

रौतहट जिल्लाको ज्यालादर तथा निर्माण सामाग्रीहरुको

पारित दररेट



आ. व. २०८२/०८३

जिल्ला दररेट निर्धारण समिति, रौतहट

मिति २०८२/०३/३२



समूह क: कामदारको ज्याला दर रेट

सि.नं.	कामदारको विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट	पारित दर रेट	कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
१	सिपालु कामदारहरु				
	डकमी, सिकमी, नकमी, बज्रकमी, चित्रकार, इलेक्ट्रिसियन (विद्युत), दक्ष कामदार, मेकानिक, ब्लाष्टर, वेल्डर आदी	प्र.ज./प्रति दिन	११५०.००	११५०.००	
२	अर्धसिपालु कामदारहरु सवै किसिमका	"	८५०१००	८५०१००	
३	ज्यामी नाइके	"	८५०१००	८५०१००	
४	ज्यामी	"	८३०१००	८३०१००	
५	भरिया नाइके	"	८५०१००	८५०१००	
६	भरिया	"	८३०१००	८३०१००	
७	हेभी सवारी चालक	"	ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	
८	लाइट सवारी चालक	"	ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	
९	हेभी इक्वीपमेन्ट अपरेटर	"	१५००१००	१५००१००	
१०	हेल्पर	"	८३०१००	८३०१००	
११	पिच ब्वायलर, स्प्रेयर	"	११५०१००	११५०१००	
१२	सर्भे हेल्पर, क्याम्प वर्कर, विद्युत हेल्पर	"	९२५१००	९२५१००	
१३	पाले, पियन, चौकिदार, माली, ढल्चा	"	८३०१००	८३०१००	
१४	मेस्तर	"	८३०१००	८३०१००	
१५	जंजीरदार (सर्भे प्रयोजन)	"	८३०१००	८३०१००	
१६	अ.स.व. ईन्जिनियर वा सो सरह	"	ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	
१७	सुपरभाईजर				
	(क) एस.एल.सी. वा सो सरह	"	८००१००	८००१००	
	(ख) आई.ए. वा सो सरह	"	ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	
१८	स.व. ईन्जिनियर वा सो सरह	"	ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	
१९	ईन्जिनियर (रा.प.तृ.प्रा)	"	ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	
२०	ट्रेसर	"	८३०१००	८३०१००	
२१	ल्याव टेक्निसियन (ना.सु.सरह)	"	ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	
२२	औषधी छर्ने, लोडिङ्ग आदि गर्ने ज्यामी	"	८३०१००	८३०१००	
२३	औषधी छर्ने कामको रेखदेख गर्ने फोरम्यान	"	८३०१००	८३०१००	
२४	भान्छे	"	ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	
२५	लेन्थ मेन तथा रोड वर्कर	"	८३०१००	८३०१००	

विनोद कुमार खड्का

 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सि.नं.	कामदारको विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट	पारित दर रेट	कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
२६	रोड सुपरभाईजर	"			
	क) जुनियर	"	७००१००	७००१००	
	ख) सिनियर	"	८३०१००	८३०१००	
२७	इलेक्ट्रिकल फोरम्यान	"	११५०१००	११५०१००	
२८	इलेक्ट्रिसियन फोरम्यान तह (४) (कार्यालय प्रयोजन)	प्र. ज.	११५०१००	११५०१००	
२९	इलेक्ट्रिसियन फोरम्यान तह (३) (कार्यालय प्रयोजन)	"	११००१००	११००१००	
३०	विविध				
	(i) कम्प्युटर अपरेटर (एस. एल. सी.)	प्र. ज.	ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	
	(ii) कम्प्युटर अपरेटर (आई. ए.)	"	ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	
३१	ओभरहेड ट्याङ्की निर्माण कार्यको लागी ज्यामी कामदार		९२५१००	९२५१००	
३२	टयुबवेल जडानको लागी पाइप गाडने कार्य	र. मी.			
	०-३० मी. सम्म	"			
	३० मी. देखि माथि सम्म	"			
	त्यसपछि प्रति दस मि. मा रु. ५ को दरले थप्ने		खानेपानी विभागको नर्मस अनुसार	खानेपानी विभागको नर्मस अनुसार	
३३	गाडेको टयुबवेलको लागि पाइप उखेल्ने र गाडने काम	"			
३४	गाडेको टयुबवेलको पाइप उखेल्ने काम	"			
३५	जेनेरेटर अपरेटर	"	८३०१००	८३०१००	
३६	जुनियर मेकानिक	"	८३०१००	८३०१००	
३७	ईलेक्ट्रीसियन	"	८३०१००	८३०१००	
३८	वेलडर	"	८३०१००	८३०१००	
३९	ल्याव असिस्टेण्ट (खरिदार स्तर)	"	ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	
४०	गेज रिडर	"	८३०१००	८३०१००	
४१	अमिन खरिदार स्तर	"	ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	
४२	गेट अपरेटर/हेल्पर (मुखिया स्तर)	"	८३०१००	८३०१००	
४३	गाड कमाण्डर	"	८३०१००	८३०१००	
४४	सिनियर मेकानिक	"	८५०१००	८५०१००	
४५	गेट अपरेटर (खरिदार स्तर)	"	ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	

विमल कुमार खत्री

 जिल्ला अधिकारी



सि.नं.	कामदारको विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट	पारित दर रेट	कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
४६	सिनियर जनरेटर अपरेटर (पम्प अ.)	"	८३०१००	८३०१००	
४७	अग्नि रक्षक	"	८३०१००	८३०१००	
४८	वन प्राविधिक				
क	आइ. एस. सि. फरेष्टी		ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	
ख	बि. एस. सि. फरेष्टी		ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	
ग	एम. एस. सि. फरेष्टी		ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार	
घ	नर्सरी नाइके		८३०१००	८३०१००	
ड.	वन हेरालु		८३०१००	८३०१००	

Handwritten signatures and stamps. A prominent stamp on the right reads: **बिनोद कुमार खड्का**
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



समह ख : निर्माण सामाग्री र ढुवानीको दर रेट,मेशिन तथा उपकरणको भाडा दर

सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट	पारित दर रेट	कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
ख (१)	ढुवनि/भाडा सम्बन्धि				
१	लेभल मेशिन	प्र. दिन	३२११००	३२११००	
२	थेडोलाइट	"	६९५१००	६९५१००	
३	टायर गाडा	"	१२८४१००	१२८४१००	
४	ट्रक (ईन्धन बाहेक)	"	५०००१००	५०००१००	
५	ट्रयाक्टर (ईन्धन बाहेक)	"	३०००१००	३०००१००	
६	मिनि बस (ईन्धन बाहेक)	"	१३०००१००	१३०००१००	
७	ठुलो बस (ईन्धन बाहेक)	"	१९०००१००	१९०००१००	
८	(क) हल्का सवारी साधन (ईन्धन बाहेक)	"	५०००१००	५०००१००	
९	सामान ढुवानी				
	(क) पक्क सडकमा	प्र. क्वीन्टल, प्र. कि. मि.	२१२५	२१२५	
	(ख) कच्चा सडकमा	प्र. क्वीन्टल, प्र. कि. मि.	३१००	३१००	
१०	ढुवानी विश्लेषणको लागि				
	(क) ट्रकको मोल	१० मे. ट	४००००००१००	४००००००१००	
	(ख) ट्रयाक्टरको मोल	३ मे. ट.	१६०००००१००	१६०००००१००	
११	सिमेन्टको बिजुलीको खम्बा ढुवानी				
	(क) ५ कि. मी. सम्म	प्र. खम्बा	६८५१००	६८५१००	
	(ख) ५-१० कि. मी. सम्म	"	८२५१००	८२५१००	
	(ग) ११-१५ कि. मी. सम्म	"	१०१५१००	१०१५१००	
	(घ) १६-२० कि. मी. सम्म	"	११५५१००	११५५१००	
	(ङ) २१-२५ कि. मी. सम्म	"	१२६५१००	१२६५१००	
	(च) २६-३० कि. मी. सम्म	"	१३२०१००	१३२०१००	
	(छ) ३० कि. मी. भन्दा बढीमा		१४५५१००	१४५५१००	
१२	काठको पोल (विजुलीको) हकमा सिमेन्ट पोलको ७५% ले ढुवानी गराउने				
१३	ट्रान्सफर्मर ढुवानी				
	(क) १५ के. मी. ए देखि २५ के. मी. ए सम्मको	गोटा			
	० देखि ५ कि. मी. सम्मको	"	१२६०१००	१२६०१००	
	५ देखि १० कि. मी. सम्मको	"	१४५०१००	१४५०१००	
	१० देखि १५ कि. मी. सम्मको	"	१७१५१००	१७१५१००	
	१५ देखि २० कि. मी. सम्मको	गोटा	३१९०१००	३१९०१००	
	२० देखि २५ कि. मी. सम्मको	"	२२२५१००	२२२५१००	
	२५ देखि ३० कि. मी. सम्मको	"	२३४५१००	२३४५१००	

विमोद कुमार खड्का

 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट	पारित दर रेट	
			०८१/०८२	०८२/०८३	
	(ख) ५० के.भी. ए देखि २०० के.भी. ए सम्मको				
	० देखि ५ कि. मी. सम्म	गोटा	१४२५१००	१४२५१००	
	५ देखि १० कि. मी. सम्म	"	१५६०१००	१५६०१००	
	१० देखि १५ कि. मी. सम्म	"	२०६०१००	२०६०१००	
	१५ देखि २० कि. मी. सम्म	"	२६६५१००	२६६५१००	
	२० देखि २५ कि. मी. सम्म	"	२७९५१००	२७९५१००	
	२५ देखि ३० कि. मी. सम्म	"	२९२०१००	२९२०१००	
	भेपर लाइट जडान गर्ने कार्य	प्र. सेट	१९३१००	१९३१००	
१४	रौतहट जिल्ला जंगल क्षेत्रबाट काठ दाउरा संकलन गर्दा गरिने कार्यहरु				
क	कटान मुछान गोलिया	प्र. क्यू. फि.	२७५५०	२७५५०	
१	बोक्रा भिक्ने रिंग काट्ने	" "	१११००	१११००	
२	लोडिंग	" "	१५१००	१५१००	
३	अनलोडिंग	" "	१११००	१११००	
४	जंगलमा याडिंग	" "	१६१००	१६१००	
५	पायलिंग	" "	१४१००	१४१००	
६	नम्बरिंग(पेन्ट समेत)	" "	२१७५	२१७५	
७	रुखको टुटा उखेल्ने काम	प्र. टुटा	१६५०१००	१६५०१००	
८	टुटा उखेल्ने पोलको	प्र. टुटा	१३२०१००	१३२०१००	
ख	गोलिया ढुवानी तर्फ				
१	०... ५ कि. मी. सम्म	प्र. क्यू. फि.	३९१००	३९१००	
२	५... १० कि. मी. सम्म	" "	४११००	४११००	
३	१०... १५ कि. मी. सम्म	" "	४५१००	४५१००	
४	१५... २० कि. मी. सम्म	" "	४७१००	४७१००	
५	२० कि. मी. देखी माथि जति सुकै	" "	६०१००	६०१००	
ग	दाउरा चटा ढुवानी तर्फ(२०x५x५)	प्र. चट्टा			
१	कटान मुछान	" "	४८४०१००	४८४०१००	
२	लोडिंग	" "	२७२०१००	२७२०१००	
३	अनलोडिंग	" "	१०८५१००	१०८५१००	
४	चटा निमार्ण	" "	१३३०१००	१३३०१००	
घ	दाउरा चटा ढुवानी तर्फ(२०x५x५)				
१	०... ५ कि. मी. सम्म	प्र. चट्टा	२५४०१००	२५४०१००	
२	५... १० कि. मी. सम्म	" "	३०२५१००	३०२५१००	
३	१०... १५ कि. मी. सम्म	" "	३३८५१००	३३८५१००	
४	१५... २० कि. मी. सम्म	" "	३५०५१००	३५०५१००	
५	२० कि. मी. देखी माथि जति सुकै	" "	३६३०१००	३६३०१००	
ङ	छपान खर्च	प्र. रुख	२५१००	२५१००	

विनोद कुमार खड्का

 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट	पारित दर रेट	
			०८१/०८२	०८२/०८३	
च	घाटगदी स्थानबाट गोलियाकाठहरुको लागी				
१	लोडिंग	प्र. क्यू. फि.	१५१४०	१५१४०	
२	अनलोडिंग	" "	१११००	१११००	
छ	घाटगदी स्थानबाट दाउराको लागी				
१	लोडिंग	प्र. चट्टा	२७८०१००	२७८०१००	
२	अनलोडिंग	" "	११८०१००	११८०१००	
ज	बर्षायाममा गोलिया काठ रहेको स्थानकाट ठूलो गाडी जान सक्ने स्थान सम्म टायर वा अन्य सानो साधन बाट ढुवानी	प्र. क्यू. फि.	१२१००	१२१००	
झ	टि. का. को स मील बिरगंज, हेटौडा सम्म	प्र. क्यू. फि.	४६१००	४६१००	
ञ	चिरान उत्पादन				
१	चिरान उत्पादन (बाकल, कटपिस, भुस)	प्र. क्यू. फि.	७१५०	७१५०	
२	अनसाइज उत्पादन	प्र. क्यू. फि.	१४१००	१४१००	
३	चिरान लोड	प्र. क्यू. फि.	१७१५०	१७१५०	
४	चिरान अनलोड	प्र. क्यू. फि.	८१७५	८१७५	
५	बाकल लोड	प्र. क्यू. फि.	२७१५०	२७१५०	
६	बाकल अनलोड	प्र. क्यू. फि.	४१४०	४१४०	
७	चिरान पायलिङ.	प्र. क्यू. फि.	६१६०	६१६०	
८	१०० मी. भन्दा टाढाबाट गोलिया मिल सम्म पुर्याउने	प्र. क्यू. फि.	५१५०	५१५०	
९	मिल सिफमेन्टको लागि गोलिया लोडिङ.	प्र. क्यू. फि.	३५१००	३५१००	
१०	मिल सिफमेन्टको लागि गोलिया अनलोडिङ.	प्र. क्यू. फि.	८१८०	८१८०	
११	गोलिया ट्याक्टरबाट भिकाउने	प्र. क्यू. फि.	१२११०	१२११०	
ख (२)	निर्माण सामग्रीहरु सम्बन्धि				
१५	ईटा चिमनी भट्टाको	प्र. हजार			
	(क) प्रथम श्रेणी	"	१४५००१००	१३५००१००	
	(ख) दितिय श्रेणी	"	९०००१००	९०००१००	
	(ग) राठे ईटा (ओभर वर्न)	"	७५००१००	७५००१००	
१६	ईटाको टुक्रा २"X४" सम्म	प्र. घ. मी.	२०००१००	२०००१००	
१७	ईटाको राविस	प्र. घ. मी.	७००१००	७००१००	
१८	माटो (मडमोटर तथा खपराको लागी)	प्र. घ. मी.	५००१००	५००१००	
१९	Earth Filling को लागि माटो ढुवानी बाहेक (२ कि.मि. ढुवानी सम्म)	प्र. घ. मी.	३००१००	३५०१००	
२०	सिमेन्ट	प्र. व्याग (५० के जी.)			
	ईण्डियन	"			
	नेपाली	"			
	OPC	"			

6



सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट	पारित दर रेट	कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
	43 Grade	"	६५५१००	७००१००	
	53 Grade	"	७७०१००	७७०१००	
	PPC	"	६२०१००	६२०१००	
	PSC	"	६२०१००	६२०१००	
२१	बालुवा				
	(क) बाग्मती नदी पौराड निरको	घ. मी.	२३००१००	२३००१००	
	(ख) बकैया नदी टिकुलीया निरको	"	६००१००	६००१००	
	(ग) बाग्मती नदी रमौलि बैरिया निरको	"	२१००१००	२१००१००	
	(घ) बकैया नदी गर्जा घाटको	"	२०००१००	२०००१००	
२२	दुङ्गा				
	(क) ब्लक स्टोन	घ. मी.	२७००१००	२७००१००	
	(ख) बोलडर दुङ्गा	"	२५००१००	२५००१००	
२३	दुङ्गाको गिट्टी (क्रसड स्टोन एग्रिगेट फोडेको)	घ. मी.			
	४० मी. मी. साइजको	"	२४००१००	२४००१००	
	२० मी. मी. साइजको	"	२९००१००	२९००१००	
	१४ मी. मी. साइजको	"	२४००१००	२४००१००	
	१० मी. मी. साइजको	"	२९००१००	२९००१००	
	१२.५ मि. मि. कालोपत्रे चिप्स	"	२२००१००	२२००१००	
	स्टोन डस्ट	"	१९४०१००	१९४०१००	
२४	रिभर वेड मिक्स ग्रेभल				
	१२.५०-४० मी. मी. साइजको	घ. मी.	२३००१००	२३००१००	
	५ मी. मी. देखी ६३ मी. मी. (रिभर वेड मिक्स ग्रेभल)		२२००१००	२२००१००	
	फ्लोरीड जन्थ समाग्रीहरु				
२५	मार्वल चिप्स (मोजायक)				
	(क) ३ मी. मी.	के. जी	३२१००	३२१००	
	(ख) १५ मी. मी.	"	२७५५०	२७५५०	
	ii मार्वल				
	(क) प्लेन मार्वल	वर्ग फी.	२८०१००	२८०१००	
	(ख) रंगिन मार्वल	वर्ग फी.	३२०१००	३२०१००	
	(ग) ग्रेनाईट रातो	वर्ग फी.	५५०१००	५५०१००	
	(घ) ग्रेनाईट कालो	वर्ग फी.	६२५१००	६२५१००	
२६	मोजायकको अन्य सामग्री				
	(क) अक्सलिक एसिड	प्र. के. जी.	१९३१००	१९३१००	
	(ख) मेनसन पोलिस	"	३५२१००	३५२१००	
	(ग) टारपेन्टाईन आयल	प्र. ली.	१९३१००	१९३१००	
	(घ) कार्बोरेन्डम डूङ्गा	प्र. गोटा	३७४१००	३७४१००	

विनोद पुजार खड्का

 पोल्पा जिल्ला अधि



सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट	पारित दर रेट	कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
२७	टायल (फ्लोर र भित्तामा छाप्ने)				
	(क) पोर्सलीन ग्लेज्ड (वाल टायल)	प्र. व. मी.	१६५०१००	१६५०१००	
	(ख) फ्लोर टायल (स्पारटेक)	"	१७००१००	१७००१००	
	फलामे समाग्रीहरु				
२८	फलामे डण्डी				
	(क) टोर स्टील/टी. एम. टी. विभिन्न साइज	के. जी.	११५१००	११२१००	
	(ख) माईलड स्टील	"	११०१००	११०१००	
	(ग) छड बाँध्ने कालो तार (स्पेसल)	"	१६०१००	१६०१००	
२९	फलामे पाता				
	(क) ३X२० मी. मी.	के. जी.	१३०१००	१३०१००	
	(ख) ४. ५०X२० मी. मी.	"	१३०१००	१३०१००	
३०	फलामे गेट				
	(क) फलामे गेट (फेब्रिकेसन सहित)	के. जी.	१५०१००	१५०१००	
	(ख) तयारी कोलाप्सिबल गेट	"	१५०१००	१५०१००	
	(ग) तयारी रोलिङ्ग सटर	"	१५०१००	१५०१००	
३१	तयारी टयूबलर ट्रेस	के. जी.	१५६१००	१५६१००	
३२	फलामे ग्रील -तयारी साइज/विभिन्न साइज	के. जी.	१५०१००	१५०१००	
३३	तार जाली				
	(क) मस्क्वीटो प्रुफ तारजाली (भारतीय)	व. मी.	१५४१००	१५४१००	
	(ख) मस्क्वीटो प्रुफ तारजाली (चाईनीज)	"	७७१००	७७१००	
	(ग) मस्क्वीटो प्रुफ तारजाली (एलमुनीयम)	"	३७४१००	३७४१००	
	(घ) कुखुरा जाली (चिकेन मेस) राम्रो	"	१३६१००	१३६१००	
	(ङ) एकसपेन्डेड मेटल जाली	"	२६४१००	२६४१००	
३४	काँडेतार				
	(क) १२ गेजको	के. जी.	१४०१००	१४०१००	
	(ख) १४ गेजको	"	१४५१००	१४५१००	
३५	किला, काँटी, नट बोल्ट				
	(क) ६ मी. मी. ४ को जे हुक	गोटा	२७१००	२७१००	
	(ख) ६ मी. मी. ४ को नट बोल्ट (१२ से. मी. लामो)	"	२०१००	२०१००	
	(ग) होल्ड फास्ट	"	५०१००	५०१००	
	(घ) किला काँटी विभिन्न साइजको	प्र. के. जी.	१२०१००	१२०१००	
	(ङ) प्रयागी किला	"	१२०१००	१२०१००	
	(च) फलामे वासर	गोटा	२१००	२१००	
	(छ) विटुमीन वासर	"	०१७५	०१७५	

विनोद कुमार शर्मा

 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट		कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
३६	कबजा				
	कबजा (स्टीलको)				
	(क) ७५ मी. मी. (३")	गोटा	४४१००	४४१००	
	(ख) १०० मी. मी. (४")	"	६६१००	६६१००	
	(ग) १५० मी. मी. (६")	"	७८१००	७८१००	
	कबजा (पितलको)				
	(क) ७५ मी. मी. (३")		१३११००	१३११००	
	(ख) १०० मी. मी. (४")		१६८१००	१६८१००	
	(ग) १५० मी. मी. (६")		२३६१००	२३६१००	
३७	छेस्कनी (स्टील)				
	(क) १०० मी. मी. लामो ४"	गोटा	६३१००	६३१००	
	(ख) १५० मी. मी. लामो ६"	"	५८१००	५८१००	
	(ग) २५० मी. मी. लामो १०"	"	१०५१००	१०५१००	
	(घ) ३०० मी. मी. लामो १२"	"	१२६१००	१२६१००	
	छेस्कनी (एल्मुनियम)				
	(क) १०० मी. मी. लामो ४"	गोटा	६६१००	६६१००	
	(ख) १५० मी. मी. लामो ६"	"	८३१००	८३१००	
	(ग) २५० मी. मी. लामो १०"	"	११०१००	११०१००	
	(घ) ३०० मी. मी. लामो १२"	"	१६३१००	१६३१००	
३८	लकिक्र सेट				
	स्टीलको				
	(क) २०० मी. मी. एल ड्रप (८")	गोटा	३३६१००	३३६१००	
	(ख) २५० मी. मी. एल ड्रप (१०")	"	३७८१००	३७८१००	
	(ग) ३०० मी. मी. एल ड्रप (१२")	"	६३०१००	६३०१००	
	ब्रासको				
	(क) २०० मी. मी. एल ड्रप (८")	गोटा	९९८१००	९९८१००	
	(ख) २५० मी. मी. एल ड्रप (१०")	"	१३३३१००	१३३३१००	
	(ग) ३०० मी. मी. एल ड्रप (१२")	"	१५२३१००	१५२३१००	
३९	हैण्डल मेडियम क्वालिटी र साइज				
	स्टीलको				
	(क) १०० मी. मी. (४") लामो	गोटा	७९१००	७९१००	
	(ख) १५० मी. मी. (६") लामो	"	९५१००	९५१००	
	(ग) २०० मी. मी. (८") लामो	"	१४२१००	१४२१००	

विनोद कुमार खत्री

 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट	पारित दर रेट	कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
	ब्रासको				
	(क) ७५ मी. मी. (३") लामो	गोटा	१६६१००	१६६१००	
	(ख) १०० मी. मी. (४") लामो	"	३४११००	३४११००	
	(ग) १५० मी. मी. (६") लामो	"	८९३१००	८९३१००	
४०	मोर्टिस लक				
	स्टिलको	प्र. सेट	७७२१००	७७२१००	
	ब्रासको	"	१७८५१००	१७८५१००	
४१	डोर स्प्रीङ्ग				
	(क) सी. पी स्प्रीङ्ग ढोकाको लागि	प्र. सेट	२६६१००	२६६१००	
	(ख) जी. पी. डोर क्लोजर	"	१७३३१००	१७३३१००	
	(ग) जि. पि. डोर क्लोजर (ब्रास)	"	२३१०१००	२३१०१००	
४२	स्क्रू: किला				
	(क) १/२" - १" को स्क्रू	प्र. सय	६९१००	६९१००	
	(ख) १ १/४" - १ १/२" को स्क्रू	"	९२१००	९२१००	
	(ग) २" र त्यस भन्दा माथि	"	१४७१००	१४७१००	
४३	सनमाइका				
	(क) हेभी क्वालिटी	प्र. ब. मी.	६६०१००	६६०१००	
	(ख) मिडिएम क्वालिटी	"	५५०१००	५५०१००	
	(ग) साधारण क्वालिटी	"	३३०१००	३३०१००	
४४	फलामे एंगल (आयरन)	के. जी.	१४५१००	१४५१००	
४५	फलामे आई वीम (I-beam)	के. जी.	१२५१००	१२५१००	
४६	जि. आई. ग्यावियन वायर				
	(क) कमर्सियल	के. जी.	१३९१००	१३९१००	
	(ख) मिडियम	"	१५०१००	१५०१००	
	(ग) हेभी	"	१६०१००	१६०१००	
	(घ) Machine made and Mechanically Selvedged double Twist Wire Mesh (mesh type-10x12, mesh wire-3.0mm, selvedged wire-3.9mm and lacing wire-2.4mm)		उद्योगको दररेट अनुसार हुनेछ		
	Box size(2x1x.5 = 7.5 m ²)	प्रति जालि.	२२००१००	२३१०१००	
	Box size(3x1x.5 = 11 m ²)	प्रति जालि.	३३००१००	३४६५१००	
	Box size(2x1x1= 11 m ²)	प्रति जालि.	३०४७१००	३१९९१००	
	Box size(3x1x1= 16 m ²)	प्रति जालि.	४५८७१००	४८१६१००	
	Box size(3x1.5x.5 = 15m ²)	प्रति जालि.	४३००१००	४५१५१००	
	Box size(3x1.5x1= 21 m ²)	प्रति जालि.	६०२०१००	६३२११००	

Binod Kumar Shrestha
 District Office
 Other signatures and stamps are present at the bottom of the page.



सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट	पारित दर रेट	कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
	काठ जन्य निर्माण समाग्रीहरु				
४७	काठ चिरान सहित (क) साल	घ. मी.	३०००००१००	३०००००१००	
	(ख) सिसौ	"	१६५०००१००	१६५०००१००	
	(ग) कु-काठ	"	६६०००१००	६६०००१००	
४८	चिरान सहितको १" मोटो फल्याक				
	(क) साल	व. मी.	२९७०१००	२९७०१००	
	(ख) सिसौ	"	२७५०१००	२७५०१००	
	(ग) कु-काठ	"	१३७५१००	१३७५१००	
४९	प्लाई वुड				
	(क) कमर्सियल				
	३ मी. मी.	प्र. व. मी.	२६४१००	२६४१००	
	४ मी. मी.	"	२७५१००	२७५१००	
	६ मी. मी.	"	४२३१५०	४२३१५०	
	८ मी. मी.	"	४८४१००	४८४१००	
	१२ मी. मी.	"	६५५१००	६५५१००	
	२० मी. मी.	"	८८०१००	८८०१००	
	(ख) टिक प्लाई अुड	"			
	३ मी. मी.	"	६६०१००	६६०१००	
	४ मी. मी.	"	९९०१००	९९०१००	
	६ मी. मी.	प्र. व. मी.	११००१००	११००१००	
	८ मी. मी.	"	१४३०१००	१४३०१००	
	१२ मी. मी.	"	१८१५१००	१८१५१००	
५०	दाउरा	प्र. के. जी.	१५१००	१५१००	
५१	काठको बिट तारजालीको लागि १x१/४" चौडा	र. मी.	२०१००	२०१००	
५२	सिसा प्लेन				
	(क) ३" मी. मी. मोटो	प्र. व. मी.	६६०१००	६६०१००	
	(ख) ४" मी. मी. मोटो	"	६७११००	६७११००	
	(ग) ५" मी. मी. मोटो	"	९०८१००	९०८१००	
	(घ) ६" मी. मी. मोटो	"	९९०१००	९९०१००	
५३	सिसा बुट्टेदार				
	(क) ३" मी. मी. मोटो	प्र. व. मी.	६७११००	६७११००	
	(ख) ४" मी. मी. मोटो	"	७१५१००	७१५१००	
	(ग) ५" मी. मी. मोटो	"	९३५१००	९३५१००	
	(घ) ६" मी. मी. मोटो	"	१०१८१००	१०१८१००	

Binod Kumar Shrestha
 District Engineer



सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट	पारित दर रेट	कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
	रंग रोगन सम्बन्धी				
५४	खाकसी	व. फि.	१७५०	१७५०	
५५	चुना (कल्ली चुना)	प्र. के. जी.	३३१००	३३१००	
५६	वाटरपुफ सिमेन्ट पेन्ट (स्नोसियम) राम्रो	"	११०१००	११०१००	
५७	(क) डिस्टेम्पर पेन्ट (वासेबल डिस्टेम्पर) राम्रो	प्र. के. जी.	२६४१००	२६४१००	
	(ख) ड्राइ डिस्टेम्पर	"	२२०१००	२२०१००	
	(ग) वाल पुटिंग	"	१५०१००	१५०१००	
	(घ) सिमेन्ट प्राइमर	"	२७५१००	२७५१००	
५८	हवाईट सिमेन्ट	"	४४१००	४४१००	
५९	रेडिमेड इनामेल पेन्ट राम्रो	प्र. लिटर	७१५१००	७१५१००	
६०	एल्मुनियम पेन्ट	"	६०५१००	६०५१००	
६१	प्लाष्टिक इमल्सन पेन्ट	"	१२१०१००	१२१०१००	
६२	वार्निश पेन्ट	"	२७५१००	२७५१००	
६३	रेड अक्साईड पेन्ट	"	४१८१००	४१८१००	
६४	उड प्राइमर (अस्तर) पेन्ट	"	४४०१००	४४०१००	
६५	लिन्सिड आयल	"	१४३१००	१४३१००	
६६	रामरस माटो	प्र. के. जी.	३८५०	३८५०	
६७	गेरु रंग (टेशा कोटा)	"	५५१००	५५१००	
६८	गुँद (गम)	"	१७६१००	१७६१००	
६९	पुटिङ्ग पाउडर	"	११०१००	११०१००	
७०	रवली (चक)	"	३३१००	३३१००	
७१	चप्रा	"	९३५१००	९३५१००	
७२	स्प्रीट	लीटर	१३२१००	१३२१००	
७३	अलकत्रा पेन्ट- विटुमीन ब्लैक पेन्ट	"	३३०१००	३३०१००	
७४	अलकत्रा (विटुमीन)	के. जी.	फ्याक्ट्र दररेट अनुसार हुनेछ	फ्याक्ट्र दररेट अनुसार हुनेछ	
७५	वाटर पूर्फिङ्ग कम्पाउड	"	११०१००	११०१००	
७६	उड प्रिजरभेटिभ पेन्ट	लीटर	६०५१००	६०५१००	
७७	नीर (निल)	के. जी.	११५१००	११५१००	
७८	काठ, प्लाइ उड टाँसने गम -फेविकल	"	३४११००	३४११००	
७९	मेटल पुटिङ्ग	"	८३१००	८३१००	
८०	टारपेन्टाइन तेल	लिटर	१३२१००	१३२१००	
	स्यानिटरी फिनिटिङ्गका समाग्रीहरु संबन्धी				
८१	डब्लु सी प्यान (पोर्सलीन क्ले ट्रवाइलेट प्यान, साईफन, फूट रेस्ट, ट्रायप समेत)				
	(क) १८" साइज (राम्रो)	सेट	१६७५१००	१६७५१००	
	(ख) २०" साइज "	"	१९०६१००	१९०६१००	
	(ग) २२" साइज "	"	२१३७१००	२१३७१००	

विनोद कुमार स

 जिल्ला अ



सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट	पारित दर रेट	कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
८२	कमोड (पोर्सलीन क्ले टवाईलेट कमोड कम्पलिट सेट) प्लेन	सेट	७५०८१००	७५०८१००	
८३	कमोड (पोर्सलीन क्ले टवाईलेट कमोड कम्पलिट सेट) cistern inbuilt	"	२३१००१००	१८०००१००	
८४	(क) सिस्टर्न (पोर्सलीन क्ले) फलसिंग सिस्टर्न				
	(i) लो-लेभल	सेट	२६५७१००	२६५७१००	
	(ii) हाई-लेभल	"	३११९१००	३११९१००	
	(ख) लो-लेभल फलसिंग सिस्टम प्लाष्टिकको				
	(i) १३ ली. क्षमता भएको	सेट	१५०२१००	१५०२१००	
	(ii) साधारण	"	१२७०१००	१२७०१००	
८५	वास वेसिन-पोर्सलीन ग्लेज्ड				
	(क) २२"X१८" साइज	सेट	१३८६१००	१३८६१००	
	(ख) २०"X१६" साइज	"	१०४०१००	१०४०१००	
	(ग) १८"X१२" साइज	"	८०९१००	८०९१००	
८६	सिंक पोर्सलीन ग्लेज्ड				
	(क) किचेन सिंक २४"X१८"X१०"	सेट			
	२४"X१८"X८"	"	२५४११००	२५४११००	
	(ख) ल्याव सिंक २१"X१६"X७"	"	१९६४१००	१९६४१००	
	१८"X१२"X६"	"			
	(ग) स्टील सिंक २४"X१८"X८"	"	२३१०१००	२३१०१००	
	२४"X१८"X१०"	"	२५४११००	२५४११००	
८७	युरिनल पोर्सलीन ग्लेज्ड -कम्पलीट सेट	"	१३८६१००	१३८६१००	
८८	टवाईलेट प्यान र कमोडका फिटिङ्स				
	(क) १ १/४"X२०" सी. पी. पल्सीन पाईप - सी. पी. कप्लीन सहित	गोटा	४६२१००	४६२१००	
	(ख) १/२"X१८" पी. भी. सी. पाईप कनेक्टर	"	४६२१००	४६२१००	
	(ग) कमोडको टवाईलेट सीट कभर- सि. पि. हिन्ज सहित	"	२३११००	२३११००	
	(घ) १X१/२"X सी. पी. वेस्ट कप्लीन चेन र रबर प्लग सहित (वास वेसिन/सिंक फिटिङ्स)	"	१९०१००	१९०१००	
	(ङ) १/२" सी. पी. फेन्सी फिलर कक	गोटा	६३५१००	६३५१००	
	(च) १X१/४"X को ३०" लामो वेस्ट पाईप				
	पी. भी. सी. पाईप	गोटा	१०२१००	१०२१००	
	साधारण पाईप	"	६३१००	६३१००	
	(छ) एंगल स्टप कक	"	२७७१००	२७७१००	

बिनोद कुमार राय

 पञ्चथर जिल्ला अधिकारी



सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट		कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
८९	टावेल रड				
	(क) २४" सी. पी. -२४" लामो	गोटा	३९३१००	३९३१००	
	(ख) १८" सी. पी.-१८" लामो	"	२१४१००	२१४१००	
९०	आईरन स्टील ग्रेटिन्ग	गोटा			
	(क) हेभी ड्यूटी ३"छ को	"	४६१००	४६१००	
	४"छ को	"	५२१००	५२१००	
	५"छ को	"	५८१००	५८१००	
	आईरन ग्रेटिन्ग	"			
	मेडियम ड्यूटी ३"छ को	"	१६१००	१६१००	
	४"छ को	"	१९१००	१९१००	
	५"छ को	"	२९१००	२९१००	
९१	सोप डिस्				
	(क) सी. पी -तुलो साइजको	गोटा	९२१००	९२१००	
	(ख) सी. पी -मेडियम साइजको	"	६४१००	६४१००	
	(ग) सी. पी -सानो साइजको	"	४०१००	४०१००	
	(घ) प्लास्टिक्को- सानो साइजको	"	२३१००	२३१००	
९२	लुकिङ्ग मिरर				
	२२" X १८" साइज	गोटा	३७६१००	३७६१००	
	२०" X १६" साइज	"	२३११००	२३११००	
	१८" X १२" साइज	"	१७३१००	१७३१००	
९३	टवाईलेट पेपर होल्डर				
	(क) सी. पी	गोटा	५८१००	५८१००	
	(ख) पोर्सलीन ग्लेज्ड	"	९२१००	९२१००	
९४	सावर रोज-फेन्सी टाईप	गोटा	५७८१००	५७८१००	
९५	१/२" छ टैप				
	(क) ब्रास टैप (NS मार्क ४०० ग्राम)	गोटा	४०४१००	४०४१००	
	(ख) स्टील टैप/ फलामे	"	३४७१००	३४७१००	
	(ग) प्लास्टिक टैप	"	४६१००	४६१००	
९६	विव कक १/२" छ सी. पी. हेभी	गोटा	५७८१००	५७८१००	
९७	पोलिथिन प्लास्टिक वाटर टैक	प्र. लिटर	१६१००	१६१००	

विनोद कुमार खड्का

 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सि. नं.	विवरण	इंकाइ	पारित दर रेट	पारित दर रेट	कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
९८	टयूववेल संबन्धी सामाग्रीहरु				
	(क) टयूववेल हेड (एच. एल. सि.) साधारण १८ के. जी.	सेट	२९७०१००	२९७०१००	
	(ख) टयूववेल हेड (एच. एल. सि.) साधारण २० के. जी.	"	३३००१००	३३००१००	
	(ग) टयूववेल हेड (एच. एल. सि.) साधारण २२ के. जी.	"	३७४०१००	३४७०१००	
	(घ) सी. आई. हैण्ड पम्प ६ नं (२१ देखि २३ के. जी. सम्म) (एच. एल. सि.)	"	४१८०१००	४१८०१००	
	(ङ) नेपाल नं. ६ हैण्ड पम्प (३२ देखि ३३ के. जी. सम्म)	"	७१५०१००	७१५०१००	
	(च) इन्डियन मार्क ३ डीप हैण्ड पम्प सेट (डिप सेट)	"	३६३०१००	३६३०१००	
	(छ) टयूववेल फिल्टर १५१/२" छ - ब्रास	"	११००१००	११००१००	
	-पि. भि. सी.	"	३३०१००	३३०१००	
	(ज) ४" छ पी. भी. सी. पाइप ६.८ मी. मी.	प्र. मि.	७७०१००	७७०१००	
	" " फिल्टर	"	१३२०१००	१३२०१००	
	" " सेन्ड ट्रेप	प्र. गोटा	१२१०१००	१२१०१००	
	(झ) १५१/२" छ पी. भी. सी. पाइप ३.७० मी. मी.	प्र. मिटर	२२०१००	२२०१००	
	" " ३.०० "	"	१६५१००	१६५१००	
	" " फिल्टर ४.०० "	प्र. गोटा	७८११००	७८११००	
	" " सैण्ड ट्रेप "	"	२७५१००	२७५१००	
	" " एडप्टर	"	८८१००	८८१००	
९९	जी. आई. पाइप				
क	लाईट क्लास (एकातिर सकेट र अर्को तिर प्लास्टिक कैप भएको)				
	१/२" छ	प्र. मी.	१७६१००	१७६१००	
	३/४" छ	"	२३११००	२३११००	
	१" छ	"	३३६१००	३३६१००	
	१५१/४" छ	"	४१८१००	४१८१००	
	१५१/२" छ	"	५२८१००	५२८१००	
	२" छ	"	६६६१००	६६६१००	
	२५१/२" छ	"	९३५१००	९३५१००	
	३" छ	"	१२७०१००	१२७०१००	
	४" छ	"	१५४५१००	१५४५१००	
	५" छ	"	२३१५१००	२३१५१००	
	६" छ	"	२७५५१००	२७५५१००	
	८" छ	"	३९६५१००	३९६५१००	

विनोद कुमार खड्का

 जिल्ला अधिकारी



सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट		कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
ख	मेडिएम क्लास (एकातिर सकेट र अर्को तिर प्लास्टिक कैप भएको)				
	१/२"छ	प्र. मी.	२१७१००	२१७१००	
	३/४"छ	"	२७४१००	२७४१००	
	१"छ	"	४१८१००	४१८१००	
	१ १/४"छ	"	५३९१००	५३९१००	
	१ १/२"छ	"	५८३१००	५८३१००	
	२"छ	"	६३३१००	६३३१००	
	२ १/२"छ	"	१०८७१००	१०८७१००	
	३"छ	"	१३३२१००	१३३२१००	
	४"छ	"	१९८५१००	१९८५१००	
	५"छ	"	२६४५१००	२६४५१००	
	६"छ	"	३१९५१००	३१९५१००	
	८"छ	"	४४०५१००	४४०५१००	
ग	हेभि क्लास एकातिर सकेट र अर्को तिर प्लाष्टिक क्याप भएको				
	१/२"छ	प्र. मी.	२५५१००	२५५१००	
	३/४"छ	"	३१९१००	३१९१००	
	१"छ	"	४७८१००	४७८१००	
	१ १/४"छ	"	६१६१००	६१६१००	
	१ १/२"छ	"	६६५१००	६६५१००	
	२"छ	"	९९५१००	९९५१००	
	२ १/२"छ	"	११०५१००	११०५१००	
	३"छ	"	१४३५१००	१४३५१००	
	४"छ	"	२२०५१००	२२०५१००	
	५"छ	"	२८६५१००	२८६५१००	
	६"छ	"	३१९५१००	३१९५१००	
	८"छ	"	४७३५१००	४७३५१००	

विनोद कुमार खड्का

 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सि. नं.	विवरण	ईकाइ	साइज										
			१/२"Ø	३/४"Ø	१"Ø	१X१/४"Ø	१X१/२"Ø	२" Ø	२X१/२"Ø	३"Ø	४"Ø		
घ	जी. आई. पाइपका फिटिंग्स (मेडियम क्लास)												
	एलबो	प्र. सं.											
	०७९/०८० को पारित रेट		३६१००	५८१००	९२१००	१४५१००	१९८१००	३१०१००	५९५१००	८०२१००	१४४३१००		
	०८०/०८१ को पारित रेट		३६१००	५८१००	९२१००	१४५१००	१९८१००	३१०१००	५९५१००	८०२१००	१४४३१००		
	०८२/०८३ को पारित रेट		३६१००	५८१००	९२१००	१४५१००	१९८१००	३१०१००	५९५१००	८०२१००	१४४३१००		
	सकेट	प्र. सं.											
	०७९/०८० को पारित रेट		३४१००	५४१००	६९१००	१०९१००	१४५१००	२२८१००	३३८१००	४८८१००	७९८१००		
	०८०/०८१ को पारित रेट		३४१००	५४१००	६९१००	१०९१००	१४५१००	२२८१००	३३८१००	४८८१००	७९८१००		
	०८२/०८३ को पारित रेट		३४१००	५४१००	६९१००	१०९१००	१४५१००	२२८१००	३३८१००	४८८१००	७९८१००		
	टी	प्र. सं.											
	०७९/०८० को पारित रेट		५८१००	९११००	१२७१००	२०८१००	२४३१००	३८८१००	६८२१००	९८२१००	१७६७१००		
	०८०/०८१ को पारित रेट		५८१००	९११००	१२७१००	२०८१००	२४३१००	३८८१००	६८२१००	९८२१००	१७६७१००		
	०८२/०८३ को पारित रेट		५८१००	९११००	१२७१००	२०८१००	२४३१००	३८८१००	६८२१००	९८२१००	१७६७१००		
	यूनियन	प्र. सं.											
	०७९/०८० को पारित रेट		१०५१००	१४४१००	१९०१००	२८५१००	३८०१००	५३०१००	९९३१००	१३९९४१००	१८३३३१००		
	०८०/०८१ को पारित रेट		१०५१००	१४४१००	१९०१००	२८५१००	३८०१००	५३०१००	९९३१००	१३९९४१००	१८३३३१००		
	०८२/०८३ को पारित रेट		१०५१००	१४४१००	१९०१००	२८५१००	३८०१००	५३०१००	९९३१००	१३९९४१००	१८३३३१००		
	प्लग	प्र. सं.											
	०७९/०८० को पारित रेट		१०५१००	१४४१००	१९०१००	२८५१००	३८०१००	५३०१००	९९३१००	१३९९४१००	१८३३३१००		
	०८०/०८१ को पारित रेट		१०५१००	१४४१००	१९०१००	२८५१००	३८०१००	५३०१००	९९३१००	१३९९४१००	१८३३३१००		
	०८२/०८३ को पारित रेट		१०५१००	१४४१००	१९०१००	२८५१००	३८०१००	५३०१००	९९३१००	१३९९४१००	१८३३३१००		
	क्रस	प्र. सं.											
	०७९/०८० को पारित रेट		८६१००	१२४१००	१९७१००	३२८१००	४४७१००	६७४१००					
	०८०/०८१ को पारित रेट		८६१००	१२४१००	१९७१००	३२८१००	४४७१००	६७४१००					
	०८२/०८३ को पारित रेट		८६१००	१२४१००	१९७१००	३२८१००	४४७१००	६७४१००					
	रिडयूसर सकेट	प्र. सं.											
	०७९/०८० को पारित रेट			५४१००	७४१००	११३१००	१४११००	२३७१००	३८६१००	५८०१००	८८०१००		
	०८०/०८१ को पारित रेट			५४१००	७४१००	११३१००	१४११००	२३७१००	३८६१००	५८०१००	८८०१००		
	०८२/०८३ को पारित रेट			५४१००	७४१००	११३१००	१४११००	२३७१००	३८६१००	५८०१००	८८०१००		
	रिडयूसर एल्वो	प्र. सं.											
	०७९/०८० को पारित रेट			६५१००	१०११००	१५७१००	२१६१००	३३७१००	६४५१००	८६८१००	१४३०१००		
	०८०/०८१ को पारित रेट			६५१००	१०११००	१५७१००	२१६१००	३३७१००	६४५१००	८६८१००	१४३०१००		
	०८२/०८३ को पारित रेट			६५१००	१०११००	१५७१००	२१६१००	३३७१००	६४५१००	८६८१००	१४३०१००		

विनोद कुमार सङ्घ

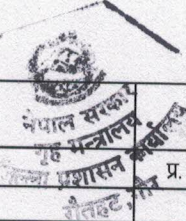
 जिल्ला अधिकारी



सि. नं.	विवरण	ईकाइ	साइज								
			१/२" छ	३/४" छ	१" छ	१X१/४" छ	१X१/२" छ	२" छ	२X१/२" छ	३" छ	४" छ
	रिडयूसर टी	प्र. सं									
	०७९/०८० को पारित रेट			१०११००	१४०१००	२१२१००	२७६१००	४४०१००	८१७१००	११७२१००	१७६०१००
	०८०/०८१ को पारित रेट			१०११००	१४०१००	२१२१००	२७६१००	४४०१००	८१७१००	११७२१००	१७६०१००
	०८२/०८३ को पारित रेट			१०११००	१४०१००	२१२१००	२७६१००	४४०१००	८१७१००	११७२१००	१७६०१००
	निप्पल ३" (हेभि)	प्र. सं									
	०७९/०८० को पारित रेट		१०११००	१४०१००	२१२१००	२७६१००	४४०१००	८१७१००	११७२१००	१७६०१००	३५८१००
	०८०/०८१ को पारित रेट		१०११००	१४०१००	२१२१००	२७६१००	४४०१००	८१७१००	११७२१००	१७६०१००	
	०८२/०८३ को पारित रेट		१०११००	१४०१००	२१२१००	२७६१००	४४०१००	८१७१००	११७२१००	१७६०१००	
	निप्पल ६" (हेभि)	प्र. सं									
	०७९/०८० को पारित रेट		५५१००	७४१००	१०११००	१२८१००	१६११००	२०२१००	२८२१००	३३०१००	४७९१००
	०८०/०८१ को पारित रेट		५५१००	७४१००	१०११००	१२८१००	१६११००	२०२१००	२८२१००	३३०१००	४७९१००
	०८२/०८३ को पारित रेट		५५१००	७४१००	१०११००	१२८१००	१६११००	२०२१००	२८२१००	३३०१००	४७९१००
	निप्पल ९" (हेभि)	प्र. सं									
	०७९/०८० को पारित रेट		८११००	११११००	१५२१००	१९३१००	२४११००	३०४१००	४२४१००	४९५१००	७१५१००
	०८०/०८१ को पारित रेट		८११००	११११००	१५२१००	१९३१००	२४११००	३०४१००	४२४१००	४९५१००	७१५१००
	०८२/०८३ को पारित रेट		८११००	११११००	१५२१००	१९३१००	२४११००	३०४१००	४२४१००	४९५१००	७१५१००
	निप्पल १२" (हेभि)	प्र. सं									
	०७९/०८० को पारित रेट		१०८१००	१४९१००	२०२१००	२५६१००	३२११००	४०५१००	५६३१००	६६०१००	९७५१००
	०८०/०८१ को पारित रेट		१०८१००	१४९१००	२०२१००	२५६१००	३२११००	४०५१००	५६३१००	६६०१००	९७५१००
	०८२/०८३ को पारित रेट		१०८१००	१४९१००	२०२१००	२५६१००	३२११००	४०५१००	५६३१००	६६०१००	९७५१००
	जामनट (फ्लोरिंग)	प्र. सं									
	०७९/०८० को पारित रेट		२५१००	४११००	५४१००	७४१००	११३१००	१४५१००			
	०८०/०८१ को पारित रेट		२५१००	४११००	५४१००	७४१००	११३१००	१४५१००			
	०८२/०८३ को पारित रेट		२५१००	४११००	५४१००	७४१००	११३१००	१४५१००			
	भल्भ (बौल कक)										

विमोद कुमार खड्का

 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सि. नं.	विवरण	इकाइ	पारित दर रेट		कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
१००	एम. एस ब्लैक पाइप	प्र. के. जी.	१२६१००	१२६१००	
१०१	पोलिथिन पाइप	"			
	HDPE pipe: NS 40 बराबर गुणस्तर भएको	प्र. के. जि.	३०२१००	३०२१००	
१०२	एच. डि. पि. ई. पाईपका फिटिंग्स				
	(क) टी ४"Ø	प्र. गोटा	३३६१००	३३६१००	
	३"Ø	"	१६०१००	१६०१००	
	२"Ø	"	१३२१००	१३२१००	
	१ १/२"Ø	"	१०११००	१०११००	
	(ख) बैण्ड (गोलाकार रनिङ्ग) ४"Ø	"	१९११००	१९११००	
	३"Ø	"	११२१००	११२१००	
	२"Ø	"	९२१००	९२१००	
	१ १/२"Ø	"	९०१००	९०१००	
	(ग) सकेट ४"Ø	"	११०१००	११०१००	
	३"Ø	"	५४१००	५४१००	
	२"Ø	"	२४१००	२४१००	
	१ १/२"Ø	"	१६१००	१६१००	
	(घ) एल्बो (राईट एङ्गल) ४"Ø	"	९५१००	९५१००	
	३"Ø	"	७९१००	७९१००	
	२"Ø	"	४६१००	४६१००	
	१ १/२"Ø	"	४०१००	४०१००	
	(ङ) रिडयूसर सकेट ४" X २"Ø	"	६३१००	६३१००	
	४" X ३"Ø	"	७९१००	७९१००	
	३" X २"Ø	"	७३१००	७३१००	
	२" X १ १/२"Ø	"	५३१००	५३१००	
	(च) कावेल ४"Ø	"	१२७१००	१२७१००	
	३"Ø	"	६४१००	६४१००	
	२"Ø	"	५५१००	५५१००	
	(छ) क्रस टी ४"Ø	"	२६६१००	२६६१००	
	३"Ø	"	२३९१००	२३९१००	
	२"Ø	"	७९१००	७९१००	
	१ X १/२"Ø	"	६४१००	६४१००	
	(ज) रिडयूसर टी ४" X २"Ø	"	१६९१००	१६९१००	
	४" X ३"Ø	प्र. गोटा	१७६१००	१७६१००	
	३" X २"Ø	"	१३२१००	१३२१००	
	२" X १ १/२"Ø	"	६९१००	६९१००	
	(झ) रिडयूसर बैण्ड ४" X २"Ø	"	११९१००	११९१००	
	४" X ३"Ø	"	१३५१००	१३५१००	
	३" X २"Ø	"	९४१००	९४१००	
	२" X १ १/२"Ø	"	५७१००	५७१००	

विनोद कुमार खड्का

 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट		कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
	(ज) अफसेट ४"छ	"	१३२१००	१३२१००	
	३"छ	"	९४१००	९४१००	
	(त) साइफन ४"छ	"	१६०१००	१६०१००	
	३"छ	"	९९१००	९९१००	
	बिजुली बत्ती संबन्धी सामग्रीहरु				
१०३	पी.भी.सी कपर वायर				
	(क) ३/२० गेज सिंगल कोट	क्वाइल	२५५२१००	२५५२१००	
	(ख) ३/२२ गेज सिंगल कोट	"	१५४०१००	१५४०१००	
	(ग) ७/२२ गेज सिंगल कोट	"	३५२०१००	३५२०१००	
	(घ) ७/२० गेज सिंगल कोट	"	५७२०१००	५७२०१००	
	(ङ) १/१६ गेज सिंगल कोट	"	१३२०१००	१३२०१००	
१०४	काठको बोर्ड				
	(क) ३"X३" को काठको बोर्ड	प्र. गोटा	३९१००	३९१००	
	(ख) ४"X४" को काठको बोर्ड	"	२०१००	२०१००	
	(ग) ४"X६" को काठको बोर्ड	"	३३१००	३३१००	
	(घ) ६"X६" को काठको बोर्ड	"	५०१००	५०१००	
	(ङ) ६"X१०" को काठको बोर्ड	"	७७१००	७७१००	
	(च) १२"X६" को काठको बोर्ड	"	६११००	६११००	
	(छ) १०"X१२" को काठको बोर्ड	"	७३१००	७३१००	
१०५ अ	बल्ब				
	(क) १५ देखि १०० वाट सम्म	प्र. गोटा	२६१००	२६१००	
	(ख) २०० वाट	"	५०१००	५०१००	
आ	LED lamp/Bulb				
	1 watt watt LED lamp/Bulb	PC		५०१००	
	2 watt watt LED lamp/Bulb	PC		७०१००	
	5 watt watt LED lamp/Bulb	PC		१४०१००	
	7 watt watt LED lamp/Bulb	PC		१७०१००	
	9 watt watt LED lamp/Bulb	PC		१९०१००	
	11 watt watt LED lamp/Bulb	PC		२४५१००	
	15 watt watt LED lamp/Bulb	PC		३००१००	
	18 watt watt LED lamp/Bulb	PC		३३०१००	
	20 watt watt LED lamp/Bulb	PC		३६०१००	
	300 watt watt LED lamp/Bulb	PC		६४०१००	
१०६	मेन स्वीच				
	(क) १५ एम्पीयर	प्र. गोटा	३६५१००	३६५१००	
	(ख) ३० एम्पीयर	"	९३५१००	९३५१००	
	(ग) ६० एम्पीयर	"	१७६०१००	१७६०१००	
	(घ) १०० एम्पीयर	"	३३००१००	३३००१००	
१०७	ट्यूब लाईट				
	(क) ४० वाटको ४" को	प्र. सेट	७१५१००	७१५१००	
	(ख) ४० वाटको २" को	"	५५०१००	५५०१००	

वि.के.कुमार सुब्बा

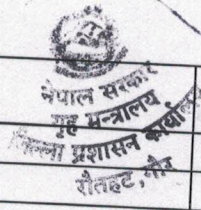
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



नेपाल सरकार
गृह मन्त्रालय
सिमेन्ट प्रशासन कार्यालय
रौतहट, नौगाडी

सि. नं.	विवरण	इकाइ	पारित दर रेट		कैफियत
			०८९/०८२	०८९/०८३	
१०८	डोम लाईट				
	(क) ६" छ को	प्र. सेट	३८५१००	३८५१००	
	(ख) ८" छ को	"	४१२१५०	४१२१५०	
	(ग) १०" छ को	"	४९५१००	४९५१००	
	(घ) १२" छ को	"	५५०१००	५५०१००	
१०९	सिलिंग पंखा				
	(क) ४२" लामो (लोकल)	प्र. सेट	१९८०१००	१९८०१००	
	(ख) ४८" लामो (लोकल)	"	२२००१००	२२००१००	
	(ग) ३६" लामो (लोकल)	"	१७६०१००	१७६०१००	
	(घ) ४२" लामो (उषा वा सो सरह)	"	४२९०१००	४२९०१००	
	(ङ) ४८" लामो (उषा वा सो सरह)	"	४६२०१००	४६२०१००	
	(च) ३६" लामो (उषा वा सो सरह)	"	३३००१००	३३००१००	
	(छ) टेबुल पंखा (राम्रो खालको)	"	३३००१००	३३००१००	
११०	कट आउट				
	(क) १६ एम्पीयर	प्र. गोटा	५५१००	५५१००	
	(ख) ३२ एम्पीयर	"	८८१००	८८१००	
	(ग) ६३ एम्पीयर	"	१४३१००	१४३१००	
	(घ) १०० एम्पीयर	"	३३०१००	३३०१००	
	(ङ) २०० एम्पीयर	"	४९५१००	४९५१००	
	(च) ३०० एम्पीयर	"	६०५१००	६०५१००	
१११	एम. सी. सी. पी.				
	(क) ६ देखि ३२ एम्पीयर	प्र. सेट	२२०१००	२२०१००	
	(ख) ४० एम्पीयर	"	३६३१००	३६३१००	
	(ग) ५० एम्पीयर	"	४४०१००	४४०१००	
	(घ) ६३ एम्पीयर	"	४६८१००	४६८१००	
११२	होलडर				
	(क) एंगल होलडर	प्र. गोटा	३९१००	३९१००	
	(ख) वटम होलडर	"	३३१००	३३१००	
	(ग) पेनटेड होलडर	"	३३१००	३३१००	
११३	१५ एम्पी पावर प्लग स्वीच सहित	"	२३११००	२३११००	
११४ अ	स्वीच, स्वीच प्लग	"	२८१००	२८१००	
आ	स्वीचहरू				
	1 Way Switch	थान		५५१००	
	1 Bell Push	थान		६४१००	
	2 Way Switch one way	थान		९११००	
	3 Way Switch	थान		१२११००	
	4 Way Switch	थान		१४०१००	
	6 Way Switch	थान		२३११००	
११५	दु पीन, थ्री पीन सकेट र फाइभ पीन	"	४०१००	४०१००	
११६	सिलिंग रोज	"	३४१००	३४१००	
११७	वाल ब्राकेट लाइट	"	५३१००	५३१००	
११८	वाल ल्याम्प फेन्सी टाइप	"	१९८१००	१९८१००	
११९	फ्यूज फ्लस टाइप १० एम्पियर	"	४०१००	४०१००	
१२०	इन्डिकेटर	प्र. गोटा	१३१००	१३१००	
१२१	स्वीच १५ एम्पीयर	"	५९१००	५९१००	
१२२	ब्रास पीन	प्र. केजी	११९१००	११९१००	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a stamp that reads "बिनोद कुमार" and "सिमेन्ट प्रशासन कार्यालय".

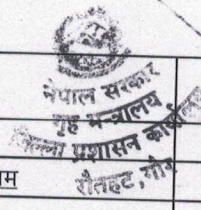


सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट		कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
१२३	क्लीप १५० नं.	प्र. प्याकेट	१५१००	१५१००	
	क्लीप २०० नं.	"	१९१००	१९१००	
	क्लीप २५० नं.	"	२११००	२११००	
१२४	काठको विट राम्रो खाले				
	(क) १/२" काठको बीट (लिष्टी)	प्र. र. मी.	७१००	७१००	
	(ख) ३/४" काठको बीट (लिष्टी)	"	९१००	९१००	
	(ग) १" काठको बीट (लिष्टी)	"	१३१००	१३१००	
	(घ) २" काठको बीट (लिष्टी)	"	२६१००	२६१००	
१२५	भेपर स्ट्रीट लाईट २५० वाट	प्र. सेट	७१५०१००	७१५०१००	
१२६	हेलोजन लाईट १००० वाट	"	११००१००	११००१००	
१२७	इलेक्ट्रिक कल बेल राम्रो	प्र. गोटा	४०२१००	४०२१००	
१२८	डिप्टिड्युसन बक्स				
	(क) १६ एम्पी. दुई मुखे	प्र. धान	११६१००	११६१००	
	(ख) ३२ एम्पी. दुई मुखे	"	२२६१००	२२६१००	
१२९	मिटर बक्स (प्लास्टिक बक्स)	"	३६५१००	३६५१००	
१३० अ	लूज तारहरु				
	(क) १४/६० मेडियम	प्र. रोल	६६०१००	६६०१००	
	(ख) १४/६० स्पेसल	"	७७०१००	७७०१००	
	(ग) २३/६० "	"	९३५१००	९३५१००	
	(घ) ४०/६० "	"	१३२०१००	१३२०१००	
आ	copper wire				
	0.75 sqm s/c copper wire	coil		१२५०१००	
	1.00 " "	coil		१६५०१००	
	1.5 " "	coil		२४५०१००	
	2.5 " "	coil		४०००१००	
	4.00 " "	coil		६२००१००	
	6.00 " "	coil		९१७०१००	
इ	surface pannel light				
	6 Watt surface pannel light	Pc		५२५१००	
	12 Watt surface pannel light	Pc		६२५१००	
	18 Watt surface pannel light	PC		८५०१००	
ई	Concealed pannel light				
	6 Watt concealed pannel light	PC		४५०१००	
	12 Watt concealed pannel light	PC		५५०१००	
	18 Watt concealed pannel light	PC		८१०१००	
१३१	पेच किला				
	(क) १/२" को	प्र. प्याकेट	५५१००	५५१००	
	(ख) ३/४" को	"	६६१००	६६१००	
	(ग) १" को	"	७७१००	७७१००	
१३२	प्लाष्टिकको ग्रीप				
	(क) १" को	प्र. गोटा	२१००	२१००	
	(ख) १x१/२" को	"	३१००	३१००	
१३३	वायरिङ गर्ने पाईप (PVC)				
	(क) १/२" को पाईप	प्र. मी.	१६१००	१६१००	
	(ख) ३/४" को पाईप	"	२२१००	२२१००	
	(ग) १" को पाईप	"	२९१००	२९१००	



सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट		कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
१३४	वाययरङ्ग गर्ने PVC बीट ६' लामो				
	(क) १५ मी. मी.	प्र. गोटा	२८१००	२८१००	
	(ख) २२ मी. मी.	"	३९१००	३९१००	
	(ग) २५ मी. मी.	"	५०१००	५०१००	
	(घ) ३२ मी. मी.	"	६६१००	६६१००	
	(ङ) ३८ मी. मी.	"	७२१००	७२१००	
	(च) ५० मी. मी.	"	१२७१००	१२७१००	
१३५	PVC पाईपको लागि "टि"				
	(क) १/२" ठो को	प्र. गोटा	३१००	३१००	
	(ख) ३/४" ठो को	"	४१००	४१००	
१३६	PVC पाईपको लागि एलबो				
	(क) १/२" ठो को	प्र. गोटा	३१००	३१००	
	(ख) ३/४" ठो को	"	३१००	३१००	
१३७	PVC साइ डिल				
	(क) १/२" ठो को	प्र. गोटा	२१००	२१००	
	(ख) ३/४" ठो को	"	३१००	३१००	
१३८	PVC जक्सन				
		"	९१००	९१००	
१३९	प्लास्टिक स्वीच बक्स, स्वीच प्लेट सहित				
	(क) ८" X १०"	प्र. गोटा	९४१००	९४१००	
	(ख) ८" X ६"	"	६६१००	६६१००	
	(ग) ४" X ७"	"	३९१००	३९१००	
	(घ) ४" X ६"	"	३५१००	३५१००	
	(ङ) ४" X ४"	"	२८१००	२८१००	
१४०	पावर वक्स				
	(क) ३" X ५"	प्र. गोटा	३३१००	३३१००	
	(ख) ३" X ४"	"	२८१००	२८१००	
१४१	इलेक्ट्रिक मोटर				
	(क) १/२ हर्स पावरको (ISI) (कम्पटन वा सो सरह)	सेट	७१५०१००	७१५०१००	
	(ख) १/२ हर्स पावरको चाईनीज	"	२४२०१००	२४२०१००	
	(ग) १ हर्स पावरको (ISI) (कम्पटन वा सो सरह)	"	१५४००१००	१५४००१००	
	(घ) २ हर्स पावरको (ISI) " " "	"	२३१००१००	२३१००१००	
	(ङ) ४ हर्स पावरको (ISI) " " "	"	३३०००१००	३३०००१००	
	(च) ५ हर्स पावरको (ISI) " " "	"	३८५००१००	३८५००१००	
१४२	८ मी. लामो सिमेन्ट पोल (विद्युतको लागि)	प्र. गोटा	७१५०१००	७१५०१००	
१४३	९ मी. " " " "	"	७७००१००	७७००१००	
१४४	८ मी. लामो काठेपोल	"	३३००१००	३३००१००	
१४५	(क) ०.०५ ACSR conductor	कि. मी.	५२८००१००	५२८००१००	
	(ख) ०.०३ ACSR conductor	"	३२२३०१००	३२२३०१००	
१४६	ट्रान्सफर्मर				
	(क) ५० के. भी. ए.				
	(ख) १०० के. भी. ए.				
	डि. इन्सुलेटर एल. टी.	गोटा	१६११००	१६११००	
	स्टे. वायर	के. जी.	१४५१००	१४५१००	

बिजोदे कुमार खड्का
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट		कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
	छाना छाउने सामग्री				
१४७	सी. जी. आई. सीट (कर्कट पाता), मिडियम				
अ	सादा				
	(क) २४ गेजको	प्र. व. मी.	१०१५१००	१०१५१००	
	(ख) २६ गेजको	"	१०००१००	९०५१००	
	(ग) २८ गेजको	"	६८५१००	६८५१००	
आ	रंगिन				
	(क) २४ गेजको	प्र. व. मी.	१०५०१००	१०५०१००	
	(ख) २६ गेजको	"	९०५१००	१०००१००	
	(ग) २८ गेजको	"	७७११००	७७११००	
१४८	जी. आई. प्लेन सीट				
	(क) २४ गेजको	प्र. व. मी.	१०५०१००	१०५०१००	
	(ख) २६ गेजको	"	९०५१००	९०५१००	
	(ग) २८ गेजको	"	७७११००	७७११००	
१४९	छाना छाउने टायल				
	(क) सिमेन्टको टायल (सानो)	प्र. गोटा	५०१००	५०१००	
	(ख) धुरीको लागि सि. को टायल (सानो)	"	६११००	६११००	
	(ग) सिमेन्टको टायल (ठुलो)	"	९४१००	९४१००	
	(घ) धुरीको लागि सि. को टायल (ठुलो)	"	९९१००	९९१००	
	(ङ) माटोको टायल	"	३३१००	३३१००	
	(च) धुरीको लागि माटोको टायल	"	३९१००	३९१००	
	(छ) छाना छाउने खपडा	प्र. हजार	२७५०१००	२७५०१००	
१५०	तारफेल्ड सीट	प्र. व. मी.	१६५१००	१६५१००	
१५१	प्लास्टिक सीट (मोटो खालको)	"	३३१००	३३१००	
	अन्य निर्माण सामग्रीहरु				
१५२	सिमेन्टको जाली (ब्लक र पोष्ट)				
	(क) २'X२' साईजको	प्र. गोटा	११०१००	११०१००	
	(ख) २'X१'६" साईजको	"	८८१००	८८१००	
	(ग) २'X१' साईजको	"	६११००	६११००	
	(घ) १'X१/२'X१' साईजको	"	३९१००	३९१००	
	(ङ) १'X१' साईजको	"	३५१००	३५१००	
	(च) कृक्रेट रेलिङ्ग पोष्ट	"	३५१२०	३५१२०	
१५३	बाँस				
	(क) ७ मी.	प्र. गोटा	२२०१००	२२०१००	
	(ख) १० मी.	"	२७५१००	२७५१००	
१५४	नारीवलको डोरी	प्र. के. जी.	१३२१००	१३२१००	
१५५	नाइनलको डोरी	प्र. के. जी.	३५८१००	३५८१००	

विनोद कुमार खड्का

 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



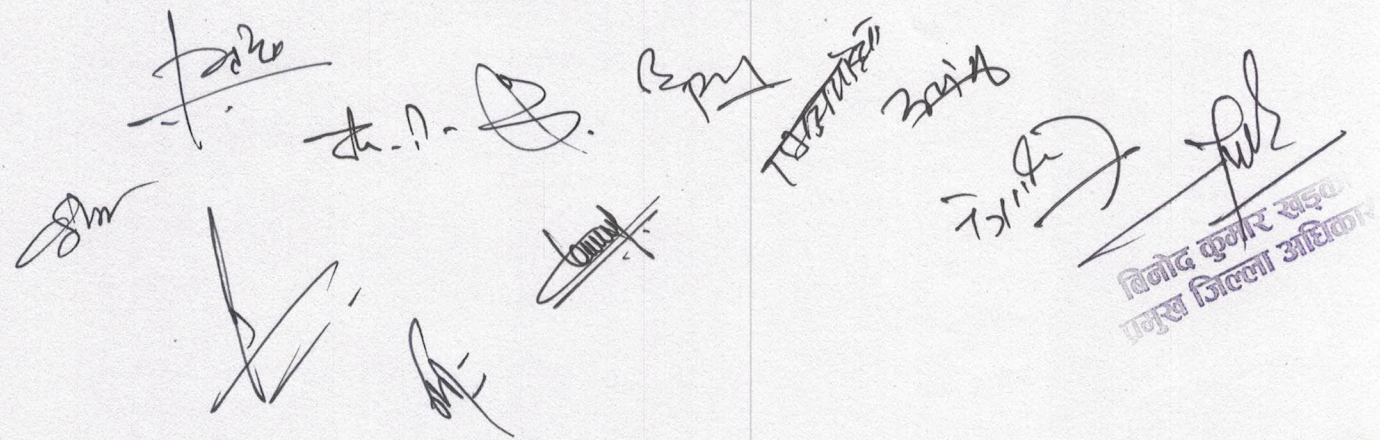
सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट		कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
१५६	चटाई	प्र. गोटा	२२०१००	२२०१००	
१५७	जुट	प्र. के. जी.	११०१००	११०१००	
१५८	खाली बोरा (नया)				
	(क) ५० केजी क्षमता भएको जुटको	प्र. गोटा	४४१००	४४१००	
	(ख) ५० केजी क्षमता भएको प्लास्टिकको	"	१९१००	१९१००	
	(ग) १०० केजी क्षमता भएको जुटको	"	८३१००	८३१००	
	(घ) ५० केजी क्षमता भएको प्लास्टिक (सिमेन्टको)	"	२२१००	२२१००	
१५९	हथौडा (विट समेत)	"	१६५१००	१६५१००	
१६०	कोदाली	"	३३०१००	३३०१००	
१६१	पिक एक्स	"	२७५१००	२७५१००	
१६२	हेक्सो फ्रेम	"	६६१००	६६१००	
१६३	हेक्सो ब्लेड	"	८१००	८१००	
१६४	तार ब्रस	"	३३१००	३३१००	
१६५	रंग लगाउने ब्रस	प्र. इन्च	६११००	६११००	
१६६	खर (१५ से. मी. छ को)	प्र. बन्डल	२२१००	२२१००	
१६७	गोबर	प्र. के. जी.	६१००	६१००	
१६८	भुस	"	४१००	४१००	
१६९	थुन्से/डोको	प्र. गोटा	२२०१००	२२०१००	
१७०	बाँसको टोकरी	"	२२०१००	२२०१००	
१७१	कुचो/भाडु				
	(क) अमरिसोको कुचो	प्र. गोटा	७७१००	७७१००	
	(ख) बाबियोको कुचो	"	५५१००	५५१००	
	(ग) नारीवलको भाडु	"	८३१००	८३१००	
१७२	काठे कोर्डला (२० के. जी.)	प्र व्याग	३३०१००	३३०१००	
१७३	खाने नुन	प्र. के. जि.	१८१००	१८१००	
१७४	कालो पाईप (ट्रसको लागि)				
	लाइट क्लास	प्र. के. जी.	९९१००	९९१००	
	हेभी क्लास	"	१०५१००	१०५१००	
१७५	लिनोनियम साधारण	र. मी.	१९८१००	१९८१००	
	स्पेसल	"	३८५१००	३८५१००	
१७६	टेरामाइड सिट	प्र. व. मी.	११०१००	११०१००	
१७७	रबर सील	र. मी.			
	२० एम. एम.	"	८८०१००	८८०१००	
	२५ एम. एम.	"	१३७५१००	१३७५१००	
१७८	कर्क सिट	प्र. व. मी.	३३०१००	३३०१००	
१७९	ब्लेड वारबेड वायर	के. जी.	१४९१००	१४९१००	
१८०	ट्रान्सपेरेन्ट कोरुगेटेड रुफ सिट	प्र. व. मी.	६६०१००	६६०१००	
१८१	लिड (सिसा)	प्र. के. जी.	२४२१००	२४२१००	
	नहर प्रणलीका स्टील गेटहरूको मर्मत तथा निर्माण कार्यमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्रीहरूको दररेट स्थानिय वर्कशपहरूको दररेट अनुसार हुनेछ ।	के. जी.			
१८२	जियो टेक्सटाईल फेब्रिक	व. मी.	१८७१००	१८७१००	

विनायक कुमार खड्का

 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

सि. नं. १८३ ट्युमपाईप संबन्धी

सि. नं.	विवरण	ईकाइ	NP2		NP3		कैफियत
			पारित दर रेट प्रति मी	पारित दर रेट प्रति मी	पारित दर रेट प्रति मी	पारित दर रेट प्रति मी	
			०८१/०८२	०८२/०८३	०८१/०८२	०८२/०८३	
	(थ) १००-४"	प्र. र. मी.	४९०१००	४९०१००			हुवानीको हकमा ०-५० कि. मी. को १०%, ५०-१०० कि. मी. को १५% र १००-२०० कि. मी. को २५% का दरले हुवानी भाडा थप गर्नु पर्ने
	(द) १५०-६"	"	६५५१००	६५५१००	१३९५१००	१३९५१००	
	(ध) २००-८"	"	८४५१००	८४५१००	१८५५१००	१८५५१००	
	(न) २५०-१०"	"	१०६०१००	१०६०१००	२३३०१००	२३३०१००	
	(ट) ३००-१२"	"	१७९०१००	१७९०१००	३६३०१००	३६३०१००	
	(ठ) ३७५-१५"	"	१९०३१००	१९०३१००	३८५०१००	३८५०१००	
	(ड) ४००-१६"	"	२०३२१००	२०३२१००	४५९८१००	४५९८१००	
	(ढ) ४५०-१८"	"	२१२५१००	२१२५१००	५५६६१००	५५६६१००	
	(ण) ५००-२०"	"	२३८०१००	२३८०१००	५६१५१००	५६१५१००	
	(प) ६००-२४"	"	३८७०१००	३८७०१००	७२६०१००	७२६०१००	
	(फ) ७००-२८"	"	४१००१००	४१००१००	७९९०१००	७९९०१००	
	(ब) ७५०-३०"	"	४४०५१००	४४०५१००	८८६०१००	८८६०१००	
	(भ) ८००-३२"	"	४९५०१००	४९५०१००	१०६५०१००	१०६५०१००	
	(म) ९००-३६"	"	७५९५१००	७५९५१००	१२४४०१००	१२४४०१००	
	(य) १०००-४०"	"	८२२८१००	८२२८१००	१३७००१००	१३७००१००	
	(र) १२००-४८"	"	९४३८१००	९४३८१००	१६७००१००	१६७००१००	
	(ल) १५००-६०"	"	१५२४०१००	१५२४०१००	२२०१५१००	२२०१५१००	



 विनोद कुमार सङ्घ

 रामेछाप जिल्ला अधिकारी

सि.नं. १६४ सडक र पुल सम्बन्धी निर्माण सामाग्री सम्बन्धी

सि.नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट	पारित दर रेट	कैफियत
१	Bitumen		०८१/०८२	०८२/०८३	
	VG 10	के.जी.			
	VG 30	के.जी.	नेपाल आयल निगम/ नेपाल बिटुमिन ब्याराल, अमलेखगन्ज को दररेट अनुसार हुने छ	नेपाल आयल निगम/ नेपाल बिटुमिन ब्याराल, अमलेखगन्ज को दररेट अनुसार हुने छ	
२	CRMB-DIGO 55 Bitumen	के.जी.	८९.००	८९.००	
३	Cationic Bitumen Emulsion				
	छिटो जम्ने (RS 60%)	के.जी.	८६.५०	८६.५०	
	छिटो जम्ने (RS 65%)	के.जी.	९१.६०	९१.६०	
	छिटो जम्ने (RS 70%)	के.जी.	९६.८०	९६.८०	
	मध्यम जम्ने (MS 60%)	के.जी.	८७.५०	८७.५०	
	मध्यम जम्ने (MS 65%)	के.जी.	९१.६०	९१.६०	
	ढीलो जम्ने (SS 60%)	के.जी.	८८.५०	८८.५०	
४	Slurry Seal with 60% Bitumen	के.जी.	९५.७०	९५.७०	
५	Hi-Seal Redymix	के.जी.	११२.००	११२.००	
६	Polymer Bitumen	के.जी.	१२५.००	१२५.००	
७	सडक कालोपत्रे गर्दा बिटुमीन नउष्कीनको लागि प्रयोग गर्ने सामान Anti Striping	के.जी.	३७०.००	३७०.००	
८	कालोपत्रे सडक Pot Hole टाल्नको लागि प्रयोग गरिने Pre-coated Aggregate सामग्री	के.जी.	३५.००	३५.००	
९	कालोपत्रे सडकमा रेखांकन गर्न प्रयोग गरिने Therom Plastic Road Marking सामग्री				
	a) B.S. Grade	के.जी.	१९८.००	१९८.००	
	b) Most Grade	के.जी.	२१९.००	२१९.००	
	c) Glass Beads	के.जी.	१८०.००	१८०.००	
१०	Elastomeric Bearing Pad				
	Free Type	गोटा	२४,०३१.२८	२४,०३१.२८	
	Fix end Dowel Type	गोटा	५०,९९३.००	५०,९९३.००	
११	Pot/Ptfe Bearing	गोटा	१२०,०००.००	१२०,०००.००	
१२	Expansion Joint Works				
	Strip Seal	र.मि.	१२,०००.००	१२,०००.००	
	Slab Seal	र.मि.	२०,०००.००	२०,०००.००	
	Compression Seal	र.मि.	१०,०००.००	१०,०००.००	
१३	Drainage Spout (Galvanized)	गोटा	२,८००.००	२,८००.००	
१४	Low Relaxation Pre-stressed Concrete Steel Strands	के.जी.	१६०.००	१६०.००	
१५	Anchorage Assembly	सेट	७,०००.००	७,०००.००	
१६	Octoggonal Galvanized Conical Pole				
	10 Mtr	गोटा	१८,५००.००	१८,५००.००	
	11 Mtr	गोटा	२०,०००.००	२०,०००.००	
१७	LED AC Street Light				
	100 Watt	सेट	१६,०००.००	१६,०००.००	
	50 Watt	सेट	९,०००.००	९,०००.००	
१८	मोटर ट्रस पुलको लागि स्टील पार्ट फेब्रिकेशन र हट डिप ग्याल्भनाइजेसन समेत गर्ने काम	टन	१७८,५००.००	१७८,५००.००	
१९	मोटर पुलको लागि स्टील प्लेट गर्डर फेब्रिकेशन र हट डिप ग्याल्भनाइजेसन समेत गर्ने काम	टन	१७८,५००.००	१७८,५००.००	
२०	High Density Polyethene geo-membrane				
	1.00 mm thickness	व.मि.	६८४.००	६८४.००	
	2.00 mm thickness	व.मि.	१,३६४.००	१,३६४.००	
२१	Needle punched non woven geo-textile				
	weight-120gm/sqm	व.मि.	७७.००	७७.००	
	weight-150gm/sqm	व.मि.	८६.००	८६.००	
	weight-200gm/sqm	व.मि.	१२६.००	१२६.००	
२२	Tendon sheath	मि.	३८८.००	३८८.००	
२३	पानी	कि.लि.	२००.००	२००.००	



Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including names like 'S. P. Singh' and 'R. P. Singh'.

बिनाद (सुदूर) सडक र पुल निर्माण अख्तियार



नेपाल सरकार
गृह मन्त्रालय
सामान्य प्रशासन कार्यालय
काठमाडौं

सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट		कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
	वन, भुसंरक्षण तथा नर्सरी संबन्धी				
१८५	डाले घाँस	प्रति गोटा	८०,१६० र २४०	८०,१६० र २४०	
१८६ क	बाँसको विरुवा (३ बर्षे)	प्रति गोटा	८०,१६० र २४०	८०,१६० र २४०	१ बर्षे, २ बर्षे र ३ बर्षे
ख	आप अमपालि कलमी	प्रति गोटा		१६०,२७० र ४३०	१ बर्षे, २ बर्षे र ३ बर्षे
	आप मालदह कलमी	प्रति गोटा		१६०,२७० र ४३०	१ बर्षे, २ बर्षे र ३ बर्षे
	आप अन्य	प्रति गोटा	७५,१५० र २२६	१००,१६२ र २७०	१ बर्षे, २ बर्षे र ३ बर्षे
ग	बन बिरुवा	प्रति गोटा	१११००	१११००	
घ	अमरिसो र नेपियर	प्रति गोटा	८१००	८१००	
ङ	केरा, अमला र निजालो	प्रति गोटा	२७१५०	२७१५०	
च	मौरी गोला घार	प्रति गोटा	३०००१००	३०००१००	
छ	स्प्रेयर न्यापसेक	प्रति गोटा	२२००१००	२२००१००	
ज	स्प्रेयर ९ ली. पितल	प्रति गोटा	६०००१००	६०००१००	
झ	स्प्रेयर गटुर	प्रति गोटा	८०००१००	८०००१००	
ञ	पोलिथिन ट्यूब २०० गेज	के. जी.	३५०१००	३५०१००	
ट	जौ घासको बिउ	के. जी.	६०१००	६०१००	
ठ	बाँसको राइजो	प्रति गोटा	२२०१००	२२०१००	
ड	बाँसको कटिड. उत्पादित बिरुवा	प्रति गोटा	१५०१००	१५०१००	
ढ	अशोकको बिरुवा	प्रति गोटा	६०१००	१००,१६० र २००	१ बर्षे, २ बर्षे र ३ बर्षे
ण	लिचिको बिरुवा लिडलेस	प्रति गोटा	६०१००	२००,३०० र ४००	१ बर्षे, २ बर्षे र ३ बर्षे
	लिचिको बिरुवा अन्य	प्रति गोटा		१५०,२५० र ३००	१ बर्षे, २ बर्षे र ३ बर्षे
त	टियोसेन्टि घासको बिउ	के. जी.	१५०१००	१५०१००	
थ	बर्षिम घासको बिउ	के. जी.	३००१००	३००१००	
द	माछाको भुरा				
	फाइ	गोटा	०१५०	०१५०	
	फिन्गर	गोटा	११५०	११५०	
	एडभानस फिन्गर	गोटा	३१००	३१००	
	इयरली	गोटा	६१००	६१००	
१८७	भोलुगे पुल सम्बन्धि निर्माण सामग्री				
क	स्टक्चरल स्टील (Structural Steel)	प्र. के. जी.	DoLIDAR/ TBSU को दर रेट अनुसार	DoLIDAR/ TBSU को दर रेट अनुसार	
ख	जिंक(zinc)	प्र. के. जी.			
ग	हाईड्रोक्लोरीक एसिड(HCL)	प्र. लिटर			
घ	Chemical for pre flexing	प्र. के. जी.			
ङ	इन्धन(Fuel)	प्र. लिटर			
च	Nuts, Bolts and washer	प्र. के. जी.			
छ	फैब्रीकेटेड स्टक्चरल स्टील (Fabricated Structural Steel)	प्र. के. जी.			

Handwritten signatures and initials in the left margin.

Handwritten signatures and a stamp in the right margin. The stamp reads:
बिनाद कुमार खड्का
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



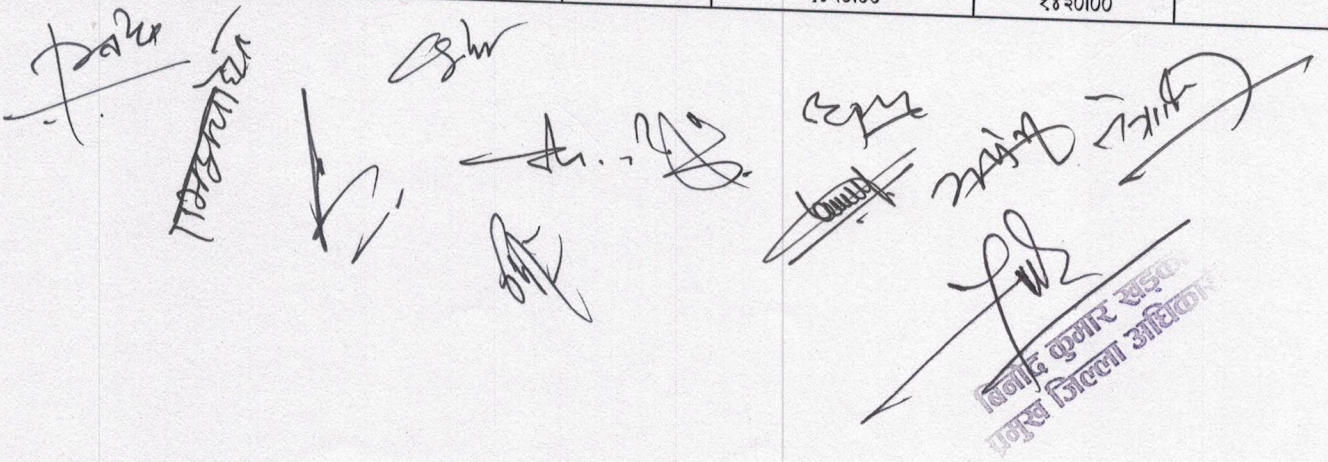
नेपाल विद्युत
गृह मन्त्रालय
विद्युत प्रशासन कार्यालय काठमाडौं
चौमाले, नौदे

सि. नं.	विवरण		पारित दर रेट		कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
शद	विद्युतीकरण सम्बन्धि निर्माण सामग्री				
क	D-IRON shackle insulator with nut bolt set	set	१६०१००	१६०१००	
ख	Stay complete set with guy insulator	set	१३७५१००	१३७५१००	
ग	Stay wire 7/22 swg	kg	१४५१००	१४५१००	
घ	Iron channel cross arm (50x50x100x6x300)	no.	३५२१००	३५२१००	
ङ	Iron channel cross arm (50x50x100x6x1200)	no.	१७६०१००	१७६०१००	
च	Iron channel cross arm (50x50x100x6x1500)	no.	१९८०१००	१९८०१००	
छ	Iron channel cross arm (50x50x100x6x2390)	no.	३३००१००	३३००१००	
ज	Iron channel cross arm (50x50x100x6x600)	no.	७०४१००	७०४१००	
झ	Iron channel T cross arm (50x50x100x5x1200x450)	no.	१८७०१००	१८७०१००	
ञ	Cable lock up 150	no.	२७५१००	२७५१००	
ट	Cable lock up 50	no.	११०१००	११०१००	
ठ	Kitkat fuse 300A	no.	१६५०१००	१६५०१००	
ड	Kitkat fuse 400A	no.	१९८०१००	१९८०१००	
ढ	Kitkat fuse 500A	no.	२२००१००	२२००१००	
ण	11 KV disk insulator with grammer set	set	१६५०१००	१६५०१००	
त	11 KV pin insulator with spindle set	set	३४११००	३४११००	
थ	Earthing Galvanised complete set	set	२५३०१००	२५३०१००	
द	Earthing Copper complete set	set	९२४०१००	९२४०१००	
न	Single pole clamp	no.	१३२१००	१३२१००	
प	Single pole channel with angle cross arm set	set	२०९०१००	२०९०१००	
फ	Tranformer base channel moulting set	set	१३२००१००	१३२००१००	
ब	9 KV lightning arestor	no.	७१५०१००	७१५०१००	
भ	Earthing copper wire	kg	१८७०१००	१८७०१००	
म	Drop -out fuse set 11 KV	set	१५४००१००	१५४००१००	
य	Nut bolt 6"	kg	१६५१००	१६५१००	
र	Nut bolt 7"	kg	१६५१००	१६५१००	
ल	Nut bolt 8"	kg	१६५१००	१६५१००	
व	Nut bolt 9"	kg	१६५१००	१६५१००	
श	Nut bolt 10"	kg	१६५१००	१६५१००	

Handwritten signatures and initials in various colors (black, blue, red) are present below the table.

विद्युत पुनार संयोजन
प्रमुख निजमा अधिकारी

सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट		कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
ष	Tranformer 15 KVA	no.			
स	Tranformer 25 KVA	no.			
ह	Tranformer 50 KVA	no.			
क्ष	Tranformer 100 KVA	no.			
त्र	9.0 m chemically treated wooden (Masala) pole	no.			
ज्ञ	Fabrication and supply of steel tubular pole with bottom section galvanised (9.0 m long 165 kg wt.)	no.	७१५०१००	७१५०१००	
का	Conductor / Cable 0.03 sq.inch	Km	२१४५०१००	२१४५०१००	
कि	Conductor / Cable 0.05 sq.inch	Km	३२२३०१००	३२२३०१००	
की	ABC Cable 95 mm sq	rm	५२८००१००	५२८००१००	
कु	ABC Cable 50 mm sq	rm	४६७१००	४६७१००	
कू	ABC Cable 25 mm sq	rm	३२४१००	३२४१००	
के	4 core cable 50 mm sq	rm	२१५१००	२१५१००	
कै	D bracket 4 wire	no.	४४०१००	४४०१००	
को	Transformer connector	no.	११००१००	११००१००	
कौ	Binding wire	kg	७८०१००	७८०१००	
कं	8.0 m chemically treated wooden (Masala) pole	no.	१५४१००	१५४१००	
क :	Salt	kg	६६००१००	६६००१००	
	विद्युतिय सजिलो सामान लोड	प्रति क्वी	१८१००	१८१००	
	विद्युतिय असजिलो सामान लोड	प्रति क्वी	१०१६१	१०१६१	
	विद्युतिय अति असजिलो सामान लोड	प्रति क्वी	१३२३	१३२३	
	विद्युतिय सजिलो सामान अनलोड	प्रति क्वी	१५१९	१५१९	
	विद्युतिय असजिलो सामान अनलोड	प्रति क्वी	१०६१	१०६१	
	विद्युतिय अति असजिलो सामान अनलोड	प्रति क्वी	१३२३	१३२३	
१८९	सिलिका सिमेन्ट एडमिक्सचर	प्र के. जी.	१५१९	१५१९	
१९०	एलुमिनियम सम्बन्धी कार्य		१७१००	१७१००	
क	78 mm alminium black section, 5 mm glass with stainless steel net window	प्र ब. फी.	६०८१००	६०८१००	
ख	78 mm alminium natural section, 5 mm glass with stainless steel net window	" " "	६६९१००	६६९१००	
ग	78 mm alminium natura (HULAS) section, 5 mm glass with stainless steel net window	" " "	७००१००	७००१००	
घ	78 mm alminium black section, 5 mm glass with particle board for partition work	" " "	४८६१००	४८६१००	
ङ	78 mm alminium natural section, 5 mm glass with particle board for partition work	" " "	७२९१००	७२९१००	
च	78 mm alminium natura (HULAS) section, 5 mm glass with particle board for partition work	" " "	७२९१००	७२९१००	
छ	78 mm alminium black section, 5 mm glass with particle board for door work	" " "	७२९१००	७२९१००	
ज	78 mm alminium natural section, 5 mm glass with particle board for door work	" " "	७२९१००	७२९१००	
झ	78 mm alminium natura (HULAS) section, 5 mm glass with particle board for door work	" " "	७२९१००	७२९१००	
ञ	4 line Stainless steel railing work	प्र र. फी.	१५४०१००	१५४०१००	
ट	3 line Stainless steel railing work	प्र र. फी.	१४३०१००	१४३०१००	



 विभागीय प्रमुख अधिकारी



नेपाल सरकार
गृह मन्त्रालय
सिन्धु प्रशासन कार्यालय
पोखरा, कैलाली

सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट		कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
१११	Equipments				
क	Steel Roller 8-10 Ton	hour	१६५०१००	१६५०१००	
ख	Vibrator Roller 8-10 Ton	hour	१९८०१००	१९८०१००	
ग	Boiler sprayer	hour	३८५०१००	३८५०१००	
घ	Grader	hour	३८५०१००	३८५०१००	
ङ	Excavator	hour	२२००१००	२२००१००	
च	Excavator T220	hour	३९६०१००	३९६०१००	
छ	Loader	hour	१९८०१००	१९८०१००	
ज	Pneumatic Tyred Roller	hour	२७५०१००	२७५०१००	
झ	Concrete Mixer(including Fuel)	hour		६३७१००	
११२	सिंचाइ सम्बन्धि				
a	हेड रेगुलेटर, कस रेगुलेटरको लागि साधारण फलामे गेट गियर बाहेक	Kg	३२४१००	३२४१००	
b	Rubber seal	Rm	१३८६१००	१३८६१००	
c	Thrust bearing per cm 51114	Nos	४३४५१००	४३४५१००	
d	Thrust bearing per cm 51115	Nos	४८९५१००	४८९५१००	
e	Thrust bearing per cm 51116	Nos	५२२५१००	५२२५१००	
f	Bearing	Nos	२८८८१००	२८८८१००	
g	Dish nut bolt	Nos	१४३१००	१४३१००	
h	Handle collar	Rmt	१७०५१००	१७०५१००	
i	Rubber seal 6",9",12"	Nos	१३८६१००	१३८६१००	
j	Bore (bearing size)	set	२८६०१००	२८६०१००	
k	Crown set	set	८८००१००	८८००१००	
l	Pinion set	set	१३२००१००	१३२००१००	
m	Brass bush	set	२२००१००	२२००१००	
n	Handle bush	set	६६००१००	६६००१००	
o	Handle bush threading	set	४२९०१००	४२९०१००	
p	Handle bearing size box	set	४२९०१००	४२९०१००	
q	Lifting device	set	१४३०१००	१४३०१००	
r	Threading spindle	cm	२३९८०१००	२३९८०१००	

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

बिनोद कुमार खड्का
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

सि. नं.	विवरण	इकाई	पारित दर रेट		कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
१९३	नदि नियन्त्रण सम्बन्धि				
a	Geo- Bag (made of heavy quality Geo-Textile of 300 GSM)	प्र. व. मी.	५३६१००	५३६१००	
१९४	Ready mix Concrete				
	M10	घ. मि.	१३१२५१००	१३१२५१००	
	M15	घ. मि.	१३७५०१००	१३७५०१००	
	M20	घ. मि.	१५०००१००	१५०००१००	
	M25	घ. मि.	१५६२५१००	१५६२५१००	
	M30	घ. मि.	१६६७५१००	१६६७५१००	
	M35	घ. मि.	१७५००१००	१७५००१००	
	M40	घ. मि.	१८१२५१००	१८१२५१००	
	M45	घ. मि.	२२५००१००	२२५००१००	
१९५	Interlocking Works				
	Bricks(Blocks) 300X150X100 MM	गोटा	५०१००	५०१००	
	Normal Bricks (Regular Bricks 230X110X75MM)	गोटा	१५१००	१५१००	
	Hexagon Paver Blocks 80 MM thickness	गोटा	३५१००	३५१००	
	Hexagon Paver Blocks 70 MM thickness	गोटा	३०१००	३०१००	
	Hexagon Paver Blocks 60 MM thickness	गोटा	२५१००	२५१००	
१९६	UPVC Ridge Cover (3'-7" x 2')	गोटा	१००७१००	१००७१००	
१९७	UPVC (3 mm) Sheet	sqm	१३०५१००	१३०५१००	
१९८	Supplying and fixing of (80*50mm) white colour casement windows (double glazing glass)etc all complete	Sqm	१०९९७१७०	१०९९७१७०	
१९९	UPVC (60*60mm)size white colour swing door with 5mm glass pannel fixing all complete	Sqm	९४९३१०५	९४९३१०५	
२००	Providing and fixing in position UPVC 60*60mmThickness white with 5mm glass pannel all complete	Sqm	८६८२१४५	८६८२१४५	
२०१	Providing and fixing in position UPVC100*60mmThickness white with 9mm glass white colour door with 5mm pannel all complete	Sqm	८६८२१४५	८६८२१४५	
२०२	UPVC (60*60mm)size 9mm white colour partition board / 5mm glass pannel fixing all complete	Sqm	८१०३१९०	८१०३१९०	
२०३	Providing and fixing in position UPVC80*50mmThickness white colour sliding windows with 5mm glass pannel all complete	Sqm	८१०३१९०	८१०३१९०	
२०४	Supplying and fixing of (80*50mm) white colour casement windows (double glazing glass)etc all complete	Sqm	१०४७३१७५	१०४७३१७५	
२०५	UPVC (60*60mm)size white colour swing door with 5mm glass pannel fixing all complete	Sqm	९०४०१५०	९०४०१५०	
२०६	Providing and fixing in position UPVC 60*60mmThickness white with 5mm glass pannel all complete	Sqm	८२६८१७५	८२६८१७५	

ghr

Handwritten signature and text.

Handwritten signature and text.

Handwritten signature and text.

बिनोद कुमार खड्का
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

सि. नं.	विवरण	ईकाइ	पारित दर रेट	पारित दर रेट	कैफियत
			०८१/०८२	०८२/०८३	
२०७	Providing and fixing in position UPVC100*60mm Thickness white with 9mm glass white colour door with 5mm pannel all complete	Sqm	८२६६१७५	८२६६१७५	
२०८	Providing and fixing in position UPVC80*50mm Thickness white colour sliding windows with 5mm glass pannel all complete	Sqm	७७२७१५०	७७२७१५०	

नोट :

१. माथि उल्लिखित दररेटहरुमा VAT समावेश गरिएको छैन ।
२. अन्यथा उल्लेख गरे बाहेक दररेटमा ढुवानी भाडा समावेश गरिएको छ ।
३. निर्माण सामग्रीहरुको दररेट गौर न. पा. र गौर न. पा. को ५ कि. मि. वरिपरिको लागी निर्धारण गरिएको छ । सो भन्दा नजिक तथा टाढाको लागी नर्मस अनुसार ढुवानी भाडा थप गर्न सकिने छ ।
४. ढुङ्गा, बालुवा, ग्राभेलको लागी पौराड नजिकको बाग्मति नदिलाइ श्रोत मानि गौरको दररेट कायम गरिएको छ ।
५. यसमा समावेश नभएका निर्माण सामग्रीहरुको दररेट प्रचलित बजार भाउ अनुसार हुनेछ ।

