियोजना प्रभावित परिवारों के लिए उनकी आजीविका और आवासीय उद्देश्य दोनों के लिए काफी प्रभाव और नुकसान प्रतीत होता है।

7.3 मुआवजे के निर्धारण :

RFCTLARR –2013 की धारा 26 और 27 के अनुसार, कलेक्टर भूमि के बाजार मूल्य और मुआवजे की राशि का आकलन और निर्धारण करने के लिए निम्नलिखित मानदंड का उपयोग करते हैं। भारतीय स्टाम्प अधिनियम, 1899 में बिक्री विलेखों के पंजीकरण के लिए निर्दिष्ट बाजार मूल्य या जहां भूमि स्थित है, बेचने के लिए समझौते, निकटतम गांव या निकटतम पड़ोस में स्थित समान प्रकार की भूमि का औसत बिक्री मूल्य के अनुसार मुआवजे की राशि निर्धारण करते हैं।

पीएएफ और पीएपी के साथ बातचीत के दौरान, उनमें से अधिकतर प्रति बीघा 1.5–2 करोड़ रुपये के औसत मुआवजे की मांग कर रहे हैं। उनके अनुसार, इस तरह की दरों का भुगतान उसी क्षेत्र के अन्य बिल्डरों/खरीदारों द्वारा पहले ही किया जा चुका है। मुआवजा का निर्धारण हिमाचल प्रदेश सरकार के RFCTLARR –2015 के प्रावधानों को ध्यान में रखते हुए बनाया जाना चाहिए।

7.4 पात्रता अधात्री (मैट्रिक्स) :

पीएएफ निम्नलिखित छह प्रकार के मुआवजे और सहायता पैकेजों के हकदार होंना चाहिए :

- भूमि, फसलों/पेड़ों के नुकसान के लिए उनकी प्रतिस्थापन लागत पर मुआवजा।

- संरचनाओं (आवासीय / वाणिज्यिक) यदि कोई हो और अन्य अचल संपत्तियों के लिए उनकी प्रतिस्थापन लागत पर मुआवजा ।
- व्यापार / मजदूरी आय के नुकसान के अनुसार सहायता और आय सृजन करने में सहायता ।
- भौतिक रूप से विस्थापित परिवारों के लिए जिनके पास कोई घर नहीं हैं उनके लिए वैकल्पिक आवास या घर के बदले नकद मुआवजा ।
- स्थान परिवर्तन और पुनर्वास स्थल(यदि आवश्यक हो) के लिए सहायता का प्रावधान होना चाहिए ।
- सामुदायिक संसाधनों / सुविधाओं का पुनर्निर्माण होना चाहिए ।

RFCTLARR –2013 की धारा 26 और 27 के अनुसार, कलेक्टर भूमि के बाजार मूल्य और मुआवजे की राशि का आकलन और निर्धारण करने के लिए निम्नलिखित मानदंड का उपयोग करते हैं। भारतीय स्टाम्प अधिनियम, 1899 में बिक्री विलेखों के पंजीकरण के लिए निर्दिष्ट बाजार मूल्य या जहां भूमि स्थित है, बेचने के लिए समझौते के औसत बिक्री मूल्य के अनुसार मुआवजे की राशि निर्धारण करते हैं।

- निकटतम गांव या निकटतम पड़ोस में स्थित समान प्रकार की भूमि का औसत बिक्री मूल्य के अनुसार ।
- निजी कंपनियों के लिए भूमि के अधिग्रहण के मामले में धारा 2 की उप–धारा (2) के तहत सहमति के अनुसार मुआवजे की राशि का निर्धारण ।
- RFCTLARR –2013 के अनुसार आर एंड आर पैकेज का निर्धारण ।

नीचे दी गई तालिका में प्रभाव की श्रेणी और RFCTLARR के R&R की पात्रता के अनुसार पात्रता मैट्रिक्स दर्शाती है। मुआवजा निर्धारण को नियंत्रित करने वाले मूल सिद्धांत तालिका 7.1 में दर्शाया गया हैं।

तालिका 7.1

पात्रता अधात्री (मैट्रिक्स) और मुआवजा निर्धारण को नियंत्रित करने वाले मूल सिद्धांत

प्रभाव का प्रकार	पात्रता	प्रासंगिक RTFCTLARR अधिनियम 2013 के अनुसार
भूमि का नुकसान	प्रभावित भूस्वामी	<p>भूमि का बजार मूल्य जिला कलेक्टर द्वारा RTFCTLARR अधिनियम 2013 के अनुसार किया जाना चाहिए। भूमि एवं संपत्ति के नुकसान के मुआवजे की राशि मौजूदा स्टांप शुल्क और पंजीकरण शुल्क के अनुसार होना चाहिए।</p>
	प्रभावित भूस्वामि / परिवार	भूमि के बदले भूमि
अन्य संपत्तियों का नुकसान	प्रभावित भूस्वामी	<p>आवास एवं संपत्तियों का मुआवजा</p> <p>प्रभावित परिवारों को RTFCTLARR अधिनियम 2013 के अनुसार मुआवजा प्रदान किया जाना चाहिए (प्रथम अनुसूची क्रमांक 2 के तहत प्रावधान (उक्त अधिनियम की धारा 29 के अनुसार)। मुआवजा कि राशि भूमि या संरचना के नुकसान के अनुसार कलेक्टर द्वारा अंतिम रूप दिया जाएगा साथ प्रदान किया जाएगा।</p>
विलम्ब शुल्क	प्रभावित भूस्वामी / किरायादार	भू-अधिग्रहण के समय भुमि पर लगे फसलों का मुआवजा

		RTFCTLARR अधिनियम 2013 के धारा 28 के प्रावधानों के अनुसार भुगतान होना चाहिए।	
भूमि एवं अन्य संपत्तियों का नुकसान	प्रभावित भूस्वामि	भूमि एवं अन्य संपत्तियों के बजार मूल्य पर अतिरिक्त 12 प्रतिशत राशि मिलना चाहिए	भूमि का मूल्य, भूमि के संबंध में धारा 4 की धारा (2) के तहत एसआईए की अधिसूचना के प्रकाशन की तिथि से भूमि का कब्जा लेने की तिथि तक भूमि के बाजार मूल्य पर अतिरिक्त 12 प्रतिशत प्रति वर्ष का भुगतान किया जाना चाहिए।
मुआवजा	प्रभावित भूस्वामी	कुल मुआवजा राशि मुआवजे के अतिरिक्त और मुआवजे की राशि के 100 प्रतिशत के बराबर होगी (u/s 30 RFCTLARR Act, 2013)	
अतिरिक्त घटक	प्रभावित भूस्वामी	RFCTLARR Act, 2013 के अनुसार भूमि के बाजार मूल्य के अलावा, प्राधिकरण प्रत्येक मामले में SIA की अधिसूचना तिथि से लेकर धारा 4 के तिथी तक बाजार मूल्य पर 12 प्रतिशत प्रति वर्ष की दर से तय की गई राशि का भुगतान करेगा	

7.5 परियोजना की लागत और लाभ :

जिला मंडी में नए हवाई अड्डे के निर्माण आर्थिक विकास और अन्य लाभों के लिए एक महत्वपूर्ण उत्प्रेरक के रूप में काम करेगा। इसके निर्माण से कुछ संभावित लाभ निम्नलिखित हैं :

- हवाई अड्डे के निर्माण से क्षेत्र में भूमि की कीमत में वृद्धि होगी जिसका सीधा लाभ परियोजना क्षेत्र के भूस्वामी को होगा।

- हवाई अड्डे की सुगमता के कारण परिवहन में सुधार से मंडी जिले में पर्यटन का विकास होगा। इससे परिवहन, होटल और आतिथ्य उद्योग और स्थानीय उत्पाद के बाजारों में विकास होगा।
- पैराग्लाइडिंग, क्षेत्र में उभरता हुआ पर्यटन खेल हैं, जो संभावित रूप से भारत में सबसे अच्छा माना जाता है क्योंकि यह अधिकतम निरंतर उड़ान धंटे और सुरक्षित और बड़ा लैंडिंग स्थान प्रदान करता है। पर्यटकों की संख्या में वृद्धि की संभावना परियोजना की व्यावसायिक सफलता को बढ़ावा देने में मदद करेगी।
- यह हवाई अड्डा चिन सिमा के पास होने के कारण रक्षा क्षेत्र के लिए एक महत्वपूर्ण रणनीतिक उद्देश्य को पूरा करेगा।

7.5.1. लागत :

जिला मंडी के बल्ह तहसील में अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डे के निर्माण में आर्थिक, परिचालन और पर्यावरणीय लागत शामिल है।

(क) आर्थिक और बुनियादी ढांचे की लागत में शामिल हैं (अ) परियोजना की योजना बनाने में शामिल लागत, (आ) इसके लिए आवश्यक भूमि की लागत, (इ) भवन की लागत, (ई) विद्युतीकरण की लागत और (ए) सुरक्षा उपकरणों की लागत। इनमें भारी खर्च होता है और ये आर्थिक लागत का गठन करते हैं।

(ख) परिचालन लागत में शामिल हैं (अ) ऊर्जा और बिजली की लागत, (आ) श्रम लागत, (इ) सामग्री की लागत और (ई) वार्षिक रखरखाव लागत। परिचालन लागत भी आर्थिक लागत है लेकिन बाद में उत्पन्न होता है।

(ग) परियोजना की बाहरी, पर्यावरणीय और सामाजिक लागतों में शामिल हैं (अ) वायु, जल और ध्वनि प्रदूषण की लागतें, (आ) ग्लोबल वार्मिंग में योगदान के लिए जिम्मेदार लागतें।

7.5.2. लाभ :

हवाईअड्डा परियोजना के पूरा होने और संचालित होने पर निम्नलिखित लाभ होंगे :

(क) आर्थिक लाभ : इनमें शामिल हैं (अ) राजस्व में वृद्धि, (आ) भूमि मूल्य में वृद्धि, (इ) व्यापार के अवसर, (ई) आजीविका विकल्प, (ए) रोजगार और (ऐ) विकसत बाजार आदि।

(ख) बाहरी या सामाजिक लाभ। इनमें शामिल हैं (अ) लोगों एवं सामानों की आवाजाही में आसानी, (आ) समय के बचत, (इ) सड़क परिवहन और उपयोग में कमी के कारण प्रदूषण में कमी

(ग) वायुमार्ग में पर्यावरण के अनुकूल प्रौद्योगिकी, (अ) भीड़भाड़ और देरी से बचने के लिए परिवहन में विश्वसनीयता में सुधार और (आ) सुरक्षा सुधार जो यातायात दुर्घटनाओं और जीवन रक्षा में कमी में मदद करता है।

हवाई अड्डा परियोजना में निवेश करना एक महत्वपूर्ण सामाजिक निर्णय है। विस्तार परियोजना की प्रमुख कमियों में से एक भूमि अधिग्रहण और उससे जुड़ी लागत है। हालांकि, सार्वजनिक निर्णय निर्माताओं को न केवल वित्तीय लागत पर ध्यान केंद्रित करना चाहिए, बल्कि समाज पर प्रभाव से होने वाले संभावित सकारात्मक प्रभावों पर भी ध्यान देना चाहिए। लागत और लाभ विश्लेषण दर्शाता है कि इस परियोजना में एक सकारात्मक शुध लाभ है जो पूरी तरह से दर्शाता है कि परियोजना लागू करने योग्य है। टिकट राजस्व, यात्रा समय की बचत और सुरक्षा सुधार संबंधी विचारों के कारण, परियोजना लागत प्रभावी और मूल्यवान होगी। लागत और लाभ के परिणामों का विश्लेषण तालिका—7.2 में संक्षेपित किया गया है।

लागत		लाभ	
आर्थिक और आधारभूत संराचना	योजना भूमि इमारत विद्युतीकरण सुरक्षा उपकरण	आर्थिक लाभ	यात्री किराया से आय, भूमि मूल्य में वृद्धि, व्यवसाय के सुनहरे अवसर, आजीविका के विकल्प, रोजगार से आमदनी, विकसित बाजार आदि
संचालन लागत	ऊर्जा श्रम सामग्री वार्षिक रखरखाव	समाजिक लाभ	विकसित परिवहन, नए स्थानों तक पहुंच, यात्रा के समय में बचत, परिवहन की विश्वसनीयता, सुरक्षा में सुधार

			सङ्क में बचत आधारभूत संरचना
अन्य और पर्यावरणीय लागत	दुर्घटना, वायु प्रदूषण, धनी प्रदूषण और सांस्कृतिक आक्रमण	सांस्कृतिक लाभ	व्यावसायिक संस्कृति का प्रचार, आराम और असान यात्रा
कुल लागत का वर्तमान मूल्य			कुल लाभ का वर्तमान मूल्य

7.6.1 लागत –लाभ विश्लेषण लागू करने में समस्याएँ :

किसी परियोजना के संबंध में निर्णय लेने में लागत–लाभ विश्लेषण एक उपयोगी प्रकरण है। लेकिन लागत –लाभ विश्लेषण की शुद्धता और विश्वसनीयता लागत और लाभ के अनुमान की सटीकता से निर्धारित होती है। लागत –लाभ विश्लेषण में, लागत और लाभ दोनों में मौद्रिक और गैर–मौद्रिक तत्व होते हैं जो प्रत्यक्ष और अप्रत्यक्ष रूप से प्रभावित हितधारकों के संदर्भ में होते हैं। सामाजिक लाभ भावी पीढ़ी और गैर–मानवीय हितधारकों से भी संबंधित हैं। इसलिए किसी परियोजना की सभी लागतों और लाभों का आर्थिक मूल्यांकन संभव नहीं है। कई मामलों में मूल्यों को आरोपित करना पड़ता है और अनुमान लगाना पड़ता है। इसलिए लागत –लाभ विश्लेषण एक अत्यधिक जटिल और बहुत ही चुनौतीपूर्ण अभ्यास है और मूल्यांकन के गलत होने की अधिक संभावना है।

इस दृष्टि से अन्तर्राष्ट्रीय ग्रीनफिल्ड हवाईअड्डा बल्ह, के निर्माण की लागत एवं लाभों का अनुमान लगाने का कोई प्रयास किया गया है। लेकिन सहज तर्क से यह उम्मीद की जाती है कि परियोजना का लाभ इसकी लागत मूल्य से अधिक या कम होगा, इसका आर्थिक ब्यौरा उपलब्ध नहीं किया गया है। हालांकि परियोजना समय, धन और कार्य के लायक है जो हवाईअड्डा और अर्थव्यवस्था के विकास में एक सार्थक योगदान देगी।

अध्याय— आठ

सामाजिक समाधात प्रबन्धन योजना

8.1 सामाजिक समाधात प्रबन्धन योजना :

परियोजना से प्रभावित छ: गांवों के पीएएफ के लिए मुआवजा RFCLAR (HP) नियम, 2015 के आधार पर निर्धारित किया जाना प्रस्तावित है, जो कि कमवद्द, समयवद्द, चरणवद्द और नितिवद्द तरिके से परियोजना कार्यान्वयन एजेंसी द्वारा निष्पादित किया जाना चाहिए और इसकी निगरानी उपायुक्त की अध्यक्षता वाली समिति द्वारा की जानी चाहिए। अधिग्रहित भूमि, संरचना, चल/अचल संपत्ति आदि से संबंधित नुकसान के अनुसार प्रत्येक प्रभावित परिवार को मुआवजा देने के लिए उचित सावधानी बरती जाएगी। अधिनियम यह सुनिश्चित करता है कि पीएएफ को उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए और उनकी सभी संबंधित चिंताओं का ध्यान रखा जाना चाहिए। एसआईए टीम ने सर्वेक्षण और सामुहिक चर्चा के दौरान पीएएफ द्वारा उठाये गये निम्न केंद्र विन्दुओं को ध्यान में रखते हुए यह प्रस्तावना प्रस्तुत की है। सामाजिक प्रभाव न्यूनीकरण योजना के संदर्भ से संबंधित प्रमुख बिन्दु हैं:

1. बल्ह अत्यधिक उपजाऊ और बहुफसलीय उच्च उपज वाली भूमि है, जो नष्ट हो जाएगी।
2. कई प्रवासी और खेतिहर मजदूरों की आजीविका पर नकारात्मक प्रभाव पड़ेगा, और कई लोग भूमि और बेघर होने के कारण विस्थापित हो जाएंगे।
3. भूमि अत्यधिक बाढ़ प्रभावित क्षेत्र है और पहाड़ों और पहाड़ियों से घिरी घाटी में स्थित है। भारी वर्षा से आमतौर पर क्षेत्र में जल जमाव हो जाता है। हवाई अड्डे के निर्माण से मौजूदा तीनों नदियों में पानी के मुक्त प्रवाह में बाधा आएगी और बाढ़ जैसी स्थितियों में आसपास के गांवों और क्षेत्रों को प्रभावित कर सकती है।
4. हवाई अड्डे का निर्माण एक केंद्रित परियोजना है और सभी सात गांव संपर्क सड़कों और करीबी नेटवर्क और संबंधों के माध्यम से अच्छी तरह से जुड़े हुए हैं। सभी परियोजना प्रभावित लोग एक साथ जमीन के मुआवजे के लिए बाजार दर या दूसरे विकल्प के रूप में जमीन के बदले जमीन की मांग कर रहे हैं।

5.एक विस्तृत परियोजना रिपोर्ट और पुनर्वास और पुनर्स्थापन योजना की अनुपलब्धता के कारण व्यापक सामाजिक प्रभाव न्यूनीकरण योजना तैयार नहीं की जा सकी।

भूमि अधिग्रहण एजेंसी से लागत-लाभ डेटा की अनुपलब्धता के कारण लागत-लाभ विश्लेषण करना संभव नहीं था।

अन्य सभी सुझाव और आपतियां, ड्राफ्ट रिपोर्ट के जनसुनवाई के दौरान उठाये गये मुद्दों का विश्लेषन के उपरांत सामाजिक समाधात प्रबन्धन योजना निम्नलिखित प्रयोजित हैं:

1. परियोजना से संबंधित विस्तृत परियोजना प्रतिवेदन, व्यवहार्यता प्रतिवेदन एवं पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन योजना उपलब्ध नहीं हैं इसलिए प्रस्तुत सामाजिक समाधात प्रबन्धन योजना सिर्फ प्रभावित परिवारों के सुझाव/संदर्भ के रूप में प्रस्तुत हैं जिसे पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन योजना में सामिल किया जा सकता है।

2. भूमि अधिग्रहण प्रक्रिया से पहले सामाजिक प्रभाव आकलन का कियान्वयन किया जाना चाहिए।

3. भूमि अधिग्रहण से पहले विस्थापित प्रभावित परिवारों के लिए पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन योजना उपलब्ध होनी चाहिए।

4.अधिग्रहण प्रक्रिया से पहले विस्थापित परिवार की सूची, भूमि का स्वामित्व और बुनियादी ढांचा, वाणिज्यिक संरचना, प्रभावित क्षेत्र में भूमिहीन लोगों की सूची, अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति से संबंधित पीएएपी की सूची, प्रभावित क्षेत्र में विकलांग सूची, प्रभावित क्षेत्र में भूमिहीन खेतिहर मजदूरों की सूची, प्रभावित क्षेत्र में चल/अचल संपत्ति की सूची को तैयार किया जाना चाहिए और तदनुसार, उचित प्रतिकर प्रदान किया जाना चाहिए।

5. यथासम्भव, परियोजना के परिचालन में सामाजिक कुप्रभाव को कम करने के लिए उचित स्रोतों के सृजन का प्रयास किया जाना चाहिए। जहाँ यह सम्भव न हो तो सामाजिक प्रभाव /प्रतिघात की अवधि, सघनता एवं प्रभाव के प्रसार को कम से कम किया जाना चाहिए। साथ ही, ऐसे प्रभाव जिनको पूर्ण रूप से कम नहीं किया जा सकता है उनको पूर्व की स्थिति में लाने का प्रयास सुनिश्चित किया जाना चाहिए (उदाहरण के लिए कृषि भूमि, आजीविका के स्रोत, व्यक्तियों की जीवनशैली की गुणवत्ता आदि)।

6. परियोजना की प्राथमिकता उपयुक्त निर्माण पद्धति अनुसूची एवं अन्य क्षति को कम से कम करने के उपायों का उपयुक्त निर्धारण करते हुए प्रभावित व्यक्तियों एवं परिवारों के कल्याण एवं जीविकोपार्जन के अनुरूप होनी चाहिए।
7. प्राकृतिक पर्यावरण एवं स्थानीय अर्थव्यवस्था में परियोजना के कार्यकलापों के सम्पादन आदि के रूप में समाधात सम्भव है। इस प्रकार के सभी प्रत्यक्ष एवं अप्रत्यक्ष समाधात का सही एवं पारदर्शी रूप से आंकलन करते हुए उन्हें कम करने हेतु शमन के उपायों को अपनाने की आवश्यकता है।
8. परियोजना में दुर्बल/कमजोर व्यक्तियों एवं परिवारों, जैसे ऐसे भूमिहीन एवं बटाई कृषक जो अपने जीविकोपार्जन हेतु कृषि मजदूरी पर निर्भर हैं उन पर विशेष ध्यान देने की आवश्यकता है। ऐसे व्यक्ति एवं परिवार नई परिस्थितियों के अनुसार निर्णय लेने, परामर्श करने एवं विचार-विमर्श में भाग लेने में असमर्थ रहते हैं। साथ ही, आजीविका के नये साधनों एवं परियोजना के अन्तर्गत काम के अवसरों के सम्बंध में भी अनभिज्ञ रहते हैं, उनकी कौशलता के अधार आजीविका चलाने हेतु नये अवसर प्रदान किये जाए।
9. उन प्रभावित लोगों को भी उचित मुआवजा मिलना चाहिए जिनके पास भूमि स्वामित्व या भूमि पंजीकरण नहीं है, हालांकि वे कई वर्षों से भूमि इसी भुमि पर अपना जीवन यापन कर रहे हैं। ऐसे सभी प्रभावित लोगों को schedule 2 के अनुसार इन्दिरा अवास मिलना चाहिए।
10. परियोजना में उन सभी व्यक्तियों, समूहों एवं समुदायों के विधि सम्मत अधिकारों एवं रुचि का ध्यान रखा जाना चाहिए जो परियोजना से प्रभावित हैं। इस प्रकार इसमें उन सभी को सम्मिलित किया जाना है जिनकी भूमि, फसल एवं अन्य परिसंपत्तियों हवाई अड्डा के विस्तार के रेखांकन में अवस्थित हैं तथा ऐसे अन्य व्यक्ति जिनके सुख-साधन, जीवन-स्तर एवं अन्य सुरक्षा कवच आदि प्रभावित हुए हैं।
11. परियोजना में व्यक्तियों, समूहों एवं समुदायों को परियोजना के हितधारकों के रूप में अपनी तर्कसंगत, रुचियों एंव परियोजना से सम्बंधित विषयों में अपने विचार रखने का अधिकार होगा। प्रभावित लोगों के असहमति का अधिकार सुनिश्चित किया जाना चाहिए और उस पर विधिवत विचार किया जाना चाहिए।

12. अधिग्रहण से प्रभावित लोगो के लिए आजीविका, शिक्षा, स्वास्थ योजना आदि सहित आर एंड आर पैकेज अनिवार्य और समयबद्ध होना चाहिए।
13. पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन से पहले भुगतान का समयरेखा का निर्धारण या भुगतान किया जाना चाहिए, पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन योजना से पहले किसी को विस्थापन नहीं किया जाना चाहिए।
14. सभी विस्थापित पीएएफ को कम से कम तीन बार पूर्व सूचना दी जानी चाहिए, और उनके पशुधन की अत्यधिक देखभाल के साथ उनकी पसंद के नए क्षेत्र में सुचारू पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन के लिए 9–12 महीने का उचित समय दिया जाना चाहिए।
15. विस्थापन/पुनर्वास के कारण आर्थिक, मनोवैज्ञानिक, पारिस्थितिक, मानसिक समावेशन को पूर्ण करने वाले सामाजिक प्रभावों के लिए उचित मुआवजा मिलना चाहिए।
- 16.. अधिग्रहण और उसके बाद पुनर्वास प्रक्रिया के लिए पारदर्शिता और भागीदारी दृष्टिकोण का पालन किया जाना चाहिए
17. भूमि के दुरुपयोग को रोकने के लिए अत्यंत सावधानी रखनी चाहिए।
18. ऐसे भूस्वामि जो पूर्ण रूप से कृषि या अपने व्यवसाय के अधार पर अपनी आय व्यय करते हैं, उनकी मासिक आय को तब तक सुरक्षित करना चाहिए जबतक उनकी आय यथा स्थिति बरकरार न हो।
19. भूमि अत्यधिक बाढ़ प्रभावित क्षेत्र है और पहाड़ों और पहाड़ियों से घिरी घाटी में स्थित है। भारी वर्षा से आमतौर पर क्षेत्र में जल जमाव हो जाता है। हवाई अड्डे के निर्माण से मौजूदा तीनों नदियों में पानी के मुक्त प्रवाह में बाधा आएगी और बाढ़ जैसी स्थितियों में आसपास के गांवों और क्षेत्रों को प्रभावित कर सकती है। इसलिए सलाहकारों द्वारा उचित तकनीकी से समस्या का समाधान प्रदान किया जाना चाहिये।
20. सभी अधिग्रहित की जाने वाली परिस्पत्तियां एवं परियोजना से नुकासान होने वाली परिस्पत्तियों (सम्पर्क मार्ग एवं समुदायिक व सार्वजनिक)का पुनः निर्माण नियमानुसार एवं प्रभावित समुदाय/ ग्रामवासियों के विचार विमर्श के उपरांत किया जाना चाहिए।
21. संस्थागत तंत्र-विवादों के निपटान के लिए राज्य निगरानी प्राधिकरण/आयुक्त आर एंड आर/प्रशासक का गठन किया जाना चाहिए।

भूमि एवं परिसम्पत्तियों के अधिग्रहण एवं परियोजना के संचालन के फलस्वरूप होने वाले प्रभावों एवं उनके शमन के उपाय को निम्न रूप में प्रस्तुत किया गया है।

भूमि एवं परिसम्पत्तियों के अधिग्रहण एवं परियोजना के संचालन के फलस्वरूप होने वाले प्रभावों एवं उनके शमन के उपाय को निम्न रूप में प्रस्तुत किया गया है।

क्र0. सं0	प्रभाव/ समाधात	प्रभाव की श्रेणी एवं प्रकार	निवारण हेतु उपाय
1.	उपजाऊ भूमि की क्षति	उच्च गंभीर एवं दीर्घकालीन	<ol style="list-style-type: none"> भूमि का अधिग्रहण तकनीकी व्यावहारिकता 'प्रतिवेदन' के आधार पर किया जाना चाहिए जिससे यह स्पष्ट हो सके कि हवाई अड्डों के लिए भूमि का अधिग्रहण अन्तिम विकल्प है और प्रस्तावित भूमि तकनीकी रूप से सर्वोत्तम है। भूमि के मुआवजे के लिए अधिकृत एवं पात्र व्यक्तियों को (प्रतिकर हेतु पात्रता, प्रतिकर की धनराशि, प्रतिकर उपलब्ध कराने की समयावधि, प्रतिकर से सम्बंध में आपत्ति करने का तरीका आदि) स्पष्ट रूप में परिभाषित करते हुए प्रभावित भूस्वामियों को अवगत कराया जाना चाहिए। प्रतिकर के लिए एकढांचा विकसित किया जाना चाहिए जिसमें केवल प्रभावित संम्पत्ति का प्रतिकर न होकर मूल्य आधारित हों। निर्माण प्रारम्भ करने से पूर्व पुनर्वास के सभी उपाय पूर्ण किये जाने चाहिए। चूँकि भूमि अधिग्रहण योजना के अन्तर्गत अधिग्रहीत भूमि का प्रतिकर दिये जाने का प्राविधान है। अतः प्रभावित भूस्वामियों को प्रतिकर का भुगतान समय से किये जाने का प्रयास किया जाना चाहिए। यह सुनिश्चित किया जाना चाहिए कि प्रतिकर के भुगतान में किसी बिचौलिये की भूमिका न हो। प्रतिकर की राशि के निर्धारण से पूर्व अधिग्रहीत की जाने वाली भूमि में अवस्थित सभी संम्पत्तियों यथा नलकूप/बोरिंग/ पम्पसेट, दुकानें, भवन, पेड़ पौधों आदि के मूल्य का निर्धारण सम्बंधित विभागों द्वारा किये जाने एवं उसके यथेष्ट प्रतिकर का भुगतान सुनिश्चित किया जाना चाहिए। इस

			<p>प्रकार की परसंम्पत्ति की पूरी सूची तैयार की जानी चाहिए। यदि उपरोक्त संम्पत्तियों, उदाहरण स्वरूप पेड़—पौधों की प्रतिकर की धनराशि कम प्रतीत हो रही है तो प्रभावित कृषक को इसे खुले बाजार में बेचने की छूट दी जानी चाहिए। इस स्थिति में सम्बंधित विभाग (यथा वन विभाग) से अनुमति दिलाने का कार्य भी सुनिश्चित किया जाना चाहिए।</p> <p>7. प्रभावित ग्राम की शत् प्रतिशत् कृषि भूमि के अधिग्रहण के बावजूद प्रतिकर के निर्धारण में उस छोटी भूमि को भी सम्मिलित किया जाना चाहिए जो हवाई अड्डों के निर्माण में प्रत्यक्ष रूप से प्रभावित नहीं है, तथापि निर्माण कार्य के कारण अनुपयोग्य हो गयी है। उदाहरण स्वरूप किसी कृषक की भूमि का एक छोटा सा टुकड़ा जो कुछ मीटर ही लम्बा अथवा चौड़ा हो सकता है। उसे अधिग्रहीत न किये जाने के बावजूद वह उस कृषक के किसी उपयोग का नहीं रह जायेगा। सामाजिक समाधात अध्ययन में सामने आया है कि इस प्रकार के मुद्दों के प्रति कृषकों में भ्रान्तियां फैली हैं। अतएव इस सम्बंध में जिला प्रशासन द्वारा अधिग्रहण की जानेवाली भूमि का भौतिक सत्यापन करा के प्रदर्शित किया जाना चाहिए जिससे कृषकों को प्रत्यक्ष रूप से प्रभावित भूमि की वास्तविक जानकारी हो सके।</p> <p>8. मौद्रिक प्रतिकर के अतिरिक्त प्रभावित कृषकों को ग्राम समाज की भूमि में से कुछ भूमि उपलब्ध करायी जानी चाहिए जिससे उसका वैकल्पिक रोजगार अथवा पशुओं का बाड़ा बनाने आदि में उपयोग किया जा सके।</p>
2.	जीविकोपार्जन की क्षति एवं पलायन की सम्भावना	उच्च गम्भीर एवं अल्पकालीन	<ol style="list-style-type: none"> ऐसे भूस्वामियों को प्राथमिकता दी जाये जिनकी भूमि परियोजना द्वारा 70 प्रतिशत् से अधिक प्रभावित हो चुकी है। रथानीय निवासियों को हवाई अड्डों के निर्माण में रोजगार को प्राथमिकता दी जाए। प्रभावित परिवारों के सदस्यों को आवश्यकता पड़ने पर तकनीकी प्रशिक्षण दिया जाए।

			<p>4. यदि सम्भव हो तो नयी क्रय की गई भूमि में निःशुल्क बोरिंग एवं बिजली कनेक्शन में प्राथमिकता एवं छूट दी जाए।</p>
3.	<p>निर्माण अवधि में कर्मकारों एवं दीर्घकालीन परिचालन अवधि में अस्थानीय एवं बाहरी व्यक्तियों के कारण सामुदायिक मूल्यों एवं जीवन शैली में प्रभाव। परियोजना के निर्माण अवधि में परियोजना कार्यकर्ताओं की उपस्थिति एवं उनके कृत्य सामाजिक-आर्थिक पर्यावरण को प्रभावित करने का महत्वपूर्ण कारक है इससे स्थानीय समुदाय भी प्रभावित हो सकता है। समुदायों के व्यक्तियों में प्रभाव पड़ता है। इसके अतिरिक्त स्थानीय रूप में उपलब्ध सीमित सुविधाओं का परियोजना कार्यकर्ताओं द्वारा उपयोग से भी स्थानीय व्यक्तियों की जीवन शैली पर प्रभाव पड़ने की सम्भावना।</p>	<p>कम तीव्रता एवं दीर्घकालीन</p>	<p>1. निर्माण अवधि में किसी भी प्रकार के विवाद की स्थिति में स्थानीय निवासियों के लिए शिकायती रजिस्टर/पंजिका अथवा हेल्प लाइन एवं फोन नम्बर की व्यवस्था होनी चाहिए।</p> <p>2. सभी प्रकार की शिकायतों का निवारण समयबद्ध रूप से किया जाना सुनिश्चित किया जाए।</p> <p>3. बहुत बड़े आकार के संघर्ष/विवाद की स्थिति में ग्रामस्तर पर बैठक करनी चाहिए ग्रामों में बड़ी संख्या में बाहरी कार्यकर्ताओं के आने के फलस्वरूप लैगिंक आपराधिक घटनाएँ एवं शिकायतें आ सकती हैं।</p> <p>4. ठेकेदारों द्वारा अपने कर्मचारियों के लिए उनके आचरण के सम्बंध में आचार संहिता (कोड ऑफ कन्डक्ट) अथवा स्पष्ट नियमावली बनानी चाहिए। इस नियमावली में स्पष्ट रूप से उल्लेख होना चाहिए की कर्मचारी—गण स्थानीय निवासियों से किस—किस विषय में तथा किस सीमा तक बात/चीत कर सकते हैं।</p>

4	व्यपार एवं रोजगार की 7763814848	उच्च गम्भीर तीव्रता एवं दीर्घकालीन	<p>1. जिनका व्यवसाय भू-अधिग्रहण से पूर्ण रूप से समाप्त हो जायेगा। उनको भूमि अधिनियम 2013 के अनुसार पुनर्वास और पुनर्व्यवस्थापन किया जाना चाहिए और जब तक उनका व्यवसाय सुचारू रूप से न चल सके तब तक उनको जीविकोपार्जन के लिये वर्तमान आय के अनुसार प्रतिमाह धनराशी मिलनी चाहिये।</p> <p>2. व्यवसाय चलाने हेतु आर्थिक सहायता दिया जाना चाहिए।</p> <p>3. कार्यरत कर्मचारीयों को नियमानुसार उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए।</p> <p>4. दुकान तब तक न तोड़ी जाए जब तक नया व्यवसाय प्रारम्भ न कर लें अथवा किसी अन्य स्थान पर व्यवसाय करने हेतु स्थल आवटित किया जाना चाहिए।</p>
---	------------------------------------	------------------------------------	---

8.2 प्रभाव से बचने, कम करने और क्षतिपूर्ति करने के उपाय :

प्रस्तावित मंडी इंटरनेशनल ग्रीनफील्ड हवाई अड्डे के किसी भी प्रतिकूल प्रभाव से बचने के लिए, सर्वोत्तम संभव तकनीकी डिजाइन प्रस्तावित किया गया है और न्यूनतम संभव भूमि अधिग्रहण करने का प्रयास किया गया है, जिसमें निपटान में न्यूनतम व्यवधान हो। साथ ही, निर्माण चरण के दौरान भी उचित उपायों की योजना बनाई गई है जिससे स्थानीय निवासियों को परेशानी न हो। भूमि और उससे जुड़े प्रभाव की भरपाई के लिए, RFCTLARR अधिनियम, 2013 और RFCTLARR (HP) नियम 2015 के आधार पर व्यापक R&R योजना बनाई जाएगी।

उपाय जो अपेक्षित निकाय ने कहा है कि वह परियोजना प्रस्ताव में पेश करेगा

परियोजना कार्यान्वयन एजेंसी को RFCTLARR (HP) नियम 2015 के कार्यान्वयन को सुनिश्चित करने के लिए निम्नलिखित कार्य करने का सुझाव दिया जाता है :

- शिकायत निवारण तंत्र विकसित करने की आवश्यकता है : भूमि अधिग्रहण और आर एंड आर निपटान से संबंधित शिकायतों के समय पर निपटान के लिए एक वरिष्ठ अधिकारी की अध्यक्षता में एक समिति गठित की जानी चाहिए। यह शुरुआत से परियोजना के अंत तक मौजूद होना चाहिए।
- आरएपी (पुनर्वास कार्य योजना) की गुणवत्ता की निगरानी एक वरिष्ठ नामित अधिकारी की निगरानी में नियमित आधार पर प्राधिकरण द्वारा की जानी चाहिए और प्रत्येक तीन महीने में एक बार बेहतर गुणवत्ता की निगरानी नियमित आधार पर बाहरी एजेंसी द्वारा की जानी चाहिए।
- आर एंड आर का मूल्यांकन किसी बाहरी एजेंसी द्वारा किया जाना चाहिए और यदि आवश्यक हो तो सुझाव का उपयोग आगे की कार्रवाई के लिए किया जाना चाहिए। आर एंड पी (पुनर्वास कार्य योजना) का का मूल्यांकन योजना के मध्य में और एक अंतिम अवधि पर होना चाहिए।

अतिरिक्त उपाय जो आवश्यक निकाय ने कहा है कि यह SIA प्रक्रिया के निष्कर्षों के जवाब में करेगा।

अधिनियम के आवश्यक प्रावधानों के अनुपालन के अलावा, परियोजना निष्पादन एजेंसी को परियोजना पर और उसके आसपास सृजित नौकरियों के लिए अधिकतम या सभी परियोजना प्रभावित लोगों को समायोजित करने का प्रयास करना चाहिए। एजेंसी को व्यक्तिगत कौशल और शिक्षा के आधार पर पीएफ को रोजगार के उपयुक्त अवसर प्रदान करने का प्रयास करना चाहिए।

8.3 प्रभाव और प्रबंधन योजना :

इस भाग में उन विभिन्न प्रभावों के बारे में बताया गया है जो प्रस्तावित परियोजना का पीएपी के जीवन पर प्रभाव डालता है, और उन प्रभावों को कम करने के लिए निम्नलिखित प्रबंधन योजना प्रस्तुत किया गया है :

- परियोजना प्रभावित परिवारों पर सबसे पहला और महत्वपूर्ण प्रभाव उनकी कृषि भूमि का स्थायी अधिग्रहण है। इस प्रभाव के लिए प्रबंधन योजना उन्हें RFCLAR (HP) नियम, 2015 के

अनुसार और बल्ह तहसीलों के अधिग्रहीत राष्ट्रीय राजमार्ग के मुआवजे के बराबर मुआवजा प्रदान करना चाहिए है।

- कुछ ऐसे लोग भी हैं जो अपनी आजीविका के लिए कृषि भूमि पर निर्भर हैं और भूमि के अधिग्रहण के साथ, वे आजीविका का अवसर खो देंगे। चूंकि सभी गाँवों की पूरी भूमि कृषि योग्य है, खेती के लिए उपयोग की जाने वाली भूमि पर कृषि उपज का पूर्ण नुकसान होगा। ऐसे परिवारों के लिए नई तकनिक के रोजगार के लिए प्रशिक्षण देना चाहिए।

8.4 लिंग (पुरुष एवं महिला हेतु) योजना :

प्रभवित गाँवों (जरलू, टॉवा, ढाबण, स्यांह, कुम्मी और छातडू) के पीएएफ में लगभग 70% भूस्वामी पुरुष हैं, जबकि महिलाओं का अनुपात केवल लगभग 30% है। जबकि पीएपी में पुरुषों की संख्या पीएपी का 50.03% है, जबकि महिलाओं की संख्या 49.97% है। महिलाओं के साक्षरता का स्तर भी पुरुषों की तुलना में कम है।

जबकि, परियोजना प्रभावित क्षेत्र में महिलाएं ज्यादातर अपने परिवारों की भूमि पर खेती करने का काम करती हैं, या पशुपालन जैसी सहायक गतिविधियों में और प्रमुख रूप से गृहिणी के रूप में काम करती हैं। वे औपचारिक या अनौपचारिक तरीके से कमाई नहीं कर रहे हैं, इसलिए, उनके द्वारा उत्पन्न आय सर्वेक्षण प्रतिक्रियाओं में परिलक्षित नहीं होती है क्योंकि उन्हें अपने परिवारों में कमाई करने वाले सदस्य के रूप में नहीं देखा जाता है। दर्ज कमाई करने वाले सदस्यों की संख्या में से अधिकांश पुरुष हैं, केवल लगभग 5 % महिलाएं सरकार/निजी सेवाएँ में कार्यरत हैं।

पीएएफ के सामाजिक-आर्थिक प्रोफाइल से पता चलता है कि साक्षरता, महिलाओं की कार्यबल की भागीदारी और मान्यता, और संपत्ति के स्वामित्व तक उनकी पहुंच में महत्वपूर्ण लैंगिक अंतर है। घरेलू और सामुदायिक स्तर पर वित्तीय निर्णय लेने में महत्वहीन भूमिकाओं के साथ कम जागरूकता स्तर महिलाओं को परियोजना द्वारा सृजित लाभों तक समान रूप से पहुंचने से रोकता है। अधिकतम संभावना में मुआवजे की राशि उन पुरुषों द्वारा नियंत्रित की जाएगी जिनका वे कम साक्षरता स्तर और मौजूदा बुरी आदतों जैसे शराब पीने के बजाय लंबी अवधि के लाभ

के लिए बचत या निवेश करने के कारण दुरुपयोग कर सकते हैं। ऐसे में महिलाओं को सीमित आय और संसाधनों पर घर चलाने का अतिरिक्त बोझ उठाना पड़ सकता है। इसलिए परियोजना प्रभावित महिलाओं की स्थिति का आकलन करना और तदनुसार प्रबंधन योजना तैयार करना महत्वपूर्ण है।

8.4.1 महिलाओं के लिए प्रबंधन योजना :

जैसा कि सर्वेक्षण से ज्ञात हुआ कि गाँव में महिलाएं अच्छी तरह से शिक्षित नहीं हैं और नौकरियों में लगभग 5% महिलाओं को छोड़कर प्रमुख रूप से गृहिणी हैं। प्रस्तावित परियोजना का महिलाओं पर संभावित प्रभाव भूमि के रूप में अचल संपत्तियों से जुड़ी दीर्घकालिक सुरक्षा का नुकसान हो सकता है। प्रबंधन योजना को परियोजना प्रभावित महिलाओं को वित्तीय स्थिरता से मजबूत करने के लिए सशक्त बनाने पर ध्यान देना चाहिए। उनकी वर्तमान स्थिति को ऊपर उठाने के लिए उन्हें रोजगार के अवसर प्रदान करने की आवश्यकता है। हालांकि, जहां परियोजना के माध्यम से महिलाओं को नियोजित किया जाएगा वहां सुरक्षा और सुरक्षा की कड़ी निगरानी की आवश्यकता है। महिलाओं को भी प्रबंधन योजना की समान लाभार्थी बनने के लिए निम्नलिखित व्यवस्थित उपाय किए जा सकते हैं :

1. कार्यन्वयन एजेंसी को सक्रिय पहल करनी चाहिए ताकि संसाधनों तक पहुंच प्राप्त करने के लिए समूह—आधारित गतिविधियों में भाग लेने के लिए महिलाओं से उचित परामर्श लिया जा सके और उन्हें कार्य करने के लिए आमंत्रित किया जा सके।
2. आर्थिक गतिविधियों में महिलाओं की भागीदारी बढ़ाने और बढ़ावा देने की जरूरत है।
3. पीएफ की महिलाओं को आवश्यक कौशल प्रदान करने के लिए एक व्यवस्थित और संरचित योजना को संबंधित सरकारी एजेंसियों द्वारा उनकी रोजगार क्षमता बढ़ाने के लिए तैयार करने की आवश्यकता है।

8.4.2 विकास प्रक्रिया में महिलाओं की भागीदारी :

परियोजना की तैयारी से लेकर निर्माण चरण तक और एक हद तक संचालन चरण तक परियोजना में महिलाओं की भागीदारी की परिकल्पना की गई है। इसके अलावा, निम्नलिखित बिंदुओं पर विचार किया जाएगा :

- परियोजना तैयार करने के चरण में, सर्वेक्षण और परामर्श के दौरान महिलाओं की भागीदारी संभव हुई।
- निष्पादन एजेंसी सक्रिय पहल करेगी ताकि संसाधनों तक पहुंच प्राप्त करने के लिए महिलाओं से उचित परामर्श किया जा सके और उन्हें समूह आधारित गतिविधियों में भाग लेने के लिए आमंत्रित किया जा सके।
- महिलाओं के कौशल को ध्यान में रखते हुए निर्माण चरण के दौरान और संचालन चरण के दौरान भी महिलाओं को काम में लगाया जाना चाहिए।
- निगरानी और मूल्यांकन गतिविधियों में महिलाओं की भागीदारी भी सुनिश्चित की जानी चाहिए।
- महिलाओं के लिए रोजगार के अवसर उनकी समग्र सामाजिक आर्थिक स्थिति के उत्थान में मदद करेंगे और उन्हें सुरक्षा की स्थिति प्रदान करेंगे।
- महिलाओं के लाभ से संबंधित परियोजना कार्य की निगरानी उनकी भागीदारी को आमंत्रित करेगी जो प्रक्रिया को उनके लिए अधिक पारदर्शी बनाएगी। महिलाओं को उनके दृष्टिकोण से परियोजना के परिणामों का मूल्यांकन करने के लिए प्रोत्साहित किया जाएगा और महिलाओं की भागीदारी बढ़ाने के लिए बेहतर और अनुकूल स्थिति बनाने के लिए परियोजना में आगे संशोधन के लिए आवश्यक कार्रवाई करने के लिए उनके उपयोगी सुझावों पर ध्यान दिया जाएगा।

8.4.3 निर्माण शिविरों में महिलाओं का प्रावधान :

- अस्थायी आवास – श्रमिकों/श्रमिकों के परिवारों को निर्माण कार्य के दौरान श्रमिक शिविर स्थल पर उपयुक्त आवास उपलब्ध कराया जाना चाहिये। कमरे का आकार मानक (4मी0,2 / व्यक्ति) के अनुसार होना चाहिए। मानक उपलब्ध न होने की स्थिति में ठेकेदार द्वारा

इसका डिजाइन तैयार किया जाना चाहिये। डिजाइन को निर्माण पर्यवेक्षण सलाहकार द्वारा विधिवत् अनुमोदित किया जाना चाहिये। ऐसे परिवारों के लिए स्वीकृत डिजाइन के अनुसार कमरों का निर्माण किया जाना चाहिये।

- **स्वास्थ्य केंद्र** – निर्माण शिविर के लिए अस्थायी रूप से स्थापित स्वास्थ्य केंद्रों के माध्यम से बुनियादी स्वास्थ्य सुविधाएं प्रदान करके श्रमिकों की स्वास्थ्य समस्याओं का ध्यान रखा जाएगा। प्राथमिक चिकित्सा आवश्यकताओं या मामूली दुर्घटना के मामलों से निपटने के लिए स्वास्थ्य केंद्र में कम से कम एक विजिटिंग डॉक्टर होना चाहिए, बड़ी बीमारियों और गंभीर मामलों के रोगियों को रेफर करने के लिए निकटतम अस्पताल के साथ संबंध होना चाहिए। शिविर में माताओं और बच्चों के इलाज के लिए स्वास्थ्य केंद्र में एमसीडब्ल्यू (मातृ एवं बाल कल्याण) इकाइयां होनी चाहिए। इसके अलावा, स्वास्थ्य केंद्र बच्चों के लिए आवश्यक नियमित टीकाकरण प्रदान करेगा।

- **शिशु गृह सुविधाएं** – यह उम्मीद की जाती है कि महिला श्रमिकों में निर्माण स्थल पर शिशुओं और छोटे बच्चों वाली माताएं होंगी। शिशु गृह का प्रावधान ऐसी महिलाओं की समस्याओं को हल कर सकता है जो अपने बच्चों को शिशु गृह में छोड़कर दिन के लिए निर्माण गतिविधियों में काम कर सकती हैं।

- **निर्माण कार्यों का समय निर्धारण** – तोरी से निर्माण कार्य की मांग के कारण यह उम्मीद की जाती है कि 24 घंटे का कार्य शेड्यूल चालू रहेगा। महिलाओं को नाइट शिफ्ट से छूट दी जानी चाहिए। यौन उत्पीड़न को कम करने के लिए निर्माण स्थल पर कड़ी सुरक्षा प्रदान की जानी चाहिए।

- **शिक्षा सुविधाएं** – निर्माण श्रमिक मुख्य रूप से चलते-फिरते समूह हैं। वे अपने परिवारों को साथ लेकर एक स्थान से दूसरे स्थान पर जाते हैं। इसलिए उनके बच्चों को उनके काम के स्थान पर शिक्षित करने की आवश्यकता है। प्राथमिक शैक्षिक सुविधाओं के साथ डे क्रेच सुविधाओं का विस्तार किया जाना चाहिए।

8.5 प्रशिक्षण आवश्यकता आकलन :

सामाजिक प्रभाव प्रबंधन योजना में पीएपी के आर्थिक निर्वाह के लिए रणनीति बनानी होगी। उन्हें नए कौशल प्रदान करने या प्रशिक्षण के माध्यम से अपने मौजूदा कौशल को उन्नत करने के लिए अपने उत्पादन स्तर को सुधारने में मदद करने के लिए प्रशिक्षित करने की आवश्यकता है। चूंकि पीएएफ ज्यादातर अपनी प्राथमिक आजीविका के लिए कृषि पर निर्भर हैं, इसलिए प्रशिक्षण उनकी आय बहाली के लिए एक बहुत ही महत्वपूर्ण घटक है। पीएएफ के लिए जो अपनी आर्थिक गतिविधियों में विविधता लाने का इच्छा रखते हैं, उन्हें उनकी प्राथमिकताओं के अनुसार आय सृजन में संलग्न करने के लिए उपयुक्त विभिन्न प्रशिक्षण आवश्यकताओं की पहचान करनी होगी। कौशल प्रदान करने के उद्देश्य से प्रशिक्षण कार्यक्रमों के अलावा, सामान्य उद्यमिता विकास का भी आकलन करने की आवश्यकता है और ऐसे विकास कार्यक्रम भी प्रशिक्षण कार्यक्रम का एक हिस्सा होना चाहिए जिसका उद्देश्य पीएपी की प्रबंधकीय क्षमताओं में सुधार करना हो। इसके अलावा, कुछ कौशल जैसे सिलाई और बुनाई, छोटी अच्छी दुकानें, विपणन-खरीद और बिक्री स्थानीय उत्पाद आदि के प्रति महिलाओं की पहुंच में सुधार के लिए क्षमता बढ़ाने वाली सहायता प्रदान करने की आवश्यकता है, जो महिलाओं के लिए आय के पूरक स्रोत के रूप में कार्य कर सकती है। परियोजना से प्रभावित महिलाओं और बच्चों को व्यावसायिक प्रशिक्षण भी दिया जा सकता है। ये प्रशिक्षण कार्यक्रम विशेष रूप से महिला समुदाय के विकास और कल्याण के लिए बनाई गई मौजूदा सरकारी योजनाओं के माध्यम से प्रदान किए जाएंगे और प्रशिक्षण संबंधी गतिविधियों की स्थापना को सुविधाजनक बनाने के लिए परियोजना से पूरक निधियों को स्थानांतरित किया जा सकता है। ऐसे कई सरकारी योजनाएँ और एनजीओ हैं जिनसे इस उद्देश्य के लिए संपर्क किया जा सकता है और उनका उपयोग किया जा सकता है, जैसे कि :

- क. स्वयं सहायता समूह,
- ख. महिला और बाल विकास के लिए समर्थन,
- ग. विभिन्न गांवों में महिला सशक्तिकरण कार्यक्रम आदि।

8.6 कौशल विकास के माध्यम से आजीविका संचालन और आय सृजन की रणनीति :

इस परियोजना से कौशल विकास प्रशिक्षण और तहसील स्तर पर चल रही सरकारी योजनाओं के साथ जुड़ाव के माध्यम से आय सृजन के अवसर प्रदान करने की उम्मीद है। निष्पादन एजेंसी पीएपी के लाभ के लिए विभिन्न सरकारी योजनाओं को गतिशील बनाने में सक्रिय भूमिका निभाएगी। निष्पादन एजेंसी प्रशिक्षण कार्यक्रमों का अधिकतम लाभ देने के लिए पीएएफ और तहसील के समबंधित विभाग के साथ काम करेगी।

आय सृजन गतिविधियों के एक बहुत ही महत्वपूर्ण पहलू में उन पीएएफ का कौशल मानचित्रण शामिल है जिनकी आजीविका भूमि अधिग्रहण के कारण सीधे प्रभावित होती है। क्षेत्र के संसाधन आधार से जुड़े कौशल विकास विकल्प और बाजार की उपलब्धता पर पीएएफ के साथ चर्चा की जाएगी ताकि कुछ कौशल विकास प्रशिक्षण का चयन करने में उनकी प्राथमिकताओं का पता लगाया जा सके। पीएएफ को अल्पकालिक व्यवस्था के बजाय व्यवहार्य दीर्घकालिक आय-सृजन योजनाओं के विकास में भाग लेने के लिए प्रोत्साहित करने की आवश्यकता है। परियोजना प्रभावित परिवारों के लिए व्यवहार्य स्थायी प्रस्ताव तैयार करने के लिए परियोजना प्रभावित परिवारों, जिला प्रशासन और संस्थागत वित्तपोषण और विपणन संघों में अन्य हितधारकों के परामर्श से ऐसी योजनाओं की पहचान कार्यकारी एजेंसी द्वारा की जालनी चाहिए।

परियोजना के निर्माण चरण के दौरान कार्य की आवश्यकता के साथ मौजूदा कौशल का उपयोग करने का भी प्रयास करना चाहिए। पीएएफ को काम पाने की सख्त जरूरत के लिए आवश्यक कौशल के न होने की स्थिति में, परियोजना को ठेकेदार के परामर्श से नौकरी प्रशिक्षण की सुविधा भी देनी चाहिए।

इसके अलावा, परियोजना के कार्यान्वयन के दौरान, परियोजना प्रभावित परिवारों को कौशल विकास प्रशिक्षण के द्वारा नौकरी के अवसर प्रदान किए जा सकते हैं। पीएएफ संबद्ध कृषि गतिविधियों जैसे डेयरी, पोल्ट्री, पशु पालन आदि में भी शामिल हो सकते हैं, जो पीएएफ के मौजूदा पशुधन की देखभाल भी करेंगे। परियोजना को विभिन्न संगठनों की मदद से गुणवत्तापूर्ण शिक्षा के अवसर प्रदान करने में पीएएफ की मदद करने पर भी ध्यान देना चाहिए।

सामाजिक प्रभाव प्रबंधन योजना को इसके द्वारा सृजित नौकरियों के लिए पीएफ के क्षेत्र में आवश्यक कौशल के प्रकार का पता लगाने के लिए एक आजीविका मानचित्रण अभ्यास सुनिश्चित करना चाहिए। इस उद्देश्य के लिए, उन लोगों की पहचान करने के लिए एक व्यापक सर्वेक्षण किया जाना चाहिए जो आजीविका और कौशल विकास प्रशिक्षण में भाग लेना चाहते हैं और इस प्रकार उपयुक्त और पाठ्यक्रम और कक्षाओं को खोजने के लिए अपनी रुचि के क्षेत्रों को वर्गीकृत करते हैं। एजेंसी पीएफ को विस्तारित समर्थन के रूप में परियोजना प्रभावित क्षेत्र के आसपास उपयुक्त प्रशिक्षण संस्थानों, कक्षाओं और संगठनों की पहचान भी कर सकती है।

8.6 हिमाचल प्रदेश नियम 2015 के अनुसार अपेक्षित निकाय द्वारा उपाय :

यह एसआईए रिपोर्ट आवश्यक निकाय के लिए भूमि अधिग्रहण प्रक्रिया शुरू करने और सार्वजनिक परामर्श और सर्वेक्षण के दौरान परियोजना प्रभावित परिवारों और अन्य हितधारकों द्वारा बताई गई आकांक्षा के अनुसार कार्य योजना तैयार करने के लिए फायदेमंद होगी। अध्ययन के निष्कर्षों के आलोक में अपेक्षित सामाजिक प्रभावों को कम करने के लिए निम्नलिखित कदम उठाए जा सकते हैं।

भारत सरकार, हिमाचल प्रदेश नियम 2015, भूमि अधिग्रहण अधिनियम 2013 के अनुसार भूमिहीन और आवासहीन हो रहे पीएफ के पुनर्वास और पुनर्स्थापन के लिए एक पूर्ण आरएंडआर नीति और योजना विकसित की जाएगी और साथ ही पीएफ के बार-बार विस्थापन पर विचार किया जाएगा। इस रेलवे परियोजना के लिए कुछ मामले चौथी बार ग्रामीणों द्वारा साझा किए गए हैं।

8.7 पुनर्वास एवं पुनर्स्थापन योजना के क्रियान्वयन हेतु संस्थागत व्यवस्था :

जनसुनवाई के दौरान लोगों ने बताया की परियोजना से प्रभावित अधिकांश परिवार अनुसूचित जाति से संबंधित हैं, वे अपने हितों और संस्कृति की रक्षा के लिए डीपीएफ ड्योडा या आस-पास एक साथ आवास और पुनर्वास चाहते हैं। अधिनियम 2013 के अनुसार, जहां अधिग्रहण के लिए प्रस्तावित भूमि 100 एकड़ या उससे अधिक के बराबर है, सरकार कलेक्टर की अध्यक्षता में एक “पुनर्वास और पुनर्स्थापन समिति” का गठन करेगी। इस समिति का उद्देश्य पुनर्वास और पुनर्स्थापन योजनाओं या योजना के कार्यान्वयन की प्रगति की समीक्षा करना और ग्राम सभा के परामर्श से कार्यान्वयन के बाद का सामाजिक अंकेक्षण करना होगा। उसके बाद कार्यान्वयन और सामाजिक लेखा परीक्षा की प्रक्रिया में शामिल होने वाले सदस्य निम्नानुसार हो सकते हैं:

- 1.प्रभावित क्षेत्र में रहने वाली महिलाओं का एक प्रतिनिधि ।
- 2.प्रभावित क्षेत्र में रहने वाली अनुसूचित जाति की आबादी का एक प्रतिनिधि ।
- 3.क्षेत्र में कार्यरत एक स्वैच्छिक संगठन (एनजीओ) का एक प्रतिनिधि ।
- 4.परियोजना के भू—अर्जन अधिकारी ।
- 5.प्रभावित क्षेत्र की पंचायतध्यंचायतों के अध्यक्ष या उनके नामिती ।
- 6.संबंधित क्षेत्र के संसद सदस्य और विधान सभा के सदस्य या उनके नामित व्यक्ति । (जीपी प्रधान)
- 7.अपेक्षित निकाय का एक प्रतिनिधि ।
- 8.संयोजक के रूप में आर एंड आर के लिए प्रशासक ।

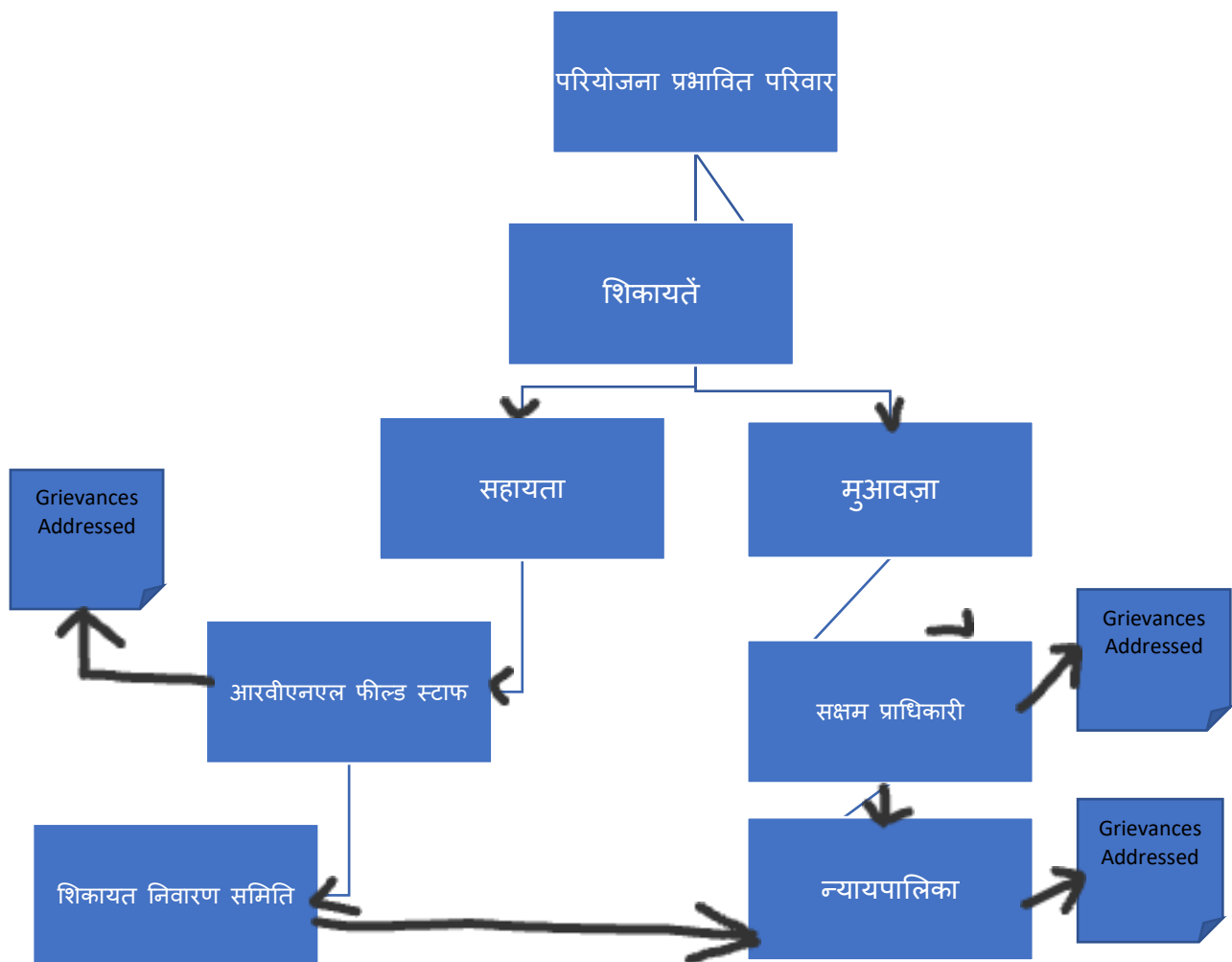
8.8 शिकायत निवारण समिति (जीआरसी) :

पीएएफ को उनके प्रश्नों और शिकायतों को तत्काल आधार पर हल करने में सहायता करने के लिए जल्द से जल्द कुशल शिकायत निवारण तंत्र विकसित किया जाएगा । पीएएफ की शिकायतों को सबसे पहले परियोजना के फील्ड स्तर के अधिकारियों के ध्यान में लाया जाएगा । तब तक निवारण न होने वाली शिकायतों को शिकायत निवारण समिति (जीआरसी) के पास लाया जाएगा । प्रस्तावित जीआरसी की संरचना आर एंड आर समिति के समान हो सकती है । यह समिति मासिक आधार पर मिल सकती है, या मामले को राज्य सरकार द्वारा परिभाषित किया जा सकता है ।

जीआरसी की मुख्य जिम्मेदारियां हो सकती हैं :

- भूमिधंसंपत्ति अधिग्रहण से उत्पन्न होने वाली समस्याओं पर पीएएफ को सहायता प्रदान करना ।
- पीएएफ की शिकायतों को रिकॉर्ड करें, शिकायतों को वर्गीकृत करें और प्राथमिकता दें और उनका समाधान करें ।
- पीएएफ को उनकी शिकायतों और जीआरसी के निर्णयों के बारे में घटनाक्रम पर रिपोर्ट करें । न्यायालय के तहत स्वामित्व अधिकारों से संबंधित विवादों के अलावा, जीआरसी सभी पुनर्वास लाभों, मुआवजे, स्थानांतरण, प्रतिस्थापन लागत और अन्य सहायता से संबंधित शिकायतों की समीक्षा करेगा । जब कोई शिकायत फील्ड स्तर के पदाधिकारियों के पास लाई जाती है, तो इसे शिकायत की तारीख से 15 दिनों के भीतर हल किया जाना चाहिए । जीआरसी हर महीने बैठक

करेगा (यदि शिकायतों को समिति के पास लाया जाता है), प्रत्येक शिकायत की योग्यता का निर्धारण करेगा, और शिकायत प्राप्त होने के एक महीने के भीतर शिकायतों का समाधान करेगा – जिसमें विफल रहने पर, शिकायत को निवारण के लिए उपयुक्त न्यायालय में भेजा जाएगा। प्राप्त सभी शिकायतों का रिकॉर्ड रखा जाएगा, जिसमें शामिल हैं शिकायत का संपर्क विवरण, शिकायत की तारीख, शिकायत की प्रकृति, की गई सुधारात्मक कार्रवाई और इनके प्रभावी होने की तारीख, और अंतिम परिणाम। शिकायत निवारण तंत्र का एक फ्लो चार्ट नीचे चित्र 9.3 में दर्शाया गया है:



8.9 निगरानी और मूल्यांकन :

एसआईएमपी कार्यान्वयन की निगरानी और मूल्यांकन आवश्यक है क्योंकि गतिविधियों को कई एजेंसियों द्वारा समयबद्ध तरीके से निष्पादित किया जाना है। निगरानी में यह सुनिश्चित

करने के लिए समय—समय पर जाँच शामिल है कि गतिविधियाँ अनुसूची के अनुसार आगे बढ़ रही हैं या नहीं जबकि मूल्यांकन एसआईएमपी के प्रदर्शन का आकलन करने के लिए है। इस उद्देश्य के लिए, परियोजना अधिकारियों को प्रतिक्रिया प्रदान करने के लिए एक निगरानी और मूल्यांकन योजना विकसित करने की आवश्यकता है। आर एंड आर की निगरानी और मूल्यांकन आर एंड आर उद्देश्यों, रणनीतियों और दृष्टिकोणों की सफलता को प्रतिबिंबित करने और आर एंड आर गतिविधियों के कार्यान्वयन में दक्षता और प्रभावकारिता, उनके प्रभाव और स्थिरता का आकलन करने का अवसर देता है। निगरानी परियोजना से प्रभावित कमजोर परिवारों और अनुसूचित जाति, अनुसूचित जनजाति, बीपीएल परिवारों, अल्पसंख्यकों, महिलाओं के नेतृत्व वाले परिवारों, विधवाओं, वृद्धों और शारीरिक या मानसिक रूप से विकलांग व्यक्तियों जैसे समूहों पर विशेष ध्यान देगी। मध्य और अंत के लिए तीसरे पक्ष के माध्यम से एक स्वतंत्र मूल्यांकन भी आवश्यक है।

8.10 आंतरिक निगरानी :

एसआईएमपी कार्यान्वयन के लिए आंतरिक निगरानी परियोजना प्राधिकारियों द्वारा की जाएगी जहां मुख्य उद्देश्य एसआईएमपी अनुसूची के अनुसार प्रगति रिपोर्ट करना होगाय जाँच करें कि प्रभावित परिवारों और लोगों को पूर्ण रूप से सहमत पात्रताएँ प्रदान की जाती हैं य एसआईएमपी कार्यान्वयन से उत्पन्न किसी भी समस्या, मुद्दे या कठिनाई की पहचान करना और सुधारात्मक कार्रवाई करनाय शिकायत प्रणाली की प्रभावशीलता की निगरानी करना और पीएफ की संतुष्टि को मापना। आंतरिक निगरानी एसआईएमपी में परिभाषित कार्यों की अनुसूची के विरुद्ध प्रगति को मापने पर केंद्रित होगी। परियोजना अधिकारियों द्वारा की जाने वाली गतिविधियों में भूमि अधिग्रहण टीम, निर्माण एजेंसियों और परियोजना प्रभावित समुदायों के साथ समीक्षा और प्रगति की रिपोर्ट करने के लिए संपर्क शामिल होगाय एसआईएमपी के अनुसार पात्रता के विरुद्ध भूमि अधिग्रहण मुआवजा वितरण का सत्यापनय पीएफ की आय और जीवन स्तर को बहाल करने के लिए सहमत उपायों के कार्यान्वयन का सत्यापनय पुनर्वास प्रक्रिया के परिणामस्वरूप होने वाली किसी भी समस्या, मुद्दे या कठिनाई की पहचानय पुनर्वास परिणामों के साथ परियोजना प्रभावित परिवारों और लोगों की संतुष्टि का आकलन करेंय और उपयुक्त सुधारात्मक कार्रवाइयों का पालन करने के लिए पीएफ की शिकायतों का निवारण करना। आरवीएनएल के क्षेत्रीय एसआईए रिपोर्ट :एसआर एशिया

स्तर के अधिकारी, जो एसआईएमपी कार्यान्वयन के प्रभारी हैं, आर एंड आर प्रगति को ट्रैक करेंगे। इस प्रयोजन के लिए सुझाए गए संकेतक तालिका 8.9 में दिए गए हैं।

तालिका 8.9: एसआईएमपी प्रगति की निगरानी के लिए संकेतक

भौतिक	अधिग्रहीत भूमि की सीमा, ध्वस्त संरचनाओं की संख्या, प्रभावित परिवारों की संख्या, भूमि खरीदने वाले परिवारों की संख्या और खरीदी गई भूमि की सीमा, सहायताध्मुआवजा प्राप्त करने वाले पीएएफ की संख्या, परिवहन सुविधा प्रदान करने वाले पीएएफ की संख्या / स्थानांतरण भत्ता, पहचान की गई सरकारी भूमि की सीमा गृह स्थलों, भूमि उपयोगकर्ताओं की संख्या और निजी संरचना के मालिकों ने मुआवजे का भुगतान किया।
वित्तीय	भूमि / संरचना के लिए भुगतान की गई मुआवजे की राशि, स्थानांतरण के लिए नकद अनुदान, पीएएफ के प्रशिक्षण और क्षमता निर्माण के लिए भुगतान की गई राशि।
सामाजिक	पीएएफ को उनके अधिकारों, सांप्रदायिक सद्भाव, रुग्णता और मृत्यु दर, कमज़ोर आबादी की देखभाल आदि के बारे में जानकारी।
आर्थिक	पात्र परिवारों को प्रदान की गई नौकरियों की संख्या, पुनर्स्थापित किए गए व्यवसायों की संख्या, मुआवजे का उपयोग, हाउस साइट / व्यावसायिक साइट खरीदी गई आय बहाली योजनाओं का सफल कार्यान्वयन
शिकायत	सामुदायिक स्तर की बैठकों की संख्या, आयोजित शिकायत निवारण बैठकों की संख्या, परियोजना अधिकारियों द्वारा उनकी संतुष्टि के लिए निपटाए गए मामलों की संख्या पीएएफ, संबंधित द्वारा संदर्भित और संबोधित की गई शिकायतों की संख्या प्राधिकारी।

8.11 स्वतंत्र मूल्यांकन :

निम्नलिखित प्राप्त करने के लिए मध्य और अंतिम अवधि के मूल्यांकन के लिए परियोजना द्वारा एक स्वतंत्र मूल्यांकन एजेंसी को काम पर रखा जा सकता है (ए) आंतरिक निगरानी के

परिणामों को सत्यापित करनाय (बी) मूल्यांकन करें कि क्या पुनर्वास उद्देश्यों को पूरा किया गया है, विशेष रूप से, क्या आजीविका और जीवन स्तर को बहाल किया गया है (सी) पुनर्वास दक्षता, प्रभावशीलता, प्रभाव और स्थिरता का आकलनय (डी) यह पता लगाएगा कि क्या पुनर्वास की पात्रता उद्देश्यों को पूरा करने के लिए उपयुक्त थी और (ई) जीवन स्तर की यह तुलना उपलब्ध आधारभूत जानकारी के संबंध में होगी। निम्नलिखित तालिका 8.10 को एसआईएमपी के बाहरी मूल्यांकन में संकेतकों के आधार के रूप में माना जाना चाहिए।

तालिका 8.11 : परियोजना परिणाम मूल्यांकन के संकेतक

क्र स	उद्देश्य	जोखिम	परिणाम
1	परियोजना से प्रभावित व्यक्तियों पर नकारात्मक प्रभाव कोन्यूनतम किया जाएगा	पुनर्वास योजना के कार्यान्वयन में अनुमान से अधिक समय लग सकता है	भुगतान किए गए मुआवजे और सहायता के साथ भूस्वामियों की संतुष्टि। भूस्वामियों द्वारा मुआवजे और सहायता के उपयोग मुआवजे और सहायता से संरचना मालिकों की संतुष्टि संरचना के मालिकों द्वारा मुआवजे और सहायता के उपयोग।
2	संपत्ति खोने वाले व्यक्ति और परिवार परियोजना अधिनियम के अनुसार मुआवजा दिया जाएगा	संस्थागत व्यवस्था उम्मीद के मुताबिक कुशलता से काम नहीं कर सकती है	पीएफ के प्रतिशत ने प्रशिक्षण के माध्यम से अर्जित कौशल को केवल आर्थिक गतिविधि के रूप में अपनाया। पीएफ के प्रतिशत ने माध्यमिक आर्थिक गतिविधि के रूप में प्रशिक्षण के माध्यम से प्राप्त कौशल को अपनाया
3	प्रभावित व्यक्तियों और परिवारों को उनके जीवन स्तर को सुधारने या पुनः प्राप्त करने में सहायता की जाएगी	SIMP को लागू न करने वाले प्राधिकरण उम्मीद के मुताबिक कार्य कुशलता से नहीं कर सकते हैं	पीएफ ने प्रशिक्षण के कारण आय में वृद्धि की सूचना दी। पीएफ को उनकी पसंद के कौशल में प्रशिक्षित किया गया। कौशल सुधार के लिए व्यापार का चयन करने में परियोजना प्रभावित परिवारों की मदद करने में परियोजना अधिकारियों की भूमिका एकबारगी आर्थिक पुनर्वास अनुदान के तहत परियोजना प्रभावित परिवारों को प्रदान की गई उत्पादक संपत्तियों का उपयोग

4	कमज़ोर समूहों की पहचान की जाएगी और उनके जीवन स्तर को सुधारने में सहायता की जाएगी	पीएफ के अपने मौजूदा जीवन स्तर से नीचे गिरने पर अप्रत्याशित संख्या में शिकायतें उत्पन्न हो सकती हैं	कमज़ोर समूह द्वारा अतिरिक्त सहायता राशि के उपयोग का प्रकार प्राप्त शिकायतों के प्रकार। शिकायत को अग्रेषित शिकायतों की संख्या। निवारण समिति (जीआरसी) और उन्हें हल करने में लगने वाला समय। जीआरसी तंत्र के बारे में जागरूक पीएफ का प्रतिशत पात्रता ढांचे के बारे में जागरूक पीएफ का प्रतिशत परियोजना अधिकारियों के दृष्टिकोण और पहुंच के बारे में पीएफ की राय

उपलब्ध आधिकारिक रिकॉर्ड, मीडिया रिपोर्ट और रेलवे अधिकारियों द्वारा दी गई जानकारी से इसकी पुष्टि हुई है। इससे पहले बातचीत के जरिए जमीन हड्डपने की कोशिश की गई थी। ये वार्ताएं विफल रहीं और इसके परिणामस्वरूप अनिवार्य भूमि अधिग्रहण की प्रक्रिया शुरू की गई, जिसकी घोषणा जुलाई 2021 में एलएआरआर अधिनियम 2013 के अनुभाग-4 के तहत की गई।

यह इंगित करता है कि भूमि अधिग्रहण संशोधित नए भूमि अधिग्रहण अधिनियम के संवैधानिक प्रावधानों के तहत किया जाना था, जिसे भूमि अधिग्रहण, पुनर्वास और पुनर्स्थापन अधिनियम, 2013 में उचित मुआवजा और पारदर्शिता का अधिकारण के रूप में जाना जाता है। यह अधिनियम किसी भी विकासात्मक परियोजना के कारण विकास और विस्थापन के सामाजिक प्रभाव आकलन (एसआईए) के संचालन के प्रावधान को सामने रखता है। एसआईए के अंतर्निहित आधार में भूमि अधिग्रहण से पहले सार्वजनिक परामर्श लेना शामिल है, यदि परियोजना में सड़कों, रेलवे लाइनों और सरकारी संस्थानों का निर्माण शामिल है और जो सार्वजनिक उद्देश्य के लिए हैं।

समुदाय के हितों की रक्षा के लिए, त्थञ्चक्त अधिनियम, 2013 ने यह सुनिश्चित किया कि इसके दायरे को संवैधानिक प्रावधानों के दायरे में विस्तृत किया गया है और इसमें अधिग्रहित भूमि का बाजार मूल्य शामिल है। कुल 7 गांवों में भूमि अधिग्रहण अधिनियम 2013, हिमाचल प्रदेश नियम 2015 के संवैधानिक प्रावधानों के तहत वर्तमान भूमि अधिग्रहण की प्रक्रिया की जा रही है।

अध्याय— नौ

जनसुनवाई / लोकसुनवाई

OFFICE OF THE SUB-DIVISIONAL OFFICER (C) BALI DISTT. MANDIHP.

SDM/SuNv/HK/2023/4, S.T.—6/3

Dated: 4th March 2023.

PUBLIC HEARING NOTICE

Whereas it is proposed by the Government of Himachal Pradesh to acquire land in a gram panchayat and Municipal Council of Tafel Balli Distt. Mandi HP at the public expense for a public purpose namely construction of Ghaus Balli Airport Balli at Naghatka.

Himachal Pradesh Social Impact Assessment Unit as per section 4 of the Right to Fair Compensation and Transparency in Land Acquisition, Rehabilitation and Resettlement Act, 2013 has prepared and submitted the Draft Social Impact Assessment and report and Social Impact Management Plan (SIMP) in both in English and Hindi; Re: the public under the Right to Fair Compensation and Transparency in Land Acquisition, Rehabilitation and Resettlement Act, 2013.

This notice is hereby issued under the provisions of section 8 of Right to Fair Compensation and Transparency in Land Acquisition Rehabilitation and Resettlement Act, 2013 to all whom it may concern for seeking feedback to findings of the Draft Social Impact Assessment Report and Social Impact Management Plan both in Hindi and English and to seek any other additional information as deemed necessary for interpretation in the final document/report:

Therefore, in exercise of the power conferred under section 8 of the Right to Fair Compensation and Transparency in Land Acquisition Rehabilitation and Resettlement Act, 2013, I (Basantika Singh), HSA, Sub-Divisional Collector, Balli do hereby notify date and venue for the public hearing under the provision of 8(1) of Right to Fair Compensation and Transparency in Land Acquisition Rehabilitation and Resettlement (Social Impact Assessment and Consultation) Rules, 2013 as under:

No. Sr.	Mahal	Name	Date	Time
1.	Bali	Guru Nanak Dev Ji Gurudwara	26/03/2023	11.00 AM to 1.00PM
2.	Dhankot	Guru Nanak Dev Ji Gurudwara	26/03/2023	2.00 PM to 4.00PM
3.	Chhatar & DPL	Govt. Primary School Chhatar	27/03/2023	11.00 AM to 1.00PM
4.	Dhankot	Chhatar	28/03/2023	11.00 AM to 1.00PM
5.	Singhi	Widow Colony	29/03/2023	11.00 AM to 1.00PM
6.	Tawar	Kaptaon Grampanchayat	29/03/2023	2.00 PM to 4.00PM

Therefore, any person interested, who has any objection to the aforesaid draft report within three weeks of publication of this notice may file objection in written form to the date of public hearing, the draft report both in English and Hindi is available in the office of Deputy Commissioner, Mandi and Sub-Divisional Office, Balli and President, Gram Panchayat, Kausani.


Sub-Divisional Officer, Balli
District Collector, Mandi

Chhatar, Dhankot & Dhankot and Dhankot Grampanchayat, Dhankot, Mandi HP, 172001
www.himachalpradesh.gov.in

File No. As above. — 24/3/2023
Copy is forwarded to—

Dated: 4th March 2023.

1. The Deputy Commissioner, Mandi Distt. Mandi HP for information purposes.
2. The Executive Officer, Municipal Council Dhankot, President Gram Panchayat Kausani, Chhatar, Dhankot & Dhankot Taluk Balli Distt. Mandi HP with the request to inform affected people and concerned over representatives. This is for information and necessary action if required.
3. The Social Assessment Unit (SAU) of the District Level SAU for information and necessary action.


Executive Officer,
Dhankot
Municipal Council
Dhankot, Mandi HP

जनसुनवाई/लोकसुनवाई की कार्यवृत्ति :

भूमि अधिग्रहण, पुनर्वास और पुनर्व्यवस्थापन अधिनियम, 2013 में उचित प्रतिकर और पारदर्शिता के अधिकार की धारा—5 और हिमाचल प्रदेश भूमि अधिग्रहण, पुनर्वास और पुनर्व्यवस्थापन नियम 2015 में उचित प्रतिकर और पारदर्शिता का अधिकार की धारा—8(1) के अनुसार जन सुनवाई आयोजित की गई। सार्वजनिक जनसुनवाई उपमंडलाधिकारी नागरिक, बल्ह कार्यालय से प्राप्त अधिसूचना संख्या SDM/Balh/OK/2023-1257-63 दिनांक 4 मार्च, 2023 के अनुसार दिये गये समय—सारणी, जगह और विभिन्नहित धारको के साथ मिलकर निष्पादित की गई है। जिसका विवरण निम्नवत् हैः—

जनसुनवाई/लोकसुनवाई की कार्यवृत्ति : I

स्थान : प्रस्तावित सब्जी मंडी राष्ट्रीय राजमार्ग / 154 के पास

ग्राम : जरलू

उपस्थित सदस्यों की संख्या : लगभग 192

तहसील : बल्ह

सार्वजनिक अधिसूचना एवं एस0आर0एशिया द्वारा प्रचार प्रसार के अनुसार दिनांक 26 / 03 / 23, समय पूर्वान्ह 11 बजे ग्राम जरलू के सरेखण में आने वाली भूमि व परिसम्पत्तियों से सम्बन्धित सामाजिक समाधात आकलन प्रतिवेदन के सम्बन्ध में जनसुनवाई आयोजित की गई, जिसमे उपायुक्त एवं सह उपायुक्त मण्डी, भू—अर्जन अधिकारी बल्ह (उप मंडलाधिकारी नागरिक), तहसीलदार बल्ह एवं विभागीय प्रतिनिधि (पर्यटन, राजस्व, वन, लोक निर्माण विभाग, शिक्षा, स्वास्थ, कृषि, बागवानी, बिजली, जल जीवन मिशन एवं वाप्कोस आदि) उपस्थित रहे।

सामाजिक समाधात आकलन संस्था —एस0आर0एशिया के प्रतिनिधि श्री विरेन्द्र रत्नड़ी, अंतरराष्ट्रीय निदेशक व श्री अजय कुमार सिंह, परियोजना निदेशक एवं अन्य सदस्य उपस्थित रहे।

भू—अर्जन अधिकारी बल्ह ने सभा में उपस्थित सदस्यों का अभिवादन करते हुए जनसुनवाई का शुभारम्भ किया एवं संक्षिप्त में सामाजिक समाघात आकलन रिपोर्ट की जानकारी को प्रस्तुत किया।

एसआर एशिया के निदेशक द्वारा सर्वप्रथम भूआधिनियम 2013 एवं हिंप्रा. 2015 के मौलिक सिद्धांतों एवं नियमों का वर्णन किया गया। ततपश्चात ग्राम जरलू से संबंधित सामाजिक समाघात रिपोर्ट एवं प्रबन्धन योजना को बिन्दुवार सुझाया किया गया और ग्रामीणों (परियोजना प्रभावित एवं अन्य) से अतरिक्त सुझावों एवं आपत्तियों को आमंत्रित किया गया।

प्रभावित परिवारों द्वारा दिये गये सुझाव एवं आपत्तियों का विवरण निम्नवत् हैः—

क्र.स	आपत्तिकर्ता	प्राप्त आपत्तियाँ/सुझाव	निवारण के उपाय
1	बल्ह बचाओ संघष समिति द्वारा लिखित ज्ञापन	1. भूमि के मुआवजे कि विसंगति एवं अन्य आपत्तियों के साथ दर्ज कराया गया।	1. भूमि के मुआवजे कि राशी भूस्वामियों की मांग के अनुसार दी जाय। 2. अन्य समस्यों का निवारण रिपोर्ट में बिन्दुवार दर्शित किया गया है।
2	30 लोगों का समूह हवाई अडडा के समर्थन में लिखित ज्ञापन	1. भूमि के मुआवजे कि विसंगति दूर करने के संबंध। 2. जमीन के बदले जमीन दिया जाय। 3. योग्यता के अनुसार परियोजना में कार्य अथवा रोजगार दिया जाय।	एसआईए रिपोर्ट में पहले से अकिंत है। इसके अलावा यह भी सुझाव दिया जाता है कि प्रभावित परिवार के साथ वर्ता के माध्यम से सभी किसानों को उचित मुआवजा एवं सभी समस्याओं का निवारण नियमानुसार किया जाना चाहिए।
3	श्री राम सिंह एवं श्री राकेश कुमार जामवाल	1. परियोजना वनविभाग की भूमि में स्थानांतरित किया जाय। 2. जमीन के बदले जमीन दिया जाय 3. योग्यता के अनुसार परियोजना में कार्य अथवा रोजगार दिया जाय।	1. परियोजना के लिए वनविभाग की भूमि का सुझाव तकनीकी है इसलिए एसआई टीम इसको तकनीकी जांच के लिए अग्रसित करती है। 2. अन्य मुहाल या क्षेत्र में सरकारी कृषि योग्य भूमि हो तो प्रभावित किसानों को दिया जाय। 3. परियोजना में योग्यता के अनुसार नौकरियों में, रोजगार में तथा दुकानों के आबंटन आदि में प्राथमिकता दी जाए।

4	श्री वीर सिंह एवं अन्य ग्रामीण	जो लोग परियोजना का विरोध कर रहे हैं उनका जमीन पर अवैध कब्जा है।	राजस्व विभाग बल्ह, अवैध जमीनी संबंधित कब्जों कि जानकारी लेकर उचित कारवाई करे।
5	श्री हरदेव सिंह, श्री होशियार सिंह और अन्य ग्रामवासी	1.जमीन के बदले जमीन और औसती प्रमाण पत्र दिया जाय । 2.भूमि का मुआवजा बजार मूल्य के अनुसार दिया जाय।	1.ग्रामिणों के अनुसार ग्राम डीपीएफ डयोडा में भूमि उपलब्ध कराई जाय और औसती प्रमाण पत्र दिया जाय। 2. भूमि के मुआवजे कि राशी भुख्वामियों की मांग के अनुसार दी जाय।
6	श्री पदम सिंह जमवाल, श्री हरिराम, और अन्य ग्रामवासी	1. योग्यता के अनुसार परियोजना में कार्य अथवा रोजगार दिया जाय । 2. जमीन के बदले जमीन। 3.प्रभावित परिवारो को दुकान दिया जाय।	1.एसआईए रिपोर्ट में पहले से अकिंत है। 2. प्रभावित परिवारो को परियोजना मे रोजगार, दुकान एवं अन्य कल्यानकारी योजना में प्राथमिकता दिया जाना चाहिए।
7	प्रभावित सभी ग्रामवासी	बाढ़, जलभराव और जल निकासी का प्रभाव न केवल परियोजना पर बल्की इसके आसपास के सभी ग्रामों पर पड़ेगा।	1. बाढ़, जलभराव और जल समस्या के पैमाने को देखते हुए व्यापक समाधानों के भैगोलिक विश्लेषण की सिफारिश की जाती है। 2. यह भी सुझाव है कि विगत दशकों के बाढ़ के आंकड़ों की जानकारी लेते हुए सलाहकारों द्वारा उचित तकनीकी का समाधान प्रदान किया जाय। जिससे जल भराव की समस्या न हो

इसके अतिरिक्त ग्रामवासियों ने ध्वनी मत से जाहिर किया कि हवाई अड्डा जनमानस के लिए लाभकारी है इसपर अग्रिम कार्यवाही होनी चाहिये वशर्ते भुख्वामियों को जमीन का मुआवजा सर्किल रेट के बजाय उचित/बजार मूल्य पर प्रदान किया जाय।

जनसुनवाई/लोकसुनवाई की कार्यवृत्ति : II

स्थान : पंचायत भवन ढाबण के पास

ग्राम : ढाबण

उपस्थित सदस्यों की संख्या : लगभग 125

तहसील : बल्ह

सार्वजनिक अधिसूचना एवं एसओआरओएशिया द्वारा प्रचार प्रसार के अनुसार दिनांक 26 / 03 / 23, समय अपरान्ह 2 बजे ग्राम ढाबण के संरेखण में आने वाली भूमि व परिसम्पत्तियों से सम्बन्धित सामाजिक समाघात आकलन प्रतिवेदन के सम्बन्ध में जनसुनवाई अयोजित की गई, जिसमें भू—अर्जन अधिकारी बल्ह (उप मंडलाधिकारी नागरिक), तहसीलदार बल्ह एवं विभागीय प्रतिनिधि (पर्यटन, राजस्व, वन, लोक निर्माण विभाग, शिक्षा, स्वास्थ, कृषि, बागवानी, बिजली, जल जीवन मिशन एवं वाफ्कोस आदि) उपस्थित रहे।

सामाजिक समाघात आकलन संस्था –एसओआरओएशिया के प्रतिनिधि श्री विरेन्द्र रत्नांड़ी, अंतरराष्ट्रीय निदेशक व श्री अजय कुमार सिंह, परियोजना निदेशक एवं अन्य सदस्य उपस्थित रहे।

भू—अर्जन अधिकारी बल्ह ने सभा में उपस्थित सदस्यों का अभिवादन करते हुए जनसुनवाई का शुभारम्भ किया एवं संक्षिप्त में सामाजिक समाघात आकलन रिपोर्ट की जानकारी को प्रस्तुत किया।

एसआर एशिया के निदेशक द्वारा सर्वप्रथम भूआधिनियम 2013 एवं हिंप्रा. 2015 के मौलिक सिद्धांतों एवं नियमों का वर्णन किया गया। ततपश्चात ग्राम ढाबण से संबंधित सामाजिक समाघात रिपोर्ट एवं प्रबन्धन योजना को बिन्दुवार साझा किया गया और ग्रामीणों (परियोजना प्रभावित एवं अन्य) से अतरिक्त सुझावों एवं आपत्तियों को आमंत्रित किया गया।

प्रभावित परिवारों द्वारा दिये गये सुझाव एवं आपत्तियों का विवरण निम्नवत् हैः—

क्र.सं	आपत्तिकर्ता	प्राप्त आपत्तियां/सुझाव	निवारण के उपाय
1	डा. प्रकाश चन्द्र सैनी, श्री मोहनलाल, और लगभग	1. जलशक्ति विभाग के ढाबण स्थित ट्यूबवेल से लेकर भौर तक सम्पर्क मार्ग का निर्माण की मांग।	1. परियोजना निर्माण से पहले ग्रामवासीयों के लिए जलशक्ति विभाग के ढाबण स्थित ट्यूबवेल से लेकर भौर तक सम्पर्क मार्ग का निर्माण कराई जाए।

	80 ग्रामवासी अड्डा के समर्थन मे लिखित ज्ञापन शर्तों के साथ	<p>2. अधिग्रहण प्रभावित खसरा से 10 बिस्वा से कम बचे हुए भूमि के अधिग्रहण के संबंध में।</p> <p>3. भूमि के सर्किल रेट कम होने के संबंध में।</p> <p>4. अधिग्रहण से विस्थापित परिवारो के पुनर्निवास के संबंध में।</p> <p>5. अधिग्रहण से बची भूमि के लिए सङ्क, पानी निकासी के छती के संबंध में।</p> <p>6. प्रभावित परिवारो के लिए औसती का दर्जा नियमानुसार दिया जाना चाहिए।</p> <p>7. हवाई अड्डा एवं परियोजना निर्माण के दौरान योग्यता के अनुसार नौकरियों में, रोजगार में तथा दुकानों के आवंटन आदि में प्राथमिकता दी जाए।</p> <p>8. बाढ़, जलभराव और जल समस्या के पैमाने को देखते हुए व्यापक समाधानों के भैगोलिक विश्लेषण की सिफारिश की जाती हैं।</p> <p>9. यह भी सुझाव है कि विगत् दशकों के बाढ़ के आंकड़ों की जानकारी लेते हुए सलाहकारों द्वारा उचित तकनीकी का समाधान प्रदान किया जाय। जिससे जल भराव की समस्या न हो।</p>	<p>2. अधिग्रहण प्रभावित खसरा से 10 बिस्वा से कम बचे हुए भूमि के अधिग्रहण नियमों में संशोधान करते हुए किया जाना चाहिए।</p> <p>3. भूमि के सर्किल रेट में संशोधान करते हुए बजार मूल्य के बराबर किया जाना चाहिए या 20 लाख रुपया प्रति बिस्वा दिया जाना चाहिए।</p> <p>4. अधिग्रहण से विस्थापित परिवारो का पुनर्निवास 10 कि.मी. के अन्तर्गत सभी मूलभूत सुविधा के साथ होना चाहिए।</p> <p>5. अधिग्रहण से बची भूमि के लिए सङ्क, पानी निकासी एवं सिंचाई के नष्ट हुए साधन को पुनः निर्मित किया जाना चाहिए।</p> <p>6. प्रभावित परिवारो के लिए औसती का दर्जा नियमानुसार दिया जाना चाहिए।</p> <p>7. हवाई अड्डा एवं परियोजना निर्माण के दौरान योग्यता के अनुसार नौकरियों में, रोजगार में तथा दुकानों के आवंटन आदि में प्राथमिकता दी जाए।</p> <p>8. बाढ़, जलभराव और जल समस्या के पैमाने को देखते हुए व्यापक समाधानों के भैगोलिक विश्लेषण की सिफारिश की जाती हैं।</p> <p>9. यह भी सुझाव है कि विगत् दशकों के बाढ़ के आंकड़ों की जानकारी लेते हुए सलाहकारों द्वारा उचित तकनीकी का समाधान प्रदान किया जाय। जिससे जल भराव की समस्या न हो।</p>
2	श्री जोगींद्र वालिया	उपयुक्त मांग के अतरिक्त प्रवासी मजदुरों के लिए मुआवजा की मांग।	प्रवासी मजदुरों के लिए नियमानुसार मुआवजा / रोजगार में प्राथमिकता दी जाए।

इसके अतरिक्त ग्रामवासियों ने ध्वनी मत से जाहिर किया कि हवाई अड्डा जनमानस के लिए लाभकारी है इसपर अग्रिम कार्यवाही होनी चाहिये वशर्ते भुस्वामियों को जमीन का मुआवजा सर्किल रेट के बजाय उचित / बजार मूल्य पर प्रदान किया जाय।

जनसुनवाई/लोकसुनवाई की कार्यवृत्ती : III

स्थान : प्राथमिक विद्यालय छातडू के प्रागण

ग्राम : छातडू और डीपीएफ डयोडा

उपस्थित सदस्यों की संख्या : लगभग 174

तहसील : बल्ह

सार्वजनिक अधिसूचना एवं एसआर0एशिया द्वारा प्रचार प्रसार के अनुसार दिनांक 27/03/23, समय पूर्वान्ह 11 बजे ग्राम छातडू और डीपीएफ डयोडा के संरेखण में आने वाली भूमि व परिसम्पत्तियों से सम्बन्धित सामाजिक समाघात आकलन प्रतिवेदन के सम्बन्ध में जनसुनवाई अयोजित की गई, जिसमे भू—अर्जन अधिकारी बल्ह (उप मंडलाधिकारी नागरिक), तहसीलदार बल्ह एवं विभागीय प्रतिनिधि (पर्यटन, राजस्व, वन, लोक निर्माण विभाग, शिक्षा, स्वास्थ, कृषि, बागवानी, बिजली, जल जीवन मिशन एवं वाप्कोस आदि) उपस्थित रहे।

सामाजिक समाघात आकलन संस्था –एसआर0एशिया के प्रतिनिधि श्री विरेन्द्र रत्नड़ी, अंतरराष्ट्रीय निदेशक व श्री अजय कुमार सिंह, परियोजना निदेशक एवं अन्य सदस्य उपस्थित रहे।

भू—अर्जन अधिकारी बल्ह ने सभा में उपस्थित सदस्यों का अभिवादन करते हुए जनसुनवाई का शुभारम्भ किया एवं संक्षिप्त में सामाजिक समाघात आकलन रिपोर्ट की जानकारी को प्रस्तुत किया।

एसआर एशिया के निदेशक द्वारा सर्वप्रथम भूअधिनियम 2013 एवं हिंप्रा. 2015 के मौलिक सिद्धांतों एवं नियमों का वर्णन किया गया। ततपश्चात ग्राम छातडू और डीपीएफ डयोडा से संबंधित सामाजिक समाघात रिपोर्ट एवं प्रबन्धन योजना को बिन्दुवार साझा किया गया और ग्रामीणों (परियोजना प्रभावित एवं अन्य) से अतिरिक्त सुझावों एवं आपत्तियों को आमंत्रित किया गया।

प्रभावित परिवारों द्वारा दिये गये सुझाव एवं आपत्तियों का विवरण निम्नवत् हैः—

क्र.सं०	आपत्तिकर्ता	प्राप्त आपत्तियां / सुझाव	निवारण के उपाय
1	श्री दलीप पंत और लगभग 50 ग्रामवासी अड्डा के समर्थन में लिखित ज्ञापन शर्तों के साथ	<p>1. भूमि के सर्किल रेट कम होने के संबंध में।</p> <p>2. अधिग्रहण से विस्थापित परिवारों के पुनर्निवास लगभग 5 कि.मी. के अन्तर्गत या डी.पी.एफ जाड़, सेरीकल्चर फार्म डडौर, राजगढ़ एवं सकरोहा में सभी मूलभूत सुविधाएं के साथ करने के संबंध में।</p> <p>3. अधिग्रहण के उपरांत बची भूमि पर सभी मूलभूत सुविधाएं पुनः निर्मात करने एवं मकान बनाने के लिए खुली छुट होने के संबंध में।</p> <p>4. प्रभावित परिवारों के लिए औसती का दर्जा की मांग।</p> <p>5. हवाई अड्डा एवं परियोजना में योग्यता के अनुसार नौकरियों में, रोजगार में तथा दुकानों के आवंटन आदि में प्राथमिकता की मांग।</p> <p>6. हवाई अड्डा से होने वाले लाभ में प्रभावित परिवार को अगले 10 पिछ्यों तक 3 प्रतिशत हिस्सा की मांग।</p> <p>8. परियोजना से बाढ़, जलभराव और जल समस्या के पैमाने को देखते हुए व्यापक समाधानों के भैगोलिक विश्लेषण की सिफारिश की जाती हैं।</p>	<p>1. भूमि के सर्किल रेट में संशोधन करते हुए बजार मूल्य के बराबर किया जाना चाहिए या 20 लाख रुपया प्रति विस्था दिया जाना चाहिए।</p> <p>2.. अधिग्रहण से विस्थापित परिवारों का पुनर्निवास 5 कि.मी. के अन्तर्गत या डी.पी.एफ जाड़, सेरीकल्चर फार्म डडौर, राजगढ़ एवं सकरोहा में सभी मूलभूत सुविधाएं के साथ किया जाना चाहिए।</p> <p>3. अधिग्रहण के उपरांत बची भूमि पर सभी मूलभूत सुविधाएं पुनः निर्मात करने एवं मकान बनाने के लिए नियमानुसार छुट दिया जाना चाहिए।</p> <p>4. प्रभावित परिवारों के लिए औसती का दर्जा नियमानुसार दिया जाना चाहिए।</p> <p>5. हवाई अड्डा एवं परियोजना निर्माण के दौरान योग्यता के अनुसार नौकरियों में, रोजगार में तथा दुकानों के आवंटन आदि में प्राथमिकता दी जाए।</p> <p>6. हवाई अड्डा से होने वाले लाभ में प्रभावित परिवार को अगले 10 पिछ्यों तक 3 प्रतिशत हिस्सा नियमानुसार दी जाए।</p> <p>7. बाढ़, जलभराव और जल समस्या के पैमाने को देखते हुए व्यापक समाधानों के भैगोलिक विश्लेषण की सिफारिश की जाती हैं।</p> <p>8. यह भी सुझाव है कि विगत दशकों के बाढ़ के आंकड़ों की जानकारी लेते हुए सलाहकारों द्वारा उचित तकनीकी का समाधान प्रदान किया जाय।</p>

2	श्री बलराज चौधरी पूर्व प्रधान	1. उपयुक्त सभी आपत्तियों का समर्थन के अलावा प्रभावित परिवार को भूमि के बदले भूमि की मांग। 2. यदि सम्भव हो तो हवाई अड्डा दूसरे जगह बनाई जाए।	1. यदि भूमि उपलब्ध है तो प्रभावित परिवारों को भूमि दी जानी चाहिए या फिर उनके मांग के अनुसार मुआवजा दिया जाय। 2. यह आपत्ति तकनीकी है इसलिए एसआईए टीम इसको तकनीकी जॉच के लिए अग्रसित करती है।
3	श्री जीवन	जिन परिवारों का विस्थापन होगा, उनको समुदायवार (कोली, लुहार, कीर, तेली एवं जुलाहा समाज) पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन करने की मांग।	4. प्रभावित विस्थापित परिवारों का पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन समुदायवार (कोली, लुहार, कीर, तेली एवं जुलाहा समाज) समुदायवार सभी मूलभूत सुविधाओं के साथ किया जाना चाहिए।
4.	श्रीमती सत्या देवी पुचायत प्रधान, श्री राजू कुमार एवं श्री अमर सिंह आदि और प्रधान ने एक लिखित ज्ञापन दिए।	1. प्रस्तावित बल्ह हवाई अड्डा को बल्ह में न बनाकर अन्य बंजर भूमि पर बनाई जाए।	यह आपत्ति तकनीकी है इसलिए एसआई टीम इसको तकनीकी जॉच के लिए अग्रसित करती है।
5.	श्री खेमचन्द सैनी एवं अन्य ग्रामिण	गैर मौरुसी परिवारों ने अपनी भूमि के मुआवजा की मांग।	सरकार द्वारा उपलब्ध कराई गई गैर मौरुसी भूमि पर कई वर्षों से लोग रहे रहे हैं, इसलिए प्रभावित परिवार को भूमि के बदले भूमि या उचित प्रतिकर नियमानुसार दिया जाना चाहिए।
6	N.P. Garg	हवाई अड्डा का निर्माण के लिए उपजाऊ भूमि को छोड़ साथ लगी सरकारी भूमि का प्रयोग किया जाए।	यह आपत्ति तकनीकी है इसलिए एसआई टीम इसको तकनीकी जॉच के लिए अग्रसित करती है।

इसके अतिरिक्त ग्रामवासियों ने ध्वनी मत से जाहिर किया कि हवाई अड्डा जनमानस के लिए लाभकारी है इसपर अग्रिम कार्यवाही होनी चाहिये वशर्ते भुखामियों को जमीन का मुआवजा सर्किल रेट के बजाय उचित/बजार मूल्य पर प्रदान किया जाय।

जनसुनवाई/लोकसुनवाई की कार्यवृत्ति : IV

स्थान : राजकिय केन्द्रिय प्राथमिक विद्यालय कुम्मी के प्रागण में

ग्राम : कुम्मी

उपस्थित सदस्यों की संख्या : लगभग 186

तहसील : बल्ह

सार्वजनिक अधिसूचना एवं एस0आर0एशिया द्वारा प्रचार प्रसार के अनुसार दिनांक 28 / 03 / 23, समय पूर्वान्ह 11 बजे ग्राम कुम्मी के संरेखण में आने वाली भूमि व परिसम्पत्तियों से सम्बन्धित सामाजिक समाघात आकलन प्रतिवेदन के सम्बन्ध में जनसुनवाई अयोजित की गई, जिसमें भू—अर्जन अधिकारी बल्ह (उप मंडलाधिकारी नागरिक), तहसीलदार बल्ह एवं विभागीय प्रतिनिधि (पर्यटन, राजस्व, वन, लोक निर्माण विभाग, शिक्षा, स्वास्थ, कृषि, बागवानी, बिजली, जल जीवन मिशन एवं वाफ्कोस आदि) उपस्थित रहे।

सामाजिक समाघात आकलन संस्था –एस0आर0एशिया के प्रतिनिधि श्री अजय कुमार सिंह, परियोजना निदेशक एवं अन्य सदस्य उपस्थित रहे।

भू—अर्जन अधिकारी बल्ह ने सभा में उपस्थित सदस्यों का अभिवादन करते हुए जनसुनवाई का शुभारम्भ किया एवं संक्षिप्त में सामाजिक समाघात आकलन रिपोर्ट की जानकारी को प्रस्तुत किया।

एसआर एशिया के प्रतिनिधि द्वारा सर्वप्रथम भूअधिनियम 2013 एवं हिंप्रा. 2015 के मौलिक सिद्धांतों एवं नियमों का वर्णन किया गया। ततपश्चात ग्राम कुम्मी से संबंधित सामाजिक समाघात रिपोर्ट एवं प्रबन्धन योजना को बिन्दुवार साझा किया गया और ग्रामीणों (परियोजना प्रभावित एवं अन्य) से अतरिक्त सुझावों एवं आपत्तियों को आमंत्रित किया गया।

प्रभावित परिवारो द्वारा दिये गये सुझाव एवं आपत्तियों का विवरण निम्नवत् हैः—

क्र.सं	आपत्तिकर्ता	प्राप्त आपत्तियां / सुझाव	निवारण के उपाय
1	बल्ह बचाओ संघष समिति द्वारा लिखित ज्ञापन	भूमि के मुआवजे कि विसंगति एवं अन्य आपत्तियों के साथ दर्ज कराया गया।	भूमि के मुआवजे कि राशी भूस्वामियों के अनुसार दी जाय। अन्य समस्यों का निवारण रिपोर्ट में बिन्दुवार दर्शित किया गया है।
2	श्री प्रेम दास चौधरी	1. यदि सम्भव हो तो हवाई अड्डा दूसरे जगह बनाई जाए। 2. ग्राम से जल निकासी नाली का निर्माण की मांग। 3. परियोजना निर्माण से पहले सम्पर्क रोड का निर्माण की मांग। 4. जिन परिवारो का विस्थापन होगा, उनको समुदायवार(कोली,लुहार,कीर,तेली एवं जुलाहा समाज) पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन करने की मांग।	1. यह आपत्ति तकनीकी हैं इसलिए एसआई टीम इसको तकनीकी जॉच के लिए अग्रसित करती हैं। 2. परियोजना के निर्माण से ग्राम में जलभराव की समस्या न हो इसके लिए जल निकासी नाली का निर्माण कराई जाए। 3. परियोजना निर्माण से पहले ग्रामवासीयों के लिए सम्पर्क मार्ग का निर्माण करवाया जाना चाहिए। 4. प्रभावित विस्थापित परिवारो का पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन समुदायवार (कोली,लुहार,कीर,तेली एवं जुलाहा समाज) सभी मूलभूत सुविधाओं के साथ किया जाना चाहिए।
3.	श्रीमती रीना कुमारी, श्री राम सिंह, श्री हरि राम और श्री कृष्ण कुमार	हवाई अड्डा यहां न बनाई जाए।	यह आपत्ति तकनीकी हैं इसलिए एसआई टीम इसको तकनीकी जॉच के लिए अग्रसित करती हैं।
4	श्री प्रकाश चन्द, श्री धनश्याम सैन, श्री दिनेश कुमार प्रधान, श्री प्रविण शर्मा, श्री बलवंत सिंह, श्री भजु राम, श्री राम सिंह	1. ग्राम से डडोर चौक तक रोड का निर्माण या अण्डर पास की मांग। 2. भूमि के सर्किल रेट कम होने के संबंध में। 3. अधिग्रहण से विस्थापित परिवारो के पुनर्निवास लगभग 5 कि.मी. के अन्तर्गत या डी.पी.एफ जाड़, सेरीकल्घर फार्म डिडौर, राजगढ़, जुगान एवं सकरोहा में सभी	1. ग्राम से डडोर चौक तक रोड का निर्माण या अण्डर पास बनाई जाए। 2. भूमि के सर्किल रेट में संशोधान करते हुए बजार मूल्य के बराबर किया जाना चाहिए या 20 लाख रुपया प्रति बिस्वा दिया जाना चाहिए। 3. अधिग्रहण से विस्थापित परिवारो का पुनर्निवास 5 कि.मी. के अन्तर्गत या डी.पी.एफ जाड़, सेरीकल्घर फार्म डिडौर, राजगढ़, जुगान एवं सकरोहा में सभी

<p>और श्री बलवीर कुमार आदि</p>	<p>राजगढ़, जुगान एवं सकरोहा में सभी मूलभूत सुविधाएं के साथ करने के संबंध में।</p> <p>5. अधिग्रहण के उपरांत बची भूमि पर सभी मूलभूत सुविधाएं पुनः निर्मात करने एवं मकान बनाने के लिए खुली छूट होने के संबंध में।</p> <p>6. प्रभावित परिवारों के लिए औसती का दर्जा की मांग।</p> <p>7. हवाई अड्डा एवं परियोजना में योग्यता के अनुसार नौकरियों में, रोजगार में तथा दुकानों के आवंटन आदि में प्राथमिकता दी जाए।</p> <p>8. अधिग्रहण प्रभावित खसरा से 10 बिस्वा से कम बचे हुए भूमि के अधिग्रहण के संबंध में।</p> <p>9. परियोजना से बाढ़, जलभराव और जल निकासी से प्रभावित होने के संबंध में।</p> <p>10. विस्थापन के दौरान बेसहरा बुर्जुगों को किसी भी तरह का परेशानी का सामना न करना परे।</p>	<p>मूलभूत सुविधाएं के साथ किया जाना चाहिए।</p> <p>4. अधिग्रहण के उपरांत बची भूमि पर सभी मूलभूत सुविधाएं पुनः निर्मात करने एवं मकान बनाने के लिए नियमानुसार छूट दिया जाना चाहिए।</p> <p>5. प्रभावित परिवारों के लिए औसती का दर्जा नियमानुसार दिया जाना चाहिए।</p> <p>6. हवाई अड्डा एवं परियोजना निर्माण के दौरान योग्यता के अनुसार नौकरियों में, रोजगार में तथा दुकानों के आवंटन आदि में प्राथमिकता दी जाए।</p> <p>7. अधिग्रहण प्रभावित खसरा से 10 बिस्वा से कम बचे हुए भूमि के अधिग्रहण नियमों में संशोधन करते हुए किया जाना चाहिए।</p> <p>8. बाढ़, जलभराव और जल समस्या के पैमाने को देखते हुए व्यापक समाधानों के भैगोलिक विश्लेषण की सिफारिश की जाती हैं।</p> <p>9. यह भी सुझाव है कि विगत् दशकों के बाढ़ के आंकड़ों की जानकारी लेते हुए सलाहकारों द्वारा उचित तकनीकी का समाधान प्रदान किया जाय। जिससे बाढ़ की समस्या न हो।</p> <p>11. विस्थापन के दौरान बेसहरा बुर्जुगों को वर्तमान वतावरण के अनुसार ही विस्थापित किया जाय।</p>
--	--	---

इसके अतिरिक्त ग्रामवासियों ने ध्वनी मत से जाहिर किया कि हवाई अड्डा जनमानस के लिए लाभकारी है इसपर अग्रिम कार्यवाही होनी चाहिये वशर्ते भुस्वामियों को जमीन का मुआवजा सर्किल रेट के बजाय उचित / बजार मूल्य पर प्रदान किया जाय।

जनसुनवाई/लोकसुनवाई की कार्यवृत्ति : V

स्थान : कंसा मैदान

ग्राम : स्यांह

उपस्थित सदस्यों की संख्या : लगभग 145

तहसील : बल्ह

सार्वजनिक अधिसूचना एवं एस0आर0एशिया द्वारा प्रचार प्रसार के अनुसार दिनांक 29 / 03 / 23, समय पूर्वान्ह 11 बजे ग्राम स्यांह के सरेखण में आने वाली भूमि व परिसम्पत्तियों से सम्बन्धित सामाजिक समाघात आकलन प्रतिवेदन के सम्बन्ध में जनसुनवाई अयोजित की गई, जिसमे भू—अर्जन अधिकारी बल्ह (उप मंडलाधिकारी नागरिक), तहसीलदार बल्ह एवं विभागीय प्रतिनिधि (पर्यटन, राजस्व, वन, लोक निर्माण विभाग, शिक्षा, स्वास्थ, कृषि, बागवानी, बिजली, जल जीवन मिशन एवं वाप्कोस आदि) उपस्थित रहे।

सामाजिक समाघात आकलन संस्था –एस0आर0एशिया के प्रतिनिधि श्री अजय कुमार सिंह, परियोजना निदेशक एवं अन्य सदस्य उपस्थित रहे।

भू—अर्जन अधिकारी बल्ह ने सभा में उपस्थित सदस्यों का अभिवादन करते हुए जनसुनवाई का शुभारम्भ किया एवं संक्षिप्त में सामाजिक समाघात आकलन रिपोर्ट की जानकारी को प्रस्तुत किया।

एसआर एशिया के प्रतिनिधि द्वारा सर्वप्रथम भूअधिनियम 2013 एवं हिंप्रा. 2015 के मौलिक सिद्धांतों एवं नियमों का वर्णन किया गया। ततपश्चात ग्राम स्यांह से संबंधित सामाजिक समाघात रिपोर्ट एवं प्रबन्धन योजना को बिन्दुवार साझा किया गया और ग्रामीणों (परियोजना प्रभावित एवं अन्य) से अतरिक्त सुझावों एवं आपत्तियों को आमंत्रित किया गया।

प्रभावित परिवारों द्वारा दिये गये सुझाव एवं आपत्तियों का विवरण निम्नवत् हैः—

क्र.सं	आपत्तिकर्ता	प्राप्त आपत्तियां/सुझाव	निवारण के उपाय
1	हवाई अड्डा बनाने के समर्थन में 30 लोगों का लिखित ज्ञापन	1. ग्राम से डडोर चौक तक रोड का निर्माण या अण्डर पास की मांग। 2. भूमि के सर्किल रेट कम होने के संबंध में। 3. अधिग्रहण से विस्थापित परिवारों के पुनर्निवास बल्ह	1. प्रभावित ग्रामवासियों के अवश्यकता के अनुसार सम्पार्क मार्ग या अण्डर पास का निर्माण किया जाना चाहिए। 2. भूमि के मुआवजे कि राशी भूस्वामियों की मांग के अनुसार दी जाय। 3. यदि भूमि उपलब्ध हैं तो अधिग्रहण से विस्थापित परिवारों के पुनर्निवास बल्ह के आस पास किया जाना चाहिए।

		<p>के आस पास किया जाने के संबंध में।</p> <p>4. हवाई अड्डा एवं परियोजना में योग्यता के अनुसार नौकरियों में, रोजगार में तथा दुकानों के आवंटन आदि में प्राथमिकता की मांग।</p>	<p>4. हवाई अड्डा में एवं परियोजना के निर्माण के दौरान प्रभावित परिवार के योग्यता के अनुसार नौकरियों में, रोजगार में तथा दुकानों के आवंटन आदि में प्राथमिकता दी जानी चाहिए।</p>
2	श्री नंदलाल	<p>1. परियोजना से पहले सम्पर्क मार्ग का निर्माण।</p> <p>2. हवाई अड्डा बंजर भूमि में बनाई जाए।</p> <p>3. हवाई अड्डा बनने से क्षेत्र में जलभराव की समस्या उत्पन्न हो सकती हैं।</p> <p>4. अधिग्रहण से पहले विस्थापित परिवारों को पुनर्निवास की मांग संबंध में।</p>	<p>1. परियोजना से प्रभावित सम्पर्क मार्गों का निर्माण परियोजना का निर्माण कार्य शुरू होने से पहले किया जाय।</p> <p>2. यह आपत्ति तकनीकी है इसलिए एसआई टीम इसको तकनीकी जॉच के लिए अग्रसित करती है।</p> <p>3. परियोजना के निर्माण से ग्राम में जलभराव की समस्या न हो इसके लिए जल निकासी नाली का निर्माण कराई जाए।</p> <p>4. अधिग्रहण से पहले विस्थापित परिवारों को पुनर्निवास सभी मूलभूत सुविधाओं के साथ किया जाना चाहिए।</p>
3	श्री जोगीन्द्र वालिया	<p>1. पुनर्वास और पुनर्स्थापन योजना की मांग।</p> <p>2. मुआवजा राशि की जानकारी की मांग।</p> <p>3. वर्तमान सर्किल रेट मान्य नहीं हैं</p> <p>4. प्रभावित स्कूल, अस्पताल, सम्पर्क रोड, पिने की पानी की व्यवस्था आदि मूलभूत सुविधाओं का पुनः निर्माण की मांग।</p> <p>5. परियोजना के कारण अन्य भूमि जलभराव से प्रभावित होंगे उसके मुआवजे की मांग।</p>	<p>1. पुनर्वास और पुनर्स्थापन योजना एवं मुआवजा की राशि का निर्धारण नहीं हुआ है।</p> <p>2. भूमि के सर्किल रेट प्रभावितों से बातचित के माध्यम से निर्धारित की जानी चाहिए।</p> <p>3. प्रभावित स्कूल, अस्पताल, सम्पर्क रोड, पिने की पानी की व्यवस्था आदि मूलभूत सुविधाओं का पुनः निर्माण प्रभावित परिवार के अनुसार कराई जानी चाहिए।</p> <p>4. परियोजना के कारण अन्य भूमि जलभराव से प्रभावित होंगे उसका मुआवजा नियमानुसार दिया जाय।</p>
4.	श्री देवी रूप सैनी	<p>1. पुनर्वास और पुनर्स्थापन योजना की मांग।</p>	<p>1. पुनर्वास और पुनर्स्थापन प्रभावितों के अनुसार होना चाहिए।</p>

		2. भूमि के सर्किल रेट कम होने के संबंध में।	2. भूमि के सर्किल रेट प्रभावितो से बातचित के माध्यम से निर्धारित की जानी चाहिए।
5	श्री ओम प्रकाश उप प्रधान, श्री मंशी राम कण्डल, श्री भवानी, श्री बिहारी लाल, श्री धनश्याम सैन, श्री दिवान चौधरी और अन्य	<p>1. हवाई अडडा एवं परियोजना में योग्यता के अनुसार नौकरियों में, रोजगार में तथा दुकानों के आवंटन आदि में प्राथमिकता की मांग।</p> <p>2. पुनर्वास और पुनर्स्थापन प्रभावित परिवारों के अनुसार किया जाने की मांग।</p> <p>3. भूमि के सर्किल रेट कम होने के संबंध में।</p> <p>4. सरकारी भूमि का ज्यदा अधिग्रहण होना चाहिए।</p> <p>5. परियोजना से पहले सम्पर्क मार्ग का निर्माण।</p> <p>6. जिनका भूमि एवं मकान दोनों प्रभावित हो रहा है, उन परिवारों को भूमि मूल्य के अलावा अवास बनाने के लिये 10 बिस्वा भूमि की मांग।</p>	<p>1.. हवाई अडडा में एवं परियोजना के निर्माण के दौरान प्रभावित परिवार के योग्यता के अनुसार नौकरियों में, रोजगार में तथा दुकानों के आवंटन आदि में प्राथमिकता दी जानी चाहिए।</p> <p>2. पुनर्वास और पुनर्स्थापन प्रभावित परिवारों के अनुसार किया जाना चाहिए।</p> <p>3. भूमि के सर्किल रेट प्रभावितो से बातचित के माध्यम से निर्धारित की जानी चाहिए।</p> <p>4. यह आपत्ति तकनीकी है इसलिए एसआई टीम इसको तकनीकी जॉच के लिए अग्रसित करती है।</p> <p>5. परियोजना से प्रभावित सम्पर्क मार्गों का निर्माण परियोजना का निर्माण कार्य शुरू होने से पहले किया जाय।</p> <p>6. जिनका भूमि एवं मकान दोनों प्रभावित हो रहा है, उन परिवारों को भूमि मूल्य के अलावा अवास बनाने के लिये 10 बिस्वा भूमि का आवंटन किया जाना चाहिए।</p>
6	श्री बिहारी लाल, श्री दिनाराम	हवाई अडडा का निर्माण अन्य स्थान पर बनाई जाय।	यह आपत्ति तकनीकी है इसलिए एसआई टीम इसको तकनीकी जॉच के लिए अग्रसित करती है।
7	श्री मनोज कुमार	हवाई अडडा का नाम शहिद टेक चन्द के नाम से रखा जाए।	ग्रामवासियों के भवनाओं का ध्यान रखना चाहिए।
8	श्री सुभाष चन्द और शशी कुमार	जिनका भूमि एवं मकान दोनों प्रभावित हो रहा है, उन परिवारों को भूमि मूल्य के अलावा अवास बनाने के लिये 10 बिस्वा भूमि की मांग।	जिनका भूमि एवं मकान दोनों प्रभावित हो रहा है, उन परिवारों को भूमि मूल्य के अलावा अवास बनाने के लिये 10 बिस्वा भूमि का आवंटन किया जाना चाहिए।

इसके अतिरिक्त ग्रामवासियों ने ध्वनी मत से जाहिर किया कि हवाई अड्डा जनमानस के लिए लाभकारी है इसपर अग्रिम कार्यवाही होनी चाहिये वशर्ते भुस्वामियों को जमीन का मुआवजा सर्किल रेट के बजाय उचित/बजार मूल्य पर प्रदान किया जाय।

जनसुनवाई/लोकसुनवाई की कार्यवृत्ति : VI

स्थान : कंसा मैदान

ग्राम : टावां

उपस्थित सदस्यों की संख्या : लगभग 135

तहसील : बल्ह

सार्वजनिक अधिसूचना एवं एस0आर0एशिया द्वारा प्रचार प्रसार के अनुसार दिनांक 29/03/23, समय अपराह्न 2 बजे ग्राम स्थांह के संरेखण में आने वाली भूमि व परिसम्पत्तियों से सम्बन्धित सामाजिक समाघात आकलन प्रतिवेदन के सम्बन्ध में जनसुनवाई अयोजित की गई, जिसमें तहसीलदार बल्ह एवं विभागीय प्रतिनिधि (पर्यटन, राजस्व, वन, लोक निर्माण विभाग, शिक्षा, स्वारथ, कृषि, बागवानी, बिजली, जल जीवन मिशन एवं वाफ्कोस आदि) उपस्थित रहे।

सामाजिक समाघात आकलन संस्था –एस0आर0एशिया के प्रतिनिधि श्री अजय कुमार सिंह, परियोजना निदेशक एवं अन्य सदस्य उपस्थित रहे।

भू—अर्जन अधिकारी बल्ह ने सभा में उपस्थित सदस्यों का अभिवादन करते हुए जनसुनवाई का शुभारम्भ किया एवं संक्षिप्त में सामाजिक समाघात आकलन रिपोर्ट की जानकारी को प्रस्तुत किया।

एसआर एशिया के प्रतिनिधि द्वारा सर्वप्रथम भूअधिनियम 2013 एवं हिप्रा. 2015 के मौलिक सिद्धांतों एवं नियमों का वर्णन किया गया। ततपश्चात ग्राम टावां से संबंधित सामाजिक समाघात रिपोर्ट एवं प्रबन्धन योजना को बिन्दुवार साझा किया गया और ग्रामीणों (परियोजना प्रभावित एवं अन्य) से अतिरिक्त सुझावों एवं आपत्तियों को आमंत्रित किया गया।

प्रभावित परिवारों द्वारा दिये गये सुझाव एवं आपत्तियों का विवरण निम्नवत् हैः—

क्र.सं	आपत्तिकर्ता	प्राप्त आपत्तियां/सुझाव	निवारण के उपाय
1	श्याम लाल चौधरी	1. भूमि के सर्किल रेट कम होने के संबंध में। 2. विस्थापित प्रभावित परिवारों को पुनर्वास और	1. भूमि के सर्किल रेट प्रभावितों से बातचित के माध्यम से निर्धारित की जानी चाहिए।

		<p>पुनर्स्थापन ग्रामवार एवं जातिवार करने की मांग।</p> <p>3. प्रभावित परिवारों के लिए औसती का दर्जा की मांग।</p> <p>4. हवाई अड्डा एवं परियोजना में योग्यता के अनुसार नौकरियों में, रोजगार के साधन में तथा दुकानों के आवंटन आदि में प्रभावित परिवारों की प्राथमिकता की मांग।</p> <p>5. निर्माण कार्य के दौरान प्रभावित लोगों को कार्य करने में प्रथमिकता की मांग।</p>	<p>2. विस्थापित प्रभावित परिवारों को पुनर्वास और पुनर्स्थापन ग्रामवार एवं जातिवार किया जाना चाहिए।</p> <p>3. प्रभावित परिवारों को नियमानुसार औसती का दर्जा दिया जाय।</p> <p>4. हवाई अड्डा में एवं परियोजना के निर्माण के दौरान प्रभावित परिवार के योग्यता के अनुसार नौकरियों में, रोजगार में तथा दुकानों के आवंटन आदि में प्रथमिकता दी जानी चाहिए।</p>
2	श्रीमती रीता चौधरी प्रधान	<p>1. परियोजना से बाढ़, जलभराव और जल निकासी से प्रभावित होने के संबंध में।</p> <p>2. विस्थापित प्रभावित परिवारों को पुनर्वास और पुनर्स्थापन उनके अनुसार करने की मांग।</p>	<p>1. परियोजना से बाढ़ और जलभराव की समस्या न हो इसके लिए जल निकास नाली का निर्माण किया जाये।</p> <p>2. विस्थापित प्रभावित परिवारों को पुनर्वास और पुनर्स्थापन उनके अनुसार सभी मूलभूत सुविधाओं के अनुसार किया जाना चाहिए।</p>
3	श्री प्रेम दास, श्री पूर्ण चन्द, श्री मस्त राम, और श्री परम देव	<p>1. हवाई अड्डा का निर्माण अन्य स्थान पर बनाई जाय।</p>	यह आपत्ति तकनीकी हैं इसलिए एसआई टीम इसको तकनीकी जॉच के लिए अग्रसित करती हैं।
4	सुरेंद्र कुमार	<p>1. परियोजना से क्षेत्र में जलभराव की समस्या उत्पन्न होगी।</p>	परियोजना से बाढ़ और जलभराव की समस्या न हो इसके लिए जल निकास नाली का निर्माण किया जाये।
5	बलवंत सैनी	<p>1. ग्राम से डडोर चौक तक रोड का निर्माण या अण्डर पास की मांग या रोड हवाई अड्डा के बगल से बनना चाहिए।</p>	<p>1. ग्राम से डडोर चौक तक रोड का निर्माण हवाई अड्डा के बगल से या अण्डर पास के द्वारा प्रदान की जाय।</p>
6	प्रेम चन्द्र सैनी	<p>1. विस्थापित प्रभावित परिवारों को पुनर्वास और</p>	<p>1. विस्थापित प्रभावित परिवारों को पुनर्वास और पुनर्स्थापन उनके अनुसार</p>

	<p>पुनर्स्थापन उनके अनुसार करने की मांग।</p> <p>2. भूमि के सर्किल रेट कम होने के संबंध में।</p>	<p>सभी मूलभूत सुविधाओं के अनुसार किया जाना चाहिए।</p> <p>2. भूमि के सर्किल रेट प्रभावितों से बातचित के माध्यम से निर्धारित की जानी चाहिए या बजार मूल्य के अनुसार होना चाहिए।</p>
--	---	--

इसके अतिरिक्त ग्रामवासियों ने ध्वनी मत से जाहिर किया कि हवाई अड्डा जनमानस के लिए लाभकारी है इसपर अग्रिम कार्यवाही होनी चाहिये वशर्ते भुस्वामियों को जमीन का मुआवजा सर्किल रेट के बजाय उचित/बजार मूल्य पर प्रदान किया जाय। ग्रामवार जनसुनवाई के दौरान पर्याप्त किये गये ज्ञापन, प्रभावित परिवारों की उपस्थिति एवं फोटो परिशिष्ट- 3 में संलग्न हैं।

अध्याय—दस

संस्तुतियां

यह अध्याय क्षेत्र सर्वेक्षण कार्य, सार्वजनिक परामर्श और प्रारूप रिपोर्ट पर जन सुनवाई के दौरान किए गए एसआईए अध्ययन के समग्र मूल्यांकन पर आधारित है। वर्तमान एसआईए अध्ययन एक समग्र दृष्टिकोण के साथ आयोजित किया गया था जिसमें प्रस्तावित मंडी इंटरनेशनल ग्रीनफील्ड हवाई अड्डा के सकारात्मक और नकारात्मक प्रभाव पर प्रकाश डाला गया है। इस अध्ययन में हितधारकों द्वारा उठाए गए चिंताओं और मुद्दों का खुलासा किया गया है। इन चिंताओं और मुद्दों पर पिछले अध्यायों में विस्तृत चर्चा की गई है। परियोजना के शमन योजना को क्रियान्वित करते समय संबंधित अधिकारियों द्वारा चिंताओं और मुद्दों को ध्यान में रखा जाना चाहिए। एसआईए टीम ने पीएएफ के साथ बातचीत, अवलोकन, जनसुनवाई और अन्य तकनीकी तरीकों के माध्यम से क्षेत्र से आंकड़ों को एकत्रित किया है और इन चिंताओं एवं सुझावों के अवलोकन के पश्चात निम्न सिफारिशों की संस्तुति प्रदान करता है :

1. भूमि अधिग्रहण के लिए कोई भी कदम उठाए जाने से पहले परियोजना प्रभावित परिवारों के विस्थापन को सुनिश्चित करने के लिए पारदर्शी पुनर्वास और पुनर्वासन योजना (आर एंड आर योजना) बनाई जानी चाहिए।
2. भूमि का अधिग्रहण इस अध्ययन में वर्णित परिशिष्ट— एक में सुझाए गये परिसम्पत्तियों के निवारण एवं जनसुनवाई के दौरान प्राप्त आपत्तियां/सुझाव के निवारण के उपरांत एवं सामाजिक प्रभाव प्रबंधन योजना (SIMP) के अनुसार किया जाना चाहिए।
3. समाजिक एवं आर्थिक दृष्टि से हवाई अड्डा का वर्तमान निर्माण वृहत आबादी क्षेत्र एवं उपजाऊ भूमि को प्रभावित करेगी। व्यापक विचार विमर्श से जानकारी मिली है कि यदि प्रस्तावित भूमि का अधिग्रहण होता है तो परियोजना कि लागत मूल्य लगभग कई हजार करोड़ आकी गई है साथ ही साथ हजारों कि संख्या में परिवार अपना परिवारिक व्यवसाय, आमदनी के श्रोत और समाजिक ताना बना खो देंगे, विचार विमर्श के दौरान यह भी पता चला है कि अधिकांश भूमि

में कृषि कार्य होता है। वे भी अपनी जीवन यापन इस कारण खो देंगे। जैसेकि सरकारी नौकरीयों का पहले ही अभाव है और सरकार हजारों लोगों को नियोजित नहीं कर पायेगी ऐसी स्थिति से निपटने के लिए प्रभावित परिवारों ने परियोजना के लिए वैकल्पित भूमि एवं भू-अर्जन के लिए जाहू में सुझाव दिये हैं जिसकी दूरी बल्ह से लगभग 35 किमी, मण्डी से लगभग 46 किमी, हमिरपुर से लगभग 42 किमी और बिलासपुर से लगभग 47 किमी है। SIA टीम के सदस्यों ने सम्बंधिक क्षेत्र के लेखपाल/पटवारी एवं कानूनगों के साथ जाहू क्षेत्र का भ्रमण किया और पाया कि क्षेत्र कि भूमि पत्थरीली एवं प्रस्तावित क्षेत्र के मुकाबले कम उपजाऊ हैं। प्रस्तावित क्षेत्र के मुकाबले इस क्षेत्र में कम लोगों का आवास प्रभावित होगा, जिससे कम विस्थापन कि समस्या उत्पन्न होगी। परंतु क्षेत्र खड़ (नदी) से प्रभावित होने के कारण क्षेत्र में जलभराव कि समस्या ज्यदा हो सकती हैं। इसलिए SIA टीम यह सुझाव देगी कि स्थल चयन के लिए तकनिकी टीम के सुझाव के उपरांत ही परियोजना के लिए वैकल्पित स्थान का चयन जाहू में किया जाए।

4. हवाई अड्डे के निर्माण के लिए वर्तमान और प्रस्तावित भूमि के अधिग्रहण की स्थिति में, सभी आवश्यक सुविधाओं के साथ-साथ जल निकासी प्रणाली और जल निकासी व्यवस्था अग्रिम रूप से स्थापित की जाएगी।

5. RFCTLARR 2013/ हिप्रा. 2015 अधिनियम के अनुसार भूमि अधिग्रहण के लिए मुआवजे की राशि ग्रामीण क्षेत्रों में भूमि के बाजार मूल्य/समिति के माध्यम से भूमि का निर्धारण किया जना चाहिए और साथ ही साथ सभी ग्रामों की भूमि का एक मूल्य होना चाहिए।

6. अधिग्रहित भूमि में स्थित भवन, दुकान, नलकूप/बोरिंग, पेड़-पौधे, फसलें, जल स्रोत आदि में स्थित परिसम्पत्तियों की छतिपूर्ति सक्षम संस्था से उचित मूल्यांकन कर अथवा प्रभावित परिवारों से बातचीत कर दि जानी चाहिए।

7. प्रभावित परिवार आंशिक/पूर्ण कृषि भूमि खो देंगे, जिसके परिणामस्वरूप फसल उत्पादकता और आजीविका का नुकसान होगा।

8. कुल मिलाकर लगभग 69% किसान सर्वे के अनुसार जमीन देने को तैयार हैं। यदि उनकी भूमि का मूल्य उनके मांगो के अनुसार किया जाता है और सथ ही साथ अन्य विकास के कार्यों को उनके अनुसार एवं उनके मांगो के अनुसार किया जाता है।

9. जिनका व्यवसाय भू—अधिग्रहण से पूर्ण रूप से समाप्त हो जायेगा। उनको भूमि अधिनियम 2013 / हिंप्रा. 2015 के अनुसार पुनर्वास और पुनर्व्यवस्थापन किया जाना चाहिए और जब तक उनका व्यवसाय सुचारू रूप से न चल सके तब तक उनको जीविकोपार्जन के लिये वर्तमान आय के अनुसार प्रतिमाह धनराशी मिलनी चाहिये।
10. जिन परिवारों की जमीन व मकान अधिग्रहण में पूरी तरह नष्ट हो जाएंगे। ऐसे परिवारों का अधिग्रहण से पूर्व लगभग 15 किलोमीटर के दायरे में नियमानुसार पुनर्वास एवं पुनर्वासन किया जाना चाहिए। सामुदायिक, सामाजिक और सरकारी संपत्तियां जो अधिग्रहण से प्रभावित होती हैं और ग्रामीणों को आंशिक या पूर्ण रूप से प्रभावित करती हैं। उन परिस्मृतियों का मूल्यांकन कर परियोजना कार्य प्रारम्भ करने के पूर्व नियमानुसार पुनः निर्माण किया जाना चाहिए।
11. अध्ययन के निष्कर्षों से यह भी पता चलता है कि प्रस्तावित परियोजना प्रभावित परिवारों की आजीविका और सामाजिक—आर्थिक स्थिति को प्रभावित करेगी।
12. जो परिवार भूमिहीन और बेघर हो रहे हैं, उनका उपयुक्त रूप से और मूलभूत सुविधाओं के साथ पुनर्वास और पुनर्व्यवस्थापन किया जाना चाहिए।
13. भूमि अत्यधिक बाढ़ प्रभावित क्षेत्र है और पहाड़ों और पहाड़ियों से घिरी घाटी में स्थित है। भारी वर्षा से आमतौर पर क्षेत्र में जल जमाव हो जाता है। हवाई अड्डे के निर्माण से मौजूदा तीनों नदियों में पानी के मुक्त प्रवाह में बाधा आएगी और बाढ़ जैसी स्थितियों में आसपास के गांवों और क्षेत्रों को प्रभावित कर सकती है। इसलिए सलाहकारों द्वारा उचित तकनीकी से समस्या का समाधान प्रदान किया जाना चाहिये।
- 14.. सभी अधिग्रहित की जाने वाली परिस्मृतियां एवं परियोजना से नुकासान होने वाली परिस्मृतियों (सम्पर्क मार्ग एवं समुदायिक व सार्वजनिक) का पुनः निर्माण नियमानुसार एवं प्रभावित समुदाय/ ग्रामवासियों के विचार विमर्श के उपरांत किया जाना चाहिए।
15. परियोजना से प्रभावित अधिकांश परिवार अनुसूचित जाति से संबंधित हैं, वे अपने हितों और संस्कृति की रक्षा के लिए डीपीएफ ड्योडा या आस—पास एक साथ आवास और पुनर्वास चाहते हैं।
16. परियोजना प्रभावित परिवारों ने परियोजना की शुरुआत से ही और हवाई अड्डे के संचालन और रखरखाव के दौरान नौकरी और काम के अवसरों की मांग की। सभी प्रभावित परिवारों को

उनके पास उपलब्ध योग्यता के आधार पर अवसर प्रदान किया जाना चाहिए। यह तब भी लागू होना चाहिए जब हवाई अड्डे का प्रबंधन और संचालन निजी कंपनियों द्वारा किया जाता हो।

17. सार्वजनिक जनसुनवाई के दौरान प्राप्त किये गये अतिरिक्त सुझाव एवं आपत्तियों को भी सार्वजनिक जनसुनवाई के अध्याय के माध्यम से अंतिम प्रतिवेदन में शामिल किया गया है। भूमि अधिग्रहण से पूर्व सभी आपत्तियों एवं समस्याओं का समाधान किया जाना चाहिए।

आम तौर पर यह अनुमान लगाया जाता है कि परियोजना के निर्माण और संचालन सभी ग्रामीणों के लिए अल्पकालिक और दीर्घकालिक लाभ प्रदान करेगा। यह रोजगार, वस्तुओं और सेवाओं के प्रावधान और सामुदायिक निवेश के संबंध में विशेष रूप से प्रासंगिक हैं जो ग्रामीणों को लंबे समय तक लाभ प्रदान करेंगे जिससे अल्पकालिक नकारात्मक प्रभावों को कम करने में मदद मिलेगी। हवाई अड्डा चीन की सीमा के नजदिक होने के कारण सुरक्षा दृष्टि से अतिमहत्वपूर्ण है। परियोजना से लाभान्वित होने की संभावना लागत मूल्य से अधिक या कम होने के पर्याप्त आकड़े उपलब्ध नहीं हैं, जैसा कि, हवाई अड्डों के निर्माण की मांग प्रत्येक और हर किसी द्वारा की गई है, जिसका अर्थ है कि परियोजना सार्वजनिक उद्देश्य को पूरा करती है। इस प्रकार भूमि का अर्जन जनमानस के हित में है और भू अधिग्रहण नियमबद्ध तरीके से किया जा सकता है।

परिशिष्ट— एक

ग्रामवार अधिग्रहित की जाने वाली परिसम्पत्तियां, सम्भावित समस्यायें/नुकसान एवं इन समस्याओं के निराकरण हेतु सुझाव

तहसीलः—बल्ह

1. ग्राम का नाम :— ढाबण

क्रम संख्या	अधिग्रहित की जाने वाली परिसम्पत्तियां	सम्भावित समस्यायें/नुकसान	इन समस्याओं के निराकरण हेतु उपाय/सुझाव
1	कृषि योग्य भूमि : 7.26 हेक्टेएर	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अजीविका के स्रोतका अभाव। ➤ कृषि मजदूरी का अभाव। ➤ सब्जी/ खाद्यान्न उत्पादन में कमी। ➤ नकदी फसल का नुकसान होगा ➤ मंहगा अनाज लेना पड़ेगा। ➤ पलायन में वृद्धि। ➤ मंहगा चारा लेना पड़ेगा। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ प्रभावित किसानों को सर्किल रेट का नियमानुसार संसोधन कर उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए,जिससे वह कृषि योग्य भूमि खरीद सके। ➤ किसानों को वाणिज्यिक फसल उगाने के लिए नवीन किस्म के बीज एवं प्रशिक्षण उपलब्ध कराया जाना चाहिए। ➤ ऊसर एवं बंजर भूमि का सुधार किया जाना चाहिए। ➤ नया व्यवसाय प्रारम्भ करने हेतु तकनीकी एवं वित्तीय सहायता दी जानी चाहिए।
2	सम्पर्क मार्ग : 3	<ul style="list-style-type: none"> ➤ आवागमन बाधित। ➤ हवाई अडडा के दूसरी ओर आने—जाने में समय अधिक लगेगा। ➤ निर्माण कार्य के समय में आने—जाने में समस्या ➤ सामान लाने में भाड़ा अधिक लगेगा। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ग्राम/क्षेत्रवासीयों के लिए बैकल्पित सम्पर्क मार्ग का निर्माण किया जाना चाहिए ताकि आवागमन बाधित न हो।
3	बोरवेल/ पम्पघर : 12	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सिंचाई का स्रोत ➤ मंहगा पानी लेना पड़ेगा ➤ समय से पानी नहीं मिलेगा ➤ सब्जी/ खाद्यान्न उत्पादन में कमी। ➤ सब्जी/ खाद्यान्न उत्पादन के लागत में वृद्धि होगी। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निःशुल्क बोरिंग कराई जानी चाहिए। ➤ सुचारू रूप से सिंचाई करने के लिए पर्याप्त मुआवजा दिया जाना चाहिए। ➤ किसी भी कारण से सिंचाई न हो पाने पर सूखी गई फसल का भी मुआवजा दिया जाना चाहिए।
4	सिंचाई नाली/ पाइप लाइन : 10	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नाली /पाइप लाइन की क्षति। ➤ दूसरे स्रोत से मंहगी सिंचाई होगी। ➤ फसल सूखने की समस्या 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सिंचाई नाली नष्ट होने व नई नाली के निर्माण के दौरान सिंचाई की वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए।

		<ul style="list-style-type: none"> ➤ पैदावार में कमी। ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन के लागत में वृद्धि होगी। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ हवाई अड्डा के निर्माण के साथ साथ सिंचाई नाली का भी निर्माण किया जाना चाहिए।
5	जल निकास नाली: 4	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नाले का नुकसान। ➤ ग्राम के गंदा पानी को निकलने में समस्या आयेगी। ➤ संकामक रोगों का फैलाव। ➤ जलभराव की समस्या। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ गाँव एवं बरसात का पानी निकलने हेतु वैकल्पिक नाली की व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ परियोजना के साथ नाली का भी निर्माण किया जाना चाहिए।
6	हाईस्कूल : 1	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निर्माण कार्य नुकसान। ➤ शिक्षण कार्य नुकसान। ➤ निर्माण कार्य के लागत में वृद्धि। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों का आजीविका का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ पर्याप्त मुआवजा दिया जाए ताकि अन्य स्थान पर निर्माण कार्य सुचारू रूप से कराया जा सके। ➤ शिक्षण कार्य के लिए वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों को नियमानुसार उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए।
7	मंदिर : 1	<ul style="list-style-type: none"> ➤ पूजा – पाठ में व्यवधान। ➤ जनता की आस्था एवं धार्मिक भावनाओं पर आधात। ➤ देव स्थान को अन्य स्थान पर स्थानान्तरित किये जाने से जनता में रोष। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ गाँव के सम्मानित लोगों एवं धर्माचार्यों की देखरेख में अन्य स्थान पर स्थानान्तरित किया जाना चाहिए।
8	मकान और अन्य ढाचा : 9 और 3	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निवास स्थान की समस्या ➤ आवास की समस्या ➤ दुबारा निर्माण कराने पर लागत में वृद्धि ➤ विस्थापन कि समस्या 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नया अवास का निर्माण कराई जाए। ➤ यदि विस्थापन कि समस्या है तो नियमानुसार (RFCTLARR Act, 2013 & HP RFCTLARR Ruls, 2015) किया जाना चाहिए। ➤ परिसंपत्तियों का प्रतिकर नियमानुसार (RFCTLARR Act, 2013 & HP RFCTLARR Ruls, 2015) दिया जाना चाहिए।
9	अस्पताल : 1	<ul style="list-style-type: none"> ➤ इलाज में समस्या ➤ दुबारा निर्माण कराने पर लागत में वृद्धि ➤ निर्माण कार्य नुकसान। ➤ स्वास्थ्य सेवा का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अस्पताल को अन्य स्थान पर निर्माण कराया जाना चाहिए। जाए। ➤ इलाज के लिए वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ परिसंपत्तियों का प्रतिकर नियमानुसार (RFCTLARR Act, 2013 & HP RFCTLARR Ruls, 2015) दिया जाना चाहिए।
10	दुकान : 5	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निर्माण कार्य नुकसान। ➤ निर्माण कार्य लागत में वृद्धि। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों का आजीविका का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ परिसंपत्तियों का प्रतिकर नियमानुसार (RFCTLARR Act, 2013) दिया जाना चाहिए ताकि अन्य

		<ul style="list-style-type: none"> ➤ व्यापार का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> स्थान पर निर्माण कार्य एवं व्यापार सुचारू रूप से कराया/चलाया जा सके। ➤ व्यवसाय चलाने हेतु आर्थिक सहायता दिया जाना चाहिए। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों को नियमानुसर उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए। ➤ दुकान तब तक न तोड़ी जाए जब तक नया व्यवसाय प्रारम्भ न कर लें अथवा किसी अन्य स्थान पर व्यवसाय करने हेतु स्थल आवटित किया जाना चाहिए।
11	चारागाह :	<ul style="list-style-type: none"> ➤ चारागाह का नुकसान ➤ पशुओं को हरा चारा चरने का नुकसान 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ चारागाह दूसरे स्थान पर प्रस्तावित किया जाना चाहिए।
12	नदी : 2	<ul style="list-style-type: none"> ➤ बाढ़ का सम्स्या ➤ फसल का नुकसान ➤ सिंचाई में व्यवधान 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नदी के पानी निकलने हेतु वैकल्पिक व्यवस्था किया जाना चाहिए। ➤ सिंचाई हेतु वैकल्पिक व्यवस्था कि जानी चाहिए।
13	बिजली का खम्भा	<ul style="list-style-type: none"> ➤ बिजली बाधित ➤ ग्रामवासी का दिनचर्या प्रभावित 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ परियोजना कार्य के दौराण बिजली की वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए।
14	पेड़— पौधे :	<ul style="list-style-type: none"> ➤ आय का स्रोत ➤ लकड़ी का अभाव। ➤ रोजगार का अभाव। ➤ हरियाली का नुकसान ➤ छाया का नुकसान ➤ प्रदूषण बढ़ेगा ➤ ईधन/इमारती लकड़ी का नुकसान। ➤ पौष्टिक फलों का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अन्य स्थान पर पौधे लगाने हेतु कटीले तार की फैसिंग कराई जानी चाहिए। ➤ पौधों का उचित प्रतिकर दिया जाना चाहिए। ➤ निशुल्क पौधे दिये जाने चाहिए। ➤ लगभग 5 से 10 वर्षों में पौधें तैयार होते हैं इस बीच पौधों व फलों से होने वाले नुकसान का मुआवजा दिया जाना चाहिए।

उपरोक्त सूचनाएं कृषकों/ग्रामवासियों/पंचायत प्रतिनिधियों एवं अन्वेषक के विचारों पर आधारित हैं।

2.ग्राम का नाम :— टांवा

क्रम संख्या	अधिग्रहित की जाने वाली परिसम्पत्तियां	सम्भावित समस्यायें/नुकसान	इन समस्याओं के निराकरण हेतु उपाय/ सुझाव
1	कृषि योग्य भूमि : 27.28 हेए	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अजीविका के स्रोतका अभाव। ➤ कृषि मजदूरी का अभाव। ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन में कमी। ➤ नकदी फसल का नुकसान होगा ➤ मंहंगा अनाज लेना पड़ेगा। ➤ पलायन में वृद्धि। ➤ मंहंगा चारा लेना पड़ेगा। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ प्रभावित किसानों को सर्किल रेट का नियमानुसार संसोधन कर उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए,जिससे वह कृषि योग्य भूमि खरीद सके। ➤ किसानों को वाणिज्यिक फसल उगाने के लिए नवीन किस्म के बीज एवं प्रशिक्षण उपलब्ध कराया जाना चाहिए। ➤ ऊसर एवं बंजर भूमि का सुधार किया जाना चाहिए। ➤ नया व्यवसाय प्रारम्भ करने हेतु तकनीकी एवं वित्तीय सहायता दी जानी चाहिए।
2	सम्पर्क मार्ग : 2	<ul style="list-style-type: none"> ➤ आवागमन बाधित। ➤ हवाई अड्डा के दूसरी ओर आने—जाने में समय अधिक लगेगा। ➤ निर्माण कार्य के समय में आने—जाने में समस्या ➤ सामान लाने में भाड़ा अधिक लगेगा। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ग्राम/क्षेत्रवासीयों के लिए बैकलिप्त सम्पर्क मार्ग का निर्माण किया जाना चाहिए ताकि आवागमन बाधित न हो।
3	बोरवेल / पम्पधर : 25	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सिंचाई का स्रोत ➤ मंहंगा पानी लेना पड़ेगा ➤ समय से पानी नहीं मिलेगा ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन में कमी। ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन के लागत में वृद्धि होगी। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निःशुल्क बोरिंग कराई जानी चाहिए। ➤ सुचारू रूप से सिंचाई करने के लिए पर्याप्त मुआवजा दिया जाना चाहिए। ➤ किसी भी कारण से सिंचाई न हो पाने पर सूखी गई फसल का भी मुआवजा दिया जाना चाहिए।

4	सिंचाई नाली / पाइप लाइन : 6	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नाली / पाइप लाइन की क्षति। ➤ दूसरे स्रोत से महंगी सिंचाई होगी। ➤ फसल सूखने की समस्या ➤ पैदावार में कमी। ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन के लागत में वृद्धि होगी। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सिंचाई नाली नष्ट होने व नई नाली के निर्माण के दौरान सिंचाई की वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ हवाई अड्डा के निर्माण के साथ साथ सिंचाई नाली का भी निर्माण किया जाना चाहिए।
5	जल निकास नाली : 4	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नाले का नुकसान। ➤ ग्राम के गंदा पानी को निकलने में समस्या आयेगी। ➤ संकामक रोगों का फैलाव। ➤ जलभराव की समस्या। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ गाँव एवं बरसात का पानी निकलने हेतु वैकल्पिक नाली की व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ परियोजना के साथ नाली का भी निर्माण किया जाना चाहिए।
6	पंचायत भवन : 1	<ul style="list-style-type: none"> ➤ भवन का नुकसान। ➤ सभा स्थल एवं अन्य सामाजिक कार्यक्रमों का नुकसान। ➤ निर्माण कार्य लागत में वृद्धि 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ पंचायत भवन हेतु अन्य स्थान पर भूमि प्रस्तावित की जाए। ➤ नई तकनीकि से भूकम्प अवरोधी भवन का निर्माण कराया जाए ताकि सुचारू रूप से सामाजिक कार्यक्रम सम्पन्न हों सकें।
7	स्कूल : 1	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निर्माण कार्य नुकसान। ➤ शिक्षण कार्य नुकसान। ➤ निर्माण कार्य के लागत में वृद्धि। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों का आजीविका का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ पर्याप्त मुआवजा दिया जाए ताकि अन्य स्थान पर निर्माण कार्य सुचारू रूप से कराया जा सके। ➤ शिक्षण कार्य के लिए वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों को नियमानुसार उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए।
8	आंगनबाड़ी : 1	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निर्माण कार्य नुकसान। ➤ शिक्षण कार्य नुकसान। ➤ निर्माण कार्य के लागत में वृद्धि। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों का आजीविका का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ पर्याप्त मुआवजा दिया जाए ताकि अन्य स्थान पर निर्माण कार्य सुचारू रूप से कराया जा सके। ➤ शिक्षण कार्य के लिए वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों को नियमानुसार उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए।

9	सरकारी पशु अस्पताल : 1	<ul style="list-style-type: none"> ➤ पशुओं के इलाज में समस्या ➤ दुबारा निर्माण कराने पर लागत में वृद्धि ➤ निर्माण कार्य नुकसान। ➤ पशु स्वास्थ्य सेवा का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अस्पताल को अन्य स्थान पर नियमानुसार (RFCLARR Act, 2013 & HP RFCLARR Ruls, 2015) निर्माण कराया जाना चाहिए। ➤ पशुओं इलाज के लिए वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ नई तकनीकि से भूकम्प अवरोधी चिकित्सालय भवन का निर्माण कराया जाना चाहिए ताकि सुचारू रूप से स्वास्थ्य सेवा सम्पन्न हों सकें
10	चारागाह :	<ul style="list-style-type: none"> ➤ चारागाह का नुकसान ➤ पशुओं को हरा चारा चरने का नुकसान 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ चारागाह दूसरे स्थान पर प्रस्तावित किया जाना चाहिए।
11	मंदिर : 6	<ul style="list-style-type: none"> ➤ पूजा – पाठ में व्यवधान। ➤ जनता की आस्था एवं धार्मिक भावनाओं पर आघात। ➤ देव स्थान को अन्य स्थान पर स्थानान्तरित किये जाने से जनता में रोष। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ गाँव के सम्मानित लोगों एवं धर्माचार्यों की देखरेख में अन्य स्थान पर स्थानान्तरित किया जाना चाहिए।
12	गुरुद्वारा : 1	<ul style="list-style-type: none"> ➤ पूजा – पाठ में व्यवधान। ➤ जनता की आस्था एवं धार्मिक भावनाओं पर आघात। ➤ देव स्थान को अन्य स्थान पर स्थानान्तरित किये जाने से जनता में रोष। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ गाँव के सम्मानित लोगों एवं धर्माचार्यों की देखरेख में अन्य स्थान पर स्थानान्तरित किया जाना चाहिए।
13	कुँआ : 9	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सिंचाई का स्रोत कम होना ➤ महंगा पानी लेना पड़ेगा ➤ समय से पानी नहीं मिलेगा ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन में कमी। ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन के लागत में वृद्धि होगी। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निःशुल्क कुँआ बनाई या बोरिंग कराई जानी चाहिए। ➤ सुचारू रूप से सिंचाई करने के लिए प्रर्याप्त मुआवजा दिया जाना चाहिए। ➤ किसी भी कारण से सिंचाई न हो पाने पर सूख गई फसल का भी मुआवजा दिया जाना चाहिए।

14	मकान और अन्य ढाचा : 154 और 167	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निवास स्थान की समस्या ➤ आवास की समस्या ➤ दुबारा निर्माण कराने पर लागत में वृद्धि ➤ विस्थापन की समस्या 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नया अवास का निर्माण कराई जाए। ➤ यदि विस्थापन कि समस्या है तो नियमानुसार (RFCLARR Act, 2013 & HP RFCLARR Ruls, 2015) किया जाना चाहिए। ➤ परिसंपत्तियों का प्रतिकर नियमानुसार (RFCLARR Act, 2013 & HP RFCLARR Ruls, 2015) दिया जाना चाहिए।
15	दुकान : 31	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निर्माण कार्य नुकसान। ➤ निर्माण कार्य लागत में वृद्धि। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों का आजीविका का नुकसान। ➤ व्यापार का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ परिसंपत्तियों का प्रतिकर नियमानुसार (RFCLARR Act, 2013) दिया जाना चाहिए ताकि अन्य स्थान पर निर्माण कार्य एवं व्यापार सुचारू रूप से कराया / चलाया जा सके। ➤ व्यवसाय चलाने हेतु आर्थिक सहायता दिया जाना चाहिए। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों को नियमानुसार उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए। ➤ दुकान तब तक न तोड़ी जाए जब तक नया व्यवसाय प्रारम्भ न कर लें अथवा किसी अन्य स्थान पर व्यवसाय करने हेतु स्थल आवटित किया जाना चाहिए।
16	चरागाह :	<ul style="list-style-type: none"> ➤ चरागाह का नुकसान ➤ पशुओं को हरा चारा चरने का नुकसान 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ चरागाह दूसरे स्थान पर प्रस्तावित किया जाना चाहिए।
17	समाधि : 1	<ul style="list-style-type: none"> ➤ परिवार / क्षेत्रवासीयों की आस्था एवं धार्मिक भावनाओं पर आधात। ➤ समाधि के नष्ट होने से परिवार / क्षेत्रवासीयों में रोष। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ परिवार एवं गाँव के सम्मानित लोगों एवं धर्माचार्यों की देखरेख में समाधि को अन्य स्थान पर स्थानान्तरित किया जाना चाहिए।
18	नदी : 3	<ul style="list-style-type: none"> ➤ बाढ़ का सम्पर्क ➤ फसल का नुकसान ➤ सिंचाई में व्यवधान 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नदी के पानी निकलने हेतु वैकल्पिक व्यवस्था किया जाना चाहिए। ➤ सिंचाई हेतु वैकल्पिक व्यवस्था कि जानी चाहिए।

19	पेड़— पौधे :	<ul style="list-style-type: none"> ➤ आय का स्रोत ➤ लकड़ी का अभाव। ➤ रोजगार का अभाव। ➤ हरियाली का नुकसान ➤ छाया का नुकसान ➤ प्रदूषण बढ़ेगा ➤ ईधन/इमारती लकड़ी का नुकसान। ➤ पौष्टिक फलों का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अन्य स्थान पर पौधे लगाने हेतु कटीले तार की फेन्सिंग कराई जानी चाहिए। ➤ पौधों का उचित प्रतिकर दिया जाना चाहिए। ➤ निशुल्क पौधे दिये जाने चाहिए। ➤ लगभग 5 से 10 वर्षों में पौधें तैयार होते हैं इस बीच पौधों व फलों से होने वाले नुकसान का मुआवजा दिया जाना चाहिए।
20	टायर और गद्दा के कारखाना : 2	<ul style="list-style-type: none"> ➤ व्यवसाय का नुकसान ➤ बेरोजगारी की समस्या ➤ कारखना में कार्य करने वाले मजदूरों में बेरोजगारी की समस्या 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 143 सर्किल रेट पर मुआवजा दिया जाए। ➤ कारखना में कार्य करने वालों मजदूरों को नियमानुसार उचित मानदेय दिया जाय। ➤ व्यवासय चलाने हेतु आर्थिक सहायता दिया जाना चाहिए।
21	शमशान	<ul style="list-style-type: none"> ➤ शवदाह की समस्या ➤ शव जलाने के लिये बहुत दूर जाना पड़ेगा ➤ अन्तिम यात्रा की लागत में वृद्धि हो जायेगी 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अन्य स्थान पर शमशान प्रस्तावित किया जाना चाहिए।
22	बिजली का खम्भा	<ul style="list-style-type: none"> ➤ बिजली बाधित ➤ ग्रामवासी का दिनचर्या प्रभावित 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ परियोजना कार्य के दौराण बिजली की वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए।

उपरोक्त सूचनाएं कृषकों/ग्रामवासियों/पंचायत प्रतिनिधियों एवं अन्वेषक के विचारों पर आधारित हैं।

3.ग्राम का नाम :— स्यांह

क्रम संख्या	अधिग्रहित की जाने वाली परिसम्पत्तियाँ	सम्भावित समस्याएँ/नुकसान	इन समस्याओं के निराकरण हेतु उपाय/ सुझाव
1	कृषि योग्य भूमि : 24.88 हेक्टेएर	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अजीविका के स्रोतका अभाव। ➤ कृषि मजदूरी का अभाव। ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन में कमी। ➤ नकदी फसल का नुकसान होगा। ➤ मंहगा अनाज लेना पड़ेगा। ➤ पलायन में वृद्धि। ➤ महंगा चारा लेना पड़ेगा। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ प्रभावित किसानों को सर्किल रेट का नियमानुसार संसोधन कर उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए,जिससे वह कृषि योग्य भूमि खरीद सके। ➤ किसानों को वाणिज्यिक फसल उगाने के लिए नवीन किस्म के बीज एवं प्रशिक्षण उपलब्ध कराया जाना चाहिए। ➤ ऊसर एवं बंजर भूमि का सुधार किया जाना चाहिए। ➤ नया व्यवसाय प्रारम्भ करने हेतु तकनीकी एवं वित्तीय सहायता दी जानी चाहिए।
2	सम्पर्क मार्ग : 2	<ul style="list-style-type: none"> ➤ आवागमन बाधित। ➤ हवाई अड्डा के दूसरी ओर आने—जाने में समय अधिक लगेगा। ➤ निर्माण कार्य के समय में आने—जाने में समस्या ➤ सामान लाने में भाड़ा अधिक लगेगा। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ग्राम/क्षेत्रवासीयों के लिए बैकल्पित सम्पर्क मार्ग का निर्माण किया जाना चाहिए ताकि आवागमन बाधित न हो।
3	बोरवेल/ पम्पघर : 13	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सिंचाई का स्रोत ➤ महंगा पानी लेना पड़ेगा ➤ समय से पानी नहीं मिलेगा ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन में कमी। ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन के लागत में वृद्धि होगी। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निःशुल्क बोरिंग कराई जानी चाहिए। ➤ सुचारू रूप से सिंचाई करने के लिए पर्याप्त मुआवजा दिया जाना चाहिए। ➤ किसी भी कारण से सिंचाई न हो पाने पर सूखी गई फसल

			का भी मुआवजा दिया जाना चाहिए।
4	सिंचाई नाली / पाइप लाइन : 3	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नाली / पाइप लाइन की क्षति। ➤ दूसरे खोत से महंगी सिंचाई होगी। ➤ फसल सूखने की समस्या ➤ पैदावार में कमी। ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन के लागत में वृद्धि होगी। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सिंचाई नाली नष्ट होने व नई नाली के निर्माण के दौरान सिंचाई की वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ हवाई अड्डा के निर्माण के साथ साथ सिंचाई नाली का भी निर्माण किया जाना चाहिए।
5	जल निकास नाली : 6	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नाले का नुकसान। ➤ ग्राम के गंदा पानी को निकलने में समस्या आयेगी। ➤ संकामक रोगों का फैलाव। ➤ जलभराव की समस्या। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ गाँव एवं बरसात का पानी निकलने हेतु वैकल्पिक नाली की व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ परियोजना के साथ नाली का भी निर्माण किया जाना चाहिए।
6	मंदिर : 2	<ul style="list-style-type: none"> ➤ पूजा – पाठ में व्यवधान। ➤ जनता की आस्था एवं धार्मिक भावनाओं पर आघात। ➤ देव स्थान को अन्य स्थान पर सीनान्तरित किये जाने से जनता में रोष। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ गाँव के सम्मानित लोगों एवं धर्मचार्यों की देखरेख में अन्य स्थान पर स्थानान्तरित किया जाना चाहिए।
7	कुँआ : 4	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सिंचाई का खोत कम होना ➤ महंगा पानी लेना पड़ेगा ➤ समय से पानी नहीं मिलेगा ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन में कमी। ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन के लागत में वृद्धि होगी। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निःशुल्क कुँआ बनाई या बोरिंग कराई जानी चाहिए। ➤ सुचारू रूप से सिंचाई करने के लिए प्रयोग्यता मुआवजा दिया जाना चाहिए। ➤ किसी भी कारण से सिंचाई न हो पाने पर सूख गई फसल का भी मुआवजा दिया जाना चाहिए।
8	मकान और अन्य ढाचा : 145 और 204	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निवास स्थान की समस्या ➤ आवास की समस्या ➤ दुबारा निर्माण कराने पर लागत में वृद्धि ➤ विस्थापन की समस्या 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नया अवास का निर्माण कराई जाए। ➤ यदि विस्थापन कि समस्या है तो नियमानुसार (RFCTLARR Act, 2013 & HP RFCTLARR Ruls, 2015) किया जाना चाहिए। ➤ परिसंपत्तियों का प्रतिकर नियमानुसार (RFCTLARR

			Act, 2013 & HP RFCTLARR Ruls, 2015) दिया जाना चाहिए।
9	दुकान : 25	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निर्माण कार्य नुकसान। ➤ निर्माण कार्य लागत में वृद्धि। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों का आजीविका का नुकसान। ➤ व्यपार का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ परिसंपत्तियों का प्रतिकर नियमानुसार(RFCTLARR Act, 2013) दिया जाना चाहिए ताकि अन्य स्थान पर निर्माण कार्य एवं व्यापार सुचारू रूप से कराया/चलाया जा सके। ➤ व्यवसाय चलाने हेतु आर्थिक सहायता दिया जाना चाहिए। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों को नियमानुसार उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए। ➤ दुकान तब तक न तोड़ी जाए जब तक नया व्यवसाय प्रारम्भ न कर लें अथवा किसी अन्य स्थान पर व्यवसाय करने हेतु स्थल आवटित किया जाना चाहिए।
10	पेड— पौधे :	<ul style="list-style-type: none"> ➤ आय का स्रोत ➤ लकड़ी का अभाव। ➤ रोजगार का अभाव। ➤ हरियाली का नुकसान ➤ छाया का नुकसान ➤ प्रदूषण बढ़ेगा ➤ ईधन/इमारती लकड़ी का नुकसान। ➤ पौष्टिक फलों का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अन्य स्थान पर पौधे लगाने हेतु कटीले तार की फेन्सिंग कराई जानी चाहिए। ➤ पौधों का उचित प्रतिकर दिया जाना चाहिए। ➤ निशुल्क पौधे दिये जाने चाहिए। ➤ लगभग 5 से 10 वर्षों में पौधों तैयार होते हैं इस बीच पौधों व फलों से होने वाले नुकसान का मुआवजा दिया जाना चाहिए।
11	बिजली का खम्भा	<ul style="list-style-type: none"> ➤ बिजली बाधित ➤ ग्रामवासी का दिनचर्या प्रभावित 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ परियोजना कार्य के दौराण बिजली की वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए।
12	नदी : 2	<ul style="list-style-type: none"> ➤ बाढ़ का सम्सया ➤ फसल का नुकसान ➤ सिंचाई में व्यवधान 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नदी के पानी निकलने हेतु वैकल्पिक व्यवस्था किया जाना चाहिए। ➤ सिंचाई हेतु वैकल्पिक व्यवस्था कि जानी चाहिए।

उपरोक्त सूचनाएं कृषकों/ग्रामवासियों/पंचायत प्रतिनिधियों एवं अन्येषक के विचारों पर आधारित हैं।

4.ग्राम का नाम :— छातडू

क्रम संख्या	अधिग्रहित की जाने वाली परिसम्पत्तियाँ	सम्भावित समस्याएँ/नुकसान	इन समस्याओं के निराकरण हेतु उपाय/सुझाव
1	कृषि योग्य भूमि : 56.10 हेक्टर	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अजीविका के स्रोतका अभाव। ➤ कृषि मजदूरी का अभाव। ➤ सब्जी/ खाद्यान्न उत्पादन में कमी। ➤ नकदी फसल का नुकसान होगा ➤ मंहगा अनाज लेना पड़ेगा। ➤ पलायन में वृद्धि। ➤ मंहगा चारा लेना पड़ेगा। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ प्रभावित किसानों को सर्किल रेट का नियमानुसार संसोधन कर उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए,जिससे वह कृषि योग्य भूमि खरीद सके। ➤ किसानों को वाणिज्यिक फसल उगाने के लिए नवीन किस्म के बीज एवं प्रशिक्षण उपलब्ध कराया जाना चाहिए। ➤ ऊसर एवं बंजर भूमि का सुधार किया जाना चाहिए। ➤ नया व्यवसाय प्रारम्भ करने हेतु तकनीकी एवं वित्तीय सहायता दी जानी चाहिए।
2	सम्पर्क मार्ग : 2	<ul style="list-style-type: none"> ➤ आवागमन बाधित। ➤ हवाई अड्डा के दूसरी ओर आने-जाने में समय अधिक लगेगा। ➤ निर्माण कार्य के समय में आने-जाने में समस्या ➤ सामान लाने में भाड़ा अधिक लगेगा। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ग्राम/क्षेत्रवासीयों के लिए बैकल्पित सम्पर्क मार्ग का निर्माण किया जाना चाहिए ताकि आवागमन बाधित न हो।
3	बोरवेल / पम्पघर : 19	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सिंचाई का रुक्त ➤ मंहगा पानी लेना पड़ेगा ➤ समय से पानी नहीं मिलेगा ➤ सब्जी/ खाद्यान्न उत्पादन में कमी। ➤ सब्जी/ खाद्यान्न उत्पादन के लागत में वृद्धि होगी। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निःशुल्क बोरिंग कराई जानी चाहिए। ➤ सुचारू रूप से सिंचाई करने के लिए पर्याप्त मुआवजा दिया जाना चाहिए। ➤ किसी भी कारण से सिंचाई न हो पाने पर सूखी गई फसल का भी मुआवजा दिया जाना चाहिए।

4	सिंचाई नाली / पाइप लाइन : 6	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नाली / पाइप लाइन की क्षति। ➤ दूसरे स्रोत से महंगी सिंचाई होगी। ➤ फसल सूखने की समस्या ➤ पैदावार में कमी। ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन के लागत में वृद्धि होगी। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सिंचाई नाली नष्ट होने व नई नाली के निर्माण के दौरान सिंचाई की वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ हवाई अड्डा के निर्माण के साथ साथ सिंचाई नाली का भी निर्माण किया जाना चाहिए।
5	जल निकास नाली : 1	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नाले का नुकसान। ➤ ग्राम के गंदा पानी को निकलने में समस्या आयेगी। ➤ संकामक रोगों का फैलाव। ➤ जलभराव की समस्या। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ गाँव एवं बरसात का पानी निकलने हेतु वैकल्पिक नाली की व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ परियोजना के साथ नाली का भी निर्माण किया जाना चाहिए।
6	स्कूल : 1	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निर्माण कार्य नुकसान। ➤ शिक्षण कार्य नुकसान। ➤ निर्माण कार्य के लागत में वृद्धि। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों का आजीविका का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ पर्याप्त मुआवजा दिया जाए ताकि अन्य स्थान पर निर्माण कार्य सुचारू रूप से कराया जा सके। ➤ शिक्षण कार्य के लिए वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों को नियमानुसर उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए।
7	आंगनबाड़ी : 1	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निर्माण कार्य नुकसान। ➤ शिक्षण कार्य नुकसान। ➤ निर्माण कार्य के लागत में वृद्धि। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों का आजीविका का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ पर्याप्त मुआवजा दिया जाए ताकि अन्य स्थान पर निर्माण कार्य सुचारू रूप से कराया जा सके। ➤ शिक्षण कार्य के लिए वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों को नियमानुसर उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए।
8	मंदिर : 8	<ul style="list-style-type: none"> ➤ पूजा – पाठ में व्यवधान। ➤ जनता की आस्था एवं धार्मिक भावनाओं पर आघात। ➤ देव स्थान को अन्य स्थान पर स्थानान्तरित किये जाने से जनता में रोष। 	गाँव के सम्मानित लोगों एवं धर्मचार्यों की देखरेख में अन्य स्थान पर स्थानान्तरित किया जाना चाहिए।
9	कुँआ : 25	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सिंचाई का स्रोत कम होना ➤ महंगा पानी लेना पड़ेगा 	➤ निःशुल्क कुँआ बनाई या बोरिंग कराई जानी चाहिए।

		<ul style="list-style-type: none"> ➤ समय से पानी नहीं मिलेगा ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन में कमी। ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन के लागत में वृद्धि होगी। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सुचारू रूप से सिंचाई करने के लिए प्रयोग्यत मुआवजा दिया जाना चाहिए। ➤ किसी भी कारण से सिंचाई न हो पाने पर सूख गई फसल का भी मुआवजा दिया जाना चाहिए।
10	मकान और अन्य ढाचा : 51	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निवास स्थान की समस्या ➤ आवास की समस्या ➤ दुबारा निर्माण कराने पर लागत में वृद्धि ➤ विस्थापन की समस्या 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नया अवास का निर्माण कराई जाए। ➤ यदि विस्थापन कि समस्या है तो नियमानुसार (RFCTLARR Act, 2013 & HP RFCTLARR Ruls, 2015) किया जाना चाहिए। ➤ परिसंपत्तियों का प्रतिकर नियमानुसार (RFCTLARR Act, 2013 & HP RFCTLARR Ruls, 2015) दिया जाना चाहिए।
11	पेड़— पौधे :	<ul style="list-style-type: none"> ➤ आय का स्रोत ➤ लकड़ी का अभाव। ➤ रोजगार का अभाव। ➤ हरियाली का नुकसान ➤ छाया का नुकसान ➤ प्रदूषण बढ़ेगा ➤ ईधन / इमारती लकड़ी का नुकसान। ➤ पौधिक फलों का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अन्य स्थान पर पौधे लगाने हेतु कटीले तार की फेन्सिंग कराई जानी चाहिए। ➤ पौधों का उचित प्रतिकर दिया जाना चाहिए। ➤ निशुल्क पौधे दिये जाने चाहिए। ➤ लगभग 5 से 10 वर्षों में पौधों तैयार होते हैं इस बीच पौधों व फलों से होने वाले नुकसान का मुआवजा दिया जाना चाहिए।
12	शमशान	<ul style="list-style-type: none"> ➤ शवदाह की समस्या ➤ शव जलाने के लिये बहुत दूर जाना पड़ेगा ➤ अन्तिम यात्रा की लागत में वृद्धि हो जायेगी 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अन्य स्थान पर शमशान प्रस्तावित किया जाना चाहिए।
13	बिजली का खम्मा	<ul style="list-style-type: none"> ➤ बिजली बाधित ➤ ग्रामवासी का दिनचर्या प्रभावित 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ परियोजना कार्य के दौराण बिजली की वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए।
14	नाला	<ul style="list-style-type: none"> ➤ बाढ़ का सम्बन्ध ➤ फसल का नुकसान ➤ सिंचाई में व्यवधान 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नाला के पानी निकलने हेतु वैकल्पिक व्यवस्था किया जाना चाहिए। ➤ सिंचाई हेतु वैकल्पिक व्यवस्था कि जानी चाहिए।

उपरोक्त सूचनाएं कृषकों/ग्रामवासियों/पंचायत प्रतिनिधियों एवं अन्वेषक के विचारों पर आधारित हैं।

5.ग्राम का नाम :- कुम्पी

क्रम संख्या	अधिग्रहित की जाने वाली परिसम्पत्तियां	सम्भावित समस्याएं/नुकसान	इन समस्याओं के निराकरण हेतु उपाय / सुझाव
1	कृषि योग्य भूमि : 77.69 हेक्टेएर	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अजीविका के स्रोतका अभाव। ➤ कृषि मजदूरी का अभाव। ➤ सब्जी/ खाद्यान्न उत्पादन में कमी। ➤ नकदी फसल का नुकसान होगा ➤ मंहगा अनाज लेना पड़ेगा। ➤ पलायन में वृद्धि। ➤ मंहगा चारा लेना पड़ेगा। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ प्रभावित किसानों को सर्किल रेट का नियमानुसार संसोधन कर उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए,जिससे वह कृषि योग्य भूमि खरीद सके। ➤ किसानों को वाणिज्यिक फसल उगाने के लिए नवीन किस्म के बीज एवं प्रशिक्षण उपलब्ध कराया जाना चाहिए। ➤ ऊसर एवं बंजर भूमि का सुधार किया जाना चाहिए। ➤ नया व्यवसाय प्रारम्भ करने हेतु तकनीकी एवं वित्तीय सहायता दी जानी चाहिए।
2	सम्पर्क मार्ग : 2	<ul style="list-style-type: none"> ➤ आवागमन बाधित। ➤ हवाई अड्डा के दूसरी ओर आने—जाने में समय अधिक लगेगा। ➤ निर्माण कार्य के समय में आने—जाने में समस्या ➤ सामान लाने में भाड़ा अधिक लगेगा। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ग्राम/क्षेत्रवासीयों के लिए बैकलिप्त सम्पर्क मार्ग का निर्माण किया जाना चाहिए ताकि आवागमन बाधित न हो।
3	बोरवेल/ पम्पघर : 21	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सिंचाई का स्रोत ➤ मंहगा पानी लेना पड़ेगा ➤ समय से पानी नहीं मिलेगा ➤ सब्जी/ खाद्यान्न उत्पादन में कमी। ➤ सब्जी/ खाद्यान्न उत्पादन 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निःशुल्क बोरिंग कराई जानी चाहिए। ➤ सुचारू रूप से सिंचाई करने के लिए पर्याप्त मुआवजा दिया जाना चाहिए।

		<ul style="list-style-type: none"> ➤ के लागत में वृद्धि होगी। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ किसी भी कारण से सिंचाई न हो पाने पर सूखी गई फसल का भी मुआवजा दिया जाना चाहिए।
4	सिंचाई नाली/ पाइप लाइन : 12	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नाली / पाइप लाइन की क्षति। ➤ दूसरे ऊत से महंगी सिंचाई होगी। ➤ फसल सूखने की समस्या ➤ पैदावार में कमी। ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन ➤ के लागत में वृद्धि होगी। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सिंचाई नाली नष्ट होने व नई नाली के निर्माण के दौरान सिंचाई की वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ हवाई अड्डा के निर्माण के साथ साथ सिंचाई नाली का भी निर्माण किया जाना चाहिए।
5	जल निकास नाली : 1	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नाले का नुकसान। ➤ ग्राम के गंदा पानी को निकलने में समस्या आयेगी। ➤ संकामक रोगों का फैलाव। ➤ जलभराव की समस्या। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ गाँव एवं बरसात का पानी निकलने हेतु वैकल्पिक नाली की व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ परियोजना के साथ नाली का भी निर्माण किया जाना चाहिए।
6	मंदिर : 5	<ul style="list-style-type: none"> ➤ पूजा – पाठ में व्यवधान। ➤ जनता की आस्था एवं धार्मिक भावनाओं पर आधात। ➤ देव स्थान को अन्य स्थान पर सीनान्तरित किये जाने से जनता में रोष। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ गाँव के सम्मानित लोगों एवं धर्मचार्यों की देखरेख में अन्य स्थान पर स्थानान्तरित किया जाना चाहिए।
7	कुँआ : 21	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सिंचाई का ऊत कम होना ➤ महंगा पानी लेना पड़ेगा ➤ समय से पानी नहीं मिलेगा ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन में कमी। ➤ सब्जी / खाद्यान्न उत्पादन ➤ के लागत में वृद्धि होगी। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निःशुल्क कुँआ बनाई या बोरिंग कराई जानी चाहिए। ➤ सुचारू रूप से सिंचाई करने के लिए पर्याप्त मुआवजा दिया जाना चाहिए। ➤ किसी भी कारण से सिंचाई न हो पाने पर सूख गई फसल का भी मुआवजा दिया जाना चाहिए।
8	मकान और अन्य ढाचा : 230 और 418	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निवास स्थान की समस्या ➤ आवास की समस्या ➤ दुबारा निर्माण कराने पर लागत में वृद्धि ➤ विस्थापन कि समस्या 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नया अवास का निर्माण कराई जाए। ➤ यदि विस्थापन कि समस्या है तो नियमानुसार (RFCLARR Act, 2013 & HP RFCLARR Ruls, 2015) किया जाना चाहिए।

			<ul style="list-style-type: none"> ➤ परिसंपत्तियों का प्रतिकर नियमानुसार (RFCTLARR Act, 2013 & HP RFCTLARR Ruls, 2015) दिया जाना चाहिए।
9	दुकान : 5	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निर्माण कार्य नुकसान। ➤ निर्माण कार्य लागत में वृद्धि। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों का आजीविका का नुकसान। ➤ व्यापार का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ परिसंपत्तियों का प्रतिकर नियमानुसार (RFCTLARR Act, 2013) दिया जाना चाहिए ताकि अन्य स्थान पर निर्माण कार्य एवं व्यापार सुचारू रूप से कराया/चलाया जा सके। ➤ व्यवसाय चलाने हेतु आर्थिक सहायता दिया जाना चाहिए। ➤ कार्यरत कर्मचारीयों को नियमानुसार उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए। ➤ दुकान तब तक न तोड़ी जाए जब तक नया व्यवसाय प्रारम्भ न कर लें अथवा किसी अन्य स्थान पर व्यवसाय करने हेतु स्थल आवंटित किया जाना चाहिए।
10	पेड़— पौधे :	<ul style="list-style-type: none"> ➤ आय का स्रोत ➤ लकड़ी का अभाव। ➤ रोजगार का अभाव। ➤ हरियाली का नुकसान ➤ छाया का नुकसान ➤ प्रदूषण बढ़ेगा ➤ ईधन/इमारती लकड़ी का नुकसान। ➤ पौष्टिक फलों का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अन्य स्थान पर पौधे लगाने हेतु कटीले तार की फेन्सिंग कराई जानी चाहिए। ➤ पौधों का उचित प्रतिकर दिया जाना चाहिए। ➤ निशुल्क पौधे दिये जाने चाहिए। ➤ लगभग 5 से 10 वर्षों में पौधें तैयार होते हैं इस बीच पौधों व फलों से होने वाले नुकसान का मुआवजा दिया जाना चाहिए।
11	बिजली का खम्भा	<ul style="list-style-type: none"> ➤ बिजली बाधित ➤ ग्रामवासी का दिनचर्या प्रभावित 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ परियोजना कार्य के दौराण बिजली की वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए।
12	नाला :	<ul style="list-style-type: none"> ➤ बाढ़ का सम्स्या ➤ फसल का नुकसान ➤ सिंचाई में व्यवधान 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नाला के पानी निकलने हेतु वैकल्पिक व्यवस्था किया जाना चाहिए। ➤ सिंचाई हेतु वैकल्पिक व्यवस्था कि जानी चाहिए।

उपरोक्त सूचनाएं कृषकों/ग्रामवासियों/पंचायत प्रतिनिधियों एवं अन्येषक के विचारों पर आधारित हैं।

6.ग्राम का नाम :— जरलू

क्रम संख्या	अधिग्रहित की जाने वाली परिसम्पत्तियाँ	सम्भावित समस्याएँ/नुकसान	इन समस्याओं के निराकरण हेतु उपाय/सुझाव
1	कृषि योग्य भूमि : 12.60 हेटो	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अजीविका के स्रोतका अभाव। ➤ कृषि मजदूरी का अभाव। ➤ सब्जी/ खाद्यान्न उत्पादन में कमी। ➤ नकदी फसल का नुकसान होगा ➤ मंहगा अनाज लेना पड़ेगा। ➤ पलायन में वृद्धि। ➤ मंहगा चारा लेना पड़ेगा। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ प्रभावित किसानों को सर्किल रेट का नियमानुसार संसोधन कर उचित मुआवजा दिया जाना चाहिए,जिससे वह कृषि योग्य भूमि खरीद सके। ➤ किसानों को वाणिज्यिक फसल उगाने के लिए नवीन किस्म के बीज एवं प्रशिक्षण उपलब्ध कराया जाना चाहिए। ➤ ऊसर एवं बंजर भूमि का सुधार किया जाना चाहिए। ➤ नया व्यवसाय प्रारम्भ करने हेतु तकनीकी एवं वित्तीय सहायता दी जानी चाहिए।
4	सिंचाई नाली/ पाइप लाइन : 3	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नाली /पाइप लाइन की क्षति। ➤ दूसरे स्रोत से मंहगी सिंचाई होगी। ➤ फसल सूखने की समस्या ➤ पैदावार में कमी। ➤ सब्जी/ खाद्यान्न उत्पादन के लागत में वृद्धि होगी। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सिंचाई नाली नष्ट होने व नई नाली के निर्माण के दौरान सिंचाई की वैकल्पिक व्यवस्था की जानी चाहिए। ➤ हवाई अड्डा के निर्माण के साथ साथ सिंचाई नाली का भी निर्माण किया जाना चाहिए।
4	कुँआ : 11	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सिंचाई का स्रोत कम होना ➤ मंहगा पानी लेना पड़ेगा ➤ समय से पानी नहीं मिलेगा ➤ सब्जी/ खाद्यान्न उत्पादन में कमी। ➤ सब्जी/ खाद्यान्न उत्पादन के लागत में वृद्धि होगी। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ निःशुल्क कुँआ बनाई या बोरिंग कराई जानी चाहिए। ➤ सुचारू रूप से सिंचाई करने के लिए पर्याप्त मुआवजा दिया जाना चाहिए। ➤ किसी भी कारण से सिंचाई न हो पाने पर सूख गई फसल का भी मुआवजा दिया जाना चाहिए।
5	पेड़— पौधे :	<ul style="list-style-type: none"> ➤ आय का स्रोत ➤ लकड़ी का अभाव। ➤ रोजगार का अभाव। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अन्य स्थान पर पौधे लगाने हेतु कटीले तार की फेन्सिंग कराई जानी चाहिए।

		<ul style="list-style-type: none"> ➤ हरियाली का नुकसान ➤ छाया का नुकसान ➤ प्रदूषण बढ़ेगा ➤ ईधन/इमारती लकड़ी का नुकसान। ➤ पौष्टिक फलों का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ पौधों का उचित प्रतिकर दिया जाना चाहिए। ➤ निशुल्क पौधे दिये जाने चाहिए। ➤ लगभग 5 से 10 वर्षों में पौधे तैयार होते हैं इस बीच पौधों व फलों से होने वाले नुकसान का मुआवजा दिया जाना चाहिए।
6	चारागाह	<ul style="list-style-type: none"> ➤ चारागाह का नुकसान ➤ पशुओं को हरा चारा चरने का नुकसान 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ चारागाह दूसरे स्थान पर प्रस्तावित किया जाना चाहिए।
7	नदी : 3	<ul style="list-style-type: none"> ➤ बाढ़ का सम्स्या ➤ फसल का नुकसान ➤ सिंचाई में व्यवधान 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नदी के पानी निकलने हेतु वैकल्पिक व्यवस्था किया जाना चाहिए। ➤ सिंचाई हेतु वैकल्पिक व्यवस्था कि जानी चाहिए।

उपरोक्त सूचनाएं कृषकों/ग्रामवासियों/पंचायत प्रतिनिधियों एवं अन्वेषक के विचारों पर आधारित हैं।

7. ग्राम : डीपीएफ डियोडा

क्रम संख्या	अधिग्रहित की जाने वाली परिसम्पत्तियाँ	सम्भावित समस्याएं/नुकसान	इन समस्याओं के निराकरण हेतु उपाय/ सुझाव
1	अकृष्टि भूमि	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अजीविका के स्रोतका अभाव। ➤ पशुओं के लिए चारा में कमी। ➤ प्रदूषण में वृद्धि 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ प्रभावित वन विभग की भूमि को (RFCLLARR Act, 2013& HP RFCLLARR Ruls, 2015) के नियमानुसार समाधन किया जाना चाहिए।
2	पेड़— पौधे	<ul style="list-style-type: none"> ➤ आय का स्रोत ➤ लकड़ी का अभाव। ➤ हरियाली का नुकसान ➤ छाया का नुकसान ➤ प्रदूषण बढ़ेगा ➤ ईधन/इमारती लकड़ी का नुकसान। ➤ पौष्टिक फलों का नुकसान। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अन्य स्थान पर पौधे लगाने हेतु कटीले तार की फेन्सिंग कराई जानी चाहिए। ➤ पौधों का उचित प्रतिकर दिया जाना चाहिए। ➤ निशुल्क पौधे दिये जाने चाहिए।
3	नदी : 3	<ul style="list-style-type: none"> ➤ बाढ़ का सम्स्या ➤ फसल का नुकसान ➤ सिंचाई में व्यवधान 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नदी के पानी निकलने हेतु वैकल्पिक व्यवस्था किया जाना चाहिए। ➤ सिंचाई हेतु वैकल्पिक व्यवस्था कि जानी चाहिए।

उपरोक्त सूचनाएं कृषकों/ग्रामवासियों/पंचायत प्रतिनिधियों एवं अन्वेषक के विचारों पर आधारित हैं।

परिशिष्ट-दो

प्रभावित भूस्वामियों की सामान्य विशेषताएँ, राय एवं शर्तें

क्र० सं०	भूस्वामि का नाम	लिंग	उम्र	मो० न०	प्रभावित ग्राम का क्रिस-क्रिस ग्राम की भासि प्रभावित	जाति	परिवार का प्रकार	शिक्षा	आय	व्यवसाय	मकान का प्रकार	पशुपालन	ट्रैक्टर	मोटर सर्किल	मोटर गाड़ी	नलफूप	खसरा न०	भूअधिग्रहण का प्रकार	फसल का प्रकार	वार्षिक विक्रय	हवार्ड अडूडा के बारे में राय	भूमि अधिग्रहण के सहमती	सहमती की शर्तें	कि स कारण से विस्तारान होना पड़ा		
1	Hardev singh	M	56	8219588306	2	2	1	1	4	3	1	1	2	0	0	2	0	(1)135, (2) 421/118	1,3	2	1	1	1	1	1,2,3	1
2	Kuldeep Singh	M	63	8219514527	2	2	2	2	5	3	1	1	1	1	0	1	0	77, 90, 91 ,92	1	1	1	1	1	1	1,2,3,	3
3	Jai Singh	M	34	9816384656	2	2	2	1	4	1	1	4	1	0	0	0	1	150-151	1	2	1	1	1	3		
4	Subhash chand	M	54	8219886304	2	2	2	3	1	3	1	1	1	1	0	0	1	92	1,3	2	2	2	1	1	1,2,3	1
5	Kashmir singh	M	42	9817154727	2	2	2	2	2	4	1	1	1	0	1	1	0	95/1	1	2	1	1	1	1	1,2,3	3
6	Hemraj	M	43	9805213865	2	2	2	1	2	1	1	2	1	0	1	0	0	150-160	1,3	1	2	1	1	1	1,2,3	1
7	Jai singh	M	48	9816384656	2	2	2	1	4	1	1	4	1	0	0	0	0	150-160	1	2	1	1	1	1	1,2,3,	4
8	Laal maan	M	52	9817299856	2	2	1	1	4	2	1,2, 4	2	1	0	1	0	1	105/139, 105/1, 106/1, 107,109/1	1	1	2	3	1	1	1,2,3,	4
9	Nikka ram	M	56	9418041080	2	2	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	0	105/106/107/1 09	1	1	2	1	1	1	1,2,3	4
10	Jaswant Singh	M	48	9805314797	2	2	2	3	2	3	1	1	1	1	1	1	0	150-160	1	1	1	1	1	1	1,2,3,	3
11	Duni chand	M	62	7018045677	2	2	2	2	7	4	1,4	1	2	0	1	1	0	105/106/107/1 09	1	1	1	2	2	2,4, 6,7	6	
12	Chaman lal	M	45	9816200122	2	2	2	2	4	3	1,4	1	2	1	1	1	0	150,151,152/1 ,153	1	1	1	1	1	1	1,2,3,	
13	Kashmir Singh	M	57	9418524310	2	2	2	1	4	2	1	2	2	0	1	0	0	1/60	1	2	1	1	1	1	1,2,3, 4,	4
14	Krishan chand	M	43	9418319222	2	2	2	3	4	2	1,4	1	2	0	0	0	0	150,151,152,1 52/1,153	1	1	1	2	2	2,4, 6,7		

15	Chaman lal	M	34	9816200122	2	2	2	2	4	3	1	1	2	1	1	1	0	150,151,152,1 52/1,153	1	1	1	1	1	1	1,2,3,	
16	Khimi devi	F	65	9418319222	2	2	2	1	1	1	1,2, 3	3	2	0	0		0	150,151,152,1 52/1,153	1	2	1	2	2	2,4, 6,7		4
17	Rupinder singh	M	57	9817299856	2	2	1	1	4	1	1,2, 4	2	1	0	1	0	1	106/1	1	1	2	1	1	1	1,2,3,	4
18	Vidiya devi	F	45	9418426515	2	2	2	3	2	3	1,2, 3	2	2	0	0		0	150,151,152,1 52/1,153	1	2	1	1	3			
19	Haminde r kumar	M	52	9805801606	2	2	1	1	2	3	1,2, 4	2	2	0	1	0	1	150,151,152,1 52/1,153	1	2	1	1	3			
20	Asha kumari	F	45	6230049568	2	2	1	1	4	1	1,2, 4	2	2	0	0		0	107	1	1	2	1	1	1	1,2,3,	4
21	Lachhman	M	52	6230419833	2	2	1	3	2	3	1	2	1	0	0	0	0	132/135135	1,2	2	1	2	2	1,2, 3,4, 5	6	4
22	Naganu ram	M	45	9459322007	2	2	1	2	1	3	1	1	1	0	1	1	0	132	1	1	1	1	1	1	1,2,3,	
23	Kanhiya	M	44	9418046789	2	2	2	1	2	1	1,4	2	2	0	0		0	132/135135	1	2	1	2	2	1,2, 3,4, 5		
24	Haminde r kumar	M	59	9805801606	2	2	1	1	4	1	1,2, 4	2	2	0	1	0	1	105/1	1	1	2	2	2	2,4, 6,3	1,2,3,	4
25	Meena devi	F	48	8544710040	2	2	1	1	4	1	1,5	2	2	0	0		0	109/1	1	1	2	1	1	1	1,2,3,	4
26	Sunita devi	F	54	7807344566	2	2	1	1	4	1	1,2, 4	1	2	0	0		0	109/1	1	1	2	1	1	1	1,2,3,	4
27	Salman (Ramdharn)	M	34	9805116068	2	2	1	1	4	3	1	2	2	0	0	1	0	109/1	1	2	1	1	1	1	1,2,3,	4
28	Chama devi	F	52	829141073	2	2	1	2	4	1	1,2, 4	1	2	0	0		0	185	1	1	2	3	3	1	6	4
29	Premi devi	F	57	9817299856	2	2	1	1	2	1	1,2, 4	2	1	0	1	0	1	185	1	1	2	1	1	1	1,2,3,	4
30	Hem Singh	M	62	9805274814	2	2	2	3	3	1	1,4	2	1	0	1	1	1	185	1	1	1	1	1	1		
31	Vivak jamwal	M	45	8342800007	2	2	2	3	2	1	1,2, 4	2	1	0	2	1	1	185	1,2	2	1	1	1	1	1,2,3,	1
32	Vikrant jambal	m	45	7018870700	2	2	2	3	1	3	1,4	2	1	0	0		0	185	1,2	2	1	1	1	1	1,2,3,	2
33	Naranjan Dass	m	48	9459676732	2	2	2	3	3	3	1	1	1	0	1	1	0	185	1	2	1	1	1	1	1,2,3,	
34	Suryans h	m	52	7580002806	2	2	1	1	4	1	1,2, 3	2	2	0	0		0	1483/22,1480/ 2/1,1487/22,1 486/22,14/90/ 22	1	2	1	1	3			
35	Mangal Das	M	56	8679820882	1	1	1	2	4	1	1,4	1	2	1	2	1	1	1483/22,1480/ 2/1,1487/22,1 486/22,14/90/ 22	1,3	1	4	1	1	1	1,2,3,	
36	Vidya Sagar	M	43	9218701464	1	1	3	2	1	3	1	1	1	0	1		0	1483/22,1480/ 2/1,1487/22,1 486/22,14/90/ 22	1	1	1	2	2	1,2, 3,4	6	4

37	Om chand	M	55	9805285083	1	1	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	0	3/1, 5/1, 1732/18/11	1,2, 4	1	4	1	1	1	1,2,3,	2		
38	Chaman Lal	M	56	8219562134	1	1	1	1	6	1	1,4	1	2	1	1	2	0	12/1,17	1	1	4	1	1	1	1,2,3,	4		
39	Sunil kumar	M	28	9882212028	1	1	1	3	1	7	1	1	1	1	1	11	1	12/1,17	1,3	3	2	1	1	1	1,2,3,	1		
40	Mastram	M	65	9882081947	1	1	1	3	3	4	1	1,4	1	1	1	1	2	1	12/1,17	1,3	3	5	1	1	1	1,2,3,	3	
41	Nand lal	M	36	9882016963	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	3/1, 5/1, 1732/18/11	1,2, 4	1	4	1	1	1	1,2,3,	2		
42	Prakash an chand	M	65	9418452036	1	1	1	2	1	7	5	1,4	1	2	0	1	2	1	3/1, 5/1, 1732/18/11	1,2, 4	1	4	1	1	1	1,2,3,	2	
43	Narda	M	38	980571010	1	1	1	3	1	4	3	1	1	2	1	1	1	148/22	1,2	1	2	1	1	1	1,2,3,	2		
44	Dinesh kumari	F	85	9882208996	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	148/22	1,2, 4	1	4	1	1	1	1,2,3,	2		
45	Jai Ram	M	67	9736540549	1	1	1	3	3	6	1	1	1	1	1	3	1	1	35,38	1,2, 3,4	1	2	1	1	1	4,5, 6,3	1,2,3	3
46	Madhav	M	65	9857161211	1	1	1	3	3	2	4	1	4	1	0	2	2	1	1606/311/1	1,2, 4	1	5	1	1	1	1,2,3,	2	
47	Jai karan	M	75	9418012775	1	1	1	2	2	4	5	1,4	2	2	0	3	3	1	29	1,3	1	5	2	1	1	2,4, 6,7	1,2,3,	1
48	Khem Singh	M	74	9857050197	1	1	1	3	2	5	4	1,4	1	2	1	1	1	1	29	1,2, 4	1	4	1	1	1	1,2,3,	2	
49	Het Ram	M	79	9805813847	1	1	1	3	1	4	2	1	1	1	1	1	1	1480/21/1,148 3/22,1486/22, 1487/22,1490/ 22,33	1,2, 4	1	2	1	1	1	1,2,3,	2		
50	Hira singh	M	73	9418200792	1	1	1	3	3	4	4	1,4	1	1	1	1	2	1	34/36/37/1607 /31/1	1,3	1	5	1	1	1	1,2,3,	1	
51	Ram lal	M	71	9805305724	1	1	1	3	1	4	3	1,3	2	2	0	1	1	0	237	1,2, 4	1	1	1	1	1	1,2,3,	2	
52	Hukam Chand	M	67	8894382440	1	1	1	1	1	2	3	1,4	1	1	0	0	0	0	1418/440, 1456/1443	1,2, 3,4	1	1	1	1	1	4,5, 6,3	1,2,3	3
53	Jagdish chand	M	55	9882217834	1	1	1	3	1	2	4	1	4	1	0	0	1	0	1484/22/1, 1482/22, 1491/22, 1489/22, 33	1,2, 4	1	5	1	1	1	1,2,3,	2	
54	Chiranji Lal	M	45	9805813847	1	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1480/21/1,148 3/22,1486/22, 1487/22,1490/ 22	1,2, 4	1	4	1	1	1	1,2,3,	2		
55	Lila Devi	F	65	9882081947	1	1	1	3	3	4	2	1,4	1	1	1	0	2	1	14/42/440	1,4	2	1	1	1	1	1,2,3,	3	
56	Balraj Kapoor	M	65	9418459031	1	1	1	2	1	6	4	1,2, 4	1	2	0	0	1	0	10/1	1,3	1	4	2	2	3	5	3	

57	Balwant Kumar	M	76	9418158106	1	1	3	2	3	4	1	1	2	1	1	1	1	14	1,2, 4	1	5	3	2	1,2, 3,4	1,2,3, 4	2
58	Vikas saini	M	75	78767703105	1	1	3	1	2	4	1,4	4	1	1	0	1	1	1484/22/1, 1482/22, 1491/22, 1489/22, 33	1,2, 4	1	5	1	2	1,2, 3,4, 5	1,2,3,	2
59	Lalit Kumar	M	48	9816357900	1	1	2	1	4	2	1	4	1	0	1	1	1	1525/19/1,152 7/20	1,2, 3,4	1	3	1	1		1,2	3
60	Sankutla Devi	F	73	9882212028	1	1	3	1	3	1	1	2	1	0	0	0	0	1733/18,1482/ 22,1484/22/1, 1489/22,1491/ 22/33,1442/44 0	1,2, 3,4	3	5	1	1		1,2,3	3
61	Akash saini	M	82	6230117834	1	1	3	1	2	4	1	4	1	1	0	1	1	1484/22/1, 1482/22, 1491/22, 1489/22, 33	1,2, 4	1	5	1	1		1,2,3	2
62	Judhhya devi	F	64	9805185083	1	1	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	0	2,3/1, 5/1, 11/1, 1750/16/1	1,2, 4	1	5	1	3	3	1,2,3,	2
63	Chetan Thakur	M	72	7876334537	1	1	2	1	6	4	1,4	1	2	0	0	2	0	1542/19/1, 1526/20/1	1,2, 3,4	3	4	1	1		1,2,3	3
64	Anil kumar	M	39	8580504608	1	1	3	1	7	1	1	2	1	1	1	0	0	1733/18,1482/ 22,1484/22/1, 1489/22,1491/ 22/33	1,3	3	1	1	1		1,2,3	1
65	Gulab singh	M	67	9418282000	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	0	1439/438/2	1,2, 3,4	1	5	2	2	1,2, 3,4	1,2,3,	3
66	Gopal Singh	M	43	9816021621	1	1	3	1	5	5	1,4	1	1	1	1	3	1	39/40/42/1, 441/444	1,2, 3,4	3	5	1	1		1,2,3	3
67	Vidhya Sagar	M	55	9816063297	1	1	3	1	4	3	1	2	2	1	1	1	1	14	1,2, 4	1	4	1	1	1,2, 3,4	1,2,3, 4	2
68	Kishori lal	M	76	9625172300	1	1	3	3	2	1	1	2	1	0	2	1	2	32,445/1	1,3	3	5	1	1		1,2,3	1
69	Bhagat Ram	M	56	9805773343	1	1	3	1	4	5	1,4	1	2	1	2	2	2	39,40,41/01,4 41,444	1,2, 4	1	5	1	1		1,2,3	2
70	Baldev Singh	M	46	9218650009	1	1	1	3	2	4	1	1	1	1	1	1	0	39/40/42/1,44 1/444	1	1	5	1	1	1	1,2,3	4
71	Narayan singh	M	55	9816419305	1	1	3	3	2	5	1,4	4	1	0	2	1	1	39/40/42/1, 441,444	1,2, 4	1	5	1	1		1,2,3,	2
72	Rakesh urf Roshan Lal	M	36	7018689372	1	1	3	1	4	2	1	1	2	1	1	1	1	39,40,41/1,44 1,444	1,2, 3,4	1	3	1	1		1,2	3
73	Manoj kumar	M	55	8580625601	1	1	2	1	2	5	1,4	4	1	0	0	1	1	39/40/42/1, 441,444	1,2, 3,4	1	5	1	1		1,2,3,	3
74	Prem Das	M	56	9816269222	1	1	3	2	5	1	1	3	2	0	1		0	33	1,2, 3,4	1	1	1	1		1,2,3	3
75	purna chand	M	45	9418162590	2	5	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	0	33,446	1	2	1	1	3			
76	Mohan Lal	M	65	9817477220	1	1	1	2	2	1	1	2	1	0	0	0	0	446/1	1,2, 3,4	1	2	2	3	2,4, 6,7	1,2,3	3
77	Ramesh Chand	M	37	9805703622	1	1	1	1	2	2	1	4	2	1	0	0	0	1416/438/1	1,2, 3,4	1	3	1	1		1,2	3
78	Parvati devi	F	34	8580749050	1	1	1	3	1	1	1	1	2	0	0	0	0	1416/438/1	1	1	1	1		1,2,3	4	
79	Ram pyari	F	65	9418614344	1	1	1	1	7	4	1,4	1	2	0	1	2	0	1429/440/1	1,2, 4	1	5	1	1		1,2,3,	2

80	Ram Singh	M	65	9418474594	1	1	1	3	4	3	1,4	1	2	0	1	0	0	1429/440/1	1,2, 3,4	1	5	1	1	1	1,2,3	3	
81	Sunidhi	F	35	8544713971	1	1	1	1	4	1	1	4	2	1	0	0	0	1416/438/1	1	1	4	1	3				
82	Dault Ram	M	65	7876733672	1	1	1	1	6	2	1	1	2	1	1	0	0	1429/440/1	1,2, 4	1	2	1	1		1,2,3, 4,	2	
83	Kamla devi	F	55	9857131990	1	1	1	3	2	4	1,4	4	2	0	1	1	0	1429/440/1	1,2, 4	1	5	1	1		1,2,3,	2	
84	Rajni Devi	F	37	8544713971	1	1	1	1	4	1	1	4	2	0	0	0	1	1416/438/1	1,2, 3,4	1	4	1	1		1,2	3	
85	Dinesh Kumar	M	33	7018849058	1	1	3	1	2	1	1	4	2	1	1	0	1	39,40,41/1, 441,	1,2, 3,4	1	4	1	1		1,2	3	
86	Meera	F	28	8219615583	1	1	2	1	6	3	1	1	2	0	0		0	39,40,41/1, 441,	1	2	1	1	3				
87	Savitri devi	F	50	7018229004	1	1	1	1	6	1	1,4	2	2	1	1	1	0	611/1,612/1	1	1	1	1	3				
88	Jagdesh chand	M	60	9418162590	2	2,5	1	1	5	3	1,5	1	1	0	3	1	0	168		1	1	4	2	2	1,2, 3,4, 5	6	4
89	Krishan murari	M	56	9418162590	2	2	1	1	5	2	1	1	1	0	2	1	0	170		1	1	3	2	2	1,2, 3,4, 5	6	4
90	Daya krishan	M	62	9418162590	2	2	1	1	5	3	1,5	1	1	0	1	0	0	164		1	1	4	2	2	1,2, 3,4, 5	6	4
91	Jai pal	M	55	9418162590	2	2	1	1	5	3	1,4	2	1	0	2	0	0	176		1	1	4	2	2	1,2, 3,4, 5	6	4
92	Sunidhi	F	13	8544713971	1	1	1	1	2	1	1	4	2	0	0	0	1	1416/438/1	1,2, 3,4	1	2	1	1		1,2	3	
93	Akshara	M	8	8544713971	1	1	1	1	2	1	1	4	2	0	0	0	1	1416/438/1	1,2, 3,4	1	2	1	1		1,2	3	
94	Shreya	M	3	8544713971	1	1	1	1	1	1	1	4	2	0	0	0	1	1416/438/1	1,2, 3,4	1	2	1	1		1,2	3	
95	Devyans h	M	15	9805470587	2	2	2	2	5	2	1	2	2	1	1	0	0	127	1,2, 4	2	1	1	1		6	4	
96	Kishore khosla	M	62	9418025996	1	2	2	1	7	4	1	1	1	0	0	1	1	23,24		1	1	2	2	3	1,2, 3,4, 5	1,2	
97	SukhRa m	M	Suk hRa m	8580754336	1	1	2	3	1	3	1,4	1	1	0	0	1	0	1524/19/1,152 6/20/1	1,2, 4	1	4	1	1		1,2,3,	2	
98	Rajesh kumar	M	Raj esh kum ar	7018305397	1	1	2	1	2	3	1	1	2	0	1	1	1	23,24	1,2, 4	1	4	1	1		1,2,3, 4,	2	
99	ramesh kumar	M	62	9015060083	1	1,2	2	3	6	3	1,4	1	2	0	1	1	0	23,24		1	1	1	1	1		1,2,3,	4
100	Balak Ram (Late)	M		9805044312	1	1	1	2	2	3	1	4	2	0	0	0	0	23,24		1	2	1	1	3			
101	Sohan Lal	M	67	8894977844	1	1	1	1	4	2	1	3	2	0	0	0	0	611/1, 612/1		1	1	3	1	1		1,2,3,	4
102	Meena Kumari	F	42	8580754336	1	1	2	1	3	1	1	4	1	0	0	0	0	1524/19/10,15 26/20/1		1	1	1	1	1		1,2,3,	4
103	Sapna devi	F	50	9805470587	2	2	2	2	4	1	1,5	2	2	1	1	0	0	127	1,2, 4	2	1	1	1		1,2,3,	4	

104	Teja devi	F	70	8580754336	1	1	2	2	5	1	1	1	1	0	0	0	0	1529/19/1,152 6/20/1	1,2, 4	1	1	1	1	1	1,2,3,	2	
105	Suryansh	M	17	9805470587	2	2	2	2	1	2	1,5	2	2	1	1	0	0	127	1,2	2	1	1	1	1	1,2,3,	4	
106	Mahesh Kumar	M	65	9816748460	1	1	2	2	4	1	1,4	1	1	0	0	1	1	23/24	1,2	2	1	1	1	1	1,2,3,	4	
107	Manoj kumar saini	M	55	9805320444	1	1	3	2	2	3	1	1	2	0	0	1	0	437/1, 1,442	1,2, 4	1	4	1	1	1	1,2,3,	2	
108	Gurshuram	M	81	9816357900	1	1	2	3	1	1	1	2	1	1	2	3	0	1524/19/1, 1526/20/1	1	1	3	3	3	1,2, 3,4, 5	1,2,3,	4	
109	Lalita	M	62	9805470587	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	0	0	127	1,2, 4	2	1	1	1	1	6	4	
110	virender kumar	M	33	7018457041	1	1,4	3	1	6	1	1,2, 3	1	1	0	1	1	1	39,40,41,441, 444	1	1	2	1	1	2,4, 6,7	1,2,3,	4	
111	Prakash Chand	M	74	9418412747	1	1	2	2	2	1	1	4	2	0	1	1	0	23,24	1	2	2	2	2	2,4, 6,7	5	4	
112	Kamal dev	M	46	8544737611	1	1	2	1	5	1	1	1	1	0	1	0	0	1529/19/1, 1526/20/1	1,2, 4	1	1	1	1	1	1,2,3,	2	
113	Yogesh	M	30	9882843438	1	1	2	1	6	2	1	1	2	0	1	1	0	23,24	1	1	1	1	1	1	1,2,3,	4	
114	Dila ram	M	84	9882025073	1	1	2	3	5	3	1,5	1	1	0	0	0	0	1524/19/1, 1526/20/1	1	3	2	1	1	1	6	4	
115	Drompati devi	F	80	9805320444	1	1	3	2	1	4	1	1	2	0	0	1	0	437/1, 1,442	1,2, 4	1	4	1	1	1	1,2	2	
116	anita kumari	F	59	8219652529	1	1,4	3	4	6	1	1,2, 4	1	2	0	0	0	0	39,40,41,441, 444,394,630/5 30,633/520	1	1	1	1	1	1,2, 3,4, 5	1,2,3,	4	
117	Lalit palta	M	41	9816042248	1	1	2	1	6	3	1	1	2	0	0	1	0	23,24	1,2, 4	1	1	3	3	3	1,2, 3,4	1,2	2
118	Devraj	M	53	9418194508	1	1	3	1	4	4	1,4	1	1	0	1	1	0	437/1/1, 1,442	1	1	2	2	2	1,2, 3,4, 5	5	4	
119	Rajender Kumar	M	46	9418693485	1	1	1	2	7	5	1,4	1	2	0	1	1	1	437/1,443/1	1,2, 4	1	4	1	1	1	1,2	2	
120	Hem Nalini	M	52	9805320444	1	1	3	2	2	3	1	1	2	0	0	1	1	437/1, 1,442	1,2, 4	1	2	1	1	1	1,2,3,	2	
121	Mahender singh	M	52	9816357900	1	1	2	3	6	1	1	2	1	1	1	0	0	152/19/2,1527 /20	1	1	3	3	3	1,2, 3,4, 5	6	4	
122	Budh ram	M	58	9418869585	1	1	1	3	4	3	1,5	2	2	0	3	0	0	1611/1, 612/1	1	1	4	1	1	1,2,3,	4		
123	dikshit kumar	M	35	9816254540	1	1,4	3	1	6	3	1,2, 3	1	1	0	1	1	1	39,40,41,441, 444,394	1	1	1	1	1	1,2, 3,4, 5	1,2,3,	4	
124	Reena devi	F	48	9805320444	1	1	3	2	2	4	1	1	2	0	0	1	1	437/1, 1,442	1,2, 4	1	2	1	1	1	1,2	2	
125	Smt Manjula	F	42	9418387905	1	1	2	2	6	3	1	1	2	0	0	1	0	23,24	1,2, 4	1	1	3	3	3	1,2, 3,4	1,2	2
126	Neena devi	F	50	6413382792 92	1	1	3	2	2	4	1	1	2	0	0	1	1	437/1, 1,442	1,2, 3,4	1	2	1	1	1	1,2,3,	3	
127	prem lata	F	57	7018457041	1	1	3	1	6	3	1,2, 4	1	2	0	0	0	0	39,40,41,441, 444	1	1	1	1	1	1,2,3,	4		
128	Jagdish	M	57	9418031624	1	1	3	1	4	4	1,4	1	1	0	1	1	0	437/1/1 .. 442	1	1	2	2	2	2,4, 6,7	5	4	

129	Seelma	F	70	8894365070	1	1	3	1	2	3	1	2	1	0	0	0	0	611/1, 612/1	1	2	1	1	1	1,2,3,	4	
130	Hem singh	M	75	9418162590	2	2	1	1	5	2	1	1	2	1	2	1	0	183	1	1	1	2	3	1,2, 3,4, 5	6	4
131	dinesh kumar	M	38	7018849058	1	1	3	1	6	4	1,2, 3	1	1	1	1	1	1	39,40,41,441, 444	1	1	1	1	1	1,2,	4	
132	Tek chand	M	59	7973049059	1	1	2	2	6	1	1	1	1	0	1	2	0	611/1, 612/1	1	3	3	1	1	1,2,3,	4	
133	Bhim das	M	57	8219184115	1	1	2	2	5	1	1	1	1	0	1	1	0	611/1, 612/1	1,3	3	3	1	1	1,2,3, 4,	1	
134	Hem raj	M	67	9817392189	1	1	3	2	2	3	1	1	1	0	1	1	1	1480/21/1, 1483/22, 1486/22, 1487/22, 1490/22, 33	1,2, 3,4	1	2	1	1	1	1,2	3
135	Surender singh	M	50	8894365070	1	1	3	1	7	1	1,2	2	1	0	0	0	0	611/1, 612/1	1	2	1	1	1	1,2,3,	4	
136	Kalavati	F	75	9817517185	2	2	2	2	1	1	1,2, 3	1	2	0	0	0	0	157,158,159	1,2	2	1	1	1	1,2,3	4	
137	Veena khosla	F	60	9882843438	1	1	2	1	2	2	1	2	2	0	1	1	0	23,24	1	1	1	1	1	1,2,3	4	
138	naresh kumari	F	51	9459047750	2	2	2	1	4	1	1	2	2	0	0	0	0	157,158,159	1	2	1	1	3			
139	Satya Devi	F	72	7018437450	1	1	1	1	1	1	1	4	2	0	0	0	0	1420/440/1	1,2, 3,4	1	2	1	1	1	1,2	3
140	Deep ram	M	74	9816993884	1	1	1	2	2	4	1	1	1	0	1	1	1	175/16	1,2, 3,4	1	1	1	1	1	1,2,3,	3
141	naresh kumari	F	51	9459047750	2	2	2	1	4	1	1	2	2	0	0	0	0	23,24	1	2	1	1	1	1,2,3,	4	
142	Santosh Kumar	M	51	7018437450	1	1	1	1	2	4	1,4	1	2	0	1	1	0	1420/440/1	1,2, 3,4	1	2	1	1	1	1,2	3
143	tarun jamwal	M	29	9459047750	2	2	2	4	7	1	1	4	2	0	0	0	0	23,24	1	2	1	1	3			
144	Vipin saini	M	43	8628857611	1	1	3	1	2	4	1	1	1	0	1	1	1	1481/22, 1499/22	1,2, 3,4	1	1	1	1	1	1,2,3,	3
145	Prem Kumar	M	41	7018305870	1	1	1	1	4	2	1	1	1	0	1	1	0	12/1, 17	1,2, 3,4	1	3	1	1	1	1,2	3
146	Aatma Ram	M	62	7018200371	1	1	3	3	3	1	1	2	1	0	1	0	0	611/1, 612/1	1,3	1	1	1	1	1,2,3	1	
147	kishori lal	M	66	9418077434	1	1	2	2	4	3	1	2	2	0	0	0	0	445/1,446/1	1	2	1	1	1	1,2,3,	4	
148	Satish Kumar	M	56	9882352057	1	1,3	2	1	4	3	1,4	1	2	0	1	0	0	445/1,446/1	1	2	1	1	3			
149	Kanhaiya lal	M	72	9736681180	1	1	1	2	4	3	1	1	2	0	0	0	0	00-13-10	1,2, 3,4	1	2	1	1	1	1,2,3	3
150	Mohan Lal	M	68	9418074450	1	1,3	1	2	7	4	1,4	1	2	0	0	1	1	437/1,443/1	1,3	1	4	1	1	1,2,3	3	
151	Rama nand	M	67	7018008121	1	1	1	2	6	3	1	1	2	0	0	1	0	00_13_10	1,2, 3,4	1	2	1	1	1	1,2	3
152	Roshan Lal	M	69	7018812324	1	1,3	2	1	2	4	1	1	2	0	0	1	0	10/11,23,24,2 5,26,27	1,2, 3,4, 5	1	2	2	2	2	1,2,3,	3

153	Satish	M	56	9882352057	1	1,3	2	1	4	3	1,2, 3	2	2	0	0	0	10/11,23,24,2 5,26,27	1	2	1	1	3				
154	Lavnya Sharma	M	27	8058470201	1	1	2	3	2	1	1	3	1	0	0	1	0	39/40/42/1,44 1/444	1	1	1	1	1	1,2,3,	4	
155	Satish Kumar	M	56	9882352057	1	1,3	2	1	4	3	1,4	1	2	0	1	0	0	1732/18/1/1, 1732/18	1	3	2	1	1	1,2,3	4	
156	Lal singh	M	80	9418163590	2	2	1	2	5	3	1,5	1	1	0	1	0	0	196/1	1	1	4	2	2	1,2, 3,4, 5	6	
157	Deepti	F	39	8894327625	1	1	2	1	2	1	1	4	2	0	0	0	0	23/24	1	1	1	1	1	1,2,3,	4	
158	Karm Singh	M	56	9418487212	1	1	3	2	6	3	1,4	1	1	0	0	1	1	29/1	1	3	5	1	1	1,2,3, 4,	4	
159	Reeta	F	36	8580671401	1	1	2	1	2	1	1	1	2	0	1	0	0	23,24	1	1	1	1	1	1,2,3	4	
160	Indru Devi	F	85	9418487212	1	1	3	2	1	2	1	1	2	0	0	0	0	29/1	1	3	1	1	1	1,2,3, 4,	4	
161	Kritika	F	22	8219167097	1	1	3	1	7	1	1	2	1	0	1	0	0	1440/438//1	1	3	1	1	1	1,2,3,	4	
162	Naveen kumar	M	38	9418162590	2	2	1	1	6	3	1,4	1	2	0	1	1	0	196/1	1	2	1	2	2	4,5, 6,3	6	
163	Saneha	F	24	8219167097	1	1	3	1	6	1	1	2	1	0	1	0	0	1440/438/1	1	3	1	1	1	1,2,3,	4	
164	Shanta devi	F	60	9418162590	2	2	1	1	1	3	1,5	1	2	0	0	0	0	196/1	1,2	2	1	2	2	2,4, 6,7		
165	Ranjeet Singh	M	61	9817517185	2	2	2	2	5	3	1,2, 4	1	2	0	0	0	0	159	1,2	2	1	1	1	1,2,3,	4	
166	Prem Kumar	M	41	7018305870	1	1	1	1	2	2	1	1	2	0	0	1	0	159	1	2	1	1	3			
167	Jagdish Kumar	M	53	8810419904	1	1,3,4	1	2	4	3	1,4	2	2	0	0	0	0	28	1,2, 3,4	2	2	1	1	1	1,2,3	3
168	Sahil	M	17	8219167097	1	1	3	1	4	1	1	2	1	0	1	0	0	1440/448/1	1	3	1	1	1	1,2,3,	4	
169	Suresh kuma	M	62	9817517185	2	2	2	2	5	3	1,4	1	1	0	0	0	0	159	1,2, 4	1	2	3	3	2,4, 6,7	1,2,3,	4
170	Jyoti urf shanti devi	F	45	8219167097	1	1	3	1	5	1	1	2	1	0	1	0	0	1440/438/1	1	3	2	1	1	1,2,3,	4	
171	Manohar lal	M	64	9805035322	1	1	1	1	5	4	1,4	1	2	0	0	1	1	437/1,443/1	1	2	5	1	1	1,2,3,	4	
172	Meena Kumari	F	50	9817517185	2	2	2	2	4	1	1,5	1	2	0	0	0	0	163	1	2	1	3	3	1,2, 3,4, 5	6	
173	Hardev	M	51	9418047720	1	1	3	2	6	5	1,2, 3	1	1	0	1	2	1	29/1, 1425/438/1, 1442/440	1,2, 4	3	2	2	2	1,2, 3,4, 5	1,2,3	2
174	Savitri devi	F	50	7018229004	1	1	1	1	6	1	1,4	2	1	0	0	0	0	611/1,612/1	1,2, 3,4	2	2	1	1	1	1,2,3,	3
175	Lavish	F	24	8894808317	2	2	2	1	7	3	1,4	2	1	0	1	0	0	127	1,2	2	1	1	1	1,2,3,	4	
176	Manisha	F	31	8894808317	2	2	2	1	7	3	1,4	2	2	0	1	0	0	127	1,2	2	1	1	1	1,2,3,	4	

177	Meena kumari	F	53	8894808317	2	2	2	1	5	3	1,4	2	1	0	1	0	0	127	1,2	2	1	1	1	1	1,2,3,	4
178	Nika Ram	F	76	6230432735	5	2,4,5	1	2	4	3	1	1	1	0	0	1	0	445/2170	1,3	1	4	2	2	1,2, 3,4	5	4
179	Kora devi	F	55	9816123119	4	6	1	2	2	3	1	1	1	0	1	1	0	14/2179	1,2, 3,4	1	1	1	3	1,2, 3,4, 5	1,2,3	3
180	Kapuru	M	61	8580806212	4	2,4,5	1	2	2	3	1	1	1	1	1	1	0	444/219	1,3	1	4	2	2	1,2, 3,4		4
181	Sukh Ram	M	50	9816599780	5	5	1	1	1	3	1,2	2	2	0	0	0	0	153/2179	1,3	1	1	2	2	1,2, 3,4	5	4
182	Hemraj	M	40	9816142508	4	2,4,5	1	2	3	2	1	2	2	0	1	0	0	172/2179	1,2, 3,4	1	1	3	3	1,2, 3,4	1,2,3	3
183	shiv lal	M	51	8580810491	6	6	2	1	5	2	1	2	1	0	0	1	0	2742/138	1	1	1	1	1	2,4, 6,7	1,2,3	4
184	Gurudev Singh	M	44	8679124228	5	5	1	2	7	1	1	1	1	0	1	0	0	140/1,374, 7/24	1,2, 4	1	1	2	2	2,4, 6,7	5	2
185	Dinesh kumar	M	47	7876781998	5	5	1	1	6	3	1	2	1	1	2	2	0	2919/1810	1,3	1	4	2	2	2,4, 6,7	5	3
186	parma nand	M	81	xyz	6	6	2	1	5	1	1	1	2	0	0	1	0	149/1,150/1	1	1	1	1	1		1,2,3	4
187	Dhani devi	F	88	9805413625	6	6	2	2	2	3	1	1	1	0	1	0	0	359/1,360/1	1,2, 3,4	1	1	1	1		1,2,3,	3
188	Dinesh kumar	M	47	7876781998	5	5	1	1	6	3	1	2	1	1	2	2	0	2919/1810	1,3	1	4	2	2	2,4, 6,7	5	3
189	Dhanthu	M	90	9805413625	6	6	2	2	2	4	1	1	1	0	1	0	0	359/1,360/1	1,2, 3,4	1	1	1	1		1,2,3,	3
190	Kamala Devi	F	59	8894000647	4	2,4	3	2	2	3	1,4	1	1	0	0	1	1	142	1,3	1	2	1	1		1,2,3	3
191	Devi rup	F	77	9805434828	4	2,4,5	1	2	4	2	1	2	1	1	1	0	1	47/115/1	1,2, 3,4	1	1	2	3	1	1,2,3	3
192	kaula devi	F	55	9418293241	6	6	1	4	3	3	1,4	4	2	0	0	0	0	2909/1856	1	1	1	1	1	2,4, 6,7	1,2,3, 4	4
193	Suman Kumari	F	50	7018316774	6	5	1	1	4	1	1,4	2	1	0	2	2	0	3930/13	1,2, 4	1	4	2	2	3	5	2
194	sant ram	M	58	7018544204	6	5,6	1	1	3	3	1,4	2	1	0	1	1	0	2909,1856/1	1	1	1	1	1	2,4, 6,7	1,2,3	4
195	गरजी देवी	F	82	9015303880	6	6	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	0	3930/13,	1	1	1	2	3	4,5, 6,3	6	4
196	Bhagi Rath	M	60	9418017470	5	2,4,5	1	2	6	3	1,4	1	1	0	0	1	1	417/115/1	1,3	1	2	1	1		1,2,3	1
197	lalit kumar	M	59	9418047285	5	5	2	1	7	4	1,4	1	2	0	1	2	0	14	1	1	1	1	1		1,2,3	4
198	Lok Pal	M	59	9817169399	5	2,3,5	1	1	4	3	1,4	1	1	0	1	1	0	471/115/1	1,3	1	1	3	2	1,2, 3,4	5	4
199	neeraj kumar sharma	M	49	9418047285	5	5	2	1	7	5	1,4	2	2	0	1	2	0	149/1,150/1,3 61	1	1	2	1	1		1,2,3	4
200	sunita devi	F	58	9418047285	5	5	2	1	7	4	1,4	1	2	0	1	1	0	149/1,150/1,3 61	1	1	1	1	1		1,2,3	4
201	Bohri Devi	F	78	9817169399	5	2,3,5	1	2	1	2	1	1	1	0	1	1	0	471/115/1	1,3	1	1	3	2	1,2, 3,4	5	4

202	leena devi	F	51	9418047285	5	5	2	1	7	4	1,4	1	2	0	0	0	0	149/1,150/1,3 61	1	1	1	1	1	1	1,2,3	4	
203	yashoda devi	F	76	9418047285	5	5	2	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	149/1,150/1,3 61	1	1	1	1	1	1	1,2,3	4	
204	Jagdish chand	M	44	8580845089	2	2	3	2	4	2	1	2	1	0	0	0	0	105/1 , 106/1, 107,109/1	1	1	1	1	1	1	1,2,3,	4	
205	arvind	M	52	9418047285	5	5	2	1	7	4	1,4	1	2	0	2	1	0	149/1,150/1,3 61	1	1	1	1	1	3			
206	Arvind	M	52	9459937725	2	5	2	1	7	1	1,4	1	1	0	2	1	0	149/1,150/1,3 61	1,2, 3,4	1	1	1	1	1	1,2,3, 4,	3	
207	Sundar lal	M	64	9418003841	1	1	1	2	6	3	1	1	2	0	1	0	0	00-13-10	1,3	1	1	1	1	1	1,2,3	3	
208	Kalavatu	M	62	8580845089	2	2	3	2	1	2	1	2	1	0	0	0	0	105/1 , 106/1, 107, 109/1	1	1	1	1	1	1	1,2,3,	4	
209	Shivlal	M	53	8580916025	2	5,6	2	1	2	2	1	1	2	0	1	0	1	3932/13, 3933/13, 3936/13, 3941/364, 19207/1, 442/1, 1/54	1,2, 3,4	1	1	1	1	1	1,2,3,	3	
210	narender pal	M	75	9459937725	5	5	2	1	7	4	1,4	1	2	0	1	1	0	149/1,150/1,3 61	1	1	1	1	1	1	1,2,3	4	
211	Gyan chand	M	73	9459937725	2	5	2	1	7	1	1,4	1	2	0	1	1	0	149/1 , 150/1, 361	1,2, 3,4	1	1	1	1	1	1,2,3,	3	
212	Aayush	M	18	7876711149	2	5,6	2	1	4	1	1	2	2	0	0	0	0	3932/13,3933/ 13,3936/13,39 41/13,19,207, 442	1,2, 4	1	1	1	1	1	1,2,3	2	
213	Bablu	M	32	9805276428	4	2,4	1	1	5	1	1	1	1	0	0	0	0	142	1,3	1	1	2	2	1,2, 3,4	1,2,3	3	
214	Khima ram thakur	M	82	8894187392	2	5	2	2	2	3	1	1	1	0	1	0	1	3931/31, 3934/13, 3935/13, 3937/13, 3940/364	1,2, 3,4	1	1	1	1	1	1,2,3,	3	
215	Hemu	M	52	8580845089	2	2	3	2	1	3	1	1	1	0	0	0	0	105/1 , 106/1, 107 , 109/1	1	1	1	1	1	1	1,2,3,	4	
216	Krishan chand	M	60	9818100898	4	2,4,5	1	2	4	3	1	1	1	1	1	1	0	471/115/1	1,2, 3,4	1	1	1	1	1	1,2, 3,4, 5	1,2,3	3
217	Inder dev	M	69	9816459436	1	1,3	2	1	2	3	1	1	2	0	0	1	0	10/1,23,24,25, 26,27	1,3	1	2	1	1	1	1,2,3	1	
218	Jai pal	M	34	8580845089	2	2	3	1	4	4	1,4	1	2	0	1	1	0	105/1 , 106/1, 107 , 109/1	1,2	2	1	1	1	1	1,2,3	4	
219	Raj kumari	F	40	9418425406	2	2	3	1	4	3	1,4	1	1	0	0	1	0	105/1 , 106/1 , 107 , 109/1	1,2	2	1	1	1	1	1,2,3	4	
220	Chuda mani	M	70-80	8219620916	6	5	1	1	3	2	1,2	2	2	0	0	0	0	105/1 , 106/1 , 107 , 109/1	1,2	2	1	1	3				
221	Lalit kumar	M	34	9816123119	4	4,5	1	1	4	3	1	1	1	0	1	0	0	105/1 , 106/1 , 107 , 109/1	1,2, 3,4	1	1	2	3	4,5, 6,3		3	
222	Urmila Devi	F	35	9418403401	1	1	1	1	6	4	1,4	1	2	0	1	1	0	1439/438/1	1,2, 3,4	1	4	1	1	1	1,2,3	3	
223	Gori parshad	M	58	7018501795	3	4	2	1	4	3	1,2, 3	1	2	0	0	1	0	503	1,3	1	1	1	1	1	1,2,3	1	

224	Chamari ram	M	52	8219595295	4	4	3	1	5	5	1,4	2	1	0	1	1	1	368	1,2, 3,4	1	5	1	1	1	1,2,3	3	
225	Baldev kumar	M	48	9805787270	4	3,4	2	2	4	1	1	2	1	0	1	0	0	142/1	1	1	1	1	1	1	1,2,3	4	
226	Satya devi	F	62	7817097710	3	3,4	2	4	2	1	1	1	2	0	0	0	0	142/1, 503,309,154/1	1	1	1	1	1	1	1,2,3	4	
227	Surander singh sen	M	64	9575422321	3	3,4,5	2	3	4	3	1,2, 3	1	1	0	1	1	1	145,146/1	1,4	1	2	2	2	1,2, 3,4, 5	1,2,3,	2	
228	Ravinder pal	M	38	9817097170	3	3,4	2	1	6	4	1,4	1	2	0	1	1	1	142/1, 503,309,398,1 54/1	1,3	1	1	1	1	1	1,2,3	1	
229	Hitender singh	M	72	9218874124	3	2,3,4, 5	2	3	2	3	1	1	1	0	1	3	0	145146/1	1,2, 3,4	1	2	3	3	3	1,2,3	3	
230	Dharam Singh	M	56	9882065797	3	2,3,4, 5	2	1	2	2	1	1	1	0	1	5	1	143/1	1,2, 3,4	2	2	1	1	1	2,4, 6,7	1,2,3	3
231	Jaswindi r pal	M	42	9018515567	3	3,4	2	2	6	3	1,2, 3	1	2	0	0	1	0	142/1, 503,398,154/1	1,3	1	1	1	1	1	1,2, 3,4, 5	1,2,3	1
232	Bhupender singh	M	35	9817793300	3	3,4	2	1	5	4	1,4	1	2	0	1	1	0	142/1, 503,398,154/1	1,3	1	2	1	1	1	4,5, 6,3	1,2,3	1
233	Roshan lal	M	49	8219647012	3	3	3	2	4	3	1,2, 3	1	1	0	1	2	0	430	1,3	2	4	1	1	1	1,2,3	1	
234	Narander Singh	M	62	7807232603	3	2,3,4	2	3	4	3	1	1	1	0	1	4	1	142/1, 503,398,154/1	1,2, 3,4	1	2	2	1	1	1,2,3, 4,5	1,2,3	3
235	Santosh kumar	M	58	8679064679	4	4	2	3	5	1	1,3	1	2	0	2	0	0	353	1,3, 4	3	2	1	1	1	1,2,3	3	
236	Palender kumar	M	46	8219901500	3	3,4	2	1	4	4	1,4	2	2	0	0	0	0	142/1, 503,398	1,3	1	1	1	1	1	1,2,3	1	
237	Padma Devi	F	79	9418283739	3	3	1	1	5	4	1	1	1	0	0	0	0	1640/94500	1,3	1	4	1	1	1	1,2,3	3	
238	Satish Kumar	M	56	9882352057	4	1,4	2	1	4	3	1	1	2	0	1	0	0	0-0-12	1,2, 3,4	1	1	1	1	1	1,2,3	3	
239	Mohan lal	M	72	9418463039	4	3	3	2	7	5	1,4	1	1	0	2	4	1	437	1,3	1	5	1	1	1	1,2,3, 4	1	
240	Bhagirath	M	37	9580012811	3	3,4	2	2	5	3	1,4	2	2	0	0	1	0	142/1, 503,398,154/1	1	1	1	1	1	1	1,2,3	4	
241	Shila devi	F	58	8580770956	3	3,4	2	4	3	1	1	1	2	0	0	0	0	142/1, 503,398,154/1	1,3	1	1	1	1	1	1,2,3	1	
242	Maya Devi	F	55	8278732400	3	3	3	1	4	3	1,4	1	2	0	1	1	0	427,497	1,2, 4	1	1	1	1	1	1,2,3	2	
243	Taruna kumari	F	54	7876370346	4	1,4	2	1	5	4	1,2, 4	1	2	0	1	0	0	353	1,3	1	1	1	1	1	1,2,3	4	
244	Baldev kumar	M	48	9817057800	3	3,4	2	1	6	3	1,4	2	2	0	0	1	0	142/1, 503,398,154/1	1,3	1	1	1	1	1	1,2,3	1	
245	Mamtha Kumari	F	50	8219835462	4	1,4	2	1	4	1	1,2, 4	1	2	0	0	0	0	353	1	1	1	1	1	1	1,2,3	4	
246	Nayana Devi	F	92	7807232603	3	2,3,4	2	1	2	3	1	1	1	0	1	4	0	143/1	1	1	4	2	2	1	6	4	
247	hem Raj	M	62	7876169040	3	3,4	3	1	6	4	1,2, 3	1	2	0	1	1	0	421	1,3	1	2	1	1	1	1,2,3, 4	3	

248	Pawan kumar	M	53	7018636195	3	3,4	2	1	4	2	1	1	1	0	1	0	0	142/1, 503,398,154/1	1,3	1	2	1	1	1	1,2,3	1	
249	Santosh kumai	F	74	8219647012	3	3	3	2	1	4	1,2, 3	1	1	0	1	1	1	427,492	1,3, 4	1	5	1	1	1	1,2,3,	2	
250	Kanta	F	59	9857253101	3	1,3,4	2	1	6	1	1	1	2	0	1	1	1	49,51,57,126, 129,218,287,2 72	1,3	1	2	1	1	1	1,2, 3,4	3	
251	Basnat singh	M	64	8894058168	3	3,4	2	1	3	3	1,4	1	1	0	0	0	0	142/1, 503,398,154/1	1,3	1	2	1	1	1	1,2,3	1	
252	Ghanshy am Singh	M	59	9816042663	3	2,3,4, 5	2	2	2	3	1,4	2	1	0	0	1	0	132	1,2, 3,4	2	2	1	1	1	1,2,3	3	
253	Gopal chand	M	52	9882970770	3	3	3	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	430,437	1,2, 4	1	5	1	1	1	1,2,3	2	
254	pawan kumar	M	45	9805411249	3	3,4	2	1	4	2	1,2, 3	1	2	0	1	0	0	154/1,142/1,5 0,3,398	1,3	1	1	1	1	1	1,2,3, 4	1	
255	Bihari lal	M	60	9418279271	3	3,4	3	1	5	4	1	2	2	0	1	1	0	1/2	1,3	1	4	1	1	1	1,2,3, 4	3	
256	Nek Ram URF Rakesh Kumar	M	56	9882504022	3	1,3,4	2	1	6	2	1,4	1	2	0	1	1	1	49, 51,57,126,129 ,218,287,272	1,3	2	1	1	1	1	1,2, 3,4, 5	1,2,3, 4	3
257	Jai Ram	M	Jai Ram	9459064793	3	3	3	2	6	3	1,4	1	1	0	2	2	0	421	1,3, 4	1	4	1	1	1	1,2,3	2	
258	nirmala devi	F	70	7018636195	3	3,4	2	4	1	1	1	4	2	0	0	0	0	142/1,503,154 /1	1,3	1	1	1	1	1	1,2,3	1	
259	Vinod kumar	M	36	9817246053	3	1,3,4	2	2	4	1	1,4	1	1	0	0	0	1	49, 51,57,126,129 ,218,287,272	1,3	1	1	1	1	1	1,2, 3,4	1,2,3, 4	3
260	Munshi ram	M	Dea d	6230670901	3	3,4	2	1	3	2	1,4	2	2	0	0	1	0	142/1, 503,398,154/1	1,3	1	2	1	1	1	1,2,3	1	
261	Bihari lal	M	60	9418579271	3	3	3	1	5	4	1	2	2	0	0	0	0	81,9177/1	1,2	2	1	1	3				
262	Pooran chand	M	50	9816374634	3	1,3,4	2	1	5	4	1,2	1	1	0	0	0	0	287,125,215	1,3	1	1	1	1	1	1,2,3, 4	3	
263	Soma devi	F	64	9805787270	3	3,4	2	4	1	1	1	4	2	0	0	0	0	142/1	1,3	1	1	1	1	1	1,2,3	1	
264	Urmila devi	F	40	8091179546	4	3,4	2	1	4	1	1	1	1	0	0	1	0	142/1, 398	1,3	1	1	1	1	1	1,2,3	1	
265	Pyar Singh	M	72	9736565322	3	2,3,4	2	2	2	2	1	1	2	0	1	0	0	118,152/1,211 ,214,276,2,82, 283,285	1	2	3	2	2	2	4,5, 6,3	4	
266	Ramesh Chand	M	59	7018224806	3	2,3,4	2	2	2	3	1	1	1	1	3	2	0	118,152/1,211 ,214,276,2,82, 283,285	1,2, 3,4	1	1	1	1	1	1,2,3	3	
267	Govind Ram	M	58	9805137819	4	2,4,5	1	1	3	4	1	1	1	0	2	0	0	471/115/1	1,2, 3,4	1	1	1	1	1	1,2,3	3	
268	Meena Kumari	F	34	9816571377	3	1,3,4	2	1	4	2	1	1	2	0	0	0	0	49, 51,57,126,129 ,218,287,272	1,2, 4	1	1	1	1	1	1,2, 3,4	2	
269	Pushap lata	F	50	9418088592	4	3,4	2	1	4	2	1	1	1	0	0	0	0	142/1, 398	1	1	1	1	1	1	1,2,3	4	
270	Rakesh kumar	M	54	9857674198	3	3	2	1	4	3	1	1	1	1	1	1	1	56,58,59,60,1 19,151,213,27 3,274,275	1,3, 4	1	2	2	2	2	1,2, 3,4, 5	1,2,3	2

271	Preeti	F	33	9857177733	3	1,3,4	2	1	6	2	1	1	2	0	0	0	0	49, 51,57,126,129 .218,287,272	1,2, 3,4	1	1	1	1	1	1,2,3,	3	
272	Raj pal	M	44	8219262562	4	4	3	1	5	1	1,3	2	2	0	0	1	0	366	1	2	1	2	1	1,2, 3,4, 5	1,2,3	4	
273	Nikka ram	M	78	9418076033	3	3	2	3	5	4	1,4	1	1	1	1	1	0	54,482/212	1,3	1	1	1	1	1,2, 3,4	1,2,3,	3	
274	Surender kumar	M	59	9816211073	3	2,3,4, 5	2	1	4	3	1,2, 3	1	1	1	1	0	1	56,58,59,60,1 19,151,213,27 3,274,275,52	1,3, 4	1	5	2	2	2	1,2, 3,4, 5	1,2,3	2
275	Jai Ram	M	72	9418019018	3	3,4	2	2	7	4	1	1	2	0	0	1	1	112,113,80,8	1,3	1	4	1	2	1,2, 3,4	5	3	
276	Prem Sukh	M	73	8580870577	3	3,4,5	2	1	4	2	1	2	1	0	0	0	0	290,196	1,3, 4	1	3	1	1	1	1,2,3	2	
277	Narendra Kumar	M	44	7018223762	3	3,4	2	1	5	4	1,2, 3	1	1	0	1	1	1	293,295	1,3, 4	1	4	1	1	1,2, 3,4, 5	1,2,3,	3	
278	Virender kumar	M	49	9857456295	4	4	2	1	5	3	1,5	2	1	0	1	1	1	293,295	1,2, 4	1	1	1	1	1	1,2,3	4	
279	Jagat Ram	M	60	7018288842	3	3,4	2	1	4	3	1,4	1	1	0	0	1	1	0-17-13	1,3, 4	1	4	1	1	1,2, 3,4, 5	1,2,3,	3	
280	Surjan Singh	M	63	9816474034	3	3,4	2	2	2	2	1	1	2	0	0	0	0	141/1	1,2, 3,4	1	1	1	1	1	1,2,3	3	
281	Ratan	M	47	9882311944	4	4	2	1	4	1	1	2	1	0	1	0	0	81,9177/1	1,2	2	1	1	3				
282	Jagruti devi	F	31	7018501795	4	4	2	1	2	3	1	1	2	0	0	1	1	154/1	1,3	1	2	1	1	1	1,2,3	3	
283	raj kumar	M	52	7018841078	3	3,4	2	1	5	3	1	1	2	0	1	1	0	503,154/1	1,2, 3,4	1	1	1	1	1	1,2,3	3	
284	Khem Singh	M	70	8580546606	4	4	2	1	5	3	1,4	1	1	0	1	1	0	142/1,398	1,3	1	4	1	1	1	1,2,3	3	
285	Umesh kumar	M	45	9318659211	1	1	2	1	2	4	1,4	1	1	0	1	1	1	14/81/22, 1499/22 (2bigha , 16Biswa, 19biswansi)	1,2, 3,4	1	2	1	1	1	1,2,3	3	
286	Ratan Singh	M	47	9882311944	4	4	2	1	4	1	1	2	1	0	0	0	0	503,154/1	1,3	1	2	1	1	1	1,2,3	1	
287	Raj pal	M	44	8219262562	4	4	3	1	5	1	1,2, 4	2	2	0	0	1	0	410,366,411,5 02	1,2, 4	2	1	2	1	1,2, 3,4, 5	1,2,3	4	
288	Aman Sen	M	33	9816474034	3	3,4,5	2	3	6	2	1	1	2	0	1	1	0	81,9177/1	1,2	2	1	1	3				
289	Bhawani devi	F	50	8580787307	4	4	2	1	4	2	1	1	2	0	0	1	0	454/1,366,411 ,502	1,2	2	1	3	3	2,4, 6,7	1,2,3	4	
290	Indradev	M	50	9805940484	4	4	1	1	3	3	1	2	1	0	1	0	0	675/655/349/3 69	1,2, 3,4	1	1	2	3	1,2, 3,4, 5	6	3	
291	Kamla	M	60	9882681660	4	4	1	1	2	1	1	4	1	0	0	0	0	99	1,3	1	1	3	3	2,4, 6,7	1,2,3	1	
292	Ramlal	M	48	9816357370	4	4	1	3	5	3	1,2	2	1	0	0	1	1	1/12	1,3	1	1	1	1	1,2, 3,4, 5	1,2,3,	3	
293	Ratan Chand	M	56	9817109520	4	3,4,5	1	2	2	3	1	1	1	0	0	0	0	107,159,160,1 20/1, 130/1	1,3	1	2	1	1	1,2, 3,4	1	1	

294	Chamari ram	M	52	8219595295	4	4	3	1	4	1	1	2	1	0	1	1	1	383,366,411,502	1	1	3	2	1	1,2,3,4,5	1,2,3	4
295	vinod Kumar	M	44	9882398716	4	4	1	2	5	3	1,4	1	1	0	1	0	1	1/12	1,3	1	1	2	2	1,2,3,4	1,2,3	3
296	Karam singh	M	58	9418326009	4	4,5	1	1	2	2	1,4	1	1	1	1	1	1	126/1, 159,160,120/1, 130/1	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	3
297	Parkash	M	49	8219016988	4	3,4,5	1	1	6	1	1	3	1	0	0	0	126/1, 159,160,120/1, 130/1	1,3	1	4	1	1		1,2,3,4	1	
298	Uttam Chand	M	62	9817217738	4	3,4,5	1	3	2	1	1	1	1	0	0	1	0	101,113,160,120/1, 124/1	1,3	1	3	1	1		1,2,3,4	1
299	Param dev	M	55	9418326009	4	3,4	1	1	2	4	1,4	1	1	1	1	1	126/1, 159,160,120/1, 130/1	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	3	
300	Sher Singh	M	70	9418742059	3	3,4	2	3	4	4	1,4	1	1	1	1	1	43,46,94,148, 291,311,333,3 86/1,334,70,4 8,64,65,66	1,3	1	2	1	2	1,2,3,4	6	3	

301	Ramesh Kumar	M	52	9418771203	4	4	4	1	2	4	3	1,4	1	1	0	1	1	0	1/12	1,3	1	1	1	2	1,2,3,4	1,2,3,4	3	
302	Prem Singh	M	63	9882042808	4	4,5	1	3	2	2		1	2	1	1	4	2	1	17		1	1	2	2	2	4,5,6,3	5	4
303	Bhagi rath	M	43	8219804105	4	3,4	1	1	2	4	1,4	1	1	0	1	1	1	126/1, 159,160,120/1, 130/1	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	3		
304	Ram Singh	M	58	8580750186	4	4	1	2	2	3		1	2	1	0	0	1	0	94		1,3	1	2	2	2		1,2,3,	1
305	Bhagat Ram	M	53	9816219103	4	3,4,5	1	1	2	2		1	2	1	0	1	0	0	112		1,2,3, 4	1	1	1	1		1,2,3	3
306	Raju Ram	M	51	7018226785	3	4	2	2	4	4	1,3	2	1	0	1	1	1	27,29,30,31,126,132,20 1,334,70,48,64,65,66,92	1,3,4	1	1	1	3					
307	Jagdish Chand	M	65	8580597015	4	4	1	1	3	1		1	1	2	0	0	0	0	305		1,2,3, 4	1	1	2	2	1,2,3,4,5		3
308	Raju Ram	M	51	7018226785	3	3,4	2	2	4	4	1,2,3	2	1	0	1	1	1	27,29,30,31,126,132,20 1,	1,3,4	1	5	2	3	1,2,3,4,5	1,2,3	2		
309	Revati	M	52	9857237202	4	4	1	1	3	5	1,3	2	2	0	1	0	0	675/655/349/369	12,3,	2	2	2	1	1,2,3,4,5	1,2,3	4		
310	Rakesh choudhary	M	49	9418002305	4	4	1	2	5	3	1,4	1	1	0	1	1	0	115		1,3	1	1	2	2	1,2,3,4	5	4	
311	Rami devi	F	70	7018226785	3	3	2	4	1	1		1	1	1	0	0	0	0	332		1,3	1	1	1	2	1,2,3,4	6	1
312	Anjana kumari	F	48	8219669746	4	3,4	1	2	2	3	1,4	1	2	0	1	1	0	115		1,3	1	1	2	3		1	6	3
313	Harvinder kumar	M	45	9805713848	4	4	1	1	2	3		1	2	2	0	1	0	0	670/158		1,4	1	1	1	1		1,2,3	3
314	Indra devi	F	70	9817661296	4	3,4	1	2	2	4	1,4	1	1	0	1	1	1	115		1,3	1	1	2	3		1	6	3
315	Manju Devi	F	46	9418524776	4	4	1	1	5	1		1	2	2	0	0	0	0	115		1,3	1	2	1	1		1,2,3	1
316	Gulabi Devi	F	55	9857419695	4	3,4	1	1	2	1		1	2	1	0	1	0	0	112		1,4	1	1	1	1		1,2,3	3
317	Hukum chand	M	45	9857237202	4	4	1	1	5	1	1,2,4	2	2	0	1	0	0	675/655/349/369		1,4	2	1	2	1	1,2,3,4	1,2,3	4	
318	Santosh kumari	F	45	9882251228	4	3,4	1	1	2	4	1,4	1	1	0	1	1	1	115		1,3	1	1	1	1		1,2,3,	3	
319	Balak ram	M	78	9805713848	4	4	1	1	2	3		1	2	1	0	0	0	0	112		1,2,3, 4	1	1	1	1		1,2,3	3
320	Raj Kumar	M	53	9816390818	3	3,4	2	1	5	3	1,4	2	1	0	0	1	0	114,362/1,363,378/1,80, 8	1,3,4	1	1	1	1	1,2,3,4	1,2,3, 4	3		

321	Byasa	M	75	9816390818	3	3,4	2	1	1	1	1	2	1	0	0	0	114,362/1,363,378/1,80,8,	1,2,4	1	1	2	3	1,2,3,4,5	6	2		
322	Ram Singh	M	68	9015292141	4	3,4,5	1	3	2	2	1	1	1	1	2	1	2	112	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
323	Neetu Devi	F	45	9418241834	4	4	1	1	4	1	1	2	1	0	0	1	0	115	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3,	2	
324	Rinku Devi	F	45	9418351291	4	4	1	2	4	3	1,4	1	1	0	1	1	0	115	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1	
325	Jyoti kumari	F	35	8580503733	4	3,4	1	1	2	2	1,4	1	1	0	1	1	1	115	1,3	1	1	1	1		1,2,3,	3	
326	hima devi	F	42	9816823518	4	3,4	1	1	5	2	1	2	2	0	0	1	0	115		1	1	1	1		1,2,3	4	
327	Shalu devi	F	39	8580672990	4	3,4	1	1	2	3	1,4	1	1	0	1	0	0	115	1,3	1	1	1	1		1,2,3,	3	
328	meenaks hi	F	28	7018972878	4	4	1	1	4	2	1,4	1	2	0	0	0	0	115		1	1	1	1		1,2,3	4	
329	Monika	F	28	8219279220	4	4	1	2	7	3	1,4	1	1	0	1	0	0	115	1,3	1	2	1	1		1,2,3	4	
330	Sumanा devi	F	50	7018579599	3	3,4	2	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	14,362/1,363,378/1,80,8	1,2,4	1	1	1	2	1,2,3,4	5	2	
331	Hem Raj	M	50	9816455912	4	4,6	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	0	101,118	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3	2	
332	Krishan	M	63	7832042658	4	3,4	1	2	2	3	1,4	1	1	0	1	0	0	115	1,3	1	1	1	1		1,2,3,	3	
333	Tilak Raj	M	57	9459761423	4	3,4,5	1	2	4	2	1	1	1	1	1	1	112	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3		
334	Tek Chand	M	62	9816883869	3	3,4	2	1	4	2	1	4	2	0	0	0	0	114,362/1,363,378/1,80,8	1,3,4	1	3	2	2	1,2,3,4,5	5	4	
335	Karishani	F	60	7832042658	3	3	1	2	3	2	1	1	1	0	0	0	0	115		1,3	1	3	1	1		1,2,3,	4
336	Shyam lal	M	67	9816695810	4	4	1	3	2	3	1	2	1	0	2	0	1	112	1,2,3,4	1	2	3	2	1	1,2,3	3	
337	Sohan Lal	M	74	9459328670	4	3,4,5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	1	0	112	1,4	1	2	2	2	4,5,6,3	5	4	
338	Kamla devi	F	50	9805112424	4	3,4	1	2	2	3	1,4	1	1	0	1	1	1	115	1,3	1	1	1	1		1,2,3,	3	
339	Fulla Devi	F	55	9418005977	3	3	1	2	4	2	1	1	1	0	0	1	1	115	1,3	1	3	1	1		1,2,3,	4	
340	Lal singh	M	62	9418473754	4	4	1	3	5	4	1,2,3	2	1	0	1	1	1	112	1,3	1	1	1	1		1,2,3,	4	
341	Singh Ram	m	69	9882015985	4	3,4,5	1	3	2	2	1	1	1	0	2	1	0	112	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
342	puran chand	M	63	9418582172	3	3,4	1	1	7	3	1,4	1	2	0	2	1	0	18	1,2,3,4	1	1	1	1	2,4,6,7	1,2,3	3	
343	Lihnu	M	83	9816077532	4	3,4	1	2	2	3	1	1	1	1	0	1	0	12,29,30,43,55/1,58/1,86	1,2,3	1	2	2	3	1,2	6	3	
344	Puran chand	M	60	8278894065	3	3,4	1	1	2	1	1	2	2	0	1	0	0	125,128,215,287	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3	2	
345	Inder singh	M	51	7818966001	4	4	1	1	5	5	1,4	1	2	0	1	10	1	112	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	4	
346	Mahender Pal	M	50	8219739463	4	3,4,5	1	2	4	4	1,2,3	2	1	1	1	3	2	106,120/1,130/1,126/1,124	1,3,4	1	5	1	1		1,2,3,	4	
347	Durga eam	M	29	9857990084	4	1,3,4	1	1	4	3	1	1	2	0	1	1	0	293,519,376,397,277,219,217,182,183,225,551/1,266	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3	
348	Lakshman	M	65	98579990084	4	4	1	1	3	2	1,3	2	2	0	2	1	0	249,519,218,397,277,219,217,182,183,215,551/1,265,373	1,2,3,4	1	3	1	1		1,2,3	3	
349	Prabhu Ram	M	62	9882617616	4	1,2,3,4	1	2	7	2	1	1	1	0	1	1	0	117,6/1	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1	
350	Bihari lal	M	66	9816481597	3	3,4	1	2	7	4	1,4	1	2	1	1	3	1	537,505/1	1,2,4	1	5	1	2	1,2,3,4	5	2	
351	Bhura Ram	M	67	9882322169	4	4	1	2	5	2	1,5	1	1	1	1	1	0	117,6/1	1,2,3,4	1	1	2	2	1,2,3,4,5	1,2,3	3	
352	Chhaju Ram	M	47	9015437461	4	3,4,5	1	1	5	4	1,4	1	1	0	2	1	4	106,120/1,130/1,126/1,124	1,3	1	5	1	1		1,2,3,	4	

353	Prem Chand	M	58	9805682209	4	4	1	1	2	1	1	2	1	0	0	0	400	1,2,3, 4	1	1	2	2	1,2,3,4	1,2,3	3	
354	Nant Ram	M	71	9882700530	4	4	1	2	1	4	1,4	2	2	0	2	0	0	316, 326/1, 527/1	1,2,4	1	1	1	1	1,2,3,4,5	1,2,3	2
355	Sant Ram	M	59	9882297068	4	3,4,5	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	2	400		1	1	2	3	3	2,4,6,7	6 4
356	Chandramani	M	59	9857990084	4	4	1	1	5	3	1	2	2	0	1	1	0	376, 397,193/1,277,219,217, 182,183,225,551/1,216, 382,266	1,2,3, 4	1	4	1	1		1,2,3	3
357	Hans raj	M	53	9882743339	3	3,4	1	2	6	3	1	1	2	0	0	0	1	505/1,537	1,2,4	1	2	1	2	1,2,3,4	6	2
358	Prem Singh	M	67	9805392887	4	3,4	1	2	2	3	1,4	2	1	0	0	0	0	101,118	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2
359	Paramdev	M	62	8550700235	4	4	1	2	5	3	1,4	2	2	0	1	1	0	117,6/1	1,3	1	1	1	1		1,2,3, 4	1
360	Mashru	M	75	7876103078	3	2,3,4	1	3	3	3	1,4	1	2	0	2	1	1	505/1,537	1,2,3, 4	2	1	1	1	4,5,6,3	1,2,3,	3
361	Lalman	M	67	9857990084	4	1,3,4	1	2	4	3	1	1	2	1	2	1	1	293,519,374,397,277,21 9,217,182,183,225,551/ 1,380,266	1,2,3, 4	1	1	1	1		1,2,3	3
362	Bashri devi	F	87	9805792169	4	4	1	1	2	3	1	2	1	0	2	1	1	117	1,2,3, 4	1	1	1	1		1,2,3,	3
363	Kali Devi	F	80	8894690112	4	4	1	2	2	3	1	2	1	0	0	0	0	117	1,3	1	2	1	1		1,2,3	4
364	Krishana devi	F	79	8091748548	4	4	1	1	2	1	1	2	1	0	0	0	0	117	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
365	Balvir Kumar	M	33	7876093724	4	3,4,5	1	2	7	1	1	1	1	0	0	0	1	400	1,3	1	2	1	1		1,2,3	3
366	Bihari lal	M	58	8219133852	4	1,3,4	1	2	3	3	1,4	2	2	0	1	0	0	376,397,216,277,219,21 7,182,183,225,251,382, 551/1,266	1,2,3, 4	1	4	1	1		1,2,3	3
367	Sirwan kumar	M	50	8219305372	3	3,4	1	1	4	1	1,2,3	1	2	0	1	0	0	,505/1	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2
368	Panna Lal	M	65	9816480303	5	3,4,5	1	1	5	4	1	1	1	0	1	0	1	400	1,2,4	1	4	3	3	1,2,3,4,5	1,2,3, 4	2
369	Bihari Lal	M	47	9882033047	4	3,4	1	1	4	1	1,4	2	1	0	0	0	0	717/24,45,46,719/57,72 4/669/85,722/89,4,2,78/ 1	1,3	1	2	1	1		1,2,3	1
370	Bansi lal	M	60	9816864446	4	3,4	1	1	1	2	1	1	2	0	0	0	0	496/1	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2
371	Ramesh kumar	M	50	9882033047	4	3,4	1	1	2	1	1	2	1	1	1	0	1	717/24, 45,46,719/57, 724/669/85, 722/89, 4,2,78/1	1,3	1	2	1	1		1,2,3	3
372	Sunder singh	M	25	8988834341	4	1,3,4	1	1	4	2	1,2,4	2	2	0	1	0	0	664/533,538,395,521,24 6/1,247,331,382,551/1,2 66	1,2,3, 4	1	3	1	1		1,2,3	3
373	Kanori Devi	F	76	7076093724	4	3,4,5	1	1	2	1	1	4	1	0	0	0	1	400	1,3	1	2	2	2	1,2,3,4	6	1
374	Shanti devi	F	52	9882033047	4	3,4	1	1	2	2	1	2	1	1	1	0	1	717/24,45,46,719/57, 724/669/85, 722/89,	1,3	1	2	1	1		1,2,3	3
375	Sunil Kumar	M	42	9857133705	4	1,3,4	1	1	7	3	1,4	1	2	0	1	1	0	66/533,538,395,521,246 /1,247,331,382,266,551/ 1	1,2,3, 4	1	4	1	1		1,2,3	3
376	Riku	M	40	8580641056	3	3,4	1	2	7	2	1,4	2	2	0	1	0	1	496/1	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2
377	Maniram (Krishna a devi)	M	62	8894297033	4	3,4	1	2	4	1	1	2	1	0	0	0	0	25,47,79,80,90,100,54,1 4,83	1,3	1	1	2	2	1,2,3,4,5	5	3
378	Prem singh	M	62	9816336451	3	3,4	1	2	2	3	1	1	1	0	2	0	1	25,47,79,80,90,100,54,8 3,14,	1,2,3	1	4	2	2	1,2,3,4,5	6	3
379	Besakhi Devi	F	80	8219830087	4	3,4	1	1	4	2	1	1	2	0	0	0	0	11 bigha	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3	2
380	Leela devi	F	60	8580641056	3	3,4	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	0	496/1	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2

381	Kala Devi	F	75	9816336451	4	3,4	1	1	1	2	1,4	2	1	0	0	0	25,47,79,80,90,100,54,8 3,14	1,3	2	1	2	2	1,2,3,4,5	5	2		
382	Sanjay kumar	M	45	8894264974	4	1,3,4	1	1	6	2	1,4	2	2	0	1	0	0	591	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3	3	
383	Fulla	F	55	9816336451	4	3,4	1	1	1	3	1	2	1	0	1	0	0	25,47,79,80,90,100,54,3 8,14	1	1	2	2	2	1,2,3,4	5	4	
384	Surender Lal	M	75	7018268904	4	3,4	1	2	7	3	1,4	1	2	0	1	1	1	496/1	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3	2	
385	Partap Singh	M	60	9816325067	4	3,4,5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	0	0	59/1,103,104,106,111,1 18,121,161/1,511	1,2,3, 4	1	1	2	2	1,2,3,4	1,2,3	3	
386	Lalman	M	52	9418571608	4	3,4,5	1	1	2	2	1	1	1	0	1	1	0	59/1,103,104,105,106,1 11,118,121,161/1,511	1,3	1	2	1	1		1,2,3	3	
387	Sarla devi	F	35	9816336451	4	3,4	1	1	2	2	1	1	1	0	0	0	1	25,47,79,80,90,100,54,8 3,14	1,3	1	3	2	2	1,2,3,4	1,2,3,	3	
388	Hem Raj	M	55	6339079672	3	3,4	1	2	4	3	1,4	1	2	1	1	1	0	537	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2	
389	Rakesh kumar	M	47	9882379157	4	1,3,4	1	1	6	3	1,4	2	2	0	0	1	0	376	1,2,3, 4	1	1	1	1		1,2,3	3	
390	Jay Dev	M	56	8580430887	4	3,4,5	1	1	4	3	1,4	1	1	0	1	1	1	59/1,103,104,105,106,1 11,118,121,161/1,511	1,3	1	4	2	2	1,2,3,4	1,2,3, 4		
391	Vaalki	M	76	9805778772	4	3,4,5	1	1	1	1	1	2	1	0	1	0	0	112	1,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
392	Kaili	M	80	8219133705	4	1,3,4	1	1	1	1	1	2	2	0	1	1	0	378,219,217,182,183,22 5,382,551/1	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3	3	
393	Swaaru ram	M	80	8580607096	4	3,4	1	3	2	4	1,4	1	1	0	1	1	1	721/89, 56/1, 78/1 718/24, 40,720/57, 723/669/85	1,2,4	1	5	2	2	1,2,3,4	6	4	
394	Kubja	M	73	9805778772	4	3,4,5	1	1	1	3	1	2	1	0	0	0	0	112	1,3	1	1	1	1		1,2,3	3	
395	Jai Singh	M	47	9816385774	4	3,4,5	1	1	2	1	1	1	1	0	1	0	1	59/1,103,104,106,111,1 18,121,161/1,511	1,2,3, 4	1	3	2	2	1,2,3,4	1,2,3	3	
396	Kokila	M	75	9816422137	4	1,3,4	1	1	1	1	1	1	2	0	1	1	0	219,218,182,183,225,38 2,266	1,2,3, 4	1	3	1	1		1,2,3	3	
397	Kalasnub	M	62	9805778772	4	3,4,5	1	1	1	3	1	2	2	0	0	0	0	112	1,2,3, 4	1	1	1	1			3	
398	Parwati	F	58	9805778772	4	3,4,5	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	0	112	1,2,3, 4	1	1	1	1		1,2,3,	3	
399	Leela devi	F	52	8219133852	4	1,3,4	1	1	4	3	1	2	2	0	1	1	0	251,219,217,182,183,22 5,388	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3	3	
400	Tulsi ram	M	65	8679064134	4	1,3,4	1	1	5	3	1,4	1	2	0	1	1	0	264,277,266	1,2,3, 4	1	4	1	1		1,2,3	3	
401	Ganpatu	M	54	9805778172	4	3,4,5	1	2	2	1	1	2	1	0	0	0	0	112		1	1	1	1		1,2,3	4	
402	Darumati	F	50	9805878772	4	3,4,5	1	1	1	3	1	2	1	0	0	0	0	112	1,3	1	2	1	1		1,2,3	3	
403	Kalavatu	M	52	9805778772	4	3,4,5	1	1	2	2	1	2	1	0	0	0	0	112	1,3	1	1	1	2	1,2,3,4	1,2,3, 4	3	
404	Ashish Kumar	M	32	7018425325	4	4	1	1	6	3	1	1	2	0	0	0	0	17/1, 91,93,98,81	1,2	1	1	1	1		1,2,3	4	
405	Jagdish kumar	M	51	9816178673	4	4	1	1	2	4	1	1	1	0	1	1	1	98,91,81,93,77/1	1,2	1	1	1	1		1,2,3,	3	
406	Saradu	M	48	9805778772	4	3,4,5	1	1	2	1	1	2	1	0	0	0	0	112		1	1	1	1		1,2,3	4	
407	Aman Sen	M	33	9816474034	4	3,4,5	2	1	6	1	1	1	2	0	1	1	0	141/1	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3	3	
408	Dhan Dev	M	68	9816186396	4	4	2	3	4	3	1,4	1	1	0	1	1	0	84,82,93		1	1	2	2	2,1,2,3,4	5	4	
409	Sunil kumar	M	35	9816186396	4	4	1	2	2	3	1	3	2	0	1	1	0	91,93		1	1	1	2	2	1,2,3,4	6	4
410	Sukh Ram	M	67	7018132470	3	3	1	2	4	3	1,2	1	1	0	1	0	0	28	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3	2	
411	Meera Devi	F	56	9418041166	4	4	1	2	5	3	1,4	1	1	0	1	1	1	98,93,84,		1	1	1	2	2	1,2,3,4	5	4

412	Sheela devi	F	52	9805285036	4	4	1	1	2	4	1	1	1	0	1	0	1	81,9177/1	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3	
413	Chinta Devi	F	48	9805185036	4	4	1	1	5	3	1,4	1	1	0	1	0	0	81,9177/1	1,2	2	1	1	3				
414	Karam singh	M	75	9805285036	4	4	1	2	2	2	1	1	1	0	1	0	1	98,91,93,77/1	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3	
415	Chinta Devi	F	48	9805285036	4	4	1	1	5	3	1,4	1	1	0	1	0	0	91,81,77/1	1	1	4	1	1		1,2,3	4	
416	goverdhan singh	M	80	7018707672	4	4	1	1	1	4	1,4	1	1	0	1	0	0	82,84,98,93	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
417	Anju	F	45	7876093724	4	4	1	1	2	2	1	1	1	0	1	1	1	400,159,126/1, 120/1, 130/1	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3	
418	Kamla Devi	F	40	9816733232	4	4	1	1	6	3	1	1	1	0	0	0	1	400,159,126/1, 120/1, 130/1	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
419	Lata devi	F	39	7018868524	4	4,5	1	1	7	2	1	2	1	0	0	0	1	1	400(0-0-12),159(0-0- 5)126(0-0-7)120/1(0-5- 15)130/1(0-0-2)	1,3	1	1	1	1		1,2,3	4
420	hemlata	F	39	7018868524	4	3,4	1	1	3	2	1	2	2	0	0	0	0	400,159,126/1,120/1,13 0/1	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
421	Bhawana devi	F	45	7876093724	4	4	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	1	400,159,126/1, 120/1, 130/1	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3	
422	Lihanu	M	82	9816077532	3	2,3,4	1	2	1	5	1,2	1	1	1	0	1	1	12,29,30,43,55/1,58/1,8 6	1,3	1	5	2	2	1,2,3,4	6	4	
423	Ramsing	M	56	8219336084	4	3,4	1	2	7	3	1,2,3	2	2	0	1	0	0	0-12-19	1,2,3, 4	1	1	1	1		1,2,3	3	
424	Parkash Chand	M	51	7018305743	5	5	1	2	4	2	1	2	1	1	0	1	0	528,526,527,55/1, 407/1, 307,688,691,394	1,3	1	3	1	1		1,2,3, 4	1	
425	Mihmal	M	75	9817293756	4	1,3,4	1	2	4	3	1,3	1	2	0	1	0	1	331	1,2,3, 4	1	1	1	1		1,2,3	3	
426	Lachman	M	64	9805332535	5	2,4,5	1	2	2	3	1	1	1	1	1	1	1	409,413,571,576,577,58 3,417,411,581,639,601, 584	1,2,3	1	2	1	1	1,2,3,4	1,2,3	3	
427	Inder sing	M	42	8219276667	4	3,4	1	1	6	2	1	1	2	0	0	0	0	331	1,2,3, 4	2	1	1	1		1,2,3	3	
428	Dasu	M	65	9817293756	4	1,3,4	1	2	4	2	1	2	2	0	0	0	0	331	1,2,3, 4	1	1	1	1		1,2,3	3	
429	Hem Singh	M	54	9816315752	5	2,5	1	2	4	1	1	2	1	0	0	0	0	528,526,527,307,688,69 1	1,2,3, 4	1	4	1	1		1,2,3	3	
430	Gouri singh	M	54	9459047819	3	3,4	1	1	4	2	1,4	1	2	1	1	1	1	497	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2	
431	Shukri devi	F	72	9459047819	4	3,4	1	4	1	1	1	2	2	0	0	0	0	497/1	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2	
432	Gyan Chand	M	50	9816315752	5	2,5	1	2	4	1	1,4	2	1	0	1	0	0	528,526,527,307,688,69 1	1	1	4	1	1		1,2,3, 4		
433	Kanora	F	70	8894871631	4	4	1	2	2	3	1,3	2	2	0	0	0	1	331	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	3	
434	Sumit Kumar	M	28	7018707532	5	2,5	1	2	2	2	1,4	2	1	1	2	0	1	302/1, 578,411,639,301/1	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
435	Rukmini	F	45	9418454761	4	4	1	1	4	1	1	2	2	0	0	0	0	141	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2	
436	Hardev	M	54	9418454761	4	4	1	3	2	4	1,2,4	1	2	0	0	1	0	168	1,2,3, 4	1	1	1	1		1,2,3	3	
437	Narendra Kumar	M	50	9882021650	3	3,4	1	1	6	4	1,4	1	2	1	0	1	1	497/1	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3, 4	2	
438	Sangru	M	60	8617048532	4	3,4	1	1	5	3	1	2	2	0	0	1	0	0-0-0	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1	
439	Kanhaiya	M	60	9418000898	4	3,4	1	2	4	4	1,2,3	1	2	1	2	1	1	497/1	1,2,4	1	4	1	1		1,2,3	2	
440	Sher Singh	M	64	9418621361	3	4	1	1	4	4	1,4	1	2	0	1	1	1	497/1	1,2,4	1	1	1	2	1,2,3,4	6	2	
441	Gauri devi	F	52	8679253649	4	1,3,4	1	2	3	3	1,4	2	1	0	1	0	0	280,277,283	1,2,3, 4	1	1	1	1		1,2,3	3	
442	Sher singh	M	58	9857011031	5	2,5	1	1	2	2	1	2	1	1	1	0	1	417,302/1, 411,639	1,2,3	1	3	1	1	1,2,3,4	1,2,3	3	

443	Ratan Chand	M	45	9816411253	5	2,5	1	1	5	1	1,2,3	3	1	0	0	1	0	308,524,525,563,565	1	1	4	2	2	1,2,3,4	5	4
444	Ram Lal	M	66	9805332535	5	2,5	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	1	409,413,571,576,577,58 3,417,579,581,584	1	1	4	2	2	1,2,3,4	5	4
445	Gurmail Singh	M	25	8580966031	4	4	1	1	2	2	1	1	2	0	2	0	0	168	1,2,3, 4	1	1	2	2	1,2,3,4,5	1,2,3	3
446	Nikaa ram	M	53	9459486525	5	2,5	1	1	2	2	1,4	1	2	0	1	1	1	308,524,525,563,365	1,2,3	1	3	1	1		1,2,3,	2
447	Rajesh kumar	M	54	9805511700	4	4	1	1	4	2	1,2	2	2	0	1	0	0	497/1	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3	2
448	Govind ram	M	50	7676882368	4	3,4	1	2	1	1	1	1	2	0	0	0	0	375,281,173,608,608/17 2	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3	3
449	Kamaljee t kaur	M	50	9805233736	4	4	1	1	5	5	1,4	1	2	0	1	2	0	168	1,3,4	1	2	3	2	1,2,3,4	6	3
450	Suresh kumar	M	34	9805815074	5	2,5	1	1	2	1	1	2	2	0	1	0	0	409,413,571,576,577,58 3,417,579,581,584,411, 639,601	1,2	1	2	2	2	1,2,3,4	6	4

451	Anita gupta	F	50	8580636190	4	4	1	1	4	2	1,2, 4	2	2	0	0	0	497/1	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2	
452	Krishna Devi	F	57	8894702263	4	4	1	1	6	4	1,4	1	2	0	2	2	0	173,175	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	3
453	Jai pal	M	40	9816650270	3	3,4	1	1	7	2	1,4	1	2	0	0	0	0	497/1	1,2,4	1	1	1	2	1,2,3,4	6	2
454	Ghopli Devi	F	62	8278873070	4	4	1	1	1	2	1,2	2	2	0	0	0	0	497/1	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2
455	Sunil Kumar	M	31	8219555101	5	2,5	1	1	6	1	1	1	1	0	0	0	0	308,524,525,563, 365,2891/486	1	1	4	2	2	1,2,3,4	5	4
456	Dhrmu	M	72	9088369473	4	3,4	1	2	1	3	1,4	1	2	0	1	1	0	375,606/172,173, 607/172,608/172	1,2,4	1	1	1	1		6	3
457	Nirmal a devi	F	48	9857650683	4	3,4	1	1	3	3	1	2	1	1	2	0	0	375,281,608/172	1,3	2	1	1	1		1,2,3	1
458	Mohan lal	M	42	9805401901	5	2,5	1	1	2	1	1,4	1	2	0	0	0	1	308,524,525,563, 836,837,365,2891/ 486	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3,	2
459	Raj gopal	M	57	9816506536	4	4	2	3	5	5	1,4	2	2	0	0	1	0	661/413	1,3	1	2	1	1		1,2,3, 4	3
460	Shyam lam	M	45	9816100580	4	3,4	1	1	3	2	1	1	2	0	0	1	0	680/172,607/172 ,281,375	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3
461	Jeet Ram	M	67	9857413414	5	2,4, 5	1	2	2	2	1	2	1	0	0	0	1	417,302/1, 578,301/1	1	1	3	2	2	1,2,3,4	5	4
462	Baghat ram	M	49	9816622613	6	5,6	1	1	4	3	1,4	2	2	0	0	0	0	263,646,882	1	1	1	1	1	2,4,6,7	1,2,3	4
463	Vipin kumar	M	36	7018307809	5	2,5	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	0	560,2748/559, 455/1, 307/1	1	1	3	2	2	1,2,3,4	1,2,3,	4
464	Daksh a devi	F	35	9218874058	5	2,5	1	1	2	3	1	2	1	0	1	1	1	560,2748/559, 363,366,367,368	1,2,4	1	2	2	2	1,2,3,4	1,2,3,	2
465	Kamlesh Kumar	M	30	6230252960	5	2,5	1	1	5	3	1	2	2	0	0	1	0	560,2748/559, 455/1, 307/1	1	1	4	2	2	1,2,3,4	5	4
466	Bandna Devi	F	32	7018378949	5	2,5	1	1	6	4	1	1	2	0	1	2	0	560,2748/559, 363,366,367,368	1	1	5	2	2	1,2,3,4	5	4
467	Deviro op	F	46	9816566140	5	2,5	1	1	2	2	1	1	1	0	1	1	1	560,2748/559, 455/1, 307/1, 301,688,691	1,2	1	3	1	1		1,2,3,	2
468	Nikka ram	M	72	9882496620	4	3,4	3	2	3	2	1	2	1	0	0	0	0	0-20-20	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3

469	raj kumar	M	53	9816470975	6	5,6	1	1	6	4	1,4	1	1	0	1	1	0	261	1	1	1	3	2	1,2,3,4, 5	1,2,3	4	
470	Jagdish chand	M	45	9816480495	6	6	1	1	5	1	1	1	2	0	0	1	1	261	1,2,3,4	1	1	1	1	1		1,2,3, 4	3
471	kesar singh	M	50	9418293573	6	5,6	1	1	4	4	1,4	1	1	0	1	1	0	261	1	1	1	1	1	2,4,6,7	1,2,3	4	
472	Saju Ram	M	60	9816739911	5	2,5	1	1	1	3	1	2	2	0	0	1	0	562,564,392,561, 692,936/1, 456	1	1	4	1	1	1,2,3,4	1,2,3	4	
473	hima devi	F	72	9816470975	6	5,6	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	0	261	1	1	1	3	3	2,4,6,7	1,2,3	4	
474	Shaym Lal	M	52	8580927833	6	5,6	1	2	5	3	1,4	1	2	0	1	0	1	261	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
475	Leela devi	F	90	8988418006	4	4	3	2	2	3	1	1	1	0	1	1	0	627/329,530,379	1,2,3,4	1	1	3	3	1,2,3,4	6	3	
476	Pawan kumar	M	44	8219019901	5	2,5	1	1	2	2	1	3	1	0	1	1	1	846	1,2,4	1	1	1	1	1		1,2,3,	2
477	Bhupender Kumar	M	56	8894318243	5	5	1	2	3	2	1	1	2	1	1	1	1	528,526,527,455/ 1, 307,307,668,691	1	1	2	2	2	1,2,3,4	5	4	
478	chan ram	M	67	8219585911	6	5,6	1	2	5	1	1	1	1	0	1	0	1	261	1,2,4	1	1	2	2	1,2,3,4, 5	5	2	
479	Munshi ram	M	70	9817910851	5	6	1	1	4	3	1,4	1	2	0	1	1	0	261	1	1	1	1	1	1,2,3,4, 5	1,2,3	4	
480	Sumita davi	F	45	8219551295	4	4	3	2	7	4	1	1	2	0	0	1	0	627/329,530,379	1,3	2	1	3	3	1,2,3,4		1	
481	Kanhaiya Lal	M	72	9816144460	3	3	1	3	2	2	1	2	2	0	0	0	0	307	1,2,3,4	1	1	3	3	1,2,3,4, 5	1,2,3	3	
482	Deep Ram	M	72	9857088210	3	3	1	3	5	5	1,4	1	2	0	1	0	0	308	1,3,4	2	2	2	2	1,2,3,4	6	3	
483	Krishan chand	M	40	8627036837	6	5,6	1	1	4	1	1	2	1	0	0	0	0	261	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	3	
484	Devi ram	M	67	7807684648	5	2,5	1	1	2	2	1	1	2	0	0	0	1	560,2748/559, 455/1, 307/1	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	1	
485	Suresh kumar	M	50	882615677	4	4	3	1	6	5	1,4	1	2	0	0	1	0	627/329,530,379	1,2,3,4	1	2	2	2	1,2,3,4		3	
486	Anil kumar	M	44	8580784885	6	5,6	1	1	4	2	1	1	2	0	1	1	1	263,646,882	1	1	1	3	3	2,4,6,7	1,2,3	4	
487	Datt kumar	M	42	882615677	4	4	3	1	6	4	1,4	1	1	0	1	1	1	627/329,530,379	1	1	4	2	2	1,2,3,4	6	4	
488	Neeraj kumar	M	42	9816577014	6	5,6	1	1	4	1	1	1	1	0	1	0	1	263,646,882	1,2,4	1	1	2	2	1,2,3,4, 5	5	2	
489	Naresh kumar	M	40	8580784885	6	5,6	1	1	6	3	1,4	1	2	0	0	0	1	263,646,882	1	1	1	3	3	2,4,6,7	6	4	
490	Ramesh	M	50	9816983651	5	5	1	1	1	3	1	2	1	0	0	0	0	846	1	1	2	1	1		1,2,3	4	
491	Sohan Lal	M	64	7650015891	6	5,6	1	1	4	3	1,4	1	1	0	0	1	1	269,593,623,749, 851	1	1	1	1	1	1,2,3,4, 5	1,2,3	4	
492	Amar sing	M	68	9418300272	4	4	2	1	7	4	1,4	1	2	0	1	1	0	209,232	1,2	1	1	2	2	1,2,3,4		3	
493	Ghyan chand	M	45	9418622438	6	5,6	1	1	5	3	1,4	1	1	0	0	1	1	269,593,623,749, 851	1,2,3,4	1	1	2	2	1,2,3,4, 5	5	3	
494	Shivilal	M	68	7807684648	5	2,5	1	1	2	2	1	1	1	0	1	1	1	872	1,2,3,4	1	3	1	1		1,2,3	3	
495	Thakar	M	62	9418769556	6	5,6	1	1	4	3	1,4	1	1	1	0	1	1	268,269,593,749, 851	1	1	1	3	3	1,2,3,4, 5	1,2,3	4	

496	Shashi kumar	M	45	9418180553	4	4	2	1	5	3	1	1	1	0	1	0	0	371	1,2,3,4	1	1	3	3	1,2,3,4		3
497	Raj Kumar	M	43	9418076033	4	4	2	1	5	2	1,4	1	1	1	1	2	0	372	1,2,3,4	1	3	1	1		1,2,3	3
498	Narayan	M	57	9418769556	6	5,6	1	1	4	4	1,4	1	2	0	2	0	0	268,269,593,623, 749,851	1	1	1	3	3	1,2,3,4, 5	1,2,3	4
499	Yashoda devi	M	48	7650015891	6	5,6	1	1	5	1	1	2	2	0	0	0	0	269,593,749,851	1,2,4	1	1	2	2	1,2,3,4, 5	5	2
500	Jai Dev	M	53	8918383190	2	2,4	1	2	3	2	1,2	2	2	0	0	1	0	135	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3,	2
501	Karoon	M	35	8219445567	3	3	3	1	7	4	1,2, 3	1	2	0	0	0	0	489,531,387,362	1,3	1	1	1	2	1,2,3,4	1,2,3, 4	3
502	Vikarm	M	31	9459431343	3	3	3	3	2	2	1	1	2	0	0	0	0	489,531,387,365, 362	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
503	Hiten der Singh	M	72	9816061975	3	2,3, 4	1	1	3	2	1,2, 3	2	2	0	0	0	0	489,531,387,365, 362	1,2	2	1	1	3			
504	shayam lal	M	53	9882969624	6	5,6	1	1	5	4	1,4	2	2	0	0	0	1	268,269,593,623, 749,851	1	1	1	3	3	1,2,3,4, 5	1,2,3	4
505	Roshan Lal	M	66	8219958903	5	5	1	2	2	2	1	2	1	0	0	0	1	562,564,392,561, 692,932/1	1	1	2	1	1		1,2,3	4
506	Kamlesh Kumar	M	40	7018579289	4	4	3	1	7	4	1	2	2	0	0	0	0	253	1,2,4	2	4	1	1		1,2,3, 4	2
507	Dharm chand	M	25	8219958903	5	2,5	1	1	2	3	1	1	1	0	0	0	1	562,564,392,561, 692,931/1	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3,	2
508	Rohan	M	21	9418521361	3	3	1	1	4	2	1,2, 4	2	2	0	0	0	0	0-0-2	1,2,4	2	1	1	3	1,2,3,4, 5	1,2,3,	2
509	Meena Devi	F	52	8219445567	3	3	3	3	2	1	1	1	2	0	0	0	0	489,531,387,365, 362	1,3	2	1	1	1		1,2,3	1
510	Jaya Devi	F	57	8219445567	3	3	3	3	2	1	1,4	1	2	0	0	0	0	489,531,387,365, 362	1,3	2	1	1	1		1,2,3	3
511	Basant singh	M	64	9736363664	4	4	2	1	3	1	1,4	1	1	0	1	0	1	302,303	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3
512	bhupender singh	M	35	7018576685	6	5,6	1	1	6	3	1,4	2	2	0	1	1	0	265,667,713	1	1	1	3	3	1,2,3,4, 5	1,2,3	4
513	Krishna devi	F	48	9428721361	4	4	1	1	4	1	1	2	2	0	0	0	0	497/1	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3, 4	2
514	madhu	F	38	7018576685	6	5,6	1	4	6	2	1	2	2	0	1	0	0	265,667,713	1	1	1	3	3	1,2,3,4, 5	1,2,3	4
515	Saran Das	M	56	8219445567	3	3	3	1	5	3	1,4	2	2	0	0	0	0	489,531,387,365, 362	1,3	1	1	1	1		1,2,3, 4	3
516	Puran Chand	M	55	9882207720	5	5	1	1	1	3	1	1	1	0	1	1	0	528,526,527,455/ 1, 307,307,668,691	1	1	2	1	1		1,2,3	4
517	Radha Devi	F	50	9418721361	3	3	1	1	4	4	1,4	1	2	1	1	1	1	497/1	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2
518	Vidhya Devi	F	80	8219445567	3	3	3	3	2	1	1	2	2	0	0	0	0	489,531,387,365, 362	1,3	2	1	1	1		1,2,3	1
519	Mamta devi	F	29	7018576685	6	5,6	1	1	7	4	1,4	1	2	0	1	2	0	265,667,713	1	1	4	2	2	1,2,3,4, 5	5	4
520	kamlesh	M	78	7018576685	6	5,6	1	1	5	2	1	2	2	0	0	0	0	265,667,713	1	1	1	3	3	1,2,3,4, 5	1,2,3	4
521	Bhim sing	M	72	7807206526	4	4	1	2	4	3	1	1	2	0	0	0	1	302	1,3	1	1	1	1		1,2,3	3

522	Chuni lal	M	68	9816441459	5	2	1	3	2	4	1	2	2	0	2	3	0	528,526,527,455/ 1,607/1, 307	1	1	2	3	3	1,2,3,4	6	4
523	Baldev	M	53	8580643877	3	3	1	2	5	3	1, ^{2,} 3	1	2	0	1	0	0	245/1	1,3,4	2	1	1	1	1,2,3,4	1, ^{2,3,} 4	3
524	khem chand	M	64	8580714933	6	5,6	1	1	4	4	1,4	1	1	0	1	1	0	259,261,263,646	1	1	1	3	3	1,2,3,4, 5	1,2,3	4
525	Surender Kumar	M	35	8219185103	5	5	1	1	6	3	1	1	1	1	0	2	1	48	1	1	2	1	1		1,2,3	
526	Santh ram	M	39	9816343084	5	5	1	1	2	3	1	1	1	1	1	3	1	84	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3,	2
527	Khub ram	M	52	8219790712	6	5,6	1	1	3	1	1	2	1	0	1	0	1	259	1,2,4	1	1	2	2	1,2,3,4, 5	5	2
528	Krishna Devi	F	59	9816399691	3	3,4	1	3	2	1	1	1	2	0	0	0	0	673/284	1,3	2	1	1	1		1,2,3	1
529	Brestu Ram	M	42	7018305785	3	3	1	1	4	1	1, ⁵	2	2	0	0	0	0	673/284	1,3	2	1	1	3	1,2,3,4	1, ^{2,3,} 4	3
530	Hem Singh	M	66	9817192065	6	5,6	1	2	4	4	1,4	1	1	0	1	1	1	258,538,587,589, 877,879	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2
531	Hem raj	M	69	98882311617	4	3,4	2	1	3	4	1, ^{2,} 3	1	1	1	1	1	1	261	1,3,4	1	5	2	2	1,2,3,4	6	4
532	Rajesh	M	32	9816399691	3	3	1	3	2	1	1	1	2	0	0	0	0	673/284	1,3	2	1	1	1		1,2,3	1
533	Ramdit a	M	53	6230453628	5	5	1	2	4	2	1	1	1	0	2	0	0	392,561,692,931/ 1,393,637,641,79 0,792,3106,791,5 32,916	1	1	2	2	2	1,2,3,4	5	4
534	Bindra Devi	F	40	9817280404	3	3	1	1	4	1	1	2	1	0	0	0	0	L673/284	1,3	2	1	1	1	1,2,3,4	1, ^{2,3,} 4	2
535	Savitri	F	66	8219363836	4	4	1	1	4	3	1,4	1	2	0	1	2	1	325,327	1,4	2	1	2	3	1,2,3,4		1
536	Ghans hyam	M	34	8580487663	3	3,4	1	3	2	1	1	1	2	0	0	0	0	673/284	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
537	Bablu	M	46	9816399691	3	3	1	1	4	2	1,2	2	2	0	0	0	0	673/284	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2
538	Mahesh h	M	51	721819972	4	4	1	1	7	4	1,4	1	2	0	0	2	0	325,327	1,4	2	1	2	3	1,2,3,4, 5	1,2,3	2
539	Shubh as	M	31	8580487663	3	3,4	1	3	2	1	1	1	2	0	0	0	0	673/284	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
540	Neela m kumari	F	58	8219911631	4	4	3	1	7	4	1,4	1	2	0	1	1	0	327	1,2	2	1	2	3	1,2,3,4	6	1
541	Sarla Devi	F	57	8580487663	3	3,4	1	3	2	1	1	1	2	0	0	0	0	673/284	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
542	Dasu	M	80	9805947874	3	1, ^{3,} 4	1	2	4	2	1	2	2	0	0	0	0	673/284	1,3	2	1	1	1		1, ^{2,3,} 4	3
543	Mahesh h	M	51	9418579931	4	4	3	1	4	4	1,4	2	1	0	0	1	1	627/329,530,379	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3
544	Bhawa nu	M	55	9816054781	3	3,4	1	1	2	3	1	2	2	0	1	1	0	245/1,276/1	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
545	Inder prakes h	M	29	9816441459	5	2	1	1	2	3	1	1	1	0	0	0	1	528,526,527,4551/ 307/1,307,688,691	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3
546	Kala devi	F	70	9816054781	3	3,4	1	2	1	3	1, ^{2,} 3	2	2	0	0	0	0	245/1	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2
547	Radha Devi	F	60	8219445567	3	3	1	1	3	2	1, ^{2,} 3	2	2	0	0	0	0	245/1	1,2	2	1	1	3			

548	Pushpa Devi	F	42	9816399691	3	3,4	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	673/284	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1	
549	Kirna Devi	F	36	9816399691	3	3	1	1	2	1	1	1	2	0	0	0	673/284	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1	
550	Radha Devi	F	60	8219445567	3	3	1	1	2	1	1	1	2	0	0	0	489,531,387,365, 362	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
551	Maya Devi	F	52	8219445567	3	3	1	1	2	1	1	1	2	0	0	0	365,362	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
552	Ram Lal	M	47	9418559821	3	3	3	3	2	3	1	1	2	0	0	1	0	653/241/1	1,3	1	1	3	3	1,2	1,2,3	1
553	Shyam Lal	M	52	9418123500	3	3,4	3	2	5	5	1,4	1	2	0	0	0	1	653/241/1	1,3	1	2	1	1	1,2,3,4	1,2,3, 4	3
554	Maghu	M	80	9418200170	4	4	1	1	1	2	1	1	1	0	0	0	0	300 304	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3
555	Pyar singh	M	75	7018801941	4	4	1	1	2	2	1,2	2	2	0	0	0	0	300 304	1,2	2	1	1	3			
556	Lahuli Devi	F	70	9418021361	3	3,4	1	1	2	1	1,2, 3	2	2	0	0	0	497/1	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3, 4	2	
557	Babu ram	M	67	9805342259	4	4	2	1	5	3	1,4	1	1	0	1	0	0	650/239/1,277,22 3,224,222	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3
558	Foolmu Devi	F	50 year	18219830087	4	3,4	1	1	4	3	1,4	1	2	1	1	1	316,326/1,527/1	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3,	2	
559	Vardhan	M	65	7018227723	4	4	2	1	3	2	1	1	1	0	1	1	0	321	1,2,3,4	1	1	3	3	1,2,3,4		3
560	Dharam Chand	M	63	9726467648	3	3,4	2	2	6	4	1,4	1	1	0	1	1	1	417/1,424	1,2,3,4	1	2	1	1		6	3
561	Shyam Singh	M	80	9805111214	3	3,4	2	2	5	5	1,4	1	1	0	0	1	1	676/200,140,257, 685/299,494/1	1,3	1	2	1	1	1,2,3,4	1,2,3	3
562	Kishori lal	M	60	9418636784	3	3,4	2	1	6	3	1	1	2	0	1	1	1	417/1,424	1,3	1	4	1	1		1,2,3, 4	1
563	Pritam Chand	M	46	9882443831	3	3,4	2	1	4	2	1	1	1	0	0	0	1	417/1,424	1,3	1	2	1	1		1,2,3	3
564	Ramesh Chand	M	61	8544713971	1	1	1	2	2	1	1	1	1	0	0	0	1	1416,438/1	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3, 4	3
565	Late. Sh. Dalip Singh	M	52	9459852697	3	3,4	2	1	7	2	1,2, 3	1	1	0	0	1	1	417/1,424	1,3	1	2	1	1		1,2,3	3
566	Jay sing	M	55	6230540302	4	3,4	1	1	4	3	1,4	1	2	0	1	0	0	275,277,278	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3
567	Champa Devi	F	54	8580645063	5	5,6	1	2	1	1	1	1	1	0	0	1	1	302/1, 578,411,639,459, 301/1	1	1	4	1	1		1,2,3	4
568	Nek ram	M	50	8679064134	4	4	1	1	4	3	1	1	2	0	0	1	0	278,277,280	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3
569	Kirna Devi	F	52	8219038605	5	5	1	2	1	1	1,4	1	1	0	0	0	0	268,302/1, 1578,269,411,639 .325(459), 301/1	1	1	4	1	1		1,2,3	4
570	Pushpa devi	F	60	8679253649	4	4	1	1	3	3	1	1	2	0	1	0	0	283,277,377	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3
571	Krishna devi	F	56	8894131716	5	2	1	1	2	2	1	1	1	0	0	0	1	302/1, 578,411,639,459, 301/1	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3,	2

572	Ram Singh	M	62	9817342282	3	3,4	3	2	7	4	1,4	1	1	0	1	1	1	429,433,491,420, 490,510,428,350, 431,436,439,441/ 1,444/1,453,481/2	1,3,4	1	1	1	1	1	1,2,3, 4	3
573	Hem Raj	M	68	9816154710	4	3,4	3	2	4	3	1	1	1	1	1	1	429,433,435,476/ 1	1	1	4	1	1	1,2,3			
574	Bhaju Ram	M	70	9882103698	5	5	1	2	4	3	1,4	1	1	0	0	1	0	417,411,639	1	1	4	1	1	1,2,3	4	
575	Bansi Lal	M	72	9882167814	3	3,4	1	3	2	2	1	2	2	0	0	0	28	1,3	1	2	1	1	1	1,2,3	3	
576	Keshav	M	65	9857299600	4	4	2	1	4	1	1	2	1	0	0	0	352	1,2,3,4	1	1	1	1	1	1,2,3	3	
577	Lobhi	M	39	9882060460	4	4	2	1	5	2	1	2	1	0	0	1	0	389	1,2,3,4	2	1	1	1	1	1,2,3	3
578	Saravan Kumar	M	44	9882531537	5	2	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	0	532,916,697,680, 872,699,917,872/ 1	1,2,4	1	1	1	1	1	1,2,3,	2
579	Dum	M	70	8219973581	6	6	2	3	7	1	1	1	1	1	1	1	1	242,243	1,2,4	1	1	1	1	1	1,2,3, 4	2
580	Ganga ram	M	58	9816088025	4	4	2	1	6	4	1,4	1	1	0	1	3	0	391	1,2	2	1	1	1	1	1,2,3	3
581	Tarkender	M	41	9805332524	2	2	1	1	5	1	1	1	1	0	1	1	0	532,916,697,680, 872,699,917,872/ 1	1	1	4	1	1	1,2,3	4	
582	Sagar Sani alias vidhya Sagar	M	53	9891882297	3	1,3, 4	2	1	2	3	1	2	1	0	1	1	1	227,223,224,222, 226,254,440/1,47 4,475/1	1,3	1	4	1	1	1	1,2,3	1
583	Savitri	F	71	8219598264	3	1,3	1	2	1	1	1	2	2	0	0	0	0	28	1,3	1	1	1	1	1	1,2,3	3
584	Chanc hla devi	F	47	7876349897	5	2	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	0	532,916,697,680, 877,699,917,872/ 1	1,2,4	1	2	1	1	1	1,2,3	2
585	Koshali ya Devi	F	57	9805332524	2	2	1	2	1	2	1	1	1	0	0	0	0	532,916,697,680, 872,699,917,872/ 1	1	1	2	1	1	1,2,3	4	
586	Achari devi	F	85	9816088025	4	4	2	1	3	3	1	1	1	0	0	0	0	509/2,392	1,2,3,4	2	1	1	1	1	1,2,3	3
587	Vinnu	M	60	9817160218	6	6	2	2	5	1	1	1	1	0	1	0	1	256,691,603	1,2,4	1	1	1	1	1	1,2,3, 4	2
588	vishal	M	24	9882058325	6	5,6	1	4	6	1	1	1	2	0	0	0	0	275,615	1	1	1	1	1	1,2,3	4	
589	Pyaar singh	M	57	9882501965	3	3,4	2	2	5	4	1,4	2	1	0	1	1	0	432,438,448/1,45 6/1,483/1	1,3	1	4	1	1	1,2,3,4	1,2,3, 4	3
590	Premi devi	F	56	9816100457	5	2	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	0	532,916,697,699, 872,680,917,547, 872/1	1,2,4	1	2	1	1	1	1,2,3	2
591	Narpat ram	M	72	9816314651	4	4	3	1	1	4	1,3	1	2	0	1	0	0	227,224,531,387, 22,362,226,660/4 13	1,3,4	1	1	1	1	1	1,2,3	3
592	Sohan lal (death)	M	62	8700785698	6	5,6	3	1	6	1	1	1	1	1	0	1	1	275,615	1,2,4	1	1	1	1	1	1,2,3	2
593	Suresh kumar	M	46	941836689	4	4	3	1	6	3	1,4	1	2	0	0	1	0	0-3-16	1,2,3,4	2	1	1	1	1	1,2,3	3
594	Nenu Devi	F	53	78083-16545	2	2	1	1	2	1	1	1	1	0	0	0	0	532,916,697,699, 872,680,917,872/ 1, 547	1	1	4	1	1	1,2,3	4	

595	Roshani devi	F	63	9817135037	5	2	1	1	2	2	1	1	1	0	1	1	1	532,916,697,699, 872,680,917,547, 872/1	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3,	2
596	Ramesh Kumar	M	39	7018878798	3	3,4	2	1	2	2	1,3	1	1	0	1	0	0	432,438,448/1,45 6/1,483/1	1,3	1	2	1	1		1,2,3	3
597	nand lal	M	55	9418462410	6	5,6	3	1	6	4	1,4	1	2	0	0	1	0	275,615		1	1	1	1		1,2,3	4
598	Bhavan kuamr	M	43	9882257800	4	3,4	3	1	5	3	1	1	2	0	0	1	0	396	1,2,3,4	2	1	1	1		1,2,3	3
599	Naresh kumar	M	33	7018878798	3	3,4	2	1	6	3	1	1	1	0	0	0	0	432,438,448/1,45 6/1,483/1	1,3	1	2	1	1		1,2,3	1
600	Motiram	M	66	9418977962	4	4	3	1	5	2	1,5	1	1	1	1	1	0	531,387,362	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3

601	Ravi kant	M	35	9857581165	5	2	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	1	532,916,697,699,872,680,91 7,872/1, 547		1	1	2	1	1		1,2,3,	4
602	Pal kumar	M	40	9882323004	4	4	3	1	7	4	1,4	1	2	0	0	2	0	396		1,2	2	1	1	1		1,2,3	3
603	Lekh Ram	M	55	8894230345	5	2,5	1	2	4	2	1	2	1	0	0	1	0	532,916,697,699,872,680,91 7,872/1, 547		1	1	3	2	2	1,2, 3, 4	5	4
604	Tek Chand	M	66	9459570742	4	4	3	1	3	3	1,5	1	1	0	1	1	0	531,387,362		1	1	1	1	1		1,2,3	
605	Raaju alias Nand Lal	M	55	9873096782	3	1,3,4	2	1	5	4	1,2,4	1	2	0	0	2	1	254,440/1,474,475/1		1,3	2	1	1	1	1,2, 3, 4	1,2,3,4	3
606	Krishan chand	M	68	9816498114	6	6	1	1	7	5	1,4	1	1	0	1	1	1	277,537,740,743,906		1,2,4	2	2	1	1		1,2,3,4	2
607	Pal kumar	M	40	9882323004	4	4	3	1	7	4	1,2,4	1	2	0	0	2	0	396		1,2	2	1	1	1		1,2,3	3
608	Kujo Devi	F	32	9816454715	5	2,5	1	1	3	1	1	2	1	0	1	0	0	532,916,697,699,872,680,91 7,872/1, 547		1	1	4	1	1		1,2,3	4
609	Nokhu	M	62	9816503975	5	2	1	1	2	3	1	1	1	0	0	0	0	532,916,697,699,872,680,91 7,872,547,		1	1	2	1	1		1,2,3	4
610	Beli ram	M	55	7876201993	6	6	1	1	6	1	1	2	2	0	0	0	1	277,537,658,740,743,771,90 6,933,936		1,2,4	1	1	1	1		1,2,3,4	2
611	Rampyari	F	50	9857581165	5	2,5	1	2	1	1	1	1	1	0	1	1	0	532,916,697,699,872,680,91 7,872/1, 547		1	1	4	1	1		1,2,3	4
612	Rajnai devi	F	40	9816075291	5	2	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	0	532,916,697,680,872,699,91 7,872/1, 547		1	1	2	1	1		1,2,3	4
613	Ghanshyam	M	76	9816945920	4	4	3	1	3	3	1,4	1	2	0	0	0	0	530		1,2	2	1	2	3	1,2, 3, 4	3	
614	Chotu ram	M	49	9816498114	6	6	1	1	6	1	1	2	1	0	0	0	1	277,537,658,740,743,771,90 6,933,936		1,2,4	1	1	1	1		1,2,3,4	2
615	Vijay Kumar	M	30	9857342465	5	5	1	1	3	1	1	2	1	0	1	1	0	532,916,697,698,872,680,91 7,872/1, 547		1	1	2	1	1		1,2,3	4
616	Ram lal	M	65	9418482202	4	4	3	2	6	3	1,3	1	2	0	1	2	1	530,379,653/241/1,529		1,3,4	1	5	2	2	2,4, 6, 7	6	4
617	Rukmani devi	F	55	9857342465	5	2	1	1	2	3	1	1	2	0	1	1	1	532,916,697,699,872,917,87 2/1, 547		1	1	2	1	1		1,2,3	4
618	Thakur das	M	67	8219348729	6	6	1	1	6	1	1	2	1	0	0	0	1	277,537,658,740,743,771,90 6,933,936		1,2,4	1	1	1	1		1,2,3,4	2
619	Suresh Kumar	M	40	9816726710	5	2,5	1	1	3	3	1	2	1	0	0	1	0	308,527,525,563,836,837,36 5,2891/486		1	1	4	1	1		1,2,3	
620	Lata devi	F	48	9816812851	5	2	1	1	2	3	1,4	2	1	0	1	1	1	532,916,697,680,872,699,91 7,872/1, 547		1	1	2	1	1		1,2,3	4
621	Puran chand	M	63	9816563190	3	3,4	3	1	7	4	1,2,3	1	1	0	1	2	1	656/385,658/386,407,472,38 4		1,3,4	1	2	1	2	1,2, 3, 4	1,2,3,4	3

622	Dhalu	M	106	8580970672	4	4	1	1	2	3	1	2	1	0	2	1	0	152/1	1,2,3,4	1	1	2	3	1,2, ,3, 4		3		
623	Surender kumar	M	33	9805844161	5	2	1	1	2	3	1	2	2	0	0	0	0	524,525,563,556,837,365,28 91/486	1	1	2	1	1		1,2,3, 4			
624	Sanjay Kumar saini	M	50	8627059200	3	3,4	3	2	4	3	1,2,3	1	1	0	1	1	0	539	1,3,4	2	1	1	1		1,2,3,4	3		
625	Ram pyari	F	60	9865844161	5	2	1	1	2	3	1	2	2	0	1	0	0	308,524,525,563,836,837,36 5,2891/486	1	1	1	1	1		1,2,3, 4			
626	Reena Devi	F	36	9865844161	5	2,5	1	1	3	1	1	2	2	0	0	0	0	308,524,525,563,836,836,83 7,365,2891/486	1	1	2	1	1		1,2,3, 4			
627	kuldeep chand	M	69	9418300779	6	6	2	1	6	4	1,4	1	1	1	1	1	1	244		1	1	1	3	3	1,2, ,3, 4,5	4		
628	Jamna Devi	F	55	9816726710	5	2,5	1	2	1	2	1	2	1	0	0	0	0	308,524,525,563,536,537,66 5,2891/456	1	1	2	1	1		1,2, ,3, 4,5	4		
629	khem singh	M	86	8679122830	6	6	2	3	7	5	1,4	1	2	0	1	1	1	244		1	1	5	2	2	1,2, ,3, 4	5	4	
630	Leela devi	F	86	9857779497	6	6	2	1	1	1	1	2	2	0	0	0	0	245,243	1,2,4	1	1	1	1	1		1,2,3,4	2	
631	Rakesh Kumar	M	43	9736811030	5	4,5	1	1	2	3	1	2	1	0	0	0	0	393,637,641,790,3106,791,3 82,385,386	1	1	4	1	1		1,2,3			
632	neter singh	M	58	985779497	6	5,6	2	1	4	3	1	1	1	1	1	0	0	245,253		1,3	1	1	1	1		1,2,3	1	
633	Sunil kumar	M	45	9805662137	5	4	1	1	2	3	1	2	1	1	1	1	0	393,637,641,790,972,3106/9 71, 382,385,386,		1	1	2	1	1		1,2,3	4	
634	Rooplal	M	73	Hgy	6	6	2	2	1	4	1	1	1	0	1	0	2	254,255	1,2,4	1	2	2	2	1,2, ,3, 4		5	2	
635	Ramesh kumar	M	38	8544788056	5	2,4	1	1	2	3	1,4	2	1	0	1	0	0	393,637,641,790,382,385,38 6	1,2	1	2	1	1		1,2,3	4		
636	Daleep Singh	M	33	8351042473	5	5	1	1	4	3	1	2	1	0	0	0	0	393,637,641,790,382,385,38 6		1	1	4	1	1		1,2,3	4	
637	Mohini devi	M	83	7018701902	4	4	2	1	3	3	1,2,3	1	1	0	1	1	0	390		1	1	2	2	2	1,2, ,3, 4	6	4	
638	Karam chand	M	66	7018701902	4	4	3	1	3	3	1	1	1	0	0	1	0	355		1,2	1	1	2	2	1,2, ,3, 4		3	
639	Parkash chand	M	45	7018578537	3	3,4	1	3	6	3	1	1	2	1	1	1	0	576/1	1,2,3,4	1	4	2	2	1,2, ,3, 4	1,2,3	3		
640	Himanshu	M	26	8091285419 7	5	4	1	1	2	3	1	1	1	0	1	0	0	393,637,641,790,382,385,38 6		1	1	2	1	1		1,2,3	4	
641	Karam lal	M	44	8580571200	4	3,4	1	1	5	5	1,4	1	2	0	1	1	0	576/1		1,3	1	4	2	2	1,2, ,3, 4	1,2,3,4	3	
642	Payar Singh	M	59	9816771135	3	3,4	1	2	4	2	1	2	1	0	0	0	0	576/1		1	1	2	2	2	2,4, 6, 7		5	4
643	Praveen Kumar	M	45	9816467040	4	4	1	1	4	3	1	1	2	0	1	1	0	706/76		1,2,3,4	1	1	2	2	1,2, ,3, 4		3	
644	Shyam lal	M	65	9418325439	4	4	1	1	4	3	1,5	2	2	0	1	1	0	642/163		1,3	2	1	2	1	1,2, ,3, 4,5	1,2,3,4	4	
645	Bhagat Ram	M	52	9816054652	3	3,4	1	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	576/1		1	1	2	2	2	4,5, 6, 3		5	4
646	neter singh	M	75	9816007932	6	5,6	1	1	4	2	1,2,3	1	1	0	1	0	0	275,615		1	1	1	3	3	1,2, ,3, 4,5	1,2,3	4	
647	Rajender Kumar	M	61	9418616303	3	3,4	1	1	2	3	1	2	2	0	1	0	0	576/1,578		1	1	2	2	2	1	1,2,3	4	

648	Chandramani	M	59	9459045991	4	4	1	1	5	3	1	1	1	0	2	1	0	567/1	1,2,3,4	1	1	1	1	1,2,3	3		
649	Khem	M	60	9418475629	3	3,4	1	2	7	5	1,4	2	1	1	1	2	0	576/1,578	1,2,4	1	4	2	2	1,2, ,3, 4	2		
650	Ganga Ram	M	57	7018308025	4	3,4	3	1	4	3	1,4	1	2	0	1	1	0	320,391,392,507/1,682/542,5 44,683/547,548,549,354,393, 296,314,319,361,364,356	1,3	1	4	1	1		1,2,3	2	
651	Atma Ram	M	45	7807674771	3	3,4,5	1	2	4	2	1	2	1	0	1	1	0	576/1, 578	1,2,4	1	3	2	2	2, ,6, 7	5 4		
652	Govind	M	66	9418516475	3	3,4	3	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	320,391,392,507/1,682,524,, 544,683/547,549	1,3,4	1	2	1	1	1,2, ,3, 4	3		
653	hariya	M	50	9857161381	6	5,6	1	1	1	2	1	2	1	0	0	0	0	274,630,632,846	1,3	1	1	3	3	2, ,6, 7	1,2,3	1	
654	Kala devi	F	55	9857161381	6	6	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	0	274,630,632,846,908	1,3	1	1	1	1	1,2, ,3, 4,5	1,2,3	1	
655	Mathaaru devi	F	53	8544713971	4	1	1	1	2	3	1	2	2	0	0	1	0	1416/438/1		1	1	2	1	1	1,2,3,	4	
656	Ranjna Devi	F	53	9418475629	3	3,4	1	2	5	3	1	2	1	0	1	2	0	576/1,578	1,2,4	1	2	2	2	1,2, ,3, 4	1,2,3,	2	
657	Manoj Kumar	M	29	9418050048	3	3,4	1	1	4	2	1,4	1	2	0	1	1	1	576/1,578		1	1	3	2	2	2, ,6, 7	5 4	
658	Ramesh kumar	M	50	9882700960	3	3,4	1	3	2	2	1	2	1	1	0	0	0	578,576/1		1	1	1	2	2	1	1,2,3,	4
659	Ahilya devi	F	42	9805410447	3	3,4	1	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	497/1,495/1	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3,4	2	
660	gyan chand	M	28	8278845399	6	5,6	1	1	4	2	1,2,3	2	2	0	1	0	0	274,630,632		1,3	1	1	3	3	4,5, ,6, 3	1,2,3	1
661	Sarla Devi	F	40	9882607768	4	3,4	1	1	3	2	1	2	2	0	0	0	0	495/1,497,498	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3,	2	
662	Pooja	F	34	8278845399	6	6	1	1	5	1	1	2	1	0	0	0	0	274,630,632	1,2,4	1	1	2	2	1,2, ,3, 4,5	5 2		
663	Krishna Kumari	F	48	9805469720	3	3,4	1	1	2	3	1,4	1	1	0	1	1	0	576/1,578		1,2,4	1	5	2	2	1,2, ,3, 4	1,2,3,4	2
664	soma	F	55	8278845399	6	5,6	1	4	4	1	1,4	2	2	0	0	0	0	274,630,632		1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
665	Bhagat Ram	M	60	7018288136	4	4	1	1	6	3	1	1	1	0	0	1	0	248,217,217,182,183,225,24 8	1,2	2	1	1	1		1,2,3	1	
666	Asha Devi	F	32	8679261516	3	3,4	1	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	576/1,578		1	1	2	2	2, ,6, 7	5 4		
667	Kirna	F	30	8278845399	6	6	1	1	5	1	1	2	1	0	0	0	0	632,630,274	1,2,4	1	1	2	2	1,2, ,3, 4	5 2		
668	Pawan kumar	M	49	8091715326	3	3,4	2	1	2	3	1	1	2	0	1	1	1	255/1,423	1,2,3,4	1	2	2	2	1,2, ,3, 4	5 3		
669	Bhati davi	F	65	7018288132	4	4	3	1	7	4	1,2,4	1	2	0	0	1	0	219,217,182,225	1,2	2	1	1	1		1,2,3	1	
670	Mastu	M	70	7018288132	4	4	3	1	5	3	1,2,4	1	2	0	0	1	0	219,217,183,225	1,2	2	1	1	1		1,2,3	1	
671	Sheela devi	F	60	9857203000	6	6	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	0	275,615	1,2,4	1	1	2	2	1,2, ,3, 4	5 2		
672	satya	M	45	9857203000	6	5,6	1	1	4	1	1	3	2	0	0	0	0	615,275		1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
673	Surat nayak	M	73	9816358317	4	4	2	1	7	4	1,2,3	1	2	0	1	1	0	0-19-17	1,4	1	2	1	1		1,2,3	2	
674	sarla	M	62	9857203000	6	5,6	1	1	4	2	1	3	1	0	0	0	0	615,275		1	1	1	3	3	2, ,6, 7	1,2,3	4

675	Tara	M	65	8278845399	6	6	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	0	275,615	1,2,4	1	1	2	2	1,2, .3, .4	5	2	
676	Sheetal	M	70	9816358317	4	4	2	1	7	3	1,2,3	1	2	0	1	1	0	202	1,4	1	2	1	1		1,2,3	2	
677	bhuma	M	55	9857203000	6	5,6	1	1	4	2	1	3	2	0	0	0	0	615		1	1	1	1		1,2,3	4	
678	Savitri	F	60	8278845399	6	6	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	0	275,615	1,2,4	1	1	2	2	1,2, .3, .4	5	2	
679	kala	F	65	9857203000	6	5,6	1	1	5	1	1	3	2	0	0	0	1			1	2	1	1	3			
680	Dhila ram	M	65	7876278206	4	4	1	1	4	3	1	1	1	0	1	1	1	247	1,2,3,4	1	1	2	3	1,2, .3, .4		3	
681	Kal	M	70	9857203000	6	5,6	1	4	2	1	1	3	2	0	0	0	0	615		1	1	1	1		1,2,3	4	
682	Umesh kumar	M	68	9805101285	6	5,6	1	1	4	1	1,4	1	2	0	0	0	0	270,719,788,892	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1	
683	Saneharu devi	F	49	8544713971	1	1	1	1	2	3	1	1	1	0	0	0	1	1416/438/1	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3,	3	
684	Aakash	M	15	9805410747	3	3	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	0	495/1		1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
685	Vidya Devi	F	56	9805883511	5	5	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	393,637,691,790,382,385,38 6	1,2,4	1	4	1	1		1,2,3	2	
686	Tamna	F	37	7876651971	6	5,6	1	1	5	1	1	2	1	0	0	0	0	275,615	1,2,4	1	1	2	2	1,2, .3, .4	5	2	
687	Surat Pal	M	45	9882096220	5	5	1	1	2	1	1,2	4	1	0	0	0	0	393,637,641,796,382,385,38 6,915,2745/454,2884/383,30 32/285/832,374,389,2650/34 0,313	1,2,4	1	1	2	1	1,2, .3, .4	1,2,3	2	
688	Dharam chand	M	45	9816733568	5	5	1	1	5	2	1	2	1	0	1	0	0	393,637,641,790,382	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3	
689	Parvina kumari	F	39	9816063953	6	5,6	1	1	5	1	1	2	1	0	0	0	0	275,615		1,2,4	1	1	2	2	1,2, .3, .4	5	2
690	krishan devi	F	38	7876651971	6	5,6	1	4	4	1	1,4	3	2	0	0	0	0	615,275		1	1	1	3	3,4,5, .6, .3	1,2,3	4	
691	Tekchand	M	58	9805707144	5	5	1	2	2	2	1	1	1	0	0	0	0	393,637,641,790,382,385,38 6		1	1	3	3	2,1,2, .3, .4	5	4	
692	Kuldeep	M	41	7018936812	5	2	1	1	2	3	1	2	2	0	0	0	0	393,637,641,796,382,385,38 6,915,2745/454, 374,389,2650/340, 374,389,2656/340, 375,313,2884/383, 30232/2857, 832,47,451	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3,	3	
693	Ajay Kumar	M	36	9805398004	5	5	1	1	3	2	1	2	2	0	0	0	0	393,637,641,790,375,47,45,6 5,313,2884/383,3032,2857/8 32,2745/454,915	1,2,3,4	1	1	2	3	1,2, .3, .4,5		3	
694	parvina kumari	F	38	9816063953	6	5,6	1	1	5	1	1	2	1	0	0	0	0	275,615		1	1	1	3	3,1,2, .3, .4,5	1,2,3	4	
695	Jagdish kumar	M	58	8219651817	5	2	1	1	2	2	1	2	1	0	0	0	0	393,637,637,641,796,382,385,38 5,915,386,2745/454, 374,389,2650/340, 374,389,2656/340, 375,313,2884/383, 3032/2857, 832,47,451,	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3,	3	
696	Vela Devi	F	66	8580968041	5	2,5	1	2	1	2	1	2	1	0	0	0	1	393,637,641,790,382,385,38 6,915,2745/454,2884/383, 3032/2857/832, 374,389,2650/340, 313,47	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3	2	
697	Ruldu	M	38	8580996041	5	5	1	1	5	1	1,2	4	2	0	0	0	0	393,637,641,796,382,385,38 6,915,2745/454,2884/383,30 32/2857/832,374,389,2650/3 40,313	1,2,4	1	1	1	1	1,2, .3, .4	1,2,3	2	

698	Kunta devi	F	60	8544796124	6	5,6	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	272,600,628,844,847,900,90 9	1,2,4	1	1	2	2	1,2, .3, .4	1,2,3	2	
699	rakesh	M	32	8544796124	6	5,6	1	1	4	2	1,2,3	1	1	1	1	0	1	272,628,844,847,847,900,90 9	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
700	Rajesh	M	31	8544796124	6	5,6	1	4	4	1	1	1	1	0	1	0	1	272,600,628,844,847,900,90 9	1,3	1	1	1	2	1,2, .3, .4	6	3

701	Kala Devi	F	70	8219646551	6	6	1	1	3	2	1,2	2	2	0	0	0	1044/843, 1047/852, 1050/866	1	2	1	1	3				
702	Nantram	M	75	9816092354	5	2,5	1	2	1	1	1	2	1	0	0	0	393,637,641,790,915,451, 2745/454	1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3	2	
703	Sundar Singh	M	27	9805304376	3	3,4,5	1	1	2	2	1	2	1	0	1	0	1	373,380,382,551/1,181/1,2 42,279,629/330,170,177,1 78,250,252,261,267,269,2 70,272,382,664/533,666/5 33	1	1	1	2	2	1,2	6	4
704	Dharam Chand	M	45	8988810619	5	5	1	1	5	1	1,2	1	1	0	1	0	812,316	1	2	1	1	3				
705	Pinki devi	F	45	9459473707	5	2	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	0	812,316	1	1	2	1	1		1,2, .3	4
706	Deepa Devi	F	42	82839 26866	5	2,5	1	1	4	1	1	2	2	0	0	0	812,316	1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3	2	
707	Kala devi	F	70	8219646551	6	6	1	1	1	1	1,4	1	2	0	1	2	0	1044/843, 1047/852, 1050/866	1	2	3	2	2	1,2, .3,4, .5	5	4
708	Dharam Chand	M	45	8988810619	5	5	1	1	5	1	1	1	1	0	0	0	812,316	1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3	2	
709	Arjun sing	M	56	9459004775 8	5	5	1	1	7	3	1	1	2	0	1	1	0	375,313,2884/383,3032_2 85/832,47,35	1,2,3,4	2	1	1	1		1,2, .3	3
710	Indra Singh	M	65	9817143075	6	5,6	1	2	3	2	1	1	1	1	0	1	1	1052/955	1,3	1	3	1	2	1,2, .3,4	6	3
711	Khem Chand	M	71	9805385244	3	3,4,5	1	2	2	2	1	1	2	0	1	1	0	373,380,382,180/1, 242,279,629/330, 170,177, 178,250,252,261,267,269, 270,272,282,265,266	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2, .3	3
712	Nikka ram	M	75	9459239851	6	5,6	1	3	4	4	1,4	1	1	0	1	1	0	889,881	1,2,4	1	1	2	2	1,2, .3,4	1,2, .3,4	2
713	Nagender Pal	M	52	7876075036	6	6	1	2	4	3	1,4	1	2	0	1	2	0	271, 1044/843, 1047/852	1	1	1	2	2	1,2, .3,4, .5	5	4
714	Sunil Kumar	M	23	8988832341	3	3,4,5	1	1	2	1	1	1	2	0	0	0	373,380,382,551/1,180/1,2 42,279,629/330,170,177,1 78,250,252,261,267,269,2 70,272,282,664/533,666/5 33	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2, .3	3	
715	Om parkash	M	44	9805345283	5	5	1	1	6	2	1	1	2	0	1	0	0	532,916,697,680,872,917, 372/1,547	1,2,3,4	2	1	1	1		1,2, .3	3
716	Bhaju	M	69	9882103698	5	2	1	3	5	4	1	1	1	0	2	3	1	587,681,687,696,2749,864 ,852,535,536,3032/2857/8 32,3031/2831/832	1,2,4	1	5	1	1	1,2, .3,4, .5	1,2, .3,4	2
717	Naresh kumar	M	45	7018832922	5	2	1	1	2	2	1	2	1	0	0	0	0	871,587,681,682,696,2449 /559, 804	1	1	2	1	1		1,2, .3,	4

718	Nihal Singh	M	54	8988363270	6	5,6	1	1	5	4	1	1	1	0	1	1	0	272,600,628,844,848,900, 909	1,2,4	1	2	2	2	1,2, 3,4	5	2	
719	Sant ram	M	35	7876768488	6	5,6	1	1	3	1	1	2	1	0	0	0	0	284,630,632,846,908	1,3	1	1	1	2	1,2, 3,4	6	3	
720	Vipin kumar	M	25	7807344666	3	3,4	1	1	5	2	1,4	1	2	0	0	2	0	382,629/330,282,266	1,3	2	1	1	1	1,2, 3	3		
721	Pritam	F	55	6230503806	5		2	1	1	2	2	1	2	1	0	1	0	587,981,682,696,2779/559	1,2,3,4	1	2	1	1	1,2, 3,	3		
722	Fula Devi	F	42	7876110801	5	2,5	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	0	393,637,641,790,382,385, 386,915,2745/832, 374,389,2650/340, 313	1	1	2	1	1	1,2, 3			
723	Veena Devi	F	53	9816081168	3	3,4	1	2	2	3	1	1	2	0	0	2	0	551/1	1,2,3,4	1	1	1	1	1,2, 3	3		
724	Mera devi	F	35	8219858828	5		5	1	1	3	2	1	2	2	0	0	0	2884/383,3032/2857/832,3 74,389,2650,340	1,2,3,4	1	1	1	1	1,2, 3	3		
725	Sanjay Kumar	M	44	8580626133	3	3,4	1	2	2	2	1	2	2	0	1	0	0	576/1,578	1	1	2	1	1	1,2, 3			
726	Bimla Devi	F	44	9318889743	6		6	1	1	3	2	1	2	2	0	1	0	0	271,1044/843,1047/852	1,2,3,4	2	1	2	2	1,2, 3,4, 5	5	3
727	Nihal singh	M	54	8988363270	6	5,6	1	1	5	4	1,4	1	1	0	1	1	0	272,600,628,844,847,900, 909	1,2,3,4	1	2	2	2	1,2, 3,4	5	3	
728	Tekchand	M	74	9816004810	5	2,5	1	2	4	3	1	1	2	0	0	0	0	2648/453, 306,377,2447/454	1	1	2	1	1	1,2, 3			
729	Divender Kumar	M	32	9816537599	6	5,6	1	1	3	1	1	2	1	0	0	1	1	274,630,632,846,908	1,3	1	1	1	2	1,2, 3,4	6	3	
730	Channo Devi	F	60	8580626133	3	3,4	1	2	1	2	1	2	2	0	0	0	0	576/1,578	1	1	2	1	1	1,2, 3	4		
731	Bhawani	M	65	9816733228	5		5	1	1	3	2	1	2	1	0	0	1	0	2648/454,360/377,2744/45 4	1,2,3,4	1	2	2	2	1,2, 3,4		3
732	Premi	M	80	7018383903	6		6	1	1	1	2	1	2	1	0	0	0	273,629,631,845	1	2	2	2	2	1,2, 3,4, 5	6	4	
733	Mani ram	M	50	8629899780	6	5,6	1	1	5	3	1	1	1	0	0	1	0	273,629,631,845	1,2,4	1	2	1	1	1,2, 3	2		
734	Anant ram	M	70	9857143205	5		5	1	3	4	4	1,4	1	2	0	1	1	0	633,796,806	1,2,4	1	1	1	1	1,2, 3,4, 5	1,2, 3,4	2
735	Malkeet Singh	M	47	9882390082	5	2,5	1	2	3	2	1	2	1	0	1	0	0	532,916,680,699,872,697, 872/1	1	1	3	2	2	1,2, 3,4	5	4	
736	Jamna devi	F	27	9816547599	6	5,6	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	0	274,630,632,846,908	1,2,4	1	1	1	3	4,5, 6,3	6	2	
737	Rukmani	F	62	9816537599	6	5,6	1	1	4	1	1	2	1	0	1	1	0	274,630,632,846,908	1,2,4	1	1	1	1	1,2, 3	2		
738	Chohar singh	M	77	9882851311	3		3	1	3	2	3	1	1	1	0	0	0	576/1,578	1	1	1	2	2	1,2, 3,4	1,2, 3	4	
739	Bhajan singh	M	54	8894814862	5		3	1	1	3	3	1	2	2	0	1	0	0	532,912,697,872,680,872, 872/1	1,2,3,4	1	1	1	1	1,2, 3	3	
740	Narmada devi	F	65	8580875518	6	5,6	1	1	1	1	1	2	1	0	1	0	1	645,664,748/1	1,3	1	1	1	2	1,2, 3,4	6	3	
741	Pawan kumar	M	45	8276767008	4	3,4	1	1	3	1	1,4	1	1	0	1	0	0	576/1,578	1,2,3,4	2	1	1	1	1,2, 3	3		
742	Bhawna devi	F	40	8580875518	6		6	1	1	4	2	1	2	2	0	0	1	0	645,664,748/1	1	2	1	2	2	1,2, 3,4, 5	6	4

743	Neela devi	F	37	9015274026	6	5,6	1	1	5	1	1	2	1	0	1	0	0	645,664,748/1	1,2,3,4	1	1	2	2	1,2, 3,4	5	3	
744	Sansar chand	M	55	8894283045	5	2	1	1	2	3	1	2	2	0	1	0	1	451		1	1	2	1	1	1,2, 3,	4	
745	Panjki Devi	F	60	8894283045	5	2	1	2	1	1	1,2	2	2	0	1	0	0	451	1,2,4	1	1	3	3	1,2, 3,4	1,2, 3	2	
746	Chaman Lal	M	60	9459049012	3	2,3,4,5	1	1	4	2	1	1	1	0	1	1	0	576/1, 578		1	1	2	2	3	4,5, 6,3	5	4
747	Bal raj	M	50	9816313197	6	5,6	1	1	7	2	1,4	1	2	0	2	1	0	275,615		1	1	1	3	3	1,2, 3,4, 5	1,2, 3	4
748	Ranjeet Singh	M	52	9805185723	5	2,5	1	2	3	2	1	3	2	0	0	0	0	532,916,680,699,872,697, 872/1		1	1	2	1	1	1,2, 3		
749	Shiv lal	M	60	9816065012	6	5,6	1	2	4	3	1,4	1	2	0	1	1	1	275,615	1,3,4	1	1	1	2	1,2, 3,4	6	3	
750	Mangu devi	F	40	8544703998	5	5	1	1	2	3	1	1	1	0	0	0	0	532,916,697,699,872,680, 572	1,2,3,4	1	2	1	1	1,2, 3	3		
751	Bhawna devi	F	40	8580875518	6	6	1	1	3	2	1	2	1	0	0	0	0	645,664,748/1	1,2,4	2	2	2	2	1,2, 3,4, 5	6	2	
752	Khuvram	M	44	8894470745	5	2,5	1	1	5	2	1,4	2	2	0	1	0	0	532,916,697,680,872/1, 699,872/1, 547		1	1	2	2	2	1,2	5	4
753	Surjeet singh	M	48	98005177395	5	5	1	1	3	2	1	2	2	0	1	0	0	532,916,697,980,872,917, 872/1,597	1,2,3,4	1	1	1	1	1,2, 3	3		
754	Lekh Ram	M	45	9015424467	5	2	1	1	1	1	1,2	4	2	0	0	0	0	363,366,367,369,633,796, 806	1,2,4	1	1	1	1	1,2, 3,4	1,2, 3	2	
755	Ajay kumar	M	30	7807202398	6	6	1	2	4	2	1,2	2	2	0	1	0	0	617	1,3	1	1	2	2	1,2, 3,4, 5	6	4	
756	Praveen kumar	M	35	9816030911	5	2	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	0	307,688,691528,526,527,4 55/1, 307/1	1,2,3,4	1	2	1	1	1,2, 3	3		
757	Lekha Ram	M	45	9015424467	5	2	1	1	1	1	1	4	2	0	0	0	0	363366,367,369,633,796,8 06		1	1	1	1	1,2, 3,4	1,2, 3		
758	Vandana kumari	F	47	9418662868	5	5	1	1	5	3	1	1	2	0	1	1	0	532,961,697,680,872,917, 872/1,597	1,2,3,4	1	1	3	3	1,2, 3,4, 5		3	
759	Chotu ram	M	46	7642027800	6	5,6	1	2	4	3	1,4	2	2	0	1	1	1	617		1,3	1	1	2	1,2, 3,4	6	3	
760	Roshan lal	M	50	8894359982	4	4	1	1	4	1	1,4	2	2	0	1	0	0	1		1,3	1	1	1	1	1,2, 3	3	
761	Vijay	M	34	8544793882	6	6	1	1	4	2	1,2	2	2	0	1	0	0	617		1,3	1	2	2	2	1,2, 3,4, 5	6	4
762	Vijay Kumar	M	33	8627880015	5	2	1	1	5	1	1,2	2	2	0	1	1	0	417		1,2,4	1	2	1	1	1,2, 3,4	1,2, 3	2
763	Sukh ram	M	65	8988276382	6	5,6	1	1	3	1	1	2	1	1	1	0	1	282		1,3	1	1	1	1	1,2, 3,4	3	
764	Praveen kumar	M	36	9816030911	5	2	1	1	2	2	1	1	1	0	1	1	1	417,411,639		1	1	2	2	2	1,2, 3,4	6	4
765	Param dev	M	62	8894359982	4	4	1	1	2	3	1,2, .4	1	1	0	1	1	0	1		1,3,4	1	1	1	1	1,2, 3,4	3	
766	Sarla devi	F	47	9459486823	5	5	1	2	2	1	1	2	2	0	1	0	0	393,637,641,790,382,385, 386,915,2745/454	1,2,3,4	1	1	1	1	1,2, 3	3		
767	Surendri Devi	F	40	9816860670	5	5	1	1	3	3	1	2	1	0	0	0	0	393,637,641,790,382,385, 386,2745/454, 374,389,2650/340,		1	1	4	1	1	1,2, 3		

768	Chinta Devi	F	62	7807286863	3	3,4	1	1	2	3	1	2	2	0	0	0	576/1, 578	375,2884/383, 3032/2857/832	1	1	2	1	3
769	Amar singh	M	60	9459218909	4	4	1	1	4	4	1,5	1	1	0	2	1	1	85,87	1,3	1	2	2	1
770	Ramesh	M	40	7018246517	6	5,6	1	1	4	1	1	2	1	0	1	0	0	617	1,2,4	1	1	2	2
771	suresh	M	38	7876647745	6	5,6	1	1	3	1	1	2	1	0	0	0	0	617	1,3	1	1	3	3
772	Baldev Ram	M	53	9857186988	3	3,4	1	1	7	4	1	1	2	0	0	2	0	576/1,578	1,2,3,4	1	2	1	1
773	Urmila Devi	F	56	6230540874	5	2	1	1	2	3	1,2	2	2	0	1	0	0	451	1,2,4	1	1	1	1
774	Indru	M	57	9816166531	5	5	1	2	2	3	1,4	1	1	0	1	1	0	417,411,639	1	1	2	1	1
775	rajesh	M	37	7876058509	6	5,6	1	1	4	1	1	1	2	0	0	0	0	617	1	1	1	1	1
776	Anjali	F	26	8219069353	5	2	1	1	2	2	1	2	2	0	1	0	0	451	1,2,3,4	1	2	1	1
777	Raj kumar	M	25	623054084	5	2	1	1	2	3	1	2	2	0	1	0	0	451	1	1	2	1	1
778	Pinku	F	43	8580758457	5	5	1	1	3	2	1	2	2	0	1	0	0	2698/453,306,377,2744/45 4	1,2,3,4	1	1	1	1
779	Roshan Lal	M	65	9418771144	5	2,5	1	2	4	2	1	3	1	0	0	0	1	393,637,641,790,915,415, 27/454, 374,389,2650/340, 375,313,2884/384, 3032/2857/832, 47	1	1	1	2	2
780	Mahant Ram	M		9418856918	3	3,4	1	3	4	2	1	1	1	0	1	1	1	85/87	1	1	2	2	2
781	Tara chand	M	57	9418204692	3	3	1	1	6	4	1,4	1	1	0	1	1	1	85,87	1,3	1	2	2	1
782	Vidya devi	F	50	9015451408	6	5,6	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	0	285,617	1,2,4	1	1	1	1
783	asha devi	F	30	7015350906	6	5,6	1	1	5	1	1	1	2	0	0	0	0	285,617	1	1	1	1	1
784	Chamanlal	M	45	9817135037	5	2	1	1	2	3	1	2	1	0	1	0	1	317,316	1,2,4	1	2	1	1
785	Sher Singh	M	46	9816162087	5	2	1	2	2	1	1,2	2	1	0	0	0	0	317,316	1,2,4	1	1	1	1
786	Vidya devi	F	50	7015451408	6	5,6	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	0	285,617	1,2,4	1	1	1	1
787	Roshani devi	F	58	9817135037	5	2	1	2	1	2	1	2	1	0	1	0	1	316,317	1,2,4	1	2	1	1
788	Rajender sen	M	59	9816113400	3	3	2	3	6	2	1	1	2	0	0	1	0	134/1	1,3	1	2	1	1
789	nirasha devi	F	28	7018221828	6	5,6	1	1	5	1	1	1	2	0	0	0	0	285,617	1	1	1	1	1
790	Meg Singh	M	58	9736081887	6	5,6	1	1	3	2	1,2	2	2	0	0	0	0		1	2	1	1	3
791	purnu devi	F	65	7807737199	6	5,6	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	0	280,321,890	1,3	1	1	1	1
792	Jyoti prakesh	M	28	9816983544	5	2	1	1	7	3	1	2	1	0	1	1	0	812,316	1,2,4	1	2	1	1

793	Beli ram	M	58	98160501998	3	3,5	1	2	5	3	1,5	1	1	0	0	0	85,87	1,3	1	2	2	1			4		
794	Meg Singh	M	58	9736081887	6	5,6	1	3	1	3	1	2	2	0	1	2	0	285,617	1,2,4	1	1	1	1		1,2, 3,4	2	
795	Ranjeet	M	59	8219962977	5		2	1	1	2	1	1,4	2	2	0	0	0	812,316	1,2,4	1	3	1	1	1,2, 3,4, 5	1,2, 3	2	
796	Rakesh Roshan	M	48	8616206424	4	2,3,5	1	2	2	1	1	2	1	0	1	0	0	85,86,87	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2, 3	3	
797	Vishnu ram	M	57	9857350466	5		2	1	2	2	3	1,4	1	1	0	1	1	1	812,316	1	1	2	2	2	1,2, 3,4	6	4
798	Gopal	M	39	9816236837	5		5	1	1	3	2	1	2	2	0	1	1	1	393,637,641,790,382,386, 915,2745/454,451,374,389 ,2650/340,374,312,3032,2 857/832,47	1,2,3,4	1	1	2	3	1,2, 3,4		3
799	Krishan chand	M	51	9857640861	6	5,6	1	1	4	1	1	2	2	0	2	0	0	285,617	1,2,4	1	1	1	1		1,2, 3,4	2	
800	rajni	F	25	7807189665	6	5,6	1	1	5	1	1,4	1	2	0	1	0	0	280,321,890	1	1	1	3	3	4,5, 6,3	1,2, 3	4	
801	Sunder singh	M	60	988988224975	3	3,5	1	1	4	1	1,2, .4	1	1	0	0	0	0	85,87	1,3	1	1	2	2	4,5, 6,3		4	
802	Leela Devi	F	69	9816206424	3	2,5	1	2	1	1	1	2	1	0	0	0	0	85,87	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2, .3	3	
803	Kaloni Ram	M	58	9882219782	5	2,5	1	2	4	3	1,4	1	1	0	2	3	1	393,637,641,790,382,385,386, 915,2447/454,374,2659/340, 375,312,2884/383, 3032/2857/832,47,451	1	1	2	2	2	1,2, 3,4	5	4	
804	Singh	M	69	9816232704	5	2,5	1	3	1	2	1,2	1	2	0	1	0	0	366,367,369,633,796,806	1,2,3,4	1	3	1	1	1,2, 3,4	1,2, .3, 4	3	
805	Hans raj	M	60	9805860445	5		4	1	1	2	3	1	2	1	0	0	0	1	363,366,367,369,633,796,806	1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3,	2
806	soma	F	30	9816576671	6	5,6	1	4	5	1	1	1	2	0	0	0	0	280,321,890	1	1	1	1	1		1,2, .3	4	
807	Ramsingh	M	61	9817269702	5		5	1	1	3	3	1	1	1	1	0	0	1	393,637,641,790,382,385,388, 413,505,422,357,3944/432,52 4,525,563,836,837,365,2891/4 86,533,534,906,311,415,430	1,2,3,4	1	2	2	2	1,2, 3,4		3
808	Ghanshyam Dass	M	58	8894848147	4	3,4,5	1	1	4	2	1,4	1	1	0	1	1	1	85,87	1,3	1	1	1	1	1,2, 3, 4	1,2, .3, 4	3	
809	Kapil sen	M	46	9736600999	3		3	2	2	6	2	1	1	2	0	1	0	0	132	1	1	2	1	1		1,2, .3	4
810	Reena	M	34	9857241158	6	5,6	1	1	4	2	1	3	2	0	0	0	0	280,321,890	1,3	1	1	1	1		1,2, 3, 4	3	
811	kanura	M	90	9816489055	6	5,6	1	4	1	1	1	2	2	0	0	0	0	291	1	1	1	1	1		1,2, .3	4	
812	Ram lal	M	60	9805958291	5		2	1	2	1	1	1	2	0	1	1	1	633,796,806,318,219,623,624, 625,631,800,801,804,805,265/ 320,2652/320,2653/320,855,8 56,859,928,808,847,854,810,8 48,858,857,2846/850,299	1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3	2	
813	Jai ram	M	58	9805958291	5		2	1	3	2	2	1	1	1	0	1	1	633,796,806,318,319,623,624, 625,631,800,801,804,805,265/ 1/320,2652/320,2653/320, 808to928	1,2,4	1	3	1	1		1,2, .3,	2	
814	Tej Singh	M	50	7018315272	4	3,4,5	1	1	7	4	1,4	1	2	0	1	1	0	85,87	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2, .3	3	
815	Dromanti Devi	F	55	8219132738	5	2,5	1	3	2	3	1,4	1	1	0	0	0	1	393,637,641,790,382,385,386	1,3	1	5	3	2	1,2, 3,4	5	4	

816	Prakash chand	M	45	8219173388	6	5,6	1	1	5	4	1,4	1	2	0	1	0	0	280,321,890	1,3	1	4	2	2	1,2, 3,4	5	2		
817	Hans Raj	M	55	9805958291	5	2	1	2	2	1	1,2	1	2	0	0	1	0	633,796,806,318,319,623,624, 625,631,800,801,804,805,265/ 320,855,856,859,928,808,847, 854,810,848,858,857,2846/85 0,299	1,2,4	1	2	1	1	1,2, 3,4	1,2, .3	2		
818	Indra Devi	F	50	8219132738	5	2,5	1	3	5	3	1,4	1	1	0	2	2	1	393,637,641,790,382,385,386	1,3,4	1	5	1	1	1,2, 3,4	1,2, .3	3		
819	Rita Devi	F	35	8219870194	6	6	1	1	4	2	1	2	1	0	1	0	0	271,1044/843, 1047/852		1	1	2	2	1,2, 3,4, 5	6	4		
820	sundar singh	M	70	9882152076	6	5,6	1	1	4	1	1	3	1	0	1	0	0	294,594,785/1,899,945,104	1,2,4	1	1	2	2	1,2, 3,4, 5	1,2, .3	2		
821	Prabhi Devi	F	58	9418700267	4	3,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	90		1,2,3,4	1	3	2	2	1,2, 3,4	6	3	
822	Shyam lal	M	57	8219928008	6	5,6	1	1	4	3	1	1	1	0	1	0	0	294,594,785/1,899,945,104		1	1	4	2	2	1,2, 3,4	1,2, .3	4	
823	Dharmpal	M	34	9857322000	5	5	1	4	5	1	1	1	1	0	0	1	0	246,269		1,2,3,4	1	2	2	2	1,2, 3,4		3	
824	Saravan Kumar	M	45	8679124233	4	3,4,5	1	1	4	2	1	2	1	0	0	0	0	90,207		1,2,3,4	1	2	1	1		1,2, .3	3	
825	jangi ram	M	72	9857220420	6	5,6	1	1	4	1	1	2	1	0	1	0	0	294,594,899,945,785/1		1	1	2	2	2	4,5, 6,3	1,2, .3	4	
826	Hari Singh	M	58	7018626051	6	5,6	1	2	1	2	1,4	2	1	0	1	0	0	290		1,2,4	1	1	1	1		1,2, 3, 4	2	
827	Mast Ram	M	66	8219846210	4	2,3,4,5	1	2	6	3	1	1	1	0	1	1	1	90		1,3,4	1	1	1	2	1,2, 3,4	6	3	
828	Surender Kumar	M	34	9418700267	4	3,5	1	1	2	3	1	1	1	1	1	0	0	90,210		1,2,3,4	1	4	2	2	1,2, 3,4	6	3	
829	Vinod Kumar	M	41	9816075182	5	5	1	1	3	1	1	4	2	0	0	0	0	2648/453 306,377,2744/454		1,2,3,4	1	1	1	1		1,2, .3,	3	
830	Ramesh Pal	M	47	9816082372	4	3,4,5	1	2	4	2	1	2	1	0	0	0	0	90,207,212,(249)		1,2,3,4	1	2	1	1		1,2, .3	3	
831	Bimla Devi	F	41	9318889743	6	6	1	1	4	2	1	2	1	0	1	1	1	271,1044/843,1047/852		1	1	3	2	2	1,2, 3,4, 5	6	4	
832	Narotam ram	M	58	9418473551	3	3,5	1	1	1	3	1	1	1	0	1	0	0	90		1,2,3,4	1	4	2	2	1,2, 3,4	6	3	
833	Prakash Chand	M	52	9816341190	4	3,4,5	1	1	4	2	1	2	1	0	1	0	1	90		1,3	1	2	2	2	4,5, 6,3	5	4	
834	Sunita Kumari	F	28	9418700267	4	3,5	1	1	2	3	1	1	1	1	1	0	0	210		1,2,3,4	1	4	2	2	1,2, 3,4	6	3	
835	Surju	M	88	9816804949	4	3,4,5	1	4	1	1	1	2	1	0	0	0	0	90		1,3	1	1	1	2	1,2, 3,4	6	3	
836	Sunita Devi	F	38	9418700267	4	3,4,5	1	1	7	2	1	1	1	0	0	0	0	90			1	1	2	2	2	4,5, 6,3	5	4
837	Chhangu ram	M	48	98161-27324	4	3,5	1	1	3	2	1,2	2	2	0	0		0			1	2	1	1	3				
838	Meera devi	F	39	8894283045	5	2	1	2	2	2	1	1	1	0	1	1	1	4-10-6		1	1	1	1	1		1,2, .3,	4	
839	Chhangu ram	M	45	98161-27324	4	4,5	1	3	2	3	1	1	1	1	0	1	0	90,210		1,3	1	4	2	2	1,2, 3,4	6	3	
840	Ati Devi	F	34	9816127324	4	4,5	1	1	4	2	1	1	1	1	0	0	1	210		1,3	1	2	2	2	4,5, 6,3	5	4	
841	Kala devi	F	95	9816127324	4	4,5	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	90		1,3	1	1	2	2	1,2, 3,4	1,2, .3, 4	3	
842	Jaykaran	M	55	9805279434	5	5	1	1	5	4	1,4	1	1	0	1	1	0			1	2	1	1	3				

843	Jaybkaran	M	55	9805279434	5	5	1	1	4	3	1	1	1	0	1	1	0	382,385,386,374,389,2650/34 0,375,312	1,2,3,4	1	1	2	2	2	1,2, 3,4		3	
844	Sheela devi	F	53	9805958291	5	2	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	1	633,796,806,2846/850	1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3,	2		
845	Paalu	M	50	8219192702	5	2	1	2	2	2	1	2	2	0	1	0	1	318,319,623,624,625,631,800, 801,804,805,798,799,802,803	1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3,	2		
846	Sher singh	M	58	9857011031	5	2	1	1	2	2	1	2	1	0	1	0	1	313,129,130,131		1	1	2	2	2	1,2, 3,4	6	4	
847	Prem Dass	M	53	9459151102	4	3,4,5	1	1	4	3	1	1	1	1	2	1	2	90		1,3	1	2	2	2		4,5, 6,3	5	4
848	Inder singh	M	59	9805811407	4	3,4,5	1	3	2	3	1	2	1	0	0	1	1	90		1,3	1	4	2	2		1,2, 3,4	6	1
849	Pramila Devi	F	38	6284957748	5	5	1	4	3	2	1	2	2	0	0	0	0	2648/453		1,2	2	1	1	1		1,2, .3	1	
850	Nikki devi	F	48	9882318981	4	4	1	1	2	1	1	2	1	0	0	0	0	90		1,3	1	3	2	2		1,2, 3,4	6	1
851	Roshan Lal	M	37	9816327307	4	3,4,5	1	1	4	2	1,4	2	1	1	1	0	2	90		1,3	1	2	2	2		4,5, 6,3	5	4
852	Lalita Kumari	F	39	9816327307	4	4	1	1	7	1	1	1	2	0	0	0	0	90		1,3	1	2	2	2		1,2, 3,4	6	1
853	Manchali	M	38	8219055614	6	5,6	1	1	5	3	1,4	1	2	0	0	1	0	280,321,890		1	1	2	2	2	1,2, 3,4	1,2, .3, 4	4	
854	Devi Ram	M	52	9816752592	5	5	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	0	318,319,623,624,625,831,800, 801,804,805,931	1,3	1	3	1	1		1,2, .3	3		
855	Lajja Devi	F	48	9418925485	6	5,6	1	1	5	3	1,4	1	2	0	1	1	0	280,321,890		1,2,4	1	1	2	2		1,2, 3,4	1,2, .3	2
856	bohari	M	39	9418925485	6	5,6	1	1	4	3	1,4	1	2	1	0	0	0	280,321,890		1	1	1	2	1	1,2, 3,4, 5	1,2, .3	4	
857	Rakesh Chaudhary	M	49	9418002305	4	3,4,5	1	2	4	3	1,2, .3	1	1	0	1	1	1	81		1,4	1	2	2	2		4,5, 6,3	5	4
858	Gulabi Devi	F	67	8219173388	6	5,6	1	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	280,321,890		1	1	2	2	2	1,2, 3,4	5	4	
859	Bihari lal	M	47	9805798710	4	3,4	1	2	2	3	1	1	1	0	1	0	0	84,119		1,3	1	2	1	1		1,2, .3	1	
860	Nanak Chand	M	58	9817620108	5	5	1	2	3	3	1,4	2	2	0	1	1	1	318,319,623,624,625,831,500, 801,804,804,92,924,925	1,3	1	4	1	1		1,2, .3	3		
861	Parbhi devi	F	65	9625773518	6	5,6	1	1	3	2	1,2	2	2	0	0	0	0			1	2	1	1	3				
862	Mahant ram	M	58	9816334650	4	3,4	1	1	2	3	1	1	1	0	0	0	0	90		1,3	1	1	1	1		1,2, .3	1	
863	Ramesh Kumar	M	50	9816739581	5	2,5	1	1	5	1	1	1	2	0	1	1	0	318,319,623,624,625,831,800, 801,804,805,920	1,3	1	4	1	1		1,2, .3	3		
864	Parbhi devi	F	65	9625773528	6	5,6	1	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	280,321,890		1	1	1	2	2	1,2, 3,4	5	4	
865	Chuni lala	M	55	9816229227	5	5	1	1	4	2	1	1	2	0	0	1	0	318,319,623,624,624,831,800, 801,804,805,92,924,925	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2, .3	3		
866	Sevak ram	M	70	7876298924	6	5,6	1	3	2	4	1,4	1	1	0	1	1	0	280,321,890		1,3	1	1	1	1		1,2, 3,4	6	3
867	khimi	F	75	9625775328	6	5,6	1	4	3	2	1	2	2	0	0	0	0	280,321,890		1	1	1	3	3	1,2, 3,4, 5	1,2, .3	4	
868	Chander kumar	M	35	9805700057	5	2,4	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	1	398,799,		1,2,3,4	1	1	1	1		1,2, .3	3	
869	Suresh kumar	M	34	9805815074	5	2	1	1	2	3	1	2	1	0	1	1	1	398,799		1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3	2	
870	Sawaru ram	M	47	8580427628	4	4,5	1	3	2	3	1	1	1	0	1	0	0	83,119		1,3	1	2	2	2		1,2, 3,4	6	1
871	kala ram	M	85	9625773528	6	5,6	1	1	4	2	1	1	2	0	0	0	0	285		1	1	1	1	1	1,2, 3,4, 5	1,2, .3	4	
872	Gulabi	F	60	9816327307	4	3,4	1	1	4	2	1	1	1	0	0	0	0	90		1	1	2	2	2	4,5, 6,3	5	4	

873	Katki devi(death)	F	Gagan kumar	8219212692	5	2	1	1	2	3	1	2	1	0	0	0	1	318,319,623,624,625,831,800, 801,804,805,802,803	1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3,	2
874	Gopalu	M	55	8219212692	5	5	1	1	2	1	1	2	1	0	0	0	1	318,319,623,625,831,800,801, 804,805,798,799,802,803	1,3	1	4	1	1		1,2, .3,	3
875	Sher Singh	M	81	7018127427	6	5,6	1	2	1	4	1,4	1	2	0	0	2	0	280,321,890	1,3	1	4	2	2	1,2, .3,4,	5	3
876	Soni devi	F	55	9717647428	4	3,4	1	4	2	1	1	2	1	0	0	1	0	93	1,3	1	1	1	1		1,2, .3, 4	3
877	Harish kumar	M	34	9882647680	5	5	3	1	4	1	1	2	1	0	0	1	0	428,7425,349,408,423,424,433 ,450,455	1,2,3,4	1	1	2	2	1,2, .3,4,		3
878	Snehlata	F	29	9817647428	4	3,4,5	1	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	93	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2, .3,	3
879	Neter Singh	M	55	98171-41951	4	3,4	1	2	2	2	1	2	1	1	0	0	0	80,93	1,3,4	1	3	2	2	1,2, .3,4,	6	3
880	Sant kumar	M	28	8219038105	5	4,5	1	1	4	2	1	2	1	0	0	0	0	398,799	1,3	1	3	1	1		1,2, .3, 4	3
881	Nagargi Devi	F	80	98171-41951	4	3,4	1	2	1	1	1	2	1	1	0	0	0	93	1,3	1	3	2	2	1,2, .3,4,	6	1
882	Param ram	M	55	9816124281	6	5,6	1	3	1	5	1,2	1	1	0	4	4	0	301,1123/857,302,305	1,3	1	4	2	2	1,2, .3,4,	1,2, .3, 4	3
883	Sapana Devi	F	36	9817647428	4	3,4,5	2	1	3	1	1	2	2	0	0	0	0	93	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2, .3,	3
884	Lata devi	F	35	9418209951	5	5	1	1	5	3	1	2	1	0	2	1	0	398,799	1,3	1	2	1	1		1,2, .3,	3
885	Bhuma devi	F	60	7807585402	6	5,6	1	1	1	2	1	3	2	0	0	0	0	275,615	1,2,4	1	1	2	2	1,2, .3,4,	5	2
886	Vijay Kumar	M	35	9882130385	5	2,3,4,5	1	1	5	3	1	1	1	0	1	1	0	398,799	1,3	1	4	1	1		1,2, .3,	3
887	savitri	F	65	7807585402	6	5,6	1	1	4	1	1	1	2	0	0	0	0	275,615		1	1	1	1	1,2, .3,4, 5	1,2, .3,	4
888	Soma devi	F	44	8580512545	5	2,3,4,5	1	2	2	2	1	2	1	0	0	0	1	318,319,623,624,625,831,800, 801,804,805	1,2,3	1	2	1	1		1,2, .3,	3
889	Lata devi	F	41	9418209951	5	2,3,4,5	1	1	5	3	1	2	1	0	2	0	1	398,799	1,3	1	2	1	1		1,2, .3, 4	3
890	Jamuna devi	F	65	9459136635	6	5,6	1	2	1	3	1,4	2	1	0	0	0	0	280,321,890	1,3	1	2	2	2	1,2, .3,4,	5	3
891	Durgi devi	F	68	9418209951	5	1,2,3,4,5	1	1	1	3	1	2	1	0	1	0	1	318,319,623,624,625,831,800, 801,804,805,627,630,634,635, 677,694,702	1,3	1	4	1	1		1,2, .3, 4	3
892	Ram Swarup	M	48	8580893131	4	3,4	1	1	4	2	1	2	1	0	1	0	0	91,92	1,3	1	2	1	3	4,5, 6,3	1,2, .3,	3
893	Kuldeep kumar	M	46	9857106728	3	3	1	2	2	3	1	2	2	0	1	0	0	91,92	1,3	1	2	1	1		1,2, .3,	1
894	jayachand	M	60	9459136635	6	5,6	1	2	3	1	1	1	2	0	0	0	0	280,321,890		1,3	1	1	1	2,4, 6,7	1,2, .3, 4	1
895	Jai Ram	M	71	9418203464	5	2,4,5	1	2	3	2	1	1	1	0	2	2	1	318,319,623,624,625,821,800, 801,804,805,627,630,634,635, 677,692,702,918,551,626,628, 629,676,693,703,499,613,632, 669,670,673,675,704,797,817, 500,751	1,3	1	3	1	1		1,2, .3,	3

896	Ghopali Devi	F	72	9459136635	6	5,6	1	1	2	1	1,2	1	2	0	1	0	0	280,321,890	1,2,4	1	2	3	2	1,2, 3,4	1,2 ,3	2
897	Sanjeev Kumar	M	45	7832052975	3	3	1	1	4	2	1	2	1	0	0	0	0	91,92	1,3	1	2	1	3		1,2 ,3	3
898	hima	M	85	9459136635	6	5,6	1	1	3	1	1	1	2	0	0	0	0	280,321,890	1,3	1	1	1	1	1,2, 3,4, 5	1,2 ,3	1
899	Sher Singh	M	47	9816570409	5	2,3,4,5	1	1	4	4	1	2	1	0	1	0	0	318,319,623,624,625,831,800, 801,804,805,798,799,627,630, 634,635,677,694,402,918,551, 626,628,829,676,693,703,499, 613,632,669,670,673,675,704, 797,817,500,751	1,3	1	5	1	1		1,2 ,3	3
900	Mohani Devi	F	70	9857106728	3	3	1	1	1	2	1	2	1	0	0	0	0	91,92	1,3	1	1	2	2	1,2, 3,4	6	1
901	santi	F	74	9459136635	6	5,6	1	1	4	1	1	2	2	0	0	0	0	280,321,890	1	1	1	1	1		1,2 ,3	4
902	Param dev	M	51	9418209951	5	1,2,3,4,5	1	1	6	3	1,4	2	1	0	1	1	1	318,319,623,624,625,831,800, 801,804,805,627,630,635,677, 694,702,918,551,626,628,629, 676,693,703,499,673,632,668, 670,673,675,704,797,817,500, 751	1,3	1	4	1	1		1,2 ,3, 4	3
903	Sarla Devi	F	50	8219772156	3	3	1	1	4	2	1	1	1	0	1	1	0	91	1,3	1	2	1	1		1,2 ,3	3
904	Swari	F	80	9882130385	5	2,3,4,5	1	2	1	1	1,4	1	1	0	0	0	0	318,319,623,624,625,831,800, 801,804,805,798,799,627,630, 634,635,677,694,402,918,551, 626,628,829,676,693,703,499, 613,632,669,670,673,675,704, 797,817,500,751	1,3	1	4	1	1		1,2 ,3	3
905	Mahender pal	M	57	9882130385	5	2,3,4,5	1	2	2	2	1,4	1	1	0	0	0	1	318,319,624,625,831,800,801, 804,805,798,799,677,630,3 634,635,677,694,702,918,551, 626,628,629,676,693,703,499, 613,632,669,670,673,675,704, 791,817,500,751	1,2,3	1	2	1	1		1,2 ,3,	3
906	Vinay Kumar	M	27	8679877420	5	2,4,5	1	1	4	1	1,4	1	1	0	0	0	0	1,28,61	1,3	1	4	1	1		1,2 ,3	3
907	Mangat ram	M	77	7832049209	3	3	1	2	1	2	1	1	1	0	0	0	0	92	1,3	1	2	2	2	1,2, 3,4	6	3
908	Roshan lal	M	49	8894414303	5	1,2,3,4,5	1	1	5	2	1,4	2	1	0	0	0	1		1,3	1	2	1	1		1,2 ,3,	3
909	Sarla devi	F	60	8679877420	5	1,2,3,4,5	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	499,613,632,668,670,673,675, 704,747,817,560,751	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2 ,3, 4	3
910	Beli Ram	M	54	9816716719	6	5,6	1	3	5	4	1,4	1	1	0	1	0	1	525,504,598,621,850	1,2,4	1	2	1	1		1,2 ,3	2
911	Kuldeep Chand	M	50	8351929021	4	3,4	1	1	7	4	1,4	1	2	0	0	1	0	85,87	1,3	1	2	1	1		1,2 ,3	3
912	Raj Kumar	M	54	9816503657	6	5,6	1	2	2	1	1,2	1	1	0	2	2	0	289	1,2,4	1	2	3	3	1,2, 3,4	1,2 ,3	2
913	Munilal /vinhu	M	55	9816418052	6	6	1	2	1	1	1,4	2	2	0	0	1	0	289	1,2,4	1	1	3	3	3	6	2
914	bhago	M	70	7807941052	6	6	1	4	2	1	1	2	2	0	0	0	0	289	1	1	1	1	1	2,4, 6,7	1,2 ,3	4
915	kamla	F	60	7807941052	6	6	1	1	3	1	1	1	2	0	0	0	0	289	1	1	1	1	1	1,2, 3,4, 5	1,2 ,3	4
916	Satish Kumar	M	37	7018492308	5	5	3	1	5	3	1	1	2	0	1	0	0	428,425,349,408,423,433,450, 455	1,2,3,4	2	1	1	1		1,2 ,3	3
917	Mast Ram	M	63	8219291183	3	2,3,4,5	1	2	4	2	1	1	1	0	1	1	0	101,103,105,114,115,117	1,3	1	3	2	2	4,5, 6,3	5	4

918	Ravi Kumar	M	55	9857409014	3	3,4	1	3	2	3	1	1	2	0	0	0	0	103,105,114,115,117	1,3	1	1	1	1		1,2, .3	1	
919	Geeta devi	F	58	9882168539	5	5	3	1	3	2	1	1	1	0	0	0	0	428,349,408,423,424,433,450, 455	1,2,3,4	2	1	1	1		1,2, .3	3	
920	Rajender pal	M	33	7876110263	6	6	1	1	5	2	1	1	1	1	1	0	0	297,395,1027/546,869,916	1,2,4	1	1	2	2	1,2, .3,4	6	2	
921	arun	M	29	9882606363	6	6	1	4	5	1	1	2	2	0	1	1	0	297,395,1027/546,869,916		1	1	1	1	1,2, .3,4, 5	1,2, .3	4	
922	kla devi	F	43	9882606363	6	6	1	4	4	1	1	2	2	0	0	0	0	297,395,1027/546,869,916		1	1	1	2	2	1,2, .3,4, 5	1,2, .3	4
923	Anita kumari	F	32	8894480998	6	6	1	1	5	4	1,4	2	1	0	1	1	1	297,395,1027/546,869,916		1	1	4	2	2	1,2, .3,4	6	4
924	Savitri devi	F	56	9805607332	5	5	3	1	3	2	1	1	1	0	0	0	0	428,349,408,423,424,433,450, 455	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2, .3	3	
925	Nisha devi	F	47	7018435484	6	6	1	1	5	1	1,4	1	2	0	1	1	0	297,325,869,961		1,2,4	1	1	2	1	1,2, .3,4	1,2, .3	2
926	Chand	M	10 0	9459019337	3	2,3,5	1	3	2	2	1	1	1	0	0	0	0	113,115		1,2,3,4	1	2	2	2	1,2, .3,4	6	3
927	Narvadha devi	F	53	8580517449	5	5	3	1	3	3	1	1	2	0	1	0	0	428,349,408,423,424,433,450, 455		1,2	2	1	1	1		1,2, .3	3
928	parshant	M	26	8278852324	6	6	1	4	6	2	1,2, .4	2	2	0	1	0	0	297,325,869,916		1	1	1	1	1		1,2, .3, 4	4
929	Nishant	M	23	8278852324	6	6	1	4	6	2	1,4	1	2	0	2	1	0	297,325,1027/546,869,916		1,2,3,4	1	1	1	1		1,2, .3, 4	3
930	Surat ram	M	64	9805176107	3	3,4	1	3	2	2	1	1	1	1	0	0	0	116,168		1,2,3,4	1	2	2	2	1,2, .3,4	6	3
931	Angli	F	50	7018492308	5	5	3	1	4	3	1	1	1	0	1	0	0	428,349,408,423,424,433,450, 455		1,2,3,4	2	1	1	1		1,2, .3	3
932	Nand lal	M	61	9459586702	2	2,4,5	1	2	5	1	1,4	2	1	1	1	1	1	471/115/1,474,473		1,3	1	1	1	1		1,2, .3, 4	3
933	Baldev	M	52	9816182215	5	2,5	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	1	565,683,695/2		1,2,3,4	1	4	1	1		1,2, .3,	3
934	Lekh Ram	M	49	7807700236	6	2,6	1	1	4	1	1,2	2	1	0	0	0	0	576		1,2,4	1	2	2	2	1,2, .3,4	1,2, .3	2
935	Sunil dutt	M	52	8219369038	3	3	1	1	2	2	1,2, .3	2	2	0	0	0	0			1	2	1	1	3			
936	Molakraj	M	46	7807137440	6	6	1	1	4	2	1	2	1	0	1	0	0	576		1,3	1	1	2	2	1,2, .3,4	5	3
937	Haridya ram	M	85	9418063138	2	2,4,5	1	2	7	5	1,5	1	2	0	1	1	0	471/115/1,474,473		1,3	1	2	1	1		1,2, .3	3
938	Chinta Ram	M	42	9816764143	6	6	1	2	5	1	1	2	1	0	1	0	0	576		1,2,4	1	1	2	2	1,2, .3,4	1,2, .3	2
939	Saju ram	M	58	7876115202	5	4,5	1	1	2	3	1	2	1	0	0	1	1	398,799		1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3,	2
940	Lalman	M	50	8894131716	5	2,5	1	1	1	3	1	2	1	0	0	0	0	398,799		1	1	2	1	1		1,2, .3	
941	Hans Raj	M	56	7807673539	2	2,4,5	1	1	6	4	1,4	1	2	0	1	1	0	471/115/1,474,473		1,3	1	2	1	1		1,2, .3	3
942	Naresh Kumar	M	42	8219276088	6	6	1	1	5	1	1	2	1	1	1	1	0	576		1,2,4	1	2	2	2	1,2, .3,4	1,2, .3	2
943	vidya devi	F	50	8219007377	6	5,6	1	1	4	1	1	2	2	0	0	0	0	299,669,895,896		1	1	1	1	1		1,2, .3	4
944	Parvati devi	F	75	8219007377	6	6	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	0	299,669,895,896		1,2,4	1	1	1	1		1,2, .3,4	2
945	Maya devi	F	48	7876406204	5	5	3	1	3	3	1	1	1	0	1	0	0	428,349,408,423,424,433,450, 455		1,2,3,4	2	1	1	1		1,2, .3	3

946	Tej Ram	M	54	7807858721	6	6	1	1	2	4	1,4	1	1	0	1	1	0	298,597,620,894,914	1,2,4	1	1	2	2	1,2, 3,4	1,2 .3	2
947	Virender kumar	M	56	9816739911	5	4	1	2	2	2	1,4	1	1	0	1	1	1	398,799	1,2,4	1	2	1	1		1,2 .3,	2
948	Khem chand (death) Om prakash	M	31	7807858721	6	6	1	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	298,597,620,894,914	1,3	1	1	2	2	1,2, 3,4	6	3
949	Valdev	M	44	9816488251	5	2,5	1	1	1	3	1	2	2	0	0	0	1	398,799	1,2,4	1	2	1	1		1,2 .3	2
950	roshan lal	M	44	8894424724	6	5,6	1	1	4	1	1	2	1	0	0	0	0	298,597,620,894,914	1	1	1	1	1		1,2 .3	4
951	Mangli devi	F	45	9816739911	5	4	1	2	2	2	1	1	1	0	0	0	1	398,799	1,2,4	1	2	1	1		1,2 .3,	2
952	Sunita Devi	F	38	9418700267	3	3	1	1	7	2	1	2	2	0	0	0	0	90	1,2,3,4	1	1	2	2	1,2, 3,4	6	3
953	Sohan lal	M	52	8894424724	6	6	1	1	5	1	1,2	2	2	0	0	0	0	298,597,620,894,914	1,2,4	1	2	2	2	1,2, 3,4	1,2 .3	2
954	Kulwanti	F	42	9816063903	5	2,5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	0	1	398,799	1,2,4	1	2	1	1		1,2 .3	2
955	Puran chand	M	48	7807858721	6	6	1	1	4	4	1,4	2	2	0	1	1	0	298,597,620,894,914	1	1	1	2	2	1,2, 3,4	6	4
956	dudi	M	80	7807858721	6	5,6	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	0	298,597,620,894,914	1,3	1	1	3	3	1,2, 3,4, 5	1,2 .3	1
957	Kanta devi	F	45	7807858721	6	6	1	1	6	3	1,4	2	2	0	1	0	0	298,597,620,894,914	1,2,4	1	1	1	1	1,2, 3,4, 5	1,2 .3	2
958	Shanti Devi	F	80	9812033047	3	3,4	1	1	2	1	1	1	1	0	0	0	0	84,119	1,3	1	2	1	1		1,2 .3	1
959	Ramesh	M	50	9812033047	3	3,4	1	1	4	2	1	2	1	0	0	0	0	84,119	1,3	1	2	1	1		1,2 .3	3
960	Chuhadu	M	75	9816071156	6	6	1	2	1	2	1	1	1	0	1	0	1	298,597,620,894,914	1,3	1	1	2	1	1,2, 3,4	1,2 .3, 4	3
961	Jeevana	M	63	9882017824	6	6	1	2	1	1	1	2	1	0	1	0	0	298,597,620,894,914	1,2,4	1	1	2	2	1,2, 3,4	5	2
962	Jharna devi	F	46	8219540813	5	5	3	1	5	3	1	1	1	0	1	0	0	428,349,408,423,424,433,450, 455	1,2	2	1	1	1	1	1,2 .3	3
963	Nagender Kumar	M	52	9857247505	1	1,3	1	2	5	3	1,4	1	2	0	1	1	0	28	1,2,3,4	1	4	3	2	1,2, 3,4	1,2 .3	3
964	Kalpana devi	F	42	9418386937	5	5	1	1	5	3	1,4	2	2	0	1	0	0	428,349,408,423,424,433,450, 455	1,2	2	1	1	1		1,2 .3	3
965	Reena devi	F	40	8219275168	5	5	3	1	1	3	1,2 .4	1	2	0	1	0	0	428,349,408,423,424,433,450, 455	1,2	2	1	1	1		1,2 .3	3
966	Surju devi	F	65	7018492308	5	5	1	1	1	2	1,4	2	1	0	0	0	0	428,425,349,408,423,424,433, 450,455	1,2,4	2	1	1	1		1,2 .3	2
967	Sushil kumar	M	42	7018883939	5	5	1	2	1	3	1	2	1	0	1	0	0	428,425,349,408,423,424,437, 450,455	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2 .3	3
968	Tikam das	M	42	7018188270	5	5	1	1	4	4	1,4	1	1	0	0	1	0	428,425,349,408,423,424,437, 450,455	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2 .3	3
969	Sohan Lal	M	63	8629898097	6	5,6	1	1	3	2	1,4	1	1	0	0	0	0	428,425,349,408,423,424,437, 450,455	1,3	1	1	1	1		1,2 .3	1
970	Bhagat ram	M	53	9418321247	5	5	3	1	7	3	1	1	1	0	0	2	0	428,425,349,408,423,424,437, 450,455	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2 .3	3
971	Naresh kumar	M	58	9805262075	5	5	3	1	4	3	1,4	1	2	0	1	0	0	428,425,349,408,423,424,433, 450,455,531,430	1,2,4	1	1	1	1		1,2 .3	2
972	Hari man	M	46	8894548103	3	3,4	1	2	2	3	1	1	1	0	0	0	0	104,105,107	1,2,3,4	1	2	2	2	1,2, 3,4	6	3
973	Bhim singh	M	38	9459589300	3	3,4	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	0	117,118	1,3	1	1	1	1		1,2 .3	1

974	Ajay kumar	M	47	9816514003	3	3	1	1	6	3	1	1	2	0	0	0	0	118	1,3	1	1	1	1		1,2, .3,	1
975	रघु राम	M	79	8091758947	6	5,6	1	2	2	4	1,4	1	1	0	1	0	0	283/650,	1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3,	2
976	Naresh pal	M	50	8580550560	3	3,4	1	1	2	3	1	1	2	0	1	0	0	117,118	1,3	1	1	2	2	1,2, .3,4	6	1
977	Sarla Devi	F	50	980581395	3	3,4	1	2	1	3	1	1	1	0	0	0	0	100	1,3	1	4	2	2	1,2, .3,4	6	3
978	Fagnu ram	M	59	8219569075	6	6	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	0	298,597,620,894,914,6	1,2,4	1	1	3	3	1,2, .3,4	1,2, .3, 4	2
979	vimla	M	55	8219569075	6	6	1	1	4	2	1	1	2	0	0	0	0	298,195,894,914	1	1	1	1	1	2,4, 6,7	1,2, .3,	4
980	चन्द्रू	M	54	8219889871	6	6	1	1	2	3	1	2	1	0	0	0	1	298,556,597,620,894,914,6	1,2,4	1	2	2	1		1,2, .3,	2
981	meera	F	58	8219889871	6	6	1	1	4	1	1	1	2	0	0	0	0	298,597,620,894,914	1	1	1	1	1	2,4, 6,7	1,2, .3,	4
982	Muni lal (death)	M	47	9129831850	6	6	2	1	5	1	1	1	2	0	0	0	0	267	1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3, 4	2
983	Khem chand	M	70	8894412105	6	6	2	2	2	3	1,4	1	1	0	1	1	0	267	1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3,	2
984	shiv ram	M	75	9805395040	6	6	2	1	4	2	1	1	2	0	0	1	0	267	1	1	1	1	1		1,2, .3,	4
985	Bharat Bhushan	M	49	9418065036	6	6	2	1	6	3	1,4	1	2	0	0	0	0	267	1	1	1	1	1		1,2, .3,	4
986	Netra Singh	F	70	8580827630	5	5	3	1	4	3	1	1	2	0	1	0	0	387,428,884,425,349,408,423, 424,433,450	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2, .3,	3
987	शारदा देवी	F	75	9418065036	6	6	2	1	2	4	1,4	1	1	0	1	1	1	267	1,2,4	1	1	1	1		1,2, .3,	2
988	Surender kumar	M	57	9817143701	6	6	2	1	4	2	1,4	2	2	0	0	0	0	267	1,2,4	1	1	1	1		1,2, .3, 4	2
989	narendar kumar	M	50	9817143701	6	6	2	1	6	3	1,4	2	2	0	0	0	0	267	1	1	1	1	1		1,2, .3,	4
990	मखमली	M	63	7817143701	6	6	2	2	2	4	1	1	1	0	1	1	1	267	1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3,	2
991	Sunil dutt	M	55	8219369038	3	3	1	2	2	3	1	1	1	0	1	0	0	111	1,3	1	2	1	1		1,2, .3,	3
992	Pushap raj	M	57	9418158574	5	5	3	1	3	3	1	1	2	0	0	0	0	428,425,349,408,423,424,433, 450,531,430	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2, .3, 4	3
993	Satya	M	62	7817143701	6	6	2	1	4	4	1,4	1	2	0	0	1	1	267,661	1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3, 4	2
994	शकुंतला	F	61	7817143701	6	6	2	1	6	4	1	1	1	0	1	1	1	267	1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3,	2
995	narendar	M	50	7817143701	6	6	2	1	6	3	1,4	2	2	0	0	0	0	267	1	1	1	1	1		1,2, .3,	4
996	Ravi Singh (death)	M	62	9418640510	6	6	2	1	5	5	1,4	1	2	0	1	3	0	267	1,2	1	4	1	1		1,2, .3, 4	4
997	naryan das	M	80	8894174147	6	6	2	1	6	3	1,4	1	2	0	1	1	0	267	1	1	1	1	1		1,2, .3,	4
998	Om prakesh(de ath)	M	60	7018425827	6	6	2	1	7	2	1,2, .4	1	2	0	0	1	0	267	1,2,4	1	2	1	1		1,2, .3,	2
999	Vijay Kumar	M	60	7807466021	3	3	1	2	2	3	1	1	1	0	1	0	0	102,105	1,3	1	4	1	1		1,2, .3,	3
1000	hem lata	F	72	7018425827	6	6	2	1	4	2	1,2, .3	1	2	0	0	0	0	267	1	1	1	1	1		1,2, .3,	4

1151	Chet Ram	M	70	9418277585	6	6	1	2	3	1	1	1	0	0	0	1	355/1,455/1	1,2,4	1	2	3	3	1,2,3,4, 5	1,2,3, 4	2	
1152	kamla	M	67	8219648905	6	6	1	1	4	3	1,2,3	1	1	0	1	3	1	456	1	1	1	1	1		1,2,3	4
1153	Taj Mohammad	M	57	9857400786	4	3,4	1	1	5	3	1,2,3	1	2	0	0	1	0	254/1	1	1	1	1	1		1,2,3,	2
1154	रेखती देवी	F	60	9418277585	6	6	1	2	2	2	1	2	1	0	0	0	1	335/1, 455/1	1	1	2	1	1		1,2,3,	2
1155	Bhresati devi	F	95	9418277585	6	6	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	1	335/1,455/1	1,2,4	1	1	2	2	1,2,3,4	5	2
1156	Maltu Devi	F	55	9418277585	6	6	1	2	2	2	1	2	2	0	1	2	0	335/1, 455/1	1,2,4	1	3	3	2	1,2,3,4	1,2,3	4
1157	Seema Devi	F	43	8278851895	3	4,6	1	1	4	2	1	2	2	0	0	1	0	117	1	1	2	1	1		1,2,3	3
1158	himat ram (death)	M	75	9805238288	6	6	1	4	1	1	1	2	2	0	0	0	0	322/312	1,3,4	1	1	3	2	1,2,3,4, 5	1,2,3	4
1159	Manta	F	45	8968868690	3	3,4	1	1	5	3	1,4	1	1	0	1	1	0	117	1,3,4	1	1	1	1		1,2,3,	2
1160	Indra devi	F	54	9805238288	6	6	1	2	2	3	1	2	1	0	2	0	1	340,443/1	1	1	2	1	1		1,2,3,	2
1161	tej singh	M	49	9805238288	6	6	1	1	5	1	1	2	1	0	0	0	0	340,443/1	1,3,4	1	1	1	1		1,2,3	4
1162	Sarojw	M	62	8988968760	6	6	1	2	1	4	1,4	1	1	0	1	1	1	340,443/1	1,2,3, 4	1	2	3	3	1,2,3,4	1,2,3, 4	2
1163	Parvati Devi	F	62	9805238288	6	6	1	1	1	1	1,4	1	1	0	0	0	0	340,443/1,	1	1	4	3	2	1,2,3,4	1,2,3	2
1164	Chand	M	53	9459019337	3	3,4	1	2	4	2	1	1	2	0	0	0	0	113,115	1	1	2	1	1		1,2,3,	3
1165	niki	F	78	9805238288	6	6	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	0	340,443/1	1,2,3, 4	1	1	1	1	1,2,3,4, 5	1,2,3	4
1166	Reeta Devi	F	49	9805238288	6	6	1	2	4	3	1,4	1	1	0	2	0	0	340,443/1	1,3,4	1	4	3	2	1,2,3,4	1,2,3	2
1167	Chandresh Kumar	M	35	9805054041	6	6	1	1	5	1	1	2	1	0	0	0	1	259,261,646	1,2,3, 4	1	1	2	2	1,2,3,4	5	3
1168	Mitr dev	F	55	6230746604	3	3	1	1	1	2	1	2	2	0	0	0	0	170,132,67	1	2	1	1	1		1,2,3, 4	1
1169	Maya devi	F	60	6230746604	3	3	1	1	1	1	1,3	2	2	0	0	0	0	67,132,170	1,2,3, 4	2	1	1	1		1,2,3	1
1170	Roshan Lal	M	50	6230746604	3	3	1	3	1	2	1	2	2	0	0	0	0	67,132,170	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	1
1171	Krishan chand	M	28	6230746604	3	3	1	2	5	1	1,2,4	2	2	0	0	0	0	67	1	2	1	1	1		1,2,3	4
1172	Naresh Kumar	M	42	9882174961	5	5	1	1	4	2	1	2	1	0	1	0	0	301/1	1	1	2	2	2	4,5,6,3	5	4
1173	Sunny	M	24	6230746604	3	3	1	2	3	1	1,3	2	2	0	0	0	0	67	1	2	1	1	1		1,2,3	4
1174	Khimi	M	70	6230746604	3	3	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	0	67,132,170	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3, 4	1
1175	Tara Chand	M	42	8219093774	5	5	1	1	4	2	1	2	1	0	0	0	0	301/1	1	1	2	2	2	4,5,6,3	5	4
1176	Kushma	M	40	8894880506	1	3	3	1	3	1	1	1	2	0	1	0	1	28	1	1	1	1	1	1,2,3,4	1,2,3	2
1177	Dharam singh	M	60	9805345281	5	5	1	1	2	2	1	1	1	1	0	1	1	931	1	1	2	1	1		1,2,3	3
1178	Sushma	M	39	9884880506	1	3,4	2	1	3	1	1,4	1	2	0	1	0	1	28	1	1	1	1	1		1,2,3, 4	2
1179	Harish Kumar	M	60	7018963686	1		3	2	6	3	1	1	1	2	0	1	1	445/1,446/1	1,3	1	1	1	1		1,2,3	4
1180	Daya ram	M	48	9816036780	5	5	1	1	4	3	1	1	1	1	0	1	1	931	1	1	1	1	1		1,2,3	3
1181	अमरू	M	43	9816752592	5	5	1	1	2	3	1,4	1	1	0	1	1	1	931	1	1	2	1	1		1,2,3	2
1182	Hari Singh	M	55	7876197885	5	5	1	4	1	1	1	4	2	0	0	0	0	2886/383	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3	3
1183	Lobhala	M	90	8894691811	6	6	1	2	1	2	1	1	1	1	0	1	0	339	1,3	1	3	2	2	1,2,3,4	5	3
1184	Bhup Singh	M	42	9459047836	3	3	1	1	7	3	1	1	2	0	0	0	0	141,176	1	1	1	2	2	1,2,3,4	6	2
1185	Sagar chand	M	38	8629869369	3	3	1	2	5	2	1,2,4	1	2	0	1	0	0	141,176	1,3	1	1	2	2	4,5,6,3	4	
1186	Bimla devi	F	62	9816126839	5	5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	1	1	931	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3	2
1187	Sonu	M	36	7876197885	5	5	1	4	4	1	1	4	2	0	0	0	0	2886/383	1,3	1	2	1	1		1,2,3	3
1188	prem singh	M	71	8627034713	6	5,6	1	1	3	1	1	1	1	0	1	0	1	637,885,961/1	1,2,3, 4	1	1	2	2	1,2,3,4, 5	1,2,3	4
1189	Sarla	F	80	7018963686	1		3	1	2	1	1	1	2	0	0	0	0	445/1,446/1	1	1	1	1	1		1,2,3, 4	2
1190	Ramanand	M	67	7018008121	3	1,3	1	1	7	3	1,5	1	2	0	1	1	0	144,146,171	1	1	2	1	1		1,2,3	1

1191	Nikana	F	65	8628931690	6	6	1	2	3	2	1,4	2	1	1	2	1	1	635,887,938/1	1	1	1	2	2	1,2,3,4	5	3
1192	Deeparam	M	76	9816993884	3	1,3	1	1	2	3	1	1	2	0	2	0	0	142,146,171	1,3	1	2	1	1		1,2,3	1
1193	Vidi chand	M	55	7018611074	5	5	1	1	2	2	1	1	1	0	0	0	1	855,854,928,808,809,847,854,8 10,848,858,856	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3	3
1194	Nikka Ram	M	70	8894295499	6	6	1	1	3	1	1	1	2	0	0	0	1	766/1	1,3	1	1	2	2	1,2,3,4	5	3
1195	Meena	F	36	7876426105	5	5	1	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	2886/383	1	1	2	1	1		1,2,3	3
1196	Devkinandan	M	45	8894295499	6	6	1	2	3	2	1	1	1	0	1	0	1	737/1, 753	1	1	3	2	2	1,2,3,4	5	3
1197	Anant ram	M	70	9816126839	5	5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	1	1	863,862,864,913,609,3192/816	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	4
1198	Balak Ram	M	40	8894633284	5	5	1	2	4	2	1	4	2	0	0	0	0	2886/383	1,2	1	2	1	1		1,2,3	3
1199	Hari singh	M	66	8894938978	3	3	1	1	5	2	1,3	2	1	1	1	0	0	67,68,169,170,171	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3	1
1200	Sundar lal	M	64	9418003841	3	1,3	1	1	6	3	1	1	1	0	1	0	0	145,146,171	1	1	2	1	1		1,2,3, 4	1
1201	Krishan chand	M	45	8219279482	6	6	1	1	5	1	1,5	2	1	0	1	0	1	737/1,753,949/1	1,2,4	1	1	2	2	1,2,3,4	5	3
1202	Suresh kumar	M	45	9816126839	5	5	1	1	4	3	1	1	1	0	1	0	0	863,862,864	1,3	1	1	1	1		1,2,3	3
1203	Sawaru	M	50	7559678159	5	5	1	2	1	2	1	2	2	0	0	0	0	2886/383	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3	3
1204	Mathra	M	66	8219279482	6	6	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	1	737/1, 753,949/1	1	1	3	2	2	1,2,3,4	5	3
1205	Karm singh urf Roshan lal	M	57	7018571012	1		2	1	3	1	1	1	2	0	0	1	1	29/1	1	1	1	1	1		1,2,3	2
1206	Santi Devi	F	35	8219279482	6	6	1	1	5	1	1,4	2	2	0	0	0	1	737/1,753,949/1	1,2,4	1	1	2	2	1,2,3,4	5	2
1207	Bhimu ram	M	60	9857494280	5	5	1	1	3	3	1	1	1	0	1	0	0	931,609,3193/816,322	1,3	1	1	1	1		1,2,3	3
1208	Dhram singh	M	65	9817494280	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	1	1	913,609,3193/816, 322	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	4
1209	Raksha	M	23	8219279482	6	6	1	1	7	3	1	1	1	0	0	0	1	737/1, 753,949/1	1,2,3, 4	1	4	2	2	1,2,3,4	5	
1210	Indru devi	F	85	7018571012	1		3	1	2	1	1	1	2	0	1	1	1	29/1	1	1	1	1	1		1,2,3	2
1211	Kanhiya	M	32	6230231730	6	6	1	1	5	1	1	2	2	0	2	0	1	758,794	1,2,4	1	1	2	2	1,2,3,4	5	3
1212	Rakesh	M	30	9817433033	6	6	1	1	4	1	1	1	2	0	0	0	1	758,794	1,3,4	1	4	2	2	1,2,3,4	5	3
1213	Sharu	M	62	9882424338	5	5	1	1	2	3	1	2	1	0	0	0	0	2-10-8	1	1	1	1	1		1,2,3	3
1214	Bhagat Ram	M	63	8894938978	3	3	1	2	1	2	1	2	2	0	0	0	0	67,68,169,170,171	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3, 4	1
1215	गोरखिया	M	70	9805815146	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	0	1	1	299	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3,	4
1216	Bindra devi	F	50	8894938978	3	3	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	0	67,68,169,170,171	1,4	2	1	1	1		1,2,3	1
1217	Chaman lal	M	53	9805944054	5	2,5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	0	1	931	1,2	1	2	1	1		1,2,3,	4
1218	Chuhui Devi	F	68	9816450825	5	5	1	3	2	2	1	1	1	0	0	0	0	2886/383	1,3	1	2	1	1		1,2,3	3
1219	Khima Ram	M	65	9418094895	6	6	1	1	4	3	1,4	2	1	0	1	0	2	527,532/1, 610,660/1, 756,898	1,3	1	4	2	2	1,2,3,4	5	3
1220	Bard Ram	M	75	9816662982	6	6	1	2	5	1	1,2,3	1	1	0	0	0	1	527,532/1,610,660/1,756,898	1,2,3, 4	1	1	2	2	1,2,3,4	5	3
1221	Vanshi	M	54	9857409972	5	5	1	1	1	3	1	2	1	0	0	0	0	931	1,2	1	1	1	1		1,2,3	3
1222	Narendra kumar	M	46	9882892970	5	2,5	1	1	2	3	1	2	2	0	0	0	1	931	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3,	2
1223	Bashaku ram	M	39	9805276422	3	3,4	1	1	5	1	1,4	1	2	0	1	0	0	254/1	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3	2
1224	Bashakhu ram	M	50	9805814934	5	2	1	1	2	3	1	2	1	0	1	0	0	931	1,3	1	1	1	1		1,2,3	3
1225	Ghambi devi	F	69	9857409972	5	2	1	1	2	3	1	2	2	0	1	0	1	6-24-9	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3,	4
1226	Surjeet kumar	M	44	7018710446	5	2	1	1	6	3	1	2	2	0	0	0	0	931	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3	3
1227	Nagan Devi	F	52	9805100289	5	5	1	2	4	2	1	1	1	1	1	2	2886/383	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1228	सोपा देवी	F	59	8219642760	5	2	1	2	2	2	1	1	1	0	1	1	1	931	1,2	1	2	1	1		1,2,3,	4
1229	Daya devi	F	68	7807406072	3	3	1	1	1	1	1,4	1	1	0	1	0	0	165	1,3	2	1	1	1		1,2,3	1
1230	Om Parkash	M	46	7018221773	3	3	1	2	2	2	1	1	1	0	1	0	0	165	1,2,3, 4	1	1	1	1		1,2,3, 4	1
1231	सुता देवी	F	56	9857409972	5	2,5	1	1	2	3	1	2	2	0	0	0	1	2886/383	1,3	1	2	1	1		1,2,3	4
1232	Indru	F	57	9816093193	5	2	1	1	4	4	1	1	1	0	1	1	1	852, 535,536,3032/2857/832,844,453	1,3	1	2	1	1		1,2,3	3
1233	Dinanath	M	55	8091230059	3	3	1	1	2	2	1	2	2	0	0	0	0	165	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	1

1234	मालती देवी	F	65	9882592970	5	2,5	1	2	2	2	1	2	2	0	0	0	1	2886/383	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3,	3
1235	Jaiwanti	F	70	8219651961	5	5	1	2	1	2	1	2	1	0	1	0	1	2886/383	1	1	2	1	1		1,2,3	3
1236	गुजरी devi	F	51	6230173931	5	2,5	1	1	2	3	1	2	2	0	0	0	0	2886/383	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	2
1237	Virender Kumar	M	43	9857142878	3	3	1	1	2	2	1	1	1	0	0	0	0	158,159	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3	3
1238	Banku	M	55	9816166531	5	5	1	1	3	3	1	4	1	1	1	1	0	852,535,536,3032/2857/832,844 .453	1	1	1	1	1		1,2,3	3
1239	Vinod kumar	M	45	9857142878	3	3	1	1	4	1	1,2,4	2	1	0	0	0	0	158,159	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3	1
1240	Bangalu ram(death)	M	73	9816860470	5	2	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	1	558,689,690	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	4
1241	Lal Singh	M	73	0816764143	6	6	1	1	3	3	1	2	2	0	0	0	0	312,655/1	1,3	1	4	2	2	1,2,3,4	5	4
1242	Khub Ram	M	46	8219651961	5	5	1	2	4	2	1	2	1	0	1	0	1	2886/383	1,3	1	3	1	1		1,2,3	3
1243	puran chand	M	70	8219589173	6	5,6	1	2	4	2	1,4	2	1	0	3	1	0	726,730,797/1,858,921/1,956/1	1	1	1	1	1		1,2,3	1
1244	Chotu Ram	M	52	9413276819	6	6	1	2	4	3	1,4	1	1	0	1	1	1	795,798/1,799/1	1,2	1	1	1	1		1,2,3, 4	2
1245	Vidya devi	F	68	9857142878	3	3	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	0	158,159	1,3	1	2	1	1		1,2,3	1
1246	Ramesh chand	M	62	8219838903	3	3	1	1	6	3	1	1	2	0	0	2	0	157	1,3	1	4	1	1		1,2,3	1
1247	Daya Ram	M	40	8988267817	6	6	1	1	4	3	1	1	1	0	1	0	0	312,655/1	1,2,4	1	4	2	2	1,2,3,4	5	4
1248	Rajkumari	F	32	8219019901	5	5	1	1	2	2	1	2	2	0	0	0	0	2886/383	1	1	2	1	1		1,2,3	3
1249	parbhu ram	M	8580942793	6	5,6	1	1	4	1	1,4	2	1	0	1	0	0	0	726,730,858,797/1,921/1,956/1	1,3	1	1	3	3	2,4,6,7	1,2,3	1
1250	Bhooth singh	M	48	9816187186	5	2,5	1	1	2	1	1,2,3	2	1	0	2	1	0	689,690	1,3	1	2	1	1		1,2,3	4
1251	Sunita	F	32	6230166440	5	5	1	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	2886/383	1	1	2	1	1		1,2,3	3
1252	Bhagath ram	M	50	9816984442	5	2	1	1	4	4	1,2,4	2	2	0	0	1	0	689,690	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	3
1253	Devidar kumar	M	38	9418992079	6	6	1	1	5	3	1,4	1	1	0	1	1	0	312,655/1	1,3	1	4	3	2	1,2,3,4	5	4
1254	Chinta devi	F	70	9857203000	6	6	1	1	1	1	1	3	1	0	0	0	1	795,798/1,799/1	1,3	1	1	2	2	1,2,3,4	5	3
1255	deepak kumar	M	43	9857203000	6	6	1	2	1	1	1	3	1	0	0	0	0	795,798/1,799/1	1,2,4	1	1	2	1	2,4,6,7	1,2,3	1
1256	Lakshmi Devi	F	62	9418992079	6	6	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	312,655/1	1,2,3, 4	1	2	2	2	1,2,3,4	5	4
1257	Kunika	F	18	9015396360	5	2	1	1	5	1	1	2	2	0	0	0	0	689,690	1,3	1	1	1	1		1,2,3	3
1258	sunita	F	35	9857203000	6	6	1	1	1	3	1	1	2	0	0	0	0	795,798/1,799/1	1,3	1	1	3	2	2,4,6,7	1,2,3	4
1259	Kanta Devi	F	47	9882390082	5	5	1	1	4	2	1	2	1	0	1	0	1	2886/384	1,2,3, 4	1	2	2	2	4,5,6,3	5	4
1260	Kajal	F	21	7018483078	5	2	1	1	6	1	1	2	2	0	0	0	0	689,690	1,3	1	1	1	1		1,2,3, 4,	3
1261	Sundar lal	M	60	8219099667	3	1,3, 4	3	1	7	4	1,2,3	1	2	0	2	2	0	520/89,526/104,531/167/1,547/3 87/1,543/310,88,61,68,258,261	1,2,4	1	4	3	2	1,2,3,4	6	3
1262	Diksha	M	17	7018483078	5	2,5	1	2	6	2	1	2	1	0	1	0	1	689,690	1	1	1	1	1		1,2,3	4
1263	prem chand	M	43	9805216529	6	5,6	1	1	3	3	1	2	1	0	1	0	0	323,779/1,874,875,915	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3	1
1264	Krishma	F	23	8580788530	5	2	1	1	6	1	1	2	2	0	0	0	0	689,690	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3	3
1265	Nagan	M	46	8629869369	3	3	1	1	5	3	1	1	2	0	0	0	0	15	1,3	2	1	1	1		1,2,3	1
1266	Puran	M	70	8988154049	6	6	1	3	1	2	1	3	1	1	0	0	1	312,655/1	1	1	3	2	2	1,2,3,4	5	3
1267	sanju	M	40	9805216529	6	5,6	1	1	3	3	1	2	1	0	1	0	0	323,779/1,874,875,915	1,3	1	1	2	1	2,4,6,7	1,2,3	1
1268	Krishan Kumar	M	52	8146703116	5	5	1	1	4	2	1	1	1	1	1	0	0	2886/383	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3	3
1269	sanju	M	60	8626822052	6	5,6	1	1	4	3	1,4	1	1	0	1	1	0	323/7	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3	4
1270	fagnu	M	68	9817356732	6	5,6	1	1	3	2	1	1	1	0	0	0	0	323,779/1,874,875,915	1,3	1	1	2	1	2,4,6,7	1,2,3	1
1271	Lalit Kumar	M	55	8589447301	6	6	2	1	4	1	1,4	3	1	0	0	0	0	343,447/1	1,2,4	1	4	1	1		1,2,3	3
1272	Gokal	M	65	7807446721	6	6	1	2	4	1	1,4	2	1	0	0	0	1	323,779/1,874,875,915	1,2,4	1	1	3	3	1,2,3,4	1,2,3	3
1273	gorja	M	55	9817356732	6	5,6	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	0	323,779/1,874,875,915	1,3	1	1	1	1	1,2,3,4, 5	1,2,3	4
1274	Chaman Lal	M	58	8580447301	6	6	2	1	4	3	1,2	2	1	0	0	0	0	343,447/1	1,3	1	4	1	1		1,2,3	2
1275	Sarla	F	57	9857269405	5	5	1	2	4	2	1	1	1	0	0	1	0	3989/2885/383	1,3	1	3	1	1		1,2,3	3

1276	Kanta devi/Hansa	F	55	9625050432	6	6	1	1	4	1	1	2	1	0	0	0	1	323,779/1,874,875,915	1	1	1	2	2	1,2,3,4	5	2
1277	Naresh kumar	M	34	9857392707	5	2,5	1	1	4	3	1	1	1	0	1	1	1	608,931,609,608,31931/816	1,2,3, 4	1	1	1	1		1,2,3	3
1278	Rajender kumar	M	38	9805332396	5	2,5	1	1	2	2	1	1	1	0	1	2	0	608,913,609,3193/816	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3,	4
1279	Besar Ram	M	62	9857269405	5	5	1	2	4	2	1	1	1	0	0	1	0	3988/2885/383	1,2,4	1	3	1	1		1,2,3	3
1280	Kishori Lal	M	56	8580447301	6	6	2	1	3	3	1	2	1	1	1	0	0	343,447/1	1,2,3, 4	1	4	1	1		1,2,3	2
1281	Nagnu	M	65	6230270173	5	2,5	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	1	322	1,3	1	2	1	1		1,2,3	3
1282	Kubja devi (Death)	F	75	6230270173	5	2,5	1	2	2	2	1	1	1	0	2	2	1	608,913,322	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	4
1283	Gaytri	F	57	8580447301	6	6	2	1	6	3	1,4	1	2	0	0	1	0	343,447/1	1,3	1	4	1	1		1,2,3, 4	2
1284	kamla devi	F	80	9625050432	6	6	1	1	4	3	1	2	2	0	0	0	0	323,779/1,874,875,915	1	1	1	1	1	1,2,3,4, 5	1,2,3	1
1285	Neki (death)	F	86	6230270173	5	2,5	1	1	2	1	1	1	1	0	0	0	1	608,913,322	1	1	2	1	1		1,2,3	3
1286	Bouari	F	35	9625050432	6	6	1	2	4	1	1	3	1	0	0	0	1	323,779/1,874,875,915	1,3	1	1	2	2	1,2,3,4	5	2
1287	Shivali	F	26	8580458901	6	6	2	1	6	2	1,4	2	2	0	0	0	0	343,447/1	1,3	1	3	1	1		1,2,3	2
1288	Manga Ram	M	45	8146703116	5	5	1	2	4	2	1	1	2	0	0	0	0	2886/383	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3	3
1289	bhagirath	M	56	9817083421	6	5,6	1	1	3	3	1	1	1	0	1	0	0	637,885,961/1	1	1	1	3	3	1,2,3,4, 5	1,2,3	1
1290	Daya ram	M	54	9882652214	5	2,5	1	1	2	2	1	1	1	0	0	0	1	3111,919,608,193	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	2
1291	Jaivanti	F	46	9816129054	5	2,5	1	1	4	3	1	1	1	0	1	0	0	384,556,678,701	1	1	4	2	2	4,5,6,3	5	4
1292	Gulabi Devi	F	72	8988853985	6	6	1	2	2	3	1,4	1	2	0	0	0	1	322,446,457	1,2,4	1	4	3	3	1,2,3,4	1,2,3	2
1293	Krishna Devi	F	56	8146703116	5	5	1	2	4	2	1	2	2	0	0	0	0	2886/383	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3	3
1294	Lalman	M	48	7896459971	6	6	1	1	4	4	1,4	1	2	0	1	1	1	766/1	1,2,3, 4	1	1	2	2	1,2,3,4	5	3
1295	mani ram	M	92	8894505472	6	5,6	1	1	4	3	1,4	1	1	1	1	2	1	765/1,842/1,842/2,911,944	1,2,4	1	1	2	3	1,2,3,4, 5	1,2,3	1
1296	Shivilal	M	45	9816308706	5	2,5	1	1	2	3	1	3	2	0	0	0	0	611,620,2654/320, 300,863,862,864	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3	2
1297	Ramkishan	M	85	8894318243	5	5	1	3	4	3	1	1	2	0	0	1	0	384,556,678,701	1	1	4	2	2	4,5,6,3	5	4
1298	Gagan kumar	M	36	9805812940	5	2,5	1	2	2	2	1	3	2	0	0	0	1	611	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3	4
1299	govind singh(death)	M		8091759237	6	5,6	1	1	4	3	1	2	2	0	0	0	0	758,792/1,794	1,2,3, 4	1	1	1	1		1,2,3	1
1300	Puran	M	73	7807892052	6	6	2	2	2	2	1	1	1	1	1	0	1	309,318,574/1,627,677/1	1,2	1	3	2	2	1,2,3,4	5	4

1301	Maheshwar	M	61	9816025289	5	2,5	1	1	2	3	1	2	2	0	0	1	0	863,862,864	1	1	2	1	1		1,2,3,	4
1302	Ganga ram	M	27	7806815726	5	2,5	1	1	3	1	1	2	2	0	1	0	0	611,620,2654/329,300	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3
1303	nagram	M	53	9816351050	6	5,6	1	1	3	3	1	1	2	1	1	1	0	766/1	1,3	1	1	2	2	1,2,3, 4,5	1,2,3	1
1304	Nand lala	M	64	7806815726	5	2,5	1	4	1	1	1	2	2	0	0	0	0	611,620,2654/320,300 863,862,864	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3
1305	Parthavi chand	M	36	7807733431	5	2,5	1	1	4	1	1	2	2	0	1	0	0	611,620,2654/320,300 863,862,864	1,2,3,4	1	1	1	3	1,2,3	1,2,3	3
1306	Ram Singh	M	50	9816164209	6	6	1	1	5	2	1	2	1	0	1	0	1	695,735/1	1,2,4	1	1	2	2	1,2,3, 4	5	2
1307	gurdas	M	55	9816164209	6	5,6	1	1	4	2	1	1	1	0	0	0	0	695,735/1	1	1	3	1	1	1,2,3, 4,5	1,2,3	4
1308	Gangi Devi	F	80	9816164209	6	6	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	0	695,735/1	1	1	2	3	2	1,2,3, 4	5	4
1309	Kirna Devi	F	45	8219038605	5	5	1	2	4	2	1	2	0	0	0	0	0	301/1	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3

1337	Fula devi	F	45	7876110801	5	2,5	1	1	1	3	1	2	2	0	0	0	0	861,860,855,856,859,928, 808,809,847,854,810,848, 858,857,2655/849,2656/8 49	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1338	sankri	F	77	9816122532	6	5,6	1	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	527,610,756,898,660/1	1,3	1	1	1	1	1,2,3, 4,5	1,2,3	1	
1339	Pushpa devi	F	39	9816152405	5	2,5	1	1	6	3	1	1	1	0	1	0	1	852,3032/2857/832, 844,453	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3,	2	
1340	Kakti	F	25	78076110801	5	2,5	1	1	3	3	1	4	2	0	0	0	0	861,860,855,856,859,928, 808,809,847,854,810,848, 858,857,2655/849,2656/8 49	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3	
1341	Anita devi	F	32	9816152405	5	2,5	1	1	2	3	1	1	1	0	1	0	1	852,3032/2857/832, 844,453	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3,	2	
1342	Laja devi	F	45	7876110801	5	2,5	1	1	1	3	1	1	1	0	1	1	0	861,860,855,856,859,928, 808,809,847,854,810,848, 858,857,2655/849,2656/8 49	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1343	Neelma devi	F	40	9015424467	5	2,5	1	1	2	2	1	4	2	0	0	0	0	852,535,536,3032/2857/8 32,844,453	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3,	2	
1344	Neeta devi(death)	F	36	9015424467	5	2,5	1	1	1	3	1	2	2	0	0	0	0	852,535,536,3032/2857/8 32,844,453	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3,	2	
1345	Drumati devi (death)	F	65	9816236837	5	2,5	1	1	1	3	1	2	1	0	0	2	0	861,860,855,856,859,928, 808,809,847,854,810,848, 858,857,2655/849,2656/8 49	1,2,3,4	1	2	3	3	3	1,2,3, 4,5	3	
1346	Kushmaa devi	F	30	9015424467	5	2,5	1	1	1	3	1	2	2	0	0	0	0	852,535,536,3032/2857/8 32,844,453		1	1	1	1	1		1,2,3,	4
1347	Bhuri devi. (Death)	F	70	7876110801	5	2,5	1	1	1	2	1	2	2	0	0	0	0	861,860,855,856,859,928, 808,809,847,854,810,848, 858,857,2655/849,2656/8 49	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1348	Hem Prabh	M	48	8894288152	6	6	1	1	4	1	1	2	2	0	1	0	0	663/1, 668		1	1	2	2	2	1,2,3, 4	5	4
1349	Saju ram	M	65	7018316545	5	2,5	1	2	2	3	1	2	1	0	1	1	1	923,924,925		1	1	2	1	1		1,2,3,	4
1350	Leela devi	F	55	8629802793	5	2,5	1	1	2	3	1	1	1	1	0	1	0	861,860,855,856,859,928, 808,809,847,854,810,848, 858,857,2655/849,2656/8 49	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3, 4,	3	
1351	Balak ram	M	62	7018707528	5	2,5	1	1	2	2	1	2	2	0	0	0	0	923,924,925		1	1	2	1	1		1,2,3,	4
1352	Neeka ram	M	71	69816450825	5	2,5	1	2	2	3	1	1	1	0	0	0	0	923,924,925		1	1	2	1	1		1,2,3,	4
1353	Meena Devi	F	40	9816345970	5	5	1	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	920	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1354	Vijay kumar	M	32	9857342465	5	2,5	1	1	4	3	1	2	2	0	1	1	1	3183/511,914/2	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1355	Nanki Devi	F	75	9816345970	5	5	1	1	1	1	1	1	2	0	0	0	0	920,802,803	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1356	Ganga Ram	M	57	9418410714	6	6	1	2	4	4	1	2	2	0	1	1	1	460,461/1		1	1	1	2	2	1,2,3, 4	5	4
1357	Radhe Lal	M	52	8580900224	5	5	1	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	209,214,208,213,460,464, 466,549		1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4
1358	Rumanı	M	52	98573424465	5	2,5	1	1	4	3	1	2	2	0	1	1	0	855,856,859,928,808,809, 847,854,810,848,858,857	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1359	Loghala Ram	M	65	8894691811	6	6	1	2	2	2	1	1	1	0	0	1	0	338/1		1	1	3	3	2	1,2,3, 4	5	4
1360	Sukh Ram	M	47	9817412064	5	5	1	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	209,214,208,213,460,464, 466,549	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1361	Sheela devi	F	52	7018316545	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	0	0	861,860,923,924,925		1	1	2	1	1		1,2,3,	4
1362	Karam Singh	M	56	9418643629	6	6	1	2	4	3	1	2	2	0	1	0	1	460,461/1		1	1	1	2	2	1,2,3, 4	5	4
1363	Ravi kant	M	36	9857581165	5	2,5	1	1	5	3	1	1	1	0	1	1	0	3183/511 914/1	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1364	Hari Singh	M	62	8894528953	5	5	1	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	475		1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4
1365	dharm chand	M	80	8988853985	6	6	1	4	4	1	1	2	2	0	0	0	0	458,462/1		1,3	1	1	1	1	2,4,6, 7	1,2,3	1

1366	Beli ram	M	50	8351972539	6	6	1	1	4	2	1 4	2	2	0	1	0	1	460,461/1	1,2,4	1	1	2	2	1,2,3, 4	5	2
1367	Vindra Devi	F	65	7876016470	5	5	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	0	209,214,208,213,460,464, 466,549	1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4
1368	Dromnati Devi	F	80	9418410714	6	6	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	0	460,461/1	1	2	2	3	2	1,2,3, 4	5	4
1369	Ram sing	M	58	9805899637	5	2,5	1	1	2	3	1	2	2	0	0	0	0	535,536,844,453	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3
1370	Vidya Devi	F	52	7876016470	5	5	1	2	2	2	1	2	2	0	0	0	0	209,214,208,213,460,464, 466,549	1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4
1371	Parmi	M	42	8988382427	5	5	1	1	4	2	1	1	1	0	0	0	0	209,214,208,213,460,464, 466,549	1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4
1372	Govind Ram	M	60	9817729495	6	6	1	1	4	3	1	1	1	0	0	0	1	341,441/1,442/1	1,2,4	1	4	1	1		1,2,3	2
1373	Jeevan Ram	M	65	9816375999	6	6	1	2	1	2	1	2	1	0	1	2	1	341,441/1,442/1	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2
1374	Rajo Devi	F	38	7018005436	5	5	1	2	4	2	1	2	2	0	0	0	0	209,214,208,213,460,464, 466,549	1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4
1375	kanhu(death)	M	75	9816375999	6	6	1	4	4	1	1	2	2	0	0	0	0	341,441/1	1,3	1	1	1	1	1,2,3, 4,5	6	1
1376	Bohri devi	F	65	9857143205	5	2,5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	1	1	567,838,541,842	1	1	2	1	1		1,2,3	4
1377	Pawan Kumar	M	38	7876016470	5	5	1	1	4	2	1	2	1	0	0	0	0	209,214,208,213,460,464, 466,549	1	1	3	2	2	4,5,6, 3	5	4
1378	Praveen Kumar	M	35	7876016470	5	5	1	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	209,214,208,213,460,464, 466,549	1	1	3	2	2	4,5,6, 3	5	4
1379	Hemu	M	49	9816274439	5	2,5	1	1	3	3	1	2	1	0	0	0	0	567,838,841,842	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3
1380	Rooplal	M	65	9882600299	6	6	1	2	4	3	1	1	1	0	1	1	1	316,614	1,2,4	1	1	2	2	1,2,3, 4	5	2
1381	Daya Devi	F	62	9816025191	5	5	1	1	1	2	1	2	2	0	0	0	0	209,214,208,213,460,464, 466,549	1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4
1382	Jagdish	M	45	9816025191	5	5	1	2	4	2	1	2	2	0	0	0	0	209,214,208,213,460,464, 466,549	1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4
1383	tara devi	F	65	9805054041	6	5,6	1	1	4	2	1 4	2	2	0	0	0	0	1022/540	1	1	1	1	1	1,2,3, 4,5	1,2,3	4
1384	Manorma	F	40	7650017408	5	5	1	2	4	2	1	2	2	0	0	0	0	209,214,208,213,460,466, 549	1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4
1385	Bhagat Ram	M	70	7876244096	6	6	1	1	4	1	1	2	2	0	0	1	1	914	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2
1386	Suresh	M	47	8894857421	5	5	1	1	4	4	1 4	1	1	0	1	1	0	209,214,208,213,460,464, 466,549	1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4
1387	Puran chand	M	72	9882017749	6	6	1	1	3	3	1	1	2	0	0	0	1	304,662/1	1	1	1	1	1		1,2,3, 4	4
1388	Amarchand	M	60	9882017749	6	6	1	1	4	3	1 4	1	2	0	0	0	0	304,662/1	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3	2
1389	Subhash	M	42	9816159052	5	5	1	1	4	2	1	1	2	0	0	0	0	209,214,208,213,460,464, 466,549	1	1	3	2	2	4,5,6, 3	5	4
1390	Ananya	M	22	9816776665	6	6	1	1	6	1	1	2	2	0	0	0	1	304,662/1	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2
1391	Krishan Chand	M	70	9816159052	5	5	1	2	4	2	1	1	2	0	0	0	0	209,214,208,213,	1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4
1392	jai ram	M	50	8544762168	6	6	1	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	435/1	1,3	1	1	1	1	1,2,3, 4,5	6	1
1393	Palus Ram	M	30	7018536779	6	6	1	1	3	3	1	2	1	0	0	0	0	554	1,2,4	1	4	1	1		1,2,3	2
1394	Krishan chand	M	31	7018536779	6	6	1	1	3	1	1	2	1	0	0	0	1	554	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2
1395	Ram Chandar	M	68	9816963297	5	5	1	2	4	2	1	2	2	0	0	0	0	314	1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4
1396	parvati	F	80	7018810889	6	6	1	4	4	1	1	2	2	0	0	0	0	714,716,734/1,782/1	1,3	1	1	1	1	1,2,3, 4,5	1,2,3	1

1397	Daagi	M	80	8580461105	5	5	1	3	1	2	1	1	1	0	0	0	0	314	1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4	
1398	Prem Singh	M	38	8626948405	6	6	1	1	3	1	1	2	2	2	0	0	0	0	609,652/1	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3	2
1399	Nardu devi	F	60	7559732756	6	6	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	0	554	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2	
1400	Gyan Chand	M	48	9459327066	5	5	1	1	4	2	1	1	1	0	0	0	0	475	1,2,3,4	1	3	1	1		1,2,3	3	
1401	Deep Kumar	M	38	9857167168	6	6	1	1	3	1	1	4	2	0	0	0	1	609,652/1	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2	
1402	amar chand	M	51	9625773528	6	6	1	1	4	3	1	1	1	0	1	0	1	444,435/1	1,3	1	1	3	2	1,2,3, 4,5	1,2,3	1	
1403	Ramesh	M	51	9459327066	5	5	1	2	4	2	1	1	2	0	0	0	0	475	1	1	3	2	2	4,5,6, 3	5	4	
1404	Iohar	M	40	9817206948	6	6	1	1	4	2	1	2	1	0	1	0	1	444,435/1	1,3	1	1	2	2	1,2,3, 4,5	1,2,3	1	
1405	Bikham	M	54	9857157466	6	6	1	1	4	1	1	2	1	0	1	0	1	914	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2	
1406	Parwati	F	85	9459327066	5	5	1	1	1	1	1	1	2	0	0	0	0	475	1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4	
1407	Bohri Devi	F	60	7559732756	6	6	1	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	609,652/1	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3	2	
1408	Mahant Ram	M	74	9816165347	5	5	1	3	4	2	1	2	1	0	0	0	0	475	1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4	
1409	Banshi ram	M	52	7876174361	5	2,5	1	1	3	3	1	1	2	0	0	0	0	923,924,925	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3	
1410	Karam Singh	M	46	9857157466	6	6	1	1	4	1	1	2	1	0	1	0	1	914	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2	
1411	Ram Nath	M	62	8219687573	6	6	2	2	4	3	1	1	2	0	0	1	0	701,715	1,2,4	1	4	1	1		1,2,3	2	
1412	Balwant	M	58	8278781289	5	5	1	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	475	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1413	Chet Ram. (Death)	M	50	8351076395	5	2,5	1	1	2	3	1	2	2	0	0	0	0	3111/919,855,856,849	1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3	
1414	Durga Dass	M	57	9857361963	5	5	1	2	4	2	1	2	1	0	0	0	0	475	1	1	3	2	2	4,5,6, 3	5	4	
1415	Mati Ram	M	59	8219687573	6	6	2	1	6	3	1	1	2	0	1	1	1	701,715	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2	
1416	Kunta devi (death)	F	45	8351076395	5	2,5	1	1	2	3	1	2	2	0	0	0	0	3111/919,855,856,849	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1417	Jai Pal	M	52	8894297203	5	5	1	2	4	2	1	2	1	0	0	0	0	475	1	1	3	2	2	4,5,6, 3	5	4	
1418	Sandhiya Devi	F	64	8219687573	6	6	2	1	3	3	1	1	2	0	0	1	0	701,715	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3, 4	2	
1419	Hem Chand	M	75	9805213359	5	5	1	2	4	2	1	2	1	0	0	0	0	475	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1420	Brahmi devi	F	99	8219687573	6	6	2	1	1	2	1	2	2	0	0	0	1	701,715	1	1	1	1		1,2,3, 4	4		
1421	Thakar Singh	M	49	9816240185	5	5	1	2	4	2	1	2	1	0	0	0	0	314	1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4	
1422	Yasodhan	M	70	9418164760	6	6	2	2	6	2	1	1	0	1	1	1	1	472/1	1,2,4	1	1	1	1		1,2,3, 4	2	
1423	Biri Singh	M	45	9816240185	5	5	1	1	4	2	1	2	1	0	0	0	0	314	1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4	
1424	Hari Singh	M	62	8894528953	5	5	1	2	4	2	1	2	1	0	0	0	0	475	1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4	

1425	Hem singh(death)	M	45	7018305792	6	6	1	1	2	2	1	2	2	0	1	0	1	758,792/1,794		1	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1426	brijlal	M	43	7876146664	6	5,6	1	1	1	2	1	2	1	0	1	0	0	758,792/1,794		1	1	1	1	1	1,2,3, 4,5	1,2,3	4	
1427	Kala devi	F	43	7876146664	6	6	1	2	2	2	1	2	2	0	1	0	0	758,792/1,794		1	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1428	durga devi	F	77	7876146664	6	6	1	1	1	3	1	2	2	0	0	0	0	758,792/1,794		1	1	1	1	1	1,2,3, 4,5	1,2,3	4	
1429	Ramlal	M	62	9816057407	5	2,5	1	1	3	3	1	1	1	0	1	1	1	860,855,856,859,928		1,2,3,4	1	2	2	2	2	1,2,3, 4,5		3
1430	Ramesh	M	45	9816983651	5	2,5	1	1	1	3	1	2	2	0	0	0	0	567,838,841,842,855,856, 859,920,808,809,847,854, 810,848,857		1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3	
1431	Lajabanti	M	53	9882751437	5	2,5	1	1	1	3	1	1	1	0	1	0	0	535,536,3032/2857,/832,8 44,453		1,2,3,4	1	1	1	1		1,2,3	3	
1432	Niki devi	F	55	9805860445	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	0	0	567,838,541,842		1	1	1	1	1		1,2,3,	4	
1433	Koyli devi	F	62	9816024817	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	0	0	1	567,838,541,842		1	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1434	Baga	M	45	6230281724	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	0	0	0	567,838,541,842		1	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1435	Pyari	F	65	9857402650	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	0	1	567,838,541,842		1	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1436	Jaikaran	M	55	9805279434	5	5	1	1	2	1	1	2	1	0	0	1	0	845,851,852/1, 576,838,841,842,855,856, 859,928,808		1	1	2	3	2	1,2,3, 4	5	4	
1437	Mitra Devi	M	46	9805910530	5	2,5	1	1	2	3	1	2	1	0	0	0	0	845,851,567,838,841,842, 855,856,899,928,808,809, 842,859,810,845,858,857		1	1	2	2	1		1,2,3,	4	
1438	Lata Devi	F	46	8544703655	5	5	1	1	3	3	1	1	2	0	0	1	0	855,856,859,928,808,809, 847,854,810		1,2,4	1	2	1	1		1,2,3	2	
1439	Daleep singh	M	60	9418459590	6	5,6	1	1	4	1	1	1	0	0	0	0	258,538		1,3	1	1	1	1	1,2,3, 4,5	1,2,3	1		
1440	Rajni Devi	F	48	8544703655	5	5	1	1	3	3	1	1	1	0	0	1	0	855,856,859,928,808,847, 854,810,848,858,857		1,2,4	1	2	1	1		1,2,3	2	
1441	Vivek	M	45	9418033711	6	6	1	2	7	3	1	2	0	1	1	1	1	258,538,587,877,879,935		1	1	1	3	3	1,2,3, 4	1,2,3	4	
1442	Praveen Kumar	M	41	7018306390	5	5	1	1	6	3	1	2	1	0	0	1	0	931		1,2,4	2	2	1	1		1,2,3	2	
1443	paryanshu	M	20	9418033711	6	6	1	1	5	3	1	1	1	0	0	0	0	258,587,877,879,935		1	1	1	1	1	1,2,3, 4,5	1,2,3	4	
1444	Kamlesh Kumar	M	42	7018707533	5	5	1	1	7	3	1	2	1	0	1	1	0	931		1,2,4	1	2	1	1		1,2,3, 4	2	
1445	Sohal lal	M	60	8580434633	6	6	1	2	4	2	1	2	1	0	1	0	1	838/1,838/2,930/1,930/2		1	2	1	2	2	1,2,3, 4	5	4	
1446	Swaru	M	65	9816159052	5	5	1	3	2	2	1	2	2	0	0	0	0	209,214,208,213		1	1	2	2	2	4,5,6, 3	5	4	
1447	Chughi	M	55	7876174361	5	2,5	1	1	2	2	1	1	1	0	0	1	1	855,856,859,928,808,809, 847,854,810,848,858,857		1	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1448	Satya Devi	F	40	9816406250	5	5	1	1	1	2	1	1	2	0	0	0	0	920,802,803		1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1449	Krishan	M	60	Ghy	6	5,6	2	1	1	1	1	1	2	1	0	1	0	1	839/1		1,2,4	2	1	1	1		1,2,3, 4	2
1450	leela	M	70	6230023073	6	5,6	2	1	1	3	1	2	2	0	0	0	0	839/1		1	1	1	1	1		1,2,3	4	
1451	Premdass	M	70	9805145616	5	2,5	1	2	6	3	1	1	1	0	0	1	1	439,440,443,184,19,207,4 42,18,15,438,16,449,449/ 2,477,183,449/1,449/3, 437,444,445,446,182,478, 167,438/1,443		1	1	4	2	2	1,2,3, 4	1,2,3	4	
1452	Sohan lal	M	52	9817201901	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	1	1	439,440,443,184,19,207,4 42,15,438,16,449,449/2, 477,183,449/1,449/3, 437,444,445,446,182,478, 167,438/1,443		1	1	3	2	2	4,5,6, 3	1,2,3,	4	

1453	Dharam chand	M	38	6130023073	6	6	2	1	4	1	1	2	2	0	0	0	1	839/1	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3, 4	2	
1454	laksmi	F	65	6230023073	6	5,6	2	1	4	3	1	2	2	0	0	0	0	839/1	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
1455	padma devi	F	60	6230023073	6	5,6	2	1	4	3	1	2	2	0	0	1	0	839/1	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
1456	Suresh Kumar	M	43	9805588605	5	5	1	1	6	3	1 , 4	1	1	0	1	0	0	439,440,443/1	1	1	2	2	2	2	1,2,3, 4	1,2,3, 4	4
1457	Mani ram	M	75	9817201901	5	2,5	1	2	2	4	1	1	2	0	0	0	1	439,440,443,184,19,207,4 42,15,438,16,449,449/2, 477,183,449/1,449/3, 437,444,445,446,182,478, 167,438/1,443	1	1	5	2	1		1,2,3	4	4
1458	sundar singh	M	57	6230023073	6	5,6	2	1	4	2	1 , 4	2	1	0	1	0	0	839/1	1	1	1	1	1	1	1,2,3, 4,5	1,2,3	4
1459	Chuda mani	M	49	8219620916	6	6	2	2	5	3	1 , 4	2	1	0	2	0	1	839/1	1	2	1	2	2	2	1,2,3, 4	5	4
1460	Gurudev	M	42	9816200941	5	5	1	1	6	2	1 , 4	2	1	0	0	1	0	19,207,442,15,638,438,16 ,449,449/2, 477,183,449,449/3, 437,20,444,445,446,182,4 78,167,135/1,443	1,2,4	1	2	2	2	2	1,2,3, 4	1,2,3	2
1461	Gopal	M	38	8679472403	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	0	0	1	19,207,442,15,638,438,16 ,449,449/2, 477,183,449,449/3, 437,20,444,445,446,182,4 78,167,135/1,443	1,2,3,4	1	3	2	1		1,2,3	3	
1462	Chinta Devi	F	65	9816200941	5	5	1	1	1	1	1 , 4	2	1	0	0	0	0	19,207,442,15,638,438,16 ,449,449/2, 477,183,449,449/3, 437,20,444,445,446,182,4 78,167,135/1,443	1,2,4	1	2	3	2	2	1,2,3, 4	1,2,3, 4	2
1463	Veepi Singh	M	26	8219517295	6	6	1	1	5	1	1	2	2	0	1	0	1	837/1,910,943	1	2	1	2	2	2	1,2,3, 4	5	4
1464	hem raj	M	48	8219378380	6	6	1	1	4	3	1	2	2	0	1	0	0	626	1	1	1	1	1	1	1,2,3, 4,5	1,2,3	4
1465	Savitri devi	F	49	8219517295	6	6	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	1	837/1,910,943	1	2	1	2	2	2	1,2,3, 4	5	4
1466	deepa devi	F	25	8219517295	6	6	1	2	3	2	1	1	2	0	0	0	0	837/1,910,943	1	1	1	1	1	1	1,2,3, 4,5	1,2,3	4
1467	Prahlad	M	65	8580560427	5	5	1	3	1	2	1	1	1	0	0	0	0	19,207,442,15,638,438,16 ,449,449/2, 477,183,449,449/3, 437,20,444,445,446,182,4 78,167,135/1,443	1,2,4	1	3	3	2	2	1,2,3, 4	1,2,3	2
1468	Syaaru	M	48	9816392865	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	0	1	1	19,207,442,15,443,16,449 ,449/2,477,183,449/1, 449/3, 437,20,444,445,446,182,4 78,167,135/1,443,	1,2,3,4	1	3	1	1		1,2,3	3	
1469	Puran chand	M	61	9816654170	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	0	0	1	19,207,442,15,443,16,449 ,449/2,477,183,449/1, 449/3, 437,20,444,445,446,182,4 78,167,135/1,443,	1,2,3,4	1	3	2	1		1,2,3	3	
1470	Mohan lal	M	56	9805053117	6	6	1	1	4	1	1 , 4	2	1	0	1	0	1	838/1,838/2,930/1,930/2	1	2	1	2	2	2	1,2,3, 4	5	4
1471	Narayan Dass	M	59	9816543925	5	5	1	3	1	3	1 , 4	2	1	0	0	0	0	19,207,442,15,638,438,16 ,449,449/2, 477,183,449,437,20,444,4 45,446,182,478, 167,135/1,443	1,2,4	1	4	3	2	2	1,2,3, 4	1,2,3	2
1472	Chandi	M	91	9816654170	5	2,5	1	1	2	3	1	2	2	0	0	0	0	19,207,442,15,443,16,449 ,449/2,477,183,449/1, 449/3, 437,20,444,445,446,182,4 78,167,135/1,443,	1	1	4	2	1		1,2,3	4	

1473	murari lal	M	39	8894046916	6	6	1	1	4	2	1	2	1	0	1	1	0	625,912,942	1,3	1	1	3	3	2,4,6, 7	1,2,3	1
1474	Gopi chand	M	42	7876120207	6	6	1	1	4	1	1	2	1	0	1	0	1	625,912,942	1	2	1	2	2	1,2,3, 4	5	4
1475	Bhairva	M	39	9816406250	5	5	1	2	2	2	1	2	2	0	0	0	0	582,585,586	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3
1476	Rumta	M	57	7076614088	5	5	1	2	2	2	1	1	2	0	0	1	0	582,585,586	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3
1477	Bakshi Ram	M	52	8894132961	5	5	1	1	2	3	1	2	0	0	0	0	582,585,586	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1478	Gurdasi	M	76	8894132961	5	5	1	3	1	2	1	1	2	0	0	0	582,585,586	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1479	Tara Chand	M	51	8219337731	5	5	1	1	2	2	1	4	2	0	0	0	920,802,803	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1480	Prem Dass	M	78	8219241033	5	5	1	3	2	2	1	2	1	0	0	0	328,1877/1, 82,65,66,83,88,57,64,86,8 7,56,84,85	1,3	1	3	1	1		1,2,3, 4	3	
1481	Naresh kumar	M	49	8894125416	5	2,5	1	1	2	2	1	1	1	0	2	0	1	82,65,66,83,56,84,85,21,4 36,	1,2,3,4	1	3	2	1		1,2,3,	3
1482	Joginder	M	45	8629878331	5	5	1	1	2	2	1	2	2	0	0	0	920,802,803	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1483	Chachla Devi	F	41	7876768488	5	5	1	1	4	3	1	1	1	0	1	0	82,65,66,83,88,57,64,86,8 7,56,84,85	1	1	4	3	2	1,2,3, 4	1,2,3	4	
1484	Rajkumar	M	47	9816216441	5	5	1	1	2	2	1	2	1	0	0	0	920,802,803	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1485	Chaman Lal	M	42	9816616335	5	5	1	1	4	3	1	1	1	0	0	1	1	82,65,66,83,88,57,64,86,5 7,64,86,87,56,84,85,	1,3	1	4	1	1		1,2,3, 4	3
1486	Acchru Ram	M	46	9816746805	5	5	1	2	2	2	1	2	1	0	0	0	920	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1487	Bihari lal	M	41	9816334900	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	51,52,53,60,100,103,105	1,2,3,4	1	3	1	1		1,2,3,	3	
1488	Indru	F	58	9816093193	5	5	1	2	2	2	1	1	1	0	0	0	920,802,803	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1489	Lajwanti	F	60	9816093193	5	5	1	2	1	2	1	1	2	0	0	0	920,802,803	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1490	Vanku Ram	M	55	9816166531	5	5	1	2	2	2	1	4	1	0	0	0	920,802,803	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1491	Kamal Kishor	M	42	8219063051	5	5	1	1	4	3	1	2	1	0	1	0	1	51,52,53,60,100,103,105, 96	1,3	1	4	1	1		1,2,3, 4	3
1492	Krishan chand	M	60	8894000804	5	2,5	1	1	2	3	1	2	1	1	1	1	51,52,53,60,100,103,105, 96	1,3	1	4	2	2	1,2,3, 4	6	4	
1493	Krishan Chand	M	63	9816166531	5	5	1	1	1	2	1	2	2	0	0	0	920,802,803	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1494	Ram Lal	M	65	9816166531	5	5	1	2	2	2	1	2	2	0	0	0	920,802,803	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1495	Jagdish Chand	M	44	8219830622	5	2,5	1	1	4	3	1	2	1	0	0	1	0	98,99,14,327,328,329,330 34,45,110,113,114,332,3 34,37,116,331,333,335/1, 338,345,346,108	1,3	1	2	1	1		1,2,3	3
1496	Vijay kumar	M	39	8219121432	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	0	1	98,99,14,14/1,327,328/1, 329,330,334,45,110,113,1 14,332,334,337,339,37,44 ,116,331,333,335/1, 338,345,346,108	1,3	1	3	1	1		1,2,3	3
1497	Reeta Devi	F	35	9816166531	5	5	1	2	4	2	1	1	2	0	0	0	920,802,803	1,2,3,4	1	2	1	1		1,2,3	3	
1498	Guriya	F	80	8580671260	5	5	1	2	1	2	1	1	1	0	2	0	0	414,505,416,506,507	1,3	1	3	2	2	4,5,6, 3	5	4
1499	Hem Singh	M	61	Xyz	6	6	2	1	4	1	1	2	1	0	0	1	1	315,526,599,649/1,675/1, 760/1,	1	2	1	1	1		1,2,3	4
1500	karam singh	M	54	xyz	6	5,6	2	1	4	3	1	2	0	1	1	0	315,526,599,644/1,760/1	1,3	1	1	1	1	1,2,3, 4,5	6	1	

1501	Gopal	M	37	9882017360	5	2,5	1	2	2	3	1	2	1	0	1	1	1	5,59,63,137,139,81,2,55,89,97,3,5 4,90,91,93,94	1,3	1	2	2	1		1,2,3,	3
1502	Gurdass	M	48	8218768239	5	2,5	1	1	3	1	1,4	2	1	0	1	0	0	4,58,62,2743,138,81,2,55,89,97/3, 54,90,91,93,94	1,3	1	2	1	1		1,2,3,4	3

1503	Ram Singh	M	60	9817269702	5	2,5	1	3	2	3	1	1	1	1	1	2	1	1	414,505,416,504,506,507	1,3	1	2	2	2	4,5,6,3	5	4
1504	nisha devi	F	50	xyz	6	6	2	1	4	2	1	2	2	0	0	0	0	0	315,526,599	1	1	1	1	1		6	4
1505	Leela devi	F	64	Xyz	6	6	2	1	3	1	1	2	2	0	0	0	1	315,526,599,649/1,675/1,760/1	1	2	1	1	1		1,2,3	4	
1506	poonam devi	F	47	xyz	6	6	2	1	5	2	1	2	2	0	0	0	0	315,599,526	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
1507	Parvati devi	F	50	6230499919	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	0	0	5,59,63,137,139,81,2,55,89,97,3,5 4,90,91,93,94	1,3	1	3	2	1		1,2,3,	3	
1508	Narpat	M	55	8219132738	5	5	1	2	4	3	1,4	1	1	0	1	1	1	414,505,416,504,506,507	1,3	1	2	2	2	4,5,6,3	5	4	
1509	Parma	M	50	8580519148	5	2,5	1	2	1	2	1	2	1	0	1	0	1	4,58,62,2743/138, 81,2,55,89,97/3, 54,90,91,93,93,94	1,2,3, 4	1	3	3	2	1,2,3,4	1,2,3	3	
1510	Narotam	M	77	Xyz	6	6	2	2	4	3	1,4	1	2	0	1	2	1	315,526,599,649/1,675/1,760/1	1	2	1	1	1		1,2,3	4	
1511	Satya Devi	F	64	8219132738	5	5	1	1	1	2	1	1	1	0	0	0	0	414,505,416,504,506,507	1,3	1	2	2	2	4,5,6,3	5	4	
1512	Ajay kumar	M	28	8544701685	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	0	1	58,62,2743/138, 130,131,5,59,63,137,139,81,2,55, 89,97,3,54,90,91,93,94,	1,3	1	2	2	1		1,2,3,	3	
1513	Geetu devi	F	42	Hyd	6	6	2	1	1	1	1	2	1	0	1	0	1	315,526,599,649/1,675/1,760/1	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2	
1514	Kalashnu	M	70	8278762020	5	2,5	1	1	1	1	1	3	1	0	0	0	0	4,58,62,2743/138, 81,2,55,89,94/3,54,90,91,93,94	1,3	1	2	3	2	1,2,3,4	5	3	
1515	Vijay kumar	M	23	9805625267	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	0	0	5,59,63,137,139,81,2,55,89,97,3,5 4,90,91,93,94,	1,2,3, 4	1	2	2	1		1,2,3,	3	
1516	Chotu Ram	M	52	7018550445	6	6	1	1	5	1	1,4	2	1	0	1	0	1	617		1	2	1	1	1		1,2,3	4
1517	vijya kumae	M	58	7018550445	6	6	1	1	4	3	1	1	1	0	0	0	0	617		1,3	1	1	1	1	2,4,6,7	1,2,3	1
1518	Gurudev	M	37	8544720432	5	2,5	1	2	3	2	1	2	1	0	0	0	1	4,58,62,2743/138, 81,2,55,89,94/3,54,90,91,93,94	1,3	1	2	3	2	1,2,3,4	1,2,3,4	3	
1519	Shakuntla devi	F	54	8544720432	5	2,5	1	2	2	2	1	2	2	0	0	0	0	4,58,62,2743/138, 81,2,55,89,87/3,54,90,91,93,94	1	1	2	3	3	1,2,3	6	4	
1520	Shivilal	M	54	8580916025	5	2,5	1	2	2	3	1,4	1	1	0	1	1	1	19,207,442,151,438,16,449,449/2, 477,	1	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1521	Somdutt	M	50	9816449943	5	2,5	2	2	2	3	1,4	1	1	0	1	1	0	19,207,442,151,438,16,449,449/2, 477,	1	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1522	Prakesh chand	M	51	8219559010	5	2,5	1	2	2	3	1,4	2	2	0	1	1	1	82,65,66,83,88,57,64,86,87,56,84, 85,27,436	1	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1523	Durgi devi	F	65	8219559010	5	2,5	1	2	2	4	1,4	2	2	0	1	1	1	82,65,66,83,85,57,64,86,87,56,84, 27,436	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	3	
1524	Krishan Chand	M	65	8219838180	5	5	1	3	1	2	1	1	1	0	1	0	1	469,479,480	1,3	1	3	2	2	1,2,3,4	5	3	
1525	Heet ram	M	42	8988417740	5	2,5	1	2	2	2	1,4	2	2	0	1	1	1	82,65,66,83,88,57,64,86,87,56,84, 85	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	3	
1526	Balak ram	M	32	8679717233	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	0	0	82,65,66,83,88,57,64,86,87,56,84, 85	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3	
1527	Narwada devi	F	52	8679717233	5	2,5	1	1	2	3	1	2	1	0	1	0	1	82,65,66,83,88,57,64,86,87,56,84, 85	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3	
1528	Sohanlal	M	52	8894626867	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	0	0	0	11,17,96	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3	
1529	Puran Chand	M	45	7018993027	5	5	1	2	3	2	1	2	2	0	0	0	0	483	1,3	1	3	3	2	1,2,3,4	5	4	
1530	Nand lal	M	24	7018844870	5	2,5	1	1	2	3	1	2	2	0	1	0	1	11,17,96		1	1	2	1	1		1,2,3,	4
1531	Ram Lal	M	50	9817241477	5	5	1	2	3	2	1	2	1	0	1	0	0	483	1,3	1	3	3	2	1,2,3,4	5	4	

1532	Harish kumar	M	22	8278865685	5	2,5	1	1	2	3	1	2	2	0	1	0	0	11,17,61		1	1	2	1	1		1,2,3,	4
1533	Goverdh an	M	76	8544740036	5	5	1	2	1	2	1	2	2	0	0	0	0	483		1,3	1	2	2	2	1,2,3,4	5	4
1534	Kaushyla	F	47	7807462831	5	2,5	1	1	2	3	1	2	2	0	1	0	0	11,17,61		1	1	2	1	1		1,2,3,	4
1535	Keshav ram	M	47	9459531695	5	2,5	1	2	2	2	1	2	2	0	1	0	0	11,17		1	1	2	2	1		1,2,3,	4
1536	Kanta devi	F	75	7876801209	5	2,5	1	1	2	3	1	2	2	0	1	0	1	11,17		1	1	2	2	1		1,2,3,	4
1537	Bhajnu(Death)	M	81	9882090030	5	5	1	3	1	3	1,4	1	1	0	1	0	1	499,613,632,669,670,673,675,704 ,797,817,516,751,500,501,502,75 2		1,3	1	4	1	1		1,2,3,4	3
1538	Gurdas	M	75	9418178112	5	2,5	1	3	4	3	1,4	1	2	0	1	0	1	328,187/1,82,65,66,83		1	2	1	1	1		1,2,3	4
1539	Tulsi	M	60	9882090030	5	5	1	2	1	2	1	1	1	0	1	1	0	449,613,632,669,670,673,675,704 ,797,817,516,751,500,501,502,75 2		1,2,4	1	3	1	1		1,2,3,4	2
1540	Shukari	M	70	9882090030	5	5	1	1	1	3	1	1	1	0	0	0	0	499,613,632,669,670,673,675,704 ,797,817,516,751,500,501,502,75 2		1	1	4	1	1		1,2,3,4	4
1541	Parvati	F	60	9882090030	5	5	1	1	1	3	1	1	2	0	0	0	0	499,613,632,669,670,673,675,704 ,797,817,516,751,500,501,502,75 2		1	1	1	1	1		1,2,3	4
1542	Parama	M	43	7807626315	5	2,5	1	2	4	1	1	2	2	0	0	0	0	5,59,63,137,13981,2,55,89		1,2,4	2	1	1	1		1,2,3,4	2
1543	Labhu ram	M	63	7807626315	5	2,5	1	2	2	2	1	2	2	0	0	0	1	5,59,63,137,139,81,2,55,89,97,3,5 4,90,91,93,94		1,3	1	3	1	1		1,2,3,	3
1544	Bhupend ar kumar	M	32	9882090030	5	5	1	1	5	3	1	1	1	0	1	0	0	499,613,632,669,670,673,675,704 ,797,817,516,751,500,501,502,75 2		1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
1545	Parbhu ram	M	71	9882025661	5	5	1	1	3	3	1	2	1	1	1	0	0	499,613,632,669,670,673,675,704 ,797,817,516,751,500,501,502,75 2		1,3	1	1	1	1	2,4,6,7	1,2,3	1
1546	Govind ram	M	60	9805333227	5	5	1	1	4	1	1,4	2	1	0	1	0	1	499,613,632,669,670,673,675,704 ,797,817,516,751,500,501,502,75 2		1	1	1	2	2	1,2,3,4 ,5	1,2,3	4
1547	Kauslyा devi	F	55	9882025661	5	5	1	1	3	3	1	2	1	0	0	1	0	499,613,632,669,670,673,675,704 ,797,817,516,751,500,501,502,75 2		1	1	4	3	2	1,2,3,4	5	4
1548	vimla devi	F	50	9882025661	5	5	1	1	5	3	1	1	2	0	1	0	0	499,613,632,669,670,675etc.		1	1	1	1	1	1,2,3,4 ,5	1,2,3	4
1549	Rampal	M	45	8628880368	5	2,5	1	1	4	3	1,4	1	2	0	1	1	0	2913/1873		1	2	1	1	3			
1550	Hemraj	M	47	8628880368	5	2,5	1	2	2	3	1,4	2	1	0	1	0	1	2913/1873		1,3	1	2	1	1		1,2,3,	3
1551	Rampal	M	45	8628880368	5	2,5	1	1	4	3	1,4	1	2	0	1	1	1	2913/1873		1,3	2	1	1	1		1,2,3	2
1552	kamlesh	M	44	9805560600	5	5	1	1	5	3	1	2	1	0	0	0	0	499,613,632,669,679,773		1,3	1	1	1	1	1,2,3,4 ,5	1,2,3	1
1553	Vidya	M	48	9882025661	5	5	1	1	5	3	1	2	1	0	0	0	0	449,613,632,669,670,673,675,704 ,797,817,516,751,500,501,502,75 2		1	1	4	3	2	1,2,3,4	5	4
1554	Meena devi	F	52	7876141907	5	2,5	1	1	2	3	1	2	1	0	1	0	1	2913/1873		1,3	1	2	1	1		1,2,3,	3
1555	Klasanu devi	F	65	8628880368	5	2,5	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	0	2913/1873		1,3	2	1	1	1		1,2,3	2
1556	sanjay kumar	M	40	9816240076	5	5	1	1	4	3	1	2	1	0	1	0	0	499,613,632,669,679,773etc		1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
1557	Bantiram	M	42	9816765300	5	5	1	1	5	2	1,4	2	2	1	1	0	0	499,613,632,669,670,673,675,704 ,797,817,516,751,500,501,502,75 2		1,3	1	3	1	1		1,2,3,4	3
1558	Murari lal	M	48	9459064977	5	2,5	1	1	4	1	1,2	2	1	0	1	0	1	3014/468		1,3	2	1	2	2	1,2,3,4	5	2
1559	Bhupend er Kumar	M	37	9882950803	5	5	1	1	4	3	1	2	1	1	1	1	0	627,630,702,551,626,628,673,675 ,704,500,501,502		1,3	1	4	1	1		1,2,3,4	3

1560	Ramesh kumar	M	56	9459064977	5	2,5	1	2	2	3	1	1	1	0	1	1	1	130,131	1,2,3, 4	1	2	2	2	1,2,3,4	1,2,3,	3
1561	bhupend ar kumae	M	35	9882656700	5	5	1	1	5	2	1	1	1	1	0	0	0	627,551,626,499,675,704	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
1562	Sankari devi	F	80	9459064377	5	2,5	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	1	3014/468	1	2	1	2	2	1,2,3,4	5	4
1563	parvati	F	62	9882950803	5	5	1	1	2	2	1	2	2	0	0	0	0	627,630,634,693,703etc	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
1564	Ramesh kumar	M	56	9459064977	5	2,5	1	2	2	3	1	1	1	1	1	1	1	130,131	1,2,3, 4	1	2	2	2	1,2,3,4	6	3
1565	Ranjna Kumari	F	39	9882950809	5	5	1	1	5	1	1,4	2	1	0	1	0	0	627,630,702,551,626,628,673,675 ,704,500,501,502	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,4	3
1566	Roshan lal	M	46	9459064977	5	2,5	1	1	5	3	1,4	2	1	0	0	0	1	130,131	1,3	2	1	2	2	1,2,3,4	5	4
1567	Naresh kumar	M	42	981600412	5	2,5	1	2	2	2	1,4	1	1	0	1	0	1	130,131	1	1	2	2	2	1,2,3,4	6	4
1568	manju devi	F	42	9418524776	5	5	1	1	3	3	1	2	2	0	0	0	0	551,626,628,629,499,646,703etc	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
1569	Santosh Kumari	F	40	9418524776	5	5	1	1	5	3	1	1	2	0	0	0	0	551,626,628,629,676,693,703,499 ,704,797,	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,4	3
1570	hima devi	F	40	9418524776	5	5	1	1	3	3	1	1	2	0	0	0	0	551,626,628,629,499,646,703etc	1	1	1	1	1		1,2,3	4
1571	Rina Devi	F	37	9418524776	5	5	1	1	5	3	1	1	2	0	0	0	0	551,626,628,629,676,693,703,499 ,704,797	1,2,3, 4	1	4	1	1		1,2,3	3
1572	Parbhu Ram	M	59	9816355947	5	2,5	1	2	4	1	1,4	1	1	0	1	1	1	130,131	1	2	1	2	2	1,2,3,4		4
1573	anita devi	F	33	9418524776	5	5	1	1	1	3	1	2	2	0	0	0	0	551,626,628,629,499,646,703etc	1	1	1	1	1		1,2,3	4
1574	Shalu Devi	F	30	9418524776	5	5	1	1	5	3	1	1	2	0	0	0	0	551,626,628,629,676,693,703,499 ,704,797 etc.	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3	3
1575	joyati	F	27	9418524776	5	5	1	1	3	3	1	1	2	0	0	0	0	551,626,628,629,499,646,703etc	1	1	1	1	1		1,2,3	4
1576	meenaks hi	F	25	9418524776	5	5	1	1	4	3	1	1	2	0	0	0	0	551,626,628,629,499,646,703etc	1	1	1	1	1		1,2,3	4
1577	Monika	F	24	9418524776	5	5	1	1	5	3	1	1	2	0	0	0	0	551,626,628,629,676,693,703,499 ,704,797 etc.	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3	2
1578	Sant ram	M	43	9459064977	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	0	1	130,131	1	1	2	2	2	1,2,3,4, .5	6	4
1579	Parvati devi	F	75	9816004112	5	2,5	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	1	130,131	1	2	1	2	2	1,2,3,4	5	4
1580	Pawan Kumar	M	46	9817282526	5	5	1	1	5	3	1	2	1	0	0	0	0	588,686,488,552/3.,523, 490,496,519,521/1, 522/1, 819,518,520,596,489,434,521/2, 522/2, 497/1, 498,684,497/2, 685,818	1,3	1	4	1	1	1,2,3,4	1,2,3,4	3
1581	Kuldeep kumar	M	38	8894083458	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	0	1	130,131	1,2,3, 4	1	2	2	3	1,2,3,4	6	3
1582	Maya Devi	F	65	8894083458	5	2,5	1	1	1	1	1	2	2	0	0	0	1	130,131	1	2	1	2	2	1,2,3,4	5	4
1583	Nago devi	F	36	9816004112	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	0	1	130,131	1	1	2	2	3	1,2,3,4	1,2,3,	4
1584	Pinki devi	F	36	9816004112	5	2,5	1	1	1	1	1	2	1	0	1	0	1	130,131	1	2	1	2	2	1,2,3,4	5	4
1585	mehar singh	M	67	7876182019	5	5	1	1	1	3	1	1	1	0	0	1	0	588,686,488,523etc	1	1	1	3	2	1,2,3,4, .5	1,2,3	4
1586	Vindra devi	F	55	8219879068	5	2,5	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	130,131	1	1	2	2	2	1,2,3,4	6	4

1587	Santi devi (death)	F	59	9459064977	5	2,5	1	1	4	3	1,2,3	2	1	1	1	1	130,131	1	2	1	2	2	1,2,3,4	5	4	
1588	karam singh	M	55	78764-15055	5	5	1	2	4	3	1,4	1	1	0	1	0	588,686,488,522/3,523,490,496,5 19,521/1,522/1,819,518,520,596,4 89,434,521/2522/etc.	1,3	1	4	1	1	1,2,3,4, .5	1,2,3	4	
1589	Nagru devi	F	75	9816732633	5	2,5	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	130,131	1,2,4	2	1	2	2	1,2,3,4	5	2	
1590	Savitri devi	F	53	9816732633	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	0	0	130,131	1,3	1	2	2	1		1,2,3,	3	
1591	Rakesh kumar	M	44	9816056903	5	5	1	1	5	3	1	1	1	0	1	0	594,595,597,598,820,588,686,523 ,490	1,3	1	4	1	1		1,2,3,4	3	
1592	vijesh kumar	M	40	9816056903	5	5	1	1	5	3	1,4	1	1	0	1	1	0	594,595,597,598,820etc	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
1593	Hansraj	M	59	9805350492	5	5	1	1	4	3	1,4	2	1	0	1	0	594,595,597,598,820,588,686,523 ,490etc.	1,3	1	4	1	1		1,2,3,4	3	
1594	Roop singh	M	50	7876202396	5	2,5	1	1	5	1	1	3	1	0	0	0	130,131	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2	
1595	Gur singh	M	53	7876794560	5	2,5	1	2	2	4	1	1	1	0	1	1	130,131	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	3	
1596	satpal	M	50	8219228560	5	5	1	1	5	2	1	1	1	0	0	0	594,595,597,598,820,588	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1	
1597	Ruko devi	F	34	8219463327	5	2,5	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	0	130,131	1,2,3, .4	1	2	2	2	1,2,3,4	6	3
1598	maya devi	F	55	8219228560	5	5	1	1	4	3	1,4	2	2	0	1	1	0	594,595,597,598	1	1	1	1	1		1,2,3	4
1599	Meera devi	F	35	8219463327	5	2,5	1	1	5	1	1	2	1	0	0	0	130,131	1,2,4	2	1	2	2	1,2,3,4	5	2	
1600	Reeta devi	F	33	9805813950	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	1	0	130,131	1,2,3, .4	1	2	2	2	1,2,3,4	1,2,3,	3
1601	sher singh	M	70	7018268906	5	3,5	1	1	4	3	1,4	1	1	0	1	0	0	594,595,597,598	1,3	1	1	2	2	1,2,3,4, .5	1,2,3	1
1602	Pramsin gh	M	69	8988264397	5	5	1	2	4	2	1	2	1	0	1	0	1	594,595,597,598,820,593/1, 612/1, 831/1, 491,753,756	1,3	1	2	1	1		1,2,3,4	3
1603	Inder singh	M	50	7018953710	5	2,5	1	1	4	3	1,4	1	2	0	0	0	30,129,21,436,168	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2	
1604	Bhadru	M	80	7876122182	5	5	1	1	2	3	1	3	1	0	0	0	491,753,756	1,3	1	1	3	2	1,2,3,4	5	3	
1605	Gurpreet	M	63	8894909093	5	2,5	1	2	2	2	1	3	1	0	1	0	0	30,127	1,2,3, .4	1	2	1	1		1,2,3,	3
1606	Mahender pal	M	30	8350883818	5	2,5	1	1	7	1	1	2	2	0	1	1	1	30,127,21,436,168	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2
1607	som parkash	M	48	7018268906	5	3,5	1	1	4	2	1	2	1	0	0	0	1	490,496,498,818	1,3	1	1	2	2	4,5,6,3	1,2,3	1
1608	Sunil Kumar	M	29	8219170237	5	5	1	1	5	2	1,4	2	1	0	0	1	1	490,496,519,498,820,593/1, 612/1, 831/1, 588,686,488/1, 522/3, 524,490,496,519,521/1, 522/2 etc.	1,3	1	3	3	2	1,2,3,4		3
1609	Shivdyal	M	62	8894909093	5	2,5	1	2	2	2	1	3	1	0	1	0	1	30,127,21,436,168	1,2,3, .4	1	2	1	1		1,2,3,	3
1610	jagdish	M	46	7018268906	5	5	1	1	4	3	1	1	1	0	2	0	1	490,496,519,498	1,3	1	1	2	2	4,5,6,3	1,2,3	1
1611	Munilal	M	48	7876122182	5	5	1	1	5	3	1,4	1	1	0	1	1	0	594,595,597,598,820,593/1, 612/1, 831/1, 588,686,488,522/3.,	1,3	1	4	3	2	1,2,3,4	5	4
1612	mukesh	M	31	9324538860	5	5	1	1	5	3	1,4	2	1	0	0	0	0	490,496,498,818	1,3	1	1	1	1	1,2,3,4, .5	1,2,3	1
1613	Aahan	M	11	8988264397	5	5	1	1	3	3	1	1	1	0	0	0	0	490,496,519,521/1, 522/1, 819,578,520,596,489,434,521/2, 522/2, 497/1 etc.	1,3	1	1	1	1		1,2,3,4	3
1614	Dodu Ram	M	44	9805669372	5	2,5	1	1	3	1	1	2	1	0	0	0	0	21,436,168	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3,4	2

1615	Beckham	M	55	9816054104	5	2,5	1	2	2	2	1	3	1	0	0	0	0	21,436	1,2,3, 4	1	2	2	1		1,2,3,	3
1616	vihan	M	5	8988264397	5	5	1	1	2	3	1	2	1	0	0	0	0	490,496,818	1,3	1	1	1	1	1,2,3,4, .5	1,2,3,4	1
1617	Anjana	F	30	9888264397	5	5	1	1	5	3	1	1	1	0	0	0	0	490,496,519,521/1,522/1, 819,578,520,591,489,433,521/2, 522/2etc.	1,3	1	2	1	1		1,2,3,4	3
1618	Nand lal	M	50	9816002238	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	1	1	0	1	21,436,168	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3
1619	narvada devi	F	57	8988264397	5	5	1	1	4	3	1	2	1	0	0	0	0	490,496,519,818etc	1,3	1	1	1	1	1,2,3,4, .5	1,2,3,4	1
1620	Leela devi	F	47	8580977370	5	2,5	1	2	3	2	1,4	1	2	0	1	1	0	21,436	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2
1621	Mohan lal	M	72	8894754055	5	2,5	1	3	3	1	1	1	2	0	1	0	1	21,436	1,2,4	2	1	2	2	1,2,3,4	5	2
1622	Jaypal	M	59	9418278298	5	5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	0	0	495,580,493,494,588,686,488 etc.	1,3	1	3	3	2	1,2,3,4	5	4
1623	Chinta Devi	F	45	9418278298	5	5	1	1	5	1	1,4	1	2	0	0	0	0	495,580,493,493,588,686,488etc.	1	1	2	2	2	1,2,3,4	5	4
1624	sanjeev kumar	M	30	9459982891	5	5	1	1	1	1	1,4	2	1	0	0	0	0	499,613,632,669etc	1,3	1	1	2	2	1,2,3,4, .5	1,2,3,4	1
1625	Krishan chand	M	42	9816707520	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	1	1	0	1	21,436,167	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3
1626	suman devi	F	45	9459982891	5	5	1	1	4	2	1	2	2	1	1	0	0	499,613,632,669	1	1	1	2	2	1,2,3,4, .5	1,2,3	4
1627	Dromati Devi	F	48	9418278298	5	5	1	1	3	3	1	1	2	0	0	0	0	495,580,493,494,588,686,488etc.	1,3	1	2	2	2	1,2,3,4	5	4
1628	Nirmala	F	47	9418278298	5	5	1	1	3	3	1	1	2	0	0	0	0	495,580,493,494,588,686,488etc.	1	1	2	3	2	1,2,3,4	5	4
1629	urmila	F	55	9418278298	5	5	1	1	3	3	1	2	2	0	0	0	0	495,580,493	1	1	1	2	2	1,2,3,4, .5	1,2,3	4
1630	niki	F	67	9418278298	5	5	1	1	3	3	1	2	2	0	0	0	0	495,580,493etc	1	1	1	2	1	1,2,3,4, .5	1,2,3	4
1631	Chotu Ram	M	45	9418579191	5	5	1	1	4	3	1,4	2	1	0	0	0	0	495,580,599,600,493,494,754,588 ,686,488,522/3, 523,490etc.	1,3	1	2	3	2	1,2,3	5	4
1632	Mangu(death)	M	40	8580776696	5	2,5	1	1	5	1	1	2	1	0	1	0	1	21,436	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2
1633	Mohan lal	M	73	8227048029	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	0	0	1	21,436,168	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3
1634	Ravinder Kumar	M	44	9817469347	5	5	1	2	7	3	1,4	1	1	0	1	1	0	588,686,488,523,490etc.	1,3	1	2	3	2	1,2,3,4	5	4
1635	Prem singh(death)	M	65	7876760547	5	2,5	1	2	2	2	1	2	2	0	1	0	1	21,436	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3
1636	bhagirat h	M	41	8219759069	5	5	1	1	4	3	1	2	1	0	1	1	0	558,686,488,523,490etc	1,3	1	1	2	1	1,2,3,4, .5	1,2,3,4	1
1637	Indra devi	F	58	9805449893	5	2,5	1	1	4	1	1,4	2	2	0	1	0	0	21,436	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2
1638	Premi devi	F	55	70181773030	5	2,5	1	2	3	4	1,4	1	2	0	1	1	0	21,436	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2
1639	Durgi devi(death)	F	78	9459685338	5	2,5	1	2	2	3	1	2	1	0	1	1	1	21,436	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3
1640	Somender Kumar	M	40	9882124521	5	5	1	2	6	3	1,4	1	1	0	1	1	1	627,630,634,635,677,694,704,551 ,703	1,3	1	2	2	2	1,2,3,4	5	4
1641	raksha devi	F	35	9882124521	5	5	1	1	2	3	1	2	2	0	0	0	0	627,630,634,635	1,3	1	1	2	2	1,2,3,4, .5	1,2,3	1

1642	Sneha lata	F	46	9882124521	5	5	1	1	5	1	1,4	1	2	0	0	0	0	3115/929, 3112/919, 627,630,634,635,677,694,702,918 ,551,626,628,629,676,693,703etc.	1,3	1	4	2	2	1,2,3,4	5	4
1643	urmila	F	49	9882124521	5	5	1	1	5	2	1	1	2	0	0	0	0	627,630,634,635,677	1,3	1	1	1	1		1,2,3,4	1
1644	Karishna Devi	F	71	9882124521	5	5	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	3115/929, 3112/919, 627,630,634,635,677,694,702,918 ,551,626,628,629,676,693,703etc.	1,3	1	3	1	1		1,2,3,4	3
1645	Satya Devi	F	50	9882124521	5	5	1	1	5	1	1,4	1	2	0	0	1	0	627,630,694,499,673,627,500,501 ,502,751etc	1	1	2	1	1		1,2,3,4	
1646	narendar kumar	M	59	9882124521	5	5	1	1	6	2	1	2	1	0	1	1	1	627,630,694,500,501,502,751	1,3	1	1	1	1	1,2,3,4 .5	1,2,3,4	1
1647	Dyavanti	F	83	9882124521	5	5	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	0	627,630,694,499,673,627,500,501 ,502,751etc	1,3	1	3	1	1		1,2,3,4	3
1648	bihari lal	M	55	9882124521	5	5	1	1	5	3	1	1	1	0	1	1	0	627,630,694,499,500,501,502	1,3	1	1	1	1	1,2,3,4 .5	1,2,3,4	1
1649	Jitender Kumar	M	49	9882124521	5	5	1	1	6	2	1,4	2	1	0	1	1	0	627,630,694,499,673,627,500,501 ,502,751etc	1,3	1	3	1	1		1,2,3,4	3
1650	Ward (Death)	M	68	9816119131	5	2,5	1	2	2	2	1	2	2	0	1	0	1	21,136,168	1,2,3, 4	1	2	2	2	1,2,3,4	6	3
1651	Narayan Singh	M	70	9805773166	5	2,5	1	1	4	3	1,2,3	1	1	0	1	0	1	30,127,21,436,168	1	2	1	1	1		1,2,3	4
1652	Bramhda s	M	65	9805773166	5	2,5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	0	0	30,127,21,436,168	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3
1653	Mohan Singh	M	40	9816741026	5	2,5	1	1	3	1	1	2	1	0	1	0	1	30,127,21,436,168	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2
1654	Naresh kumar	M	36	9816741026	5	2,5	1	2	2	2	1	1	2	0	1	0	1	30,127,21,436,168	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3
1655	Gulabi devi	F	75	8219876648	5	2,5	1	2	2	3	1	1	1	0	1	0	1	21,436,168	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3
1656	Santi devi	F	57	7018271035	5	2,5	1	2	4	3	1,4	1	1	0	0	0	0	21,436,168	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2
1657	Karam Singh	M	66	8219866627	5	5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	0	0	2886/384,365,2891/486,	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3,4	2
1658	Sanjay Kumar	M	42	8219866627	5	5	1	1	6	3	1	1	2	0	1	1	0	2886/384, 365,2891/486	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,4	3
1659	Kashmir Singh	M	55	8219866627	5	5	1	1	6	3	1	1	2	0	0	1	0	2886/384	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3,4	2
1660	jitendar kumar	M	32	8219866627	5	5	1	1	3	3	1	1	2	0	1	0	0	2886/384,365	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
1661	Ram Pyari	F	63	8219866627	5	5	1	1	1	1	1	1	2	0	0	0	0	2886/384, 365	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3,4	2
1662	Deviroop	M	31	8219866627	5	5	1	1	5	3	1	1	2	0	1	0	0	2886/384, 3652891/486	1,2,4	2	2	1	1		1,2,3	2
1663	Mangsari	M	52	9817036962	5	5	1	1	3	1	1,4	2	1	0	0	0	0	82,65,66,83,88,57,64,86	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2
1664	Sapna kumari	F	54	7876241396	5	2,5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	1	0	82,65,66,83,88,57,64,86,87,56,84, 85	1,3	1	1	1	1		1,2,3,	1
1665	Radha devi	F	47	8219288526	5	5	1	1	3	1	1	2	1	0	0	0	0	82,66,65,83,86,88	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2
1666	Khem chand	M	45	7876527744	5	2,5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	1	1	21,436,168	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3
1667	Santi devi	F	63	7876527744	5	5	1	1	3	1	1,4	2	1	0	0	0	0	21,436,168	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2
1668	Ram Lal	M	55	8091233885	5	5	1	1	3	3	1	1	1	0	1	0	0	431,503,830,311,410,430/1	1,3	1	4	3	2	1,2,3,4	1,2,3,4	4
1669	Mani ram	M	50	8894428532	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	1	0	21,436,168	1	1	2	1	1		1,2,3,	4
1670	sohan lal	M	52	8580858567	5	5	1	1	4	4	1,4	1	1	0	1	1	1	431,503,830,311	1,3	1	1	2	1	1,2,3,4 .5	1,2,3,4	1
1671	Parvati	F	65	9857282000	5	5	1	1	1	2	1,4	2	1	1	1	1	0	21,436,168	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2

1672	Shyam Lal	M	50	9816129054	5	5	1	1	4	3	1,4	1	1	0	0	0	0	431,503,830,311,410,430/1	1,3	1	4	3	2	1,2,3,4	1,2,3,4			
1673	Kundan lal	M	42	9857282000	5	2,5	1	2	2	2		1	1	1	1	1	1	21,436,168	1	1	2	1	1		1,2,3,	4		
1674	Kaushalya	M	42	7559639074	5	5	1	1	4	1		1	2	1	0	0	0	21,436,168	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2		
1675	Rohit	M	21	8894428532	5	2,5	1	2	2	2		1	2	1	1	1	1	21,436,168	1	1	2	1	1		1,2,3,	4		
1676	Devi ram	M	40	9805791095	5	2,5	1	2	2	3		1	1	1	1	1	1	21,436,168	1	1	2	1	1		1,2,3,	4		
1677	Saroj	M	20	7876428004	5	5	1	1	6	1	1,4		2	1	0	1	0	21,436,168	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2		
1678	Karam chand	M	52	9816498130	5	5	1	1	4	3		1	1	1	0	1	1	4049/2650/215	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3	2		
1679	Jogi Ram	M	52	9805795627	5	5	1	1	3	1	1,4		2	1	0	0	0	21,436,168	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2		
1680	vidya devi	F	62	9816498130	5	5	1	1	1	3		1	1	1	0	3	1	1	4049/2650/215	1,3	1	1	1	1	1,2,3,4	,5	1,2,3,4	1
1681	Hukam Chand	M	45	8894929092	5	5	1	1	4	3		1	1	1	0	1	1	1	4049/2650/215, 26/215	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3	2	
1682	Roshani devi	F	44	9805795627	5	2,5	1	2	2	2		1	2	1	0	1	1	1	21,436,168	1	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1683	nirmla devi	F	50	9816498130	5	5	1	1	4	2		1	2	2	0	1	1	0	4049/2650/215	1,3	1	1	1	1	1,2,3,4	,5	1,2,3,4	1
1684	Savani devi	F	78	9805791095	5	5	1	1	1	1		1	2	1	0	0	0	0	21,436,168	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2	
1685	Raj Kumar	M	45	9816075291	5	5	1	1	3	3		1	2	2	1	0	1	0	424,525,563,836,837,365,2891/48	1,2,4	1	4	1	1		1,2,3	2	
1686	Negi Ram	M	41	9816075291	5	5	1	1	5	3		1	1	2	1	0	1	0	424,525,563,836,837,365,2891/48	1,2,4	1	4	1	1		1,2,3	2	
1687	Suresh Kumar	M	38	9816075291	5	5	1	1	4	3		1	2	1	0	0	1	0	424,525,563,836,837,365,2891/48	1,2,4	1	4	1	1		1,2,3	2	
1688	jay singh	M	42	9816075291	5	5	1	1	4	2		1	2	1	1	1	1	1	524,525,563,365	1,3	1	1	1	1		1,2,3,4	1	
1689	jitendar kumar	M	43	9816075291	5	5	1	1	4	3		1	2	2	0	0	0	0	524,525,563,836,365etc	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
1690	Amar Chand	M	50	9816075291	5	5	1	2	1	2		1	2	1	0	1	0	0	524,525,563,836,837,365,2891/48	1,2,4	1	3	1	1		1,2,3	2	
1691	ramesh	M	48	9816075291	5	5	1	1	4	2		1	1	1	1	1	0	1	524,525,563,836	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
1692	Ranchi	M	48	9816075291	5	5	1	1	2	3		1	1	2	0	0	1	0	365,2891/486	1,2,4	1	2	1	1		1,2,3	2	
1693	Dharm Chand	M	55	6230011572	5	5	1	2	4	2		1	1	1	1	1	2	0	310,309	1,2,4	1	3	1	1		1,2,3,4	2	
1694	bhuvnes war	M	28	6230011572	5	5	1	1	4	2		1	1	1	0	1	1	0	310,309	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
1695	Kamlesh	M	22	6230011572	5	5	1	1	5	3		1	1	2	0	0	1	0	310,309	1,2,4	2	2	1	1		1,2,3,4	2	
1696	gori	M	48	6230011572	5	5	1	1	3	3		1	2	2	0	0	0	0	310,309	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
1697	gayari	F	75	6230011572	5	5	1	4	1	1		1	2	2	0	0	0	0	310,309	1,2,4	2	2	1	1		1,2,3,4	2	
1698	Sunder Lal	M	72	7018000053	5	5	1	3	6	3	1,4		1	1	0	1	1	0	310,309	1,3	1	4	3	2	1,2,3,4	5	4	
1699	Devi Ram	M	65	8626898400	5	5	2	2	3	2		1	1	1	0	0	0	0	370	1,3	1	3	2	2	1,2,3,4		4	
1700	krishan chand	M	58	8626898400	5	5	2	1	4	3		1	1	1	0	1	1	0	370	1	1	1	2	3	1,2,3	1,2,3	4	
1701	Sant Ram	M	38	8626898400	5	5	1	1	3	3		1	1	1	0	0	0	0	370	1	1	4	2	2	1,2,3,4	5	4	
1702	Gopal	M	40	7807846496	5	5	1	1	4	1		1	2	1	0	0	0	0	27	1,2,4	2	1	1	1		1,2,3	2	
1703	Devinder Kumar	M	42	9218004082	5	5	1	2	5	2		1	1	1	0	1	0	0	499,613,632,669,670,673,675,704 ,797,817,516,751,500,501,502etc.	1,2,4	2	2	1	1		1,2,3	2	

1704	achri devi	M	49	9218004082	5	5	1	1	4	3	1	2	2	0	0	0	0	499,613,632,669etc	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
1705	Hukam chand	M	45	7876302560	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	0	0	1	27	1,2	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1706	Chinta devi	F	43	7807846496	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	0	0	0	27	1	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1707	Bimla	F	35	9015193597	5	5	1	1	4	1	1	2	1	0	0	0	0	27	1,2,4	2	1	1	1			1,2,3	2
1708	vimla devi	F	47	9218004082	5	5	1	1	4	3	1	2	2	0	0	0	0	499,613,632,669 etc	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
1709	Vina Devi	F	44	9218004082	5	5	1	1	3	3	1	1	2	0	0	0	0	499,613,632,669,670,673,675,704 ,797,817,516,751,500,501,502etc.	1,2,4	2	2	1	1		1,2,3	2	
1710	Koshalya	F	54	8278832934	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	0	0	1	27	1	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1711	Dharam singh	M	42	8580866392	5	5	1	1	4	1	1	2	1	0	1	1	0	27	1,2,4	2	1	1	1			1,2,3	2
1712	Sohan lal	M	38	7018453420	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	1	0	27	1	1	2	2	2	1,2,3,4	6	4	
1713	Sarla devi	F	46	7018544204	5	2,5	1	2	2	3	1	1	1	0	1	1	0	27	1,2	1	2	2	1		1,2,3,	4	
1714	Urmila devi	F	40	8988417740	5	5	1	1	4	3	1,4	2	1	0	1	1	0	27	1,2,4	2	1	1	1			1,2,3	2
1715	Hima devi	F	46	7018453420	5	5	1	1	4	1	1	2	1	0	0	0	0	27	1,2,4	2	1	1	1			1,2,3	2
1716	Drompati	F	68	7018453420	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	1	0	27	1,2	1	2	2	2	1,2,3,4	6	4	
1717	Pradeep choudhary	M	34	9816041017	5	5	1	1	6	3	1,4	1	2	0	0	0	1	426,471,484,485,487	1,2,4	2	1	1	1			1,2,3	2
1718	nand lal	M	59	9816041017	5	5	1	1	4	2	1,4	1	1	0	0	1	1	469,479,408,2890/486	1,3	1	2	1	1		1,2,3,4	1	
1719	chamru ram	M	52	9816357736	5	5	1	1	4	2	1	1	1	0	1	1	0	807	1	1	2	1	1		1,2,3	4	
1720	Parvati(d eath)	M	45	7807316917	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	0	0	807	1,2,3, 4	1	2	1	1			1,2,3,	3
1721	jagdish	M	62	9882833502	5	5	1	1	3	3	1	2	1	0	1	0	0	807	1	1	2	1	1		1,2,3	4	
1722	Narpaat ram	M	55	7876154953	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	0	1	807	1	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1723	reshmu	M	57	8350862290	5	5	1	1	3	3	1	1	2	0	0	0	0	807	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
1724	hari chand	M	36	9418721549	5	5	1	1	4	3	1	2	1	0	0	0	0	807	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
1725	Hemant kumar	M	43	7018407507	5	2,5	1	2	2	3	1	1	2	0	1	1	0	807	1	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1726	geeta devi	F	55	9418721549	5	5	1	1	3	3	1	2	2	0	0	0	0	807	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
1727	meena kumari	F	50	7018041606	5	5	1	1	4	3	1	2	2	0	0	0	0	807	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
1728	Minakshi devi	F	32	8580840700	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	0	1	807	1	1	1	1	1		1,2,3,	4	
1729	veena kumari	F	48	7018041606	5	5	1	1	3	3	1	1	2	0	0	0	0	807	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
1730	Shalu devi	F	30	8580840700	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	1	1	807	1	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1731	sheela devi	F	44	9015155398	5	5	1	1	3	3	1	1	2	0	0	0	0	807	1	1	1	1	1		1,2,3	4	
1732	Nermalala	F	40	7876914945	5	2,5	1	2	2	2	1	2	1	0	1	1	1	807	1	1	2	1	1		1,2,3,	4	
1733	Nanak chand	M	60	8219335103	5	2,5	1	2	2	2	1	1	1	0	0	1	1	562,564,392,561,692,931/1	1	1	2	1	1		1,2,3,	4	

1734	amar nath	M	59	9882228371	5	5	1	1	3	2	1	2	1	0	1	1	0	582, 585, 586	1	1	1	1	1		1,2,3	4
1735	Mahajan	F	62	7018389001	5	5	1	2	6	3	1,4	1	1	0	1	0	1	947	1,2,3	1	4	2	3	1,2,3,4	6	3
1736	bakshi ram	M	52	9882228371	5	5	1	1	4	1	1,4	2	1	0	0	1	0	582, 585, 586	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
1737	Nikna ram	M	91	7018389001	5	5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	0	1	961	1,2	1	3	2	2	1,2,3,4	1,2,3,	3
1738	Bohri devi	F	75	9816385753	5	2,5	1	2	1	2	1	1	1	0	1	1	1	350,35,352,353,221,38,40,33,39,17	1,2	1	2	1	1		1,2,3,	3
1739	mehar chand	M	43	8544765861	5	5	1	1	3	2	1	1	1	0	1	0	0	350,335,352etc	1,3	1	1	1	1	1,2,3,4, 5	1,2,3,4	1
1740	parss ram	M	45	8544765861	5	5	1	1	3	3	1,4	1	1	0	1	0	0	350,335,352etc	1,3	1	2	1	1		1,2,3	1
1741	Gurdass	M	55	9816385753	5	2,5	1	2	2	3	1,2,3	1	1	0	1	2	1	350,35,352,221,38,40,33,39	1,2,3	1	2	1	1		1,2,3,	3
1742	duni chand	M	36	8544765861	5	5	1	1	4	2	1	1	1	0	1	0	0	350,335,352etc	1,3	1	1	1	1		1,2,3,4	1
1743	Parvati devi	F	40	9816385753	5	2,5	1	2	2	3	1	1	1	0	1	1	1	221,38,40,33,39	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	3
1744	sunita devi	F	36	8544765861	5	5	1	1	3	2	1	2	2	0	0	0	0	350,335,352etc	1,3	1	1	1	1		1,2,3	1
1745	Kala Devi	F	35	9816385753	5	2,5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	1	1	221,38,40,33,39,117	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	3
1746	chinta devi	F	62	8544765861	5	5	1	1	3	3	1	2	2	0	0	0	0	350,335,352etc	1,3	1	1	1	1		1,2,3,4	1
1747	Lata (death)	F	25	9816385753	5	2,5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	1	1	221,38,40,33,39,117	1,2,3	1	2	1	1		1,2,3,	3
1748	Rukmani (death)	M	85	7807626681	5	2,5	1	1	2	3	1	3	1	0	0	0	1	324,325,12,32403	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	3
1749	chetu	M	71	7807626681	5	5	1	1	3	2	1	3	1	0	0	0	0	324,325,12etc	1,3	1	1	1	1		1,2,3,4	1
1750	Maghi devi	F	75	7807626681	5	2,5	1	2	2	2	1	3	1	0	0	0	1	324,325,12,32,403,	1,2,3, 4	1	2	1	1		1,2,3,	3
1751	Dayaram	M	50	9805863122	5	2,5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	1	1	324,325,12,32	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	3
1752	ramesh chand	M	55	9805863122	5	5	1	1	4	3	1	2	1	0	1	0	0	324,325,12,32etc	1,3	1	1	1	1		1,2,3,4	1
1753	Mangli devi	F	80	9805863122	5	2,5	1	2	2	2	1	1	1	0	0	0	1	324,325,12,32	1,2,3	1	2	1	1		1,2,3,	3
1754	rakesh	M	28	9805863122	5	5	1	1	3	2	1	3	1	0	0	0	0	324,325,12,32etc	1,3	1	1	1	1		1,2,3,4	1
1755	Prakesh chand	M	32	9805863122	5	2,5	1	1	2	3	1	2	1	0	0	0	1	324,325,12,32	1,2,3	1	2	1	1		1,2,3,	3
1756	indra devi	F	52	9805863122	5	5	1	4	3	2	1	3	1	0	0	0	0	324,325,12,32etc	1,3	1	1	1	1		1,2,3,4	1
1757	Punu ram	M	72	9816848008	5	2,5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	1	1	350,351,352,353	1,3	1	2	1	1		1,2,3,	3

नोट : कोड :

1. ग्राम का नाम : ढाबण—1, जरलू—2, स्यांह—3, टॉवा—4, कुम्मी—5, छातडू—6
2. परिवार का प्रकार : एकल परिवार (2-4 सदस्य), मध्यम परिवार (5-7 सदस्य)—2, संयुक्त परिवार (7 सदस्य से अधिक)—3
3. जाति : अनुसुचित जाति / जनजाति—1, सामान्य—2, अन्य पिछड़ी जातिया—3
4. शिक्षा : निरक्षर—1, साक्षर—2, हाईस्कूल से कम—3, हाईस्कूल तक—4, इन्टरमीडिएट —5, स्नातक—6, परास्नातक—7
5. परिवारिक आय: 1.5 लाख से कम—1, 1.5 लाख से 3 लाख तक—2, 3 लाख से 5 लाख तक—3, 5 लाख से 10 लाख तक—4, 10 लाख से ज्यादा —5,
6. व्यवसाय : कृषि—1, कृषि एवं गैर कृषि मजदूर—2, व्यवसाय एवं दुकान—3, सरकारी एवं गैर सरकारी नौकरी—4, अन्य—5
7. घर का प्रकार : बहुमंजिल पक्का—1, एक तल का पक्का—2, मिश्रित—3, कच्चा—4
8. भूमि अधिग्रहण का प्रकार: कृषि भूमि—1, गैर कृषि भूमि—2, अवासिये भूमि —3, व्यपारिक भूमि—4
9. फसल: बहुफसल—1, अनाज (घान, गेहू, आदि)—2, सब्जी—3
10. अधिग्रहण भूमि का वार्षिक विक्रय: 50 हजार से कम—1, एक लाख से कम—2, दो लाख से कम—3, पाच लाख से कम—4, पाच लाख से अधिक—5
11. हवाई अड्डा परियोजना के निर्माण के बारे में आपका विचार: अच्छा—1, खराब—2, कह नहीं सकते—3
12. भूमि अधिग्रहण में आपकी सहमती हैं: हाँ—1, नहीं—2, कह नहीं सकते—3
13. भूमि अधिग्रहण में आपकी सहमती नहीं होने का कारण : पुश्तैनी जमीन,—1, आजीविका का नुकसान—2, भूमि का सर्किल रेट कम—3, व्यावसायिक नुकसान—4, कृषि भूमि का नुकसान—5, वैकल्पिक भूमि उपलब्ध—6, विस्थापन के कारण—7
14. प्रतिकर के लिए वरीयता / शर्तें : प्रतिकर बाजार दर पर होना चाहिए —1, जमीन के बदले जमीन —2, परिवार के सदस्यों के लिए नौकरी —3, आवास दिया जाए —4 जमीन नहीं देना चाहते—5, अनिर्णीत / अभी सोचा नहीं—6
15. क्या आप भूमि अधिग्रहण के परिणामस्वरूप किसी अन्य स्थान पर जा रहे हैं : आवासीय—1, व्यावसायिक—2, दोनों—3, लागू नहीं—4

ANNEXURES-3

1. Jarlu (Open space near four lane)

Date- 26/03/2023

Time- 11.00 AM to 1.00PM

Attendance sheet-Officer

Attendance sheet regarding Public Hearing for Karampura Airport Old Jarlu Jarlu Tek. Distt. On dated 26.03.2023.					
Sl.no.	Name	Department	Designation	Mails.	Signature
1.	BIPAN	REVENUE	TENURE	TEN-20783	
2.	CINTRANTAN	FOREST	AC/ Forest	Tel 9214772	
3.	Ex. Comm. Officer	JEPPAD CHINN	Ex. Comm. Officer	9418762372	
4.	Praveen Pathak	Education	Inspector	9375451500	
5.	Ashok Kumar	RTC JAMNARAI	RTC	9418762372	
6.	Ex. Comm. Officer	WCSA II	Ex. Comm. Officer	9418762372	
7.	D.G. Officer	WCSA II	Ex. Comm. Officer	9418762372	
8.	Kishan Chaudhary	RTC JAMNARAI	RTC	9418762372	
9.	Kishan Chaudhary	RTC JAMNARAI	RTC	9418762372	
10.	Sub. Officer	RTC JAMNARAI	Sub. Officer	9418762372	
11.	Sub. Officer	RTC JAMNARAI	Sub. Officer	9418762372	
12.	Mohit Kumar	WCSA II	Ex. Comm. Officer	9418762372	
13.	Upendra Kumar	WCSA II	Ex. Comm. Officer	9418762372	
14.	Asit Kumar	WCSA II	Ex. Comm. Officer	9418762372	
15.	Uttam Kumar Agarwal (Kishore)	Tourism	Tourism	Tel 9214772	
16.	Prashant	Other	Other	9418762372	
17.	Vishal Daga	Food	Food	9418762372	
18.	Punit Jaiswal	WCSA II	Ex. Comm. Officer	9418762372	
19.	Abhishek Chaudhary	WCSA II	Ex. Comm. Officer	9418762372	

Sl.no.	Name	Department	Designation	Mails.	Signature
1.	Arvind Kumar	Revenue	RTC JAMNARAI	9418762372	
2.	Debjani	RTC JAMNARAI	RTC JAMNARAI	9418762372	
3.	Fayjan	RTC JAMNARAI	RTC JAMNARAI	9418762372	
4.	Durgajai	Food	Food	9418762372	
5.	Shiv Kumar	Health	Health	9418762372	
6.	Manjeet Singh	Health	Health	9418762372	
7.	RTC JAMNARAI (RTC)	RTC	RTC	9418762372	
8.	Gopal Pandey (RTC)	RTC	RTC	9418762372	
9.	Raj Kumar	Health	Health	9418762372	
10.	Harpreet Singh	Health	Health	9418762372	
11.	Sukh Singh	Police	Police	9418762372	
12.	Basant Singh	Police	Police	9418762372	
13.	G. Bhawna	Police	Police	9418762372	
14.	RTC JAMNARAI	Police	Police	9418762372	
15.	RTC JAMNARAI	Police	Police	9418762372	
16.	RTC JAMNARAI	Police	Police	9418762372	
17.	RTC JAMNARAI	Police	Police	9418762372	
18.	RTC JAMNARAI	Police	Police	9418762372	
19.	RTC JAMNARAI	Police	Police	9418762372	

For the first time in history we have the opportunity to establish a new kind of society based on reason and logic.

The point of intersection of lines 3-4 gives the displacement vector from B to C. The angle between the given vector and line 3-4 is α . The distance between the two points is readily calculated as $BC = \sqrt{AB^2 + AC^2 - 2AB \cdot AC \cos \alpha}$.

poor self-worth at adolescence. This may result from lack of attachment and involvement of the child in school or family, and from low academic achievement. Adolescence is a period of increased risk for mental health problems, particularly depression, anxiety, and substance abuse. Adolescents with poor self-worth are more likely to experience mental health problems than their peers.

3. The result is taken as positive or else negative.

theoretical value of each of the three types of variables is also measured by a short numerical example. The first type of variable is the number of children in each household. The second type of variable is the total income of each household. The third type of variable is the age of the head of each household. The variables are measured in terms of their contribution to the dependent variable. The dependent variable is the total income of each household.

प्राचीन विद्या के अधिकारी ने इसका उत्तर दिया है कि यह विद्या एक ऐसी विद्या है जो विद्युत की विद्या का अविद्या है। यह विद्या विद्युत की विद्या का अविद्या है।

1. अपने लिए वास्तविक जीवन का अनुभव करना।
2. अपने लिए वास्तविक जीवन का अनुभव करना।
3. अपने लिए वास्तविक जीवन का अनुभव करना।
4. अपने लिए वास्तविक जीवन का अनुभव करना।
5. अपने लिए वास्तविक जीवन का अनुभव करना।
6. अपने लिए वास्तविक जीवन का अनुभव करना।
7. अपने लिए वास्तविक जीवन का अनुभव करना।
8. अपने लिए वास्तविक जीवन का अनुभव करना।
9. अपने लिए वास्तविक जीवन का अनुभव करना।
10. अपने लिए वास्तविक जीवन का अनुभव करना।

	Wert	Wert	Wert	Wert
1. Dachstein	10.000,-			
2. Bergsteigen	40,-			
3. Seehund	100,-			
4. Klimmzüge	100,-			
5. Wintersport	700,-			
6. Wallenfels	100,-			
7. Schießen	100,-			
8. Alpin	100,-			
9. Gitarre	100,-			
10. Radrennen	100,-			
11. Tennis	100,-			
12. Vierter Wettbewerb	100,-			
13. T-Home-Dienst	100,-			
14. Vierter Wettbewerb	100,-			
15. Motorrad	100,-			
16. Reise nach Südtirol	100,-			
17. Reise nach Südtirol	100,-			
18. Reise nach Südtirol	100,-			
19. Reise nach Südtirol	100,-			
20. Reise nach Südtirol	100,-			
21. Reise nach Südtirol	100,-			
22. Reise nach Südtirol	100,-			
23. Reise nach Südtirol	100,-			
24. Reise nach Südtirol	100,-			

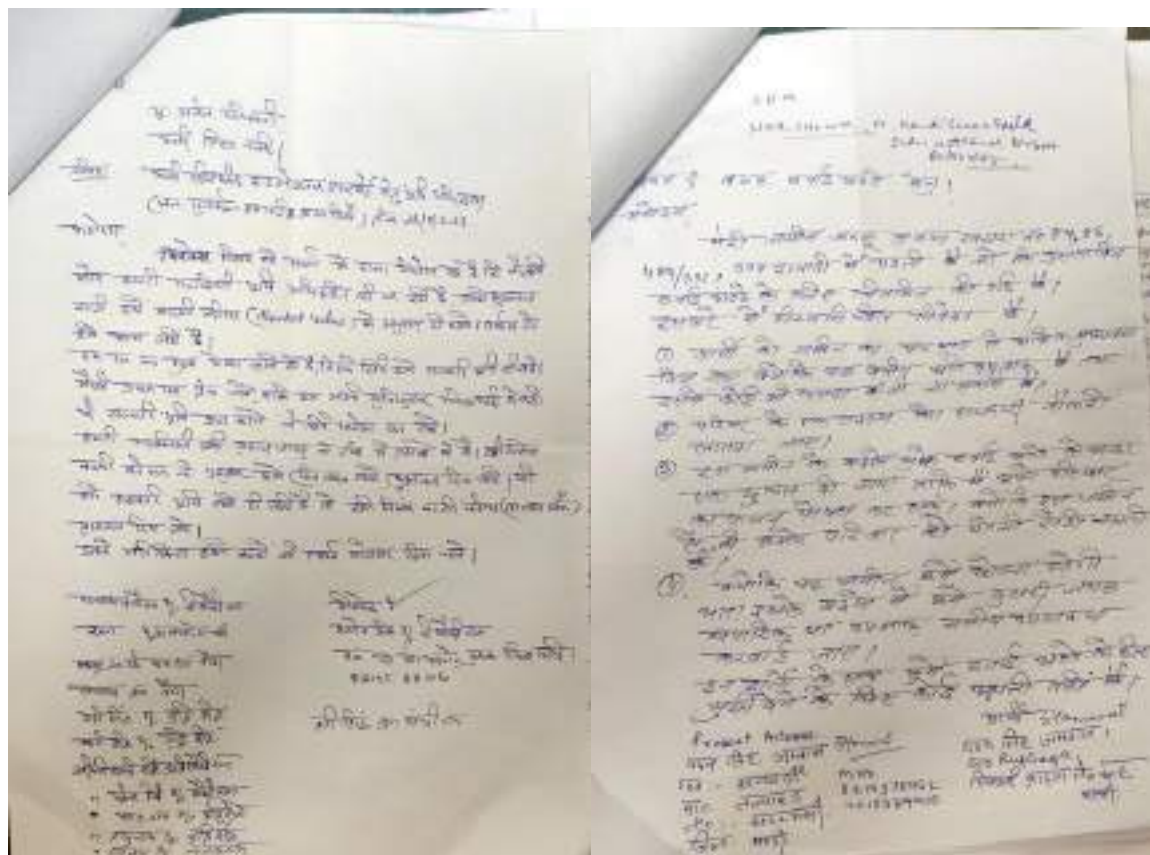


Photo gallery





2. Dhaban (Gram Panchayat Office Dhaban)

Date- 26/03/2023

Time- 2.00 PM to 4.00PM

Attendance sheet- officer

Sl.no.	Department	Position	Total	Signatory
1	Revenue	T.D.R.	741800	b
2	W.H.C. & C.G.I.	W.H.C. & C.G.I.	745000	b
3	A.O.M.P.	A.O.M.P.	40000	b
4	Khanda Prakarika	KP	30000	b
5	Agri Cooper.	Agri Cooper.	10000	b
6	Agri Credit	Agri Credit	10000	b
7	D.P.L.T.C.	D.P.L.T.C.	20000	b
8	A.O.C.W.A.	A.O.C.W.A.	20000	b
9	Water Board	Water Board	50000	b
10	Other officers	Other officers	10000	b
11	Medical Officer	MO	25000	b
12	Lab. Officer	LO	25000	b
13	Clerk	Clerk	20000	b
14	Other officers	Other officers	20000	b
15	Other officers	Other officers	15000	b
16	Other officers	Other officers	15000	b
17	Other officers	Other officers	15000	b
18	Other officers	Other officers	15000	b
19	Other officers	Other officers	15000	b
20	Other officers	Other officers	15000	b
21	Other officers	Other officers	15000	b
22	Other officers	Other officers	15000	b
23	Other officers	Other officers	15000	b
24	Other officers	Other officers	15000	b
25	Other officers	Other officers	15000	b
26	Other officers	Other officers	15000	b
27	Other officers	Other officers	15000	b
28	Other officers	Other officers	15000	b
29	Other officers	Other officers	15000	b
30	Other officers	Other officers	15000	b
31	Other officers	Other officers	15000	b
32	Other officers	Other officers	15000	b
33	Other officers	Other officers	15000	b
34	Other officers	Other officers	15000	b
35	Other officers	Other officers	15000	b
36	Other officers	Other officers	15000	b
37	Other officers	Other officers	15000	b
38	Other officers	Other officers	15000	b
39	Other officers	Other officers	15000	b
40	Other officers	Other officers	15000	b

Sl.no.	Name	Department	Designation	Address	Signature
21	Sury Kumar	Janard.	Td. Bough	22-1010-1778	b
22	Rej. Member	Member	H.R. M.A.S.	Signature	b
23	Gopal Bhattacharya	Agm. Secy.	20-1010-1779	Signature	b
24	Rajendra Kumar Acharya	Asst. Secy.	20-1010-1780	Signature	b
25	Suraj Singh	Asst. Secy.	20-1010-1781	Signature	b
26	Nandlal	Member	Signature	20-1010-1782	b
27	Chandan	Member	Signature	20-1010-1783	b
28	Purna Chandra	Member	Signature	20-1010-1784	b
29	Parimal Kumar	Member	Signature	20-1010-1785	b
30	Chiranjit Palit	Member	Signature	20-1010-1786	b
31	Sukanta Kumar	Member	Signature	20-1010-1787	b
32	Chandulal	Member	Signature	20-1010-1788	b
33	C.D. Banerjee	Member	Signature	20-1010-1789	b
34	Jai Kumar	Member	Signature	20-1010-1790	b
35	Am. Kumar	Member	Signature	20-1010-1791	b
36	Swapan Kumar	Member	Signature	20-1010-1792	b
37	Devendu Kumar	Member	Signature	20-1010-1793	b
38	Suraj Kumar Tudu	Member	Signature	20-1010-1794	b
39	Uttam Kumar Saha	Member	Signature	20-1010-1795	b
40	Ch. Sarker	Member	Signature	20-1010-1796	b

Attendance Sheet of the Meeting					
No. of P.M.	Position of the P.M.	Date	Age	Signature	Address
1	Chairman, Gram Panchayat				
2	Member, Gram Panchayat				
3	Member, Gram Panchayat				
4	Member, Gram Panchayat				
5	Member, Gram Panchayat				
6	Member, Gram Panchayat				
7	Member, Gram Panchayat				
8	Member, Gram Panchayat				
9	Member, Gram Panchayat				
10	Member, Gram Panchayat				
11	Member, Gram Panchayat				
12	Member, Gram Panchayat				
13	Member, Gram Panchayat				
14	Member, Gram Panchayat				
15	Member, Gram Panchayat				
16	Member, Gram Panchayat				
17	Member, Gram Panchayat				
18	Member, Gram Panchayat				
19	Member, Gram Panchayat				
20	Member, Gram Panchayat				
21	Member, Gram Panchayat				
22	Member, Gram Panchayat				
23	Member, Gram Panchayat				
24	Member, Gram Panchayat				
25	Member, Gram Panchayat				
26	Member, Gram Panchayat				
27	Member, Gram Panchayat				
28	Member, Gram Panchayat				
29	Member, Gram Panchayat				
30	Member, Gram Panchayat				
31	Member, Gram Panchayat				
32	Member, Gram Panchayat				
33	Member, Gram Panchayat				
34	Member, Gram Panchayat				
35	Member, Gram Panchayat				
36	Member, Gram Panchayat				
37	Member, Gram Panchayat				
38	Member, Gram Panchayat				
39	Member, Gram Panchayat				
40	Member, Gram Panchayat				

Attendance sheet of the meeting-

Attendance of the Meeting					
No.	Name of the PAP	Gender	Age	Signature	Position
1	Minal Patel	W	29		
2	Gauri Patel	W	31		
3	Shrikant Patel	M	40		
4	Chintan Patel	M	30		
5	Linday Patel	M	37		
6	Charmaine Sowcar	M	36		
7	Pradeep Patel	M	34		
8	Shagun Patel	F	31		
9	Usha Patel	F	32		
10	Hemal Patel	M	33		
11	Hargopal Patel	M	41		
12	Rajesh Patel	M	37		
13	Uma Patel	M	38		
14	Shilpa Patel	M	32		
15	Parth Patel	M	33		
16	Savitri Patel	M	38		
17	Swati Patel	M	33		
18	Geet Patel	M	31		
19	Chaitanya Patel	M	35		
20	Parshottam Patel	M	34		
21	Pratik Patel	M	36		
22	Sunita Patel	M	38		
23	Shreya Patel	M	30		
24	Shiv Patel	M	32		
25	Chitra Patel	M	30		
26	Manisha Patel	M	30		
27	Avneet Patel	M	32		
28	Balwinder Patel	M	31		
29	Rishabh Patel	M	35		
30	Pradeep Patel	M	34		
31	Geeta Patel	M	31		
32	Harsh Patel	M	35		
33	Umesh Patel	M	34		
34	Pankaj Patel	M	36		
35	Amit Patel	M	34		
36	Balwant Singh	M	60		
				Project Coordinator, SP Asia	
				Shilpa Patel	
				Shagun Patel	

No.	Name of the PAP	Gender	Age	Signature	Position
1	Shrikant Patel	M	31		
2	Gauri Patel	W	32		
3	Chintan Patel	M	30		
4	Linday Patel	M	37		
5	Charmaine Sowcar	M	36		
6	Pradeep Patel	M	34		
7	Shagun Patel	F	31		
8	Usha Patel	M	33		
9	Hemal Patel	M	33		
10	Hargopal Patel	M	41		
11	Rajesh Patel	M	37		
12	Uma Patel	M	38		
13	Shilpa Patel	M	32		
14	Parth Patel	M	33		
15	Savitri Patel	M	38		
16	Swati Patel	M	33		
17	Geet Patel	M	31		
18	Chaitanya Patel	M	35		
19	Parshottam Patel	M	34		
20	Pratik Patel	M	36		
21	Sunita Patel	M	38		
22	Shreya Patel	M	30		
23	Shiv Patel	M	32		
24	Chitra Patel	M	30		
25	Manisha Patel	M	30		
26	Avneet Patel	M	32		
27	Balwinder Patel	M	31		
28	Rishabh Patel	M	35		
29	Pradeep Patel	M	34		
30	Geeta Patel	M	31		
31	Harsh Patel	M	35		
32	Umesh Patel	M	34		
33	Pankaj Patel	M	36		
34	Amit Patel	M	34		
35	Balwant Singh	M	60		
				Project Coordinator, SP Asia	
				Shilpa Patel	
				Shagun Patel	

1. This is the school
in which I am placed by parents
Mr. and Mrs. John Doe.
2. The name of my teacher
Miss Anna Lee, teacher No. 11.
3. The name of my mother
Mrs. Anna Lee, teacher No. 11.
Now, you have got these words out of me all right. We will have something else
spotted in the order of 1.
Mother,
The new school and this old house after a year's hard work will be fine for
you now, and in the spring we will be able to have some nice flowers in
the garden. I am very glad you will be here again. And I hope you will be
able to get along in the old place again.
We will be going home at 12 o'clock after another lesson in the evening. I will tell
Mother when I am going home.
Mother, I am sending you the address of the school, so you can write to me
and tell me if it is far from there or not. And if you want to come and see us
you can do so. And if you want to come and see us, we will be happy to have you come and see us.
I am sending you the address of the school, so you can write to me
and tell me if it is far from there or not. And if you want to come and see us
you can do so. And if you want to come and see us, we will be happy to have you come and see us.
I am sending you the address of the school, so you can write to me
and tell me if it is far from there or not. And if you want to come and see us
you can do so. And if you want to come and see us, we will be happy to have you come and see us.
I am sending you the address of the school, so you can write to me
and tell me if it is far from there or not. And if you want to come and see us
you can do so. And if you want to come and see us, we will be happy to have you come and see us.

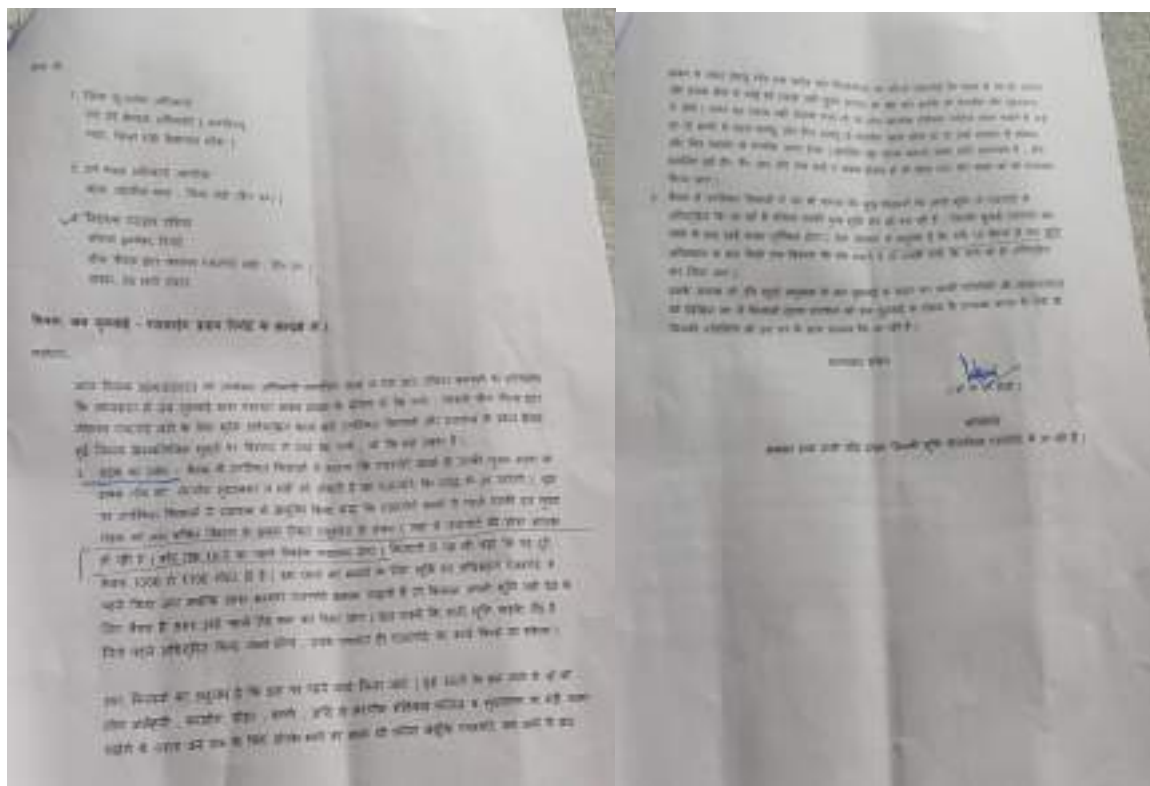


Photo gallery-







3. Chatru & DPF Doyada (Govt. Primary School Ground, Chhatru)

Date- 27/03/2023

Time- 11.00 AM to 1.00PM

Attendance sheet of officer-

Attendance Sheet Regarding Public meeting at Gherachal Airport Nagpur 3rd/3rd Held Chatru & DPF Doyada, Date: 27/03/2023				
No.	Name & Designation of Officer	Department	Mobile No.	Signature
1.	Dinesh Singhji Sandhu	Farm	9429541904	<i>[Signature]</i>
2.	Amitabh Shandarkar (P.P)	Farm	9429524643	<i>[Signature]</i>
3.	Lalita Sardar (P.P)	Farm	9429527479	<i>[Signature]</i>
4.	Ravi Bhagwan	W.M.C.S	9429527478	<i>[Signature]</i>
5.	Umesh Sankar	W.M.C.S	9429527476	<i>[Signature]</i>
6.	M.G.L. Kumar	W.M.C.S	9429527477	<i>[Signature]</i>
7.	Gopal Rakeshji Atre (Agriculture)	9429527479	<i>[Signature]</i>	
8.	Dinesh Singhji Sandhu (Agriculture)	9429527478	<i>[Signature]</i>	
9.	Umesh Sardar (Agriculture)	9429527477	<i>[Signature]</i>	
10.	Praveen Dabholkar (Agriculture)	9429527475	<i>[Signature]</i>	
11.	Savitri Kumar son of Sanu	9429527476	<i>[Signature]</i>	
12.	Bijay Singhji P.T. Diesel	Transport	9429527475	<i>[Signature]</i>
13.	De Prakash Verma (PT. Diesel & A.P.T.)	9429527476	<i>[Signature]</i>	
14.	Nagesh Jadhav	9429527477	9429527478	<i>[Signature]</i>
15.	Shivaji Kulkarni	Tourism	9429527479	<i>[Signature]</i>
16.	Parvati Nimbalkar (Education)	9429527476	<i>[Signature]</i>	
17.	Hemangji Chavhan (PT. Diesel)	Tourism	9429527477	<i>[Signature]</i>

No.	Name	Code	Age	Designation	Mobile No.
1.	Kantibhai	I.	51	Radiotel	9429527478
2.	Chintan	I.	46	Driver	9429527478
3.	Dilipkumar	I.	42	Driver	9429527478
4.	Vishwanath	I.	36	Driver	9429527478
5.	Suresh	I.	40	Cook	9429527478
6.	Yashika	I.	33	Driver	9429527478
7.	Priti	II	27	Driver	9429527478
8.	Parvati	II	40	Driver	9429527478
9.	Shanti Devi			Cooking	9429527478
10.	+			Cooking	9429527478
11.	Dilipkumarji	II	46	Cooking	9429527478

Attendance of the meeting-

Attendance of the Meeting

Date: 23-05-2021

Place: 207-A, 207-B, 207-C, 207-D, 207-E, 207-F, 207-G, 207-H.

Sl. No.	Name of the PAP	Gender	Age	Signature	Mobile No.
1	Shivam Singh	M	20	Singh	9899123456
2	Parashar Singh	M	21	Singh	9899123457
3	Naveen Singh	M	22	Singh	9899123458
4	Rajesh Kumar	M	23	Kumar	9899123459
5	Akash Kumar	M	24	Kumar	9899123460
6	Rakesh Kumar	M	25	Kumar	9899123461
7	Umesh Kumar	M	26	Kumar	9899123462
8	Surjeet Singh	M	27	Singh	9899123463
9	Surjeet Singh	M	28	Singh	9899123464
10	Aman Singh	M	29	Singh	9899123465
11	Surjeet Singh	M	30	Singh	9899123466
12	Ajay Kumar	M	31	Kumar	9899123467
13	Anuradha Singh	M	32	Singh	9899123468
14	Premveer Singh	M	33	Singh	9899123469
15	Rakesh Kumar	M	34	Kumar	9899123470
16	Pardeep Singh	M	35	Singh	9899123471
17	Rakesh Kumar	M	36	Kumar	9899123472
18	Tarun Singh	M	37	Singh	9899123473
19	Chandan Singh	M	38	Singh	9899123474
20	Aman Singh	M	39	Singh	9899123475
21	Rakesh Kumar	M	40	Kumar	9899123476
22	Umesh Kumar	M	41	Kumar	9899123477
23	Surjeet Singh	M	42	Singh	9899123478
24	Jaspreet Singh	M	43	Singh	9899123479

Sl. No.	Name of the PAP	Gender	Age	Signature	Mobile No.
25	Charan Singh	M	50	Singh	9899123480
26	Charan Singh	M	51	Singh	9899123481
27	Charan Singh	M	52	Singh	9899123482
28	Charan Singh	M	53	Singh	9899123483
29	Charan Singh	M	54	Singh	9899123484
30	Charan Singh	M	55	Singh	9899123485
31	Charan Singh	M	56	Singh	9899123486
32	Charan Singh	M	57	Singh	9899123487
33	Charan Singh	M	58	Singh	9899123488
34	Charan Singh	M	59	Singh	9899123489
35	Charan Singh	M	60	Singh	9899123490
36	Charan Singh	M	61	Singh	9899123491
37	Charan Singh	M	62	Singh	9899123492
38	Charan Singh	M	63	Singh	9899123493
39	Charan Singh	M	64	Singh	9899123494
40	Charan Singh	M	65	Singh	9899123495
41	Charan Singh	M	66	Singh	9899123496
42	Charan Singh	M	67	Singh	9899123497
43	Charan Singh	M	68	Singh	9899123498
44	Charan Singh	M	69	Singh	9899123499
45	Charan Singh	M	70	Singh	9899123500
46	Charan Singh	M	71	Singh	9899123501
47	Charan Singh	M	72	Singh	9899123502
48	Charan Singh	M	73	Singh	9899123503
49	Charan Singh	M	74	Singh	9899123504
50	Charan Singh	M	75	Singh	9899123505
51	Charan Singh	M	76	Singh	9899123506
52	Charan Singh	M	77	Singh	9899123507
53	Charan Singh	M	78	Singh	9899123508
54	Charan Singh	M	79	Singh	9899123509
55	Charan Singh	M	80	Singh	9899123510
56	Charan Singh	M	81	Singh	9899123511
57	Charan Singh	M	82	Singh	9899123512
58	Charan Singh	M	83	Singh	9899123513
59	Charan Singh	M	84	Singh	9899123514
60	Charan Singh	M	85	Singh	9899123515
61	Charan Singh	M	86	Singh	9899123516
62	Charan Singh	M	87	Singh	9899123517
63	Charan Singh	M	88	Singh	9899123518
64	Charan Singh	M	89	Singh	9899123519
65	Charan Singh	M	90	Singh	9899123520
66	Charan Singh	M	91	Singh	9899123521
67	Charan Singh	M	92	Singh	9899123522
68	Charan Singh	M	93	Singh	9899123523
69	Charan Singh	M	94	Singh	9899123524
70	Charan Singh	M	95	Singh	9899123525
71	Charan Singh	M	96	Singh	9899123526
72	Charan Singh	M	97	Singh	9899123527
73	Charan Singh	M	98	Singh	9899123528
74	Charan Singh	M	99	Singh	9899123529
75	Charan Singh	M	100	Singh	9899123530

Present/Absent/Not In

Sl. No.	Name of the PAP	Gender	Age	Signature	Mobile No.
1	Shivam Singh	M	20	Singh	9899123456
2	Surjeet Singh	M	21	Singh	9899123457
3	Naveen Singh	M	22	Singh	9899123458
4	Rajesh Kumar	M	23	Kumar	9899123459
5	Akash Kumar	M	24	Kumar	9899123460
6	Rakesh Kumar	M	25	Kumar	9899123461
7	Umesh Kumar	M	26	Kumar	9899123462
8	Surjeet Singh	M	27	Singh	9899123463
9	Surjeet Singh	M	28	Singh	9899123464
10	Aman Singh	M	29	Singh	9899123465
11	Surjeet Singh	M	30	Singh	9899123466
12	Ajay Kumar	M	31	Kumar	9899123467
13	Anuradha Singh	M	32	Singh	9899123468
14	Premveer Singh	M	33	Singh	9899123469
15	Rakesh Kumar	M	34	Kumar	9899123470
16	Pardeep Singh	M	35	Singh	9899123471
17	Surjeet Singh	M	36	Kumar	9899123472
18	Tarun Singh	M	37	Singh	9899123473
19	Chandan Singh	M	38	Singh	9899123474
20	Aman Singh	M	39	Singh	9899123475
21	Rakesh Kumar	M	40	Kumar	9899123476
22	Umesh Kumar	M	41	Kumar	9899123477
23	Surjeet Singh	M	42	Singh	9899123478
24	Jaspreet Singh	M	43	Singh	9899123479

Sl. No.	Name of the PAP	Gender	Age	Signature	Mobile No.
25	Charan Singh	M	50	Singh	9899123480
26	Charan Singh	M	51	Singh	9899123481
27	Charan Singh	M	52	Singh	9899123482
28	Charan Singh	M	53	Singh	9899123483
29	Charan Singh	M	54	Singh	9899123484
30	Charan Singh	M	55	Singh	9899123485
31	Charan Singh	M	56	Singh	9899123486
32	Charan Singh	M	57	Singh	9899123487
33	Charan Singh	M	58	Singh	9899123488
34	Charan Singh	M	59	Singh	9899123489
35	Charan Singh	M	60	Singh	9899123490
36	Charan Singh	M	61	Singh	9899123491
37	Charan Singh	M	62	Singh	9899123492
38	Charan Singh	M	63	Singh	9899123493
39	Charan Singh	M	64	Singh	9899123494
40	Charan Singh	M	65	Singh	9899123495
41	Charan Singh	M	66	Singh	9899123496
42	Charan Singh	M	67	Singh	9899123497
43	Charan Singh	M	68	Singh	9899123498
44	Charan Singh	M	69	Singh	9899123499
45	Charan Singh	M	70	Singh	9899123500
46	Charan Singh	M	71	Singh	9899123501
47	Charan Singh	M	72	Singh	9899123502
48	Charan Singh	M	73	Singh	9899123503
49	Charan Singh	M	74	Singh	9899123504
50	Charan Singh	M	75	Singh	9899123505
51	Charan Singh	M	76	Singh	9899123506
52	Charan Singh	M	77	Singh	9899123507
53	Charan Singh	M	78	Singh	9899123508
54	Charan Singh	M	79	Singh	9899123509
55	Charan Singh	M	80	Singh	9899123510
56	Charan Singh	M	81	Singh	9899123511
57	Charan Singh	M	82	Singh	9899123512
58	Charan Singh	M	83	Singh	9899123513
59	Charan Singh	M	84	Singh	9899123514
60	Charan Singh	M	85	Singh	9899123515
61	Charan Singh	M	86	Singh	9899123516
62	Charan Singh	M	87	Singh	9899123517
63	Charan Singh	M	88	Singh	9899123518
64	Charan Singh	M	89	Singh	9899123519
65	Charan Singh	M	90	Singh	9899123520
66	Charan Singh	M	91	Singh	9899123521
67	Charan Singh	M	92	Singh	9899123522
68	Charan Singh	M	93	Singh	9899123523
69	Charan Singh	M	94	Singh	9899123524
70	Charan Singh	M	95	Singh	9899123525
71	Charan Singh	M	96	Singh	9899123526
72	Charan Singh	M	97	Singh	9899123527
73	Charan Singh	M	98	Singh	9899123528
74	Charan Singh	M	99	Singh	9899123529
75	Charan Singh	M	100	Singh	9899123530

Present/Absent/Not In

Photo gallery-





4. Kummi (Gram Panchayat Office)

Date- 28/03/2023

Time- 11.00 AM to 1.00PM

Attendance sheet of officer-

**Attendance Sheet regarding Public hearing for Greenfield Airport
Bath, Muhal Kummi held on dated: 28-03-2023.**

Sr. No.	Name	Name of Dep. & Designation	Mobile no.	Signature
1	Techeru Appi	V.D. Name	9218408103	
2	Thangappa Sankar	India Asha	9845738888	
3	Kaladoss Devi	W.D. Name	9816100007	
4	Chiddu Sangeet	D.L. Name	9816125291	
5	Somayya Hussain	D.L. Name	9816109948	
6	RIFAN	TMA. REV	7018476720	
7	Amma -> Raju	EDM-17	947132017	
8	Robert Koor	SAKALA #	981616154	
9	Somayya Aali	CRASHED P	8521946210	
10	Shukt Kumar	BNHCIA. TMA	9333460220	
11	Shukt Kumar	BNHCIA. TMA	9333460220	
12	Umesh Kumar	BNHCIA. TMA	7018476720	
13	Leena Bhatnayak	Allo App	7018476720	
14	Suman Kanti	EDM. 24.04.2023. 9816109948		
15	Appu Path	EDM. 24.04.2023. 9816109948		
16	Mangayam	DT.D. Name	9816109948	
17	Shukt Kumar	BNHCIA. TMA	9333460220	
18	Prayag Kumar	BNHCIA. TMA	9333460220	
19	Tina Dasi	BNHCIA. TMA	7018476720	
20	Lata	BNHCIA. TMA	7018476720	
21	Padma Kumar	BNHCIA. TMA	7018476720	
22	Devi Sharm	TMA. REV	9816109948	
23	Pr-MAP TMA	EDM	9218474220	
24	Angela James	EDM. REV	901840900	

Attendance of the Meeting

Date: 28/03/2023
Time: 10:00 AM to 12:00 PM

Sr. No.	Name of the PAP	Gender	Age	Signature	Project ID
1	Gita Jayaram	F	27		2016109948
2	Veluswamy Sankar	M	53		9816109948
3	Veluswamy Sankar	M	54		9816109948
4	Veluswamy Sankar	M	55		9816109948
5	Veluswamy Sankar	M	56		9816109948
6	Veluswamy Sankar	M	57		9816109948
7	Veluswamy Sankar	M	58		9816109948
8	Veluswamy Sankar	M	59		9816109948
9	Veluswamy Sankar	M	60		9816109948
10	Veluswamy Sankar	M	61		9816109948
11	Veluswamy Sankar	M	62		9816109948
12	Veluswamy Sankar	M	63		9816109948
13	Chennai Lakshmi	M	49		9816109948
14	Devi	M	50		7018476720
15	Devi	M	51		9816109948
16	Devi	M	52		9816109948
17	Devi	M	53		9816109948
18	Devi	M	54		9816109948
19	Devi	M	55		9816109948
20	Devi	M	56		9816109948
21	Devi	M	57		9816109948
22	Devi	M	58		9816109948
23	Devi	M	59		9816109948
24	Devi	M	60		9816109948

Sr. No.	Name of the PAP	Gender	Age	Signature
24	Devi	M	59	
25	Devi	M	60	
26	Devi	M	61	
27	Devi	M	62	
28	Devi	M	63	
29	Devi	M	64	
30	Devi	M	65	
31	Devi	M	66	
32	Devi	M	67	
33	Devi	M	68	
34	Devi	M	69	
35	Devi	M	70	
36	Devi	M	71	
37	Devi	M	72	
38	Devi	M	73	
39	Devi	M	74	
40	Devi	M	75	
41	Devi	M	76	
42	Devi	M	77	
43	Devi	M	78	
44	Devi	M	79	
45	Devi	M	80	
46	Devi	M	81	
47	Devi	M	82	
48	Devi	M	83	
49	Devi	M	84	
50	Devi	M	85	
51	Devi	M	86	
52	Devi	M	87	
53	Devi	M	88	
54	Devi	M	89	
55	Devi	M	90	
56	Devi	M	91	
57	Devi	M	92	
58	Devi	M	93	
59	Devi	M	94	
60	Devi	M	95	
61	Devi	M	96	
62	Devi	M	97	
63	Devi	M	98	
64	Devi	M	99	
65	Devi	M	100	

Project Committee, M.A.U.

Attendance of the Meeting

Date: 28/03/2023
 Place: लोकनगर ग्राम पंचायत, अस्सी

Sr. No	Name of the PAP	Gender	Age	Signature	Mobile No
67	महेश	M	55	
68	सुलभ यादव	M	62	9832813302
69	प्रमोद यादव	M	60	3302
70	योगेन्द्र यादव	M	62	8219163249
71	जगदीश यादव	M	68	9826464677
72	जगदीश यादव	M	44	9830787530
73	पद्मिनी यादव	M	49	9819341930
74	लक्ष्मी यादव	M	65	9805332323

Photo gallery



5. Syanh (Kansa Ground)

Date- 29/03/2023

Time- 11.00 AM to 1.00PM

Attendance sheet of officer-

Attendance Sheet regarding Public hearing for Greenfield Airport-Bath, Mihal Syanh held on dated 28-03-2023.				
Sr. No.	Name	Name of Dep. & Designation	Mobile No.	Signature
1	Chetan Singh	Tech Name-03	8214691701	
2	Vijay Kumar	Sr. Instt.	9412638768	
3	Slyan Pal	W&O (Lokman)	9418524382	
4	Munir Kumar	ATDO Mand	208883553	
5	Punam Nath	DOE/DOHE Ssk	9213420166	
6	Fajau Thakur	T.I. Bank Kath	9104217115	
7	Sudan Kumar	BDO DB Bath	9013143652	
8	Dil Kumar Kumar	DOA- Bath	9211222281	
9	Lopat Oberoi	ABD Application	9418161529	
10	Bhupinder Pal	AE HPPWD Hoshiarpur	9211503193	
11	Chaman Sutaria	AE HPPWD -1	9211757404	
12	RIFAN	TDA BALI-1	7082470723	
13	Mohit Kumar	WAPCOS	8017410291	
14	Umesh Kumar	WAPCOS Ltd	8017410291	
15	Rakesh Kumar	S.R.ANA	916964129	
16	Raj Kumar RFO	WAPCOS Kurni	9216473014	
17	Mr. Munir Kumar	HCCW BHO	92178747201	
18	Sukh Ram Sutaria	DOB BHO Kath	9219141741	
19	Yograj Jammal	WAPCOS Bath	9211222281	
20	Shantanu Khan	WAPCOS Bath	9211222281	
21	Kewali Ram	WAPCOS Bath	9211222281	
22	Umesh P. Patel	SP ECO Bath	9491170784	
23	Gurbachan Singh	Reporter	9491170784	

Attendance of the Meeting-

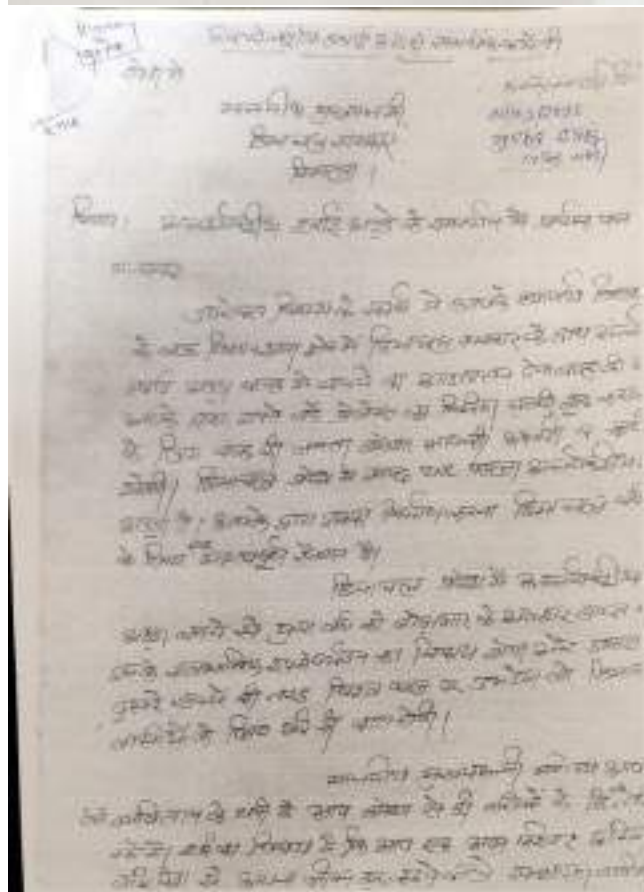
Attendance of the Meeting					
No.	No.	Name of the PPF	Gender	Age	Signature
1	1	Sureshwaran	M	57	
2	2	Vidya Bhagat	F	55	
3	3	Rajeshwari	M	57	
4	4	Siddhartha	M	55	
5	5	Lakshmi Devi	F	55	
6	6	Abhishek Deo	M	31	
7	7	Shalini	F	32	
8	8	Harshika	F	33	
9	9	Shivani	F	32	
10	10	Bhavna Bhagat	F	32	
11	11	Palash Chakraborty	M	60	
12	12	Rita Roy	F	55	
13	13	Deepti Kumar	F	40	
14	14	Jaleela	F	55	
15	15	Bindu Chakraborty	F	55	
16	16	Rekha Bhattacharya	F	55	
17	17	Pratik Bhattacharya	M	55	
18	18	Kiran Bhattacharya	F	55	
19	19	Neha Bhattacharya	F	55	
20	20	Shreya Bhattacharya	F	55	
21	21	Purnima Bhattacharya	F	55	
22	22	Paroma Bhattacharya	F	55	
23	23	Pratima Bhattacharya	F	55	
24	24	Pratima Bhattacharya	F	55	
25	25	Pratima Bhattacharya	F	55	
26	26	Pratima Bhattacharya	F	55	
27	27	Pratima Bhattacharya	F	55	

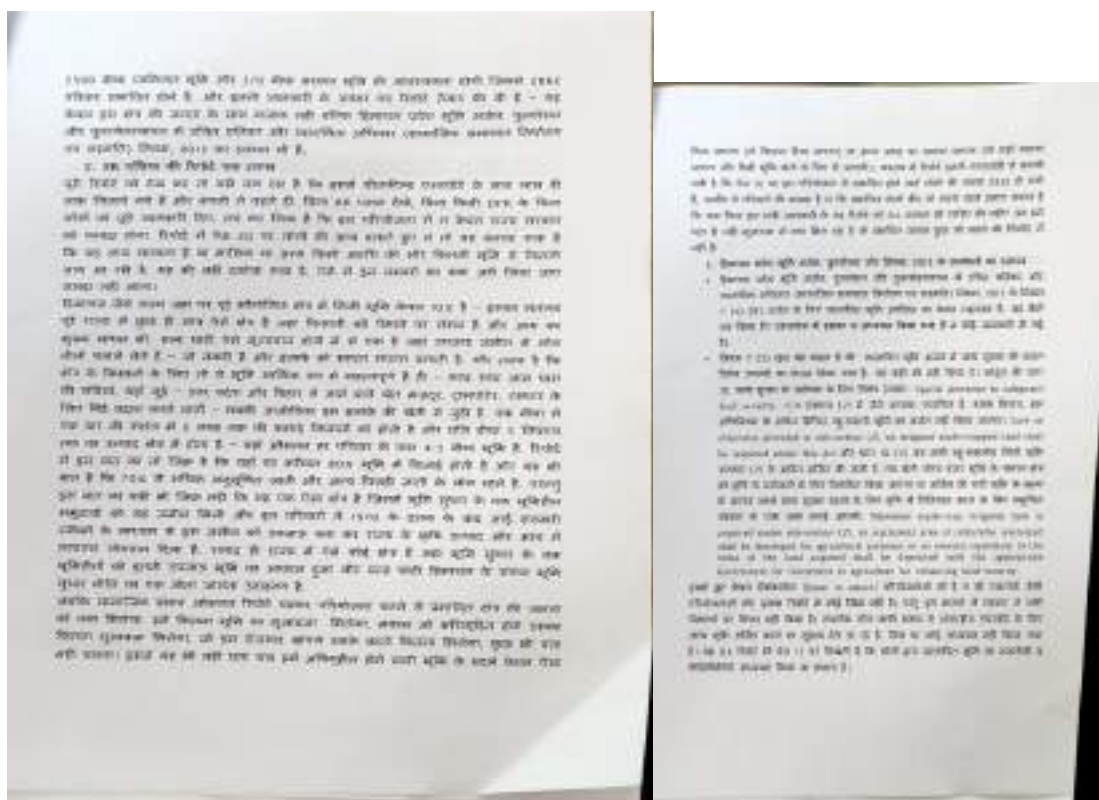
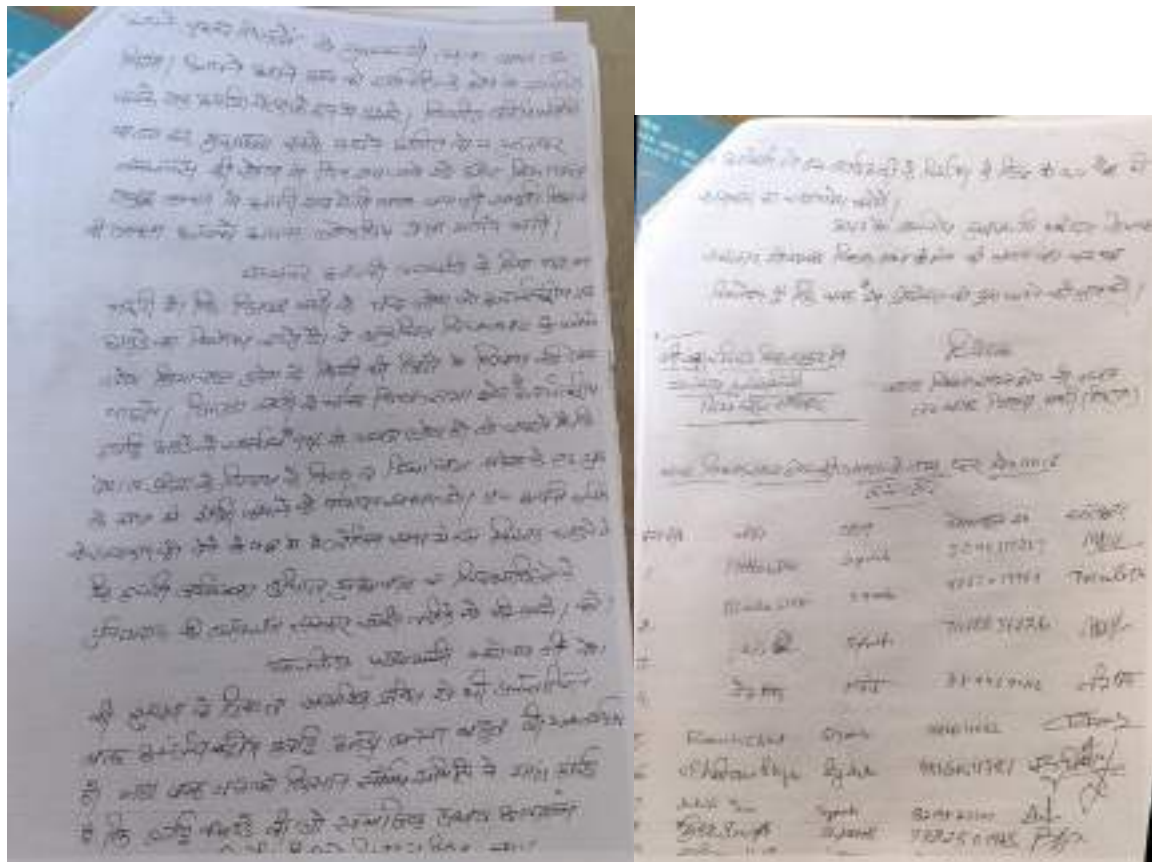
No.	Name of the PPF	Gender	Age	Signature
1	Dinesh Kumar	M	55	
2	Shanti	F	55	
3	Rajeshwaran	M	55	
4	Sumita Bhattacharya	F	55	
5	Rekha Bhattacharya	F	55	
6	Palash Chakraborty	M	60	
7	Deepti Kumar	F	40	
8	Jaleela	F	55	
9	Bindu Chakraborty	F	55	
10	Pratik Bhattacharya	M	55	
11	Kiran Bhattacharya	F	55	
12	Neha Bhattacharya	F	55	
13	Paroma Bhattacharya	F	55	
14	Pratima Bhattacharya	F	55	
15	Pratima Bhattacharya	F	55	
16	Pratima Bhattacharya	F	55	
17	Pratima Bhattacharya	F	55	
18	Pratima Bhattacharya	F	55	
19	Pratima Bhattacharya	F	55	
20	Pratima Bhattacharya	F	55	
21	Pratima Bhattacharya	F	55	
22	Pratima Bhattacharya	F	55	
23	Pratima Bhattacharya	F	55	
24	Pratima Bhattacharya	F	55	
25	Pratima Bhattacharya	F	55	
26	Pratima Bhattacharya	F	55	
27	Pratima Bhattacharya	F	55	

Attendance of the Meeting					
No.	No.	Name of the PPF	Gender	Age	Signature
1	1	Sureshwaran	M	55	
2	2	Vidya Bhagat	F	55	
3	3	Rajeshwari	M	55	
4	4	Siddhartha	M	55	
5	5	Lakshmi Devi	F	55	
6	6	Abhishek Deo	M	31	
7	7	Shalini	F	32	
8	8	Harshika	F	33	
9	9	Shivani	F	32	
10	10	Bhavna Bhagat	F	32	
11	11	Palash Chakraborty	M	60	
12	12	Rita Roy	F	55	
13	13	Deepti Kumar	F	40	
14	14	Jaleela	F	55	
15	15	Bindu Chakraborty	F	55	
16	16	Pratik Bhattacharya	M	55	
17	17	Kiran Bhattacharya	F	55	
18	18	Neha Bhattacharya	F	55	
19	19	Paroma Bhattacharya	F	55	
20	20	Pratima Bhattacharya	F	55	
21	21	Pratima Bhattacharya	F	55	
22	22	Pratima Bhattacharya	F	55	
23	23	Pratima Bhattacharya	F	55	
24	24	Pratima Bhattacharya	F	55	
25	25	Pratima Bhattacharya	F	55	
26	26	Pratima Bhattacharya	F	55	
27	27	Pratima Bhattacharya	F	55	

Attendance of the Meeting					
No.	No.	Name of the PPF	Gender	Age	Signature
1	1	Dinesh Kumar	M	55	
2	2	Shanti	F	55	
3	3	Sumita Bhattacharya	F	55	
4	4	Rekha Bhattacharya	F	55	
5	5	Palash Chakraborty	M	60	
6	6	Deepti Kumar	F	40	
7	7	Bindu Chakraborty	F	55	
8	8	Pratik Bhattacharya	M	55	
9	9	Kiran Bhattacharya	F	55	
10	10	Neha Bhattacharya	F	55	
11	11	Paroma Bhattacharya	F	55	
12	12	Pratima Bhattacharya	F	55	
13	13	Pratima Bhattacharya	F	55	
14	14	Pratima Bhattacharya	F	55	
15	15	Pratima Bhattacharya	F	55	
16	16	Pratima Bhattacharya	F	55	
17	17	Pratima Bhattacharya	F	55	
18	18	Pratima Bhattacharya	F	55	
19	19	Pratima Bhattacharya	F	55	
20	20	Pratima Bhattacharya	F	55	
21	21	Pratima Bhattacharya	F	55	
22	22	Pratima Bhattacharya	F	55	
23	23	Pratima Bhattacharya	F	55	
24	24	Pratima Bhattacharya	F	55	
25	25	Pratima Bhattacharya	F	55	
26	26	Pratima Bhattacharya	F	55	
27	27	Pratima Bhattacharya	F	55	

Documents







Tawan (Kansa Ground)= Date- 29/03/2023 Time- 2.00 AM to 4.00PM

Attendance sheet of officer-

Attendance of the Meeting					
Sr. No.	Name of the PNP	Gender	Age	Signature	Address
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					
74					
75					
76					
77					
78					
79					
80					
81					
82					
83					
84					
85					
86					
87					
88					
89					
90					
91					
92					
93					
94					
95					
96					
97					
98					
99					
100					
101					
102					
103					
104					
105					
106					
107					
108					
109					
110					
111					
112					
113					
114					
115					
116					
117					
118					
119					
120					
121					
122					
123					
124					
125					
126					
127					
128					
129					
130					
131					
132					
133					
134					
135					
136					
137					
138					
139					
140					
141					
142					
143					
144					
145					
146					
147					
148					
149					
150					
151					
152					
153					
154					
155					
156					
157					
158					
159					
160					
161					
162					
163					
164					
165					
166					
167					
168					
169					
170					
171					
172					
173					
174					
175					
176					
177					
178					
179					
180					
181					
182					
183					
184					
185					
186					
187					
188					
189					
190					
191					
192					
193					
194					
195					
196					
197					
198					
199					
200					
201					
202					
203					
204					
205					
206					
207					
208					
209					
210					
211					
212					
213					
214					
215					
216					
217					
218					
219					
220					
221					
222					
223					
224					
225					
226					
227					
228					
229					
230					
231					
232					
233					
234					
235					
236					
237					
238					
239					
240					
241					
242					
243					
244					
245					
246					
247					
248					
249					
250					
251					
252					
253					
254					
255					
256					
257					
258					
259					
260					
261					
262					
263					
264					
265					
266					
267					
268					
269					
270					
271					
272					
273					
274					
275					
276					
277					
278					
279					
280					
281					
282					
283					
284					
285					
286					
287					
288					
289					
290					
291					
292					
293					
294					
295					
296					
297					
298					
299					
300					
301					
302					
303					
304					
305					
306					
307					
308					
309					
310					
311					
312					
313					
314					
315					
316					
317					
318					
319					
320					
321					
322					
323					
324					
325					
326					
327					
328					
329					
330					
331					
332					
333					
334					
335					
336					
337					
338					
339					
340					
341			</		

Media Coverage

प्रस्तावित हवाई अड्डे को लेकर
एसआईए रिपोर्ट निरस्त करें
बल्ह बघा औ संघर्ष समिति ने सीएम को भेजा मांगपत्र



किसान संघर्ष समिति के पदाधिकारी उपायुक्त को ग्रामन सौंपते हुए। - नवा

संचार न्युज एडीसी

भर्ही। बल्कु वाचाओंसे संबंध स्थिरता
ने भू अर्जन अधिकारी और
निलामेश के माध्यम से प्रश्नावारों
को माझ पत्र भेजा। इसमें कार्यकारी
अधिकारी द्वारा चौधरी ने कहा कि
प्रश्नावार एविएक द्वारा बनाई रिपोर्ट
एक-नास्तक और किसान विरोधी है।

उन्हीं प्रस्तावित बाल हर्ड्स
अहंकार की सामाजिक प्रश्न
आकलन रिपोर्ट को नियम करने
को मांगते हैं। एसएसएस रिपोर्ट में
नियता है कि परिवेशन को
दृष्टिकोण प्राप्त करना आविध अभी तैयार

नहीं है। उक्तमें कहा कि एमआर परियोजना के पास परियोजना को लेकर भ्रष्ट इन्हीं जानकारी थी कि इस परियोजना के लिए सात यात्रायातीकरण की 2500 वीथा व्यवस्थाएँ भूमि और 370 वीथा सरकार भूमि पर अवस्थित हैं।

इतनी 'जानवारी' के अधिकार पर
रिपोर्ट लैवर की गई है। वह केवल
इस क्षेत्र की जनता के साथ मानव
नहीं व्हाइट हिमाचल प्रदेश भूमि
अर्द्धन, पुनर्जीवन और
पुनर्जीवनशायन में डिजिटल
और पारदर्शिता अधिकार नियम,
2015 का उल्लंघन है।

‘प्रस्तावित बल्ह हवाई अड्डे के सामाजिक प्रभाव आकलन की रिपोर्ट की जाए निरस्त’

मंगल, 25 मार्च (जनसत्ता)।

बल्ह बच्चों किसान संघर्ष समिति ने प्रस्तावित हवाई अड्डे की सामाजिक प्रभाव आकलन रिपोर्ट को निरस्त करने की मांग की है। इस मिलिटरी में उन्होंने धू-अर्जन अधिकारी एवं उपर्युक्त को एक मांग पत्र दीया। जिसमें बल्ह बच्चों किसान संघर्ष समिति के कार्यकारी अध्यक्ष प्रेम चौधरी ने कहा है कि एसआर एशिया की ओर से बनाई गई रिपोर्ट बिना डीपीआर के है और एक तरफा यह किसान विरोधी है।

उन्होंने इस रिपोर्ट को निरस्त करने की मांग करते हुए कहा है कि एसआर एशिया के पास परियोजना को लेकर माझ इतनी जानकारी थी कि

किसान संघर्ष समिति ने की मांग

इस परियोजना के लिए 7 राजस्व मोहल की 2500 बीघा व्यक्तिगत भूमि और 370 बीघा सरकारी भूमि की आवश्यकता होगी। जिसमें 2,862 परिवार प्रभावित होने हैं। इतनी जानकारी के आधार पर रिपोर्ट तैयार की गई है। उन्होंने कहा कि यह केवल इस क्षेत्र की जनता के साथ प्रभावित होने वाली भूमि के क्षेत्र के बाल ऐसा दिया जाएगा और अन्य जगह पर बसाया जाएगा और कहाँ बसाया जाएगा। उन्होंने कहा कि बाहुदर्शन होने के कारण साथ लगती जर्मान में जल भगव का क्या होगा, बिना उपरोक्त स्तरीय जानकारी के यह रिपोर्ट को पूर्ण कैसे माना जाए।

प्रभावित क्षेत्र की जनता को क्या मिलेगा। किसानों को कितना भूमि का मुआवजा मिलेगा, मध्यन जो अधिगृहीत होगे उसका कितना मुआवजा मिलेगा और जो हम रोजगार खोएं उसके बदले रोजगार मिलेगा इस क्षेत्र में कुछ भी पता नहीं चलता। इसमें यह भी नहीं पता चल हमें अधिगृहीत होने वाली भूमि के क्षेत्र के बाल ऐसा दिया जाएगा और अन्य जगह पर बसाया जाएगा और कहाँ बसाया जाएगा। उन्होंने कहा कि बाहुदर्शन होने के कारण साथ लगती जर्मान में जल भगव का क्या होगा, बिना उपरोक्त स्तरीय जानकारी के यह रिपोर्ट को पूर्ण कैसे माना जाए।

उन्होंने कहा कि इस रिपोर्ट में हिमाचल प्रदेश भूमि अर्जन, पुनर्वासन और नियम, 2015 के प्रवेशानों का उल्लंघन हुआ।

नंडी/कुल्लू सरेदा

बिना डीपीआर एक तरफा बनाई गई है किसान विरोधी रिपोर्ट

संदर्भ चूटी

लख, 25 मार्च: बल्ह बच्चों किसान संघर्ष समिति ने प्रस्तावित बल्ह हवाई अड्डे की सामाजिक प्रभाव आकलन रिपोर्ट को निरस्त करने की मांग की है। इस मिलिटरी में उन्होंने एक जानकारी एवं जानकारी की सामाजिक प्रभाव आकलन रिपोर्ट को निरस्त करने की मांग की है। इस मिलिटरी में उन्होंने एक जानकारी एवं जानकारी की सामाजिक प्रभाव आकलन रिपोर्ट को निरस्त करने की मांग की है।

किसान संघर्ष समिति ने प्रस्तावित बल्ह हवाई अड्डे की सामाजिक प्रभाव आकलन रिपोर्ट को निरस्त करने की मांग की है। इस मिलिटरी में उन्होंने एक जानकारी एवं जानकारी की सामाजिक प्रभाव आकलन रिपोर्ट को निरस्त करने की मांग की है।



उन्होंने एक जानकारी एवं जानकारी की सामाजिक प्रभाव आकलन रिपोर्ट को निरस्त करने की मांग की है। इस मिलिटरी में उन्होंने एक जानकारी एवं जानकारी की सामाजिक प्रभाव आकलन रिपोर्ट को निरस्त करने की मांग की है।

उन्होंने एक जानकारी एवं जानकारी की सामाजिक प्रभाव आकलन रिपोर्ट को निरस्त करने की मांग की है। इस मिलिटरी में उन्होंने एक जानकारी एवं जानकारी की सामाजिक प्रभाव आकलन रिपोर्ट को निरस्त करने की मांग की है।

प्रस्तावित बल्ह हवाई अड्डे की सामाजिक प्रभाव आलकन रिपोर्ट को किया जाए निरस्त

उन्होंने एक जानकारी एवं जानकारी की सामाजिक प्रभाव आकलन रिपोर्ट को निरस्त करने की मांग की है। इस मिलिटरी में उन्होंने एक जानकारी एवं जानकारी की सामाजिक प्रभाव आकलन रिपोर्ट को निरस्त करने की मांग की है।

बिना डीपीआर एक-तरफा बनाई गई किसान विरोधी रिपोर्ट

प्रत्यावित बल्ड हवाई अड्डे की सामाजिक प्रभाव आलंकन रिपोर्ट को किया जाए निरस्त

मृ-अर्जन अधिकारी एवं उच्चकृत को मार पकड़ता

■ अमन शिंग-जगत विवाह

पर्सी लालन द्वारा

उच्चकृत को मार पकड़ता ने अल्पविवाह वाले लोगों की अद्भुतता बढ़ाया। अल्पविवाह वाले लोगों की जीवनी का इस विवाह की दृश्यता में भूमिका नहीं खेल सकते। उच्चकृत को मार पकड़ता ने अल्पविवाह वाले लोगों की जीवनी का इस विवाह की दृश्यता में भूमिका नहीं खेल सकते। उच्चकृत को मार पकड़ता ने अल्पविवाह वाले लोगों की जीवनी का इस विवाह की दृश्यता में भूमिका नहीं खेल सकते। उच्चकृत को मार पकड़ता ने अल्पविवाह वाले लोगों की जीवनी का इस विवाह की दृश्यता में भूमिका नहीं खेल सकते।



उच्चकृत को मार पकड़ता ने अल्पविवाह वाले लोगों की जीवनी का इस विवाह की दृश्यता में भूमिका नहीं खेल सकते।

उच्चकृत को मार पकड़ता ने अल्पविवाह वाले लोगों की जीवनी का इस विवाह की दृश्यता में भूमिका नहीं खेल सकते। उच्चकृत को मार पकड़ता ने अल्पविवाह वाले लोगों की जीवनी का इस विवाह की दृश्यता में भूमिका नहीं खेल सकते। उच्चकृत को मार पकड़ता ने अल्पविवाह वाले लोगों की जीवनी का इस विवाह की दृश्यता में भूमिका नहीं खेल सकते।

उच्चकृत को मार पकड़ता ने अल्पविवाह वाले लोगों की जीवनी का इस विवाह की दृश्यता में भूमिका नहीं खेल सकते। उच्चकृत को मार पकड़ता ने अल्पविवाह वाले लोगों की जीवनी का इस विवाह की दृश्यता में भूमिका नहीं खेल सकते।

उच्चकृत को मार पकड़ता ने अल्पविवाह वाले लोगों की जीवनी का इस विवाह की दृश्यता में भूमिका नहीं खेल सकते। उच्चकृत को मार पकड़ता ने अल्पविवाह वाले लोगों की जीवनी का इस विवाह की दृश्यता में भूमिका नहीं खेल सकते। उच्चकृत को मार पकड़ता ने अल्पविवाह वाले लोगों की जीवनी का इस विवाह की दृश्यता में भूमिका नहीं खेल सकते।

उच्चकृत को मार पकड़ता ने अल्पविवाह वाले लोगों की जीवनी का इस विवाह की दृश्यता में भूमिका नहीं खेल सकते। उच्चकृत को मार पकड़ता ने अल्पविवाह वाले लोगों की जीवनी का इस विवाह की दृश्यता में भूमिका नहीं खेल सकते। उच्चकृत को मार पकड़ता ने अल्पविवाह वाले लोगों की जीवनी का इस विवाह की दृश्यता में भूमिका नहीं खेल सकते।



जन सुनवाई - ग्रामजातीय दूषण रिपोर्ट

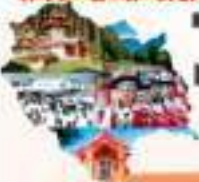
मंदिर अंग्रेजीवाद अंटिकोर्म एवं ग्रामजातीय दूषण रिपोर्ट

हेतु भूमि अधिकारात्मक

(१५ अप्रैल से २५ अप्रैल तक, ग्रामजातीय दूषण)

मिला जन-जातीय दूषण रिपोर्ट

मार्ग



राष्ट्रपद्मनाभ शेषांगम

विस्थापितों को लेकर योजना स्पष्ट करे सरकार, तभी बनेगा एयरपोर्ट

जमीन समेत अन्य मूलभूत सुविधाएं, रोजगार गारंटी दे सरकार तभी देंगे एयरपोर्ट के लिए भूमि



• बीरबल शर्मा | मंडी

बलह जाटी में प्रस्तावित पीनफॉइल्ड एयरपोर्ट को जन मुनवाई को लेकर राजस्व मुहाल छात्रू व डोयदा में कार्यक्रम का आयोजन किया गया। सोमवार को प्राथमिक पाठ्यालय छात्रू में आयोजित जनसूनवाई में प्रशासनिक अधिकारी, विभागीय अधिकारी, वेष्कोस कॉफी एवं एसआर एयरपोर्ट अधिकारी, जनप्रतिनिधि मौजूद रहे। एसआर एयरपोर्ट कॉफी के अधिकारी चौराहे गुरुगोपाल और अन्य कुमार ने जन मुनवाई के दौरान एयरपोर्ट बनने से होने वाले साध-सानियों के बारे लोगों को बताया।

पंचायत द्वारा पारित प्रस्ताव का हवाला देने तुरं छात्रू पंचायत प्रधान सत्या देवी ने कहा कि प्रस्तावित एयरपोर्ट को किसी और जगह पर बनाया जाए। छात्रू मुहाल के दलीय पंत ने मांग पत्र मौंदा, जिसमें कहा गया है कि उनकी जमीन बहुत उपचारक है। किसान नक्की फसल उन्होंना अपना एवं परिवार का गुजर-जासर कर रहे हैं, यदि हमारी जमीन इस एयरपोर्ट में जाती जाएगी तो हम बचाव हो जाएंगे। जमीन के संकेत रेट 9.5 लाख प्रति किलो चाहता जा रहा है, इन्होंने कम कीमत पर दूसरी जगह जमीन नहीं ले पाएंगे। यदि सरकार को एयरपोर्ट बनाना ही है तो वह पहले

स्थिति स्पष्ट करे कि विस्थापित होने पर हमें कहाँ बसाया जाएगा तथा कितनी जमीन मिलेगी और जीवन आपन के लिए क्या-क्या व्यवस्थाएँ की जाई हैं।

स्थानीय निवासी दलीय पंत ने कहा कि एवाई अड्डे निर्माण के लिए हम सहमत हैं, लेकिन सरकार हमें हर प्रकार जी मूलभूत सुविधाएं उपलब्ध कराए, जो विस्थापित होने वहने जमीन सहित और उनका दलीय प्रदान कर योग्यता के लाधार पर सरकारी नीकरी भी देने की गारंटी दे। किसान जीवन राम ने कहा कि एयरपोर्ट की जट में अनेकों लोगों की 85 प्रतिशत आवादी दालित है, हम जागते हैं

कि विस्थापित होने पर पूरी दलित आवादी को एक साथ एक ही जगह पर बसाया जाए। एयरपोर्ट चाहे सरकार बनाए वह किस निजी कंपनी में बने हमारी सभी जमीं को स्वीकार किया जाएगा तभी हम एयरपोर्ट के लिए जमीन दूहीया करवाएंगे। स्थानीय किसान नेता अमर सिंह सकलानी ने व्यक्त करते हुए कहा कि हमारी भूमि की उत्थापन क्षमता पूरे देश में सबसे अधिक है, इसलिए बहुत को मिनी घंजाव भी कहा जाता है। हम इस एयरपोर्ट को बनाए जाने के पक्षधर नहीं हैं।

बहुत का किसान स्थानीय तथा प्रवासी लोगों को रोजगार उपलब्ध कराने तुरं 500 रुपए दिलाकरी, खाना-पीना देने के बाद भी अपने को प्रति विषय 3-4 लाख सालाना कमा लीजाता है। यदि अंतरराष्ट्रीय एयरपोर्ट बनाये जाएं तो किसान विस्थापित होंगे, सरकार को किसीही से बात कर उनकी स्थापना व अन्य मुहीं को लेकर मिथिति स्पष्ट करनी चाहिए। स्थानीय युवाओं को परियोजना में रोजगार उपलब्ध कराने, एयरपोर्ट में बनने वाले कॉम्प्लेक्स की दुकानों में प्राथमिकता दी जाए तथा सामाजिक वैलफेर में भी प्राथमिकता दिलाई जाए। यदि हमारी मांगें धंगर नहीं हैं तो इस एयरपोर्ट को किसी और जगह पर बनाया जाए।

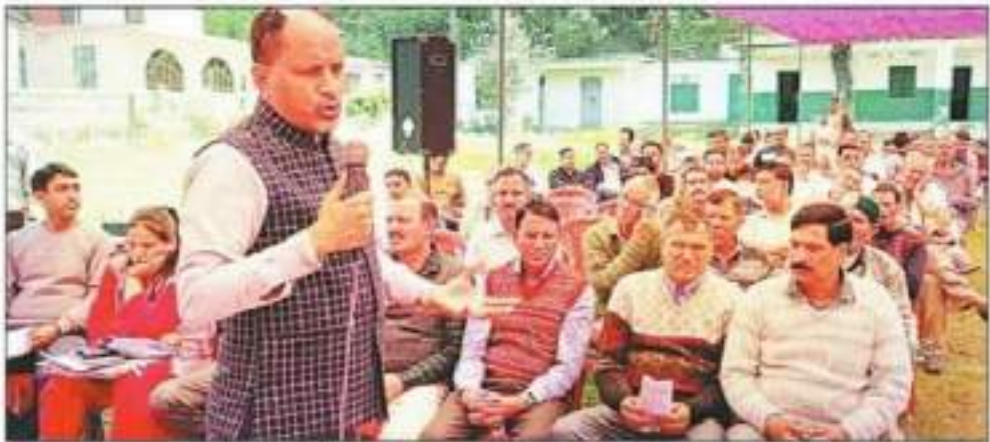
कुछ ने हवाई अड्डा न बनाने, कुछ ने जमीन के दाम पर उठाए सवाल

सामाजिक आकलन के लिए छातडू स्कूल में जन सुनवाई, छातडू और डोयडा के लोगों ने रखे पक्ष

संवाद न्यूज एजेसी

नेशनल (मंडी)। बलह में प्रस्तावित गोनलेंड एयरपोर्ट को लेकर सामाजिक आकलन के लिए चल रही जन सुनवाई के दूसरे दिन छातडू और डोयडा के लोगों में एक बुटाना नहीं दिखा। सभी ने अपने-अपने भाव व्यक्त किए।

कुछ लोगों ने जमीन बर्बाद होने का तर्क दिया तो कुछ ने जमीन के क्षय दाम घिलने की बात कही। जनसुनवाई का कार्यक्रम प्राथमिक पाठ्याला छातडू में हुआ। इस अवसर पर गोप्योम कंपनी, एसआर पीशा, प्रशासनिक और विभागीय अधिकारी भी जूट रहे। प्रशासन ने इसको लेकर आपतियां और सुझाव मौन गढ़ दे दी। एसआर पीशा कंपनी के अधिकारी बीरिंदु, अवध कुपर ने हवाई अड्डा बनने से होने वाले लाभ और हानियों के बारे में लोगों को बताया। साथ ही वह भी बताया कि अगर भवित्व में यहाँ एयरपोर्ट का निर्माण होता है तो इस राजस्व मूलत में कितनी जमीन अधिग्रहित की जाएगी। एसडीएम बलह स्पष्टिका नेगी ने कहा कि छातडू में जनसुनवाई हुई। लोगों और किसानों के सुझावों, दावों और आपतियों को



बाह्य के छातडू स्कूल में जन सुनवाई के दौरान कैफनी के प्रतिनिधियों से सामने पक्ष खड़ा ग्रामीण। - साह

जमीन गई तो किसान होगा बर्बाद

पंचायत प्रधान सत्त्व देवी ने पंचायत की ओर से वारित प्रस्ताव के माध्यम से भाग की की हवाई अड्डे को किसी दूसरी बंजर जगह बनाया जाए। इस गोप्य पर स्थानीय निवासी दलीप पटा ने छातडू मूलत की ओर से भाग पर दिया। इसमें कहा गया कि हमारी जमीन बहुत उपजाऊ है। किसान सत्त्वना फसलें ले रहे हैं। इसमें उजगार और बोरिकर को बहुत जारी है। अगर हमारी जमीन छाती जाएगी तो यादों के किसान बर्बाद ही जाएंगे। उन्होंने कहा कि अपने के संकेत रेट (9.5 लाख प्रति बीघा) इतने कम है कि दूसरी जगह जमीन नहीं ले पाएंगे। उन्होंने कहा कि आसपास में जमीन के रेट 5 करोड़ प्रति बीघा है। ऐसे में लोग कैसे गुजारा करेंगे।

नोट कर दिया है। किसान जीवन आबादी को एक जगह बसाया जाए। राम ने कहा कि यहाँ पर 85 प्रतिशत एवं प्रधान बलशाह बीधुरी ने कहा आबादी दिलत है। हम चाहते हैं कि हवाई अड्डे को बंजर जमीन पर विस्थापित होने पर पूरी दिलत

आबादी को एक जगह बसाया जाए। पूर्व प्रधान बलशाह बीधुरी ने कहा हवाई अड्डे को बंजर जमीन पर बनाया जाए।

हवाई अड्डा नहीं बनने देंगे

किसान अमर सिंह सकलवाली ने कहा कि हमारी जमीन की डायरेक्ट में पूरे देश में यात्रा नहीं है। बलह को जिनके पांचवां कहा जाता है। हम यहाँ एयरपोर्ट नहीं बनाने देंगे। उन्होंने कहा कि यह बहुत सच है कि जमीन बहुत ही उपजाऊ है। इसलिए यहाँ भी शहरों के लिए पलायन भी बहुत कम होता है। कहा कि किसान याच सी दिलाई रक्कान-रैन देने के बाद भी अब तक आप को प्रति बीघा 3 से चार लाख रुपये सेवा है।

10 पीढ़ियों के लिए मांगा बल्ह हवाई अड्डे के लाभ का तीन प्रतिशत

हवाई अड्डे के लिए छातदू व डोयडा मुहाल में हुई जनसुनवाई में लोगों ने रखी मांग

खबरी, विवर: बल्ह में प्रशासित जनसुनवाई हवाई अड्डे के मिमीन के लिए छातदू व डोयडा मुहाल के विवरणित गोने जाने लोगों ने 10 पीढ़ियों के लिए लाभ के तीन प्रतिशत मांग दी है। सेक्रेट के सभी अनुसुचियां जल्दी के परिवर्ती को पकड़ सकते हैं और बसने की ओर सर्व सुधू है। कुछ लोगों ने हवाई अड्डे की किसी चीज़ उपर धमि में बनाने को भी आवाज़ उठाई है।

सीमांचल की बल्ह के छातदू व डोयडा मुहाल में जनसुनवाई हुई। प्राथमिक वडाइयां पासकर में आयीजिता जनसुनवाई में प्राथमिक अधिकारी, विवरणी कैम्पनी व प्रशासन परिषदा कामों के प्रदर्शिताएं भी दीकृद्ध हैं। प्रशासन परिषदा के लिए लोगों की ओर से लैटेट सूची व अल्प कुमार ने हवाई अड्डे से होने वाले लाभ व हानियों के बारे में जागाय। प्रशासन साथ देखे व पूर्ण प्रशासन बल्हाज गोंधोरी ने हवाई अड्डे की किसी चीज़ उपर धमि पर बनाने का आग्रह किया। विवरणी पक्के ने छातदू मुहाल को ओर से बांधापन्द्र दिया।

- * अनुसुचियां जल्दी के लिए लोगों को पक्के सभान पर बनाने की रसी रही
- * कुछ लोगों ने हवाई अड्डे की किसी चीज़ उपर धमि में बनाने को भी आवाज़ उठाई है।

इसमें बताया कि जमीन बहुत ही उपजाक है। जमीन के सकले रेट (9.5 लाख प्रति चौपड़) उन्हीं कम हैं कि यहाँ जगह जगह जमीन नहीं हो पाए। अगर सलकार हवाई अड्डे बनाने वालों हैं तो उन्हें सभी मूलधूष सुविधाएं मिलने चाहिए। अब बनाने के लिए जमीन दो जाए। जो विवरणित हो जाए तो उन्हें उनके जमीन सहित अन्य सुविधाएं भी मिलने चाहिए। लोगों को विवरणित कर दर्ज विस्ते ताक खोगया के अधार पर सेक्यूरिटी भी मिलना चाहिए। कई उन्हें जाने वाली 10 पीढ़ियों तक तब्दी अड्डे से बिलाने वाले लाभ का तीन प्रतिशत हिस्सा मिलना चाहिए।

विवरण जीवन रूप में बताया कि यहाँ पर 85 प्रतिशत जमीन अड्डे अनुसुचियां जल्दी से हैं। विवरणित



हवाई अड्डे के लिए जनसुनवाई के बीच मीटिंग घटाया के लिए + जापान

हीने पर सभी को एक सभा एक बात कि जी जीवना वह हवाई अड्डे बनाने के लिए हो सकते हैं उन्हें बहुत कम किसान उल्लेख। उन्होंने सुकूनी रुद्धि समेत अन्य महायक खाद्यों व जानों के वैभवानुप्रीकृत एक-दूसरे को जोड़ने वाली सदृक्षे के युवनमंडण जो भी बात सुहों जी जमीन हवाई अड्डे के असाधारण प्रति दोषी गीन से प्राप्त लाभ राज्य के कम लेता है। उन्होंने पूर्वी नहीं ही वे हवाई अड्डे को जाने और बनाकर जाए। जानों के वृक्षों की विवेकानांदी में दीकृद्ध दिया जाए। पट्टा निवासी एसी गर्गे ने एक प्रकार प्रशासन को दीकृद्ध। उन्होंने यानीं व जावानीयों को बुना गया है।

बल्ह एअरपोर्ट के बारे में उपमंडल अधिकारी ने की बैठक

राही अजय मुर्दा
हिन्द चौपड़ टाइम्स

बल्ह एअरपोर्ट के बारे में उपमंडल अधिकारी बल्ह की अधिकारी अन्य एवं टाइमा मुहाल के किसानों की अतिम बैठक जमीनों की गई जिसमें वेष्टोर्स कंपनी, एवं एस आर हुड्डिका के एवं अन्य अधिकारी मौजूद रहे, याम सिवाह मुहाल की तरफ से नन्दलाल चर्मा ने कहा कि हमारी जमीन बहुत ही उपजाक है और इस एअरपोर्ट को बंजर धूमि पर बनाया जाये और जहाँ भी बने उन्हें अधिक मुहालवा दिया जाये। जोगिन्द्र चालिया ने पूछा कि इस एस आर एपोर्ट में पूर्वार्थामन एवं पुर्वार्थामन किसमें हमें कहा जायेगा, किस तरह की जमीन नहीं है तुमरी तरफ टाइमा से पूर्वार्थामन कोई अन्य एपोर्ट के लाभ दिया जायेगा तो एक बात मिल पायेगा, जिस पर परिवेजना एक रेट के विपोर्ट चुप है अतः हम मार्ग अनुसार पूरे 7 गांवों को भी करते हैं एअरपोर्ट को कही याही रेट मिलेगा एपोर्ट में कोई दूसरी जगह बनाया जाये किक्की नहीं है तुमरी तरफ टाइमा से पूर्वार्थामन का कहना एअरपोर्ट के लाभ और जल द्वारा भराया होगा और हमारे द्वारा की विवरणी जमीन नहीं है और मनाली में टैक्सी बल्हाता है



इस तरह से दूसरी जगह पर का कहना या की भूत्तर हो के बल रिपोर्ट में जाम वास की जमीन बर्बाद नहीं मिलेगी इसलिए हम एअरपोर्ट में सुबह एक फ्लाइट जातो है जिसमें 12-15 लोग यहाँ तक हैं जबकि बाहे पर 600 के साथ भग्न हैं जबकि बाही है और होटल में अपनी जमीन नहीं है और जीवन की जीवनी है और सुमाफिय को ले जाती है।

फैटन एपेक्षा जीवनी ने सुमाफिय को ले जाती है। उन टैक्सी जाली वाली को कही अपनी जमीन नहीं है इसलिए नहीं मिलता इसलिए ऐसा यानना कि रोजगार मिलता बात होगी हूँ जीवनी जागरूक बात है। इसलिए हम अपनी जमीन अपने गांव को सोनू कर करते हैं जीवनी और ऐसी धूमि की है जीवनी जमीन की बनाया जाये विवरणी यह हमारी जम धूमि है और एअरपोर्ट को दूसरी जगह बनाया जाये

निवासी

सुविधाएं व उचित मुआवजा मिले तो देंगे जमीन

कल्पना कोड: यहाँ में प्रस्तुत किए गए पैटर्न एवरीवेट को नदू में बदल देते हैं। सभी लकड़ियाँ मालाएँ जैसे रुक जाती हैं ताकि केला के मैदान में उत्तम विकास सुधार की शक्ति हो। इसके विकास इसके विविध में विभिन्न रूपों में होता है। सुधार के लिए नेतृत्व लाना बहुत ज़रूरी है क्योंकि अन्य को कोई विकास करने के लिए नहीं। इसके बाहरी लकड़ियाँ अपनी विकास की शक्ति का लाभ नहीं लेती हैं। विकास का लकड़ियाँ अपनी विकास की शक्ति का लाभ नहीं लेती हैं।

का दैरी ने कहा कि हालांकि अमेरिका प्रस्तुति खोने के बाद विनम्र में दूष जारी। इसमें पहां में विनम्र अवधारणा उत्पन्न हो गई। सरकार का कल्पना की है कि अप्रैल के अंतर्वकाल त्रिपुरामें यौवनीय वाहनों को बढ़ाव देने वाली विनम्र विभाग के हिस्से के है। यह सरकार 'जान



1995 के दूसरे तीन महीनों अपने के लिए उत्तराखण्ड में संवारपाल ने भव्य विजय की।

पैदा होते ? आगे अक्षय मुझसे क्लिक और किसानी के उत्तर से भी खेत बनावट मतल है तो इसमें जननी जनने दें की चिंह है। इसका अध्ययन शब्द लेपारा ने करवा दिया था वर्षों से एवं ग्रामीणों ने हिंजार बोला रखा चाहता है। किसानों ने अब युवाओं के साथ बोला नहीं और बनावट पर ले लिया जाता है।

जह कि उम्मीद का हो इसे अपने और ऐसा पढ़े जह मिलेग और वह मर्दी का बहिरुपी खट्ट ने ही पैसों उम्मीद मिलेगी। इसे उम्मीद वाली वाक्य भी कहा जाता है।

पूर्व जलन लायमल ने कहा कि एकल किसानों को बढ़ावा देता है। इसके बाहर अक्षय लायमल ने कहा कि मालारे भी किसानों के हीरी और खान में जुड़ते रहा सबसे उत्तम हैं।

- बहु व्याकुंजक के निषेध के लिए साहू तंत्र में हुई अनुसन्धान

- वित्त संकट, खेती के लिए
महाराष्ट्र याए प्रभावी दोषमा

वर्जिस्ट्री में दस्तावेज़ दिल्लाना है।

सर्वित रेट कम मिनें हा खारण
किसाने के सर्वित रेट कम प्रिय लगने के बाबे होत्याकालीन बदलाविणी उभ्ये ने काढव जिंदगी ठें घेऊ असंगची की दृष्टिकोणात आजी उभ्ये काढव काढवाविणी हो. येथे लकडीचे डोक्यां और वाईपीचे डोक्यां दोनों एवढे आणि तीनों तरफांवरील विशेष विकास यांची गोष्टी आहे. येथे लकडीचे डोक्यां और वाईपीचे डोक्यां दोनों एवढे आणि तीनों तरफांवरील विशेष विकास यांची गोष्टी आहे.

किया तला को जरूर दे जाएगी,
हेतुग्राम का कहा गोप और शिव
मार्ग है।

२ दैनिक जागरण धर्मशाला, ३० मार्च, २०२३

बल्ह हवाई अड्डे की जनसुनवाई पूरी, लोग भूमि देने को तैयार

किसानों ने सर्किल रेट पर जताई आपत्ति, मांगा चार गुणा मुआवजा

जागरण संघटिता, मंडी : मंडी जिले के बल्ह घाटी में प्रस्तावित ग्रीन फील्ड हवाई अड्डे के लिए बुधवार को जनसुनवाई पूरी हो गई। लोगों ने हवाई अड्डा निर्माण के लिए भूमि देने पर सहमति व प्रशासन के सर्किल रेट पर आपत्ति जताई है। लोगों का तर्क है कि सर्किल रेट में भूमि के दाम बहुत कम हैं उन्हें कम से कम चार गुना मुआवजा मिले। जनसुनवाई के दौरान क्षेत्र के युवाओं ने योग्यता के आधार पर रोजगार की मांग की। विस्थापित होने वाले लोगों ने जिले के अंदर भी पुनर्वास की शर्त सखी।

हवाई अड्डे के सामाजिक प्रभाव

बल्ह हवाई अड्डे के लिए
जनसुनवाई का काम पूरा हो गया
है। क्षेत्र की जनता ने हवाई अड्डे के
लिए भूमि देने पर सहमति जताई है।
लोगों ने चार गुना मुआवजा, रोजगार
मांगा है। पुनर्वास पर सरकार से स्थिति
स्पष्ट करने को कहा है। एसआर एशिया
कंपनी बीरबार को हिण्या को स्पॉट
सौपेगी।

-स्पष्टिका नेही एसडीएम बल्ह।

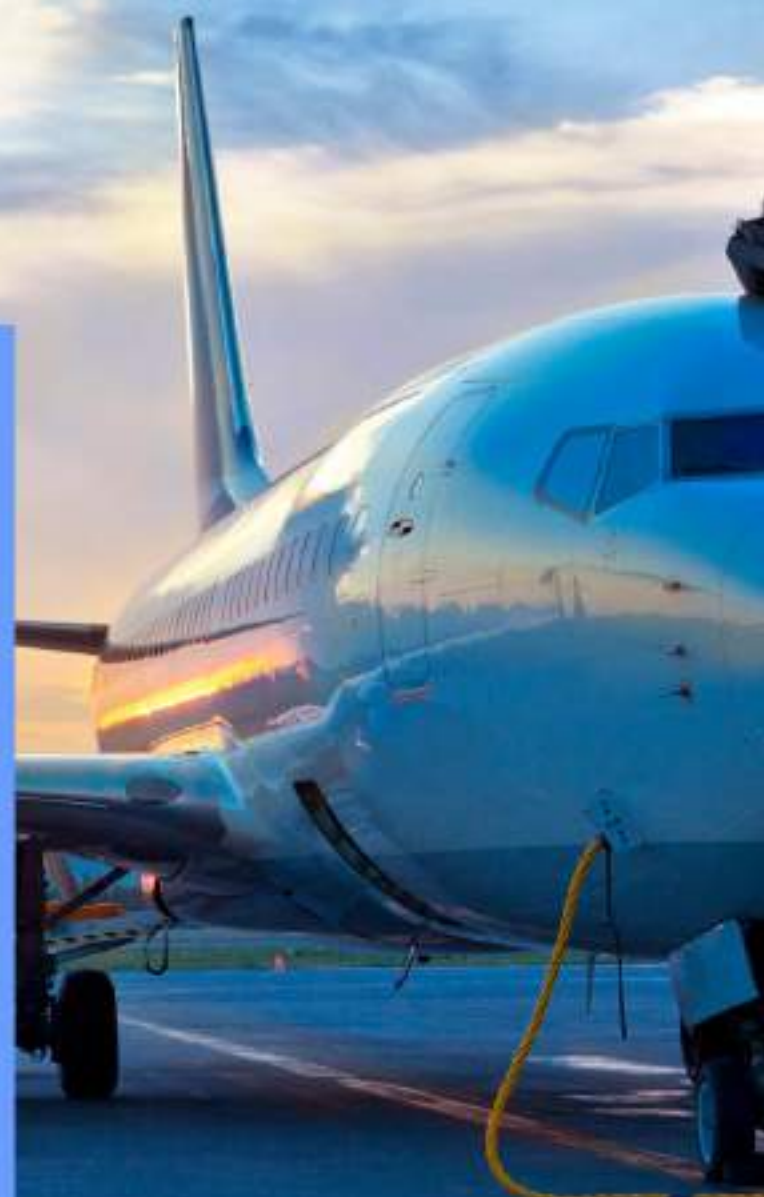
का आकलन कर रही एसआर पेशिया कंपनी बीरबार को हिमाचल प्रदेश लोक प्रशासन संस्थान (हिप्पा) को जनसनबाई की रिपोर्ट

संपेगी। इसके आधार पर प्रदेश सरकार भूमि अधिग्रहण की प्रक्रिया को आगे बढ़ाएगी। हवाई अड्डे के लिए बल्ह तहसील के सात राजस्व मुहाल में 23.2.12 हेक्टेयर निजी व सरकारी भूमि का अधिग्रहण होना है। इसमें 205.81 हेक्टेयर भूमि निजी है।

सातों राजस्व मुहाल में चार दिन से जनसुनवाई का काम चल रहा था। सामाजिक प्रभाव आकलन के दैरण क्षेत्र के 68 प्रतिशत से अधिक लोगों ने हबाई अद्वा निर्माण के लिए भूमि देने की सहमति जताई थी। जनसुनवाई में भी कहीं विरोध के बड़े स्वर नहीं सुनाई दिया।

सामाजिक प्रभाव आकलन रिपोर्ट

मंडी अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा





सामाजिक प्रभाव आकलन रिपोर्ट

भूमि अधिग्रहण

मंडी ग्रीनफील्ड अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा



एसआर एशिया

टेलीफ़ोन: 0120-4103023, 91-9810059109
मेल: info@sr-asia.org www.sr-asia.org