

**कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०६९/७० को
निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट**

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व. ०६८/०६९ को स्वीकृत दररेट	आ.व. ०६९/७० को स्वीकृत दररेट	कैफियत
क	कामदारको ज्याला				
१	इकमी /सिकमी / नकमी	प्रति व्यक्ति प्रति दिन	३९०.००	४२५.००	
२	चित्रकार, पेन्टर	"	३९०.००	४२५.००	
३	ज्यामी तथा श्रमिक	"	२३०.००	२५०.००	
४	सुपरभाईजर	"	२४०.००	२६०.००	
५	ड्रिलीङ मिस्त्री	"	३९०.००	४२५.००	
६	ड्रिलीङ हेल्पर	"	२३०.००	२५०.००	
७	सभै हेल्पर/चेनम्यान	"	२६५.००	२७५.००	
८	चौकिदार	"	२३०.००	२५०.००	
९	प्लम्बर	"	३९०.००	४२५.००	
१०	अपरेटर/ ल्याब टेकनिसियन	"	३५०.००	३७५.००	
११	जुनियर ल्याब टेकनिसियन	"	२९०.००	३००.००	
१२	स्वीपर (नाली सफाईको लागि)	"	२३०.००	२५०.००	
१३	प्लम्बीङ हेल्पर	"	२३०.००	२५०.००	
१४	कृषि श्रमिक	"	२३०.००	२५०.००	
१५	डाइभर	"	४००.००	४००.००	
१६	टेलिफोन पोलिंग लेबर	"	३००.००	३००.००	
१७	टेलिफोन टेक्नीसियन	"	३५०.००	३५०.००	
१८	शौचालय सफा गर्ने ज्यामी	"	२३०.००	२५०.००	
१९	सिंचाई ढल्या	"	२३०.००	२५०.००	
२०	इलेक्ट्रिक हेल्पर	"	२४०.००	२५०.००	
२१	इलेक्ट्रिक सुपरभाइजर	"	३९०.००	४२५.००	
२२	इलेक्ट्रिक लाइनमेन	"	२९०.००	३००.००	
२३	इलेक्ट्रिक फोर म्यान	"	३००.००	३२५.००	

नोट : उपरोक्त पदका कामदारहरु बाहेक अन्य पदहरुमा ज्यालादारीमा काम गराउने भएमा जुन पदमा काम गराउने हो सोको नेपाल सरकारको शुरु तलबलाई २६ ले भाग गरी हुन आउने रकमलाई दैनिक ज्याला कायम गर्ने ।

विशेषज्ञ सेवा (विशेष प्रकृतिको कामको लागि)					
१	इन्जिनियर/ फरेष्टर (B.Sc. Forestry)	प्रति व्यक्ति प्रति दिन	१,०००.००	१,०००.००	
२	सामाजिक अनुसन्धानकर्ता	"	१,०००.००	१,०००.००	
३	जियोलाजिष्ट	"	१,०००.००	१,०००.००	
४	सब इन्जिनियर/ रेन्जर(Ranger)	"	८००.००	८५०.००	
५	इलेक्ट्रिसियन	"	८००.००	८५०.००	
६	असिस्टेन्ट सब इन्जिनियर	"	६००.००	६५०.००	
७	अपरेटर (डोजर, लोडर, कम्प्रेसर आदी)	"	६९०.००	७२०.००	
८	ड्रिलर / वेल्डर	"	६३०.००	६५०.००	
९	पर्यटकीय गाईड	एक स्थल एक दिन मारिका लागि	२९०.००	३००.००	
१०	पर्यटकीय गाईड	"	८००.००	८५०.००	
खं	स्थानीय निर्माण सामग्री				
१	ईटा (भट्टामा)				
	प्रथम श्रेणी ईटा (स्थानीय भट्टा)	प्रति हजार	७,५००.००	८,०००.००	
	द्वितीय श्रेणी ईटा (स्थानीय भट्टा)	प्रति हजार	६,२००.००	७,०००.००	
	टुक्रा ईटा	प्रति घ.मि.	९००.००	१,०००.००	
	मेशिनमेड ६५ मि.मि. बाक्लो	प्रति हजार	८,९५०.००	९,०००.००	
	मेशिनमेड ५५ मि.मि. बाक्लो (four side finished)	प्रति हजार	८,६५०.००	८,६५०.००	
२	गिटो (Aggregate)				
	क) क्रूड स्टोन एग्रीगेट (कसरमा)				
	- ४० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	३२.००	३५.००	
	- २० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	३२.००	४०.००	
	- १० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	२०.००	३०.००	
	- जीरा गिट्टी	प्र.घ. फि.	२०.००	२०.००	
	- स्टोन डस्ट	प्र.घ. फि.	१४.००	१४.००	
	ख) खोलाको चालेको तथा पखालेको एग्रीगेट:				
	- ४० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	१८.००	२२.००	
	- २० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	१८.००	२५.००	
	- १० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	१६.००	२२.००	
३	माटो सम्बन्धी कार्य (पुनै माटो ढुवानी समेत)				

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व. ०६८/०६९ को स्वीकृत दररेट	आ.व. ०६९/७० को स्वीकृत दररेट	कैफियत
	बाहिरबाट हुवानी गर्दा	प्र.घ. मि.	२००.००	३००.००	
४	काठ :				
	- साल काठ चिरानी सहित	प्र.घ. फि.	२,५००.००	२,९००.००	
	- सिसौ काठ चिरानी सहित	प्र.घ. फि.	१,९२०.००	१,३००.००	
	- अन्य कुकाठ चिरानी गरेको	प्र.घ. फि.	३७०.००	४००.००	
	- बाउरा	प्रति केजी	५.६०	७.००	
५	बॉस - ७ मि. लम्बाई	प्रति घना	१६०.००	२००.००	
	आयातित (Non-Local Material) निर्माण सामग्रीहरू				
६	सिमेन्ट- प्रति बोरा ५० के.जी.				
	- ओ.पि.सि.सिमेन्ट(OPC)				
	- नेपाली सिमेन्ट	प्रति बोरा	-	६००.००	
	- इन्डियन सिमेन्ट	प्रति बोरा	५३५.००	६५०.००	
	- अन्य नेपाली सिमेन्ट - ४३ ग्रेड	प्रति बोरा	४८०.००	-	
	- नेपाली सिमेन्ट (PPC)	प्रति बोरा	४९०.००	५००.००	
	- इन्डियन सिमेन्ट (PPC)	प्रति बोरा	५३०.००	६२०.००	
	सेतो सिमेन्ट ५० के जी बोरा	प्रति बोरा	-	९५०.००	
	Silica Cement Admixture(20kg.per bag)	प्रति बोरा	-	३००.००	
	वाटर पुफ कम्पाउण्ड				
	पाउडर	प्रति केजी	५५.००	६०.००	
	भोल	लिट्र	२७५.००	२७५.००	
७	स्टील तथा फलाम				
क)	टोर स्टिल रेन्फोर्समेन्ट बार				
	१०-२० मि.मि. सम्म	प्रति केजी	६३.५०	-	
	२५ मि.मि.	प्रति केजी	६४.५०	-	
	२८, ३२ मि.मि. सम्म	प्रति केजी	६३.००	-	
ख)	स्टिल रेन्फोर्समेन्ट बार				
	१०-२० मि.मि. सम्म	प्रति केजी	६२.००	७२.००	
	२५ मि.मि.	प्रति केजी	६२.००	७३.००	
	२८, ३२ मि.मि.	प्रति केजी	६४.००	७४.००	
	प्लेन वायर ४.७५	प्रति केजी	६६.००	७२.००	
	प्लेन वायर ७ र ८ मि.मि.	प्रति केजी	७०.००	७४.००	
	वाइन्डिङ वायर (एनिल्ड)	प्रति केजी	११०.००	९५.००	
ग)	जि आई ग्याविथन तार				
	- हेभि कोटेड	प्रति केजी	८५.००	९३.००	
	- मेडियम/कमसियल कोटेड	प्रति केजी	८२.००	८५.००	
	- लाइट कोटेड	प्रति केजी	८०.००	८१.५०	
घ)	जि आई कांटे तार				
	जि आई काडे तार - १२ गेज	प्रति केजी	८५.००	९५.००	
ङ)	एम.एस.ख ब्याक पाइप, पाता, एङ्गल आदि	प्रति केजी	९०.००	९०.००	
	एम.एस.एङ्गल विभिन्न साइजका	प्रति केजी	६३.००	७५.००	
	एम.एस.सीट/पाता	प्रति केजी	७०.००	७३.५०	
	ब्लैक पाइपको ट्रस/पलिन/पोप्ट- फोब्रिकेसन तथा जडान काउं ज्याला	प्रति केजी	-	३५.००	
	किला काटी	प्रति केजी	११०.००	११०.००	
	नट, बोल्ट वासर सहित	प्रति केजी	१२०.००	१३५.००	
	स्टील कोलाप्सिबल सटर - जडान सहित (३.५ केजी / व.फी.)	प्रति केजी	११०.००	११५.००	
	स्टील रोलिड सटर १८ गेज जडान सहित	प्रति केजी	११०.००	११५.००	
	एम एस ग्जिल जडान सहित	प्रति केजी	१००.००	१०५.००	
८	छाना छाउने सामग्री				
क)	सि.जि.आइ.सीट (सादा कर्कटपाता)				
	२४ गेज हेभी (०.५२ मि.मि.)	प्रति वण्डल	७,५९३.००	८,४००.००	
	२४ गेज (मेडियम)(०.५ मि.मि.)	प्रति वण्डल	७,२७४.००	८,०५०.००	
	२६ गेज हेभी (०.४१ मि.मि.)	प्रति वण्डल	६,०५३.००	६,६००.००	
	२६ गेज (मेडियम) (०.३८ मि.मि.)	प्रति वण्डल	५,६७३.००	५,९००.००	
	२६ गेज (लाइट) (०.३५ मि.मि.)	प्रति वण्डल	५,२४७.००	५,६५०.००	
	२८ गेज (हेभी) (०.३१ मि.मि.)	प्रति वण्डल	४,७७९.००	५,०५०.००	
	२८ गेज (मेडियम) (०.२८ मि.मि.)	प्रति वण्डल	४,३५४.००	४,८००.००	
	२८ गेज (लाइट) (०.२६ मि.मि.)	प्रति वण्डल	४,१५०.००	४,६६१.००	
	३० गेज (हेभी) (०.२४ मि.मि.)	प्रति वण्डल	४,९४७.००	४,४७७.००	
ख)	सि.जि.आइ.सीट (रगिन कर्कटपाता)				

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व. ०६८/०६९ को स्वीकृत दररेट	आ.व. ०६९/७० को स्वीकृत दररेट	कैफियत
	२४ गेज (हेभी) (०.५२ मि.मि.)	प्रति वण्डल	९,४९६.००	१०,५००.००	
	२४ गेज (मेडियम) (०.५ मि.मि.)	प्रति वण्डल	९,१८५.००	१०,२००.००	
	२६ गेज हेभी (०.४१ मि.मि.)	प्रति वण्डल	७,८४१.००	८,६००.००	
	२६ गेज मेडियम (०.३८ मि.मि.)	प्रति वण्डल	७,३७२.००	८,०००.००	
	२६ गेज (लाइट) (०.३५ मि.मि.)	प्रति वण्डल	६,८८५.००	७,५००.००	
	२८ गेज हेभी (०.३१ मि.मि.)	प्रति वण्डल	६,२३९.००	७,०००.००	
	२८ गेज (मेडियम) (०.२८ मि.मि.)	प्रति वण्डल	५,८५८.००	६,५००.००	
	२८ गेज लाइट (०.२६ मि.मि.)	प्रति वण्डल	५,५३१.००	६,२००.००	
	३० गेज हेभी (०.२४ मि.मि.)	प्रति वण्डल	५,२४२.००	५,८५०.००	
ग)	सि.जि.आइ.सीट (सादा ल्येन पाता)				
	२४ गेज मेडियम (0.50 mm)	प्रति व.फि.	९३०.००	१,२८४.००	
	२६ गेज मेडियम (0.38 mm)	प्रति व.फि.	-	१,१८४.००	
	२८ गेज मेडियम (0.28 mm)	प्रति व.फि.	-	१,०५०.००	
घ)	सि.जि.आइ.सीट (रंगिन ल्येन पाता)				
	२६ गेज मेडियम (0.30 mm)	प्रति व.फि.	८२०.००	९५०.००	
	२८ गेज मेडियम (0.28 mm)	प्रति व.फि.	-	८५०.००	
	छाना छाउने फाइबर पाताहरु				
	UPVC Roofing sheet 3mm	प्रति व.फि.	१००.००	१००.००	
	Powder coating fixer	प्रति गोटा	८.००	८.००	
	Self Tapping screw 3"	प्रति गोटा	७.५०	७.५०	
	Self Tapping screw 2.5"	प्रति गोटा	६.००	६.००	
	Self Tapping screw 2"	प्रति गोटा	४.५०	४.५०	
	Self Tapping screw 1.5"	प्रति गोटा	४.००	४.००	
	Self Tapping screw 1.0"	प्रति गोटा	३.००	३.००	
	UPVC Ridge cover	प्रति गोटा	१,०३०.००	१,०३०.००	
९	भयाल ढोका फिटिङ/फिक्सचर				
क)	होल्डफास्ट	केजी	१२०.००	१५०.००	
ख)	कब्जा				
	४" कब्जा (साधारण)	प्रति गोटा	२०.००	२५.००	
	६" कब्जा (साधारण)	प्रति गोटा	४०.००	४५.००	
ग)	छोस्किनी				
	४" स्टील छोस्किनी (साधारण)	प्रति गोटा	२०.००	२२.००	
	६" स्टील छोस्किनी (साधारण)	प्रति गोटा	३५.००	३७.००	
	१२" स्टील छोस्किनी (साधारण)	प्रति गोटा	३५.००	३९.००	
	४" आलुमिनियम छोस्किनी (साधारण)	प्रति गोटा	४५.००	४८.००	
	६" आलुमिनियम छोस्किनी (साधारण)	प्रति गोटा	५५.००	५८.००	
	१२" आलुमिनियम छोस्किनी (साधारण)	प्रति गोटा	५५.००	६२.००	
घ)	हयाण्डल				
	४" स्टील हेन्डल (साधारण)	प्रति गोटा	२०.००	२२.००	
	६" स्टील हेन्डल (साधारण)	प्रति गोटा	२५.००	२७.००	
	४" आलुमिनियम हेन्डल (साधारण)	प्रति गोटा	२८.००	३२.००	
	६" आलुमिनियम हेन्डल (साधारण)	प्रति गोटा	३५.००	३८.००	
	१२" आलुमिनियम हेन्डल (साधारण)	प्रति गोटा	५०.००	६०.००	
	एल्युप (स्लाईडिङ बोल्ड- ढोकाको रोलन)	प्रति गोटा	१६०.००	१९०.००	
	०८" आलुमिनियम एल्युप (स्लाईडिङ बोल्ड-ढोकाको रोलन)	प्रति गोटा	१६५.००	१८०.००	
	१०" आलुमिनियम एल्युप (स्लाईडिङ बोल्ड- ढोकाको रोलन)	प्रति गोटा	१८०.००	२०५.००	
	१२" आलुमिनियम एल्युप (स्लाईडिङ बोल्ड- ढोकाको रोलन)	प्रति गोटा	२१०.००	२३५.००	
	एम.एस. आइ हुक	प्रति गोटा	१४०.००	१४०.००	
	आलुमिनियम आइ हुक	प्रति गोटा	४००.००	४००.००	
	आलुमिनियम डोर स्टपर - डबल	प्रति गोटा	६०.००	६५.००	
	मोर्टिस लक (मेडियम)	प्रति गोटा	४५०.००	५२०.००	
	डोर स्प्रेड	प्रति गोटा	१६५.००	१७०.००	
	हाइड्रोलिक डोर क्लोजर	प्रति गोटा	१,३६०.००	१,४००.००	
ड.)	Aluminium Windows/Door/Partition				
	anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size >30 Sq. ft)	प्रति व.फि.	५००.००	५००.००	

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व. ०६८/०६९ को स्वीकृत दररेट	आ.व. ०६९/७० को स्वीकृत दररेट	कैफियत
	anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size >30 Sq. ft)	प्रति व.फि.	४५०.००	४७५.००	
	anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size >30 Sq. ft)	प्रति व.फि.	-	४८०.००	
	anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size 20-30 Sq. ft)	प्रति व.फि.	-	४५०.००	
	anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size 20-30 Sq. ft)	प्रति व.फि.	-	५००.००	
	anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size 20-30 Sq. ft)	प्रति व.फि.	-	५८०.००	
	anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size > 21Sq. ft)	प्रति व.फि.	-	५००.००	
	Aluminium Ventilation Louver with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass including materials and labour and fixing and fitting all complete	प्रति व.फि.	-	५५०.००	
	Aluminium Partition with naturally anodized aluminium (section 62mm*38mm*1.5mm) with 5mm th. clear glass including materials and labour and fixing and fitting all complete	प्रति व.फि.	-	३००.००	
च)	UPVC Door/Windows				
	UPVC Sliding Window (600mm), Sliding Window Door (38/62mm) with net all complete inside 1.5 mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (white colour) including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	Sq.Ft	-	५००.००	
	80*200mm panel, inside 1.5 mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (White colour) including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	Sq.Ft	-	५००.००	
	UPVC Casement Window (60*12mm), each inside 1.5 mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (White colour) including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	Sq.Ft	-	५००.००	
	UPVC Door Frame (60*60mm), each 102*60mm (spec), door panel 18*200 mm, inside 1.5 mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (White colour) including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	Sq.Ft	-	५७५.००	
छ)	Stainless Steel / Stainless Steel Railing Indian standard				
	Stainless Steel pipe 1" Diameter	R.ft	-	७५.००	
	Stainless Steel pipe 1.5" Diameter	R.ft	-	११०.००	
	Stainless Steel pipe 2" Diameter	R.ft	-	१४०.००	
	Stainless Steel railing with 2" dia top, 1.5" dia middle and bottom pipe in 4 rows total, 2" dia posts at ~1m c/c finish clear height including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	R.ft	-	१,३२५.००	
	Stainless Steel railing with 2" dia top, 1" dia middle and bottom pipe in 4 rows total, 2" dia posts at ~1m c/c finish clear height including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	R.ft	-	१,१००.००	
	Stainless Steel railing with 1.5" dia top, 1" dia middle and bottom pipe in 4 rows total, 2" dia posts at ~1m c/c finish clear height including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	R.ft	-	९७५.००	
	Stainless Steel railing with 1.5" dia top, 1" dia middle and bottom pipe in 3 rows total, 1.5" dia posts at ~1m c/c finish clear height including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	R.ft	-	८७५.००	
ज)	अन्य				
	12mm thick Glass door(Swing)	प्रति व.फि.	-	५७५.००	
	Aluminium fix partition	प्रति व.फि.	-	२५०.००	
	PVC Bathroom door	प्रति व.फि.	-	४५०.००	
	Aluminium structure glazing	प्रति व.फि.	-	४२५.००	
	Composite Pannel fitting	प्रति व.फि.	-	४२५.००	
	Floor spring	प्रति सेट	-	२,२००.००	
	Door closer	प्रति सेट	-	१,१००.००	

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व. ०६८/०६९ को स्वीकृत दररेट	आ.व. ०६९/७० को स्वीकृत दररेट	कैफियत
	Compound Railing machine moulding	प्रति व.फि.	-	३२५.००	
	Verandaha Railing machine moulding	प्रति व.फि.	-	३२५.००	
	Spiral stair	प्रति र.फि.	-	१,७५०.००	
	Falls ceiling with Gypsum board	प्रति व.फि.	-	८५.००	
१०	प्लाइ उड तथा तैयारी ढोका				
	कमर्सियल प्लाइउड				
	३.५ मि.मि.	प्रति व.फि.	१४.००	१६.००	
	४ मि.मि.	प्रति व.फि.	१८.००	२०.००	
	६ मि.मि.	प्रति व.फि.	२६.००	२८.००	
	८ मि.मि.	प्रति व.फि.	२८.००	३०.००	
	१० मि.मि.	प्रति व.फि.	३२.००	६०.००	
	१२ मि.मि.	प्रति व.फि.	४२.००	६५.००	
	१८ प्लाइ र १९ बिबि	प्रति व.फि.	५०.००	९५.००	
	टिक प्लाइउड				
	४ मि.मि.	प्रति व.फि.	१५.००	२२.००	
	६ मि.मि.	प्रति व.फि.	५५.००	५५.००	
	९ मि.मि.	प्रति व.फि.	७०.००	७०.००	
	१२ मि.मि.	प्रति व.फि.	८५.००	८५.००	
	वाटर प्रुफ प्लाइउड				
	४ मि.मि.	प्रति व.फि.	४०.००	४५.००	
	६ मि.मि.	प्रति व.फि.	५५.००	६०.००	
	९ मि.मि.	प्रति व.फि.	६४.००	६८.००	
	१२ मि.मि.	प्रति व.फि.	६८.००	७२.००	
	१८ प्लाइ	प्रति व.फि.	७५.००	८०.००	
	१९ बिबि	प्रति व.फि.	६०.००	६५.००	
	तैयारी ढोका (FLUSH DOORS)				
	32 mm UF	प्रति व.फि.	१२५.००	१३०.००	
	32 mm UF OST	प्रति व.फि.	१६०.००	१६५.००	
	32 mm UF BST	प्रति व.फि.	१८०.००	१८५.००	
	32 mm PF	प्रति व.फि.	१७०.००	१७५.००	
	32 mm PF OST	प्रति व.फि.	२००.००	२०५.००	
	32 mm PF BST	प्रति व.फि.	२१०.००	२१५.००	
	Note: Rs. 5, 10, 15, & 20 additional cost will be added for thickness 35, 38, 40 & 42 mm respectively				
	38 mm thick solid flush door (both side teak)	प्रति व.फि.	२०६.२५	२१६.२५	
	38 mm thick solid flush door (one side teak)	प्रति व.फि.	१७५.००	१८०.००	
११	सिसा				
	३.५ मि.मि. सेतो	प्रति व.फि.	५०.००	५०.००	
	४ मि.मि. सेतो	प्रति व.फि.	६०.००	६०.००	
	५ मि.मि. सेतो	प्रति व.फि.	७२.००	७२.००	
	३.५ मि.मि. कालो	प्रति व.फि.	८०.००	८०.००	
१२	तार जाली				
	फिड्या/लाम खुट्टे जाली	प्रति व.फि.	१२.००	१४.००	
	एक्सपाण्डेड मेटल (जाली : १०मि.मि.*२०मि.मि.)	प्रति व.फि.	१९.००	२२.००	
	कखुरे जाली	प्रति व.फि.	१७.००	१७.००	
१३	जि. आई. पाइप				
	०.५०" ϕ मेडियम	प्रति मिटर	१९१.९१	१९१.९१	
	०.७५" ϕ मेडियम	प्रति मिटर	२४३.८९	२४३.८९	
	१.००" ϕ मेडियम	प्रति मिटर	३७२.९०	३७२.९०	
	१.२५" ϕ मेडियम	प्रति मिटर	४८५.९०	४८५.९०	
	१.५०" ϕ मेडियम	प्रति मिटर	५५९.७३	५५९.७३	
	२.००" ϕ मेडियम	प्रति मिटर	७७०.२८	७७०.२८	
	२.५०" ϕ मेडियम	प्रति मिटर	९८३.६७	९८३.६७	
	३.००" ϕ मेडियम	प्रति मिटर	१,२२४.७३	१,२२४.७३	
	४.००" ϕ मेडियम	प्रति मिटर	१,८३७.१९	१,८३७.१९	
	६.००" ϕ मेडियम	प्रति मिटर	२,९१४.०८	२,९१४.०८	
१४	एच.डि.पि.पाइप (एन.एस.)				
	०६३ मि.मि.	प्रति मिटर	९५.००	९५.००	
	०७५ मि.मि.	प्रति मिटर	१३१.००	१३१.००	

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व. ०६८/०६९ को स्वीकृत दररेट	आ.व. ०६९/७० को स्वीकृत दररेट	कैफियत	
2.5 kg/cm ²	०९० मि.मि.	प्रति मिटर	१८८.००	१८८.००		
	११० मि.मि.	प्रति मिटर	२७८.००	२७८.००		
	१२५ मि.मि.	प्रति मिटर	३५८.००	३५८.००		
	१४० मि.मि.	प्रति मिटर	४४६.००	४४६.००		
	१६० मि.मि.	प्रति मिटर	४७६.००	४७६.००		
	१८० मि.मि.	प्रति मिटर	७४०.००	७४०.००		
	२०० मि.मि.	प्रति मिटर	९११.००	९११.००		
	4 kg/cm ²	०४० मि.मि.	प्रति मिटर	५९.००	५९.००	
		०५० मि.मि.	प्रति मिटर	८९.००	८९.००	
		०६३ मि.मि.	प्रति मिटर	१३७.००	१३७.००	
		०७५ मि.मि.	प्रति मिटर	१९९.००	१९९.००	
		०९० मि.मि.	प्रति मिटर	१८७.००	१८७.००	
११० मि.मि.		प्रति मिटर	४००.००	४००.००		
१२५ मि.मि.		प्रति मिटर	१३८.००	१३८.००		
१४० मि.मि.		प्रति मिटर	९८२.००	९८२.००		
१६० मि.मि.		प्रति मिटर	८८७.००	८८७.००		
१८० मि.मि.		प्रति मिटर	१,११९.००	१,११९.००		
२०० मि.मि.		प्रति मिटर	१,३८४.००	१,३८४.००		
6 kg/cm ²		०३२ मि.मि.	प्रति मिटर	५३.००	५३.००	
	०४० मि.मि.	प्रति मिटर	८२.००	८२.००		
	०५० मि.मि.	प्रति मिटर	१२७.००	१२७.००		
	०६३ मि.मि.	प्रति मिटर	२००.००	२००.००		
	०७५ मि.मि.	प्रति मिटर	२८०.००	२८०.००		
	०९० मि.मि.	प्रति मिटर	४०४.००	४०४.००		
	११० मि.मि.	प्रति मिटर	५९८.००	५९८.००		
	१२५ मि.मि.	प्रति मिटर	७७४.००	७७४.००		
	१४० मि.मि.	प्रति मिटर	९७५.००	९७५.००		
	१६० मि.मि.	प्रति मिटर	१,२५८.००	१,२५८.००		
	१८० मि.मि.	प्रति मिटर	१,५९८.००	१,५९८.००		
	२०० मि.मि.	प्रति मिटर	१,९७२.००	१,९७२.००		
10 kg/cm ²	०१६ मि.मि.	प्रति मिटर	२२.००	२२.००		
	०२० मि.मि.	प्रति मिटर	३२.००	३२.००		
	०२५ मि.मि.	प्रति मिटर	४८.००	४८.००		
	०३२ मि.मि.	प्रति मिटर	७९.००	७९.००		
	०४० मि.मि.	प्रति मिटर	१२१.००	१२१.००		
	०५० मि.मि.	प्रति मिटर	१८७.००	१८७.००		
	०६३ मि.मि.	प्रति मिटर	१९८.००	१९८.००		
	०७५ मि.मि.	प्रति मिटर	४१९.००	४१९.००		
	०९० मि.मि.	प्रति मिटर	६०३.००	६०३.००		
	११० मि.मि.	प्रति मिटर	८९३.००	८९३.००		
	१२५ मि.मि.	प्रति मिटर	१,१६६.००	१,१६६.००		
	१४० मि.मि.	प्रति मिटर	१,५५९.००	१,५५९.००		
१६० मि.मि.	प्रति मिटर	१,८९९.००	१,८९९.००			
१८० मि.मि.	प्रति मिटर	२,४१०.००	२,४१०.००			
२०० मि.मि.	प्रति मिटर	२,९६६.००	२,९६६.००			
१५	UPVC Pipes					
	UPVC Pipes - NS-206/046					
4.0kg/cm ²	६३ मिमि	प्रति मिटर	-	११५.००		
	७५ मिमि	प्रति मिटर	-	१६२.००		
	९० मिमि	प्रति मिटर	-	२२५.००		
	११० मिमि	प्रति मिटर	-	३२७.००		
	१२५ मिमि	प्रति मिटर	-	४२९.००		
	१४० मिमि	प्रति मिटर	-	५४४.००		
	१६० मिमि	प्रति मिटर	-	७०४.००		
	१८० मिमि	प्रति मिटर	-	९०६.००		
२०० मिमि	प्रति मिटर	-	१,०९९.००			
2	४० मिमि	प्रति मिटर	-	७६.००		
	५० मिमि	प्रति मिटर	-	११४.००		
	६३ मिमि	प्रति मिटर	-	१८५.००		
	७५ मिमि	प्रति मिटर	-	२५८.००		

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व. ०६८/०६९ को स्वीकृत दररेट	आ.व. ०६९/७० को स्वीकृत दररेट	कैफियत
6.0kg/cm	९० मिमि	प्रति मिटर	-	३७३.००	
	११० मिमि	प्रति मिटर	-	५४१.००	
	१२५ मिमि	प्रति मिटर	-	७१९.००	
	१४० मिमि	प्रति मिटर	-	८९५.००	
	१६० मिमि	प्रति मिटर	-	१,१४६.००	
	१८० मिमि	प्रति मिटर	-	१,४६२.००	
	२०० मिमि	प्रति मिटर	-	१,७९१.००	
	२० मिमि	प्रति मिटर	-	३०.००	
	२५ मिमि	प्रति मिटर	-	४६.००	
	३२ मिमि	प्रति मिटर	-	७५.००	
10.0kg/cm ²	४० मिमि	प्रति मिटर	-	११४.००	
	५० मिमि	प्रति मिटर	-	१८८.००	
	६३ मिमि	प्रति मिटर	-	२८७.००	
	७५ मिमि	प्रति मिटर	-	४१०.००	
	९० मिमि	प्रति मिटर	-	५८५.००	
	११० मिमि	प्रति मिटर	-	८६६.००	
	१२५ मिमि	प्रति मिटर	-	१,१०९.००	
	१४० मिमि	प्रति मिटर	-	१,४००.००	
	१६० मिमि	प्रति मिटर	-	१,८०१.००	
	१८० मिमि	प्रति मिटर	-	२,२९६.००	
२०० मिमि	प्रति मिटर	-	२,८३८.००		
SWR uPVC Pipes - IS13592					
	५० मिमि (Plain Socket 3 m. long)	प्रति मिटर	-	९५.००	
	७५ मिमि (Plain Socket 6 m. long)	प्रति मिटर	-	१५२.००	
	९० मिमि (Plain Socket 3 m. long)	प्रति मिटर	-	२६४.००	
	११० मिमि (Plain Socket 6 m. long)	प्रति मिटर	-	३३१.००	
	७५ मिमि (Single Socket with ring 3 m. long)	प्रति मिटर	-	१७५.००	
	७५ मिमि(Double Socket with ring 3 m. long)	प्रति मिटर	-	१८७.००	
	११०मिमि(Single Socket with ring 3 m. long)	प्रति मिटर	-	३५१.००	
	११०मिमि(Double Socket with ring 3 m. long)	प्रति मिटर	-	३६३.००	
	१६०मिमि(Single Socket with ring 3 m. long)	प्रति मिटर	-	६९४.००	
	१६०मिमि(Double Socket with ring 3 m. long)	प्रति मिटर	-	७८८.००	
१६	हेन्ड पम्प (चापाकल) जडान सम्बन्धी				
	हेन्ड पम्प (चापाकल) हेड				
	हेन्ड पम्प (चापाकल) ४ नम्बर-(साधारण ड्रिण्डियन)	प्रति सेट	१,७००.००	१,७००.००	
	हेन्ड पम्प (चापाकल) ४ नम्बर-(साधारण नेपाली)	प्रति सेट	१,६००.००	१,६००.००	
	२२ देखि २३ के.जी. ६ नम्बर नेपाली	प्रति सेट	३,४००.००	३,४००.००	
	२६ देखि २८ के.जी. ६ नम्बर नेपाली	प्रति सेट	४,०००.००	४,०००.००	
	४८ मि.मि. पि.भि.सि.रिब्ड वेल स्कीन (२ मिटर)	प्रति थान	७११.००	७११.००	
	४८ मि.मि. पि.भि.सि.रोवो वेल स्कीन (२ मिटर)	प्रति थान	८९६.००	८९६.००	
	४८ मि.मि. पि.भि.सि.सेन्ड ट्रयाप (१ मिटर)	प्रति र.मि.	२५८.००	२५८.००	
	४८ मि.मि. पि.भि.सि. मेल फिमेल थ्रेडेड एडप्टर	प्रति थान	८६.००	८६.००	
	४८ मि.मि. पि.भि.सि. स्ट्रेट कप्लर	प्रति थान	८६.००	८६.००	
	११४ मि.मि. पि.भि.सि.रिब्ड वेल स्कीन (१ मिटर)	प्रति थान	१,२०७.००	१,२०७.००	
	टेफलन टेप	प्रति रोल	२०.००	२०.००	
१७	नन् प्रेसर आर. सि. सि. ह्युम पाइप				
क)	NP3				
	०१५से.मि. ϕ - एन.पी.३	प्रति मिटर	१,३८६.००	१,४५६.००	
	०२०से.मि. ϕ - एन.पी.३	प्रति मिटर	१,७३२.००	१,८२०.००	
	०२५से.मि. ϕ - एन.पी.३	प्रति मिटर	२,०७९.००	२,१८२.००	
	०३०से.मि. ϕ - एन.पी.३	प्रति मिटर	२,३६१.००	२,४८०.००	
	०३५से.मि. ϕ - एन.पी.३	प्रति मिटर	२,६५६.००	२,७९०.००	
	०४०से.मि. ϕ - एन.पी.३	प्रति मिटर	३,०२०.००	३,१७२.००	
	०४५से.मि. ϕ - एन.पी.३	प्रति मिटर	३,४६५.००	३,६३८.००	
	०५०से.मि. ϕ - एन.पी.३	प्रति मिटर	३,८८०.००	४,०७५.००	
	०६०से.मि. ϕ - एन.पी.३	प्रति मिटर	४,६२०.००	४,८५२.००	
	०७०से.मि. ϕ - एन.पी.३	प्रति मिटर	५,८७९.००	६,१७२.००	
	०७५से.मि. ϕ - एन.पी.३	प्रति मिटर	६,६९९.००	७,०३४.००	
	०८०से.मि. ϕ - एन.पी.३	प्रति मिटर	७,४७९.००	७,८४३.००	
	०९०से.मि. ϕ - एन.पी.३	प्रति मिटर	८,४८९.००	८,९१४.००	

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व. ०६८/०६९ को स्वीकृत दररेट	आ.व. ०६९/७० को स्वीकृत दररेट	कैफियत
	१००से.मि. ϕ - एन.पी.३	प्रति मिटर	९,४९३.००	९,८८४.००	
	१२०से.मि. ϕ - एन.पी.३	प्रति मिटर	११,०४९.००	११,५९४.००	
	१५०से.मि. ϕ - एन.पी.३	प्रति मिटर	१६,२२७.००	१७,०३९.००	
ख)	NP2				
	०१५से.मि. ϕ - एन.पी.२	प्रति मिटर	५९९.००	५४६.००	
	०२०से.मि. ϕ - एन.पी.२	प्रति मिटर	६२३.००	६५५.००	
	०२५से.मि. ϕ - एन.पी.२	प्रति मिटर	७०४.००	७३०.००	
	०३०से.मि. ϕ - एन.पी.२	प्रति मिटर	८३९.००	८७४.००	
	०४०से.मि. ϕ - एन.पी.२	प्रति मिटर	१,३५०.००	१,४२०.००	
	०४५से.मि. ϕ - एन.पी.२	प्रति मिटर	१,६०४.००	१,६८४.००	
	०५०से.मि. ϕ - एन.पी.२	प्रति मिटर	१,६६९.००	१,७४४.००	
	०६०से.मि. ϕ - एन.पी.२	प्रति मिटर	२,७९३.००	२,८५०.००	
	०७०से.मि. ϕ - एन.पी.२	प्रति मिटर	२,८८७.००	३,०३०.००	
	०७५से.मि. ϕ - एन.पी.२	प्रति मिटर	३,१५२.००	३,३९०.००	
	०८०से.मि. ϕ - एन.पी.२	प्रति मिटर	३,५४२.००	३,७२०.००	
	०९०से.मि. ϕ - एन.पी.२	प्रति मिटर	४,१९९.००	४,४००.००	
	१००से.मि. ϕ - एन.पी.२	प्रति मिटर	४,९३७.००	५,१८४.००	
	१२०से.मि. ϕ - एन.पी.२	प्रति मिटर	५,६५९.००	५,९४२.००	
	१५०से.मि. ϕ - एन.पी.२	प्रति मिटर	९,२४०.००	९,७०२.००	
	ह्युम पाईप क्लर (सकेट)	प्रति गोटा		२.५० मी लम्बाई पाईपको मुल्यको १० प्रतिशत	
१८	पिकाट आर.सि.सि.फोन्सड पाष्ट १०X१० स.मो.टप र १२X१२ बटम साइज ८ मि.मि. फलामे छड सहित				
	१.८० मिटर लामो (६ फिट)	प्रति थान	७३७.००	७७५.००	
	२.१० मिटर लामो (७ फिट)	प्रति थान	८३७.००	८८०.००	
१९	टायल्स/स्टोन/सिमेन्ट ब्लक				
क)	टायल				
	पोर्सलिन फ्लोर टायल (नन ग्लेज्ड)	प्रति व.फि.	५५.००	५५.००	
	पोर्सलिन बाल टायल (ग्लेज्ड)	प्रति व.फि.	५५.००	५७.००	
	साधारण बाल टायल	प्रति व.फि.	५०.००	५०.००	
	फेन्सी टायल	प्रति व.फि.	८०.००	८०.००	
	टेराजो टायल्स	प्रति व.फि.	५०.००	५०.००	
	माटोको फ्लोर टायल	गोटा	१२.००	१४.००	
ख)	मार्बल/स्टोन				
	इण्डियन मार्बल-स्लाब(सेतो)	प्रति व.फि.	११५.००	१३५.००	
	मार्बल साधारण		११०.००	१३०.००	
	कोटा स्टोन	प्रति व.फि.	६५.४६	६८.५०	
	मार्बल चिप्स (दाना)	प्रति के.जी.	८.५०	९.००	
	मार्बल पाउडर	प्रति के.जी.	१२० प्रति बोरा	९.००	
ग)	होलो सिमेन्ट ब्लक				
	१६"X६"X८"	प्रति थान	२२.००	२२.००	
	१६"X८"X८"	प्रति थान	३०.००	३०.००	
२०	पेटिङ्ग सम्बन्धी				
	Exterior Wall Paints				
	चुना	प्रति केजी	२०.००	२०.००	
	अस इन्स्टेरियोर इमल्शन पेन्ट	प्रति लि.	५६०.००	५६०.००	
	अस सुप्रिम इमल्शन पेन्ट	प्रति लि.	५७०.००	५७०.००	
	ट्याक्टरसेम सुपरिपयोर सिमेन्ट पेन्ट गुप ६	प्रति केजी	४८५.००	४८५.००	
	ट्याक्टरसेम सुपरिपयोर सिमेन्ट पेन्ट गुप ६५	प्रति केजी	४४९.००	४४९.००	
	वाटर पुफ सिमेन्ट पेन्ट (स्नोसेम वा सो सरह)	प्रति केजी	५५.००	५५.००	
	स्नोसेम (मेडियम पेन्ट)	प्रति केजी	४७.००	४७.००	
	Interior Wall Paints				
	लकजरी इमल्शन पेन्ट	प्रति लि.	८२२.००	८२२.००	
	प्रेमियर इमल्शन पेन्ट	प्रति लि.	५९३.००	५९३.००	
	इन्टरियोर इमल्शन पेन्ट	प्रति लि.	३९५.००	३९५.००	
	प्रेमियर म्याट इनामेल पेन्ट	प्रति लि.	५०२.००	५०२.००	
	एकिलिक वासेबल डिस्टेम्पर	प्रति केजी	२९२.००	२९२.००	
	Wood and Metal Paints				
	सेन्थेटिक इनामेल सेतो	प्रति लि.	३७०.००	३७०.००	
	सेन्थेटिक इनामेल अन्य कलर	प्रति लि.	३३७.००	३३७.००	

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व. ०६८/०६९ को स्वीकृत दररेट	आ.व. ०६९/७० को स्वीकृत दररेट	कैफियत
	एल्मुनियम पेन्ट	प्रति लि.	३८५.००	३८५.००	
	ब्याक बोर्ड पेन्ट	प्रति लि.	३१०.००	३१०.००	
	Other paints				
	रोड मार्किङ पेन्ट	प्रति लि.	४२०.००	४२०.००	
	जेब्रा पेन्टिङ पेन्ट	प्रति व.फि.	११०.००	११०.००	
	ब्लयाक जापान पेन्ट (विटुमिन पेन्ट)	प्रति लि.	१६०.००	१६०.००	
	वार्निश	प्रति लि.	२९५.००	२९५.००	
	चपरा	प्रति केजी	४९०.००	४९०.००	
	Primer and Undercoat				
	वाल पुटिङ	केजी	१२३.००	१२३.००	
	उड पुटिङ	प्रति बट्टा	६०.००	६०.००	प्रति बट्टा (१०० ग्राम)
	मेटल प्रइमर (रेड अक्साइड)	केजी	२२०.००	२२०.००	
	उड प्राइमर	प्रति लि.	२७५.००	२७५.००	
	सिमन्ट प्राइमर	प्रति लि.	२७५.००	२७५.००	
	तारपिन तेल	प्रति लि.	१२९.००	१२९.००	
	रोड मार्किङ पेन्ट थिनर	प्रति लि.	२३९.००	२३९.००	
	कोल टार	प्रति केजी	३८.००	३८.००	
	डबल व्वाइलड लिसेन्ड आयल	प्रति लि.	७१.००	७१.००	
	मिथाइलेटेड स्पिरिट	प्रति लि.	६६.००	६६.००	
	सरेस	प्रति लि.	७७.००	७७.००	
	ग्लु	प्रति केजी	११०.००	११०.००	
	पेन्ट द्वारा लेख्ने काम	प्रति व.फि.	९०.००	९०.००	
	गुंदा	प्रति लिटर	४८.००	४८.००	
	सेफक्रिट	प्रति लिटर	१५०.००	१५०.००	
	बोर्डमा सादा पेन्ट गर्ने	प्रति व.फि.	३०.००	३०.००	
	एन्टि स्टिपिड एडिडिप्लस	प्रति के.जी.	३२०.००	३२०.००	
	High grade solvent free epoxy coating over one coat sale coat with primer in ceiling and wall as per specification and instruction	प्रति व.मि.	७००.००	७००.००	
	2mm thick self leveling epoxy flooring screed over one coat sale coat with WB primer	प्रति व.मि.	१,७००.००	१,७००.००	
	Poly carbolate sheet	प्रति व.फि.	१४०.००	१४०.००	
	Plaster of paris paint	प्रति केजी	७५.००	७५.००	
२१	अल्कत्रा				
क)	टार फेल्ड (विटुमिन सिट)	प्रति व.फि.	१०.००	१२.००	
ख)	अल्कत्रा - ८०/१०० ग्रेड	प्रति के.जी.	६५.५०	८५.००	
ग)	अल्कत्रा -६०/७० ग्रेड	प्रति के.जी.	६५.५०	८६.००	
घ)	विटुमिन इमल्सन	प्रति के.जी.	५८.४८	७४.००	
ड.)	एण्टी स्टीप एडिडिप्लस	प्रति के.जी.	-	३२२.००	
२२	खानेपानी/प्लम्बिङ/सेनेटरी/किचन सम्बन्धी				
क)	पानी तान्ने पम्प				
	०.५ एच.पि.वाटर पम्प (आइ.एस.आइ.)	प्रति सेट	-	४,५००.००	
	१.० एच.पि.वाटर पम्प (आइ.एस.आइ.)	प्रति सेट	-	७,८५०.००	
	०.५ एच.पि.चाइनिज वाटर पम्प	प्रति सेट	-	१,९५०.००	
	१.० एच.पि.चाइनिज वाटर पम्प	प्रति सेट	-	२,९५०.००	
ख)	गन मेटल गेट भल्म (आइ.एस.आइ.)				
	०.५०"	प्रति थान	४२५.००	४३०.००	
	०.७५"	प्रति थान	६५०.००	६५५.००	
	१.००"	प्रति थान	७५०.००	७५५.००	
	१.२५"	प्रति थान	१,१५०.००	१,१५५.००	
	१.५०"	प्रति थान	१,२५०.००	१,२६०.००	
	२.००"	प्रति थान	२,३००.००	२,४००.००	
ग)	चर्पीमा प्रयोग हुने सामानहरु				
	इण्डियन पेटर्न डब्ल्यू सी - २४"	प्रति सेट	५००.००	५५०.००	
	ओरोसिया पेटर्न डब्ल्यू सी प्यान - १६"८२२"	प्रति सेट	४००.००	४७५.००	
	ओरोसिया पेटर्न डब्ल्यू सी प्यान - १८"८२४"	प्रति सेट	६००.००	७००.००	
	यूरोपियन डब्ल्यू सी कर्मोड	प्रति सेट	२,०००.००	२,५६०.००	
	यूरिनल बाउल -९"(पुरुष)	प्रति सेट	४५०.००	५००.००	
	यूरिनल स्क्वाटिङ प्लेट -९"(महिला)	प्रति सेट	६२५.००	६५०.००	
	प्यान पोसिलिन ग्लेज्ड १६" ह २२"	प्रति सेट	५५०.००	६५०.००	
	कर्मोड ग्लेज्ड साधारण (कभर सहित)	प्रति गोटा	२,५००.००	२,८००.००	

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व. ०६८/०६९ को स्वीकृत दररेट	आ.व. ०६९/७० को स्वीकृत दररेट	कैफियत
	सिस्टर्न कम्प्लीट सेट साधारण पि.भि.सि.		१,८००.००	१,५००.००	
	सिट र लिङ- यूरोपियन कम्पोजको लागि	प्रति सेट	२,२००.००	२,२००.००	
	सि.पि.ट्वाइलेट पेपर होल्डर	प्रति सेट	१००.००	११०.००	
	१० लिटर पि.भि.सि.फ्लसिङ सिस्टर्न एक्सेसोरिज सहित- स्तरीय	प्रति सेट	१,२००.००	१,२००.००	
	१० लिटर पि.भि.सि.फ्लसिङ सिस्टर्न एक्सेसोरिज सहित- मध्यम	प्रति सेट	७५०.००	७६०.००	
	कनेक्टिड पाइप	प्रति थान	७५.००	९५.००	
	सि.पि.वेस्ट कम्प्लीड	प्रति सेट	१००.००	११०.००	
	पि.भि.सि. बोटल ट्याप (वास बेसिन / किचेन सिङ्ग)	प्रति थान	४००.००	४२५.००	
घ)	किचेन सिन्क				
	वास बेसिन - १२"×१८"	प्रति गोटा	१,१५०.००	१,१५०.००	
	वास बेसिन - १६"×२२"	प्रति गोटा	१,५००.००	१,५००.००	
	वास बेसिन - १८"×२४"	प्रति गोटा	२,१००.००	२,१००.००	
ङ)	बाथरूमका सामानहरू				
	वास बेसिन - १२"×१८"	प्रति सेट	७००.००	७६१.००	
	वास बेसिन - १६"×२२"	प्रति सेट	१,०००.००	१,०००.००	
	वास बेसिन - १८"×२४"	प्रति सेट	१,०००.००	१,१००.००	
	टाब्ले रड - ०.५०"×२.००' (हेमि)	प्रति थान	४५०.००	४५०.००	
	टाब्ले रड - ०.५०"×२.००' (साधारण)	प्रति थान	२००.००	२००.००	
	सि.पि.सोपकेस	प्रति थान	१४०.००	१४०.००	
	सि.पि.सावर रोज टिल्टीड आर्म सहित(मध्यम)	प्रति थान	७००.००	७००.००	
	ऐना-फेन्सी राम्रो खालको	प्रति थान	९००.००	९००.००	
	धाराको टुटी - ब्रास स्पेशल	प्रति थान	२००.००	२००.००	
	धाराको टुटी - ब्रास साधारण	प्रति थान	२००.००	२००.००	
	स्टप कक/एङ्गल कक	प्रति थान	४५०.००	४५०.००	
	सर्ट बडी विच कक/पिल्लार कक	प्रति थान	३५०.००	३५०.००	
	लड बडी विच कक	प्रति थान	३६०.००	३६०.००	
	कन्सिड सिङ्गल स्टप कक	प्रति थान	४५०.००	४५०.००	
	मिक्चर्स (हट कोल्ड वाटर) मिडियम	प्रति थान	२,८००.००	२,८००.००	
	मिक्चर्स (हट कोल्ड वाटर) लाइट	प्रति थान	२,५००.००	२,५००.००	
	60 cm C.P. glass sef	प्रति थान	५००.००	५००.००	
	White glazed wash basin 55*40 mm brackets 32mm mm bottle trap 32 mm CP waste coupling with CP chain and rubber plug and 1/2" *18" pipe connector all complete	प्रति सेट	२,०००.००	२,०००.००	
	CP wash basin hot and cold 15mm dia basin mixture	प्रति थान	१,६५०.००	१,६५०.००	
	Ordinary type C.P. angle valve 15mm dia.	प्रति थान	४५०.००	४५०.००	
	Euro guard filter set	प्रति सेट	१४,५००.००	१४,५००.००	
	Wash basin pedatal	प्रति सेट	१,०६०.००	१,०६०.००	
	35 liter electric water heater(geyser)	प्रति थान	१२,५००.००	१२,५००.००	
२३	विद्युत सम्बन्धी सामग्रीहरू				
क)	विद्युत वायरिङ (House Wiring)				
	विना सामान कन्सिड वाइरिङ गर्ने काम	प्रति प्वाइन्ट	६०.००	६०.००	
	विना सामान सर्कस वाइरिङ गर्ने काम	प्रति प्वाइन्ट	४२.००	४२.००	
	सामान समेत सर्कस वाइरिङ गर्ने काम	प्रति प्वाइन्ट	२०५.००	२०५.००	
	सामान समेत कन्सिड वाइरिङ गर्ने काम	प्रति प्वाइन्ट	२३०.००	२३०.००	
	A) LUMINAIRES(Fixtures)				
	Accessories, screws, grips,pvc tape, choke, starter, Tube, bulbs, holder,flexible wire etc all complete.				
	Dome light 8" with heavy carrier Homedec or equivalent.	प्रति सेट	४५०.००	४५०.००	
	1*40 watt Tube light mirror optic wipro/philips HPF or equivalent.	प्रति सेट	४५०.००	४५०.००	
	1*40 watt Tube light box type wipro/philips HPF or equivalent.	प्रति सेट	१,०००.००	१,०००.००	
	2*40 watt mirror optic Tube light wipro/philips HPF or equivalent.	प्रति सेट	१,५००.००	१,५००.००	
	Mirror light decorative philips or equivalent.	प्रति सेट	४५०.००	४५०.००	
	Indicator light for for O.T. room red & green colour etc all complete.	प्रति सेट	५०.००	५०.००	
	Electrical bell musical type of different sounds.	प्रति सेट	४००.००	४००.००	
	B) FAN / EXHAUST FAN				
	Accessories: as per sn.A+nut, bolt, hook, clamp, regulator,flexible wire etc all complete.				
	42" ceiling fan USHA or equivalent.	प्रति सेट	२,५००.००	२,५००.००	

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व. ०६८/०६९ को स्वीकृत दररेट	आ.व. ०६९/७० को स्वीकृत दररेट	कैफियत
	9" exhaust fan Usha or equivalent.	प्रति सेट	२,०००.००	२,०००.००	
	C) SOCKET, SWITCH, JUNCTION BOX				
	Accessories:metal box, screw, grips, PVC tape all complete				
	16 / 6 Amps combined S/ socketflush type	प्रति सेट	३००.००	३००.००	
	1 gang 1,2 way switch philips or equivalent.	प्रति सेट	११०.००	११०.००	
	2 gang 1,2 way switch philips or equivalent.	प्रति सेट	१६०.००	१६०.००	
	3 gang 1,2 way switch philips or equivalent.	प्रति सेट	२५०.००	२५०.००	
	4 gang 1,2 way switch philips or equivalent.	प्रति सेट	३७५.००	३७५.००	
	5 gang 1,2 way switch philips or equivalent.	प्रति सेट	४२५.००	४२५.००	
	6 gang 1,2 way switch philips or equivalent.	प्रति सेट	५००.००	५००.००	
	1 gang one bell push Philips or equivalent.	प्रति सेट	२००.००	२००.००	
	Junction box made of metal withcover size 6**4" etc all complete.	प्रति सेट	१५०.००	१५०.००	
	D) PANEL BOARD/ DB				
	Panel board made of mild steel sheet double cover floor mount suitable colour push type lock size 12" * 36" *48" suitable for housing the following items all complete (space for 4nos. MCCB)	प्रति सेट	२२,०००.००	२२,०००.००	
	100 A TP MCCB of standard company	प्रति थान	६,०००.००	६,०००.००	
	40-50A TP MCCB of standard company	प्रति थान	५,०००.००	५,०००.००	
	Ammeter 0-500A	प्रति थान	१,१००.००	१,१००.००	
	Voltmeter 0-500V	प्रति थान	१,१००.००	१,१००.००	
	CT coil of suitable ratio for panel board	प्रति थान	८००.००	८००.००	
	Indicator lamp for fuse	प्रति थान	१८०.००	१८०.००	
	Selector switch	प्रति थान	८००.००	८००.००	
	Distribution board 8 way TPN made of mild steel sheet double cover locable of approved company flush type etc. all complete.	प्रति सेट	३,५००.००	३,५००.००	
	6,16,25Amps sp MCCB of approved company for light and power circuit.	प्रति थान	२००.००	२००.००	
	40-63 Amps TP MCCB of approved company for main	प्रति थान	१,०५०.००	१,०५०.००	
	6,16,25 Amps TP MCCB of approved company for main	प्रति थान	८५०.००	८५०.००	
	E) POINT WIRING / WIRES				
	2*3/20 PVC cu. Wire for light and fan point 1/2" HDPE polythene pipe	प्रति प्वाइन्ट	२५०.००	२५०.००	
	2*7/22+1*3/22 PVC cu.wire for power point in 3/4 " in HDPE pipe	प्रति प्वाइन्ट	४००.००	४००.००	
	2*7/20+1*3/22 PVC cu.wire with A/C socket in 3/4" in HDPE polythene pipe for A/C etc. all complete	प्रति प्वाइन्ट	१,०००.००	१,०००.००	
	10mm sq. 4 core unarmoued copper cable for DB in HDPE polythene pipe or through channel etc. all complete	प्रति मिटर	३००.००	३००.००	
	8 swg cu. Wire in HDPE polythene pipe for earth continuity from pannel board to DB etc. all complete.	प्रति मिटर	७५.००	७५.००	
	F) EARTHING				
	Earthing with cu plate size 65cm*65cm*3.15mm with G.N. 8 copper wire for earth continuity from panel board to earthing site etc. all complete.	प्रति युनिट	७,५००.००	७,५००.००	
ख)	विद्युतीकरण सम्बन्धी				
	विद्युत ट्रान्सफर्मर				
	१०० के.भि.ए.	प्रति थान	३७३,२००.००	३७३,२००.००	
	५० के.भि.ए.	प्रति थान	२६४,०००.००	२६४,०००.००	

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व. ०६८/०६९ को स्वीकृत दररेट	आ.व. ०६९/७० को स्वीकृत दररेट	कैफियत
	२५ के.भि.ए.	प्रति थान	५७६,४००.००	५७६,४००.००	
	१५ के.भि.ए.	प्रति थान	१३८,०००.००	१३८,०००.००	
	पि-स्ट्रस्ट कांक्रेट (पि.एस.सि.) विद्युत पाल				
	८ मिटर लामो	प्रति थान	४,९९५.००	५,२४५.००	
	९ मिटर लामो	प्रति थान	५,४८५.००	५,७६०.००	
	११ मिटर लामो	प्रति थान	१०,८५७.००	११,३९५.००	
	विद्युतीकरण सम्बन्धी अन्य सामग्रीहरू				
	Pin Insulator(Voltage 11 kv)	प्रति थान	२४३.००	२४३.००	
	Gay Insulator (Stay insulator.....)	प्रति थान	७५.००	७५.००	
	Disk Insulator 11 KV with Dead end set	प्रति सेट	१,२००.००	१,२००.००	
	Channel (Size 100*50*50*1200mm)	प्रति सेट	१,३२५.००		
	Channel (Size 100*50*50*1500mm)	प्रति सेट	१,६५६.००		
	Channel (Size 100*50*50*2250mm)	प्रति सेट	२,४८५.००		१६०/-प्रति.के.जी.
	Channel (Size 100*50*50*2000mm)	प्रति सेट	२,२०८.००		
	Pole clamp (3"X15")	प्रति थान	३१०.००	३५०.००	
	Pole clamp (1.5"X13")	प्रति थान	२८५.००	३००.००	
	Stay set (complete set with plate)	प्रति सेट	१,०००.००	१,२५०.००	
	Stay Insulator	प्रति सेट	७५.००	१२५.००	
	D-iron with shackle insulator	प्रति सेट	११५.००	१४०.००	
	Stay wire 7/14	प्रति केजी	११०.००	१६०.००	
	स्ट सेट				
	विभिन्न साइजका नट तथा बोल्टहरू	प्रति केजी	१६०.००	१८०.००	
	Transformer mounting set(Hard ware only)	प्रति केजी	१६०.००	१८०.००	
	Lightening arreator (voltage) 9 kva	प्रति सेट	७,५००.००	८,०००.००	
	Drop out fuse set (Voltage 11kva)	प्रति सेट	८,०००.००	९,०००.००	
	Isolator switch(voltage.....)	प्रति थान	२०,०००.००	२०,०००.००	
	Conductor / cable (size .03 sq in ACSR)	प्रति मिटर	२६.००	२६.००	
	Conductor / cable (size .05 sq in ACSR)	प्रति मिटर	४१.००	४१.००	
	Conductor / cable (size 95 sq mm 3*1/2*)core cable	प्रति मिटर	२५०.००	२५०.००	
	Dead end set	प्रति सेट	८००.००	८००.००	
	Earthing set with 15*3000mm pipe	प्रति सेट	२,५००.००	२,५००.००	
	Tubular metal pole	प्रति केजी	१९०.००	१९०.००	
	Earthing wire	प्रति केजी	८००.००	१,०००.००	
ग)	जेनेरेटर				
	जेनेरेटर (क्जिरोसीन)				
	इ. ६५०	प्रति थान	४५,०००.००	-	
	इ. एम. ६५० जेड	प्रति थान	४८,०००.००	-	
	इ.वि.के. १०००	प्रति थान	५६,०००.००	-	
	जेनेरेटर (डिजेल)				
	५ के.भि. WC/AC	प्रति थान	६५,०००.००	९०,०००.००	
	२.५ के.भि. WC/AC	प्रति थान	५०,०००.००	७०,०००.००	
	७.५ के.भि. WC/AC	प्रति थान	८०,०००.००	१०५,०००.००	
२४	सिचाइ सम्बन्धी				
	स्टील गेट (स्पेन्डल सहित)	प्रति केजी	२८७.००	३१०.००	
	स्टील गेट (मिथर सहित)	प्रति केजी	२८७.००	३१०.००	
	रबरसिल ५/ ६ इन्च	प्रति मिटर	१,४३७.००	१,४३७.००	
	हाइड्रोलिक स्टील गेट	प्रति के.जि.	२८७.००	६५०.००	
	गेट गैयर कम्प्लीट सेट ५-१० टन क्षमता भएको	प्रति सेट	१,१५०.००	९,५००.००	
	गेट गैयर सेट १० - १५ टन क्षमता भएको	प्रति सेट	२३,०००.००	२३,०००.००	
	गेट गैयर सेट १५ -२० टन क्षमता भएको	प्रति सेट	३४,५००.००	३४,५००.००	
	गेट गैयर सेट २० -२५ टन क्षमता भएको	प्रति सेट	४६,०००.००	४६,०००.००	
	रोजन (२५ एमएम)	प्रति मिटर	१,१५०.००	१,२४२.००	
	रोजन (२० एमएम)	प्रति मिटर	९७७.००	१,०५६.००	
	रबर सील (५इ/१.५इ)	प्रति गोटा	८६२.००	९३१.००	
	सिट पायल - जेड टाइप	प्रति केजी	९७.००	११०.००	
	सिमन्टको खाली बोरा	प्रति गोटा	८.००	९.००	
	प्लाष्टिक बोरा (नया)	प्रति गोटा	१७.००	१९.००	
	प्लाष्टिक बोरा (पुरानो)	प्रति गोटा	१०.००	११.००	

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व. ०६८/०६९ को स्वीकृत दररेट	आ.व. ०६९/७० को स्वीकृत दररेट	कैफियत
	सिसौ विरुवा खरिद	प्रति गोटा	८.००	९.००	
	५०x५० मि.मि. समै किल्ला ०.५ मि.लम्बाइ	प्रति गोटा	२९.००	३२.००	
	जिया टेक्सटाइल (टेरम) १००० म्यु.मी	प्रति ब.मि.	१०३.००	११२.००	
	जिया टेक्सटाइल (टेरम) २००० म्यु.मी	प्रति ब.मि.	२०१.००	२१८.००	
	डिजि पम्पको हेड	प्रति गोटा	१,२६५.००	१,२६५.००	
	डिजेल पम्पसेट (भ्याट नलाम्ने)-Indian				
	४ हर्ष पावर २६०० आर.पि.एम. ८० मि.मि. ह ८० मि.मि.	प्रति सेट	-	४२,०००.००	
	५ हर्ष पावर २६०० आर.पि.एम. ८० मि.मि. ह ८० मि.मि.	प्रति सेट	४८,०००.००	४७,८००.००	
	५ हर्ष पावर १५०० आर.पि.एम. ८० मि.मि. ह ६५ मि.मि.	प्रति सेट	४५,०००.००	४७,५००.००	
	५ हर्ष पावर १५०० आर.पि.एम. १०० मि.मि.ह १०० मि.मि.	प्रति सेट	४८,०००.००	५३,०००.००	
	६.५ हर्ष पावर १५०० आर.पि.एम. १०० मि.मि.ह १०० मि.मि.	प्रति सेट	५२,५००.००	-	
	८ हर्ष पावर १५०० आर.पि.एम. १०० मि.मि.ह १०० मि.मि.	प्रति सेट	५५,०००.००	-	
	डिजेल पम्पसेट (भ्याट नलाम्ने)-Chinese				
	४ हर्ष पावर २६०० आर.पि.एम. ८० मि.मि. ह ८० मि.मि.	प्रति सेट	-	१६,०००.००	
	५ हर्ष पावर २६०० आर.पि.एम. ८० मि.मि. ह ८० मि.मि.	प्रति सेट	-	१८,०००.००	
	इलेक्ट्रीक पम्पसेट भ्याट नलाम्ने (सिंगल फेज)				
	१.५ हर्ष पावर २.०" ह २.०" पम्प	प्रति सेट	१५,५००.००	१५,५००.००	
	२.० हर्ष पावर ३.०" ह ३.०" पम्प	प्रति सेट	१८,०००.००	१९,५००.००	
	३.० हर्ष पावर ४.०" ह ४.०" पम्प	प्रति सेट	२८,५००.००	३२,५००.००	
	४.० हर्ष पावर ४.०" ह ४.०" पम्प	प्रति सेट	३४,०००.००	३७,५००.००	
	५.० हर्ष पावर ४.०" ह ४.०" पम्प	प्रति सेट	३४,०००.००	३९,५००.००	
	सैलो वोरिंग सक्न्धी				
	सक्सन पाइप ३"	प्रति .फि.	२०९.००	२१५.००	
	डेलेवरी पाइप	प्रति केजी	२४७.००	२५२.००	
	सी.आइ. नीपल ४" x ३"	प्रति थान	३०८.००	३१५.००	
	चेक वाल ३"	प्रति थान	९३५.००	१,०५०.००	
	चेक वाल ४"	प्रति थान	१,०७२.००	१,१५०.००	
	बेल हेड टी	प्रति थान	१,६५०.००	१,७५०.००	
२५	भू-संरक्षण तथा जल उत्पन्न प्रकोप				
	बेदबाँस खरिद जरा समेत	प्रति गोटा	१२.००	१२.००	
	अम्बिसो खरिद जरा समेत	प्रति गोटा	४.००	४.००	
	नेपियर सेट खरिद	प्रति गोटा	१.००	१.००	
	बाँस खरिद जरा समेत	प्रति गोटा	१००.००	१००.००	
	बाँस पायलिङ गर्ने	प्रति गोटा	५.००	५.००	
	नाइलन जाली ३*१*१ को	प्रति गोटा	१,२००.००	१,२००.००	
२६	बन पैदावार सम्बन्धि				
	छपान	प्रति रुख	१२.००	१३.००	
	गोलीया काठ कटान मुछान गर्दा	प्रति क्यु.फि.	१२.००	१३.००	
	याँडिङ्ग	प्रति क्यु.फि.	११.००	१२.००	
	लोडिङ्ग	प्रति क्यु.फि.	११.००	१२.००	
	अनलोडिङ्ग	प्रति क्यु.फि.	२.७५	३.००	
	पार्यालिङ्ग	प्रति क्यु.फि.	३.३०	३.६०	
	बोक्रा निकालेको	प्रति क्यु.फि.	२.२०	२.५०	
क)	काठ दुबाना तफ (प्रति क्यु.फि.)				
	० - ५ कि.मि.	प्रति क्यु.फि.	२१.००	२३.००	
	५ -१० कि.मि.	प्रति क्यु.फि.	२२.००	२४.००	
	१० - १५ कि.मि.	प्रति क्यु.फि.	२३.००	२५.००	
	१५ - २० कि.मि.	प्रति क्यु.फि.	२४.००	२६.००	
	२० -२५ कि.मि.	प्रति क्यु.फि.	२५.००	२७.००	
	२५ कि.मि. भन्दा माथि	प्रति क्यु.फि.	२८.००	३०.००	
	२५ कि.मि. भन्दा बढी (बन क्षेत्र बाहिर डिपोसम्म दुबानी गर्दा)	प्रति क्यु.फि.			
ख)	दाउरा कटान मुछान गर्दा (प्रति चट्टा)				
	कटान मुछान (२०*५*५)	प्रति चट्टा	१,८४०.००	२,०४०.००	
	याँडिङ्ग	प्रति चट्टा	९२०.००	१,०००.००	
	लोडिङ्ग	प्रति चट्टा	१,२५०.००	१,३५०.००	
	अनलोडिङ्ग	प्रति चट्टा	४००.००	४५०.००	
	चट्टा निर्माण	प्रति चट्टा	६९०.००	७७०.००	

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व. ०६८/०६९ को स्वीकृत दररेट	आ.व. ०६९/७० को स्वीकृत दररेट	कैफियत	
ग)	दाउरा बुवानी तर्फ (प्रति चट्टा) (२०*५*५')					
	० - ५ कि.मि.	प्रति चट्टा	१,७६०.००	१,९३५.००		
	५ - १० कि.मि.	प्रति चट्टा	१,८७०.००	२,०५०.००		
	१० - १५ कि.मि.	प्रति चट्टा	१,९८०.००	२,१७५.००		
	१५ - २० कि.मि.	प्रति चट्टा	२,३१०.००	२,५४०.००		
	२० - २५ कि.मि.	प्रति चट्टा	३,१९०.००	३,५००.००		
	२५ कि.मि. भन्दा माथी	प्रति चट्टा	३,९६०.००	४,३५०.००		
	लोडिङ्ग	प्रति चट्टा	२,२००.००	२,४००.००		
	अनलोडिङ्ग	प्रति चट्टा	१,१००.००	१,२००.००		
	घ)	स्टम्प कटिङ्ग				
टिक		प्रति गोटा	११.००	११.००		
सिसौ		प्रति गोटा	८.००	८.००		
ख)	सिरिस, बकाइनो, कपास, मसाला आदि (पोलिथिनको थेलोमा)	प्रति गोटा	१०.००	१२.००		
ङ)	गैर काठ बन पैदावार र बहुउद्देशीय बन प्रजाती (एक मिटर अरलो)					
	अजना, बडहर, इमली, खमारी, बेल, जामुन, खैर, मसाला, कदम	प्रति गोटा	९.००	९.००		
	हर्रो, बर्रो	प्रति गोटा	८.५०	८.५०		
	अमला	प्रति गोटा	१०.००	१०.००		
	बेत, तेज	प्रति गोटा	१६.००	१६.००		
	सप्रगन्धा, तजपात	प्रति गोटा	७.००	७.००		
	बास (एक वर्षे)	प्रति गोटा	१६.००	१६.००		
	बास (दुई वर्षे)	प्रति गोटा	३०.००	३०.००		
	बास राइजोम सहित ठुलो	प्रति गोटा	१००.००	२००.००		
	अघिसो, कुरिलो	प्रति गोटा	७.००	७.००		
	नेपियर, लेमनग्रास	प्रति गोटा	३.५०	३.५०		
	च)	लिलाम बिक्री प्रयोजनको लागि				
		साल	प्रति क्यु.फि.	बन नियमावली २०५१ को अनुसूचीमा उल्लेख भएको दररेटमा नियमानुसार लाने थाम दस्तुर लिइ लिलाम बिक्रीका लागि न्यूनतम मूल्य कायम गर्ने	बन नियमावली २०५१ को अनुसूचीमा उल्लेख भएको दररेटमा नियमानुसार लाने थाम दस्तुर लिइ लिलाम बिक्रीका लागि न्यूनतम मूल्य कायम गर्ने आफूले समितिको काठको हकमा समितिको निर्णयानुसार र जिल्ला दररेट समितिको निर्णयबाट निर्धारणभएकोमा सोही अनुसार	
		असना	प्रति क्यु.फि.			
कर्मा		प्रति क्यु.फि.				
जामुन		प्रति क्यु.फि.				
कुसुम		प्रति क्यु.फि.				
वाफ्नी		प्रति क्यु.फि.				
दवदवे		प्रति क्यु.फि.				
सिसौ		प्रति क्यु.फि.				
सिरिस		प्रति क्यु.फि.				
आप		प्रति क्यु.फि.				
२७	हेभी इन्जीनमेन्टको भाडा सम्बन्धी					
	Grader (80- 145 HP)	प्रति घण्टा	१,७६०.००	१,६००.००		
	Asphalt plant (up to 10 ton)	प्रति घण्टा	४४०.००	४००.००		
	Asphalt plant (40 ton)	प्रति घण्टा	७,४९०.००	६,८१०.००		
	Asphalt paver	प्रति घण्टा	१,५४०.००	१,४००.००		
	Asphalt mixture (Bel mix)	प्रति घण्टा	७७०.००	७००.००		
	Broom Road Trowel	प्रति घण्टा	१९८.००	१८०.००		
	Air Compressure (150 to 275 cfm)	प्रति घण्टा	२७५.००	२५०.००		
	Dozer, wheel (150 - 225 HP)	प्रति घण्टा	२,७५०.००	२,५००.००		
	Dozer, Track (120 - 125 HP)	प्रति घण्टा	१,९३५.००	२,०००.००		
	Bitumin Distributor (4 - 6 kl)	प्रति घण्टा	१,४३०.००	१,३००.००		
	Excavator, Wheel (up to 110 HP)	प्रति घण्टा	१,८४०.००	१,८००.००		
	Excavator, track (up to 110 HP)	प्रति घण्टा	२,००२.००	१,८२०.००		
	Bitumin Heater (up to 2 kl)	प्रति घण्टा	१५४.००	१४०.००		
	Loader, Wheel (1 - 1.75 m ³)	प्रति घण्टा	१,०८०.००	१,५००.००		
	Back Hoe Loader (up to 85 HP)	प्रति घण्टा	९९०.००	१,०००.००		
	Water Pump (up to 15 cm dia)	प्रति घण्टा	२२०.००	२००.००		

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व. ०६८/०६९ को स्वीकृत दररेट	आ.व. ०६९/७० को स्वीकृत दररेट	कैफियत
	Roller, 3 Wheel (up to 12 ton)	प्रति घण्टा	५५०.००	५००.००	
	Roller, Pneumatic (up to 20 ton)	प्रति घण्टा	१,३२०.००	१,२००.००	
	Roller, Vibrator Pedestrial (up to 0.5 ton)	प्रति घण्टा	१२१.००	११०.००	
	Roller, Vibrator Self Propelled (3 ton +)	प्रति घण्टा	९९०.००	९००.००	
	Spreader Chips, Self Propelled	प्रति घण्टा	१,६५०.००	१,५००.००	
	Water Tanker (uup to 6 kl)	प्रति घण्टा	१,७०५.००	५५०.००	
	Compactor, Hand Towel (350 - 450 kg)	प्रति घण्टा	१४३.००	१३०.००	
	Tractor	प्रति घण्टा	४२३.००	३००.००	
	Tractor Trailer	प्रति घण्टा	२,४०९.००	२,२००.००	
	Truck/Tipper 8 Mt.	प्रति घण्टा	-	६५०.००	
	Truck/Tipper 6 Mt.	प्रति घण्टा	-	५००.००	
	Boring Ring(TONE)	प्रति घण्टा	-	१,२००.००	
२८	सामग्री ढुवानी				
क)	ढुङ्गा, गिट्टी, बालुवा, आदी				
	पिच सडक	प्रा.काम.प्र.	१४.००	१५.२५	
	ग्राभेल सडक	प्रा.कि.मि.प्र.	१६.००	१७.५०	
	कच्ची सडक	प्रा.कि.मि.प्र.	१८.००	१९.५०	
ख)	सिमेन्ट, छड, तथा अन्य फलामे सामग्री				
	पिच सडक	प्रा.काम.प्र.	२.५०	२.७०	
	ग्राभेल सडक	प्रा.कि.मि.प्र.	२.८०	३.००	
	कच्ची सडक	प्रा.कि.मि.प्र.	३.५०	३.८०	
ग)	फलामे पाइप, विभिन्न खाले तार, बुनेको ग्याबियन तार जाली आदि				
	पिच सडक	प्रा.काम.प्र.	३.२५	३.५०	
	ग्राभेल सडक	प्रा.कि.मि.प्र.	३.५०	३.८०	
	कच्ची सडक	प्रा.कि.मि.प्र.	४.००	४.४०	
घ)	पोलिथिन पाइप, पिभीसी पाइप, तथा अन्य प्लाष्टिजन्य सामग्रीहरु				
	पिच सडक	प्रा.काम.प्र.	६.००	६.६०	
	ग्राभेल सडक	प्रा.कि.मि.प्र.	६.५०	७.००	
	कच्ची सडक	प्रा.कि.मि.प्र.	७.५०	८.२५	
ड)	ईंटा ढुवानी				
	पिच सडक	प्रा.काम.प्र.	८५.००	९४.००	
	ग्राभेल सडक	प्रा.कि.मि.प्र.	९५.००	१०५.००	
	कच्ची सडक	प्रा.कि.मि.प्र.	१०५.००	११६.००	
च)	ट्रान्सफरमर २५ के.भी.ए. देखि २०० के.भि.ए.सम्म				
	पिच सडक	प्रात यान प्रात	१००.००	११०.००	
	ग्राभेल सडक	प्रात यान प्रात	११०.००	१२१.००	
	कच्ची सडक	प्रात यान प्रात	१२०.००	१३२.००	
छ)	हयूमपाइप तथा पि.एस.सी विद्युत पोल ढुवानी				
	५ कि.मि. सम्म		५ प्रतिशत	७ प्रतिशत	
	५ - १० कि.मि. सम्म		७ प्रतिशत	९ प्रतिशत	
	१० कि.मि. भन्दा माथि		१० प्रतिशत	१२ प्रतिशत	
ज)	लोड तथा अन्वोड				
	खाद्यान्न गाडीमा लोड	प्रति क्वीन्टल	५.००	५.५०	
	खाद्यान्न गाडीमा अनलोड	प्रति क्वीन्टल	५.००	५.५०	
	माल सामान/खाधान स्टोरमा चौकाइ पटाइ गर्ने	प्रति क्वीन्टल	४.००	४.३५	
	माल सामान/खाधान तौलाइ गर्ने	प्रति क्वीन्टल	३.००	३.२५	
	५० के जी सिमेन्टको बोरा लोड अनलोड ज्याला	प्रति बोरा	३.००	३.२५	
२९	नया ६ टन क्षमता भएको टुकको मूल्यादर विश्लेषणको लागि मात्र)	प्रति टुक	२,०००,०००.०	२,०००,०००.०	

नोट : क) माथि उल्लेखित दरमा भ्याट लाग्न भए भ्याट समावेश गरिएको छैन ।
 ख) माथि उल्लेखित दरमा बाहेक अन्य निर्माण सामग्रीहरुको दरमाउको हकमा प्रचलित बजार भाउ अनुसार हुनेछ ।
 ग) मेशिनद्वारा निर्मित ग्याबियन तार जाली, फलामका सामानहरु र अन्य फैक्ट्रीबाट उत्पादित सामग्रीहरुको दरको हकमा सम्बन्धित उत्पादक कम्पनीहरुले जारी गरेको दरमाउ(Gate Price) अनुसार हुनेछ ।
 घ) ट्रस्टमा लाग्ने स्ट्रक्चरल स्टिल, भोलुंगेपुलमा लाग्ने लठ्ठा तथा अन्य सामानहरु आदिको हकमा त्यसका फेब्रिकेटर तथा