



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

निर्णय नं.१

सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ को नियम १४८, उपनियम १ नमोजिम स्याङ्जा जिल्लाको ज्याला दररेट निर्धारण गर्न बसेको बैठकले निम्न अनुसार ज्याला दररेट निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।

सि.नं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट नै.द.	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट नै.द.	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट नै.द.	कैफियत
क)	कामदारको ज्याला					
१)	ज्यामी/भोरया		७५०।०	८००।०	८००।०	
२)	क) दल कामदार, डकमा, लिक्ती, नकमा ख) अर्धदल कामदार		६५०।०	९००।०	९००।०	
३)	समे हेलपर		७०५।०	७५५।०	७५५।०	
४)	चेनमेन, स्टाफ पेन, लोन्धपेन		७०५।०	७५५।०	७५५।०	
५)	गाली/नरारी नाइके/हेरानु		५६०।०	६९०।०	६९०।०	
६)	स्वीपर		५६०।०	६९०।०	६९०।०	
७)	प्यान्वर/रक ड्रिलर/ब्यापटर/बेल्डर		६७०।०	९०२।०	९०२।०	
८)	चौकीदार		५६०।०	६९०।०	६९०।०	
९)	कुपर भाइजर/मोटीभेटर/सहजकर्ता/गेट अपरेटर अ) एस.एल.सी. पास वा गिलियर आ) एस.एल.सी. पास नभएका वा जुनियर				०।०	
			७६०।०	८९०।०	८९०।०	
			७०५।०	७५५।०	७५५।०	
१०)	ब्याम्प चर्कर		६६५।०	७९५।०	७९५।०	
११)	प्याम्पलर/खनेल		६६५।०	७९५।०	७९५।०	
१२)	पाइपिङ गर्ने हेलपर		६६५।०	७९५।०	७९५।०	
१३)	एस.पि.टी. हेलपर यु-नम सम्बन्धी		६६५।०	७९५।०	७९५।०	
१४)	अगर द्वित्व हेल्पर युनम सम्बन्धी		६६५।०	७९५।०	७९५।०	
१५)	ल्याल काई		६६५।०	७९५।०	७९५।०	
१६)	पलाह तथा पल्प जलारी		७३०।०	७८०।०	७८०।०	
१७)	सवारी चालक अ) हत्का सवारी चालक आ) हेभी सवारी चालक			५०।०	५०।०	
			७८०।०	८३०।०	८३०।०	
			८७०।०	८६०।०	८६०।०	
१७)	ज्याला ज्याला दररेट नतोकेको पदमा भर्ना गरी ज्यालादारीमा काम गराउनु वा जुन पदमा काम लाग्दैन हो सो पदको नेपाल सरकार/संस्थान को शुरु स्केल तलव र भत्तालाई रद्द ले भोग गरी हुन आउने रकमसाई दैनिक ज्याला कायम गर्ने ।					
१८)	चौकीदार	प्रति महिना	१४६५०।०	१५०००।०	१५०००।०	
१९)	सफ्टी टुकी सफा गर्ने कामदार को लागी कामदारको रेटको लागी २ ले गुणा गर्ने					
२०)	कुर्नाटम भाजी सफा गर्ने कामदार को लागी कामदारको रेटको लागी १.५ले गुणा गर्ने					

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

निर्णय नं.२
 ढुवानी दर तथा ढुवानी भाडा सम्बन्धमा आ.व. ०७७/७८ को लागि स्याङ्जा जिल्लाभित्र सामान ढुवानी गर्नुपर्दा देहाय अनुसारको ढुवानी दर तथा ढुवानी भाडा सोभने निर्णय गरियो ।

क्र.सं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७६/७७ को दर	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट	कैफियत
क)	मार्गद (भरिया) द्वारा ढुवानी					
१)	सजिलो क्षमता भएको वा बोरामा राखी बोक्न मिल्ने जस्तै चिनी नून चामल आदि ।	प्रति क्वि.मी. प्रति कोष	२१२०	२१४२	२१४२	
२)	असजिलो समान जस्तै ग्याब्रियन जाली, औषधी, सीसा आदि ।		२१४०	२१६४	२१६४	
३)	जि.आर्.पाईप, एच.डि.पी. पाईप, भोचुरो पुलका लडाहरू, इलेक्ट्रीक पोलहरू विभिन्न साइजका (६मी. सम्म)	प्रति क्वि.मी. प्रति कोष	४१५०	४१६४	४१६४	
४)	बिजुलीको पोल् ६ मी. मन्दा नदी लम्वाई भएको काठ र तिमन्ट पोल् तथा स्टील पोल् समेत	प्रति क्वि.मी. प्रति कोष	६१००	६१६०	६१६०	
५)	ट्रान्सफर्मर ढुवानी				०१००	
ख)	सवारी साधनबाट ढुवानी (१० टन क्षमता)					
१)	अन्य राजमार्गबाट लामो दूरी		२१४०	२१६४	२१६४	२० कि.मी. मन्दा माथिको लामो दूरी माथिएको छ ।
२)	पीच सडक छोटो दूरी		२१६०	३००८	३००८	
३)	कच्ची बाटोमा	प्रति कि.मी. प्रति क्विन्टल	१११००	१२१००	१२१००	
४)	गाभेल बाटोमा		७५०	८१२५	८१२५	
५)	पोलिथिन पाइप गाडीबाट ढुवानी गर्दा तौलको आधारमा ट्रिप पुऱ्याउने प्रयोजनको लागि माथि उल्लेखित दर रेटलाई २.५ ले गुणा गरी दर कायम गर्ने ।					
ग)	लोड/अन्लोड गर्ने काम					
१)	सजिलो सापान तौल निर्धारण भएको	प्रति क्विन्टल	१७१००	१८१३०	१८१३०	
२)	तौल निर्धारण नभएको	प्रति टुक	१५००१००	१६५०१००	१६५०१००	
घ)	ढुवानी सम्बन्धी अन्य व्यवस्था : विशेष अवस्थामा कुनै भरियाले धा(चार) कोष टाढा ढुवानी गरी २.० कोष माथिको दूरीमा ढुवानी गर्न परेता त्यस्तो अवस्थामा त्रिजलाई १ दिनको ज्याला दिन सकिने ।				०१००	
ङ)	सवारी साधन/औजार भाडापा लिंदा (इन्धन, ड्राइभर र हेल्परको भत्ता समेत)				०१००	
१)	जीप, ट्रयाक्स	प्रति दिन	६५००१००	६७००१००	६७००१००	रत गर्दछ
२)	पावर टेलर (सानो)		२५००१००	२५५०१००	२५५०१००	
३)	ट्रयाक्टर (ठूलो)		५०००१००	५५००१००	५५००१००	
४)	भिनी ट्रक		६६००१००	६९३६१००	६९३६१००	
५)	टुक १० टन सम्म	९०००१००	९१८०१००	९१८०१००		
६)	ट्रिपर	१२०००१००	१२२४०१००	१२२४०१००		
७)	पिनस्वर + भाइब्रेटर	८०००१००	८१६०१००	८१६०१००		
८)	रोलर (६ टनसम्मको क्षमता)	१०००१००	१०२०१००	१०२०१००		
९)	रोलर (१२ टनसम्मको क्षमता)	१५००१००	१५२०१००	१५२०१००		
१०)	लोडर (१.७५ देखि २.५ घ.मी. क्षमता भएको)	१३००१००	१३२६१००	१३२६१००		
११)	बोक्ल - (क) १५० देखि ४०० हर्स पावर भएको	२४००१००	२४४८१००	२४४८१००		
	ख) १६० देखि २४० हर्स पावर भएको	२६००१००	२६५६१००	२६५६१००		
१२)	एक्वालेटर - (क) १५० देखि १८० हर्स पावर भएको	२४००१००	२४४८१००	२४४८१००		
	ख) १६० देखि २४० हर्स पावर भएको	२६००१००	२६५६१००	२६५६१००		
१३)	विटामिन डिस्टिब्युटर	१५००१००	१६३६१००	१६३६१००		
१४)	गेडर	१३००१००	१३२६१००	१३२६१००		
१५)	ब्रेकर (डोजर माथिक)	७००१००	७१४१००	७१४१००		
१६)	टेकर बाट पानी ढुवानी (४००० लिटर)	टेकर	७००१००	७१४१००	७१४१००	

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)



(Signature)

निर्णय नं. ३
आ.व. ०७५/०७६ को लागि जिल्लापित्र सहज रूपले उपलब्ध हुने स्थानीय निर्माण सामग्रीहरूको प्रचलित स्थानिय दररेट तथा बाहिरबाट स्याउनु पर्ने वा ल्याइएको सामानको स्याङ्जा स्थित बजार गुल्फको आधारमा देहायका सामग्रीहरूको देहाय अनुसार दररेट तयार गर्ने निर्णय गरियो

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६ को दर रे. नै.र.	आ.व. ०७६/७७ को दर रे. नै.र.	आ.व. ०७७/७८ को दर रे. नै.र.	कैफियत
	सिमेन्ट					
	नेपाली सिमेन्ट ५०के.जी. व्यास) - इटीका, उदयपुर		७२०००	७२०००	७२०००	
	नेपाली सिमेन्ट ५०के.जी. व्यास) अन्य PPC		८२५००	८२५००	८२५००	
	नेपाली सिमेन्ट ५०के.जी. व्यास)जनकपुर, सिन्धु, बास्ती, Ultra or equivalent OPC		७९०००	७९०००	७९०००	
	इन्डियन सिमेन्ट (५० के.जी. व्यास) - ४२ ३३		८००००	८००००	८००००	
			९३०००	९३०००	९३०००	
	इन्डस्ट सिमेन्ट (५० के.जी. व्यास)		३३०००	३३०००	३३०००	
	सिन्धु सिमेन्ट पुरजिकपुर		५००००	५००००	५००००	
	Durakrit admixture		९५०००	९५०००	९५०००	
	Durasupaspred admixture		९००००	९००००	९००००	
	Duramicro silies admixture		२५०००	२५०००	२५०००	
	Duracpoxy admixture					
	फलामे छड					
	पालामे छड - २ देखि ७ मी.मी		८४००	८४००	८४००	
	- १० देखि २५ मी.मी.		८०००	८०००	८०००	
	- ८ र २५ देखि ३२ मी.मी.		८४००	८४००	८४००	
	वाइण्डिङ तार		९०५००	९०५००	९०५००	
	किला, काटी		९०५००	९०५००	९०५००	
	फलामे पाता Mild Steel Plate 2.5, 4.0, & 5mm		९२०००	९२०००	९२०००	
	सिमेन्टको खाली बोरा		७५०	७५०	७५०	
	साधारण प्लाइवुड					
	क) ३ मी.मी.		९६००	२०००	२०००	
	ख) ४ मी.मी.		२२००	२५००	२५००	
	ग) ६ मी.मी.		३४००	३६००	३६००	
	वाटर प्रूफ प्लाइवुड					
	क) ४ मी.मी.		४१००	४५१०	४५१०	
	ख) ६ मी.मी.		४३००	४७३०	४७३०	
	ग) ८ मी.मी.		५८००	६३८०	६३८०	
	घ) १२ मी.मी.		६३००	६९३०	६९३०	
	ङ) १८ मी.मी.		९५००	१०४५०	१०४५०	
	ज) २४ मी.मी.		४३००	४७३०	४७३०	
	रानगाइज					
	रबर शिल १२०/२३०		४५०००	४९५००	४९५००	
	ईटा					
	क) चार्जिज इटा (तेलिया)		९८०००	९८०००	९८०००	
	ख) चिमनी भट्टाको ईटा जामुनेको लोकल		९४७००	९४७००	९४७००	
	ग) चिमनी भट्टाको ईटा भैरहवाको		९६८००	९६८००	९६८००	
	घ) छोटा भट्टाको ईटा		९९०००	९९०००	९९०००	
	ङ) स्थानिय स्तरको लोकल ईटा		८००००	८००००	८००००	
	च) ईटा टुक्रा		६००००	६००००	६००००	
	बालुवा (राश्रो)		९९०००	९९०००	२०५००	
	बालुवा राशरण		९४७००	९४७००	९४७००	
	नोन्डर ढुंगा		९००००	९००००	९९०००	
	क) फोसवा ढुंगा		९२६००	९२६००	९२६००	
	ख) कुदेको ढुंगा		४३०००	४३०००	४३०००	
	खोलाको नचालेको मिट्टी		९३१००	९३१००	९३१००	

१५

(Signature)

(Signature)

(Signature)

(Signature)

Handwritten signature and initials



Handwritten signature

निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
नदीको रिबरबेड भेटेरियल (River bed materials, Borrowed and filling materials)	घ.मो.	५१००।००	५१००।००	५१००।००	
खानीबाट निकालिएको मोगल (Gravel materials, Borrowed and filling materials)	घ.मी.	८००।००	८००।००	८००।००	
खोलाको चालको मिट्टी					
क) ठुलो (२५मी.मी भन्दा ठुलो)	घ.मी.	१६८०।००	१६८०।००	१६८०।००	
ख) मझौला (१०मी.मी.देखि २५मी.मी.सम्मको)		१७५०।००	१७५०।००	१७५०।००	
ग) सानो (१०मी.मी. भन्दा सानो)		१८००।००	१८००।००	१८००।००	
लोकर चिप्ट (० देखि १९ मिमि), वेस डस्ट		१४००।००	१४००।००	१४००।००	
लोकर चिप्ट (१ देखि १० मिमि)	घ.मी.	१४००।००	१४००।००	१४००।००	
लोकर चिप्ट ११० देखि १४ मिमि)		२०००।००	२०००।००	२०००।००	
रोड ग्रेग (० देखि ४० मिमि)		१८००।००	१८००।००	१८००।००	
कूटेरो मिट्टी					
क) ठुलो (२५मी.मी भन्दा ठुलो)	घ.मी.	१८९०।००	१९२०।००	१९५०।००	
ख) मझौला (१०मी.मी.देखि २५मी.मी.सम्मको)		२१००।००	२२००।००	२२००।००	
ग) सानो (१०मी.मी. भन्दा सानो)		२२००।००	२३५०।००	२३५०।००	
गारो लगाउने माटो (कुवाली समेत)			०।००	०।००	
क) बापारण माटो	घ.मी.	५५०।००	५५०।००	५५०।००	
ख) सानो माटो		६००।००	६००।००	६००।००	
सिमेन्ट फाँकट ब्लक			०।००		
क) ब्लक साइज ४"X८"X१६"	बोटो	३७।००	३७।००	३७।००	
ख) ब्लक साइज ६"X८"X१६"		४२।००	४२।००	४२।००	
ग) ब्लक साइज ८"X८"X१६"		५०।००	५०।००	५०।००	
घ) ब्लक साइज ८"X८"X२०"		३०।००	३०।००	३०।००	
ङ) ब्लक साइज ४"X१२"X१२"	बोटो	५०।००	५०।००	५०।००	
च) ब्लक साइज ७"X७"X१९"		५५।००	५५।००	५५।००	
AAC ब्लुका Blocks					
क) ब्लक साइज २४"X४"X८"	बोटो		१३७।००	१३७।००	
ख) ब्लक साइज २४"X६"X८"			२०६।००	२०६।००	
ग) ब्लक साइज २४"X८"X८"			२७४।००	२७४।००	
AAC Mortar (V०केजी)	बोरा		१७७०।००	१७७०।००	
बृद्धेदार स्क्रल जाती भ्याल			५५।००	५५।००	
भार, वि. सि. वि.कोश ६"X३"	बोटो		१७८५।००	१७८५।००	
सिमेन्ट कन्क्रीट रोड कर्ब (30"X10"X10) इ.मी.			२००।००	२००।००	
सिमेन्ट कन्क्रीट रोड कर्ब (150"X12"X10) इ.मी.	बोटो		२२५।००	२२५।००	
खानसी (१२"X१०")	फिट		१५।००	१५।००	
अलकना विद्युतीय				०।००	
क) ८०/१०० ग्रेड	कै.जी.		७६।००	७६।००	
ख) विद्युतीय ईमलसन - फिलो जसो ६०% विद्युतीय			७१।००	७१।००	
जसो ६०% विद्युतीय	कै.जी.		७१।००	७१।००	
जसो ६०% विद्युतीय	कै.जी.		७१।००	७१।००	
बाण्डो विद्युतीय विद्युतीय			४००।००	४००।००	
रिगतियत सम्बन्धी				०।००	
क) गम सामान्य			२०।००	२१।००	
ख) गम राम्रो (कोज)	कै.जी.		२७।००	२८।००	
रेजिन पन्ट			१५।००	१५।००	
अन्तर (Primer) पन्ट (फनाको काम)			३८।००	३८।००	
अन्तर (Primer) पन्ट (खोलाको काम)	लिटर		३१।००	३१।००	
इनामिन पन्ट			५५।००	५५।००	

VAT बाहेक

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. ०७५/७६ को जिल्ला दररेट



Handwritten signature and name 'Sarma' at the top left.

Handwritten signature at the top right.

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट नै.स.	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट नै.स.	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट नै.स.	कैफियत
३२	स्लीमेभ सिगन्ट गन्ट	के.जी.	६०१००	६०१००	६०१००	
	एल्मुनियम पेन्ट	सिटर	६१०१००	६१०१००	६१०१००	
३३	जिफ रेड अबसाइड		३९०१००	३९०१००	३९०१००	
३४	डिस्मपर पेन्ट		२६०१००	२६०१००	२६०१००	
३५	लिडसिड आयल		२००१००	२००१००	२००१००	
३६	तारपेन्टाश्म सेल		१५०१००	१५०१००	१५०१००	
३७	बार्नेस पेन्ट (सिन्थेटिक)		२००१००	२००१००	२००१००	
३८	प्लाष्टिक इमल्लन पेन्ट				०१००	
३९	फ। इगलन पेन्ट (वेदर कोट एक्सटेरियर।)	सिटर	८४०१००	८४०१००	८४०१००	
४०	ख। इमल्लन पेन्ट (इन्टेरियर कोट।)		६००१००	६००१००	६००१००	
४१	सफेदा पेन्ट		१७५१००	१७५१००	१७५१००	
४२	नेल् रेड अबसाइड		२६०१००	२६०१००	२६०१००	
४३	सरेम पेन्ट राम्रो		१६५१००	१६५१००	१६५१००	
४४	अलवात्रा पेन्ट (गोधरण)	के.जी.	१००१००	१००१००	१००१००	
४५	ग्वर पेन्ट		२००१००	२००१००	२००१००	
४६	चुना नं. १		२५१००	२५१००	२५१००	
४७	चुना नं. २		२२१००	२२१००	२२१००	
	काठ सम्बन्धी					
४८	हाल काठ कटानी चिरानी दुबानी (तरबाको राम्रो)	र.फि.	४८००१००	४८००१००	४८००१००	
४९	हाल काठ कटानी चिरानी दुबानी (स्थानीय)		३२००१००	३२००१००	३२००१००	
५०	सिली काठ कटानी चिरानी दुबानी		३०००१००	३०००१००	३०००१००	
५१	गुथी क. काठ कटानी चिरानी दुबानी		१३००१००	१३००१००	१३००१००	
५२	गल्ला काठ कटानी चिरानी दुबानी		१३००१००	१३००१००	१३००१००	
५३	डाउरा	र.फि.	९००१००	९००१००	९००१००	
५४	काठानी सिटी	र.फि.	२०१००	२०१००	२०१००	
५५	चाइलोड लोडार (हाल काठको फेमल)	र.फि.	३००१००	३००१००	३००१००	
५६	बर्मिन्ट स्टाण्डर्ड टोल	र.फि.	२४००१००	२४००१००	२४००१००	
५७	सिली काठ (१२"ख") रेलिङ भन्ज्याङ	र.फि.	७५०१००	७५०१००	७५०१००	
५८	सिली काठ (१२"ख") इन्जिनियरकाय हाडो काठ फिटिङ छहिल	गोटा	८५०१००	८५०१००	८५०१००	
	विद्युत तथा विद्युतिकरण सम्बन्धी					
५९	१/२" प्लाष्टिक सिटी	र.मी.	३६१०५	३६१०५	३६१०५	
६०	३/४" प्लाष्टिक सिटी	र.मी.	३७८०	३७८०	३७८०	
६१	एकजस कोर फेम छहिल एका फिटिङ छहिल	गोटा	३२००१००	३२००१००	३२००१००	
६२	५६.१ पानी तान्ने मोटर पम्प (फिटीङ सहित)	गोटा				
	क) इन्डियन ०.५० तण		६५००१००	६५००१००	६५००१००	
	ख) इन्डियन १.०० तण		९८००१००	९८००१००	९८००१००	
	ग) इन्डियन ०.५० तण		१४००१००	१४००१००	१४००१००	
	५६.२ पानी तान्ने मोटर पम्प SUBMERSIBLE					
	१) इन्डियन १.० H.P.	गोटा	३००००१००	३००००१००	३००००१००	
	२) इन्डियन १.५ H.P.	गोटा	३३०००१००	३३०००१००	३३०००१००	
	३) इन्डियन २.० H.P.	गोटा	४८०००१००	४८०००१००	४८०००१००	
	४) इन्डियन ३.० H.P.	गोटा	५५०००१००	५५०००१००	५५०००१००	
	५) इन्डियन ४.० H.P.	गोटा	८००००१००	८००००१००	८००००१००	
	६) इन्डियन ७.५ H.P.	गोटा	११००००१००	११००००१००	११००००१००	
	७) इन्डियन १०.० H.P.	गोटा	१३००००१००	१३००००१००	१३००००१००	

Handwritten signature at the bottom left.

Handwritten signature and name 'Sarma' at the bottom left.

Handwritten signature at the bottom center.

Handwritten signature and name 'Sharma' at the bottom right.

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. २०७७/७८ को जिल्ला दररेट



(Handwritten mark)

(Handwritten signature)

(Handwritten mark)

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
	८। ईन्डियन १२.५ H.P.	नोटा	१६००००।००	१६००००।००	१६००००।००	
	९। ईन्डियन १५.० H.P.	नोटा	१७००००।००	१७००००।००	१७००००।००	
	१०। ईन्डियन १७.५ H.P.	नोटा	१८५०००।००	१८५०००।००	१८५०००।००	
	११। ईन्डियन २५.० H.P.	नोटा	२०००००।००	२०००००।००	२०००००।००	
८३	८ एम.एम. केबल तार N.S.	मि.	४३।००	४३।००	४३।००	
	विद्युत पोल					
	विजुली बार्किट पोल ८ मी. लामो PCS	नोटा	८०८५।००	८०८५।००	८०८५।००	
८४	८ मी. लामो PCS	नोटा	१०५००।००	१०५००।००	१०५००।००	
	८ मी. लामो PCS	नोटा	१७८५।०।००	१७८५।०।००	१७८५।०।००	
	८ मी. लामो PCS	नोटा	१५९०।७५।०	१५९०।७५।०	१५९०।७५।०	
८५	विजुली पोल टिबुलर पोल तल्लो भाग गोलभनाइज गरिएको १०पीट मो लामो १०००० मी	नोटा	२३१५२।५।०	२३१५२।५।०	२३१५२।५।०	
	१०पी - १० मी. लामो १०००० मी		२५२००।०।०	२५२००।०।०	२५२००।०।०	
	१०पी - १० मी. लामो १०००० मी		२७५६२।५।०	२७५६२।५।०	२७५६२।५।०	
	१०पी - १० मी. लामो १०००० मी		१५७।५।०	१५७।५।०	१५७।५।०	
८६.१	स्टिल टिबुलर पोल तल्लो भाग गोलभनाइज गरिएको	के.जी.	१९४।२।५	१९४।२।५	१९४।२।५	
८६.२	टेलिस्कोपिक पोल तल्लो भाग गोलभनाइज गरिएको		१५७।०।०	१५७।०।०	१५७।०।०	
८६.३	स्टिल टिबुलर पोल तल्लो भाग पेन्टीङ गरिएको		२८०।०।०	२८०।०।०	२८०।०।०	
८६.४	Pole accessories with galvanization (Clamp, Nuts, Bolts anchorage rod support hook)	के.जी.	१८५।०।०	१८५।०।०	१८५।०।०	
८६.५	Pole clamp (MS)	नोटा	२३०।०।०	२३०।०।०	२३०।०।०	
८६.६	Nuts and Bolts for pole	नोटा	९२।०।०	९२।०।०	९२।०।०	
८८	Stay Insulator (LT)	नोटा	१२७।०।०	१२७।०।०	१२७।०।०	
	11KV Duma type fuse link 1 to 20 Amp.	रुट	९५।०।०	९५।०।०	९५।०।०	
८७	11 KV Disc Insulator	रुट	४०।०।०	४०।०।०	४०।०।०	
८८	Pin Insulator set	रुट	५।०।०	५।०।०	५।०।०	
८९	Pin Insulator tie	रुट	४४५।०।०	४४५।०।०	४४५।०।०	
९०	11 KVA Pin Insulator	रुट	९०।०।०	९०।०।०	९०।०।०	
९१	33 KVA Pin Insulator	रुट	१८५।०।०	१८५।०।०	१८५।०।०	
९२	Support Hook Channel (MS) for pole	रुट	१५०।०।०	१५०।०।०	१५०।०।०	
९३	D Iron Shackle set	रुट	१५५।०।०	१५५।०।०	१५५।०।०	
९४	Complete Stay set	रुट	१६०।०।०	१६०।०।०	१६०।०।०	
९५	Stay wire	के.जी.	१७०।०।०	१७०।०।०	१७०।०।०	
९६	Stay Insulator HT	नोटा	१८५।०।०	१८५।०।०	१८५।०।०	
९७	Brassing Plate for pole MS	रुट	५१००।०।०	५१००।०।०	५१००।०।०	
९८	33 KVA lighting Aristor (3 pcs set)	रुट	१२००।०।०	१२००।०।०	१२००।०।०	
९९	Drop Out Fuse set 11KVA (3 pcs set)	रुट	९००।०।०	९००।०।०	९००।०।०	
१००	9KVA Lighting Aristor (3 pcs set)	रुट	९००।०।०	९००।०।०	९००।०।०	
१०१	Cable shoes (95 or 120)	नोटा	९०।०।०	९०।०।०	९०।०।०	
१०२	Cable shoes (50mm)	नोटा	१५।०।०	१५।०।०	१५।०।०	
१०३	Cable shoes (70mm)	नोटा	१५।०।०	१५।०।०	१५।०।०	
१०४	Cable shoes (95mm)	नोटा	१५।०।०	१५।०।०	१५।०।०	
१०५	Earthing set	रुट	२४००।०।०	२४००।०।०	२४००।०।०	
१०६	Copper coated earthing rod	के.जी.	१७५।०।०	१७५।०।०	१७५।०।०	
१०७	Copper earthing plate	के.जी.	१७५।०।०	१७५।०।०	१७५।०।०	
१०८	Copper wire (Transformer to plate)	रुट	३८०।०।०	३८०।०।०	३८०।०।०	
१०९	Dead end clamp	रुट	३८०।०।०	३८०।०।०	३८०।०।०	

(Handwritten mark)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten mark)

(Handwritten signature)

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. २०७७/७८ को जिल्ला दररेट



सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाइ	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट ने.र.	कैफियत
द२	11/0.4KV, NEA Standard, Low Loss NEEK or Equivalent Transformer					
क)	25 KVA	गोटा	२६१४००/००	२६१४००/००	२६१४००/००	
ख)	50 KVA	गोटा	३७३०००/००	३७३०००/००	३७३०००/००	
ग)	100 KVA	गोटा	५९००००/००	५९००००/००	५९००००/००	
घ)	150 KVA	गोटा	८०००००/००	८०००००/००	८०००००/००	
ङ)	200 KVA	गोटा	१०२३९००/००	१०२३९००/००	१०२३९००/००	
च)	4 core insulation cable(70mm)	मि.	७००/००	७००/००	७००/००	
छ)	75 A MCCB LG Korean	गोटा	६१००/००	६१००/००	६१००/००	
ज)	MCCB 50 A, 3 Phase (Indian/ Korean)	गोटा	१०८००/००	१०८००/००	१०८००/००	
झ)	MCCB 80 A, 3 Phase (Indian/ Korean)	गोटा	१०९००/००	१०९००/००	१०९००/००	
ञ)	MCCB 160 A, 3 Phase (Indian/ Korean)	गोटा	२००००/००	२००००/००	२००००/००	
	MCCB 300 A, 3 Phase (Indian/ Korean)	गोटा	३३०००/००	३३०००/००	३३०००/००	
	11 KVA, Load Disconnecting switch (knife switch)	कुट	२३४००/००	२३४००/००	२३४००/००	
	Copper wire	कं.जी.	१६२०/००	१६२०/००	१६२०/००	
	Aluminium Binding wire	कं.जी.	१३५०/००	१३५०/००	१३५०/००	
	ABC cable (50 sq mm) 4 core unarmod. aluminum	मि.	८००/००	८००/००	८००/००	
	ABC cable (25 sq mm) 4 core unarmod. aluminum	मि.	५००/००	५००/००	५००/००	
	Armoured cable, 95 sq mm, 11 copper	मि.	४८००/००	४८००/००	४८००/००	
	Steel Tubular Pole Bottom Switch	कं.जी.	१५०/००	१५०/००	१५०/००	
	XLPE 11 KV 95 sq mm Cable Galvanish	मि.	४०००/००	४०००/००	४०००/००	
	XLPE 11 KV 70sq mm Cable	मि.	३५००/००	३५००/००	३५००/००	
	XLPE 11 KV 35 sq mm Cable	मि.	१९००/००	१९००/००	१९००/००	
द६	Pump लयर्स Dewatering माँ	घण्टा	८१०/००	८१०/००	८१०/००	
द७	रकनी तार (90/10)	क्यावल	४६०/००	४६०/००	४६०/००	
द८	कपर तार					
द९	का) ३/२० लाइनको	क्यावल	२१००/००	२१००/००	२१००/००	
	ख) ३/२२ लाइनको		१४१७५०	१४१७५०	१४१७५०	
	ग) ३/२४ लाइनको		५२५०/००	५२५०/००	५२५०/००	
	घ) ३/२६ लाइनको		३०६०/००	३०६०/००	३०६०/००	
	ङ) ३/२८ लाइनको		११८६५०	११८६५०	११८६५०	
द१०	अल्स्टिक लाइन तार ४ जन मी.मी.	मि.	२५००	२५००	२५००	
	□ ६ जन मी.मी.		३०००	३०००	३०००	
	□ १० जन मी.मी.		४५००	४५००	४५००	
	□ १६ जन मी.मी.		७५००	७५००	७५००	
	□ २५ जन मी.मी.		१०००/००	१०००/००	१०००/००	
द११	प्लेटि. १/०५ मि. लाइन क्याक्टर					
क)	0.03 sq inch ACSR Conductor (Wensel)	मिटर	३५००	३५००	३५००	420V-3Phase
ख)	0.05 sq inch ACSR Conductor (Rabit)		५८००	५८००	५८००	11KV
ग)	0.1 sq inch ACSR Conductor (Dng)		१०४०००	१०४०००	१०४०००	33KV
द२	One Way कल ग्याङ्ग स्वीच	गोटा	३२००	३२००	३२००	
द३	Two Way कल ग्याङ्ग स्वीच		४४००	४४००	४४००	
द४	बल पुश (Bell Push)		४८००	४८००	४८००	
द५	इन्डिकेटर (म)		३२००	३२००	३२००	
द६	एडप्टर पुन्ड कनेक्ट		३४००	३४००	३४००	
द७	Three Pin कनेक्ट		३४००	३४००	३४००	
द८	दुबिभास कनेक्ट		४६००	४६००	४६००	
द९	कलम शीत कनेक्ट १० (100) मिटर क्याट कपुज कनेक्ट		७५००	७५००	७५००	
द१०	इन्डिकेटर कनेक्ट		१०४०००	१०४०००	१०४०००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.



सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.ब. ०७७/७८ को दर रेट ने.र.	आ.ब. ०७६/७७ को दर रेट ने.र.	आ.ब. ०७७/७८ को दर रेट ने.र.	वैकल्पिक
१०१	Switch Gears ISI Mark	मेटा		०१००	०१००	
	का २० AMP कल स्वीच		१५००१००	१५००१००	१५००१००	
	ख) १६ Amp ४१३ Volt D.P. स्वीच		१६५०१००	१६५०१००	१६५०१००	
	ग) २० Amp ४१३ Volt कल स्वीच		२१००१००	२१००१००	२१००१००	
	घ) २५ Amp ४१३ Volt गल स्वीच		३७५०१००	३७५०१००	३७५०१००	
	ङ) १०० Amp ४१३ Volt कल स्वीच		४४५०१००	४४५०१००	४४५०१००	
	च) १६ Amp ४१३ Volt T.P. स्वीच		१०४०१००	१०४०१००	१०४०१००	
	छ) २६ Amp ४१३ Volt T.P. स्वीच		१५००१००	१५००१००	१५००१००	
१०२	एल.डि.डी. (M.C.D.)	मेटा		०१००	०१००	
	का) D.D. १० Way		११५०१००	११५०१००	११५०१००	
	ख) D.D. ४ Way		५७५१००	५७५१००	५७५१००	
	ग) D.B. ६ Way		९२५१००	९२५१००	९२५१००	
	घ) D.D. ८ Way		१०४०१००	१०४०१००	१०४०१००	
	ङ) D.D. १२ Way		१५२०१००	१५२०१००	१५२०१००	
	१०३		Main Switch box 60 Amp.	मेटा	४१००१००	४१००१००
१०४	स्ट्यान्डर्ड ३-ले बल (ISI)	मेटा	४५०१००	४५०१००	४५०१००	
१०५	६" x ८" टाइल (DQM) तारर सभरण	मेटा	१८५१००	१८५१००	१८५१००	
१०६	गोकोट	मेटा	३२०१००	३२०१००	३२०१००	
१०७	६" सज्जुठ गल	मेटा	५७५१००	५७५१००	५७५१००	
१०८	C.P.L कर्नामकन स्वीच ब्रकेट ४/१५ AMP.	मेटा	२५०१००	२५०१००	२५०१००	
१०९	४" र २" लामो टयुब लाइट सेट	मेटा	५३०१००	५३०१००	५३०१००	
११०	५०" लामो तारर लाइट सेट	मेटा	७२०१००	७२०१००	७२०१००	
१११	सिलिन्ड्र (Ceiling) सेल	मेटा	२००१००	२००१००	२००१००	
११२	बेन्जीयम बाल फेन्सी लाइट	मेटा	४९५१००	४९५१००	४९५१००	
११३	होल्डर बोर्ड	मेटा	१७०१००	१७०१००	१७०१००	
११४	बल्य (Dial) सम्पूर्ण बाटका	मेटा	२३०१००	२३०१००	२३०१००	
११५	Power कनेक्ट C.P.L.	मेटा	३००१००	३००१००	३००१००	
११६	जामसन वफल मेटल सेट १४" x १२" कलको	मेटा	४०१००	४०१००	४०१००	
११७	८" x १२" प्रजापटका	मेटा	५५१००	५५१००	५५१००	
११८	One gang one way Switch	मेटा	८०१००	८०१००	८०१००	
११९	Two gang Two way Switch	मेटा	१००१००	१००१००	१००१००	
१२०	One gang बल पुड	मेटा	८०१००	८०१००	८०१००	
१२१	Two gang बल पुड	मेटा	१३५१००	१३५१००	१३५१००	
१२२	Three gang बल पुड	मेटा	१८०१००	१८०१००	१८०१००	
१२३	Four gang बल पुड	मेटा	२०५१००	२०५१००	२०५१००	
१२४	रिपेयर एक्ट १) ७५ मी.गो.	मेटा	१४५१००	१४५१००	१४५१००	
	□ ११० मी.गो.	मेटा	२१०१००	२१०१००	२१०१००	
१२५	रत्नकोकम फिदिङ जर्ज	प्यान्ड	७५१००	७५१००	७५१००	
१२६	निजली कारभिट इन्चन्सि	प्यान्ड		०१००	०१००	
	क) २/२०/२०, ३/२०, १/१८ कपर तार तथा पि.भि.सी. वा एच.डि.सी. पाइप राखी सामान समेत बन्सीलड बाइरिङ्ग गर्ने		३८०१००	३८०१००	३८०१००	
	ख) २/२०/२०, ३/२० कपर तार पि.भि.सी. वा एच.डि.सी. पाइप राखी सामान समेत बन्सीलड बाइरिङ्ग गर्ने		४२०१००	४२०१००	४२०१००	
	ग) विभिन्न किसिमको कपर तार प्रयोग गरी पि.भि.सी. लाइरी राखी सामान समेत मर्मिस बायरिङ्ग गर्ने	३२०१००	३२०१००	३२०१००		

(Signature)

(Signature)

(Signature)

(Signature)

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. २०७७/७८ को जिल्ला दररेट



Signature

Signature

क्र.सं.	विमांघ रापागीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
१७७	पंखा सम्बन्धी	गोटा			०१००	
	क) पञ्जा सिलिङ्ग साधारण		१८००१००	१८००१००	१८००१००	
	ख) पञ्जा सिलिङ्ग राम्रो ३६"/४२"		३२००१००	३२००१००	३२००१००	
१७८	२४/३०, ७/३२ ३/३२ को नेट साइज पि.पी.जी., व्याज्ज सिलिङ्ग कोटि इन्डोस ईडिज जम्बुन इन्डोस	मि.	११०१००	११०१००	११०१००	
१७९	भूई तथा भित्ता सम्बन्धी					
१२९क	काठ(wooden floor) को फ्लोर perqueting					
	8mm thick(८mm मोटई)	व.फि.		१५०१००	१५०१००	VAT बाहेक
	12mm thick(१२mm मोटई)			२५०१००	२५०१००	
	थाल घपेर (wall paper)	गोटा		३०००१००	३०००१००	
१३०	टाइल <input type="checkbox"/> भाल टाइल साधारण (नन सुल्डर)	व.फि.	४८१००	६०१००	६०१००	
	<input type="checkbox"/> भाल टाइल राम्रो (सुल्डर)		७९१००	८२१००	८२१००	
	<input type="checkbox"/> गल्लार टाइल साधारण (नन सुल्डर)		८६१००	९०१००	९०१००	
	<input type="checkbox"/> कलार टाइल राम्रो (सुल्डर)		९७१००	१००१००	१००१००	
१३१	मार्बल - साधारण १२ फुट.१५.५. बाक्लो	व.फि.	१७२१००	१७५१००	१७५१००	
	- टाटाइट १५ फुट.१५.५. बाक्लो		३५०१००	३५५१००	३५५१००	
१३२	गोला मार्बल चिप्स	के.सी.	१६५०	१६५०	१६५०	
१३३	रंगीन मार्बल चिप्स		१७५०	१७५०	१७५०	
१३४	अन्जालिग एसिड	के.सी.	२८०१००	२८०१००	२८०१००	
१३५	मैन गालिन	के.सी.	४५०१००	४५०१००	४५०१००	
१३६	कावेरिण्डम हुंगा	गोटा	२५०१००	२५०१००	२५०१००	
१३७	P.V.C. टाइल फिनिश सहित	व.फि.	८०१००	८०१००	८०१००	
१३८	Water Proof कन्क्रिट <input type="checkbox"/> पट्टा	के.सी.	८५१००	८५१००	८५१००	
	<input type="checkbox"/> भाल	तिटर	२६०१००	२६०१००	२६०१००	
१३९	हारजाली सम्बन्धी					
१४०	जि.आई तार नेपाल गुणास्तर चिन्ह प्राप्त	व.फि. के.सी.				
	क) हेभी कोटिङ - ८ मि		१०३१००	११०१२९	११०१२९	VAT बाहेक
	- १० मि		१०३१००	११०१२९	११०१२९	
	- १२ मि		१०३१००	११११२८	११११२८	
	ख) मेडियम कोटिङ - ८ मि		१०३१००	१०७१००	१०७१००	
	- १० मि		१०३१००	१०७१००	१०७१००	
	- १२ मि		१०७१००	१०८१०७	१०८१०७	
	ग) वगसिगल गड्डत कोट - ८ मि		९५१००	१०११६५	१०११६५	
	- १० मि		९५१००	१०११६५	१०११६५	
	- १२ मि		९६१००	१०२१७२	१०२१७२	

Signature

Signature

Signature

Signature

Signature

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. ०७६/७७ को जिल्ला दररेट



[Handwritten signature]

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
	घाटर सप्लाई/स्यानीटरी					
१७१	घात सोप बक्स (सावुन धानी)	मोटा	३७५।००	३७५।००	३७५।००	
१७२	सि.पी. विचकक धारा १/२" (४०० ग्राम)		७८०।००	७८०।००	७८०।००	
१७३	सि.पी. स्टाकक धारा १/२"		७८०।००	७८०।००	७८०।००	
१७४	कन्सील्ट स्टपकक १/२"		९२०।००	९२०।००	९२०।००	
१७५	टवाइलेट पेपर रोलडर		४७०।००	४७०।००	४७०।००	
१७६	टावेल रड - १/२" x १८" को □ १/२" x २४" को	मोटा	६५०।००	६५०।००	६५०।००	
१७७	१'१०" x ११० सी.पी. प्लेन टुवाप		६८०।००	६८०।००	६८०।००	
१७८	१'१०" x ११० सी.पी. प्लेन प्लेन/ग्लो प्लेन		६९०।००	६९०।००	६९०।००	
१७९	कठिप मि.सी. आभस्वेर पानी टाकी - N.S. प्लेन जल Heavy	प्रति लिटर	१२।००	१२।००	१२।००	
	कठिप मि.सी. आभस्वेर पानी टाकी - N.S. प्लेन जल Medium		११।००	११।००	११।००	
	ग. Galvanized Steel Tank Heavy		२२।००	२२।००	२२।००	
१८०	सि.पी. प्लेन टुवाप १'१/२" x ११०"	मोटा	६००।००	६००।००	६००।००	
	सि.पी.सी. प्लेन टुवाप १'१/२" x ११०"		२४०।००	२४०।००	२४०।००	
१८१	कनोद काट्ट रिड	सेट	१६५।००	१६५।००	१६५।००	
	ब्रान्ड ब्रिडन बातल टुप १'१/२"		९४।००	९४।००	९४।००	
१८२	सपोरेटरी सिङ - १०" x १२" x ६"	मोटा	१७६।००	१७६।००	१७६।००	
	- २१" x १०" x ६"		२५३।००	२५३।००	२५३।००	
विमल रिड स्लिस - ३४" x १६" x ६"	३००।००		३००।००	३००।००		
- ३७" x १६" x ६"	३२५।००		३२५।००	३२५।००		
रेट्ट क्लोसि १'१/२"	२४।००		२४।००	२४।००		
१८३	रेगुलर कभर - "H" Trap से common brand	मोटा	२७०।००	२७०।००	२७०।००	
	- "S" Trap से common brand		२७०।००	२७०।००	२७०।००	
१८४	सिमानिक कवाड "H" Trap सग क्लोसेट सेट	मोटा	१४३०।००	१४३०।००	१४३०।००	
१८५	भरनीय पान - १६"	सेट	१६५।००	१६५।००	१६५।००	
	□ २०"		१९०।००	१९०।००	१९०।००	
	□ २२"		२००।००	२००।००	२००।००	
	उडिगा पान - २०"		२००।००	२००।००	२००।००	
	- २२"		२३०।००	२३०।००	२३०।००	
१८६	Local Pan	सेट	९५।००	९५।००	९५।००	
	वास धोधान - १६" x १२"		११५।००	११५।००	११५।००	
	- २०" x १६"		१३६।००	१३६।००	१३६।००	
१८७	प्यानेटी लोडिग (P. Trap) विमल	मोटा	४२।००	४२।००	४२।००	
१८८	सिस्टर्नको लोडिग लिड	मोटा	९३।००	९३।००	९३।००	
	सिस्टर्नको लोडिग सिपल		६०।००	६०।००	६०।००	
१८९	सिस्टर्नको लोडिग प्लेन प्लेट	मोटा	१७०।००	१७०।००	१७०।००	
१९०	फ्लेट व्याक युरिनल १८" x १४" x ११"	मोटा	१००।००	१००।००	१००।००	
१९१	एङ्गल ब्र्याक युरिनल १७" x १३" x ११"	मोटा	११०।००	११०।००	११०।००	
१९२	स्वबान्ड प्लेट व्याक युरिनल २३" x १३" x ११"	मोटा	१३०।००	१३०।००	१३०।००	
१९३	१० लिटर नो लेवल (Low Level) रिस्टर्न	मोटा	३८०।००	३८०।००	३८०।००	
१९४	रेगुलर पङ्केप्टन	मोटा	२२०।००	२२०।००	२२०।००	
१९५	पि.सी.सी. जाली - २' चौडाई	मोटा	३५।००	३५।००	३५।००	
	□ ४" चौडाई		६०।००	६०।००	६०।००	
	□ ६" चौडाई		६५।००	६५।००	६५।००	
	□ ८" चौडाई		१२०।००	१२०।००	१२०।००	
१९६	फ्लोसिङ सिस्टर्न प्लास्टिक १० लि. सग्नको फ्लोसिङ गाडप लगाएन परा सेट - <input type="checkbox"/> रंगीन <input type="checkbox"/> नरंगीन	मोटा	२८०।००	२८०।००	२८०।००	
			३३०।००	३३०।००	३३०।००	

[Handwritten signatures and marks at the bottom of the page]



(Handwritten signature)

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
	छाना छाडने सम्बन्धी					
१७२	अस्ता पाता - २४ नेत्रको इमि कोटेज ०.५५११११	बण्डल	१०३००१००	१०३००१००	१०३००१००	
	- ३६ नेत्रको इमि कोटेज ०.५५११११		९४५०१००	९४५०१००	९४५०१००	
	- ३६ नेत्रको लाइट ०.३८०१११		७८७५१००	७८७५१००	७८७५१००	
	- ३५ नेत्रको एबस्टेरा लाइट		६३००१००	६३००१००	६३००१००	
	- ३८ नेत्रको इमि कोटेज ०.३९०१११		६७००१००	६७००१००	६७००१००	
	- ३८ नेत्रको इमि कोटेज ०.३८०१११		६९००१००	६९००१००	६९००१००	
	- ३८ नेत्रको लाइट ०.३६११११		५८००१००	५८००१००	५८००१००	
	- ३६ नेत्रको इमि कोटेज रमोन ०.५५११११		१०७००१००	१०७००१००	१०७००१००	
	- ३८ नेत्रको इमि कोटेज रमोन ०.३९११११		८५००१००	८५००१००	८५००१००	
१७३	३८ नेत्र स्लेट गिट घाला साप	ब.मी.	२७०१००	२७०१००	२७०१००	
१७४	३५ नेत्र स्लेट गिट घाला स्लीक	ब.मी.	२७०१००	२७०१००	२७०१००	
१७५	घाउने दम साई	ब.मी.	४९०१००	४९०१००	४९०१००	
१७६	एर १९६ गुडा	भाटी	२२०१००	२२०१००	२२०१००	
१७७	विट्रिमल बलर	नोटा	११००	११००	११००	
१७८	ब्रे ड्रक/एल ड्रक C भा.भा.	नोटा	१७००	१७००	१७००	
	गोल्ड्रे पुल सम्बन्धी					
१७९	ब्रिज पार्ट्स फेब्रिक्स तथा स्टेनचरल रिटल				०१००	
१८०	ट्रयाफोर्ड पार्ट्स				०१००	
१८१	ग्याल्भनाइजिड				०१००	
१८२	Thimbles	पिस	५५१००	५५१००	५५१००	
	i) १३ mm thimble		२४०१००	२४०१००	२४०१००	
	ii) २६ mm thimble		३३०१००	३३०१००	३३०१००	
	iii) ३२ mm thimble		८००१००	८००१००	८००१००	
	iv) ३६ mm thimble		११५०१००	११५०१००	११५०१००	
	v) ४० mm thimble					
१८३	Bolts, Nuts & Washers (Galvanised 4.6 grade)	के.जी.	२५०१००	२५०१००	२५०१००	
१८४	Sign Board with Fillings (Size - 30cm X 60cm)	पिस	६६००१००	६६००१००	६६००१००	
१८५	Galvanization		०१००	०१००	०१००	
	Zinc Above 98.5% purity	के.जी.	२५०१००	२५०१००	२५०१००	
	Premix of Zinc ammonium chloride	के.जी.	६००१००	६००१००	६००१००	
	Hydrochloric acid	लिट्र	४०१००	४०१००	४०१००	
गोल्ड्रे पुल सम्बन्धी बप निर्माण सामग्रीको हकमा डोलिडार को Website मा राखिएको दररेटलाई लागू गरिनेछ						
	विविध					
१८६	डोजर लगाई माटा काट्ने - बरुन बाटो	व.मी.	८०१००	८०१००	८०१००	
	<input type="checkbox"/> कडा माटा (Doulder Mixed soil)		९०१००	९०१००	९०१००	
	<input type="checkbox"/> पानी जम्को रचनाका		१००१००	१००१००	१००१००	
	<input type="checkbox"/> बरुन घुसुल		२५०१००	२५०१००	२५०१००	
	<input type="checkbox"/> नरुम घुसुल		६००१००	६००१००	६००१००	
	<input type="checkbox"/> कडा घुसुल		११००१००	११००१००	११००१००	
	डोजर लगाई पत्रिरो सफा गर्ने काम			८०१००	८०१००	८०१००
१८७	धनुवास हुंगवास छिपएको ठुलो	नोटा	२७०१००	२७०१००	२७०१००	
१८८	धनुवास हुंगवास छिपएको सानो		२२०१००	२२०१००	२२०१००	
१८९	निचालोको भकारी		२७०१००	२७०१००	२७०१००	
१९०	बासघो भान्द्रो		२४०१००	२४०१००	२४०१००	
१९१	डाँका	नोटा	१३०१००	१३०१००	१३०१००	
१९२	गोप्लो	नोटा	६५१००	६५१००	६५१००	
१९३	थुम्से	नोटा	३००१००	३००१००	३००१००	

(Handwritten signatures and marks)



सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.र.	बा.व. ०७६/७७ को दर रेट ने.र.	बा.व. ०७७/७८ को दर रेट ने.र.	कैफियत
११४	प्लान कटिङ, स्थाईकड रुट (टिक, चिप्टी, ब्रकाइलो, इफि, जेटकोपा, गजुवा, विरानी आदी)	प्रति गंड	१०१००	१०१००	१०१००	
११५	दुवाली/घराल (धान, गहुँ)	प्रति भुजा	२२१००	२२१००	२२१००	
११६	गिरिया, वनउडंगो, कपोक, गसला, धयूल, कागियो, क्यासिया, पाल्को, इपिह, टौकी, निमरो, बडहर, कोइरातो, कदन, जेटकोपा, निम, खयर, अगला र अन्य २" x ७" साइजको पोलिथिन ब्यागला	प्रति गंड	१११००	१११००	१११००	
११७	गिन्तकडा, सुखिन, तिउडी आदि द्वारा २५ से.मी. दूरीमा कर बागाउने काम	र.पी.	६६१००	६६१००	६६१००	
११८	धानको भस	के.जी.	३००	३००	३००	
११९	गंधार	के.जी.	२५०	२५०	४००	
१२०	दुवालीको सुली भुस सहित	के.जी.			६१००	
१२१	रुइयो/आला मल	के.जी.			३०१००	
१२२	गंधार मल/कम्पोस्ट मल	प्रति टोका	६२१००	६२१००	६२१००	२५ के.पी. प्रति टोका
१२३	पानी ब्याग २०० गेज	के.जी.	३००१००	३००१००	३००१००	
१२४	सुरन्ध बोर्किना, सतिसाल, लपुर, वाच, ठूलो अपला, हरौं, करीर अन्य गहुँउदेइथीय/ गहुँउथीयो जलका फिस्वाइर	प्रति गंड	१२१००	१२१००	१२१००	
१२५	आलाक/घिउकुमारी	प्रति गंड	३०१००	३०१००	३०१००	
१२६	आलाधान, वेस, टवबदे लगायतका कटिङ (पाल साइज)ल.	प्रति कटिङ	१५१००	१५१००	१५१००	
१२७	दुवाली/घराल विषया लाउ अनलोड गर्ने काम	प्रति टोका	४००१००	४००१००	४००१००	
१२८	नि.आइ. पाईपद्वारा भनाइको गैलिट १.५ इन्च टग टाडी ब्याक पाईप, १ इन्च लवायर पाईप ६ इन्च को दूरीमा गिन्टिङ सहित	र.फि.	२५०१००	२५०१००	२५०१००	
१२९	घाईड कामर - ११२२२२८ को.को	के.जी.	१३०१००	१३०१००	१३०१००	
	□ (१४x१४x६) गी.मी.		१५०१००	१५०१००	१५०१००	
१३०	का. टोकाको टुक आइ बोल्ट		१११००	१११००	१११००	
१३१	दुवालीको गिन्ट साधारण		१७०१००	१७०१००	१७०१००	
१३२	नि.आइ.नट बोल्ट बासर सहित		१५१००	१५१००	१५१००	
१३३	होल्ड फास्ट ९" साधारण		१६१००	१६१००	१६१००	
१३४	कपडा - ४"		२५१००	२५१००	२५१००	
	□ ४"		३६१००	३६१००	३६१००	
१३५	दुवालीको - ४"	गंडा	५४१००	५४१००	५४१००	
	□ ६"		७३१००	७३१००	७३१००	
	□ १२"		१२३१००	१२३१००	१२३१००	
१३६	४" जेम्डल		२६१००	२६१००	२६१००	
१३७	१७" लकडि सेट		१८०१००	१८०१००	१८०१००	
१३८	माडिस लकडि सेट साधारण		८७०१००	८७०१००	८७०१००	
१३९	देवान धराको लकडि सेट		९०१००	९०१००	९०१००	
१४०	पानीको रेनिङ पाईप - ३/४"	र.फि.	३०१००	३०१००	३०१००	
	□ ५"		३५१००	३५१००	३५१००	
१४१	रेनिङ पाईप बाकेट	बाकेट	८०१००	८०१००	८०१००	
१४२	दुम पोखरीकेषण इन्डनन पाईप समेत सबै क्रिसमको पाइप	के.जी.	१७५१००	१७५१००	१७५१००	
१४३	दुमकेट (१४२० मी.) □ बाकेट	बाकेट	१५५०१००	१५५०१००	१५५०१००	
	- बाकेट		११३०१००	११३०१००	११३०१००	
१४४	पुटीन कालो		७७००	७७००	७७००	
१४५	पुटीन	के.जी.	८६१००	८६१००	८६१००	
१४६	जुट रसा खसो		७७००	७७००	७७००	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including a large signature on the right and several smaller ones on the left.

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. ०७७/७८ को जिल्ला दररेट



[Handwritten signature]

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट नै.रु.	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट नै.रु.	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट नै.रु.	कैफियत
२२०	जुट रता भासना		८५००	८५००	८५००	
२२१	का. रोमिङ सटर १५८ देखी २० गेज।	के.जी.	१८०००	१८०००	१८०००	
	का. रोमिङ सटर जि.आइ.		२१०००	२१०००	२१०००	
२२२	का.चेनल गेट/कोलाप्लेनल गेट	व.फि.	१७०००	१७०००	१७०००	
	का.चेनल गेट/कोलाप्लेनल गेट		४००००	४००००	४००००	
२२३	का.पील ३५२० मी.मी.	अ.मो.	१५५००	१५५००	१५५००	
	का.पील गेट ३५२० मी.मी.		१३५००	१३५००	१३५००	
२२४	रोमिङ १.५५३५ मी.मी. १/२ जि.आइ. पावर	र.फि.	१६५००	१६५००	१६५००	
२२५	गोली गन्नाइ पुलि खुदागली		२०००००	२०००००	२०००००	
२२६	मिथा गन्नाइ प्रांग खुटकिलो २ फिट ६ इन्च चौडाई	स्टेप	१७००००	१७००००	१७००००	
२२७	दुवैतर्फ रोमिङ सपेन पुग काप					
२२८	फलामे डेम्प, ब्रेच, फिलर बक्स	के.जी.	१७५००	१७५००	१७५००	
२२९	एडल/पाशा टुग फायल डाका	व.फि.	१०५००	१०५००	१०५००	
२३०	साइजबोर्ड लगाई एडल फ्रेममा		१४५००	१४५००	१४५००	
२३१	फलागे एडल	के.जी.	१८०००	१८०००	१८०००	
२३२	सिचाई गेट साधारण किसिमको		२७०००	२७०००	२७०००	
२३३	सिचाई गेट स्ल्याण्डर्ड किसिमको		४०००	४०००	४०००	
२३४	३ मी.मी. को सिरा	व.फि.	६५००	६५००	६५००	
	४ मी.मी. को सिरा		९०००	९०००	९०००	
	५ मी.मी. को सिरा		१००००	१००००	१००००	
२३५	२४ गेजको जि.आइ. वायर मेस	व.मी.	३००००	३००००	३००००	
२३६	थिकन वायर मेस		३००००	३००००	३००००	
२३७	मस्किटा प्रुफ जाली		१४०००	१४०००	१४०००	
२३८	१० गेजको जि.आइ. तरावाट ५०x५० मी.मी. बर्न गेज रुटज केमिस्ट्रि जाली	व.मी.	४५०००	४५०००	४५०००	
२३९	३०x५० मी.मी. १० गेजको वायर मेस		३४५००	३४५००	३४५००	
२४०	३२ मी.मी. फलम बोर्ड एकतर्फ वाटर प्रुफ टिक।	व.फि.	२००००	२००००	२००००	
२४१	३२ मी.मी. फलम बोर्ड प्लाई लगाई		२३०००	२३०००	२३०००	
२४२	३२ मी.मी. बोर्ड प्लाई सादा		१५०००	१५०००	१५०००	
२४३	३२ मी.मी. बोर्ड प्लाई सादा		१९०००	१९०००	१९०००	
२४४	१५० मी.मी. रबर मिल ८ १०० मी.मी. गेट सिल	गिट	५५०००	५५०००	५५०००	
२४५	कन्स्ट्रक्सन सर्भिको काम (प्राचीन सडकको लागि)	एके कि.मी.	५५००००	५५००००	५५००००	
२४६	Black Pipe 'Medium'- 3/4"φ 1.8MM	मिटर	१२५००	१२५००	१२५००	
	Black Pipe 'Medium'- 1"φ 1.8MM		१५०००	१५०००	१५०००	
	Black Pipe 'Medium'- 1 1/2"φ 1.8MM		२१५००	२१५००	२१५००	
	- 2"φ		२९०००	२९०००	२९०००	
	- 2 1/2"φ		४०५००	४०५००	४०५००	
	- 3"φ		४९०००	४९०००	४९०००	
	- 4"φ	७५०००	७५०००	७५०००		
	कास्ट आइरन पाइप				०००	
२४७	न्यायन कास्ट आइरन पाइप - D/S २"φ	मीटर	७८०००	७८०००	७८०००	
	- D/S २ 1/2"φ		११३०००	११३०००	११३०००	
	- D/S ३"φ		१३२०००	१३२०००	१३२०००	
	- D/S ३ 1/2"φ		२३५०००	२३५०००	२३५०००	
२४८	नन वाटर कास्ट आइरन पाइप - S/S २"φ	मीटर	८९०००	८९०००	८९०००	
	- S/S २ 1/2"φ		१२५०००	१२५०००	१२५०००	
	- S/S ३"φ		१३७०००	१३७०००	१३७०००	
	- S/S ३ 1/2"φ		२७००००	२७००००	२७००००	

[Handwritten mark]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

11/1

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. को जिल्ला दररेट



Handwritten signature or mark at the top right.

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट ने.र.	कैफियत
	Geotextile सम्बन्धि				०१००	
२१५	Geotextile M x C 20 grade	प्रति ब.मी.	१२०१००	१२०१००	१२०१००	
	Geotextile M x C 30 grade		१४०१००	१४०१००	१४०१००	
२१५	धोपा सिंचाई सेट			०१००	०१००	
२१५.१	धरे सानो साइज (१२५ व.मि.)	सेट	१९४०१००	१९४०१००	१९४०१००	
२१५.२	सानो साइज (१२५ व.मि.)		२६००१००	२६००१००	२६००१००	
२१५.३	मझौला साइज (२५० व.मि.)		४३००१००	४३००१००	४३००१००	
२१५.४	ठूलो साइज (५०० व.मि.)		८२००१००	८२००१००	८२००१००	
२१५.५	मध्यम ठूलो		१६१००१००	१६१००१००	१६१००१००	
२१५.६	कार्बन फाइबर यु.पि.सि.सि. हफिङ सिट				०१००	०१००
२१६	पानीकाँचोटे मिटाए मि.मि.पि.का.	प्रति ब.मि.	१७०१००	१७०१००	१७०१००	
२१७	कार्बन फाइबर यु.पि.सि.सि. छाँटा छाँउने ३ मि. मि. बाबलो	प्रति ब.मि.	१२००१००	१२००१००	१२००१००	
२१८	कार्बन फाइबर यु.पि.सि.सि. धूरी छाँउने ३ मि. मि. बाबलो	प्रति ब.मि.	१३६०१००	१३६०१००	१३६०१००	
२१९	जू हुक	भटा	५१००	५१००	५१००	
२२०	कसीप		९१००	९१००	९१००	
२२०	कृषी सम्बन्धी				०१००	
२२०.१	उन्नतकट	गोटा	१५०१००	१५०१००	१५०१००	
२२०.२	घान्की विउ	बे.जी.	७०१००	७०१००	७०१००	
२२०.३	मकैको विउ		८०१००	८०१००	८०१००	
२२०.४	गहुको विउ		७५१००	७५१००	७५१००	
२२०.५	गौरीको घार	गोटा	३०००१००	३०००१००	३०००१००	
२२०.६	गौरीको गोला घार समेत		७५००१००	७५००१००	७५००१००	
२२०.७	अल्मोनियम महदानी		८०००१००	८०००१००	८०००१००	
२२०.८	फिटल महदानी		१५०००१००	१५०००१००	१५०००१००	
२२०.९	टोपी		६००१००	६००१००	६००१००	
२२०.१०	पञ्जा		३००१००	३००१००	३००१००	
२२०.११	आधारचाका		१०००१००	१०००१००	१०००१००	
२२०.१२	आधारचाका निर्माण डाइ		५०००१००	५०००१००	५०००१००	
२२०.१३	फुट सिंगर		१३५००१००	१३५००१००	१३५००१००	
२२०.१४	स्यार (प्लास्टिक)		२९००१००	२९००१००	२९००१००	
२२०.१५	च्याउ विउ (कन्वे)	गोसल	६५१००	६५१००	६५१००	
२२०.१६	च्याउ विउ (सिगाटे)	गोसल	१२५१००	१२५१००	१२५१००	
२२०.१७	१२० GSM Silpulin Sheet	Sq.m.	७९१००	७९१००	७९१००	
२२०	भू संरक्षण सम्बन्धी				०१००	
२२०.१	Grass Seeds				०१००	
१	जई	Kg	८०१००	८०१००	८०१००	
२	भेच	Kg	१६०१००	१६०१००	१६०१००	
३	बर्मिस	Kg	१८०१००	१८०१००	१८०१००	
४	घाँसको विउ र औषधि जिल्ला भित्र दुवानी गर्दा	Kg	०१२०	०१२०	०१२०	
५	घाँसको विउ जिल्ला बाहिरबाट दुवानी गर्दा	Kg	११००	११००	११००	
२२०.२	Vegetation/Shrubs Cuttings/Slip/Plants/etc.				०१००	
१	गदाश, रक्तचन्दन, श्रीघण्ट	गोटा	१००१००	१००१००	११०१००	

Handwritten mark at the bottom left.

Handwritten signature at the bottom left.

Handwritten signature at the bottom center.

Handwritten signature at the bottom center.

Handwritten signature at the bottom right.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



[Handwritten signature]

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.घ.	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट ने.घ.	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट ने.घ.	कैफियत
1	बोधीघन बहुवर्षीय	गोटा	५००००	५००००	५००००	
2	अर्धगो राईजोम	गोटा	६००	६००	६००	
3	अर्धगो गागरे	गोटा	११००	११००	११००	
4	अर्धगो बिरुवा	गोटा	९००	९००	९००	
5	आप अरमपाल/यल्लीका २-३ वर्ग कलमी बिरुवा	गोटा	२००००	२००००	२००००	
6	आप अरम जान २-३ वर्ग कलमी बिरुवा	गोटा	१५५००	१५५००	१६०००	
7	हाईडर काँस्ट्रक्ट वैस: पेट्रोल साइज	गोटा	६००	६००	६००	
8	Teosinte	Kg		१३०००	१३०००	
9	Joint Vetch	Kg		१००००	१००००	
10	Supper Nepier	set		३०००	३०००	
11	stylo	Kg		१२००००	१२००००	
12	oal	Kg		७०००	७०००	
13	राई खनियो	प्र बिरुवा		२७००	२७००	
14	घदहर, लम्सो, लाकुरी, दुमी	प्र बिरुवा		१६००	२०००	
15	इपिल	प्र बिरुवा		१०००	१०००	
16	दधिम	Kg		४००००	४००००	
17	टाकी	प्र बिरुवा		१५००	१५००	
18	कोइरालो, वैस, दवादवे, खिरो, काशो, सजीवन, सिमती, किम्बु आदि	प्र बिरुवा		१५००	१५००	
19	vetch	Kg		१३०००	१३०००	
20	शोभा	प्र. सेट		५००	५००	
21	सिपियर CO4	गोटा	३००	३००	३५०	
22	NB 21 गागरे	गोटा	३००	३००	३००	
23	निगालो राईजोम	गोटा	४०००	४०००	४०००	
24	बासको बेगा (स्ट्रीप राईजोम)	गोटा	३३०००	३३०००	३३०००	
25	बाबियो ताहवानी दुधो	गोटा	३००	३००	३००	
26	राजमल फल ८ इन्च पोली	गोटा	२६००	२६००	२६००	
27	गामाधे पाल ८ इन्च पोली	गोटा	१६५००	१६५००	१६५००	
28	हेज ८ इन्च पोली	गोटा	३५००	३५००	३५००	
29	कार्पेट दुधो	ब.पपी.	३५००	३५००	३५००	
30	कार्पेट दुधो को लागि छप्ने कार्यको ज्याला	ब.पपी.	२५००	२५००	२५००	
31	निगालो (जरा सहीत)	गोटा	१२००	१२००	१२००	
32	स्थानीय स्तरमा उत्पादित बिरुवा फलफुल बाहेक	गोटा	१०००	१०००	१०००	
33	गोठे पन लयारी	के.जी.	३००	३००	३००	
34	डाले घासको बिरुवा	गोटा	६००	६००	६००	
35	मोलाटो बिरुवा	गोटा	२००	२००	२००	
36	गरीबल डोरी	के.जी.	१००००	१००००	१००००	
37	नाइलन डोरी	के.जी.	२००००	२००००	२००००	
38	अगरउड	गोटा			१४०००	
39	वास	गोटा			२३०००	
40	बर, पिपल, समी	गोटा			४००००	
41	एभोवाडो	गोटा			१६०००	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. २०७३/७८ को जिल्ला बररेट

जैमल सरकार
गृह मन्त्रालय
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
स्याङ्जा

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७६ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट ने.र.	कैफियत
२५८.१३	लिची सीदलेस	गोटा			८५१००	
२५८.१४	सुनकागती	गोटा			५०१००	
२५८.१५	टिमुर	गोटा			८५१००	
२५८.१६	अमला, रिठा, हर्रो, धर्रो	गोटा			७०१००	
२५८.१७	लप्सी	गोटा			१००१००	
२५८.१८	भरेको वन्यजन्तुको उद्धार गरी गाड्ने काम					
२५८.१९	चित्वा	बटा			२५००१००	
२५८.२०	मृग प्रजाति को	बटा			१५००१००	
२५८.२१	जिल्ला भित्र पाईने वन्यजन्तु को	बटा			१०००१००	
२५८.२२	घार दुनिको	प्रति घार			५०००१००	
२५८.२३	अन्य काठको पार	प्रति घार			३५००१००	
२५८.२४	मौरी प्रति फेम	प्रति फेम			१२००१००	
२५८.२५	गड्यौला मल प्रायोजन को लागी	के जी			२२५०१००	
२५८.२६	फलफूल लगाने खाडल	घा मि			१५०१००	
२५९.	वच सम्बन्धी				०१००	
क	काठ संकलन *				०१००	
१	रसको बन्धोइ तथा छपान	प्रति रुब	१३१००	१११००	१४१००	बन कार्यलय बाट प्राप्त
२	काठ कटान, मुछान	प्रति क्यु.फि.	२५१००	२४१००	२४१००	
३	रिद्र काटने राम		२१००	२१००	२१००	
४	बोका निकने राम	६१००	६१००	६१००		
५	गोभिया काठ पाईडिङ ज्यामीबाट	प्रति क्यु.फि.			०१००	
	०-५०० मी सम्म		२५१००	२४१००	२४१००	
	५००-१००० मी. सम्म		२६१००	२६१००	२६१००	
	१००० मी. भन्दा टाढा		३०१००	३२१००	३२१००	
६	गोभिया काठ लोडिङ		१३१००	१३१००	१३१००	
७	गोभिया काठ अनलोडिङ		६१००	६१००	६१००	
८	गोभिया काठ पाईडिङ	६१००	६१००	६१००		
९	गोभिया काठ दुवानी जाडीबाट			०१००		
	० देखि ३ कि.मी. सम्म	प्रति क्यु.फि.	४०१००	४८१००	४८१००	
	३ देखि १० कि.मी. सम्म	प्रति क्यु.फि.	४९१००	४०१००	४०१००	
	१० देखि १५ कि.मी. सम्म		५५१००	५८१००	५८१००	
	१५ देखि २० कि.मी. सम्म		६०१००	६२१००	६२१००	
	२० देखि २५ कि.मी. सम्म		६५१००	६४१००	६४१००	
	२५ कि.मी. भन्दा टाढा		७२१००	७०१००	७०१००	
ख	दाउरा संकलन *				०१००	
१	दाउरा कटान, मुछान (20'X20'x5')	प्रति बटा	३०००१००	३०००१००	३०००१००	
२	दाउरा पाईडिङ ज्यामीबाट			०१००		

Signature

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट ने.र.	वैफियत
	०-५.०० मी. राम्प	प्रति चट्टा	४२००।००	४२००।००	४२००।००	५ वर्षी वारन्ट
	५.००-१०.०० मी. तम्भ		४९००।००	४९००।००	४९००।००	
	१०.०० मी. मन्दा टाइल		५६००।००	५६००।००	५६००।००	
३	गडरा चट्टा लगाउने (20'X20'x5")		३२५०।००	४२००।००	४२००।००	
४	गडरा लोडिङ		१७००।००	१२००।००	१६००।००	
५	गडरा अगलोडिङ	६००।००	५३०।००	५३०।००		
६	दाउरा दुबानी पाईवाट			०।००		
	० देखि ५ कि.मी. सम्म	प्रति चट्टा	२८००।००	२८००।००	२८००।००	५ वर्षी वारन्ट
	५ देखि १० कि.मी. सम्म		३२००।००	३०००।००	३०००।००	
	१० देखि १५ कि.मी. सम्म		३४००।००	३५००।००	३५००।००	
	१५ देखि २० कि.मी. सम्म		३६००।००	३७००।००	३७००।००	
	२० देखि २५ कि.मि			३९००।००	३९००।००	
	२५ कि.मि. भन्दा माथि		४२००।००	४२००।००		
ग	चिरान काठ *			०।००		
	चिरान काठ, उत्पादन		५६।००	६७।००	६७।००	
	चिरान अतसाईन काठ उत्पादन		७०।००	८१।००	८१।००	
	चिरान लोडिङ		८।००	८।००	८।००	
	चिरान अगलोडिङ		४।००	४.२।००	४.२।००	
	बाकल लोडिङ		८।००	८.५।००	८।५।००	
	बाकल अगलोडिङ		४।००	४.५।००	४।५।००	
	चिरान काठ पाइलिङ		४।००	४.२।००	४।२।००	
	१०० मी. टाटावाट मिलभाम्प काठ धोक्ने काम		४।००	४.२।००	४।२।००	
	मिनमा गोलाया काठ सिपमेन्ट लोडिङ		१४।००	१३.५।००	१३।५।००	
	मिनमा गोलाया काठ सिपमेन्ट अगलोडिङ		७।००	८.८।००	६।८।००	
२६०	तयारी आर.सि.सि. भ्याल, ढोका, भेन्टीलेसन, आर्क				०।००	
२६०.१	Ready made RCC Door and window frame of section 4"X2.75" with concrete mix design of 1:1:1 proportion and 2 Nos 7m dia rebar including arrangement of necessary holes and safety plate all complete.	र.फि.	२२०।००	२२०।००	२२०।००	
२६०.२	Ready made RCC ventilation frame of section 4"X2.75" with concrete mix design of 1:1:1 proportion and 2 Nos 7m dia rebar including arrangement of necessary holes and safety plate all complete.	र.फि.	२२०।००	२२०।००	२२०।००	
२६०.३	Ready made RCC Door and window are frame (Semi-circular) frame of section 4"X2.75" with concrete mix design of 1:1:1 proportion and 2 Nos 7m dia rebar including arrangement of necessary holes and safety plate all complete.	र.फि.	४४०।००	४४०।००	४४०।००	
२६१	Machine made and mechanically selvedged double twisted hexagonal mesh products (Maccaferri & equivalent product) Wire Mesh Netting				०।००	
	6"8/2.2/2.7/2N	sqm	२६१।००	२६१।००	२६१।००	
	10"12/2.7/3.4/2N	sqm	२५१।००	२५१।००	२५१।००	
	10"12/3.0/3.9/2N	sqm	२८२।००	२८२।००	२८२।००	
	6"8/2.2/2.7/PVC	sqm	४१८।००	४१८।००	४१८।००	
	10"12/2.7/3.4/PVC	sqm	३०८।००	३०८।००	३०८।००	
	Note:-ZN=Heavy Galvanized, PVC=PVC Coated				०।००	
	Note:-10"12/3.0/3.9/2.4/2N=Mesh Type/Mesh wire Dia./Selvedge Wire				०।००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. २०७७/७८ को जिल्ला दररेट



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट नै.र.	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट नै.र.	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट नै.र.	कैफियत
२६२	एलुमिनियम फ्रेम				०/००	
१	Sliding window fitted with 5mm clear glass without net. Size: 4' x 5'	Sq.ft.	६१०/००	६१०/००	६१०/००	
२	Sliding window fitted with 5mm clear glass without net. Size: 5' x 4'	Sq.ft.	६४०/००	६४०/००	६४०/००	
३	Sliding window fitted with 5mm clear glass without net. Size: 9' x 5'	Sq.ft.	६३०/००	६३०/००	६३०/००	
४	Sliding window fitted with 5mm clear glass without net. Size: 7' x 5'	Sq.ft.	६००/००	६००/००	६००/००	
५	Sliding with ventilation at top and bottom w/o net. Size: 6' x 7'	Sq.ft.	४९०/००	४९०/००	४९०/००	
६	Fix window and hinged door fitted with 5mm glass.	Sq.ft.	७००/००	७००/००	७००/००	
७	Fix window fitted with 5mm glass. Size: 6' x 3'	Sq.ft.	४००/००	४००/००	४००/००	
८	Glass door fitted with 12mm glass GD	Sq.ft.	१४००/००	१४००/००	१४००/००	
९	Glazed window (Curtain Wall) with 5mm reflective glass	Sq.ft.	९५०/००	९५०/००	९५०/००	
१०	Stainless steel railing on varandah and staircase. Size: 2" x 1" x 1" x 1"	Sq.ft.	१७५०/००	१७५०/००	१७५०/००	
					०/००	
249. Rate of Supply Tools					०/००	
S.N.	Details	Unit	Rate 2075/2076	Rate 2076/2077	Rate 2077/2078	
1	Slade Hammer				०/००	
	3kg	No	६८०/००	६८०/००	६८०/००	
	5 kg	No	१०२५/००	१०२५/००	१०२५/००	
	8 kg	No	१५९५/००	१५९५/००	१५९५/००	
2	Stone cutting hammer 1.2kg	No	५७०/००	५७०/००	५७०/००	
3	Spade 0.5 kg	No	५७०/००	५७०/००	५७०/००	
4	Pickaxe	No	५७०/००	५७०/००	५७०/००	
5	Crowbar				०/००	
	i) 2m	No	१३६५/००	१३६५/००	१३६५/००	
	ii) 1.5m	No	२०५०/००	२०५०/००	२०५०/००	
6	Chisel			०/००	०/००	
	8"	No	४००/००	४००/००	४००/००	
	12"	No	६२५/००	६२५/००	६२५/००	
7	Wheel Barrow	No	९११/००	९११/००	९११/००	
8	Stone cutting hammer 1.2kg	No	४००/००	४००/००	४००/००	
9	अर्को ब्रिक्का ०.२ किलो	No	८५५/००	८५५/००	८५५/००	
10	ब्रिक्का	No	४००/००	४००/००	४००/००	
11	Snovel	No	६८५/००	६८५/००	६८५/००	
12	Conrey	No	५७०/००	५७०/००	५७०/००	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

सि.नं.	विभिन्न सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
250. Protective and Safety Equipment						
S.N.	Description	Unit	Rate 2075/2076	Rate 2076/2077	Rate 2077/2078	
1	Goggles	No	३३०००	३३०००	३३०००	
2	Mask	No	११०००	११०००	११०००	
3	Gloves	No	४४०००	४४०००	४४०००	
4	Protective Gumbool(Standard)	No	११०००	११०००	११०००	
5	Helmet	No	७७०००	७७०००	७७०००	
6	Protective work wear(Jacket)	No	६६०००	६६०००	६६०००	
7	Protective shingling and work mean jacket (standard)	No	९९०००	९९०००	९९०००	
8	Cap (standard)	No	४४०००	४४०००	४४०००	
9	1m. Length flag	No	८८०००	८८०००	८८०००	
10	Bag (Standard)	No	८८०००	८८०००	८८०००	
11	Safety Belt	No	२००००	२००००	२००००	
12	Fullbody harness	No	६००००	६००००	६००००	
13	Fall Harness	No	४४०००	४४०००	४४०००	
14	Raincoat	No	१६५००	१६५००	१६५००	
251. Ready made Door						
S.N.	Description	Unit	Rate 2075/2076	Rate 2076/2077	Rate 2077/2078	
1	Ready made door					
a)	Ready made core door shutter one side teak other side GI plain sheet 26 guage water proof	Sq ft	२७०००	२७०००	२७०००	
b)	Ready made core door shutter one side leak other side formica water proof	Sq ft	३००००	३००००	३००००	
c)	Ready made core door shutter one side leak other side Avater proof	Sq ft	२९५००	२९५००	२९५००	
d)	Ready made board door pannel (plain)	Sq ft	३५०००	३५०००	३५०००	
	Ready made door shutter (Heavy)	Sq ft	५००००	५००००	५००००	
252. Paving stone						
S.N.	Description	Unit	Rate 2075/2076	Rate 2076/2077	Rate 2077/2078	
a)	1" thick good quality	Sq ft	९०००	९२००	९५००	
b)	1.5" thick good quality	Sq ft	१०५००	११०००	११०००	
c)	2" thick good quality	Sq ft	१२५००	१३०००	१३०००	
d)	Cladding stone with wall surface in (1:3) c/s mortar	Sq ft	२००००	२०५००	२०५००	
e)	Roofing Stone	Sq m	४५०००	४०५००	४०५००	
253. Material Testing in Civil Laboratory						
S.N.	Description	Unit	Rate 2075/2076	Rate 2076/2077	Rate 2077/2078	
SOIL & AGGREGATE						
1	Aggregate Crushing Value Test (ACV)	Per Test	४१३०	४१३०	४१३०	
2	Aggregate Impact Value Test (AIV)	Per Test	३०९०	३०९०	३०९०	
3	California Bearing Ratio (CBR) Soaked	Per Test	१९३५०	१९३५०	१९३५०	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



हाराणा जिल्लाको भा.व. २०७७/७८ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	विर्माण यापायीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.घ.	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट ने.घ.	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट ने.घ.	कैफियत
4	California Bearing Ratio (CBR)Unsoaked	Per Test	१६९७।०	१६९७।०	१६९७।०	
5	Deflection Test by Benklemen's Beam Test	Per Test	७०४।०	७०४।०	७०४।०	
6	Flakiness Index (F.I.)	Per Test	४५९।०	४५९।०	४५९।०	
7	Field Density Test	Per Test	६२९।०	६२९।०	६२९।०	
8	Liquid Limit & Plasticity Index (LL& PI)	Per Test	५१९।०	५१९।०	५१९।०	
9	Los Angeles Abrasion Test (LAA)	Per Test	५९४।०	५९४।०	५९४।०	
10	Measurement of pavement Thickness	Per Test	४९६।०	४९६।०	४९६।०	
11	Organic Impurities of Fine Aggregate	Per Test	४६४।०	४६४।०	४६४।०	
12	Proctor Compaction Test (Modified)	Per Test	१७३०।०	१७३०।०	१७३०।०	
13	Rapid determination of CBR By DCP	Per Test	२९९।०	२९९।०	२९९।०	
14	Specific Gravity of Coarse aggregate	Per Test	५५३।०	५५३।०	५५३।०	
15	Specific Gravity of Fine aggregate	Per Test	३९९।०	३९९।०	३९९।०	
16	Sieve Analysis	Per Test	८२९।०	८२९।०	८२९।०	
17	Sodium Sulphate Soundness Test (5 Cycle)	Per Test	२५१८।०	२५१८।०	२५१८।०	
18	Sand Equivalent	Per Test	९६६।०	९६६।०	९६६।०	
19	Sampling From Surface, Bas, Sub- Base & Sub Grade	Per Test	५१०।०	५१०।०	५१०।०	
B	CEMENT & CONCRETE					
1	Compressive Strength Of Concrete Cube	Per Test	१३०।०	१३०।०	१३०।०	
2	Making Monar Cubes (50mm*50mm*50mm)	Per Test	३३३।०	३३३।०	३३३।०	
3	Making Mortar Cubes (70.7mm*70.7mm*70.7mm)	Per Test	३७०।०	३७०।०	३७०।०	
4	Making Mortar Cubes (15cm*15cm*15cm)	Per Test	२७७।०	२७७।०	२७७।०	
5	Normal Consistency of Cement	Per Test	४५०।०	४५०।०	४५०।०	
6	Slump Test of Concrete mix	Per Test	१३३।०	१३३।०	१३३।०	
7	Setting Time of Cement	Per Test	६७३।०	६७३।०	६७३।०	
C	BITUMEN				०।०	
1	Determination of Bitumen Content (2 kg big bowl)	Per Test	४०७३।०	४०७३।०	४०७३।०	
2	Determination of Bitumen Content (1kg Small bowl)	Per Test	३०८०।०	३०८०।०	३०८०।०	
3	Ductility Test	Per Test	५५८।०	५५८।०	५५८।०	
4	Engler Viscosity Of Emulsion	Per Test	१०३०।०	१०३०।०	१०३०।०	
5	Flash & Fire Point	Per Test	३०१।०	३०१।०	३०१।०	
6	Viscosity	Per Test	१४८३।०	१४८३।०	१४८३।०	
7	Los on Heating of Asphalt	Per Test	४८९।०	४८९।०	४८९।०	
8	Penetration Test	Per Test	४२६।०	४२६।०	४२६।०	
9	Penetration of Residue	Per Test	४२६।०	४२६।०	४२६।०	
10	Resistance to Plastic Flow of Bitumen (Marshall Design)	Per Test	१३३१।०	१३३१।०	१३३१।०	
11	Specific Gravity	Per Test	६००।०	६००।०	६००।०	
12	Solubility Test	Per Test	६७।०	६७।०	६७।०	
13	Softening Test	Per Test	५२३।०	५२३।०	५२३।०	
14	Stripping Test	Per Test	६५१।०	६५१।०	६५१।०	
15	Water Content	Per Test	४७५।०	४७५।०	४७५।०	
16	Residue on Sievning of emulsion	Per Test	७४१।०	७४१।०	७४१।०	
17	Binder Content of Emulsion	Per Test	५६१।०	५६१।०	५६१।०	
D	G.I. WIRE				०।०	
1	Adhesion Test of GI Wire	Per Test	७।०	७।०	७।०	
2	Determination of Tensile Strength of GI Wire	Per Test	२७९।०	२७९।०	२७९।०	
3	Determination of Zinc Coating of G.I. Wire	Per Test	३६८।०	३६८।०	३६८।०	
4	Uniformity of Zinc Coating Of G.I. Wire	Per Test	२९९।०	२९९।०	२९९।०	

*Note: Unskilled manpower, sample materials & Chemicals Should Be Provided to the lab by client themselves.

Estimated price of unskilled and chemicals are provided as above

254 RCC HUME PIPE



Np3 class Heavy Duty			Np2 class Light Duty			
Inch	Dia in cm.	Rs. Per mtr.	2.50m	Dia in cm.	Rs. Per mtr.	2.5m
6	15	1359.44	3398.59	15	605.00	1512.5
8	20	1804.11	4510.28	20	786.50	1966.25
10	25	2261.49	5653.73	22.5	907.50	2268.75
12	30	3265.17	8162.94	25	968.00	2420
14	35	3735.27	9338.18	30	1306.80	3267
16	40	4167.24	10418.10	37.5	1597.20	3993
18	45	4675.81	11689.54	40	1839.20	4598
20	50	5209.05	13022.63	45	1936.00	4840
24	60	6441.44	16103.59	50	2081.20	5203
28	70	7775.46	19438.65	60	2879.80	7199.5
30	75	8800.40	220011.00	70	3751.00	9377.5
32	80	9744.74	24361.84	75	4053.50	10133.75
36	90	11688.60	29221.50	80	4525.40	11313.5
40	100	12539.84	31349.59	90	5711.20	14278
48	120	15347.64	38369.10	100	6473.50	16183.75
60	150	24139.50	60348.75	120	7768.20	19420.5
				150	18271.00	45677.5

Ex- Factory Rate

Transportation charge

S.N.	Distance	Remarks
a)	10km to 50 km	From Factory
b)	51 km to 100 km	
c)	Above 100km	

255 GI Pipes

S.No.	Size in inch	Light class (Rate Rs./Rm.)	Heavy class (Rate	Remarks
1	0.50	150.00	210.00	VAT is not included.
2	0.75	210.00	270.00	
3	1.00	290.00	400.00	
4	1.25	375.00	520.00	
5	1.50	465.00	600.00	
6	2.00	570.00	880.00	
7	2.50	815.00	1100.00	
8	3.00	960.00	1295.00	
9	4.00	1380.00	1960.00	
10	5.00	2115.00	2630.00	
11	6.00	2510.00	2860.00	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ST

256 HDPE Pipes



ST

S.N.	Size in mm	Size in inches	Pressure (2.5kgf/cm ²)		Pressure (4kgf/cm ²)		Pressure (6kgf/cm ²)		Pressure (10kgf/cm ²)	
			Avg.wt.kg/mtr	Per mtr Rs.	Avg wt.kg/mtr	Per mtr Rs.	Avg wt.kg/mtr	Per mtr Rs.	Avg.wt.kg/mtr	Per mtr Rs.
1	16mm		*	*	*	*	*	*	0.092	23.00
2	20mm	1/2"	*	*	*	*	*	*	0.134	33.50
3	25 mm	3/4"	*	*	*	*	*	*	0.202	50.50
4	32mm	1"	*	*	*	*	*	*	0.334	83.50
5	40mm	1 1/4"	*	*	0.251	62.75	0.350	87.50	0.514	128.50
6	50mm	1 1/2"	*	*	0.378	94.50	0.542	135.50	0.796	199.00
7	63mm	2"	0.403	100.75	0.585	146.25	0.850	212.50	1.269	317.25
8	75mm	2 1/2"	0.557	139.25	0.846	211.50	1.191	297.75	1.782	445.50
9	90mm	3"	0.799	199.75	1.220	305.00	1.717	429.25	2.568	642.00
10	110mm	4"	1.185	296.25	1.703	425.75	2.545	636.25	3.801	950.25
11	125mm	4 1/2"	1.530	382.50	2.289	572.25	3.293	823.25	4.962	1240.50
12	140mm	5"	1.897	474.25	2.901	725.25	4.150	1037.50	6.209	1552.25
13	160mm	6"	2.453	613.25	3.773	943.25	5.355	1338.75	8.079	2019.75

Rate is Rs. 250.00 per Kg. without VAT

HDPE DOUBLE WALL CORRUGATED PIPES (DWC)(SN-8)

S.N.	Size in mm	Unit	Rate	Remarks
1	100 mm dia	Meter	500	Without transportation
2	150 mm dia	Meter	1000	
3	200 mm dia	Meter	1500	
4	250 mm dia	Meter	1900	
5	300 mm dia	Meter	3160	
6	400 mm dia	Meter	4070	
7	500 mm dia	Meter	4860	
8	600 mm dia	Meter	8370	
9	800 mm dia	Meter	13875	
10	1000 mm dia	Meter	20900	

ST

ST

ST

ST

ST

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. २०७७/७८ को जिल्ला दररेट







257. uPVC Pipes

S.N.	OD in mm	Size in inches	Class-C Price /mtr.	Class-D Price /mtr.	Class-E Price /mtr.	Schedule-40 Price / mtr	Schedule-80 Price / mtr	Schedule-120 Price / mtr
1	21 mm	1/2"	-	-	70	107	118	-
2	26 mm	3/4"	-	-	105	143	161	-
3	33 mm	1"	-	-	144	206	234	-
4	42 mm	1 1/4"	-	185	217	279	328	369
5	48 mm	1 1/2"	-	215	260	331	401	443
6	60 mm	2"	298	363	432	440	540	627
7	89 mm	3"	602	767	927	-	-	-
8	114 mm	4"	887	1265	1552	-	-	-
9	140 mm	5"	1459	1894	2273	-	-	-
10	168 mm	6"	2086	2712	3259	-	-	-
11	219 mm	8"	3201	4164	5000	-	-	-













स्याङ्जा जिल्लाको आ.ब. २००६/०८ को जिल्ला दरद

258. PPR 3 LAYER PIPES AND FITTINGS

S. No.	Description of Goods	Unit	Size										
			1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"		
			16mm	20 mm	25 mm	32mm	40mm	50mm	63mm	75mm	90mm	110mm	
1	Pipe (PN 10/S-5.0)-3 Layer	Rm	39.33	59.67	95.33	150.33	233.33	369.00	514.67	741.33	1099.33		
2	Pipe (PN 16/S-3.2)-3 Layer	Rm	52.67	82.00	131.00	210.00	327.33	514.67	734.00	1048.33	1570.33		
3	Pipe (PN 20/S-2.5)-3 Layer	Rm	62.67	97.33	158.33	245.00	380.00	602.67	854.67	1227.33	1829.67		
4	PLASTIC BALL VALVE	No.	209	286	495	1056	1529	2585					
5	BRASS BALL VALVE	No.	759	935	1272	2101							
6	STOP VALVE	No.	774	1020	1231	1320	2200	3306					
7	PIPE CLIP	No.	14	17	32	44	68	89					
8	HIGH FOOTED PIPE CLIP	No.	28	33	50	55	61	83					
9	Y" TYPE PIPE CLIP	No.	44	52	63	96	136	193					
10	SHORT PASS OVER	No.	168	242	376								
11	LONG BYPASS	No.	193	319	468								
12	CONCEALED VALVE (NOR)	No.	2079										
13	CONCEALED VALVE (LUX)	No.	2468										
14	ELBOW 90	No.	25	50	85	178	300	528	990	1672	3114		
15	ELBOW 45	No.	34	56	87	162	271	448	880	1485	2596		
16	SOCKET	No.	20	25	50	97	162	284	550	813	1485		
17	TEE	No.	34	61	106	205	348	634	1100	2014	3499		
18	CROSS TEE	No.	59	87	150								
19	END PLUG	No.	14	23	30								
20	END PLUG WITH RING	No.	50										
21	END CAP	No.	29	44	67	99	176	336	539				
22	UNION (Plastic)	No.	131	224	361	547	858	1025					
23	SHOT PLUG	No.	9	11	15								
24	LONG END PLUG	No.	22										
25	TANK NIPPLE	No.	61	97	111								

[Handwritten Signature]

[Handwritten Signature]

[Handwritten Signature]

[Handwritten Signature]

[Handwritten Signature]



स्वाध्याय जिल्लाको आ. व. २०७७/७८ को जिल्ला दररेट

DESCRIPTION OF GOODS	No.	20mm*1/2	20mm*3/4	25mm*1/2	25mm*3/4	32mm*1/2	32mm*3/4	32mm*1"	40mm*1-1/4	50mm*1-1/2	63*1"	75*2-1/2"
21 FEMALE THREADED COUPLING	No.	241	286	318	323	374	292	690	1294	1548	2171	2896
24 MALE THREADED COUPLING	No.	297	314	361	417	376	402	806	1361	2052	2709	6732
25 FEMALE UNION	No.	647	-	-	639	-	-	1355	1870	3196	5930	-
26 MALE UNION	No.	671	-	-	964	-	-	1417	2552	3410	8800	-
27 METAL BALL VALVE DOUBLE	No.	1430	-	-	2096	-	-	2565	7365	10120	-	-
28 METAL BALL VALVE SINGLE	No.	1329	-	-	2112	-	-	2915	-	-	-	-
29 FEMALE ELBOW	No.	251	-	520	336	446	528	740	-	-	-	-
30 MALE ELBOW	No.	306	-	336	413	693	550	913	-	-	-	-
31 FEMALE TEE	No.	259	-	337	391	384	451	759	-	-	-	-
32 MALE TEE	No.	318	-	336	402	485	504	877	-	-	-	-
33 REDUCTION COUPLER	No.	25-20	32-20	32-25	40-20	40-25	40-32	50-20	50-25	50-32	50-40	110-90
		35	46	52	75	79	105	142	136	154	163	2057
		63-20	63-32	63-40	63-50	75-40	75-50	75-63	90-50	90-63	90-75	110-75
34 REDUCTION TEE	No.	222	274	276	277	550	561	567	1045	1122	1320	1848
		25-20-25	32-20-32	32-25-32	40-20-40	40-25-40	40-32-40	50-25-50	50-32-50	50-40-50	50-20-50	-
		65	90	106	141	160	171	297	319	330	290	-
35 REDUCING ELBOW	No.	479	495	506	523	431	1265	1271	2080	2310	3740	3850
		25-20	32-20	32-25	40-32	50-40	-	-	-	-	-	-
		50	90	112	116	129	-	-	-	-	-	-
36 WELDING KIT	No.	3360			4056			-	-	-	-	-

Note: VAT is included in the above rates (ex factory rate)

(Handwritten signatures and marks)

साहजग जललाकी आ.व. २०११/१८ को जलला दररेट

259. Rate of GI pipe fitting, Brass Fitting and Tools

(IS 15780 BRAND)



S. No.	Name of Fittings	Unit	Size												
			1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	10"
1	Elbow	no.	63	119	186	275	388	582	1010	1570	2705	5742	6910		
2	Tee	no.	101	163	237	372	514	841	1320	1786	3243	7996	8918		
3	Union	no.	213	304	446	602	745	1108	2268	3054	4023	7696	9311		
4	Socket	no.	59	93	127	193	260	383	695	1025	1774	3799	5107		
5	R-socket	no.	-	104	130	212	283	423	756	1087	1945	4768	5606		
6	R-Tee	no.	-	179	261	407	566	924	1455	1966	3592	8473	9810		
7	R-Elbow	no.	-	132	204	305	429	642	1107	1707	3021	-	-		
8	G.I Plug	no.	29	43	52	98	121	145	213	436	847	-	-		
9	G.I Nipple 2"	no.	36.4	45.9	69.8	89.4	103.4	151.4	167	197	285	335	432		
10	G.I. Nipple 4"	no.	72.7	91.8	139.6	178.7	206.7	302.7	315	394	590	765	826		
11	G.I. Nipple 6"	no.	108.1	137.7	209.4	268	310	454	437	591	885	1154	1387		
12	Brass union	no.	363	540	810	1193	1608	2248	-	-	-	-	-		
13	GM Gate Valve NS	no.	763	1068	1630	2452	3334	5140	10702	16222	23339	-	-		
14	GM Glove Valve NS	no.	694	1181	1647	3331	4229	5892	12278	16602	29052	-	-		
15	GI+GI Flang set	no.	495	621	844	1044	1269	1474	1897	2187	2982	7415	7972		
16	GI+HDP Flang set	no.	553	720	864	1092	1317	1955	2107	2396	3461	7691	8968		
17	HDP+HDP Flangh set	no.	619	814	967	1172	1464	2239	2539	2867	3693	7861	9390		
18	GI bend	no.	136	213	326	630	954	1400	3600	5592	7910	8970	9965		

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

259. Rate of GI pipe fitting, Brass Fitting and Tools

(ISO BRAND)



S. No.	Name of Fittings	Unit	Size														
			1/2" 15 mm	3/4" 20 mm	1" 25 mm	1 1/4" 32 mm	1 1/2" 40 mm	2" 50 mm	2 1/2" 65 mm	3" 80 mm	4" 100 mm	5"	6"	8"	10"		
19	Flow regulating valb	no.	957	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Regulating key	no.	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Float valve	no.	825	965	1975	2330	3925	5240	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Float Valve (BPT Type)	no.	2262	2747	3636	7756	10398	16070	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Check Valve HOR	no.	407	624	1405	2380	3525	5263	9114	12545	16270	-	-	-	-	-	-
24	Ferrule cock	no.	695	1240	2140	3650	4860	5680	7040	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Brass bib cock	no.	624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Ferrule Shaddie (Brass)	no.	-	-	-	-	-	903	1609	1722	1780	-	-	-	-	-	-
27	Sulace valve	no.	-	-	-	-	6000	8000	10000	12000	16000	20000	24000	32000	40000	-	-
28	CI air valve	no.	3570	4890	5730	7710	9895	13312	14587	21840	26520	-	-	-	-	-	-
29	GI Stinner	no.	346	454	603	949	1452	1948	2252	3290	5874	-	-	-	-	-	-
30	End Cap	no.	79	144	179	292	402	589	920	1240	2515	3540	4230	-	-	-	-
31	Drill Bit	no.	3050	3691	3850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	C. I. M C	no.	-	-	-	-	-	-	-	3146	4708	5917	6052	-	-	-	-
33	Tail Piece	no.	-	-	-	-	-	-	-	3146	4708	5917	8052	-	-	-	-
34	Die Gulkha	no.	3267	3486	5450	6006	6418	6713	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Round Gasket	no.	-	-	-	-	-	-	-	230	240	360	540	-	-	-	-
36	GI tanky nipple	no.	244	388	576	852	1181	1749	3366	4481	5946	-	-	-	-	-	-
37	Cross Tee	no.	232	337	530	920	1186	1749	2951	4275	5759	12641	15251	-	-	-	-

Note: VAT are not included in the above rate

M. M. M.

M. M. M.

M. M. M.

M. M. M.

M. M. M.

260. CPVC Pipe and fittings

साइला जिल्हाको आ.व. २०७७/७८को जिल्हा दररेट

S.N.	Description	1/2" 15 mm	3/4" 20 mm	1" 25 mm	1 1/4" 32 mm	1 1/2" 40 mm	2" 50 mm	
1	CPVC pipe SDR-11/mtr	226	353	657	769	1073	1608	
2	Elbow 90 deg.	34	62	119	235	340	750	
3	Equal Tee	40	82	149	290	430	930	
4	Coupler (Socket)	19	40	68	140	225	480	
5	Elbow 45 deg.	23	49	76	129	330	720	
6	Union	275	529	600	850	1150	2000	
7	End cap	19	40	65	88	138	253	
8	ABS pipe clip	10	15	17	20	37	45	
9	Female Threaded Adapter CPVC	39	66	120	263	330	590	
10	Male Threaded Adapter CPVC	29	42	80	164	226	418	
11	Ball valve (NSF)	1035	1288	1801	3013	3811	5589	
12	Ball valve Compact	529	725	1150	1950	3410	5055	
13	Step Over Bend	190	290	510				
14	Elbow with EAR CPVC	88	99					
15	Female Threaded Elbow Brass	175	281	3/4"x1/2":183	1"x1/2":286			
16	Female Threaded Adapter Brass	362	463	735	1850	2300	3750	
17	Male Threaded Adapter Brass	339	520	860	2000	2570	4294	
18	Female Threaded Tee Brass	20G	3/4"x1/2":226	1"x1/2":311				
19	Reducing female coupling brass	3/4"x1/2":226	1"x1/2":248					
20	Reducing Male Threaded Adapter Brass	3/4"x1/2":372						
21	Reducing coupler	3/4"x1/2":45	1"x1/2":62	1"x3/4":65	1-1/4"x1/2":145	1-1/4"x3/4":160	1-1/4"x1":165	
		1-1/2"x1/2":185	1-1/2"x3/4":225	1-1/2"x1":235	1-1/2"x1-1/4":250	2"x3/4":328	2"x1":264	
		2"x1-1/4":310	2"x1-1/2":320					
		3/4"x1/2":90	1"x1/2":136	1"x3/4":147	1-1/4"x1/2":137	1-1/4"x3/4":154	1-1/4"x1":181	2"x1":506
22	Reducing Tee	1-1/2"x1/2":500	1-1/2"x3/4":515	1-1/2"x1":525	1-1/2"x1-1/4":350	2"x3/4":478	2"x1":506	
		2"x1-1/4":555	2"x1-1/2":559					
		3/4"x1/2":20	1"x1/2":44	1"x3/4":48	1-1/4"x1/2":103	1-1/4"x3/4":83	1-1/4"x1":77	
		1-1/2"x1/2":132	1-1/2"x3/4":96	1-1/2"x1":96	1-1/2"x1-1/4":88	2"x1/2":264	2"x3/4":187	
23	Reducing Buss	2"x1":182	2"x1-1/4":181					
		1/2"x1/2":16	3/4"x1/2":21					
24	Tee Holder							
25	Reducing Elbow							
26	Reducing Male Threaded Adapter CPVC	3/4"x1/2":46						
27	CPVC solvent cement NSF HP	29ml.:268	50ml.:537	118ml.:798	236ml.:1316	473ml.:2273		

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)



261 .Rate of Water Supply Tools

S. No	Particulars	Unit	Rate (NRs)	S. No	Particulars	Unit	Rate (NRs)
1	Heating Plate 3"	No	950	40	Hexaw Frame	No	265
2	Heating Plate 4"	No	1340	41	Hexaw Blade	No	25
3	Heating Plate 5"	No	1935	42	Oil Can	No	595
4	Heating Plate 6"	No	2350	43	Rubber Gasket	Meter	3505
5	Heating Plate 8"	No	3650	44	Taffon Tape	No	30
6	Heating Plate 10"	No	6783	45	Blow Lamp	No	1695
7	Heating Plate 12"	No	7272	46	Slade Hammer 10 lbs	No	1400
8	Pipe Wrench 10"	No	962	47	Stone chisel 1*6	No	390
9	Pipe Wrench 12"	No	990	48	Stone chisel 1*12	No	495
10	Pipe Wrench 14"	No	1452	49	Spirit level 18"	No	424
11	Pipe Wrench 18"	No	1973	50	Mason Sqire 12 "	No	395
12	Pipe Wrench 24"	No	2982	51	Mason Sqire 16 "	No	490
13	Pipe Wrench 36"	No	5600	52	Steel Brush	No	40
14	Pipe Wrench 48"	No	6200	53	Stuel Pan	No	390
15	Chain Wrench 3 No	No	2819	54	Measuring Tape 3 M	No	85
16	Chain Wrench 4 No	No	3377	55	Measuring Tape 5 M	No	150
17	Chain Wrench 6 No	No	3892	56	Measuring Tape 30 M	No	1500
18	Reich Threader 1/2 To 1"	Set	7972	57	Measuring Tape 50 M	No	2250
19	Reich Threader 1-1/4 To 2"	Set	9877	58	Measuring Tape 100 M	No	2950
20	Reich Threader 2-1/2 To 3"	Set	12920	59	Stone cutting Hammer	No	375
21	Reich Threader 4 "	Set	12994	60	Half Round File 10"	No	640
22	Adjustable wrench 10 "	No	650	61	Smooth File 12 "	No	730
23	Adjustable wrench 12 "	No	785	62	Nail hammer	No	415
24	Adjustable wrench 15 "	No	1450	63	Dye teeth 1/2	Set	1334
25	Adjustable wrench 18 "	No	2250	64	Dye teeth 3/4	Set	1551
26	Pipe voice 2 No	No	2750	65	Dye teeth 1"	Set	1743
27	Pipe voice 3 No	No	3550	66	Dye teeth 1-1/4 "	Set	1930
28	Pipe voice 4 No	No	5050	67	Dye teeth 1-1/2"	Set	2127
29	Pipe cutter 1 No	No	1580	68	Dye teeth 2 "	Set	2257
30	Pipe cutter 2 No	No	2504	69	Dye teeth 2-1/2 "	Set	2722
31	Pipe cutter 3 No	No	3720	70	Dye teeth 3 "	Set	3210
32	Pipe cutter 4 No	No	5260	71	Dye teeth 4"	Set	3847
33	Tool Box with Key	No	1910	72	Shovel	Set	300
34	Taffon Cloth	Meter	3772	73	Pick	Set	250
35	Thermochrome Chalk (Germany Made)	No	2063	74	Crowbar	Set	450
36	Thermochrome Chalk (India Made)	No	945	75	4" C.I. Pipe with flange	cm	5913
37	Pick Axe	pc	500	76	Nut bolts for C.I. Pipe	Kg	180
38	Shovel	pc	450	77	Rotary piston ISO 4064 CI Body water meter	Pc	1750
39	Crow Bar 1"-5 ft	pc	800	78	Rotary piston ISO 4064 Brass Body water meter	Pc	1975

Note: VAT are not included in the above rate






२६२. काठमाडौं जिल्लाको को घरभाडाका दररेट							
स्यात्रजा जिल्लाका विभिन्न स्थानहरूको आ.व. २०७७/०७८ कोलागी निम्नानुसार घरभाडा निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।							
क्र.सं.	स्थान	घरको विवरण	प्रयोजन	दररेट वर्ग फिट ने.रु.			कैफियत
				आ.व. ०७५/७६ को दर रेट	आ.व. ०७६/७७ को दर रेट	आ.व. ०७७/७८ को दर रेट	
१	बजार क्षेत्रका मुख्य सडक	आर सि.सि.डलान पक्की घर	व्यपारिक	३५ - ४०	३५ - ४०	३८ ४३	
			आवासिय	२० २५	२० २५	२२ २५	
		कच्ची घर	व्यपारिक	२० - २२	२० - २२	२० - २२	
			आवासिय	१५ - २०	१५ - २०	१५ २०	
२	बजार क्षेत्रका सहायक सडक आसपास	आर सि.सि.डलान पक्की घर	व्यपारिक	१५ - २०	१५ २०	१५ २०	
			आवासिय	१५	१५	१५	
		कच्ची घर	व्यपारिक	१२	१२	१२	
			आवासिय	१०	१०	१०	

नोट : पार्किङ स्थल एवं भौतिक सुविधा सम्पन्न स्थानमा रहेका घरहरूको हकमा माथि उल्लेखित दररेटमा २० प्रतिशत थप गर्न सकिने छ ।

- नोट :**
- माथि उल्लेखित दररेटमा नपरेका निर्माण सामग्री मध्ये वाटर सप्लाई स्यानिटेशन, विद्युतीकरण तथा अन्य विभिन्न भन्सारमा छुट पएका सामानहरूको दररेट सम्बन्धमा नेपाल सरकार वाट निर्धारित दररेट वा उत्पादक/अधिकृत विक्रेताहरू मध्येको आधिकारिक न्यूनतम दररेटलाई आधार मानी दररेट कायम गर्ने ।
 - सि.आई.पाइप तथा फिटिङ्स वेल्डीङ गर्दा तर्जुमा अनुसार प्रति ज्याइन्ट निम्नलि कार्य गर्ने ।
 - व्यक्तिगत उर्जा सम्बन्धी (वायोग्यास, सोलार, लघु जलविधुत, बायु उर्जा, सुधारिएको चूलो आदी) निर्माण सम्बन्ध लागी वैकल्पिक उर्जा प्रवर्धन केन्द्र वा सो कार्यसग सम्बन्धित उत्पादक/अधिकृत विक्रेता कम्पनिको दररेट लागू नै दररेट कायम गरी कार्य गर्ने ।
 - विशेष क्षेत्रका निर्माण कार्यको प्रयोग हुने सामग्री Admixture को हकमा उत्पादक/अधिकृत विक्रेतावाट प्राप्त हुने तन्त्रालीन बजार मूल्यको आधारमा दररेट कायम गरी कार्य गर्ने ।
 - माथि उल्लेखित दररेटमा नपरेका निर्माण सामग्रीहरूको हकमा छिमेकी जिल्लाहरूको दररेटलाई आधार बनाई दररेट कायम गर्ने र सोही अनुसार दररेट तयार गरी कार्य गर्ने र सो समेत हुन नसकेमा उत्पादक अधिकृत विक्रेता तथा बजार वाट घरभाडा दिई सरदर दर रेट कायम गरी गरी कार्यान्वयन गर्ने ।
 - माथि उल्लेखित दररेट हरू मध्ये पी.पी.आर, पाइप र फिटिङ्स को दर रेट बाहेक अन्य सबै आइटमको दर रेटमा भन्सार अभिवृद्धि कर (VAT) समावेश गर्नेपनेछ ।
 - माथि उल्लेखित दररेट स्यात्रजा जिल्लावाट पास हुने सिद्दार्थ लोकमार्गको १ कि.मि. दायां वायांको लागी हो । सो मन्त्र टाढाका स्थानहरूमा दररेट निर्धारण गर्दा लोकमार्गको १ कि.मि. टाढावाट हुवानी जोडी हुन आउने दरलाई कायम गर्ने ।

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a large signature on the right and several smaller ones on the left.