

भूमिकास्थान नगरपालिकाको आ.व. ०७६/७७ को लागि स्विकृत नगर दररेट

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	ईकाई	आ. व. ०७६/०७७ को स्वीकृत दररेट	कैफियत
८०	बिद्युतिय सामाग्रीहरु			
८०.१	MS channel galvanized	Kg	135	
८०.२	Pole Clamp galvanized	Nos	225	
८०.३	1.8 M dia. 16mm Stay Set (Rod , Plate, Eye ball, all complete)	Set	2,000	
८०.४	Stay wire 7/2.6 mm	Kg	70	
८०.५	Stay insulator HT	Nos	125	
८०.६	2.44 M dia. 19mm Stay Set(Rod , Plate, Eye Ball)	Set	4,400	
८०.७	Stay wire 7/14 mm	Kg	150	
८०.८	Stay insulator LT	Nos	115	
८०.९	11 kV Disc insulator	Nos	1,000	
८०.१०	11 kV Tension Clamp Set	Nos	630	
८०.११	33 kV Tension Clamp Set	Nos	680	
८०.१२	11 kV Pin insulator	Nos	470	
८०.१३	33 kV Pin insulator	Nos	1,280	
८०.१४	D-Iron Shackle Insulator	Set	175	
८०.१५	11 kV DO fuse Set of three	Set	12,500	
८०.१६	9 kVA Lightning Arrester Set of three	Set	12,500	
८०.१७	33 kV DO fuse Set of three	Set	35,000	
८०.१८	27 kVA Lightning Arrester Set of three	Set	30,000	
८०.१९	33 kV DO Barrel Pipe	Nos	3,000	
८०.२०	11 kV DO Barrel Pipe	Nos	2,000	
८०.२१	33 kV Disconnecting Switch	Nos	48,000	
८०.२२	Different sized Link Fuse	Nos	105	
८०.२३	Different Sized Copper Fuse wire	Kg	2,600	
८०.२४	Copper Coated Rod	Nos	1,600	
८०.२५	Earthing Wire	Kg	1,600	

50.26	200A Kit Kat Fuse	Nos	2,350	
50.27	300A Kit Kat Fuse	Nos	2,750	
50.28	400A Kit Kat Fuse	Nos	3,000	
50.29	500A Kit Kat Fuse	Nos	3,200	
50.30	Line seperator 2 wire	Nos	200	
50.31	Line seperator 3 wire	Nos	300	
50.32	Line seperator 4 wire	Nos	400	
50.33	PG Clamp for 0.03 conductor Single Nut	Nos	400	
50.34	PG Clamp for 0.05 conductor Single Nut	Nos	625	
50.35	35 Sq. mm cable lock	Nos	55	
50.36	50 Sq. mm cable lock	Nos	95	
50.37	70 Sq. mm cable lock	Nos	130	
50.38	95 Sq. mm cable lock	Nos	150	
50.39	120 Sq. mm cable lock	Nos	190	
50.40	150 Sq. mm cable lock	Nos	210	
50.41	25 sq.mm ABC Cable	Meter	450	
50.42	50 sq.mm ABC Cable	Meter	550	
50.43	95 sq.mm ABC Cable	Meter	620	
50.44	120 sq.mm ABC Cable	Meter	840	
50.45	Concentric Cable 6 sq. mm	Meter	30	
50.46	Concentric Cable 16 sq.mm	Meter	60	
50.47	0.03 ACSR Conductor	Meter	35	
50.48	0.05 ACSR Conductor	Meter	60	
50.49	0.1 ACSR Conductor	Meter	105	
50.50	8 M Steel Tubular Pole (101 Kg-Wt) Full Galvanized	Nos	16,000	
50.51	9 M Steel Tubular Pole (147 Kg-Wt) Full Galvanized	Nos	18,500	
50.52	10 M Steel Tubular Pole (160 Kg-Wt) Full Galvanized	Nos	22,500	
50.53	11 M Steel Tubular Pole (175 Kg-Wt) Full Galvanized	Nos	24,100	
50.54	8 M PSC Pole	Nos	8,800	
50.55	9 M PSC Pole	Nos	9,000	
50.56	25 kVA * 11/0.4 kV Transformer	Nos	315,000	

८०.५७	50 kVA * 11/0.4 kV Transformer	Nos	385,000	
८०.५८	100 kVA * 11/0.4 kV Transformer	Nos	472,500	
८०.५९	200 kVA * 11/0.4 kV Transformer	Nos	682,500	
८०.६०	25 kVA * 33/0.4 kV Transformer	Nos	367,500	
८०.६१	50 kVA * 33/0.4 kV Transformer	Nos	472,500	
८०.६२	100 kVA * 33/0.4 kV Transformer	Nos	682,500	
८०.६३	Tester	Nos	150	
८०.६४	6 A MCB	Nos	330	
८०.६५	Nose Pliers	Nos	825	
८०.६६	Combination Pliers	Nos	1,100	
८०.६७	Binding Wire Alluminium	Kg	2,200	

#विद्युत सम्बन्धि कार्यको लागि डबल क्याप रिजर्व गर्दा डिजेल बाहेक प्रति दिन भाडा रु ५०००।००

भूमिकास्थान नगरपालिकाको आ.व. ०७६/७७ को लागि स्विकृत नगर दररेट

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	ईकाई	आ.व.०७६/७७ को स्विकृत दररेट	कैफियत
1	ईञ्जा (ढुवानी वाहेक)			
1.1	प्रथम श्रेणी	प्रति हजार	12500	
2	ढुंगा (ढुवानी बाहेक तर रोयल्टी सहित)			
2.1	धूलो	घ.मी.	1700	
2.2	ढुङ्गा	घ.मी.	1800	
2.3	छापने ढुङ्गा	व.मी.	950	
3	माटो (ढुवानी बाहेक)			
3.1	गाहो लगाउने	घ.मी.	250	
4	गिट्टी (ढुवानीबाहेक)			
4.1	खोलाको छानेको गिट्टी	घ.मी.	1500	
4.2	चालेको पखालेको (फेक्ट्रीमा)२० एम.एम.	घ.मी.	2550	
4.3	चालेको पखालेको (फेक्ट्रीमा)४० एम.एम.	घ.मी.	2550	
4.4	तोडेको (फेक्ट्रीमा)२० एम.एम.	घ.मी.	2550	
4.5	तोडेको (फेक्ट्रीमा)४० एम.एम.	घ.मी.	2550	

5	जिरा (चिप्स मसिनो) (ढुवानीवाहेक)			
5.1	चालेको (खोलामा) १० एम.एम.	घ.मी.	1750	
5.2	तोडेको (फेक्ट्रीमा) १० एम.एम.	घ.मी.	1900	
5.3	चालेको पखालेको (फेक्ट्रीमा) १० एम.एम.	घ.मी.	2100	
5.4	खोलाको ग्राभेल (ढुवानीवाहेक)	घ.मी.	1200	
6	बालूवा (ढुवानी बाहेक)			
6.1	वालुवा खानी क्षेत्रमा	घ.मी.	1750	
7	काठ			
7.1	स्थानीय सल्ला चिरानी समेत	घ.मी.	45864	
7.2	साल काठ चिरानी समेत	घ.मी.	176400	
7.3	सिसौ काठ चिरानी समेत	घ.मी.	81144	
7.4	कूकाठ चिरानी समेत	घ.मी.	38808	
7.5	दाउरा चिरानी समेत	प्रति के.जी.	16	
8	बाँस राम्रो	गोटा	250	
9	सिमेन्ट (५०के.जी.) NS / ISI -(ढुवानी बाहेक फैक्ट्री रेट)			
9.1	पि.पि.सी. नेपाली	प्रति बोरा	670	
9.2	पि.पि.सी. भारतीय	प्रति बोरा	670	
9.3	ओ.पि.सी. नेपाली	प्रति बोरा	760	
9.4	ओ.पि.सी. भारतीय	प्रति बोरा	760	
9.5	सेतो सिमेन्ट (४० के.जी. बोरा)	प्रति बोरा	930	
9.6	सिलिका सिमेन्ट एडमिक्शचर	प्रति के.जी.	330	
10	फलामे छड (टि.एम.टि) (एन.एस.)(ढुवानी बाहेक फैक्ट्री रेट)			
10.1	४.७५ देखी ८.०० मि.मि. सम्म	प्रति के.जी.	79	
10.2	१०, १२, १६, २०,मि.मि. सम्म	प्रति के.जी.	78	
10.3	२५ मि.मि. देखी माथी ३२ मि.मि. सम्म	प्रति के.जी.	79	
11	कोलाप्सीवल सटर फिटिङ्ग सहीत (३.५ के.जी./व.फी. अनुमान गरीएको) ढुवानी वाहेक	प्रति के.जी.	130	
12	रोलीड सटर १८ गेज फिटिङ्ग सहीत ढुवानी वाहेक	प्रति के.जी.	130	
13	एम.एस. ग्रील फिटिङ्ग सहीत ४x२० मी मी ढुवानी वाहेक	प्रति के.जी.	120	
14	काडें तार १२ गेज ढुवानी वाहेक	प्रति के.जी.	90	
15	होल्ड फास्ट	के.जी.	105	

16	एम.एस. बाधने तार ढुवानी वाहेक	प्रति के.जी.	90	
17	जि.आई. ग्यावियन वायर ढुवानी वाहेक			
17.1	हेभी कोटेट	प्रति के.जी.	100	
17.2	मेडियम	प्रति के.जी.	90	
17.3	कमर्सियल	प्रति के.जी.	85	
17.4	मेशिनमेड तार जाली(Mesh type 10cm*12cm,mesh wire 3 mm dia,selvedge wire 3.9 mm dia,Lacing wire 2.4 mm dia,Heavy Zinc Coating) without Transportation.			
17.4.1	Box Size (2m*1m*0.5m)	प्रति जाली	1985	
17.4.2	Box Size (3m*1m*0.5m)	प्रति जाली	2835	
17.4.3	Box Size (2m*1m*1m)	प्रति जाली	2820	
17.4.4	Box Size (3m*1m*1m)	प्रति जाली	4000	
17.4.5	Box Size (3m*1.5m*0.5m)	प्रति जाली	4160	
17.4.6	Box Size (3m*1.5m*1m)	प्रति जाली	5860	
18	कब्जा साधरण (ISI)			
18.1	4 " लामो	प्रति गोटा	25	
18.2	6 " लामो	प्रति गोटा	55	
18.3	12 " लामो	प्रति गोटा	64	
19	छिस्कीनी साधरण (ISI)			
19.1	४" लामो फलामको	गोटा	30	
19.2	६" लामो फलामको	गोटा	37	
19.3	१२" लामो फलामको	गोटा	63	
19.4	४" लामो एलमुनियमको	गोटा	62	
19.5	६" लामो एलमुनियमको	गोटा	72	
19.6	१२" लामो एलमुनियमको	गोटा	115	
20	मोर्टिस लक मिडियम (ISI)	गोटा	325	
21	हेन्डल (ISI)			
21.1	फलामे 6 "	गोटा	35	
21.2	आल्मूनियम 6 "	गोटा	37	
21.3	आल्मूनियम 12 "	गोटा	72	
22	ढोकाको रोलन	गोटा	150	
23	डोर स्प्रिङ्ग	गोटा	132	
24	किला कांटी	के.जी.	115	
25	नट बोल्ट वासर सहीत	के.जी.	160	
26	छाना छाउने कांटी	के.जी.	180	

27	ग्यालभनाइज बाँध्ने तार	के.जी.	160	
28	त्रिपाल १२ * १२	गोटा	750	
29	नाइलन फलाइ स्त्रीन	र.मी.	50	
30	जि.आइ.नेट मच्छर जाली			
30.1	भारतीय	प्रति ब.मि.	460	
30.2	एक्सपेन्डेड	प्रति ब.मि.	290	
31	कूखुरे जाली			
31.1	२० गेज	र.मी.	145	
31.2	२२ गेज	र.मी.	120	
31.3	२४ गेज	र.मी.	100	
32	वर्फि जाली	र.मी.	200	
33	बालुवा चाल्ने जाली – २ मी.मी.	र.मी.	150	
34	बर्षादको पानी सङ्कलन घैटाको ढक्कन २४ गेज ७५० मी.मी. व्यास	गोटा	950	
35	बर्षादको पानी सङ्कलन घैटाको ढक्कन २२गेज ७५० मी.मी. व्यास	गोटा	1000	
36	१/२” जि.आइ. निप्पल (१२ मी.मी. लामो ६ मी. मी. रड वेल्डिङ्ग)	गोटा	110	
37	१” जि.आइ. निप्पल (१२ मी.मी. लामो ६ मी. मी. रड वेल्डिङ्ग)	गोटा	130	
38	म्यानहोल कभर 600 mm dia	सेट	3000	
39	ग्रिल गेट	के.जी.	130	
40	एंगल पोल	के.जी.	125	
41	सि.जि.आइ.सिट (सादा) ढुवानी वाहेक			
41.1	२४ गेज हेभि (०.५२ एम.एम.)	प्रति बण्डल	9560	
41.2	२४ गेज मिडियम (०.५० एम.एम.)	प्रति बण्डल	8985	
41.4	२६ गेज हेभि (०.४१ एम.एम.)	प्रति बण्डल	7500	
41.5	२६ गेज मिडियम (०.३८ एम.एम.)	प्रति बण्डल	6840	
41.6	२६ गेज लाइट (०.३५ एम.एम.)	प्रति बण्डल	6550	
41.7	२८ गेज हेभि (०.३१ एम.एम.)	प्रति बण्डल	5910	
41.8	२८ गेज मिडियम (०.२८ एम.एम.)	प्रति बण्डल	5390	
41.9	२८ गेज लाइट (०.२६ एम.एम.)	प्रति बण्डल	5075	
42	सि.जि.आइ.सिट (रङ्गीन) ढुवानी वाहेक			
42.1	२४ गेज हेभि (०.५२ एम.एम.)	प्रति बण्डल	11470	
42.2	२४ गेज मिडियम (०.५० एम.एम.)	प्रति बण्डल	11100	
42.3	२६ गेज हेभि (०.४१ एम.एम.)	प्रति बण्डल	9525	
42.4	२६ गेज मिडियम (०.३८ एम.एम.)	प्रति बण्डल	8800	

42.5	२६ गेज लाइट (०.३५ एम.एम.)	प्रति बण्डल	8380	
42.6	२८ गेज हेभि (०.३१ एम.एम.)	प्रति बण्डल	7590	
42.8	२८ गेज लाइट (०.२६ एम.एम.)	प्रति बण्डल	6680	
43	प्लेन सिट दुवानी वाहेक			
43.1	२६ गेज हेभी (०.४० एम.एम) रंगिन	प्रति ब.फि	45	
43.2	२४ गेज मिडियम (०.५ एम.एम) रंगिन	प्रति ब.फि	55	
43.3	२६ गेज हेभी (०.४२ एम.एम) सादा	प्रति ब.फि	40	
43.4	२४ गेज मिडियम (०.५ एम.एम) सादा	प्रति ब.फि	45	
44	सीसा साधारण (आई.एस.आई.)			
44.1	३ एम.एम.	प्रति ब.मि.	550	
44.2	४ एम.एम.	प्रति ब.मि.	606	
44.3	५ एम.एम.	प्रति ब.मि.	720	
45	प्लाइउड कमर्सियल			
45.1	३ एम.एम. मोटाई	प्रति ब.मि.	200	
45.2	४ एम.एम. मोटाई	प्रति ब.मि.	245	
45.3	६ एम.एम. मोटाई	प्रति ब.मि.	360	
45.4	१० एम.एम. मोटाई वाटरपूफ (Shikhar or Equivalent)	प्रति ब.मि.	970	
45.5	१२ एम.एम. मोटाई वाटरपूफ (Shikhar or Equivalent)	प्रति ब.मि.	1025	
45.6	१९ एम.एम. मोटाई साधारण (Shikhar or Equivalent)	प्रति ब.मि.	1210	
45.7	१९ एम.एम. मोटाई वाटरपूफ (Shikhar or Equivalent)	प्रति ब.मि.	1510	
46	३० एम.एम. मोटाई तयारी प्लाईउड डोर सटर			
46.1	साधारण वाटर पुफ	प्रति ब.मि.	2200	
46.2	दुई साईड सादा वाटर पुफ (Shikhar or Equivalent)	प्रति ब.मि.	2600	
46.3	एक साईड टिक/अर्को साईड सादा वाटर पुफ (Shikhar or Equivalent)	प्रति ब.मि.	3010	
47	टिक प्लाई			
47.1	४ एम.एम.	प्रति ब.मि.	360	
47.2	६ एम.एम.	प्रति ब.मि.	675	
47.3	९ एम.एम.	प्रति ब.मि.	980	
47.4	१२ एम.एम.	प्रति ब.मि.	1210	
48	यु.पि.भी.सी. पाईप (२.५ के.जी./से.मी.^३) (एन.एस.)			
48.1	११० एम.एम. डायमिटर	र.मी.	228	
48.2	१६० एम.एम. डायमिटर	र.मी.	470	
49	यु.पि.भी.सी. पाईप (४ के.जी./से.मी.^३) (एन.एस.)			

49.1	७५ एम.एम. डायमिटर	र.मी.	172	
49.2	११० एम.एम. डायमिटर	र.मी.	331	
49.3	१६० एम.एम. डायमिटर	र.मी.	747	
50	यु.पि.भी.सी.पाईप (६ के.जी./से.मी.३) (एन.एस.)			
50.1	५० एम.एम. डायमिटर	र.मी.	107	
50.2	७५ एम.एम. डायमिटर	र.मी.	241	
50.3	११० एम.एम. डायमिटर	र.मी.	508	
50.4	१६० एम.एम. डायमिटर	र.मी.	1075	
51	जि.आई.पाईप (एन.एस)			
	मध्यम श्रेणी			
51.1	१/२" जि.आई. पाइप मध्यम श्रेणी	र.मी.	193	
51.2	३/४" जि.आई. पाइप मध्यम श्रेणी	र.मी.	250	
51.3	१" जि.आई. पाइप मध्यम श्रेणी	र.मी.	387	
51.4	१-१/४" जि.आई. पाइप मध्यम श्रेणी	र.मी.	496	
51.5	१-१/२" जि.आई. पाइप मध्यम श्रेणी	र.मी.	569	
51.6	२" जि.आई. पाइप मध्यम श्रेणी	र.मी.	791	
51.7	२-१/२" जि.आई. पाइप मध्यम श्रेणी	र.मी.	1008	
51.8	३" जि.आई. पाइप मध्यम श्रेणी	र.मी.	1256	
51.9	४" जि.आई. पाइप मध्यम श्रेणी	र.मी.	1911	
51.10	५" जि.आई. पाइप मध्यम श्रेणी	र.मी.	2900	
51.11	६" जि.आई. पाइप मध्यम श्रेणी	र.मी.	2988	
	गह्वी श्रेणी			
51.12	१-१/२" जि.आई. पाइप गह्वी श्रेणी	र.मी.	646	
51.13	२" जि.आई. पाइप गह्वी श्रेणी	र.मी.	951	
51.14	२-१/२" जि.आई. पाइप मध्यम श्रेणी	र.मी.	1189	
51.15	३" जि.आई. पाइप गह्वी श्रेणी	र.मी.	1456	
51.16	४" जि.आई. पाइप गह्वी श्रेणी	र.मी.	2218	
51.17	५" जि.आई. पाइप गह्वी श्रेणी	र.मी.	2740	
51.18	६" जि.आई. पाइप गह्वी श्रेणी	र.मी.	3185	
52	एच.डि.पि.पाईप (एन.एस.)			
52.1	१६ एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	27	
52.2	२० एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	39	
52.3	२५ एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	59	
52.4	३२ एम.एम.व्यास ६ के.जी.प्रेसर	र.मी.	66	
52.5	३२ एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	98	

52.6	४० एम.एम.व्यास ४ के.जी.प्रेसर	र.मी.	73	
52.7	४० एम.एम.व्यास ६ के.जी.प्रेसर	र.मी.	102	
52.8	४० एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	150	
52.9	५० एम.एम.व्यास ४ के.जी.प्रेसर	र.मी.	110	
52.10	५० एम.एम.व्यास ६ के.जी.प्रेसर	र.मी.	158	
52.11	५० एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	232	
52.12	६३ एम.एम.व्यास ४ के.जी.प्रेसर	र.मी.	171	
52.13	६३ एम.एम.व्यास ६ के.जी.प्रेसर	र.मी.	248	
52.14	६३ एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	371	
52.15	७५ एम.एम.व्यास ४ के.जी.प्रेसर	र.मी.	247	
52.16	७५ एम.एम.व्यास ६ के.जी.प्रेसर	र.मी.	348	
52.17	७५ एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	520	
52.18	९० एम.एम.व्यास २.५ के.जी.प्रेसर	र.मी.	233	
52.19	९० एम.एम.व्यास ४ के.जी.प्रेसर	र.मी.	356	
52.20	९० एम.एम.व्यास ६ के.जी.प्रेसर	र.मी.	501	
52.21	९० एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	750	
52.22	११० एम.एम.व्यास २.५ के.जी.प्रेसर	र.मी.	346	
52.23	११० एम.एम.व्यास ४ के.जी.प्रेसर	र.मी.	497	
52.24	११० एम.एम.व्यास ६ के.जी.प्रेसर	र.मी.	743	
52.25	११० एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	1110	
52.26	१२५ एम.एम.व्यास २.५ के.जी.प्रेसर	र.मी.	447	
52.27	१२५ एम.एम.व्यास ४ के.जी.प्रेसर	र.मी.	668	
52.28	१२५ एम.एम.व्यास ६ के.जी.प्रेसर	र.मी.	962	
52.29	१२५ एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	1449	
52.30	१४० एम.एम.व्यास २.५ के.जी.प्रेसर	र.मी.	554	
52.31	१४० एम.एम.व्यास ४ के.जी.प्रेसर	र.मी.	847	
52.32	१४० एम.एम.व्यास ६ के.जी.प्रेसर	र.मी.	1212	
52.33	१४० एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	1813	
52.34	१६० एम.एम.व्यास २.५ के.जी.प्रेसर	र.मी.	716	
52.35	१६० एम.एम.व्यास ४ के.जी.प्रेसर	र.मी.	1102	
52.36	१६० एम.एम.व्यास ६ के.जी.प्रेसर	र.मी.	1564	
52.37	१६० एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	2359	
52.38	१८० एम.एम.व्यास २.५ के.जी.प्रेसर	र.मी.	919	
52.39	१८० एम.एम.व्यास ४ के.जी.प्रेसर	र.मी.	1390	
52.40	१८० एम.एम.व्यास ६ के.जी.प्रेसर	र.मी.	1986	

52.41	१८० एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	2995	
52.42	२०) एम.एम.व्यास २.५ के.जी.प्रेसर	र.मी.	1131	
52.43	२०) एम.एम.व्यास ४ के.जी.प्रेसर	र.मी.	1720	
52.44	२०) एम.एम.व्यास ६ के.जी.प्रेसर	र.मी.	2450	
52.45	२०) एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	3685	
52.46	२२५ एम.एम.व्यास २.५ के.जी.प्रेसर	र.मी.	1408	
52.47	२२५ एम.एम.व्यास ४ के.जी.प्रेसर	र.मी.	2174	
52.48	२२५ एम.एम.व्यास ६ के.जी.प्रेसर	र.मी.	3079	
52.49	२२५ एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	4676	
52.50	२%) एम.एम.व्यास २.५ के.जी.प्रेसर	र.मी.	1755	
52.51	२%) एम.एम.व्यास ४ के.जी.प्रेसर	र.मी.	2683	
52.52	२%) एम.एम.व्यास ६ के.जी.प्रेसर	र.मी.	3808	
52.53	२%) एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	5769	
52.54	२*) एम.एम.व्यास २.५ के.जी.प्रेसर	र.मी.	2182	
52.55	२*) एम.एम.व्यास ४ के.जी.प्रेसर	र.मी.	3345	
52.56	२*) एम.एम.व्यास ६ के.जी.प्रेसर	र.मी.	4767	
52.57	२*) एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	7215	
52.58	३१५ एम.एम.व्यास २.५ के.जी.प्रेसर	र.मी.	2750	
52.59	३१५ एम.एम.व्यास ४ के.जी.प्रेसर	र.मी.	4236	
52.60	३१५ एम.एम.व्यास ६ के.जी.प्रेसर	र.मी.	6043	
52.61	३१५ एम.एम.व्यास १० के.जी.प्रेसर	र.मी.	9099	
52.62	MS PIPE SEAMLESS SIZE OD (MM)-ASTM-A-106			
	21.3 mm OD 1/2" SCH.40, 2.77 mm thickness	र.मी.	475	
	26.7mm OD 3/4" SCH.40, 2.87 mm thickness	र.मी.	570	
	33.4 mm OD 1" SCH.40, 3.38mm thickness	र.मी.	715	
	42.2mm OD 1.1/4" SCH.40, 3.56mm thickness	र.मी.	880	
	48.3 mm OD 1.5" SCH.40, 3.68 mm thickness	र.मी.	1000	
	60.3mm OD 2" SCH.40, 3.91 mm thickness	र.मी.	1295	
	73mm OD 3" SCH.40,5.16 .mm thickness	र.मी.	1990	
	88.9mm OD 3.5" SCH.40, 5.49 mm thickness	र.मी.	2600	
	101.6mm OD 4" SCH.40, 5.74 mm thickness	र.मी.	3365	
	114.3mm OD 5" SCH.40, 6.02 mm thickness	र.मी.	3700	
	141.3mm OD 6" SCH.40, 6.557 mm thickness	र.मी.	5020	
	168.3mm OD 4" SCH.40, 7.11 mm thickness	र.मी.	6500	
52.63	CI Sluice Valve			

	40 mm	गोटा	6846	
	50 mm	गोटा	9132	
	65 mm	गोटा	11406	
	80 mm	गोटा	13691	
	100 mm	गोटा	18250	
	125 mm	गोटा	27737	
	150 mm	गोटा	33288	
	200 mm	गोटा	46603	
52.65	100 mm	र.मी.	6000	
52.66	Cast Iron high pressure reflux valve 3" (minimum head 250 m)	गोटा	70000	
52.67	Cast Iron high pressure reflux valve 4" (minimum head 250 m)	गोटा	75000	
52.68	Cast Iron high pressure sluice valve 3" (minimum head 250 m)	गोटा	70000	
52.69	Cast Iron high pressure sluice valve 4" (minimum head 250 m)	गोटा	75000	
52.70	3" Flange cast iron	गोटा	3000	
52.71	4" Flange cast iron	गोटा	4000	
52.72	3 tone capacity chain pully (6 m length)	गोटा	45000	
53	फिटिङ्सहर			
53.1	१/२" जि.आई. एल्बो	गोटा	50	
53.2	३/४" जि.आई. एल्बो	गोटा	90	
53.3	१" जि.आई. एल्बो	गोटा	140	
53.4	१-१/४" जि.आई. एल्बो	गोटा	210	
53.5	१-१/२" जि.आई. एल्बो	गोटा	300	
53.6	२" जि.आई. एल्बो	गोटा	450	
53.7	२-१/२" जि.आई. एल्बो	गोटा	785	
53.8	३" जि.आई. एल्बो	गोटा	1200	
53.9	४" जि.आई. एल्बो	गोटा	2100	
53.10	१/२" जि.आई. सकेट	गोटा	44	
53.11	३/४" जि.आई. सकेट	गोटा	70	
53.12	१" जि.आई. सकेट	गोटा	95	
53.13	१-१/४" जि.आई. सकेट	गोटा	145	
53.14	१-१/२" जि.आई. सकेट	गोटा	200	
53.15	२" जि.आई. सकेट	गोटा	295	
53.16	२-१/२" जि.आई. सकेट	गोटा	530	

53.17	३" जि.आई. सकेट	गोटा	795	
53.18	४" जि.आई. सकेट	गोटा	1375	
53.19	१/२" जि.आई. इक्वायल टी	गोटा	75	
53.20	३/४" जि.आई. इक्वायल टी	गोटा	120	
53.21	१" जि.आई. इक्वायल टी	गोटा	175	
53.22	१-१/४" जि.आई. इक्वायल टी	गोटा	285	
53.23	१-१/२" जि.आई. इक्वायल टी	गोटा	385	
53.24	२" जि.आई. इक्वायल टी	गोटा	600	
53.25	२-१/२" जि.आई. इक्वायल टी	गोटा	995	
53.26	३" जि.आई. इक्वायल टी	गोटा	1380	
53.27	४" जि.आई. इक्वायल टी	गोटा	2500	
53.28	१" * १" * १/२" जि.आई. अनइक्वायल टी	गोटा	190	
53.29	१" * १" * ३/४" जि.आई. अनइक्वायल टी	गोटा	200	
53.30	३/४" * ३/४" * १/२" जि.आई. अनइक्वायल टी	गोटा	95	
53.31	१-१/४" * १-१/४" * १/२" जि.आई. अनइक्वायल टी	गोटा	210	
53.32	१-१/२" * १-१/२" * १/२" जि.आई. अनइ.टी	गोटा	430	
53.33	२" * २" * १/२" जि.आई. अनइक्वायल टी	गोटा	700	
53.34	१/२" जि.आई. युनियन	गोटा	160	
53.35	३/४" जि.आई. युनियन	गोटा	220	
53.36	१" जि.आई. युनियन	गोटा	335	
53.37	१-१/४" जि.आई. युनियन	गोटा	450	
53.38	१-१/२" जि.आई. युनियन	गोटा	565	
53.39	२" जि.आई. युनियन	गोटा	820	
53.40	२-१/२" जि.आई. युनियन	गोटा	1690	
53.41	३" जि.आई. युनियन	गोटा	2350	
53.42	४" जि.आई. युनियन	गोटा	3100	
53.43	१" जि.आई. इस्टेनर (४० से.मी. लामो)	गोटा	550	
53.44	१-१/२" जि.आई. इस्टेनर (४० से.मी. लामो)	गोटा	665	
53.45	२" जि.आई. इस्टेनर (४० से.मी. लामो)	गोटा	1090	
53.46	१/२" ब्रास युनियन	गोटा	215	
53.47	३/४" ब्रास युनियन	गोटा	420	
53.48	१" ब्रास युनियन	गोटा	480	
53.49	१-१/४" ब्रास युनियन	गोटा	685	
53.50	१-१/२" ब्रास युनियन	गोटा	980	
53.51	२" ब्रास युनियन	गोटा	1100	

53.52	२-१/२" ब्रास युनियन	गोटा	1995	
53.53	३" ब्रास युनियन	गोटा	2350	
53.54	४" ब्रास युनियन	गोटा	2770	
53.55	१" जि.आई/जि.आई. फ्लेन्ज सेट मध्यम	सेट	655	
53.56	१-१/४" जि.आई/जि.आई. फ्लेन्ज सेट मध्यम	सेट	730	
53.57	१-१/२" जि.आई/जि.आई. फ्लेन्ज सेट मध्यम	सेट	1100	
53.58	२" जि.आई/जि.आई. फ्लेन्ज सेट मध्यम	सेट	1420	
53.59	२-१/२" जि.आई/जि.आई. फ्लेन्ज सेट मध्यम	सेट	1550	
53.60	३" जि.आई/जि.आई. फ्लेन्ज सेट मध्यम	सेट	1870	
53.61	४" जि.आई/जि.आई. फ्लेन्ज सेट	सेट	2330	
53.62	५" जि.आई/जि.आई. फ्लेन्ज सेट	सेट	3265	
53.63	६" जि.आई/जि.आई. फ्लेन्ज सेट	सेट	3880	
53.64	१" जि.आई/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट	सेट	600	
53.65	१-१/४" जि.आई/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट	सेट	830	
53.66	१-१/२" जि.आई/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट	सेट	1100	
53.67	२" जि.आई/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट	सेट	1400	
53.68	२-१/२" जि.आई/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट	सेट	1700	
53.69	३" जि.आई/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट	सेट	1965	
53.70	४" जि.आई/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट	सेट	2700	
53.71	५" जि.आई/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट	सेट	4530	
53.72	६" जि.आई/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट	सेट	6050	
53.73	२" एच.डि.पि/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट	सेट	1600	
53.74	२-१/२" एच.डि.पि/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट	सेट	2000	
53.75	३" एच.डि.पि/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट	सेट	2770	
53.76	४" एच.डि.पि/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट	सेट	2830	
53.77	५" एच.डि.पि/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट	सेट	3800	
53.78	६" एच.डि.पि/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट	सेट	4240	
53.79	१/२" जि.आई. इण्डक्याप	गोटा	33	
53.80	३/४" जि.आई. इण्डक्याप	गोटा	52	
53.81	१" जि.आई. इण्डक्याप	गोटा	83	
53.82	१-१/४" जि.आई. इण्डक्याप	गोटा	126	
53.83	१-१/२" जि.आई. इण्डक्याप	गोटा	166	
53.84	२" जि.आई. इण्डक्याप	गोटा	317	
53.85	२-१/२" जि.आई. इण्डक्याप	गोटा	570	
53.86	३" जि.आई. इण्डक्याप	गोटा	745	

53.87	४" जि.आई.इण्डक्याप	गोटा	1330	
53.88	५" जि.आई.इण्डक्याप	गोटा	2210	
53.89	६" जि.आई.इण्डक्याप	गोटा	3175	
53.90	१/२" जि.आई.प्लग	गोटा	28	
53.91	३/४" जि.आई.प्लग	गोटा	35	
53.92	१" जि.आई.प्लग	गोटा	44	
53.93	१-१/४" जि.आई.प्लग	गोटा	115	
53.94	१-१/२" जि.आई.प्लग	गोटा	115	
53.95	२" जि.आई.प्लग	गोटा	200	
53.96	२-१/२" जि.आई.प्लग	गोटा	275	
53.97	३" जि.आई.प्लग	गोटा	225	
53.98	४" जि.आई.प्लग	गोटा	395	
53.99	१" * १/२" जि.आई. रेडिउसर टी	गोटा	110	
53.100	१-१/४" * १" जि.आई. रेडिउसर टी	गोटा	126	
53.101	१-१/२" * १-१/४" जि.आई. रेडिउसर टी	गोटा	175	
53.102	१-१/२" * १" जि.आई. रेडिउसर टी	गोटा	210	
53.103	१-१/२" * १/२" जि.आई. रेडिउसर टी	गोटा	175	
53.104	१-१/२" * २" जि.आई. रेडिउसर टी	गोटा	290	
53.105	२-१/२" * २" जि.आई. रेडिउसर टी	गोटा	1000	
53.106	३" * २-१/२" जि.आई. रेडिउसर टी	गोटा	1370	
53.107	१-१/४" * १/२" जि.आई. रेडिउसर टी	गोटा	260	
53.108	२" * १/२" जि.आई. रेडिउसर टी	गोटा	485	
53.109	२-१/२" * १/२" जि.आई. रेडिउसर टी	गोटा	895	
53.110	३" * १/२" जि.आई. रेडिउसर टी	गोटा	1000	
53.111	४" * १/२" जि.आई. रेडिउसर टी	गोटा	2100	
53.112	३" * ४" जि.आई. रेडिउसर टी गह्रौ	गोटा	2100	
53.113	रेडिमेड ग्रिड (धाराको जाली)	गोटा	360	
53.114	१/२"-३" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	33	
53.115	१/२"-४" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	44	
53.116	१/२"-६" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	65	
53.117	३/४"-३" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	50	
53.118	३/४"-४" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	73	
53.119	३/४"-६" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	90	
53.120	१"-३" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	75	
53.121	१"-४" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	93	

53.122	१"-६" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	135	
53.123	१-१/४"-३" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	90	
53.124	१-१/४"-४" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	126	
53.125	१-१/४"-६" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	190	
53.126	१-१/२"-४" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	155	
53.127	१-१/२"-६" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	240	
53.128	२"-४" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	250	
53.129	२"-६" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	330	
53.130	२-१/२"- ४" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	300	
53.131	२-१/२"- ६" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	450	
53.132	३"-४" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	450	
53.133	३"-६" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	550	
53.134	४"-४" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	500	
53.135	४"-६" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	730	
53.136	५"-६" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	1100	
53.137	६"-६" लामो जि.आई. निप्पल	गोटा	1540	
53.138	१/२" जि.आई. हेक्स निप्पल	गोटा	50	
53.139	३/४" जि.आई. हेक्स निप्पल	गोटा	78	
53.140	१" जि.आई.हेक्स निप्पल	गोटा	110	
53.141	१-१/४" जि.आई.हेक्स निप्पल	गोटा	165	
53.142	१-१/२" जि.आई.हेक्स निप्पल	गोटा	220	
53.143	२" जि.आई. हेक्स निप्पल	गोटा	275	
53.144	२-१/२" जि.आई. हेक्स निप्पल	गोटा	540	
53.145	३" जि.आई.हेक्स निप्पल	गोटा	830	
53.146	४" जि.आई. हेक्स निप्पल	गोटा	1410	
53.147	१/२" ग्लोब भल्भ	गोटा	670	
53.148	३/४" ग्लोब भल्भ	गोटा	1100	
53.149	१" ग्लोब भल्भ	गोटा	1650	
53.150	१-१/४" ग्लोब भल्भ	गोटा	2215	
53.151	१-१/२" ग्लोब भल्भ	गोटा	3100	
53.152	२" जि.आई. ग्लोब भल्भ	गोटा	4530	
53.153	फलो रेगुलेटेस	गोटा	830	
53.154	फलो रेगुलेटेर साँचो	गोटा	220	
53.155	१/२" ब्रास धारा (४०० ग्राम)	गोटा	795	
53.156	१/२" ब्रास धारा (३०० ग्राम)	गोटा	400	

53.157	१/२" ब्रास धारा (२०० ग्राम)	गोटा	300	
53.158	ब्रास धारा लकिङ्ग सेट	गोटा	340	
53.159	१/२" जैसन ट्याप	गोटा	220	
53.160	१/२" ब्रास गेट भल्म	गोटा	640	
53.161	३/४" ब्रास गेट भल्म	गोटा	920	
53.162	१" ब्रास गेट भल्म	गोटा	1650	
53.163	१-१/४" ब्रास गेट भल्म	गोटा	2250	
53.164	१-१/२" ब्रास गेट भल्म	गोटा	2770	
53.165	२" ब्रास गेट भल्म	गोटा	4530	
53.166	२-१/२" ब्रास गेट भल्म	गोटा	9980	
53.167	३" ब्रास गेट भल्म	गोटा	12400	
53.168	४" ब्रास गेट भल्म	गोटा	2200	
53.169	२" स्लुइस भल्म	गोटा	6050	
53.170	२-१/२" स्लुइस भल्म	गोटा	9070	
53.171	३" स्लुइस भल्म	गोटा	13910	
53.172	४" स्लुइस भल्म	गोटा	17540	
53.173	५" स्लुइस भल्म	गोटा	24190	
53.174	६" स्लुइस भल्म	गोटा	30240	
53.175	८" स्लुइस भल्म	गोटा	48400	
53.176	३" स्लुइस भल्म कास्ट आइरन	गोटा	15120	
53.177	४" स्लुइस भल्म कास्ट आइरन	गोटा	20160	
53.178	६" स्लुइस भल्म कास्ट आइरन	गोटा	30240	
53.179	१/२" फ्लोट भल्म	गोटा	705	
53.180	३/४" फ्लोट भल्म	गोटा	820	
53.181	१" फ्लोट भल्म	गोटा	1130	
53.182	१-१/२" फ्लोट भल्म	गोटा	1650	
53.183	१/२" एयर भल्म	गोटा	2215	
53.184	३/४" एयर भल्म	गोटा	2520	
53.185	१" एयर भल्म	गोटा	2820	
53.186	विभिन्न किसिमका माउथ पिस (जि.आई.)	गोटा	1200	
53.187	२" नन् रिटर्न भल्म	गोटा	10000	
53.188	२-१/२" नन् रिटर्न भल्म	गोटा	12600	
53.189	३" नन् रिटर्न भल्म	गोटा	15120	
53.190	४" नन् रिटर्न भल्म	गोटा	20160	
53.191	३" नन् रिटर्न भल्म कास्ट आइरन	गोटा	15120	

53.192	४" नन् रिटर्न भल्म कास्ट आइरन	गोटा	20160	
53.193	२" फ्लेन्ज कास्ट आइरन	गोटा	410	
53.194	३" फ्लेन्ज कास्ट आइरन	गोटा	710	
53.195	४" फ्लेन्ज कास्ट आइरन	गोटा	900	
53.196	६" फ्लेन्ज कास्ट आइरन	गोटा	1260	
53.197	८" फ्लेन्ज कास्ट आइरन	गोटा	2520	
53.198	१०" फ्लेन्ज कास्ट आइरन	गोटा	2020	
53.199	२" ब्लेण्ड फ्लेन्ज	गोटा	600	
53.200	३" ब्लेण्ड फ्लेन्ज	गोटा	985	
53.201	४" ब्लेण्ड फ्लेन्ज	गोटा	1290	
53.202	५" ब्लेण्ड फ्लेन्ज	गोटा	1795	
53.203	६" ब्लेण्ड फ्लेन्ज	गोटा	1915	
53.204	८" ब्लेण्ड फ्लेन्ज	गोटा	4030	
53.205	१०" ब्लेण्ड फ्लेन्ज	गोटा	6550	
53.206	१२" ब्लेण्ड फ्लेन्ज	गोटा	9070	
53.507	UPVC Fittings	गोटा		
53.207.1	Socket (Coupler) 50 mm	गोटा	31	
53.207.2	Socket (Coupler) 75 mm	गोटा	75	
53.207.3	Socket (Coupler) 110 mm	गोटा	126	
53.207.4	Bend 87.5 deg 50 mm	गोटा	46	
53.207.5	Bend 87.5 deg 75 mm	गोटा	108	
53.207.6	Bend 87.5 deg 110 mm	गोटा	198	
53.207.7	Bend 45 deg 50 mm	गोटा	46	
53.207.8	Bend 45 deg 75 mm	गोटा	88	
53.207.9	Bend 45 deg 110 mm	गोटा	157	
53.207.10	bend 87.5 deg with door 75 mm	गोटा	138	
53.207.11	bend 87.5 deg with door 110mm	गोटा	240	
53.207.12	single Tee 50mm	गोटा	67	
53.207.13	single Tee 75 mm	गोटा	148	
53.207.14	single Tee 110mm	गोटा	277	
53.207.15	Single Tee with door 75 mm	गोटा	174	
53.207.16	Single Tee with door 110mm	गोटा	322	
53.207.17	Double Tee 75mm	गोटा	328	
53.207.18	Double Tee 110mm	गोटा	546	
53.207.19	Double Tee with door 75 mm	गोटा	437	

53.207.20	Double Tee with door 110mm	गोटा	700	
53.207.21	Pipe Clip 50mm	गोटा	17	
53.207.22	Pipe Clip 75mm	गोटा	24	
53.207.23	Pipe Clip 110mm	गोटा	33	
53.207.24	vent cowl 75mm	गोटा	50	
53.207.25	vent cowl 110mm	गोटा	88	
53.207.26	socket plug 75mm	गोटा	72	
53.207.27	socket plug 110mm	गोटा	108	
53.207.28	single Y 75mm	गोटा	187	
53.207.29	single Y 110mm	गोटा	340	
53.207.30	single Y with door 75mm	गोटा	220	
53.207.31	single Y with door 110mm	गोटा	410	
53.207.32	double Y 75mm	गोटा	231	
53.207.33	double Y 110mm	गोटा	445	
53.207.34	double Y with door 75mm	गोटा	334	
53.207.35	double Y with door 110mm	गोटा	514	
53.207.36	Cleaning Pipe 75 mm	गोटा	147	
53.207.37	Cleaning Pipe 110 mm	गोटा	279	
53.207.38	Reducer Socket 110x75	गोटा	134	
53.207.39	Reducer Socket 75 x50	गोटा	70	
53.207.40	P Trap 125x110	गोटा	533	
53.207.41	P Trap 110x110	गोटा	508	
53.207.42	Multi Floor Trap 110x75	गोटा	278	
53.207.43	Nahani Trap 110x75	गोटा	254	
53.207.44	WC Connector (bent) 110mm	गोटा	260	
53.207.45	Round Jali 110mm	गोटा	40	
53.207.46	End Cap 50mm	गोटा	31	
53.207.47	Square tile jali 110mm	गोटा	84	
54	औजारहरु			
54.1	टुल बक्स	गोटा	1500	
54.2	टुल बक्स ताला	गोटा	90	
54.3	हिटिङ प्लेट ४"	गोटा	1010	
54.4	हिटिङ प्लेट ६"	गोटा	1500	
54.5	हिटिङ प्लेट ८"	गोटा	1800	
54.6	हिटिङ प्लेट १०"	गोटा	2405	

54.7	टेफलन कभर	मीटर	4200	
54.8	थर्मोक्रेम चक	गोटा	1000	
54.9	ब्लो टर्च	गोटा	1500	
54.10	ग्रविट चक्कु	गोटा	90	
54.11	थ्रेडसिल टप	गोटा	25	
54.12	१२" पाइप रेन्च	गोटा	610	
54.13	१४" पाइप रेन्च	गोटा	690	
54.14	१८" पाइप रेन्च	गोटा	1210	
54.15	२४" पाइप रेन्च	गोटा	2000	
54.16	३६" पाइप रेन्च	गोटा	4800	
54.17	४८" पाइप रेन्च	गोटा	7000	
54.18	३६" चेन रेन्च	गोटा	4800	
54.19	४८" चेन रेन्च	गोटा	7800	
54.20	हेण्डल टी (बिभिन्न साइज)	गोटा	1500	
54.21	हेक्स फ्रेम	गोटा	250	
54.22	हेक्स ब्लेड	गोटा	15	
54.23	स वड (काठ काटने करौती)	गोटा	500	
54.24	स्लाइड रेन्च १/२"	गोटा	400	
54.25	कम्बीनेसन प्लायर (टूलो)	गोटा	725	
54.26	साबेल	गोटा	500	
54.27	गैती	गोटा	500	
54.28	कोदालो	गोटा	500	
54.29	गल १"-५"	गोटा	1200	
54.30	गल १"-४"	गोटा	1000	
54.31	कराई (स्टील थाल) १८"	गोटा	200	
54.32	स्लेज ह्यामर १० पाउण्ड	गोटा	900	
54.33	स्लेज ह्यामर ८ पाउण्ड	गोटा	600	
54.34	स्टोन कटिङ्ग ह्यामर	गोटा	230	
54.35	स्टोन कटिङ्ग छिना (चिजेल) ७"	गोटा	250	
54.36	स्टोन कटिङ्ग छिना (चिजेल) १२"	गोटा	300	
54.37	स्टोन कटिङ्ग छिना (चिजेल) २४"	गोटा	500	
54.38	ट्रावेल	गोटा	140	
54.39	प्वाइटिङ्ग ट्रावेल	गोटा	100	
54.40	फिनिसिङ्ग ट्रावेल	गोटा	110	
54.41	मेसिन स्ट्रिङ्ग	गोटा	40	

54.42	प्लम्बव	गोटा	115	
54.43	मेसन स्क्वायर ६"×१२"	गोटा	230	
54.44	तार ब्रस	गोटा	100	
54.45	सफ्ट ब्रस	गोटा	200	
54.46	स्मृथ स्टिल फाइल (रेटी)	गोटा	240	
54.47	२० ली. जरकिन (जेरी क्यान)	गोटा	200	
54.48	स्प्रीट लेभल २४" (फलामको)	गोटा	300	
54.49	नाप्ने फिता ३ मी.	गोटा	100	
54.50	नाप्ने फिता ३० मी. (चाइनिज)	गोटा	900	
54.51	नाप्ने फिता ५० मी. (चाइनिज)	गोटा	1250	
54.52	डाई सेट १/२"-१"	गोटा	2500	
54.53	डाई सेट १-१/४"-२"	गोटा	5000	
54.54	डाई सेट ३"-४"	गोटा	9000	
54.55	स्क्रुडाइभर १०"	गोटा	190	
54.56	पाइप भाईस १६-५० मी.मी.(टेवल वाहेक)	गोटा	2350	
54.57	पाइप भाईस ५०-८० मी.मी.(टेवल वाहेक)	गोटा	2750	
54.58	पाइप कटर १/२"-३"	गोटा	2800	
54.59	आयल क्यान	गोटा	300	
54.60	स्टोन कटिङ्ग छिना १८"	गोटा	340	
54.61	पाईप कटर ३" लुथ्रा	गोटा	4900	
54.62	पाईप कटर ४" लुथ्रा	गोटा	8500	
54.63	डाई सेट अटोमेटिक			
54.64	१/२" - १" अटोमेटिक लुथ्रा/र्याटच्याट डाई सेट	सेट	8500	
54.65	१-१/४" - २" अटोमेटिक लुथ्रा/र्याटच्याट डाई सेट	सेट	12000	
54.66	३" - ४" अटोमेटिक लुथ्रा/र्याटच्याट डाई सेट	सेट	16000	
54.67	फेरुल (प्रिती वा सो सरह)	गोटा	950	
54.68	रवर वासर	गोटा	190	
54.69	रवर ग्यासकेट	र.मी.	2750	
54.70	पाइप ज्याक मेसिन हेभी	गोटा	45000	
54.71	सेडुल - १"	गोटा	250	
54.72	सेडुल - १-१/४"	गोटा	290	
54.73	सेडुल - १-१/२"	गोटा	340	
54.74	सेडुल - २"	गोटा	360	
54.75	सेडुल - २-१/२"	गोटा	380	
54.76	सेडुल - ३"	गोटा	480	

54.77	सेडुल - ४"	गोटा	600	
54.78	सेडुल - ५"	गोटा	800	
54.79	सेडुल - ६"	गोटा	1000	
54.80	कैचीं स्टील मेडियम	गोटा	350	
54.81	पाना रिञ्च	सेट	800	
54.82	वायर कटर	गोटा	350	
54.83	रवर सिल	र.मी.	800	
55	ह्युम पाईप एन.पि. ३ क्लास (ढुवानी वाहेक)			
55.1	३० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	3765	
55.2	४० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	4805	
55.3	४५ से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	5520	
55.4	५० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	6165	
55.5	६० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	7400	
55.6	७५ से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	10645	
55.7	९० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	13655	
55.8	१०० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	15055	
55.9	१२० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	17650	
55.10	१५० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	25955	
56	एम.एस. ब्ल्याक (ढुवानी वाहेक)			
56.1	एम.एस. ब्ल्याक होलो सेक्सन (एन.एस.)	प्रति के.जी.	80	
57	प्यान र कमोड र सिस्टर्न (ढुवानी वाहेक)			
57.1	प्यान पोर्सीलिन ग्लेज्ड 18 " x 22 " साधारण	प्रति सेट	695	
57.2	प्यान पोर्सीलिन ग्लेज्ड 16 " x 22 "(पेरि,हिन्द वा सो सरह)	प्रति सेट	1860	
57.3	प्लास्टीक प्यान सेट	प्रति सेट	1250	
57.4	कमोड ग्लेज्ड साधारण(कभरसहीत)(पेरि,हिन्द वा सो सरह)	प्रति गोटा	7500	
57.5	सादा प्यान फूट रेस्टवाहेक	प्रति गोटा	750	
57.6	सिस्टर्न कम्प्लीट सेट साधारण (पि.भि.सी.)	प्रति गोटा	1390	
57.7	ईकोसान साईफन फाईवर	प्रति गोटा	1400	
58	यूरीनल ग्लेज्ड (ढुवानी वाहेक)			
58.1	पूरुष 9 "	प्रति गोटा	1100	
58.2	महिला 9 "	प्रति गोटा	1155	
59	वास बेसीन ग्लेज्ड (ढुवानी वाहेक)			
59.1	12 " x 18 "	प्रति गोटा	925	
59.2	16 " x 22 "	प्रति गोटा	1100	

60	किचेन सिंक (ढुवानी वाहेक)			
60.1	स्टील (16" x 18")	प्रति गोटा	1470	
60.2	स्टील (24" x 18")	प्रति गोटा	1860	
60.3	स्टील (37" x 18")	प्रति गोटा	2100	
61	टायल (ढुवानी वाहेक)			
61.1	फ्लोर टायल (भारतीय)	प्रति ब.फि.	75	
61.2	फेन्सी टायल (भारतीय)	प्रति ब.फि.	95	
61.3	साधारण (वाल टायल) (भारतीय)	प्रति ब.फि.	51	
62	मार्बल (ढुवानी वाहेक)			
62.1	मार्बल साधारण	प्रति ब.फि.	168	
62.2	मार्बल ग्रेनाईट	प्रति ब.फि.	315	
62.3	मार्बल चिप्स	के.जी.	17	
62.4	मार्बल पाउडर (२० के.जी. ब्याग)	प्रति वोरा	260	
63	फेन्सी टावल रड (ढुवानी वाहेक)			
63.1	हेभी साईज (२ फिट)	प्रति गोटा	485	
63.2	साधारण (१.५ फिट)	प्रति गोटा	265	
64	सोप केस साधारण	प्रति गोटा	140	
65	सावर टिल्टेड 3.5" डायमिटर	प्रति गोटा	580	
66	फेन्सी ऐना 16 "x 22"	प्रति ब.मि.	525	
67	मिक्चर्स (हट/कोल्ड वाटर) (ढुवानी वाहेक)			
67.1	मिडियम	प्रति गोटा	3200	
67.2	लाइट	प्रति गोटा	2650	
68	गेट भल्ब (गन मेटल) आई.एस.आई.र एन.एस.			
68.1	0.5 " डायमिटर	प्रति गोटा	450	
68.2	0.75" डायमिटर	प्रति गोटा	550	
68.3	1 " डायमिटर	प्रति गोटा	820	
68.4	1.5" डायमिटर	प्रति गोटा	1400	
69	चापाकल हेड ४ नं.			
69.1	साधारण नेपाली	प्रति गोटा	1950	
70	चापाकल हेड ६ नं.			
70.1	यूनिसेफ मोडेल	प्रति गोटा	5900	
70.2	२३ के.जी. हेड	प्रति गोटा	3200	
70.3	२१ के. जी. हेड	प्रति गोटा	2950	
70.4	साधारण १४ के. जी.	प्रति गोटा	1800	
71	पानी तान्ने मेसीन (आई.एस.आई.)			
71.1	०.५ हर्षपावर (सिंगल फेज) इन्डियन	प्रति गोटा	4900	

71.2	१.० हर्षपावर (सिंगल फेज)ईन्डियन	प्रति गोटा	8400	
72	ट्यान्क			
72.1	पोलिथिन पानी ट्यान्क एन.एस.	प्रति लिटर	12	
72.2	स्टील पानी टयाकी ५०० ली	प्रति लिटर	27	
72.3	स्टील पानी टयाकी १००० ली वा सो भन्दा वढी क्षमता	प्रति लिटर	18	
73	रङ्गरोगन			
73.1	चूना	प्रति के.जी.	19	
73.2	स्नोसेम (सिमेन्ट पेन्ट)	प्रति के.जी.	57	
73.3	गूद/ फेविकोल	प्रति के.जी.	131	
73.4	चप्रा/ चौरी	प्रति के.जी.	742	
73.5	कोल्टार	प्रति के.जी.		
73.6	पूटिन	प्रति के.जी.	68	
73.7	टारपिन तेल	प्रति लि.	137	
73.8	ईनामेल	प्रति लि.	457	
73.9	प्राईमर	प्रति लि.	313	
73.10	प्लास्टिक ईमल्सन पेन्ट (मेडियम)	प्रति लि.	457	
73.11	वासेवल डिस्टेम्पर	प्रति लि.	199	
73.12	Apex coat (water profing paint)	प्रति लि.	628	
73.13	Plaster of Paris Paint	प्रति के.जी.	25	
73.14	डि.बि. लिन्सेड आयल	प्रति लि.	103	
73.15	वार्नेस	प्रति लि.	169	
73.16	सरेस	प्रति लि.	182	
73.17	आल्मूनियम पेन्ट	प्रति लि.	514	
73.18	रेड अक्साईड	प्रति लि.	279	
73.19	वाटरपूफ कम्पाउण्ड	प्रति के.जी.	85	
73.20	सेफक्रेट	प्रति लि.	285	
74	सडक सम्बन्धि (ढुवानी वाहेक)			
74.1	रोड मार्कीङ पेन्ट (रबर बेस्ड)	प्रति लि.	445	
74.2	रोड मार्कीङ पेन्ट (प्लास्टिक बेस्ड)	प्रति लि.	1915	
74.3	रोड मार्कीङ पेन्ट (थिनर)	प्रति लि.	230	
74.4	पेन्ट द्वारा अक्षर लेखने काम	प्रति व.फि.	15	
74.5	जेब्रा पेन्टीङ (पेन्ट समेत)	प्रति व.मि	680	
74.6	बोर्डमा सादा पेन्टीङ गर्ने	प्रति व.मि	290	
74.7	अलकत्रा ८०/१०० ग्रेड VG10	प्रति के.जी.	70	
74.8	अलकत्रा ६०/७० ग्रेड VG20	प्रति के.जी.	72	

74.9	ईमल्सन Medium Setting with 65% Bitumen (M/S 65%)	प्रति के.जी.	70	
74.10	एन्टि स्ट्रिपिड एडिटिभ्स	प्रति के.जी.	320	
74.11	Geotextile Polypropylene nonwoven (TS-30 equivalent)	प्रति व.मी.	99	
74.12	टारफेल्ट (विट्रुमिन सिट)	प्रति व.मि.	200	
74.13	Retroreflective Delineator (900 mm height,50 mm dia.)	प्रति गोटा	770	
74.14	Thermoplastic Paint	प्रति के.जी.	250	
74.15	Glass Bit	प्रति के.जी.	245	
74.16	Reflective Sheet(150 ft*2")	प्रति रोल	5420	
74.17	Cats Eye	प्रति गोटा	600	
75	होलो सिमेन्ट ब्लक			
75.1	16 " x 6 " x 8 "	प्रति थान	35	
75.2	16 " x 8 " x 8 "	प्रति थान	45	
76	आर.सि.सि. फेन्सीड पोल १० x १० से.मी. टप र १२ x १२ से.मी. बटम साइजको ८ मि.मि. फलामे छड समेत तयारी			
76.1	६ फिट लामो	प्रति थान	900	
76.2	७ फिट लामो	प्रति थान	1050	
77	बन तथा भूसंरक्षण संबन्धी ढुवानी वाहेक			
77.1	लहरे पिपल स्याप्लिङ्ग कटिङ्ग सेट ३ फिट भन्दा बढि	सेट	15	
77.2	पोलिथिन व्याग कालो (३"*७") २०० गेज	के.जी.	280	
77.3	कटिङ्ग दबदबे गुट आदि	गोटा	25	
77.4	निगालौ राइजोम सहिद	गोटा	10	
77.5	अग्निरो राइजोम सहिद (३ विरुवाको १ प्याकेज)	प्याकेज	11	
77.6	अग्निरो राइजोम सहिद (लोकल)	प्याकेज	7	
77.7	बाँसको राइजोम सहिद	गोटा	180	
77.8	अलैची विरुवा सहिद	गोटा	12	
77.9	काब्रो आदि कटिङ्ग	गोटा	12	
77.10	लिङ्गे बाँस	गोटा	185	
77.11	वैस स्याप्लिङ्ग कटिङ्ग ३ फिट भन्दा बढि	गोटा	18	
77.12	बोटल पाम (अर्नामेण्टल विरुवा)	गोटा	520	
77.13	कैसिया (अर्नामेण्टल विरुवा)	गोटा	180	
77.14	सराका अशोक (अर्नामेण्टल विरुवा)	गोटा	215	
77.15	चुरीमुरी गोल्डमोहर (अर्नामेण्टल विरुवा)	गोटा	210	
77.16	टिकोमा (अर्नामेण्टल विरुवा)	गोटा	210	

77.17	क्यालेण्डरा (अर्नामेण्टल विरुवा)	गोटा	205	
77.18	लारजस्टोमिया (अर्नामेण्टल विरुवा)	गोटा	210	
77.19	कुरिलो (हाईब्रेड)	गोटा	10	
77.20	कुरिलो (लोकल)	गोटा	15	
77.21	बांस विरुवा १ वर्षे	गोटा	36	
77.22	बांस विरुवा २ वर्षे	गोटा	56	
77.23	टिक कटिङ्ग १ वर्षे	गोटा	13	
77.24	टिक कटिङ्ग २ वर्षे	गोटा	36	
77.25	टिमुर	गोटा	40	
77.26	तेजपाट	गोटा	17	
77.27	चाप १ वर्षे	गोटा	15	
77.28	दाँते ओखर १ वर्षे	गोटा	330	
77.29	बोधिचित्त १ वर्षे	गोटा	330	
77.3	अगरउड २ वर्षे	गोटा	220	
77.31	डालेघास (ईपिल ईपिल, राई खन्यू, निमारो आदी)	गोटा	15	
77.32	वन जन्य विरुवा (खयर, सिसौ, सिमल, अस्ना आदी)	गोटा	15	
77.33	Iron cage (Tree Guard)	गोटा	10000	
77.34	युनेल	कि.ग्रा.	205	
77.35	किम्बु	गोटा	6	
77.36	रुद्राक्ष	गोटा	225	
78	कृषि संबन्धी			
	खाद्यान्न बालिको उन्नत बीउ			
78.1	धान उन्नत बीउ	के.जी.	70	
78.2	गहुँ उन्नत बीउ	के.जी.	70	
78.3	मकै उन्नत बीउ	के.जी.	70	
78.4	तोरी उन्नत बीउ	के.जी.	170	
78.5	मसुरो उन्नत बीउ	के.जी.	175	
78.6	खाद्यान्न बालिको मुल बीउ			
78.7	धान मुल बीउ	के.जी.	100	
78.8	गहुँ मुल बीउ	के.जी.	90	
78.9	मकै मुल बीउ	के.जी.	90	
78.10	मौरी घर टुनीको फेम सहित दुवानी वाहेक	गोटा	4000	
78.11	मौरी घर पुरै टुनीको फेम सहित दुवानी वाहेक	गोटा	5000	

78.12	त्रिपाल सिल्योलिन १२० जि एस एमको १२ X १८ फिट	गोटा	2200	
78.13	प्लास्टी टनेल निर्माणका लागि प्लास्टिक सिल्योलिन ९० जि एस एम ६ मी X १० मी	गोटा	4800	
78.14	प्लास्टीक पोखरी निर्माणका लागि प्लास्टिक सिल्योलिन २५० जि एस एम ९.५ मी X १०.५ मी	गोटा	28000	
78.15	रानु सहितको मौरी गोला	गोटा	4500	
78.16	चार फ्रेममा रानु सहितको मौरी मात्र	गोटा	5000	
78.17	प्लास्टीक खाली सिमेन्ट बोरा	गोटा	16	
79.00	अन्य			
	मौरी जन्य उपकरण - घुम्ती	गोटा	५००	
	पञ्जा	गोटा	५००	
	ज्याबल	गोटा	२००	
	स्वाम ब्याग	गोटा	५००	
	मह मदानी	गोटा	१००००	
	फिडर	गोटा	३००	
	आधारचाका बनाउने मेशिन	गोटा	६०००	
	फलफुलको कलमी बिरुवा			
	स्याउ	गोटा	४०	
	नास्पाती	गोटा	४०	
	आरु	गोटा	३५	
	आरुबखडा	गोटा	३५	
	ओखर दाते	गोटा	५०	
	लब्सी	गोटा	५०	
	सुन्तला	गोटा	३५	
	कागती	गोटा	३५	
	जुनार	गोटा	३५	
	निबुवा	गोटा	३५	
	भोगटे	गोटा	३५	
	आप -अविहायात_	गोटा	१००	
	आप -अम्रपाली मल्लिका_	गोटा	७५	
	आप -अन्यजात_	गोटा	४५	
	लिची	गोटा	४०	
	अम्बा	गोटा	२५	
	केरा	गोटा	१५	
	केरा कल्चर	गोटा	२५	
	फलफुलको बिजु बिरुवा			

	ओखर दाते	गोटा	२५	
	सुन्तला	गोटा	२०	
	कागती	गोटा	२०	
	रुखकटर	गोटा	२०	
	मेवा स्थानिय	गोटा	२०	
	कफी पोलिब्याग	गोटा	१५	
	अम्बा	गोटा	१०	
	थोपा सिंचाई १०० ली.	गोटा	३०००	
80	बिद्युतिय सामाग्रीहरु			
81	पशुसेवा सम्बन्धी			
81.1	जै घाँसको विउ	केजी	50	
81.2	बर्षिम घाँसको विउ	केजी	350	
81.3	भेच घाँसको विउ	केजी	130	
81.4	ज्याईन्ट भेच घाँसको विउ	केजी	130	
81.5	टियोसेन्टी घाँसको विउ	केजी	120	
81.6	बाजरो घाँसको विउ	केजी	120	
81.7	सुडान घाँसको विउ	केजी	120	
81.8	नेपियर सेट्स	सेट	1	
81.9	मोलासेस घासको बीउ	के.जी.	300	
81.10	स्टाईलो घासको बीउ	के.जी.	600	
81.11	प्रजननको लागि स्थानीय बोका (जिवित तौल)	के.जी.	450	
81.12	प्रजननको लागि उन्नत बोका (जिवित तौल)	के.जी.	600	
81.13	प्रजननको लागि स्थानीय पाठी (जिवित तौल)	के.जी.	350	
81.14	प्रजननको लागि उन्नत पाठी (जिवित तौल)	के.जी.	500	
81.15	प्रजननको योग्य स्थानीय बाखा	गोटा	6500	
81.16	प्रजननको लागि उन्नत बाखा	गोटा	9000	
81.17	प्रजननको लागि स्थानीय भैसी	गोटा	25000	
81.18	स्थानीय थारा भैसी	गोटा	25000	
81.19	प्रजनन योग्य उन्नत भैसी	गोटा	30000	
81.20	उन्नत थारा भैसी	गोटा	25000	
81.21	प्रजनन योग्य उन्नत/क्रस गाई	गोटा	25000	
81.22	क्रस थारा गाई	गोटा	10000	
81.23	मुलाटो, पास्पलम,सेशारिया पास्पलम घासको विरुवा	सेड्स	2	
81.24	Lpil lpil seeding	no	3	
81.25	Bakaino (Polypot)	no	10	
81.26	Badahar(Polypot)	no	25	
81.27	Koralo(Polypot)	no	15	

81.28	Tanki(Polypot)	no	15	
81.29	Mendula	no	3	
81.30	Kimbu (local) seeding	no	3	
81.31	Kimbu (improved) seeding	no	5	
81.32	Bhatmase (polypot)	no	10	
81.33	Khari(polypot)	no	25	
81.34	Lpil lpil seed	kg	200	
	<u>ELECTRICAL WORKS (Supply and fitting all complete)</u>			
82	A) LUMINAIRES (FIXTURES)			
82.1	Dome light 8" with heavy carier Homedec or eqvt.	set	380	
82.2	1*40 watt Tube light mirror optic wipro / philips HPF or eqvt.	set	4178	
82.3	1*40watt Tube light box type wipro /philips HPF or eqvt.	set	1031	
82.4	2*40 watt mirror optic Tube light wipro / philips HPF or eqvt.	set	4666	
82.5	Mirror light decorative philips or eqvt.	set	434	
82.6	Indicator light for O.T.room red & green color etc all complete.	set	92	
82.7	Electrical bell musical type of different sounds	set	266	
	B) FAN / EXHAUST FAN			
	Accessories nut,bolt,hook,clamp,regulator,flexible wire etc all complete.			
82.8	42" ceiling fan USHA or equivalent	set	2713	
82.9	9" exhaust fan Usha or equivalent	set	2170	
	C) SOCKET, SWITCH, JUNCTION BOX			
	Accessories: metal box,screw,grips, pvc tape,etc all complete			
82.10	16/6 Amps combined S/ socket flush type	set	293	
82.11	1 gang 1,2 way switch philips or equivalent	set	239	
82.12	2 gang 1,2 way switch philips or equivalent	set	250	
82.13	3 gang 1,2 way switch philips or equivalent	set	532	
82.14	4 gang 1,2 way switch philips or equivalent	set	543	
82.15	5 gang 1,2 way switch philips or equivalent	set	749	
82.16	6 gang 1,2 way switch philips or equivalent	set	760	
82.17	1 gang one bell push Philips or equivalent	set	206	

82.18	Junction box made of metal with cover size 6"*4" etc all complete	set	119	
	D) PANEL BOARD / DB			
	Accessories: screws, grips, nut, bolt, cu bus bar, earth bus bar, neutral bus bar, fuse, porcelain base, cu strip for connection, cable shoe, phase bar, pvc tape etc all complete			
82.19	panel board made of mild steel sheet double cover floor mount suitable color push type lock size 12" *36" *48" suitable for housing the following items all complete (space for 4 no MCCB)	set	16276	
82.20	100A TP MCCB of standard company	no	4123	
82.21	40-50A TP MCCB of standard company	no	3798	
82.22	Ammeter 0-500A	no	488	
82.23	volt meter 0-500 v	no	488	
82.24	CT coil of suitable ratio for panel board	no	651	
82.25	Indicator lamp for fuse	no	141	
82.26	Selector switch	set	434	
82.27	Distribution board 8 way TPN made of mild steel sheet double cover locable of approved company .Flush type etc all complete	set	3255	
82.28	6,16, 25 Amps TP MCCB of approved company for light and power circuit	no	2441	
82.29	40-63 Amps TP MCCB of approved company for main	no	3255	
82.30	6,16, 25 Amps TP MCCB of approved company for main	no	1302	
	E) POINT WIRING / WIRES			
	Accessories : HDPE polythene pipe, screws, pvc, tape, grips, circular box etc all complete			
82.31	2*3/20 pvc cu, wire for light and fan point 1/2" HDPE polythene pipe	point	358	
82.32	2*7/22+1*3/22 pvc cu.wire for power point in 3/4" in HDPE polythene pipe	point	570	
82.33	2*7/20+1*3/22 pvc cu, wire with A/C socket in 3/4 in HDPE polythene pipe for A/C etc all complete	point	1953	
82.34	10mm sq. 4 core unarmoured copper cable for DB in HDPE polythene pipe or through channel etc all complete	point	250	
82.35	8 swg cu.wire in HDPE polythene pipe for earth continuity from panel board to DB etc all complete	point	60	
	F) TELECOM SYSTEM			
	Accessories;HDPE pipe screws,pvc tape grips etc all complete			

82.36	2 pair telephone cable for telephone point in 1/2"(20mm) polythene pipe	point	326	
82.37	5 pair telephone cable for main in (25mm) HDPE polythene pipe from junction box to telephone DB	meter	37	
82.38	10 pair telephone cable for main in (25mm) HDPE polythene pipe/ cable tray	meter	46	
82.39	15 pair telephone cable for telephone point in 1/2"(20mm) polythene pipe	point	74	
82.4	20 pair telephone cable for telephone point in 1/2"(20mm) polythene pipe	point	88	
82.41	Telephone socket North west or eqvt.	set	380	
82.42	Telephone junction box 6"*8" made of mild steel sheet with connector fuse type etc all complete	set	136	
82.43	Main DB made of mild steel sheet with connector fuse type etc all complete	set	1845	
82.44	Matrix portion 308 EPABX system expandable 3 co line 8 single line extension, automatic STD, ISD lock call duration control external call forwarding or eqvt	set	34723	
	G) EARTHING			
82.45	Earthing with cu. plate size 65cm*65cm*3.15mm with G.N.8 copper wire for earth continuity from panel board to earthing site etc all complete	unit	9223	
82.46	विद्युत वायरिङ्ग तार ३X२२ (एन.एस)	९० मी.को रोल	1248	
82.47	विद्युत वायरिङ्ग तार ३X२० (एन.एस)	९० मी.को रोल	1953	
82.48	विद्युत वायरिङ्ग तार ७X२२ (एन.एस)	९० मी.को रोल	3038	
82.49	विद्युत वायरिङ्ग तार ७X२० (एन.एस)	९० मी.को रोल	4557	
82.5	विद्युत अर्थिङ्ग तार १X१८ (एन.एस)	९० मी.को रोल	1085	
82.51	सिएफल २२ वाट	१ वटा	434	
82.52	वाल फ्यान	१ वटा	4340	
83.00	SANITARY AND WATER SUPPLY WORK			
83.1	60 cm.C.P. Glass Shelf	nos.	560	
83.2	50*40 cm.Looking mirror of high quality	nos.	489	
83.3	Ordinary type C.P. Bibcock 15 mm dia.	nos.	544	
83.4	White glazed wash basin 55*40 mm with brackets 32 mm bottle trap, 32mm cp waste coupling with CP chain and rubber plug, and 1/2"*18" pipe connector etc all complete	set	2138	
83.5	CP wash basin Hot and cold 15mm dia. Basin mixer	nos	2036	
83.6	Ordinary type C.P. angle valve 15 mm dia.	nos	504	

83.7	Euro guard Filter	set	15777	
83.8	Wash basin pedeatal	set	1120	
83.10	35 liter.Electric water heater (Geyser)	nos	13233	
83.11	High build solvent free epoxy coating over one coat safe crete with primer in ceiling & wall as per specification and instruction.	sqm	784	
83.12	2 mm thick Self levelling epoxy flooring screed over one coat safe crete TM WB primer	sqm	1832	
83.13	Poly carbolate sheet	sft	153	
84.00	Solar and It's accessories			
84.1	Solar Panel 300 watt	set	55432	
84.2	12 volt 200 Ah Battery	set	59696	
84.3	24 volt 20 Ah Charge Controller	set	13673	
84.4	Panel UV Cable wire 16 mm	mtr	480	
84.5	Frame set	set	15990	
84.6	street light			
84.6.1	Solar Panel 100 Wp-25 Year Warranty	set	13658	
84.6.2	Street Light 18 Watt with inbuilt dusk to down charge controller with Auto dimming function 3 Year Warranty.	set	18029	
84.6.3	75 Ah Gel Battery - 5 Year Warrenty	set	30594	
84.6.4	Light Arm -10 Years Warrenty	set	3005	
84.6.5	Battery Box- 5 Years Warrenty	set	3005	
84.6.6	Mounting Framme for Solar Panel and Battery	set	4371	
84.6.7	Solar Pole (10 mtr) Hight with rustproof (Galvanized)	nos	17182	
85.00	Aluminium Windows/Door/Partition			
85.1	Aluminium Sliding Window without ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size >30 Sq. ft)	sq.ft	576	
85.2	Aluminium Sliding Window with fixed ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size >30 Sq. ft)	sq.ft	608	
85.3	Aluminium Sliding Window with sliding ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size >30 Sq. ft)	sq.ft	665	

85.4	Aluminium Sliding Window without ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size 20-30 Sq. ft)	sq.ft	640	
85.5	Aluminium Sliding Window with fixed ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size 20-30 Sq. ft)	sq.ft	704	
85.6	Aluminium Sliding Window with sliding ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size 20-30 Sq. ft)	sq.ft	806	
85.7	Aluminium Swing Door with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size > 21Sq. ft)	sq.ft	704	
85.8	Aluminium Ventilation Louver with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass including materials and labour and fixing and fitting all complete	sq.ft	768	
85.9	Aluminium Partition with naturally anodized aluminium (section 62mm*38mm*1.5mm) with 5mm th. clear glass including materials and labour and fixing and fitting all complete	sq.ft	422	
86	UPVC Roofing			
86.1	3 MM Thick Composite Carbon Fibre UPVC Roofing Sheet including the cost of materials and labour and fixing and Fitting all complete	sq.ft	160	
86.2	3 MM Thick Composite Carbon Fibre UPVC Ridge Sheet including the cost of materials and labour and fixing and Fitting all complete	R.ft.	437	
87	UPVC Door/Windows			
87.1	UPVC Sliding Windows Frame (80/50mm), Sliding window sash (38/62mm) with net all complete inside 1.5 mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (white colour) including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	Sq.Ft	597	
87.2	UPVC Door Frame (80/50mm), door frame 112/42 mm door sash 80*200mm panel, inside 1.5 mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (White colour) including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	Sq.Ft	597	
87.3	UPVC casement Window(60*72mm), sash inside 1.5 mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (White colour) including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	Sq.Ft	597	

87.4	UPVC door Frame (60*58mm),Sash 102*60mm (Special), door pannel 18*200 mm, inside 1.5 mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (White colour) including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	Sq.Ft	672	
88	Stainless Steel / Stainless Steel Railing			
88.1	Stainless Steel pipe 1" Diameter	R.ft	94	
88.2	Stainless Steel pipe 1.5" Diameter	R.ft	141	
88.3	Stainless Steel pipe 2" Diameter	R.ft	164	
88.4	Stainless Steel Railing with 2" dia top, 1.5" dia middle and bottom pipe in 4 rows , 2" dia posts at ~1m c/c finish clear height including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	R.ft	1642	
88.5	Stainless Steel Railing with 2" dia top, 1" dia middle and bottom pipe in 4 rows , 2" dia posts at ~1m c/c finish clear height including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	R.ft	1333	
88.6	Stainless Steel Railing with 2" dia top, 1" dia middle and bottom pipe in 3 rows , 2" dia posts at ~1m c/c finish clear height including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	R.ft	1199	
88.7	Stainless Steel Railing with 1.5" dia top, 1" dia middle and bottom pipe in 3 rows , 1.5" dia posts at ~1m c/c finish clear height including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	R.ft	1055	
89	हेभि इक्विपमेण्ट (ईन्धन, लुब्रिकेन्टस बाहेक)			
89.1	Grader (80 to 145 HP)	प्रति घण्टा	1837	
89.2	Asphalt plant (up to 10 Ton)	प्रति घण्टा	459	
89.3	Asphalt plant (40 Ton)	प्रति घण्टा	7821	
89.4	Asphalt Paver	प्रति घण्टा	1608	
89.5	Ashalt mixer (Bel Mlx)	प्रति घण्टा	804	
89.6	Broom Road, Towed	प्रति घण्टा	207	
89.7	Air compressor (150 to 275 CFM)	प्रति घण्टा	287	
89.8	Dozer, wheel (150+ to 225 HP)	प्रति घण्टा	2871	
89.9	Dozer, Track (120 to 125 HP)	प्रति घण्टा	2297	
89.10	Bitumin Distributor (4 to 6 Kl)	प्रति घण्टा	1493	
89.11	Excavator, wheel (up to 110 HP)	प्रति घण्टा	2067	
89.12	Excavator, Track (Up to 110 HP)	प्रति घण्टा	2090	
89.13	Bitumin Heater (Up to 2 KL)	प्रति घण्टा	161	
89.14	Loader wheel (1 to 1.75 CuM)	प्रति घण्टा	1723	
89.15	Backhoe Loader (UP to 85 HP)	प्रति घण्टा	1226	
89.16	Water pump (Up to 6" Dia.)	प्रति घण्टा	230	
89.17	Roller 3 wheel (Up to 12 ton)	प्रति घण्टा	574	

89.18	Roller Pneumatic (up to 20 to)	प्रति घण्टा	1378	
89.19	Roller Vib, Pedestrian (Up to 0.50 ton)	प्रति घण्टा	126	
89.20	Roller vib, Self propelled (3 ton)	प्रति घण्टा	632	
89.21	Roller vib, Self propelled (3 ton +)	प्रति घण्टा	1034	
89.22	Spreader chips , self propelled	प्रति घण्टा	1723	
89.23	Water Tanker (Up to 6 KL)	प्रति घण्टा	632	
89.24	Compactor Hand Towed (350 to 450 KG)	प्रति घण्टा	161	
89.25	Tractor	प्रति घण्टा	533	
89.26	Truck / Tipper 8 Mt	प्रति घण्टा	853	
89.27	Truck / Tipper 6 Mt	प्रति घण्टा	640	
89.28	Boring Rig (TONE)	प्रति घण्टा	1436	
90	ट्वाइलेटको कंक्रीट रिङ्ग			
90.1	ट्वाइलेटको रिङ्ग (७५ से.मी. डायमिटर, ३० से.मी. उचाई)	प्रति गोटा	610	
90.2	ट्वाइलेटको रिङ्ग (९५ से.मी. डायमिटर, ३० से.मी. उचाई)	प्रति गोटा	720	
90.3	ट्वाइलेटको रिङ्ग (११० से.मी. डायमिटर, ३० से.मी. उचाई)	प्रति गोटा	830	
91	Precast concrete Items			
91.1	Behatone Interlock I Paver (Compressive strength M35 with thickness 80 mm or above)	Per Sqm	2002	
91.2	Hexagonal Interlock Paver (Compressive strength M35 with thickness 80 mm or above)	Per Sqm	2037	
91.3	Hexagonal Interlock Paver (Compressive strength M35 with thickness 60 mm or above)	Per Sqm	1461	
91.4	Hexagonal Interlock Paver (Compressive strength M35 with thickness 50 mm or above)	Per Sqm	1273	
91.5	Rectangular Interlock Paver (Compressive strength M35 with thickness 60 mm or above)	Per Sqm	1697	
91.6	Square (Compressive strength M35 with thickness 60 mm or above)	Per Sqm	1666	
91.7	Cobbles (Compressive strength M25 with thickness 60 mm or above)	Per Sqm	1630	
91.8	Concrete Paving Tiles, Slab (Compressive strength M35 with thickness 40mm or above)	Per Sqm	1295	
91.9	Concrte Bricks (size 230x110x70 mm)	Nos.	15	

नोटः—

✍ माथि उल्लेखित दररेटमा मुल्य अभिवृद्धि कर समावेश गरिएको छैन तर स्थानीय शुल्क तथा रोयल्टी (Royalty) समावेश गरिएको छ ।

✍ एक ट्रक भन्नाले १७५ घ.फि. क्षमताको निर्माण सामग्री ओसारपसार गर्नेलाई जनाउँछ ।

✍ नेपालमा उत्पादन हुने अन्य पाईप र फिटिङ्गसहरूको हकमा नेपाल गूणस्तर प्राप्त गरेको कारखानाको आधिकारीक दररेट अनुसार हुनेछ ।

✍ माथि उल्लेखित दररेट बाहेक अन्य सामग्रीको हकमा न्यूनतम तिनवटा फर्महरुबाट कोटेशन माग गरि सबैभन्दा कम दररेटलाई जिल्ला दररेटको आधार मानिने छ ।

✍ झोलुंगे पुलको Fabrication Parts सन्दर्भमा DoLIDAR को web site: www.nepaltrailbridges.org बाट प्राप्त दरलाई आधार मानिने छ ।

✍ पेट्रोलियम पदार्थको दररेटको हकमा नेपाल आयल निगमले निर्धारित गरे अनुसार हुनेछ ।

भूमिकास्थान नगरपालिकाको आ.व. ०७६/७७ को लागि स्विकृत नगर दररेट

						40mm (1-1/4")	50mm (1-1/2")	63mm (2")	75mm (2.5")	90mm (3")	110mm
91	PPR Pipe and Pipe fittings	16mm	20mm (1/2")	25mm (3/4")	32mm (1")						
९१.१	PPR Pipe (PN 4/SDR26)-3 Layer										
९१.२	PPR Pipe (PN 6/SDR 17.6)-3 Layer					३७१	५७९	८९२	१२०३	१७२७	२६६९
९१.३	PPR Pipe (PN 10/SDR 11)-3 Layer		८८	१४७	२३५	४०४	६२७	९७०	१३०८	१८७९	२९०४
९१.४	PPR Pipe (PN 16/SDR 7.4)-3 Layer		९९	१५९	२५७	४६६	७२२	११२२	१५३५	२२१३	३२९५
९१.५	PPR Pipe (PN 20/SDR 6)-3 Layer		११९	१८८	३०३						
९१.६	Plastic Bal Valve					८२३	१३६३	१९८६	३७७७	४१३५	५६५१
९१.७	Stop Valve		३८८	५१२	६२१						
९१.८	Concealed stop valve					१४२	२३९	४२२	८१०	१३२२	२४५७
९१.९	Elbow 90"		२२	४१	६८	१३५	२२९	३५६	८४०	१३६२	२५१०
९१.१०	Elbow 45"		२८	४६	७०	३०४	१३३	२२५	३९७	६४१	११७२
९१.११	Socket		१७	२३	४१	१६६	२७५	५०१	९४८	१५८९	२७६०
९१.१२	Tee		२९	४८	८५	२४०	६५४	६०२			
९१.१३	Cross Tee		५०	७०	१२४						
९१.१४	Cross over		१३७	१९५	२८२						
९१.१५	Wall clamp					१०७	१८०	३२५	४९४	५५३	११३६
९१.१६	End cap		३०	४४	६७	४३४	६७९	८११			
९१.१७	Union		९४	१६१	२५३	२५३	४२२	५४२	१११९	१४६०	१९७५
९१.१८	Flange										
९१.१९	Short Plug		१३	२०	२५						
९१.२०	Long Plug					४९६					
९१.२१	Tank Nipple				४०१	32mmx3/4	32mmx1	40mmx5/4	50mmx3/4	63mmx2	75mmx2.5
९१.२२	Female Threaded socket	20mmx1/2	25mmx1/2	25mmx3/4	32mmx1/2	२३४	५०७	९४४	१३१०	२३११	
९१.२३	Male Threaded socket	२४२	२५६	२९३	३२६	४०८	५५१	१११५		१४७७	
९१.२४	Female threaded elbow	२०६	२९१	२६६	३५९						
९१.२५	Male Threaded elbow	२६२	३०१	३३५	३५६	६२४	१११३			२२३८	
९१.२६	Female threaded Tee	२०९	२३९	३१३	३२३	३९९	७८३	१२३४		२५२६	
९१.२७	Male threaded tee	२८५	२७८	३४५	३९०						
९१.२८	Male threaded elbow with disk										
९१.२९	Female threaded elbow with disk						९९२	१९१५		६७०२	

९१.३	Male union	४७१		६७७			९५३	१४६१		४५६२	
९१.३१	Female union	४५६		६६६		४०-२५	४०-३२	५०-२०	५०-२५	५०-३२	५०-४०
९१.३२	Reduction socket	२५-२०	३२-२०	३२-२५	४०-२०	७४	८६	११३	१२३	१३४	१६१
		३०	३८	४४	६१						
		६३-२५	६३-३२	६३-४०	६३-५०						
		२२६	२३०	२३८	२५६	४०-२५	४०-३२-४०	५०-२५-५०	५०-३२-५०	५०-४०	६३-२५-६३
९१.३३	Reduction Tee	२५-२०-२५	३२-२०-३२	३२-२५-३२	४०-२०	१३४	१५०	२९१	३०३	३२२	३९१
		५३	९५	८३	१३१						
		६३-३२-६३	६३-४०-६३	६३-५०-६३							
		४०२	४०८	४१४		५०-४०					
९१.३४	Reducing Elbow	२५-२०	३२-२०	३२-२५	४०-३२	१६१					
		४४	६४	४४	६१						
९१.३५	Welding Kit										

भूमिकास्थान नगरपालिकाको आ.व. ०७६/७७ को लागि स्विकृत नगर दररेट

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	ईकाई	आ. व. ०७६/०७७ को स्विकृत दररेट	कैफियत
८०	विद्युतिय सामग्रीहरु			
८०.१	MS channel galvanized	Kg	135	
८०.२	Pole Clamp galvanized	Nos	225	
८०.३	1.8 M dia. 16mm Stay Set (Rod , Plate, Eye ball, all complete)	Set	2,000	
८०.४	Stay wire 7/2.6 mm	Kg	70	
८०.५	Stay insulator HT	Nos	125	
८०.६	2.44 M dia. 19mm Stay Set(Rod , Plate, Eye Ball)	Set	4,400	
८०.७	Stay wire 7/14 mm	Kg	150	
८०.८	Stay insulator LT	Nos	115	
८०.९	11 kV Disc insulator	Nos	1,000	
८०.१०	11 kV Tension Clamp Set	Nos	630	
८०.११	33 kV Tension Clamp Set	Nos	680	
८०.१२	11 kV Pin insulator	Nos	470	
८०.१३	33 kV Pin insulator	Nos	1,280	

၄၀.၅၄	D-Iron Shackle Insulator	Set	175	
၄၀.၅၅	11 kV DO fuse Set of three	Set	12,500	
၄၀.၅၆	9 kVA Lightning Arrester Set of three	Set	12,500	
၄၀.၅၇	33 kV DO fuse Set of three	Set	35,000	
၄၀.၅၈	27 kVA Lightning Arrester Set of three	Set	30,000	
၄၀.၅၉	33 kV DO Barrel Pipe	Nos	3,000	
၄၀.၆၀	11 kV DO Barrel Pipe	Nos	2,000	
၄၀.၆၁	33 kV Disconnecting Switch	Nos	48,000	
၄၀.၆၂	Different sized Link Fuse	Nos	105	
၄၀.၆၃	Different Sized Copper Fuse wire	Kg	2,600	
၄၀.၆၄	Copper Coated Rod	Nos	1,600	
၄၀.၆၅	Earthing Wire	Kg	1,600	
၄၀.၆၆	200A Kit Kat Fuse	Nos	2,350	
၄၀.၆၇	300A Kit Kat Fuse	Nos	2,750	
၄၀.၆၈	400A Kit Kat Fuse	Nos	3,000	
၄၀.၆၉	500A Kit Kat Fuse	Nos	3,200	
၄၀.၇၀	Line seperator 2 wire	Nos	200	
၄၀.၇၁	Line seperator 3 wire	Nos	300	
၄၀.၇၂	Line seperator 4 wire	Nos	400	
၄၀.၇၃	PG Clamp for 0.03 conductor Single Nut	Nos	400	
၄၀.၇၄	PG Clamp for 0.05 conductor Single Nut	Nos	625	
၄၀.၇၅	35 Sq. mm cable lock	Nos	55	
၄၀.၇၆	50 Sq. mm cable lock	Nos	95	
၄၀.၇၇	70 Sq. mm cable lock	Nos	130	
၄၀.၇၈	95 Sq. mm cable lock	Nos	150	
၄၀.၇၉	120 Sq. mm cable lock	Nos	190	
၄၀.၈၀	150 Sq. mm cable lock	Nos	210	
၄၀.၈၁	25 sq.mm ABC Cable	Meter	450	
၄၀.၈၂	50 sq.mm ABC Cable	Meter	550	
၄၀.၈၃	95 sq.mm ABC Cable	Meter	620	
၄၀.၈၄	120 sq.mm ABC Cable	Meter	840	

८०.४५	Concentric Cable 6 sq. mm	Meter	30	
८०.४६	Concentric Cable 16 sq.mm	Meter	60	
८०.४७	0.03 ACSR Conductor	Meter	35	
८०.४८	0.05 ACSR Conductor	Meter	60	
८०.४९	0.1 ACSR Conductor	Meter	105	
८०.५०	8 M Steel Tubular Pole (101 Kg-Wt) Full Galvenized	Nos	16,000	
८०.५१	9 M Steel Tubular Pole (147 Kg-Wt) Full Galvenized	Nos	18,500	
८०.५२	10 M Steel Tubular Pole (160 Kg-Wt) Full Galvenized	Nos	22,500	
८०.५३	11 M Steel Tubular Pole (175 Kg-Wt) Full Galvenized	Nos	24,100	
८०.५४	8 M PSC Pole	Nos	8,800	
८०.५५	9 M PSC Pole	Nos	9,000	
८०.५६	25 kVA * 11/0.4 kV Transformer	Nos	315,000	
८०.५७	50 kVA * 11/0.4 kV Transformer	Nos	385,000	
८०.५८	100 kVA * 11/0.4 kV Transformer	Nos	472,500	
८०.५९	200 kVA * 11/0.4 kV Transformer	Nos	682,500	
८०.६०	25 kVA * 33/0.4 kV Transformer	Nos	367,500	
८०.६१	50 kVA * 33/0.4 kV Transformer	Nos	472,500	
८०.६२	100 kVA * 33/0.4 kV Transformer	Nos	682,500	
८०.६३	Tester	Nos	150	
८०.६४	6 A MCB	Nos	330	
८०.६५	Nose Pliers	Nos	825	
८०.६६	Combination Pliers	Nos	1,100	
८०.६७	Binding Wire Alluminium	Kg	2,200	

#विद्युत सम्बन्धि कार्यको लागि डबल क्याप रिजर्व गर्दा डिजेल बाहेक प्रति दिन भाडा रु ५०००।००

S.N.	थप नगर दर रेट	unit	2076/077
1	३"-४" व्यासको Iron Black Pipe मा एङ्गल र पट्टि राखी खुडकिला सहितको घुम्ने भन्ज्याङ्ग (Spiral Staircase) तयार गरी जडान समेत (भन्ज्याङ्गको नापी गर्दा floor to floor height लिने	र.फि.	3263.50
2	Fabrication of chain link mesh of size		

	2"x2" 10 guage	ब.मी.	553.19
3	Wooden Parquet Flooring		
	Shisam wooden parqueting 150mm*30mm*8mm j	ब.फी.	235.40
	Wall panelling (with wood frame) sisam wood.(75mm*16mm)	ब.फी.	599.20
4	Supplying and fixing of Thai gypsum board		
	Wall partition	ब.फी.	132.68
	Wall paneling	ब.फी.	87.74
	12.5mm thick Gypsum Board False ceiling	ब.फी.	88.81
5	Fiber cement board		
	4MM (4'x8')	ब.फी.	35.31
	6MM (4'x8')	ब.फी.	50.29
	10MM (4'x8')	ब.फी.	85.60
6	Vinyl Laminated gypsum ceiling board (7 mm thick)	ब.फी.	96.30
7	EPS (Expanded Polystyrene) and Cement Base Light Weight Sandwich Panel with 4.5mm thick Calcium Silicate Board (Non Asbestos) as face board on both sides (Size excluding installation 2270*610mm)-		
	50mm thickness	ब.फी.	214.00
	75mm thickness	ब.फी.	353.10
	90mm thickness	ब.फी.	411.95
	Installation charge	ब.फी.	53.50