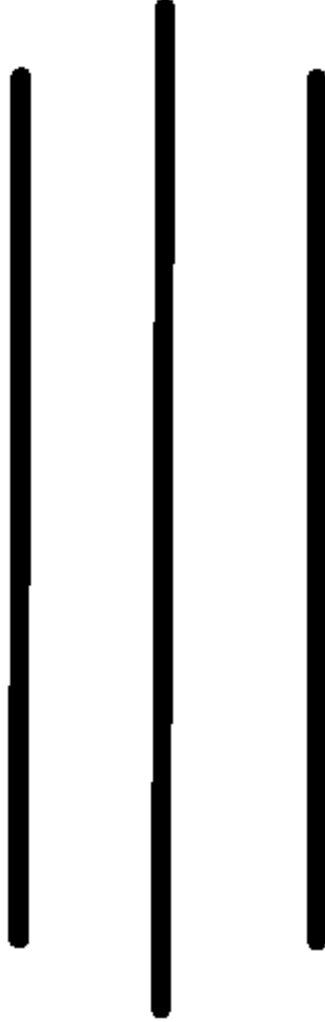


लमजुङ्ग जिल्लाको आ.व.२०७२/७३ को लागि  
स्वीकृत जिल्ला दररेट

सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ को नियम १४८ उपनियम (१) बमोजिम निर्धारण गरिएको कामदारको ज्याला, ढुवानी, निर्माण सामग्री र मेशिन तथा उपकरणको भाडा, आदी ।



तयार गर्ने :-  
जिल्ला दररेट निर्धारण समिति  
लमजुङ्ग

श्रावण ३२, २०७२

Rate provided by SBD

S.N.	Description	Unit	Rate		Re
			Fiscal year071/72	Fiscal year072/73	
<b>A</b>	<b>210 Wire Ropes</b>	m			
1	211 Ø 13mm	m			
2	212 Ø 26mm	m			
3	213 Ø 32mm	m			
4	214 Ø 36mm	m			
5	215 Ø 40mm	m			
<b>B</b>	<b>220 Blasting Materials</b>	kg			
1	221 Gelatine	kg			
2	222 Detonator	pc			
3	223 Fuse Wire	m			
<b>C</b>	<b>310 Supply of Steeparts</b>				
1	311 Structural Steel	kg		59.00	
2	312 Reinforcement Steel	kg		99.00	
<b>D</b>	<b>320 Thimbles</b>				
1	321 Ø 13mm	pc		90.00	
2	322 Ø 26mm	pc		340.00	
3	323 Ø 32mm	pc		600.00	
4	324 Ø 36mm	pc		9200.00	
5	325 Ø 40mm	pc		9400.00	
<b>E</b>	<b>330 Bulldog Grips</b>				
1	331 Ø 13mm	pc		90.00	
2	332 Ø 26mm	pc		340.00	
3	333 Ø 32mm	pc		424.00	
4	334 Ø 36mm	pc		640.00	
5	335 Ø 40mm	pc		640.00	
<b>F</b>	<b>340 Miscullaneous Supply</b>				
1	341 Wiremesh Netting	m2		364.00	
2	342 Sign Board	pc		6400.00	
3	343 Bolts, Nuts, Washers	kg		240.00	
4	344 Nut, Bolts, Washers, H.S.Friction Grip	kg		340.00	
<b>G</b>	<b>Workshop Labour Rates</b>				
1	Skilled	md		262.00	
2	Unskilled	md		286.00	
<b>H</b>	<b>410 Transportation</b>				
1	411/412 Truck Metalled Roead	txkm		6.69	
2	411/412 Truck Nonmetalled Road	txkm		9.49	
3	Helper	md		400.00	
4	411/412 Truck Hiring Rate	per hour		400.00	
5	411/412 Plane/Helicopter				
6	520/530 Excavation 520/530 Fuel	ltr		58.00	

7	540 Construction of Gabions 540Gabion Wire, 7,10,12 SWG	kg		९५.००	
8	550/560 Concrete & Masonry Works 550/560 Cement	bag		७५४.००	
9	555 Formwork 555 Nails	kg		१०९.००	
I	<b>570 Erection and Finishing Works</b>				
1	575 Binding Wire	kg		९४.००	
2	570/650 Coaltar	ltr		२५२.००	
3	570/650 Kerosene	ltr		८४.००	
J	<b>580 Surrounding Works</b>				
1	581 Fertilizer	kg			
2	582 Barbed Wire and Poles	m			
3	583 Saplngs	pc			
K	<b>650 Finishing Works</b>				
1	653 Red Oxide Zinc Chormate	ltr		२३१.००	
2	653 Polyurethine Enamel	ltr		४६३.००	
3	654 Zinc	kg		२९५.००	
4	655 Premix of Zinc Ammonium Chloride	kg		५७७.००	
5	656 Hydrochloric Acid	ltr		३९.९०	

Note:- The above items are exclusive of 15% Overhead and 13% VAT.

## Bitumin Test Rate

S.N.	Description	Unit	Rate		Re
			Fiscal year 071/72	Fiscal year 072/73	
<b>BITUMEN</b>					
1	Determination of Bitumen Content (2 Kg. big bowl)	Number		४४८०.००	
2	Determination of Bitumen content (1 Kg small bowl)	Number		३३८८.००	
3	Ductility test	Number		६९४.००	
4	Englerviscosity of enulsion	Number		९९३३.००	
5	Flash & firepoint	Number		३३९.००	
6	Viscosity	Number		९६३०.००	
7	Losson Heating of asphalt	Number		५३८.००	
8	Penetration test	Number		४६९.००	
9	Penetration of residue	Number		४६९.००	
10	Restaned to plastic Flow of Bitumen (Marshal design)	Number		९४६४.००	
11	Specific Gravity	Number		६६०.००	
12	Solubility Test	Number		७३८.००	
13	Softening Test	Number		५७५.००	
14	Sripping Test	Number		७९६.००	
15	Water Content	Number		५२३.००	
16	Residue o Sieving of Emulsion	Number		८९५.००	
17	Binder Content of Emulsion	Number		६९७.००	
<b>G.I WARE</b>					
1	Adhension test of GI wire	Piece		७८.००	
2	Determination of tensile strength of Giwire	Piece		३०७.००	
3	Determination of zinc coating GI wire	Piece		४०५.००	
4	Uniforrnity of zinc coating GI wire	Piece		३२९.००	
<b>Tensile Strength Test (UTM)</b>					
1	8mm - 19mm bar	Piece		९३२०.००	
2	20 mm - 40 mm bar	Piece		९६५०.००	
3	Steel plate	Piece		९६५०.००	
4	Bull Dog Grip	Piece		३३००.००	
5	Nut Bolt	Piece		९६५०.००	

## Laboratory Test Related

S.N.	Description	Unit	Rate		Re
			Fiscal year 071/72	Fiscal year 072/73	
	<b>Laboratory Test Rate</b>				
A	SOIL & AGGRAGATE				
1	Aggregate crushing value test	Number		४५४.००	
2	Aggregate impact value test	Number		३४०.००	
3	CBR (soaked)	Number		२१२९.००	
4	CBR (unsoaked)	Number		१८६७.००	
5	Deflection test by Benkelmens Beam test	Number		७७४.००	
6	Flakiness Index	Number		५०५.००	
7	Field Density Test	Number		६९२.००	
8	Liquired & Plastic Limit	Number		५७१.००	
9	Los Angeles Abrasion Test	Number		६५३.००	
10	Measurement of Pavement Thickness	Number		५४६.००	
11	Organic Impurities of Fine Aggregate	Number		५१०.००	
12	Proctor Compation (Modified)	Number		१९०३.००	
13	Rapid Determination of CBR by DCP	Number		३२९.००	
14	Specific Gravity of Coarse Aggtegare	Number		६०७.००	
15	Specific Gravity of Fine Aggtegare	Number		४३९.००	
16	Sieve Analysis	Number		९९२.००	
17	Sodium sulphate soundness (5cycle)	Number		२७७०.००	
18	Sand Quulvalent	Number		१०६३.००	
19	Sampling from surface, base, subbase & subgrade	Number		५६१.००	
B	<b>Cement &amp; Concrete</b>				
1	Compressive strength of concrete cube	Number		१४३.००	
2	Making Mortar cube (50 mm×50mm×50mm) (per set 9)	Number			
3	Making Mortar cube (७०.७ mm×७०.७mm×७०.७mm) (including all material per set 9 nos of cubes)	Number		३६६३.००	
4	Making Concrete cube (15×15×15cm) (Per set 6 nos cubes)	Number		१८२८.००	
5	Normal consistency of cement	Number		४९५.००	
6	Slump test of concrete mix	Number		१४६.००	
7	setting time of cement	Number		७४०.००	

## Laboratory Related Chemicals

S.N.	Description	Unit	Rate		Re
			Fiscal year 071/72	Fiscal year 072/73	
1	Trichloroethylene 2.5 L Qualigens	Bot.		₹ 3929.00	
2	Xylene Sulpher free 2.5 L Qualigens	Bot.		₹ 2992.00	
3	Distilled water emplura 5L Merck	Bot.		₹ 484.00	
4	Hydrochloric acid 2.5L Qualigens	Bot.		₹ 9963.00	
5	Antimony trioxid 500 G Qualigens	Bot.		₹ 8263.00	
6	Copper sulphate penthy E/P GRM 630500 G HM	Bot.		₹ 9054.00	
7	Copper II hydroxide carbonate PFD 550G merck	Bot.		₹ 2444.00	
8	Sod sulphate 500 G Qualigens	Bot.		₹ 366.00	
9	Cal Chloride Dyhydrate 500 G CDH	Bot.		₹ 804.00	
10	Formaladhyde sol 5L Qualigens	Bot.		₹ 2905.00	
11	Sod Hydrooxide pellets 500 G Qualigens	Bot.		₹ 432.00	
12	Pot Dichromate Emplura 500 G Merck	Bot.		₹ 9042.00	
13	Sulphuric Acid 2.5 L Qualigens	Bot.		₹ 9646.00	
14	Barium Chloride Dihydrate Argrm 412-500 G HM	Bot.		₹ 469.00	
15	Standard sand 25 KG bag	Bag		₹ 8234.00	

आ.व.२०७२/०७३ को निर्माण सामाग्रीहरुको जिल्ला दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरणहरु	इकाई	भ्याट बाहेक दर रु.			कैफियत
			०७०/०७१	०७१/७२	०७२/७३	
<b>क</b>	<b>ईट्टा</b>					
१	लोकल ईट्टा (स्थानिय भट्टा)	गोटा	११.००	११.००	११.००	
२	चिम्नीको १ नं.	गोटा	१४.००	१४.००	१४.००	
३	चिम्नीको २ नं.	गोटा	१३.००	१३.००	१३.००	
<b>ख</b>	<b>ढुङ्गा</b>					
१	बोल्डर ढुङ्गा	घ.मी.	१४००.००	१६१०.००	१६१०.००	
२	फोरुवा ढुङ्गा	घ.मी.	१५००.००	१७२५.००	१७२५.००	
३	५० मी.मी. बाक्लो छापे ढुङ्गा	ब.मी.	४२५.००	४५०.००	४५०.००	
<b>ग</b>	<b>गिट्टी, बालुवा</b>					
१	क्रसरको गिट्टी सरदर ५ देखि १० मि.मि.	घ.मी.	२१२५.००	२३३०.००	२३३०.००	
२	क्रसरको गिट्टी सरदर १० देखि २५ मि.मि.	घ.मी.	२१००.००	२३००.००	२३००.००	
३	क्रसरको गिट्टी सरदर २५ देखि ४० मि.मि.	घ.मी.	१९५०.००	२१४५.००	२१४५.००	
४	कुटेको गिट्टी सरदर ५ देखि १० मि.मि.	घ.मी.	१६८०.००	१८४०.००	१८४०.००	
५	कुटेको गिट्टी सरदर १० देखि २५ मि.मि.	घ.मी.	१५७५.००	१७३०.००	१७३०.००	
६	कुटेको गिट्टी सरदर २५ देखि ४० मि.मि.	घ.मी.	१४७०.००	१६००.००	१६००.००	
७	खोलाको चालेको गिट्टी सरदर ५देखि ४० मि.मि.	घ.मी.	१८९०.००	२०७०.००	२०७०.००	
८	खानीको बालुवा	घ.मी.	१७७५.००	१९६०.००	१९६०.००	
९	मसुर्याडदीको बालुवा	घ.मी.	१५७५.००	१७३०.००	१७३०.००	
१०	क्रसरको बालुवा	घ.मी.	२१५०.००	२३५०.००	२३५०.००	
११	क्रसरको बालुवा (स्थानिय)	घ.मी.	१७८५.००	१९५०.००	१९५०.००	
१२	पुनें माटो	घ.मी.	२६०.००	२७०.००	२७०.००	
१३	जोडाइको माटो	घ.मी.	२८०.००	२८०.००	२८०.००	
१४	ग्राभेल	घ.मी.	१३००.००	१३००.००	१३००.००	
१५	ढुंगाको धुलो	घ.मी.		१०६०.००	१०६०.००	
<b>घ</b>	<b>सिमेन्ट</b>					
१	नेपाली सिमेन्ट (उदयपुर,हेटौडा), (५० के.जी.)	प्रति बोरा	फ्याक्ट्रीको रेट अनुसार	फ्याक्ट्रीको रेट अनुसार	फ्याक्ट्रीको रेट अनुसार	
२	अन्य नेपाली सिमेन्ट (५० के.जी.)					
	पि.पि.सि.	प्रति बोरा	६२०.००	६३०.००	६३०.००	
	शिवम, अल्ट्रा, मारुती आदी ओ.पि.सि.	प्रति बोरा	७००.००	७५०.००	७२०.००	
३	ईण्डियन सिमेन्ट (५० के.जी.)					
	पि.पि.सि.	प्रति बोरा	६६५.००	६६५.००	६६५.००	
	ओ.पि.सि.	प्रति बोरा	७१०.००	७५०.००	७२०.००	
४	सेतो सिमेन्ट (५० के.जी.)	प्रति बोरा	१२००.००	१३२०.००	१३२०.००	
५	चुना (४० के.जी.)	प्रति बोरा	८००.००	८५०.००	८५०.००	
६	सिमेन्ट एडमिक्चर : (Silica, Equivalent)	के.जी.	३१०.००	३१०.००	३००.००	
<b>ङ</b>	<b>फलाम सम्बन्धी</b>					
१	४.७५ देखि ७ मि.मि. सम्मको	के.जी.	८३.००	८५.००	८४.३२	
२	८ मि.मि.	के.जी.	८२.००	८५.००	८३.०२	
३	१० देखि २० मि.मि. सम्मको	के.जी.	८१.००	८३.००	८०.०२	
४	२० मि.मि. भन्दा माथी	के.जी.	८०.००	८३.००	८२.५१	
५	वाइण्डिङ्ग वायर	के.जी.	१०५.००	१०५.००	९२.९९	
६	काडेतार (Barbed wire) १२ गेज	के.जी.	११०.००	१२०.००	१००.००	
७	कोल्यावसिबल च्यानल गेट तयारी	के.जी.	११५.००	१२०.००	१२०.००	
८	फलामे ग्रील तयारी	के.जी.	१०५.००	११५.००	११५.००	
९	रोलिङ सटर तयारी	व.फी.	२२१.००	२४०.००	२४०.००	
१०	म्यानहोल कभर मेटल फ्रेम (७५ से.मी.×७५ से.मी.)	सेट	२३००.००	२२५०.००	२२५०.००	
११	म्यानहोल कभर मेटल फ्रेम (६० से.मी.×६० से.मी.)	सेट	१९००.००	२०५०.००	२०५०.००	
१२	म्यानहोल कभर मेटल फ्रेम (४५ से.मी.×४५ से.मी.)	सेट	१८००.००	१८५०.००	१८५०.००	
१३	१६ गेजको फलाम पाता (Eaves Board) को लागि	के.जी.		११५.००	११५.००	

१४	फलामे एंगल तयारी	के.जी.	१०४.००	११५.००	११५.००	
१५	M/S frame 60cmØ Circular manhole cover with 1/2"Ø GI Pipe both side socket lock minimum weight 23Kg complete set.	सेट		६५००.००	६५००.००	
१६	सि.आइ रड सर्फेस बक्स ६"Ø भएको	सेट		४५००.००	४५००.००	
१७	स्क्वायर पाइप तयारी	के.जी.	१०५.००	११५.००	११५.००	
१८	ब्ल्याक पाइप तयारी	के.जी.	१०५.००	११५.००	११५.००	
१९	Stainless Steel को रेलिङ्ग तयारी भर्याङ्गमा दुई लाइन (2" dia., 1"dia. Heavy)	र.फी.	११००.००	११५०.००	११५०.००	
२०	Stainless Steel को रेलिङ्ग तयारी बरण्डामा तीन लाईन (2" dia. , 1"dia. Heavy)	र.फी.	१२५०.००	१३००.००	१३००.००	
२१	Stainless Steel को रेलिङ्ग तयारी पारापेट वालमा (2" dia.Heavy)	र.फी.	३५०.००	३७५.००	३७५.००	
२२	गोलो ब्ल्याक पाइप, स्क्वायर पाइप र पाता (२ मि.मि. भन्दा मोटो)	के.जी.			७६.००	
२३	गोलो ब्ल्याक पाइप, स्क्वायर पाइप र पाता (२ मि.मि. भन्दा पातलो)	के.जी.			७७.००	
२४	च्यानेल, आइविम र फलामे पाता	के.जी.			७५.००	
२५	गोलो स्क्वायर फलामे रड	के.जी.			८५.००	
<b>च</b>	<b>जि.आई.ग्यावियन वायर (कमर्सियल)</b>					
१	७ गेज	के.जी.	९१.००	८८.००	८८.००	
२	८ गेज	के.जी.	९३.००	८८.००	८८.००	
३	१० गेज	के.जी.	९४.००	८९.००	८९.००	
४	१२ गेज	के.जी.	९९.००	८९.००	८९.००	
	<b>जि.आई.ग्यावियन वायर (मेडियम)</b>					
१	७ गेज	के.जी.	९४.००	९७.००	९७.००	
२	८ गेज	के.जी.	९६.००	९७.००	९७.००	
३	१० गेज	के.जी.	९८.००	९७.००	९७.००	
४	१२ गेज	के.जी.	१०१.००	९७.००	९७.००	
	<b>जि.आई.ग्यावियन वायर (हेभि)</b>					
१	७ गेज	के.जी.	९८.००	१००.००	१००.००	
२	८ गेज	के.जी.	९९.००	१००.००	१००.००	
३	१० गेज	के.जी.	१०२.००	१०२.००	१०२.००	
४	१२ गेज	के.जी.	१०५.००	१०५.००	१०५.००	
५	Machine made and mechanically selvedged double twist hexagonal mesh product (Maccaferri and equivalent product Wire Mesh Netting)					मेकाफेरीको फ्याक्ट्र रेट अनुसार ढुवानी र भ्याट बाहेक
६	चेन लिङ्ग फेन्स (10 SWG GI Wire, heavy), Machine made	के.जी.	१२५.००	१३०.००		मेकाफेरीको फ्याक्ट्र रेट अनुसार ढुवानी र भ्याट
७	कन्सेन्ट्रिक ब्लेड वायर फेन्स, Machine made	के.जी.	१३०.००	१३५.००		
<b>छ</b>	<b>किला</b>					
१	विभिन्न साइजको किला	के.जी.	१२०.००	१२०.००	१२०.००	
२	पेच किला १/२ इञ्च	गोटा	०.७५	०.७५	०.७५	
३	पेच किला ३/४ इञ्च	गोटा	०.९०	१.००	१.००	
४	पेच किला १ इञ्च	गोटा	१.००	१.००	१.००	
५	छाता किला	के.जी.	२००.००	२०५.००	२०५.००	
६	कर्क्रिट किला सरदर	के.जी.	२५०.००	२७०.००	२७०.००	
<b>ज</b>	<b>काठको काम</b>					
१	सालको काठ (अग्राख) तराई (चिरान)	घ.फी.	४०००.००	४४००.००	४४००.००	
२	सालको काठ (अग्राख) लोकल (चिरान)	घ.फी.	३५००.००	३८००.००	३८००.००	
३	सिसौको काठ (चिरान)	घ.फी.	२४००.००	२४५०.००	२४५०.००	
४	चाँपको काठ (चिरान)	घ.फी.	२२००.००	२२५०.००	२२५०.००	
५	अन्य लोकल काठ (चिरान)	घ.फी.	१३००.००	१३००.००	१३००.००	
	<b>काठ संकलन</b>					
१	रुखको नम्बरिड तथा छपान	प्रति रुख		१२.००	१२.००	
२	काठको कटान मुछान	प्र.क्यू.फि		२०.००	२०.००	



३	रिड काटने काम	प्र.क्यू.फि		२.००	३.००
४	बोक्रा भिक्ने काम	प्र.क्यू.फि		५.००	५.००
<b>गोलिया काठ याडिड ज्यामीबाट</b>					
१	०-५०० मि सम्म	प्र.क्यू.फि		२०.००	२०.००
२	५००-१००० मि सम्म	प्र.क्यू.फि		२३.००	२३.००
३	१००० मि भन्दा टाढा	प्र.क्यू.फि		२७.००	२७.००
४	गोलिया काठ लोडिड	प्र.क्यू.फि		१२.००	१२.००
५	गोलिया काठ अनलोडिड	प्र.क्यू.फि		५.००	५.००
६	गोलिया काठ पाइलिड	प्र.क्यू.फि		७.००	७.००
<b>गोलिया काठको ढुवानी गाडीबाट</b>					
१	०-५ कि.मि सम्म	प्र.क्यू.फि		४३.००	४३.००
२	०-१० कि.मि सम्म	प्र.क्यू.फि		४५.००	४५.००
३	०-१५ कि.मि सम्म	प्र.क्यू.फि		५२.००	५२.००
४	०-२० कि.मि सम्म	प्र.क्यू.फि		५७.००	५७.००
५	०-२५ कि.मि. सम्म	प्र.क्यू.फि		५८.००	५८.००
६	२५ कि.मि भन्दा टाढा सम्म	प्र.क्यू.फि		६३.००	६३.००
<b>दाउरा संकलन</b>					
१	रुख कटान मुछान	प्रति चट्टा		२६००.००	२६००.००
<b>दाउरा याडिड ज्यामीबाट</b>					
१	०-५०० मि सम्म	प्रति चट्टा		३६३०.००	३६३०.००
२	०-१००० मि सम्म	प्रति चट्टा		४२.३५	४२३५.००
३	१००० मि भन्दा टाढा	प्रति चट्टा		४८.४०	४८४०.००
४	दाउरा चट्टा लगाउने	प्रति चट्टा		४०००.००	४०००.००
५	दाउरा लोडिड	प्रति चट्टा		१५००.००	१५००.००
६	दाउरा अनलोडिड	प्रति चट्टा		५१०.००	५१०.००
<b>दाउरा ढुवानी गाडीबाट</b>					
१	०-५ कि.मि सम्म	प्रति चट्टा		२५००.००	२५००.००
२	०-१० कि.मि सम्म	प्रति चट्टा		२७००.००	२७००.००
३	०-१५ कि.मि सम्म	प्रति चट्टा		३०५०.००	३०५०.००
४	०-२० कि.मि सम्म	प्रति चट्टा		३२००.००	३२००.००
५	०-२५ कि.मि. सम्म	प्रति चट्टा		३४००.००	३४००.००
६	२५ कि.मि भन्दा टाढा सम्म	प्रति चट्टा		३७००.००	३७००.००
<b>चिरान काठ उत्पादन</b>					
१	चिरान अनसाइज काठ उत्पादन	प्र.क्यू.फि		६२.००	६२.००
२	चिरान लोडिड	प्र.क्यू.फि		७.५०	७.५०
३	चिरान अनलोडिड	प्र.क्यू.फि		३.८०	३.८०
४	वाकल लोडिड	प्र.क्यू.फि		७.५०	७.५०
५	वाकल अनलोडिड	प्र.क्यू.फि		३.८०	३.८०
६	चिरान काठ पाइलिड	प्र.क्यू.फि		३.८०	३.८०
७	१०० मि. टाढाबाट मिल सम्म काठ बोक्ने काम	प्र.क्यू.फि		३.८०	३.८०
८	स. मिलमा गोलिया काठ सिपमेन्ट लोडिड	प्र.क्यू.फि		१२.५०	१२.५०
९	स.मिलमा गोलिया काठ सिपमेन्ट अनलोडिड	प्र.क्यू.फि		६.२०	६.२०
<b>कमर्सियल प्लाइउड</b>					
१	३ मी.मी.	व.मी.	२२०.००	२२५.००	२२५.००
२	४ मी.मी.	व.मी.	२३०.००	२३७.००	२३७.००
३	६ मी.मी.	व.मी.	३८०.००	३८०.००	३८०.००
४	८ मी.मी.	व.मी.		४२०.००	४२०.००
५	१० मी.मी.	व.मी.	४९०.००	५१०.००	५१०.००
६	१२ मी.मी.	व.मी.	६६०.००	६६५.००	६६५.००
७	१८ मी.मी.	व.मी.	८८०.००	९४७.००	९४७.००
<b>वाटर प्रुफ प्लाइउड</b>					
१	४ मी.मी.	व.मी.	४२०.००	४२२.००	४२२.००
२	६ मी.मी.	व.मी.	५२५.००	५३०.००	५३०.००

३	८ मी.मी.	व.मी.	७३५.००	६०३.००	६०३.००
४	१० मी.मी.	व.मी.	६००.००	६१०.००	६१०.००
५	१२ मी.मी.	व.मी.	८४०.००	८४०.००	८४०.००
६	१८ मी.मी.	व.मी.	११००.००	११२०.००	११२०.००
<b>ट</b>	<b>सिसा</b>				
१	३.५ मी.मी.	व.मी.	५२५.००	५२८.००	५२८.००
२	४ मी.मी.	व.मी.	५७५.००	६३५.००	६३५.००
३	५ मी.मी.	व.मी.	८२५.००	८५०.००	८५०.००
४	६ मी.मी.	व.मी.	९२५.००	९३०.००	९३०.००
<b>ठ</b>	<b>एल.डि.पी. पाइप</b>				
१	११० मी.मी.Ø	र.मी.	१९०.००	१९०.००	१९०.००
२	७५ मी.मी.Ø	र.मी.	१५०.००	१५०.००	१५०.००
३	६३ मी.मी.Ø	र.मी.	१४०.००	१४०.००	१४०.००
४	५० मी.मी.Ø	र.मी.	११५.००	११५.००	११५.००
<b>ड</b>	<b>जस्तापाता</b>				
१	हेभी जस्तापाता २४ गेज (०.५२ मी.मी.)	बण्डल			८५९८.०९
२	मेडियम जस्तापाता २४ गेज (०.५० मी.मी.)	बण्डल			८३४०.१८
३	कमर्सियल जस्तापाता २४ गेज (०.४५ मी.मी.)	बण्डल			७५२९.०२
४	हेभी जस्तापाता २६ गेज (०.४१ मी.मी.)	बण्डल	७९००.००	७९००.००	६९४९.७४
५	मेडियम जस्तापाता २६ गेज (०.३८ मी.मी.)	बण्डल	७४००.००	७४००.००	६३३३.८५
६	कमर्सियल जस्तापाता २६ गेज (०.३५ मी.मी.)	बण्डल	६४८०.००	६४८०.००	६०४९.९०
७	हेभी जस्तापाता २८ गेज (०.३१ मी.मी.)	बण्डल	६२००.००	६२००.००	५४७९.२९
८	मिडियम जस्तापाता २८ गेज (०.२८ मी.मी.)	बण्डल	५०७०.००	५०७०.००	४९८०.०२
९	कमर्सियल जस्तापाता २८ गेज (०.२६ मी.मी.)	बण्डल			४६७२.४८
१०	हेभी रिंगिन जस्तापाता २४ गेज (०.५२ मी.मी.)	बण्डल			१०५३१.१९
११	हेभी रिंगिन जस्तापाता २४ गेज (०.५० मी.मी.)	बण्डल			१०१८३.७८
१२	हेभी रिंगिन जस्तापाता २४ गेज (०.४५ मी.मी.)	बण्डल			९३५४.७३
१३	हेभी रिंगिन जस्तापाता २६ गेज (०.४१ मी.मी.)	बण्डल	#####	#####	८७२१.७५
१४	हेभी रिंगिन जस्तापाता २६ गेज (०.३८ मी.मी.)	बण्डल			८०६१.११
१५	हेभी रिंगिन जस्तापाता २६ गेज (०.३५ मी.मी.)	बण्डल			७६६०.८२
१६	हेभी रिंगिन जस्तापाता २८ गेज (०.३१ मी.मी.)	बण्डल	८२५०.००	८२५०.००	६९३३.४७
१७	जि.आई. प्लेनसीट २८ गेज (सादा)	व.मी.	३७०.००	३७०.००	२४३.१२
१८	जि.आई. प्लेनसीट २८ गेज (रिंगिन)	व.मी.	४९५.००	४९५.००	३१३.५५
१९	Transparant Corrugated Fiber Sheet	व.फी.	१३०.००	१३०.००	१३०.००
२०	Transparant Plain Fiber Sheet	व.फी.	८०.००	८०.००	८०.००
२१	विटुमिन वासर	गोटा	०.५५	०.५५	०.५५
२२	जे हुक	गोटा	१५.००	१५.००	१५.००
<b>ढ</b>	<b>UPVC Roofing Sheet</b>				
१	Carbon fibre UPVC (2mm thick)	व.फी.		१२०.००	१२०.००
२	Carbon fibre UPVC (3mm thick)	व.फी.		१६५.००	१६५.००
३	Carbon fibre UPVC (6mm thick)	व.फी.		१७०.००	१७०.००
४	Sunrise composite carbon fibre sheet	व.फी.		१००.००	१००.००
५	Pouder coating fixture	व.फी.		८.००	८.००
६	Fiber sheet (corrugated)	व.फी.		८.००	८.००
७	Fiber sheet (corrugated)	व.फी.		७.००	७.००
८	Self Tapping Screw 3"	गोटा	१०.००	८.००	८.००
९	Self Tapping Screw 2.5"	गोटा	८.००	७.००	७.००
१०	Self Tapping Screw 2"	गोटा	७.००	७.००	७.००
११	Self Tapping Screw 1.5"	गोटा	६.००	६.००	६.००
१२	Self Tapping Screw 1"	गोटा	५.००	५.००	५.००
१३	UPVC Ridge Cover (3'7"*2')	गोटा	१०३०.००	१०३०.००	१०३०.००
<b>ण</b>	<b>भोलुडगे पुलका सामानहरु</b>				
१	स्टक्चरल स्टील (Raw)	के.जी.			

२	जिडक	के.जी.	Doldar र TBSU बाट प्राप्त दररेट अनुसार	Doldar र TBSU बाट प्राप्त दररेट अनुसार	Doldar र TBSU बाट प्राप्त दररेट अनुसार
३	हाईड्रोक्लोरीक एसिड	लि.			
४	Prefluxing केमिकल	के.जी.			
५	नटबोल्ड	के.जी.			
६	ईन्धन	लि.	आयल निगमको रेट अनुसार	आयल निगमको रेट अनुसार	आयल निगमको रेट अनुसार
<b>त</b>	<b>रंगरोगन</b>				
१	इनामेल पेन्ट	लि.	३८०.००	४००.००	४००.००
२	अल्मुनियम पेन्ट	लि.	४५०.००	५००.००	५००.००
३	उड प्राइमर	लि.	३२०.००	३२०.००	३२०.००
४	तारपीन तेल	लि.	१३०.००	१३०.००	१३०.००
५	डि.पी. लिन्सिड आयल	लि.	९०.००	९०.००	९०.००
६	वानेस सफेस कोटिड	लि.	३४०.००	३४०.००	३४०.००
७	गम	लि.	२६०.००	२६०.००	२६०.००
८	डिस्टेम्पर पाउडर	के.जी.	१६०.००	१६०.००	१६०.००
९	खाक्सी साधारण	पिस	१०.००	१०.००	१०.००
१०	खाक्सी फलामे दानाको	पिस	१४.००	१४.००	१४.००
११	मेटल प्राइमर (अक्साइड)	लि.	२९०.००	३००.००	३००.००
१२	रेड अक्साइड	के.जी.	१५०.००	१५०.००	१५०.००
१३	स्नोसियम पेन्ट	के.जी.	६५.००	६५.००	६५.००
१४	१ इन्चको पेन्ट ब्रस	गोटा	३५.००	३५.००	३५.००
१५	२ इन्चको पेन्ट ब्रस	गोटा	७०.००	७०.००	७०.००
१६	३ इन्चको पेन्ट ब्रस	गोटा	१०५.००	१०५.००	१०५.००
१७	४ इन्चको पेन्ट ब्रस	गोटा	१३५.००	१३५.००	१३५.००
१८	अलकत्रा पेन्ट (ब्याक जापान)	लि.	२६०.००	२६०.००	२६०.००
१९	चप्रा पोलिस	के.जी.	५७०.००	५७०.००	५७०.००
२०	पुटिड	के.जी.	११०.००	११०.००	११०.००
२१	स्प्रीट	लि.	१५०.००	१५०.००	१५०.००
२२	प्लाष्टिक इमल्सन पेन्ट	लि.	४९०.००	५३७.००	५३७.००
२३	वाटर प्रुफ कम्पाउण्ड	के.जी.	७५.००	७५.००	७५.००
२४	Admixture	के.जी.		०.००	०.००
२५	काँडे ब्रस	गोटा	६०.००	६०.००	६०.००
२६	जुत्ताको ब्रस	गोटा	३५.००	३५.००	३५.००
२७	पेन्ट रोलर	गोटा	२२०.००	२२०.००	२२०.००
२८	सिमेन्ट पुटिड (वाल पुटिड)	के.जी.	३८.००	३८.००	३८.००
२९	वेदरकोट पेन्ट	लि.	७१५.००	७००.००	७००.००
३०	डिस्टेम्पर पेन्ट	के.जी.	१५५.००	१५५.००	१५५.००
<b>थ</b>	<b>स्यानीटरी</b>				
१	पोलिथीन पानी टंकी, NS	लि.	१३.००	१३.००	१३.००
२	ऐना ४ मि.मि. (१६x२० इन्च)	सेट	५००.००	६००.००	६००.००
३	१८ इन्चको ईण्डियन प्यान सेट (सेतो) ISI Mark	सेट	८००.००	८२५.००	८२५.००
४	१८ इन्चको ईण्डियन प्यान सेट (रंगीन) ISI Mark	सेट	९००.००	९००.००	९००.००
५	२० इन्चको ईण्डियन प्यान सेट (सेतो) ISI Mark	सेट	८२०.००	८५०.००	८५०.००
६	२० इन्चको ईण्डियन प्यान सेट (रंगीन) ISI Mark	सेट	९२०.००	९२०.००	९२०.००
७	२० इन्चको उडिसा प्यान ISI Mark	सेट	१९००.००	१९००.००	१९००.००
८	युरिनल सानो ISI Mark	सेट	११००.००	१२१०.००	१२१०.००
९	युरिनल ठुलो ISI Mark	सेट	१४००.००	१४००.००	१४००.००
१०	लो लेभल सिफ्टर्न ISI Mark	सेट	१५००.००	१५००.००	१५००.००
११	हाइ लेभल सिफ्टर्न ISI Mark	सेट	१४८०.००	१४८०.००	१४८०.००
१२	पि ट्राप कमोड सेट ISI Mark	सेट	३८५०.००	३८५०.००	३८५०.००
१३	एस ट्राप कमोड सेट ISI Mark	सेट	४०००.००	४०००.००	४०००.००

१४	PVC मल्टी ल्कोर ट्रयाप	सेट	६६०.००	६७५.००	६७५.००
१५	PVC नाहिनी ल्कोर ट्रयाप	सेट	४००.००	४५०.००	४५०.००
१६	कमोड स्प्रे	सेट	१०५०.००	१०५०.००	१०५०.००
१७	ट्वाइलेट पेपर होल्डर	सेट	४५०.००	४५०.००	४५०.००
१८	किचन सिंक (16*18*8) ISI Mark	सेट	१७००.००	१७००.००	१७००.००
१९	किचन सिंक (24"x18"x10") ISI Mark	सेट	३०००.००	३०००.००	३०००.००
२०	वासवेसिन (१२x१८ इन्च) ISI Mark	सेट	१०४०.००	१०४०.००	१०४०.००
२१	वासवेसिन (१६x२० इन्च) ISI Mark	सेट	११००.००	११००.००	११००.००
२२	वासवेसिन (१६x२२ इन्च) ISI Mark	सेट	१३००.००	१३००.००	१३००.००
२३	सावर साधारण	गोटा	४००.००	५००.००	५००.००
२४	सावर फेन्सी	गोटा	५५०.००	६००.००	६००.००
२५	टाबेल रड २४इन्च	गोटा	४५०.००	४५०.००	४५०.००
२६	अल्मोनियम ग्लास सेल्फ	गोटा	२३०.००	२३०.००	२३०.००
२७	सोप केस	गोटा	२५०.००	२५०.००	२५०.००
२८	प्लञ्जर सेट	गोटा	६५.००	६५.००	६५.००
२९	वाल टायल	व.फी.	४९.००	५९.००	५९.००
३०	फ्लोवर टायल	व.फी.	७०.००	७५.००	७५.००
३१	मार्बल चिप्स ३ मी.मी. सादा	के.जी.	२७.००	३०.००	३०.००
३२	मार्बल चिप्स ३ मी.मी. रगिन	के.जी.	३२.००	३५.००	३५.००
३३	मार्बल पाउडर (२५ के.जि.)	बोरा	१९८.००	२१०.००	२१०.००
३४	मार्बल	व.फी.	२३०.००	२३०.००	२३०.००
३५	ग्रेनाईट	व.फी.	४००.००	४००.००	४००.००
	<b>PVC Pipe</b>				
३६	७५ मी.मी., 4kg/cm2	र.मी.	१६०.००	१७५.००	१७५.००
३७	११० मी.मी., 4kg/cm2	र.मी.	३३०.००	३४५.००	३४५.००
३८	१६० मी.मी., 4kg/cm2	र.मी.	७१०.००	७४०.००	७४०.००
३९	५० मी.मी., 6kg/cm <sup>2</sup>	र.मी.	१०५.००	११५.००	११५.००
४०	४० मी.मी., 6kg/cm <sup>2</sup>	र.मी.		८०.००	८०.००
४१	७५ मी.मी., 6kg/cm2	र.मी.	२३०.००	२४५.००	२४५.००
४२	११० मी.मी., 6kg/cm2	र.मी.	४८०.००	५१०.००	५१०.००
४३	१६० मी.मी., 6kg/cm2	र.मी.	१०४०.००	१०९०.००	१०९०.००
	<b>द बिजुली सम्बन्धी</b>				
१	१ ग्याङ्ग वान वे स्वीच ISI	गोटा	७२.००	८७.००	८७.००
२	१ ग्याङ्ग वान वे स्वीच नेपाली	गोटा	७०.००	७०.००	७०.००
३	१ ग्याङ्ग टु वे स्वीच ISI	गोटा	८५.००	८५.००	८५.००
४	१ ग्याङ्ग टु वे स्वीच नेपाली	गोटा	९०.००	९०.००	९०.००
५	२ ग्याङ्ग टु वे स्वीच ISI	गोटा	१२३.००	१२३.००	१२३.००
६	३ ग्याङ्ग टु वे स्वीच नेपाली	गोटा	२००.००	२००.००	२००.००
७	३ ग्याङ्ग टु वे स्वीच ISI	गोटा	१६३.००	१६३.००	१६३.००
८	४ ग्याङ्ग टु वे स्वीच नेपाली	गोटा	२१०.००	२१०.००	२१०.००
९	४ ग्याङ्ग टु वे स्वीच ISI	गोटा	२१५.००	२१५.००	२१५.००
१०	१/२ हर्ष पावर मोटर (इन्डियन)	गोटा	६५००.००	६५००.००	६५००.००
११	१/२ हर्ष पावर मोटर (चाइनिज)	गोटा	२२००.००	२२००.००	२२००.००
१२	५देखि १६ एम्पीयर ३ पीन एक कम्वाइन विथ इण्डिकेटर ISI	गोटा	२३०.००	२३०.००	२३०.००
१३	५देखि १६ एम्पीयर ३ पीन एक कम्वाइन विथ इण्डिकेटर Nepali	गोटा	२००.००	२००.००	२००.००
१४	५ ए ५ पीन एकएस कम्वाइन विथ इण्डिकेटर	गोटा	१६०.००	१६०.००	१६०.००
१५	४ ग्याङ्ग १-२ वे स्वीच युनि सकेट विथ इण्डिकेटर ISI	गोटा	३२५.००	३२५.००	३२५.००
१६	स्ट्याण्ड फ्यान नेपाली	गोटा	१९००.००	१९००.००	१९००.००
१७	वाल फ्यान	गोटा	१९००.००	१९००.००	१९००.००
१८	सिलिड फ्यान	गोटा	२४००.००	२४००.००	२४००.००
१९	२ ग्याङ्ग वान टु वे स्वीच नेपाली	गोटा	१२०.००	१२०.००	१२०.००
२०	६ ग्याङ्ग स्वीच युनि सकेट विथ इण्डिकेटर ISI	गोटा	३९५.००	३९५.००	३९५.००
२१	६ ग्याङ्ग स्वीच युनि सकेट विथ इण्डिकेटर नेपाली	गोटा	३८५.००	३८५.००	३८५.००

२२	ल्याम्प इण्डीकेटर नेपाली	गोटा	२७.००	२७.००	२७.००
२३	किटकेट १० एम्पीएर फ्लस टाइप	गोटा	३३.००	३३.००	३३.००
२४	वेड स्वीच ५ एम्पीएर	गोटा	२०.००	२०.००	२०.००
२५	टु पिन मल्टीप्लग ५ एम्पीएर	गोटा	३८.००	३८.००	३८.००
२६	सिलिड रोज टु पोइन्ट	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००
२७	सिलिड रोज थ्री पोइन्ट	गोटा	३३.००	३३.००	३३.००
२८	होल्डर ब्याटेन	गोटा	३०.००	३०.००	३०.००
२९	एङ्गल होल्डर	गोटा	३०.००	३०.००	३०.००
३०	पेष्टेड होल्डर	गोटा	२२.००	२२.००	२२.००
३१	१५ एम्पीयर स्वीच	गोटा	६६.००	६६.००	६६.००
३२	१५ एम्पीयर थ्री पिन सकेट	गोटा	७७.००	७७.००	७७.००
३३	टेलिफोन/टि.भि. सकेट	गोटा	९५.००	९५.००	९५.००
३४	५ इन वान स्वीच सकेट इण्डीकेटर	गोटा	१४०.००	१४०.००	१४०.००
३५	इलेक्ट्रिक वेल साधारण	गोटा	१६०.००	१६०.००	१६०.००
३६	१६ एम्पीयर किटक्याट फुयूज	गोटा	३८.००	३८.००	३८.००
३७	इलेक्ट्रिक वेल (बुलबुल) कल	गोटा	२१०.००	२१०.००	२१०.००
३८	० वाट आइ एस आइ वल्व	गोटा	२२.००	२२.००	२२.००
३९	२५ वाट आइएसआइ वल्व	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००
४०	४० वाट आइएसआइ वल्व	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००
४१	६० वाट आइएसआइ वल्व	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००
४२	१०० वाट आइएसआइ वल्व	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००
४३	सि.एफ.एल. चिम	गोटा	३००.००	३००.००	३००.००
	<b>मर्करी पार्टस</b>				
४४	४ फुटे ट्यूब लाईट फिटिङ सेट (४० वाट-२३० भोल्ट ISI)	सेट	५५०.००	५५०.००	५५०.००
४५	४ फुटे ट्यूब लाईट फिटिङ सेट (४० वाट-२३० भोल्ट नेपाली)	सेट	४४०.००	४४०.००	४४०.००
४६	२ फुटे ट्यूब लाईट फिटिङ सेट (४० वाट-२३० भोल्ट ISI)	सेट	५५०.००	५५०.००	५५०.००
४७	२ फुटे ट्यूब लाईट फिटिङ सेट (४० वाट-२३० भोल्ट नेपाली)	सेट	३५०.००	३५०.००	३५०.००
४८	४ फिटे ट्यूब लाईट ISI	गोटा	१५०.००	१५०.००	१५०.००
४९	चोक ४० वाट २३० भोल्ट ISI	गोटा	२७०.००	२७०.००	२७०.००
५०	स्टार्टर ISI	गोटा	२२.००	२२.००	२२.००
५१	स्टार्टर नेपाली	गोटा	२०.००	२०.००	२०.००
५२	डोम लाइट ० ६ इन्च - ग्लास साधारण	सेट	३७५.००	३७५.००	३७५.००
५३	डोम लाइट ६ इन्च - ग्लास राम्रो	सेट	५७५.००	५७५.००	५७५.००
५४	डोम लाइट ८ इन्च - ग्लास साधारण	सेट	४४०.००	४४०.००	४४०.००
५५	डोम लाइट ८ इन्च - ग्लास राम्रो	सेट	६५०.००	६५०.००	६५०.००
५६	वाल लाइट ग्लास साधारण	सेट	४५०.००	४५०.००	४५०.००
५७	वाल लाइट ग्लास राम्रो	सेट	७१०.००	७१०.००	७१०.००
५८	१६ ए डिपि २४० भोल्ट मेन स्वीच मेटल बक्स	गोटा	५५०.००	५५०.००	५५०.००
५९	३२ ए डिपि २४० भोल्ट मेन स्वीच मेटल बक्स	गोटा	११५०.००	११५०.००	११५०.००
६०	विद्युत सब मिटर ISI	गोटा	६५०.००	६५०.००	६५०.००
६१	फियूज किटक्याट पोसेलिन १५ एम्पीएर	गोटा	९५.००	९५.००	९५.००
६२	फियूज किटक्याट पोसेलिन ३२ एम्पीएर	गोटा	१६०.००	१६०.००	१६०.००
	<b>पि.भि.सी स्वीच बोर्ड बक्सहरु</b>				
१	१ वे	गोटा	२७.००	२७.००	२७.००
२	२ वे	गोटा	२७.००	२७.००	२७.००
३	३ वे	गोटा	२७.००	२७.००	२७.००
४	४ वे	गोटा	४४.००	४४.००	४४.००
५	५ वे	गोटा	४९.००	४९.००	४९.००
६	६ वे	गोटा	५५.००	५५.००	५५.००
७	७ वे	गोटा	६६.००	६६.००	६६.००
८	४×४ इन्च	गोटा	३३.००	३३.००	३३.००
९	४×६ इन्च	गोटा	४४.००	४४.००	४४.००
१०	६×८ इन्च	गोटा	७५.००	७५.००	७५.००

११	८×१० इन्च	गोटा	९५.००	९५.००	९५.००
१२	१०×१२ इन्च	गोटा	१३५.००	१३५.००	१३५.००
१३	राउण्ड ब्लक साधारण प्लाष्टिक	गोटा	५.००	५.००	५.००
	<b>राउण्ड ब्लक साधारण एस एस सनमाइका स्वीच प्लेटहरु</b>				
१४	४×४ इन्च	गोटा	१४.००	१४.००	१४.००
१५	४×६ इन्च	गोटा	२२.००	२२.००	२२.००
१६	६×८ इन्च	गोटा	२९.००	२९.००	२९.००
१७	८×१० इन्च	गोटा	४८.००	४८.००	४८.००
१८	१०×१२ इन्च	गोटा	५६.००	५६.००	५६.००
	<b>पिभिसि इन्सुलेटेड कपर वायर</b>				
१	७/१८ वायर	क्वाइल	७९००.००	७९००.००	७९००.००
२	७/२० वायर	क्वाइल	५१००.००	५१००.००	५१००.००
३	७/२२ वायर	क्वाइल	३१००.००	३१००.००	३१००.००
४	३/२२ वायर	क्वाइल	१४००.००	१४००.००	१४००.००
५	३/२० वायर	क्वाइल	२२००.००	२२००.००	२२००.००
६	१/१८ वायर	क्वाइल	११९०.००	११९०.००	११९०.००
७	Concentric Cable (4mm <sup>2</sup> )	र.मी.	२०.००	२०.००	२०.००
८	Concentric Cable (6mm <sup>2</sup> )	र.मी.	२५.००	२५.००	२५.००
९	Squirrel ACSR Conductor (0.02 mm <sup>2</sup> )	र.मी.	२३.००	२३.००	२३.००
१०	Weasel ACSR Conductor (0.03 mm <sup>2</sup> )	र.मी.	३०.००	३०.००	३०.००
११	Rabbit ACSR Conductor (0.05 mm <sup>2</sup> )	र.मी.	४९.००	४९.००	४९.००
१२	ABC Cable (4x25 mm <sup>2</sup> )	र.मी.	१७०.००	१७०.००	१७०.००
१३	ABC Cable (4x50 mm <sup>2</sup> )	र.मी.	२६५.००	२६५.००	२६५.००
१४	ABC Cable (4x95 mm <sup>2</sup> )	र.मी.	५२०.००	५२०.००	५२०.००
१५	१८ गेजको नांगो कपर तार	र.मी.	११०.००	११०.००	११०.००
१६	१२ गेजको नांगो कपर तार	र.मी.	३६५.००	३६५.००	३६५.००
१७	Armoured Cable (4x25 mm <sup>2</sup> )	र.मी.	२९०.००	२९०.००	२९०.००
१८	Armoured Cable (4x35 mm <sup>2</sup> )	र.मी.	४००.००	४००.००	४००.००
१९	Armoured Cable (4x50 mm <sup>2</sup> )	र.मी.	५२०.००	५२०.००	५२०.००
२०	Armoured Cable (4x95 mm <sup>2</sup> )	र.मी.	९००.००	९००.००	९००.००
२१	UnArmoured Cable (4x25 mm <sup>2</sup> )	र.मी.	२४०.००	२४०.००	२४०.००
२२	UnArmoured Cable (4x35 mm <sup>2</sup> )	र.मी.	३५०.००	३५०.००	३५०.००
२३	UnArmoured Cable (4x50 mm <sup>2</sup> )	र.मी.	४६०.००	४६०.००	४६०.००
२४	UnArmoured Cable (4x95 mm <sup>2</sup> )	र.मी.	८२०.००	८२०.००	८२०.००
२५	Coaxial Copper Cable	र.मी.	२२.००	२२.००	२२.००
२६	TV/Telephone Copper Cable	र.मी.	१९.००	१९.००	१९.००
	<b>लिष्टी</b>				
१	लिष्टी पिभिसि १/२ इन्च (१२ एमएम डवल लुक)	र.मी.	३६.००	३६.००	३६.००
२	लिष्टी पिभिसि घरद्व इन्च (२० एमएम डवल लुक)	र.मी.	४५.००	४५.००	४५.००
३	लिष्टी पिभिसि १ इन्च (२५ एमएम डवल लुक)	र.मी.	५६.००	५६.००	५६.००
४	लिष्टी पिभिसि १ १/४ इन्च (३२ एमएम डवल लुक)	र.मी.	८८.००	८८.००	८८.००
५	लिष्टी पिभिसि १ १/२ इन्च (४० एमएम डवल लुक)	र.मी.	१४०.००	१४०.००	१४०.००
६	तार किला	बट्टा	५५.००	५५.००	५५.००
७	पेच किला	बट्टा	७५.००	७५.००	७५.००
८	क्लीप	गोटा	६.००	६.००	६.००
९	पिभिसी इन्सुलेसन टेप	गोटा	१७.००	१७.००	१७.००
१०	एमसिवि मेटल बोर्ड ४ वे, हेवी	गोटा	८२०.००	८२०.००	८२०.००
११	एमसिवि मेटल बोर्ड ६ वे, हेवी	गोटा	१०२०.००	१०२०.००	१०२०.००
१२	एमसिवि मेटल बोर्ड ८ वे, हेवी	गोटा	१३५०.००	१३५०.००	१३५०.००
१३	एमसिवि मेटल बोर्ड १० वे, हेवी	गोटा	१५५०.००	१५५०.००	१५५०.००
१४	एमसिवि मेटल बोर्ड १२ वे, हेवी	गोटा	१६००.००	१६००.००	१६००.००
१५	एमसिवि ६ एम्पीयर	गोटा	१८५.००	१८५.००	१८५.००
१६	एमसिवि १० एम्पीयर	गोटा	१८५.००	१८५.००	१८५.००

१७	एमसिवि १६ एम्पीयर	गोटा	१९०.००	१९०.००	१९०.००	
१८	एमसिवि ३२ एम्पीयर	गोटा	२०५.००	२०५.००	२०५.००	
१९	डि.पी. एमसिवि ६ एम्पीयर	गोटा	३८०.००	३८०.००	३८०.००	
२०	डि.पी. एमसिवि १० एम्पीयर	गोटा	५९०.००	५९०.००	५९०.००	
२१	डि.पी. एमसिवि १६ एम्पीयर	गोटा	७४०.००	७४०.००	७४०.००	
२२	डि.पी. एमसिवि ३२ एम्पीयर	गोटा	८२५.००	८२५.००	८२५.००	
	<b>नट वोल्ट</b>					
१	७ ईन्च ४ सुता हाफ थ्रेड नट वोल्ट	के.जी.	२१०.००	२१०.००	२१०.००	
२	४ ईन्च ४ सुता हाफ थ्रेड नट वोल्ट	के.जी.	२१०.००	२१०.००	२१०.००	
३	१४x१२५ एम.एम. आधा सुता नट वोल्ट (पोलको लागि)	गोटा	४२.००	४२.००	४२.००	
४	१०x४० एम.एम. नट वोल्ट ( LA / DOF को लागि )	गोटा	३०.००	३०.००	३०.००	
	<b>इन्सुलेटर</b>					
१	डिस्क इन्सुलेटर डेडइन्ड लक्याम सहित	सेट	१४००.००	१४००.००	१४००.००	
२	पिन इन्सुलेटर स्पेन्डल सहित	सेट	७५०.००	७५०.००	७५०.००	
	<b>अन्य</b>					
१	डि आइरन स्याकल इन्सुलेटर	सेट	१९५.००	१९५.००	१९५.००	
२	डियो फियुज सेट	सेट	१६५००.००	१६५००.००	१६५००.००	
३	लाइटेनिङ्ग अरेष्टर सेट	सेट	१२५००.००	१२५००.००	१२५००.००	
४	एम.सि.सि.वि. ३२ एम्पीयर ४०० भोल्ट, ३फेज	थान	७०००.००	७०००.००	७०००.००	
५	एम.सि.सि.वि. ४० एम्पीयर ४०० भोल्ट, ३फेज	थान	८२००.००	८२००.००	८२००.००	
६	एम.सि.सि.वि. ६० एम्पीयर ४०० भोल्ट, ३फेज	थान	९३००.००	९३००.००	९३००.००	
७	एम.सि.सि.वि. वक्स बसवार सहित	थान	८८००.००	८८००.००	८८००.००	
८	स्टे सेट	सेट	१३००.००	१३००.००	१३००.००	
९	स्टे वायर	के.जी.	१३५.००	१३५.००	१३५.००	
९	स्टे इन्सुलेटर	थान	८८.००	८८.००	८८.००	
१०	अर्थिङ्ग	सेट	८८००.००	८८००.००	८८००.००	
					०.००	
					०.००	
	<b>3 Phase Transformer,11/0.4 KV</b>					
११	25 KVA	गोटा	#####	#####	#####	
१२	50 KVA	गोटा	#####	#####	#####	
१३	100 KVA	गोटा	#####	#####	#####	
१४	200 KVA	गोटा	#####	#####	#####	
	<b>बिजुलीको स्टिल टयुवलर पोल</b>					
१	स्टिल टयुवलर पोल १/३ ग्याल्वनाइज	के.जी.		१४०.००	१४०.००	
२	स्टिल टयुवलर पोल १/२ ग्याल्वनाइज	के.जी.		१४५.००	१४५.००	
३	स्टिल टयुवलर पोल फुल ग्याल्वनाइज	के.जी.		१५५.००	१५५.००	
४	Channel	के.जी.	१३५.००	१४०.००	१४०.००	
	<b>बिजुलीको काठको पोल</b>					
१	८ मी. लामो	गोटा	४६००.००	४६००.००	४६००.००	
२	९ मी. लामो	गोटा	४९००.००	४९००.००	४९००.००	
	<b>ध</b>					
१	४x८x१६ इन्च	गोटा	२४.००	२४.००	२४.००	
२	६x८x१६ इन्च	गोटा	३६.००	३६.००	३६.००	
३	८x८x१६ इन्च	गोटा	४८.००	४८.००	४८.००	
	<b>न</b>					
१	२०० मी.मी.Ø	र.मी.	६७०.००			
२	२५० मी.मी.Ø	र.मी.	८३५.००			
३	३०० मी.मी.Ø	र.मी.	११३०.००			
४	४५० मी.मी.Ø	र.मी.	१६७०.००			
५	६०० मी.मी.Ø	र.मी.	२४८०.००			
६	७५० मी.मी.Ø	र.मी.	३४९०.००			
७	९०० मी.मी.Ø	र.मी.	४५९०.००			
				पो दररेट जोड्ने ।	पो दररेट जोड्ने ।	

८	१००० मी.मी.०	र.मी.	१५२०.००	तमहु जिल्लाको स्वीकृत दररेटमा हुबाई	तमहु जिल्लाको स्वीकृत दररेटमा हुबाई
९	१२०० मि.मी.०	र.मी.	६२४०.००		
	<b>ह्यूम पाइप (NP 3)</b>				
१	२०० मी.मी.०	र.मी.	१५२०.००		
२	२५० मी.मी.०	र.मी.	१९१०.००		
३	३०० मी.मी.०	र.मी.	२७६०.००		
४	४५० मी.मी.०	र.मी.	३९६०.००		
५	६०० मी.मी.०	र.मी.	५१९०.००		
६	७५० मी.मी.०	र.मी.	७२६०.००		
७	९०० मी.मी.०	र.मी.	९३१०.००		
८	१००० मी.मी.०	र.मी.	१०३५०.००		
९	१२०० मि.मी.०	र.मी.	१२९१०.००		
प	एच.डि.पि.पाइप (एन एस ४०) (१२५ मि.मि.० भन्दा माथीको हुबानी बाहेक )	के.जी.	२५५.००	२५०.००	२५०.००
फ	जि.आई पाइप (एन एस,आई.एस.आई.)		संलग्न तालिका अनुसार	संलग्न तालिका अनुसार	संलग्न तालिका अनुसार
ब	जि.आइ. फिटिङस तथा टुल्सहरु		संलग्न तालिका अनुसार	संलग्न तालिका अनुसार	संलग्न तालिका अनुसार

भ	उपकरणहरूको भाडादर (पेट्रोलियम पदार्थ, अपरेटर र हेल्परको भत्ता बाहेक) सडक विभागको स्वीकृत दररेटलाई आधार					
	Back hoe Loader (JCV) ; from Road head to Site Treansportation	प्रति कि.मी.	३७५.००	४१०.००	४१०.००	
	Chain Excavator; from Road head to Site Treansportation	प्रति कि.मी.	४५०.००	४९५.००	४९५.००	
म	<b>विटुमिन सम्बन्धि</b>					
१	विटुमिन ८०/१०० ग्रेड	के.जी	९०.००	९२.६०	७६.२०	हुबानी बाहेकको दररेट
२	विटुमिन ६०/७० ग्रेड	के.जी	८४.८२			
३	विटुमिन (CRMB-55)	के.जी	९०.१०	९९.९०	८४.२०	
४	विटुमिन इमल्सन – R/S 60%	के.जी	६७.५०	७७.९०	६४.८०	
५	विटुमिन इमल्सन - R/S 65%	के.जी	७१.९०	८३.०५	६८.८०	
६	विटुमिन इमल्सन - R/S 70%	के.जी	७६.२५	८८.२०	७२.८०	
७	विटुमिन इमल्सन - M/S 60%	के.जी	६८.१०	७८.५०	६५.३५	
८	विटुमिन इमल्सन - M/S 65%	के.जी	७२.४५	८३.६५	६९.३५	
९	विटुमिन इमल्सन - S/S 60%	के.जी	६९.१०	७९.५०	६६.४०	
१०	विटुमिन इमल्सन - Slury Seal 60%	के.जी	७४.७०	८३.१०	६९.९५	
य	<b>कृषि, बायो ईन्जिनियरिङ तथा भूसंरक्षण सम्बन्धि</b>					
१	धानको भुस	के.जी	३.२०	३.२०	३.२०	
२	गोबर	के.जी	२.५०	२.५०	२.५०	
३	कुखुराको सुली	के.जी	३.७०	३.७०	३.७०	
४	अप्पीसो राइजम (१ से. मी मा ३ गोटा)	सेट	३.८०	३.८०	४.५०	
५	नेपियर कटिङ	सेट	२.६०	२.६०	२.६०	
६	बाँसको विरुवा (पोलिथिनमा उमारेको)	गोटा	३०.००	३०.००	३०.००	
७	बाँसको विरुवा (कल्म कटिङ)	गोटा	६०.००	६०.००	६०.००	
८	गानु सहितको बाँस (सानै बाँस)	गोटा	२४०.००	२४०.००	२४०.००	
९	बाँसको डोका	गोटा			३००.००	
१०	पाटको नाम्लो	गोटा			१५०.००	
११	बाँसको सुट	गोटा	१३०.००	१३०.००	१३०.००	
१२	नाइलन पेपर (300 माईक्रोन, अल्ट्राभाइलेट)	व.मी.	१०५.००	१०५.००	१०५.००	
१३	जूटको जाली	के.जी.	२०५.००	२०५.००	२०५.००	
१४	अलैची गानोबाट	गोटा	५.००	५.००	७.००	
१५	अलैची विरुवाबाट	गोटा	८.००	८.००	१०.००	



१६	सुन्तला विरुवा	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००
१७	टिमुर विरुवा	गोटा	३१.५०	३१.५०	३१.५०
१८	लोठ सल्ला विरुवा	गोटा	२६.३०	२६.३०	२६.३०
१९	स्क्रीन हाउसको सुन्तला विरुवा पोलीपटको	गोटा	१००.००	१००.००	१००.००
२०	टिमुर, मरिच विरुवा पोलीपटको	गोटा	२०.००	२०.००	२०.००
२१	राइ खन्यू	गोटा	१०.००	१०.००	१०.००
२२	अमूसो	गोटा	३.००	३.००	३.००
२३	वडहर	गोटा	१०.००	१०.००	१०.००
२४	किम्भू	गोटा	१०.००	१०.००	१०.००
२५	किम्भू कटिड	गोटा			५.००
२६	केरा ९ महिने	गोटा	१५.००	१५.००	१५.००
२७	चिया	गोटा	१५.००	१५.००	१५.००
२८	रुद्राक्ष विरुवा	गोटा			२५०.००
२९	बोधिचित्त	गोटा			६००.००
३०	पाइलेनिया	गोटा			२००.००
<b>र</b>	<b>पशु तर्फको (खरीद)</b>				
१	१ दिने कुखुराको चल्ला	प्रति चल्ला	२.००	२.४०	२.४०
२	राइखनियो घाँसको विरुवा प्लाष्टिक थैला भित्रको	प्रति विरुवा	१०.००	१२.००	१२.००
३	वडहर घाँसको विरुवा प्लाष्टिक थैला भित्रको	प्रति विरुवा	१०.००	१२.००	१२.००
४	निभारो लगायत अन्य घाँसको विरुवा प्लाष्टिक थैला भित्रको	प्रति विरुवा	५.००	६.००	६.००
५	किम्बु कटिड	प्रति विरुवा	३.००	३.५०	३.५०
६	जै घाँसको विउ	प्रति के.जी.	३५.००	४२.००	४५.००
७	टाँकी, कुटमिरो अन्य	गोटा		७.००	१०.००
८	अम्नीसोको गाना	गोटा		३.५०	५.००
९	सिओ ४ कटिड	सेट		०.५०	१.००
१०	टिओसण्टी	के.जी.		७५.००	१००.००
११	स्टाइलो कुक	के.जी.		५००.००	६००.००
१२	मोलासेस	के.जी.		१२०.००	२००.००
<b>ल</b>	<b>थोपा सिँचाई सेट</b>				
१	धेरै सानो साइज (१२५ व.मि. भन्दा कम)	सेट		१९५०.००	१९५०.००
२	सानो साइज (१२५ व.मि)	सेट		२६००.००	२६००.००
३	मझौला साइज (१९० व.मि)	सेट		३९००.००	३९००.००
४	मझौला साइज (२५० व.मि)	सेट		४३००.००	४३००.००
५	ठूलो साइज (५०० व.मि)	सेट		८२००.००	८२००.००
<b>व</b>	<b>बिबिध</b>				
१	तारफेल्ड	रोल	१३००.००		
२	जुट	के.जी.	८५.००	८५.००	८५.००
३	दाउरा (३० के.जि.)	भारी	२६०.००	२६०.००	२६०.००
४	बाँसको चित्रा (भकारी)	व.मी.	७०.००	७०.००	७०.००
५	नरिबलको डोरी	के.जी.	९३.००	९३.००	९३.००
६	खर	मुठा	३५.००	३५.००	३५.००
७	बाँस (प्रति घना)	गोटा	१९०.००	१९०.००	१९०.००
८	पर्दाको पाइप	र.मी.	५५.००	५५.००	५५.००
९	1/2 इन्चको ठोक्नो लिस्टी	र.मी.	९.००	९.००	९.००
१०	3/4 इन्चको ठोक्नो लिस्टी	र.मी.	१२.००	१२.००	१२.००
११	1 इन्चको ठोक्नो लिस्टी	र.मी.	१५.००	१५.००	१५.००
१२	1-1/2 इन्चको ठोक्नो लिस्टी	र.मी.	१९.००	१९.००	१९.००

१३	फलामे छेस्कीनी (Tower Bolt) 6"	गोटा	२८.००	२८.००	२८.००
१४	फलामे छेस्कीनी (Tower Bolt) 12"	गोटा	४५.००	४५.००	४५.००
१५	आल्मुनियम छेस्कीनी (Tower Bolt) 6"	गोटा	३४.००	३४.००	३४.००
१६	आल्मुनियम छेस्कीनी (Tower Bolt) 12"	गोटा	६६.००	६६.००	६६.००
१७	मोर्टिस लक (Mortice Lock)	गोटा	८२०.००	८२०.००	८२०.००
१८	स्टील एल ड्रप (L Drop) 8"	गोटा	१४०.००	१४०.००	१४०.००
१९	स्टील एल ड्रप (L Drop) 10"	गोटा	१७५.००	१७५.००	१७५.००
२०	स्टील एल ड्रप (L Drop) 12"	गोटा	२१०.००	२१०.००	२१०.००
२१	स्टील ह्याण्डल (Handle) 4"	गोटा	४०.००	४०.००	४०.००
२२	स्टील ह्याण्डल (Handle) 6"	गोटा	६०.००	६०.००	६०.००
२३	आल्मुनियम ह्याण्डल (Handle) 4"	गोटा	३५.००	३५.००	३५.००
२४	आल्मुनियम ह्याण्डल (Handle) 6"	गोटा	४५.००	४५.००	४५.००
२५	कच्चा (Hing) 3"	गोटा	२०.००	२०.००	२०.००
२६	कच्चा (Hing) 4"	गोटा	३५.००	३५.००	३५.००
२७	कच्चा (Hing) 5"	गोटा	६०.००	६०.००	६०.००
२८	आल्मुनियम हुक (Hook) 6"	गोटा	४५.००	४५.००	४५.००
२९	स्टील हुक (Hook) 6"	गोटा	१५.००	१५.००	१५.००
३०	होल्ड फास्ट	गोटा	३०.००	३०.००	३०.००
३१	लामखुट्टे रोक्ने जाली (इण्डियन)	ब.मी.	१४५.००	१४५.००	१४५.००
३२	लामखुट्टे रोक्ने जाली (चाइनिज)	ब.मी.	१३०.००	१३०.००	१३०.००
३३	कखुरे जाली	ब.मी.	१४०.००	१४०.००	१४०.००
३४	गिट्टी चाल्ने जाली	ब.मी.	२५०.००	२५०.००	२५०.००
३५	कैची जाली	ब.मी.	१७०.००	१७०.००	१७०.००
३६	डि वाटरीड (8HP Diesel पम्प सेट) भाडा	प्रति घन्टा	४२५.००	४२५.००	४२५.००
३७	Flexible pipe	के.जी	२९०.००	२९०.००	२९०.००
३८	Steel trace rack (ready made all complete)	के.जी	१८५.००	१८५.००	१८५.००
३९	5cm thick wooden stop log	ब.फी.	७५०.००	७५०.००	७५०.००
४०	रबर सिल (225x4मी.मी.)	र.मी.	७७५.००	७७५.००	७७५.००
४१	<b>सिँचाइ गेट तयारी</b>	के.जी	२४०.००	२५०.००	२५०.००
४२	Anistrip (kg.)	के.जी	३२०.००	३२०.००	३२०.००
४३	अल्मुनियम प्लेन सिट	ब.मी.	३५०.००	३५०.००	३५०.००
४४	जिप्सम बोर्ड	ब.मी.	३४५.००	३४५.००	३४५.००
४५	जियो टेक्सटाइल (Geo Textile)	ब.मी.	८५.००	९५.००	९५.००
४६	पोलिथिन प्लाष्टिक सीट, ५०० माइक्रोन	के.जी.	२३०.००	२३०.००	२३०.००
४७	कमर्सियल पोलिथिन प्लाष्टिक सीट	के.जी.	१३०.००	१३०.००	१३०.००
श	<b>फलामबाट निर्मित सामानहरु</b>				
१	फलामे गोल भन्याड (४इन्च ब्याक पाइप पुरा काम समेत)	प्र./खुटकीला		१७००.००	१७००.००
२	फलामे सिधा भन्याड (२फुट ६ इन्च चौडा दुई तर्फ रेलिड समेत पुरा)	प्र./खुटकीला		१८००.००	१८००.००
३	इस्क्वायर पाइपमा गोलो पाइप र २"×२" एडगलमा १६ गेजको पाता राखी गेट तयार गर्ने ।	ब.फि.		६००.००	६००.००
४	फलामे डेक्स बेन्च फिलर बक्स तैयारी	के.जी		१३०.००	१३०.००
५	ट्रस्ट फेब्रिकेसन, इरेक्सन पाइप समेत (सबै किसिमको) तैयारी र प्राइमर समेत	के.जी		१७०.००	१७०.००
	<b>Redymade Door</b>				
१	Plain	ब.फि.		२२५.००	२५०.००
२	One side teak	ब.फि.		२५०.००	२७५.००
३	Both side teak	ब.फि.		२९०.००	३२०.००
४	One side teak waterProof	ब.फि.		२८०.००	३१०.००
५	Both side teak waterProof	ब.फि.		३१०.००	३४०.००

नोट: दमौली भोलेटार सडक आसपासको (भोलेटार, इशानेश्वर, गिलुङ, भोजे, रम्घा, बांग्रे, जिता, सूर्यपाल, समिभन्ज्याङ, ता-टक्सार, करापु) गा.वि.स. हरुको हकमा स्थानीय निर्माण सामग्रीहरु बाहेक तनहु जिल्लाको दररेटलाई आधार मानि दुवानी थप गरी दर रेट निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो । साथै दुधपोखरी र बिचौर गा.वि.स. को हकमा गोरखा जिल्लाको निर्माण सामग्रीको दररेटलाई आधार मानि दुवानी थप गर्ने निर्णय गरियो । त्यस्तै गरी पसगाउँ गा.वि.स.को हकमा कास्की जिल्लाको निर्माण सामग्रीको दररेटलाई आधार मानि दुवानी थप गर्ने निर्णय गरियो । यस जिल्लाको दररेटमा उल्लेख नभएका निर्माण सामग्रीहरुको हकमा तनहु जिल्लाको दररेटलाई आधार मानि दुवानी थप गरी दररेट निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।

स	डोजर/एक्स्याभेटर लगाई ढुंगामाटो काट्ने काम				
१	नरम माटो	घ.मी		७०.००	६३.००
२	कडा माटो	घ.मी		८०.००	७२.००
३	पानी जमेको स्थानको माटो	घ.मी		९५.००	८६.००
४	नरम चट्टान	घ.मी		२५०.००	२२५.००
५	मध्यम चट्टान	घ.मी		६५०.००	५८५.००
६	कडा चट्टान (ब्रेकर प्रयोग गरेर)	घ.मी		१०००.००	९००.००
७	पहिरो सफा गर्ने	घ.मी		५५.००	५०.००

**नोट:**

माथी उल्लेख नभएका निर्माण सामग्रीहरु तथा अन्य आवश्यक सामग्रीहरुको हकमा जुन कार्यालयलाई आवश्यक भएको हो, साही कार्यालयबाटै नेपाल सरकारको स्वामित्वमा रहेको संघसंस्था, कम्पनी आदीले विक्री गर्ने प्रचलित बजार दररेट अथवा नेपाल सरकारको स्वामित्वमा रहेका संघसंस्थाबाट दररेट उपलब्ध हुन नसक्ने अवस्थामा निर्माण सामग्रीहरुको बजार भाउ सर्भेक्षण गरी कम्तीमा ३ वटा कोटेसन लिइ लागत अनुमान तयार गर्ने प्रयोजनको लागि सबैभन्दा कम दररेट स्वीकृत गरी कार्य गर्न सकिनेछ ।

संलग्न तालिका

Rate of Water Supply Tools

S. No.	Particulars	Unit	Rate Rs.		S. No.	Particulars	Unit	Rate Rs.	
			Fiscal Year 071/72	Fiscal Year 072/73				Fiscal Year 071/72	Fiscal Year 072/73
1	Heating Plate 3"	No	950	950	37	Hexaw Frame	No	265	265
2	Heating Plate 4"	No	1340	1340	38	Hexaw Blade	No	25	25
3	Heating Plate 5"	No	1935	1935	39	Oil Can	No	595	595
4	Heating Plate 6"	No	2350	2350	40	Rubber Gasket	Meter	3505	3505
5	Heating Plate 8"	No	3650	3650	41	Taflon Tape	No	30	30
6	Heating Plate 10"	No	6783	6783	42	Blue Lamp	No	1695	1695
7	Heating Plate 12"	No	7272	7272	43	Slade Hammer 10 lbs	No	1400	1400
8	Pipe Wrench 10"	No	962	962	44	Stone chisel 1*6	No	390	390
9	Pipe Wrench 12"	No	990	990	45	Stone chisel 1*12	No	495	495
10	Pipe Wrench 14"	No	1452	1452	46	Spirit level 18"	No	424	424
11	Pipe Wrench 18"	No	1973	1973	47	Mason Sqire 12 "	No	395	395
12	Pipe Wrench 24"	No	2982	2982	48	Mason Sqire 18 "	No	490	490
13	Pipe Wrench 36"	No	5600	5600	49	Steel Brush	No	40	40
14	Pipe Wrench 48"	No	6200	6200	50	Steel Pan	No	390	390
15	Chain Wrench 3 No	No	2819	2819	51	Measuring Tape 3 M	No	85	85
16	Chain Wrench 4 No	No	3377	3377	52	Measuring Tape 5 M	No	150	150
17	Chain Wrench 6 No	No	3892	3892	53	Measuring Tape 30 M	No	1500	1500
18	Retch Threader 1/2 To 1"	Set	7972	7972	54	Measuring Tape 50 M	No	2250	2250
19	Retch Threader 1-1/4 To 2"	Set	9877	9877	55	Measuring Tape 100 M	No	2950	2950
20	Retch Threader 2-1/2 To 3"	Set	12920	12920	56	Stone cutting Hammer	No	375	375
21	Retch Threader 4 "	Set	12994	12994	57	Half Round File 10"	No	640	640
22	Adjustable wrench 10 "	No	650	650	58	Smooth File 12 "	No	730	730
23	Adjustable wrench 12 "	No	785	785	59	Nail hammer	No	415	415
24	Adjustable wrench 15 "	No	1450	1450	60	Dye teeth 1/2	Set	1334	1334
25	Adjustable wrench 18 "	No	2250	2250	61	Dye teeth 3/4	Set	1551	1551
26	Pipe voice 2 No	No	2750	2750	62	Dye teeth 1"	Set	1743	1743
27	Pipe voice 3 No	No	3550	3550	63	Dye teeth 1-1/4 "	Set	1930	1930
28	Pipe voice 4 No	No	5050	5050	64	Dye teeth 1-1/2"	Set	2127	2127
29	Pipe cutter 1 No	No	1580	1580	65	Dye teeth 2 "	Set	2257	2257
30	Pipe cutter 2 No	No	2504	2504	66	Dye teeth 2-1/2 "	Set	2722	2722
31	Pipe cutter 3 No	No	3726	3726	67	Dye teeth 3 "	Set	3210	3210
32	Pipe cutter 4 No	No	5260	5260	68	Dye teeth 4"	Set	3847	3847
33	Tool Box with Key	No	1910	1910	69	Shovel	Set	300	300
34	Teflon Cloth	Meter	3772	3772	70	Pick	Set	250	250
35	Thermochrome Chalk (Germany Made)	No	2063	2063	71	Crowbar	Set	450	450
36	Thermochrome Chalk (India Made)	No	945	945					

संलग्न तालिका

Rate of GI Pipe Fittings (ISI,NS,ISO)

S.N.	Description of Items	Unit	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	2-1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	Remarks
			15mm.	20mm.	25mm.	32mm.	40mm.	50mm.	65mm.	80mm.	100mm.	125mm.	150mm.	200mm.	
1	G.I. Elbow	Nos.	60.00	90.00	156.00	257.00	364.00	548.00	952.00	1480.00	2550.00	6696.00	8058.00		
2	G.I. Socket	Nos.	53.00	83.00	111.00	180.00	243.00	360.00	653.00	965.00	1672.00	4430.00	5956.00		
3	G.I. Tee	Nos.	91.00	144.00	210.00	350.00	483.00	790.00	1245.00	1683.00	3060.00	8974.00	10400.00		
4	G.I. Union	Nos.	176.00	244.00	362.00	565.00	702.00	1044.00	2137.00	2879.00	5795.00	8974.00	10857.00		
5	G.I. Cross Tee	Nos.	104.00	150.00	235.00	394.00	530.00	803.00							
6	R.Elbow	Nos.		98.00	172.00	286.00	403.00	604.00	1043.00	1610.00	2855.00	7367.00	8864.00		
7	R.Socket	Nos.		92.00	118.00	198.00	266.00	397.00	711.00	1016.00	1834.00	5561.00	6538.00		
8	R.Tee	Nos.		158.00	228.00	324.00	532.00	870.00	1370.00	1852.00	3387.00	9881.00	11439.00		
9	C.I. Plug	Nos.	29.00	43.00	52.00	98.00	121.00	145.00	213.00	436.00	847.00				
10	G.I. End Cap	Nos.	79.00	144.00	179.00	292.00	402.00	589.00	920.00	1240.00	2515.00	3540.00	4230.00		
11	G.I. Nipple 2" Long	Nos.	25.00	32.00	49.00	61.00	70.00	102.00	130.00	164.00	243.00				
12	G.I. Nipple 4" Long	Nos.	50.00	64.00	98.00	122.00	140.00	204.00	260.00	328.00	487.00				
13	G.I. Nipple 6" Long	Nos.	75.00	97.00	146.00	183.00	209.00	306.00	391.00	493.00	730.00				
14	G.M. Gate Valve	Nos.	779.00	1119.00	1700.00	2537.00	3245.00	5345.00	10496.00	15983.00	24902.00				
15	G.M. Glove Valve	Nos.	696.00	1100.00	1680.00	3258.00	4173.00	5904.00	11928.00						
16	Float Valve	Nos.	825.00	965.00	1975.00	2330.00	3925.00	5240.00							
17	Sluice Valve	Nos.					6000.00	8000.00	10000.00	12000.00	16000.00	24000.00	32000.00	40000.00	
18	Flow Regulating Valve	Nos.	957.00												
19	Flow Regulating Key	Nos.	295.00												
20	Brass union	Nos.	326.00	519.00	769.00	1049.00	1572.00	1782.00							
21	Brass Tap (200g.)	Nos.	140.00												
22	Brass Tap (400g.)	Nos.	503.00												
23	G.I./G.I. Flange Set	Set				1044.00	1269.00	1474.00	1897.00	2187.00	2982.00	3415.00	3972.00		
24	G.I./HDPE Flange Set	Set				1092.00	1317.00	1955.00	2107.00	2396.00	3461.00	7691.00	9968.00		
25	HDPE./HDPE Flange Set	Set				1172.00	1464.00	2239.00	2539.00	2867.00	3693.00	7885.00	9390.00		
26	G.I. Stainer	Nos.	346.00	454.00	603.00	949.00	1452.00	1948.00	2252.00	3290.00	5874.00				
S.N.	Description of Items	Unit	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	2-1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	Remarks
27	G.I. Bend	Nos.	136.00	213.00	326.00	630.00	954.00	1400.00	3600.00	5592.00	7910.00				
28	Check Valve	Nos.	420.00	660.00	1441.00	2443.00	3664.00	5497.00	9569.00	13172.00	17083.00				
29	Ferrule Cock	Nos.	729.00	1302.00	2247.00	3832.00	5103.00	5964.00							
30	C.I. Air Valve	Nos.	3570.00	4890.00	5730.00	7710.00	9895.00	13312.00							
31	Die Gudka	Nos.	3267.00	3486.00	5450.00	6006.00	6418.00	6713.00							

क्ष जि.आई. पाईप

S.N.	Description of Items	Unit	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	2-1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	Remarks
1	G.I. Pipe Light Class	R.M.	177.00	244.00	343.00	440.00	548.00	694.00	963.00	1131.00	1632.00	2500.00	2970.00		
2	G.I. Pipe Medium Class	R.M.	211.00	268.00	410.00	534.00	616.00	847.00	1082.00	1347.00	2020.00	2647.00	3205.00		
3	G.I. Pipe Heavy Class	R.M.	249.00	314.00	477.00	611.00	705.00	1037.00	1296.00	1527.00	2316.00	2989.00	3380.00		

नोट

- माथी उल्लेखित दरमा मूल्य अभिवृद्धि कर (VAT) समावेश गरिएको छैन ।
- माथि उल्लेखित विभिन्न निर्माण सामग्रीहरूको हाल बेसिंहार बजारमा प्रचलित खुद्रा बिक्रि मूल्यलाई आधार मानी निर्णय गरिएको छ ।
- यसमा उल्लेख नभएका अन्य सामग्रीहरूको हकमा छिमेकी जिल्लाको स्वीकृत जिल्ला दररेटलाई आधार मानिनेछ ।

## Rate for UPVC Doors and Windows

Rate

S.N.	Descriptions	Unit	Fiscal Year 071/72	Fiscal Year 072/73	Remarks
1	UPVC (88x60)mm size sliding white colour window with 5mm glass panel fixing all complete	Sqm.	၄,၃၄၆.၀၀	၄,၃၄၆.၀၀	
2	UPVC (60x60)mm size white colour casement window with 5mm glass panel fixing all complete	Sqm.	၉,၂၅၅.၀၀	၉,၂၅၅.၀၀	
3	UPVC (100x60)mm, 9mm th. Board and 5mm th. Glass pannel woith colour doors with necessary accessories all complete	Sqm.	၅၀,၀၅၂.၀၀	၅၀,၀၅၂.၀၀	
4	UPVC (60x60)mm size, 9mm th white colour partition board/5mm glass pannel fixing all complete	Sqm.	၅၀,၂၅၀.၀၀	၅၀,၂၅၀.၀၀	
5	Supplying and fixing of (80x50)mm th. White colour casement windows (double glazing glass), etc all complete	Sqm.	၉,၃၂၃.၀၀	၉,၃၂၃.၀၀	
6	UPVC (60x60)mm size white colour swing door with 5mm glass pannel fixing all complete	Sqm.	၆,၂၂၅.၀၀	၆,၂၂၅.၀၀	
7	Carbon Fibre UPVC Roofing Sheet including the cost of material and labour fitting, fixing, all complete job (3mm Thick)	Sqm.	၅,၂၅၃.၀၀	၅,၂၅၃.၀၀	
8	Carbon Fibre UPVC Roofing Sheet Including The cost of material and labour fitting, fixing, all complete job (2mm Thick)	Sqm.	၅,၃၄၂.၀၀	၅,၃၄၂.၀၀	

## Rate for Almunium Doors and Windows (Rate per sq.ft)

### 78 mm series/ 5 mm clear glass

S.N.	Type	Pannel/ Part	Section Colour	Rate		Remarks
				Fiscal year071/72	Fiscal year072/73	
1	Simple	2	Natural	४२५.००	४२५.००	
2	Simple	3	Natural	४५०.००	४५०.००	
3	Simple	4	Natural	४७५.००	४७५.००	
4	Simple	5	Natural	५००.००	५००.००	
5	With Ventilation	2	Natural	४५०.००	४५०.००	
6	With Ventilation	3	Natural	४७५.००	४७५.००	
7	With Ventilation	4	Natural	५००.००	५००.००	
8	With Ventilation	5	Natural	५२५.००	५२५.००	
9	Simple	2	Black	४५०.००	४५०.००	
10	Simple	3	Black	४७५.००	४७५.००	
11	Simple	4	Black	५००.००	५००.००	
12	Simple	5	Black	५२५.००	५२५.००	
13	With Ventilation	2	Black	५५०.००	५५०.००	
14	With Ventilation	3	Black	४७५.००	४७५.००	
15	With Ventilation	4	Black	५००.००	५००.००	
16	With Ventilation	5	Black	५२५.००	५२५.००	
17	Simple	2	Coffee	५५०.००	५५०.००	
18	Simple	3	Coffee	५२५.००	५२५.००	
19	Simple	4	Coffee	५५०.००	५५०.००	
20	Simple	5	Coffee	५७५.००	५७५.००	
21	With Ventilation	2	Coffee	६००.००	६००.००	
22	With Ventilation	3	Coffee	६२५.००	६२५.००	
23	With Ventilation	4	Coffee	६५०.००	६५०.००	
24	With Ventilation	5	Coffee	६७५.००	६७५.००	
25	Simple	2	Champagne	४५०.००	४५०.००	
26	Simple	3	Champagne	४७५.००	४७५.००	
27	Simple	4	Champagne	५००.००	५००.००	
28	Simple	5	Champagne	५२५.००	५२५.००	
29	With Ventilation	2	Champagne	५२५.००	५२५.००	
30	With Ventilation	3	Champagne	५५०.००	५५०.००	
31	With Ventilation	4	Champagne	५७५.००	५७५.००	
32	With Ventilation	5	Champagne	६००.००	६००.००	
33	Heavy Windows with glass		Natural	७००.००	७००.००	
34	Heavy Windows with glass		Coffee	७५०.००	७५०.००	
35	Heavy Windows with glass		Black	७७५.००	७७५.००	
36	Heavy Windows with glass		Champagne	७९०.००	७९०.००	
37	Heavy door set (3'X7')			१५६००.००	१५६००.००	
38	Heavy door set (30"X72")			१०५०.००	१०५०.००	

**संलग्न तालिका**  
**Rate of HDPE Pipe**

S. No.	Pipe Size (mm)	SERIES II		SERIES III		SERIES IV		SERIES V		Remarks
		2.5Kg/Cm2		4Kg/Cm2		6Kg/Cm2		10Kg/Cm2		
		Avg wt. Kg/m	Price Rs/m	Avg wt. Kg/m	Price Rs/m	Avg wt. Kg/m	Price Rs/m	Avg wt. Kg/m	Price Rs/m	
१	१६							०.०९२		Per Kg. Rs.250 With out Transportation and VAT.
२	२०							०.१३४		
३	२५							०.२०२		
४	३२					०.२२६		०.३३४		
५	४०			०.२५१		०.३५०		०.५१४		
६	५०			०.३७८		०.५४२		०.७९६		
७	६३	०.४०३		०.५८५		०.८५०		१.२६९		
८	७५	०.५५७		०.८४६		१.१९१		१.७८२		
९	९०	०.७९९		१.२२		१.७१७		२.५६८		
१०	११०	१.१८५		१.७०३		२.५४५		३.८०१		
११	१२५	१.५३		२.२८९		३.२९३		४.९६२		
१२	१४०	१.८९७		२.९०१		४.१५०		६.२०९		
१३	१६०	२.४५३		३.७७३		५.३५५		८.०७९		
१४	१८०	३.१४८		४.७६२		६.८००		१०.२५६		
१५	२००	३.८७५		५.८९		८.३९१		१२.६२०		
१६	२२५	४.८२२		७.४४५		१०.५४४		१६.०१४		
१७	२५०	६.०१२		९.१८७		१३.०४१		१९.७५७		
१८	२८०	७.४७१		११.४५५		१६.३२७		२४.७०८		
१९	३१५	९.४१७		१४.५०८		२०.६९४		३१.१६०		
२०	३५५	११.९५७		१८.३८२		२६.२४३		३९.६३५		
२१	४००	१५.२२१		२३.३४३		३३.३०९		५०.३४४		
२२	४५०	१९.१६३		२९.३५१		४२.०६५		६३.५९८		
२३	५००	२३.८३६		३६.४०६		५१.९००		७८.७३५		
२४	५६०	३०.३५८		४६.६४८		६६.४४५				
२५	६३०	३८.५५३		५९.०४९		८४.१३२				

1. Prices are based on Ex-Factory

2. All Government Taxes are included in the above rates, except VAT which will be applicable extra.

नोट: माथी उल्लेखित दरमा वेसिशहरसम्मको दुवानी सामानको दरेटको ३ प्रतिशतले थप हुनेछ ।



**संलग्न तालिका**  
Rate of PPR Pipe and Fittings (ISI, NS, ISO)

S.N.	Particulars	20 mm	25 mm	32 mm	40 mm	50 mm	63 mm	75 mm	90 mm	110 mm
1	Socket	17	24	41	79	132	229	403	635	1192
2	Elbow	22	41	68	142	239	428	824	1345	2500
3	Tee	28	48	85	166	275	509	965	1616	2808
4	Union	103	176	279	477	746	890			
5	Cross Tee	50	70	124	240	413	613			
6	45 Degree Elbow	28	46	70	135	229	362	854	1386	2553
7	Cross Over	136	195	281						
8	U Clamp	13	15	29	36	65	74			
9	U Clamp Long	29	33	44	50	67	76			
10	Caps	29	44	67	107	179	330	503	563	1155
11	Plastic Flange	0	0	0	252	421	550	1137	1486	2010
12	Plug	13	20	25						
13	Plug Nipple	22								

Particular	75 mm	90 mm	110 mm
Reducer Tee	1016	1706	2899
Reducer Elbow	985	1343	2553
Reducer Socket	466	721	1222
Male Socket	5863	8035	15108
Female Socket	5125	7050	13305

S.N.	Particulars	20mm*1/2"	20mm*3/4"	25mm*1/2"	25mm*3/4"	32mm*1/2"	32mm*3/4"	32mm*1"	40mm*1/2"	40mm*5/4"	50mm*6/4"	63mm*1"	63mm*2"
1	Male Socket	266	318	255	322	358	375	714		1074	1620		2350
2	Female Socket	200	228	224	250	240	257	557		944	1224		1803
3	Male Elbow	273		281	339	563	400	775		1137			
4	Female Elbow	206		290	266	394	448	550		1113	1198		1503
5	Male Seated Elbow	275		315	351								
6	Female Seated Elbow	311		390	275								
7	F. Seated Elbow Heavy	311		390									
8	Female Tee	209	231	239	312	354	390	624	1130	1111	1574	2155	2277
9	Male Tee	285	300	278	345	429	438	783	1268	1232	1825	2367	2570
10	Female Union	455			665			953		1460	2450		4640
11	Male Union	470			676			990		1912	2625		6818

S.N.	Particulars	20*25	32*20	32*25	40*20	40*25	40*32	50*20	50*25	50*32	50*40	63*20	63*25	63*32	63*40	63*50
1	Reducer Socket	29	38	43	61	73	86	112	123	133	149	206	225	230	237	254
2	Reducer Elbow	43	63	80	145	157	194									

S.N.	Particulars	25*20*20	25*20*25	32*20*20	32*20*32	32*25*20	32*25*32	40*20*40	40*25*40	40*32*40
1	Reducer Tee	48	52	109	83	117	87	130	133	149
S.N.	Particulars	50*20*50	50*25*50	50*32*50	50*40*50	63*20*63	63*25*63	63*32*63	63*40*63	63*50*63
1	Reducer Tee	290	297	303	321	378	390	402	414	421

## Equipment

**यात्रिक उपकरणहरुको नयाँ भाडा दर रेट (ईन्धन बाहेक) आ.व. ०७२/०७३**

Equipment	Equipment	Capacity/	DoR	Hire Rate	
Name	Identification	Category	Code	Per Hour	Per Shift
				Rs.	Rs.
1	2	3	4	5	6 = 7*(5)
Asphalt Plant*	Universal Spot Mix : Wylie	Up to 10 Ton	001 -	400	2800
Asphalt Plant*	Bram Millar	Up to 10 Ton	001 -	500	3500
Ashalt Paver	Blow Knox BK 165		002 -	1400	9800
Ashalt Mixer	Bel Mix		003 -	1000	7000
Broom Road	Towed		009 -	260	1820
Boring Rig	TONE		011 -	1200	8400
Air Compressor	Kirloskar , WR 250, SC 0707C,	150 To 275cfm	017 -	250	1750
Air Compressor	Holman, D250CFM, 175 MK 11		017 -	250	1750
Air Compressor	Maruma ES3		017 -	250	1750
Crane Mobile	Tadano TS 100L	5+ To 10 Ton	021 -	3100	21700
Crane Mobile	Tadano TS 150L	10+ To 15 Ton	021 -	3500	24500
Cutter Concrete	Weber SM 182R		024 -	250	1750
Cutter Concrete	Mikasa MCD 218 DX		024 -	250	1750
Dozer Wheel	Hanomag D66C, D66D	181 To 230 HP	030 -	2100	14700
Dozer Wheel	CAT 814	181 To 230 HP	030 -	2100	14700
Dozer Track	Komatsu D85ESS	181 To 230 HP	031 -	3000	21000
Dozer Track	CAT D7G	181 To 230 HP	031 -	3000	21000
Dozer Track	Shangdong TY 220	181 To 230 HP	031 -	3000	21000
Dozer Track	Hanomag D700C, D700D	181 To 230 HP	031 -	2000	14000
Dozer Track	Komatsu D85	181 To 230 HP	031 -	2000	14000
Dozer Track	Yishan TY 160	126 To 180 HP	031 -	1800	12600
Dozer Track	BEML D65E8	126 To 180 HP	031 -	1800	12600
Dozer Track	CAT D6H	126 To 180 HP	031 -	1800	12600
Dozer Track	Komatsu D53A-17; D50A	80 To 125 HP	031 -	1800	12600
Dozer Track	Komatsu D 50A - 17	80 To 125 HP	031 -	1800	12600
Dozer Track	CAT D3B	0 To 79 HP	031 -	1000	7000
Bitumin Distributor	Bedford TJ 1090	4 To 6 KL	032 -	1300	9100
Bitumin Distributor	ETNYRE/4700; ETNTYRE/M4148	4 To 6 KL	032 -	1300	9100
Bitumin Distributor	Isuzu/Hanta; Hanta/Hino FF173 K	4 To 6 KL	032 -	1300	9100
Rock Drill(Pneum)			034 -	130	910
Mini Dumper	Pengyuan FC 15	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750
Mini Dumper	Changai FC 1	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750
Mini Dumper	Jiangsu F 15	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750
Mini Dumper	Stott & Pitt SD 011	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750
Mini Dumper	Thawaties	1 To 4 Cu. M.	035 -	550	3850
Excavator Track	Daewoo Solar 130LC - V	1 To 110 HP	042 -	1200	8400
Excavator Track	Kobelco SK 115 SR-1E	1 To 110 HP	042 -	1200	8400
Excavator Track	Daewoo SL 220	111 To 150 HP	042 -	1800	12600
Excavator Track	Komatsu PC 150-5A	111 To 150 HP	042 -	1800	12600
Excavator Track	Hitachi EX 200 - 3	111 To 150 HP	042 -	1800	12600
Excavator Track	JCB - 820 Super; JCB - 820	111 To 150 HP	042 -	1800	12600
Excavator+ Breaker	Daewoo SL220 With SOOSAN 20	111 To 150 HP	042 -	2100	14700
Forklift Truck	Mitsubishi	< 2.5 Ton	049 -	400	2800
Generator*	Kubota ASK-R 350	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
Generator*	Denyo DBF-3Y; DBF 7.5Y	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
Generator*	Robin	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
Generator*	Caterpillar	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
Generator*	Kirloskar RB 33	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
Generator*	Osaka/Seimeitsu SAS - 130Y	10 To 30 KVA	054 -	150	1050
Generator*	Kirloskar	30+ To 50 KVA	054 -	350	2450
Grader Motor	Komatsu GD 511R - 1	135 HP	055 -	1600	11200
Grader Motor	Chapion 710 ; 710R	135 HP	055 -	1600	11200
Grader Motor	CAT 120G	125 HP	055 -	1600	11200
Grader Motor	Mitubishi MG 350R	135 HP	055 -	1600	11200
Grader Motor	BEML BG605 - 6216	145 HP	055 -	1600	11200

Grader Motor	Aveling Barford ASG 12G; TG 011	135 HP	055 -	1200	8400
Grader Motor	Niigata N530 PSA	135 HP	055 -	1200	8400
Grader Motor	Komatsu 405A - 1	90 HP	055 -	1200	8400
Chips Spreader	Phoenix/Tail Gate Mounted		057 -	300	2100
Bitumin Heater	Span Eng.	Up to 2 KL	062 -	180	1260
Loader Wheel	JCB 425	1.75 Cu M	068 -	1000	7000
Loader Wheel	Aveling Barford	1.75 Cu M	068 -	1000	7000
Loader Wheel	EJCB - 430	1.7 Cu M	068 -	1000	7000
Loader Wheel	Komatsu WA 100 - 1	1.2 Cu M	068 -	1000	7000
Loader Wheel	Komatsu WA 180 - 3	1.8 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	Furukawa FL 200; FL 230 - I	1.9 - 2.3 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	Furukawa FL 200 - I	1.9 - 2.3 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	Kawasaki KSS 70; KLD 70	1.9 - 2.2 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	CAT 950	> 1.8 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	Michigan Clark 75 - IIIA	> 1.8 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	Hyuandai HL 757 - 7	2.5 Cu M	068 -	1500	10500
Loader Wheel	Kawasaki 70ZIV - 2	2.2 Cu M	068 -	1500	10500
Loader Wheel	Kawasaki 70ZIV; WL03 - 70Z	2.2 Cu M	068 -	1500	10500
Loader Wheel	Kawasaki 70Z - IV Hino	2.2 Cu M	068 -	1500	10500
Back Hoe Loader	JCB 3CX - 4	< 90 HP	070 -	1000	7000
Water Pump (Engine)	Sykes Univac	Up To 4"	085 -	150	1050
Water Pump (Engine)	Yanmar/ YKS - 3DW	Up To 4"	085 -	150	1050
Water Pump (Engine)	Sykes Univac	4 To 6 "	085 -	200	1400
Water Pump (Engine)	Yanmar/ YKS - 6DFA	4 To 6"	085 -	200	1400
Water Pump (Elect.)		5 HP	085 -	150	1050
Water Pump (Elect.)		7.5 HP	085 -	150	1050
Pile Driver*		10 Ton	086 -	3000	21000
Roller 3 Wheel	Aveling Barford DC 011	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Johs Moller Rambo	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Speedcraft DRR 10 - S	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Luoyang 3Y8 / 10	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Aveling Barford DC 012	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Albaret TR - 10	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Kawasaki KMRH - 12	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Sakai 7608	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller Pneumatic	Dynapac CP 15	Up to 20 Ton	096 -	1200	8400
Roller Pneumatic	Hamm GRW - 10	Up to 20 Ton	096 -	1200	8400
Roller Pneumatic	Stavostroj VP 200	Up to 20 Ton	096 -	1200	8400
Roller Pneumatic	Dynapac CP 20	Up to 20 Ton	096 -	1200	8400
Roller Pneumatic	Sakai TS7409	Up to 20 Ton	096 -	1000	7000
Roller Vib. Pedestrian	Bomag BW 71E - 2	Up to 0.5 Ton	098 -	400	2800
Roller Vib. Pedestrian	Bomag BW 71E	Up to 0.5 Ton	098 -	400	2800
Roller Vib. Pedestrian	Benford 1 - 71L / 2 - 75B	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Holman / Com CS 71	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Mortimor CPM/71	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Bomag BW 55E	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Benford 1 - 71EEP/ 1 - 71 B	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Benford	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Benford 1 - 71BPL	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Sheepfoot	Tampo	Up to 10 Ton	099 -	700	4900
Roller Vib. Self Prop.	Johs Moller VT 13 / VT 21	Up to 3 Ton	101 -	550	3850
Roller Vib. Self Prop.	Sakai SG 500	3 + Upto 6 Ton	101 -	800	5600
Roller Vib. Self Prop.	Larsen & Turbo W1104	3 + Upto 6 Ton	101 -	800	5600
Roller Vib. Self Prop.	Bomag BG 605	3 + Upto 6 Ton	101 -	800	5600
Roller Vib. Self Prop.	Bomag BW 172D - 2	6.3 Ton	101 -	900	6300
Roller Vib. Self Prop.	Bomag	6.3 Ton	101 -	900	6300
Roller Vib. Self Prop.	Kawasaki KVR 7	6 Ton	101 -	700	4900
Spreader Chip S/P	Phoenix MK 4		109 -	1500	10500
Spayer Emulsion	Hotta ESC - 10 E	Up to 1 KL	112 -	260	1820
Truck Flatbed/Crane	Dong Feng/AEDLUS	Up to 7 Ton	114 -	800	5600
Truck Flatbed/Crane	Tata SE 1210/42	Up to 7 Ton	114 -	800	5600
Truck Flatbed/Crane	Tata Usha 1210B/42	Up to 7 Ton	114 -	800	5600

Truck Flatbed/Crane	Isuzu HTR	Up to 7 Ton	114 -	800	5600
Truck Flatbed	Ashok Leyland CS 42	Up to 150 HP	115 -	450	3150
Truck Flatbed	Hino FF 173KA	Up to 150 HP	115 -	450	3150
Truck Flatbed	Isuzu HTR 114-03	Up to 150 HP	115 -	450	3150
Truck Flatbed	Isuzu TXD 50	Up to 150 HP	115 -	450	3150
Truck Tipper	Tata SK 1210/36	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	A/Leyland Commet 3/15;	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	Tata SE 1210 /36	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	A/ Leyland Commet 3/21	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	A/ Leyland Commet	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	A/Leyland Commet	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	Isuzu HTR 113-03	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	Hino KR 120 E	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	Isuzu SBR 322; TXD 40	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	Nissan CPC 14E	From 150+ HP	116 -	1100	7700
Truck Tipper	Isuzu TDJ	From 150+ HP	116 -	1100	7700
Truck Tipper	Nissan CKB 450EDN	From 150+ HP	116 -	1100	7700
Mini Truck	Mah & Mah Cab 576		117 -	300	2100
Mini Truck	Tata 407		117 -	300	2100
Mini Truck	Mah. Nis. Allw. Cab 576		117 -	300	2100
Mini Truck	Mits. Can. Eich./ FE444		117 -	300	2100
Mini Truck	Mitsu. Eicher EE 44EXR		117 -	300	2100
Trailer Tractor	Isuzu CXZ81Q	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Foden 5106T	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Hino HE 335	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Hino HE 335	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Mitsubishi FV 515 HRR	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Nissan CW - 50 GTN	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Mitsubishi FV 515 HRR	From 25 +Ton	118 -	2700	18900
Water Tanker	AL/ Commet; ALCO- 3/15	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Water Tanker	Tata/SE 1210/48	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Water Tanker	A/ Leyland Commet CS 42	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Water Tanker	Hino	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Water Tanker	Isuzu HTR	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Water Tanker	Isuzu SBR 312; TXD 50	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Trailer	MAECO / Nepal		122 -	140	980
Tractor	HMT 4511	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	International Sona. DI 745 III	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Tractor & Farm MF 245 DI-J	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Hindustan G 453 - DI	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Escort E 355 N	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Mahendra 545	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Ford 3610	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Kubota	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Ford New Holland	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor with trailer	Ford 6610	Up to 85 HP	123 -	440	3080
Tractor with trailer	Massey Ferguson MF 20B	Up to 85 HP	123 -	440	3080
Vibrator Engine	Mikasa; Mikasa MV1-GE		136 -	120	840
Vibrator Needle	BP 25; BP 35		136 -	100	700
Vibrator Needle	V 635; V 654		136 -	100	700
Compactor H/Towed	Jaypee	Up to 450 KG	138 -	130	910
Compactor H/Towed	MIKASA MVC -110D	Up to 450 KG	138 -	130	910
Welding Arc		30 + KVA	143 -	1150	8050

\*EXCLUDING COST OF ERECTION/ COMMISSIONING/ DISMANTLING AND MECHANICAL CREW.

### Rate of PPR Pipe and Fittings (ISI, NS, ISO)

S.N.	Particulars	20 mm	25 mm	32 mm	40 mm	50 mm	63 mm	75 mm	90 mm	110 mm
1	PPR Pipe SDR 11/Mtr. (PN 10)	80	132	211	333	519	800	1100	1580	2442
2	PPR Pipe SDR 7.4/Mtr. (PN 16)	89	143	230	363	564	871	1197	1718	2656
3	PPR Pipe SDR 6/Mtr. (PN 20)	109	169	273	418	648	1008	1404	2024	3014
4	Tank Nipple			355	438					
5	Stop Valve	376	496	603	798	1322	1926	3662	4010	5478
6	Plastic Ball Valve	135	172	295	821	1052	1847	2592	5139	7028
7	Brass Ball Valve	409	572	960	1590					
8	Ball Valve Metal Body	940	1276	1851	2464	3082	3945	10675	17279	20735
9	Ball Valve Female	940	1276	1851	2464	3082	3945	10675	17279	20735
10	Conceled Stop Cock	980	1085							
11	Heat Gate Valve	366	432	536	740	1042	1135			
12	Heating Machine			5214			6446			
13	Pipe Cutter I			603			1934			

### 3 Layers PPR Pipe

S.N.	Particulars	20 mm	25 mm	32 mm	40 mm	50 mm	63 mm	75 mm	90 mm	110 mm
1	PPR Pipe SDR 7.4/Mtr.	95	152	243	385	597	923	1268	1820	2817
2	PPR Pipe SDR 6/Mtr.	116	179	288	443	686	1069	1488	2145	3195

**२. सामान ढुवानी ट्रक/ट्रक्टरद्वारा**

विवरणहरु	इकाई	गाडीद्वारा	
		पक्की बाटो	कच्ची बाटो
		आ.व. ०७२/७३	आ.व. ०७२/७३
१. सजिलो भारी (सिमेन्ट,बालुवा, गिट्टी, ग्राभेल, ढुङ्गा,ईट्टा, कंक्रीट ब्लक, रंगरोगन, किलाकांटी,खाद्य सामग्री, ग्यावियन तार,साना टुक्रा फलामे सामानहरु, रासायनिक मल, आदी)	प्रति के.जी. प्रति कि.मि.	१.८ पैसा	४.७ पैसा
२. असजिलो भारी (२ मी.सम्मका फलामे सामानहरु, सिसा, मेसिन, औजार,जस्तापाता,फलामे छड, पेट्रोलियम पदार्थ, विषादी, फिटिङ्ग्स, टुल्स, काँडेतार, आदी )	प्रति के.जी. प्रति कि.मि.	१.८ पैसा	४.७ पैसा
३. अति असजिलो भारी (जि.आई.पाईप, भोलुङ्गे पुलको लठ्ठा, विद्युतीय पोल, भो.पु.को डेक,फलामे बिम, विस्फोटक पदार्थ, ग्रिल,सटर, ट्रस, आदी)	प्रति के.जी. प्रति कि.मि.	२ पैसा	६ पैसा
४. बढी आयतन वाला भारी (सिङ्गलिन,पोलिथिन पाईप,प्लास्टिक तथा फलामे पानी टंकी,बुनेको तारजाली, पेट्रोलियम पदार्थको ड्रम, औषधी , फर्निचर, ठुला मेसिनरी तथा औजारहरु, हयुम पाइप, आदी)	प्रति के.जी. प्रति कि.मि.	२ पैसा	८ पैसा
५. जिवित प्राणी, विरुवा	प्रति के.जी. प्रति कि.मि.	१.८ पैसा	८ पैसा
६. ट्रयाक्टर मात्र चल्ने सडकमा ढुवानी गर्दा	प्रति के.जी. प्रति कि.मि.		१२ पैसा
७. पोलिथिन पाइप गाडीबाट ढुवानी गर्दा तौलको आधारमा ट्रिप पुऱ्याउने प्रयोजनको लागि माथि उल्लेखित दर रेटलाई २.५ ले गुणा गरी दर कायम गर्ने ।			

**सामान ढुवानी भरियाद्वारा**

विवरणहरु	इकाई	आ.व. ०७१/७२	आ.व. ०७२/७३
१. सजिलो भारी (सिमेन्ट,बालुवा, गिट्टी, ग्राभेल, ढुङ्गा,ईट्टा, कंक्रीट ब्लक, रंगरोगन, किलाकांटी,खाद्य सामग्री, ग्यावियन तार,साना टुक्रा फलामे सामानहरु, रासायनिक मल, आदी)	प्रति के.जी. प्रति कोष	२ रुपैया	२ रुपैया
२. असजिलो भारी (२ मी.सम्मका फलामे सामानहरु, सिसा, मेसिन, औजार,जस्तापाता,फलामे छड, पेट्रोलियम पदार्थ, विषादी, फिटिङ्ग्स, टुल्स, काँडेतार, आदी )	प्रति के.जी. प्रति कोष	२ रुपैया ६४ पैसा	३ रुपैया
३. अति असजिलो भारी (जि.आई.पाईप, भोलुङ्गे पुलको लठ्ठा, विद्युतीय पोल, भो.पु.को डेक,फलामे बिम, विस्फोटक पदार्थ, ग्रिल,सटर, ट्रस, आदी)	प्रति के.जी. प्रति कोष	४ रुपैया ७० पैसा	५ रुपैया ५० पैसा
४. बढी आयतन वाला भारी (सिङ्गलिन,पोलिथिन पाईप,प्लास्टिक तथा फलामे पानी टंकी,बुनेको तारजाली, पेट्रोलियम पदार्थको ड्रम, औषधी , फर्निचर, ठुला मेसिनरी तथा औजारहरु, हयुम पाइप, आदी)	प्रति के.जी. प्रति कोष	३ रुपैया ८० पैसा	४ रुपैया २० पैसा
५. जिवित प्राणी, विरुवा	प्रति के.जी. प्रति कोष	२ रुपैया ९० पैसा	२ रुपैया ९० पैसा

**नोट :**

- ४०० वोट विरुवा बोकी ४ कोष हिङ्नेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।
- पोलीथीन व्याग ६० वोट विरुवा बोकी ४ कोष हिङ्नेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।
- डाले घासका विरुवा २ फिट भन्दा माथी ७० वोट विरुवा बोकी ४ कोष हिङ्नेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।
- मौरी सहितको मौरीघार २ घर बोकी ४ कोष हिङ्नेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।
- मौरीघार खाली ४ घर बोकी ४ कोष हिङ्नेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।
- २०० वटा चल्ला बोकी ४ कोष हिङ्नेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।
- गाडीबाट ढुवानी प्रति चल्ला प्रति कि.मी. पक्की सडकमा ३ पैसा र कच्ची सडकमा ४ पैसाको दरले दिइनेछ ।
- नल लगाएर बोक्नु पर्ने सामानलाई २० के.जी. को एक भारी मानी ४ कोष हिङ्नेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।
- अदुवा, हलेदो, आलु आदी ४० के.जी बोकी ४ कोष हिङ्नेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।
- स्फीन हाउसको पोलीपट २० गोटा बोकी ४ कोष हिङ्नेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।
- आप, लिची अम्वा माटो सहितको ३० वटा बोकी ४ कोष हिङ्नेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।
- हिउदे वर्षे फलफूल माटो विनाको विरुवाहरु ५०० वटा बोकी ४ कोष हिङ्नेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।
- केराको गानो (विरुवा) २५ गोटा बोकी ४ कोष हिङ्नेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।
- अलैची विरुवा ७०० वोट बोकी ४ कोष हिङ्नेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।

**लोड अनलोड**

विवरणहरु	इकाई	लोड		अनलोड	
		आ.व. ०७१/७२	आ.व. ०७२/७३	आ.व. ०७१/७२	आ.व. ०७२/७३
क) सजिलो भारी	प्रति के.जी.	१० पैसा	१० पैसा	९ पैसा	९ पैसा
ख) असजिलो भारी	प्रति के.जी.	१४ पैसा	१४ पैसा	१४ पैसा	१४ पैसा
ग) अति असजिलो भारी	प्रति के.जी.	१४ पैसा	१४ पैसा	१४ पैसा	१४ पैसा
घ) बढी आयतन वाला भारी	प्रति के.जी.	२१ पैसा	२१ पैसा	२१ पैसा	२१ पैसा
ङ) जिवित प्राणी (मौरी घर, चल्लाको बाकस, माछा भुराका बाकस, आदी)	प्रति गोटा	८५ पैसा	८५ पैसा	८५ पैसा	८५ पैसा
च) विरुवा (कलमी विरुवाका थैला, केराको गानो, आदी )	प्रति गोटा	११ पैसा	११ पैसा	११ पैसा	११ पैसा
छ) ट्रान्सफर्मर (१०० के.भी. ए.)	प्रति गोटा		१०५० रुपैया		१०५० रुपैया
ज) ट्रान्सफर्मर (५० के.भी. ए.)	प्रति गोटा		७९० रुपैया		७९० रुपैया
झ) ट्रान्सफर्मर (२५ र १५ के.भी. ए.)	प्रति गोटा		६६० रुपैया		६६० रुपैया

**नोट :**

➤ सामान तौलाइ गर्नु पर्दा प्रति क्वीन्टल रु २१०० (दुई रुपैया मात्र), सामान चौकाइ गर्नु पर्दा प्रति क्वीन्टल रु २१०० (दुई रुपैया मात्र) र वोरा सिलाइप्रति एक को रु ११०० (एक रुपैया मात्र) गरिएको छ ।



**भवन/घर मुल्याङ्कनको लागि (Valuation of Building)**

क्र.सं.	विवरणहरु	इकाइ	आ.वं.०७२-७३	हासकटी % मा	आयु	कैफियत
१	भित्री काँचो, बाहिरी पाँको इटामा माटोको जोडाइ र छाना:- जस्ता वा भिँडटी वा टायल वा एसवेसटस वा हुंगा/स्लेट	ब.फि.	५८०	३.५	२५ वर्ष	
२	भित्री बाहिर इटामा ऐ.ऐ.	ब.फि.	७७३	३	३० वर्ष	
३	ऐ ऐ भित्र बाहिर सिमेन्ट प्यालटर	ब.फि.	८४०	२.५	३५ वर्ष	
४	ऐ ऐ भई छाना आर सि.सि, आर बि सी	ब.फि.	८५८.५	२	५० वर्ष	
५	ऐ ऐ बज्रको जोडाइमा छाना :-जस्ता वा भिँगटी वा टायल वा एसवेसटस	ब.फि.	७७३	२	४० वर्ष	
६	सि. नं.५ बमोजिम सिमेन्ट प्लाटर	ब.फि.	९२१.५	२	५५ वर्ष	
७	सि.नं.६ बमोजिम भई छाना आर बि सी तथा आर सि सि	ब.फि.	९६५.५	१.५	७५ वर्ष	
८	सिमेन्ट जोडाई छाना :-जस्ता वा भिँगटी वा टायल वा एसवेसटस	ब.फि.	९२९	२	५५ वर्ष	
९	सि.नं.८ बमोजिमको छाना आर सि सि वा आर बि सि	ब.फि.	९८०.५	१	७५ वर्ष	
१०	आर सि सि फ्रेम स्टक्चर	ब.फि.	९८२	०.७५	७५ वर्ष	
११	सि. नं.१० बमोजिम भई लिफ्ट जडान भएको	ब.फि.		०.७५	७५ वर्ष	
१२	काठैकाठको घर छाना :-जस्ता वा भिँगटी वा टायल वा एसवेसटस	ब.फि.	८८८.५	२.५	३० वर्ष	
१३	जस्ताको छाना र बार पनि जस्ताले नै बारेको घर	ब.फि.	४००	३.५	२० वर्ष	

**नोट :**

घर बनेको समयानुसार मुल्याङ्कन गर्दा हास कट्टा गरिनेछ ।

➤ **क वर्ग**

क) भवनको भित्र बाहिर दुवै तर्फ Plaster of Parise (POP) भएको ।

ख) भवनको भित्र बाहिर दुवै तर्फ Weather Coat Painting भएको ।

ग) Lift जडान भएको

घ) विद्युत तथा धारामा उच्चस्तरीय सामाग्रीको प्रयोग भएको ।

ङ) प्यासेज, भन्डामा मार्बल/पार्केटिङ्ग भएको ।

च) शौचालयमा टायल/मार्बल उच्चस्तरीय सामाग्री भएको ।

छ) अग्नी नियन्त्रण प्रविधि जडान भएको ।

ज) मुख्य पिचसँग जोडिएको र पार्किङ्ग सहित सबै सुविधा भएको ।

‘ग’ वर्ग मानिने छ ।

त्र) सि.नं.३६ अनुसार वर्गिकृत गरिएको भवनको हकमा निम्नानुसार दर कायम हुनेछ ।

अ) ‘ग’ वर्गको भवनको हकमा उपरोक्त अनुसारको दर मानिने छ ।

आ) ‘ख’ वर्गको भवनको हकमा उपरोक्त अनुसारको दरमा २० प्रतिशत थप गरिनेछ ।

इ) ‘क’ वर्गको भवनको हकमा उपरोक्त अनुसारको दरमा ४० प्रतिशत थप गरिनेछ ।

आ.व. २०७२/७३ का लागी निम्न अनुसार ज्याला तथा दुवानीको दररेट निर्धारण गरियो ।

**१. कामदारको ज्याला**

क्र.सं.	विवरणहरु	इकाई	दर (रु.)			कैफियत
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३	
क	दूधपोखरी, इलमपोखरी, विचौर, पाचोक, भोजे, पसगाउँ गाविसहरुका लागी					
१	सिपालु कामदार (Skilled) जस्तै: सिकर्मी, डकर्मी, वज्रकर्मी, नकर्मी, चित्रकार, प्लम्बर, ईलेक्ट्रिसियन, वेल्डर, ब्लास्टर, आदी ।	प्रति दिन प्रति जवान	७००	७००	७७०	
२	ज्यामी (Unskilled)	"	५००	५००	५५०	
३	अर्ध दक्ष कामदार	"	५५०	५५०	६००	
ख	क्र. सं. (क) बाहेकका सवै गाविसहरुका लागी					
१	सिपालु कामदार (Skilled) जस्तै: सिकर्मी,	प्रति दिन प्रति	६००	६६०	७२५	
२	ज्यामी (Unskilled)	"	४९०	४५०	५००	
२.क	सुरुड भित्र काम गर्ने (दक्ष)	"			८००	
ख	सुरुड भित्र काम गर्ने (अर्धदक्ष)	"			६००	
ग	सुरुड भित्र काम गर्ने (ज्यामी)	"			५५०	
३	अर्ध दक्ष कामदार	"	४५०	४९५	५४५	
४	चौकीदार	"	३५०	३८५	४२५	
५	चेनम्यान, स्टाफम्यान, टेपम्यान	"	३७०	४००	४४०	
६	हेभी इक्यूपमेन्ट अपरेटर	"	८००	८००	८८०	
७	हेल्यर	"	३६०	४००	४४०	
८	रनर	"	३००	३३०	३६५	
९	भरिया (४० के.जी. वोकी ४ कोष हिड्दा)	"	३८०	४२०	४६५	
१०	आरावाल	"	४२०	४६०	५००	
११	कृषि मजदुर (फार्म,नर्सरी,आदी)	"	३६०	४००	४४०	
१२	गणक	"		४००	४४०	
१३	विद्युत वायरीड (पाईप/लिस्टी /कन्सलड र तार विच्छयाउने समेत)	प्रति प्वाइन्ट	६५	७०	७५	
१४	स्यानीटरी फिक्चर फिटिड	"	८५	९४	१०५	
क्र.सं.	विवरणहरु	इकाई	आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३	कैफियत
१५	४" सम्मको एच.डि.पी., पि.भि.सी. पाईप फिटिङ गर्ने कार्य (होल गर्ने र हुक क्ल्याम्पिङ समेत, भवन निर्माणको लागी मात्र)	प्रति र.मी.	३०	३३	३५	
१६	फलामको ग्रील, बाउन्डरी पोल आदी तयारी ज्याला	प्रति के.जी.	२०	२३	२५	
१७	फलामको गेट, रोलिड सटर, कोल्यापसिबल सटर, ट्रेस तयारी ज्याला	प्रति के.जी.	२५	२८	३०	
१८	सडक सुपरभाईजर र लेन्थवर्कर मासिक रुपमा राख्नु परेमा उनीहरुलाई उपलब्ध गराइने हप्ताको १ दिन विदा, वर्षको ६ दिन पर्व विदा तथा विमाको समेत व्यवस्था भएको हुंदा तपसिल अनुसारको दररेट कायम गर्ने ।					
क	सडक सुपरभाईजर	प्रति दिन	४००	४४०	४८५	
ख	सडक लेन्थ वर्कर	प्रति दिन	३५०	३८५	४२५	

सि.नं.	विद्युतीय फिक्चर जडानको लागि प्वाइन्ट निर्धारण	स्यानीटरी फिक्चर जडानको लागि प्वाइन्ट निर्धारण
१.	प्वाइन्ट निर्धारण	१ प्वाइन्ट
२.	पावर प्वाइन्ट	३ प्वाइन्ट
३.	वान वे स्विच	१/४ प्वाइन्ट
४.	टु वे स्विच	१/२ प्वाइन्ट
५.	मेन स्विच	५ प्वाइन्ट
६.	मेन डिस्ट्रिब्युसन बोर्ड	१ प्वाइन्ट प्रति वे
७.	फिटक्याट फ्युज /MCB सहितको डि. भि. बोर्ड	२ प्वाइन्ट
८.	जंक्सन बोर्ड	१ प्वाइन्ट
९.	अर्थिड	२० प्वाइन्ट
१०.	फ्यान (वाल र सिलिङ्ग) फिक्सर	२ प्वाइन्ट
११.	ट्युव लाईट फिक्सर	१ प्वाइन्ट
१२.	डोम लाईट, वाल लाईट, फिक्सर	१ प्वाइन्ट
१३.	पावर सकेट	१ प्वाइन्ट
१४.	टेलिफोन, टि.भी. सकेट	१/२ प्वाइन्ट
१५.	सव मिटर	२ प्वाइन्ट
१६.	मोटर पम्प	५ प्वाइन्ट

नोट :- रात्रीकालिन कामदारलाई आफुले खाइपाई आएकोमा २५% ले वृद्धि हुने । साथै दैनिक काम गर्ने अवधि ८ घण्टा हुनेछ ।