

नाप भूमि का विवरण एवं अनापति प्रमाण पत्र
प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत गौचर-दुवा-डमडमा मोटर मोटर मार्ग निर्माण हेतु जो नाप भूमि अर्जित की जानी हैं, उस हेतु हम नापभूमिधरों को कोई आपत्ति नहीं हैं। तथा हम अपनी भूमि विभागीय दरों पर देने हेतु सहर्ष सहमत हैं

क्र०सं०	भूमिधरों के नाम	खसरा नं०	अर्जित की जानी वाली भूमि कर क्षेत्रफल है० में	
	गाम-दुवा			
1	श्री कृष्ण सिंह आदि	1995	0.004	
2	"	1994	0.003	
3	"	1991	0.004	
4	श्री ओद सिंह आदि	1688 म०	0.003	उद्देश सिंह
5	"	1687 म०	0.006	
6	"	1686 म०	0.004	
7	"	1685 म०	0.004	
8	"	1684 म०	0.015	
9	"	1683	0.014	
10	"	1682	0.011	
11	"	1680	0.025	
12	"	1679	0.025	
13	"	1678 म०	0.006	
14	"	1676	0.020	
15	"	1675	0.020	
16	"	1674	0.041	
17	"	1673	0.019	
18	"	1671	0.020	
19	श्री कुंवर सिंह आदि मनवर	1639	0.005	मनवर सिंह
20	"	1638 म०	0.010	
21	श्रीमती केदरी देवी प्रताप सिंह आदि	1622 म०	0.020	
22	"	1623 म०	0.015	
23	"	1624	0.030	
24	"	1626 म०	0.020	
25	"	1627	0.028	
26	"	1620	0.015	
27	"	1621	0.020	
28	"	1619	0.008	



Handwritten signature

अनियन्ता
पीएमजीएसवाई सड़क

Handwritten signature

क्र.सं.	भूमिधरों के नाम	खसरा नं०	अर्जित की जानी वाली भूमि कर क्षेत्रफल है० में	
29	श्रीमती देवरी देवी आदि	1614 म०	0.020	
30	"	1615 म०	0.030	
31	"	1617 म०	0.010	
32	"	1616 म०	0.020	
33	श्री कुंवर सिंह & भवान सिंह	1562 म०	0.020	मनतर सिंह
34	"	1560 म०	0.015	
35	"	1556 म०	0.035	
36	"	1555 म०	0.025	
37	"	1554 म०	0.013	
38	श्री सुदामा सिंह & सैन सिंह आदि	1540	0.009	Kandari
39	श्री सुदामा सिंह & सैन सिंह आदि	1539 म०	0.002	Kandari
40	श्री बलवीर सिंह & जसपाल सिंह आदि	1512 म०	0.015	
41	"	1511 म०	0.008	
42	श्री कलम सिंह & हागड़ सिंह आदि	1506 म०	0.028	पुनर्जित सिंह
43	श्री सुदामा सिंह & सैन सिंह आदि	1486 म०	0.010	
44	श्री कलम सिंह आदि	1505 म०	0.004	
45	"	1503 म०	0.013	
46	"	1502 म०	0.035	
47	"	1500 म०	0.030	
48	श्री मोहन सिंह & प्रेम सिंह आदि	1499 म०	0.030	
49	"	1498	0.015	
50	योग -		0.800	
	ग्राम अंगोत			
1.	श्री बलवन्त सिंह आदि	791	0.025	
2.	श्री जीत सिंह आदि	792	0.006	
3.	"	793	0.029	
4.	श्री बलवन्त सिंह आदि	794	0.070	
5.	श्री सराद सिंह आदि	790	0.011	
6.	श्री कुंवर सिंह आदि	787	0.020	

[Signature]

सहायक अभियन्ता
पी.एम.जी.एस.वाई. खण्ड
लोनिवि अल्पप्रगण (मोली)

उत्तरी कोला
वर्तमान बलवन्त



क्र०सं०	भूमिधरों के नाम	खसरा नं०	अर्जित की जानी वाली भूमि कर क्षेत्रफल है० में	
7	श्री गजपाल सिंह आदि	788	0.010	
8	श्री धूम सिंह आदि	786	0.011	
9	श्री गजपाल सिंह आदि	784	0.020	
10	"	785	0.015	
11	श्री धूम सिंह आदि	726	0.009	
12	श्री गजपाल सिंह आदि	729	0.023	
13	श्री बलवन्त सिंह आदि	739	0.025	
14	श्री गजपाल सिंह आदि	733	0.025	
15	श्री लक्ष्मण सिंह आदि	732	0.060	
16	श्री जीत सिंह आदि	731	0.040	
17	श्री गजपाल सिंह आदि	729	0.023	
18	श्री कुंवर सिंह आदि	728	0.038	हल
19	श्री धूम सिंह आदि	773	0.008	
20	श्री बलवन्त सिंह आदि	771	0.005	
21	श्री गजपाल सिंह आदि	755	0.048	
22	श्री कुंवर सिंह आदि	760	0.020	हल
23	श्री अ. कुंवर सिंह आदि	759	0.013	हल
24	श्री जीत सिंह आदि	758	0.010	हल
25	श्री लक्ष्मण सिंह आदि	757	0.008	
26	श्री बलवन्त सिंह आदि	735	0.025	
27	श्री गजपाल सिंह आदि	737	0.010	
28	श्री बलवन्त सिंह आदि	744	0.040	
29	श्री गजपाल सिंह आदि	745	0.015	
30	"	748	0.012	
31	श्री कुंवर सिंह आदि	749	0.010	हल
32	श्री जीत सिंह आदि	757	0.020	
33	श्री बलवन्त सिंह आदि	752	0.014	
34	श्री धूम सिंह आदि	835 स०	0.030	
35	श्री लक्ष्मण सिंह आदि	836	0.008	

[Signature]

सहायक अभियन्ता
पी.एम.जी.एस.वाई खण्ड
लो.नि.वि. कल्याण (चिमोली)

[Signature]

बतवारी कीका
बतवारी कीका



क्र०सं०	भूमिधरों के नाम	खसरा नं०	अर्जित की जानी वाली भूमि कर क्षेत्रफल है० में	
36	श्री बलवन्त सिंह आदि	770	0.013	
37	श्री कुंवर सिंह आदि	769	0.010	18/4
38	"	837	0.008	
39	"	838	0.011	
40	श्री गजपाल सिंह आदि	846	0.013	
41	"	845	0.010	
42	"	847	0.013	
43	"	848	0.021	
44	"	849	0.018	
	योग		0.873	
	ग्राम-काण्डा			
1	श्री शिशुपाल सिंह आदि	146	0.030	शिशुपाल
2	"	147 म०	0.034	
3	"	148	0.030	
4	श्री गजपाल सिंह आदि	149 म०	0.034	गजपाल
5	श्री जोगी सिंह आदि	93 म०	0.039	
6	"	92 म०	0.030	
7	"	91 म०	0.030	
8	"	90 म०	0.020	
9	श्री गजपाल सिंह आदि	87	0.010	गजपाल
10	"	86 म०	0.021	
11	श्री कुन्दन सिंह आदि	85	0.024	कुन्दन सिंह
12	श्री गजे सिंह 5/6 मेहर सिंह आदि	84	0.008	
13	श्री लक्ष्मण सिंह आदि	688	0.018	
14	"	687	0.020	
15	श्री गजे सिंह आदि	723	0.020	
16	श्री लक्ष्मण सिंह आदि	722	0.018	
17	श्री मूरली सिंह आदि	726	0.005	18/8
18	श्री गजे सिंह आदि	727	0.009	



Qm

सहायक अभियन्ता
पी.एम.जी.एस.वाई. खण्ड
लो.नि.वि. कल्याणगंगा (मोली)

उपवासी कीका
बहुवीन सम्प्रदाय

क्र०सं०	भूमिधरों के नाम	खसरा नं०	अर्जित की जानी वाली भूमि कर क्षेत्रफल है० में	
19	"	728	0.006	
20	उ०स०	729	1 - - - - -	
21	श्री हेरद्व सिंह आदि	730	0.015	
22	उ०स०	731	4 - - - - -	
23	श्री हेरद्व सिंह आदि	732	0.023	
24	"	733	0.015	
25	श्री दीपशिखर सिंह आदि	740	0.020	दीपशिखर सिंह
26	"	741	0.014	
27	"	742	0.015	
28	श्रीमती रुक्मणी देवी आदि	925	0.015	
29	"	926	0.015	
30	"	927	0.005	
31	श्री हेरद्व सिंह आदि	958	0.030	
32	"	957	0.030	
33	श्री जोगी आदि	962	0.018	
34	श्री हेरद्व सिंह आदि	955	0.025	
35	"	956	0.022	
	जोगी - ग्राम सिद्धवाणी	-	0.669	
1	श्री गुमान सिंह आदि	124	0.020	गुमान सिंह
2	"	125	0.020	
3	"	126	0.030	
4	"	127	0.025	
5	"	128 म०	0.010	
6	"	129 म०	0.020	
7	श्री बलवीर सिंह आदि	141	0.025	बलवीर सिंह
8	"	151	0.065	
9	"	150 म०	0.030	
10	श्री गुमान सिंह आदि	154 म०	0.025	गुमान सिंह

[Signature]

सहायक अभियन्ता
पी.एम.जी.एस.वाई. खण्ड
लो.नि.वि. कण्ठप्रगण (चिमोली)

[Signature]

पटवारी कीकाठ
बहालीक कचेंद्रबाब

क्र०सं०	भूमिधरों के नाम	खसरा नं०	अर्जित की जानी वाली भूमि कर क्षेत्रफल है० में	
11	श्री बलवीर सिंह आदि	156 म०	0.025	Balbeer
12	"	157 म०	0.025	
13	श्री गुमान सिंह आदि	162 म०	0.020	गुमान सिंह
14	श्री बलवीर सिंह आदि	163 म०	0.028	Balbeer
15	"	164 म०	0.025	
16	"	166 म०	0.010	
17	श्री गुमान सिंह आदि	667 म०	0.013	गुमान सिंह
18	"	170 म०	0.030	
19	"	171 म०	0.035	
20	"	172 म०	0.035	
21	"	194 म०	0.040	
22	"	195 म०	0.030	
23	"	196 म०	0.030	
24	"	197 म०	0.025	
25	"	198 म०	0.035	
26	"	200 म०	0.035	
27	"	201 म०	0.030	
28	"	202 म०	0.010	
29	श्री बलवीर सिंह आदि	219 म०	0.020	Balbeer
30	"	220	0.015	
31	"	211	0.013	
32	"	190 म०	0.020	
33	"	189 म०	0.021	
34	"	189 म०	0.021	
35	"	186 म०	0.020	
36	"	185 म०	0.025	
37	"	184 म०	0.008	
38	"	183 म०	0.025	
39	"	182 म०	0.025	

[Signature]

[Signature]
सहायक अभियन्ता
पी.एम.जी.एस.वाई. खण्ड
ला.नि.वि. कल्याण (मोली)

[Signature]
पटवारी आका
सहायक कलकवा

क्र०सं०	भूमिधरों के नाम	खसरा नं०	अर्जित की जानी वाली भूमि कर क्षेत्रफल है० में	
40	श्री गुमान सिंह आदि	193 म.	0.023	गुमान सिंह
41	"	194 म.	0.035	
42	"	195 म.	0.025	
43	"	172 म.	0.030	
44	"	173	3.6	
45	"	171	8.4	
46	"	170 म.	0.030	
47	"	169 म.	0.013	
48	श्री बलवीर सिंह आदि	169 म.	0.020	Balbeer
49	"	165 म.	0.020	
50	"	164 म.	0.025	
51	"	163 म.	0.030	
52	श्री गुमान सिंह आदि	162 म.	0.020	गुमान सिंह
53	"	161 म.	0.019	
54	"	178	3.6	
55	"	179	0.013	
56	"	180 म.	0.019	
57	श्री बलवीर सिंह आदि	184	0.013	Balbeer
योग =			1.290	
ग्राम - खालीगवाड				
1-	श्री प्रेम सिंह आदि	45	0.020	मेखी नरसिंह
2.	"	46 म.	0.025	
3.	श्री उदय सिंह आदि	44 म.	0.030	उदय सिंह
4.	श्री प्रेम सिंह आदि	47 म.	0.055	
5	श्री उदय सिंह आदि	48 म.	0.083	
6	श्री प्रेम सिंह आदि	49	0.030	
7	"	50	0.070	
8	श्री उदय सिंह आदि	61 म.	0.010	
9	"	62 म.	0.010	

[Signature]

[Signature]
सहायक अभियन्ता
पीएमजीएसवाई खण्ड
लोनिचि कणप्रियाग (बनोली)



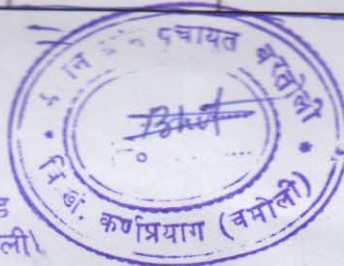
[Signature]
उपस्थित
उपस्थित

क्र०सं०	भूमिधरों के नाम	खसरा नं०	अर्जित की जानी वाली भूमि कर क्षेत्रफल है० में	
10	श्रीमती लखमा देवी प्रतापसिंह आदि	207	0.013	
11	श्री सुरवेद सिंह आदि	232	0.010	सुरवेद सिंह
12	"	231	0.010	
13	"	236	0.015	
14	"	229	0.054	
15	"	228	0.051	
16	"	237 म.	0.008	
17	"	238 म.	0.008	
18	"	216	0.018	
19	"	215	0.011	
20	"	276 म.	0.030	
21	"	277	0.023	
22	"	281	0.034	
23	"	282 म.	0.001	
24	श्री राजे सिंह आदि	288	0.040	
25	श्री सुरवेद सिंह आदि	280 म.	0.018	
26	श्री राजे सिंह आदि	289 म.	0.025	
27	श्री सुरवेद सिंह आदि	287 म.	0.065	
28	श्री राजे सिंह आदि	297	0.055	
29	श्री दौलत सिंह आदि	299 म.	0.020	
30	श्री सुरवेद सिंह आदि	298 म.	0.015	सुरवेद सिंह
31		292 म. र.		
32	श्री दौलत सिंह आदि	300 म.	0.005	
33		301 उ. र.		
34	श्री दौलत सिंह आदि	302 म.	0.020	
35	श्री राजे सिंह आदि	331 म.	0.020	राजे सिंह
	"	332 म.	0.020	
	"	333 म.	0.020	
	"	335 म.	0.030	

योग

0.964

सहायक अभियन्ता
पी.एम.जी.एस.वाई. खण्ड
लोनवि कर्णप्रयाग (बमोली)



सहायक अभियन्ता
खण्ड

क्र०सं०	भूमिधरों के नाम	खसरा नं०	अर्जित की जानी वाली भूमि कर क्षेत्रफल है० में	
	ग्राम - तोलसैण			
1-	श्री गजे सिंह आदि	114	0.018	गजे सिंह
2	"	115	0.018	
3	"	112	0.020	
4	"	113	0.015	
5	"	109	0.015	
6	"	110 म.	0.060	
7	"	37 म.	0.013	
8	"	36	0.030	
9	"	32 म.	0.008	
	योग =		0.197	
	ग्राम - वरतोली			
1-	श्री सुखदेव सिंह आदि	367 म.	0.005	सुखदेव सिंह
2	"	366 म.	0.018	
3	"	365	0.015	
4	"	364 म.	0.015	
5	"	363 म.	0.008	
6	श्री राजे सिंह आदि	180 म.	0.030	
7	"	187	0.008	
8	— —	188	भीटा —	
9	"	189	0.005	
10	"	190	0.018	
11	"	191 म.	0.015	
12	"	192 म.	0.040	
13-	"	193	0.011	
14	"	194 म.	0.026	
15	"	195 म.	0.008	
16	"	197 म.	0.005	
17	श्री सुखदेव सिंह आदि	429 म.	0.050	सुखदेव सिंह

[Signature]

सहायक अभियन्ता
पीएमजीएस वर्ड खण्ड
लाहौर, कर्णप्रयाग (बमोली)

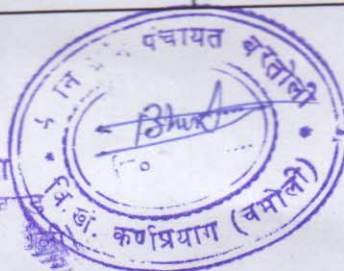


[Signature]
तहसील कीकाठ
तहसील कर्णप्रयाग

क्र०सं०	भूमिधरों के नाम	खसरा नं०	अर्जित की जानी वाली भूमि कर क्षेत्रफल है० में	
18	श्री राजे सिंह आदि	430	0.008	सुरेन्द्र
19	श्री सुरवेद सिंह आदि	428 म.	0.030	
20	"	427 म.	0.010	
21	"	426 म.	0.030	
22	श्री राजे सिंह आदि	411	0.008	-
23	"	412 म.	0.025	
24	श्रीमती जसोदेवी आदि	413 म.	0.010	
25	श्री निशान सिंह आदि	414	0.003	
26	श्री सुरवेद सिंह आदि	415 म.	0.025	सुरवेद सिंह
27	श्री राजे सिंह आदि	330	0.015	
28	"	407	0.015	
29	"	408 म.	0.040	
30	"	409 म.	0.075	
31	"	410 म.	0.025	
32	"	395	0.016	
33	"	396	0.014	
34	"	397 म.	0.010	
35	"	376	0.008	
36	"	377	0.008	
37	श्री राजे सिंह आदि	365 म.	0.020	
38	"	363 म.	0.015	
39	"	361	0.015	
40	श्री सुरवेद सिंह आदि	360 म.	0.006	सुरवेद सिंह
41	श्री राजे सिंह आदि	359 म.	0.008	
42	"	358 म.	0.005	
43	"	30 म.	0.015	
44	श्रीमती जसोदेवी आदि	58	0.008	शिव सिंह
45	श्री शिव सिंह आदि	57 म.	0.003	
46	"	66 म.	0.010	

[Signature]

सहायक अभियन्ता
पीएमजीएस वर्क खसरा
लाहौर कलकत्ता



[Signature]

40 बारा बाकी
सहायक अभियन्ता

क्र०सं०	भूमिधरों के नाम	खसरा नं०	अर्जित की जानी वाली भूमि कर क्षेत्रफल है० में	
47	"	65 म.	0.090	
48	"	64 म.	0.020	
49	"	63	0.013	
50	"	62	0.010	
51	"	61	0.025	
52	"	60	0.008	
53	योग =		0.182	
54	ग्राम ठमठमा			
1	श्री राजेन्द्र सिंह आदि	396	0.013	
2	"	399	0.021	
3	"	398	0.030	
4	"	391	0.030	
5	श्री शिशुपाल सिंह आदि	369	0.016	
6	"	360	0.010	
7	"	357 म.	0.050	
8	श्री राजे सिंह आदि/अनरहित	343 म.	0.050	
9	"	342	0.029	
10	"	341	0.033	
11	"	340	0.033	
12	"	339 म.	0.025	
13	श्री फागुन सिंह ड./धूरा सिंह आदि	255	0.010	भगत सिंह
14	"	256	0.064	
15	श्री स्वामी सिंह आदि	224	0.024	स-दीप सिंह
16	सुनय/रंजित/धुवडीस	225	0.024	
17	"	217 म.	0.030	
18	"	218	0.029	
19	श्री उदय सिंह आदि	219	0.020	
20	"	216 म.	0.035	
21	"	1068 म.	0.010	



[Signature]

[Signature]

सहायक अभियन्ता
पी.एम.जी.एस.वर्ड खण्ड
लो.नि.वि. कर्मचारी भवन, गेली

[Signature]

सहायक अभियन्ता
पी.एम.जी.एस.वर्ड खण्ड

क्र०सं०	भूमिधरों के नाम	खसरा नं०	अर्जित की जानी वाली भूमि कर क्षेत्रफल है० में	
22	"	1069	0.025	
23	"	1070	0.058	
24	—	1163	—	
25	"	1162 म.	0.018	
26	श्री विशान सिंह आदि	1163	0.009	विशान सिंह
27	श्री उदय सिंह आदि/सैम सिंह आलम/उदय	1107 म.	0.015	सैम सिंह
28	"	1106 म.	0.020	
29	"	1105 म.	0.020	
30	"	1104 म.	0.018	
31	"	1103 म.	0.020	
32	"	1102 म.	0.017	
33	"	1101 म.	0.013	
34	"	1100 म.	0.015	
35	"	1099	0.011	
36	"	1098	0.008	
37	"	1097 म.	0.013	
38	"	1096	0.020	
39	श्री दीन सिंह/सैम सिंह आदि सैम सिंह/आलम	1095	0.008	सैम सिंह
40	"	1094 म.	0.005	
41	"	1093 म.	0.035	
42	"	1091 म.	0.008	
43	"	1090 म.	0.030	
44	"	1088 म.	0.030	
45	"	1087 म.	0.010	
46	"	1086	0.020	
47	"	1085 म.	0.020	
48	श्री कृपाल सिंह आदि सिवाब सिंह/शिवराज सिंह	1083	0.015	Silab
49	"	1082	0.020	
50	"	1081	0.008	

सहायक अभियन्ता
पी.एम.जी.एस.वर्ड खण्ड
ला.वि.वि. कर्णप्रयाग (मोली)

रविवारी बीका
बहुवीक कर्णप्रयाग

प्रमाण ग्राम प्रायत इमहेमा
हो
हो
वि०क० कर्णप्रयाग (मोली)

“समझौता ज्ञापन”

यह समझौता ज्ञापन एक पक्षकार के रूप में अधिशासी अभियन्ता, पी० एम० जी० एस० वाई०, खण्ड-लो०नि०वि०-कर्णप्रयाग (कार्यदायी संस्था)

तथा

दूसरे पक्षकार के रूप में समस्त नापभूमिधर जिनकी भूमि गौचर - डमडमा मोटर मार्ग के निर्माण हेतु उपयोग में लायी जानी है।

के बीच

आज वर्ष 2014 के 12 महीने की 13 तारीख को निष्पादित किया गया है।

- 1- यह सहमति हो गई है कि कार्यदायी संस्था मार्ग निर्माण का समस्त कार्य निष्पादित करेगी।
- 2- यह सहमति हो गई है कि अपनी वह भूमिधर जिनकी भूमि मार्ग निर्माण /मक डिस्पोजल हेतु जायी जानी है। उनको वर्तमान स्वीकृत सर्किल दरों पर प्रतिकर के रूप में भुगतान किया जायेगा तथा भूमि का हस्तान्तरण ग्राम्य विकास विभाग के नाम किया जायेगा।
- 3- यदि कोई विवाद होता है, तो उसका निवारण तहसील स्तर से किया जायेगा, जिसका निर्णय दोनों पक्षों पर बाध्यकारी होगा।

उसके साक्ष्य स्वरूप पक्षकारों ने अपने प्राधिकृत प्रतिनिधियों के माध्यम से इस विलेख पर ऊपर सर्वप्रथम उल्लिखित तारीख, माह और वर्ष के हस्ताक्षर किये और अपनी मोहर लगाई है।

कार्यदायी संस्था की ओर से हस्ताक्षर

नाम भूमिधर

पिता का नाम

हस्ताक्षर

नाम:- इं० नरेन्द्र सिंह

पदनाम:- अधिशासी अभियन्ता,

पी०एम०जी०एस०वाई०

खण्ड, लो०नि०वि०, कर्णप्रयाग।

- 1- श्री दर्शन सिंह अ. श्री गौर सिंह
- 2- " सुदामा सिंह अ. " सेन सिंह
- 3- " भगत सिंह अ. " ख्याली सिंह
- 4- " सुन्दर सिंह अ. " गजपत सिंह
- 5- " जेत सिंह अ. " उदय सिंह
- 6- " धीरम सिंह अ. " दशमान सिंह
- 7- " दौलत सिंह अ. " दयाल सिंह
- 8- " जयपाल सिंह अ. " राम सिंह
- 9- " पूरण सिंह अ. " गौर सिंह
- 10- " भगत सिंह अ. " बहादुर सिंह
- 11- " गोपाल लाल अ. " वंशी लाल
- 12- " आमत सिंह अ. " सुन्दर सिंह
- 13- " अमितेश्वरी देवी अ. " पूरण सिंह
- 14- " राजेश्वरी देवी अ. " शत्रुघ्न सिंह
- 15- " आशादेवी अ. " मधुबन सिंह

सदस्य
क्षेत्र पैदायत मार्ड-१, दुवा
वि०खण्ड-कर्णप्रयाग (चमोली)

राजस्व उपनिरीक्षक
श्रीरकोट

उपजिलाधिकारी



“समझौता ज्ञापन”

यह समझौता ज्ञापन एक पक्षकार के रूप में अधिशासी अभियन्ता, पी० एम० जी० एस० वाई०, खण्ड-लो०नि०वि०-कर्णप्रयाग (कार्यदायी संस्था)

तथा

दूसरे पक्षकार के रूप में समस्त नापभूमिधर जिनकी भूमि गौचर - डमडमा मोटर मार्ग के निर्माण हेतु उपयोग में लायी जानी है।

के बीच

आज वर्ष 2014 के 12 महीने की 13 तारीख को निष्पादित किया गया है।

- 1- यह सहमति हो गई है कि कार्यदायी संस्था मार्ग निर्माण का समस्त कार्य निष्पादित करेगी।
- 2- यह सहमति हो गई है कि अपनी वह भूमिधर जिनकी भूमि मार्ग निर्माण / मक डिस्पोजल हेतु जायी जानी है। उनको वर्तमान स्वीकृत सर्किल दरों पर प्रतिकर के रूप में भुगतान किया जायेगा तथा भूमि का हस्तान्तरण ग्राम्य विकास विभाग के नाम किया जायेगा।
- 3- यदि कोई विवाद होता है, तो उसका निवारण तहसील स्तर से किया जायेगा, जिसका निर्णय दोनों पक्षों पर बाध्यकारी होगा।

उसके साक्ष्य स्वरूप पक्षकारों ने अपने प्राधिकृत प्रतिनिधियों के माध्यम से इस विलेख पर ऊपर सर्वप्रथम उल्लिखित तारीख, माह और वर्ष के हस्ताक्षर किये और अपनी मोहर लगाई है।

नाम भूमिधर	पिता का नाम	हस्ताक्षर
1- श्री अबतार सिंह	श्री राम सिंह	अबतार सिंह
2- " कुंवर सिंह	श्री " सुरण सिंह	कुंवर सिंह
3- " सराद सिंह	श्री " पंचम सिंह	सराद सिंह
4- " करमान सिंह	श्री " केव्वन सिंह	करमान सिंह
5- " चन्द्र सिंह	श्री " नरेश सिंह	चन्द्र सिंह
6- " आनन्द सिंह	श्री " राम सिंह	आनन्द सिंह
7- " राजवर सिंह	श्री " मरुतान सिंह	राजवर सिंह
8- " सुरज सिंह	श्री " बदरी सिंह	सुरज सिंह
9- श्रीमती विशाम्परी देवी	श्री " विजय सिंह	विशाम्परी देवी
10- पुष्पा देवी	श्री " जगमोहन सिंह	पुष्पा देवी
11- बसन्ती देवी	श्री " विरेन्द्र सिंह	बसन्ती देवी
12- रूपा देवी	श्री " विक्रम सिंह	रूपा देवी
कार्यदायी संस्था की ओर से हस्ताक्षर	गवाह	समक्ष
13- वीरेंद्र सिंह	गणमान्य / प्रतिनिधि	राजेश्वर उप निरीक्षक
पदनाम:- अधिशासी अभियन्ता		गौचर
नाम:- इं० नरेन्द्र सिंह		
पदनाम:- अधिशासी अभियन्ता		
पी०एम०जी०एस०वाई०		
खण्ड, लो०नि०वि०, कर्णप्रयाग।		



सदस्य
क्षेत्रीय विकास
10/10/14

“समझौता ज्ञापन”

यह समझौता ज्ञापन एक पक्षकार के रूप में अधिशासी अभियन्ता, पी० एम० जी० एस० वाई०, खण्ड-लो०नि०वि०-कर्णप्रयाग (कार्यदायी संस्था)

तथा

दूसरे पक्षकार के रूप में समस्त नापभूमिधर जिनकी भूमि गौचर - डमडमा मोटर मार्ग के निर्माण हेतु उपयोग में लायी जानी है।

के बीच

आज वर्ष 2014 के 12 महीने की 13 तारीख को निष्पादित किया गया है।

- 1- यह सहमति हो गई है कि कार्यदायी संस्था मार्ग निर्माण का समस्त कार्य निष्पादित करेगी।
- 2- यह सहमति हो गई है कि अपनी वह भूमिधर जिनकी भूमि मार्ग निर्माण /मक डिस्पोजल हेतु जायी जानी है। उनको वर्तमान स्वीकृत सर्किल दरों पर प्रतिकर के रूप में भुगतान किया जायेगा तथा भूमि का हस्तान्तरण ग्राम्य विकास विभाग के नाम किया जायेगा।
- 3- यदि कोई विवाद होता है, तो उसका निवारण तहसील स्तर से किया जायेगा, जिसका निर्णय दोनों पक्षों पर बाध्यकारी होगा।

उसके साक्ष्य स्वरूप पक्षकारों ने अपने प्राधिकृत प्रतिनिधियों के माध्यम से इस विलेख पर ऊपर सर्वप्रथम उल्लिखित तारीख, माह और वर्ष के हस्ताक्षर किये और अपनी मोहर लगाई है।

कार्यदायी संस्था की ओर से हस्ताक्षर

नाम:- इं० नरेन्द्र सिंह
पदनाम:- अधिशासी अभियन्ता,
पी०एम०जी०एस०वाई०,
खण्ड-लो०नि०वि०, कर्णप्रयाग।

नाम भूमिधर

पिता का नाम

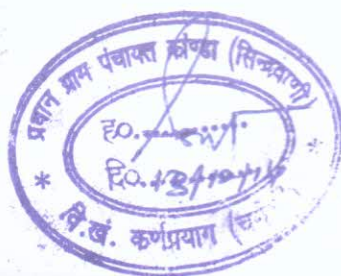
हस्ताक्षर

- 1- सते सिंह w/0 अमर सिंह
- 2- गजपल सिंह w/0 इन्द्रा सिंह
- 3- भगत सिंह w/0 संग्राम सिंह
- 4- श्रीमती सीमा देवी w/0 मुकेशा सिंह
- 5- श्रीमती सीमा देवी w/0 लक्ष्मणा सिंह
- 6- श्रीमती सीमा देवी w/0 जीतेन्द्रा सिंह
- 7- श्रीमती सीमा देवी w/0 धीरेन्द्रा सिंह
- 8- श्रीमती सीमा देवी w/0 जगदीशरा सिंह
- 9- श्रीमती सीमा देवी w/0 दिलवरा सिंह
- 10- श्रीमती सीमा देवी w/0 सुरेशा सिंह
- 11- श्रीमती सीमा देवी w/0 सुरवदेवा सिंह
- 12- श्रीमती सीमा देवी w/0 वीरेन्द्रा सिंह
- 13- श्रीमती सीमा देवी w/0 वीरेन्द्रा सिंह
- 14- श्रीमती सीमा देवी w/0 वीरेन्द्रा सिंह
- 15- श्रीमती सीमा देवी w/0 वीरेन्द्रा सिंह

सदस्य
लो० नि० वि० - 1. दुवा
वि० खण्ड-कर्णप्रयाग (नामाली)

राजस्व उपनिरीक्षक
श्रीरकोट

उपजिलाधिकारी



“समझौता ज्ञापन”

यह समझौता ज्ञापन एक पक्षकार के रूप में अधिशासी अभियन्ता, पी० एम० जी० एस० वाई०, खण्ड-लो०नि०वि०-कर्णप्रयाग (कार्यदायी संस्था)

तथा

दूसरे पक्षकार के रूप में समस्त नापभूमिधर जिनकी भूमि गौचर - डमडमा मोटर मार्ग के निर्माण हेतु उपयोग में लायी जानी है।

के बीच

आज वर्ष 2014 के 12 महीने की 12 तारीख को निष्पादित किया गया है।

- 1- यह सहमति हो गई है कि कार्यदायी संस्था मार्ग निर्माण का समस्त कार्य निष्पादित करेगी।
- 2- यह सहमति हो गई है कि अपनी वह भूमिधर जिनकी भूमि मार्ग निर्माण /मक डिस्पोजल हेतु जायी जानी है। उनको वर्तमान स्वीकृत सर्किल दरों पर प्रतिकर के रूप में भुगतान किया जायेगा तथा भूमि का हस्तान्तरण ग्राम्य विकास विभाग के नाम किया जायेगा।
- 3- यदि कोई विवाद होता है, तो उसका निवारण तहसील स्तर से किया जायेगा, जिसका निर्णय दोनों पक्षों पर बाध्यकारी होगा।

उसके साक्ष्य स्वरूप पक्षकारों ने अपने प्राधिकृत प्रतिनिधियों के माध्यम से इस विलेख पर ऊपर सर्वप्रथम उल्लिखित तारीख, माह और वर्ष के हस्ताक्षर किये और अपनी मोहर लगाई है।

नाम भूमिधर	पिता का नाम	हस्ताक्षर
1- श्री बिरेन्द्र सिंह	श्री. श्री हरि सिंह	श्री 4
2- श्री दिगपाल सिंह	श्री. " वल्लभ सिंह	Higbal Singh
3- श्री राजेन्द्र सिंह	श्री. " मोहन सिंह	राजेन्द्र सिंह
4- श्री गुमान सिंह	श्री. " अमराव सिंह	गुमान सिंह
5- श्री गोविन्द सिंह	श्री. " गुमान सिंह	गोविन्द सिंह
6- श्रीमती माना देवी	श्री. " तारेन्द्र सिंह	माना देवी
7- श्री स्वर्ण सिंह	श्री. " मोहन सिंह	स्वर्ण सिंह
8- श्री सैन सिंह	श्री. " मोहन सिंह	सैन सिंह
9- "राजपाल सिंह	श्री. " शेर सिंह	राजपाल सिंह
10- " पूरण सिंह	श्री. " वल्लभ सिंह	पूरण सिंह
11-		
12-		

कार्यदायी संस्था की ओर से हस्ताक्षर

पदनाम:- अधिशासी अभियन्ता,

नाम:- इं० नरेन्द्र सिंह

पदनाम:- अधिशासी अभियन्ता,

पी०एम०जी०एस०वाई०,

खण्ड,लो०नि०वि०, कर्णप्रयाग।

गवाह

गणमान्य/प्रतिनिधि

समक्ष

राजस्व उप निरीक्षक

गौचर



सबस्क्रिप्ट
वै. प्र. प्र. प्र. प्र. - 1, दुवा
वि० प्र. प्र. प्र. प्र. (कनाली)

“समझौता ज्ञापन”

यह समझौता ज्ञापन एक पक्षकार के रूप में अधिशासी अभियन्ता, पी० एम० जी० एस० वाई०, खण्ड-लो०नि०वि०-कर्णप्रयाग (कार्यदायी संस्था)

तथा

दूसरे पक्षकार के रूप में समस्त नापभूमिधर जिनकी भूमि गौचर - डमडमा मोटर मार्ग के निर्माण हेतु उपयोग में लायी जानी है।

के बीच

आज वर्ष 2014 के 12 महीने की 11 तारीख को निष्पादित किया गया है।

- 1- यह सहमति हो गई है कि कार्यदायी संस्था मार्ग निर्माण का समस्त कार्य निष्पादित करेगी।
- 2- यह सहमति हो गई है कि अपनी वह भूमिधर जिनकी भूमि मार्ग निर्माण / मक डिस्पोजल हेतु जायी जानी है। उनको वर्तमान स्वीकृत सर्किल दरों पर प्रतिकर के रूप में भुगतान किया जायेगा तथा भूमि का हस्तान्तरण ग्राम्य विकास विभाग के नाम किया जायेगा।
- 3- यदि कोई विवाद होता है, तो उसका निवारण तहसील स्तर से किया जायेगा, जिसका निर्णय दोनों पक्षों पर बाध्यकारी होगा।

उसके साक्ष्य स्वरूप पक्षकारों ने अपने प्राधिकृत प्रतिनिधियों के माध्यम से इस विलेख पर ऊपर सर्वप्रथम उल्लिखित तारीख, माह और वर्ष के हस्ताक्षर किये और अपनी मोहर लगाई है।

नाम भूमिधर	पिता का नाम
1- श्री शिवलाल सिंह	श्री. आलम सिंह
2- " राजेन्द्र सिंह	श्री. आलम सिंह
3- " मोहन सिंह	श्री. आलम सिंह
4- " हरीश सिंह	श्री. शेष-चन्द्र सिंह
5- " चन्दन सिंह	श्री. मेहरमान सिंह
6- " सितार सिंह	श्री. मेहरमान सिंह
7-	
8-	
9-	
10-	
11-	
12-	

हस्ताक्षर

कार्यदायी संस्था की ओर से हस्ताक्षर

बिमला देवी
श्रीमती विमला देवी
सदस्य
गौचर (उधेली)

समक्ष

पदनाम:- अधिशासी अभियन्ता,
नाम:- इं० नरेन्द्र सिंह
पदनाम:- अधिशासी अभियन्ता,
पी०एम०जी०एस०वाई०,
खण्ड, लो०नि०वि०, कर्णप्रयाग

गणमान्य/प्रतिनिधि

राजस्व उप निरीक्षक
गौचर

"समझौता ज्ञापन"

यह समझौता ज्ञापन एक पक्षकार के रूप में अधिशासी अभियन्ता, पी० एम० जी० एस० वाई०, खण्ड-लो०नि०वि०-कर्णप्रयाग (कार्यदायी संस्था)

तथा

दूसरे पक्षकार के रूप में समस्त नापभूमिधर जिनकी भूमि गौचर - डमडमा मोटर मार्ग के निर्माण हेतु उपयोग में लायी जानी है।

के बीच

आज वर्ष 2014 के 12 महीने की 11 तारीख को निष्पादित किया गया है।

- 1- यह सहमति हो गई है कि कार्यदायी संस्था मार्ग निर्माण का समस्त कार्य निष्पादित करेगी।
- 2- यह सहमति हो गई है कि अपनी वह भूमिधर जिनकी भूमि मार्ग निर्माण /मक डिस्पोजल हेतु जायी जानी है। उनको वर्तमान स्वीकृत सर्किल दरों पर प्रतिकर के रूप में भुगतान किया जायेगा तथा भूमि का हस्तान्तरण ग्राम्य विकास विभाग के नाम किया जायेगा।
- 3- यदि कोई विवाद होता है, तो उसका निवारण तहसील स्तर से किया जायेगा, जिसका निर्णय दोनों पक्षों पर बाध्यकारी होगा।

उसके साक्ष्य स्वरूप पक्षकारों ने अपने प्राधिकृत प्रतिनिधियों के माध्यम से इस विलेख पर ऊपर सर्वप्रथम उल्लिखित तारीख, माह और वर्ष के हस्ताक्षर किये और अपनी मोहर लगाई है।

नाम भूमिधर	पिता का नाम	हस्ताक्षर
1- श्री फते सिंह	श्री गुमान सिंह	- फते सिंह
2- श्री रणजीत सिंह	" आलम सिंह	- रणजीत सिंह
3- श्री मोहन सिंह	" अमृतार सिंह	- मोहन सिंह
4- श्री जगदीश सिंह	" गोविन्द सिंह	- जगदीश सिंह
5- श्री ताजवर सिंह	" शिव सिंह	- ताजवर सिंह
6- श्री कलवन्त सिंह	" मोहन सिंह	- कलवन्त सिंह
7- श्री धीरेन्द्र सिंह	" आन सिंह	- धीरेन्द्र सिंह
8- श्री सते सिंह	" सितार सिंह	- सते सिंह
9- श्री दिलवर सिंह	" हिममत सिंह	- दिलवर सिंह
10- श्री भगत सिंह	" विजय सिंह	- भगत सिंह
11- श्री फुलकर सिंह	" कलभाण सिंह	- फुलकर सिंह
12- श्री कुंवर सिंह	" मोहन सिंह	- कुंवर सिंह

कार्यदायी संस्था की ओर से हस्ताक्षर

गवाह

समक्ष

पदनाम:- अधिशासी अभियन्ता,

नाम:- इं० नरेन्द्र सिंह

पदनाम:- अधिशासी अभियन्ता,

पी०एम०जी०एस०वाई०,

खण्ड, लो०नि०वि०, कर्णप्रयाग।

गणमान्य / प्रतिनिधि

राजस्व उप निरीक्षक
गौचर

श्रीमती विमला देवी
तदस्वा



“समझौता ज्ञापन”

यह समझौता ज्ञापन एक पक्षकार के रूप में अधिशासी अभियन्ता, पी० एम० जी० एस० वाई०, खण्ड-लो०नि०वि०-कर्णप्रयाग (कार्यदायी संस्था)

तथा

दूसरे पक्षकार के रूप में समस्त नापभूमिधर जिनकी भूमि गौचर - डमडमा मोटर मार्ग के निर्माण हेतु उपयोग में लायी जानी है।

के बीच

आज वर्ष 2014 के 12 महीने की 11 तारीख को निष्पादित किया गया है।

- 1- यह सहमति हो गई है कि कार्यदायी संस्था मार्ग निर्माण का समस्त कार्य निष्पादित करेगी।
- 2- यह सहमति हो गई है कि अपनी वह भूमिधर जिनकी भूमि मार्ग निर्माण / मक डिस्पोजल हेतु जायी जानी है। उनको वर्तमान स्वीकृत सर्किल दरों पर प्रतिकर के रूप में भुगतान किया जायेगा तथा भूमि का हस्तान्तरण ग्राम्य विकास विभाग के नाम किया जायेगा।
- 3- यदि कोई विवाद होता है, तो उसका निवारण तहसील स्तर से किया जायेगा, जिसका निर्णय दोनों पक्षों पर बाध्यकारी होगा।

उसके साक्ष्य स्वरूप पक्षकारों ने अपने प्राधिकृत प्रतिनिधियों के माध्यम से इस विलेख पर ऊपर सर्वप्रथम उल्लिखित तारीख, माह और वर्ष के हस्ताक्षर किये और अपनी मोहर लगाई है।

नाम भूमिधर

पिता का नाम

हस्ताक्षर

- 1- श्री गूलाब सिंह
- 2- " ताजवर सिंह
- 3- " राजवर सिंह
- 4- " भरत सिंह
- 5- " रमेश सिंह
- 6- " गोविन्द सिंह
- 7- " बिरान सिंह
- 8- " महिताब सिंह
- 9- " सूरजन सिंह
- 10- " लोप सिंह
- 11- " खप सिंह
- 12-

- 1- श्री अवतार सिंह
- 2- " प्रेम सिंह
- 3- " धूम सिंह
- 4- " मदन सिंह
- 5- " मोक्षा सिंह
- 6- " धन सिंह
- 7- " महिताब सिंह
- 8- " कृष्ण सिंह
- 9- " राम सिंह
- 10- " मदन सिंह
- 11- " नारायण सिंह

हस्ताक्षर
गूलाब सिंह
ताजवर सिंह
राजवर सिंह
भरत सिंह
रमेश सिंह
गोविन्द सिंह
बिरान सिंह
महिताब सिंह
सूरजन सिंह
लोप सिंह
खप सिंह

कार्यदायी संस्था की ओर से हस्ताक्षर

गवाह

समक्ष

पदनाम:- अधिशासी अभियन्ता,

नाम:- इं० नरेन्द्र सिंह

पदनाम:- अधिशासी अभियन्ता,

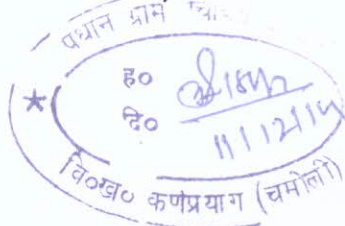
पी०एम०जी०एस०वाई०,

खण्ड, लो०नि०वि०, कर्णप्रयाग।

गणमान्य/प्रतिनिधि

राजस्व उप निरीक्षक

गौचर



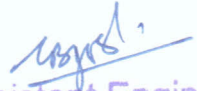
42


Attachment – 1.11

Name of the Project: Construction of Gauchar to Damhdama Motor Road under PMGSY in Phase-XII.

Forest Land Required for Construction of the Road: 4.97 Hectare

The forest land required for the construction of the above mentioned road is 4.97 Hectare which is less than 5.00 Hectare, hence Cost – Benefit Ratio analysis is not required.


Assistant Engineer
P.M.G.S.Y. DIV
P.W.D. Karanprayag (Chamoli)


Executive Engineer
P.M.G.S.Y. DIV
P.W.D. Karanprayag (Chamoli)

Name of the Project : Construction of Gauchar to damhdama Motor Road under PMGSY.

Description of the Land Required-

The total length of the road is 16.60km.

The description of the land required for the road is as under-

- Private land – 9500 m x 7 m = 66500 sq.m. = 6.650 Hectare.
- Reserve Forest land – 1900 m x 7 m = 13300 sq.m. = 1.330 Hectare.
- Civil Land – 5200 m x 7 m = 36400 sq.m. = 3.640 Hectare

Hence Forest Land Required to be diverted for the Construction of Road

= (1.33 + 3.640) Hectare

= 4.97 Hectare.

It is to mention here that Village Damhdama is the last targeted habitation in this reach under PMGSY and no further construction of the road shall be required in this area.

Status of Tree felling-


The number of trees required to be felled in the proposed alignment of the road is 937 numbers. Out of total 937 number of trees, 23 numbers of trees are of 0-10 diameter, 291 numbers of trees are of 10-20 diameter, 253 numbers of trees are of 20-30 diameter, 163 numbers of trees are of 30-40 diameter, 112 numbers of trees are of 40-50 diameter, 50 numbers of trees are of 50-60 diameter, 40 numbers of trees are of 60-70 diameter, 05 numbers of trees are of 70-80 diameter, 00 numbers of trees are of 80-90 diameter and 00 numbers of trees are of above 90 diameter.


Brief Description of the Road-

The proposed road is for providing the connectivity to the village Duwa with a population of 286, village Kanda with a population of 212, village Bartoli with a population of 169, village Angotha with a population of 136, village Tualsain with a population of 52, village Majhkhola with a population of 281 and village Damhdama with a population of 345, village Bameli with a population of 39. Thus the total population being benefited with this road is 1520 and the road shall provide connectivity to 08 number of villages. The road is located in Block-Karanprayag, District- Chamoli (Uttarakhand). The road passes through Reserve Forest land, Private Land and Civil Land. The total length of the road is 16.60km.

Necessity of the Project and Justification for locating the Project in Forest Area-

Presently the villagers (08 number of villages with a total population of 1520) have to walk through a distance of 5 to 12 km to meet their daily needs, as there is no road connecting the


Assistant Engineer
P.M.G.S.Y. DIV
P.W.D. Karanprayaq (Chamoli)


Executive Engineer
P.M.G.S.Y. DIV
P.W.D. Karanprayaq (Chamoli)

50


village. Due to the non-existent of any road connectivity, the life of the villagers is in constant danger as there are no medical services which could be provided to them even in cases of emergency such as maternity.

Further, due to non-existent of the road connectivity the area remains backward in all respects. The main occupation of the villagers residing in this village is animal husbandry and agriculture. The villagers are forced to carry their cultivated crops such as *Haldi, Adrak, Mirch, Lehsoon, Dhan, Gehun, Aaloo* etc. on their feet or by mules to the nearby market.

If the road connectivity is provided to the villagers it shall enhance the social and economical development of this area and migration of people from the village shall be minimized. The forest land area falling in the proposed alignment of the road which is 4.97 Hectare has been surveyed to the minimum and also the alignment of the road has been proposed in such a manner that there shall be a minimum of tree felling. Other than the proposed alignment for the road, there is no such alignment which shall reduce the diversion of forest area or felling of the trees. The overall width proposed for acquiring of the land is 7.00m and the construction of the road shall be carried out in a width of 6.00 in straight reaches. The Geological Investigation along the proposed alignment has been carried out which also states that the proposed alignment of the road is safe for construction. There are no graveyards, religious, historical / monumental or legendary places falling in the proposed alignment of the road.

In view of the above facts and in public interest, it is requested that the Forest Land area of 4.97 Hectare may kindly be diverted for the construction of the road.


Assistant Engineer
P.M.G.S.Y. DIV
PWD Karanprayag (Chamoli)


Executive Engineer
P.M.G.S.Y. DIV
PWD Karanprayag (Chamoli)

महत्वपूर्ण / फैक्स

ग्राम्य विकास विभाग
उत्तराखण्ड शासन
देहरादून

संख्या: 3378/पी1-26(XII)/यू.आर.आर.डी.ए./14

दिनांक: 05 फरवरी, 2014
मार्च

कार्यालय ज्ञाप

प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना फेज-XII में ग्रामीण असंयोजित बसावटों को बारहमासी सम्पर्क मार्गों से संयोजित करने हेतु Regular PMGSY के अन्तर्गत 132 मार्गों, लम्बाई 1304.62 किमी०, लागत ₹ 620.07 करोड़ एवं RRP-II (Assistance of World Bank) के अन्तर्गत 34 मार्गों, लम्बाई 317.31 किमी०, लागत ₹ 151.00 करोड़, कुल 166 कार्य, लम्बाई 1621.93 किमी०, लागत ₹ 771.07 करोड़ की वित्तीय स्वीकृति ग्रामीण विकास विभाग, भारत सरकार के पत्र सं० पी-17024/27/2013-RC दिनांक 04 फरवरी, 2014 के द्वारा प्रदत्त की गयी हैं। फेज-XII में Regular PMGSY के अन्तर्गत स्वीकृत 132 मार्गों हेतु 05 वर्षीय अनुरक्षण एवं रखरखाव पर होने वाला व्यय ₹ 65.98 करोड़ एवं RRP-II (Assistance of World Bank) के अन्तर्गत स्वीकृत 34 मार्गों हेतु ₹ 16.39 करोड़, कुल 166 कार्य हेतु व्यय ₹ 82.37 करोड़, शासनादेश सं० 2078/आई1-01/पी०एम०जी०एस०वाई०/०३ दिनांक 17 दिसम्बर 2003 के क्रम में राज्य सरकार द्वारा वहन किया जाना है।

उक्त परिप्रेक्ष्य में फेज-XII के अन्तर्गत Regular PMGSY एवं RRP-II के मार्गों के निर्माण हेतु कुल ₹ 771.07 करोड़ तथा 05 वर्षों के अनुरक्षण हेतु कुल ₹ 82.37 करोड़ की प्रशासनिक एवं वित्तीय स्वीकृति कार्यवार परिशिष्ट-क एवं ख के अनुसार प्रदत्त की जाती है।

यह आदेश तत्काल प्रभाव से लागू होंगे।

(विनोद फोनिया)

सचिव,
ग्राम्य विकास विभाग

प्रतिलिपि: निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित -

1. प्रमुख अभियन्ता एवं विभागाध्यक्ष, लोक निर्माण विभाग, उत्तराखण्ड, देहरादून।
2. मुख्य अभियन्ता, पी०एम०जी०एस०वाई० वृत्त, कुमाऊँ क्षेत्र, आँखाड़ा एवं गढ़वाल क्षेत्र, देहरादून।
3. समस्त अधीक्षण अभियन्ता, पी०एम०जी०एस०वाई० वृत्त, लो०नि०वि०, उत्तराखण्ड।
4. समस्त अधिशासी अभियन्ता, पी०आई०यू० (पी०एम०जी०एस०वाई०), उत्तराखण्ड।

संलग्नक: यथोपरि।

Shm Rudin / SP2

427
14/3/14सचिव,
ग्राम्य विकास विभाग

S. No.	Block	Package No.	Name of the Work	Length in Km	Total Cost (Rs in Lacs)	Estimated (Rs in Lacs)	
						1998-99	1999-00
1	2	3	4	5	6	7	8
District : Chamoli							
15	Pokhari	UT-03-14	Pokhari to Kandai Motor Road, Stage-I	14.860	881.60	8.48	9.19
16	Joshimath	UT-03-15	Helong to Dumak Motor Road, Stage-I	15.825	887.43	11.00	9.00
17	Pokhari	UT-03-17	Mohankhal to Talli Kasnari Motor Road, Stage-I	7.565	397.49	7.70	7.97
18	Joshimath	UT-03-21	Helong-Lyari - Urgam (Devgram) Motor Road, Stage-I	4.150	246.17	3.99	4.11
19	Karanprayag	UT-03-22	Naini I.C. to Dungri Motor Road, Stage-I	3.830	242.73	6.23	6.65
20	Pokhari	UT-03-23	Kalsir to Gudam-Nail-Nauli-Kunji Motor Road, Stage-I	10.225	521.91	9.91	10.24
21	Narayanbagar	UT-03-24	Rains to Bhatiyana Motor Road, Stage-I	31.250	1979.54	44.17	47.84
22	Gairsain	UT-03-25	Giwar to Peb Motor Road, Stage-I	4.740	250.89	7.47	8.12
23	Pokhari	UT-03-26	Pokhari to Gopeshwar Motor Road, Upgradation	30.000	941.14	46.89	23.00
24	Dasholi	UT-03-27	Chamoli to Palethi-Sartoli Motor Road, Upgradation	1.000	60.00	1.56	0.77
25	Karanprayag	UT-03-28	Bagoli to Siri Motor Road, Stage-I&II	6.000	463.67	11.91	8.06
26	Karanprayag	UT-03-29	Kankhul Talla to Gwar Motor Road, Stage-I&II	6.000	459.22	8.56	5.22
27	Karanprayag	UT-03-30	Simdi Petrol Pump to Sainu Motor Road, Stage-I&II	11.000	795.08	15.72	9.67
28	Gairsain	UT-03-31	Dunarghat to Dhanga Motor Road, Stage-I&II	8.000	413.60	11.15	6.43
29	Gairsain	UT-03-32	Sugar Band to Silpata Motor Road, Stage-I	16.000	960.37	20.33	31.81
30	Karanprayag	UT-03-33	Gauchar to Damdha Motor Road, Stage-I	26.600	1710.73	20.88	33.38
31	Gairsain	UT-03-34	Bungidhar Mehalchauri to Bachhuwaban Motor Road, Upgradation	13.900	884.98	18.41	11.11
		17		310.945	13096.84	284.81	354.88

ग्राम्य विकास विभाग शाखा
उत्तराखण्ड शासन
देहरादून

म. स्व.पू. / फ.व.

संख्या: 1760 / पी03-14 / य.आर.आर.डी.ए. / 09

दिनांक: 15 दिसम्बर, 2009

कार्यालय झाप

प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना फेज-VIII के अन्तर्गत 250-499 तक जनसंख्या वाली असुरक्षित बसावटों को बारहमासी सम्पर्क मार्गों से संयोजित करने हेतु जनपदवार संलग्न परिशिष्टों के अनुसार 111 मार्गों, अनुमानित लम्बाई 1277.00 किमी० का चयन कोर निदेशों के अनुसार Comprehensive New Connectivity Priority List (CNCPL) से किया गया है। इन मार्गों के विस्तृत सर्वेक्षण डी0पी0आर0 एवं पैकेज गठन तथा मार्गों के समरेखण में पड़ने वाली वनभूमि हस्तान्तरण के प्रस्ताव तैयार कराकर पर्यावरण एवं वन मंत्रालय, भारत सरकार को वन भूमि हस्तान्तरण हेतु प्रेषित किये जाने के लिए प्रशासनिक स्वीकृति प्रदत्त की जाती है। तत्पश्चात् इन मार्गों के निर्माण हेतु वित्तीय स्वीकृति ग्रामीण विकास विभाग, भारत सरकार से प्राप्त होने पर पृथक से जारी की जायेगी।

यह आदेश तत्काल प्रभाव से लागू होंगे।

(ओम प्रकाश)

सचिव,

ग्राम्य विकास विभाग

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. मुख्य अभियन्ता स्तर-1, लोक निर्माण विभाग, उत्तराखण्ड, देहरादून।

2. मुख्य अभियन्ता, लोक निर्माण विभाग, गढ़वाल क्षेत्र, पौड़ी एवं कुमाऊँ क्षेत्र, अल्मोड़ा।

3. ज़ोडव अधिकारी एवं वन परक्षक, भूमि सर्वेक्षण निदेशालय, इन्दिरानगर, देहरादून।

4. सहायक मुख्य विकास अधिकारी, उत्तराखण्ड।

5. सहायक अधीक्षण अभियन्ता, लोक निर्माण विभाग, उत्तराखण्ड।

6. सहायक अधीक्षक अभियन्ता पी0आई0यू0 (पी0एम0जी0एस0वाई0), उत्तराखण्ड।

सहायक सचिव।

Attested Copy

Naar

सहायक अभियन्ता

ग्रामीण अभियन्तण सेवा विभाग

पी० एम० जी० एस० वाई०

उत्तराखण्ड शासन

Amrinder

सचिव,

ग्राम्य विकास विभाग

प्रारम्भिक संयुक्त निरीक्षण रिपोर्ट

परियोजना का नाम :- जनपद चमोली में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना फेज-12 के अन्तर्गत गौचर से डमडमा मोटर मार्ग निर्माण हेतु आरक्षित वन भूमि 1.33 हैक्टेअर, सिविल भूमि 3.64 हैक्टेअर कुल वनभूमि 4.970 हैक्टेअर का पी०एम०जी०एस०वाई० खण्ड, लो०नि०वि०, कर्णप्रयाग को हस्तान्तरण का प्रस्ताव।

आज दिनांक 11.12.2014 को पी०एम०जी०एस०वाई० खण्ड, लो०नि०वि०, कर्णप्रयाग, चमोली के द्वारा गौचर से डमडमा मोटर मार्ग बनाये जाने हेतु स्थल निरीक्षण किया गया। संयुक्त निरीक्षण के समय वन विभाग की ओर से वन दरोगा, राजस्व विभाग की ओर से राजस्व उपनिरीक्षक, प्रस्तावक विभाग की ओर से कनिष्ठ अभियन्ता तथा स्थानीय प्रतिनिधि के रूप में प्रधान के द्वारा प्रश्नगत मोटर मार्ग को बनाने हेतु सर्वश्रेष्ठ समरेखण के चयन तथा अन्य वैकल्पिक समरेखणों के चयन हेतु भाग लिया गया।

संयुक्त निरीक्षण में पाया गया कि सामाजिक आवश्यकता, परिस्थितिक आवश्यकता, आर्थिक मितव्यता तथा तकनीकी आवश्यकता के दृष्टि से जो समरेखण सर्वथा उपयुक्त पाया गया है उसमें 9500 मी० नाप भूमि से, 5200 मी० सिविल भूमि से, 1900 मी० आरक्षित वन भूमि प्रभावित होगी एवं इस समरेखण के चयन में कुल 6.65 हैक्टेअर नाप भूमि, हैक्टेअर 3.64 हैक्टेअर सिविल भूमि, 1.33 हैक्टेअर आरक्षित वन भूमि की आवश्यकता होगी। जिनमें से कुल 4.97 हैक्टेअर भूमि के हस्तान्तरण की आवश्यकता होगी। इस समरेखण पर लगभग 937 वृक्ष, बांज, चीड़, खटीक एवं अन्य, प्रजाति के इस परियोजना के निर्माण से प्रभावित होंगे, जिनमें से 333 बांज प्रजाति के वृक्ष प्रभावित होंगे। बांज प्रजाति के कुल 333 वृक्षों में से 122 वृक्षों का व्यास 10 से 20 है एवं 123 वृक्षों का व्यास 20 से 30; 57 वृक्षों का व्यास 30 से 40; 24 वृक्षों का व्यास 40 से 50 07 वृक्षों का व्यास 50 से 60 है। मार्ग निर्माण हेतु वन भूमि हस्तान्तरण प्रस्ताव 7.00 मी० चौड़ाई में तैयार किया गया है तथा वृक्षों की गणना 6.00 मी० की चौड़ाई में की गयी है।

इस समरेखण के तुलना में जो वैकल्पिक समरेखण देखे गये उसमें 10500 मी० नाप भूमि से, 5500 मी० सिविल भूमि से, 2200 मी० आरक्षित वन भूमि प्रभावित होगी एवं इस समरेखण के चयन में कुल 7.35 हैक्टेअर नाप भूमि, 3.65 हैक्टेअर सिविल भूमि, 1.54 हैक्टेअर आरक्षित वन भूमि की आवश्यकता होगी। जिनमें से कुल 5.39 हैक्टेअर भूमि के हस्तान्तरण की आवश्यकता होगी। इस समरेखण पर लगभग 1200 से अधिक वृक्ष, बांज, चीड़, खटीक एवं अन्य, प्रजाति के इस परियोजना के निर्माण से प्रभावित होंगे, जिनमें से लगभग 405 वृक्ष बांज प्रजाति के प्रभावित होंगे।

अतः मोटर मार्ग के निर्माण हेतु चयनित विकल्प संख्या प्रथम के वन भूमि के अतिरिक्त अन्य वैकल्पिक एवं उपयुक्त भूमि उपलब्ध नहीं है तथा इस चुने गये समरेखण में वन भूमि की मांग न्यूनतम है। चयनित उपयुक्त समरेखण आरक्षित वन तीन कक्षाओं से गुजरेगा/में स्थित है। इन कक्षाओं की वर्तमान वन आच्छादन 0.2 है एवं इन कक्षाओं में शून्य प्रजाति के वन हैं। प्रभावित होने वाली नाप भूमि पर 46 वृक्ष हैं एवं प्रभावित होने वाली सिविल तथा वन भूमि पर बांज, चीड़, खटीक एवं अन्य प्रजाति के वृक्ष हैं जिनका वर्तमान वन आच्छादन 0.2 (Dense Forest) है।

मलवा निस्तारण हेतु सभी डम्पिंग जोन नाप भूमि में प्रस्तावित हैं।

संयुक्त निरीक्षण रिपोर्ट प्रमाण पत्र।

परियोजना का नाम—

जनपद चमोली में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत गौचर दुवा डमढमा मोटर मार्ग निर्माण हेतु सिविल भूमि 3.640 है० आरक्षित भूमि 1.330 है० कुल 4.970 है० का ग्राम्य विकास विभाग को हस्तान्तरण प्रस्ताव।

ज्ञापित किया जाता है कि दिनांक 11.09.2013 को जनपद चमोली में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत गौचर दुवा डमढमा मोटर मार्ग निर्माण हेतु किमी० 10.00 से 16.600 किमी० डमढमा तक का संयुक्त निरीक्षण किया गया। संयुक्त निरीक्षण में वन विभाग की ओर से सी०एस० बासकण्डी वन दरोगा राजस्व विभाग की ओर से जे०एस० ओलिया पटवारी गौचर तथा याचक विभाग की ओर से कनिष्ठ अभियन्ता, श्री मुकेश रावत द्वारा संयुक्त निरीक्षण किया गया मार्ग में अधिग्रहित की जाने वाली भूमि 7.00 मी० चौड़ाई में ली गई है, इस संरेखण में कुल सिविल/आरक्षित भूमि 4.970 है० प्रभावित हो रही है।

उपरोक्त प्रस्तावित वन भूमि के अतिरिक्त कोई अन्य वैकल्पिक भूमि उपलब्ध नहीं है। एवं मोटर मार्ग निर्माण हेतु याचित भूमि न्यूनतम है। मार्ग का संरेखण इस प्रकार किया गया है, कि वन सम्पदा जैसे वृक्षों का कम से कम नुकसान हो। उक्त मोटर मार्ग पर कोई भी निर्माण कार्य प्रारम्भ नहीं किया गया है। प्रश्नगत कार्य जनहित में किया जा रहा है। आवेदित भूमि में जिन वृक्षों का पातन किया जाना है। उनकी गणना 7.00 मी० चौ० में की गई है, तथा सूची संलग्न है।

अमीन

सहायक अभियन्ता
ग्रामीण सहायक अभियन्ता,
सी० एस० जी० एस० वडो
उपजिलाधिकारी

अविशाला अभियन्ता
ग्रामीण अधिशासी अभियन्ता
समिति की अध्यक्षता

वन दरोगा
पटवारी वडो
वनीश दत्त

वन क्षेत्राधिकारी
इन्सपेक्शन वन क्षेत्र गौचर

तहसीलदार
तहसीलदार
कर्णप्रकाश चमोली

उपजिलाधिकारी

उप वन संरक्षक
केदारनाथ वन्यजीव प्रभाग
गोपेश्वर

प्रतिहस्ताक्षर
प्रतिहस्ताक्षर
जिलाधिकारी
चमोली।

Name of the Work- Construction of Gauchar to Damdhama Motor Road under PMGSY in Phase-XII

Comparison between identified alignments

Sl. No.	Variables	Alignment No-1	Alignment No-2																																																																																		
1	Topography	Mountainous	Mountainous																																																																																		
2	Length of Road	16.60 km	18.80 km																																																																																		
3	Bridging requirement No. and Length	Nil	Nil																																																																																		
4	Geometric																																																																																				
	(a) Gradients	1:20	1:20																																																																																		
	(b) Curves, H.P Bends	10 numbers of H.P. Bends	12 numbers of H.P. Bends																																																																																		
5	Existing Means of communication, mule path, jeep, Tracks etc.	Mule Path	Mule Path																																																																																		
6	Right of way, bringing out. construction on account of built up areas, monuments and other structures.	Right of way is available for carrying out the construction work. There are no built up area, monuments or other important structures along this alignment	Right of way is available for carrying out the construction work. There are no built up area, monuments or other important structures along this alignment																																																																																		
7	(a) Terrain & Soil Condition.	The terrain is hilly and the soil is a mix of Earth and Boulders, Soft Rock and Hard Rock.	The terrain is hilly and the soil is a mix of Earth and Boulders, Soft Rock and Hard Rock.																																																																																		
	(i) Cliffs and gorges.	(i) None	(i) None																																																																																		
	(ii) Drainage characteristics of the area including susceptibility to flooding .	(ii) The natural Drainage characteristics of the area is good and there is no susceptibility to flooding	(ii) The natural Drainage characteristics of the area is good and there is no susceptibility to flooding.																																																																																		
	(iii) General elevation of the road indicating maximum and minimum height negotiated by main ascends and descends.	(iii) The General elevation of the road is <u>1819</u> m. The elevation at the starting point of the road is <u>1437</u> m and the elevation at the end point of the road is <u>2202</u> m. Thus the road achieves a height of <u>765</u> m.	(iii) The General elevation of the road is m. The elevation at the starting point of the road is m and the elevation at the end point of the road is m. Thus the road achieves a height of m.																																																																																		
	(iv) Variations extant and types.	68/100 (Attached after comprative)	68 / 100 (Attached after comprative)																																																																																		
8	Climate Condition:																																																																																				
	(a) Temperature Monthly max. & min. reading.	(a) Temperature Monthly max. & min. reading.	(a) Temperature Monthly max. & min. reading.																																																																																		
	<div>Source?</div> <div>As attachment</div> <div>Source :- climate-data.org/</div> <div>(Print attached)</div>	<table><tr><th rowspan="2">Month</th><th colspan="2">Temperature (in °C)</th></tr><tr><th>Max.</th><th>Min.</th></tr><tr><td>January</td><td>18</td><td>5</td></tr><tr><td>Feb.</td><td>19</td><td>6</td></tr><tr><td>March</td><td>21</td><td>10</td></tr><tr><td>April</td><td>30</td><td>15</td></tr><tr><td>May</td><td>32</td><td>19</td></tr><tr><td>June</td><td>33</td><td>21</td></tr><tr><td>July</td><td>26</td><td>21</td></tr><tr><td>August</td><td>27</td><td>19</td></tr><tr><td>September</td><td>27</td><td>18</td></tr><tr><td>October</td><td>24</td><td>12</td></tr><tr><td>November</td><td>20</td><td>9</td></tr><tr><td>December</td><td>18</td><td>6</td></tr></table>	Month	Temperature (in °C)		Max.	Min.	January	18	5	Feb.	19	6	March	21	10	April	30	15	May	32	19	June	33	21	July	26	21	August	27	19	September	27	18	October	24	12	November	20	9	December	18	6	<table><tr><th rowspan="2">Month</th><th colspan="2">Temperature (in °C)</th></tr><tr><th>Max.</th><th>Min.</th></tr><tr><td>January</td><td>18</td><td>5</td></tr><tr><td>Feb.</td><td>19</td><td>6</td></tr><tr><td>March</td><td>21</td><td>10</td></tr><tr><td>April</td><td>30</td><td>15</td></tr><tr><td>May</td><td>32</td><td>19</td></tr><tr><td>June</td><td>33</td><td>21</td></tr><tr><td>July</td><td>26</td><td>21</td></tr><tr><td>August</td><td>27</td><td>19</td></tr><tr><td>September</td><td>27</td><td>18</td></tr><tr><td>October</td><td>24</td><td>12</td></tr><tr><td>November</td><td>20</td><td>9</td></tr><tr><td>December</td><td>18</td><td>6</td></tr></table>	Month	Temperature (in °C)		Max.	Min.	January	18	5	Feb.	19	6	March	21	10	April	30	15	May	32	19	June	33	21	July	26	21	August	27	19	September	27	18	October	24	12	November	20	9	December	18	6
Month		Temperature (in °C)																																																																																			
		Max.	Min.																																																																																		
January		18	5																																																																																		
Feb.		19	6																																																																																		
March		21	10																																																																																		
April		30	15																																																																																		
May		32	19																																																																																		
June		33	21																																																																																		
July		26	21																																																																																		
August		27	19																																																																																		
September		27	18																																																																																		
October		24	12																																																																																		
November	20	9																																																																																			
December	18	6																																																																																			
Month	Temperature (in °C)																																																																																				
	Max.	Min.																																																																																			
January	18	5																																																																																			
Feb.	19	6																																																																																			
March	21	10																																																																																			
April	30	15																																																																																			
May	32	19																																																																																			
June	33	21																																																																																			
July	26	21																																																																																			
August	27	19																																																																																			
September	27	18																																																																																			
October	24	12																																																																																			
November	20	9																																																																																			
December	18	6																																																																																			
	(b) Rainfall data average annual peak intensities monthly distribution	(b) Rainfall data average annual peak intensities monthly distribution	(b) Rainfall data average annual peak intensities monthly distribution																																																																																		

Sl. No.	Variables	Alignment No-1	Alignment No-2																																																				
	extent available) . <i>Source ? as annexures</i> <i>Source:-climate-data.org/ (Print attached)</i>	<table><tr><th>Month</th><th>Average Rainfall Data (in mm)</th></tr><tr><td>January</td><td>74</td></tr><tr><td>Feb.</td><td>67</td></tr><tr><td>March</td><td>71</td></tr><tr><td>April</td><td>30</td></tr><tr><td>May</td><td>47</td></tr><tr><td>June</td><td>146</td></tr><tr><td>July</td><td>390</td></tr><tr><td>August</td><td>371</td></tr><tr><td>September</td><td>185</td></tr><tr><td>October</td><td>75</td></tr><tr><td>November</td><td>10</td></tr><tr><td>December</td><td>26</td></tr></table>	Month	Average Rainfall Data (in mm)	January	74	Feb.	67	March	71	April	30	May	47	June	146	July	390	August	371	September	185	October	75	November	10	December	26	<table><tr><th>Month</th><th>Average Rainfall Data (in mm)</th></tr><tr><td>January</td><td>74</td></tr><tr><td>Feb.</td><td>67</td></tr><tr><td>March</td><td>71</td></tr><tr><td>April</td><td>30</td></tr><tr><td>May</td><td>47</td></tr><tr><td>June</td><td>146</td></tr><tr><td>July</td><td>390</td></tr><tr><td>August</td><td>371</td></tr><tr><td>September</td><td>185</td></tr><tr><td>October</td><td>75</td></tr><tr><td>November</td><td>10</td></tr><tr><td>December</td><td>26</td></tr></table>	Month	Average Rainfall Data (in mm)	January	74	Feb.	67	March	71	April	30	May	47	June	146	July	390	August	371	September	185	October	75	November	10	December	26
Month	Average Rainfall Data (in mm)																																																						
January	74																																																						
Feb.	67																																																						
March	71																																																						
April	30																																																						
May	47																																																						
June	146																																																						
July	390																																																						
August	371																																																						
September	185																																																						
October	75																																																						
November	10																																																						
December	26																																																						
Month	Average Rainfall Data (in mm)																																																						
January	74																																																						
Feb.	67																																																						
March	71																																																						
April	30																																																						
May	47																																																						
June	146																																																						
July	390																																																						
August	371																																																						
September	185																																																						
October	75																																																						
November	10																																																						
December	26																																																						
	(c) Snowfall data average annual peak intensities monthly distribution (to the extent available) .	(c) Snowfall data not available	(c) Snowfall data not available																																																				
	(d) Wind direction and velocities.	(d) Owing to the nature of terrain local affect are pronounced and when the general prevailing winds not too strong to mask these effect, there is a tendency for diurnal reversal of winds, the flow being anabatic during the day and katabatic at night, the latter being of considerable force.	(d) Owing to the nature of terrain local affect are pronounced and when the general prevailing winds not too strong to mask these effect, there is a tendency for diurnal reversal of winds, the flow being anabatic during the day and katabatic at night, the latter being of considerable force.																																																				
	(e) Fog Condition.	(e) Generally there are no fog conditions in the area. However, during the month of December and January, slight foggy conditions prevail during night, with clear sky in the day.	(e) Generally there are no fog conditions in the area. However, during the month of December and January, slight foggy conditions prevail during night, with clear sky in the day.																																																				
	(f) Exposure to sun.	(f) The site is exposed to sun throughout the year.	(f) The site is exposed to sun throughout the year.																																																				
	(g) Unusual weather condition like cloud burst etc.	(g) There is no record of unusual weather condition like cloud burst in the area where the site is located. <i>(since last 15 years)</i>	(g) There is no record of unusual weather condition like cloud burst in the area where the site is located.																																																				
9	Facilities resources.	<i>Source :- Gram pradhan and villagers as alignment no:-1</i>																																																					
	(a) Landing ground.	(a) None	(a) None																																																				
	(b) Dropping Zone.	(b) None	(b) None																																																				
	(c) Food stuffs.	(c) Haldi, Adrak, Mirch, Lehsoon, Dhan, Ghehun, Aloo etc.	(c) Haldi, Adrak, Mirch, Lehsoon, Dhan, Ghehun, Aloo etc.																																																				
	(d) Labour local availability and need for import.	(d) Local labour is available for construction work.	(d) Local labour is available for construction work.																																																				

Sl.-No.	Variables	Alignment No-1	Alignment No-2
	(e) Construction material (Timber, Bamboo, Sand, Stone, Shingle etc. extent of their availability and lead involved.	(e) Stone required for the construction work shall be made available locally as it shall be obtained from hill side cutting. However, sand required for the construction work shall be procured from the approved quarry with a distance of 40 km.	(e) Stone required for the construction work shall be made available locally as it shall be obtained from hill side cutting. However, sand required for the construction work shall be procured from the approved quarry with a distance of 40 km.
10	Value of land, agricultural land, Irrigated land, built up land, forest land etc,	Value of the land required for the construction of the road in this alignment is as under- Private land 6.65Hect@150000= Rs 997500.00 Civil land 3.64Hect@935000.00= Rs 3403400.00 Reserve forest 1.33Hect@935000=1243550.00 Thus total value of land = Rs. 5644450.00	Value of the land required for the construction of the road in this alignment is as under- Private land 6.65Hect@150000= Rs 997500.00 Civil land 5.53Hect@935000.00= Rs 5170550.00 Reserve forest 1.33Hect@935000=1243550.00 Thus total value of land = Rs. 7411600.00
11	Approximate Const. Cost.	Rs. 1035.28 lacs	Rs. 1162.09 lacs
12	Access point indicating possibility of induction of equipment.	Access point available for induction of equipment	Access point available for induction of equipment
13	Period required for construction.	18months	18 months
14	Strategic Consideration.	Deployment of skilled manpower and efficient equipment / machinery shall be made for completion of the project.	Deployment of skilled manpower and efficient equipment / machinery shall be made for completion of the project.
15	Important villages, towns and markets centers to be connected.	The road shall provide connectivity to Village-Damhdama with a population of 345 numbers.	The road shall provide connectivity to Village-Damhdama with a population of 345 numbers.
16	Recreational potential.	Nil	Nil
17	Economic Factors:		
	(a) Population served by the alignment.	(a) 1520 numbers	(a) 1520numbers
	(b) Agricultures and economic potential of the area.	(b) Transportation of the cultivated crops by mechanical means (i.e.. through road) shall enhance the economical condition of the people residing in this area. Potential of the development of animal husbandry.	(b) Transportation of the cultivated crops by mechanical means (i.e.. through road) shall enhance the economical condition of the people residing in this area. Potential of the development of animal husbandry.
18	Other major development projects being taken up electric projects etc.	None	None
19	(i) Misc. Such as camping sites	(i) Camping sites to be located along the alignment of the road.	(i) Camping sites to be located along the alignment of the road.

Sl. No.	Variables	Alignment No-1	Alignment No-2
	(ii) Law and other problem	(ii) There is no significant law and order problem in the area and the local administration takes care of such matters. <i>Since last 15 years Source :- Grampradhan and villagers.</i>	(ii) There is no significant law and order problem in the area and the local administration takes care of such matters.
	(iii) Royalty	(iii) Royalty is paid to the Revenue Department.	(iii) Royalty is paid to the Revenue Department.
	(iv) Availability of contractors for collection and carriage of construction material	(iv) Available	(iv) Available
	(v) Working period available for construction of work.	(v) 09 months	(v) 09 months
20	Total No. of trees to be removed.	937 numbers	Approximately 1200 numbers.
21	Average Density of forest cover.	0.8 (Dense Forest)	0.8 (Dense Forest)
22	Total No. of Merits	17	11
23	Total No. of Demerits	04	10

Note- Colour filled Cell is the de-merit of the alignment whereas no fill is the merit of the alignment
RECOMMENDATIONS:

Alignment no. -1 is Recommended for approval being more economical, useful & technically feasible.

[Signature]
 J.E.

[Signature]
Assistant Engineer
 P.M.G.S.Y. DIV
 PW.D Karanprayag (Chamoli)

[Signature]
Executive Engineer
 P.M.G.S.Y. DIV
 PW.D Karanprayag (Chamoli)

[Signature]
 वन क्षेत्र अधिकारी
 धनपुर वन क्षेत्र (गौचर)
 केदारनाथ वन्य जीव प्रभाग
 गोपेश्वर

[Signature]
 वन क्षेत्र अधिकारी
 धनपुर वन क्षेत्र (गौचर)
 केदारनाथ वन्य जीव प्रभाग
 गोपेश्वर

CLIMATE-DATA.ORG



+ a b | e a u

How
Anal

LANGUAGES

Select a language

CONTINENTS

Select a continent

COUNTRIES

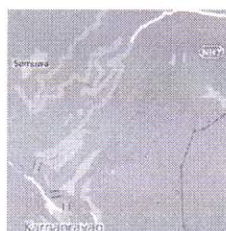
Select a country

REGIONS

Select a region

PI

Se

[Climate-Data.org](#) > [Asia](#) > [India](#) > [Uttarakhand](#) > Karnaprayag

CLIMATE: KARNAPRAYAG

Tailor-Made China Tours

The Original & Best
Tours of China. Your
China Tour Expert Since
1959!



▶ The climate is warm and terr
summers here have a good
have very little. This location
and Geiger. The average ter
19.9 °C. Precipitation here a

CLIMATE GRAPH

Gps Trackers: Cheap

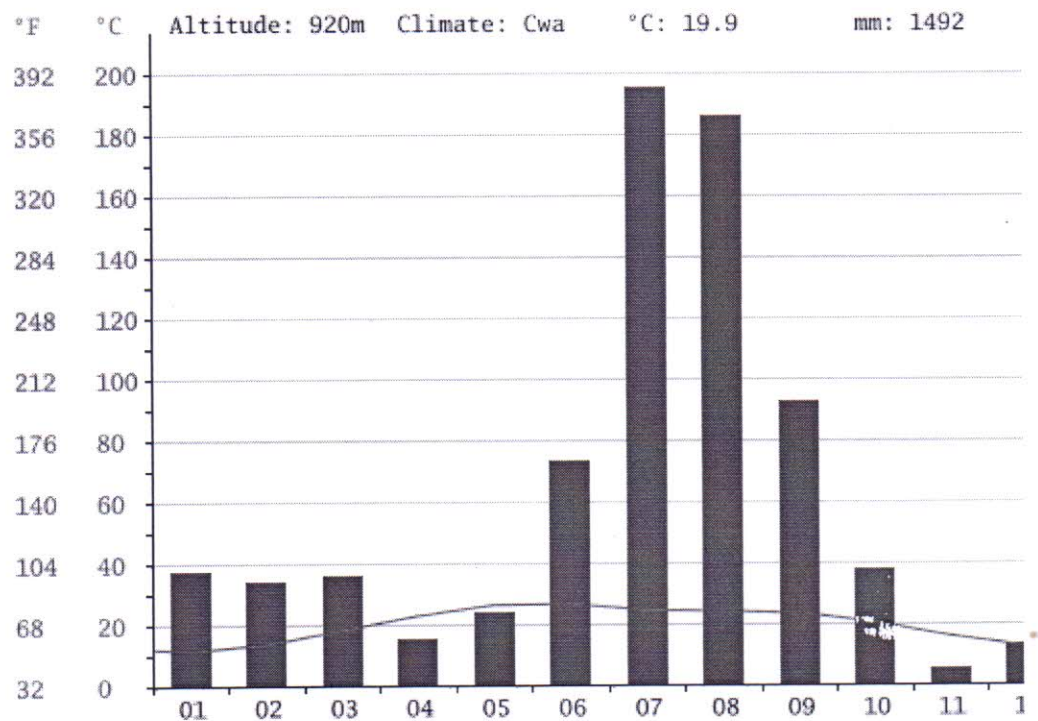
pricemachine....

Find Deals for Gps Trackers!
Save. Save Time. Save Big Time.

Third Row Vehicles Sale

Top 7 Weather Stations

Cell Phone Gps Locator



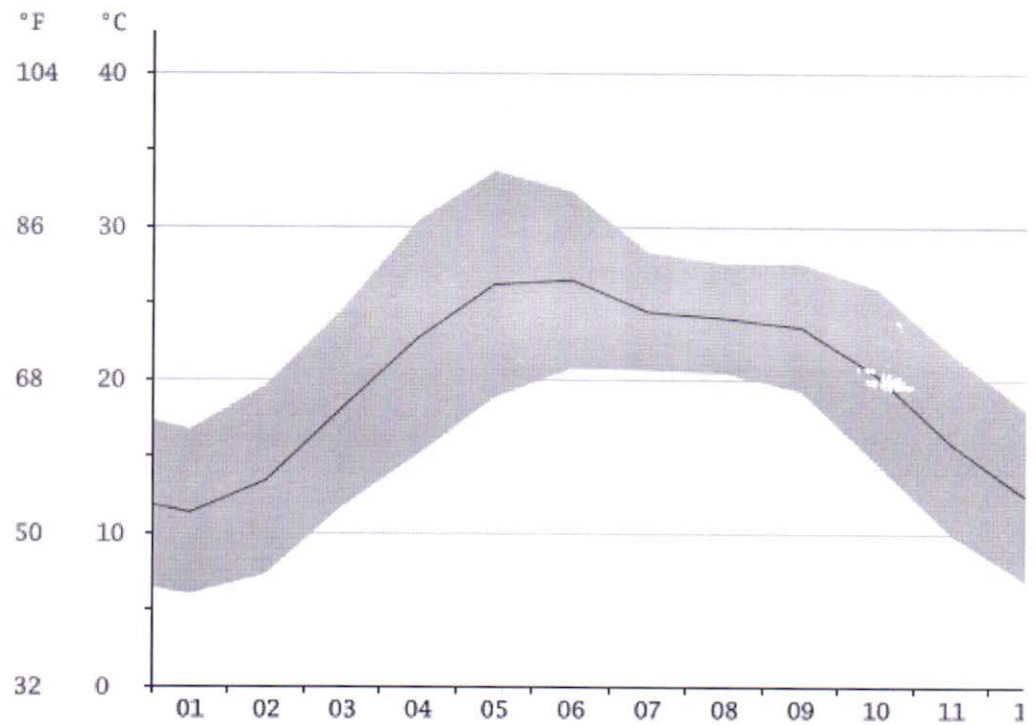
The driest month is November, with 10 mm of rainfall. Most of the precipitation here is in the summer months.

REVERSE PHONE LOOKUP

Find Name, Age, Address & more by entering ANY Phone #

XXX-XXX-XXXX

TEMPERATURE GRAPH



The warmest month of the year is June, with an average temperature of 26.5 °C. July with temperatures averaging 11.3 °C.

CLIMATE TABLE

month	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
mm	74	67	71	30	47	146	390	371	185	75
°C	11.3	13.4	18.1	22.7	26.2	26.5	24.4	24.0	23.4	20.3
°C (min)	6.0	7.3	11.7	15.1	18.8	20.7	20.6	20.4	19.2	14.6
°C (max)	16.7	19.6	24.6	30.4	33.6	32.3	28.3	27.6	27.6	26.0
°F	52.3	56.1	64.6	72.9	79.2	79.7	75.9	75.2	74.1	68.5
°F (min)	42.8	45.1	53.1	59.2	65.8	69.3	69.1	68.7	66.6	58.3
°F (max)	62.1	67.3	76.3	86.7	92.5	90.1	82.9	81.7	81.7	78.8

The difference in precipitation between the driest month and the wettest month is 360 mm. The temperatures vary by 15.2 °C.

प्रभागीय वनाधिकारी द्वारा प्रदत्त वन भूमि की न्यूनतम आवश्यकता होने का प्रमाण पत्र

परियोजना का नाम:-

जनपद चमोली में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत गौचर दुवा ढमढमा मोटर मार्ग निर्माण हेतु सिविल भूमि 3.640 है० आरक्षित भूमि 1.330 है० कुल 4.970 है० का ग्राम्य विकास विभाग को हस्तान्तरण प्रस्ताव।

प्रमाणित किया जाता है, कि जनपद चमोली में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत गौचर दुवा ढमढमा मोटर मार्ग तहसील कर्णप्रयाग जिला चमोली में पडने वाली भूमि हस्तान्तरण हेतु प्रस्तावित मोटर मार्ग की पत्रावली गठित की गई है। उक्त याचित भूमि न्यूनतम है।

अमान

अपर सहायक अभियन्ता

सहायक अभियन्ता
सहायक अभियन्ता

पी० एम० जी० एम० कार्ड०

तहसील कर्णप्रयाग

अधिसूचना अधिकारी

पामीण अधिकारी
अधिसूचना अधिकारी

राजस्व उपनिरीक्षक
तहसील कर्णप्रयाग

वनक्षेत्राधिकारी

तहसीलदार
कर्णप्रयाग(चमोली)

उपजिलाधिकारी

प्रति ह०

प्रति ह०

जिलाधिकारी

वैकल्पिक भूमि का प्रमाण-पत्र

परियोजना का नाम:-

जनपद चमोली में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत गौचर दुवा ढमढमा मोटर मार्ग निर्माण हेतु सिविल भूमि 3.640 है० आरक्षित भूमि 1.330 है० कुल 4.970 है० का ग्राम्य विकास विभाग को हस्तान्तरण प्रस्ताव।

प्रमाणित किया जाता है, कि जनपद चमोली में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत गौचर दुवा ढमढमा मोटर मार्ग निर्माण हेतु 4.970 है० के अतिरिक्त अन्य कोई वैकल्पिक भूमि उपलब्ध नहीं है। यह भूमि मोटर मार्ग निर्माण के प्रयोग में ली गई है। तथा अन्य सार्वजनिक कार्यों में नहीं ली जायेगी।

अमीन

अपर सहायक अभियन्ता

ग्रामीण सहायक अभियन्ता
पी० एम० जी० एम० कडै०
उपखण्ड-कर्मचारी

ग्रामीण अभियन्ता सेवा विभाग
अधिशारी अभियन्ता

राजस्व उपनिरीक्षक
उपरीक्षक

वनक्षेत्राधिकारी

तहसीलदार
कर्मप्रयोग(चमोली)

उपजिलाधिकारी

प्रति ह०

प्रति ह०

उपवनसंरक्षक
उप वन संरक्षक
केदारनाथ वन्यजीव प्रभाग
गोपेश्वर

जिलाधिकारी


प्रभावित भूमि का लैण्ड शैड्यूल वन विभाग


परियोजना का नाम-


जनपद चमोली में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत चौकर दुवा डमढमा मोटर मार्ग निर्माण हेतु सिविल भूमि 3.640 है० आरक्षित भूमि 1.330 है० कुल 4.970 है० का ग्राम्य विकास विभाग को हस्तान्तरण प्रस्ताव।

क्र०सं०	जनपद का नाम	प्रभाग का नाम	वन ब्लॉक	लम्बाई	चौड़ाई	क्षेत्रफल
1.	चमोली	कैदारनाथ वन प्रभाग	7.88 55	1900 मी०	7 मी०	1.330 है०


वन दरोगा


वन क्षेत्राधिकारी


वन प्र० अधिकारी
चौकर (गोपेखर)


उप वन संरक्षक

लैण्ड शैड्यूल सिविल


सिविल, एवं नाप भूमि का लैण्ड शैड्यूल के लिये (राजस्व विभाग) जिलाधिकारी द्वारा निर्धारित प्रपत्र।


क्र०सं०	जनपद	परगना	तहसील	ग्राम	खसरो की संख्या	क्षेत्रफल
1.	चमोली		कर्णप्रयाग	दुवा, काण्डा, अंगोथ सिन्द्रवाणी, खाल्यू गवाड़, बरतोली, तौलसैण, नौगांव, डमढमा।	39	4.970 है०
2-	चमोली		योग:-		39	4.970 है०

योग:-
2.77 नापव्यक्ति

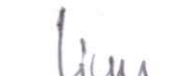

अमीन


अपर सहायक अभियन्ता


सहायक अभियन्ता
ग्रामीण सहायक अभियन्ता
पी० एम० जी० एम० वर्ग०
उपस्थित



ग्रामीण अधिशासी अभियन्ता
समयित पी० एम० जी० एम० वर्ग०
उपस्थित


राजराज उपनिरीक्षक
तहसील कर्णप्रयाग


तहसील कर्णप्रयाग (चमोली)


उपजिलाधिकारी

प्रति ह०


जिलाधिकारी
जिलाधिकारी

खसरे की नकल (सिविल) दुवा

सिविल योजना का नाम:-

जनपद चमोली में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत गौचर दुवा ढमढमा मोटर मार्ग निर्माण हेतु सिविल भूमि 3.640 है० आरक्षित भूमि 1.330 है० कुल 4.970 है० का ग्राम्य विकास विभाग को हस्तान्तरण प्रस्ताव।

ग्राम- दुवा

पटवारी क्षेत्र- गौचर

तहसील-कर्णप्रयाग

जिला-चमोली

क्र.सं.	खसरा नं.	लिया गया रक्बा	खतौनी न०	नाप भूमिधर	किश्म भूमि
1	7	0.028	18	उत्तराखण्ड सरकार	झाड़ी
2	8	0.015	18	उत्तराखण्ड सरकार	भीटा
3	64	0.050	66	उत्तराखण्ड सरकार	भीटा
4	141	0.311	18	उत्तराखण्ड सरकार	जंगल
5	260 न०	0.050	18	उत्तराखण्ड सरकार	रास्ता
6	606	0.004	27	उत्तराखण्ड सरकार	झाड़ी
7	607	0.005	27	उत्तराखण्ड सरकार	झाड़ी
8	1183	0.060	18	उत्तराखण्ड सरकार	बंजर
9	1201	0.085	18	उत्तराखण्ड सरकार	रास्ता
10	1436 न०	0.360	27	उत्तराखण्ड सरकार	झाड़ी
11	1458	0.010	28	उत्तराखण्ड सरकार	भीटा
12	1459	0.008	28	उत्तराखण्ड सरकार	भीटा
13	1460	0.005	28	उत्तराखण्ड सरकार	जंगल
14	1461	0.026	15	उत्तराखण्ड सरकार	बंजर
	योग	1.017 है०			

अमीन

अपर सहायक अभियन्ता

सहायक अभियन्ता

ग्रामीण सहायक अभियन्ता

जी० एम० जी० एस० वाई०

उत्तराखण्ड-कर्णप्रयाग

अधिशारी अभियन्ता

ग्रामीण अभियन्ता

समर्पित पी.एच.डी.ए.ई.ई.ई.

प्रखण्ड कार्यालय

उपजिलाधिकारी

कर्णप्रयाग

उपजिलाधिकारी
गौचर

तहसीलदार
कर्णप्रयाग (चमोली)

जिलाधिकारी
चमोली

खसरे की नकल काण्डा

सिखोयला का नम-

जनपद चमोली में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत गौचर दुवा ढमढमा मोटर मार्ग निर्माण हेतु सिविल भूमि 3.640 है० आरक्षित भूमि 1.330 है० कुल 4.970 है० का ग्राम्य विकास विभाग को हस्तान्तरण प्रस्ताव।

ग्राम काण्डा

पटवारी क्षेत्र गौचर

तहसील कर्णप्रयाग

जिला-चमोली

क्र.सं.	खसरा न०	लिया गया रक्वा	खतौनी न०	नाप भूमिधर	किश्म भूमि
1	165 न०	0.100	8	उत्तराखण्ड सरकार	बंजर
2	928	0.095	11	उत्तराखण्ड सरकार	रास्ता
3	946	0.020	11	उत्तराखण्ड सरकार	चट्टान
4	947	0.075	13	उत्तराखण्ड सरकार	झाड़ी
5	975	0.061	10	उत्तराखण्ड सरकार	भीटा
6	976	0.078	11	उत्तराखण्ड सरकार	चट्टान
	योग	0.429 है०			

अमीन

अपर सहायक अभियन्ता

सहायक अभियन्ता
ग्राम्य विकास विभाग
जिला चमोली
मुख्यालय, कर्णप्रयाग

अधिशायी अभियन्ता
समिति पी.एच.डी.एल.डी.
प्रखण्ड कर्णप्रयाग

पटवारी
गौचर क्षेत्र
गौचर क्षेत्र

तहसीलदार
कर्णप्रयाग
कर्णप्रयाग(चमोली)

उपजिलाधिकारी
कर्णप्रयाग

नियंत्रण अधिकारी
चमोली

खतरे की नकल (सिविल) सिन्द्रवाणी

परियोजना का नाम:-

जनपद चमोली में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत गौचर दुवा डमढमा मोटर मार्ग निर्माण हेतु सिविल भूमि 3.640 है० आरक्षित भूमि 1.330 है० कुल 4.970 है० का ग्राम्य विकास विभाग को हस्तान्तरण प्रस्ताव।

ग्राम सिन्द्रवाणी पटवारी क्षेत्र गौचर

तहसील कर्णप्रयाग

जिला-चमोली

क्र०सं	खतरे न०	लिया गया रकबा	खतौनी न०	नाप भूमिधर	किश्म भूमि
1	143 न०	0.053	16	उत्तराखण्ड सरकार	भीटा
2	158	0.113	16	उत्तराखण्ड सरकार	भीटा
3	131	0.015	16	उत्तराखण्ड सरकार	भीटा
4	84 न०	0.190	16	उत्तराखण्ड सरकार	भीटा
	योग	0.371			

अनन

सहायक अभियन्ता

सहायक अभियन्ता
ग्रामीण अभियन्ता सेवा विभाग
सहायक अभियन्ता
पी० एम० जी० एस० बाई०
उत्तराखण्ड-कर्णप्रयाग

अधिशायी अभियन्ता
समयित पी० एम० जी० एस० बाई०
प्रखण्ड कर्णप्रयाग

तहसीलदार
तहसीलदार
कर्णप्रयाग (चमोली)

उपजिलाधिकारी
कर्णप्रयाग

अतिरिक्त अधिकारी
जिलाधिकारी
चमोली

खसरे की नकल बरतोली

परियोजना का नाम:-

जनपद चमोली में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत गौचर दुवा ढमढमा मोटर मार्ग निर्माण हेतु सिविल भूमि 3.640 है० आरक्षित भूमि 1.330 है० कुल 4.970 है० का ग्राम्य विकास विभाग को हस्तान्तरण प्रस्ताव।

ग्राम बरतोली

पटवारी क्षेत्र गौचर

तहसील कर्णप्रयाग

जिला-चमोली

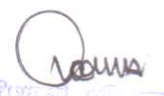
क्र०सं	खसरा न०	लिया गया रक्वा	खतौनी न०	नाप भूमिधर	किश्म भूमि
1	309 म०	0.90	16	उत्तराखण्ड सरकार	भीटा
2	378 म०	0.60	16	उत्तराखण्ड सरकार	भीटा
3	374 म०	0.200	21	उत्तराखण्ड सरकार	बंजर
4	69 म०	0.98	16	उत्तराखण्ड सरकार	भीटा
	योग	0.448			


अमीन



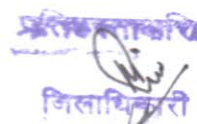
अपर सहायक अभियन्ता

Nase
सहायक अभियन्ता


अधिशाली अभियन्ता
ग्रामीण विकास विभाग
संयोजित पी.एन.जी.एस.वाई
प्रखण्ड कर्णप्रयाग


प. न. ज. स. व. ड.
गौचर क्षेत्र


तहसीलदार
कर्णप्रयाग
उत्तराखण्ड


जिलाधिकारी
चमोली


उपजिलाधिकारी
कर्णप्रयाग

खसरे की नकल तौलसैण

परियोजना का नाम:-

जनपद चमोली में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत गौचर दुवा ढमढमा मोटर मार्ग निर्माण हेतु सिविल भूमि 3.640 है० आरक्षित भूमि 1.330 है० कुल 4.970 है० का ग्राम्य विकास विभाग को हस्तान्तरण प्रस्ताव।

ग्राम- तौलसैण

पटवारी क्षेत्र:- गौचर

तहसील कर्णप्रयाग

जिला-चमोली

क्र०सं	खसरा न०	लिया गया रक्वा	खतौनी न०	नाप भूमिधर	किश्म भूमि
1	108 न०	0.300	9	उत्तराखण्ड सरकार	चट्टान
2	108 न०	0.030	9	उत्तराखण्ड सरकार	चट्टान
3	116 न०	0.034	4	उत्तराखण्ड सरकार	झाड़ी
	योग	0.364			

अभि
अभि

अपर सहायक अभियन्ता

सहायक अभियन्ता
सहायक अभियन्ता

प० एम० जी० एस० दाई०
उत्तराखण्ड-कर्णप्रयाग

अधिशाली अभियन्ता
अधिशाली अभियन्ता

समिति की एच०जी०एस० दाई
उत्तराखण्ड-कर्णप्रयाग

पटवारी कीका
गौचर तहसील कर्णप्रयाग

तहसीलदार
कर्णप्रयाग
कर्णप्रयाग(चमोली)

उपजिलाधिकारी
कर्णप्रयाग

प्रतिष्ठापक
जिलाधिकारी
चमोली

खसरे की नकल ढमढमा

परियोजना का नाम:-

जनपद चमोली में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत गौचर दुवा ढमढमा मोटर मार्ग निर्माण हेतु सिविल भूमि 3.640 है० आरक्षित भूमि 1.330 है० कुल 4.970 है० का ग्राम्य विकास विभाग को हस्तान्तरण प्रस्ताव।

ग्राम ढमढमा

पटवारी क्षेत्र गौचर

तहसील कर्णप्रयाग

जिला-चमोली

क्र.सं.	खसरा नं०	लिया गया रक्वा	खतौनी न०	नाप भूमिधर	किश्म भूमि
1	400	0.051	36	उत्तराखण्ड सरकार	चट्टान
2	401	0.023	36	उत्तराखण्ड सरकार	चट्टान
3	355	0.040	33	उत्तराखण्ड सरकार	रास्ता
4	358	0.100	31	उत्तराखण्ड सरकार	बंजर
5	325 न०	0.159	28	उत्तराखण्ड सरकार	जंगल
6	372	0.018	33	उत्तराखण्ड सरकार	रास्ता
7	1137	0.020	33	उत्तराखण्ड सरकार	रास्ता
8	1255 न०	0.600	27	उत्तराखण्ड सरकार	झाड़ी
	योग	1.011			

अधीन

अपर सहायक अभियन्ता

महायुक्त अभियन्ता

सहायक अभियन्ता

सी० एम० जे० एस० वाई०

उत्तराखण्ड-कर्णप्रयाग

अधिशाली अभियन्ता

ग्रामीण अधिशाली अभियन्ता

समपित सी० एम० जी० एस० वाई०

उत्तराखण्ड-कर्णप्रयाग

पटवारी

गौचर

कर्णप्रयाग

तहसीलदार

कर्णप्रयाग

(चमोली)

उपजिलाधिकारी

कर्णप्रयाग

जिलाधिकारी

चमोली

परियोजना की लम्बाई-चौड़ाई का प्रमाण-पत्र

परियोजना का नाम:-

जनपद चमोली में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत गौवर दुवा ढमढमा मोटर मार्ग निर्माण हेतु सिविल भूमि 3.640 है० आरक्षित भूमि 1.330 है० कुल 4.970 है० का ग्राम्य विकास विभाग को हस्तान्तरण प्रस्ताव।

प्रमाणित किया जाता है, कि उक्त मोटर मार्ग की लम्बाई-चौड़ाई निम्नानुसार है।

क्र०स०	वन भूमि	लम्बाई	चौड़ाई	क्षेत्रफल	कुल है०
1	नाप भूमि	9500 मी०	7 मी०	6.650 है०	4.970 है०
2	सिविल भूमि	5200 मी०	7 मी०	3.640 है०	
3	आरक्षित भूमि	1900 मी०	7 मी०	1.330 है०	
योग:-		16.600 मी०			

अमीन

अपर सहायक अभियन्ता

सहायक अभियन्ता

पी० एम० जी० एस० वाई०

उपप्रभ-कर्णप्रयाग

ग्रामीण अधिशासी अभियन्ता

समपित पी० एम० जी० एस० वाई०

प्रत्यक्ष

राजस्व उपनिरीक्षक

वन क्षेत्राधिकारी

तहसीलदार कर्णप्रयाग(चमोली)

उपजिलाधिकारी

उप प्र० व० अ० गौवर (गौवर)

प्रति ह०

प्रति ह०

उपवनसंरक्षक

उप वन संरक्षक
केदारनाथ वन्यजीव विभाग
गोपेश्वर

जिलाधिकारी

बुरा चारो
 1.330 की आरक्षित भूमि कुल 4.920 है यह कुल
 प्रस्ताव



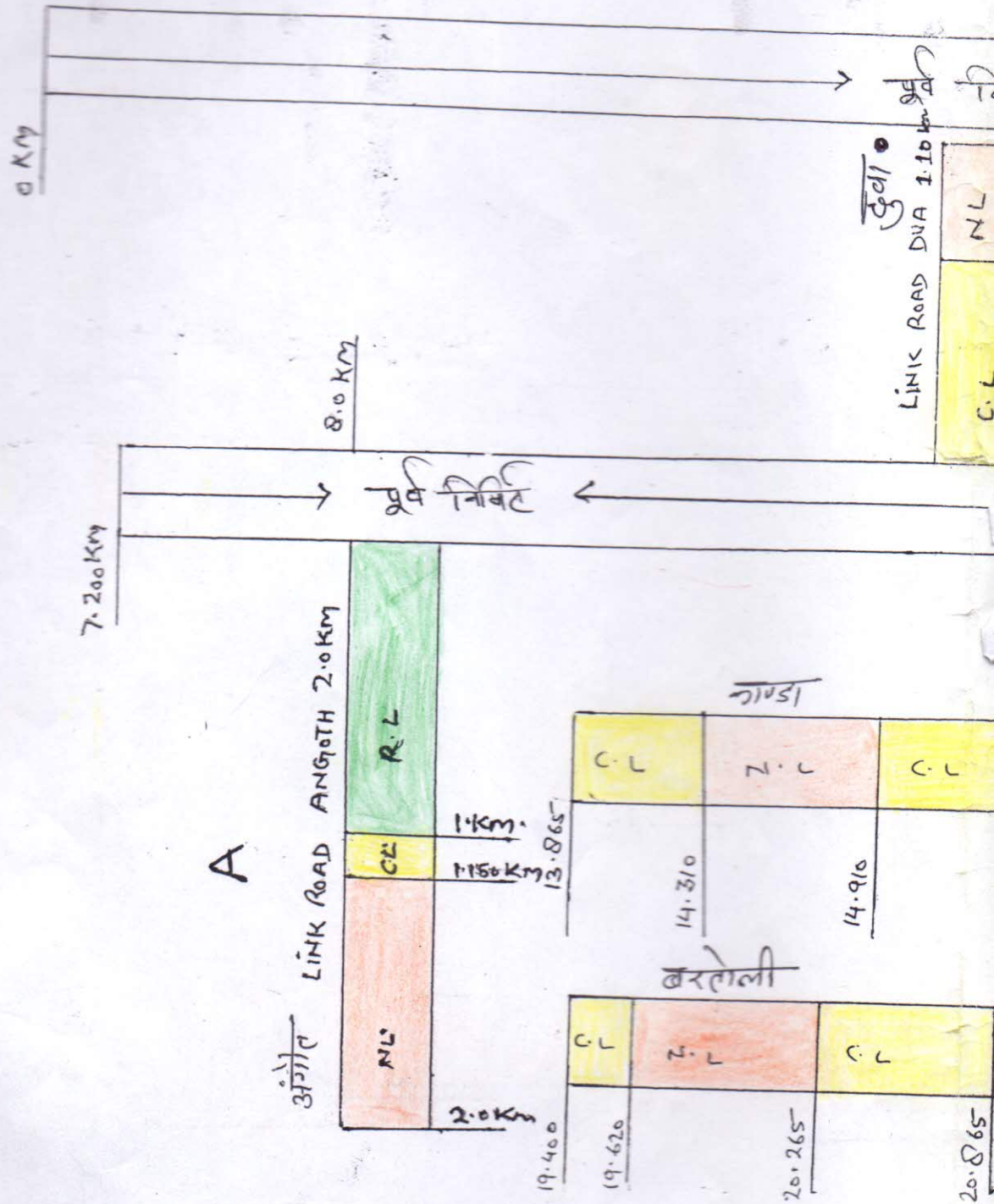
$$= 23.500 + A + B = 26.600$$

प्रस्तावित मां मार्ग मी. लं = कुल लं - प्रस्तावित लं
 = 26.600 - 10.000 = 16.600 KM.

संकेत		
1	आरक्षित भूमि	
2	सिविल भूमि	
3	नाप भूमि	

परियोजना का नाम

जानपद-वमोली में प्रा. शा. सा. सौ. योजना
निर्माण हेतु 3.640 हे. सिविल 1.33
विकास विभाग को हस्तांतरण प्रस्ताव



सहायक अभियन्ता
ग्रामीण अभियन्त्रण सेवा विभाग
एम.जी.एस.वाई.डी. पी.एम.जी.एस.वाई.डी.
उपखण्ड-कर्णप्रयाग

सहायक अभियन्ता
ग्रामीण अभियन्त्रण सेवा विभाग
एम.जी.एस.वाई.डी. पी.एम.जी.एस.वाई.डी.
उपखण्ड-कर्णप्रयाग

सहायक अभियन्ता
ग्रामीण अभियन्त्रण सेवा विभाग
एम.जी.एस.वाई.डी. पी.एम.जी.एस.वाई.डी.
उपखण्ड-कर्णप्रयाग

TOTAL LENGTH = 23.5

उप-निर्देशक
ग्रामीण वन्य जीव प्रशासन
मोरेखर (वमोली)

मौलिक माती निर्माण हेतु प्रस्ताव
एक 16.600 km.

जनपद चमोली में पी0 एम0 जी0 एस0 वाई0 के अन्तर्गत गौचर - दुवा - डमढमा मोटर मार्ग 16.600किमी मोटर मार्ग नव निर्माण कार्य हेतु 4.970 है0 वन भूमि हस्तान्तरण के फलस्वरूप उत्सर्जित भलवे के निस्तारण स्थलों पर वृक्षारोपण कर उपचारित करने का प्राक्कलन

परियोजना का नाम:- जनपद चमोली में पी0 एम0 जी0 एस0 वाई0 के अन्तर्गत गौचर - दुवा - डमढमा 16.600किमी मोटर मार्ग नव निर्माण कार्य हेतु 4.970 है0 वन भूमि हस्तान्तरण।

वृक्षारोपण स्थल का नाम:- उत्सर्जित भलवे के निस्तारण स्थल

वृक्षारोपण का कुल क्षेत्रफल:- 0.20 है0 के पॉच पैच

रोपित किये जाने वाले पौधों की संख्या :- 2000

रोपित किये जाने वाले प्रजाति का नाम :- प्राकृतिकवास के अनुसार

केदारनाथ वन्य जीव प्रभाग गोपेश्वर-नागनाथ वन क्षेत्र

Attachment :- 2.9

क्रम सं0	कार्य का नाम	इकाई	दर	धनराशि
प्रथम वर्ष				
1	सर्वेक्षण व सीमांकन कार्य	0.20 है0 5 पैच	ल0सं0	1000.00
2	वृक्षारोपण क्षेत्र की झाड़ी काटना व सफाई करना	0.20 है0 5 पैच	ल0सं0	2000.00
3	दीवालवन्दी कार्य पर व्यय	0.20 है0 5 पैच 1050 रं0मी0 567.00घ0 मी0	172/-	99072.00
4	अभियन्त्रण व जल संरक्षण कार्य पर व्यय	0.20 है0 5 पैच	ल0सं0	50000.00
5	गढडे खुदान कार्य पर व्यय (0.30×0.30×0.45)	2000सं0	4.93	9860.00
6	निरीक्षण बटिया निर्माण कार्य पर व्यय	600ब0मी0	11.00	6600.00
7	अन्य व्यय जैसे संयंत्र क्रय करना औजार तैज करना	0.20 है0 5 पैच	ल0सं0	10000.00
8	पौधों की कीमत (प्रथम वर्ष)	2000सं0	4.00	8000.00
योग प्रथम चरण				186532.00

द्वितीय चरण

1	गढडे भरण कार्य (0.30×0.30×0.45)	2000सं0	0.88	1760.00
2	पौधों की कीमत (द्वितीय चरण)	2000सं0	1.00	2000.00
3	पौध दुलान का कार्य पर व्यय	2000सं0	7.00	14000.00
4	पौध रोपण तथा थावलावन्दी कार्य पर व्यय	2000सं0	1.72	3440.00
5	खाद, उर्वरक व अन्य व्यय	0.20 है0 5 पैच	ल0सं0	5000.00
6	दो वार निराई गुड़ाई व मल्लिंग पर व्यय	2000सं0	2.17	4340.00
7	देख-रेख व रखरखाव पर व्यय(7) माह	0.20 है0 5 पैच	900/माह	6300.00
8	वृक्षारोपण क्षेत्र के अन्तर्गत सूखी घास व ज्वलनशील पदार्थों को हटाना	0.20 है0 5 पैच	ल0सं0	5000.00
9	सुरक्षा दीवाल के बाहर वार मोटर की पट्टी को साफ करना	0.20 है0 5 पैच	ल0सं0	5000.00
10	वृक्षारोपण से लाभान्वित होने वाले ग्रामीणों को अग्नि सुरक्षा जागरूकता हेतु प्रशिक्षण तथा सुरक्षा में उल्लेखनीय कार्य हेतु व्यक्तियों/समितियों को प्रोत्साहन देना	1- प्रशिक्षण 2- प्रोत्साहन	1सं0 1सं0	5000.00 1500.00
11	साइन बोर्ड कन्डी, सुतली, बोरी, एवं पोलथीन सीट क्रय करना फोटोग्राफी, प्रचार प्रसार व डोक्युमेंटेशन आदि कार्य	0.20 है0 5 पैच	ल0सं0	15000.00
योग द्वितीय चरण				68340.00

तृतीय वर्ष

1	रोपण वर्ष के उपरान्त तृतीय वर्ष में रखरखाव व अनुरक्षण कार्य (12)माह	0.20 है0 5 पैच	900/माह	10800.00
2	वृक्षारोपण क्षेत्रों के अन्तर्गत सूखी घास फूस एवं ज्वलनशील पदार्थों को हटाना	0.20 है0 5 पैच	ल0सं0	5000.00
3	वृक्षारोपण के सुरक्षादिवाल के बाहर 4 मी0 पट्टी साफ करना	0.20 है0 5 पैच	ल0सं0	5000.00
4	वृक्षारोपण से लाभान्वित होने वाले ग्रामीणों को अग्नि सुरक्षा जागरूकता हेतु प्रशिक्षण तथा अग्नि सुरक्षा में उल्लेखनीय कार्य हेतु व्यक्तियों/ समितियों को प्रोत्साहन देना।	1- प्रशिक्षण- 2- प्रोत्साहन-	1सं0 1सं0	5000.00 1500.00
योग तृतीय चरण				27300.00

चतुर्थ चरण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त चतुर्थ वर्ष में रखरखाव व अनुरक्षण कार्य (12)माह	0.30 है0 5 पैच	900/माह	10800.00
योग चतुर्थ चरण				10800.00

पंचम चरण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त पंचम वर्ष में रखरखाव व अनुरक्षण कार्य (12)माह	0.20 है0 5 पैच	900/माह	10800.00
योग पंचम चरण				10800.00

षष्ठम चरण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त षष्ठम वर्ष में रखरखाव व अनुरक्षण कार्य (12)माह	0.20 है0 5 पैच	900/माह	10800.00
योग षष्ठम चरण				10800.00

सप्तम चरण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त सप्तम वर्ष में रखरखाव व अनुरक्षण कार्य (12)माह	0.20 है0 5 पैच	900/माह	10800.00
योग सप्तम चरण				10800.00

अष्टम चरण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त अष्टम वर्ष में रखरखाव व अनुरक्षण कार्य (12)माह	0.20 है0 5 पैच	900/माह	10800.00
योग अष्टम चरण				10800.00

नवम चरण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त नवम वर्ष में रखरखाव व अनुरक्षण कार्य (12)माह	0.20 है0 5 पैच	900/माह	10800.00
योग नवम चरण				10800.00

दशम चरण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त दशम वर्ष में रखरखाव व अनुरक्षण कार्य (12)माह	0.20 है0 5 पैच	900/माह	10800.00
योग दशम चरण				10800.00

महा योग-357772.00

उप प्रभारी वन्यजीव
गोपेश्वर व प्रभाग

उप वन संरक्षक
केदारनाथ वन्यजीव प्रभाग
गोपेश्वर

वन क्षेत्राधिकारी
अनूपुर वन क्षेत्र (गोचर)