

जिल्ला दररेट निर्धारण समिति, कपिलवस्तुको
मिति २०७९/०३/२४ को बैठकबाट
स्वीकृत गरिएको जिल्ला दररेट



क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
क. ज्याला					
क. कामदारको ज्याला					
१	सवै ज्यामी / हेल्पर / चौकीदार / सिचाई ढल्पा / स्वीपर / चेनम्यान / थ्रमिक जस्ता अदक्ष कामदारहरु	प्रति व्यक्ति	५१५.००	५६५.००	५९५
२	दक्ष कामदारहरु जस्तै डकर्मी / सिकर्मी / नकर्मी / चित्रकार / पेन्टर / पलम्बर / अन्य मिस्त्रीहरु	"	७५०.००	८००.००	८४२
३	जुनियर ल्याब टेकनिसियन	"	५१५.००	५६५.००	५९५
४	अपरेटर / ल्याब टेकनिसियन	"	६००.००	६५०.००	६८४
५	टेलिफोन पोलिंग लेबर	"	५१५.००	५६५.००	५९५
६	इलेक्ट्रिक हेल्पर	"	५४०.००	५८०.००	६११
७	इलेक्ट्रिक लाइनमेन	"	५४०.००	५८०.००	६११
८	मीटर रीडर	"	५४०.००	५८०.००	६११
९	गेट अपरेटर (अप्राविधिक)	"	५५०.००	५८०.००	६११
१०	इलेक्ट्रिक फोर मेन	"	६००.००	६५०.००	६८४
११	इलेक्ट्रिक सुपरभाइजर	"	६००.००	६५०.००	६८४
१२	क्लर्क (बिद्वत)	"	६५०.००	६५०.००	६८४
१३	सुपरभाइजर (अप्राविधिक)	"	६५०.००	६५०.००	६८४
१४	सुपरभाइजर (प्राविधिक)	"	७५०.००	८१०.००	८५३
१५	टेलिफोन टेकनिसियन	"	६८०.००	६८०.००	७१६
१६	वन ज्यामी सुपरभाइजर	"	७००.००	७५०.००	७९०
१७	हलुका सवारी चालक	"	७५०.००	८००.००	८४२
१८	सुराकी	प्रति व्यक्ति मासिक	१०,०००.००	१०,०००.००	१०,५२९
१९	अग्नी नियन्त्रक, वन हेरालु	"	१५,०००.००	१५,०००.००	१५,७९४
२०	नर्सरी नाइके	"	१५,०००.००	१५,०००.००	१५,७९४
२१	सहजकर्ता- उत्प्रेरक	"	१५,०००.००	१५,०००.००	१५,७९४
ख. विशेषज्ञ सेवा (विशेष प्रकृतिको कामको लागि)					
२२	इन्जिनियर - फरेस्टर (B.Sc. Forestry)	प्रति व्यक्ति प्रति दिन	१,४००.००	१,५००.००	१,५७९
२३	सामाजिक अनुसन्धानकर्ता	"	१,४००.००	१,५००.००	१,५७९
२४	जियोलाजिस्ट	"	१,४००.००	१,५००.००	१,५७९
२५	सब इन्जिनियर-रेन्जर (Ranger)	"	१,१९०.००	१,२००.००	१,२६४
२६	इलेक्ट्रिसियन	"	१,१९०.००	१,२००.००	१,२६४
२७	असिस्टेन्ट सब इन्जिनियर	"	९१०.००	१,०००.००	१,०५३
२८	अपरेटर (डोजर, लोडर, कम्प्रेसर, ट्रिपर आदी)	"	१,०००.००	१,०००.००	१,०५३
२९	ड्रिलर - वेल्डर	"	९००.००	९००.००	९४८
३०	पर्यटकीय गाईड एक स्थलको	एक पटक	४२०.००	५००.००	५२६
३१	पर्यटकीय गाईड	प्रति व्यक्ति प्रति दिन	१,१९०.००	१,२००.००	१,२६४
३२	अग्नि - नापी निरीक्षक	"	१,१९०.००	१,२००.००	१,२६४
३३	वन विशेषज्ञ	"	३,०००.००	३,०००.००	३,१५९
ग. गाडी भाडा सम्बन्धी					
३४	double cap pickup (without fuel)	प्रति दिन		३,०००.००	४,०००
३५	jeep, car or other light vehicles (without fuel)	प्रति दिन		३,५००.००	४,०००
३६	minibus (20 to 22 seats) (without fuel)	प्रति दिन		८,५००.००	८,०००
३७	bus (without fuel >22 seats)	प्रति दिन		९,५००.००	९,०००

नेपाल सरकार
वा. मन्त्रालय
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
काठमाडौं

धर्मोप कृष्ण मिश्र
मुख्य जिल्ला अधिकारी

नोट :- उपरोक्त पदका कामदारहरु बाहेक अन्य पदहरुमा ज्यालादारीमा काम गराउने भएमा जुन पदमा काम गराउने हो सोको नेपाल सरकारको शर्त तलब मानलाई २६ दिनले भाग गरी आउने रकमलाई प्रतिदिनको ज्याला कायम गर्ने ।

काठमाडौं जिल्लाको आ.व. २०७९/८० को दररेट

क.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
ख. फलामजन्य सामग्रीहरू					
३८	फलामे डण्डी				
३८.०१	१०-२० मि.मि. सम्म	प्रति केजी	८५.००	९०.००	९९
३८.०२	२५ मि.मि.	प्रति केजी	८५.००	९०.००	९९
३८.०३	८, २८, ३२ मि.मि.	प्रति केजी	८७.००	९२.००	१०१
३८.०४	वाइन्डिङ बायर (एनिल्ड)	प्रति केजी	१०४.००	११०.००	१२१
३९	Mild Steel				
३९.०१	M.S. B class Pipe, पाता, एङ्गल आदि	प्रति केजी	८५.००	८८.००	९७
३९.०२	M.S. angle विभिन्न साइजका	प्रति केजी	७८.००	८५.००	९४
३९.०३	M.S. Sheet / पाता	प्रति केजी	८८.००	९०.००	९९
४०	लैक पाइपको टुस / पॉलिन / पॉन्ट-फेब्रिकेशन तथा जडान ग्याला	प्रति केजी	४६.००	४८.००	५३
४१	किला काटी	प्रति केजी	१००.००	११०.००	१२१
४२	नट, बोल्ट बासर सहित	प्रति केजी	१८०.००	१८२.००	२००
४३	स्टील कोलाप्सिबल सटर - जडान सहित (३.५ केजी / व.फी.)	प्रति केजी	१५०.००	१५५.००	१७१
४४	स्टील रोलिङ सटर १८ गेज जडान सहित	प्रति केजी	१४५.००	१५०.००	१६५
४५	एम एस प्रिल फेब्रिकेशन जडान सहित	प्रति केजी	१३५.००	१४०.००	१५४
४६	स्पाइरल सिडी (Stair) जडान सहित	प्रति केजी	१३५.००	१४०.००	१५४
४७	जि आई काडे तार - १२ गेज	प्रति केजी	९९.००	१०७.००	११८
४८	जि आई ग्याबियन तार				
४८.०१	हेमि कोटेड	प्रति केजी	११०.००	११०.००	१२१
४८.०२	मेडियम कोटेड	प्रति केजी	१०५.००	१०५.००	११६
४८.०३	लाइट कोटेड / कमसियल कोटेड	प्रति केजी	१००.००	१००.००	११०
४९	Stainless Steel / Stainless Steel Railing Indian standard				
४९.०१	Stainless Steel pipe 1" Diameter	प्रति र.फि.	८०.००	८०.००	८८
४९.०२	Stainless Steel pipe 1.5" Diameter	प्रति र.फि.	१२०.००	१२०.००	१३२
४९.०३	Stainless Steel pipe 2" Diameter	प्रति र.फि.	१६०.००	१६०.००	१७६
४९.०४	Stainless Steel Railing including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete				
४९.०४.०१	2" dia top, 1.5" dia middle and bottom pipe in 4 rows 2" dia posts at ~1m c/c finish clear height	प्रति र.फि.	१,३००.००	१,३००.००	१,४३०
४९.०४.०२	2" dia top, 1" dia middle and bottom pipe in 4 rows 2" dia posts at ~1m c/c finish clear height	प्रति र.फि.	१,१५०.००	१,१५०.००	१,२६५
४९.०४.०३	2" dia top, 1" dia middle and bottom pipe in 3 rows, 2" dia posts at ~1m c/c finish clear height	प्रति र.फि.	९५०.००	९५०.००	१,०४५
४९.०४.०४	1.5" dia top, 1" dia middle and bottom pipe in 3 rows, 1.5" dia posts at ~1m c/c finish clear height	प्रति र.फि.	९००.००	९००.००	९९०
५०	सि.जि.आइ.सीट (सादा कर्कटपाता)				
५०.०१	२४ गेज हेमी (०.५२ मि.मि.)	प्रति वण्डल	१०,०१०.००	१७,२८१.००	१७,२८१
५०.०२	२४ गेज (मेडियम) (०.५ मि.मि.)	प्रति वण्डल	९,४६०.००	१६,४७७.००	१६,४७७
५०.०३	२६ गेज हेमी (०.४१ मि.मि.)	प्रति वण्डल	८,११५.००	१३,४५०.००	१३,४५०
५०.०४	२६ गेज (मेडियम) (०.३७ मि.मि.)	प्रति वण्डल	७,४१०.००	१२,३१९.००	१२,३१९
५०.०५	२६ गेज (लाइट) (०.३५ मि.मि.)	प्रति वण्डल	७,३१०.००	१२,०१२.००	१२,०१२
५०.०६	२८ गेज (हेमी) (०.३१ मि.मि.)	प्रति वण्डल	६,५१०.००	-	-
५०.०७	२८ गेज (मेडियम) (०.२८ मि.मि.)	प्रति वण्डल	६,१६०.००	-	-
५०.०८	२८ गेज (लाइट) (०.२६ मि.मि.)	प्रति वण्डल	५,९२०.००	-	-
५०.०९	३० गेज (हेमी) (०.२४ मि.मि.)	प्रति वण्डल	५,५७०.००	-	-
५१	सि.जि.आइ.सीट (रौमि कर्कटपाता)				
५१.०१	२४ गेज (हेमी) (०.५२ मि.मि.)	प्रति वण्डल	१२,१२०.००	१९,०६५.००	१९,०६५
५१.०२	२४ गेज (मेडियम) (०.५ मि.मि.)	प्रति वण्डल	११,७००.००	-	-
५१.०३	२६ गेज हेमी (०.४१ मि.मि.)	प्रति वण्डल	१०,५००.००	-	-
५१.०४	२६ गेज मेडियम (०.३८ मि.मि.)	प्रति वण्डल	९,७३५.००	-	-

जिल्ला प्रशासन कार्यालय
काठमाडौं

सुबोध कुमार मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
५१.०५	२६ गेज (लाइट) (०.३५ मि.मि.)	प्रति बण्डल	८,७५०.००		-
५१.०६	२८ गेज हेभी (०.३० मि.मि.)	प्रति बण्डल	७,८५०.००		-
५१.०७	२८ गेज (मेडियम) (०.२८ मि.मि.)	प्रति बण्डल	७,८५०.००		-
५१.०८	२८ गेज लाइट (०.२६ मि.मि.)	प्रति बण्डल	७,३००.००		-
५१.०९	३० गेज हेभी (०.२४ मि.मि.)	प्रति बण्डल	७,०५०.००		-
५२	A.S.P. Steel Sheet (रफिन कर्कटपाता) लम्बाई (१०'-२२'), चौडाई ४२"				-
५२.०१	Total Thickness 1 mm GI thickness (0.35 - 0.8) mm	प्रति र.फि.		३५०.००	३८५
५३	सि.जि.आइ.सीट (सादा ल्येन पाता)				-
५३.०१	२४ गेज मेडियम (0.50 mm) (४फिट X ८ फिट)	प्रति थान	१,३२०.००	१,३२०.००	१,४५२
५३.०२	२६ गेज मेडियम (0.38 mm) (४फिट X ८ फिट)	प्रति थान	१,२१५.००	१,२१५.००	१,३३७
५३.०३	२८ गेज मेडियम (0.28 mm) (४फिट X ८ फिट)	प्रति थान	१,११०.००	१,११०.००	१,२२१
५४	सि.जि.आइ.सीट (रफिन ल्येन पाता)				-
५४.०१	२४ गेज मेडियम (0.50 mm) (४फिट X ८ फिट)	प्रति थान	१,४००.००	१,४००.००	१,५४०
५४.०२	२६ गेज मेडियम (0.30 mm) (४फिट X ८ फिट)	प्रति थान	१,२००.००	१,२००.००	१,३२०
५४.०३	२८ गेज मेडियम (0.28 mm) (४फिट X ८ फिट)	प्रति थान	१,३९५.००	१,३९५.००	१,५३५
५५	छाना छाउने फाइबर पाताहरु				-
५५.०१	UPVC Roofing sheet 3mm	प्रति ब.फि.	१२०.००	१२०.००	१३२
५५.०२	UPVC Ridge cover 3mm	प्रति गोटा	१,२००.००	१,२००.००	१,३२०
५६	कर्कट पाता छाउने सामग्री				-
५६.०१	बोल्ड (४५ मि.मि.)	प्रति गोटा	५.००	५.००	६
५६.०२	बिटुमिन वासर	१०० थान	३०.००	३०.००	३३
५६.०३	जे हुक	प्रति के.जी.	१३३.००	१३३.००	१४६
५६.०४	कटोरी वासर	प्रति के.जी.	१५०.००	१५०.००	१६५
ग. स्थानीय तथा विविध निर्माण सामग्रीहरु					
५७	ईटा (भट्टामा)				-
५७.०१	प्रथम श्रेणी ईटा (स्थानीय भट्टा)	प्रति हजार	१३,५००.००	१४,०००.००	१४,५६०
५७.०२	द्वितीय श्रेणी ईटा (स्थानीय भट्टा)	प्रति हजार	११,९००.००	१२,५००.००	१३,०००
५७.०३	टुका ईटा	प्रति घ.मि.	२,१००.००	२,२००.००	२,२८८
५७.०४	मेशिनमेड ६५ मि.मि. वाक्लो	प्रति हजार	१३,९४०.००	१४,९००.००	१५,४९६
५७.०५	मेशिनमेड ५५ मि.मि. वाक्लो (Four side finished)	प्रति हजार	१४,४७८.००	१४,९००.००	१५,४९६
५८	बुझ	प्र.घ. मि.	०.००	२,०००.००	२,०८०
५८.०१	बुझ रोयल्टी	प्र.घ. फि.			
५९	गिट्टी (Aggregate)				
५९.०१	क) क्रुड स्टोन एगिगेट (कसरमा)				
५९.०१.०१	- ४० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	५५.००	५७.००	५७
५९.०१.०२	- २० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	५५.००	५७.००	५७
५९.०१.०३	- १० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	५५.००	५७.००	५७
५९.०१.०४	स्टोन डस्ट	प्र.घ. फि.	२५.००	२७.००	२७
५९.०१.०५	वेस कोर्स गिट्टी (40mm-75 micron)	प्र.घ. फि.	५५.००	५७.००	५७
५९.०२	ख) चालेको तथा पक्वानेको एगिगेट:				
५९.०२.०१	- ४० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	४६.००	४६.००	४६
५९.०२.०२	- २० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	४६.००	४६.००	४६
५९.०२.०३	- १० मि.मि. डाउन गिट्टी	प्र.घ. फि.	४६.००	४६.००	४६
५९.०३	गावेल स्थानीय खोलाको (River Bed Material)	प्र.घ. मि.		१,०००.००	१,०००
५९.०४	Pea Gravel	प्रति ब.मी.	२,०००.००	२,०००.००	२,०००
६०	वालुवा				-
६०.०१	खोलाको	प्र.घ. फि.	४०.००	४४.००	४४

नेपाल सरकार
ग. मन्त्रालय
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
कपिलवस्तु

धर्मि
परमेश्वर कुमार शिखर
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
६०.०२	कसरको	प्र.घ. कि.			
६१	बाहिरबाट माटो बुबानी गर्दा (पुनै माटो बुबानी समेत)	प्र.घ. मि.	३७०.००	४००.००	४७०
६२	Redimix concrete (RMC)				
६२.०१	M10	प्र.घ. मि.		९,५००.००	९,५००
६२.०२	M15	प्र.घ. मि.		१०,०००.००	१०,०००
६२.०३	M20	प्र.घ. मि.		१०,५००.००	१०,५००
६२.०४	M25	प्र.घ. मि.		११,०००.००	११,०००
घ. भवन निर्माणसङ्ग सम्बन्धित सामग्रीहरू					
६३	सिमेन्ट				
६३.०१	नेपाली सिमेन्ट ओ.पि.सि.(५० के जी बोरा)	प्रति बोरा	७६१.००	७६१.००	७६१
६३.०२	इन्डियन सिमेन्ट ओ.पि.सि.(५० के जी बोरा)	प्रति बोरा	७६१.००	७६१.००	७६१
६३.०३	नेपाली सिमेन्ट पि.पि.सि.(५० के जी बोरा)	प्रति बोरा	६७२.००	६७२.००	६७२
६३.०४	इन्डियन सिमेन्ट पि.पि.सि.(५० के जी बोरा)	प्रति बोरा	६७२.००	६७२.००	६७२
६३.०५	सेतो सिमेन्ट(२५ के जी बोरा)	प्रति बोरा	९७५.००	९८०.००	९८०
६३.०६	Silica Cement Admixture (२० के जी बोरा)	प्रति केजी	३२०.००	३२०.००	३२०
६३.०७	Polymer Based Admixture ARC 88(Road Stabilizer)	प्रति लिटर	६,०००.००	६,०००.००	६,०००
६३.०८	वाटर पुफ कम्पाउण्ड पाउडर	प्रति केजी	७५.००	७५.००	७५
६३.०९	वाटर पुफ कम्पाउण्ड भोल	लिटर	२२१.००	२२१.००	२२१
६३.१०	एन्टि टरमाईट	लिटर	३२०.००	३२०.००	३२०
६३.११	फ्ल्याटिसाईजर	लिटर	३५०.००	३५०.००	३५०
६३.१२	क्विक सेटिङ कम्पाउण्ड	लिटर	३५०.००	३५०.००	३५०
६४	पिकाष्ट आर.सि.सि.फोन्सिड पोष्ट १०x१० से.मी.टप र १२x१२ बटम साइज ८ मि.मि. फलामे छड सहित				
६४.०१	६ फिट लामो	गोटा	१,१००.००	१,१००.००	१,१००
६४.०२	७ फिट लामो	गोटा	१,३००.००	१,३००.००	१,३००
६५	होलो सिमेन्ट ब्लक				
६५.०१	१६" x ६" x ८"	प्रति थान	५५.००	५५.००	५५
६५.०२	१६" x ८" x ८"	प्रति थान	६२.००	६२.००	६२
६६	RCC Door, Window and Arc Frame				
	Readymade structure frame section 4" x 2.75" with concrete mix design of 1:1:1 proportion and 2 Nos of 7 mm dia rebar including arrangement of necessary holes and safety plates all complete.				
६६.०१	RCC door and window	प्रति र.कि.	२६०.००	२६०.००	२६०
६६.०२	RCC ventilation	प्रति र.कि.	२६६.००	२६६.००	२६६
६६.०३	RCC Arc	प्रति र.कि.	४५०.००	४५०.००	४५०
६७	Paving Floor/Footpath Concrete Tile				
६७.०१	Bricks with compressive strength M10 or above. (Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)				
६७.०१.०१	Thickness: 70mm, Dimension:230*110*70				
क	Grey Color	प्र.घ. मि.		९,५१९.००	९,८०५
ख	Single Color	प्र.घ. मि.		१०,५८०.००	१०,८९७
६७.०१.०२	Thickness: 55mm, Dimension:230*110*55				
क	Grey Color	प्र.घ. मि.		१०,८५५.००	११,१८१
ख	Single Color	प्र.घ. मि.		११,५४४.००	११,८९०
६७.०२	Hollocon with compressive strength M7 or above. (Tolerance/others:Machine Made)				
६७.०२.०१	Thickness: 200mm, Dimension:390*200*190				
क	Grey Color	प्र.घ. मि.		१,५२६.००	१,५७२

नेपाल सरकार
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
काठमाडौं


धर्मोप कृष्ण मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
ख	Single Color	प्र.व. मि.			
६७.०२.०२	Thickness: 150mm, Dimension:390*150*190			१,८४७.००	१,९०२
क	Grey Color	प्र.व. मि.		१,२०५.००	१,२४१
ख	Single Color	प्र.व. मि.		१,४४६.००	१,४८९
६७.०२.०३	Thickness: 100mm, Dimension:390*100*190				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		१,०४४.००	१,०७५
ख	Single Color	प्र.व. मि.		१,२०५.००	१,२४१
६७.०३	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. (NS Standard)				
६७.०३.०१	Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		८७५.००	९०१
ख	Single Color	प्र.व. मि.		१,०६०.००	१,०९२
ग	Blended Color	प्र.व. मि.		१,१४०.००	१,१७४
६७.०३.०२	Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		१,०२५.००	१,०५६
ख	Single Color	प्र.व. मि.		१,२११.००	१,२४७
ग	Blended Color	प्र.व. मि.		१,२९०.००	१,३२९
६७.०४	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. (NS Standard)				
६७.०४.०१	Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		१,२५५.००	१,२९३
ख	Single Color	प्र.व. मि.		१,४४०.००	१,४८३
ग	Blended Color	प्र.व. मि.		१,५२०.००	१,५६६
६७.०४.०२	Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		१,५२०.००	१,५६६
ख	Single Color	प्र.व. मि.		१,७०६.००	१,७५७
ग	Blended Color	प्र.व. मि.		१,७८५.००	१,८३९
६७.०५	Rectangular Interlock Pavers with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*100*60 (NS Standard)				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		१,४४४.००	१,४८७
ख	Single Color	प्र.व. मि.		१,७५७.००	१,८१०
ग	Blended Color	प्र.व. मि.		१,८९१.००	१,९४८
६७.०६	Rectangular Interlock with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*100*100 (NS Standard)				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		३,१८१.००	३,२७६
ख	Single Color	प्र.व. मि.		३,५१३.००	३,६१८
ग	Blended Color	प्र.व. मि.		३,६४६.००	३,७५५
६७.०७	Behaton Interlock I Pavers compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*165*50 (NS Standard)				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		१,२२७.००	१,२६४
ख	Single Color	प्र.व. मि.		१,४५७.००	१,५०१
ग	Blended Color	प्र.व. मि.		१,५५५.००	१,६०२
६७.०८	Behaton Interlock I Pavers compressive strength M40 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		१,७९६.००	१,८५०
ख	Single Color	प्र.व. मि.		२,०२६.००	२,०८७

नेपाल सरकार
सुदूर पश्चिम प्रदेश
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
कपिलवस्तु

डा. वि. म.
धर्मोदय कुमार मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
ग	Blended Color	प्र.व. मि.		२,११४.००	२,१७७
६७.०९	Uni Interlock with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		१,१९६.००	१,२३२
ख	Single Color	प्र.व. मि.		१,४१२.००	१,४५४
ग	Blended Color	प्र.व. मि.		१,५०५.००	१,५५०
६७.१०	Zigzag Interlock with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		१,९१६.००	१,९७३
ख	Single Color	प्र.व. मि.		२,१७५.००	२,२४०
ग	Blended Color	प्र.व. मि.		२,२८०.००	२,३४८
६७.११	Zigzag Interlock Pavers with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		३,०५९.००	३,१५१
ख	Single Color	प्र.व. मि.		३,३७८.००	३,४७९
ग	Blended Color	प्र.व. मि.		३,५०५.००	३,६१०
६७.१२	Romba 3D interlock Pavers with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173*60 (NS Standard)				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		१,३००.००	१,३३९
ख	Single Color	प्र.व. मि.		१,४९३.००	१,५३८
ग	Blended Color	प्र.व. मि.		१,५६३.००	१,६१०
६७.१३	Square Interlock Pavers with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		१,४०६.००	१,४४८
ख	Single Color	प्र.व. मि.		१,५६२.००	१,६०९
ग	Blended Color	प्र.व. मि.		१,६३६.००	१,६८५
६७.१४	Cobble Interlock Pavers with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		१,३०९.००	१,३४८
ख	Single Color	प्र.व. मि.		१,५४७.००	१,५९३
ग	Blended Color	प्र.व. मि.		१,७८५.००	१,८३९
६७.१५	Interlock Pavers with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		१,४१२.००	१,४५४
ख	Single Color	प्र.व. मि.		१,५७१.००	१,६१८
ग	Blended Color	प्र.व. मि.		१,६४२.००	१,६९१
६७.१६	Interlock With Cobble Pavers with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)				
क	Grey Color	प्र.व. मि.		१,४०६.००	१,४४८
ख	Single Color	प्र.व. मि.		१,५६२.००	१,६०९
ग	Blended Color	प्र.व. मि.		१,६२९.००	१,६७८


 नेपाल सरकार
 मन्त्रालय
 जिल्ला प्रशासन कार्यालय
 कपिलवस्तु
 धर्मोदय कुमार मिश्र
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
६७.१७	Matrix Slab / Tiles with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:400*400*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)				
क	Grey Color	प्र.व. मि.	१,०९४.००	१,१२७	
ख	Single Color	प्र.व. मि.	१,२१३.००	१,२४९	
ग	Blended Color	प्र.व. मि.	१,३५४.००	१,३९५	
६७.१८	Mixed Fusion Slab / Tiles with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:1200*800*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)				
क	Grey Color	प्र.व. मि.	१,०९६.००	१,१२९	
ख	Single Color	प्र.व. मि.	१,२१४.००	१,२५०	
ग	Blended Color	प्र.व. मि.	१,३७०.००	१,४११	
६७.१९	Nostalgic Pavers with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)				
क	Grey Color	प्र.व. मि.	२,२६९.००	२,३५८	
ख	Single Color	प्र.व. मि.	२,५१८.००	२,५९४	
ग	Blended Color	प्र.व. मि.	२,७४७.००	२,८२९	
६७.२०	Grass Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:400x600x80mm (NS Standard)	प्र.व. मि.	१,५९६.००	१,६४४	
६७.२१	Half battered Kerbstone Grey Color. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)				
क	compressive strength M15	प्र.र. मि.	९५१.००	९८०	
ख	compressive strength M20	प्र.र. मि.	९८९.००	१,०१९	
ग	compressive strength M25	प्र.र. मि.	१,०६५.००	१,०९७	
६७.२२	Half battered Kerbstone Grey Color. Thickness: 165mm, Dimension:300*165*325 (LxBxH) (NS Standard)				
क	compressive strength M15	प्र.र. मि.	७९९.००	८२३	
ख	compressive strength M20	प्र.र. मि.	८७५.००	९०१	
ग	compressive strength M25	प्र.र. मि.	९५१.००	९८०	
६७.२३	Half battered Kerbstone Grey Color. Thickness: 200mm, Dimension: 250*200*380 (LxBxH)				
क	compressive strength M15	प्र.र. मि.	१,१४३.००	१,१७७	
ख	compressive strength M20	प्र.र. मि.	१,१८८.००	१,२२४	
ग	compressive strength M25	प्र.र. मि.	१,२८०.००	१,३१८	
६७.२४	Bullnose Kerbstone Grey Color. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH)				
क	compressive strength M15	प्र.र. मि.	१,०८४.००	१,११७	
ख	compressive strength M20	प्र.र. मि.	१,१७९.००	१,२१४	
ग	compressive strength M25	प्र.र. मि.	१,२३७.००	१,२७४	

कोशी प्रदेश
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
काठमाडौं


धर्मोत्तम कुमार् मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
६७.२५	V Shape Drain Male & Female set with compressive strength M35. Thickness: 70mm, Dimension: 300x75x499.5 (LxBxH)	प्र.व. मि.		१,२३३.००	१,२७०
६८	Aluminium Door/ Windows/ Partitions				
६८.०१	Aluminium parts with naturally anodized aluminium with 5mm thick clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete	प्रति व.फि.	५८०.००	६००.००	६३०
६८.०१.०१	Sliding Window				
क	section 101.6mm*44mm*1.5 mm Size >30 Sq. ft				
१	without ventilation	प्रति व.फि.	५८०.००	५९०.००	६२०
२	with fixed ventilation	प्रति व.फि.	६१०.००	६२०.००	६५१
३	with sliding ventilation	प्रति व.फि.	५८०.००	५९०.००	६२०
ख	section 101.6mm*44mm*1.5 mm Size 20-30 Sq. Ft				
१	without ventilation	प्रति व.फि.	५१०.००	५२०.००	५४६
२	with fixed ventilation	प्रति व.फि.	५५०.००	५६०.००	५८८
३	with sliding ventilation	प्रति व.फि.	६२०.००	६३०.००	६६२
६८.०१.०२	Swing Door section 101.6mm*44mm*1.5 mm Size > 21Sq. Ft	प्रति व.फि.	६२०.००	६४०.००	६७२
६८.०१.०३	Ventilation Louver section 101.6mm*44mm*1.5 mm	प्रति व.फि.	५७०.००	५८०.००	६०९
६८.०१.०४	Partition section 62mm*38mm*1.5mm	प्रति व.फि.	३८०.००	४००.००	४२०
६८.०२	Aluminium fix partition section size 65 x 38 x 1.2 net aluminium frame with 4mm thick aluminium composite panel with all necessary fittings.	प्रति व.फि.	५६०.००	५७०.००	५९९
६८.०३	Providing and fixing Hinged Door of section in natural or color anodized / powder coated color Section size (87 x 56 x 1.2 mm) fit with 5 mm clear glass or 9 mm both side laminated board (excluding the cost of handle and door closer)				
६८.०३.०१	Single Panel Casement	प्रति व.फि.	६००.००	६१०.००	६४१
६८.०३.०२	Double Panel Casement	प्रति व.फि.	७२०.००	७३०.००	७६७
६८.०४	Providing and fixing 2 or 3 Panel Sliding Window of aluminium section naturally anodized or black anodized / powder coated color, Section size (87x56x1.2 mm) fit with 5 mm clear glass without fly mesh shutter. (window size 6'x5' or average area 30sq feet per window)				
६८.०४.०१	normal	प्रति व.फि.	४२०.००	४३०.००	४५२
६८.०४.०२	sliding window with top fix glass	प्रति व.फि.	४५०.००	४६०.००	४८३
६८.०५	Providing and fixing Fixed window of aluminium section in naturally anodized of black anodized/powder coated color, section size (87x56x1.2 mm) fit with 8 mm clear glass without fly mesh shutter (average area 5 sq. feet per panel)	प्रति व.फि.	३२०.००	३५०.००	३६८
६८.०६	Providing and fixing Fly Mesh Shutter with aluminium fly mesh in 87x56x1.2 mm series sliding window (section thickness 1 mm)	प्रति व.फि.	१८८.००	२०५.००	२१५
६९	UPVC structures 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				
६९.०१	Sliding Windows Frame (80/50mm), Sliding window sash (38/62mm) with net all complete	प्रति व.फि.	६००.००	६००.००	६३०
६९.०२	Door Frame (80/50mm), door frame 112/42 mm door sash 80*200mm panel	प्रति व.फि.	६३०.००	६३०.००	६६२
६९.०३	casement Window(60*72mm), sash	प्रति व.फि.	६३०.००	६३०.००	६६२
६९.०४	door Frame (60*58mm),Sash 102*60mm (Special), door pannel 18*200 mm	प्रति व.फि.	७५०.००	७५०.००	७८८

नेपाल सरकार
महानगरपालिका
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
काभ्रेपत्तन
चर्मोन्मत्त कुमार मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व. २०७९/८० को दररेट

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
७०	कमर्सियल प्लाइउड				
७०.०१	३ मि.मि.	प्रति व.फि.	२४.००	२४.००	२५
७०.०२	६ मि.मि.	प्रति व.फि.	३१.००	३१.००	३२
७०.०३	९ मि.मि.	प्रति व.फि.	३८.००	३८.००	३९
७०.०४	१० मि.मि.	प्रति व.फि.	४०.००	४०.००	४१
७०.०५	१२ मि.मि.	प्रति व.फि.	४५.००	४५.००	४६
७०.०६	१८ र १९ मि.मि.	प्रति व.फि.	६९.००	६९.००	७१
७१	टिक प्लाइउड				
७१.०१	४ मि.मि.	प्रति व.फि.	३७.५०	३७.५०	३९
७१.०२	६ मि.मि.	प्रति व.फि.	५३.००	५३.००	५५
७१.०३	९ मि.मि.	प्रति व.फि.	९०.००	९०.००	९३
७१.०४	१२ मि.मि.	प्रति व.फि.	११०.००	११०.००	११३
७२	वाटर पुफ प्लाइउड				
७२.०१	३ मि.मि.	प्रति व.फि.	४५.००	४५.००	४६
७२.०२	६ मि.मि.	प्रति व.फि.	६०.००	६०.००	६२
७२.०३	९ मि.मि.	प्रति व.फि.	९०.००	९०.००	९३
७२.०४	१० मि.मि.	प्रति व.फि.	१३०.००	१३०.००	१३४
७२.०५	१२ मि.मि.	प्रति व.फि.	११३.००	११३.००	११६
७२.०६	१८ र १९ मि.मि.	प्रति व.फि.	१३५.००	१३५.००	१३९
७३	तैयारी ढोका (FLUSH DOORS)				
७३.०१	38 mm thick solid flush door (Both side teak)	प्रति व.फि.	३३०.००	३३०.००	३४०
७३.०२	38 mm thick solid flush door (One side teak)	प्रति व.फि.	३००.००	३००.००	३०९
७४	सिसा				
७४.०१	३.५ मि.मि. सेतो	प्रति व.फि.	७०.००	७०.००	७२
७४.०२	४ मि.मि. सेतो	प्रति व.फि.	८०.००	८०.००	८२
७४.०३	५ मि.मि. सेतो	प्रति व.फि.	९५.००	९५.००	९८
७४.०४	३.५ मि.मि. कालो	प्रति व.फि.	१००.००	१००.००	१०३
७४.०५	४ मि.मि. कालो	प्रति व.फि.	११०.००	११०.००	११३
७४.०६	५ मि.मि. कालो	प्रति व.फि.	१३५.००	१३५.००	१३९
७५	Falls ceiling with Gypsum board	प्रति व.फि.	१५०.००	१५०.००	१५५
७६	किचन तथा बाथरुमका सामग्रीहरु				
७६.०१	सिकहरु				
७६.०१.०१	स्टील (16" x 18")	प्रति गोटा	१,३५०.००	१,३५०.००	१,३५०
७६.०१.०२	स्टील (24" x 18")	प्रति गोटा	२,०००.००	२,०००.००	२,०००
७६.०१.०३	स्टील (37" x 18")	प्रति गोटा	२,५००.००	२,५००.००	२,५००
७६.०२	वास बेसीन				
७६.०२.०१	वास बेसिन - १२" x १८"	प्रति सेट	८००.००	८००.००	८००
७६.०२.०२	वास बेसिन - १६" x २२"	प्रति सेट	१,२००.००	१,२००.००	१,२००
७६.०२.०३	वास बेसिन - १८" x २४"	प्रति सेट	१,४००.००	१,४००.००	१,४००
७६.०२.०४	वास बेसिन - Pedestal	प्रति सेट	१,४६०.००	१,४६०.००	१,४६०
७६.०३	युरीनल ग्लेज्ड				
७६.०३.०१	पुरुष 9"	प्रति सेट	९००.००	९००.००	९००
७६.०३.०२	पुरुष Nano	प्रति गोटा	१,२००.००	१,२००.००	१,२००
७६.०३.०३	पोरसिलिन ग्लेज्ड युरीनल पार्टिशन	प्रति गोटा	१,८००.००	१,८००.००	१,८००
७६.०३.०४	महिला 9"	प्रति सेट	९५०.००	९५०.००	९५०
७६.०४	प्यान,कमोड र सिस्टर्न				
७६.०४.०१	प्यान पोर्सिलिन ग्लेज्ड 16" x 22" साधारण	प्रति सेट	६३५.००	६३५.००	६३५
७६.०४.०२	प्यान पोर्सिलिन ग्लेज्ड 16" x 22" (पेरि, हिन्द वा सो सरह)	प्रति सेट	२,०००.००	२,२००.००	२,२००
७६.०४.०३	कमोड ग्लेज्ड साधारण (कमर सहित)	प्रति गोटा	३,१००.००	३,४१०.००	३,४१०


 जिल्ला प्रशासन कार्यालय
 काठमाडौं
 कपिलवस्तु

धर्मोदय कुमार मिश्र
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व. २०७९/८० को दररेट

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
७६.०४.०४	यूरोपियन डब्ल्यू सी कमोड	प्रति सेट	४,०००.००	४,४००.००	४,४००
७६.०४.०५	हिन्दुस्तान, सेरा, पारागोन ब्रान्डेड कमोड कम्प्लीट सेट सेतो र	प्रति सेट	६,०००.००	६,६००.००	६,६००
७६.०४.०६	सिस्टन कम्प्लीट सेट साधारण पि.मि.सि.	प्रति गोटा	३,८००.००	४,१८०.००	४,१८०
७६.०४.०७	सिट र लिड- यूरोपियन कमोडको लागि	प्रति सेट	२,३००.००	२,५३०.००	२,५३०
७६.०५	कौम फ्लेटेड एसेसोरिज				
७६.०५.०१	कनेक्टिड पाइप	प्रति थान	११५.००	११५.००	११५
७६.०५.०२	सि.पि.वेस्ट कप्लीड	प्रति सेट	१३०.००	१३०.००	१३०
७६.०५.०३	३२ मि.मि. बोटल ट्याप (वास वेसिन/किचेन सिङ्ग)	प्रति थान	३५०.००	३५०.००	३५०
७६.०५.०४	टाबेल रड - ०.५०" x २.००" (हेमि)	प्रति थान	४००.००	४००.००	४००
७६.०५.०५	टाबेल रड - ०.५०" x २.००" (साधारण)	प्रति थान	२५०.००	२५०.००	२५०
७६.०५.०६	सि.पि.सोपकेस	प्रति थान	१५०.००	१५०.००	१५०
७६.०५.०७	सि.पि.सावर रोज टिल्टेड आर्म सहित(मध्यम)	प्रति थान	९३०.००	९३०.००	९३०
७६.०५.०८	एना-फेन्सी राम्रो खालको (16" x 18"/22")	प्रति थान	३५०.००	३५०.००	३५०
७६.०५.०९	१५ मि.मि.एङ्गल कक (साधारण)	प्रति थान	७५०.००	७५०.००	७५०
७६.०५.१०	१५ मि.मि.एङ्गल कक (हेमि)	प्रति थान	९५०.००	९५०.००	९५०
७६.०५.११	१५ मि.मि. सि.पि. स्टप कक (साधारण)	प्रति थान	६५०.००	६५०.००	६५०
७६.०५.१२	१५ मि.मि. सि.पि. स्टप कक (हेमि)	प्रति थान	९००.००	९००.००	९००
७६.०५.१३	१५ मि.मि. सि.पि. विव कक (साधारण)	प्रति थान	६५०.००	६५०.००	६५०
७६.०५.१४	१५ मि.मि. सि.पि. पिल्लार कक (साधारण)	प्रति थान	७५०.००	७५०.००	७५०
७६.०५.१५	सि.पि.टवाइलेट पेपर होल्डर	प्रति सेट	४५०.००	४५०.००	४५०
७६.०५.१६	CP wash basin hot and cold 15mm dia basin mixture	प्रति थान	२,७००.००	२,७००.००	२,७००
७६.०५.१७	60 cm C.P. glass sef	प्रति थान	५००.००	५००.००	५००
७६.०६	टायल				
७६.०६.०१	पोर्सलिन फ्लोर टायल (नन ग्लेज्ड) (12" x 12")	प्रति व.फि.	५५.००	५५.००	५५
७६.०६.०२	पोर्सलिन फ्लोर टायल डिजिटल (12" x 12")	प्रति व.फि.	७५.००	७५.००	७५
७६.०६.०३	पोर्सलिन फ्लोर टायल डिजिटल (16" x 16")	प्रति व.फि.	७०.००	७०.००	७०
७६.०६.०४	पोर्सलिन फ्लोर टायल डिजिटल (24" x 24")	प्रति व.फि.	९५.००	९५.००	९५
७६.०६.०५	पोर्सलिन फ्लोर टायल डिजिटल (24" x 24") Branded	प्रति व.फि.	१३०.००	१३०.००	१३०
७६.०६.०६	पोर्सलिन वाल टायल (ग्लेज्ड) (12" x 18")	प्रति व.फि.	७०.००	७०.००	७०
७६.०६.०७	पोर्सलिन वाल टायल (ग्लेज्ड) (10" x 15")	प्रति व.फि.	६०.००	६०.००	६०
७६.०६.०८	पोर्सलिन वाल टायल (नन ग्लेज्ड) (8" x 12")	प्रति व.फि.	४५.००	४५.००	४५
७६.०६.०९	माटोको रुफिड टायल (8" x 5")	प्रति गोटा	२७.००	२७.००	२७
७६.०७	मार्बल/स्टोन				
७६.०७.०१	इण्डियन मार्बल-स्लाव (सेतो)	प्रति व.फि.	१५५.००	१५५.००	१५५
७६.०७.०२	मार्बल साधारण (१३ देखि १५ मि.मि. मोटाई)	प्रति व.फि.	१२०.००	१२०.००	१२०
७६.०७.०३	मार्बल ग्रनाईट राजस्थानी (२५ मि.मि. मोटाई)	प्रति व.फि.	२७०.००	२७०.००	२७०
७६.०७.०४	मार्बल ग्रनाईट वैगलोर (२५ मि.मि. मोटाई)	प्रति व.फि.	३७०.००	३७०.००	३७०
७६.०७.०५	कोटा स्टोन	प्रति व.फि.	१३५.००	१३५.००	१३५
७६.०७.०६	मार्बल चिप्स (दाना)	प्रति के.जी.	१६.००	१६.००	१६
७६.०७.०७	मार्बल पाउडर	प्रति के.जी.	२५.००	२५.००	२५
७६.०७.०८	वेक्स/मैन पालिश	प्रति के.जी.	५००.००	५००.००	५००
७६.०७.०९	अल्कालि एसिड पाउडर/आकजेलिक एसिड	प्रति के.जी.	५०.००	५०.००	५०
७६.०७.१०	कायोरिटेड हुंगा	प्रति गोटा	७५०.००	७५०.००	७५०
७७	भयाल ढोकामा प्रयोग हुने हार्डवेयरका सामग्रीहरु				
७७.०१	होल्डफास्ट (प्रति के.जि. ७ थान)	के.जी.	१५०.००	१५०.००	१५०
७७.०२	पेच किला (नेपाल गुणस्तर १६७ अनुसार)				
७७.०२.०१	३/४"	प्रति १०० पीस	५०.००	५०.००	५०
७७.०२.०२	१"	प्रति १०० पीस	१००.००	१००.००	१००


जिल्ला प्रशासन कार्यालय
काठमाडौं

धर्म म

समवेत कुमार मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व. २०७५८० को दररेट

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
७७.०२.०३	१ १/२"	प्रति १०० पीस	११०.००	११०.००	११०
७७.०२.०४	२"	प्रति १०० पीस	२२०.००	२२०.००	२२०
७७.०३	फलामको कब्जा				
७७.०३.०१	४" कब्जा (साधारण)	प्रति गोटा	३०.००	३०.००	३०
७७.०३.०२	६" कब्जा (साधारण)	प्रति गोटा	६५.००	६५.००	६५
७७.०४	छेस्कनी				
७७.०४.०१	४" स्टील छेस्कनी	प्रति गोटा	६५.००	६५.००	६५
७७.०४.०२	६" स्टील छेस्कनी	प्रति गोटा	११३.००	११३.००	११३
७७.०४.०३	१२" स्टील छेस्कनी	प्रति गोटा	६५०.००	६५०.००	६५०
७७.०४.०४	४" आल्मुनियम छेस्कनी	प्रति गोटा	४५.००	४५.००	४५
७७.०४.०५	६" आल्मुनियम छेस्कनी	प्रति गोटा	७५.००	७५.००	७५
७७.०४.०६	१२" आल्मुनियम छेस्कनी	प्रति गोटा	६५०.००	६५०.००	६५०
७७.०४.०७	४" पित्तलको छेस्कनी	प्रति गोटा	१८०.००	१८०.००	१८०
७७.०४.०८	६" पित्तलको छेस्कनी	प्रति गोटा	२६०.००	२६०.००	२६०
७७.०४.०९	१२" पित्तलको छेस्कनी (साधारण)	प्रति गोटा	७००.००	७००.००	७००
७७.०५	मोर्टिस लक (मेडियम)	प्रति गोटा	७००.००	७००.००	७००
७७.०६	हयाण्डल				
७७.०६.०१	६" स्टील हेन्डल (साधारण)	प्रति गोटा	५५.००	५५.००	५५
७७.०६.०२	८" स्टील हेन्डल (साधारण)	प्रति गोटा	१३०.००	१३०.००	१३०
७७.०६.०३	६" आल्मुनियम हेन्डल (साधारण)	प्रति गोटा	१८०.००	१८०.००	१८०
७७.०६.०४	६" ब्रास हेन्डल	प्रति गोटा	४५०.००	४५०.००	४५०
७७.०६.०५	८" ब्रास हेन्डल	प्रति गोटा	५५०.००	५५०.००	५५०
७७.०६.०६	१०" ब्रास हेन्डल	प्रति गोटा	७००.००	७००.००	७००
७७.०६.०७	१२" ब्रास हेन्डल	प्रति गोटा	९००.००	९००.००	९००
७७.०६.०८	डोर स्पिड	प्रति गोटा	२००.००	२००.००	२००
७७.०६.०९	एल्ड्रुप (स्लाइडिङ्ग चोल्ट- ढोकाको रोलन)	प्रति गोटा	३००.००	३००.००	३००
७७.०६.१०	०८" आल्मुनियम एल्ड्रुप (स्लाइडिङ्ग चोल्ट- ढोकाको रोलन)	प्रति गोटा	२२०.००	२२०.००	२२०
७७.०६.११	१०" आल्मुनियम एल्ड्रुप (स्लाइडिङ्ग चोल्ट- ढोकाको रोलन)	प्रति गोटा	२५०.००	२५०.००	२५०
७७.०६.१२	१२" आल्मुनियम एल्ड्रुप (स्लाइडिङ्ग चोल्ट- ढोकाको रोलन)	प्रति गोटा	२७०.००	२७०.००	२७०
७७.०६.१३	आल्मुनियम डोर स्टपर - डबल	प्रति गोटा	१२०.००	१२०.००	१२०
७७.०६.१४	हाइड्रोलिक डोर क्लोजर	प्रति गोटा	१,३००.००	१,३००.००	१,३००
७७.०७	तार जाली				
७७.०७.०१	भारतिय	प्रति व.फि.	६०.००	६०.००	६०
७७.०७.०२	एक्सपाण्डेड मेटल (जाली : १०मि.मि. x २०मि.मि.)	प्रति व.फि.	४५.००	४५.००	४५
७७.०७.०३	कुखुरे जाली	प्रति व.फि.	२५.००	२५.००	२५
७७.०७.०४	लिस्टी	प्रति र.मि.	२५.००	२५.००	२५
७८	रङ्ग रोगन सम्बन्धि सामग्रीहरु				
७८.०१	Exterior Wall Paints				
७८.०१.०१	चुना	प्रति केजी	४०.००	४०.००	४०
७८.०१.०२	इन्स्टेरियोर इमल्शन पेन्ट (Apex वा सो सरह)	प्रति लि.	६०६.००	६०६.००	६०६
७८.०१.०३	इमल्शन पेन्ट (Ace वा सो सरह)	प्रति लि.	३३०.००	३३०.००	३३०
७८.०१.०४	वाटर पुफ सिमेन्ट पेन्ट (स्लोसेम वा सो सरह)	प्रति केजी	६५.००	६५.००	६५
७८.०१.०५	वाल प्राइमर (Exterior)	प्रति लि.	२५०.००	२५०.००	२५०
७८.०२	Interior Wall Paints				
७८.०२.०१	लकजरी इमल्शन पेन्ट	प्रति लि.	९००.००	९००.००	९००
७८.०२.०२	प्रीमियर इमल्शन पेन्ट	प्रति लि.	५००.००	५००.००	५००
७८.०२.०३	इन्टरियोर इमल्शन पेन्ट	प्रति लि.	२५०.००	२५०.००	२५०
७८.०२.०४	एन्टिलिङ्ग डिस्टेम्पर	प्रति केजी	१२५.००	१२५.००	१२५


 काभ्रेपलाञ्चली अञ्चल
 जिल्ला प्रशासन कार्यालय
 कपिलवस्तु

 धर्मोदय कुमार मिश्र
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
७८.०२.०५	वाल प्राइमर (Interior)	प्रति लि.	१६०.००	१६०.००	१६०
७८.०३	Wood and Metal Paints				
७८.०३.०१	सेन्थेटिक इनामेल सेतो	प्रति लि.	६००.००	६००.००	६००
७८.०३.०२	सेन्थेटिक इनामेल अन्य कलर	प्रति लि.	५७५.००	५७५.००	५७५
७८.०३.०३	एल्मुनियम पेन्ट	प्रति लि.	६५०.००	६५०.००	६५०
७८.०३.०४	ग्याक बोर्ड पेन्ट	प्रति लि.	५५०.००	५५०.००	५५०
७८.०४	Other paints				
७८.०४.०१	रोड मार्किङ पेन्ट	प्रति लि.	५०९.००	५०९.००	५०९
७८.०४.०२	बार्निश	प्रति लि.	४५०.००	४५०.००	४५०
७८.०४.०३	घपरा	प्रति केजी	८००.००	८००.००	८००
७८.०५	Primer and Undercoat				
७८.०५.०१	वाल पुडिट	केजी	४०.००	४०.००	४०
७८.०५.०२	उड पुडिट प्रति वट्टा	केजी	१८०.००	१८०.००	१८०
७८.०५.०३	मेटल प्रइमर (रेड ब्रक्साइड)	केजी	४००.००	४००.००	४००
७८.०५.०४	उड प्राइमर	प्रति लि.	४२५.००	४२५.००	४२५
७८.०५.०५	तारपिन तेल	प्रति लि.	१८०.००	१८०.००	१८०
७८.०५.०६	कोल टार / ब्लेक ग्यापन	प्रति केजी	३५०.००	३५०.००	३५०
७८.०५.०७	मिथाइलेटेड स्पिरिट	प्रति लि.	१४०.००	१४०.००	१४०
७८.०५.०८	सरेस	प्रति लि.	२६०.००	२६०.००	२६०
७८.०५.०९	पेन्ट द्वारा लेख्ने काम	प्रति व.फि.	११०.००	११०.००	११०
७८.०५.१०	गुँद / फेबिकोल	प्रति केजी	१८०.००	१८०.००	१८०
७८.०५.११	सेफाफिट	प्रति मिटर	२६०.००	२६०.००	२६०
७८.०५.१२	बोर्डमा सादा पेन्ट गर्ने	प्रति व.फि.	५०.००	५०.००	५०
७८.०५.१३	Poly carbolate sheet	प्रति व.फि.	१७०.००	१७०.००	१७०
७८.०५.१४	Plaster of paris paint	प्रति केजी	३०.००	३०.००	३०
७८.०६	खान्सी / सैण्ड पेपर				
७८.०६.०१	खान्सी / सैण्ड पेपर साधारण	प्रति दर्जन	६०.००	६०.००	६०
७८.०६.०२	खान्सी / सैण्ड पेपर वाटर प्रुफ	प्रति दर्जन	३००.००	३००.००	३००
७८.०६.०३	खान्सी रोल	प्रति मिटर	११०.००	११०.००	११०
ड. सडकसङ्ग सम्बन्धित निर्माण सामग्रीहरु					
७९	अल्कत्रा				
७९.०१	टार फेन्ट (विटुमिन सिट)	प्रति व.फि.	१६.५०	१६.५०	१६
७९.०२	Bitumen 80/100 (New MS drum packed)- Ex Factory Rate	प्रति के.जी.	७०.१०	७७.००	७७
७९.०३	Bitumen 60/70 Grade (New MS drum packed)- Ex Factory Rate	प्रति के.जी.	७२.१०	७९.००	७९
७९.०४	CRMB-DIGO 50(New MS drum packed)- Ex Factory Rate	प्रति के.जी.	७०.१०	७७.००	७७
७९.०५	CRMB-DIGO 55(New MS drum packed)- Ex Factory Rate	प्रति के.जी.	७१.३०	७८.००	७८
७९.०६	PMB-40 (New MS drum packed)- Ex Factory Rate	प्रति के.जी.	८७.००	९५.००	९५
७९.०७	Bitumen Emulsion- Medium Setting with 60% Bitumen-Ex Factory	प्रति के.जी.	६३.३०	६९.००	९०७
७९.०८	Bitumen Emulsion- Medium Setting with 65% Bitumen-Ex Factory	प्रति के.जी.	६७.२०	७३.००	९१३
७९.०९	Bitumen VG 10	प्रति के.जी.	७०.००	७७.००	९२३
७९.१०	Bitumen VG 30	प्रति के.जी.	७२.००	७९.००	९२४
७९.११	Anstrip Agent- Ex Factory Rate Amleakgunj	प्रति के.जी.	३२०.००	३५२.००	३८०
८०	Road Furnishing Item				
८०.०१	Reflective Sheet (150ft*2")	प्रति रोल	५,४५०.००	५,४५०.००	५,४५०
८०.०२	Cats Eye	प्रति गोटा	५९०.००	५९०.००	५९०
८०.०३	Solar Lead Street Light (Single Arm) with 12 Watt Lead Battery	प्रति गोटा	९९,९२०.००	९९,९२०.००	९९,९२०

नेपाल सरकार
मु.स.सं.सं.सं.
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
काठमाडौं


धर्मोदय कुमार मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
८०.०४	Solar Lead Street Light (Single Arm) with 12 Watt*2 Lead Battery	प्रति गोटा	१२१,८००.००	१२१,८००.००	१२१,८००
८०.०५	Retroreflective Delineator (900mm height, 50mm dia.)	प्रति गोटा	८१२.००	८१२.००	८१२
८०.०६	Thermoplastic Road Marking				
८०.०७	B.S. Grade	प्रति के.जी.	१८०.००	१८०.००	१८०
८०.०८	MOST Grade	प्रति के.जी.	२००.००	२००.००	२००
८०.०९	Glass Beads	प्रति के.जी.	२५६.००	२५६.००	२५६
८१	Geotextile				
८१.०१	100 gms	प्रति व.मि.	७१.००	७१.००	७१
८१.०२	120 gms	प्रति व.मि.	७५.००	७५.००	७५
८१.०३	150 gms	प्रति व.मि.	९०.००	९०.००	९०
८१.०४	200 gms	प्रति व.मि.	११५.००	११५.००	११५
८२	Non pressure RCC Hume Pipe NP3				
८२.०१	300 mm dia	प्रति मिटर	३,७४०.००	३,७४०.००	३,७४०
८२.०२	450 mm dia	प्रति मिटर	५,४००.००	५,४००.००	५,४००
८२.०३	600 mm dia	प्रति मिटर	७,२००.००	७,२००.००	७,२००
८२.०४	750 mm dia	प्रति मिटर	१०,५२०.००	१०,५२०.००	१०,५२०
८२.०५	900 mm dia	प्रति मिटर	१३,४३०.००	१३,४३०.००	१३,४३०
८२.०६	1200 mm dia	प्रति मिटर	१७,४५०.००	१७,४५०.००	१७,४५०
८३	Non pressure RCC Hume Pipe NP2				
८३.०१	300 mm dia	प्रति मिटर	१,३२५.००	१,३२५.००	१,३२५
८३.०२	450 mm dia	प्रति मिटर	२,५५०.००	२,५५०.००	२,५५०
८३.०३	600 mm dia	प्रति मिटर	४,३३०.००	४,३३०.००	४,३३०
८३.०४	750 mm dia	प्रति मिटर	५,०३०.००	५,०३०.००	५,०३०
च. पुलसङ्ग सम्बन्धित निर्माण सामग्रीहरू					
८४	Rubber Items				
८४.०१	Elastomeric Bearing				
८४.०१.०१	for 15m Span	nos	१८,०००.००	१८,०००	
८४.०१.०२	for 20m Span	nos	२५,०००.००	२५,०००	
८४.०१.०३	for 25m Span	nos	३२,०००.००	३२,०००	
८४.०१.०४	for above 25m Span	nos	४०,०००.००	४०,०००	
८४.०२	Compression Seal Rubber	meter	२,५००.००	२,५००	
८४.०३	Strip Seal Rubber	meter	२,५००.००	२,५००	
८४.०४	Slab Seal Rubber				
८४.०४.०१	320mm width	meter	१४,०००.००	१४,०००	
८४.०४.०२	230mm width	meter	१०,०००.००	१०,०००	
८५	Expansion Joints				
८५.०१	Strip Seal expansion joints	meter	१४,५००.००	१४,५००	
८५.०२	Compression seal expansion joints	meter	१२,५००.००	१२,५००	
८५.०३	Slab seal expansion joints				
८५.०३.०१	320mm width	meter	२१,०००.००	२१,०००	
८५.०३.०२	230mm width	meter	१७,५००.००	१७,५००	
८५.०४	Armor Angle	meter	७,५००.००	७,५००	
८६	Pot Bearing				
८६.०१	For 30m Span	nos	९५,०००.००	९५,०००	
८६.०२	For 35m Span	nos	११०,०००.००	११०,०००	
८६.०३	For 40m Span	nos	१२५,०००.००	१२५,०००	
८७	Prestressing Items				
८७.०१	Tendon (LRPC) wire	Kg	१७०.००	१७०	

नेपाल सरकार
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
कपिलवस्तु

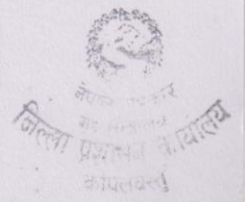
सुबोध कुमार मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
८७.०२	Corrugated HDPE Pipe				
८७.०२.०१	ID=84;OD=90	meter	२५०.००	२५०	
८७.०२.०२	ID=96;OD=105	meter	२७०.००	२७०	
८७.०३	Live Wedges	nos	११०.००	११०	
८७.०४	Master wedges	nos	२,०००.००	२,०००	
८७.०५	Anchor Cone	nos	२,६००.००	२,६००	
८७.०६	Anchor Head	nos	२,४००.००	२,४००	
८७.०७	Safety Plate	nos	२,०००.००	२,०००	
८७.०८	Grouting Cap	nos	२,५००.००	२,५००	
छ. सिंचाइ तथा नदी नियन्त्रणसङ्ग सम्बन्धित निर्माण सामग्रीहरू					
८८	बोरा				
८८.०१	प्लाष्टिकको बोरा नयाँ	गोटा	३५.००	३५.००	३५
८८.०२	प्लाष्टिकको बोरा पुरानो	गोटा	२२.००	२२.००	२२
८८.०३	सिमेन्टको खाली बोरा	गोटा	१७.००	१७.००	१७
८८.०४	खाली जुटको बोरा चिनीको	गोटा	१२०.००	१२०.००	१२०
८८.०५	Geo bag made of heavy quality geo- textile				
८८.०५.०१	250 GSM (1m*1m)	प्रति च.मि.	४८०.००	४८०.००	४८०
८८.०५.०२	300 GSM (1m*1m)	प्रति च.मि.	५१०.००	५१०.००	५१०
८८.०५.०३	350 GSM (1m*1m)	प्रति च.मि.	६००.००	६००.००	६००
८८.०५.०४	400 GSM (1m*1m)	प्रति च.मि.	६८०.००	६८०.००	६८०
८८.०६	Bag Closer Sewing Machine	प्रति प्याक	२७,०१०.००	२७,०१०.००	२७,०१०
८८.०७	Bag Closing Yarn	प्रति रोल	६०५.००	६०५.००	६०५
८८.०८	जुटको सुतली	के.जी.	१४०.००	१४०.००	१४०
८८.०९	नाइलनको डोरी	के.जी.	३००.००	३००.००	३००
८८.१०	नरियलको डोरी	के.जी.	१७०.००	१७०.००	१७०
८८.११	लार ब्रश	गोटा	८०.००	८०.००	८०
८९	Machine Made GI gabion Boxes :Machine made and Mechanically selvedge double twist hexagonal wire mesh (mesh size:100mm*120mm) gabion boxes with heavy coated GI wires of mesh wire :3.00mm, selvedge wire: 3.90mm and Lacing wire: 2.40mm. Ex Factory Price at Nawalparasi.				
८९.०१	Box Size: 3x1x0.5 /2	Per Box	३,२७८.००	३,२७८.००	३,२७८
८९.०२	Box Size: 2x1x1 /1	Per Box	३,२७८.००	३,२७८.००	३,२७८
८९.०३	Box Size: 3x1x1 /2	Per Box	४,७६८.००	४,७६८.००	४,७६८
८९.०४	Box Size: 3x1.5x0.5 /2	Per Box	४,४७०.००	४,४७०.००	४,४७०
९०	Joint Filler For Canal Lining				
९०.०१	P- Foam 10mm thick	प्रति च.मि.	१,०००.००	१,०००.००	१,०००
९०.०२	Sponge Rubber 10mm thick	प्रति च.मि.	१,२५०.००	१,२५०.००	१,२५०
९०.०३	Sponge Rubber 20mm thick	प्रति च.मि.	१,४५०.००	१,४५०.००	१,४५०
९१	Poly Sulphide joint sealer for canal lining	प्रति लि.		१,२००.००	१,२००
९२	Gates				
९२.०१	Supply & Fixing of Steel Gate Including Spindle all complete	प्रति केजी	३१५.००	३१५.००	३१५
९२.०२	Head Regulator, Cross Regulator को लागि Gear भएको Steel Gate को लागि (Spindle सहित)	प्रति केजी	२६९.००	२६९.००	२६९
९२.०३	Head Regulator, Cross Regulator को लागि Gear भएको Steel Gate को लागि	प्रति केजी	२५७.५०	२५७.५०	२५८
९३	Steel angles				
९३.०१	ISMC 100	प्रति केजी	२७५.००	२७५.००	२७५
९३.०२	ISMC 125	प्रति केजी	२७५.००	२७५.००	२७५
९३.०३	ISMC 150	प्रति केजी	२७५.००	२७५.००	२७५


 नेपाल सरकार
 मा. मन्त्रालय
 जिल्ला प्रशासन कार्यालय
 कपिलवस्तु

धर्मोदय कुमार मिश्र
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
१३.०४	ISA 7575	प्रति केजी	२७५.००	२७५.००	२७५
१३.०५	ISA 5050	प्रति केजी	२७५.००	२७५.००	२७५
१४	Spindle for gates				
१४.०१	Bright round bars for gate size greater than 1mx1m with threading of spindle bars	प्रति फिट	५,५००.००	५,५००.००	५,५००
१५	Gear box (including nut, bolt, bearing, grease housing, body, etc. all complete)				
१५.०१	गेट गैयर कम्प्लीट सेट ५-१० टन क्षमता भएको	प्रति सेट	११,०००.००	११,०००.००	११,०००
१५.०२	गेट गैयर सेट १० - १५ टन क्षमता भएको	प्रति सेट	२७,५००.००	२७,५००.००	२७,५००
१५.०३	गेट गैयर सेट १५ - २० टन क्षमता भएको	प्रति सेट	४१,०००.००	४१,०००.००	४१,०००
१५.०४	गेट गैयर सेट २० - २५ टन क्षमता भएको	प्रति सेट	५४,०००.००	५४,०००.००	५४,०००
१६	Thrust Bearing	प्रति सेट	१,२००.००	१,२००.००	१,२००
१७	Middle Type Cast Iron Gear Nut	प्रति गोटा	११,६००.००	११,६००.००	११,६००
१८	Slide Roller	प्रति गोटा	५,१००.००	५,१००.००	५,१००
१९	Middle Type Cast Iron Gear	प्रति गोटा	११,२००.००	११,२००.००	११,२००
१००	PVC Water stopper (water bar) for canal lining				
१००.०१	230 mm wide with 25mm dia centre bulb	प्रति र.मि.	१,१००.००	१,१००.००	१,१००
१००.०२	150 mm wide with 25mm dia centre bulb	प्रति र.मि.	७५०.००	७५०.००	७५०
१०१	Rubber Seal				
१०१.०१	For canal				
१०१.०१.०१	6"	प्रति र.मि.	७५५.००	७५५.००	७५५
१०१.०१.०२	9"	प्रति र.मि.	१,१५५.००	१,१५५.००	१,१५५
१०१.०२	for irrigation gates				
१०१.०२.०१	4"-5"	प्रति र.मि.	१,०००.००	१,०००.००	१,०००
१०१.०२.०२	6"-8"	प्रति र.मि.	१,५००.००	१,५००.००	१,५००
१०१.०२.०३	Type - flat		१,६५०.००	१,६५०.००	१,६५०
१०१.०२.०४	Type - P (bulb at one end)		२,२००.००	२,२००.००	२,२००
१०१.०२.०५	Type - Double stem (single bulb at center)		२,२००.००	२,२००.००	२,२००
१०१.०२.०६	Type - Double bulb (bulb at both ends)		२,७५०.००	२,७५०.००	२,७५०
१०१.०२.०७	Type - L or Z		३,०२५.००	३,०२५.००	३,०२५
१०१.०२.०८	Type - corner		३,०२५.००	३,०२५.००	३,०२५
१०२	Cone shaped bearing, bearing plate and nut				
१०२.०१	For cross regulator gate	प्रति सेट	१०,०००.००	१०,०००.००	१०,०००
१०२.०२	For Tertiary Gate	प्रति सेट	७,०००.००	७,०००.००	७,०००
१०३	Supply and Fixing of cone bearing				
१०३.०१	No: 30208	प्रति सेट	२,०००.००	२,०००.००	२,०००
१०३.०२	No: 30310	प्रति सेट	३,५००.००	३,५००.००	३,५००
१०४	Supply and Fixing of High Tensile nut bolt	प्रति केजी	३००.००	३००.००	३००
१०५	Rope 20-25mm (Tochan)	प्रति र.मि.	२,०००.००	२,०००.००	२,०००
१०६	सिट पायल - जेड टाइप	प्रति केजी	१८०.००	१८०.००	१८०
१०७	ट्रिकि पम्पको हेड	प्रति गोटा	१,५००.००	१,५००.००	१,५००
१०८	भू-संरक्षण तथा जल उत्पन्न प्रकोप				
१०८.०१	वेदवास खरिद जरा समेत	प्रति गोटा	१८.००	१८.००	१८
१०८.०२	अभिखसो खरिद जरा समेत	प्रति गोटा	८.००	८.००	८
१०८.०३	नेपियर सेट खरिद	प्रति गोटा	२.००	२.००	२
१०८.०४	वास खरिद जरा समेत	प्रति गोटा	१६०.००	१६०.००	१६०
१०८.०५	वास पायलिङ गर्ने	प्रति गोटा	१०.००	१०.००	१०
१०८.०६	नाइलन जाली ३ X १ X १ को	प्रति गोटा	१,४५०.००	१,४५०.००	१,४५०
१०९	Shallow Boring सबन्धी				
१०९.०१	सक्सन पाइप ३"	प्रति फि.	१५०.००	१५०.००	१५०
१०९.०२	डेलबरी पाइप	प्रति केजी	२८०.००	२८०.००	२८०



धर्मोप कुमार विष्ट
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
१०९.०३	सी.आइ. नीपल ४" X ३"	प्रति थान	३२५.००	३२५.००	३२५
१०९.०४	चेक बाल ३"	प्रति थान	१,१००.००	१,१००.००	१,१००
१०९.०५	चेक बाल ४"	प्रति थान	१,२००.००	१,२००.००	१,२००
१०९.०६	बेल हेड टी	प्रति थान	१,६००.००	१,६००.००	१,६००
११०	पानी तान्ने इलेक्ट्रीक पम्पसेट भ्याट नलाग्ने (सिंगल फेज)				
११०.०१	०.५ एच.पि.चाइनिज वाटर पम्प	प्रति सेट	२,२००.००	२,२००.००	२,२००
११०.०२	१.० एच.पि.चाइनिज वाटर पम्प	प्रति सेट	३,५५०.००	३,५५०.००	३,५५०
११०.०३	०.५ एच.पि.वाटर पम्प (आइ.एस.आइ.)	प्रति सेट	४,५००.००	४,५००.००	४,५००
११०.०४	१.० एच.पि.वाटर पम्प (आइ.एस.आइ.)	प्रति सेट	८,५००.००	८,५००.००	८,५००
११०.०५	१.५ हर्ष पावर २.०" X २.०" पम्प	प्रति सेट	१५,५००.००	१५,५००.००	१५,५००
११०.०६	२.० हर्ष पावर ३.०" X ३.०" पम्प	प्रति सेट	१९,५००.००	१९,५००.००	१९,५००
११०.०७	३.० हर्ष पावर ४.०" X ४.०" पम्प	प्रति सेट	३२,५००.००	३२,५००.००	३२,५००
११०.०८	४.० हर्ष पावर ४.०" X ४.०" पम्प	प्रति सेट	३७,५००.००	३७,५००.००	३७,५००
११०.०९	५.० हर्ष पावर ४.०" X ४.०" पम्प	प्रति सेट	३९,५००.००	३९,५००.००	३९,५००
१११	डिजेल पम्पसेट (भ्याट नलाग्ने)-Indian				
१११.०१	४ हर्ष पावर २६०० आर.पि.एम. ८० मि.मि. X ८० मि.मि.	प्रति सेट	४५,०००.००	४५,०००.००	४५,०००
१११.०२	५ हर्ष पावर २६०० आर.पि.एम. ८० मि.मि. X ८० मि.मि.	प्रति सेट	५०,०००.००	५०,०००.००	५०,०००
१११.०३	५ हर्ष पावर १५०० आर.पि.एम. ८० मि.मि. X ६५ मि.मि.	प्रति सेट	५०,०००.००	५०,०००.००	५०,०००
१११.०४	५ हर्ष पावर १५०० आर.पि.एम. १०० मि.मि. X १०० मि.मि.	प्रति सेट	५५,०००.००	५५,०००.००	५५,०००
१११.०५	डिजेल पम्पसेट (भ्याट नलाग्ने)-Chinese				
१११.०६	४ हर्ष पावर २६०० आर.पि.एम. ८० मि.मि. X ८० मि.मि.	प्रति सेट	१८,९००.००	१८,९००.००	१८,९००
१११.०७	५ हर्ष पावर २६०० आर.पि.एम. ८० मि.मि. X ८० मि.मि.	प्रति सेट	१९,९००.००	१९,९००.००	१९,९००
११२	सबमर्सिबल पम्प (श्री फेज) KSB or equivalent brand				
११२.०१	३ हर्षपावर	प्रति सेट	५५,०००.००	५५,०००.००	५५,०००
११२.०२	५ हर्षपावर	प्रति सेट	९०,०००.००	८५,०००.००	८५,०००
११२.०३	७.५ हर्ष पावर	प्रति सेट	८५,०००.००	९०,०००.००	९०,०००
११२.०४	१० हर्ष पावर	प्रति सेट	१५०,०००.००	१५०,०००.००	१५०,०००
११२.०५	१५ हर्ष पावर	प्रति सेट	१७०,०००.००	१७०,०००.००	१७०,०००
११२.०६	२० हर्ष पावर	प्रति सेट	२८०,०००.००	२८०,०००.००	२८०,०००
११२.०७	२५ हर्ष पावर	प्रति सेट	२८५,०००.००	२८५,०००.००	२८५,०००
११२.०८	४० हर्ष पावर	प्रति सेट	२९०,०००.००	२९०,०००.००	२९०,०००
११२.०९	५० हर्ष पावर	प्रति सेट	३००,०००.००	३००,०००.००	३००,०००
११३	डिजेल जेनेरेटर				
११३.०१	२.५ के.मि. WC/AC	प्रति थान	७०,०००.००	७०,०००.००	७०,०००
११३.०२	५ के.मि. WC/AC	प्रति थान	११०,०००.००	११०,०००.००	११०,०००
११३.०३	७.५ के.मि. WC/AC	प्रति थान	१४५,०००.००	१४५,०००.००	१४५,०००
११३.०४	५ के.मि.ए.	प्रति सेट	४४०,०००.००	४४०,०००.००	४४०,०००
११३.०५	२५ के.मि.ए.	प्रति सेट	७२५,०००.००	७२५,०००.००	७२५,०००
११३.०६	५० के.मि.ए.	प्रति सेट	९५०,०००.००	९५०,०००.००	९५०,०००
११३.०७	८० के.मि.ए.	प्रति सेट	१,३८८,०००.००	१,३८८,०००.००	१,३८८,०००
११३.०८	१०० के.मि.ए.	प्रति सेट	१,५९८,०००.००	१,५९८,०००.००	१,५९८,०००
११४	सबमर्सिबल फ्लैट केबल				
११४.०१	६ वर्ग मि.मि.	प्रति मिटर	६५०.००	६५०.००	६५०
११४.०२	१० वर्ग मि.मि.	प्रति मिटर	८५०.००	८५०.००	८५०
११४.०३	१६ वर्ग मि.मि.	प्रति मिटर	१,३००.००	१,३००.००	१,३००
११४.०४	२० वर्ग मि.मि.	प्रति मिटर	१,६००.००	१,६००.००	१,६००
११४.०५	14 mm thick surface plate of suitable hole and MS bend and its installation for 8"-10" Housing pipe	प्रति सेट	२७,०००.००	२७,०००.००	२७,०००
११५.०५	welded rod	प्रति पैकेट	८५०.००	८५०.००	८५०




ध.स. /
धर्मोत्पल कुमार मिश्र
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
११५.०६	Sodium Hexa Meta Phosphate	प्रति के.जि.	४२५.००	४२५.००	४२५
११५.०७	Gsaket	प्रति थान	३३०.००	३३०.००	३३०
११५.०८	Gland packing	प्रति सेट	४१२.००	४१२.००	४१२
११५.०९	Water table indicator	प्रति घण्टा	४००.००	४००.००	४००
११५.१	Power cell batries for Electric Logging Machine	प्रति थान	८०.००	८०.००	८०
११५.११	Power Cable				-
११५.१२	25 sq mm Aluminium	प्रति मिटर	३,५००.००	३,५००.००	३,५००
११५.१३	25 sq mm Copper	प्रति मिटर	१,५००.००	१,५००.००	१,५००
११५.१४	50 sq mm Aluminium	प्रति मिटर	५५०.००	५५०.००	५५०
११५.१५	50 sq mm Copper	प्रति मिटर	२,२००.००	२,२००.००	२,२००
११५.१६	95 sq mm Aluminium	प्रति मिटर	८९२.००	८९२.००	८९२
११५.१७	95 sq mm Copper	प्रति मिटर	५,४४०.००	५,४४०.००	५,४४०
११६.११	NPA Geocell (Novel Polymeric Alloy) Technology प्रयोग गरि Road Pavement Construction, Water Channel Protection, Slope Protection, Retaining Wall जस्ता Geotechnical काम गर्ने				
११६.१२	Cell Opening Size-330 mm Strength Category-B				-
१३७.०१.०१	Cell height- 75 mm	प्रति व.मि.		१,०५०.००	१,०५०
१३७.०१.०२	Cell height- 100 mm	प्रति व.मि.		१,४२५.००	१,४२५
१३७.०१.०३	Cell height- 120 mm	प्रति व.मि.		१,७७७.५०	१,७७८
१३७.०१.०४	Cell height- 150 mm	प्रति व.मि.		२,०७०.००	२,०७०
१३७.०१.०५	Cell height- 200 mm	प्रति व.मि.		२,८५०.००	२,८५०
११६.१३	Cell Opening Size-330 mm Strength Category-C				-
१३७.०२.०१	Cell height- 75 mm	प्रति व.मि.		१,११०.००	१,११०
१३७.०२.०२	Cell height- 100 mm	प्रति व.मि.		१,५००.००	१,५००
१३७.०२.०३	Cell height- 120 mm	प्रति व.मि.		१,८६०.००	१,८६०
१३७.०२.०४	Cell height- 150 mm	प्रति व.मि.		२,१७५.००	२,१७५
१३७.०२.०५	Cell height- 200 mm	प्रति व.मि.		३,०००.००	३,०००
११६.१४	Cell Opening Size-330 mm Strength Category-D				-
१३७.०३.०१	Cell height- 75 mm	प्रति व.मि.		१,५९०.००	१,५९०
१३७.०३.०२	Cell height- 100 mm	प्रति व.मि.		२,१७५.००	२,१७५
१३७.०३.०३	Cell height- 120 mm	प्रति व.मि.		२,७००.००	२,७००
१३७.०३.०४	Cell height- 150 mm	प्रति व.मि.		३,१५०.००	३,१५०
१३७.०३.०६	Cell height- 200 mm	प्रति व.मि.		४,३२०.००	४,३२०
११६.१५	Cell Opening Size-356 mm Strength Category-B				-
१३७.०४.०१	Cell height- 75 mm	प्रति व.मि.		१,००५.००	१,००५
१३७.०४.०२	Cell height- 100 mm	प्रति व.मि.		१,३५०.००	१,३५०
१३७.०४.०३	Cell height- 120 mm	प्रति व.मि.		१,७२५.००	१,७२५
१३७.०४.०४	Cell height- 150 mm	प्रति व.मि.		१,९६५.००	१,९६५
१३७.०४.०५	Cell height- 200 mm	प्रति व.मि.		२,७१५.००	२,७१५
११६.१६	Cell Opening Size-356 mm Strength Category-C				-
१३७.०५.०१	Cell height- 75 mm	प्रति व.मि.		१,०५०.००	१,०५०
१३७.०५.०२	Cell height- 100 mm	प्रति व.मि.		१,४२५.००	१,४२५
१३७.०५.०३	Cell height- 120 mm	प्रति व.मि.		१,७८५.००	१,७८५
१३७.०५.०४	Cell height- 150 mm	प्रति व.मि.		२,०५५.००	२,०५५
१३७.०५.०५	Cell height- 200 mm	प्रति व.मि.		२,८३५.००	२,८३५

जिल्ला प्रशासन कार्यालय
कपिलवस्तु

धर्मोदय कुमार मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
११६.१७	Cell Opening Size-356 mm Strength Category-D				
१३७.०६.०१	Cell height- 75 mm	प्रति च.मि.		१,५३०.००	१,५३०
१३७.०६.०२	Cell height- 100 mm	प्रति च.मि.		२,०७०.००	२,०७०
१३७.०६.०३	Cell height- 120 mm	प्रति च.मि.		२,५८०.००	२,५८०
१३७.०६.०४	Cell height- 150 mm	प्रति च.मि.		२,९८५.००	२,९८५
१३७.०६.०५	Cell height- 200 mm	प्रति च.मि.		४,१२५.००	४,१२५
११६.१८	Cell Opening Size-445 mm Strength Category-B				
१३७.०७.०१	Cell height- 75 mm	प्रति च.मि.		९००.००	९००
१३७.०७.०२	Cell height- 100 mm	प्रति च.मि.		१,२१५.००	१,२१५
१३७.०७.०३	Cell height- 120 mm	प्रति च.मि.		१,५००.००	१,५००
१३७.०७.०४	Cell height- 150 mm	प्रति च.मि.		१,७५५.००	१,७५५
१३७.०७.०५	Cell height- 200 mm	प्रति च.मि.		२,४१५.००	२,४१५
११६.१९	Cell Opening Size-445 mm Strength Category-C				
१३७.०८.०१	Cell height- 75 mm	प्रति च.मि.		९३०.००	९३०
१३७.०८.०२	Cell height- 100 mm	प्रति च.मि.		१,२६०.००	१,२६०
१३७.०८.०३	Cell height- 120 mm	प्रति च.मि.		१,५८२.००	१,५८२
१३७.०८.०४	Cell height- 150 mm	प्रति च.मि.		१,८३०.००	१,८३०
१३७.०८.०५	Cell height- 200 mm	प्रति च.मि.		२,५२०.००	२,५२०
११६.२	Cell Opening Size-445 mm Strength Category-D				
१३७.०९.०१	Cell height- 75 mm	प्रति च.मि.		१,३६५.००	१,३६५
१३७.०९.०२	Cell height- 100 mm	प्रति च.मि.		१,८३०.००	१,८३०
१३७.०९.०३	Cell height- 120 mm	प्रति च.मि.		२,२९५.००	२,२९५
१३७.०९.०४	Cell height- 150 mm	प्रति च.मि.		२,६७०.००	२,६७०
१३७.०९.०५	Cell height- 200 mm	प्रति च.मि.		३,६७५.००	३,६७५
ज. वन पैदावारसङ्ग सम्बन्धित सामग्रीहरू					
११७.११	काठ :				
११७.१२	साल काठ चिरानी सहित	प्र.घ. फि.	४,७००.००	४,७००.००	४,७००
११७.१३	सिसौ काठ चिरानी सहित	प्र.घ. फि.	३,३५०.००	३,३५०.००	३,३५०
११७.१४	अन्य कुकाठ चिरानी गरेको	प्र.घ. फि.	१,०००.००	१,०००.००	१,०००
११७.१५	दाउरा	प्रति केजी	१२.००	१२.००	१२
११७.१६	वाँस - ७ मि. लम्बाई	प्रति घना	४००.००	४००.००	४००
११८.११	बन पैदावार सम्बन्धि				
११८.१२	छपान	प्रति रुख	२२.००	२४.००	२४
११८.१३	गोलीया काठ कटान मुछान गर्दा	प्रति क्यु.फि.	३०.००	३३.००	३३
११८.१४	याडिङ्ग	प्रति क्यु.फि.	२५.००	२७.००	२७
११८.१५	लोडिङ्ग	प्रति क्यु.फि.	२५.००	२७.००	२७
११८.१६	अनलोडिङ्ग	प्रति क्यु.फि.	१२.००	१३.००	१३
११८.१७	पायलिङ्ग	प्रति क्यु.फि.	८.००	८.००	८
११८.१८	बोक्रा निकालेको	प्रति क्यु.फि.	६.००	६.००	६
११८.१९	गोलीया काठ कटान ग्रेडिङ	प्रति क्यु.फि.	७.००	७.००	७


 नेपाल सरकार
 नयाँ बजार
 जिल्ला प्रशासन कार्यालय
 कपिलवस्तु

धर्मोत्तम कुमार मिश्र
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
११९.११	दाउरा कटान मुछान गर्दा (प्रति चट्टा)				
११९.१२	कटान मुछान (२०' X ५' X ५')	प्रति चट्टा	४,०००.००	४,४००.००	४,४००
११९.१३	याडिङ्ग	प्रति चट्टा	२,२००.००	२,४२०.००	२,४२०
११९.१४	लोडिङ्ग/अनलोडिङ्ग	प्रति चट्टा	४,०००.००	४,४००.००	४,४००
११९.१५	चट्टा निर्माण	प्रति चट्टा	१,७००.००	१,८७०.००	१,८७०
१२०.११	चौर काठ बन पैदावार र बहुउद्देशीय बन प्रजाती				
१२०.१२	टिक कटिङ्ग टूलो (बहु वर्षे)	प्रति गोटा	४०.००	४०.००	४०
१२०.१३	टिक कटिङ्ग (एक वर्षे)	प्रति गोटा	२०.००	२०.००	२०
१२०.१४	मिस्री कटिङ्ग (एक वर्षे)	प्रति गोटा	१५.००	१५.००	१५
१२०.१५	टिक (बहु वर्षे) (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	४०.००	४०.००	४०
१२०.१६	लहरे पिपल विरुवा टूलो (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	२८.००	२८.००	१००
१२०.१७	कदम (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	१५.००	१५.००	१५
१२०.१८	अमला (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	१५.००	१५.००	१५
१२०.१९	वांस (राइजोम सहित)	प्रति गोटा	२३५.००	२३५.००	२३५
१२०.२०	वांस (दुइ वर्षे) (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	४०.००	४०.००	४०
१२०.२१	वांस (एक वर्षे) (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	१९.००	१९.००	१९
१२०.२२	आप अम्रपाली कलमी	प्रति गोटा	१३०.००	१३०.००	१३०
१२०.२३	आप दसहरी कलमी	प्रति गोटा	१२०.००	१२०.००	१२०
१२०.२४	आप अन्य कलमी	प्रति गोटा	११५.००	११५.००	११५
१२०.२५	लिची कलमी	प्रति गोटा	११५.००	११५.००	११५
१२०.२६	कटहर कलमी	प्रति गोटा	५०.००	५०.००	५०
१२०.२७	सुन कागती	प्रति गोटा	४०.००	४०.००	४०
१२०.२८	बेल टूलो (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	४०.००	४०.००	४०
१२०.२९	रुद्राक्ष (बहुवर्षे) (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	२५०.००	२५०.००	२५०
१२०.३०	सेतो चन्दन (बहुवर्षे) (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	२५०.००	२५०.००	२५०
१२०.३१	रक्त चन्दन (बहुवर्षे) (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	१५०.००	१५०.००	२५०
१२०.३२	धुपी दुइ वर्षे (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	७५.००	७५.००	७५
१२०.३३	अशोक (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	७५.००	७५.००	७५
१२०.३४	हर्रो, वर्रो (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	११.००	११.००	११
१२०.३५	बेत, तेजपात (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	१९.००	१९.००	१९
१२०.३६	सप्रगन्धा (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	१०.००	१०.००	१०
१२०.३७	अम्रिसो, कुरिलो	प्रति गोटा	९.००	९.००	९
१२०.३८	नेपियर, लेमनग्रास	प्रति गोटा	६.००	६.००	६
१२०.३९	सिरिस,वकाइनो, कपास, मसाला आदि (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	१५.००	१५.००	१५
१२०.४०	मसला हाइब्रिड विरुवा टूलो (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	२२.००	२२.००	२२
१२०.४१	अर्जना, चडहर, इमली, खमारी, बेल, जामुन, खैर (पोलिथिनको थैलोमा)	प्रति गोटा	११.००	१२.००	१२
१२०.४२	वांस राईजुम विरुवा	प्रति गोटा			२५०
१२०.४३	वांस कटिङ्ग २ वर्षे	प्रति गोटा			२००
इ. खानेपानी सम्बन्धित सामग्रीहरू					
१२१.११	पि.भि.सि. कप्पर				
१२१.१२	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३४.००	३४.००	३५
१२१.१३	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	८३.००	८३.००	८५
१२१.१४	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१४१.००	१४१.००	१४५
१२१.१५	१६० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३७७.००	३७७.००	३८८
१२२.११	पि.भि.सि. बैण्ड ८७.५ डिग्री				
१२२.१२	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	५१.००	५१.००	५३
१२२.१३	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१२०.००	१२०.००	१२४
१२२.१४	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२२१.००	२२१.००	२२८


 नेपाल सरकार
 जिल्ला प्रशासन कार्यालय
 काठमाडौं

धन, म
 धर्मोदय कुमार मिश्र
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
१२२.१५	१६० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	५००.००	५००.००	५१५
१२३.११	पि.भि.सि. बैण्ड ८७.५ डिग्री (With Door)				-
१२३.१२	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१५३.००	१५३.००	१५८
१२३.१३	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२६७.००	२६७.००	२७५
१२३.१४	१६० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७७५.००	७७५.००	७९७
१२४.११	पि.भि.सि. बैण्ड ४५ डिग्री				-
१२४.१२	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४९.००	४९.००	५०
१२४.१३	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	९६.००	९६.००	९९
१२४.१४	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१७५.००	१७५.००	१८०
१२४.१५	१६० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	५३०.००	५३०.००	५४६
१२५.११	पि.भि.सि. सिंगल टि				-
१२५.१२	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७५.००	७५.००	७७
१२५.१३	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१६२.००	१६२.००	१६७
१२५.१४	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३०८.००	३०८.००	३१७
१२५.१५	१६० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६८३.००	६८३.००	७०३
१२६.११	पि.भि.सि. सिंगल टि (With Door)				-
१२६.१२	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२१९.००	२१९.००	२२६
१२६.१३	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४०७.००	४०७.००	४१९
१२६.१४	१६० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१,०२३.००	१,०२३.००	१,०५४
१२७.११	पि.भि.सि. डबल टि				-
१२७.१२	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३५६.००	३५६.००	३६७
१२७.१३	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	५६३.००	५६३.००	५८०
१२८.११	पि.भि.सि. डबल टि (With Door)				-
१२८.१२	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४७३.००	४७३.००	४८७
१२८.१३	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७३२.००	७३२.००	७५४
१२९.११	पि.भि.सि. पाईप क्लिप				-
१२९.१२	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१६.००	१६.००	१६
१२९.१३	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३१.००	३१.००	३२
१२९.१४	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४१.००	४१.००	४२
१२९.१५	१६० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७९.००	७९.००	८१
१३०.११	पि.भि.सि. भेन्ट कोबल क्लिप				-
१३०.१२	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	५८.००	५८.००	६०
१३०.१३	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	९७.००	९७.००	१००
१३१.११	पि.भि.सि. सकेट प्लग क्लिप				-
१३१.१२	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७३.००	७३.००	७५
१३१.१३	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	११९.००	११९.००	१२३
१३२.११	पि.भि.सि. सिंगल वाई				-
१३२.१२	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२०८.००	२०८.००	२१४
१३२.१३	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४०१.००	४०१.००	४१३
१३३.११	पि.भि.सि. सिंगल वाई (With Door)				-
१३३.१२	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२५४.००	२५४.००	२६२
१३३.१३	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४८४.००	४८४.००	४९९
१३४.११	पि.भि.सि. डबल वाई				-
१३४.१२	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२८०.००	२८०.००	२८८
१३४.१३	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	५५२.००	५५२.००	५६९
१३५.११	पि.भि.सि. डबल वाई (With Door)				-
१३५.१२	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३५८.००	३५८.००	३६९
१३५.१३	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	५७८.००	५७८.००	५९५
१३६.११	सफा गर्ने पाइप (Cleaning Pipe) पि.भि.सि.				-

नेपाल सरकार
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
काठमाडौं

धर्मोदय कुमार मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
१३६.१२	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१६३.००	१६३.००	१६८
१३६.१३	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३१४.००	३१४.००	३२३
१३७.११	पि.मि.सि. रेड्युसर १६० X ११० मि.मि.	प्रति गोटा	३६५.००	३६५.००	३७६
१३८.११	पि.मि.सि. रेड्युसर ११० X ७५ मि.मि.	प्रति गोटा	१४५.००	१४५.००	१४९
१३९.११	पि.मि.सि. रेड्युसर ७५ X ५० मि.मि.	प्रति गोटा	७७.००	७७.००	७९
१४०.११	पि.मि.सि. फ्लोर टयाप ('P' Trap) १२५ X ११० मि.मि.	प्रति गोटा	५९६.००	५९६.००	६१४
१४१.११	पि.मि.सि. फ्लोर टयाप ('P' Trap) ११० X ११० मि.मि.	प्रति गोटा	५५८.००	५५८.००	५७५
१४२.११	पि.मि.सि. फ्लोर टयाप ('P' Trap) ७५ X ७५ मि.मि.	प्रति गोटा	२१४.००	२१४.००	२२०
१४३.११	पि.मि.सि. मल्टि फ्लोर टयाप ११० X ७५ मि.मि.	प्रति गोटा	३१०.००	३१०.००	३१९
१४४.११	पि.मि.सि. नहानी टयाप ११० X ७५ मि.मि.	प्रति गोटा	२८२.००	२८२.००	२९०
१४५.११	पि.मि.सि. डब्लु सी कनेक्टर (Bent Type)	प्रति गोटा	३८६.००	३८६.००	३९८
१४६.११	पि.मि.सि. स्क्वायर टायल जाली सहित	प्रति गोटा	९३.००	९३.००	९६
१४७.११	पि.मि.सि. गोले जाली	प्रति गोटा	४२.००	४२.००	४३
१४८.११	पि.मि.सि. इण्ड क्याप ५० मि.मि.	प्रति गोटा	२७.००	२७.००	२८
१४९.११	DI Pipe M/C (Ductile Cast Iron Pipe)				
१४९.१२	100 mm (4")	प्रति मीटर	५,५००.००	५,५००.००	५,६६५
१४९.१३	125 mm (5")	प्रति मीटर	६,३००.००	६,३००.००	६,४८९
१४९.१४	150 mm (6")	प्रति मिटर	७,२००.००	७,२००.००	७,४१६
१४९.१५	200 mm (8")	प्रति मिटर	९,०००.००	९,०००.००	९,२७०
१४९.१६	250 mm (10")	प्रति मिटर	१२,०००.००	१२,०००.००	१२,३६०
१५०.११	MS Pipe M/C(7.0 mm thick)				
१५०.१२	100 mm (4")	प्रति मिटर		२,४००.००	२,४७२
१५०.१३	125 mm (5")	प्रति मिटर		२,९००.००	२,९८७
१५०.१४	150 mm (6")	प्रति मिटर	४,४५५.००	४,४५५.००	४,५८९
१५०.१५	200 mm (8")	प्रति मिटर	४,९५०.००	४,९५०.००	५,०९९
१५०.१६	250 mm (10")	प्रति मिटर	६,५००.००	६,५००.००	६,६९५
१५०.१७	300 mm (12")	प्रति मिटर	८,०३०.००	८,०३०.००	८,२७१
१५०.१८	14 mm thick surface plate of suitable hole and MS bend and its installation 8 to 10 " housing pipe	प्रति गोटा	२७,०००.००	२७,०००.००	२७,८१०
१५१.११	CI Pipe				
१५१.१२	150 mm (6")	प्रति मिटर	६,५००.००	६,५००.००	६,६९५
१५१.१३	200 mm (8")	प्रति मिटर	७,५००.००	७,५००.००	७,७२५
१५२.११	DI Sluice Valve				
१५२.१२	80mm (3")	प्रति गोटा	१५,०००.००	१५,०००.००	१५,४५०
१५२.१३	100mm (4")	प्रति गोटा	२२,५००.००	२२,५००.००	२३,१७५
१५२.१४	125mm (5")	प्रति गोटा	२५,०००.००	२५,०००.००	२५,७५०
१५२.१५	150mm (6")	प्रति गोटा	३०,०००.००	३०,०००.००	३०,९००
१५२.१६	200mm (8")	प्रति गोटा	५६,०००.००	५६,०००.००	५७,६८०
१५२.१७	250mm (10")	प्रति गोटा	६५,५००.००	६५,५००.००	६७,४६५
१५२.१८	300mm (12")	प्रति गोटा	७५,८५०.००	७५,८५०.००	७८,१२६
१५३.११	DI Cross Tee				
१५३.१२	150 mm (6")	प्रति गोटा	१४,०००.००	१४,०००.००	१४,४२०
१५३.१३	200 mm (8")	प्रति गोटा	२२,०००.००	२२,०००.००	२२,६६०
१५३.१४	250 mm (10")	प्रति गोटा	३५,०००.००	३५,०००.००	३६,०५०
१५४.११	DI Tee(Double Socket with Flange Branch)				
१५४.१२	80mm (3")	प्रति गोटा	१३,६५०.००	१३,६५०.००	१४,०६०
१५४.१३	100mm (4")	प्रति गोटा	१५,३२०.००	१५,३२०.००	१५,७८०
१५४.१४	125mm (5")	प्रति गोटा	१८,०००.००	१८,०००.००	१८,५४०
१५४.१५	150mm (6")	प्रति गोटा	१८,७५०.००	१८,७५०.००	१९,३१३

नेपाल सरकार
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
कोपिलवस्तु

धर्मोदय कुमार मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
१५४.१६	200mm (8")	प्रति गोटा	२०,०००.००	२०,०००.००	२०,६००
१५४.१७	250mm (10")	प्रति गोटा	२५,२५०.००	२५,२५०.००	२६,००८
१५४.१८	300mm (12")	प्रति गोटा	३२,०००.००	३२,०००.००	३२,९६०
१५५.११	DI Reducer				
१५५.१२	80mm (3")	प्रति गोटा	५,२९५.००	५,२९५.००	५,४५४
१५५.१३	100mm (4")	प्रति गोटा	६,९१७.००	६,९१७.००	७,१२५
१५५.१४	125mm (5")	प्रति गोटा	८,७३०.००	८,७३०.००	८,९९२
१५५.१५	150mm (6")	प्रति गोटा	१०,०००.००	१०,०००.००	१०,३००
१५५.१६	200mm (8")	प्रति गोटा	११,८००.००	११,८००.००	१२,१५४
१५५.१७	250mm (10")	प्रति गोटा	१४,२००.००	१४,२००.००	१४,६२६
१५५.१८	300mm (12")	प्रति गोटा	२०,०००.००	२०,०००.००	२०,६००
१५६.११	DI Mechanical Coupling				
१५६.१२	150mm (6")	प्रति गोटा	१७,०००.००	१७,०००.००	१७,५१०
१५६.१३	200mm (8")	प्रति गोटा	१८,५००.००	१८,५००.००	१९,०५५
१५६.१४	250mm (10")	प्रति गोटा	२२,०००.००	२२,०००.००	२२,६६०
१५७.११	DI Bell Mouth				
१५७.१२	150mm (6")	प्रति गोटा	८,२००.००	८,२००.००	८,४४६
१५७.१३	200mm (8")	प्रति गोटा	९,५००.००	९,५००.००	९,७८५
१५७.१४	250mm (10")	प्रति गोटा	१४,५००.००	१४,५००.००	१४,९३५
१५८.११	DI Duck foot				
१५८.१२	100 mm (4")	प्रति गोटा	१०,०००.००	१०,०००.००	१०,३००
१५८.१३	125 mm (5")	प्रति गोटा	१४,०००.००	१४,०००.००	१४,४२०
१५८.१४	150mm (6")	प्रति गोटा	१८,०००.००	१८,०००.००	१८,४४०
१५८.१५	200mm (8")	प्रति गोटा	१९,५००.००	१९,५००.००	२०,०८५
१५८.१६	250mm (10")	प्रति गोटा	२३,८००.००	२३,८००.००	२४,५१४
१५९.११	DI Puddlecolor 1 mtr long				
१५९.१२	150mm (6")	प्रति गोटा	२०,२००.००	२०,२००.००	२०,८०६
१५९.१३	200mm (8")	प्रति गोटा	२३,४००.००	२३,४००.००	२४,१०२
१५९.१४	250mm (10")	प्रति गोटा	२७,२००.००	२७,२००.००	२८,०१६
१६०.११	MS Clamp				
१६०.१२	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	९५०.००	९५०.००	९७९
१६०.१३	50mm (2")	प्रति गोटा	१,०५०.००	१,०५०.००	१,०८२
१६०.१४	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	१,१००.००	१,१००.००	१,१३३
१६०.१५	80mm (3")	प्रति गोटा	१,२००.००	१,२००.००	१,२३६
१६०.१६	100mm (4")	प्रति गोटा	१,३००.००	१,३००.००	१,३३९
१६०.१७	125mm (5")	प्रति गोटा	१,५००.००	१,५००.००	१,५४५
१६०.१८	150mm (6")	प्रति गोटा	१,८९०.००	१,८९०.००	१,९४७
१६०.१९	200mm (8")	प्रति गोटा	२,४००.००	२,४००.००	२,४७२
१६०.२०	250mm (10")	प्रति गोटा	२,५५०.००	२,५५०.००	२,६२७
१६०.२१	300mm (12")	प्रति गोटा	३,१३०.००	३,१३०.००	३,२२४
१६१.११	DI Tail Piece (400)				
१६१.१२	150mm (6")	प्रति गोटा	४,३००.००	४,३००.००	४,४२९
१६१.१३	200mm (8")	प्रति गोटा	६,२५०.००	६,२५०.००	६,४३८
१६१.१४	250mm (10")	प्रति गोटा	८,५००.००	८,५००.००	८,७५५
१६२.११	DI Bend (Double Flange)				
१६२.१२	100mm (4")	प्रति गोटा	११,९००.००	११,९००.००	१२,२५७
१६२.१३	125mm (5")	प्रति गोटा	१२,७९०.००	१२,७९०.००	१३,१७४
१६२.१४	150mm (6")	प्रति गोटा	१३,५००.००	१३,५००.००	१३,९०५
१६२.१५	200mm (8")	प्रति गोटा	१६,०००.००	१६,०००.००	१६,४८०
१६२.१६	250mm (10")	प्रति गोटा	१८,०५०.००	१८,०५०.००	१८,५९२

कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व. २०७९/८० को दररेट

मोहोर
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
कपिलवस्तु

धर्मोप कुमार मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
१६२.१७	300mm (12")	प्रति गोटा	२५,०००.००	२५,०००.००	२५,७५०
१६३.११	DI Socket with Flange				
१६३.१२	150mm (6")	प्रति गोटा	५,५००.००	५,५००.००	५,६६५
१६३.१३	200mm (8")	प्रति गोटा	७,५००.००	७,५००.००	७,७२५
१६३.१४	250mm (10")	प्रति गोटा	१०,५००.००	१०,५००.००	१०,८१५
१६४.११	MS Flange Set OD				
१६४.१२	80mm (3")	प्रति गोटा	२,७००.००	२,७००.००	२,७८१
१६४.१३	100mm (4")	प्रति गोटा	३,३००.००	३,३००.००	३,३९९
१६४.१४	125mm (5")	प्रति गोटा	५,८००.००	५,८००.००	५,९७४
१६४.१५	150mm (6")	प्रति गोटा	८,०००.००	८,०००.००	८,२४०
१६४.१६	200mm (8")	प्रति गोटा	१०,०००.००	१०,०००.००	१०,३००
१६४.१७	250mm (10")	प्रति गोटा	११,२००.००	११,२००.००	११,५३६
१६५.११	Bulk Water Meter				
१६५.१२	50mm (2")	प्रति गोटा	२०,०००.००	२०,०००.००	२०,६००
१६५.१३	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	२४,०००.००	२४,०००.००	२४,७२०
१६५.१४	80mm (3")	प्रति गोटा	२९,०००.००	२९,०००.००	२९,८७०
१६५.१५	100mm (4")	प्रति गोटा	३९,०००.००	३९,०००.००	४०,१७०
१६५.१६	125mm (5")	प्रति गोटा	४४,०००.००	४४,०००.००	४५,३२०
१६५.१७	150mm (6")	प्रति गोटा	५१,०००.००	५१,०००.००	५२,५३०
१६५.१८	200mm (8")	प्रति गोटा	११०,०००.००	११०,०००.००	११३,३००
१६५.१९	250mm (10")	प्रति गोटा	१६०,०००.००	१६०,०००.००	१६४,८००
१६५.२०	300mm (10")	प्रति गोटा	१७०,०००.००	१७०,०००.००	१७५,१००
१६६.११	GI Elbow				
१६६.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	६५.००	६५.००	६७
१६६.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	९५.००	९५.००	९८
१६६.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	१६०.००	१६०.००	१६५
१६६.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	२६०.००	२६०.००	२६८
१६६.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	३९५.००	३९५.००	४०७
१६६.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	४९५.००	४९५.००	५१०
१६६.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	१,१००.००	१,१००.००	१,१३३
१६६.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	१,५२०.००	१,५२०.००	१,५६६
१६६.२०	100mm (4")	प्रति गोटा	२,६००.००	२,६००.००	२,६७८
१६६.२१	125mm (5")	प्रति गोटा	५,९५०.००	५,९५०.००	६,१२९
१६६.२२	150mm (6")	प्रति गोटा	६,९५०.००	६,९५०.००	७,१५९
१६७.११	GI Tee				
१६७.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	१००.००	१००.००	१०३
१६७.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	१४५.००	१४५.००	१४९
१६७.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	२२५.००	२२५.००	२३२
१६७.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	३७०.००	३७०.००	३८१
१६७.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	५१०.००	५१०.००	५२५
१६७.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	८२५.००	८२५.००	८५०
१६७.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	१,४००.००	१,४००.००	१,४४२
१६७.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	१,७५०.००	१,७५०.००	१,८०३
१६७.२०	100mm (4")	प्रति गोटा	२,६००.००	२,६००.००	२,६७८
१६७.२१	125mm (5")	प्रति गोटा	३,२२०.००	३,२२०.००	३,३१७
१६७.२२	150mm (6")	प्रति गोटा	३,८००.००	३,८००.००	३,९१४
१६८.११	GI Union				
१६८.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	२१०.००	२१०.००	२१६
१६८.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	२९०.००	२९०.००	२९९
१६८.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	३४०.००	३४०.००	३५०

कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व. २०७५/८० को दररेट

कपिलवस्तु जिल्ला प्रशासन कार्यालय
कपिलवस्तु


समवेत कुमार मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
१६८.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	३७५.००	३७५.००	३८६
१६८.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	५१०.००	५१०.००	५२५
१६८.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	६२५.००	६२५.००	६४४
१६८.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	८७०.००	८७०.००	८९६
१६८.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	१,४५०.००	१,४५०.००	१,४९४
१६८.२	100mm (4")	प्रति गोटा	३,८००.००	३,८००.००	३,९१४
१६८.२१	125mm (5")	प्रति गोटा	४,०००.००	४,०००.००	४,१२०
१६८.२२	150mm (6")	प्रति गोटा	४,७००.००	४,७००.००	४,८४१
१६९.११	GI Socket				
१६९.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	५५.००	५५.००	५७
१६९.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	८५.००	८५.००	८८
१६९.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	११५.००	११५.००	११८
१६९.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	२०५.००	२०५.००	२११
१६९.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	२६०.००	२६०.००	२६८
१६९.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	३८०.००	३८०.००	३९१
१६९.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	७२५.००	७२५.००	७४७
१६९.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	१,०५०.००	१,०५०.००	१,०८२
१६९.२	100mm (4")	प्रति गोटा	१,८००.००	१,८००.००	१,८५४
१६९.२१	125mm (5")	प्रति गोटा	४,२००.००	४,२००.००	४,३२६
१६९.२२	150mm (6")	प्रति गोटा	५,४००.००	५,४००.००	५,५६२
१७०.११	GI Reducer Socket				
१७०.१२	20mm (3/4")	प्रति गोटा	६०.००	६०.००	६२
१७०.१३	25mm (1")	प्रति गोटा	१२५.००	१२५.००	१२९
१७०.१४	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	१९५.००	१९५.००	२०१
१७०.१५	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	२६०.००	२६०.००	२६८
१७०.१६	50mm (2")	प्रति गोटा	३८५.००	३८५.००	३९७
१७०.१७	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	३८७.००	३८७.००	३९९
१७०.१८	80mm (3")	प्रति गोटा	१,०२०.००	१,०२०.००	१,०५१
१७०.१९	100mm (4")	प्रति गोटा	१,७६५.००	१,७६५.००	१,८१८
१७०.२	125mm (5")	प्रति गोटा	४,७९०.००	४,७९०.००	४,९३४
१७०.२१	150mm (6")	प्रति गोटा	५,७५०.००	५,७५०.००	५,९२३
१७१.११	GI Reducer Tee				
१७१.१२	20mm (3/4")	प्रति गोटा	१६०.००	१६०.००	१६५
१७१.१३	25mm (1")	प्रति गोटा	२४०.००	२४०.००	२४७
१७१.१४	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	३३५.००	३३५.००	३४५
१७१.१५	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	५५०.००	५५०.००	५६७
१७१.१६	50mm (2")	प्रति गोटा	९००.००	९००.००	९२७
१७१.१७	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	१,४००.००	१,४००.००	१,४४२
१७१.१८	80mm (3")	प्रति गोटा	१,९२०.००	१,९२०.००	१,९७८
१७१.१९	100mm (4")	प्रति गोटा	३,४००.००	३,४००.००	३,५०२
१७१.२	125mm (5")	प्रति गोटा	८,६७५.००	८,६७५.००	८,९३५
१७१.२१	150mm (6")	प्रति गोटा	९,९५०.००	९,९५०.००	१०,२४९
१७२.११	GI Cross Tee				
१७२.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	१६०.००	१६०.००	१६५
१७२.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	२२०.००	२२०.००	२२७
१७२.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	३४०.००	३४०.००	३५०
१७२.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	५८०.००	५८०.००	५९७
१७२.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	७६५.००	७६५.००	७८८
१७२.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	१,१४०.००	१,१४०.००	१,१७४
१७२.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	१,९५०.००	१,९५०.००	२,००९

मोहोर
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
कपिलवस्तु


समवेत कुमार मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
१७२.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	२,९२९.००	२,९२९.००	३,०१७
१७२.२०	100mm (4")	प्रति गोटा	३,९५०.००	३,९५०.००	४,०६९
१७२.२१	125mm (5")	प्रति गोटा	४,०५०.००	४,०५०.००	४,१७२
१७२.२२	150mm (6")	प्रति गोटा	५,२००.००	५,२००.००	५,३५६
१७३.११	GI Nipple 4"				
१७३.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	५३.००	५३.००	५५
१७३.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	६७.००	६७.००	६९
१७३.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	१०२.००	१०२.००	१०५
१७३.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	१२२.००	१२२.००	१२६
१७३.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	१४०.००	१४०.००	१४४
१७३.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	२०५.००	२०५.००	२११
१७३.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	२६०.००	२६०.००	२६८
१७३.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	३३०.००	३३०.००	३४०
१७३.२०	100mm (4")	प्रति गोटा	४९०.००	४९०.००	५०५
१७३.२१	125mm (5")	प्रति गोटा	२,३२०.००	२,३२०.००	२,३९०
१७३.२२	150mm (6")	प्रति गोटा	३,७५०.००	३,७५०.००	३,८६३
१७४.११	GI Nipple 6"				
१७४.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	८५.००	८५.००	८८
१७४.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	११०.००	११०.००	११३
१७४.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	१६६.००	१६६.००	१७१
१७४.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	२०५.००	२०५.००	२११
१७४.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	२४०.००	२४०.००	२४७
१७४.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	२६०.००	२६०.००	२६८
१७४.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	४७०.००	४७०.००	४८४
१७४.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	५६०.००	५६०.००	५७७
१७४.२०	100mm (4")	प्रति गोटा	८९०.००	८९०.००	९१७
१७४.२१	125mm (5")	प्रति गोटा	१,३२०.००	१,३२०.००	१,३६०
१७४.२२	150mm (6")	प्रति गोटा	१,७००.००	१,७००.००	१,७५१
१७५.११	GI Bend				
१७५.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	१४०.००	१४०.००	१४४
१७५.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	२१५.००	२१५.००	२२१
१७५.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	३२५.००	३२५.००	३३५
१७५.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	६००.००	६००.००	६१८
१७५.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	१,०००.००	१,०००.००	१,०३०
१७५.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	१,४२५.००	१,४२५.००	१,४६८
१७५.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	३,८५०.००	३,८५०.००	३,९६६
१७५.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	६,०५०.००	६,०५०.००	६,२३२
१७५.२०	100mm (4")	प्रति गोटा	८,२२०.००	८,२२०.००	८,४६७
१७५.२१	125mm (5")	प्रति गोटा	९,३००.००	९,३००.००	९,५७९
१७५.२२	150mm (6")	प्रति गोटा	९,७००.००	९,७००.००	९,९९१
१७५.२३	200mm (8")	प्रति गोटा	१४,२००.००	१४,२००.००	१४,६२६
१७५.२४	250mm (10")	प्रति गोटा	१६,३००.००	१६,३००.००	१६,७८९
१७५.२५	300mm (12")	प्रति गोटा	२२,८००.००	२२,८००.००	२३,४८४
१७६.११	CI Plug				
१७६.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	२५.००	२५.००	२६
१७६.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	४०.००	४०.००	४१
१७६.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	६०.००	६०.००	६२
१७६.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	१०५.००	१०५.००	१०८
१७६.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	१३०.००	१३०.००	१३४
१७६.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	१६०.००	१६०.००	१६५



 नेपाल सरकार
 जनशक्तिको विभाग
 जिल्ला प्रशासन कार्यालय
 कैलाली

Dr. Am
धर्मोदय कुमार मिश्र
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
१७६.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	२१३.००	२१३.००	२१९
१७६.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	४६०.००	४६०.००	४७४
१७६.२	100mm (4")	प्रति गोटा	९२०.००	९२०.००	९४८
१७७.११	End cap				
१७७.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	८०.००	८०.००	८२
१७७.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	१६०.००	१६०.००	१६५
१७७.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	१८५.००	१८५.००	१९१
१७७.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	२९५.००	२९५.००	३०४
१७७.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	४१०.००	४१०.००	४२२
१७७.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	५९०.००	५९०.००	६०८
१७७.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	१,०३०.००	१,०३०.००	१,०६१
१७७.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	१,२५०.००	१,२५०.००	१,२८८
१७७.२०	100mm (4")	प्रति गोटा	२,५५०.००	२,५५०.००	२,६२७
१७७.२१	125mm (5")	प्रति गोटा	३,६२०.००	३,६२०.००	३,७२९
१७७.२२	150mm (6")	प्रति गोटा	४,२६०.००	४,२६०.००	४,३८८
१७८.११	Brass Union				
१७८.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	४००.००	४००.००	४१२
१७८.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	६००.००	६००.००	६१८
१७८.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	८००.००	८००.००	८२४
१७८.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	१,०५०.००	१,०५०.००	१,०८२
१७८.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	१,८००.००	१,८००.००	१,८५४
१७८.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	१,९००.००	१,९००.००	१,९५७
१७८.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	३,५००.००	३,५००.००	३,६०५
१७८.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	४,७००.००	४,७००.००	४,८५१
१७८.२०	100mm (4")	प्रति गोटा	५,८००.००	५,८००.००	५,९७४
१७९.११	Gate Valve				
१७९.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	४३०.००	४३०.००	४४३
१७९.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	४६०.००	४६०.००	४७४
१७९.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	५००.००	५००.००	५१५
१७९.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	७२५.००	७२५.००	७४७
१७९.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	१,१००.००	१,१००.००	१,१३३
१७९.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	५,५३०.००	५,५३०.००	५,६९६
१७९.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	१०,२००.००	१०,२००.००	१०,५०६
१७९.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	१५,६००.००	१५,६००.००	१६,०६८
१७९.२०	100mm (4")	प्रति गोटा	२१,५००.००	२१,५००.००	२२,१४५
१८०.११	Globe valve				
१८०.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	७००.००	७००.००	७२१
१८०.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	१,२००.००	१,२००.००	१,२३६
१८०.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	१,७३०.००	१,७३०.००	१,७८२
१८०.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	३,३५०.००	३,३५०.००	३,४५१
१८०.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	४,३००.००	४,३००.००	४,४२९
१८०.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	६,०००.००	६,०००.००	६,१८०
१८०.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	११,४००.००	११,४००.००	११,७४२
१८०.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	१५,७००.००	१५,७००.००	१६,१७१
१८०.२०	100mm (4")	प्रति गोटा	२२,५००.००	२२,५००.००	२३,१७५
१८१.११	GI/GI Flange set				
१८१.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	५१०.००	५१०.००	५२५
१८१.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	७००.००	७००.००	७२१
१८१.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	९२०.००	९२०.००	९४८
१८१.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	१,१२०.००	१,१२०.००	१,१५४



 नेपाल सरकार
 जनशक्ति विभाग
 कपिलवस्तु जिल्ला प्रशासन कार्यालय
 कपिलवस्तु
 धर्मोप
 धर्मोप कुमार मिश्र
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
१८१.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	१,२४०.००	१,२४०.००	१,२७७
१८१.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	१,५२५.००	१,५२५.००	१,५७१
१८१.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	२,०००.००	२,०००.००	२,०६०
१८१.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	२,२१०.००	२,२१०.००	२,२७६
१८१.२०	100mm (4")	प्रति गोटा	३,२००.००	३,२००.००	३,२९६
१८१.२१	125mm (5")	प्रति गोटा	७,७००.००	७,७००.००	७,९३१
१८१.२२	150mm (6")	प्रति गोटा	८,२८०.००	८,२८०.००	८,५२८
१८२.११	GI/HDPE Flange set				
१८२.१२	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	१,४२०.००	१,४२०.००	१,४६३
१८२.१३	50mm (2")	प्रति गोटा	१,५८०.००	१,५८०.००	१,६२७
१८२.१४	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	१,८२५.००	१,८२५.००	१,८८०
१८२.१५	80mm (3")	प्रति गोटा	२,०५०.००	२,०५०.००	२,११२
१८२.१६	100mm (4")	प्रति गोटा	२,७००.००	२,७००.००	२,७८१
१८२.१७	125mm (5")	प्रति गोटा	३,८००.००	३,८००.००	३,९१४
१८२.१८	150mm (6")	प्रति गोटा	४,३५०.००	४,३५०.००	४,४८१
१८२.१९	200mm (8")	प्रति गोटा	५,०२०.००	५,०२०.००	५,१७१
१८३.११	HDPE/HDPE Flange set				
१८३.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	६४०.००	६४०.००	६५९
१८३.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	८९०.००	८९०.००	९१७
१८३.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	९२०.००	९२०.००	९४८
१८३.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	१,२२०.००	१,२२०.००	१,२५७
१८३.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	१,५४०.००	१,५४०.००	१,५८६
१८३.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	२,२९०.००	२,२९०.००	२,३५९
१८३.१८	75mm (2 1/2")	प्रति गोटा	२,७००.००	२,७००.००	२,७८१
१८३.१९	90mm (3")	प्रति गोटा	३,०५०.००	३,०५०.००	३,१४२
१८३.२०	110mm (4")	प्रति गोटा	३,८००.००	३,८००.००	३,९१४
१८३.२१	125mm (5")	प्रति गोटा	८,१००.००	८,१००.००	८,३४३
१८३.२२	140mm (5")	प्रति गोटा		८,९७५.००	९,२४४
१८३.२३	150mm (6")	प्रति गोटा	९,८५०.००	९,८५०.००	१०,१४६
१८३.२४	160mm (6")	प्रति गोटा	१०,०५०.००	१०,०५०.००	१०,३५२
१८३.२५	180mm (6 1/2)	प्रति गोटा	११,०७५.००	११,०७५.००	११,४०७
१८३.२६	200mm (8")	प्रति गोटा	१२,१००.००	१२,१००.००	१२,४६३
१८४.११	Flow regulating valve 15mm (1/2")	प्रति गोटा	९६०.००	९६०.००	९८९
१८४.१२	Regulating Key 15mm (1/2")	प्रति गोटा	३२०.००	३२०.००	३३०
१८४.१३	Brass tap (450 gm) (1/2")	प्रति गोटा	५३०.००	५३०.००	५४६
१८४.१४	Water meter heavy quality (1/2")	प्रति गोटा	२,०९०.००	२,०९०.००	२,१५३
१८४.१५	Water meter medium quality (1/2")	प्रति गोटा		१,३००.००	१,३३९
१८५.११	Float valve				
१८५.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	४८०.००	४८०.००	४९४
१८५.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	७७०.००	७७०.००	७९३
१८५.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	१,११०.००	१,११०.००	१,१४३
१८५.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	१,६२०.००	१,६२०.००	१,६६९
१८५.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	३,९४०.००	३,९४०.००	४,०५८
१८५.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	५,४००.००	५,४००.००	५,५६२
१८६.११	Check valve				
१८६.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	४१५.००	४१५.००	४२७
१८६.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	६३०.००	६३०.००	६४९
१८६.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	१,३९०.००	१,३९०.००	१,४३२
१८६.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	२,३७०.००	२,३७०.००	२,४४१
१८६.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	३,७००.००	३,७००.००	३,८११


 नेपाल सरकार
 जल मन्त्रालय
 कपिलवस्तु जिल्ला प्रशासन कार्यालय
 कपिलवस्तु
 धर्मोत्तर कुमार मिश्र
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व. २०७९/८० को दररेट

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
१८६.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	५,६००.००	५,६००.००	५,७६८
१८६.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	१०,२००.००	१०,२००.००	१०,५०६
१८६.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	१३,६००.००	१३,६००.००	१४,००८
१८६.२०	100mm (4")	प्रति गोटा	१७,४००.००	१७,४००.००	१७,९२२
१८७.११	Ferrule Cock				
१८७.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	८१०.००	८१०.००	८३४
१८७.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	१,६००.००	१,६००.००	१,६४८
१८७.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	२,२४०.००	२,२४०.००	२,३०७
१८८.११	GI Saddle				
१८८.१२	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	४०५.००	४०५.००	४१७
१८८.१३	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	४२५.००	४२५.००	४३८
१८८.१४	50mm (2")	प्रति गोटा	५४०.००	५४०.००	५५६
१८८.१५	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	९२५.००	९२५.००	९५३
१८८.१६	80mm (3")	प्रति गोटा	१,२६०.००	१,२६०.००	१,२९८
१८८.१७	100mm (4")	प्रति गोटा	१,४२५.००	१,४२५.००	१,४६८
१८८.१८	125mm	प्रति गोटा	१,७५०.००	१,७५०.००	१,८०३
१८८.१९	140 mm	प्रति गोटा	२,०५०.००	२,०५०.००	२,११२
१८८.२०	160 mm (6")	प्रति गोटा	२,३७५.००	२,३७५.००	२,४४६
१८८.२१	180 mm	प्रति गोटा	२,७५०.००	२,७५०.००	२,८३३
१८८.२२	200 mm (8")	प्रति गोटा	३,०५०.००	३,०५०.००	३,१४२
१८९.११	GI Strainer				
१८९.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	१०५.००	१०५.००	१०८
१८९.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	१६०.००	१६०.००	१६५
१८९.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	३१०.००	३१०.००	३१९
१८९.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	४२३.००	४२३.००	४३६
१८९.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	५१८.००	५१८.००	५३४
१८९.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	६५४.००	६५४.००	६७४
१८९.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	७६५.००	७६५.००	७८८
१८९.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	८८३.००	८८३.००	९०९
१८९.२०	100mm (4")	प्रति गोटा	१,०२०.००	१,०२०.००	१,०५१
१८९.२१	125mm (5")	प्रति गोटा	१,३०५.००	१,३०५.००	१,३४४
१८९.२२	150mm (6")	प्रति गोटा	१,५२०.००	१,५२०.००	१,५६६
१८९.२३	200mm (8")	प्रति गोटा	२,५४०.००	२,५४०.००	२,६१६
१८९.२४	250mm (10")	प्रति गोटा	३,२५०.००	३,२५०.००	३,३४८
१९०.११	CI Sluice Valve				
१९०.१२	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	६,४००.००	६,४००.००	६,५९२
१९०.१३	50mm (2")	प्रति गोटा	८,३००.००	८,३००.००	८,५४९
१९०.१४	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	१०,४००.००	१०,४००.००	१०,७१२
१९०.१५	80mm (3")	प्रति गोटा	१३,५००.००	१३,५००.००	१३,९०५
१९०.१६	100mm (4")	प्रति गोटा	१९,२००.००	१९,२००.००	१९,७७६
१९०.१७	125mm (5")	प्रति गोटा	२१,७००.००	२१,७००.००	२२,३५१
१९०.१८	150mm (6")	प्रति गोटा	३१,०००.००	३१,०००.००	३१,९३०
१९०.१९	200mm (8")	प्रति गोटा	४१,५००.००	४१,५००.००	४२,७४५
१९०.२०	250mm (10")	प्रति गोटा	५४,०००.००	५४,०००.००	५५,६२०
१९०.२१	300mm (12")	प्रति गोटा	७२,०००.००	७२,०००.००	७४,१६०
१९१.११	CI Air valve				
१९१.१२	15mm (1/2")	प्रति गोटा	३,७५०.००	३,७५०.००	३,८६३
१९१.१३	20mm (3/4")	प्रति गोटा	५,१००.००	५,१००.००	५,२५३
१९१.१४	25mm (1")	प्रति गोटा	५,९५०.००	५,९५०.००	६,१२९
१९१.१५	32mm (1 1/4")	प्रति गोटा	८,२००.००	८,२००.००	८,४४६


 नेपाल सरकार
 नगर प्रशासन कार्यलय
 कपिलवस्तु

धर्मोदय तुलार मिश्र
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी


क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
१९१.१६	40mm (1 1/2")	प्रति गोटा	१०,२००.००	१०,२००.००	१०,५०६
१९१.१७	50mm (2")	प्रति गोटा	१४,५००.००	१४,५००.००	१४,९३५
१९१.१८	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	१६,५००.००	१६,५००.००	१६,९९५
१९१.१९	80mm (3")	प्रति गोटा	२३,२००.००	२३,२००.००	२३,८९६
१९१.२०	100mm (4")	प्रति गोटा	२८,४००.००	२८,४००.००	२९,२५२
१९२.११	CI Reducer				
१९२.१२	80mm (3")	प्रति गोटा	४,८००.००	४,८००.००	४,९४४
१९२.१३	100mm (4")	प्रति गोटा	७,१००.००	७,१००.००	७,३१३
१९२.१४	125mm (5")	प्रति गोटा	८,०००.००	८,०००.००	८,२४०
१९२.१५	150mm (6")	प्रति गोटा	८,९००.००	८,९००.००	९,१६७
१९२.१६	200mm (8")	प्रति गोटा	१०,३००.००	१०,३००.००	१०,६०९
१९२.१७	250mm (10")	प्रति गोटा	१३,१००.००	१३,१००.००	१३,४९३
१९२.१८	300mm (12")	प्रति गोटा	१८,०५०.००	१८,०५०.००	१८,५९२
१९३.११	CI Tail peace single flange				
१९३.१२	80mm (3")	प्रति गोटा	१८,५००.००	१८,५००.००	१९,०५५
१९३.१३	100mm (4")	प्रति गोटा	२,०५०.००	२,०५०.००	२,११२
१९३.१४	125mm (5")	प्रति गोटा	३,०००.००	३,०००.००	३,०९०
१९३.१५	150mm (6")	प्रति गोटा	३,५००.००	३,५००.००	३,६०५
१९३.१६	200mm (8")	प्रति गोटा	५,७३०.००	५,७३०.००	५,९०२
१९३.१७	250mm (10")	प्रति गोटा	७,७००.००	७,७००.००	७,९३१
१९३.१८	300mm (12")	प्रति गोटा	१०,२००.००	१०,२००.००	१०,५०६
१९४.११	CI Mechanical coupling				
१९४.१२	80mm (3")	प्रति गोटा	१,६५०.००	१,६५०.००	१,७००
१९४.१३	100mm (4")	प्रति गोटा	२,१००.००	२,१००.००	२,१६३
१९४.१४	125mm (5")	प्रति गोटा	२,९००.००	२,९००.००	२,९८७
१९४.१५	150mm (6")	प्रति गोटा	३,३५०.००	३,३५०.००	३,४५१
१९४.१६	200mm (8")	प्रति गोटा	४,७२०.००	४,७२०.००	४,८६२
१९४.१७	250mm (10")	प्रति गोटा	७,७००.००	७,७००.००	७,९३१
१९४.१८	300mm (12")	प्रति गोटा	१०,२००.००	१०,२००.००	१०,५०६
१९५.११	CI Bend 90 degree				
१९५.१२	80mm (3")	प्रति गोटा	२,०२५.००	२,०२५.००	२,०८६
१९५.१३	100mm (4")	प्रति गोटा	२,५१०.००	२,५१०.००	२,५८५
१९५.१४	125mm (5")	प्रति गोटा	३,४८०.००	३,४८०.००	३,५८४
१९५.१५	150mm (6")	प्रति गोटा	४,४५०.००	४,४५०.००	४,५८४
१९५.१६	200mm (8")	प्रति गोटा	७,०२०.००	७,०२०.००	७,२३१
१९५.१७	250mm (10")	प्रति गोटा	१२,२००.००	१२,२००.००	१२,५६६
१९५.१८	300mm (12")	प्रति गोटा	१५,७००.००	१५,७००.००	१६,१७१
१९६.११	CI double Socket				
१९६.१२	80mm (3")	प्रति गोटा	१,७८८.००	१,७८८.००	१,८४२
१९६.१३	100mm (4")	प्रति गोटा	२,२०१.००	२,२०१.००	२,२६७
१९६.१४	125mm (5")	प्रति गोटा	२,७५१.००	२,७५१.००	२,८३४
१९६.१५	150mm (6")	प्रति गोटा	३,५७६.००	३,५७६.००	३,६८३
१९६.१६	200mm (8")	प्रति गोटा	५,०८९.००	५,०८९.००	५,२४२
१९६.१७	250mm (10")	प्रति गोटा	८,२९५.००	८,२९५.००	८,५४४
१९६.१८	300mm (12")	प्रति गोटा	१०,८६७.००	१०,८६७.००	११,१९३
१९७.११	CI Non return valve				
१९७.१२	50mm (2")	प्रति गोटा	३,१६०.००	३,१६०.००	३,२५५
१९७.१३	65mm (2 1/2")	प्रति गोटा	३,८००.००	३,८००.००	३,९१४
१९७.१४	80mm (3")	प्रति गोटा	४,५६०.००	४,५६०.००	४,६९७
१९७.१५	100mm (4")	प्रति गोटा	१९,५००.००	१९,५००.००	२०,०८५

मोहान उपकार
गण मन्थालय
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
कापिलवस्तु

धर्मोन्मत्त कुमार मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

KOB

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
१९७.१६	125mm (5")	प्रति गोटा	२५,०००.००	२५,०००.००	२५,७५०
१९७.१७	150mm (6")	प्रति गोटा	२९,०००.००	२९,०००.००	२९,८७०
१९७.१८	200mm (8")	प्रति गोटा	३९,०००.००	३९,०००.००	३९,९३०
१९७.१९	250mm (10")	प्रति गोटा	३६,३००.००	३६,३००.००	३७,३८९
१९७.२०	300mm (12")	प्रति गोटा	४५,५००.००	४५,५००.००	४६,८६५
१९८.११	CI flanged bell mouth				
१९८.१२	80mm (3")	प्रति गोटा	२,६२५.००	२,६२५.००	२,७०४
१९८.१३	100mm (4")	प्रति गोटा	३,२५०.००	३,२५०.००	३,३४८
१९८.१४	125mm (5")	प्रति गोटा	४,९०९.००	४,९०९.००	५,०४८
१९८.१५	150mm (6")	प्रति गोटा	५,६०७.००	५,६०७.००	५,७७५
१९८.१६	200mm (8")	प्रति गोटा	६,३०५.००	६,३०५.००	६,४९४
१९८.१७	250mm (10")	प्रति गोटा	९,८०७.००	९,८०७.००	१०,१०९
१९८.१८	300mm (12")	प्रति गोटा	११,९००.००	११,९००.००	१२,२५७
१९९.११	CI flanged Tee				
१९९.१२	80mm (3")	प्रति गोटा	२,८७१.००	२,८७१.००	२,९५७
१९९.१३	100mm (4")	प्रति गोटा	३,५५५.००	३,५५५.००	३,६६२
१९९.१४	125mm (5")	प्रति गोटा	४,९२२.००	४,९२२.००	५,०७०
१९९.१५	150mm (6")	प्रति गोटा	६,४२७.००	६,४२७.००	६,६२०
१९९.१६	200mm (8")	प्रति गोटा	१०,११८.००	१०,११८.००	१०,४२२
१९९.१७	250mm (10")	प्रति गोटा	१४,९०४.००	१४,९०४.००	१५,३५९
१९९.१८	300mm (12")	प्रति गोटा	२०,२४७.००	२०,२४७.००	२०,८५४
२००.११	MS Slotted Pipe				
२००.१२	150mm (6")	प्रति मिटर	४,५००.००	४,५००.००	४,६३५
२००.१३	200mm (8")	प्रति मिटर	७,४५०.००	७,४५०.००	७,६७४
२०१.११	Radial screen				
२०१.१२	Stainless steel 200mm (6")	प्रति मिटर	११,०००.००	११,०००.००	११,३३०
२०१.१३	Stainless steel 200mm (8")	प्रति मिटर	१६,०००.००	१६,०००.००	१६,४८०
२०१.१४	Low carbon Galvanized 200mm (6")		७,०००.००	७,०००.००	७,२१०
२०१.१५	Low carbon Galvanized 200mm (8")		९,०००.००	९,०००.००	९,२७०
२०२.११	CI Manhole cover 600 mm dia	प्रति गोटा	८,०००.००	८,०००.००	८,२४०
२०३.११	CI Valve Box cover	प्रति गोटा	२,५००.००	२,५००.००	२,५७५
२०४.११	HDP/HDP Tee				
२०४.१२	280 x 250 x 250	प्रति गोटा	४,४५६.२५	४,४५६.२५	४,५९०
२०४.१३	225 x 225 x 250	प्रति गोटा	३,५७३.४९	३,५७३.४९	३,६८९
२०४.१४	225 x 200 x 200	प्रति गोटा	३,३३५.७५	३,३३५.७५	३,४३६
२०४.१५	160 x 160 x 160	प्रति गोटा	१,४८०.००	१,४८०.००	१,५२४
२०४.१६	140 x 140 x 140	प्रति गोटा	१,०५०.००	१,०५०.००	१,०८२
२०४.१७	125 x 125 x 125	प्रति गोटा	७८७.००	७८७.००	८११
२०४.१८	110 x 110 x 110	प्रति गोटा	५६०.००	५६०.००	५७७
२०४.१९	90 x 90 x 90	प्रति गोटा	३५०.००	३५०.००	३६९
२०४.२०	75 x 75 x 75	प्रति गोटा	२२०.००	२२०.००	२२७
२०४.११	HDPE Reducer				
२०४.१२	300 x 250	प्रति गोटा	१,०६०.००	१,०६०.००	१,०९२
२०४.१३	250 x 200	प्रति गोटा	८५०.००	८५०.००	८७६
२०४.१४	180 x 160	प्रति गोटा	७६०.००	७६०.००	७८३
२०४.१५	160 x 140	प्रति गोटा	६७०.००	६७०.००	६९०
२०४.१६	140 x 125	प्रति गोटा	४५०.००	४५०.००	४६४
२०४.१७	125 x 110	प्रति गोटा	३५०.००	३५०.००	३६९
२०४.१८	110 x 90	प्रति गोटा	३०३.००	३०३.००	३१२
२०४.१९	90 x 75	प्रति गोटा	२०४.००	२०४.००	२१०


 जिल्ला प्रशासन कार्यालय
 काठमाडौं


धर्मोत्तम कुमार मिश्र
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
२०५.२०	75 x 63	प्रति गोटा	१५०.००	१५०.००	१५५
२०५.२१	63 x 50	प्रति गोटा	९७.००	९७.००	१००
२०६.११	HDP Bends				
२०६.१२	250	प्रति गोटा	१,६८०.००	१,६८०.००	१,७३०
२०६.१३	225	प्रति गोटा	१,५५०.००	१,५५०.००	१,५९७
२०६.१४	200	प्रति गोटा	१,०६०.००	१,०६०.००	१,०९२
२०६.१५	160	प्रति गोटा	९९०.००	९९०.००	१,०२०
२०६.१६	140	प्रति गोटा	७००.००	७००.००	७२१
२०६.१७	125	प्रति गोटा	५५०.००	५५०.००	५६७
२०६.१८	110	प्रति गोटा	३८५.००	३८५.००	३९७
२०७.११	खानेपानी टयान्ड				
२०७.१२	पोलिथिन पानी टयान्ड साधारण	प्रति लिटर	९.००	९.००	९
२०७.१३	पोलिथिन पानी टयान्ड एन.एस.	प्रति लिटर	१५.००	१५.००	१५
२०७.१४	स्टेनलेस स्टील पानी टयान्ड ५०० लि.	प्रति लिटर	२०.००	२०.००	२१
२०७.१५	स्टेनलेस स्टील पानी टयान्ड १००० लि. वा बढीको	प्रति लिटर	२०.००	२०.००	२१
२०८.११	GI Pipe Medium class				
२०८.१२	15 mm	प्रति मिटर	१७२.००	१७२.००	१७७
२०८.१३	20 mm	प्रति मिटर	२२०.००	२२०.००	२२७
२०८.१४	25 mm	प्रति मिटर	३३०.००	३५०.००	३६१
२०८.१५	32 mm	प्रति मिटर	४३०.००	४४०.००	४५३
२०८.१६	40 mm	प्रति मिटर	४९०.००	५००.००	५१५
२०८.१७	50 mm	प्रति मिटर	६७०.००	६९०.००	७११
२०८.१८	65 mm	प्रति मिटर	८८५.००	९००.००	९२७
२०८.१९	80 mm	प्रति मिटर	१,०६०.००	१,१००.००	१,१३३
२०८.२०	100 mm	प्रति मिटर	१,६००.००	१,७००.००	१,७५१
२०८.२१	125 mm	प्रति मिटर	२,२००.००	२,३००.००	२,३६९
२०८.२२	150 mm	प्रति मिटर	३,०००.००	३,१५०.००	३,२४५
२०८.२३	200 mm	प्रति मिटर	४,२००.००	४,४००.००	४,५३२
२०९.११	GI Heavy class Pipe				
२०९.१२	15 mm	प्रति मिटर	२०५.००	२०५.००	२११
२०९.१३	20 mm	प्रति मिटर	२६०.००	२६०.००	२६८
२०९.१४	25 mm	प्रति मिटर	३३५.००	३३५.००	३४७
२०९.१५	32 mm	प्रति मिटर	४९०.००	४९०.००	५०५
२०९.१६	40 mm	प्रति मिटर	५६५.००	५६५.००	५८२
२०९.१७	50 mm	प्रति मिटर	८२५.००	८२५.००	८५०
२०९.१८	65 mm	प्रति मिटर	१,०३५.००	१,०३५.००	१,०६६
२०९.१९	80 mm	प्रति मिटर	१,२१५.००	१,२१५.००	१,२५१
२०९.२०	100 mm	प्रति मिटर	१,८८५.००	१,८८५.००	१,९४२
२०९.२१	125 mm	प्रति मिटर	२,४४०.००	२,४४०.००	२,५१३
२०९.२२	150 mm	प्रति मिटर	२,७७०.००	२,७७०.००	२,८५३
२०९.२३	200 mm	प्रति मिटर	४,२४५.००	४,२४५.००	४,३७२
२१०.११	फ्लेड पम्प (चापाकल) अढान सम्बन्धी				
२१०.१२	फ्लेड पम्प (चापाकल) ४ नम्बर-(साधारण इन्डियन)	प्रति सेट	१,७५०.००	१,७५०.००	१,८०३
२१०.१३	फ्लेड पम्प (चापाकल) ४ नम्बर-(साधारण नेपाली)	प्रति सेट	२,०७५.००	२,०७५.००	२,१३७
२१०.१४	२२ दोस्रो २३ के.जी. ६ नम्बर नेपाली	प्रति सेट	४,२१८.००	४,२१८.००	४,३४५
२१०.१५	२६ दोस्रो २८ के.जी. ६ नम्बर नेपाली	प्रति सेट	४,९४०.००	४,९४०.००	५,०८८
२१०.१६	४८ मि.मि. पि.भि.मि.इन्डियन बेल स्क्रिन (२ मिटर)	प्रति र.मि.	३१२.००	३१२.००	३२१
२१०.१७	४८ मि.मि. पि.भि.मि.नेपो बेल स्क्रिन (२ मिटर)	प्रति र.मि.	३९३.००	३९३.००	४०५
२१०.१८	४८ मि.मि. पि.भि.मि.मेन्ड ट्याप (१ मिटर)	प्रति र.मि.	१९३.००	१९३.००	१९९
२१०.१९	४८ मि.मि. पि.भि.मि. मेल फिमेल कुन्ड एडप्टर	प्रति थान	११७.००	११७.००	१२१

महानगरपालिका
सुदूरपश्चिम प्रदेश
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
काभ्रेपत्तन

धर्मोदय कुमार मिश्रा
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
२१०.२०	४८ मि.मि. पि.मि.मि. स्ट्रेट कप्लर	प्रति थान	११७.००	११७.००	१२१
२१०.२१	११४ मि.मि. पि.मि.मि. रिचर्ड बेल स्कीन (१ मिटर)	प्रति थान	१,०५९.००	१,०५९.००	१,०९१
२१०.२२	टेफलन टेप	प्रति रोल	२८.००	२८.००	२९
२११	एच.डि.पि.ई. पाइप (एन.एस.४०) HDPE				-
२११.१२	३२ मि.मि. भन्दा कम डायामिटर भएको	प्रति के.जि.	२६५.००	२६५.००	२७३
२११.१३	३२ मि.मि. भन्दा बढी डायामिटर भएको	प्रति के.जि.	२६४.००	२६४.००	२७२
२१२	यु.पि.मि.सी. पाइप (UPVC) NS-206/046				-
२१२.१२	4 kgf/cm ²				-
२३३.०१.०१	६३मि.मि.	प्रति मिटर	१२३.००	१२३.००	१२७
२३३.०१.०२	७५मि.मि.	प्रति मिटर	१७०.००	१७०.००	१७५
२३३.०१.०३	९०मि.मि.	प्रति मिटर	२४३.००	२४३.००	२५०
२३३.०१.०४	११०मि.मि.	प्रति मिटर	३३३.००	३३३.००	३४३
२३३.०१.०५	१२५मि.मि.	प्रति मिटर	४५९.००	४५९.००	४७३
२३३.०१.०६	१४०मि.मि.	प्रति मिटर	५८३.००	५८३.००	६००
२३३.०१.०७	१६०मि.मि.	प्रति मिटर	७५४.००	७५४.००	७७७
२३३.०१.०८	१८०मि.मि.	प्रति मिटर	९६९.००	९६९.००	९९८
२३३.०१.०९	२००मि.मि.	प्रति मिटर	१,१७६.००	१,१७६.००	१,२११
२१२.१३	6 kgf/cm ²				-
२३३.०२.०१	४०मि.मि.	प्रति मिटर	७२.००	७२.००	७४
२३३.०२.०२	५०मि.मि.	प्रति मिटर	११०.००	११०.००	११३
२३३.०२.०३	६३मि.मि.	प्रति मिटर	१७६.००	१७६.००	१८१
२३३.०२.०४	७५मि.मि.	प्रति मिटर	२४५.००	२४५.००	२५२
२३३.०२.०५	९०मि.मि.	प्रति मिटर	३५३.००	३५३.००	३६४
२३३.०२.०६	११०मि.मि.	प्रति मिटर	५११.००	५११.००	५२६
२३३.०२.०७	१२५मि.मि.	प्रति मिटर	६५०.००	६५०.००	६७०
२३३.०२.०८	१४०मि.मि.	प्रति मिटर	८४७.००	८४७.००	८७२
२३३.०२.०९	१६०मि.मि.	प्रति मिटर	१,०८५.००	१,०८५.००	१,११८
२३३.०२.१०	१८०मि.मि.	प्रति मिटर	१,३८४.००	१,३८४.००	१,४२६
२३३.०२.११	२००मि.मि.	प्रति मिटर	१,६९५.००	१,६९५.००	१,७४६
२१२.१४	10 kgf/cm ²				-
२३३.०३.०१	२०मि.मि.	प्रति मिटर	२८.००	२८.००	२९
२३३.०३.०२	२५मि.मि.	प्रति मिटर	४४.००	४४.००	४५
२३३.०३.०३	३२मि.मि.	प्रति मिटर	७२.००	७२.००	७४
२३३.०३.०४	४०मि.मि.	प्रति मिटर	१०९.००	१०९.००	११२
२३३.०३.०५	५०मि.मि.	प्रति मिटर	१७१.००	१७१.००	१७६
२३३.०३.०६	६३मि.मि.	प्रति मिटर	२७२.००	२७२.००	२८०
२३३.०३.०७	७५मि.मि.	प्रति मिटर	३८८.००	३८८.००	४००
२३३.०३.०८	९०मि.मि.	प्रति मिटर	५५३.००	५५३.००	५७०
२३३.०३.०९	११०मि.मि.	प्रति मिटर	८२०.००	८२०.००	८४५
२३३.०३.१०	१२५मि.मि.	प्रति मिटर	१,०५०.००	१,०५०.००	१,०८२
२३३.०३.११	१४०मि.मि.	प्रति मिटर	१,३२५.००	१,३२५.००	१,३६५
२३३.०३.१२	१६०मि.मि.	प्रति मिटर	१,७०५.००	१,७०५.००	१,७५६
२३३.०३.१३	१८०मि.मि.	प्रति मिटर	२,१७३.००	२,१७३.००	२,२३८
२३३.०३.१४	२००मि.मि.	प्रति मिटर	२,६८७.००	२,६८७.००	२,७६८
२१३	SWR UPVC Pipe Fittings - ISI3592 (Type B)				-
२१३.१२	५० मिमि (Plain Socket 3 m. long 1-1/2")	प्रति मिटर	१८५.००	१८५.००	१९१
२१३.१३	७५ मिमि (Plain Socket 6 m. 2-1/2")	प्रति मिटर	२८३.००	२८३.००	२९१
२१३.१४	९० मिमि (Plain Socket 3 m. 3")	प्रति मिटर	३२१.००	३२१.००	३३१
२१३.१५	११० मिमि (Plain Socket 6 m. 4")	प्रति मिटर	४२०.००	४२०.००	४३३
२१३.१६	७५ मिमि (Single Socket with ring 3 m. 2-1/2")	प्रति मिटर	२९५.००	२९५.००	३०४


 नेपाल सरकार
 मन्त्रालय
 जिल्ला प्रशासन कार्यालय
 काठमाडौं
 कौपलवस्तु
 धर्मोदय तुम्हार मित्र
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी


कपिलवस्तु जिल्लाको आ.व. २०७९/८० को दररेट

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
२१३.१७	७५ मिमि (Double Socket with ring 3 m. 2-1/2)	प्रति मिटर	३०९.००	३०९.००	३१८
२१३.१८	११० मिमि (Single Socket with ring 3 m. 4")	प्रति मिटर	४३४.००	४३४.००	४४७
२१३.१९	११० मिमि (Double Socket with ring 3 m. 4")	प्रति मिटर	४५०.००	४५०.००	४६४
२१३.२०	१६० मिमि (Single Socket with ring 3 m. 6")	प्रति मिटर	७७७.००	७७७.००	८००
२१३.२१	१६० मिमि (Double Socket with ring 3 m. 6")	प्रति मिटर	८०५.००	८०५.००	८२९
२१४	Petrol Generator				
२१४.१२	5 KVA	प्रति गोटा	२५०,०००.००	२५०,०००.००	२५७,५००
२१५	Drilling works (Materials)				
२१५.१२	Bentonine	प्रति टन	२०,०००.००	२०,०००.००	२०,६००
२१५.१३	Barite(Ton)	प्रति टन	२२,०००.००	२२,०००.००	२२,६६०
२१५.१४	Drill bit(no)	प्रति गोटा	७३,५००.००	७३,५००.००	७५,७०५
२१५.१५	Oxygen gas (Cylinder)	प्रति सिलिन्डर	४२५.००	४२५.००	४३८
२१५.१६	Acetelyne gas(Cylinder)	प्रति सिलिन्डर	२,९१५.००	२,९१५.००	३,००२
२१५.१७	Bucket	प्रति गोटा	५००.००	५००.००	५१५
२१५.१८	Liner	प्रति मिटर	७५०.००	७५०.००	७७३
२१५.१९	Piston rod (No)	प्रति गोटा	३,०००.००	३,०००.००	३,०९०
२१५.२०	Gland packing(set)	प्रति सेट	७९०.००	७९०.००	८१४
२१५.२१	Swivel packing(set)	प्रति सेट	७००.००	७००.००	७२१
२१५.२२	V.packing(set)	प्रति सेट	१,७५०.००	१,७५०.००	१,८०३
२१५.२३	Valve/steel ball (No)	प्रति गोटा	२,५००.००	२,५००.००	२,५७५
२१५.२४	Valve seat (No)	प्रति गोटा	१,५००.००	१,५००.००	१,५४५
२१५.२५	Valve packing(No)	प्रति गोटा	५६२.००	५६२.००	५७९
२१५.२६	Welding rod	प्रति प्याकेट	८५०.००	८५०.००	८७६
२१६	Machinery works				
२१६.१२	Rig Machine(Hrs)	प्रति घण्टा	१,७००.००	१,७००.००	१,७५१
२१६.१३	Elec. Generator (Hrs)	प्रति घण्टा	१९२.००	१९२.००	१९८
२१६.१४	Water truck (Hrs)	प्रति घण्टा	६८०.००	६८०.००	७००
२१६.१५	Cargo truck(Hrs)	प्रति घण्टा	१,०३५.००	१,०३५.००	१,०६६
२१६.१६	Pick up truck(Hrs)	प्रति घण्टा	३१२.००	३१२.००	३२१
२१६.१७	Water pump(Hrs)	प्रति घण्टा	३२२.००	३२२.००	३३२
२१६.१८	10" blind pipe (m)	प्रति मिटर	२,०००.००	२,०००.००	२,०६०
२१६.१९	6" blind Pipe (m)	प्रति मिटर	१,५००.००	१,५००.००	१,५४५
२१६.२०	6" slotted pipe (m)	प्रति मिटर	१,५००.००	१,५००.००	१,५४५
२१६.२१	10" Flange	प्रति गोटा	८००.००	८००.००	८२४
२१६.२२	2" Nipple	प्रति गोटा	७०.००	७०.००	७२
२१६.२३	10" Gasket	प्रति सेट	२५०.००	२५०.००	२५८
२१६.२४	welded rod	प्रति प्याकेट	८५०.००	८५०.००	८७६
२१६.२५	Rod hex.me	प्रति केजी	१२५.००	१२५.००	१२९
२१६.२६	sodium hexa metaphos	प्रति केजी	४२५.००	४२५.००	४३८
२१६.२७	Compressor	प्रति घण्टा	९११.००	९११.००	९३८
२१६.२८	Gsaket	प्रति गोटा	३३०.००	३३०.००	३४०
२१६.२९	Gland packing	प्रति सेट	४१२.००	४१२.००	४२४
२१६.३०	Submersible pump	प्रति घण्टा	२५०.००	२५०.००	२५८
२१६.३१	Water table indicator	प्रति घण्टा	४००.००	४००.००	४१२
२१६.३२	Power cell battries	प्रति गोटा	८०.००	८०.००	८२
२१६.३३	Electric logging machine	प्रति घण्टा	५००.००	५००.००	५१५
२१७	Tools				
२१७.१२	Tool box with locking set	प्रति सेट	१,९१०.००	१,९१०.००	१,९६७
२१७.१३	Heating plate-6"	प्रति गोटा	२,३५०.००	२,३५०.००	२,४२१
२१७.१४	Heating plate-12"	प्रति गोटा	७,२००.००	७,२००.००	७,४१६

काठमाडौं उपत्यका
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
काठमाडौं

धर्मोदय कुमार मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट			
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०	
२१७.१५	Teflon cover	प्रति मिटर	३,७००.००	३,७००.००	३,८११	
२१७.१६	Thermochrome chalk Germany	प्रति गोटा	२,०००.००	२,०००.००	२,०६०	
२१७.१७	Thermochrome chalk india	प्रति गोटा	९५०.००	९५०.००	९७९	
२१७.१८	Blow torch	प्रति गोटा	१,६९५.००	१,६९५.००	१,७४६	
२१७.१९	Pipe wrench 14'	प्रति गोटा	१,४५२.००	१,४५२.००	१,४९६	
२१७.२०	Pipe wrench 18"	प्रति गोटा	१,९७३.००	१,९७३.००	२,०३२	
२१७.२१	Pipe wrench 24"	प्रति गोटा	२,९८०.००	२,९८०.००	३,०६९	
२१७.२२	Pipe wrench 36"	प्रति गोटा	५,६००.००	५,६००.००	५,७६८	
२१७.२३	Pipe wrench 48"	प्रति गोटा	६,२००.००	६,२००.००	६,३८६	
२१७.२४	Chain wrench 150 mm	प्रति गोटा	२,८००.००	२,८००.००	२,८८४	
२१७.२५	Chain wrench 200 mm	प्रति गोटा	३,८००.००	३,८००.००	३,९१४	
२१७.२६	Hacksaw frame	प्रति गोटा	२६५.००	२६५.००	२७३	
२१७.२७	Hacksaw blade both side	प्रति गोटा	२५.००	२५.००	२६	
२१७.२८	Adjustable spanner 10"	प्रति गोटा	६५०.००	६५०.००	६७०	
२१७.२९	Adjustable spanner 12"	प्रति गोटा	७५०.००	७५०.००	७७३	
२१७.३०	Iron brush	प्रति गोटा	१२,०००.००	१२,०००.००	१२,३६०	
२१७.३१	Auto dia set 1/2" to 2'	प्रति सेट	१२,०००.००	१२,०००.००	१२,३६०	
२१७.३२	Die teeth 1/2" to 2"	प्रति गोटा	४,५००.००	४,५००.००	४,६३५	
२१७.३३	Electrical Mechanical Jack with heating plate and cutter (50 - 250 mm)	प्रति गोटा	३००,०००.००	३००,०००.००	३०९,०००	
२१७.३४	Oil can with oil	प्रति गोटा	५९५.००	५९५.००	६१३	
२१७.३५	Measuring Tape 30 m	प्रति गोटा	१,५००.००	१,५००.००	१,५४५	
२१७.३६	Measuring Tape 50 m	प्रति गोटा	२,२००.००	२,२००.००	२,२६६	
२१७.३७	Halfround file hard	प्रति गोटा	७०४.००	७०४.००	७२५	
२१७.३८	Smooth file	प्रति गोटा	८०३.००	८०३.००	८२७	
२१७.३९	Pipe vice 2 No	प्रति गोटा	२,७५०.००	२,७५०.००	२,८३३	
२१७.४०	Pipe vice 3 No	प्रति गोटा	३,५००.००	३,५००.००	३,६०५	
२१७.४१	Pipe vice 4 No	प्रति गोटा	५,०००.००	५,०००.००	५,१५०	
ख. विद्युत सम्बन्धी सामग्रीहरू						
२१८	मिनिड पंखा (उपा, कम्पन ग्रिभम वा सो मरह) - अर्नाइरक फाइटइका सामान सहित					
२१८.१२		४८ इन्च	प्रति सेट	२,४००.००	२,४००.००	२,४००
२१८.१३		४२ इन्च	प्रति सेट	२,३००.००	२,३००.००	२,३००
२१८.१४		३६ इन्च	प्रति सेट	२,१५०.००	२,१५०.००	२,१५०
२१९	वाल फोन - अर्नाइरक फाइटइका सामान सहित					
२१९.१२		घाईनज	प्रति सेट	३,२००.००	३,२००.००	३,२००
२१९.१३		उपा, कम्पन ग्रिभम वा सो मरह	प्रति सेट	३,०००.००	३,०००.००	३,०००
२२०	एकजस्ट पंखा (उपा, कम्पन ग्रिभम वा सो मरह) - अर्नाइरक फाइटइका सामान सहित					
२२०.१२		६ इन्च	प्रति सेट	१,४००.००	१,४००.००	१,४००
२२०.१३		९ इन्च	प्रति सेट	१,५५०.००	१,५५०.००	१,५५०
२२०.१४		१२ इन्च	प्रति सेट	१,७००.००	१,७००.००	१,७००
२२१	टेबल पंखा - अर्नाइरक फाइटइका सामान सहित					
२२२	वाटर हिटर - गजजर					
२२२.१२		२५ लिटर	प्रति सेट	१२,५००.००	१२,५००.००	१२,५००
२२२.१३		३५ लिटर	प्रति सेट	१६,५००.००	१६,५००.००	१६,५००
२२२.१४		५० लिटर	प्रति सेट	२४,५००.००	२४,५००.००	२४,५००
२२३	डोम साईट - अर्नाइरक फाइटइका सामान सहित					
२२३.१२		६ इन्च	प्रति सेट	४५०.००	४५०.००	४५०
२२३.१३		८ इन्च	प्रति सेट	६५०.००	६५०.००	६५०
२२४	इलेक्ट्रिकल बेल - अर्नाइरक फाइटइका सामान सहित					
२२४			प्रति सेट	३५०.००	३५०.००	३५०
२२५	हि.पि. मेन स्वीच ३० एम्पयर इन्डिकेटर सहित					
२२५			प्रति गोटा	३५०.००	३५०.००	३५०


 नेपाल सरकार
 शान्ति भवन
 प्रमुख कार्यालय
 काठमाडौं


धर्मोप
 धर्मोप कुमार मिश्र
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
२२६	फलामे ३२ एम्पयर मेन स्वीच	प्रति गोटा	२,२५०.००	२,२५०.००	२,२५०
२२७	फलामे ६३ एम्पयर मेन स्वीच	प्रति गोटा	४,७००.००	४,७००.००	४,७००
२२८	६ एम्पयर फयुज	प्रति गोटा	८०.००	८०.००	८०
२२९	१६ एम्पयर फयुज	प्रति गोटा	१४५.००	१४५.००	१४५
२३०	३८ एम्पयर फयुज	प्रति गोटा	१६०.००	१६०.००	१६०
२३१	एन.एम. चिन्ह प्राप्त प्व.मि.मि. कोटेड कपर वायर (९० मिटर)				
२३१.१२	१/१८ एम.मि.	प्रति क्वायल	१,१००.००	१,१००.००	१,१००
२३१.१३	३/२२ एम.मि.	प्रति क्वायल	१,२००.००	१,२००.००	१,२००
२३१.१४	३/२० एम.मि.	प्रति क्वायल	१,९००.००	१,९००.००	१,९००
२३१.१५	७/२२ एम.मि.	प्रति क्वायल	२,९००.००	२,९००.००	२,९००
२३१.१६	७/२० एम.मि.	प्रति क्वायल	५,४००.००	५,४००.००	५,४००
२३१.१७	७/१८ एम.मि.	प्रति क्वायल	५,८००.००	५,८००.००	५,८००
२३१.१८	७/१६ एम.मि.	प्रति क्वायल	१५,७००.००	१५,७००.००	१५,७००
२३१.१९	०.७५ बर्ग मि.मि. एक.एम.एम.	प्रति क्वायल	१,०५०.००	१,०५०.००	१,०५०
२३१.२०	१.०० बर्ग मि.मि. एक.एम.एम.	प्रति क्वायल	१,२००.००	१,२००.००	१,२००
२३१.२१	१.५० बर्ग मि.मि. एक.एम.एम.	प्रति क्वायल	१,७००.००	१,७००.००	१,७००
२३१.२२	२.५० बर्ग मि.मि. एक.एम.एम.	प्रति क्वायल	२,७००.००	२,७००.००	२,७००
२३१.२३	४.०० बर्ग मि.मि. एक.एम.एम.	प्रति क्वायल	३,९००.००	३,९००.००	३,९००
२३१.२४	६.०० बर्ग मि.मि. एक.एम.एम.	प्रति क्वायल	५,४००.००	५,४००.००	५,४००
२३१.२५	१०.०० बर्ग मि.मि. एक.एम.एम.	प्रति क्वायल	११,८००.००	११,८००.००	११,८००
२३२	Concentric Cable				
२३२.१२	4 mm ²	प्रति मिटर	२३.००	२३.००	२३
२३२.१३	5 mm ²	प्रति मिटर	२४.००	२४.००	२४
२३२.१४	6 mm ²	प्रति मिटर	२९.००	२९.००	२९
२३२.१५	10 mm ²	प्रति मिटर	३२.००	३२.००	३२
२३२.१६	16 mm ²	प्रति मिटर	४०.००	४०.००	४०
२३२.१७	25 mm ²	प्रति मिटर	१००.००	१००.००	१००
२३३	TV Antenna Wire Flat Type (90 Meter Coil)	प्रति क्वायल	९२०.००	९२०.००	९२०
२३४	Telecommunication Wire (90 Meter Coil)				
२३४.१२	2/22 SC	प्रति क्वायल	१,२५०.००	१,२५०.००	१,२५०
२३४.१३	2/20 SC	प्रति क्वायल	१,७५०.००	१,७५०.००	१,७५०
२३५	स्वीच साधारण लोकोल	प्रति गोटा	३०.००	३०.००	३०
२३६	एंगल होल्डर लोकोल	प्रति गोटा	३५.००	३५.००	३५
२३७	प्ल्यास्टिक ग्रीप	प्रति पिस	२.००	२.००	२
२३८	५ एम्पयर विद्युत प्लग लोकोल	प्रति गोटा	३५.००	३५.००	३५
२३९	१६ एम्पयर विद्युत प्लग लोकोल	प्रति गोटा	७०.००	७०.००	७०
२४०	साधारण प्लग लोकोल	प्रति गोटा	५०.००	५०.००	५०
२४१	मि.एफ. एल. बन्ध				
२४१.१२	३ वाट	प्रति गोटा	१६०.००	१६०.००	१६०
२४१.१३	५ वाट	प्रति गोटा	१८०.००	१८०.००	१८०
२४१.१४	१० वाट	प्रति गोटा	२८०.००	२८०.००	२८०
२४२	एल डी.डि. बन्ध				
२४२.१२	३ वाट	प्रति गोटा	१५०.००	१५०.००	१५०
२४२.१३	५ वाट	प्रति गोटा	१८०.००	१८०.००	१८०
२४२.१४	१० वाट	प्रति गोटा	२८०.००	२८०.००	२८०
२४३	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	२६,१८०.००	२६,१८०.००	२६,१८०
२४४	Electric Panel board				
२४४.१२	20 - 25 HP	प्रति सेट	७०,०००.००	७०,०००.००	७०,०००


नेपाल सरकार
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
कपिलवस्तु

धर्मोत्तम कुमार मिश्रा
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
२४४.१३	7.5 -15 HP	प्रति सेट	३५,०००.००	३५,०००.००	३५,०००
२४४.१४	2 - 5 HP	प्रति सेट	२५,०००.००	२५,०००.००	२५,०००
२४५	100 A TP MCCB of standard company	प्रति थान	४,९००.००	४,९००.००	४,९००
२४६	40-50A TP MCCB of standard company	प्रति थान	४,६००.००	४,६००.००	४,६००
२४७	40-63 Amps TP MCCB of approved company for main	प्रति थान	४,६००.००	४,६००.००	४,६००
२४८	6,16,25 Amps TP MCCB of approved company for main	प्रति थान	८५०.००	८५०.००	८५०
२४९	6,16,25Amps TP MCCB of approved company for light and power circuit.	प्रति थान	७८०.००	७८०.००	७८०
२५०	Ammeter 0-500A	प्रति थान	९५०.००	९५०.००	९५०
२५१	Voltmeter 0-500V	प्रति थान	९५०.००	९५०.००	९५०
२५२	for control pannel (Ammeter, voltmeter)	प्रति थान			-
२५२.१२	Ammeter 0-5A		८,५००.००	८,५००.००	८,५००
२५२.१३	Voltmeter 0-500A		८,५००.००	८,५००.००	८,५००
२५३	CT coil of suitable ratio for panel board	प्रति थान	१,०४५.००	१,०४५.००	१,०४५
२५४	Indicator lamp for fuse	प्रति थान	२५०.००	२५०.००	२५०
२५५	Selector switch	प्रति थान	८००.००	८००.००	८००
२५६	Distribution board 8 way TPN made of mild steel sheet double cover locable of approved company flush type etc. all complete.	प्रति सेट	४,५००.००	४,५००.००	४,५००
२५७	Mirror light decorative philips or equivalent, all complete.	प्रति सेट	६००.००	६००.००	६००
२५८	Indicator light for for O.T. room red & green colour etc all complete.	प्रति सेट	१५०.००	१५०.००	१५०
२५९	विद्युत बायीरड (House Wiring)				-
२५९.१२	बिना मायान कान्न्सलड वाइरिङ गर्ने काम	प्रति प्वाइन्ट	१००.००	१००.००	१००
२५९.१३	बिना मायान सर्केस वाइरिङ गर्ने काम	प्रति प्वाइन्ट	९०.००	९०.००	९०
२६०	प्याईन्ट बायीरड (Accessories; HDPE Pipe, Screws, PVC Tape, Grips, Circular box, Wire etc all complete.)				-
२६०.१२	2 x 3/20 PVC cu. Wire for light and fan point 1/2" in HDPE Pipe.	प्रति प्वाइन्ट	४१०.००	४१०.००	४१०
२६०.१३	2 x 7/22+1 x 3/22 PVC cu.wire for power point in 3/4" in HDPE Pipe	प्रति प्वाइन्ट	५००.००	५००.००	५००
२६०.१४	2 x 7/20+1 x 3/22 PVC cu.wire with A/C socket in 3/4" in HDPE Ppipe for A/C etc. all complete	प्रति प्वाइन्ट	१,३५०.००	१,३५०.००	१,३५०
२६०.१५	10mm sq. 4 core unarmoued copper cable for DB in HDPE Pipe or through channel etc. all complete	प्रति मिटर	२८०.००	२८०.००	२८०
२६०.१६	8 swg cu. Wire in HDPE Pipe for earth continuity from Pannel Board to DB etc. all complete.	प्रति मिटर	८०.००	८०.००	८०
२६१	EARTHING : Earthing with cu plate size 65cm x 65cm x 3.15mm with G.N. 8 copper wire for earth continuity from panel board to earthing site etc. all complete.	प्रति युनिट	८,५००.००	८,५००.००	८,५००
२६२	डायाना/सि.पि.एल./NS स्तरको स्वीच र सर्केट (Accessories:metal box, screw, grips, PVC tape all complete.)				-
२६२.१२	वेल स्वीच	प्रति सेट	२००.००	२००.००	२००
२६२.१३	टेलिफोन सर्केट	प्रति सेट	१९०.००	१९०.००	१९०
२६२.१४	टि.मि. सर्केट	प्रति सेट	१८०.००	१८०.००	१८०
२६२.१५	वन ग्याङ्ग वन वे स्वीच	प्रति सेट	१२५.००	१२५.००	१२५
२६२.१६	वन ग्याङ्ग टु वे स्वीच	प्रति सेट	१३५.००	१३५.००	१३५
२६२.१७	टु ग्याङ्ग वन वे स्वीच	प्रति सेट	१८०.००	१८०.००	१८०
२६२.१८	टु ग्याङ्ग टु वे स्वीच	प्रति सेट	१९५.००	१९५.००	१९५
२६२.१९	थ्री ग्याङ्ग वन/टु वे स्वीच	प्रति सेट	२२५.००	२२५.००	२२५
२६२.२०	फोर ग्याङ्ग वन/टु वे स्वीच	प्रति सेट	४००.००	४००.००	४००
२६२.२१	फाईफ ग्याङ्ग वन/टु वे स्वीच	प्रति सेट	४४०.००	४४०.००	४४०
२६२.२२	सिक्स ग्याङ्ग वन/टु वे स्वीच	प्रति सेट	४८०.००	४८०.००	४८०
२६२.२३	वन ग्याङ्ग वन वेल पुस	प्रति सेट	२००.००	२००.००	२००
२६२.२४	मेटल जसन बक्स, ६"×४" कमर सहित	प्रति सेट	१८५.००	१८५.००	१८५
२६३	विद्युत ट्रान्सफर्मर				-



 नेपाल सरकार
 जिल्ला प्रशासन कार्यालय
 काठमाडौं
 कपिलवस्तु
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
२६३.१२	१०० के.मि.ए.	प्रति थान	५९०,६००.००	५९०,६००.००	५९०,६००
२६३.१३	५० के.मि.ए.	प्रति थान	३७३,०००.००	३७३,०००.००	३७३,०००
२६३.१४	२५ के.मि.ए.	प्रति थान	२६९,४००.००	२६९,४००.००	२६९,४००
२६३.१५	१५ के.मि.ए. (Single Phase)	प्रति थान	२०४,५००.००	२०४,५००.००	२०४,५००
२६४	विद्युत पोल				-
२६४.१२	८ मिटर लामो विद्युत पोल	प्रति थान	७,१३०.००	७,८४३.००	७,८४३
२६४.१३	९ मिटर लामो विद्युत पोल	प्रति थान	८,३२०.००	९,१५२.००	९,१५२
२६४.१४	११ मिटर लामो विद्युत पोल	प्रति थान	१६,८७०.००	१८,५५७.००	१८,५५७
२६५	विद्युत पोल (as per NEA specification)				-
२६५.१२	८ मिटर लामो विद्युत पोल	प्रति थान		९,४००.००	९,४००
२६५.१३	९ मिटर लामो विद्युत पोल	प्रति थान		११,०००.००	११,०००
२६५.१४	११ मिटर लामो विद्युत पोल	प्रति थान		१७,०००.००	१७,०००
२६६	विद्युतीकरण सम्बन्धी अन्य सामग्रीहरू				-
२६६.१२	Pin Insulator (Voltage 11 kv)	प्रति थान	४२०.००	४२०.००	४२०
२६६.१३	Pin Insulator with spindle (Voltage 11 kv)	प्रति थान	५६५.००	५६५.००	५६५
२६६.१४	Gay Insulator (Stay insulator....)	प्रति थान	१५५.००	१५५.००	१५५
२६६.१५	Disc Insulator 11 KV with Dead end set	प्रति सेट	४८०.००	४८०.००	४८०
२६६.१६	Disc Insulator 11 KV with Grapher	प्रति सेट	१,२००.००	१,२००.००	६२४
२६६.१७	Channel (Size 100x50x50x1200mm)	प्रति.के.जी.	१८५.००	१८५.००	१८५
२६६.१८	Channel (Size 100x50x50x1500mm)	प्रति.के.जी.	१८५.००	१८५.००	१८५
२६६.१९	Channel (Size 100x50x50x2250mm)	प्रति.के.जी.	१८५.००	१८५.००	१८५
२६६.२०	Channel (Size 100x50x50x2000mm)	प्रति.के.जी.	१८५.००	१८५.००	१८५
२६६.२१	Pole clamp (3" x 15")	प्रति.के.जी.	१८५.००	१८५.००	१८५
२६६.२२	Pole clamp (1.5" x 13")	प्रति.के.जी.	१८५.००	१८५.००	१८५
२६६.२३	Stay set (complete set with plate)	प्रति सेट	१,५००.००	१,६५०.००	१,६५०
२६६.२४	Stay set (High tension)	प्रति सेट	१,५००.००	१,५००.००	१,५००
२६६.२५	Stay Insulator	प्रति सेट	१७५.००	१७५.००	५०
२६६.२६	D-iron with shackle insulator	प्रति सेट	२९०.००	२९०.००	२९०
२६६.२७	Stay wire 7/14	प्रति के.जी.	२९०.००	२९०.००	२९०
२६६.२८	Stay wire 7/8	प्रति के.जी.	२९०.००	२९०.००	२९०
२६६.२९	Stay wire 7/12	प्रति के.जी.	२९०.००	२९०.००	२०३
२६६.३०	विभिन्न साइजका नट तथा बोल्टहरू	प्रति के.जी.	२५०.००	२५०.००	२५०
२६६.३१	Transformer mounting set (Hard ware only)	प्रति के.जी.	२१०.००	२१०.००	२१०
२६६.३२	Lightening arreator (voltage) 9 kva	प्रति सेट	७,५००.००	७,५००.००	७,५००
२६६.३३	Drop out fuse set (Voltage 11kva)	प्रति सेट	१५,०००.००	१५,०००.००	१५,०००
२६६.३४	Isolator switch (voltage....) Complete	प्रति थान	३२,०००.००	३२,०००.००	३२,०००
२६६.३५	Conductor / cable (size 0.03 sq in ACSR)	प्रति मिटर	४०.००	४०.००	४०
२६६.३६	Conductor / cable (size .05 sq in ACSR)	प्रति मिटर	६५.००	६५.००	६५
२६६.३७	Conductor / cable (size 95 sq mm 3*1/2*)core cable	प्रति मिटर	५००.००	५००.००	५००
२६६.३८	Dead end set	प्रति सेट	१,५००.००	१,५००.००	७४४
२६६.३९	Earthing set with 15*3000mm pipe	प्रति सेट	६,०००.००	६,०००.००	६,०००
२६६.४०	Steel Tubular pole	प्रति के.जी.	२००.००	२००.००	२००
२६६.४१	Earthing wire	प्रति के.जी.	२,६००.००	२,६००.००	२,२०३
२८७.३१	Earthing Rod	बटा		३,५३१.००	३,५३१
२८७.३२					
ट. निर्माण सामग्री ढुवानीसंग सम्बन्धित रेट					
२६७	काठ ढुवानी तर्फ (प्रति म्यु.फि.)				

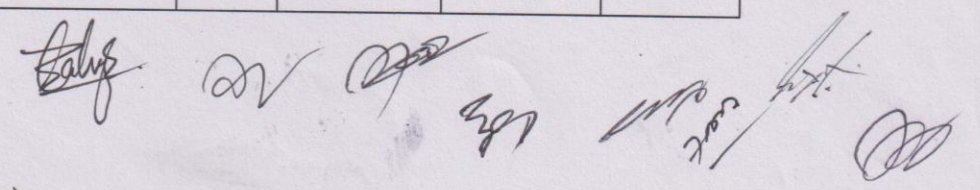

 नेपाल सरकार
 जनशक्ति मन्त्रालय
 जिल्ला प्रशासन कार्यालय
 कपिलवस्तु
 कपिलवस्तु विद्यालय
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

KOP

क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
२६७.१२	० - ५ कि.मि.	प्रति क्यु.फि.	३५.००	३५.००	३५
२६७.१३	५ - १० कि.मि.	प्रति क्यु.फि.	४०.००	४०.००	४०
२६७.१४	१० - १५ कि.मि.	प्रति क्यु.फि.	४२.००	४२.००	४२
२६७.१५	१५ - २० कि.मि.	प्रति क्यु.फि.	४५.००	४५.००	४५
२६७.१६	२० - २५ कि.मि.	प्रति क्यु.फि.	४६.००	४६.००	४६
२६७.१७	२५ कि.मि. भन्दा माथि	प्रति क्यु.फि.	४८.००	४८.००	४८
२६८	डाउरा डुवानी तर्फ (प्रति चट्टा) (२०' X ५' X ५')				
२६८.१२	० - ५ कि.मि.	प्रति चट्टा	३,५००.००	३,५००.००	३,५००
२६८.१३	५ - १० कि.मि.	प्रति चट्टा	३,६००.००	३,६००.००	३,६००
२६८.१४	१० - १५ कि.मि.	प्रति चट्टा	३,८००.००	३,८००.००	३,८००
२६८.१५	१५ - २० कि.मि.	प्रति चट्टा	३,९००.००	३,९००.००	३,९००
२६८.१६	२० कि.मि. भन्दा माथी	प्रति चट्टा	४,०००.००	४,०००.००	४,०००
२६८.१७	लोडिङ	प्रति चट्टा	२,७००.००	२,७००.००	२,७००
२६८.१८	अनलोडिङ	प्रति चट्टा	१,३५०.००	१,३५०.००	१,३५०
२६९	ढुङ्गा, मिट्टी, बालुवा, आदी				
२६९.१२	पिच सडक प्र.कि.मि.	प्र. घ.मि.	२७.००	२७.००	२८
२६९.१३	ग्रामेल सडक प्र.कि.मि.	प्र. घ.मि.	२९.००	२९.००	३०
२६९.१४	कच्ची सडक प्र.कि.मि.	प्र. घ.मि.	३१.००	३१.००	३२
२७०	सिमेन्ट, छड, तथा अन्य फलामे सामग्री				
२७०.१२	पिच सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	३.२०	३.२०	३
२७०.१३	ग्रामेल सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	३.७०	३.७०	४
२७०.१४	कच्ची सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	४.२०	४.२०	४
२७१	फलामे पाइप, विभिन्न खाले तार, बनेको ग्याबियन तार जाली आदि				
२७१.१२	पिच सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	४.२०	४.२०	४
२७१.१३	ग्रामेल सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	४.८०	४.८०	५
२७१.१४	कच्ची सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	५.३०	५.३०	५
२७२	पोलिथिन पाइप, पिभीसी पाइप, तथा अन्य प्लाष्टिजन्य सामग्रीहरू				
२७२.१२	पिच सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	७.४०	७.४०	८
२७२.१३	ग्रामेल सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	७.९०	७.९०	८
२७२.१४	कच्ची सडक प्र.कि.मि.	प्र. क्वीन्टल	९.४०	९.४०	१०
२७२.१५	ईंटा डुवानी				
२७२.१६	पिच सडक प्र.कि.मि.	प्र. हजार	१०५.००	१०५.००	१०८
२७२.१७	ग्रामेल सडक प्र.कि.मि.	प्र. हजार	११५.००	११५.००	११८
२७२.१८	कच्ची सडक प्र.कि.मि.	प्र. हजार	१२५.००	१२५.००	१२९
२७३	ट्रान्सफरमर २५ के.भी.ए. देखि २०० के.भि.ए.सम्म				
२७३.१२	पिच सडक प्र.थान.	प्रति किमी	१७०.००	१७०.००	१७५
२७३.१३	ग्रामेल सडक थान.	प्रति किमी	१९०.००	१९०.००	१९६
२७३.१४	कच्ची सडक थान.	प्रति किमी	२००.००	२००.००	२०६
२७४	ह्यूमपाइप तथा पि.एस.सी विद्युत पोल डुवानी				
२७४.१२	५ कि.मि. सम्म	प्रति कि.मी. प्राश	७ प्रतिशत	७.००	७


 नेपाल सरकार
 कृषि विकास विभाग
 कृषि विकास कार्यालय
 कपिलवस्तु

धर्मोदय कुमार मिश्र
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



क्र.सं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्वीकृत दररेट		
			आ.व. २०७७/७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/८०
२७४.१३	५ - १० कि.मि. सम्म	प्रति कि.मी. प्रािश	९ प्रतिशत	९.००	९
२७४.१४	१० कि.मि. भन्दा माथि	प्रति कि.मी. प्रािश	१२ प्रतिशत	१२.००	१२
२७५	लोड तथा अनलोड				
२७५.१२	खाद्यान्न गाडीमा लोड	प्रति क्वीन्टल	६.००	६.००	६
२७५.१३	खाद्यान्न गाडीमा अनलोड	प्रति क्वीन्टल	६.००	६.००	६
२७५.१४	माल सामान/खाद्यान्न स्टोरमा चौकाइ पटाइ गर्ने	प्रति क्वीन्टल	५.००	५.००	५
२७५.१५	माल सामान/खाद्यान्न तौलाइ गर्ने	प्रति क्वीन्टल	५.००	५.००	५
२७५.१६	५० के जी सिमेन्टको योरा लोड अनलोड ज्याला	प्रति योरा	५.००	५.००	५
२७५.१७	ईंटा अनलोड	प्रति हजार	२००.००	२००.००	२०६
२७५.१८	(८/९ m.) P.S.C. बिधुत पोल लोड / अनलोड	प्रति गोटा	१२०.००	१३२.००	१३६
२७५.१९	(११ m.) P.S.C. बिधुत पोल लोड / अनलोड	प्रति गोटा	२००.००	२२०.००	२२७
२७६	नया ६ टन क्षमता भएको टुकको मूल्यादर विश्लेषणको लागि मात्र)	प्रति टुक	३,०००,०००.००	३,०००,०००.००	३,०९०,०००
नोट :					
१	माथि उल्लिखित दररेटमा VAT समावेश गरिएको छैन।				
२	माथि उल्लिखित दररेट बाहेक अन्य निर्माण सामग्रीहरूको दररेटको हकमा प्रचलित बजार रेट अनुसार वा छिमेकी जिल्लाको दररेटलाई आधार मान्न सकिनेछ।				
३	मेशिनद्वारा निर्मित ग्याबियन तार जाली, फलामका सामानहरू र अन्य फ्याक्ट्रीबाट उत्पादित सामग्रीहरूको दरको हकमा सम्बन्धित उत्पादक कम्पनीहरूले जारी गरेको दररेट अनुसार हुनेछ।				
४	डिजेल, पेट्रोल, मट्टीतेल, एल.पी. ग्यास लगायत अन्य इन्धनहरूको हकमा नेपाल आयल निगमले निर्धारण गरेको दररेट बमोजिम हुनेछ।				
५	यान्त्रिक उपकरणहरूको दररेटको हकमा नेपाल सरकार, भौतिक पूर्वाधार तथा यातायात मन्त्रालय अन्तर्गतको सडक विभागले जारी गरे बमोजिमको दररेट (इन्धन बाहेक) हुनेछ।				

नेपाल सरकार
मन्त्रालय
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
कपिलवस्तु

२२/०५

धर्मोदय कुमार मिश्र
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]