



## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
<b>क</b>	<b>कामदारको ज्याला</b>				
१	डकर्मी/सिकर्मी/नकर्मी	प्रति ब्यक्ति प्रति दिन	४५०.००	४९०.००	
२	चित्रकार, पेन्टर	"	४५०.००	४९०.००	
३	ज्यामी तथा श्रमिक	"	२७५.००	३००.००	
४	सुपरभाइजर (अप्राविधिक)	"	२९०.००	३१५.००	
५	डि्लीड मिस्त्री	"	४५०.००	४९०.००	
६	डि्लीड हेल्पर	"	२७५.००	३००.००	
७	सर्भे हेल्पर/चेनम्यान	"	२७५.००	३००.००	
८	चौकिदार	"	२६०.००	२८०.००	
९	प्लम्बर	"	४५०.००	४९०.००	
१०	अपरेटर/ल्याब टेकनिसियन	"	३७५.००	४००.००	
११	जुनियर ल्याब टेकनिसियन	"	३००.००	३२५.००	
१२	स्वीपर (नाली सफाईको लागि)	"	२७५.००	३००.००	
१३	प्लम्बीड हेल्पर	"	२७५.००	३००.००	
१४	कृषि श्रमिक	"	२७५.००	३००.००	
१५	ड्राइभर	"	४००.००	४३०.००	
१६	टेलिफोन पोलिगं लेवर	"	३००.००	३२५.००	
१७	टेलिफोन टेक्नीसियन	"	३५०.००	३८०.००	
१८	शौचालय सफा गर्ने ज्यामी	"	२७५.००	३००.००	
१९	सिंचाई ढल्पा	"	२७५.००	३००.००	
२०	इलेक्ट्रिक हेल्पर	"	२७५.००	३००.००	
२१	इलेक्ट्रिक सुपरभाइजर	"	४५०.००	४९०.००	
२२	इलेक्ट्रिक लाइनमेन	"	३००.००	३२५.००	
२३	इलेक्ट्रिक फोर म्यान	"	३२५.००	३५०.००	
<b>विशेषज्ञ सेवा (विशेष प्रकृतिको कामको लागि)</b>					
१	इन्जिनियर/फरेष्टर (B.Sc. Forestry)	प्रति ब्यक्ति प्रति दिन	१,०००.००	१,०००.००	
२	सामाजिक अनुसन्धानकर्ता	"	१,०००.००	१,०००.००	
३	जियोलोजिष्ट	"	१,०००.००	१,०००.००	
४	सब इन्जिनियर/रेन्जर (Ranger)	"	८५०.००	८५०.००	
५	इलेक्ट्रिसियन	"	८५०.००	८५०.००	
६	असिस्टेन्ट सब इन्जिनियर	"	६५०.००	६५०.००	
७	अपरेटर (डोजर,लोडर,कम्प्रेसर आदी)	"	७२०.००	७२०.००	
८	ड्रिलर / वेल्डर	"	६५०.००	६५०.००	
९	पर्यटकीय गाईड एक स्थलको	एक पटक	३००.००	३००.००	
१०	पर्यटकीय गाईड	दिन सारका	८५०.००	८५०.००	
<b>खं</b>	<b>स्थानीय निर्माण सामग्री</b>				
१	ईटा (भट्टामा)				
	प्रथम श्रेणी ईटा (स्थानीय भट्टा)	प्रति हजार	८,८००.००	९,५९०.००	
	द्वितीय श्रेणी ईटा (स्थानीय भट्टा)	प्रति हजार	७,७००.००	८,३००.००	
	टुका ईटा	प्रति घ.मि.	१,२००.००	१,२००.००	
	मेशिनमेड ६५ मि.मि. बाक्लो	प्रति हजार	९,९००.००	१०,७००.००	
	मेशिनमेड ५५ मि.मि. बाक्लो (Four side finished)	प्रति हजार	९,५००.००	१०,३००.००	
२	गिटी (Aggregate)				
	क कृस्ट स्टोन एगिगेट ( कसरमा )				



## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

### निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
	- ४० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	४०.००	४५.००	
	- २० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	४५.००	४५.००	
	- १० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	३५.००	४०.००	
	- जीरा गिट्टी	प्र.घ. फि.	२५.००	२८.००	
		प्र.घ. फि.	१४.००	१५.००	
	ख) खोलाको चालेको तथा पखालेको एग्रीगेट:				
	- ४० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	२७.००	२९.००	
	- २० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	३०.००	३२.००	
	- १० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	२७.००	२९.००	
३	माटो सम्बन्धी कार्य (पुनें माटो ढुवानी समेत)				
	बाहिरबाट ढुवानी गर्दा	प्र.घ. मि.	३२०.००	३३०.००	
४	काठ :				
	- साल काठ चिरानी सहित	प्र.घ. फि.	३,०००.००	३,२७०.००	
	- सिसौ काठ चिरानी सहित	प्र.घ. फि.	१,४००.००	१,५२०.००	
	- अन्य कुकाठ चिरानी गरेको	प्र.घ. फि.	४४०.००	४७०.००	
	- दाउरा	प्रति केजी	८.००	८.५०	
५	बाँस - ७ मि. लम्बाई	प्रति घना	२२०.००	२४०.००	
	आयातित (Non-Local Material) निर्माण सामग्रीहरु				
६	सिमेन्ट- प्रति बोरा ५० के.जी.				
	- ओ.पि.सि.सिमेन्ट (OPC)				
	- नेपाली सिमेन्ट	प्रति बोरा	६००.००	६१०.००	
	- इन्डियन सिमेन्ट	प्रति बोरा	६५०.००	६६०.००	
	- अन्य नेपाली सिमेन्ट - ४३ ग्रेड	प्रति बोरा			
	- नेपाली सिमेन्ट (PPC)	प्रति बोरा	५००.००	५१०.००	
	- इन्डियन सिमेन्ट (PPC)	प्रति बोरा	६२०.००	६२०.००	
	सेतो सिमेन्ट ५० के.जी. बोरा	प्रति बोरा	९५०.००	९५०.००	
	Silica Cement Admixture २० के.जी.बोरा	प्रति केजी	३००.००	३००.००	
	वाटर पुफ कम्पाउण्ड				
	पाउडर	प्रति केजी	६०.००	६०.००	
	भोल	लिट्र	२७५.००	२७५.००	
७	स्टील तथा फलाम				
क)	स्टील रेन्फोर्समेन्ट बार				
	१०-२० मि.मि. सम्म	प्रति केजी	७२.००	७२.००	
	२५ मि.मि.	प्रति केजी	७३.००	७३.००	
	८, २८, ३२ मि.मि.	प्रति केजी	७४.००	७४.००	
	प्लेन वायर ४.७५	प्रति केजी	७२.००	७२.००	
	प्लेन वायर ७ र ८ मि.मि.	प्रति केजी	७४.००	७४.००	
	वाइन्डिड वायर (एनिल्ड)	प्रति केजी	९५.००	९५.००	
ख)	जि आई ग्याबियन तार				
	- हेभि कोटेड	प्रति केजी	९३.००	९३.००	
	- मेडियम/कर्मसियल कोटेड	प्रति केजी	८५.००	८५.००	
	- लाइट कोटेड	प्रति केजी	८१.५०	८१.५०	
ग)	जि आई कांटे तार				
	जि आई कांटे तार - १२ गेज	प्रति केजी	९५.००	१००.००	
घ)	एम.एस.ख ब्याक पाइप, पाता, एङ्गल आदि	प्रति केजी	९०.००	९०.००	
	एम.एस.एङ्गल विभिन्न साइजका	प्रति केजी	७५.००	७५.००	
	एम.एस.सीट/पाता	प्रति केजी	७३.५०	७३.५०	



## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

### निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
	ब्लैक पाइपको ट्रेस/परलिन/पोष्ट- फेब्रिकेसन तथा जडान कार्ड ज्याला	प्रति केजी	३५.००	३५.००	
	किला काटी	प्रति केजी	११०.००	११०.००	
	नट, बोल्ट वासर सहित	प्रति केजी	१३५.००	१३५.००	
	स्टील कोलाप्सिबल सटर - जडान सहित (३.५ केजी /व.फी.)	प्रति केजी	११५.००	११५.००	
	स्टील रोलिड सटर १८ गेज जडान सहित	प्रति केजी	११५.००	११५.००	
	एम एस प्रिल जडान सहित	प्रति केजी	१०५.००	१०५.००	
<b>८</b>	<b>छाना छाउने सामग्री</b>				
<b>क)</b>	सि.जि.आइ.सीट (सादा कर्कटपाता )				
	२४ गेज हेभी (०.५२ मि.मि. )	प्रति वण्डल	८,४००.००	९,०००.००	
	२४ गेज (मेडियम)(०.५ मि.मि. )	प्रति वण्डल	८,०५०.००	८,५००.००	
	२६ गेज हेभी (०.४१ मि.मि.)	प्रति वण्डल	६,६००.००	७,०००.००	
	२६ गेज (मेडियम) (०.३८ मि.मि.)	प्रति वण्डल	५,९००.००	६,२००.००	
	२६ गेज (लाइट) (०.३५ मि.मि.)	प्रति वण्डल	५,६५०.००	६,०००.००	
	२८ गेज (हेभी) (०.३१ मि.मि.)	प्रति वण्डल	५,०५०.००	५,५००.००	
	२८ गेज (मेडियम) (०.२८ मि.मि.)	प्रति वण्डल	४,८००.००	५,२००.००	
	२८ गेज (लाइट) (०.२६ मि.मि.)	प्रति वण्डल	४,६६१.००	५,०००.००	
	३० गेज (हेभी) (०.२४ मि.मि.)	प्रति वण्डल	४,४७७.००	४,७००.००	
<b>ख)</b>	सि.जि.आइ.सीट ( रंगिन कर्कटपाता )				
	२४ गेज (हेभी)(०.५२ मि.मि.)	प्रति वण्डल	१०,५००.००	११,४००.००	
	२४ गेज (मेडियम) (०.५ मि.मि.)	प्रति वण्डल	१०,२००.००	११,०००.००	
	२६ गेज हेभी (०.४१ मि.मि.)	प्रति वण्डल	८,६००.००	९,३००.००	
	२६ गेज मेडियम (०.३८ मि.मि.)	प्रति वण्डल	८,०००.००	८,७००.००	
	२६ गेज (लाइट) (०.३५ मि.मि.)	प्रति वण्डल	७,५००.००	८,१००.००	
	२८ गेज हेभी (०.३१ मि.मि.)	प्रति वण्डल	७,०००.००	७,६००.००	
	२८ गेज (मेडियम) (०.२८ मि.मि.)	प्रति वण्डल	६,५००.००	७,०००.००	
	२८ गेज लाइट (०.२६ मि.मि.)	प्रति वण्डल	६,२००.००	६,७००.००	
	३० गेज हेभी (०.२४ मि.मि.)	प्रति वण्डल	५,८५०.००	६,३००.००	
<b>ग)</b>	सि.जि.आइ.सीट (सादा ल्येन पाता)				
	२४ गेज मेडियम (0.50 mm) (४फिट X ८ फिट)	प्रति थान	१,२८४.००	१,३००.००	
	२६ गेज मेडियम (0.38 mm) (४फिट X ८ फिट)	प्रति थान	१,१८४.००	१,२००.००	
	२८ गेज मेडियम (0.28 mm) (४फिट X ८ फिट)	प्रति थान	१,०५०.००	१,१००.००	
<b>घ)</b>	सि.जि.आइ.सीट (रंगिन ल्येन पाता)				
	२४ गेज मेडियम (0.50 mm) (४फिट X ८ फिट)	प्रति थान	१,१५०.००	१,२००.००	
	२६ गेज मेडियम (0.30 mm) (४फिट X ८ फिट)	प्रति थान	९५०.००	१,०००.००	
	२८ गेज मेडियम (0.28 mm) (४फिट X ८ फिट)	प्रति थान	८५०.००	९००.००	
	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	
<b>९</b>	भ्याल ढोका फिटिङ/फिक्सचर				
<b>क)</b>	होल्डफास्ट	के.जी	१५०.००	१५०.००	



## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

### निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
	<b>कच्चा</b>				
	४" कच्चा (साधारण)	प्रति गोटा	२५.००	२५.००	
	६" कच्चा (साधारण)	प्रति गोटा	४५.००	४५.००	
	<b>छोस्कनी</b>				
	४" स्टील छोस्कनी (साधारण)	प्रति गोटा	२२.००	२२.००	
	६" स्टील छोस्कनी (साधारण)	प्रति गोटा	३७.००	३७.००	
	१२" स्टील छोस्कनी (साधारण)	प्रति गोटा	३९.००	३९.००	
	४" आल्मुनियम छोस्कनी (साधारण)	प्रति गोटा	४८.००	४८.००	
	६" आल्मुनियम छोस्कनी (साधारण)	प्रति गोटा	५८.००	५८.००	
	१२" आल्मुनियम छोस्कनी (साधारण)	प्रति गोटा	६२.००	६२.००	
	<b>हयाण्डल</b>				
	४" स्टील हेन्डल (साधारण)	प्रति गोटा	२२.००	२२.००	
	६" स्टील हेन्डल (साधारण)	प्रति गोटा	२७.००	२७.००	
	४" आल्मुनियम हेन्डल (साधारण)	प्रति गोटा	३२.००	३२.००	
	६" आल्मुनियम हेन्डल (साधारण)	प्रति गोटा	३८.००	३८.००	
	एल्ड्रप (स्लाईडिङ वोल्ट- ढोकाको रोलन)	प्रति गोटा	५९०.००	५९०.००	
	०८" आल्मुनियम एल्ड्रप (स्लाईडिङ वोल्ट-ढोकाको रोलन)	प्रति गोटा	५८०.००	५८०.००	
	१०" आल्मुनियम एल्ड्रप (स्लाईडिङ वोल्ट- ढोकाको रोलन)	प्रति गोटा	२०५.००	२०५.००	
	१२" आल्मुनियम एल्ड्रप (स्लाईडिङ वोल्ट- ढोकाको रोलन)	प्रति गोटा	२३५.००	२३५.००	
	एम.एस. आइ हुक	प्रति गोटा	५४०.००	५४०.००	
	आल्मुनियम आइ हुक	प्रति गोटा	४००.००	४००.००	
	आल्मुनियम डोर स्टर - डवल	प्रति गोटा	६५.००	६५.००	
	मोर्टिस लक (मेडियम)	प्रति गोटा	५२०.००	५२०.००	
	डोर स्पिड	प्रति गोटा	५७०.००	५७०.००	
	हाइड्रोलिक डोर क्लोजर	प्रति गोटा	१,४००.००	१,४००.००	
	<b>Aluminium Windows/Door/Partition</b>				
	naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete ( <b>Size &gt;30 Sq. ft</b> )	प्रति ब.फि.	५००.००	५००.००	
	<b>Aluminium Sliding Window with fixed ventilation</b> with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete ( <b>Size &gt;30 Sq. ft</b> )	प्रति ब.फि.	४७५.००	४७५.००	
	<b>Aluminium Sliding Window with sliding ventilation</b> with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete ( <b>Size &gt;30 Sq. ft</b> )	प्रति ब.फि.	४८०.००	४८०.००	
	naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete ( <b>Size 20-30 Sq. ft</b> )	प्रति ब.फि.	४५०.००	४५०.००	
	naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete ( <b>Size 20-30 Sq. ft</b> )	प्रति ब.फि.	५००.००	५००.००	



## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

### निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
	naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete ( <b>Size 20-30 Sq. ft</b> )	प्रति ब.फि.	५८०.००	५८०.००	
	<b>Aluminium Swing Door</b> 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 ( <b>Size &gt; 21Sq. ft</b> )	प्रति ब.फि.	५००.००	५००.००	
	<b>Aluminium Ventilation Louver</b> 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 ब.फि.	५५०.००	५५०.००	
	<b>Aluminium Partition</b> 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 ब.फि.	३००.००	३००.००	
च)	<b>UPVC Door/Windows</b>				
	UPVC sash (38/62mm) with net all complete inside 1.5 mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (white colour) including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	Sq.Ft	५००.००	५००.००	
	<b>UPVC Door</b> Frame (80/50mm), door frame 112/42 mm door sash 80*200mm pannel, 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	५००.००	
	<b>UPVC casement window</b> (60/72mm), door 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	५००.००	
	<b>UPVC door</b> Frame (60*58mm),Sash 102*60mm (Special), door pannel 18*200 mm, inside 1.5 mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (White colour) including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	Sq.Ft	५७५.००	५७५.००	
छ)	<b>Stainless Steel / Stainless Steel Railing Indian standard</b>				
	Stainless Steel pipe 1" Diameter	R.ft	७५.००	७५.००	
	Stainless Steel pipe 1.5" Diameter	R.ft	११०.००	११०.००	
	Stainless Steel pipe 2" Diameter	R.ft	१४०.००	१४०.००	
	Stainless Steel Railing with 2" dia top, 1" dia middle and bottom pipe in <b>4 rows total</b> , 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	१,३२५.००	
	Stainless Steel Railing with 2" dia top, 1" dia middle and bottom pipe in <b>4 rows total</b> , 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	१,१००.००	
	Stainless Steel Railing with 2" dia top, 1" dia middle and bottom pipe in <b>3 rows total</b> , 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	९७५.००	



## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

### निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
	Stainless Steel Railing with 1.5" dia top, 1" dia middle and bottom pipe in <b>3 rows total</b> , 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	८७५.००	
ज)	Readymade RCC door and window frame of section 4"X2.75"	R.ft	२००.००	२००.००	
	Readymade RCC Ventillation frame of section 4"X2.75"	R.ft	२००.००	२००.००	
	4"X2.75"	R.ft	४००.००	४००.००	
झ)	<b>अन्य</b>				
	12mm thick Glass door(Swing)	प्रति व.फि.	५७५.००	५७५.००	
	Aluminium fix partition	प्रति व.फि.	२५०.००	२५०.००	
	PVC Bathroom door	प्रति व.फि.	४५०.००	४५०.००	
	Aluminium structure glazing	प्रति व.फि.	४२५.००	४२५.००	
	Composite Pannel fitting	प्रति व.फि.	४२५.००	४२५.००	
	Floor spring	प्रति सेट	२,२००.००	२,२००.००	
	Door closer	प्रति सेट	१,१००.००	१,१००.००	
	Compound Railing machine moulding	प्रति व.फि.	३२५.००	३२५.००	
	Verandaha Railing machine moulding	प्रति व.फि.	३२५.००	३२५.००	
	Spiral stair	प्रति र.फि.	१,७५०.००	१,७५०.००	
	Falls ceiling with Gypsum board	प्रति व.फि.	८५.००	८५.००	
१०	<b>प्लाइ उड तथा तैयारी ढोका</b>				
	<b>कमर्सियल प्लाइउड</b>				
	३.५ मि.मि.	प्रति व.फि.	१६.००	१७.००	
	४ मि.मि.	प्रति व.फि.	२०.००	२१.००	
	६ मि.मि.	प्रति व.फि.	२८.००	२९.००	
	८ मि.मि.	प्रति व.फि.	३०.००	३१.००	
	१० मि.मि.	प्रति व.फि.	६०.००	६३.००	
	१२ मि.मि.	प्रति व.फि.	६५.००	६८.००	
	१८ प्लाइ र १९ बिबि	प्रति व.फि.	९५.००	९९.००	
	<b>टिक प्लाइउड</b>				
	४ मि.मि.	प्रति व.फि.	२२.००	२३.००	
	६ मि.मि.	प्रति व.फि.	५५.००	५७.००	
	९ मि.मि.	प्रति व.फि.	७०.००	७३.००	
	१२ मि.मि.	प्रति व.फि.	८५.००	८९.००	
	<b>वाटर पुफ प्लाइउड</b>				
	४ मि.मि.	प्रति व.फि.	४५.००	४७.००	
	६ मि.मि.	प्रति व.फि.	६०.००	६३.००	
	९ मि.मि.	प्रति व.फि.	६८.००	७१.००	
	१२ मि.मि.	प्रति व.फि.	७२.००	७५.००	
	१८ प्लाइ	प्रति व.फि.	८०.००	८४.००	
	१९ बिबि	प्रति व.फि.	६५.००	६८.००	
	<b>तैयारी ढोका (FLUSH DOORS)</b>				
	32 mm UF	प्रति व.फि.	१३०.००	१३५.००	
	32 mm UF OST	प्रति व.फि.	१६५.००	१७०.००	
	32 mm UF BST	प्रति व.फि.	१८५.००	१९०.००	



## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
	32 mm PF	प्रति व.फि.	१७५.००	१८०.००	
	32 mm PF OST	प्रति व.फि.	२०५.००	२१०.००	
	32 mm PF BST	प्रति व.फि.	२१५.००	२२०.००	
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.	२१६.२५	२२०.००	
	38 mm thick solid flush door (One side teak)	प्रति व.फि.	१८०.००	१८५.००	
११	<b>सिसा</b>				
	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	
	<b>तार जाली</b>				
	फिडुगा/लाम खुट्टे जाली	प्रति व.फि.	१४.००	१४.००	
	एक्सपाण्डेड मेटल (जाली : १०मि.मि.X२०मि.मि.)	प्रति व.फि.	२२.००	२२.००	
	कुखुरे जाली	प्रति व.फि.	१७.००	१७.००	
	<b>जि. आई. पाइप</b>				
	०.५०" $\phi$ मेडियम	प्रति मिटर	१९१.९१	१९१.९१	
	०.७५" $\phi$ मेडियम	प्रति मिटर	२४३.८९	२४३.८९	
	१.००" $\phi$ मेडियम	प्रति मिटर	३७२.९०	३७२.९०	
	१.२५" $\phi$ मेडियम	प्रति मिटर	४८५.९०	४८५.९०	
	१.५०" $\phi$ मेडियम	प्रति मिटर	५५९.७३	५५९.७३	
	२.००" $\phi$ मेडियम	प्रति मिटर	७७०.२८	७७०.२८	
	२.५०" $\phi$ मेडियम	प्रति मिटर	९८३.६७	९८३.६७	
	३.००" $\phi$ मेडियम	प्रति मिटर	१,२२४.७३	१,२२४.७३	
	४.००" $\phi$ मेडियम	प्रति मिटर	१,८३७.१९	१,८३७.१९	
	६.००" $\phi$ मेडियम	प्रति मिटर	२,९१४.०८	२,९१४.०८	
१४	<b>एच.डि.पि.पाइप (एन.एस.)</b>				
2.5 kg/cm <sup>2</sup>	०६३ मि.मि.	प्रति मिटर	९५.००	९५.००	
	०७५ मि.मि.	प्रति मिटर	१३१.००	१३१.००	
	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	
	०४० मि.मि.	प्रति मिटर	५९.००	५९.००	
4 kg/cm <sup>2</sup>	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	



## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
6 kg/cm <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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		
	<b>UPVC Pipes</b>				
	<b>UPVC Pipes - NS-206/046</b>				
4.0kg/cm <sup>2</sup>	६३ मिमि	प्रति मिटर	११५.००	११५.००	
	७५ मिमि	प्रति मिटर	१६२.००	१६२.००	
	९० मिमि	प्रति मिटर	२२५.००	२२५.००	
	११० मिमि	प्रति मिटर	३२७.००	३२७.००	
	१२५ मिमि	प्रति मिटर	४२९.००	४२९.००	
	१४० मिमि	प्रति मिटर	५४४.००	५४४.००	
	१६० मिमि	प्रति मिटर	७०४.००	७०४.००	
	१८० मिमि	प्रति मिटर	९०६.००	९०६.००	
	२०० मिमि	प्रति मिटर	१,०९९.००	१,०९९.००	
6.0kg/cm <sup>2</sup>	४० मिमि	प्रति मिटर	७६.००	७६.००	
	५० मिमि	प्रति मिटर	११४.००	११४.००	
	६३ मिमि	प्रति मिटर	१८५.००	१८५.००	
	७५ मिमि	प्रति मिटर	२५८.००	२५८.००	
	९० मिमि	प्रति मिटर	३७३.००	३७३.००	
	११० मिमि	प्रति मिटर	५४१.००	५४१.००	
	१२५ मिमि	प्रति मिटर	७१९.००	७१९.००	
	१४० मिमि	प्रति मिटर	८९५.००	८९५.००	
	१६० मिमि	प्रति मिटर	१,१४६.००	१,१४६.००	
	१८० मिमि	प्रति मिटर	१,४६२.००	१,४६२.००	





## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
10.0kg/cm <sup>2</sup>	२०० मिमि	प्रति मिटर	१,७९१.००	१,७९१.००	
	२० मिमि	प्रति मिटर	३०.००	३०.००	
	२५ मिमि	प्रति मिटर	४६.००	४६.००	
	३२ मिमि	प्रति मिटर	७५.००	७५.००	
	४० मिमि	प्रति मिटर	११४.००	११४.००	
	५० मिमि	प्रति मिटर	१८८.००	१८८.००	
	६३ मिमि	प्रति मिटर	२८७.००	२८७.००	
	७५ मिमि	प्रति मिटर	४१०.००	४१०.००	
	९० मिमि	प्रति मिटर	५८५.००	५८५.००	
	११० मिमि	प्रति मिटर	८६६.००	८६६.००	
	१२५ मिमि	प्रति मिटर	१,१०९.००	१,१०९.००	
	१४० मिमि	प्रति मिटर	१,४००.००	१,४००.००	
	१६० मिमि	प्रति मिटर	१,८०१.००	१,८०१.००	
	१८० मिमि	प्रति मिटर	२,२९६.००	२,२९६.००	
	२०० मिमि	प्रति मिटर	२,८३८.००	२,८३८.००	
	<b>SWR uPVC Pipes - IS13592</b>				
	५० मिमि (Plain Socket 3 m. long)	प्रति मिटर	९५.००	९५.००	
	७५ मिमि (Plain Socket 6 m. long)	प्रति मिटर	१५२.००	१५२.००	
	९० मिमि (Plain Socket 3 m. long)	प्रति मिटर	२६४.००	२६४.००	
	११० मिमि (Plain Socket 6 m. long)	प्रति मिटर	३३१.००	३३१.००	
	७५ मिमि (Single Socket with ring 3 m. long)	प्रति मिटर	१७५.००	१७५.००	
	७५ मिमि (Double Socket with ring 3 m. long)	प्रति मिटर	१८७.००	१८७.००	
	११० मिमि (Single Socket with ring 3 m. long)	प्रति मिटर	३५१.००	३५१.००	
	११० मिमि (Double Socket with ring 3 m. long)	प्रति मिटर	३६३.००	३६३.००	
	१६० मिमि (Single Socket with ring 3 m. long)	प्रति मिटर	६९४.००	६९४.००	
	१६० मिमि (Double Socket with ring 3 m. long)	प्रति मिटर	७८८.००	७८८.००	
१६	<b>हेन्ड पम्प (चापाकल) जडान सम्बन्धी</b>				
	<b>हेन्ड पम्प (चापाकल) हेड</b>				
	हेन्ड पम्प (चापाकल) ४ नम्बर-( साधारण इण्डियन )	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.रोबो वेल स्कीन ( २ मिटर)	प्रति थान	८९६.००	८९६.००	
	४८ मि.मि. पि.भि.सि.सेन्ड ट्याप ( 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	<b>नन् प्रेसर आर. सि. सि. ह्यूम पाइप</b>				
क)	<b>NP3</b>				
	०१५से.मि. $\phi$ - एन.पी.३	प्रति मिटर	१,४५६.००	१,५००.००	
	०२०से.मि. $\phi$ - एन.पी.३	प्रति मिटर	१,८२०.००	१,९००.००	
	०२५से.मि. $\phi$ - एन.पी.३	प्रति मिटर	२,१८२.००	२,३००.००	
	०३०से.मि. $\phi$ - एन.पी.३	प्रति मिटर	२,४८०.००	२,७००.००	
	०३५से.मि. $\phi$ - एन.पी.३	प्रति मिटर	२,७९०.००	३,०००.००	
	०४०से.मि. $\phi$ - एन.पी.३	प्रति मिटर	३,१७२.००	३,४००.००	
	०४५से.मि. $\phi$ - एन.पी.३	प्रति मिटर	३,६३८.००	३,९००.००	



## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

### निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
	०५०से.मि. $\phi$ - एन.पी.३	प्रति मिटर	४,०७५.००	४,४००.००	
	०६०से.मि. $\phi$ - एन.पी.३	प्रति मिटर	४,८५२.००	५,२००.००	
	०७०से.मि. $\phi$ - एन.पी.३	प्रति मिटर	६,१७२.००	६,७००.००	
	०७५से.मि. $\phi$ - एन.पी.३	प्रति मिटर	७,०३४.००	७,६००.००	
	०८०से.मि. $\phi$ - एन.पी.३	प्रति मिटर	७,८४३.००	८,५००.००	
	०९०से.मि. $\phi$ - एन.पी.३	प्रति मिटर	८,९१४.००	९,७००.००	
	१००से.मि. $\phi$ - एन.पी.३	प्रति मिटर	९,८८४.००	१०,७००.००	
	१२०से.मि. $\phi$ - एन.पी.३	प्रति मिटर	११,५९४.००	१२,६००.००	
	१५०से.मि. $\phi$ - एन.पी.३	प्रति मिटर	१७,०३९.००	१८,५००.००	
ख)	<b>NP2</b>			-	
	०१५से.मि. $\phi$ - एन.पी.२	प्रति मिटर	५४६.००	५९०.००	
	०२०से.मि. $\phi$ - एन.पी.२	प्रति मिटर	६५५.००	७१०.००	
	०२५से.मि. $\phi$ - एन.पी.२	प्रति मिटर	७३०.००	७९०.००	
	०३०से.मि. $\phi$ - एन.पी.२	प्रति मिटर	८७४.००	९५०.००	
	०४०से.मि. $\phi$ - एन.पी.२	प्रति मिटर	१,४२०.००	१,५४०.००	
	०४५से.मि. $\phi$ - एन.पी.२	प्रति मिटर	१,६८४.००	१,८३०.००	
	०५०से.मि. $\phi$ - एन.पी.२	प्रति मिटर	१,७४४.००	१,९००.००	
	०६०से.मि. $\phi$ - एन.पी.२	प्रति मिटर	२,८५०.००	३,१००.००	
	०७०से.मि. $\phi$ - एन.पी.२	प्रति मिटर	३,०३०.००	३,३००.००	
	०७५से.मि. $\phi$ - एन.पी.२	प्रति मिटर	३,३१०.००	३,६००.००	
	०८०से.मि. $\phi$ - एन.पी.२	प्रति मिटर	३,७२०.००	४,०५०.००	
	०९०से.मि. $\phi$ - एन.पी.२	प्रति मिटर	४,४००.००	४,७९०.००	
	१००से.मि. $\phi$ - एन.पी.२	प्रति मिटर	५,१८४.००	५,६५०.००	
	१२०से.मि. $\phi$ - एन.पी.२	प्रति मिटर	५,९४२.००	६,४७०.००	
	१५०से.मि. $\phi$ - एन.पी.२	प्रति मिटर	९,७०२.००	१०,५००.००	
	हयुम पाईप कलर (सकेट)	प्रति गोटा	२.५० मी लम्बाई पाईपको मुल्यको १० प्रतिशत		
१८	पिकाष्ट आर.।स.।स.फोन्सिड पाष्ट १०X१० स.मा.टप र १२X१२ बटम साइज ८ मि.मि. फलामे छड सहित				
	१.८० मिटर लामो ( ६ फिट )	प्रति थान	७७५.००	७७५.००	
	२.१० मिटर लामो ( ७ फिट )	प्रति थान	८८०.००	८८०.००	
१९	<b>टायल्स/स्टोन/सिमेन्ट ब्लक</b>				
क)	<b>टायल</b>				
	पोर्सलिन फ्लोर टायल (नन ग्लेज्ड)	प्रति व.फि.	५५.००	५८.००	
	पोर्सलिन बाल टायल (ग्लेज्ड)	प्रति व.फि.	५७.००	६०.००	
	साधारण बाल टायल	प्रति व.फि.	५०.००	५२.००	
	फेन्सी टायल	प्रति व.फि.	८०.००	८४.००	
	टेराजो टायल्स	प्रति व.फि.	५०.००	५२.००	
	माटोको फ्लोर टायल	गोटा	१४.००	१५.००	
ख)	<b>मार्बल/स्टोन</b>				
	इण्डियन मार्बल-स्लाब (सेतो)	प्रति व.फि.	१३५.००	१४०.००	
	मार्बल साधारण		१३०.००	१३०.००	
	कोटा स्टोन	प्रति व.फि.	६८.५०	६८.५०	
	मार्बल चिप्स (दाना)	प्रति के.जी.	९.००	९.५०	
	मार्बल पाउडर	प्रति के.जी.	९.००	९.५०	
ग)	<b>होलो सिमेन्ट ब्लक</b>				
	१६"X६"X८"	प्रति थान	२६.००	२८.००	
	१६"X८"X८"	प्रति थान	३५.००	३७.००	



## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

### निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
२०	<b>पेटिङ्ग सम्बन्धी</b>				
	<b>Exterior Wall Paints</b>				
	चुना	प्रति केजी	२०.००	२१.००	
	इक्स्टेरियोर इमल्सन पेन्ट	प्रति लि.	५७०.००	५९०.००	
	सुप्रिम इमल्सन पेन्ट	प्रति लि.	५८०.००	६००.००	
	सुपरिपयोर सिमेन्ट पेन्ट ग्रुप I	प्रति केजी	४८५.००	५००.००	
	सुपरिपयोर सिमेन्ट पेन्ट ग्रुप II	प्रति केजी	४४१.००	४६०.००	
	वाटर पूफ सिमेन्ट पेन्ट (स्नोसेम वा सो सरह)	प्रति केजी	५५.००	५७.००	
	स्नोसेम ( मेडियम पेन्ट)	प्रति केजी	४७.००	४९.००	
	<b>Interior Wall Paints</b>				
	लकजरी इमल्सन पेन्ट	प्रति लि.	८२२.००	८६०.००	
	प्रेमियर इमल्सन पेन्ट	प्रति लि.	५९३.००	६२०.००	
	इन्टरियोर इमल्सन पेन्ट	प्रति लि.	३९५.००	४१०.००	
	प्रेमियर म्याट इनामेल पेन्ट	प्रति लि.	५०२.००	५२०.००	
	एकिलक वासेबल डिस्टेम्पर	प्रति केजी	२१२.००	२२०.००	
	<b>Wood and Metal Paints</b>				
	सेन्थेटिक इनामेल सेतो	प्रति लि.	३७०.००	३८०.००	
	सेन्थेटिक इनामेल अन्य कलर	प्रति लि.	३३७.००	३५०.००	
	एल्मुनियम पेन्ट	प्रति लि.	४५०.००	४७०.००	
	ब्याक बोर्ड पेन्ट	प्रति लि.	३१०.००	३२०.००	
	<b>Other paints</b>				
	रोड मार्किङ पेन्ट	प्रति लि.	४२०.००	४४०.००	
	जेब्रा पेन्टिङ पेन्ट	प्रति व.फि.	११०.००	११५.००	
	ब्लयाक जापान पेन्ट ( विटुमिन पेन्ट )	प्रति लि.	१६०.००	१६५.००	
	वार्निश	प्रति लि.	२९५.००	२९५.००	
	चपरा	प्रति केजी	४९०.००	४९०.००	
	<b>Primer and Undercoat</b>				
	बाल पुट्टि	केजी	१२३.००	१२३.००	
	उड पुट्टि प्रति बट्टा (१०० ग्राम)	प्रति बट्टा	६०.००	६०.००	
	मेटल प्रइमर (रेड अक्साइड)	केजी	२२०.००	२३०.००	
	उड प्राइमर	प्रति लि.	२७५.००	२८५.००	
	सिमेन्ट प्राइमर	प्रति लि.	२७५.००	२८५.००	
	तारपिन तेल	प्रति लि.	१२१.००	१२५.००	
	रोड मार्किङ पेन्ट थिनर	प्रति लि.	२३१.००	२३१.००	
	कोल टार	प्रति केजी	३८.००	३८.००	
	डवल ब्वाइलड 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	
	गुंद	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 स्ट्रिपिङ एन्डिटेप्स	प्रति के.जी.	३२०.००	३२०.००	
	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 safe cret TM WB primer	प्रति व.मि.	१,७००.००	१,७००.००	



## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

### निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
	Poly carbolate sheet	प्रति ब.फि.	१४०.००	१४०.००	
	Plaster of paris paint	प्रति केजी	७५.००	७५.००	
<b>२१</b>	<b>अल्कना</b>				
क)	टार फेल्ड ( बिटुमिन सिट )	प्रति ब.फि.	१३.००	१३.००	
ख)	अल्कना - ८०/१०० ग्रेड	प्रति के.जी.	८७.६०	९२.६०	
ग)	अल्कना - ६०/७० ग्रेड	प्रति के.जी.	९३.५०	९५.००	
घ)	बिटुमिन इमल्सन	प्रति के.जी.	७८.६०	८०.००	
ड.)	एण्टी स्टीप एडेक्टिभ्स	प्रति के.जी.	३२०.००	३२०.००	
<b>२२</b>	<b>खानपानी/प्लम्बिङ/सेनेटरी/किचन सम्बन्धी</b>				
<b>क)</b>	<b>पानी तान्ने पम्प</b>				
	०.५ एच.पि.वाटर पम्प (आइ.एस.आइ.)	प्रति सेट	४,५००.००	४,५००.००	
	१.० एच.पि.वाटर पम्प (आइ.एस.आइ.)	प्रति सेट	७,८५०.००	७,८५०.००	
	०.५ एच.पि.चाइनिज वाटर पम्प	प्रति सेट	१,९५०.००	१,९५०.००	
	१.० एच.पि.चाइनिज वाटर पम्प	प्रति सेट	२,९५०.००	२,९५०.००	
<b>ख)</b>	<b>गन मेटल गेट भल्म (आइ.एस.आइ.)</b>				
	०.५०"	प्रति थान	४३०.००	४३०.००	
	०.७५"	प्रति थान	६५५.००	६५५.००	
	१.००"	प्रति थान	७५५.००	७५५.००	
	१.२५"	प्रति थान	१,१५५.००	१,१५५.००	
	१.५०"	प्रति थान	१,२६०.००	१,२६०.००	
	२.००"	प्रति थान	२,४००.००	२,४००.००	
<b>ग)</b>	<b>चर्पीमा प्रयोग हुने सामानहरु</b>				
	इण्डियन पेटर्न डब्ल्यू सी - २४"	प्रति सेट	५५०.००	५५०.००	
	ओरसिया पेटर्न डब्ल्यू सी प्यान - १६"X२२"	प्रति सेट	४७५.००	४७५.००	
	ओरसिया पेटर्न डब्ल्यू सी प्यान - १८"X२४"	प्रति सेट	७००.००	७००.००	
	यूरोपियन डब्ल्यू सी कमोड	प्रति सेट	२,५६०.००	२,५६०.००	
	युरिनल बाउल -९"(पुरुष)	प्रति सेट	५००.००	५००.००	
	युरिनल स्क्वाटिङ प्लेट -९"(महिला)	प्रति सेट	६५०.००	६५०.००	
	प्यान पोर्सलिन ग्लेज्ड १६" X २२"	प्रति सेट	६५०.००	६५०.००	
	कमोड ग्लेज्ड साधारण ( कभर सहित )	प्रति गोटा	२,८००.००	२,८००.००	
	सिस्टर्न कम्प्लीट सेट साधारण पि.भि.सि.	प्रति सेट	१,५००.००	१,५००.००	
	सिट र लिड- यूरोपियन कमोडको लागि	प्रति सेट	२,२००.००	२,२००.००	
	सि.पि.ट्वाइलेट पेपर होल्डर	प्रति सेट	११०.००	११०.००	
	१० लिटर पि.भि.सि.फ्लोसिड सिस्टर्न एक्सेसोरिज सहित- स्तरीय	प्रति सेट	१,२००.००	१,२००.००	
	१० लिटर पि.भि.सि.फ्लोसिड सिस्टर्न एक्सेसोरिज सहित- मध्यम	प्रति सेट	७६०.००	७६०.००	
	कनेक्टिङ पाइप	प्रति थान	९५.००	९५.००	
	सि.पि.वेस्ट कप्लीड	प्रति सेट	११०.००	११०.००	
	पि.भि.सि. बोटल ट्रयाप (वास बेसिन/किचन सिङ्ग)	प्रति थान	४२५.००	४२५.००	
<b>घ)</b>	<b>किचन सिन्क</b>				
	वास बेसिन - १२"X१८"	प्रति गोटा	१,१५०.००	१,१५०.००	
	वास बेसिन - १६"X२२"	प्रति गोटा	१,५००.००	१,५००.००	
	वास बेसिन - १८"X२४"	प्रति गोटा	२,१००.००	२,१००.००	
<b>ड)</b>	<b>बाथरुमका सामानहरु</b>				
	वास बेसिन - १२"X१८"	प्रति सेट	७६१.००	७६१.००	
	वास बेसिन - १६"X२२"	प्रति सेट	१,०००.००	१,०००.००	
	वास बेसिन - १८"X२४"	प्रति सेट	१,१००.००	१,१००.००	



## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१	आ.व.०७१/०७२	कैफियत
			को स्विकृत दररेट	को स्विकृत दररेट	
	टाबेल रड - ०.५०"X२.००' (हेमि)	प्रति थान	४५०.००	४५०.००	
	टाबेल रड - ०.५०"X२.००' (साधारण)	प्रति थान	२००.००	२००.००	
	सि.पि.सोपकेस	प्रति थान	१४०.००	१४०.००	
	सि.पि.सावर रोज टिल्टिड 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	२१०.००	
	धाराको टुटी - ब्रास साधारण	प्रति थान	२००.००	२००.००	
	स्टप कक/एङ्गल कक	प्रति थान	४५०.००	४५०.००	
	सर्ट वडी विव कक/पिल्लार कक	प्रति थान	३५०.००	३५०.००	
	लड वडी विव कक	प्रति थान	३६०.००	३६०.००	
	कन्सल्ट सिङ्गल स्टप कक	प्रति थान	४५०.००	४५०.००	
	मिक्चर्स (हट कोल्ड वाटर) मिडियम	प्रति थान	२,६००.००	२,६००.००	
	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	<b>विद्युत सम्बन्धी सामग्रीहरु</b>				
क)	<b>विद्युत वायरिङ (House Wiring)</b>				
	बिना सामान कन्सल्ट वाइरिङ गर्ने काम	प्रति फ्वाइन्ट	७०.००	७०.००	
	बिना सामान सर्फेस वाइरिङ गर्ने काम	प्रति फ्वाइन्ट	५०.००	५०.००	
	<b>A) LUMINAIRES(Fixtures)</b>				
	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	
	2X40 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>B) FAN / EXHAUST FAN</b>				
	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	
	9" exhaust fan Usha or equivalent.	प्रति सेट	२,०००.००	२,०००.००	
	<b>C) SOCKET, SWITCH, JUNCTION BOX</b>				
	Accessories:metal box, screw, grips, PVC tape an complete				



## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
	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	
	<b>D) PANEL BOARD/ DB</b>				
	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	
	<b>E) POINT WIRING / WIRES</b>				
	2X3/20 PVC cu. Wire for light and fan point 1/2" HDPE polythene pipe	प्रति प्वाइन्ट	३००.००	३००.००	
	2X7/22+1x3/22 PVC cu.wire for power point in 3/4 " in HDPE pipe	प्रति प्वाइन्ट	४५०.००	४५०.००	
	2x7/20+1x3/22 PVC cu.wire with A/C socket in 3/4" in HDPE polythene pipe for A/C etc. all complete	प्रति प्वाइन्ट	१,२००.००	१,२००.००	
	10mm sq. 4 core unarmoued copper cable for DB in HDPE polythene pipe or through channel etc. all complete	प्रति मिटर	२२५.००	२२५.००	
	8 swg cu. Wire in HDPE polythene pipe for earth continuity from pannel board to DB etc. all complete.	प्रति मिटर	५०.००	५०.००	
	<b>F) EARTHING</b>				
	Earthing with cu plate size 65cmX65cmX3.15mm 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)	<b>विद्युतीकरण सम्बन्धी</b>				
	<b>विद्युत ट्रान्सफर्मर</b>				
	१०० क.भि.ए.	प्रति थान	३७३,२००.००	३७३,२००.००	
	५० क.भि.ए.	प्रति थान	२६४,०००.००	२६४,०००.००	
	२५ क.भि.ए.	प्रति थान	१७६,४००.००	१७६,४००.००	
	१५ क.भि.ए.	प्रति थान	१३८,०००.००	१३८,०००.००	
	पपु-स्ट्रुड कान्क्रेट (प.एस.।स.) विद्युत पाल				



## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

### निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
	८ मिटर लामा	प्रति थान	५,२४५.००	५,७००.००	
	९ मिटर लामा	प्रति थान	५,७६०.००	६,२००.००	
	११ मिटर लामा	प्रति थान	११,३९५.००	१२,४००.००	
	<b>विद्युतीकरण सम्बन्धी अन्य सामग्रीहरू</b>				
	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 100x50x50x1200mm)	प्रति सेट	१६०/-प्रति.के.जी.	१६०/-प्रति.के.जी.	
	Channel (Size 100x50x50x1500mm)	प्रति सेट			
	Channel (Size 100x50x50x2250mm)	प्रति सेट			
	Channel (Size 100x50x50x2000mm)	प्रति सेट			
	Pole clamp (3"X15")	प्रति थान	३५०.००	३५०.००	
	Pole clamp (1.5"X13")	प्रति थान	३००.००	३००.००	
	Stay set ( complete set with plate )	प्रति सेट	१,२५०.००	१,२५०.००	
	Stay Insulator	प्रति सेट	१२५.००	१२५.००	
	D-iron with shackle insulator	प्रति सेट	१४०.००	१४०.००	
	Stay wire 7/14	प्रति केजी	१६०.००	१६०.००	
	बिभिन्न साइजका नट तथा बाल्टहरू	प्रति केजी	१६०.००	१६०.००	
	Transformer mounting set (Hard ware only)	प्रति केजी	१६०.००	१६०.००	
	Lightening arreator ( voltage) 9 kva	प्रति सेट	६,०००.००	६,०००.००	
	Drop out fuse set ( Voltage 11kva)	प्रति सेट	९,०००.००	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	४५.००	४५.००	
	Conductor / cable (size 95 sq mm 3*1/2*)core cable	प्रति मिटर	२५०.००	२५०.००	
	Dead end set	प्रति सेट	६००.००	६००.००	
	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	१,०००.००	१,०००.००	
<b>ग)</b>	<b>जेनेरेटर</b>				
	<b>जेनेरेटर ( डिजेल )</b>				
	२.५ क.भि. WC/AC	प्रति थान	७०,०००.००	७०,०००.००	
	५ क.भि. WC/AC	प्रति थान	९०,०००.००	९०,०००.००	
	७.५ क.भि. WC/AC	प्रति थान	१०५,०००.००	१०५,०००.००	
<b>२४</b>	<b>सिंचाइ सम्बन्धी</b>				
	स्टिल गेट (स्पेन्डल सहित)	प्रति केजी	३१०.००	३१०.००	
	स्टिल गेट (गियर सहित)	प्रति केजी	३१०.००	३१०.००	
	रबरसिल ५ / ६ इन्च	प्रति मिटर	१,४३७.००	१,४३७.००	
	हाइड्रोलिक स्टील गेट	प्रति के.जि.	६५०.००	६५०.००	
	गेट गैयर कम्प्रीट सेट ५-१० टन क्षमता भएको	प्रति सेट	९,५००.००	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	१,२४२.००	१,२४२.००	
	रोजन (२० एमएम)	प्रति मिटर	१,१४१.००	१,१४१.००	
	रबर सील (५इ/१.५इ)	प्रति गोटा	१,००६.००	१,००६.००	





## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

### निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
	सिट पायल - जेड टाइप	प्रति केजी	११०.००	११०.००	
	सिमेन्टको खाली बोरा	प्रति गोटा	१०.००	१०.००	
	प्लाष्टिक बोरा ( नया )	प्रति गोटा	२१.००	२१.००	
	प्लाष्टिक बोरा ( पुरानो )	प्रति गोटा	१२.००	१२.००	
	सिसौ बिरुवा खरिद	प्रति गोटा	१०.००	१०.००	
	५०X५० मि.मि. सभै किल्ला ०.५ मि.लम्बाइ	प्रति गोटा	३५.००	३५.००	
	जिया टेक्सटाइल (टेरम) १००० म्यू.मी	प्रति ब.मि.	१२१.००	१२१.००	
	जिया टेक्सटाइल (टेरम) २००० म्यू.मी	प्रति ब.मि.	२३६.००	२३६.००	
	ढिकि पम्पको हेड	प्रति गोटा	१,२६५.००	१,२६५.००	
	<b>डिजेल पम्पसेट (भ्याट नलाग्ने)-Indian</b>				
	४ हर्ष पावर २६०० आर.पि.एम. ८० मि.मि. X ८० मि.मि.	प्रति सेट	४२,०००.००	४२,०००.००	
	५ हर्ष पावर २६०० आर.पि.एम. ८० मि.मि. X ८० मि.मि.	प्रति सेट	४७,८००.००	४७,८००.००	
	५ हर्ष पावर १५०० आर.पि.एम. ८० मि.मि. X ६५ मि.मि.	प्रति सेट	४७,५००.००	४७,५००.००	
	५ हर्ष पावर १५०० आर.पि.एम. १०० मि.मि. X १०० मि.मि.	प्रति सेट	५३,०००.००	५३,०००.००	
	<b>डिजेल पम्पसेट (भ्याट नलाग्ने)-Chinese</b>				
	४ हर्ष पावर २६०० आर.पि.एम. ८० मि.मि. X ८० मि.मि.	प्रति सेट	१६,०००.००	१६,०००.००	
	५ हर्ष पावर २६०० आर.पि.एम. ८० मि.मि. X ८० मि.मि.	प्रति सेट	१८,०००.००	१८,०००.००	
	<b>इलेक्ट्रीक पम्पसेट भ्याट नलाग्ने (सिंगल फेज )</b>				
	१.५ हर्ष पावर २.०" X २.०" पम्प	प्रति सेट	१५,५००.००	१५,५००.००	
	२.० हर्ष पावर ३.०" X ३.०" पम्प	प्रति सेट	१९,५००.००	१९,५००.००	
	३.० हर्ष पावर ४.०" X ४.०" पम्प	प्रति सेट	३२,५००.००	३२,५००.००	
	४.० हर्ष पावर ४.०" X ४.०" पम्प	प्रति सेट	३७,५००.००	३७,५००.००	
	५.० हर्ष पावर ४.०" X ४.०" पम्प	प्रति सेट	३९,५००.००	३९,५००.००	
	<b>सैलो बोरिंग सम्बन्धी</b>				
	सक्सन पाइप ३"	प्रति फि.	२१५.००	२१५.००	
	डेलेवरी पाइप	प्रति केजी	२५२.००	२५२.००	
	सी.आइ. नीपल ४" X ३"	प्रति थान	३१५.००	३१५.००	
	चेक वाल ३"	प्रति थान	१,०५०.००	१,०५०.००	
	चेक वाल ४"	प्रति थान	१,१५०.००	१,१५०.००	
	बेल हेड टी	प्रति थान	१,७५०.००	१,७५०.००	
<b>२५</b>	<b>भू-संरक्षण तथा जल उत्पन्न प्रकोप</b>				
	बेदवाँस खरिद जरा समेत	प्रति गोटा	१२.००	१२.००	
	अम्ब्रिसो 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 X १ X १ को	प्रति गोटा	१,२००.००	१,२००.००	
<b>२६</b>	<b>बन पैदावार सम्बन्धि</b>				
	छपान	प्रति रुख	१३.००	१३.००	
	गालीया काठ कटान मुछान गदा	प्रति क्यु.फि.	१३.००	१३.००	
	याडिङ्ग	प्रति क्यु.फि.	१२.००	१२.००	
	लोडिङ्ग	प्रति क्यु.फि.	१२.००	१२.००	
	अनलोडिङ्ग	प्रति क्यु.फि.	३.००	३.००	
	पायालङ्ग	प्रति क्यु.फि.	३.६०	३.६०	
	बोक्रा निकालेको	प्रति क्यु.फि.	२.५०	२.५०	





## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

### निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
क)	काठ ढुवानी तर्फ ( प्रात क्यु.फि. )				
	० - ५ कि.मि.	प्रति क्यु.फि.	२३.००	२३.००	
	५ - १० कि.मि.	प्रति क्यु.फि.	२४.००	२४.००	
	१० - १५ कि.मि.	प्रति क्यु.फि.	२५.००	२५.००	
	१५ - २० कि.मि.	प्रति क्यु.फि.	२६.००	२६.००	
	२० - २५ कि.मि.	प्रति क्यु.फि.	२७.००	२७.००	
	२५ कि.मि. भन्दा माथि	प्रति क्यु.फि.	३०.००	३०.००	
	२५ कि.मि. भन्दा बढी ( वन क्षेत्र बाहिर डिपोसम्म ढुवानी गर्दा )	प्रति क्यु.फि.			
ख)	दाउरा कटान मुछान गर्दा ( प्रति चट्टा )				
	कटान मुछान ( २०'X५'X५' )	प्रति चट्टा	२,०४०.००	२,०४०.००	
	याडिङ्ग	प्रति चट्टा	१,०००.००	१,०००.००	
	लोडिङ्ग	प्रति चट्टा	१,३५०.००	१,३५०.००	
	अनलोडिङ्ग	प्रति चट्टा	४५०.००	४५०.००	
	चट्टा निर्माण	प्रति चट्टा	७७०.००	७७०.००	
ग)	दाउरा ढुवानी तर्फ (प्रति चट्टा) (२०'X५'X५')				
	० - ५ कि.मि.	प्रति चट्टा	१,९३५.००	१,९३५.००	
	५ - १० कि.मि.	प्रति चट्टा	२,०५०.००	२,०५०.००	
	१० - १५ कि.मि.	प्रति चट्टा	२,१७५.००	२,१७५.००	
	१५ - २० कि.मि.	प्रति चट्टा	२,५४०.००	२,५४०.००	
	२० - २५ कि.मि.	प्रति चट्टा	३,५००.००	३,५००.००	
	२५ कि.मि. भन्दा माथि	प्रति चट्टा	४,३५०.००	४,३५०.००	
	लोडिङ्ग	प्रति चट्टा	२,४००.००	२,४००.००	
	अनलोडिङ्ग	प्रति चट्टा	१,२००.००	१,२००.००	
घ)	स्टम्प कटिङ्ग				
	टिक	प्रति गोटा	११.००	११.००	
	सिसौ	प्रति गोटा	८.००	८.००	
	ख) सारिस, बकाइना, कपास, मसाला आदि (पोलीथिनका थलोमा)	प्रति गोटा	१२.००	१२.००	
ङ)	गैर काठ बन पैदावार र बहुउद्देशीय बन प्रजाती (एक मिटर अग्लो)				
	अजना, बडहर, इमला, खमारा, बल, जामुन, खर, 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	
	वास (एक वर्षे)	प्रति गोटा	१६.००	१६.००	
	वास (दुई वर्षे)	प्रति गोटा	३०.००	३०.००	
	वास राइजोम सहित ठुलो	प्रति गोटा	२००.००	२००.००	
	अम्रिसो, कुरिलो	प्रति गोटा	७.००	७.००	
	नेपियर, लेमनग्रास	प्रति गोटा	३.५०	३.५०	
च)	लिलाम बिक्री प्रयोजनको लागि				
	साल	प्रति क्यु.फि.	वन नियमावली २०५१ को अनुसूचीमा उल्लेख भएको दो/टमा नियमानुसार/ लागने थप दस्तु/ लिइ लिलाम बिक्रीका लागि न्यूनतम मूल्य कायम गर्ने आपूर्ती समितिको काठको हकमा समितिको निर्णयअनुसार / जिल्ला दो/ट समितिको निर्णयानुसार		
	असना	प्रति क्यु.फि.			
	कर्मा	प्रति क्यु.फि.			
	जामुन	प्रति क्यु.फि.			
	कुसुम	प्रति क्यु.फि.			



## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

### निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
	वाभी	प्रति क्यु.फि.	निर्माणभएकोमा सोही अनुसा/ निर्माणभएकोमा सोही अनुसा/		
	दवदवे	प्रति क्यु.फि.			
	सिसौ	प्रति क्यु.फि.			
	सिरिस	प्रति क्यु.फि.			
	आंप	प्रति क्यु.फि.			
२७	<b>हेभी इक्वीपमेन्टको भाडा सम्बन्धी</b>				
	Grader (80- 145 HP)	प्रति घण्टा	१,६००.००	१,६००.००	
	Asphalt plant (up to 10 ton)	प्रति घण्टा	४००.००	४००.००	
	Asphalt plant (40 ton)	प्रति घण्टा	६,८१०.००	६,८१०.००	
	Asphalt paver	प्रति घण्टा	१,४००.००	१,४००.००	
	Asphalt mixture (Bel mix)	प्रति घण्टा	७००.००	७००.००	
	Broom Road Trowel	प्रति घण्टा	१८०.००	१८०.००	
	Air Compressure (150 to 275 cfm)	प्रति घण्टा	२५०.००	२५०.००	
	Dozer, wheel (150 - 225 HP )	प्रति घण्टा	२,५००.००	२,५००.००	
	Dozer, Track (120 - 125 HP )	प्रति घण्टा	२,०००.००	२,०००.००	
	Bitumin Distributor ( 4 - 6 kl)	प्रति घण्टा	१,३००.००	१,३००.००	
	Excavator, Wheel (up to 110 HP)	प्रति घण्टा	१,८००.००	१,८००.००	
	Excavator, track (up to 110 HP)	प्रति घण्टा	१,८२०.००	१,८२०.००	
	Bitumin Heater ( up to 2 kl)	प्रति घण्टा	१४०.००	१४०.००	
	Loader, Wheel ( 1 - 1.75 m <sup>3</sup> )	प्रति घण्टा	१,५००.००	१,५००.००	
	Back Hoe Loader (up to 85 HP)	प्रति घण्टा	१,०००.००	१,०००.००	
	Water Pump ( up to 15 cm dia)	प्रति घण्टा	२००.००	२००.००	
	Roller, 3 Wheel (up to 12 ton)	प्रति घण्टा	५००.००	५००.००	
	Roller, Pneumatic (up to 20 ton)	प्रति घण्टा	१,२००.००	१,२००.००	
	Roller, Vibrator Pedestrial (up to 0.5 ton)	प्रति घण्टा	११०.००	११०.००	
	Roller, Vibrator Self Propelled (3 ton +)	प्रति घण्टा	९००.००	९००.००	
	Spreader Chips, Self Propelled	प्रति घण्टा	१,५००.००	१,५००.००	
	Water Tanker (uup to 6 kl)	प्रति घण्टा	५५०.००	५५०.००	
	Compactor, Hand Towel (350 - 450 kg)	प्रति घण्टा	१३०.००	१३०.००	
	Tractor	प्रति घण्टा	३००.००	३००.००	
	Tractor Trailer	प्रति घण्टा	२,२००.००	२,२००.००	
	Truck/Tipper 8 Mt.	प्रति घण्टा	६५०.००	६५०.००	
	Truck/Tipper 6 Mt.	प्रति घण्टा	५००.००	५००.००	
	Boring Ring(TONE)	प्रति घण्टा	१,२००.००	१,२००.००	
२८	<b>सामग्री ढुवानी</b>				
क)	<b>ढुङ्गा, गिट्टी, बालुवा, आदी</b>				
	पिच सडक प्र.कि.मि.	प्र. घ.मि.	२२.००	२२.००	
	ग्राभेल सडक प्र.कि.मि.	प्र. घ.मि.	२५.००	२५.००	
	कच्ची सडक प्र.कि.मि.	प्र. घ.मि.	२७.००	२७.००	



## कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व.०७१/७२ को

### निर्माण सामग्री र ढुवानी, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्यालाको दररेट

सि.न.	विवरण	इकाई	आ.व.०७०/०७१ को स्विकृत दररेट	आ.व.०७१/०७२ को स्विकृत दररेट	कैफियत
	<b>ख) सिमेन्ट, छड, तथा अन्य फलामे सामग्री</b>				
	पिच सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	२.७०	२.७०	
	ग्राभेल सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	३.००	३.००	
	कच्ची सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	३.८०	३.८०	
	<b>ग) फलामे पाइप, विभिन्न खाले तार, बुनेको ग्याबियन तार जाली आदि</b>				
	पिच सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	३.५०	३.५०	
	ग्राभेल सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	३.८०	३.८०	
	कच्ची सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	४.४०	४.४०	
	<b>घ) पोलिथिन पाइप, पिभीसी पाइप, तथा अन्य प्लाष्टिजन्य सामग्रीहरु</b>				
	पिच सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	६.६०	६.६०	
	ग्राभेल सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	७.००	७.००	
	कच्ची सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	८.२५	८.२५	
	<b>ड) ईंझा ढुवानी</b>				
	पिच सडक प्र.कि.मि.	प्र. हजार	९४.००	९४.००	
	ग्राभेल सडक प्र.कि.मि.	प्र. हजार	१०५.००	१०५.००	
	कच्ची सडक प्र.कि.मि.	प्र. हजार	११६.००	११६.००	
	<b>च) ट्रान्सफरमर २५ के.भी.ए. देखि २०० के.भि.ए.सम्म</b>				
	पिच सडक प्र.थान.	प्रति किमी	११०.००	११०.००	
	ग्राभेल सडक थान.	प्रति किमी	१२१.००	१२१.००	
	कच्ची सडक थान.	प्रति किमी	१३२.००	१३२.००	
	<b>छ) ह्यूमपाइप तथा पि.एस.सी विद्युत पोल ढुवानी</b>				
	५ कि.मि. सम्म		७ प्रतिशत	७ प्रतिशत	
	५ - १० कि.मि. सम्म		९ प्रतिशत	९ प्रतिशत	
	१० कि.मि. भन्दा माथि		१२ प्रतिशत	१२ प्रतिशत	
	<b>ज) लोड तथा अनलोड</b>				
	खाद्यान्न गाडीमा लोड	प्रति क्वीन्टल	५.५०	५.५०	
	खाद्यान्न गाडीमा अनलोड	प्रति क्वीन्टल	५.५०	५.५०	
	माल सामान/खाद्यान्न स्टोरमा चौकाइ पटाइ गर्ने	प्रति क्वीन्टल	४.३५	४.३५	
	माल सामान/खाद्यान्न तौलाइ गर्ने	प्रति क्वीन्टल	३.२५	३.२५	
	५० के जी सिमेन्टको बोरा लोड अनलोड ज्याला	प्रति बोरा	३.२५	३.२५	
<b>२९</b>	नया ६ टन क्षमता भएको ट्रकको मूल्य(दर विश्लेषणको लागि मात्र)	प्रति ट्रक	२,०००,०००.०	२,०००,०००.०	

नोट : क) माथि उल्लेखित दरमा भ्याट समावेश गरिएको छैन ।

ख) माथि उल्लेखित दरभाउ बाहेक अन्य निर्माण सामग्रीहरुको दरभाउको 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 दरभाउ(Gate Price) अनुसार हुनेछ ।

घ) ट्रस्टमा लाग्ने स्ट्रक्चरल स्टिल, फीलूंगेपुलमा लाग्ने लठ्ठा तथा अन्य सामानहरु आदिको हकमा त्यसका फेब्रिकेटर तथा उत्पादकहरुले जारी गरेको दर बमोजिम कम्तीमा तीनवटाको दरभाउपत्र लिई दररेट निर्धारण गरिने छ ।