

मिति:- २०८१/०३/३१ गते सोमवार

स्थान:- जिल्ला प्रशासन कार्यालय

समय:- विहान ८ बजे

सार्वजनिक खरिद नियमावली, २०६४ को नियम १४८(१) अनुसार स्याङ्जा जिल्लाको लागि आ.व.०८१/०८२ जिल्ला दररेट निर्धारण गर्नको लागि जिल्ला दररेट निर्धारण समितिका अध्यक्ष एवं प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री सुनिता नेपालज्यूको अध्यक्षतामा देहायका बमोजिमका पदाधिकारीहरुको उपस्थितिमा जिल्ला दररेट निर्धारण समितिको बैठक बसी देहाय बमोजिमका निर्णयहरु गरियो।

उपस्थिति

हस्ताक्षर	क्र.सं	पद	नाम थर	कार्यालय
	१	प्र. जि. अ.	सुनिता नेपाल	जि. प्रशा. का. स्याङ्जा
	२	प्र. का. नि	इन्द्र प्रसाद पाँडव	का. ले. नि. का.
	३	जि. स. अ.	उदय क० पराजुली	जि. स. स.
	४	अध्यक्ष	प्रहारेव श्रेष्ठ	स्याङ्जा जिल्ला उद्योग कारिवाजी
	५	सचिव	गाराथठा प्रसाद अधिकारी	निर्माण व्यवसायी
	६	प्र. स. अ.	श्रीमती गीता श्रेष्ठ	जि. स. स. स्याङ्जा
	७	कार्यालय प्रमुख	दयाराम अधिकारी	प्र. वि. का. स्याङ्जा
आमन्त्रित				
	८	स. प्र. जि. अ.	दिपक पाँडव	जि. प्रशा. का. स्याङ्जा
	९	इन्जिनियर	कमला बराल	स्व. पा. स. डि. का. (स्याङ्जा)
	१०	पि. ड. प्र.	रमेश बज्रेश्वर	के. वि. का. स्याङ्जा
	११	इन्जिनियर	शिवजी प्र. कुँडा	इ. वि. का. स्याङ्जा
	१२	इन्जिनियर	इश्वर प्रसाद कुँडा	का. वि. का. स्याङ्जा
	१३	स. प्र. जि. अ.	शालिग्राम शर्मा	जि. प्र. का.
	१४	स. प्र. जि. अ.	सुन्दर पाँडव	प्र. वि. का. स्याङ्जा
	१५	"	गीत प्र. पाँडव	" "
	१६	स. प्र. जि. अ.	महेन्द्र शर्मा पाँडव	जि. प्र. का. स्याङ्जा
	१७	"	गौरीजी कुँडा	" " "
	१८	स. प्र. जि. अ.	सुन्दर प्र. पाँडव	इ. वि. का. स्याङ्जा
	१९	स. प्र. जि. अ.	कमल शर्मा	"

मिति:- २०८१/०३/२८ गते शुक्रवार

स्थान:- जिल्ला प्रशासन कार्यालय

समय:- विहान ८ बजे

सार्वजनिक खरिद नियमावली, २०६४ को नियम १४८(१) अनुसार स्याङ्जा जिल्लाको लागि आ.व.०८१/०८२ जिल्ला दररेट निर्धारण गर्नको लागि जिल्ला दररेट निर्धारण समितिका अध्यक्ष एवं प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री सुनिता नेपालज्यूको अध्यक्षतामा देहायका बमोजिमका पदाधिकारीहरुको उपस्थितिमा जिल्ला दररेट निर्धारण समितिको बैठक बसी देहाय बमोजिमका निर्णयहरु गरियो।

उपस्थिति

हस्ताक्षर	क्र.सं	पद	नाम थर	कार्यालय	
	१.	प्र. जि. अ.	सुनिता नेपाल	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	अध्यक्ष
	२.	प्र. को. जि	ब. प्रसाद पाँडल	को. जे. जि. का	सदस्य
	३.	जि. स. अ.	उदय बहादुर पराजुी	जि. स. स. को कार्यालय	"
	४.	अध्यक्ष	महादेव श्रेष्ठ	उ. वी. सी. स्याङ्जा	"
	५.	सदस्य	अर्जुन कुमार कार्की	जि. प्र. कार्यालय	"
	६.	सदस्य	सुनिता नेपाल	जि. स. स. को कार्यालय	"
	७.	कार्यालय प्रमुख	दयापम श्रेष्ठ	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	सदस्य
आमन्त्रित					
	८.	सी. प्र. जि. अ.	दिपक पाँडल	जिल्ला प्रशासन	
	९.	वि. प्र. मुख	रोम बज्राज	के. वि. प्र., स्याङ्जा	
	१०.	इन्जिनियर	सुनिल के. सी.	जलस्रोत तथा सिंचन विभाग	
	११.	इन्जिनियर	शिवजी प्र. फोर्जा	पूर्वाधार विकास कार्यालय	
	१२.	प्र. को. अ.	इन्द्र बहादुर श्रेष्ठ	जिल्ला प्रशासन कार्यालय, स्याङ्जा	
	१३.	क. प्र. अधिकृत	इन्द्र बहादुर श्रेष्ठ	अपेक्षित केन्द्र स्याङ्जा	
	१४.	सेनानी	पुरुषोत्तम कार्की	सिंह ब्राडुल गुल्मी	
	१५.	प्रतिनिधी	राजु अधिकारी	त्याम्बा (अफ कमल)	
	१६.	प्रतिनिधी डि. प्र.	हरि पलाद निम्बु	रानेपानी तथा सप्तरी डि. स्याङ्जा	
	१७.	इन्जिनियर	आशिष कार्की	रानेपानी तथा सप्तरी डि.	
	१८.	वत आधेकृत	सुभाष पाँडल	डिभिजन वत कार्यालय	
	१९.	को. को.	प्रेम नारायण कार्की	जि. प्र. कार्यालय (स्याङ्जा)	

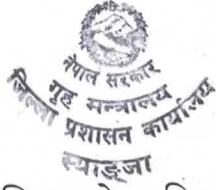


निर्णयहरु:-

१. आ.व.०८१/०८२ को स्याङ्जा जिल्लाको लागि दररेट निर्धारण सम्बन्धमा बैठकमा उपस्थित विषयगत कार्यालयहरु तथा संघ संस्थाहरुले आ-आफ्नो कार्यालय तथा संघ संस्थाको तर्फबाट राय सुझाव प्रस्तुत गरि छलफल गर्दा छिमेकी जिल्लाहरुको दररेट समेत माग गरि सो समेत अध्ययन पश्चात अर्को बैठक मिति २०८१ असार ३१ गते बसी जिल्ला दररेट निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।

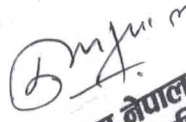
Sanjum

सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



निर्णयहरू:-

१. आ.व.०८१/०८२ को स्याङ्जा जिल्लाको लागि दररेट निर्धारण सम्बन्धमा नेपाल राष्ट्र बैकबाट प्रकाशित दररेट, विभिन्न विषयगत कार्यालय तथा संघ सस्थाहरूले पेश गरेका सुझाव, अघिल्लो आ.व.को दररेट, विभिन्न फर्म तथा कम्पनीबाट पठाएका कागजात समेतमा उल्लिखित दररेट बैठकमा छलफल गरि देहाय बमोजिमको जिल्ला दररेट निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।


सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

स्याङ्जा जिल्ला आ.व.
२०८१/८२ को जिल्ला दररेट

निर्णय नं. १

सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ को नियम १४८, उपनियम २ बमोजिम मिति २०६१/०३/३१ गते प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री सुनिता नेपाल ज्युको अध्यक्षतामा जिल्ला दररेट निर्धारण समितिको बैठकबाट स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. २०८१/८२ को लागी लागु हुने गारि निर्माण सामग्री र ढुवानीको दररेट, मेसिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्याला देहाय बमोजिम निर्धारण गरिएको छ।

सि.नं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत				
क)	कामदारको ज्याला	प्रति दिन								
१	ज्यामी/भरिया		८४०	८५०	८५०					
२	क दक्ष कामदार, डिक्मी, सिकमी, नकमी, प्लम्बर		१०५०	११००	११००					
	ख अर्धदक्ष कामदार		९६१	९७५	९७५					
३)	सर्भे हेल्पर		७९३	७९५	७९५					
४)	चेनमेन, स्टाफ मेन, लेन्यमेन		७९३	७९५	७९५					
५)	माली/नर्सरी नाइके/हेरालु		६४१	६४५	६४५					
६)	स्वीपर		६४१	६४५	६४५					
७)	रक, ड्रिलर/ब्लाष्टर/वेल्डर		१०७१	११००	११००					
८)	चौकीदार		६४१	६४५	६४५					
९)	सुपर भाइजर/मोटीमेटर/सहजकर्ता/गेट अपरेटर									
क)	अ) SLC पास वा सिनियर		८५१	८५५	८५५					
	आ) SLC पास नभएको वा जुनियर		७९३	७९५	७९५					
ख	प्राविधिक विभिन्नस्तर		नेपाल सरकार/प्रदेश सरकारले निर्धारण गरेको दर रेट अनुसार (नतोकिए सम्म नेपाल सरकार/प्रदेश सरकारको स्वीकृत शुरु तलब स्केल अनुसार)							
	अ.सब.ईन्जिनियर सरह									
	सब.ईन्जिनियर सरह									
	ईन्जिनियर सरह									
१०)	क्याम्प वर्कर						७५१	७५५	७५५	
११)	स्याम्पलर/खनेल						७५१	७५५	७५५	
१२)	माइनिङ सर्भे हेल्पर						७५१	७५५	७५५	
१३)	एस.पि.टी. हेल्पर भूगर्भ सम्बन्धी	७५१					७५५	७५५		
१४)	अगर डीलर हेल्पर भूगर्भ सम्बन्धी	७५१					७५५	७५५		
१५)	ल्याब ब्वाई	७५१					७५५	७५५		
१६)	मलाह तथा मत्स्य जलारी	८१९	८२०	८२०						
१७)	यसमा ज्याला दररेट नतोकेको पदमा भर्ना गरी ज्यालादारीमा काम गराउँदा जुन पदमा काम लगाईने हो सो पदको नेपाल सरकार/संस्थान को शुरु स्केल तलब र भत्तालाई ३० ले भाग गरी हुन आउने रकमलाई दैनिक ज्याला कायम गर्ने।									
१८)	सेफ्टी टंकी सफा गर्ने कामदार को लागी कामदारको रेटको लागी २ ले गुणा गर्ने									
१९)	सेनीटरी नाली सफा गर्ने कामदार को लागी कामदारको रेटको लागी १.५ ले गुणा गर्ने									
यसमा उल्लेखित कामदारको काम गर्नेसमय फिल्डको लागि ८ (आठ) र कार्यालय हाजिर हुनेको लागि कार्यालय समय अवधिभर कायम गरिएको छ।										

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधि

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. २०८१/८२ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
निर्णय नं २						
ढुवानी दर तथा ढुवानी भाडा सम्बन्धमा आ.व. २०८०/०८१ को लागि स्याङ्जा जिल्लामित्र सामान ढुवानी गर्नुपर्दा देहाय अनुसारको ढुवानी दर तथा ढुवानी भाडा तोक्ने निर्णय गरियो ।						
क)	मानिस (भरिया) द्वारा ढुवानी					
१)	सजिलो समान डोको वा बोरामा राखी बोकन मिल्ने जस्तै : चिनी, नुन, चामल आदि ।	प्रति के.जी.	२१५४	२१५४	२१५४	
२)	असजिलो समान जस्तै ग्यावियन जाली, औषधी, सीसा आदि ।	प्रति कोष	२१७७	२१७७	२१७७	
३)	जि.आइ.पाइप, एच.डि.पी. पाइप, भालूङ्ग पुलका लडाहरु, इलेक्ट्रीक पोलहरु विभिन्न साइजका (६मी. लम्बाईसम्म)	प्रति के.जी. प्रति कोष	५१२०	६१००	६१००	
४)	विजुलीको पोल ६ मी. भन्दा बढी लम्बाई भएको काठ र सिमेन्ट पोल तथा स्टिल पोल समेत	प्रति के.जी. प्रति कोष	९१२४	१०१००	१०१००	
५)	ट्रान्सफर्मर ढुवानी		३४१६५	३४१६५	३४१६५	
ख)	सवारी साधनबाट ढुवानी (१० टन क्षमता)					
१)	अन्य राजमार्गबाट लामो दूरी	प्रति कि.मी.	२१७७	२१७७	२१७७	२० कि.मी.भन्दा माथिको लामो दूरी मानिएको छ ।
२)	पीच सडक छोटो दूरी	प्रति	३१२३	३१५०	३१५०	
३)	कच्ची बाटोमा	प्रति	१२१७१	१२१७१	१२१७१	
४)	ग्राभेल बाटोमा	क्विन्टल	८१६६	८१६६	८१६६	
५)	पोलिथिन पाइप गाडीबाट ढुवानी गर्दा तौलको आधारमा ट्रिप पूर्याउने प्रयोजनको लागि माथि उल्लेखित दर रेटलाई २.५ ले गुणा गरी दर कायम गर्ने ।					
ग)	लोड/अन्लोड गर्ने काम					
१)	सजिलो सामान तौल निर्धारण भएको	प्रति क्विन्टल	१९१६४	१९१६४	१९१६४	
२)	तौल निर्धारण नभएको	प्रति ट्रक	१७३२१५०	१७३२१५०	१७३२१५०	
घ)	ढुवानी सम्बन्धी अन्य व्यवस्था : विशेष अवस्थामा कुनै भरियाले ४(चार) कोष टाढा ढुवानी नगरी २.० कोष माथिको दूरीमा ढुवानी गर्न परेमा त्यस्तो अवस्थामा निजलाई १ दिनको ज्याला दिन सकिने ।					
ड)	सवारी साधन/औजार भाडामा लिंदा (ईन्धन, ड्राइभर र हेल्परको भत्ता समेत)					
१)	जीप, ट्रयाक्स	प्रति दिन	७०३५१००	७०३५	७०३५	
२)	पावर टेलर (सानो)		२६७७५०	२६७८	२६७८	
३)	ट्याक्टर (ठूलो)		५७७५१००	५७७५	५७७५	
४)	मिनी ट्रक		७२८२१८०	७२८३	७२८३	
५)	ट्रक (१० टन सम्म)		९६३९१००	९६३९	९६३९	
६)	ट्रीपर		प्रति दिन	१२८५२१००	१२८५२	१२८५२

[Signature]

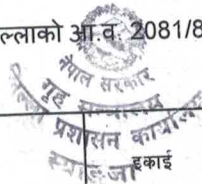
[Signature]

[Signature]

[Signature]
2

[Signature]

[Signature]



सि.नं.	कामको विवरण	हकाई	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत	
७)	मिक्स्चर+भाइब्रेटर		८५६८१००	८५६८	८५६८	तेल बाहेक	
८)	रोलर (६ टनसम्मको क्षमता)	प्रति घण्टा	१०२०१००	१०२०	१०२०		
९)	रोलर (१२ टनसम्मको क्षमता)		१५३०१००	१५३०	१५३०		
१०)	लोडर (१.७५ देखि २.५ घ.मी. क्षमता भएको)		१३२६१००	१३२६	१३२६		
११)	डोजर (क) १५० देखि १८० हर्स पावर भएको		२४४८१००	२४४८	२४४८		
	ख) १८० देखि २४० हर्स पावर भएको		२८५६१००	२८५६	२८५६		
१२)	एक्साभेटर (क) १५० देखि १८० हर्स पावर भएको		२४४८१००	२४४८	२४४८		
	ख) १८० देखि २४० हर्स पावर भएको		२८५६१००	२८५६	२८५६		
१३)	विट्रिमिन डिस्टिब्यूटर		प्रति घण्टा	१५३०१००	१५३०		१५३०
१४)	ग्रेडर			१८३६१००	१८३६		१८३६
१५)	ब्रेकर (डोजर बाहेक)			१३२६१००	१३२६	१३२६	
च)	टेंकर बाट पानी ढुवानी (४००० लिटर)	टेंकर	७९४१००	७९४	७९४		

निर्णय नं. ३
आ.व.०८०/०८१ को लागि जिल्लाभित्र सहज रूपले उपलब्ध हुने स्थानीय निमाण सामग्रीहरूको प्रचलित स्थानिय दररेट तथा बाहिरबाट ल्याउनु पर्ने वा ल्याइएको सामानको स्याङ्जा स्थित बजार मुल्यको आधारमा देहायका सामग्रीहरूको देहाय अनुसार दररेट कायम गर्ने निर्णय गरियो

१	सिमेन्ट					
	नेपाली सिमेन्ट (५०के.जी. ब्याग) पी.एस.सी / पी.पी.सी		६७०१००	६३०	६००	
	नेपाली सिमेन्ट(५०के.जी. ब्याग)जगदम्बा,शिवम,मारुती, (Ultra or equivalent OPC)		७७०१००	७३०	७००	
	ह्वाइट सिमेन्ट (५० के.जी. ब्याग)		१३००१००	१३००	१२७०	
२	Cement Admixture					
क)	सिलिका सिमेन्ट एडमिक्सचर	के.जी.	३३०१००	३३०	३३०	
ख)	Durakrit admixture		५००१००	५००	५००	
ग)	Durasupaspred admixture		१५०१००	१५०	१५०	
घ)	Duramicro silics admixture		१००१००	१००	१००	
ङ)	Duraepoxy admixture		२५००१००	२५००	२५००	
च)	Sikament 1016 NS or equivalent	के.जी.		१५५	१५५	
छ)	Sika RPP Microcrete-4 or equivalent	के.जी.		८०	८०	
ज)	Epoxy resin bonding agent Sikadur 32 LP or equivalent	के.जी.		२६५०	२६५०	
३	फलामे छड					
	क) ५ देखि ७ मी.मी.	के.जी.	९०१००	९६	९६	
	ख) १० देखि २५ मी.मी.		८५१००	९५	९५	
	ग) ८ र २५ देखि ३२ मी.मी.		९०१००	९६	९६	
४	बाइण्डिङ तार		११५१००	१३०	१३०	

3
सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. 2081/82 को जिल्ला दररेट

सि.नं.	कामको विवरण	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
५	किला, काटी	११५१००	१३०	१३०	
६	फलामे पाता : Mild Steel Plate 2.5, 4.0, & 5mm	१३०१००	१३०	१३०	
७	सिमेन्टको खाली बोरा	गोटा	७५०	८	८
८	साधारण प्लाइउड	व.फी.			
	क) ३ मी.मी.		२२१००	२२	२२
	ख) ४ मी.मी.		२७१००	२७	२७
	ग) ६ मी.मी.		३८१००	२९	२९
९	वाटर पूफ प्लाइउड	व.फी.			
	क) ४ मी.मी.		४७१००	४७	४७
	ख) ६ मी.मी.		४९१००	४९	४९
	ग) ८ मी.मी.		६५१००	६५	६५
	घ) १२ मी.मी.		७११००	८०	८०
	ड) १८ मी.मी.		१०६१००	११०	११०
१०	सनमाइका 0.8 mm		४९१००	५०	५०
११	ईटा	हजार	२००००१००	२००००	२००००
	क) चाइनिज इट्टा (तेलिया)		१६८००१००	१६८००	१६८००
	ग) चिमनी भट्टाको ईटा		११०००१००	११०००	११०००
	घ) ठाडो भट्टाको ईटा		८०००१००	८०००	८०००
	ड) स्थानिय स्तरको लोकल ईटा	घ.मी.	६०००१००	६०००	६०००
१२	बालूवा				
	कसरबाट चालीएको, स्क्रिन गरिएको तथा राम्रो धोएको तयारी बालूवा बालूवा साधरण		२०५०१००	२३५०	२४००
			१५८७१००	१७५०	१८००
१३	ढुङ्गा	घ.मी.			
	क)बोल्डर ढुङ्गा		१२००१००	१५००	१६००
	ख)फोरुवा ढुङ्गा		१३००१००	१५००	१६००
	ग)कुदेको ढुङ्गा		४३००१००	४३००	४३००
१४	गिट्टी		१३१०१००	१३५०	१४००
	क) खोलाको नचालेको गिट्टी	घ.मी.			
	नदीको रिबरबेड मेटेरियल (River bed materials, Browed and filling materials)		११००१००	११००	११५०
	खानीबाट निकालिएको ग्रेभल (Grannual materials, Browed and filling materials)	घ.मी.	८००१००	८००	८५०
	ख)खोलाको चालेको गिट्टी	घ.मी.			
	क) ठुलो (२५मी.मी भन्दा ठुलो)		१७१५१००	१७५०	१८००
	ख) सभौला (१०मी.मी.देखि २५मी.मी.सम्मको)		१७८५१००	१८००	१८५०

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

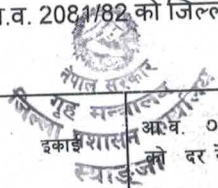
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

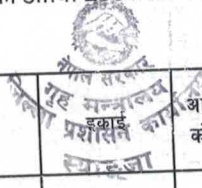


सि.नं.	कामको विवरण	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
	ग) सानो (१०मी.मी. भन्दा सानो)	१८३५१००	१८५०	१९००	
	लोकल चिप्स (० देखी १९ मिमि),वेस डस्ट	१४३०१००	१५००	१५५०	
	लोकल चिप्स (५ देखी १० मिमि)	१४३०१००	१६००	१६५०	
	लोकल चिप्स (१० देखी १४ मिमि)	२०४०१००	२२००	२२५०	
	रोड बेस (० देखी ४० मिमि)	१८३५१००	१९००	१९५०	
	ग)मानिस द्वारा कूटेको गिट्टी				
	क) ठुलो (२५मी.मी भन्दा ठुलो)	१९९०१००	२०००	२०५०	
	ख) मझौला (१०मी.मी.देखि २५मी.मी.सम्मको)	२२४५१००	२८००	२८५०	
	ग) सानो (१०मी.मी. भन्दा सानो)	२४००१००	३०००	३०५०	
	घ)क्रसर मेशिनबाट फूटाई स्कीनिङ गरी,चाली धोएर ल्याएको गीट्टी				
	क्रसर मेशिनबाट कूटेको गिट्टी सानो (४.७५ वाट ४० मिमि सम्म)	घ.मी.	२१००	२१५०	
	क्रसर मेशिनबाट कूटेको गिट्टी सानो (४.७५ वाट २५ मिमि सम्म)	घ.मी.	२२००	२२५०	
	क्रसर मेशिनबाट कूटेको गिट्टी मझौला (४० वाट ६३ मिमि सम्म)	घ.मी.	२०५०	२१००	
	क्रसर मेशिनबाट कूटेको गिट्टी ठुलो (६३ वाट ८० मिमि सम्म)	घ.मी.	२०००	२०५०	
१५	गारो लगाउने माटो (ढुवानी समेत)				
	क) साधारण माटो	घ.मी.	५५०१००	५५०	५५०
	ख) रातो माटो		६००१००	६००	६००
१६	सिमेन्ट कंक्रीट ब्लक				
	क) ब्लक साइज ४"×८"×१६"	गोटा	३८१००	३८	३८
	ख) ब्लक साइज ६"×८"×१६"		४३१००	४३	४३
	ग) ब्लक साइज ८"×८"×१६"		५११००	५१	५१
	घ) ब्लक साइज ८"×८"×८"	गोटा	३११००	३१	३१
	ङ) ब्लक साइज ४"×१२"×१२"		५११००	५१	५१
	च) ब्लक साइज ७"×७"×१९"		५६१००	५६	५६
	AAC हलुका Blocks				
	क) ब्लक साइज २४"×४"×८"	गोटा	१४०१००	१५०१००	१५०
	ख) ब्लक साइज २४"×६"×८"		२१०१००	२२५१००	२२५
	ग) ब्लक साइज २४"×८"×८"		२८०१००	३००१००	३००
१७	AAC Mortar (४०केजी)	बोरा	१८०५१००	१८०५१००	१८०५

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

सुनिता ने
प्रमुख जिल्ला

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. 2081/82 को जिल्ला दररेट



सि.नं.	कामको विवरण		आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
१८	बूट्टेदार स्क्रिन जाली भ्याल	गोटा	५७००	५७००	५७	
१९	आर.सि.सि. त्रिकोश 6"x3"		१८२०१००	१८२०१००	१८२०	
२०	सिमेन्ट कन्क्रीट रोड कर्व (५०*१०*३०) से.मी.		२०५१००	२०५१००	२०५	
२१	सिमेन्ट कन्क्रीट रोड कर्व (५०*१२*३०) से.मी.	गोटा	२३०१००	२३०१००	२३०	
२२	खाक्सी (१२"x१०")	सिट	१६१००	१६१००	१६	
२३	अलकत्रा (बिटुमीन)	के.जी.	८४१००	९४१००	१०३१००	
	Bitumen 80/100 grade		७५१००	८५१००	९३१००	
	Emulsion Bitumen of Slow Setting (Indian Grade)		७५१००	८६१००	९३१००	
	Emulsion Bitumen of medium Setting (Indian Grade)		७५१००	८५१००	९३१००	
	Bituminous Emulsion(Slow Setting)		७५१००	९५१००	१०३१००	
	Bitumen VG-10 Grade		७५१००	९७१००	१०५१००	
	Bitumen VG-30 Grade		७५१००	८५१००	९३१००	
	Emulsion Bitumen of Fast Setting (Indian Grade)		४२०१००	४८३१००	५२५१००	
	Anti Stripping Agent (Indian Grade)(Liquid)		१६५१००	१८०१००		
	Cold Mix Grade MC 30		७५१००	८२१००		
Shredded Plastic Raw Material for Plastic Road						
रंगरोगन सम्बन्धी						
२४	क) गम सामान्य	के.जी.	२१०१००	२१०१००	२१०१००	
	ख) गम राम्रो (कोल)		२८०१००	२८०१००	२८०१००	
२५	रेजिन पेन्ट	लिटर	१५०१००	१५०१००	१५०१००	
२६	अस्तर (Primer) पेन्ट (फलामको काम)		२८५१००	२८५१००	२८५१००	
	अस्तर (Primer) पेन्ट (काठको काम)	३१०१००	३१०१००	३१०१००		
२७	इनामेल पेन्ट	के.जी.	५५०१००	५५०१००	५५०१००	
२८	स्नोसेम सिमेन्ट पेन्ट		६०१००	६०१००	६०१००	
२९	एल्मूनियम पेन्ट	लिटर	६१०१००	६१०१००	६१०१००	
३०	जिंक रेड अक्साइड		३९०१००	३९०१००	३९०१००	
३१	डिस्पेम्पर पेन्ट		२६०१००	२६०१००	२६०१००	
३२	लिडसिड आयल		२००१००	२००१००	२००१००	
३३	तारपेन्टाइन तेल		१५०१००	१५०१००	१५०१००	
३४	वार्नेस पेन्ट (सिन्थेटिक)		२००१००	२००१००	२००१००	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

सुनिता ने
प्रमुख जिल्ला



नेपाल सरकार
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
स्याङ्जा

सि.नं.	कामको विवरण		आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
३५	प्लाष्टिक इमल्सन पेन्ट					
	क) इमल्सन पेन्ट (वेदर कोट एक्सटेरियर)	लितर	८४०१००	८४०१००	८४०१००	
	ख) इमल्सन पेन्ट (इन्टेरियर कोट)		६००१००	६००१००	६००१००	
३६	सफेदा पेन्ट		१७५१००	१७५१००	१७५१००	
३७	गेरु रेड अक्साइड		२६०१००	२६०१००	२६०१००	
३८	सरेस पेन्ट राम्रो		१६५१००	१६५१००	१६५१००	
३९	अलकत्रा पेन्ट साधारण	के.जी.	१००१००	१००१००	१००१००	
४०	रबर पेन्ट		२००१००	२००१००	२००१००	
४१	चूना नं. १		२५१००	२५१००	२५१००	
४२	चूना नं. २		२२१००	२२१००	२२१००	
	काठ सम्बन्धी					
४३	साल काठ कटानी चिरानी ढूवानी (तराईको राम्रो)	घ.फि.	५०००१००	५०००१००	५०००१००	
४४	साल काठ कटानी चिरानी ढूवानी (स्थानीय)		३२००१००	३२००१००	३२००१००	
४५	सिसौ काठ कटानी चिरानी ढूवानी		३०००१००	३०००१००	३०००१००	
४६	अन्य कू काठ कटानी चिरानी ढूवानी		१३००१००	१३००१००	१३००१००	
४७	सल्ला काठ कटानी चिरानी ढूवानी		१३००१००	१३००१००	१३००१००	
४८	दाउरा	क्विन्टल	९००१००	९००१००	९००१००	
४९	काठको लिस्टी	र.फि.	२०१००	२०१००	२०१००	
५०	साइनबोर्ड लेखाई (साल काठको फ्रेममा)	व.फि.	३००१००	३००१००	३००१००	
५१	कार्भिड स्ट्याण्डर्ड ढोका	व.फि.	२४००१००	२४००१००	२४००१००	
५२	सिसौ काठ (३"×५") रेलिड भन्याड	र.फि.	७५०१००	७५०१००	७५०१००	
५३	सिसौ काठ (२.५") Ballustrade ठाडो काठ फिटिड सहित	गोटा	८५०१००	८५०१००	८५०१००	
	विद्युत तथा विद्युतिकरण सम्बन्धी					
५४	१/२" प्लाष्टिक लिष्टी	र.मी.	३८१००	३८१००	३८१००	
५५	३/४" प्लाष्टिक लिष्टी	र.मी.	३९१००	३९१००	३९१००	
५६	एकजस्ट फेन फ्रेम सहित ISI फिटिड सहित	गोटा	३३००१००	३३००१००	३३००१००	
५७	५६.१ पानी तान्ने मोटर पम्प (फिटीड सहित)	गोटा				
	क) ईण्डियन ०.५० H.P.		६५००१००	६५००१००	६५००१००	
	ख) ईण्डियन १.०० H.P.		९८००१००	९८००१००	९८००१००	
	ग) चाईनिज ०.५० H.P.		१४००१००	१४००१००	१४००१००	
	५६.२ पानी तान्ने मोटर पम्प SUBMERSIBLE					
	१) ईण्डियन १.० H.P.	गोटा	३०००१००	३०००१००	३०००१००	
	२) ईण्डियन १.५ H.P.	गोटा	३३००१००	३३००१००	३३००१००	

(Signature)

(Signature)

(Signature)

सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला

सि.नं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
३)	ईण्डियन २.० H.P.	गोटा	४८०००१००	४८०००१००	४८०००१००	
४)	ईण्डियन ३.० H.P.	गोटा	५५०००१००	५५०००१००	५५०००१००	
५)	ईण्डियन ५.० H.P.	गोटा	८००००१००	८००००१००	८००००१००	
६)	ईण्डियन ७.५ H.P.	गोटा	११००००१००	११००००१००	११००००१००	
७)	ईण्डियन १०.० H.P.	गोटा	१३००००१००	१३००००१००	१३००००१००	
८)	ईण्डियन १२.५ H.P.	गोटा	१६००००१००	१६००००१००	१६००००१००	
९)	ईण्डियन १५.० H.P.	गोटा	१७००००१००	१७००००१००	१७००००१००	
१०)	ईण्डियन १७.५ H.P.	गोटा	१८५०००१००	१८५०००१००	१८५०००१००	
११)	ईण्डियन २५.० H.P.	गोटा	२०००००१००	२०००००१००	२०००००१००	
५८	८ एम.एम. केवल तार N.S.	मि.	४३१००	४३१००	४३१००	
	विद्युत पोल					
५९	विद्युत कंक्रीट पोल ८ मी. लामो PCS	गोटा	८१००१००	८१००१००	८१००१००	
	९ मी. लामो PCS	गोटा	१०५००१००	१०५००१००	१०५००१००	
	१०.४ मी. लामो PCS	गोटा	१७९००१००	१७९००१००	१७९००१००	
६०	Steel Tubular Pole Fully Galvanize					
	Tubular Pole 8m	गोटा		२०३५०१००	२०३५०१००	
	Tubular Pole 9m	गोटा		२३७००१००	२५५००१००	
	Tubular Pole 11m	गोटा		३४८५०१००	३४८५०१००	
	Pole accessories with galvinization (Clamp , Nuts, Bolts ,anchorage rod support hook)	के.जी.	२८०१००	२८०१००	२८०१००	
	Pole clamp (MS)	गोटा	१८५१००	१८५१००	१८५१००	
	Nuts and Bolts for pole	गोटा	२३०१००	२३०१००	२३०१००	
६१	Stay Insulator (LT)	गोटा	९२१००	९२१००	९२१००	
	11KV Butta type fuse link 1 to 20 Amp.	गोटा	१२७००	१२७००	१२७००	
६२	11 KV Disc Insulator	सेट	९५०१००	९५०१००	९५०१००	
६३	Pin Insulator set	सेट	४००१००	४००१००	४००१००	
६४	Pin Insulator tie	सेट	५८१००	५८१००	५८१००	
क)	11 KVA Pin Insulator	सेट	४४५१००	४४५१००	४४५१००	
ख)	33 KVA Pin Insulator	सेट	९००१००	९००१००	९००१००	
६५	Support Hook Channel (MS) for pole	के जि	१८५१००	१८५१००	१८५१००	
६६	D Iron Shackle set	सेट	१५०१००	१५०१००	१५०१००	
६७	Complete Stay set LT	सेट	१४५०१००	१४५०१००	१४५०१००	
६८	Stay wire	के जि	१६०१००	१६०१००	१६०१००	
६९	Stay Insulator HT	गोटा	१७०१००	१७०१००	१७०१००	
७०	Brassing Plate for pole MS	के जि	१८५१००	१८५१००	१८५१००	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. 2081/82 को जिल्ला दररेट

सि.नं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
७१	Drop Out Fuse set 11KVA (3 pcs set)	सेट	१२०००१००	१२०००१००	१२०००१००	
७२	9KVA Lighting Arestor (3 pcs set)	सेट	९०००१००	९०००१००	९०००१००	
७३	Cable shoes (95 or 120)					
क)	Cable shoes (50mm)	गोटा	९०१००	९०१००	९०१००	
ख)	Cable shoes (70mm)	गोटा	९०१००	९०१००	९०१००	
ग)	Cable shoes (95mm)	गोटा	१५८१००	१५८१००	१५८१००	
७४	Earthing set					
a)	Copper coated earthing rod	गोटा	२४००१००	२४००१००	२४००१००	
b)	Copper earthing plate	के जि	१७५०१००	१७५०१००	१७५०१००	
c)	Copper wire (Transformer to plate)	के जि	१७५०१००	१७५०१००	१७५०१००	
७५	Dead end clamp	सेट	३८०१००	३८०१००	३८०१००	
७६	11/0.4KV , NEA Standard, Low Loss or Equivalent Transformer					
क)	25 KVA	गोटा	२७५०००१००	२७५०००१००	२७५०००१००	
ख)	50 KVA	गोटा	३९००००१००	३९००००१००	३९००००१००	
ग)	100 KVA	गोटा	५९००००१००	५९००००१००	५९००००१००	
घ)	150 KVA	गोटा	८०००००१००	८०००००१००	८०००००१००	
ङ)	200 KVA	गोटा	९७५०००१००	९७५०००१००	९७५०००१००	
७७	4 core Insulation cable(70mm)	मि	७००१००	७००१००	७००१००	
७८	75 A MCCB LG Korean	गोटा	६९००१००	६९००१००	६९००१००	
क)	MCCB 40 A, 3 Phase (Indian/ Korean)	गोटा				
ख)	MCCB 50 A, 3 Phase (Indian/ Korean)	गोटा	१०८००१००	१०८००१००	१०८००१००	
ग)	MCCB 80 A, 3 Phase (Indian/ Korean)	गोटा	१०९००१००	१०९००१००	१०९००१००	
घ)	MCCB 160 A, 3 Phase (Indian/ Korean)	गोटा	२००००१००	२००००१००	२००००१००	
ङ)	MCCB 300 A, 3 Phase (Indian/ Korean)	गोटा	३५०००१००	३५०००१००	३५०००१००	
७९	11 KVA, Load Disconnecting switch (knife Switch)	सेट	२५४००१००	२५४००१००	२५४००१००	
८०	Copper wire	के जि	१७००१००	१७००१००	१७००१००	
८१	Aluminium Binding wire	के जि	१३५०१००	१३५०१००	१३५०१००	
८२	ABC cable (50 sq mm) 4 core unarmod aluminum	मि	६००१००	६००१००	६००१००	
८३	ABC cable (25 sq mm) 4 core unarmod aluminum	मि	५००१००	५००१००	५००१००	
८४	Armoured cable, 95 sq mm, Lt copper	मि	४८००१००	४८००१००	४८००१००	
८५	Steel Tubular Pole Bottom Switch	के जि	१५०१००	१५०१००	१५०१००	
८६	XLPE 11 KV 95 sq mm Cable Galvanish	मि	४०००१००	४०००१००	४०००१००	
८७	XLPE 11 KV 70sq mm Cable	मि	२५००१००	२५००१००	२५००१००	
८८	XLPE 11 KV 35 sq mm Cable	मि	१९००१००	१९००१००	१९००१००	
८९	Pump लगाई Dewatering गर्ने	घण्टा	८९०१००	८९०१००	८९०१००	
९०	रेसमी तार (१४/६०)	क्वायल	४६०१००	४६०१००	४६०१००	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

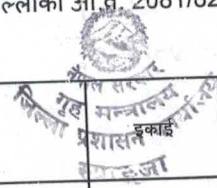
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

सि.नं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.र.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.र.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.र.	कैफियत	
९१	कपर तार						
	क) ३/२० साइजको	क्वायल	२१००१००	२१००१००	२१००१००		
	ख) ३/२२ साइजको		१४१७५०	१४१७५०	१४१७५०		
	ग) ७/२० साइजको		५२५०१००	५२५०१००	५२५०१००		
	घ) ७/२२ साइजको		३०६०१००	३०६०१००	३०६०१००		
	ड) १/१८ साइजको		११८६५०	११८६५०	११८६५०		
९२	कन्सेटिक लाइन तार ४ वर्ग मी.मी.		२५१००	२५१००	२५१००		
	६ वर्ग मी.मी.	मि	३०१००	३०१००	३०१००		
	१० वर्ग मी.मी.		४५१००	४५१००	४५१००		
	१६ वर्ग मी.मी.		७५१००	७५१००	७५१००		
	२५ वर्ग मी.मी.		१००१००	१००१००	१००१००		
९३	एल.टि.एच.टि. लाईन कन्डक्टर						
क)	०.०३ sq inch ACSR Conductor (Weasel)	मि	३५१००	३५१००	३५१००	४२०V- ३Phase	
ख)	०.०५ sq inch ACSR Conductor (Rabit)		५८१००	५८१००	५८१००	११KVA	
ग)	०.१ sq inch ACSR Conductor (Dog)		१०४१००	१०४१००	१०४१००	३३KVA	
घ)	०.५ sq inch ACSR Conductor (Dog)						
९४	One Way फल्स ग्याङ् स्वीच	गोटा	३२१००	३२१००	३२१००		
९५	Two Way फल्स ग्याङ् स्वीच		४४१००	४४१००	४४१००		
९६	बेल पूस (Bell Push)		४८१००	४८१००	४८१००		
९७	इन्डिकेटर लेम्प		३२१००	३२१००	३२१००		
९८	Two एप्ल सकेट		३४१००	३४१००	३४१००		
९९	Three एप्ल सकेट		३४१००	३४१००	३४१००		
१००	युनिभर्सल सकेट		४६१००	४६१००	४६१००		
१०१	कन्भर्सन सकेट १० Amp फिट क्याट फ्युज समेत		७५१००	७५१००	७५१००		
१०२	टेलिफोन सकेट		१०४१००	१०४१००	१०४१००		
१०३	Switch Gears ISI Mark		सेट				
	क) ६० AMP मेन स्वीच			१५००१००	१५००१००	१५००१००	
	ख) १६ Amp ४१५ Volt मेन स्वीच			१६५०१००	१६५०१००	१६५०१००	
	ग) ३२ Amp ४१५ Volt मेन स्वीच	२१००१००		२१००१००	२१००१००		
	घ) ६३ Amp ४१५ Volt मेन स्वीच	३७५०१००		३७५०१००	३७५०१००		
	ड) १०० Amp ४१५ Volt मेन स्वीच	४४५०१००		४४५०१००	४४५०१००		
	च) १६ Amp ४१५ Volt T.P. स्वीच	१०४०१००		१०४०१००	१०४०१००		
छ) ३२ Amp ४१५ Volt T.P. स्वीच	१५००१००	१५००१००	१५००१००				
१०४	एम.सि.बी. (MCB)	गोटा					
	क) D.B. 10 Way		११५०१००	११५०१००	११५०१००		
	ख) D.B. 4 Way		५७५१००	५७५१००	५७५१००		

सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सि.नं.	कामको विवरण		आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
	ग) D.B. 6 Way	सेट	९२५१००	९२५१००	९२५१००	
	घ) D.B. 8 Way		१०४०१००	१०४०१००	१०४०१००	
	ड) D.B. 12 Way		१५२०१००	१५२०१००	१५२०१००	
१०५	Main Switch box 60 Amp.	गोटा	४१००१००	४१००१००	४१००१००	
१०६	म्युजिकल कल बेल (ISI)		४५०१००	४५०१००	४५०१००	
१०७	ब्राकेट		३२०१००	३२०१००	३२०१००	
१०८	C.P.L कम्बिनेसन स्विच सकेट ५/१५ AMP.		२५०१००	२५०१००	२५०१००	
१०९	सिलिङ् (Ceiling) रोज	गोटा	२०१००	२०१००	२०१००	
११०	होल्डर बोर्ड		१७१००	१७१००	१७१००	
१११	Power सकेट C.P.L.		३००१००	३००१००	३००१००	
११२	लाइट					
	९" डोम लाइट साधारण डिस डोम	गोटा		१६४१००	१६४१००	
	९" डोम लाइट रामो	गोटा		४४०१००	४४०१००	
	बकेट लाईट	गोटा		३७४१००	३७४१००	
	६" राउण्ड लाईट	गोटा		६०५१००	६०५१००	
	सि एफ एल चिम (५— २२ वाट)	गोटा		३०८१५०	३०८१५०	
	४ फिट लामो ट्युब लाइट राम्रो	गोटा		५५०१००	५५०१००	
	१ फिट लामो मिरर लाइट	गोटा		४९५१००	४९५१००	
	बेल्जियम वाल फेन्सी लाइट	गोटा		८८०१००	८८०१००	
	बल्ब (सबै वाटका)	गोटा		२७३०	२७३०	
	स्पट लाइट	गोटा		५५०१००	५५०१००	
	इन्डिकेटर लेम्प	गोटा		३७८०	३७८०	
११३	जक्सन बक्स मेटल सेट (४"×१२" सम्मको)	गोटा	४०१००	४०१००	४०१००	
११४	८"×१०" सनमाइका		५५१००	५५१००	५५१००	
११५	One gang one way Switch		८०१००	८०१००	८०१००	
११६	Two gang Two way Switch		१००१००	१००१००	१००१००	
११७	One gang बेल पूस		८०१००	८०१००	८०१००	
११८	Two gang बेल पूस		१३५१००	१३५१००	१३५१००	
११९	Three gang बेल पूस		१८०१००	१८०१००	१८०१००	
१२०	Four gang बेल पूस		२०५१००	२०५१००	२०५१००	
१२१	रिपेयर सकेट ७५ मी.मी.		१४५१००	१४५१००	१४५१००	
	११० मी.मी.		२१०१००	२१०१००	२१०१००	
१२२	इलेक्ट्रीकल फिटिङ् चार्ज	प्लाइन्ट	७५१००	७५१००	७५१००	
	बिजुली वाइरिङ् सम्बन्धि क) २ ३/२०, ३/२२, १/१८ कपर तार तथा पि.भि.सी. वा एच.डि.पी. पाइप राखी सामान समेत कन्सीलड वाइरिङ् गर्ने		३८०१००	३८०१००	३८०१००	

Handwritten signatures and marks at the bottom left of the page.

Handwritten signature and official stamp of the Syangja District Office, Nepal. The stamp includes the text 'सुनिता नेपाल' and 'प्रमुख जिल्ला अधिकारी'.

Handwritten number '1724' at the bottom right corner.

सि.नं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
१२३	ख) २x७/२०, ७/२२ कपर तार पि.भी.सी. वा एच.डि.पी. पाइप राखी सामान समेत कन्सीलड वायरिङ गर्ने	प्वाइन्ट	४२०१००	४२०१००	४२०१००	
	ग) विभिन्न किसिमको कपर तार प्रयोग गरी पि.भी.सी. लिष्टी राखी सामान समेत सर्भिस वायरिङ गर्ने		३२०१००	३२०१००	३२०१००	
१२४	पंखा सम्बन्धी					
	पंखा सिलिङ्ग ४८" (ISI/NS)	गोटा		३४९०१००	३४९०१००	
	स्ट्याण्ड पंखा साधारण	गोटा		३६३०१००	३६३०१००	
	स्ट्याण्ड पंखा स्ट्याण्डर (ISI)	गोटा		५७३०१००	५७३०१००	
	पंखा भित्ते साधारण (ISI/NS)	गोटा		३६३०१००	३६३०१००	
	पंखा भित्ते स्ट्याण्डर	गोटा		४७४०१००	४७४०१००	
	पंखा टेबल साधारण	गोटा		३०८५१००	३०८५१००	
	पंखा टेबल स्ट्याण्डर (ISI/NS)	गोटा		३५२५१००	३५२५१००	
	एकजस्ट फेन (८ ईन्च फेम सहित)	गोटा		२३९५१००	२३९५१००	
	भूई तथा भित्ता सम्बन्धी					
१२५	काठ (wooden floor) को फ्लोर perqueting					
	8mm thick	व.फि.	१५०१००	१५०१००	१५०१००	
	12mm thick		२५०१००	२५०१००	२५०१००	
	वाल पपेर (wall paper)	गोटा	३०००१००	३०००१००	३०००१००	
१२६	टायल	व.फि.				
	वाल टायल साधारण (नन लूस्टर)		६०१००	६०१००	६०१००	
	वाल टायल राम्रो (लूस्टर)		८२१००	८२१००	८२१००	
	फ्लोर टायल साधारण (नन लूस्टर)		९०१००	९०१००	९०१००	
	फ्लोर टायल राम्रो (लूस्टर)		१००१००	१००१००	१००१००	
१२७	मार्बल	व.फि.				
	साधारण १२ एम.एम. बाक्लो		१७५१००	१७५१००	१७५१००	
	ग्रेनाइट १९ एम.एम. बाक्लो	व.फि.	३५५१००	३५५१००	३५५१००	
	फ्लोरिङ्ग मार्बल १३ मि.मि. मोटाई	व.फि.		१९०१००	१९०१००	
	फ्लोरिङ्ग मार्बल १६ मि.मि. मोटाई	व.फि.		२०५१००	२०५१००	
	ग्रेनाइट मार्बल	व.फि.		३९५१००	३९५१००	
	पोलिस मार्बल	व.फि.		२००१००	२००१००	
१२८	सेतो मार्बल चिप्स	के.जी.	१६५०	१६५०	१६५०	
१२९	रंगीन मार्बल चिप्स		१७५०	१७५०	१७५०	
१३०	अक्जालिक एसिड	के.जी.	२८०१००	२८०१००	२८०१००	
१३१	मैन पालिस		४५०१००	४५०१००	४५०१००	
१३२	कार्बोरेण्डम ढुंगा	गोटा	२५०१००	२५०१००	२५०१००	
१३३	P.V.C. टायल (फिटिङ्ग सहित)	व.फि.	८०१००	८०१००	८०१००	

[Signature]

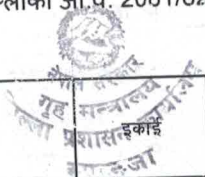
[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

सुजिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सि.नं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
१३४	Water Proof कम्पाउण्ड पाउडर	के.जी.	८५१००	८५१००	८५१००	
	भोल	लिटर	२६०१००	२६०१००	२६०१००	
१३५	तारजाली सम्बन्धी					
	जि.आई. तार (नेपाल गुणस्तर चिन्ह प्राप्त)	प्रति के.जी.				
	क) हेभी कोटिङ्ग ८ गेज		११७००	१२८१००	१२८१००	
	१० गेज		११७००	१२८१००	१२८१००	
	१२ गेज		११७००	१२८१००	१२८१००	
	ख) मेडियम कोटिङ्ग ८ गेज		११०१००	११७००	११७००	
	१० गेज		११०१००	११७००	११७००	
	१२ गेज		११०१००	११७००	११७००	
	ग) कमर्सियल लाइट कोट ८ गेज		१०५१००	११११००	११११००	
	१० गेज		१०५१००	११११००	११११००	
	१२ गेज		१०५१००	११११००	११११००	
	वाटर सप्लाई/स्यानीटरी					
१३६	ब्रास सोप केस (साबून दानी)	गोटा	३७५	३७५१००	३७५१००	
१३७	सि.पी. विक्कक धारा १/२" (४०० ग्राम)		७८०	७८०१००	७८०१००	
१३८	सि.पी. स्टपकक धारा १/२"		७८०	७८०१००	७८०१००	
१३९	कन्सील्ड स्टपकक १/२"		९२०	९२०१००	९२०१००	
१४०	ट्वाइलेट पैपर होल्डर		४७०	४७०१००	४७०१००	
१४१	टाबेल रड १/२"x१८" को	गोटा	६५०	६५०१००	६५०१००	
	१/२"x२४" को		६८०	६८०१००	६८०१००	
१४२	११०x११० मी.मी. प्लेन ट्रयाप		६९०	६९०१००	६९०१००	
१४३	११०x११० मी.मी. प्लेन प्लेन/मल्टी फ्लोर		४६०	४६०१००	४६०१००	
	ओभरहेड पानी टंकी					
१४४	ओभरहेड पानी टंकी (N/S Poli Tank)	१ सय लिटर		१२१०.००	१२१०१००	
१४५	ओभरहेड Stainless steel पानी टंकी (SS 304 Food Grade Regular SS Tank)					
	२५० लिटर	गोटा		८८२०	८८२०१००	
	५०० लिटर	गोटा		१३७८०	१३७८०१००	
	१००० लिटर	गोटा		२०९४५	२०९४५१००	
	१५०० लिटर	गोटा		३१४२०	३१४२०१००	
	२००० लिटर	गोटा		३८०३५	३८०३५१००	
	३००० लिटर	गोटा		५६७७५	५६७७५१००	
	४००० लिटर	गोटा		७५५२०	७५५२०१००	
	५००० लिटर	गोटा		९९२२५	९९२२५१००	

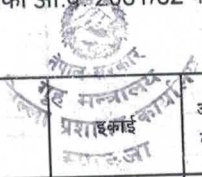
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सि.नं.	कामको विवरण		आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
१४६	ओभरहेड Stainless steel पानी टंकी (SS 304 Food Grade Horizontal SS Tank)					
	१००० लिटर	गोटा		२४२५५	२४२५५।००	
	१५०० लिटर	गोटा		३५८३०	३५८३०।००	
	२००० लिटर	गोटा		४२४४५	४२४४५।००	
१४७	जि.आई.ओभरहेड टंकी २००ग्यालन (२० गेज)	गोटा		७८२५	७८२५।००	
१४८	जि.आई.ओभरहेड टंकी १००० लि (१८गेज)	गोटा		१२६७५	१२६७५।००	
१४९	जि.आई.ओभरहेड टंकी ४००ग्यालन (१६गेज)	गोटा		१६५३५	१६५३५।००	
१५०	SS Plate Tank					
	Non-Insulated	लिटर		७५	७५।००	
	Insulated	लिटर		११०	११०।००	
१५१	सि.पी. फ्लरिड पाइप १ ^१ / _४ " x २४"	गोटा	६००	६००	६००।००	
१५२	पि.भी.सी. पाइप कनेक्टर १/२" x १८"		२४०	२४०	२४०।००	
१५३	कमोड कभर सिट	सेट	१६५०	१६५०	१६५०।००	
१५४	वास बेसिन बोटल ट्रेप १ ^१ / _४ "		९४०	९४०	९४०।००	
१५५	लेबोरेटरी सिङ्क १८" x १२" x ६"		१७६०	१७६०	१७६०।००	
	२१" x १७" x ७"		२५३०	२५३०	२५३०।००	
१५६	किचन सिङ्क स्टिल २४" x १८" x ८"		३०००	३०००	३०००।००	
	३१" x १८" x १०"		३२५०	३२५०	३२५०।००	
१५७	वेस्ट कप्लीङ्ग १ ^१ / _४	गोटा	२४०	२४०	२४०।००	
१५८	रेगुलर कमोड - "P" Trap सेतो common brand		२७००	२७००	२७००।००	
	- "S" Trap सेतो common brand		२७००	२७००	२७००।००	
१५९	सिफोनिक कमोड "P" Trap सेतो कैस्केट सेट		१४३००	१४३००	१४३००।००	
१६०	भारतीय प्यान - १८"	सेट	१६५०	१६५०	१६५०।००	
	२०"		१९००	१९००	१९००।००	
	२३"		२०००	२०००	२०००।००	
	उडिसा प्यान २०"		२०००	२०००	२०००।००	
	२३"		२३००	२३००	२३००।००	
	Local Pan		९५०	९५०	९५०।००	
१६१	वास बेसिन - १८" x १२"	सेट	११५५	११५५	११५५।००	
	- २०" x १६"		१३६५	१३६५	१३६५।००	
	- २२" x १६"		१७८५	१७८५	१७८५।००	
१६२	प्यानको लागि (P Trap) सिफन		४२०	४२०	४२०।००	
१६३	सिस्टर्नको लागि लिड		९३०	९३०	९३०।००	
१६४	सिस्टर्नको लागि सिफल		६००	६००	६००।००	

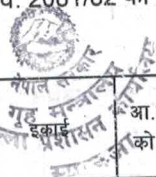
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सि.नं.	कामको विवरण	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
१६५	सिस्टर्नको लागि प्लङ्गर प्लेट	गोटा	१७०	१७०	१७०।००
१६६	फ्लेट ब्याक यूरिनल १८"x१४"x१०.५"		१०००	१०००	१०००।००
१६७	एङ्गल ब्याक यूरिनल १७"x १४ ^१ / _२ "x १३"		११००	११००	११००।००
१६८	स्क्वारिड प्लेट ब्याक यूरिनल २३ ^१ / _२ "x१३ ^१ / _२ "		१३००	१३००	१३००।००
१६९	१० लिटर लो लेभल (Low Level) सिस्टर्न		३८००	३८००	३८००।००
१७०	रेगुलर पेडेण्टन		२२००	२२००	२२००।००
१७१	बेसिन मिक्चर			३४७२.००	३४७२।००
१७२	वाल मिक्सर			६०६३.००	६०६३।००
१७३	वाल माउन्टेड सिंक मिक्सर			४०५१.००	४०५१।००
१७४	कमोड स्त्रे			९९२.००	९९२।००
१७५	पि.भी.सी. जाली ३" गोलाकार	गोटा	३५	३५	३५।००
	४" गोलाकार		६०	६०	६०।००
	४" आयातकार		६५	६५	६५।००
	६" आयातकार		१२०	१२०	१२०।००
१७६	फ्लासिड सिस्टर्न प्लाष्टिक १० लि.सम्मको		२८००	२८००	२८००।००
	फ्लासिड पाइप लगायत पुरा सेट साधारण रंगीन		३३००	३३००	३३००।००
१७७	छाना छाउने सम्बन्धी				
	जस्ता पाता २४ गेजको मेडियम कोटेड ०.५mm	वण्डल	१०८१५।००	११०००	११०००।००
	२६ गेजको हेभि कोटेड ०.४१mm		९९२२।५०	१०५००	१०५००।००
	२६ गेजको लाइट ०.३८mm		८२६६।७५	८५००	८५००।००
	२६ गेजको एक्सटरा लाइट		६६१५।००	६७००	६७००।००
	२८ गेजको हेभि कोटेड ०.३१mm		७०३५।००	७१००	७१००।००
	२८ गेजको मेडियम ०.२८mm		६४०५।००	६५००	६५००।००
	२८ गेजको लाइट ०.२६mm		६०९०।००	६१००	६१००।००
	२६ गेजको हेभि कोटेड रंगीन ०.४१mm		११२३५।००	१२०००	१२०००।००
	२८ गेजको हेभि कोटेड रंगीन ०.३१mm		८९२५।००	९५००	९५००।००
	१७८	२८ गेज प्लेन सिट पाता साधा	व.मी.	२८३।५०	३००।००
१७९	२९ गेज प्लेन सिट पाता रंगीन	व.मी.	२८३।५०	३००।००	३००।००
१८०	छाउने ढुंगा स्लेट	व.मी.	४९०।००	४९०	४९०।००
१८१	खर (१६ मूठा)	भारी	२२०।००	२२०	२२०।००

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

सि.नं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
१८२	बिट्रिमिन वासर	गोटा	११००	१	११००	
१८३	जे हूक/एल हूक ८ मी.मी.	गोटा	१७००	१७	१७००	
	भोलूङ्गे पूल सम्बन्धी					
	ब्रिज पार्टस फोब्रिकेसन तथा स्टक्चरल स्टिल					
	रेन्सफोर्ड पार्टस					
१८४	ग्याल्भनाइजिड					
	Thimbles					
	i) Φ 13 mm thimble	पिस	५५१००	५५	५५१००	
	ii) Φ 26 mm thimble		२४०१००	२४०	२४०१००	
	iii) Φ 32 mm thimble		३३०१००	३३०	३३०१००	
	vi) Φ 36 mm thimble	पिस	८००१००	८००	८००१००	
	v) Φ 40 mm thimble		११५०१००	११५०	११५०१००	
१८६	Bolts, Nuts & Washers (Galvanised 4.6 grade)	के.जी.	२५०१००	२५०	२५०१००	
१८७	Sign Board with Fittings (Size - 30cm X 60cm)	पिस	६६००१००	६६००	६६००१००	
१८८	Galvanization					
	Zinc Above 98.5% purity	के.जी.	२५०१००	२५०	२५०१००	
	Premix of Zinc amonium chloride	के.जी.	६००१००	६००	६००१००	
	Hydraucloric acid	लिटर	४०१००	४०	४०१००	
	भोलूङ्गे पूल सम्बन्धी थप निर्माण सामग्रीको हकमा डोलिडार को Website मा राखिएको दररेट लाई आधार मान्य					
	विविध					
१८९	डोजर लगाई माटो काट्ने नरम माटो		८०१००	८०	८०१००	
	कडा माटो (Boulder Mixed soil)		९०१००	९०	९०१००	
	पानी जमेको स्थानमा		१००१००	१००	१००१००	
	नरम चट्टान		२५०१००	२५०	२५०१००	
	मध्यम चट्टान		६००१००	६००	६००१००	
	कडा चट्टान		११००१००	११००	११००१००	
	डोजर लगाई पहिरो सफा गर्ने काम		८०१००	८०	८०१००	
१९०	डोजर लागाइ बोल्डर स्ट्याकिङ्ग गरी तटवन्ध निर्माण गर्ने	घ.मी.				
	क) ढुङ्गाको ओसार पसार औषत १० मि.सम्म			१०००	१०००१००	
	ख) ढुङ्गाको ढुवानी औषत १० मि.भन्दा बढी			१००० मा ढुवानी थप गर्ने	१००० मा ढुवानी थप गर्ने	

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. २०८१/८२ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	कामको विवरण	मापन	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
१९१	धनूबास ढुंगेबास छिपिएको ठुलो	गोटा	२७०१००	२७०	२७०१००	
१९२	धनूबास ढुंगेबास छिपिएको सानो		२२०१००	२२०	२२०१००	
१९३	स्टाप काटिङ, न्याकेड रुट ढोटिक, सिर्सो, वकाईनो, इपिल, जेटकोफा, जामूना, चिरानी आदी)	प्रति वोट	१०१००	१०	१०१००	
१९४	छ्वाली/पराल (धान, गहुँ)	प्रति मूठा	२२१००	२२	२२१००	
१९५	राइखन्चु, कटहर, चाप, तेजपात, हरो, बरो, मेन्टुला, बैएस किम्बु, सिरिस, वकाईनो, मसला, कागियो, कल्ली, इपिल, टाकी, निमारो, वडहर, कोईरालो, निम, खयर, अमला र अन्य ४" x ७" साईजको पोलिथिन ब्यागमा १ फिट अग्लो	प्रति वोट			३०	
१९६	निलकांडा, सजिवन, सिउंडी आदि द्वारा २५ से.मी. दूरीमा बार लगाउने काम	र.मी.	६८१००	६८	७२	
१९७	धानको भुस	के.जी.	३१००	३	३	
१९८	गोबर मल पाकेको		४१००	४	४१४	
१९९	कुखुराको सूली भुस सहित	के.जी.	६१००	६	६	
२००	गड्यौला मल प्याकेजिड	के.जी.	३०१००	३०	३०	
	गड्यौला मल खुला				२५	
२०१	पोली ब्याग २०० गेज	के.जी.	३००१००	३००	३३०	
२०२	बर, पिपल, समो, रुद्राक्ष, बल, बिरन्द्रफूल, गुल्मोहर, कपूर, कल्की, धुपी, पलास, अशोक, श्रीखण्ड लगायत सौन्दर्यजनक ६" * ८" साईजको पोलिथिन ब्यागमा २ फिट अग्लो	प्रति वोट			३००	
२०३	धिउकुमारी	प्रति वोट	३०१००	३०	३०	
२०४	ट्याक्टरबाट विरुवा लोड/ अनलोड गर्ने काम	प्रति ट्रीप	४००१००	४००	४००	
२०५	जि.आई. पाइपद्वारा भन्याङ्का रोलिङ १.५ ईन्च टप ढाडो ब्याक पाईप , १ ईन्च स्क्वायर पाईप ६ ईन्च को दूरीमा फिटिङ सहित	व.फि.	२५०१००	२६३	२६३	
२०६	बारबेड वायर ११x१२x८मी.मी.	के.जी.	१३०१००	१३७	१३७	
	१४x१४x८मी.मी.		१५०१००	१५८	१५८	
२०७	काढेतारको हूक आई वोल्ट	गोटा	१११००	१२	१२	
२०८	ढोकाको स्पिड साधारण		१७०१००	१७९	१७९	
२०९	जि.आई.नट वोल्ट वासर सहित		१५१००	१६	१६	
२१०	होल्ड फास्ट ९" साधारण		१८१००	१९	१९	
२११	कब्जा ३"		२५१००	२६	२६	
	४"		३६१००	३८	३८	

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]
सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. २०८१/८२ को जिल्ला दररेट



सि.नं.	कामको विवरण	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
२१२	छेस्कीनी ४"	५४१००	५७	५७	
	६"	७३१००	७७	७७	
	१२"	१२६१००	१३२	१३२	
२१३	४" हेण्डल	२८१००	२९	२९	
२१४	१०"लकिङ्ग सेट	१८०१००	१८९	१८९	
२१५	मार्टिस लकिङ्ग सेट साधारण	८७०१००	९१४	९१४	
२१६	टेबल घर्नाको लकिङ्ग सेट	९०१००	९५	९५	
२१७	पर्दाको रेलिङ्ग पाइप ३/४"	३०१००	३२	३२	
	१"	३५१००	३७	३७	
२१८	रेलिङ्ग पाइप ब्राकेट	८०१००	८४	८४	
२१९	ट्रस फेब्रिकेशन इरेक्सन पाइप समेत सबै किसिमको पाइप	१७५१००	१९०	१९०	
२२०	टारफेल्ड (१x२० मी.) बाक्लो	१५५०१००	१६२८	१६२८	
	पातलो	११३०१००	११८७	११८७	
२२१	पूटीन कालो	७७१००	८१	८१	
२२२	ग्लास पूटीन	८८१००	९२	९२	
२२३	जूट रेसा खस्रो	७७१००	८१	८१	
२२४	जूट रेसा मसिनो	८५१००	८९	८९	
२२५	क) रोलिङ्ग सटर (१८ देखी २० गेज)	१८०१००	१९८	१९८	
	ख) रोलिङ्ग सटर जि.आई.	२१०१००	२३२	२३२	
२२६	चेनल गेट/कोलाप्सेबल गेट	१७०१००	१८७	१८७	
२२७	क) ग्रील ३x२० मी.मी.	१५५१००	१७१	१७१	
	ख) ग्रील गेट ३x२० मी.मी.	१३५१००	१४९	१४९	
२२८	रेलिङ्ग १.५x२.५ मी.मी. १ ^१ /३ जि.आई. पाइप	१६५१००	१८२	१८२	
२२९	गोलो भन्याङ्ग प्रति खूट्किलो	२०००१००	२२०५	२२०५	
२३०	सिधा भन्याङ्ग प्रति खूट्किलो २ फिट ६	१७००१००	१७८५	१७८५	
	ईन्च चौडाई दुवैतर्फ रेलिङ्ग समेत पुरा काम				
२३१	फलामे डेक्स, बेञ्च, फिलर बक्स	१७५१००	१८४	१८४	
२३२	एङ्गल/पाइप ट्रस भ्याल ढोका	१५५१००	१६३	१६३	
२३३	साइनबोर्ड लेखाई एङ्गल फ्रेममा	१०५१००	११०	११०	
२३४	फलामे एङ्गल	१४५१००	१५२	१५२	
२३५	३ मी.मी. को सिसा	५०१००	५३	५३	
	४ मी.मी. को सिसा	६५१००	६८	६८	
	५ मी.मी. को सिसा	९०१००	९५	९५	
२३६	२४ गेजको जि.आई.वायर मेस	२००१००	२१०	२१०	

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]
सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

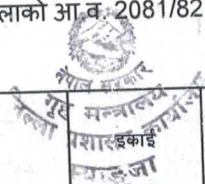
स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. 2081/82 को जिल्ला दररेट

सि.नं.	कामको विवरण	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
२३७	चिकन वायर मेस	७०।००	७४	७४	
२३८	मस्किटो पूफ जाली	१४०।००	१४७	१४७	
२३९	१० गेजको जि.आइ. तारबाट ५०x५० मी.मी. वर्ग मेस साइज फेन्सिङ्ग जाली	४५०।००	५७५	५७५	
२४०	६०x६० मी.मी. १० गेजको वायर मेस	३४५।००	४२०	४२०	
२४१	११ गेजको जि.आइ. तारबाट ७५x७५मी.मी. वर्ग मेस साइज फेन्सिङ्ग जाली		३८०	३८०	
२४२	३२ मी.मी. फल्स बोर्ड (एकातर्फ वाटर पूफ टीक)	२००।००	२००	२००	
२४३	३८ मी.मी. फल्स बोर्ड प्लाई लगाई	२३०।००	२३०	२३०	
२४४	३२ मी.मी. बोर्ड प्लाई सादा	१५०।००	१५०	१५०	
२४५	३८ मी.मी. बोर्ड प्लाई सादा	१९०।००	१९०	१९०	
२४६	१५० मी.मी. रबर सिल र १०० मी.मी. गेट सिल	५५०।००	५५०	५५०	
२४७	कन्स्ट्रक्सन सभैको काम (ग्रामीण सडकको लागि)	प्रति कि.मी. ५५००।००	५५००	५५००	
२४८	Black Pipe 'Medium'- 3/4"f 1.8MM	१२५।००	१२५	१२५	
	Black Pipe 'Medium'- 1"f 1.8MM	१५०।००	१५०	१५०	
	Black Pipe 'Medium'- 1 1/2"f 1.8MM	२१५।००	२१५	२१५	
	- 2"f	२९०।००	२९०	२९०	
	- 2 1/2"f	४०५।००	४०५	४०५	
	- 3"f	४९०।००	४९०	४९०	
	- 4"f	७५०।००	७५०	७५०	
२४९	कास्ट आइरन पाइप		७८०।००	७८०	
	स्वायल कास्ट आइरन पाइप D/S 2"f		११३०।००	११३०	
	- D/S 3"f		१३२०।००	१३२०	
	- D/S 4"f		२३५०।००	२३५०	
	- D/S 6"f		८९०।००	८९०	
२५०	रेन वाटर कास्ट आइरन पाइप - S/S २"f		१२५०।००	१२५०	
	- S/S 3"f		१३७०।००	१३७०	
	- S/S 4"f		२७००।००	२७००	
	- S/S 6"f				

सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

सि.नं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
२५१	Stainless steel railing on varandah and staircase. Size: 2" x 1" x 1" x 1" (Height=90cm)	R.ft	१०५०।००	१०५०	१०५०	
२५२	False Ceiling					
	Gypsum Board	sqft		११०	११०	
	Supplying, Making, Fixing of false ceiling with everest fiber designer Board in E-grid	sqft		९९	९९	
२५३	कार्बन फाइबर यू.पि.भि.सि. रुफिड सिट					
क	पोलीकार्बोनेट सिट (६मि.मि.थिक)	प्रति ब.फि.	१७०।००	१७०	१७०	
ख	कार्बन फाइबर यू.पि.भि.सि. छाना छाउने ३ मि. मि. बाक्लो	प्रति ब.मि.	१२००।००	१२००	१२००	
ग	कार्बन फाइबर यू.पि.भि.सि. धूरी छाउने ३ मि. मि. बाक्लो	प्रति ब.मि.	१३६०।००	१३६०	१३६०	
घ	जू हूक	गोटा	५।००	५	५	
ङ	क्लीप		९।००	९	९	
	कृषि सम्बन्धी					
२५४	मौरीको घर					
	फ्रेम मात्र टुनिको	प्रति घर		४०००	४०००	
	घार टुनीको	प्रति घर	५०००।००	५०००	५०००	
	भु संरक्षण सम्बन्धी					
२५५	नरिवल डोरी	के.जी.	१००।००	१००।०	१००	
२५६	नाइलन डोरी	के.जी.	२००।००	२००।०	२००	
२५७	बाँस	गोटा	२३०।००	२३०।०	२३०	
	बन सम्बन्धि					
	काठ संकलन					
२५८	रुखको नंवरिङ्ग तथा छपान	प्रति रुख	१४।००	१४।०	१५	
२५९	काठ कटान मुछान	प्रति क्यू.फि.	२४।००	२४।०	२६	
२६०	रिङ्ग काट्ने काम		५।००	५।०	५।५	
२६१	बोक्रा भिक्ने काम		६।००	६।०	६।५	
	गोलिका काठ यार्डिङ्ग ज्यामिबाट	प्रति क्यू.फि.				
२६२	०-५०० मि सम्म पहाडमा		२४।००	२४।०	२६	
२६३	५००-१००० मि सम्म पहाडमा		२६।००	२६।०	२८	
२६४	१००० मिटर भन्दा टाढा		३२।००	३२।०	३५	
२६५	गोलिया काठ लोडिङ्ग		१३।००	१३।०	१४।०	
२६६	गोलिया काठ अनलोडिङ्ग		६।००	६।०	६।५	
२६७	गोलिया काठ पाइलिङ्ग		८।००	८।०	८।८	
२६८	गोलिया काठ ढुवानी गाडी बाट					
	० देखि ५ कि.मि. सम्म		४८।००	४८।०	४८।०	

सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सि.नं.	कामको विवरण	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
२६९	५ देखि १० कि.मि. सम्म	५०१००	५०१०	५०१०	
२७०	१० देखि १५ कि.मि. सम्म	५८१००	५८१०	५८१०	
२७१	१५ देखि २० कि.मि. सम्म	६२१००	६२१०	६२१०	
२७२	२० देखि २५ कि.मि. सम्म	६४१००	६४१०	६४१०	
	दाउरा संकलन	७०१००	७०१०	७०१०	
२७३	दाउरा कटान, मुछान (२०' x २०' x ५')	३०००१००	३०००१०	३३००१०	
	दाउरा यार्डिङ्ग ज्यामिबाट				
२७४	०-५०० मि सम्म	४२००१००	४२००१०	४२००१०	
२७५	५००-१००० मि सम्म	४९००१००	४९००१०	४९००१०	
२७६	१००० मिटर भन्दा टाढा	५६००१००	५६००१०	५६००१०	
२७७	दाउरा चट्टा लगाउने (२०' x २०' x ५')	४२००१००	४२००१०	४२००१०	
२७८	दाउरा लोडिङ्ग	१६००१००	१६००१०	१६००१०	
२७९	दाउरा अनलोडिङ्ग	५५०१००	५५०१०	५५०१०	
	दाउरा ढुवानी गाडीबाट				
२८०	० देखि ५ कि.मि. सम्म	२८००१००	२८००१०	३०००१०	
२८१	५ देखि १० कि.मि. सम्म	३०००१००	३०००१०	३०००१०	
२८२	१० देखि १५ कि.मि. सम्म	३५००१००	३५००१०	३५००१०	
२८३	१५ देखि २० कि.मि. सम्म	३७००१००	३७००१०	३७००१०	
२८४	२० देखि २५ कि.मि. सम्म	३९००१००	३९००१०	३९००१०	
२८५	२५ कि.मि. भन्दा टाढा	४२००१००	४२००१०	४२००१०	
	चिरान काठ				
२८६	चिरान काठ उत्पादन	६७१००	६७१०	६७१०	
२८७	चिरान अनसाइज काठ उत्पादन	८५१००	८५१०	८५१०	
२८८	चिरान लोडिङ्ग	८१००	८१०	८१०	
२८९	चिरान अनलोडिङ्ग	४१२०	४१२	४१२	
२९०	बाकल लोडिङ्ग	८१५०	८१५	८१५	
२९१	बाकल अनलोडिङ्ग	४१२०	४१२	४१२	
२९२	चिरान काठ पाइलिङ्ग	४१२०	४१२	४१२	
	१०० मिटर टाढाबाट मिलसम्म काठ बोक्ने काम	४१२०	४१२	४१२	
	मिलमा गोलिया काठ सिपमेन्ट लोडिङ्ग	१३१५०	१३१५	१३१५	
	मिलमा गोलिया काठ सिपमेन्ट अनलोडिङ्ग	६१८०	६१८	६१८	
	सिचाई संबन्धी				
२९३	Geotextile M*C 20 Grade	१२०१००	७०	७०	
२९४	Geotextile M*C30 Grade	१४०१००	७५	७५	
२९५	Canel Outlet		२००	२००	
२९६	रबरसील ६ इन्च कालो		५५०	५५०	
२९७	रबरसील ६ इन्च सेतो PVC		६७०	६७०	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

सि.नं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
२९८	रबरसील ९ इन्च कालो	३ मि		८२०	८२०	
२९९	रबरसील ९ इन्च सेतो PVC	४ मि		९००	९००	
३००	रबर गेट सिल (३२ X ७५ X ३२ मि.मि.)			२२५०	२२५०	
३०१	जोइन्टफिलर १० mm १.२m*२.४m=२.८८ sqm	१ थान		४७६०	४७६०	
३०२	जोइन्टफिलर २० mm १.२m*२.४m=२.८८ sqm	१ थान		५८००	५८००	
३०३	सिंचाई गेट साधारण किसिमको	के.जी.	१८०१००	२३०	२३०	
३०४	सिंचाई गेट स्ट्याण्डर्ड किसिमको		२७०१००	३३०	३३०	
३०५	सिंचाई गेट स्ट्याण्डर्ड (With Roller and Bearing) किसिमको			५५०	५५०	
३०६	सिंचाई स्ट्याण्डर्ड यु च्यानल आउटलेट (४" देखी ६" चौडा र १६" सम्म उचाई) खरिद फेब्रिकेशन ढुवानी र जडान समेत	गोटा		२०००	२०००	
३०७	थोपा सिंचाई सेट	सेट				
	धेरै सानो साइज (१२५ व.मि. भन्दा कम)		१९४०१००	१९४०	१९४०	
	सानो साइज (१२५ व.मि.)		२६००१००	२६००	२६००	
	मझौला साइज (२५० व.मि.)		४३००१००	४३००	४३००	
	ठूलो साइज (५०० व.मि.)		८२००१००	८२००	८२००	
	मध्यम ठूलो		१६९००१००	१६९००	१६९००	
	तयारी आर.सि.सि. भ्रूयाल,ढोका,भेन्टीलेसन,आर्क					
३०८	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.	२२०१००	२२०१००	२२०	
३०९	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.	२२०१००	२२०१००	२२०	
३१०	Ready made RCC Door and window arc 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.	४४०१००	४४०१००	४४०	

[Handwritten signature]

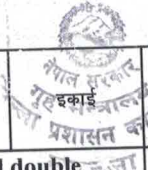
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सि.नं.	कामको विवरण		आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
३११	Machine made and mechanically selvaged double twisted hexagonal mesh products(Maccafferri & equivalent product) Wire Mesh Netting					
	6*8/2.2/2.7/ZN	sqm	२६११००	२७६१००	२७६	
	10*12/2.7/3.4/ZN	sqm	२५११००	२६६१००	२६६	
	10*12/3.0/3.9/ZN	sqm	२८५१००	३००१००	३००	
	6*8/2.2/2.7/PVC	sqm	४१८१००	४३३१००	४३३	
	10*12/2.7/3.4/PVC	sqm	३०८१००	३२३१००	३२३	
	10*12/10 swg (3.25)/8 swg (4.06)/12 swg (2.64) ZN	sqm			३४०	
	Note:-ZN=Heavy Galvanized,PVC=PVC Coated					
	Note:-10*12/3.0/3.9/2.4/ZN=Mesh Type/Mesh wire Dia./Selvaged Wire Dia./Lacing Wire Dia./Type of Coating					
३१२	एलुमिनियम					
१	Aluminium Sliding window fitted with 5mm clear glass without net section (88x38x1.1)	व.फि.		६८२१००	६८२	
२	Aluminium Sliding window fitted with 5mm clear glass with net section (88x38x1.1)	व.फि.		६९३१००	६९३	
३	Fix window and hinged door fitted with 5mm glass of section(88x38x1.1)	व.फि.		७५०१००	७५०	
४	Aluminium fix panel at sliding windows of section (88x38x1.1)	व.फि.		४६०१००	४६०	
५	Aluminium sliding window with fixed panel without flymesh shutter of section (88x38x1.1)	व.फि.		४३०१००	४३०	
६	Aluminium sliding door of section (101x45x1.1)	व.फि.		४६०१००	४६०	
७	Aluminium casement window of section(54x38x1.1)	व.फि.		४००१००	४००	
८	Aluminium casement door of section (101x45x1.1)	व.फि.		४६०१००	४६०	
९	Aluminium swing door of section (101x45x1.1)	व.फि.		४६०१००	४६०	
१०	Aluminium sliding window of section (88x38x1.1)	व.फि.		४६०१००	४६०	
११	Aluminium partition with 5mm thick glass and 9mm thick laminated board of section (101x45x1.1)	व.फि.		४६०१००	४६०	
१२	Aluminium partition with 5mm thick glass and 9mm thick laminated board of section (64x38x1.1)	व.फि.		४६०१००	४६०	
१३	Aluminium Partition with 1.1 mm thick aluminium panel of section (64x38x1.1)	व.फि.		४६०१००	४६०	
१४	Glass door fitted with 12mm glass GD	व.फि.		१५५०१००	१५५०	

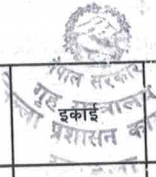
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
सुमिता ने
प्रमुख जिल्ला



सि.नं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
१५	Glazed window (Curtain Wall) with 5mm reflective glass	व.फि.		१०७०१००	१०७०	
३१३	UPVC items					
१	UPVC casement window 60*60 mm white colour	व.मी.		७६७०१००	७६७०	
२	UPVC single door frame (60x60 mm ssash 60x104 mm)	व.मी.		८४३६१००	८४३६	
३	UPVC single door with full pannel (60x60 mm ssash 60x100 mm)	व.मी.		८५५०१००	८५५०	
४	UPVC 88x64x9mm thick board& 5 mm thick partition with half	व.मी.		८५५०१००	८५५०	
५	UPVC 110x64x9mm thick board& 5 mm thick partition with half	व.मी.		१०६३०१००	१०६३०	
६	UPVC 60x60 mm white colour swing door with 5 mm glass pannel	व.मी.		६९९०१००	६९९०	
७	UPVC Sliding window without net frame (50x80 sash 58x36 mm	व.मी.		७४९०१००	७४९०	
८	UPVC Sliding window without net frame (60x60 sash 66x42 mm	व.मी.		६८४०१००	६८४०	
९	UPVC Sliding Door with net frame (52x88 sash 8x42 mm	व.मी.		९९२०१००	९९२०	
१०	UPVC Sliding Door without net frame (60x60 sash 88x40 mm	व.मी.		८८३५१००	८८३५	
११	UPVC Double door frame (60x60 sash 60x140 mm	व.मी.		९९२०१००	९९२०	
१२	Casement Hinge Door	व.मी.		७७७०१००	७७७०	
१३	Fix Window	व.मी.		५३५८१००	५३५८	
१४	UPVC Ridge Cover 3'7" * 2'	व.मी.		८०२१००	८०२	
३१४	Rate of Supply Tools					
S.N.	Details	Unit	Rate 2079/2080	Rate 2080/2081	Rate 2081/2082	
१	Slade Hammer					
	3kg	No	६८०१००	६८०१००	६८०	
	5 kg	No	१०२५१००	१०२५१००	१०२५	
	8 kg	No	१५९५१००	१५९५१००	१५९५	
२	Stone cutting hammer 1.2kg	No	५७०१००	५७०१००	५७०	
३	Spade 0.5 kg	No	५७०१००	५७०१००	५७०	
४	Pickaxe	No	५७०१००	५७०१००	५७०	
५	Crowbar					
	1.2m	No	१३६५१००	१३६५१००	१३६५	
	1.5m	No	२०५०१००	२०५०१००	२०५०	
६	Chisel					
	8"	No	४००१००	४००१००	४००	
	12"	No	६२५१००	६२५१००	६२५	

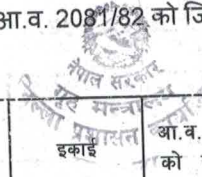
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

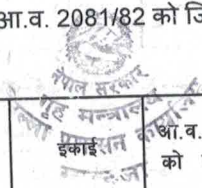
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
सुनिता ने
प्रमुख जिल्ला



सि.नं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
७	Wheel Barrow	No	९९९०१००	९९९०१००	९९९०	
८	Stone cutting hummer 1.2kg	No	४००१००	४००१००	४००	
९	आसी हसिया ०.५ के.जी.	No	८५५१००	८५५१००	८५५	
१०	कराई	No	४००१००	४००१००	४००	
११	Shovel	No	६८५१००	६८५१००	६८५	
१२	Corney	No	५७०१००	५७०१००	५७०	
३१५	Protective and Safety Equipment					
सि.नं.	Description	Unit	Rate 2079/2080	Rate 2080/2081	Rate 2081/2082	
१	Googgles	No	330.00	३३०१००	३३०	
२	Mask	No	110.00	११०१००	११०	
३	Gloves	No	440.00	४४०१००	४४०	
४	Protective Gumboot(Standard)	No	1100.00	११००१००	११००	
५	Helmet	No	715.00	७१५१००	७१५	
६	Protective work wear(Jacket)	No	660.00	६६०१००	६६०	
७	Protective shinging and work mean jacket (standard)	No	990.00	९९०१००	९९०	
८	Cap (standard)	No	440.00	४४०१००	४४०	
९	1m. Length flag	No	85.00	८५१००	८५	
१०	Bag (Standard)	No	825.00	८२५१००	८२५	
११	Sfety Belt	No	2000.00	२०००१००	२०००	
१२	Fullbody harness	No	6050.00	६०५०१००	६०५०	
१३	Half Harness	No	4400.00	४४००१००	४४००	
१४	Raincoat	No	1650.00	१६५०१००	१६५०	
३१६	Ready made Door					
S.N.	Description	Unit	Rate 2079/2080	Rate 2080/2081	Rate 2081/2082	
१	Ready made door					
a)	Ready made core door shutter one side teak other side GI plain sheet 26 guage water proof	Sq ft	२७०१००	२७०१००	२७०	
b)	Ready made core door shutter one side teak other side formica water proof	Sq ft	३००१००	३००१००	३००	
c)	Ready made core door shutter one side teak other side /water proof	Sq ft	२९५१००	२९५१००	२९५	
d)	Ready made board door pannel (plain)	Sq ft	३५०१००	३५०१००	३५०	
e)	Ready made door shutter (Heavy)	Sq ft	५००१००	५००१००	५००	
३१७	Paving stone					
S.N.	Description	Unit	Rate 2079/2080	Rate 2080/2081	Rate 2081/2082	
a)	1" thick good quality	Sq ft	९५१००	९५१००	९५	
b)	1.5" thick good quality	Sq ft	११०१००	११०१००	११०	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp on the right side with the text 'सुनिता प्रमुख जिल्ला'.



सि.नं.	कामको विवरण	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
c)	2" thick good quality	Sq ft	१३०१००	१३०१००	१३०
d)	Cladding stone with wall surface in (1:3) c/s mortar	Sq ft	२०५१००	२०५१००	२०५
e)	Roofing Stone	Sq m	५०५१००	५०५१००	५०५
Material Testing in Civil Laboratory					
३१८	Description	Unit	Rate २०७९/२०८०	Rate २०८०/२०८१	Rate २०८१/२०८२
SOIL & AGGREGATE					
१	Aggergate Crushing Value Test (ACV)	Nos	४९३१०	४९३१००	४९३
२	Aggregate Impact Value Test (AIV)	Nos	३०९१०	३०९१००	३०९
३	California Bearing Ratio (CBR) Soaked	Nos	९९३५१०	९९३५१००	९९३५
४	California Bearing Ratio (CBR)Unsoaked	Nos	९६९७१०	९६९७१००	९६९७
५	Deflection Test by Benklemen's Beam Test	Nos	७०४१०	७०४१००	७०४
६	Flakiness Index (F.I.)	Nos	४५९१०	४५९१००	४५९
७	Field Density Test	Nos	६२९१०	६२९१००	६२९
८	Liquid Limmit & Plasticity Index (LL& PI)	Nos	५९९१०	५९९१००	५९९
९	Los Angeles Abrasion Test (LAA)	Nos	५९४१०	५९४१००	५९४
१०	Measurement of pavement Thickness	Nos	४९६१०	४९६१००	४९६
११	Organic Impurities of Fine Aggregate	Nos	४६४१०	४६४१००	४६४
१२	Proctor Compaction Test (Modified)	Nos	९७३०१०	९७३०१००	९७३०
१३	Rapid determination of CBR By DCP	Nos	२९९१०	२९९१००	२९९
१४	Specific Gravity of Coarse aggregate	Nos	५५२१०	५५२१००	५५२
१५	Specific Gravity of Fine aggregate	Nos	३९९१०	३९९१००	३९९
१६	Sieve Analysis	Nos	८२९१०	८२९१००	८२९
१७	Sodium Sulphate Soundness Test (5 Cycle)	Nos	२५९८१०	२५९८१००	२५९८
१८	Sand Equivalent	Nos	९६६१०	९६६१००	९६६
१९	Sampling From Surface, Bas, Sub- Base & Sub Grade	Nos	५९०१०	५९०१००	५९०
B CEMENT & CONCRETE					
१	Compressive Strength Of Concrete Cube	Nos	९३०१०	९३०१००	९३०
२	Making Mortar Cubes (50mm*50mm*50mm)	Nos	३३२१०	३३२१००	३३२
३	Making Mortar Cubes (70.7mm*70.7mm*70.7)	Nos	३७०१०	३७०१००	३७०
४	Making Mortar Cubes (15cm*15cm*15cm)	Nos	२७७१०	२७७१००	२७७
५	Normal Consistency of Cement	Nos	४५०१०	४५०१००	४५०
६	Slump Test of Concrete mix	Nos	९३३१०	९३३१००	९३३
७	Setting Time of Cement	Nos	६७३१०	६७३१००	६७३
C BITUMEN					
१	Determination of Bitumen Content (2 kg big b)	Nos	४०७३१०	४०७३१००	४०७३
२	Determination of Bitumen Content (1kg Small)	Nos	३०८०१०	३०८०१००	३०८०
३	Ductility Test	Nos	५५८१०	५५८१००	५५८

[Handwritten signature]

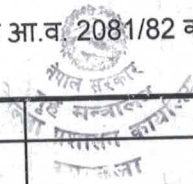
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Large handwritten signature]

[Handwritten signature]
सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

सि.नं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७९/८० को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८०/८१ को दर रेट ने.रु.	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
४	Engler Viscosity Of Emulsion	Nos	१०३०।०	१०३०।००	१०३०	
५	Flash & Fire Point	Nos	३०१।०	३०१।००	३०१	
६	Viscosity	Nos	१४८२।०	१४८२।००	१४८२	
७	Los on Heating of Asphalt	Nos	४८९।०	४८९।००	४८९	
८	Penetration Test	Nos	४२६।०	४२६।००	४२६	
९	Penetration of Residue	Nos	४२६।०	४२६।००	४२६	
१०	Resistance to Plastic Flow of Bitumen (Marshall Design)	Nos	१३३१।०	१३३१।००	१३३१	
११	Specific Gravity	Nos	६००।०	६००।००	६००	
१२	Solubility Test	Nos	६७१।०	६७१।००	६७१	
१३	Softening Test	Nos	५२३।०	५२३।००	५२३	
१४	Stripping Test	Nos	६५१।०	६५१।००	६५१	
१५	Water Content	Nos	४७५।०	४७५।००	४७५	
१६	Residue on Sievning of emulsion	Nos	७४१।०	७४१।००	७४१	
१७	Binder Content of Emulsion	Nos	५६१।०	५६१।००	५६१	
D	G.I. WIRE					
१	Adhension Test of GI Wire	Nos	७१।०	७१।००	७१	
२	Determination of Tensile Strength of GI Wire	Nos	२७९।०	२७९।००	२७९	
३	Determination of Zinc Coating of G.I. Wire	Nos	३६८।०	३६८।००	३६८	
४	Uniformity of Zinc Coating Of G.I. Wire	Nos	२९९।०	२९९।००	२९९	
*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						



319 RCC HUME PIPE						
Np3 class Heavy Duty			Np2 class Light Duty			
Inch	Dia in cm.	Rs. Per mtr.	Full Length (2.50m)	Dia in cm.	Rs. Per mtr.	2.5m
6	15	1,359.44	3,398.59	15.00	605.00	1,512.50
8	20	1,804.11	4,510.28	20.00	786.50	1,966.25
10	25	2,261.49	5,653.73	22.50	907.50	2,268.75
12	30	3,265.17	8,162.94	25.00	968.00	2,420.00
14	35	3,735.27	9,338.18	30.00	1,306.80	3,267.00
16	40	4,167.24	10,418.10	37.50	1,597.20	3,993.00
18	45	4,675.81	11,689.54	40.00	1,839.20	4,598.00
20	50	5,209.05	13,022.63	45.00	1,936.00	4,840.00
24	60	6,441.44	16,103.59	50.00	2,081.20	5,203.00
28	70	7,775.46	19,438.65	60.00	2,879.80	7,199.50
30	75	88,004.40	220,011.00	70.00	3,751.00	9,377.50
32	80	9,744.74	24,361.84	75.00	4,053.50	10,133.75
36	90	11,688.60	29,221.50	80.00	4,525.40	11,313.50
40	100	12,539.84	31,349.59	90.00	5,711.20	14,278.00
48	120	15,347.64	38,369.10	100.00	6,473.50	16,183.75
60	150	24,139.50	60,348.75	120.00	7,768.20	19,420.50
				150.00	18,271.00	45,677.50

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
 सुजिता नेपाल
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

[Handwritten signature] 17/11

320 P V C Pipes and Fittings				
सि.नं.	पि.भि.सि.पाइप	इकाई	आ.व.०८१/८२ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
१	पि.भि.सि.पाइप ५० मि.मि.	मिटर	१६५.००	
२	पि.भि.सि.पाइप ७५ मि.मि. सिंगल सकेट	मिटर	३१३.००	
३	पि.भि.सि.पाइप ७५ मि.मि. डबल सकेट	मिटर	३२०.००	
४	पि.भि.सि.पाइप-११० मि.मि. सिंगल सकेट	मिटर	४६२.००	
५	पि.भि.सि.पाइप-११० मि.मि. डबल सकेट	मिटर	४७३.००	
६	पि.भि.सि.सकेट-७५ मि.मि.	गोटा	११५.००	
७	पि.भि.सि.सकेट-११० मि.मि.	गोटा	१३७.५०	
८	पि.भि.सि.रिड्युसर-(११०×७५) मि.मि	गोटा	१९८.००	
९	सकेट प्लग ७५ मि.मि.	गोटा	७३.५०	
१०	सकेट प्लग ११० मि.मि.	गोटा	११०.००	
११	पि.भि.सि.प्लेन टि-७५ मि.मि.	गोटा	१९४.००	
१२	पि.भि.सि.प्लेन टि-११० मि.मि.	गोटा	२३६.००	
१३	बेण्ड ७५ मि.मि.	गोटा	१५७.००	
१४	पाइप क्लीप सरदर ७५ मि.मि.	गोटा	१५.७५	
१५	पाइप क्लीप सरदर ११० मि.मि.	गोटा	१५.७५	
१६	मल्टि पलोर ट्याप ११० मि.मि.	गोटा	६३०.००	
१७	पि.भि.सि. पाइप कनेक्टर $1\frac{1}{2}$ "×१८"	गोटा	१६८.००	
१८	रबर सिल २२५/२३०	केजि.	३५७.००	

सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. 2081/82 को जिल्ला दररेट

321 PE पाईपको दर रेट						
S.N.	Size in mm		Average Weight of PN6	Average Weight of PN10	Average Weight of PN12.5	Average Weight of PN16
	Min	Max				
1	20	30.3				0.135
2	25	25.3			0.173	0.208
3	32	32.3		0.234	0.274	0.338
4	40	40.4		0.36	0.434	0.523
5	50	50.5	0.365	0.555	0.673	0.808
6	63	63.6	0.568	0.882	1.047	1.27
7	75	75.7	0.816	1.248	1.481	1.8
8	90	90.9	1.148	1.787	2.144	2.591
9	110	111	1.688	2.643	3.177	3.84
10	125	126.2	2.187	3.405	4.089	4.962
11	140	141.3	2.750	4.261	5.132	6.209
12	160	161.5	3.579	5.559	6.695	8.134
13	180	181.7	4.518	7.054	8.466	10.256
14	200	201.8	5.564	8.689	10.441	12.667
15	225	227	7.065	10.975	13.217	16.014
16	250	252.3	8.678	13.52	16.263	19.758
17	280	282.6	10.885	16.936	20.393	24.773
18	315	317.9	13.781	21.459	25.818	31.307

Rate is Rs. 273 per Kg. without VAT

सुजिता नेपाल
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



322 HDPE Pipes

S.N.	Size in mm	Size in inches	Rate per kg Rs				Remarks				
			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	*	25.12		
2	20mm	1/2"	*	*	*	*	0.134	*	36.58		
3	25 mm	3/4"	*	*	*	*	0.202	*	55.15		
4	32mm	1"	*	*	*	*	0.334	61.70	91.18		
5	40mm	1 1/4"	*	*	0.251	68.52	0.350	95.55	140.32		
6	50mm	1 1/2"	*	*	0.378	103.19	0.542	147.97	217.31		
7	63mm	2"	0.403	110.02	0.585	159.71	0.850	232.05	346.44		
8	75mm	2 1/2"	0.557	152.06	0.846	230.96	1.191	325.14	486.49		
9	90mm	3"	0.799	218.13	1.220	333.06	1.717	468.74	701.06		
10	110mm	4"	1.185	323.51	1.703	464.92	2.545	694.79	1037.67		
11	125mm	4 1/2"	1.530	417.69	2.289	624.90	3.293	898.99	1354.63		
12	140mm	5"	1.897	517.88	2.901	791.97	4.150	1132.95	1695.06		
13	160mm	6"	2.453	669.67	3.773	1030.03	5.355	1461.92	2205.57		

**Rate is Rs.273 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	
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	Without transportation
7	500 mm dia	Meter	4860	
8	600 mm dia	Meter	8370	
9	800 mm dia	Meter	13875	
10	1000 mm dia	Meter	20900	

(Handwritten signatures and initials)

सुनिता नेपाल
मुख्य निर्देशिका अधिकारी

(Handwritten signature)



380 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	3269	-	-	-
11	219 mm	8"	3201	4164	5000	-	-	-

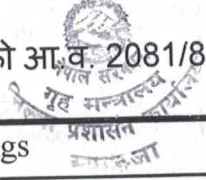
Rajendra
सुनता नेपाल
सुनता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

[Signature]

[Signature]

[Signature]

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. 2081/82 को जिल्ला दररेट



३२३ SEAMLESS Pipes and Fittings			मु.अ.क. बाहेकको दररेट
निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई		आ.व. २०८१/०८२
MS PIPE SEAMLESS SIZE OF (MM)-ASTM-A106			
21.3mm OD 1/2" SCH40, 2.77mm thickness	मिटर		४५२
26.7mm OD 3/4" SCH40, 2.87mm thickness	मिटर		५४२
33.4mm OD 1" SCH, 40, 3.38mm thickness	मिटर		६८०
42.2 mm OD 1 1/4" SCH, 40m 3.56 mm thickness	मिटर		८३९
48.3 mm OD 1.5" SCH, 40, 3.68mm thickness	मिटर		९६०
60.3mm OD 2" SCH, 40, 3.91mm thickness	मिटर		१२३३
73mm OD 2.5" SCH, 40, 5.16mm thickness	मिटर		१८९५
88.9mm OD 3.0" SCH, 40, 5.49 mm thickness	मिटर		२४८१
101.6mm OD 3.5" SCH, 40, 5.74 mm thickness	मिटर		३२०५
114.3mm OD 4" SCH, 40, 6.02mm thickness	मिटर		३५३१
141.3mm OD 5" SCH, 40, 6.557mm thickness	मिटर		४७८२
168.3 mm OD 6" SCH, 40, 7.11mm thickness	मिटर		६२०७

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

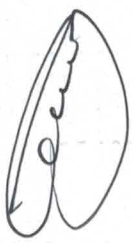
[Handwritten signature]
सुजिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



324 Rate of GI pipe fitting, Brass Fitting and Tools

(ISI, NS, ISO BRAND)

GI Pipes		Medium class (Rate Rs./Rm.) 2079/80	Medium class (Rate Rs./Rm.) 2080/81	Heavy class (Rate Rs./Rm.) 2079/80	Heavy class (Rate Rs./Rm.) 2080/81	Remarks
S.No.	Size in inch					
1	0.50	192.00	222	227.00	263	VAT is not included.
2	0.75	244.00	281	286.00	330	
3	1.00	373.00	431	434.00	502	
4	1.25	485.00	561	556.00	642	
5	1.50	560.00	647	641.00	740	
6	2.00	770.00	889	943.00	1089	
7	2.50	984.00	1136	1179.00	1362	
8	3.00	1225.00	1414	1389.00	1604	
9	4.00	1837.00	2122	2106.00	2433	
10	5.00	2408.00	2781	2718.00	3140	
11	6.00	2914.08	3365	3073.41	3550	



fitting

2081/82

सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]


[Handwritten signature]



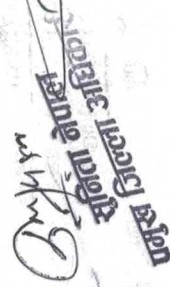

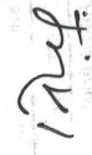
[Handwritten signature]



S. No.	Name of Fittings	Unit	Size														
			1 1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	10"		
			15 mm	20 mm	25 mm	32 mm	40 mm	50 mm	65 mm	80 mm	100 mm	12000	17600	22000	26400	35200	44000
27	CI Double Sulace valve	no.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	All Complete Set	no.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	CI air valve	no.	363	477	6017	8096	996	1525	2045	2365	3455	6168	-	-	-	-	-
30	GI Stinner	no.	83	151	188	307	422	618	966	1302	2641	3717	4442	-	-	-	-
31	End Cap	no.	3203	3876	4043	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Drill Bit	no.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	C. I. M C	no.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Tail Piece	no.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Die Gutkha	no.	3430	3660	5723	6306	7049	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Round Gasket	no.	244	388	576	852	1181	1749	3366	4481	5946	-	-	-	-	-	-
37	GI tanky nipple	no.	232	337	530	920	1186	1749	2951	4275	5759	12641	15251	-	-	-	-
37	Cross Tee	no.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: VAT are not included in the above rate





325 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 ⁿ 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				

सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature



326 CPVC Pipe and fittings






S.N.	Description	1/2"		3/4"		1"		1 1/4"		1 1/2"		2"	
		15 mm	20 mm	25 mm	32 mm	40 mm	50 mm	75 mm	1073	1808			
1	CPVC pipe SDR - 11/mtr	226	353	517	769	1073	1808						
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	253	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	280	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	890	2000	2570	4294						
18	Female Threaded Tee Brass	206	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											
		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						
21	Reducing coupler	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						

Handwritten signatures and stamps on the right side of the page, including a large signature and a circular stamp with Nepali text.

स्याङ्जा जिल्लाको आ.व. 2081/82 को जिल्ला 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
22	Reducing Tee	2"X1-1/4":555 3/4"X1/2":20 1-1/2"X1/2":132	2"X1-1/2":559 1"X1/2":44 1-1/2"X3/4":96	1"X3/4":48 1-1/2"X1":96	1-1/4"X1/2":103 1-1/2"X1-1/4":88	1-1/4"X3/4":83 2"X1/2":264	1-1/4"X1":77 2"X3/4":187
23	Reducing Buss	2"X1":182	2"X1-1/4":181	-	-	-	-
24	Tee Holder	1/2"X1/2":16	3/4"X1/2":21	-	-	-	-
25	Reducing Elbow	3/4"X1/2":65	-	-	-	-	-
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	-

 स्याङ्जा जिल्ला कार्यालय
 सिन्धुपाल्चोक जिल्ला कार्यालय



327 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	Taflon 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 18 "	No	490
13	Pipe Wrench 36"	No	5600	52	Steel Brush	No	40
14	Pipe Wrench 48"	No	6200	53	Steel 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	Retch Threader 1/2 To 1"	Set	7972	57	Measuring Tape 50 M	No	2250
19	Retch Threader 1-1/4 To 2"	Set	9877	58	Measuring Tape 100 M	No	2950
20	Retch Threader 2-1/2 To 3"	Set	12920	59	Stone cutting Hammer	No	375
21	Retch 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	3726	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	Teflon Cloth	Meter	3772	73	Pick	Set	250
35	Thermocrome Chalk (Germany Made)	No	2063	74	Crowbar	Set	450
36	Thermocrome Chalk (India Made)	No	945	75	4" C.I. Pipe with flange	rm	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

17/11/20
सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला



स्याङ्जा जिल्लाका विभिन्न स्थानहरूको आ.व. २०८१/०८२ का लागि निम्नानुसार घर भाडा निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।

क्र.सं.	स्थान	घरको विवरण	प्रयोजन	आ.व. २०७९/०८० को दर रेट	आ.व. २०८०/०८१ को दर रेट	आ.व. २०८१/०८२ को दर रेट	कैफियत
१	बजार क्षेत्रका मुख्य सडक	आर.सि.सि. ढलान पक्की घर	व्यापारिक	३८-४३	३८-४३	३८-४३	
			आवासिय	२२-२५	२२-२५	२२-२५	
		कच्ची घर	व्यापारिक	२०-२२	२०-२२	२०-२२	
			आवासिय	१५-२०	१५-२०	१५-२०	
२	बजार क्षेत्रका सहायक सडक आसपास	आर.सि.सि. ढलान पक्की घर	व्यापारिक	१५-२०	१५-२०	१५-२०	
			आवासिय	१५	१५	१५	
		कच्ची घर	व्यापारिक	१२	१२	१२	
			आवासिय	१०	१०	१०	

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

नोट :	
१.	माथि उल्लेखित दररेटमा नपरेका निर्माण सामग्री मध्ये बाटर सप्लाई स्थानिटेसन, विद्युतीकरण तथा अन्य विभिन्न महलमा छुट भएका सामानहरूको दररेट सम्बन्धमा नेपाल सरकार बाट निर्धारित दररेट वा उत्पादक/अधिकृत विक्रेताहरू मध्येको आधिकारिक न्यूनतम दररेटलाई आधार मानी दररेट कायम गर्ने
२.	जि.आई.पाइप तथा फिटिङ्स वेल्डीङ्ग गर्दा नर्मस अनुसार प्रति ज्वाइन्ट निकाली कार्य गर्ने ।
३.	नवीकरणीय उर्जा सम्बन्धी (बायोग्यास, सोलार, लघु जलविद्युत, बायु उर्जा, सुधारिएको चूलो आदी) निर्माण कार्यका लागि बैकल्पिक उर्जा प्रवर्धन केन्द्र वा सो कार्यसंग सम्बन्धित उत्पादक/अधिकृत विक्रेता कम्पनिको दररेट लाई नै दररेट कायम गरी कार्य गर्ने ।
४.	विशेष क्षेत्रको निर्माण कार्यको प्रयोग हुने सामग्री Admixture को हकमा उत्पादक/अधिकृत विक्रेताबाट प्राप्त हुने तत्कालीन बजार मूल्यको आधारमा दररेट कायम गरी कार्य गर्ने ।
५.	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 बाट दरभाउ लिई सरदर दर रेट कायम गरी गरी कार्यान्वयन गर्ने ।
६.	माथि उल्लेखित दररेट हरू सबै आइटमको दर रेटमा मूल्य अभिवद्धि कर (VAT) समावेश गर्नुपर्नेछ ।
७.	माथि उल्लेखित दररेट स्याङ्जा जिल्लाबाट पास हुने सिद्धार्थ लोकमार्गको १ कि.मि. दायां बायांको लागि हो । सो भन्दा टाढाका स्थानहरूमा दररेट निर्धारण गर्दा लोकमार्गको १ कि.मि. टाढाबाट ढुवानी जोडी हुन आउने दरलाई कायम गर्ने ।

सुनिता नेपाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

