



नेपाल सरकार
गृह मन्त्रालय

जिल्ला प्रशासन कार्यालय

प्रशासन शाखा
पर्सा, सिन्धुली

प. स. स्था.प्र. ०७६/०७७
च.नं. ४१



विषय: जाहेरी ।

श्री गृह मन्त्रालय,
शान्ति सुरक्षा तथा अपराध नियन्त्रण शाखा,
सिंहदरवार, काठमाडौं ।

प्रस्तुत विषयमा आ.ब. ०७६/०७७ का लागि जिल्ला दर्रेट सार्वजनिक खरिद नियमावली
अनुसार मिति २०७६।३।३१ गते निर्धारण भएको व्यहोरा जानकारीका लागि सादर जाहेर ।

सिन्धुली जिल्ला प्रशासन कार्यालय
०७६/०७७/४/३

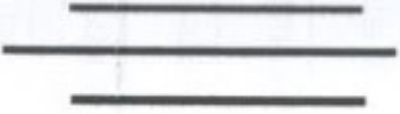
प्र.जि.अ.अ. ४२-२११०
निवास ४२-२२८२
स.प्र.जि.अ. ४२-३०४७
निवास ४२-२१४०



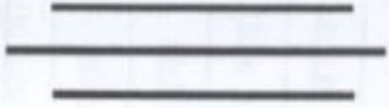
मिति :- २०७६/४/३



जिल्हा दारेट




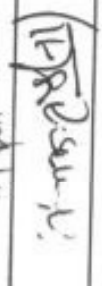





पसा








2076-077

आज मिति २०७६ साल आषाढ ३१ गते मंगलवारका दिन आ.व. २०७६।०७७ को लागि सार्वजनिक खरीद नियमावलि २०६४ को परिच्छेद १५ को नियम १४८ बमोजिम दररेट निर्धारण समितिको बैठक समितिका अध्यक्ष श्रीमान् प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री नारायण प्रसाद भट्टराई ज्यू को अध्यक्षतामा निम्न सदस्यहरूको उपस्थितिमा बैठक बसी दररेट निर्धारण सम्बन्धी तपसिल बमोजिमको निर्णय गरियो ।

	श्री नारायण प्रसाद भट्टराई	अध्यक्ष, प्रमुख जिल्ला अधिकारी
	श्री रामजी महतो	सदस्य, जिल्ला समन्वय समिति
	श्री प्रमोद कुमार साह	सदस्य, जिल्ला समन्वय अधिकारी
	श्री लक्ष्मी प्रसाद पौडेल	सदस्य, प्रमुख कोष नियन्त्रक
	श्री मनोज उपाध्याय	सदस्य, प्रतिनिधि उद्योग वाणिज्य संघ
	श्री रामाकान्त चौरसिया	सदस्य, प्रतिनिधि निर्माण व्यावसायी संघ
	श्री संजय प्रसाद साह	सदस्य सचिव, सि.डि.ई. पूर्वाधार विकास कार्यालय

आमन्त्रित :

	श्री रामहित यादव	ई. खा.स.स. डिभिजन, बारा
	श्री रुप नारायण चौरसिया	ई. जलश्रोत तथा सि.वि.डिभिजन, पर्सा /
	श्री धिरेन्द्र यादव	ई. सघन सहरी भवन आयोजना, पर्सा
	श्री कुमार खडका	उप अनुसन्धान निर्देशक रा.अ.जि.का.
	श्री नेत्र प्रसाद शर्मा	स.प्र.जि.अ. पर्सा
	श्री भानुभक्त वराल	प्र.अ. जि.प्र.का.पर्सा
	श्री सुरेश प्रसाद कुर्मी	सचिव नि.ब्य.सं.









आ.व. २०७६/०७७ को जिल्ला दर रेट, पसा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.						रीफिवाट
			०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	
1	बदर आनीपारिवा, स्वीपर, माली, सेगमेन, बाटरमेन, चौकीदार, रोड सेवक, चार्ज, लेवा आदि	प्र. दिन	390	430	480	500	540	580	
2	सुनिबर सिहरी (सिकारी, टुकासी, बडकासी, सिकारी, चाम्पा, फेटर, ब्याप्टर, सैल्यर, सैमेन, सेमेरेटर अपरेटर आदि)	प्र. दिन	450	500	535	575	620	650	
3	सिपानु आनी सिकारी, टुकासी, बडकासी, फेटर, चाम्पा, ब्याप्टर, सैल्यर, सेमेरेटर, सेन्डर, ड्रिफ्टर, ड्रिफ्टर, ड्रिफ्टर (आदि)	प्र. दिन	580	600	645	690	740	800	
4	सिपानु सुपरबाइटर	प्र. दिन	425	465	500	525	560	600	
5	सुनिबर सुपरबाइटर	प्र. दिन	390	430	460	500	540	575	
6	दिनिक आनावारी (ड्राइवनिबर, सव ड्राइवनिबर, असेसरेटर सब इन्जिनरीवर, पिपन, चाले, हाइडर, ल्याब टोकिनिबर, मेकानिक, कम्प्युटर अपरेटर, आदि)	प्र. दिन	नेपाल सरकारको प्रचलित स्कोर अनुसार						
7	सिमेन्टको कामको करिबु गरी, नक्सा, फुटा बनावने कारीगरहरू सह	प्र. दिन	800	880	942	983	1030	1050	
8	स्याण्ड चार्डिग (१.५ सम्म) गाडले कार्य १०० फिट सम्म	प्र. फुट	30	33	35	37	39	44	
9	स्याण्ड चार्डिग (१.५ सम्म) गाडले कार्य १०० फिट देखि माथि	प्र. फुट	35	39	41	43	45	50	
10	टपुकेन गडाई (१.५, २ सम्म) गाडले कार्य १०० फिट सम्म	प्र. फुट	125	138	147	154	154	165	
11	टपुकेन गडाई (१.५, २ सम्म) गाडले कार्य १०० फिट देखि माथि	प्र. फुट	125	138	147	154	160	170	
12	टपुकेन गडाई (१.५) गाडले कार्य १०० फिट सम्म	प्र. फुट	850	935	1000	1044	1060	1100	
13	टपुकेन गडाई (१.५) गाडले कार्य १०० फिट देखि माथि	प्र. फुट	1250	1375	1471	1536	1550	1600	
14	टपुकेन उखाले	प्र. फुट	20	22	24	25	26	29	
15	असिनीको निर्याप सामग्रीहरू (फलासे इन्ड्री, की आई, तार, ...) तोडरअनोड	प्रति क्विन्टर							
16	सिजिनो निर्याप सामग्रीहरू (सिमेन्ट, बोरामा पकिन्ग, गरिएका सामग्रीहरू अन्टी) सोड र अनोड	प्रति बोरा							
17	पक्का जिल्ला अलग क्षेत्रबाट काठ दाउरा संकलन गरी गिने कार्यहरू (छानन, कटान, चखान, जेजल योक्नु, बुजानी, धाउगरीकम्म लेजले चार्डिनिंग गरी) जिल्ला सब कार्यालय/आपूर्ति सामग्री/टिप्पेर कारपोरेसन अफ नेपाल / सापेक्षारी बाग व्यवस्थापन समितीको लागि निम्नानुसारको दररट मोलक कटान	प्र. रू. प्र. घ. फी.	19	21	22	23	23	24	
	(क) रू. छानन	प्र. रू. प्र. घ. फी.	16	20	21	22	22	23	
	(ग) बोका फिस्ले, रिफ काटने	" "	7	8	8	10	10	10	
	(घ) सोडिङ अनोडिङ	" "	17	19	20	21	22	24	
	(ङ) जेजल योक्नु	" "	11	12	14	14	14	15	
	(च) चार्डिनिङ	" "	10	11	12	13	13	14	
18	मोलिक बुजानी तर्फ	प्र. घ. फी.	24	26	26	26	26	26	
19	दाउरा कटान सुखन लफे तथा धाउगरी बाट समेत	प्र. घ. फी.	3300	3630	3700	3700	3700	3750	
	(क) कटान सुखन (२०X ५X ५ फिट)	"	20	22	22	22	22	23	
	(ख) सोडिङ	"	800	880	880	880	880	880	
	(ग) अनोडिङ	"	900	980	980	1000	1000	800	
20	दाउरा बुजानी तर्फ	प्रति घडा	3300	3630	3700	3700	3700	3750	
	(क) ५ कि.मि. मुनि सम्म (२०X ५X ५ फिट)	"	20	22	22	22	22	23	
	(ख) ५ कि.मि. देखि माथि प्रति कि. मि.	"	800	880	880	880	880	880	
	विशेष परिस्थितिमा गर्नु पर्ने कार्यको लागि	"	900	980	980	1000	1000	800	
21	का) छापामारी बाट बरामद भएका काठहरू बुजानी तर्फ	प्रति घडा	1870	2067	2160	2255	2255	2300	
	ब) धाउगरीमा रहेको काठ फिस्ले भएरको लोडि बोनी रहेको छरिएको काठलाई पुनः पाईनिंग गर्दा	प्र. घ. फी.	2750	3025	3176	3280	3280	3500	
	ग) छापामारी हुदा लोडिङ अनलोडिङ कार्य फिटो छरितो गर्नु पर्ने भएमा	प्र. घ. फी.	17	18	19	20	20	21	
		प्र. घ. फी.	11	12	13	13	13	15	



आ.ब. २०७६/०७७ को जिल्ला दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.ब.																	
			०७७/७८	०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	०८१/८२	०८२/८३	०८३/८४	०८४/८५										
22	गोलिया काठमाडौं विमान मिल्मा स्पाई गोलिया विमान गरिने काठको लागि																			
	(अ) विमान उतारवन काठार, काठमाडौं पुल काल्ने	घ.कि.	47	52	55	57	57													
	(ब) अन्धाडख उतारवन	कि.मिटर																		
	(ग) विमान लोड	घ.कि.	14	15	16	17	17													
	(घ) विमान अनालोड	"	6	6	6.5	7	7													
	(ङ) बाकस लोड	कि.मिटर	20	22	23	24	24													
	(च) बाकस अनालोड	"	4	5	5.2	6	6													
	(छ) विमान पाईलीङ	घ.कि.	6	6	6.5	7	7													
	(ज) १०० मिटर भन्दा टाढा बाट गोलिया मिल्माडौं सम्म पुर्वाएको	"	6	6	6.5	7	7													
	(झ) गोलिया डुबानी गरि मिल्सम्म बारा जिल्लाबाट स्नाउडा	"	33	36	39	40	40													
23	(ञ) रौतहट र पर्सा जिल्ला घाटगरी बाट मिल्सम्म डुबानी गर्दा	"	38	42	45	46	46													
	(ड) मिल् सिपमेण्टको लागि गोलिया सोदिङ	"	24	26	28	29	29													
	(ढ) मिल् सिपमेण्टको लागि गोलिया अनालोडिङ	"	6	6	6.5	7	7													
	(ण) गोलिया टेक्टरबाट फिकाउने	"	9	10	10.36	11	10.70													
	गोलिनी सामानहरूको पाडा																			
	१ से.ट को टुकबाट मालसामान डुबानी गर्दा लाग्ने पाडा (इन्धन समेत)	घ.घण्टा	1100	1100	1100	1100	1100													
	१० से.ट को टुकबाट मालसामान डुबानी गर्दा लाग्ने पाडा (इन्धन समेत)	घ.घण्टा	1430	1430	1430	1430	1430													
	स्टील रोलर ८-१० टन इन्धन समेत	घ.घण्टा	1270	1270	1270	1270	1270													
	पाइपेटर रोलर ८-१० टन इन्धन समेत	घ.घण्टा	3810	3810	3810	3810	3810													
	पानी छर्ने ट्याङ्की ट्रकमा इन्धन समेत	घ.घण्टा	1100	1100	1100	1100	1100													
	पानी छर्ने ट्याङ्की ट्रक्टरमा इन्धन समेत	घ.घण्टा																		
प्याबलर स्केलर इन्धन समेत	घ.घण्टा																			
पेइर १३५ HP सम्म इन्धन समेत	घ.घण्टा	3965	3965	3965	3965	3965														
पेइर १३५ HP भन्दा माथि इन्धन समेत	घ.घण्टा																			
एक्काभेटर इन्धन समेत	घ.घण्टा	3810	3810	3810	3810	3810														
एक्काभेटर 1220 इन्धन समेत	घ.घण्टा	4825	4825	4825	4825	4825														
लोडर इन्धन समेत	घ.घण्टा	3965	3965	3965	3965	3965														
माइनेटर इन्धन समेत	घ.घण्टा	110	110	110	110	110														
मिक्सर मेलिन इन्धन समेत	घ.घण्टा	440	440	440	440	440														
टुकबाट मालसामान डुबानी इन्धन बाहेक	घोते दिन																			
ट्रक्टरबाट मालसामान डुबानी इन्धन बाहेक	घोते दिन																			
हार्डिप जेप स्कोरेपको स्तर इन्धन बाहेक	घोते दिन																			
बोलिरोभेक्टर, सुमोस्टरको इन्धन बाहेक	घोते दिन																			
मिक्सर मेलिन इन्धन बाहेक	घोते दिन																			

२०७६/०७७

२०७६/०७७

२०७६/०७७

२०७६/०७७

२०७६/०७७

आ.व. २०७६/०७७ को जिल्ला दर रेट, पसा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.					वैकिकत
			०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	
खण्ड (ख) निर्माण सामग्रीहरूको दर रेट								
ईटा जत्य सामग्रीहरू								
1	उपयुक्त सेमी ईटा	इजार	9900	10500	10500	11000	11500	12000
2	दोषो सेमी ईटा	इजार	6500	6900	6900	7200	7400	7800
3	राउ ईटा	इजार	4000	4250	4250	4250	4250	4300
4	ईटालो कङ्कर	घ.मी.	2200	2300	2300	2300	2300	2300
5	ईटालो टुक्रा	घ.मी.	1100	1167	1238	1238	1238	1600
6	सुर्ची	घ.मी.	1800	1800	1600	1600	1600	1600
7	सर्बिस माटो	घ.मी.	450	475	475	475	475	475
8	गह्रो स्याउने काको माटो	घ.मी.	225	240	240	240	240	300
9	बलिवुट माटो स्पई साईसि सेब फिन पुर्याउने र सग्याउने ३ कि. मि. सम्मको डुवानी समेत	घ.मी.	250	250	250	250	250	260
डुवना जत्य सामग्रीहरू								
10	माइ स्टीर	घ.मी.	1600	1800	2100	2100	2100	2500
11	सफ्ट स्टीर	घ.मी.	1700	1900	2200	2200	2200	2500
12	सुदेको डुवा	घ.मी.	1750	1850	2250	2250	2250	2500
13	१४० मिमि - २२४ मिमिको कोलाको डुवा	घ.मी.	1600	1800	2100	2205	2205	2205
14	कोल्डर (२२४ मिमि - २४० मिमि)	घ.मी.	1650	1850	2150	2258	2258	2258
15	कोल्डा डुवा	घ.मी.	1700	1800	2200	2310	2310	2310
16	इन्टरलक टायल ६५ मिमि	गोटा	25	28	28	28	28	30
	इन्टरलक टायल ५० मिमि	गोटा						
17	कोल्डा मिटी (४ मिमि - २० मिमि)	घ.मी.	1980	2200	2300	2300	2300	2350
18	कोल्डा मिटी (२० मिमि - ४० मिमि)	घ.मी.	1870	2100	2200	2200	2200	2250
19	कोल्डा मिटी (४० मिमि - ७५ मिमि)	घ.मी.	1850	1850	1850	1850	1850	2000
20	फिनर सेब मिटी (४ मिमि - ७० मिमि)	घ.मी.	1430	1800	1700	1700	1700	1750
21	फिनर सेब मिटी (४० मिमि - ७५ मिमि)	घ.मी.	1210	1350	1450	1450	1450	1500
22	शाभेस	घ.मी.	1300	1450	1550	1550	1550	1500
23	खसो कालुवा (मुलाई नगरको)	घ.मी.	1100	1250	1350	1418	1418	1420
24	खसो कालुवा (मुलाई नगरको)	घ.मी.	1300	1450	1550	1628	1628	1700
	फलोरेटिभको काम							
25	मार्बल सटा १२ सेमी १४ एम. एम.	घ.मी.	1506	1700	1700	1850	1850	1900
26	मार्बल स्लैब १२ सेमी १४ एम. एम.	घ.मी.	1500	1500	1500	1500	1500	2000
27	प्लानेट सला १२ सेमी १४ एम. एम.	घ.मी.	1300	1300	1365	1365	1365	2200
28	प्लानेट सला १२ सेमी १४ एम. एम.	घ.मी.	5650	5650	4000	4000	4000	2500
29	मार्बल टायल १०" x १०"	घ.मी.	1600	1600	1600	1600	1600	1600
30	मार्बल टायल १०" x १०"	घ.मी.	560	560	560	560	560	560
31	सैन पोलिस	गोटा	470	470	470	470	470	470
32	इन्टरलक स्लैब चारटर	के.जी.	145	145	145	145	145	145
33	प्लानेट टायल (२ सेमी x २ सेमी)	घ.मी.	1600	1600	1600	1600	1600	1600
34	प्लानेट टायल साना १/४	घ.मी.	65	65	65	65	65	65
35	मार्बल फिक्	के.जी.	14	12	12	12	12	12
36	मार्बल चारटर	के.जी.	13	13	13	13	13	13
37	क्योरेटिभ डुवा (२" X २" X ४")	घ.मी.	193	200	200	200	200	200
38	क्योरेटिभ सेब-नगरसेब टायल	घ.मी.	592	700	765	765	765	765
39	टेरासो टायल	घ.मी.	62	62	62	62	62	62
40	Plastic carpet							
	(a) PVC	र.मी.	190	190	190	190	190	190
	(b) M callo	र.मी.	450	450	450	450	450	450
	(c) Curran	र.मी.	350	350	350	350	350	350
	(d) Calo	र.मी.	750	750	750	750	750	750
41	Yell carpet							
	(a) Full Rib	र.मी.	600	600	600	600	600	650
	(b) Sajawal	र.मी.	575	575	575	575	575	575
	(c) Gri Laxmi	र.मी.	550	550	550	550	550	550
	(d) Menti	र.मी.	450	450	450	450	450	450
सिमेन्ट अन्य सामग्रीहरू								
42	सी.सी. सिमेन्ट	बोरा	555	555	560	575	605	605
43	सी.एच.सि. सिमेन्ट	बोरा	555	555	560	575	605	605
44	सी.सी. सिमेन्ट	बोरा	650	650	675	700	735	740
45	सेतो सिमेन्ट	बोरा	1000	1000	1100	1100	1150	1150
46	चारर फुंगुड सग्याउ	के.जी.	90	90	92	92	92	92
47	Silica cement admixture	के.जी.	15	15	15	15	16.25	16.25
48	सिमेन्ट रङ्गिनेर	मिटर	300	325	325	325	325	325

25

Dr. P. N. K. K.

Dr. P. N. K. K.

Dr. P. N. K. K.

Dr. P. N. K. K.

Dr. P. N. K. K.

Dr. P. N. K. K.

Dr. P. N. K. K.

आ.व. २०७६/०७७ को जिल्ला दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.						संकेचित
			०७७/७८	०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	०८१/८२	०८२/८३	
48	सिंघाट एडमिस्टर	मिटर	330	350	350	350	350	350	350
49	फरसाय जन्म सामग्रीहरू	के.जी.							
50	फरसाने हप्डी सिप्लिन् साइजको	के.मि.	80	80	80	80	85	87	
51	एडमिस्टर	के.मि.	92	92	92	92	92	95	
52	१५५ सिन्डा २५ मिमि (२०० मिमि)	बट्टा	105	105	105	105	110	110	
53	साधारण सिन्डा सिप्लिन् साइजको	के.जी.	85	85	85	85	88	89	
54	एच.एच. स्टाक फाउण्ड सिप्लिन् साइज	के.मि.	76	76	76	76	76	76	
55	साधारण सीप्लिन् फरसाने सीप्लिन् अडाल गर्ने काँच	के.मि.	95	110	110	110	115	115	
56	हप्डी काने काठी तार	के.जी.	90	90	100	100	105	105	
57	हप्डी काने काठभन्दाथुङ तार	के.जी.	90	90	100	100	105	105	
58	रिपल फरसाने	के.जी.	0	83	83	83	83	83	
59	सीप्लिन्	के.जी.	83	83	83	83	83	83	
60	सीप्लिन् स्थावर रेट (१० मिमि X १० मिमि)	के.जी.	83	83	83	83	83	83	
61	फरसाने कोलोकेचल गेट अडालन सहित	के.जी.	105	115	115	115	120	150	
62	१० गेट सीप्लिन् स्टार अडालन सहित	के.मि.	105	115	115	115	120	150	
63	फरसाने एक्लगा सीप्लिन् गेट अडालन सहित	के.जी.	95	110	110	110	115	140	
64	चिक्कन बावर सेक्टर रिट चौराई भएको	र.मी.	46	46	46	46	46	46	
65	सिप्लिन् साइजको गेट बोर	के.जी.	105	105	105	105	110	110	
66	भुसिस घडा	के.जी.	83	83	83	83	83	83	
67	रिट घडन (४ मिमि - १० मिमि) (with driving)	के.जी.	185	225	225	225	225	225	
68	३ मी गडिगडन	के.मि.	185	225	225	225	225	225	
69	रिड बर्क, रिड रेगुलेटरको तार रिट्टस गेट	के.मि.	265	300	300	300	300	300	
70	रिड रेगुलेटर, ब्रक रेगुलेटरको लागि साधारण फरसाने रिट तार बोर	के.मि.	200	200	250	250	250	250	
71	रबर रिट	प्रति मी	945	1260	1260	1260	1260	1260	
72	Thurst bearing per cm 51114	Nos	3950	3950	3950	3950	3950	3950	
73	Thurst bearing per cm 51115	Nos	4450	4450	4450	4450	4450	4450	
74	Thurst bearing per cm 51116	Nos	4750	4750	4750	4750	4750	4750	
75	Di nut bolt	Nos	2625	2625	2625	2625	2625	2625	
76	Handle caller	Nos	130	130	130	130	130	130	
77	Rubber seal 6", 9", 12"	Rmt	1550	1550	1550	1550	1550	1550	
78	Bore (Bearing size)	Nos	1260	1260	1260	1260	1260	1260	
79	Crown set	Nos	2600	2600	2600	2600	2600	2600	
80	Fenion set	set	15500	15500	15500	15500	15500	15500	
81	Brass bush	set	10500	10500	10500	10500	10500	10500	
82	Handle bush	set	1500	1500	1500	1500	1500	1500	
83	Handle bush threading	set	5200	5200	5200	5200	5200	5200	
84	Handle bearing size bore	set	3800	3800	3800	3800	3800	3800	
85	Lifting device	set	1300	1300	1300	1300	1300	1300	
86	Threading spindle	cm	17000	17000	17000	17000	17000	17000	
87	एच.एच. स्टाक (३ x ३ x १)	के.मि.	84	84	86	86	86	86	
88	स्पाइरल सिन्डी (१" सोडियम पोट, ३ * २० मि.मी. घाग, ३२ मि.मी. डाय इन्चपट्टेले समेतको तयारी) अडान सहित	के.जी.							
89	सिन्डा तथा सिन्डीको लागि १० सीप्लिन् उचाईको सिप्लिन् १.५ इन्चको जसो पाईप रिट्टेले र १ इन्च स्थावर पाईपको ५ इन्चको फरकमा ठाडो पोट पाईप तयार तथा अडान गर्ने कस (कल्लो पाईप) अडान सहित	मिटर	125	125	125	125	130	155	
90	रिड रेगुलेटर, ब्रक रेगुलेटरको लागि साधारण फरसाने रिट तार बोर	के.मि.	125	125	125	125	130	155	
91	रिड रेगुलेटर, ब्रक रेगुलेटरको लागि साधारण फरसाने रिट तार बोर	के.जी.	125	125	125	125	130	155	
92	रिड रेगुलेटर, ब्रक रेगुलेटरको लागि साधारण फरसाने रिट तार बोर	के.जी.	110	110	110	110	115	115	
93	रिड रेगुलेटर, ब्रक रेगुलेटरको लागि साधारण फरसाने रिट तार बोर	के.जी.	35	35	35	35	35	35	
94	Stainless steel pipe 1/2" dia.	के.जी.	265	265	265	265	265	265	
95	Stainless steel pipe 3/4" dia.	के.जी.	215	215	215	215	215	215	
96	Stainless steel pipe 1" dia.	के.जी.	200	200	200	200	200	200	
97	Stainless steel pipe 1.25" dia.	के.जी.	200	200	200	200	200	200	
98	Stainless steel pipe 1.50" dia.	के.जी.	200	200	200	200	200	200	
99	Stainless steel pipe 2.50" dia.	के.जी.	200	200	200	200	200	200	
100	स्टेनलेस रिट्टको पाईप रिट्ट	मिटर	1200	1200	1200	1200	1200	1200	

Handwritten signatures and notes on the right side of the page, including a large signature at the bottom right and smaller ones above it.

Vishnu

आ. व. २०७६/०७७ को जिल्ला दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व.					रीफिबट
			०७६/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	०७५/७६	
101	बराहको लागि १० मिमिको इन्डोल पाईप, विषया २० मिमि व्यासको इन्डोलेस रिटन पाईपको रिटन पाईप, ४० मिमिको ठाढो फेदको रेनिङ बतार्ड बढाउन गर्ने काम उचाई १० से. मि.	मिटर	1100	1100	1100	1100	1100	1100
102	बराहको लागि ४० मिमिको इन्डोल पाईप, विषया २० मिमि व्यासको इन्डोलेस रिटन पाईपको रिटन पाईप, ४० मिमिको ठाढो फेदको रेनिङ बतार्ड बढाउन गर्ने काम उचाई १० से. मि.	मिटर						
103	Welding charge				1100	1100	1100	1100
	a) Arc welding	र. मी.	40	40	40	40	40	42
	b) Gas welding	र. मी.	80	80	80	80	80	83
	स्थापित तार सम्बन्धी कार्यहरू							
104	रि. काई तार साट्ट इन्डोलेस रिटन पाईप,	से.जी.	80	80	80	80	85	85
105	रि. काई तार साट्ट गैस रिटन पाईप,	से.जी.	85	85	85	85	90	95
106	रि. काई तार गैस रिटन पाईप,	से.जी.	90	90	90	90	95	100
107	रि. काई बाराबेड तार	से.जी.	85	85	85	85	90	90
	काम गर्ने औजारहरू							
108	फासको लारी	घान	76	76	76	76	76	76
109	फासको बान्डी	घान	315	315	315	315	315	315
110	फासको बोराली (टाटा वा सो सरा)	घान	265	265	265	265	265	265
111	स्लेस (टाटा वा सो सरा)	घान	365	365	365	365	365	365
112	रिङ (रिड) (टाटा वा सो सरा)	घान	359	359	359	359	359	359
113	घन	घान	504	504	504	504	504	504
114	सोपन स्थावर (लण्डिया) १७ नं.	रोटा	239	239	239	239	239	239
115	स्लीब स्थावर (लण्डिया) १७ नं.	रोटा	265	265	265	265	265	265
116	स्लीब स्थावर (लण्डिया) १४ नं.	रोटा	233	233	233	233	233	233
117	स्टेनलेस फोसोलेटेड रिटिङ थ्रेड (१०० मिमि व्यास तथा १५ मिमि थ्रेडको)	घान	1701	1701	1701	1701	1701	1701
118	स्टेनलेस फोसोलेटेड रिटिङ थ्रेड (१५० मिमि व्यास तथा १५ मिमि थ्रेडको)	घान	1880	1890	1890	1890	1890	1890
119	स्टेनलेस फोसोलेटेड रिटिङ थ्रेड (२०० मिमि व्यास तथा १५ मिमि थ्रेडको)	घान	3150	3150	3150	3150	3150	3150
120	स्टेनलेस फोसोलेटेड रिटिङ थ्रेड (२५० मिमि व्यास तथा १५ मिमि थ्रेडको)	घान	3276	3276	3276	3276	3276	3276
121	स्टेनलेस फोसोलेटेड रिटिङ थ्रेड (१५० मिमि व्यास तथा १५ मिमि थ्रेडको)	घान	1575	1575	1575	1575	1575	1575
122	स्टेनलेस फोसोलेटेड रिटिङ थ्रेड (१५० मिमि व्यास तथा १५ मिमि थ्रेडको)	घान	1827	1827	1827	1827	1827	1827
123	घन पाइप १५५ से. मि. डायमीटर १० मिमि	घान	1512	1512	1512	1512	1512	1512
124	घन पाइप १५५ से. मि. डायमीटर २० मिमि	घान	1784	1784	1784	1784	1784	1784
125	घन पाइप १५५ से. मि. डायमीटर १०० मिमि	घान	2022	2022	2022	2022	2022	2022
126	घन पाइप १५५ से. मि. डायमीटर १५० मिमि	घान	2463	2463	2463	2463	2463	2463
127	पाइप १५५ से. मि.	घान	321	321	321	321	321	321
128	पाइप १५५ से. मि.	घान	359	359	359	359	359	359
129	पाइप १५५ से. मि.	घान	725	725	725	725	725	725
130	पाइप १५५ से. मि.	घान	1134	1134	1134	1134	1134	1134
131	पाइप १५५ से. मि.	घान	2117	2117	2117	2117	2117	2117
132	भेन्टिलेसन टुल बल २२ गेजको २००X२००X२५ मिमि	घान	1890	1890	1890	1890	1890	1890
133	टोपकोन भाष	घ. मी.	3906	3906	3906	3906	3906	3906
134	घनकोन चक्र (वर्मेनी)	घान	882	882	882	882	882	882
135	कॉन्क्रिट भास सेवरीङ टेप ३० मीटर	घान	945	945	945	945	945	945
136	कॉन्क्रिट भास सेवरीङ टेप १० मीटर	घान	1260	1260	1260	1260	1260	1260
137	कॉन्क्रिट भास सेवरीङ टेप ५ मीटर	घान	126	126	126	126	126	126
138	पाइप भाइल सेन्स सेवरीङ १२ मिमि ४ x १० मिमि	घान	1600	1600	1600	1600	1600	1600
139	पाइप भाइल सेन्स सेवरीङ १२ मिमि ४ x २० मिमि	घान	2898	2898	2898	2898	2898	2898
140	पाइप भाइल सेन्स सेवरीङ १२ मिमि ४ x १०० मिमि	घान	4977	4977	4977	4977	4977	4977
141	अटोमेटिक पाइप काट सेट (पाइप सेटर) १२ मिमि ४ x २५ मिमि	घान						
142	अटोमेटिक पाइप काट सेट ३२ मिमि ४ x १० मिमि	घान	4473	4473	4473	4473	4473	4473
143	अटोमेटिक पाइप काट सेट ५२ मिमि ४ x २० मिमि	घान	7547	7547	7547	7547	7547	7547
144	रेपिन काट सेट १५ - २५ मिमि	घान	13230	13230	13230	13230	13230	13230
145	रेपिन काट सेट २२ - ४० मिमि	घान	1657	1657	1657	1657	1657	1657
146	रेपिन काट सेट ५१ - ८० मिमि	घान	2766	2766	2766	2766	2766	2766
		घान	3777	3777	3777	3777	3777	3777

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

आ. व. २०७/०७३ को जिल्ला दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	आ. व.					कीफियात
		०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	०७५/७६	
147	स्वाइच रज्य २०० मिमि हेमी इपुटी	353	353	353	353	353	353
148	स्वाइच रज्य २५० मिमि हेमी इपुटी	498	498	498	498	498	498
149	स्वाइच रज्य ३०० मिमि हेमी इपुटी	577	577	577	577	577	577
150	स्वाइच रज्य ३५० मिमि हेमी इपुटी	1386	1386	1386	1386	1386	1386
151	स्वाइच रज्य ४०० मिमि हेमी इपुटी	1758	1758	1758	1758	1758	1758
152	घास कटर हेमी इपुटी २५ मिमि व्यासको	1449	1449	1449	1449	1449	1449
153	घास कटर हेमी इपुटी ३० मिमि व्यासको	2378	2378	2378	2378	2378	2378
154	घास कटर हेमी इपुटी ४० मिमि व्यासको	4232	4232	4232	4232	4232	4232
155	घास कटर हेमी इपुटी १०० मिमि व्यासको	4788	4788	4788	4788	4788	4788
156	घास कटर हेमी इपुटी १५० मिमि व्यासको	8694	8694	8694	8694	8694	8694
157	वीक एक्स (ट्याट) वा सी सारा	359	359	359	359	359	359
158	३०० मिमि सारण्ड घास टरेटेड २५० मिमि	484	484	484	484	484	484
159	१२ मिमि स्कोट घास टरेटेड २५० मिमि	238	238	238	238	238	238
160	डीपे	126	126	126	126	126	126
161	इवील बैरो	4032	4032	4032	4032	4032	4032
162	गप (A कोडको)	410	410	410	410	410	410
163	दले बैरी	189	189	189	189	189	189
	खानाका सामग्रीहरू						
	टुन्सलारेट फाईबर ग्लास सिट						
164	० ६० मि मि को साया						
165	० ६० मि मि को कोलोटेड		55	55	55	55	55
166	१ २ मि मि को साया फाईबर		180	180	180	180	180
167	१ २ मि मि को कोलोटेड फाईबर		110	110	110	110	110
168	२.० मि मि को कोलोटेड फाईबर		180	180	180	180	180
169	एलेक्स सिमेन्ट सिट		425	425	425	425	425
170	Glass block (7.5"x7.5")		235	235	235	235	235
171	UPVC Ridge Cover (3'-7" x 2')	870	870	870	870	870	870
172	एलेक्सड बालोटेड सीट	344	344	347	347	347	347
173	एलेक्सड खोल गेज सीट	377	377	380	380	380	380
174	खार्ड साइट बालोटेड सीट	240	240	243	243	243	243
175	वि. खार्ड खोल सिट २२ गेजको	10285	10288	10288	10288	10288	10288
176	वि. खार्ड खोल सिट २४ गेजको	8900	8903	8903	8903	8903	8903
177	वि. खार्ड खोल सिट २६ गेजको	6185	6188	6188	6188	6188	6188
178	वि. खार्ड खोल सिट २८ गेजको	5550	5553	5553	5553	5553	5553
179	विद्युतिय बाल	1	1	4	4	4	4
180	वे वा एल ड्रक	100	100	103	103	103	103
181	नट कौपट (६ मिमि)	B	B	11	11	11	11
182	कन्टी टायल	2079	2082	2082	2082	2082	2082
183	कन्टी टायल फुटी	4158	4158	4161	4161	4161	4161
184	खाना खाने सिमेन्टको टायल	14	14	17	17	17	17
185	सिमेन्ट टायल २'x२'x०.२"	110	110	113	113	113	113
186	फुटीका स्याउने सिमेन्टको टायल	17	17	20	20	20	20
187	सिक्सा डर	111	111	114	114	114	114
188	घटार्ड	111	111	114	114	114	114
189	खान	145	145	150	150	150	150
190	टाटा सेन्ट सिट १५ सी X २० सी.	1328	1328	1331	1331	1331	1331
191	सि. वि. खार्ड सिट २२ गेज हेमी इपुटी	12130	12130	12130	12130	12130	12130
192	सि. वि. खार्ड सिट २२ गेज साइट इपुटी	10800	10800	10800	10800	10800	10800
193	सि. वि. खार्ड सिट २४ गेज हेमी इपुटी	10260	10260	10260	10260	10260	10260
194	सि. वि. खार्ड सिट २४ गेज सिडियम इपुटी	9910	9910	9910	9910	9910	9910
195	सि. वि. खार्ड सिट २४ गेज साइट इपुटी	9010	9010	9010	9010	9010	9010
196	सि. वि. खार्ड सिट २६ गेज हेमी इपुटी	8300	8300	8300	8300	8300	8300
197	सि. वि. खार्ड सिट २६ गेज सिडियम इपुटी	7570	7570	7570	7570	7570	7570
198	सि. वि. खार्ड सिट २६ गेज साइट इपुटी	7220	7220	7220	7220	7220	7220
199	सि. वि. खार्ड सिट २८ गेज हेमी इपुटी	6500	6500	6500	6500	6500	6500
200	सि. वि. खार्ड सिट २८ गेज सिडियम इपुटी	5950	5950	5950	5950	5950	5950
201	सि. वि. खार्ड सिट २८ गेज साइट इपुटी	5580	5580	5580	5580	5580	5580
202	सि. वि. खार्ड सिट (कमर कोट) २२ गेज हेमी इपुटी	14120	14120	14120	14120	14120	14120
203	सि. वि. खार्ड सिट (कमर कोट) २२ गेज साइट इपुटी	12890	12890	12890	12890	12890	12890
204	सि. वि. खार्ड सिट (कमर कोट) २४ गेज हेमी इपुटी	12330	12330	12330	12330	12330	12330
205	सि. वि. खार्ड सिट (कमर कोट) २४ गेज सिडियम इपुटी	11930	11930	11930	11930	11930	11930
206	सि. वि. खार्ड सिट (कमर कोट) २४ गेज साइट इपुटी	10960	10960	10960	10960	10960	10960
207	सि. वि. खार्ड सिट (कमर कोट) २६ गेज हेमी इपुटी	10240	10240	10240	10240	10240	10240

Handwritten signatures and notes on the right side of the page, including a large signature at the top right and several smaller ones below it.

आ. व. २०५/०७७ को जिल्सा दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व.					
			०७७/७८	०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	०८१/८२	
208	सि. वि. आई लिट (कमर कोटा) २६ गेज मिडियम ड्युटी	बण्डल	9460	9460	9460	9460	9460	9460
209	सि. वि. आई लिट (कमर कोटा) २६ गेज साइट ड्युटी	बण्डल	9010	9010	9010	9010	9010	9010
210	सि. वि. आई लिट (कमर कोटा) २६ गेज लेपी ड्युटी	बण्डल	8160	8160	8160	8160	8160	8160
211	सि. वि. आई लिट (कमर कोटा) २६ गेज मिडियम ड्युटी	बण्डल	7590	7590	7590	7590	7590	7590
212	सि. वि. आई लिट (कमर कोटा) २६ गेज साइट ड्युटी	बण्डल	7180	7180	7180	7180	7180	7180
213	सि. वि. आई लिट (कमर कोटा) २६ गेज लेपी ड्युटी	बण्डल	2813	2813	2813	2813	2813	2813
214	सि. वि. आई लिट (कमर कोटा) २६ गेज मिडियम ड्युटी	बण्डल	2570	2570	2570	2570	2570	2570
215	सि. वि. आई लिट (कमर कोटा) २६ गेज साइट ड्युटी	बण्डल	2453	2453	2453	2453	2453	2453
216	सि. वि. आई लिट (कमर कोटा) २६ गेज लेपी ड्युटी	बण्डल	2213	2213	2213	2213	2213	2213
217	सि. वि. आई लिट (कमर कोटा) २६ गेज मिडियम ड्युटी	बण्डल	2030	2030	2030	2030	2030	2030
218	सि. वि. आई लिट (कमर कोटा) २६ गेज साइट ड्युटी	बण्डल	1907	1907	1907	1907	1907	1907
काठे अन्य विभागीय सामग्रीहरु								
219	ब्रान्ड काठे (चिपल गोरको)	सु. मि.	4400	4400	4500	4500	4500	4500
220	चिपल काठे (बकरी सिरी चिपल गोरको)	सु. मि.	2600	2600	2700	2700	2700	2700
221	धारी सिरी (चिपल गोरको)	सु. मि.	2000	2000	2100	2100	2100	2100
222	कमल, कान्, सामुन (चिपल गोरको)	सु. मि.	1500	1500	1600	1600	1600	1600
223	कुनडा (चिपल गोरको)	सु. मि.	1200	1200	1250	1250	1250	1250
224	बु. काठे गोरको	सु. मि.	800	800	810	810	810	810
225	धररा	के. वि.	9	9	9.10	9.10	9.10	9.10
226	काठे पुन आई कोठे १२ सीमी मोटाई	ब. पी.	173	173	173	173	173	173
227	भारीय काठे ३ मिमि	ब. पी.	17	18	18	18	18	18
228	भारीय काठे ४ मिमि	ब. पी.	17	18	18	18	18	18
229	भारीय काठे ५ मिमि	ब. पी.	20	22	22	22	22	22
230	कमिचल काठे ५ मिमि	ब. पी.	16	17	17	17	17	17
231	कमिचल काठे ६ मिमि	ब. पी.	26	32	32	32	32	32
232	कमिचल काठे ७ मिमि	ब. पी.	33	42	42	42	42	42
233	कमिचल काठे ८ मिमि	ब. पी.	40	48	48	48	48	48
234	कमिचल काठे ९ मिमि	ब. पी.	47	47	47	47	47	47
235	कमिचल काठे १० मिमि	ब. पी.	53	53	53	53	53	53
236	कमिचल काठे ११ मिमि	ब. पी.	63	63	63	63	63	63
237	कमिचल काठे १२ मिमि	ब. पी.	104	104	104	104	104	104
238	कमिचल काठे १३ मिमि (४' X ८')	ब. पी.	730	730	730	730	730	730
239	कमिचल काठे १४ मिमि (४' X ८')	ब. पी.	950	950	950	950	950	950
240	कमिचल काठे १५ मिमि	ब. पी.	71	72	72	72	72	72
भवन सम्बन्धी सामानहरु								
241	रेन साधारण ३ मिमि मोटाईको	ब. पी.	945	945	945	945	945	945
242	रेन साधारण ४ मिमि मोटाईको	ब. पी.	1071	1071	1071	1071	1071	1071
243	रेन साधारण ५ मिमि मोटाईको	ब. पी.	1064	1064	1064	1064	1064	1064
244	रेन साधारण ६ मिमि मोटाईको	ब. पी.	1134	1134	1134	1134	1134	1134
245	रेन साधारण ७ मिमि मोटाईको	ब. पी.	1268	1268	1268	1268	1268	1268
246	रेन साधारण ८ मिमि	ब. पी.	814	814	814	814	814	814
247	रेन साधारण ९ मिमि	ब. पी.	960	960	960	960	960	960
248	रेन साधारण १० मिमि मोटाईको	ब. पी.	254	254	254	254	254	254
249	रेन साधारण ११ मिमि मोटाईको	ब. पी.	292	292	292	292	292	292
250	रेन साधारण १२ मिमि मोटाईको	ब. पी.	330	330	330	330	330	330
251	रेन साधारण १३ मिमि मोटाईको	ब. पी.	489	489	489	489	489	489
252	रेन साधारण १४ मिमि मोटाईको	ब. पी.	635	635	635	635	635	635
253	रेन साधारण १५ मिमि मोटाईको	ब. पी.	62	62	62	62	62	62
254	रेन साधारण १६ मिमि मोटाईको	ब. पी.	79	79	79	79	79	79
255	रेन साधारण १७ मिमि मोटाईको	ब. पी.	89	89	89	89	89	89
256	रेन साधारण १८ मिमि मोटाईको	ब. पी.	105	105	105	105	105	105
257	रेन साधारण १९ मिमि मोटाईको	ब. पी.	79	79	79	79	79	79
258	रेन साधारण २० मिमि मोटाईको	ब. पी.	105	105	105	105	105	105
259	रेन साधारण २१ मिमि मोटाईको	ब. पी.	173	173	173	173	173	173
260	रेन साधारण २२ मिमि मोटाईको	ब. पी.	656	656	656	656	656	656
261	रेन साधारण २३ मिमि मोटाईको	ब. पी.	866	866	866	866	866	866
262	रेन साधारण २४ मिमि मोटाईको	ब. पी.	998	998	998	998	998	998
263	रेन साधारण २५ मिमि मोटाईको	ब. पी.	1470	1470	1470	1470	1470	1470
264	रेन साधारण २६ मिमि मोटाईको	ब. पी.	2100	2100	2100	2100	2100	2100
265	रेन साधारण २७ मिमि मोटाईको	ब. पी.	17	17	17	17	17	17
266	रेन साधारण २८ मिमि मोटाईको	ब. पी.	24	24	24	24	24	24
267	रेन साधारण २९ मिमि मोटाईको	ब. पी.	45	45	45	45	45	45
268	रेन साधारण ३० मिमि मोटाईको	ब. पी.	32	32	32	32	32	32
269	रेन साधारण ३१ मिमि मोटाईको	ब. पी.	37	37	37	37	37	37
270	रेन साधारण ३२ मिमि मोटाईको	ब. पी.	47	47	47	47	47	47
271	रेन साधारण ३३ मिमि मोटाईको	ब. पी.	64	64	64	64	64	64
272	रेन साधारण ३४ मिमि मोटाईको	ब. पी.	74	74	74	74	74	74
273	रेन साधारण ३५ मिमि मोटाईको	ब. पी.	604	604	604	604	604	604

Handwritten signatures and notes on the right side of the page, including a large signature at the top right and another at the bottom right.

आ.व. २०७६/०७७ को जिल्ला दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.							टोटल
			०७७/७८	०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	०८१/८२	०८२/८३	०८३/८४	
274	लोडि सेट २x० मिमि	सेटा	294	294	294	294	294	294	294	294
275	इन्फ्रान साभरा	सेटा	63	63	63	63	63	63	63	294
276	इन्फ्रान स्टील	सेटा	74	74	74	74	74	74	74	63
277	इन्फ्रान डाम	सेटा	368	368	368	368	368	368	368	74
278	डि.आई.सिस्टम युक्त बापर ग्रेड २x ग्रेड	च.मि.	254	254	254	254	254	254	254	368
279	डोर फिज साभरा	सेटा	210	210	210	210	210	210	210	254
280	डोर फिज गार्ड	सेटा	238	236	236	236	236	236	236	210
281	इन्फ्रान डोर फिज Amar	सेटा	900	900	900	900	900	900	900	236
282	इन्फ्रान डोर फिज Goodie	सेटा	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	900
283	इन्फ्रान डोर फिज Gp	सेटा	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1900
284	सोर्टिङ मक (गिपल)	सेटा	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1450
285	सोर्टिङ मक (स्टील नेक्स)	सेटा	500	500	500	500	500	500	500	1250
286	इन्फ्रान सेट	सेट	147	147	147	147	147	147	147	500
287	काठको सिटर	सिटर	7	7	7	7	7	7	7	147
288	वाटर प्रूफिङ सम्बन्धि सामग्रीहरू Water proofing treatment by Injection and Pressure Grouting System using perma Grot 500 with mixing fresh gray cement slurry all	च.मि.	545	545	545	545	545	545	545	7
289	Providing and applying DustbaryPermise chemicals for Antl Termite Treatment all complete.	च.मि.	460	460	460	460	460	460	460	545
290	Dr. FIXIT liquid	सिटर	280	280	280	280	280	280	280	460
291	Dr. FIXIT Powder	के.बी.	140	140	140	140	140	140	140	280
292	Cement Admixture (Mix 5% by weight of cement)	के.बी.	289	289	289	289	289	289	289	140
293	डि.यु.सि. ग्राउटिङ कन्क्रिट सेफ वाटर	सिटर	228	228	228	228	228	228	228	289
294	इन्फ्रान	सिटर	217	217	217	217	217	217	217	228
295	फि.मि.सी. ड्रिफ्ट 3 x 6'-6" स्यारी	बाण	4950	4950	4950	4950	4950	4950	4950	217
296	False ceiling by Gypsum, Gypsom Board 1.2mm thick	च.मि.	1072	1072	1072	1072	1072	1072	1072	4950
297	डि.यु.सि. वाटर प्रूफिङ	च.मि.	910	910	910	910	910	910	910	1072
298	डि.यु.सि. वाटर प्रूफिङ	च.मि.	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	910
299	डि.यु.सि. वाटर प्रूफिङ	च.मि.	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1275
300	डि.यु.सि. वाटर प्रूफिङ	च.मि.	1950	1950	1950	1950	1950	1950	1950	1000
Door & Window Frames(Chaukath)										
301	Ready made RCC door frame of section 5'x3' with concrete mix 1:1:1 with rebar including arrangement of necessary holes and safety plates all complete	पारि गेट	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	1950
a	Door size 3'-0"x7'-0"	पारि गेट	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500
b	Door size 2'-6"x7'-0"	पारि गेट	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2500
c	Door size 3'-0"x6'-6"	पारि गेट	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2200
d	Door size 2'-6"x6'-6"	पारि गेट	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2500
302	Ready made RCC window frame of section 4'x3' with concrete mix 1:1:1 with rebar including arrangement of necessary holes and safety plates all complete	पारि गेट	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200
a	Window size 3'-0"x3'-0"	पारि गेट	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200
b	Window size 3'-0"x4'-0"	पारि गेट	3100	3100	3100	3100	3100	3100	3100	2200
c	Window size 4'-0"x4'-0"	पारि गेट	4600	4600	4600	4600	4600	4600	4600	3100
d	Window size 4'-0"x5'-0"	पारि गेट	5200	5200	5200	5200	5200	5200	5200	4600
303	Ready made wooden moulded door shutter including painting all complete works	पारि गेट	420	420	420	420	420	420	420	5200
304	Ready made wooden membrane door shutter including painting all complete works	पारि गेट	500	500	500	500	500	500	500	420
305	Ready made wooden Nepali door shutter including painting all complete works	पारि गेट	215	215	215	215	215	215	215	500
306	Ready made Steel Door 800*2100mm2	सेट	15274	15274	15274	15274	15274	15274	15274	215
307	Ready made Steel Door 1000*2100mm2	सेट	16159	16159	16159	16159	16159	16159	16159	15274
307	Ready made ABS door 900*2100mm2	सेट	13504	13504	13504	13504	13504	13504	13504	16159
308	Ready made Sy Sandwich/Eps Panel door 900*2100mm2	सेट	11734	11734	11734	11734	11734	11734	11734	13504
308	Ready made Sy Sandwich/Eps Panel Window 115mm	सेट	765	765	765	765	765	765	765	11734
रंग रोपन सम्बन्धी सामग्रीहरू										
306	वाटर प्रूफ सिस्टम सेट (स्टील)	के.बी.	69	76	76	76	76	76	76	765
307	डिस्टेन्सर वाई चाउटर	के.बी.	131	144	144	144	144	144	144	76
308	वाटरप्रूफ सिस्टम (फोन)	सीटर	126	139	139	139	139	139	139	144
309	फ्लिप्टक इन्फ्रान सेट	सीटर	420	462	462	462	462	462	462	139
310	सेन्ट्रिफुगल इन्फ्रान सेट	सीटर	350	385	385	385	385	385	385	462
311	प्राइमर सेट (काठको सफा)	सीटर	290	319	319	319	319	319	319	385
312	प्राइमर सेट (काठको सफा)	सीटर	290	319	319	319	319	319	319	319
313	वाटरप्रूफ ग्रेड	सीटर	126	139	139	139	139	139	139	319
314	स्पीट	सीटर	95	105	105	105	105	105	105	139
315	डिस्टेन्सर बाण	सीटर	100	110	110	110	110	110	110	105
316	वाटर	के.बी.	576	636	636	636	636	636	636	110
317	वाटर	सीटर	131	144	144	144	144	144	144	636
318	वाटरप्रूफिङ सेट	सीटर	440	484	484	484	484	484	484	144

Handwritten signatures and notes on the right side of the page, including a large signature at the top right and another at the bottom right.

Submittal

आ.व. २०७६/०७७ को जिल्ला दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	क्र.सं.							ईफियाव
		०७५/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७६/७८	
319	ठगरी गैर रग (फोडा)	41	45	45	45	45	45	45	
320	खाली घुसा (१ न.)	19	21	21	21	21	21	21	
321	खाली घुसा (२ न.)	14	15	15	15	15	15	15	
322	खाली घुसा (३ न.)	12	13	13	13	13	13	13	
323	गुर	139	153	153	153	153	153	153	
324	होस धररा	105	118	118	118	118	118	118	
325	हस तिसक	12	13	13	13	13	13	13	
326	गैर गोटो	14	15	15	15	15	15	15	
327	दर विजासोडिन	347	382	382	382	382	382	382	
328	सरोका विपिन कलाको	320	352	352	352	352	352	352	
329	खाली	8	7	7	7	7	7	7	
330	रोड साफिङ पेट	635	699	699	699	699	699	699	
331	बदका पेट	105	116	116	116	116	116	116	
332	गैर साफिन	394	433	433	433	433	433	433	
333	खोक कालम पेट	110	121	121	121	121	121	121	
334	छोपिबाक	315	347	347	347	347	347	347	
335	दर तिल कपासोड	74	81	81	81	81	81	81	
336	Super coat paint	420	462	462	462	462	462	462	
337	Apex paint	420	462	462	462	462	462	462	
338	फिरफिची रग	200	200	200	200	200	200	200	
339	सेटर रग	155	155	155	155	155	155	155	
340	कण थारुटा	181	181	181	181	181	181	181	
341	गैर (दुब्या)	258	258	258	258	258	258	258	
342	पुटा (दुब्याको)	29	29	29	29	29	29	29	
343	वाल पुटी (Wall Putty)	35	35	35	35	35	35	35	
344	वेटर काकली	15	15	15	15	15	15	15	
345	कठको सुँडि	67	67	67	67	67	67	67	
346	1" चौडा पेट बाल	55	55	55	55	55	55	55	
347	2" चौडा पेट बाल	110	110	110	110	110	110	110	
348	3" चौडा पेट बाल	150	150	150	150	150	150	150	
349	4" चौडा पेट बाल	220	220	220	220	220	220	220	
350	लारको वेटर बाल	40	40	40	40	40	40	40	
351	गैर लगाउने रोबर	350	350	350	350	350	350	350	
352	गुना बाल	30	30	30	30	30	30	30	

Aluminium material (For Door and Windows)

353	Aluminium	3958	3958	3958	3958	3958	3958	3958	
354	PVC Plug	10	10	10	10	10	10	10	
355	Aluminium screw	2	2	2	2	2	2	2	
356	Rubber bidding	80	80	80	80	80	80	80	
357	Wheel Runner	50	50	50	50	50	50	50	
358	Handle with lock	600	600	600	600	600	600	600	
359	Friction stay	200	200	200	200	200	200	200	
360	4" Aluminium Hinge	65	65	65	65	65	65	65	
361	Pre laminated board	807	807	807	807	807	807	807	
362	Automatic closer	800	800	800	800	800	800	800	
	एनुमिनियमका सादर तिसा जडान खोलाको भण्डारको कर्ष								
363	३ मिमिको सादर तिसा जडान गरिएको टवाल मेसको स्पाइडिङ भण्डार	578	578	578	578	578	578	578	
364	४ मिमिको सादर तिसा जडान गरिएको गैर तल्लको स्पाइडिङ भण्डार	525	525	525	525	525	525	525	
365	एनुमिनियमका सादर तिसा जडान गरिएको टोकाको कर्ष	630	630	630	630	630	630	630	
366	३ मिमिको सादर तिसा जडान गरिएको कन्ज्याकला एक सादर बुले सिङ्ग टोका	630	630	630	630	630	630	630	
367	३ मिमिको सादर तिसा जडान गरिएको कन्ज्याकला दुई सादर बुले सिङ्ग टोका	683	683	683	683	683	683	683	
368	३ मिमिको सादर तिसा जडान गरिएको स्पाइडिङ टोका	420	420	420	420	420	420	420	
369	एनुमिनियमका सादर तिसा जडान गरिएको पार्डिजन काल कर्ष								
370	१.५ मि. X१.५ मि. X१.५ मिमिको फ्रेममा ४ मिमिको सादर तिसा जडान गरिएको पार्डिजन काल	236	236	236	236	236	236	236	
371	१२'-०" X १०'-०" १'-०" ६'-०" साइड तथा ४० मिमि मोटाई भएको	263	263	263	263	263	263	263	
372	१२'-०" X ९'-०" साइड तथा ४० मिमि मोटाई भएको	315	315	315	315	315	315	315	
373	१२'-०" X १'-०" साइड तथा ४० मिमि मोटाई भएको	315	315	315	315	315	315	315	
374	१२'-०" X १०'-०" १'-०" ६'-०" साइड तथा ४० मिमि मोटाई भएको	263	263	263	263	263	263	263	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page.

Handwritten signature at the top right corner.

सिद्धि

आ.व. २०७६/०७७ को जिल्ला दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.					
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७
374	११'-०" X ७'-०" साइज तथा १० मिमि मोटाई भएको	ब. फी.	252	252	252	252	252	252
375	११'-०" X ६'-०" साइज तथा १० मिमि मोटाई भएको	ब. फी.	289	289	289	289	289	289
376	११'-०" X ६'-०" साइज तथा १० मिमि मोटाई भएको	ब. फी.	236	236	236	236	236	236
377	११'-०" X १०'-०" ६'-०" साइज तथा ७ मिमि मोटाई भएको	ब. फी.	315	315	315	315	315	315
378	११'-०" X ७'-०" साइज तथा ७ मिमि मोटाई भएको	ब. फी.	341	341	341	341	341	341
379	११'-०" X ६'-०" साइज तथा ७ मिमि मोटाई भएको	ब. फी.	394	394	394	394	394	394
380	११'-०" X ६'-०" साइज तथा ७ मिमि मोटाई भएको	ब. फी.	315	315	315	315	315	315
381	३'x३' साइजको	मोटा	30	30	30	30	30	30
382	४'x४' साइजको	मोटा						
383	साधारण बर्तको लागि ६'x६' १४" साइजको कंक्रीटको	मोटा	289	289	289	289	289	289
384	साधारण बर्तको लागि ६'x६' १४" साइजको कंक्रीटको	मोटा	289	289	289	289	289	289
385	साधारण बर्तको लागि ६'x६' १४" साइजको	मोटा	318	318	318	318	318	318
386	साधारण बर्तको लागि ७'x७' १४" साइजको कंक्रीटको	मोटा	347	347	347	347	347	347
387	साधारण बर्तको लागि ६'x६' १४" साइजको कंक्रीटको	मोटा	375	375	375	375	375	375
388	१.५" मोटाई, ३' मोटाई र १' उचाइको सिमेन्ट कंक्रीट	मोटा	491	491	491	491	491	491
389	१.५" मोटाई, ३' मोटाई को सिमेन्ट कंक्रीट सिङ ककर	मोटा	491	491	491	491	491	491
390	सिमेन्ट कंक्रीट पाण	मोटा	549	549	549	549	549	549
391	घना सिङको लागि १२०x६०x६० मिमिको १००% चार १०० सिमेन्ट मोर्टार (सिङ र सिङिङ बार्ड बाटो)	ब. फी.	53	53	53	53	53	53
392	Cement concrete railing post 2'	मोटा	60	60	60	60	60	60
393	Cement concrete railing post 2.5'	मोटा	150	150	150	150	150	150
394	Cement concrete ventilation (1x1')	मोटा	45	45	45	45	45	45
395	Cement concrete ventilation (1x1.5')	मोटा	60	60	60	60	60	60
396	Cement concrete ventilation (1.5x2')	मोटा	105	105	105	105	105	105
397	Cement concrete ventilation (2x2')	मोटा	155	155	155	155	155	155

Handwritten signatures and initials in Nepali script, including 'सिद्धि' and other illegible marks.

गुणवत्ता

जा.व. २०७६/०७७ को जिल्ला दर रेट, पसा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	मा.स.					संकेतिक
			०७६/७२	०७७/७३	०७३/७४	०७४/७५	०७५/७६	
398	बाग्लोपाणी सार्वजनिक सामग्री							
399	०.१" व्यासको डी आई पाइप हेनिय स्लास	र.मि.	150	150	150	150	164	164
400	०.३" व्यासको डी आई पाइप मिडियम स्लास	र.मि.	125	125	125	125	137	137
401	०.७" व्यासको डी आई पाइप साइट स्लास	र.मि.	106	106	106	106	116	116
402	०.७" व्यासको डी आई पाइप हेनिय स्लास	र.मि.	185	185	185	185	203	203
403	०.७" व्यासको डी आई पाइप मिडियम स्लास	र.मि.	158	156	158	158	173	173
404	१" व्यासको डी आई पाइप साइट स्लास	र.मि.	144	144	144	144	157	157
405	१" व्यासको डी आई पाइप हेनिय स्लास	र.मि.	281	281	281	281	308	308
406	१" व्यासको डी आई पाइप मिडियम स्लास	र.मि.	239	239	239	239	263	263
407	१.२" व्यासको डी आई पाइप साइट स्लास	र.मि.	203	203	203	203	223	223
408	१.२" व्यासको डी आई पाइप हेनिय स्लास	र.मि.	359	359	359	359	394	394
409	१.२" व्यासको डी आई पाइप मिडियम स्लास	र.मि.	312	312	312	312	343	343
410	१.५" व्यासको डी आई पाइप साइट स्लास	र.मि.	280	280	280	280	286	286
411	१.५" व्यासको डी आई पाइप हेनिय स्लास	र.मि.	414	414	414	414	455	455
412	१.५" व्यासको डी आई पाइप मिडियम स्लास	र.मि.	359	359	359	359	394	394
413	२" व्यासको डी आई पाइप साइट स्लास	र.मि.	322	322	322	322	354	354
414	२" व्यासको डी आई पाइप हेनिय स्लास	र.मि.	608	608	608	608	669	669
415	२" व्यासको डी आई पाइप मिडियम स्लास	र.मि.	492	492	492	492	541	541
416	३" व्यासको डी आई पाइप साइट स्लास	र.मि.	408	408	408	408	448	448
417	३" व्यासको डी आई पाइप हेनिय स्लास	र.मि.	696	696	696	696	726	726
418	३" व्यासको डी आई पाइप मिडियम स्लास	र.मि.	782	782	782	782	860	860
419	४" व्यासको डी आई पाइप साइट स्लास	र.मि.	660	660	660	660	726	726
420	४" व्यासको डी आई पाइप हेनिय स्लास	र.मि.	1378	1378	1378	1378	1515	1515
421	४" व्यासको डी आई पाइप मिडियम स्लास	र.मि.	1170	1170	1170	1170	1287	1287
422	१/२" साइजको मिडियम स्लास आस रेट	घण्ट	950	950	950	950	1044	1044
423	१/२" व्यासको डी आई साइटे	घण्ट	296	296	296	296	296	296
424	३/४" व्यासको डी आई साइटे	घण्ट	30	30	30	30	30	30
425	१" व्यासको डी आई साइटे	घण्ट	46	46	46	46	46	46
426	१.२" व्यासको डी आई साइटे	घण्ट	62	62	62	62	62	62
427	१.५" व्यासको डी आई साइटे	घण्ट	94	94	94	94	94	94
428	२" व्यासको डी आई साइटे	घण्ट	118	118	118	118	118	118
429	२.५" व्यासको डी आई साइटे	घण्ट	188	188	188	188	198	198
430	३" व्यासको डी आई साइटे	घण्ट	324	324	324	324	324	324
431	४" व्यासको डी आई साइटे	घण्ट	488	488	488	488	488	488
432	मिडियम स्लास वि आई एलको १.२" व्यास भएको	घण्ट	791	791	791	791	791	791
433	मिडियम स्लास वि आई एलको ३.४" व्यास भएको	घण्ट	31	31	31	31	31	31
434	मिडियम स्लास वि आई एलको १" व्यास भएको	घण्ट	51	51	51	51	51	51
435	मिडियम स्लास वि आई एलको १.२" व्यास भएको	घण्ट	82	82	82	82	82	82
436	मिडियम स्लास वि आई एलको १.५" व्यास भएको	घण्ट	126	126	126	126	126	126
437	मिडियम स्लास वि आई एलको २" व्यास भएको	घण्ट	175	175	175	175	175	175
438	मिडियम स्लास वि आई एलको २.५" व्यास भएको	घण्ट	274	274	274	274	274	274
439	मिडियम स्लास वि आई एलको ३" व्यास भएको	घण्ट	519	519	519	519	519	519
440	मिडियम स्लास वि आई एलको ३" व्यास भएको	घण्ट	699	699	699	699	699	699
441	मिडियम स्लास वि आई एलको ३" व्यास भएको	घण्ट	1256	1256	1256	1256	1256	1256
442	मिडियम स्लास वि आई एलको ३" व्यास भएको	घण्ट	55	55	55	55	55	55
443	मिडियम स्लास वि आई एलको ३" व्यास भएको	घण्ट	82	82	82	82	82	82
444	मिडियम स्लास वि आई एलको ३" व्यास भएको	घण्ट	111	111	111	111	111	111
445	मिडियम स्लास वि आई एलको ३" व्यास भएको	घण्ट	171	171	171	171	171	171
446	मिडियम स्लास वि आई एलको ३" व्यास भएको	घण्ट	222	222	222	222	222	222
447	मिडियम स्लास वि आई एलको ३" व्यास भएको	घण्ट	355	355	355	355	355	355
448	मिडियम स्लास वि आई एलको ३" व्यास भएको	घण्ट	657	657	657	657	657	657
449	मिडियम स्लास वि आई एलको ३" व्यास भएको	घण्ट	942	942	942	942	942	942
450	मिडियम स्लास वि आई एलको ३" व्यास भएको	घण्ट	1544	1544	1544	1544	1544	1544
451	मिडियम स्लास वि आई एलको ३" व्यास भएको	घण्ट	93	93	93	93	93	93
452	मिडियम स्लास वि आई एलको ३" व्यास भएको	घण्ट	126	126	126	126	126	126
453	मिडियम स्लास वि आई एलको ३" व्यास भएको	घण्ट	175	175	175	175	175	175
453	मिडियम स्लास वि आई एलको ३" व्यास भएको	घण्ट	274	274	274	274	274	274

Handwritten signatures and initials are present on the right side of the page, including a large signature at the top right and several smaller ones below it.

Gurukul

आ.ब. २०७६/०७७ को जिल्ला दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	आ.ब.						सैफियत
		०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	
454	निद्रियम स्नास वि.आई. पुनियन १.५" व्यास भएको	331	331	331	331	331	331	331
455	निद्रियम स्नास वि.आई. पुनियन २" व्यास भएको	508	508	508	508	508	508	508
456	निद्रियम स्नास वि.आई. पुनियन २.५" व्यास भएको	953	953	953	953	953	953	953
457	निद्रियम स्नास वि.आई. पुनियन ३" व्यास भएको	1325	1325	1325	1325	1325	1325	1325
458	निद्रियम स्नास वि.आई. पुनियन ४" व्यास भएको	1819	1819	1819	1819	1819	1819	1819
459	निद्रियम स्नास वि.आई. रेडपुकर सकेट १/२" X ३/४"	49	49	49	49	49	49	49
460	निद्रियम स्नास वि.आई. रेडपुकर सकेट १" X ३/४"	66	66	66	66	66	66	66
461	निद्रियम स्नास वि.आई. रेडपुकर सकेट १" X १/२"	100	100	100	100	100	100	100
462	निद्रियम स्नास वि.आई. रेडपुकर सकेट १.५" X १/२"	126	126	126	126	126	126	126
463	निद्रियम स्नास वि.आई. रेडपुकर सकेट १.५" X २"	210	210	210	210	210	210	210
464	निद्रियम स्नास वि.आई. रेडपुकर सकेट २.५" X २"	342	342	342	342	342	342	342
465	निद्रियम स्नास वि.आई. रेडपुकर सकेट २.५" X २"	514	514	514	514	514	514	514
466	निद्रियम स्नास वि.आई. रेडपुकर सकेट २" X २"	833	833	833	833	833	833	833
467	निद्रियम स्नास वि.आई. क्या १/२" व्यास भएको	9	9	9	9	9	9	9
468	निद्रियम स्नास वि.आई. क्या ३/४" व्यास भएको	18	18	18	18	18	18	18
469	निद्रियम स्नास वि.आई. क्या १" व्यास भएको	27	27	27	27	27	27	27
470	निद्रियम स्नास वि.आई. क्या १.२५" व्यास भएको	48	48	48	48	48	48	48
471	निद्रियम स्नास वि.आई. क्या १.५" व्यास भएको	58	58	58	58	58	58	58
472	निद्रियम स्नास वि.आई. क्या २" व्यास भएको	87	87	87	87	87	87	87
473	निद्रियम स्नास वि.आई. क्या २.५" व्यास भएको	123	123	123	123	123	123	123
474	निद्रियम स्नास वि.आई. क्या ३" व्यास भएको	174	174	174	174	174	174	174
475	निद्रियम स्नास वि.आई. क्या ४" व्यास भएको	207	207	207	207	207	207	207
476	निद्रियम स्नास वि.आई. रिडपुकर टी ३/४" व्यास भएको	89	89	89	89	89	89	89
477	निद्रियम स्नास वि.आई. रिडपुकर टी १" व्यास भएको	124	124	124	124	124	124	124
478	निद्रियम स्नास वि.आई. रिडपुकर टी १.२५" व्यास भएको	188	188	188	188	188	188	188
479	निद्रियम स्नास वि.आई. रिडपुकर टी १.५" व्यास भएको	245	245	245	245	245	245	245
480	निद्रियम स्नास वि.आई. रिडपुकर टी २" व्यास भएको	389	389	389	389	389	389	389
481	निद्रियम स्नास वि.आई. रिडपुकर टी २.५" व्यास भएको	723	723	723	723	723	723	723
482	निद्रियम स्नास वि.आई. रिडपुकर टी ३" व्यास भएको	1038	1038	1038	1038	1038	1038	1038
483	निद्रियम स्नास वि.आई. रिडपुकर टी ४" व्यास भएको	1698	1698	1698	1698	1698	1698	1698
484	निद्रियम स्नास वि.आई. इन्डक्याप १-२" व्यास भएको	19	19	19	19	19	19	19
485	निद्रियम स्नास वि.आई. इन्डक्याप २-४" व्यास भएको	33	33	33	33	33	33	33
486	निद्रियम स्नास वि.आई. इन्डक्याप १" व्यास भएको	42	42	42	42	42	42	42
487	निद्रियम स्नास वि.आई. इन्डक्याप १.२५" व्यास भएको	75	75	75	75	75	75	75
488	निद्रियम स्नास वि.आई. इन्डक्याप १.५" व्यास भएको	88	88	88	88	88	88	88
489	निद्रियम स्नास वि.आई. इन्डक्याप २" व्यास भएको	109	109	109	109	109	109	109
490	निद्रियम स्नास वि.आई. इन्डक्याप २.५" व्यास भएको	205	205	205	205	205	205	205
491	निद्रियम स्नास वि.आई. इन्डक्याप ३" व्यास भएको	280	280	280	280	280	280	280
492	निद्रियम स्नास वि.आई. इन्डक्याप ४" व्यास भएको	426	426	426	426	426	426	426
493	निद्रियम स्नास वि.आई. रेडपुकर एल्मी १/२" X ३/४"	57	57	57	57	57	57	57
494	निद्रियम स्नास वि.आई. रेडपुकर एल्मी १" X ३/४"	89	89	89	89	89	89	89
495	निद्रियम स्नास वि.आई. रेडपुकर एल्मी १" X १/२"	138	138	138	138	138	138	138
496	निद्रियम स्नास वि.आई. रेडपुकर एल्मी १.५" X १/२"	191	191	191	191	191	191	191
497	निद्रियम स्नास वि.आई. रेडपुकर एल्मी १.५" X २"	301	301	301	301	301	301	301
498	निद्रियम स्नास वि.आई. रेडपुकर एल्मी २.५" X २"	570	570	570	570	570	570	570
499	निद्रियम स्नास वि.आई. रेडपुकर एल्मी २.५" X २"	768	768	768	768	768	768	768
500	निद्रियम स्नास वि.आई. रेडपुकर एल्मी ३" X २"	1381	1381	1381	1381	1381	1381	1381
501	१/२" व्यासको जी आई. क्या	82	82	82	82	82	82	82
502	२-४" व्यासको जी आई. क्या	119	119	119	119	119	119	119
503	१" व्यासको जी आई. क्या	188	188	188	188	188	188	188
504	१.२५" व्यासको जी आई. क्या	314	314	314	314	314	314	314
505	१.५" व्यासको जी आई. क्या	427	427	427	427	427	427	427
506	२" व्यासको जी आई. क्या	542	542	542	542	542	542	542
507	१/२" व्यासको जी आई. हेस निपत्य	34	34	34	34	34	34	34
508	३" व्यासको जी आई. हेस निपत्य	53	53	53	53	53	53	53
509	१" व्यासको जी आई. हेस निपत्य	79	79	79	79	79	79	79
510	१.२५" व्यासको जी आई. हेस निपत्य	128	128	128	128	128	128	128
511	१.५" व्यासको जी आई. हेस निपत्य	156	156	156	156	156	156	156
512	२" व्यासको जी आई. हेस निपत्य	239	239	239	239	239	239	239
513	१" व्यासको जी आई. टयाइ निपत्य	37	37	37	37	37	37	37
514	३/४" व्यासको जी आई. टयाइ निपत्य	86	86	86	86	86	86	86
515	१" व्यासको जी आई. टयाइ निपत्य	107	107	107	107	107	107	107
516	१.२" व्यासको जी आई. वेयर नट	25	25	25	25	25	25	25
517	३-४" व्यासको जी आई. वेयर नट	42	42	42	42	42	42	42
518	१" व्यासको जी आई. वेयर नट	53	53	53	53	53	53	53

Handwritten signatures and notes on the right side of the page, including a large signature at the top right and several smaller ones below it.

आ.ब. २०५६/०७७ को जिल्ला दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.ब.						ईफिक्ट
			०७७/७८	०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	०८१/८२	०८२/८३	
519	१.२x* व्यासको डी.आई. चोक गट	घन	63	63	63	63	63	63	63
520	१.५* व्यासको डी.आई. चोक गट	घन	113	113	113	113	113	113	113
521	२* व्यासको डी.आई. चोक गट	घन	146	146	146	146	146	146	146
522	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट २* व्यास भएको	घन	820	820	820	820	820	820	820
523	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट ३.५* व्यास भएको	घन	1042	1042	1042	1042	1042	1042	1042
524	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट ३* व्यास भएको	घन	1376	1376	1376	1376	1376	1376	1376
525	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट ४* व्यास भएको	घन	1704	1704	1704	1704	1704	1704	1704
526	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट १/२* व्यास भएको र २*	घन	15	15	15	15	15	15	15
527	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट ३/४* व्यास भएको र २*	घन	21	21	21	21	21	21	21
528	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट १/२* व्यास भएको र २*	घन	28	28	28	28	28	28	28
529	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट ३/४* व्यास भएको र २*	घन	22	22	22	22	22	22	22
530	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट ३/४* व्यास भएको र ३*	घन	30	30	30	30	30	30	30
531	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट १/२* व्यास भएको र ३*	घन	43	43	43	43	43	43	43
532	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट १/२* व्यास भएको र ४*	घन	29	29	29	29	29	29	29
533	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट ३/४* व्यास भएको र ४*	घन	41	41	41	41	41	41	41
534	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट १/२* व्यास भएको र ४*	घन	57	57	57	57	57	57	57
535	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट ३/४* व्यास भएको	घन	393	393	393	393	393	393	393
536	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट ३.५* व्यास भएको	घन	524	524	524	524	524	524	524
537	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट ३* व्यास भएको	घन	655	655	655	655	655	655	655
538	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट १.२x* व्यास भएको	घन	786	786	786	786	786	786	786
539	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट १.५* व्यास भएको	घन	917	917	917	917	917	917	917
540	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट २* व्यास भएको	घन	1114	1114	1114	1114	1114	1114	1114
541	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट ३.५* व्यास भएको	घन	1376	1376	1376	1376	1376	1376	1376
542	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट ३* व्यास भएको	घन	1638	1638	1638	1638	1638	1638	1638
543	निर्दिष्टम स्तर वि.आई. फोन्ट-वेरीट ४* व्यास भएको	घन	1966	1966	1966	1966	1966	1966	1966
544	घन मेटल गेट शस्त्र १.२* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	972	972	972	972	972	972	972
545	घन मेटल गेट शस्त्र ३.२* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	1397	1397	1397	1397	1397	1397	1397
546	घन मेटल गेट शस्त्र १* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	2121	2121	2121	2121	2121	2121	2121
547	घन मेटल गेट शस्त्र १.२x* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	3166	3166	3166	3166	3166	3166	3166
548	घन मेटल गेट शस्त्र २* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	4050	4050	4050	4050	4050	4050	4050
549	घन मेटल गेट शस्त्र ३.५* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	6670	6670	6670	6670	6670	6670	6670
550	घन मेटल गेट शस्त्र ३* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	13099	13099	13099	13099	13099	13099	13099
551	घन मेटल गेट शस्त्र ४* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	19946	19946	19946	19946	19946	19946	19946
552	घन मेटल गेट शस्त्र ५* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	36321	36321	36321	36321	36321	36321	36321
553	घन मेटल चोक शस्त्र १.२* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	531	531	531	531	531	531	531
554	घन मेटल चोक शस्त्र ३.५* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	825	825	825	825	825	825	825
555	घन मेटल चोक शस्त्र १* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	1806	1806	1806	1806	1806	1806	1806
556	घन मेटल चोक शस्त्र १.२x* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	3049	3049	3049	3049	3049	3049	3049
557	घन मेटल चोक शस्त्र १.५* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	4573	4573	4573	4573	4573	4573	4573
558	घन मेटल चोक शस्त्र २* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	6861	6861	6861	6861	6861	6861	6861
559	घन मेटल चोक शस्त्र ३.५* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	11943	11943	11943	11943	11943	11943	11943
560	घन मेटल चोक शस्त्र ३* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	16380	16380	16380	16380	16380	16380	16380
561	घन मेटल चोक शस्त्र ४* व्यास भएको (विटि वा सो सरह)	घन	20311	20311	20311	20311	20311	20311	20311

Handwritten signatures and notes on the right side of the page, including a large signature at the top right and another at the bottom right.

Sumit

आ.व. २०५६/०५७ को जिल्ला दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई								कैफियत
		०५१/५२	०५२/५३	०५३/५४	०५४/५५	०५५/५६	०५६/५७	०५७/५८	०५८/५९	
562	एन मेटल स्टीप थल १/२" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	869	869	869	869	869	869	869	869	869
563	एन मेटल स्टीप थल २/४" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	1397	1397	1397	1397	1397	1397	1397	1397	1397
564	एन मेटल स्टीप थल १" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	2097	2097	2097	2097	2097	2097	2097	2097	2097
565	एन मेटल स्टीप थल १.२५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	4065	4065	4065	4065	4065	4065	4065	4065	4065
566	एन मेटल स्टीप थल १.५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	5209	5209	5209	5209	5209	5209	5209	5209	5209
567	एन मेटल स्टीप थल २" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	7368	7368	7368	7368	7368	7368	7368	7368	7368
568	एन मेटल स्टीप थल २.५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	14887	14887	14887	14887	14887	14887	14887	14887	14887
569	एन मेटल स्टीप थल ३" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	20246	20246	20246	20246	20246	20246	20246	20246	20246
570	एन मेटल स्टीप थल ३.५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	36025	36025	36025	36025	36025	36025	36025	36025	36025
571	एन मेटल स्टीप थल ४" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	2964	2964	2964	2964	2964	2964	2964	2964	2964
572	एन मेटल स्टीप थल ४.५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	3599	3599	3599	3599	3599	3599	3599	3599	3599
573	एन मेटल स्टीप थल ५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	4764	4764	4764	4764	4764	4764	4764	4764	4764
574	एन मेटल स्टीप थल ५.२५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	10601	10601	10601	10601	10601	10601	10601	10601	10601
575	एन मेटल स्टीप थल ५.५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	13625	13625	13625	13625	13625	13625	13625	13625	13625
576	एन मेटल स्टीप थल ६" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	21058	21058	21058	21058	21058	21058	21058	21058	21058
577	एन मेटल स्टीप थल ६.५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	224	224	224	224	224	224	224	224	224
578	एन मेटल स्टीप थल ७" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	447	447	447	447	447	447	447	447	447
579	एन मेटल स्टीप थल ७.५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	560	560	560	560	560	560	560	560	560
580	एन मेटल स्टीप थल ८" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	781	781	781	781	781	781	781	781	781
581	एन मेटल स्टीप थल ८.५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	1118	1118	1118	1118	1118	1118	1118	1118	1118
582	एन मेटल स्टीप थल ९" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	1788	1788	1788	1788	1788	1788	1788	1788	1788
583	एन मेटल स्टीप थल ९.५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	5930	5930	5930	5930	5930	5930	5930	5930	5930
584	एन मेटल स्टीप थल १०" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	8894	8894	8894	8894	8894	8894	8894	8894	8894
585	एन मेटल स्टीप थल १०.५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	13934	13934	13934	13934	13934	13934	13934	13934	13934
586	एन मेटल स्टीप थल ११" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	615	615	615	615	615	615	615	615	615
587	एन मेटल स्टीप थल ११.५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	1194	1194	1194	1194	1194	1194	1194	1194	1194
588	एन मेटल स्टीप थल १२" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	2414	2414	2414	2414	2414	2414	2414	2414	2414
589	एन मेटल स्टीप थल १२.५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	4319	4319	4319	4319	4319	4319	4319	4319	4319
590	एन मेटल स्टीप थल १३" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	780	780	780	780	780	780	780	780	780
591	एन मेटल स्टीप थल १३.५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060
592	एन मेटल स्टीप थल १४" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	1330	1330	1330	1330	1330	1330	1330	1330	1330
593	एन मेटल स्टीप थल १४.५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	276	276	276	276	276	276	276	276	276
594	एन मेटल स्टीप थल १५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	288	288	288	288	288	288	288	288	288
595	एन मेटल स्टीप थल १५.५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	314	314	314	314	314	314	314	314	314
596	एन मेटल स्टीप थल १६" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	341	341	341	341	341	341	341	341	341
597	एन मेटल स्टीप थल १६.५" ब्यास भएको (फिनिश वा सो सार)	387	387	387	387	387	387	387	387	387

Handwritten signatures and notes:
 1. *Sumit* (written vertically)
 2. *Handwritten signature* (top right)
 3. *Handwritten signature* (middle right)
 4. *Handwritten signature* (bottom right)

आ. व. २०७६/०७७ को जिल्ला दर सेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई										श.व.	सैफि.पर	
		०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१			
598	०.१" व्यास भएको फर्को रेगुलेटर कि सॉलिन	917	917	917	917	917	917	917	917	917	917	917	917	917
599	२" व्यास भएको स्क्रुडन भाग	4678	4678	4678	4678	4678	4678	4678	4678	4678	4678	4678	4678	4678
600	२.५" व्यास भएको स्क्रुडन भाग	5949	5949	5949	5949	5949	5949	5949	5949	5949	5949	5949	5949	5949
601	४" व्यास भएको स्क्रुडन भाग	6723	6723	6723	6723	6723	6723	6723	6723	6723	6723	6723	6723	6723
602	५" व्यास भएको स्क्रुडन भाग	7851	7851	7851	7851	7851	7851	7851	7851	7851	7851	7851	7851	7851
603	५" व्यास भएको वि.आई. सेट	721	721	721	721	721	721	721	721	721	721	721	721	721
604	५" व्यास भएको वि.आई. सेट गेट सेट	734	734	734	734	734	734	734	734	734	734	734	734	734
605	५" व्यास भएको वेस भाग	714	714	714	714	714	714	714	714	714	714	714	714	714
606	५" व्यास भएको वी.आई. गेट भाग	7325	7325	7325	7325	7325	7325	7325	7325	7325	7325	7325	7325	7325
607	५०० मिमि आई ५०० मिमि आई वि.आई. फ्लोयड सेट	8595	8595	8595	8595	8595	8595	8595	8595	8595	8595	8595	8595	8595
608	वि.आई. १० डिग्री सेट वि.पि.जी.जी. ५०० मिमि व्यास	8435	8435	8435	8435	8435	8435	8435	8435	8435	8435	8435	8435	8435
609	वि.आई. पाइप ६० मिमि व्यास	488	488	488	488	488	488	488	488	488	488	488	488	488
610	वि.आई. पाइप ५०० मिमि व्यास	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590
611	वि.आई. पाइप ५५० मिमि व्यास	881	881	881	881	881	881	881	881	881	881	881	881	881
612	वि.आई. एन्ली ६० मिमि व्यास	383	383	383	383	383	383	383	383	383	383	383	383	383
613	वि.आई. एन्ली ५०० मिमि व्यास	341	341	341	341	341	341	341	341	341	341	341	341	341
614	वि.आई. एन्ली ५५० मिमि व्यास	629	629	629	629	629	629	629	629	629	629	629	629	629
615	अ.मि.मि. X अ.मि.मि. वी.आई. फ्लोयड	472	472	472	472	472	472	472	472	472	472	472	472	472
616	६० मिमि X ६० मिमि वी.आई. फ्लोयड	393	393	393	393	393	393	393	393	393	393	393	393	393
617	५५० मिमि X ५५० मिमि वी.आई. फ्लोयड	629	629	629	629	629	629	629	629	629	629	629	629	629
एच.डि.वी.ई. सम्बन्धी														
618	एच.डि.वी. पाइप	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115
619	एच.डि.वी. पाइप लोन्ग साइज बाण	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215
620	एच.डि.वी. पाइप एन.एस. ५० बाण	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260
621	एच.डि.वी. ट्याङ्क	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
622	५५० मिमि X ५५० मिमि एच.डि.वी. डी	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
623	५२२ मिमि X ५२२ मिमि एच.डि.वी. डी	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86
624	५५० मिमि X ५५० मिमि एच.डि.वी. डी	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
625	५५० मिमि X ५५० मिमि एच.डि.वी. डी	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
626	२०० मिमि X २०० मिमि एच.डि.वी. डी	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
627	२०० मिमि X १५० मिमि एच.डि.वी. रेड्युसर	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
628	५६० मिमि X ५५० मिमि एच.डि.वी. रेड्युसर	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
629	५५० मिमि X ५५० मिमि एच.डि.वी. रेड्युसर	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
630	५५० मिमि X ५२२ मिमि एच.डि.वी. रेड्युसर	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86
631	५२२ मिमि X ५५० मिमि एच.डि.वी. रेड्युसर	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
632	५५० मिमि X ५० मिमि एच.डि.वी. रेड्युसर	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
633	५० मिमि X ५५ मिमि एच.डि.वी. रेड्युसर	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
634	अ.मि.मि. X ५५ मिमि एच.डि.वी. रेड्युसर	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53
635	५५ मिमि X ५० मिमि एच.डि.वी. रेड्युसर	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
636	५० मिमि X ५० मिमि एच.डि.वी. रेड्युसर	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
637	५० मिमि X ५३ मिमि एच.डि.वी. रेड्युसर	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
638	२२ मिमि X २५ मिमि एच.डि.वी. रेड्युसर	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
639	२० मिमि X २५ मिमि एच.डि.वी. रेड्युसर	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
640	२०० मिमि X १६० मिमि एच.डि.वी. अनड्रन्सपल डी	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119
641	२०० मिमि X १६० मिमि एच.डि.वी. अनड्रन्सपल डी	112	112	112	112	112	112	112	112	112	112	112	112	112
642	५६० मिमि X ५५० मिमि एच.डि.वी. अनड्रन्सपल डी	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
643	५६० मिमि X ५५० मिमि एच.डि.वी. अनड्रन्सपल डी	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
644	५५० मिमि X ५२२ मिमि एच.डि.वी. अनड्रन्सपल डी	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
645	५२२ मिमि X ५५० मिमि एच.डि.वी. अनड्रन्सपल डी	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86
646	५५० मिमि X ५०० मिमि एच.डि.वी. अनड्रन्सपल डी	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
647	५०० मिमि X ५० मिमि एच.डि.वी. अनड्रन्सपल डी	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
648	५० मिमि X अ.मि.मि. एच.डि.वी. अनड्रन्सपल डी	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
649	अ.मि.मि. X ५५ मिमि एच.डि.वी. अनड्रन्सपल डी	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53
650	५५ मिमि X ५० मिमि एच.डि.वी. अनड्रन्सपल डी	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
651	५० मिमि X ५० मिमि एच.डि.वी. अनड्रन्सपल डी	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
652	५० मिमि X २२ मिमि एच.डि.वी. अनड्रन्सपल डी	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
653	२२ मिमि X २५ मिमि एच.डि.वी. अनड्रन्सपल डी	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
654	२० मिमि X २५ मिमि एच.डि.वी. अनड्रन्सपल डी	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
655	२० मिमि व्यासको एच.डि.पि. सेट	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
656	२५ मिमि व्यासको एच.डि.पि. सेट	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
657	२२ मिमि व्यासको एच.डि.पि. सेट	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
658	५० मिमि व्यासको एच.डि.पि. सेट	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
659	५० मिमि व्यासको एच.डि.पि. सेट	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
660	५३ मिमि व्यासको एच.डि.पि. सेट	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
661	५५ मिमि व्यासको एच.डि.पि. सेट	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
668	५० मिमि व्यासको एच.डि.पि. सेट	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53
669	५०० मिमि व्यासको एच.डि.पि. सेट	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

आ. व. २०७६/०७७ को जिल्ला दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व.					
			०७७/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७
640	११० मिमि व्यासको एच डि पि सेन्ट	बाग	66	66	66	66	66	66
641	१२२ मिमि व्यासको एच डि पि सेन्ट	बाग	86	86	86	86	86	86
642	१४० मिमि व्यासको एच डि पि सेन्ट	बाग	100	100	100	100	100	100
643	१६० मिमि व्यासको एच डि पि सेन्ट	बाग	112	112	112	112	112	112
644	२०० मिमि व्यासको एच डि पि सेन्ट	बाग	132	132	132	132	132	132
645	२० मिमि व्यासको एच डि पि फ्लेन्स सेन्ट	बाग	512	512	512	512	512	512
646	१३ मिमि व्यासको एच डि पि फ्लेन्स सेन्ट	बाग	690	690	690	690	690	690
647	१३ मिमि व्यासको एच डि पि फ्लेन्स सेन्ट	बाग	890	890	890	890	890	890
648	१० मिमि व्यासको एच डि पि फ्लेन्स सेन्ट	बाग	1061	1061	1061	1061	1061	1061
649	१०० मिमि व्यासको एच डि पि फ्लेन्स सेन्ट	बाग	1511	1511	1511	1511	1511	1511
दुबुलवेस सम्बन्धी								
652	दुबुलवेस सेन्ट (नेपी इण्टी) H.L.C २२ किलो बलब)	बाग	4079	4079	4079	4079	4079	4079
653	दुबुलवेस सेन्ट (मिडियम इण्टी)	बाग	3694	3694	3694	3694	3694	3694
654	दुबुलवेस सेन्ट (नेपी इण्टी) H.C.२० किलो बलब)	बाग	4800	4800	4800	4800	4800	4800
655	दुबुलवेस सेन्ट (मिडियम इण्टी) H.C.२२ किलो बलब)	बाग	3900	3900	3900	3900	3900	3900
656	२० मिमि व्यासको दुबुलवेस ब्रान फिटर	बाग	1819	1819	1819	1819	1819	1819
657	२० मिमि व्यासको पी बी सी फिटर (३ मि. सारी)	बाग	630	630	630	630	630	630
658	दुबुलवेस पाइप सेन्ट बाबर १ नं.	बाग	90	90	90	90	90	90
659	दुबुलवेस पाइप सेन्ट बाबर २ नं.	बाग	90	90	90	90	90	90
660	पि.वि.पि. पाइप							
660	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 2.5 kg/cm ² , 90 mm dia.	र.मि.	175	175	175	175	175	175
661	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 2.5 kg/cm ² , 110 mm dia.	र.मि.	260	260	260	260	260	260
662	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 2.5 kg/cm ² , 125 mm dia.	र.मि.	331	331	331	331	331	331
663	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 2.5 kg/cm ² , 140 mm dia.	र.मि.	410	410	410	410	410	410
664	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 2.5 kg/cm ² , 160 mm dia.	र.मि.	536	536	536	536	536	536
665	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 2.5 kg/cm ² , 180 mm dia.	र.मि.	688	688	688	688	688	688
666	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 2.5 kg/cm ² , 200 mm dia.	र.मि.	839	839	839	839	839	839
667	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 63 mm dia.	र.मि.	139	139	139	139	139	139
668	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 75 mm dia.	र.मि.	197	197	197	197	197	197
669	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 90 mm dia.	र.मि.	274	274	274	274	274	274
670	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 110 mm dia.	र.मि.	396	396	396	396	396	396
671	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 125 mm dia.	र.मि.	520	520	520	520	520	520
672	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 140 mm dia.	र.मि.	659	659	659	659	659	659
673	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 160 mm dia.	र.मि.	853	853	853	853	853	853
674	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 180 mm dia.	र.मि.	1097	1097	1097	1097	1097	1097
675	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 200 mm dia.	र.मि.	1331	1331	1331	1331	1331	1331
676	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 40 mm dia.	र.मि.	82	82	82	82	82	82
677	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 50 mm dia.	र.मि.	122	122	122	122	122	122
678	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 63 mm dia.	र.मि.	198	198	198	198	198	198
679	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 75 mm dia.	र.मि.	276	276	276	276	276	276
680	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 90 mm dia.	र.मि.	400	400	400	400	400	400
681	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 110 mm dia.	र.मि.	580	580	580	580	580	580
682	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 125 mm dia.	र.मि.	770	770	770	770	770	770
683	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 140 mm dia.	र.मि.	959	959	959	959	959	959
684	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 160 mm dia.	र.मि.	1228	1228	1228	1228	1228	1228
685	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 180 mm dia.	र.मि.	1566	1566	1566	1566	1566	1566
686	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 200 mm dia.	र.मि.	1919	1919	1919	1919	1919	1919
687	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 20 mm dia.	र.मि.	31	31	31	31	31	31
688	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 25 mm dia.	र.मि.	49	49	49	49	49	49
689	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 32 mm dia.	र.मि.	80	80	80	80	80	80
690	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 40 mm dia.	र.मि.	122	122	122	122	122	122
691	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 50 mm dia.	र.मि.	193	193	193	193	193	193
692	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 63 mm dia.	र.मि.	307	307	307	307	307	307
693	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 75 mm dia.	र.मि.	439	439	439	439	439	439
694	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 90 mm dia.	र.मि.	626	626	626	626	626	626
695	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 110 mm dia.	र.मि.	928	928	928	928	928	928
696	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 125 mm dia.	र.मि.	1188	1188	1188	1188	1188	1188
697	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 140 mm dia.	र.मि.	1500	1500	1500	1500	1500	1500
698	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 160 mm dia.	र.मि.	1930	1930	1930	1930	1930	1930
699	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 180 mm dia.	र.मि.	2460	2460	2460	2460	2460	2460
700	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 200 mm dia.	र.मि.	3041	3041	3041	3041	3041	3041
701	UP.V.C. Pipe (BS 3505) Class C, 60 mm dia.	र.मि.	229	229	229	229	229	229
702	P.V.C. Pipe (BS 3505) Class C, 89 mm dia.	र.मि.	464	464	464	464	464	464

Handwritten signatures and initials are present on the right side of the page, including a large signature at the top right and several initials below it.

आ. व. २०७५/०७७ को जिल्ला दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई						सं.ब.
		०७५/७२	०७२/७५	०७५/७५	०७५/७५	०७५/७५	०७५/७३	
753	55x40cm Porcelain clay white glaze Wash basin (Hindustan, Parryware, Classica, cera or equivalent) regular	1500	1500	1500	1500	1500	1500	
754	विधान विंग रडीम (500x300x130 मि.मि.)	1806	1806	1806	1806	1806	1806	
755	विधान विंग रडीम (500x300x130 मि.मि.)	1890	1890	1890	1890	1890	1890	
756	45x30x15 Cm (18"x12"x6") White glaze sink with C1 bracket (Hindustan, Parryware, Classica, cera or equivalent)	1455	1455	1455	1455	1455	1455	
757	सिरेट	1258	1258	1258	1258	1258	1258	
758	22"x14" White glaze squalling plate urinal (Hindustan or equivalent)	1001	1001	1001	1001	1001	1001	
759	61x41x38 cm Large Flat back White glazed urinal with bracket (Hindustan, Parryware, Classica, cera or equivalent.)	2989	2989	2989	2989	2989	2989	
760	46.5x35.5x26.5 cm White glaze flat back Urinal (Hindustan, Parryware, Classica,cera or equivalent.)	718	718	718	718	718	718	
761	४५ सेन्टम सिरेटन (सि. काँ)	3465	3465	3465	3465	3465	3465	
762	सो सेन्टम सिरेटन (सोसिपिय)	3465	3465	3465	3465	3465	3465	
763	सो सेन्टम सिरेटन (सि.मि.की.)	529	529	529	529	529	529	
764	सि.वी. टोपेल रंग	312	312	312	312	312	312	
765	सि.वी. सोप सिम	173	173	173	173	173	173	
766	१२"x१८" साइडको बास रस रिस	578	578	578	578	578	578	
767	२४"x१८" साइडको बास रस रिस	900	900	900	900	900	900	
768	सि.वी. पाइरेल विच ग्लास	289	289	289	289	289	289	
769	११"x४" सि.मि. ब्रान बास विच कपलिंग	445	445	445	445	445	445	
770	११"x४" सि.मि. ब्रान वि.कपला एस टाएन टुबल	578	578	578	578	578	578	
771	१.२"x१०" कौनिक सिट्टे बक	520	520	520	520	520	520	
772	१.२"x१०" पाइप कनेक्टर	92	92	92	92	92	92	
773	११/२" बाकर कौनिक	92	92	92	92	92	92	
774	३० से.मि.को सि.मि. रड भएको कौनिक टाइपको ७ x हे.मि. ब्यासको सावर रोल	462	462	462	462	462	462	
775	४ सेन्टि १० से.मि. लम्बाइको साधारण ब्यासको सावर रोल	462	462	462	462	462	462	
776	१०० मि.मि. कौनिक सिट्टे	69	69	69	69	69	69	
777	१२० मि.मि. कौनिक सिट्टे	76	76	76	76	76	76	
778	कौनिक विच बेल	531	531	531	531	531	531	
779	सि.मि. कौनिक बेल	404	404	404	404	404	404	
780	कौनिक बाकरन (बसिन्को ब्यांग)	104	104	104	104	104	104	
781	सि.मि.कपल पाइप (७५ से.मि.)	450	450	450	450	450	450	
782	कौनिक फाउण्टेन	116	116	116	116	116	116	
783	६० मि.मी. पाइप कनेक्टर	145	145	145	145	145	145	
784	सि.वी. रोलर बक	554	554	554	554	554	554	
785	सि.वी. ट्याङ्गलिट प्यार रोलर	531	531	531	531	531	531	
786	१२ मि.मि. सि.मि. कौनिक टप बक (सि.मि.कपलिंग)	1100	1100	1100	1100	1100	1100	
787	१२ मि.मि. सि.मि. कौनिक टप बक (सि.मि.कपलिंग)	985	985	985	985	985	985	
788	१२ मि.मि. सि.मि. कौनिक टप बक (साइड टप)	612	612	612	612	612	612	
789	१२ मि.मि. सि.मि. कौनिक टप बक (साइड टप)	827	827	827	827	827	827	
790	१२ मि.मि. सि.मि. कौनिक टप बक (सि.मि.कपलिंग)	804	804	804	804	804	804	
791	१२ मि.मि. सि.मि. कौनिक टप बक (साइड टप)	497	497	497	497	497	497	
792	सि.मि. बट्टे पिट्टे (सि.मि.कपलिंग)	747	747	747	747	747	747	
793	सि.मि. बट्टे पिट्टे (सि.मि.कपलिंग)	747	747	747	747	747	747	
794	सि.मि. बट्टे पिट्टे (सि.मि.कपलिंग)	897	897	897	897	897	897	
795	सि.मि. बट्टे पिट्टे (सि.मि.कपलिंग)	3173	3173	3173	3173	3173	3173	
796	सि.मि. बट्टे पिट्टे (सि.मि.कपलिंग)	3173	3173	3173	3173	3173	3173	
797	सि.मि. बट्टे पिट्टे (सि.मि.कपलिंग)	673	673	673	673	673	673	
798	सि.मि. बट्टे पिट्टे (सि.मि.कपलिंग)	1046	1046	1046	1046	1046	1046	
800	सि.मि. बट्टे पिट्टे (सि.मि.कपलिंग)	1718	1718	1718	1718	1718	1718	
801	सि.मि. बट्टे पिट्टे (सि.मि.कपलिंग)	120	120	120	120	120	120	
802	१२ मि.मि. ब्रान विच बक साधारण	179	179	179	179	179	179	
803	१२ मि.मि. ब्रान विच बक साधारण	462	462	462	462	462	462	
804	१० से.मि. ब्यासको सि.काँ. कपल	462	462	462	462	462	462	
805	४० मि.मि. ब्यासको सि.काँ. कपल	450	450	450	450	450	450	
806	४० मि.मि. ब्यासको सि.काँ. कपल	289	289	289	289	289	289	
807	४० मि.मि. ब्यासको सि.काँ. कपल	461	461	461	461	461	461	
808	४० मि.मि. ब्यासको सि.काँ. कपल	216	216	216	216	216	216	
809	४० मि.मि. ब्यासको सि.काँ. कपल	416	416	416	416	416	416	
810	७५ मि.मि. ब्यासको सि.काँ. कपल	301	301	301	301	301	301	
811	१०० मि.मि. ब्यासको सि.काँ. कपल	431	431	431	431	431	431	
812	१०० मि.मि. ब्यासको सि.काँ. कपल	624	624	624	624	624	624	

Handwritten signatures and notes on the right side of the page, including a large signature and the word 'सम्पत्ति' (Property).

आ.व. २०७६/०७७ को जिल्ला दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई					आ.व.				
		०७५/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	०७५/७६	०७५/७६	०७५/७६	०७५/७६	०७५/७६	०७५/७६
866	बिच		2	2	2	2	2	2	2	2	
867	इन्टरन सरकारी (1 रे मिटर)		184	184	184	184	184	184	184	184	
868	निर्मिक सरकारी (1 रे मिटर)		184	184	184	184	184	184	184	184	
869	२० लीम डोज कास्ट		382	450	450	450	450	450	450	450	
870	वेल्डिग कास्ट		278	278	278	278	278	278	278	278	
871	निर्मिक कासा टेकोरेटिम कासा व्यास		315	315	315	315	315	315	315	315	
872	स्वीच पत्रा		18	30	30	30	30	30	30	30	
873	पत्र पत्र स्वीच कासा		184	190	190	190	190	190	190	190	
874	निर्मिक रोज		24	35	35	35	35	35	35	35	
875	पी वि सी. एडप्टर		131	131	131	131	131	131	131	131	
876	काठे जस्तान बोर्ड (५०X ५५)		58	58	58	58	58	58	58	58	
877	काठे जस्तान बोर्ड (१००X १००)		74	74	74	74	74	74	74	74	
878	काठे जस्तान बोर्ड (१००X १५०)		95	95	95	95	95	95	95	95	
879	काठे जस्तान बोर्ड (१५०X २००)		116	116	116	116	116	116	116	116	
880	काठे जस्तान बोर्ड (२००X २५०)		145	145	145	145	145	145	145	145	
881	काठे जस्तान बोर्ड (२५०X ३००)		183	183	183	183	183	183	183	183	
882	काठे जस्तान बोर्ड (३००X ३५०)		221	221	221	221	221	221	221	221	
883	काठे जस्तान बोर्ड (३००X ४००)		252	252	252	252	252	252	252	252	
884	काठे जस्तान बोर्ड (३००X ४५०)		290	290	290	290	290	290	290	290	
885	पी सी सी. जस्तान बोर्ड (५०X ५५)		32	15	15	15	15	15	15	15	
886	पी सी सी. जस्तान बोर्ड (१००X १००)		24	30	30	30	30	30	30	30	
887	पी सी सी. जस्तान बोर्ड (१५०X २००)		61	65	65	65	65	65	65	65	
888	पी सी सी. जस्तान बोर्ड (२००X २५०)		64	95	95	95	95	95	95	95	
889	पी सी सी. जस्तान बोर्ड (२५०X ३००)		70	70	70	70	70	70	70	70	
890	पी सी सी. जस्तान बोर्ड (३००X ३५०)		75	76	76	76	76	76	76	76	
891	पी सी सी. जस्तान बोर्ड (३००X ४००)		80	80	80	80	80	80	80	80	
892	पी सी सी. जस्तान बोर्ड (३००X ४५०)		88	88	88	88	88	88	88	88	
893	पुत्र वट ३० एमिटर		48	70	70	70	70	70	70	70	
894	कासा व्यास पीसी टाइट		232	232	232	232	232	232	232	232	
895	ट्रेप कासा कास्ट		3990	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	
896	ट्रेप कासा ट्या		3990	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	
897	मैन स्वीच ३० एमिटर		266	266	266	266	266	266	266	266	
898	मैन स्वीच ३० एमिटर		735	735	735	735	735	735	735	735	
899	मैन स्वीच ५० एमिटर		2205	2205	2205	2205	2205	2205	2205	2205	
900	१/१५ करर कासर		898	850	950	950	950	950	950	950	
901	सिंकि कासर		२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	
902	५० लीम बसा टाइट टयुब कास्ट		३८९	३८९	३८९	३८९	३८९	३८९	३८९	३८९	
903	सरकारी टयुबलाइट बसा टाइट (१०० मि.मि.)		531	531	531	531	531	531	531	531	
904	पीम कासा (५० - १०० काट)		27	27	27	27	27	27	27	27	
905	CFL bulb 5w		180	190	190	190	190	190	190	190	
906	CFL bulb 8w		200	200	200	200	200	200	200	200	
907	CFL bulb 11w		210	210	210	210	210	210	210	210	
908	CFL bulb 15w		220	220	220	220	220	220	220	220	
909	CFL bulb 18w		230	230	230	230	230	230	230	230	
910	CFL bulb 20w		240	240	240	240	240	240	240	240	
911	20 Watt FTL rod		84	90	90	90	90	90	90	90	
912	40 Watt FTL rod		84	90	90	90	90	90	90	90	
913	40 Watt FTL ballast(Chowk)		95	275	275	275	275	275	275	275	
914	150 Watt SV bulb		1234	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	
915	250 Watt SV bulb		1410	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	
916	40 Watt 220 Volt Starter		13	18	18	18	18	18	18	18	
917	1 Way Switch		48	70	70	70	70	70	70	70	
918	1 Bell Push		55	92	92	92	92	92	92	92	
919	Electric Bell(ding dong)		220	220	220	220	220	220	220	220	
920	Electric Bell(Bulb)		250	250	250	250	250	250	250	250	
921	Electric Bell(musical)		300	300	300	300	300	300	300	300	
922	2 Way Switch one way		79	79	79	79	79	79	79	79	
923	3 Way Switch		105	105	105	105	105	105	105	105	
924	4 Way Switch		121	121	121	121	121	121	121	121	
925	6 Way Switch		200	200	200	200	200	200	200	200	
926	16 Amp Switch Indicator		86	98	98	98	98	98	98	98	
927	6 Amp Uni Socket Switch Combined With S		118	118	118	118	118	118	118	118	
928	Dimmer Single 400 Watt		274	274	274	274	274	274	274	274	
929	Dimmer Single 800 Watt		336	336	336	336	336	336	336	336	
930	16/6 Amp Combined S/Socket With Shutter		142	142	142	142	142	142	142	142	
931	DIP Switch 16-32 Amp		164	164	164	164	164	164	164	164	
932	Blanking Plate Single		34	34	34	34	34	34	34	34	
933	Telephone Socket Single		66	66	66	66	66	66	66	66	
934	Angle Holder		34	34	34	34	34	34	34	34	
935	Ceiling Rose		27	27	27	27	27	27	27	27	

Handwritten signatures and initials are present on the right side of the page, including a large signature at the top right and several initials below it.

श्री. व. रं. ०७६/०७७ को विवेक वर रेट, परी

क्र.सं.	विवरण	इकाई	श्री. व.					श्री. व. परी
			०७६/७७	०७७/७७	०७७/७८	०७८/७८	०७८/७९	
936	Bottom Holder	पिस	34	34	34	34	34	
937	16 Amp 415 Volt DP Main Switch S	पिस	247	247	247	247	247	
938	32 Amp 415 Volt DP Main Switch S	पिस	528	528	528	528	528	
939	63 Amp 415 Volt DP Main Switch S	पिस	2116	2116	2116	2116	2116	
940	16 Amp 415 Volt TP Main Switch	पिस	882	882	882	882	882	
941	32 Amp 415 Volt TP Main Switch	पिस	1058	1058	1058	1058	882	
942	63 Amp 415 Volt TP Main Switch	पिस	2527	2527	2527	2527	2527	
943	100 Amp 415 Volt TP Main Switch	पिस	3468	3468	3468	3468	3468	
944	200 Amp 415 Volt TP Main Switch	पिस	7760	7760	7760	7760	7760	
945	16 Amp 415 Volt Change over Switch 4P	पिस	1088	1088	1088	1088	1088	
946	32 Amp 415 Volt Change over Switch 4P	पिस	1323	1323	1323	1323	1323	
947	63 Amp 415 Volt Change over Switch 4P	पिस	2763	2763	2763	2763	2763	
948	100 Amp 415 Volt Change over Switch 4P	पिस	4114	4114	4114	4114	4114	
949	200 Amp 415 Volt Change over Switch 4P	पिस	8522	8522	8522	8522	8522	
950	63 Amp Bus Bar Chamber	पिस	1645	1645	1645	1645	1645	
951	100 Amp Bus Bar Chamber	पिस	2880	2880	2880	2880	2880	
952	200 Amp Bus Bar Chamber	पिस	4526	4526	4526	4526	4526	
953	300 Amp Bus Bar Chamber 320 A	पिस	5289	5289	5289	5289	5289	
954	6-32 Amp SP MCB	पिस	123	123	123	123	123	
955	6-32 Amp DP MCB	पिस	412	412	412	412	412	
956	6-32 Amp TP MCB	पिस	677	677	677	677	677	
957	6-32 Amp TPN MCB	पिस	940	940	940	940	940	
958	40-80 Amp SP MCB	पिस	284	284	284	284	284	
959	40-80 Amp DP MCB	पिस	647	647	647	647	647	
960	40-80 Amp TPN MCB	पिस	882	882	882	882	882	
961	40-80 Amp TPN MCB	पिस	1118	1118	1118	1118	1118	
962	4 Way SPN DB Double Cover	पिस	588	588	588	588	588	
963	6 Way SPN DB Double Cover	पिस	709	709	709	709	709	
964	8 Way SPN DB Double Cover	पिस	824	824	824	824	824	
965	12 Way SPN DB Double Cover	पिस	998	998	998	998	998	
966	16 Way SPN DB Double Cover	पिस	1234	1234	1234	1234	1234	
967	3 Way TPN DB Double Cover	पिस	1234	1234	1234	1234	1234	
968	4 Way TPN DB Double Cover	पिस	1412	1412	1412	1412	1412	
969	6 Way TPN DB Double Cover	पिस	1735	1735	1735	1735	1735	
970	8 Way TPN DB Double Cover	पिस	2116	2116	2116	2116	2116	
971	2 Pole PNC MCB Box	पिस	29	29	29	29	29	
972	4 Pole PNC MCB Box	पिस	54	54	54	54	54	
973	3P Cabling Fan Almondard, Bajaj or equivalent	पिस	3150	3150	3150	3150	3150	
974	4P Cabling Fan Almondard, Bajaj or equivalent	पिस	3990	3990	3990	3990	3990	
975	4P Cabling Fan Almondard, Bajaj or equivalent	पिस	4200	4200	4200	4200	4200	
976	6P Cabling Fan Almondard, Bajaj or equivalent	पिस	4200	4200	4200	4200	4200	
977	1P Wall Fan Almondard, Bajaj or equivalent	पिस	2625	2625	2625	2625	2625	
978	9" Exhaust Fan Almondard, Bajaj or equivalent	पिस	1733	1733	1733	1733	1733	
979	12" Exhaust Fan Almondard, Bajaj or equivalent	पिस	1785	1785	1785	1785	1785	
980	1/18 PNC Copper Wire Nepal, Prakash Cable, Nepal Cable or NS	पिस	1087	950	950	950	950	
981	3/22 PNC Copper Wire Nepal, Prakash Cable, Nepal Cable or NS	पिस	1290	1230	1230	1230	1230	
982	3/20 PNC Copper Wire Nepal, Prakash Cable, Nepal Cable or NS	पिस	2053	1960	1960	1960	1960	
983	7/22 PNC Copper Wire Nepal, Prakash Cable, Nepal Cable or NS	पिस	2998	2750	2750	2750	2750	
984	Nepal Cable or NS	पिस	4649	4400	4400	4400	4400	
985	7/18 PNC Copper Wire Nepal, Prakash Cable, Nepal Cable or NS	पिस	7064	7000	7000	7000	7000	
986	7/16 PNC Copper Wire Nepal, Prakash Cable, Nepal Cable or NS	पिस	14732	14500	14500	14500	14500	
987	Multi stand flexible wire	कोल	2600	2700	2700	2700	2700	
988	2.55 sq mm	कोल	3950	4200	4200	4200	4200	
989	4.00 sq mm	कोल	6200	6500	6500	6500	6500	
990	6.00 sq mm	कोल	10200	11000	11000	11000	11000	
991	16 sq mm Cable Shoe Copper	पिस	16	16	16	16	16	
992	25 sq mm Cable Shoe Copper	पिस	24	24	24	24	24	
993	35 sq mm Cable Shoe Copper	पिस	27	27	27	27	27	
994	50 Sq mm Cable Shoe Copper	पिस	34	34	34	34	34	
995	1x20 FTL Part	पिस	317	317	317	317	317	
996	1x40 FTL Part	पिस	329	329	329	329	329	
997	1x40 FTL Box Filing TMC 501/136 HPF	पिस	1163	1163	1163	1163	1163	
998	2x40 FTL Box Filing TMC 501/236 HPF	पिस	1675	1675	1675	1675	1675	
999	2x40 FTL Industrial Channel With Slote Enamelled TKC202/136 HPF	पिस	2069	2069	2069	2069	2069	
1000	2x40 FTL Industrial Channel With Slote Enamelled TKC202/236	पिस	3996	3996	3996	3996	3996	
1001	2x40 FTL Opable With Opal Acrylic Diffuser TCS19/136	पिस	1655	1655	1655	1655	1655	
1002	2x40 FTL Opable With Opal Acrylic Diffuser TCS19/236	पिस	2801	2801	2801	2801	2801	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including a large signature on the left and a date '20/08/21' on the right.

आ.व. २०७६/०७७ को जिल्ला दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	
1003	300/500 Halogen Light Set	सेट	383	383	383	383	
1004	1000 Halogen Light Set	सेट	1000	1000	1000	1000	
1005	150 Watt HPSV Lamp	सेट	1234	1234	1234	1234	
1006	250 Watt HPSV Lamp	सेट	1410	1410	1410	1410	
1007	2/20 Tel wire	खण्ड	1313	1313	1313	1313	
1008	2/22 Tel wire	खण्ड	872	872	872	872	
1009	2 Pair Tel (2x2x0.45) mm	हेज	8	8	8	8	
1010	3 Pair Tel (3x2x0.45) mm	हेज	13	13	13	13	
1011	5 Pair Tel (5x2x0.45) mm	हेज	41	41	41	41	
1012	10 Pair Tel (10x2x0.45) mm	हेज	82	82	82	82	
1013	15 Pair Tel (15x2x0.45) mm	हेज	124	124	124	124	
1014	स्विचिङ सेट्टर बल	सेट्टर	345	345	345	345	
1015	बलको सेट्टर बल	सेट्टर	158	158	158	158	
	Power Cable Copper Conductor Unarmored						
	Nepal Cable, Prakash Cable Or N.S						
1016	4 mm ² 4 core Nepal, Prakash Or NS	हेज	315	300	300	300	
1017	6 mm ² 4 core Nepal, Prakash Or NS	हेज	420	435	435	435	
1018	10 mm ² 4 core Nepal, Prakash Or NS	हेज	630	700	700	700	
1019	16 mm ² 4 core Nepal, Prakash Or NS	हेज	883	1080	1080	1080	
1020	25 mm ² 4 core Nepal, Prakash Or NS	हेज	1365	1700	1700	1700	
1021	35 mm ² 4 core Nepal, Prakash Or NS	हेज	1890	2350	2350	2350	
1022	4 mm ² 2 core Nepal, Prakash Or NS	हेज	142	180	180	180	
1023	6 mm ² 2 core Nepal, Prakash Or NS	हेज	194	250	250	250	
1024	10 mm ² 2 core Nepal, Prakash Or NS	हेज	305	400	400	400	
	Power cable copper conductor Armored Nepal, Prakash Cable Or NS						
1025	4mm ² 4 core Nepal, Prakash Or NS	हेज	243	375	375	375	
1026	6mm ² 4 core Nepal, Prakash Or NS	हेज	317	490	490	490	
1027	10mm ² 4 core Nepal, Prakash Or NS	हेज	454	750	750	750	
1028	16mm ² 4 core Nepal, Prakash Or NS	हेज	688	1120	1120	1120	
1029	25mm ² 4 core Nepal, Prakash Or NS	हेज	1058	1750	1750	1750	
1030	35mm ² 4 core Nepal, Prakash Or NS	हेज	1340	2375	2375	2375	
1031	विद्युत चपुटी काटिफ काल	खण्ड	465	600	600	600	
1032	फाँटिफ कालिफ काल	खण्ड	545	860	860	860	
1033	०.५ इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प	सेट	1890	1890	1890	1890	
1034	१.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प	सेट	11550	11550	11550	11550	
1035	१.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	3675	3675	3675	3675	
1036	१.५ इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प	सेट	15750	15750	15750	15750	
1037	१.५ इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	4725	4725	4725	4725	
1038	२.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प	सेट	23100	23100	23100	23100	
1039	२.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	5775	5775	5775	5775	
1040	१.५ इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प	सेट	13545	13545	13545	13545	
1041	१.५ इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	7970	7970	7970	7970	
1042	१.५ इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	1614	1614	1614	1614	
1043	१.५ इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	383	383	383	383	
1044	१.५ इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	27000	29000	29000	29000	
1045	१.५ इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	47000	48000	48000	48000	
1046	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	180	240	310	310	
1047	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	100	100	190	190	
1048	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	120	120	150	150	
1049	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	1260	1300	1300	1300	
1050	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	169597	169597	169597	169597	
1051	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	599	2800	2800	2600	
1052	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	113	113	115	115	
1053	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	107	107	109	109	
1054	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	14	14	16	16	
1055	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	1185	1195	1197	1197	
1056	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	355	355	357	357	
1057	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	664	664	666	666	
1058	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	1155	1155	1157	1157	
1059	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	39848	39850	39850	39850	
1060	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	8788	8788	8788	8788	
1061	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	13283	13283	19000	19000	
1062	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	4630	4830	6000	6000	
1063	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	6300	6300	6500	6500	
1064	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	10500	10500	10500	10500	
1065	५.० इ.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प काइजिन	सेट	16	20	20	20	

Handwritten signatures and notes on the right side of the page, including a large signature at the bottom right.

आ. व. २०७६/०७७ को जिल्ला दर रेट, पसा

क्र. सं.	विवरण	इकाई	आ. व.					कैफियत
			०७५/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	०७५/७६	
1066	१ी.सी.सी. साइज १०० सी.सी.	कांस्ट	64	70	70	70	70	70
1067	१ी.सी.सी. सिन्टी १२ सिमि चौडा २ मि. सानो	बाग	26	30	30	30	30	30
1068	१ी.सी.सी. सिन्टी १२ सिमि चौडा २ मि. साधो	बाग	38	40	40	40	40	40
1069	१ी.सी.सी. सिन्टी १२ सिमि चौडा २ मि. सानो	बाग	47	50	50	50	50	50
1070	१ी.सी.सी. सिन्टी १० सिमि चौडा २ मि. सानो	बाग	84	90	90	90	90	90
1071	१ी.सी.सी. सिन्टी १० सिमि चौडा २ मि. सानो	बाग	141	150	150	150	150	150
Transformer NEEK Standard (Origin in Nepal)								
1072	110.4kv 25 KVA 3 Phase , 50Hz ONAN ,No Load Loss 75, load loss 460 watt	बाग		261400	261400	261400	261400	261400
1073	110.4kv 50 KVA 3 Phase , 50Hz ONAN ,No Load Loss 120, load loss 750 watt	बाग		373000	373000	373000	373000	373000
1074	110.41s., 100 KVA 3 Phase , 50Hz ONAN ,No Load Loss 220, load loss 1210watt	बाग		590600	590600	590600	590600	590600
1075	110.41s., 150 KVA 3 Phase , 50Hz ONAN ,No Load Loss 286 load loss 1675 watt	बाग		800000	800000	800000	800000	800000
1076	110.410. 200 KVA 3 Phase , 50Hz ONAN ,No Load Loss 365, load loss 2100 watt	बाग		1023900	1023900	1023900	1023900	1023900
बोर्डिङ सम्बन्धी सामानहरू								
1077	१" साइजको कार्बोन्ड पाइप (कलामो)	र.मि.	945	945	945	945	945	945
1078	१" साइजको स्टेनल पाइप (कलामो)	र.मि.	1575	1575	1575	1575	1575	1575
1079	१" साइजको कार्बोन्ड पाइप (कलामो)	र.मि.	2394	2394	2394	2394	2394	2394
1080	१" साइजको स्टेनल पाइप (कलामो)	र.मि.	3654	3654	3654	3654	3654	3654
1081	१" X १०' साइजको पि.पि.सी. (१ मि.पा./ब.से.मि.)	र.मि.	1134	1134	1134	1134	1134	1134
1082	१" X १०' साइजको पि.पि.सी. (१ मि.पा./ब.से.मि.)	र.मि.	1814	1814	1814	1814	1814	1814
1083	स्टेनल पाइप	र.मि.	265	265	265	265	265	265
1084	१" साइजको प्लास्टिकको ससान पाइप	र.मि.	189	189	189	189	189	189
1085	१" साइजको प्लास्टिकको डोलिपानी पाइप	र.मि.	1392	1392	1392	1392	1392	1392
1086	१०० सिमि व्यासको पि.आई. पाइप कांस्ट	सेट	2048	2048	2048	2048	2048	2048
1087	१" साइजको पि.आई. पाइप	सेट	353	353	353	353	353	353
1088	सेटोपाइप (१० इन्चो)	बाग	756	756	756	756	756	756
1089	१५X१० सिमिको व्याप सीलाको कलेज	सेट	5670	5670	5670	5670	5670	5670
1090	१" साइजको साना	सेट	1071	1071	1071	1071	1071	1071
1091	१" साइजको साना	सेट	1386	1386	1386	1386	1386	1386
1092	१" साइजको साना	सेट	1701	1701	1701	1701	1701	1701
ओभरहेड ट्राइफेज सायि निर्माण सामग्रीहरू								
1093	सीडियम त्रिफेज सेट	सेट	966	966	966	966	966	966
1094	बाटर सेलम ड्रीफ्टर कम्प्लीट सेट पिप कप	सेट	12075	12075	12075	12075	12075	12075
1095	१२ सिमि X १०० सिमि आइलन कांस्ट कम्प्लेक्स	सेट	909	909	909	909	909	909
1096	इन्डिपेन्ड कम्प्लीट	सेट	797	797	797	797	797	797
1097	ओभरहेड ट्राइफेज सायि कम्प्लेक्स तपा खटान सीला र अन्य सामग्रीहरू सामग्री सीला	सेट	5878	5878	5878	5878	5878	5878





आ. व. २०७६/०७७ को जिल्ला दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व.						कैरिक्टर
			०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	०७७/७७	
1158	६०० मिमि व्यासको हुपुस पाइप कन्स्ट एन पी ३	बाम	1181	1181	1181	1181	1181	1181	1181
1159	३०० मिमि व्यासको हुपुस पाइप कन्स्ट एन पी ३	बाम	1497	1497	1497	1497	1497	1497	1497
1160	७५० मिमि व्यासको हुपुस पाइप कन्स्ट एन पी ३	बाम	1660	1660	1660	1660	1660	1660	1660
1161	९०० मिमि व्यासको हुपुस पाइप कन्स्ट एन पी ३	बाम	1877	1877	1877	1877	1877	1877	1877
1162	१००० मिमि व्यासको हुपुस पाइप कन्स्ट एन पी ३	बाम	2120	2120	2120	2120	2120	2120	2120
1163	१००० मिमि व्यासको हुपुस पाइप कन्स्ट एन पी ३	बाम	2352	2352	2352	2352	2352	2352	2352
1164	१२०० मिमि व्यासको हुपुस पाइप कन्स्ट एन पी ३	बाम	2752	2752	2752	2752	2752	2752	2752
1165	१४०० मिमि व्यासको हुपुस पाइप कन्स्ट एन पी ३	बाम	3929	3929	3929	3929	3929	3929	3929
	हुपुस पाइप हुपानी								
1166	७- ३० मि.सी	घ.म	10	10	10	10	10	10	10
1167	३०- १०० मि.सी	घ.म	15	15	15	15	15	15	15
1168	१००- २०० मि.सी	घ.म	20	20	20	20	20	20	20
	सडक निर्माण सम्बन्धी सामग्रीहरू								
1169	सिस्टीम ९० - १०० ग्रेडको	के.मि	93						
1170	सिस्टीम ६०/७० ग्रेड	के.मि	88						
1171	सिस्टीम (CRMS-55)	के.मि	92						
1172	सिस्टीम इन्सुलन थिरो बन्ने	के.मि	68						
1173	सिस्टीम इन्सुलन गजय बन्ने	के.मि	74						
1174	सिस्टीम इन्सुलन थिरो बन्ने	के.मि	70						
1175	सिस्टीम इन्सुलन -Slurry seal 60%	के.मि	75						
1176	Anistrup	के.मि	320	450	450	450	450	450	450
1177	काज रिज	र.मि	9	9	9	9	9	9	9
1178	नियो टेक्स्टरास	ब.मि	473	150	150	150	150	150	150
1179	रेबर कुट	ब.मि	169	169	169	169	169	169	169
1180	रेबर वेयर	ब.मि	333	333	333	333	333	333	333
1181	एपी स्टीमि प्लेन्ट	के.मि	483	483	483	483	483	483	483
1182	रडीम इस्ट	ग.मि	945	945	945	945	945	945	945
1183	रिंग बोलिङ वेज (Rubber base)	रिटर	473	473	473	473	473	473	473
1184	रिंग बोलिङ वेज (Plastic base)	रिटर	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680
1185	काज ग्राउन्ड	के.मि	55	55	55	55	55	55	55
1186	Thermo Plastic Paints With all Component	Per Sqm		1900	1900	1900	1900	1900	1900
1187	Elastomeric (Neoprene) Bearing fixed	Per No	63650	63650	63650	63650	63650	63650	63650
1188	Elastomeric (Neoprene) Bearing free	Per No	26600	26600	26600	26600	26600	26600	26600
1189	Elastomeric (Neoprene) Expansion	Meter	32300	32300	32300	32300	32300	32300	32300

नेपाल सिस्टीम तथा कार्बन उद्योगको इन्टर अक्युन्ट डायर नमो

Handwritten signatures and notes in Nepali, including the name 'विमल' and other illegible text.

क्र.सं.	विवरण	इकाई	भा.व.				कीफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
	विषय निर्माण सामग्रीहरु						
1190	Geo bag made of Heavy quality, Geotextile of 300 GSM (1.0*1.0)m ²	मेट्र				375.0	
1191	Geo bag made of Heavy quality, Geotextile of 300 GSM (1.0*1.0)m ²	मेट्र				530.0	
1192	Geo bag made of Heavy quality, Geotextile of 130 GSM (1.0*1.0)m ²	मेट्र				72.0	
1193	Geo bag made of Heavy quality, Geotextile of 130 GSM (1.0*1.0)m ²	मेट्र				80.0	
1194	Rubber Seal 6" black	र/मि			242	242	450.0
1195	Rubber Seal 6" White	र/मि			496	496	475.0
1196	Rubber Seal 9" black	र/मि			362	362	615.0
1197	Rubber Seal 9" White	र/मि			121	121	670
1198	Joint Filler 10mm	र/मि					1200
1199	Joint Filler 20mm	र/मि					2000
1200	सिन्थेटिक सामग्री	र/मि	242				
1201	सिन्थेटिक स्पेशल	र/मि	496				
1202	डोर स्पार्ट (४x० मिमि X १.०० मिमि)	बाल	362				
1203	रबर एक्सपान्ड जोइन्ट ३०० मिमि चौडा	र/मि	121				
1204	अनालिक एन्डिड पाउडर	के जि	72				
1205	एन्डिड सिट	के जि	182				
1206	पुल फाई	बाल	24				
1207	फाई	बाल	19				
1208	ग्रासल डोरो	के जि	105				
1209	नरिबल डोरो	के जि	105				
1210	गोबर	के जि	1				
1211	सूट	के जि	61				
1212	सावको डोरो	के जि	30				
1213	१०० गेजको पोस्तिभ सिट	र/मि	16				
1214	पेटोनिपम पचाई	मिटर					
1215	ट्रकको टापर	मेट्र	19924	19924	19924	19924	19924
1216	बुटको बानी चोरा	मेट्र	19	19	19	19	19
1217	सिमेन्टको बानी चोरा	मेट्र	7	7	7	7	10
1218	१९"X१०" सेतो बास्को रोग	मेट्र					12
1219	२४"X१०" सेतो बास्को रोग	मेट्र					21
1220	५ र. पा.को इन्जिन प्रयोग गरी डिजास्टिड गर्ने कार्य । प्युल, नुचिकेष्ट, मार्गल आदि बजाले।	एस्टा	341	341	341	341	341
1221	भुरा	के जि	4	4	4	4	4
1222	खुलाडी	मि.मि.	61	61	61	61	61
1223	ज्वाइन्ट फिलर	र.मी.	604	604	604	604	604
	कृषि सामग्री						
1224	डे. पासको बीज	के बी					70
1225	बंभिय बासको बीज	के बी					300
1226	टिपोलेडी बासको बीज	के बी					130
1227	स्ट्राङको बासको बीज	के बी					800
1228	सोलासिल बासको बीज	के बी					200
1229	अर्फीको गानो	पात्रो	3	3	3	3	8
1230	नेपीयर सेटल साधारण	सेटल	2	2	2	2	4
1231	नेपीयर सेटल सुपर	सेटल	2	2	2	2	4
1231	बहुरा जाने बासको बीज	बीज	13	13	13	13	15
1232	अन्ध जाने बासको बीज	बीज	8	8	8	8	10
1233	हुकको सुखुपाको चाल्सा	एलि पल्ला					160
1234	बोयको लागि बोस	अधिक एलि केडी					160
1235	पाठी , बढीमा १० केजी सके	अधिक एलि केडी	850	850	850	850	900
1236	सुदान		600	600	600	600	700
1237	सुदान हर्डिडिड						100
1237	ज्वाइन्ट भेज						200
1238	भेज						200
1238	किट्यू						200
1239	पाउपासम						11
1239	टाकी						3
1240	कोइराले						5
1240	बिस्वा ३ फिट सस्म अरले						5
1241	बिस्वा ३ फिट अरले अरले						135
							200



क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.					कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	०७५/७६	
खण्ड (ग) घर मुल्याङ्कन तथा घर भाडाको दररेट								
	सुक्करको विवेचन	इकाई						
1	निच बाहिर बाहिर पाको इटामा माटोको जोडाई, छाना जला, फिगटी, टागल वा एलेस्टर् भएको	बर्ग फिट			700	700	700	
2	निच बाहिर पाको इटामा माटोको जोडाई, छाना जला, फिगटी, टागल वा एलेस्टर् भएको	बर्ग फिट			900	900	900	
3	निच बाहिर पाको इटामा माटोको जोडाई, छाना जला, फिगटी, टागल वा एलेस्टर् भएको र जोहिर सिमेन्ट प्लास्टर भएको	बर्ग फिट			1000	1000	1000	
4	निच बाहिर पाको इटामा माटोको जोडाई, छाना आरसिमेन्ट/आरसिमेन्ट भएको	बर्ग फिट			1050	1050	1050	
5	निच बाहिर पाको इटामा बढको जोडाईमा, छाना जला, फिगटी, टागल वा एलेस्टर् भएको	बर्ग फिट			1020	1020	1020	
6	निच बाहिर पाको इटामा बढको जोडाईमा, छाना जला, फिगटी, टागल वा एलेस्टर् भएको र सिमेन्ट प्लास्टर भएको	बर्ग फिट			1100	1100	1100	
7	निच बाहिर पाको इटामा बढको जोडाईमा, छाना आरसिमेन्ट/आरसिमेन्ट भएको र सिमेन्ट प्लास्टर भएको	बर्ग फिट			1150	1150	1150	
8	सिमेन्ट जोडाई छाना : जला, फिगटी, टागल वा एलेस्टर्	बर्ग फिट			1120	1120	1120	
9	सिमेन्ट जोडाई छाना : आरसिमेन्ट/आरसिमेन्ट भएको	बर्ग फिट			1180	1180	1180	
10	आर.सि.सी. फेम सुक्कर	बर्ग फिट			1250	1250	1250	
11	आर.सि.सी. फेम सुक्कर भई सिफ्ट जडान भएको	बर्ग फिट			1200	1200	1200	
12	काठको घर छाना: जला, टागल, फिगटी वा एलेस्टर्	बर्ग फिट			1060	1060	1060	
घर भाडा मुल्याङ्कन गर्दा जग्गा समेत बचनको हालको मुल्याङ्कनको ८ देखी १० प्रतिशत सम्म आर्थिक भाडा निर्धारण गर्ने								
द्विप्रातिपक्षको लागि देहाय बसोचिन घटाउने								
	सुक्करको विवेचन	प्रति बर्ग घटाउनु पर्ने दर (%)						
१	सबै प्रकारका माटोबाट निर्मित सुक्करहरू (१ देखि ४ सम्मका)	2.00						
२	सबै प्रकारका सेफ्ट साट निर्मित सुक्करहरू (५ देखि ७ सम्मका)	1.25						
३	सबै प्रकारका सिमेन्ट मालाबाट निर्मित सुक्करहरू (८ देखि १० सम्मका)	0.75						
४	सबै प्रकारका फेम सुक्करबाट निर्मित सुक्करहरू (१० देखि ११ सम्मका)	0.50						
५	सबै प्रकारका काठबाट बनेका सुक्करहरू (१२)	2.50						

Machine made and mechanically selvedged double twisted hexagonal wire mesh.

Box Gabions	Nos	1458	1458	1458	1458	1458
1.5x1x0.50/0	Nos					1458
2x1x0.50/1	Nos					1984
3x1x0.50/2	Nos					2831
1.5x1x1/0	Nos					2120
2x1x1/1	Nos					2817
3x1x1/2	Nos					3997
3x1.5x0.50/2	Nos					4159
3x1.5x1/2	Nos					5857

- नोट: १. माथि उल्लेखित दररेटमा भाट समावेश गरिएको छैन।
 २. माथि उल्लेखित निमापन सामग्रीको दररेट गिल्ला सदरमुकामको माथि छ।
 ३. यसमा समावेश नभएका निमापन सामग्रीको दररेट स्थानीय बजारबाट संकेत गरी निर्धारण गर्न निर्णय गरियो।

