

निर्णय नं.१

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

सि.नं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
क)	कामदारको ज्याला					
१)	ज्यामी/भरिया	प्रति दिन	६५०	६८०।००	७५०।०	
२)	क) दक्ष कामदार, डकर्मी, सिकर्मी, नकर्मी		८५०	८९०।००	९५०।०	
	ख) अर्धदक्ष कामदार		७५०	७८५।००	८६५।०	
३)	सर्भे हेल्पर		६००	६२८।००	७०५।०	
४)	चेनमेन, स्टाफ मेन, लेन्थमेन		६००	६२८।००	७०५।०	
५)	माली/नर्सरी नाइके/हेरालू		४६०	४८२।००	५६०।०	
६)	स्वीपर		४६०	४८२।००	५६०।०	
७)	प्लम्बर/रक ड्रीलर/ब्लाष्टर/वेल्डर		८५०	८९०।००	९७०।०	
८)	चौकीदार		४६०	४८२।००	५६०।०	
९)	सूपर भाइजर/मोटीभेटर/सहजकर्ता/गेट अपरेटर					
	अ) एस.एल.सी. पास वा सिनियर		६५०	६८०।००	७६०।०	
	आ) एस.एल.सी. पास नभएको वा जूनियर		६००	६२८।००	७०५।०	
१०)	क्याम्प वर्कर		५६०	५८६।००	६६५।०	
११)	स्याम्पलर/खनेल		५६०	५८६।००	६६५।०	
१२)	माइनिङ सर्भे हेल्पर		५६०	५८६।००	६६५।०	
१३)	एस.पि.टी. हेल्पर भु-गर्भ सम्बन्धी		५६०	५८६।००	६६५।०	
१४)	अगर ड्रिलर हेल्पर भु-गर्भ सम्बन्धी		५६०	५८६।००	६६५।०	
१५)	ल्याब ब्वार्ड		५६०	५८६।००	६६५।०	
१६)	मलाह तथा मत्स्य जलारी			६५०।००	७३०।०	
१७)	सवारी चालक					
	अ) हलूका सवारी चालक		७००।००	७८०।०		
	आ) हेभी सवारी चालक		७६०।००	८४०।०		
१७)	यसमा ज्याला दररेट नतोकेको पदमा भर्ना गरी ज्यालादारीमा काम गराउँदा जून पदमा काम लगाईने हो सो पदको नेपाल सरकार/संस्थान को शूह स्केल तलब र भत्तालाई २६ ले भाग गरी हुन आउने रकमलाई दैनिक ज्याला कायम गर्ने ।					
१८)	चौकीदार	प्रति महिना	१३०००	१३६००।००	१४९५०।०	
१९)	सेफ्टी टंकी सफा गर्ने कामदार को लागी कामदारको रेटको लागी २ ले गुणा गर्ने					
२०)	सेनीटरी नाली सफा गर्ने कामदार को लागी कामदारको रेटको लागी १.५ले गुणा गर्ने					

यसमा उल्लेखित कामदारको काम गर्ने समय फिल्डको लागि ८ (आठ) घण्टा र कार्यालय हाजिर हुनेको लागि कार्यालय समय अवधिभर कायम गरिएको छ ।

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५/०७६ को जिल्ला दररेट

निर्णय नं.२						
ढुवानी दर तथा ढुवानी भाडा सम्बन्धमा आ.व. ०७५/७६ को लागि स्याङ्जा जिल्लाभित्र सामान ढुवानी गर्नुपर्दा देहाय अनुसारको ढुवानी दर तथा ढुवानी भाडा तोक्ने निर्णय गरियो ।						
सि.नं.	कामको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.र.	कैफियत
क)	मानिस (भरिया) द्वारा ढुवानी					
१)	सजिलो समान ढोको वा बोरामा राखी बोक्न मिल्ने जस्तै : चिनी, नुन, चामल आदि ।	प्रति के.जी.	२२०	२२०	२२०	
२)	असजिलो समान जस्तै ग्यावियन जाली, औषधी, सीसा आदि ।	प्रति कोष	२४०	२४०	२४०	
३)	जि.आई.पाईप, एच.डि.पी. पाईप, भोलुङ्गे पुलका लट्टाहरु, इलेक्ट्रीक पोलहरु विभिन्न साइजका (६मी. लम्बाईसम्म)	प्रति के.जी. प्रति कोष	४१०	४१०	४१०	
४)	विजुलीको पोल ६ मी. भन्दा बढी लम्बाई भएको काठ र सिमेन्ट पोल तथा स्टिल पोल समेत	प्रति के.जी. प्रति कोष	६१००	६१००	६१००	
५)	ट्रान्सफर्मर ढुवानी		३०१००	३०१००	३०१००	
ख)	सवारी साधनबाट ढुवानी (१० टन क्षमता)					
१)	अन्य राजमार्गबाट लामो दूरी	प्रति कि.मी.	२४०	२४०	२४०	२० कि.मी.भन्दा माथिको लामो
२)	पीच सडक छोटा दूरी		२६०	२६०	२६०	
३)	कच्ची बाटोमा	प्रति क्विन्टल	१११००	१११००	१११००	
४)	ग्राभल बाटोमा		७५०	७५०	७५०	
५)	पाँलाथिन पाइप गाडीबाट ढुवानी गर्दा तालका आधारमा ट्रिप पुर्‍याउने 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	१७००	१७००	१७००	
२)	तौल निर्धारण नभएको	प्रति ट्रक	१५००१००	१५००१००	१५००१००	
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 ।					
ङ)	सवारी साधन/ओजार भाडामा लिँदा (इन्धन, ड्राइभर र हेल्परको भत्ता समेत)					
१)	जीप, ट्र्याक्स	प्रति दिन	६५००१००	६५००१००	६५००१००	
२)	पावर टेलर (सानो)		२५००१००	२५००१००	२५००१००	
३)	ट्र्याक्टर (ठूलो)		५०००१००	५०००१००	५०००१००	
४)	मिनी ट्रक		६६००१००	६६००१००	६६००१००	
५)	ट्रक (१० टन सम्म)		९०००१००	९०००१००	९०००१००	
६)	ट्रीपर	प्रति दिन	१२०००१००	१२०००१००	१२०००१००	
७)	मिक्सचर + भाइब्रेटर		६०००१००	६०००१००	६०००१००	
८)	रोलर (६ टनसम्मको क्षमता)		१०००१००	१०००१००	१०००१००	
९)	रोलर (१२ टनसम्मको क्षमता)		१३००१००	१५००१००	१५००१००	
१०)	लोडर (१.७५ देखि २.५ घ.मी. क्षमता भएको)		१३००१००	१३००१००	१३००१००	
११)	डोजर - (क) १५० देखि १६० हर्स पावर भएको	प्रति घण्टा	२४००१००	२४००१००	२४००१००	तेल बाहेक
	ख) १६० देखि २४० हर्स पावर भएको		२६००१००	२६००१००	२६००१००	
१२)	एक्साभेटर-(क) १५० देखि १६० हर्स पावर भएको		२४००१००	२४००१००	२४००१००	
	ख) १६० देखि २४० हर्स पावर भएको		२६००१००	२६००१००	२६००१००	
१३)	विट्टमिन डिस्टिब्युटर		१५००१००	१५००१००	१५००१००	
१४)	ग्रेडर	प्रति घण्टा	१६००१००	१६००१००	१६००१००	
१५)	ब्रेकर (डोजर बाहेक)		१३००१००	१३००१००	१३००१००	
च)	ट्रकबाट पानी ढुवानी (४००० लिटर)	ट्रक	७००१००	७००१००	७००१००	

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५/०७६ को जिल्ला दररेट

निर्णय नं. ३							
आ.व.०७५/०७६ को लागि जिल्लाभित्र सहज रूपले उपलब्ध हुने स्थानीय निर्माण 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							
सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.रु.	कैफियत	
सिमेन्ट							
१	नेपाली सिमेन्ट(५०के.जी. ब्याग) – हेटौडा, उदयपुर	बोरा	कारखानाको मूल्यमा ढुवानी				
	नेपाली सिमेन्ट(५०के.जी. ब्याग) अन्य PPC		६५०१००	६८५१००	७२०१००		
नेपाली सिमेन्ट(५०के.जी. ब्याग)जगदम्बा,शिवम,मार्स्ती, Ultra or equivalent OPC	७५०१००		७८५१००	८२५१००			
२	इण्डियन सिमेन्ट (५० के.जी. ब्याग) – ४३ ग्रेड		७५०१००	७५०१००	७९०१००		
	– ५३ ग्रेड		७६०१००	७६०१००	८००१००		
३	हवाईट सिमेन्ट (५० के.जी. ब्याग)		९३००१००	९३००१००	९३००१००		
३ क	सिलिका सिमेन्ट एडमिक्सचर		के.जी.	३३०१००	३३०१००	३३०१००	
ख)	Durakrit admixture			५००१००	५००१००	५००१००	
ग)	Durasupaspred admixture			९५०१००	९५०१००	९५०१००	
घ)	Duramicro silics admixture			९००१००	९००१००	९००१००	
ड)	Duraepoxy admixture	२५००१००		२५००१००	२५००१००		
फलामे छुड							
४	फलामे छुड – ५ देखि ७ मी.मी.	के.जी.	८६१००	८०१००	८४१००		
	– ९० देखि २५ मी.मी.		८२१००	७८१००	८०१००		
	– ८ र २५ देखि ३२ मी.मी.		८४१००	८०१००	८४१००		
५	बाइण्डिङ तार		९००१००	९००१००	९०५१००		
६	किला, काँटी		९००१००	९००१००	९०५१००		
७	फलामे पाता Mild Steel Plate 2.5, 4.0, & 5mm		९९५१००	९९५१००	९२०१००		
८	सिमेन्टको खाली बोरा	गोटा	७५०	७५०	७५०		
९	साधारण प्लाइउड	व.फी.					
	क) ३ मी.मी.		९६१००	९६१००	९६१००		
	ख) ४ मी.मी.		२२१००	२२१००	२२१००		
ग) ६ मी.मी.	३४१००		३४१००	३४१००			
१०	वाटर प्रूफ प्लाइउड						
	क) ४ मी.मी.		४९१००	४९१००	४९१००		
	ख) ६ मी.मी.		४३१००	४३१००	४३१००		
	ग) ८ मी.मी.		५८१००	५८१००	५८१००		
	घ) १२ मी.मी.		६३१००	६३१००	६३१००		
ड) १८ मी.मी.	९५१००		९५१००	९५१००			
११	सनमाइका		४३१००	४३१००	४३१००		
१२	रबर शिल १२०/२३०	र.मी.	४५०१००	४५०१००	४५०१००		

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५/०७६ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
	ईटा					
१३	क) चाइनिज इट्टा (तेलिया)	हजार	१८००००	१८००००	१८९०००	
	ख) चिम्नी भट्टाको ईटा जामुनेको लोकल		१४००००	१४००००	१४७०००	
	ग) चिम्नी भट्टाको ईटा भैरहवाको		१६००००	१६००००	१६८०००	
	घ) ठाडो भट्टाको ईटा		११००००	११००००	११००००	
	ड) स्थानिय स्तरको लोकल ईटा		८००००	८००००	८००००	
	च) ईटा टुक्रा	घ.मी.	६००००	६००००	६००००	
१४	वालूवा (राम्रो)	घ.मी.	१८०००	१८०००	१९०००	
१५	वालूवा साधारण			१४०००	१४७००	
१६	बोल्डर ढुंगा		१००००	१००००	१००००	
१७	काफोरुवा ढुंगा		१२०००	१२०००	१२६००	
	खाकुदेको ढुंगा		४३०००	४३०००	४३०००	
	खोलाको नचालेको गिट्टी		१२५००	१२५००	१३१००	
१८	नदीको रिबरबेड मेटेरियल (River bed materials, Browed and filling materials)	घ.मी.	११०००	११०००	११०००	
	खानीवाट निकालिएको ग्रेभल (Grannual materials, Browed and filling materials)	घ.मी.	८०००	८०००	८०००	
	खोलाको चालेको गिट्टी					
	क) ठुलो (२५मी.मी भन्दा ठुलो)	घ.मी.	१६०००	१६०००	१६८००	
	ख) मझौला (१०मी.मी.देखि २५मी.मी.सम्मको)		१७५००	१७५००	१७५००	
	ग) सानो (१०मी.मी. भन्दा सानो)	घ.मी.	१८०००	१८०००	१८०००	
	लोकल चिप्स (० देखि १९ मिमि), बेस डस्ट	घ.मी.	१४०००	१४०००	१४०००	
	लोकल चिप्स (५ देखि १० मिमि)		१४०००	१४०००	१४०००	
लोकल चिप्स (१० देखि १४ मिमि)	२००००		२००००	२००००		
रोड बेस (० देखि ४० मिमि)	१८०००		१८०००	१८०००		
	कूटेको गिट्टी					
१९	क) ठुलो (२५मी.मी भन्दा ठुलो)	घ.मी.	१८०००	१८०००	१८९००	
	ख) मझौला (१०मी.मी.देखि २५मी.मी.सम्मको)		२००००	२००००	२१०००	
	ग) सानो (१०मी.मी. भन्दा सानो)		२१०००	२१०००	२२०००	
	गारो लगाउने माटो (ढुवानी समेत)					
२०	क) साधारण माटो	घ.मी.	५५०००	५५०००	५५०००	
	ख) रातो माटो		६००००	६००००	६००००	
	सिमेन्ट कंक्रीट ब्लक					
२१	क) ब्लक साइज ४"x८"x१६"	गोटा	३५१००	३५१००	३५१००	
	ख) ब्लक साइज ६"x८"x१६"	गोटा	४०१००	४०१००	४२१००	
	ग) ब्लक साइज ८"x८"x१६"	गोटा	५०१००	५०१००	५०१००	
	घ) ब्लक साइज ८"x८"x८"	गोटा	३०१००	३०१००	३०१००	
	ड) ब्लक साइज ४"x१२"x१२"	गोटा	५०१००	५०१००	५०१००	
	च) ब्लक साइज ७"x७"x१९"	गोटा	५५१००	५५१००	५५१००	
२२	बुट्टेदार स्क्रिन जाली फ्याल	गोटा	५५१००	५५१००	५५१००	
२३	आर.सि.सि. त्रिकोश ६"x३"	गोटा	१७०००	१७०००	१७८५०	
२४	सिमेन्ट कन्क्रीट रोड कर्ब (50*10*30) से.मी.	गोटा			२००००	
२५	सिमेन्ट कन्क्रीट रोड कर्ब (50*12*30) से.मी.	गोटा			२२५००	
२६	खाक्सी (१२"x१०")	सिट	१३००	१३००	१५००	
	अलकत्रा (बिटुमीन)					
२७	क) ८०/१०० ग्रेड	के.जी.	७५००	७५००	७६००	
	ख) बिटुमीन ईमल्सन् - छिटो जम्ने ६०% बिटुमीन		७०००	७०००	७१००	
	- मध्यम जम्ने ६०% बिटुमीन	के.जी.	७०००	७०००	७१००	
	- ढिलो जम्ने ६०% बिटुमीन		७०००	७०००	७१००	
	ग) एन्टि स्ट्रिपिड लिक्विड		४०००	४०००	४०००	

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५/०७६ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.रु.	कैफियत	
	रंगरोगन सम्बन्धी						
२६	क) गम सामान्य	के.जी.	१९०१००	१९०१००	२००१००		
	ख) गम राम्रो (कोल)		२६०१००	२६०१००	२७०१००		
२७	रेजिन पेन्ट		१५०१००	१५०१००	१५०१००		
२८	अस्तर (Primer) पेन्ट (फलामको काम)	लिट्र	२८५१००	२८५१००	२८५१००		
	अस्तर (Primer) पेन्ट (काठको काम)	लिट्र	३१०१००	३१०१००	३१०१००		
२९	इनामेल पेन्ट	लिट्र	५२५१००	५२५१००	५५०१००		
३०	स्नोसेम सिमेन्ट पेन्ट	के.जी.	५५१००	५५१००	६०१००		
	एल्मिनियम पेन्ट		६००१००	६००१००	६१०१००		
३१	जिंक रेड अक्साइड	लिट्र	३८५१००	३८५१००	३९०१००		
३२	डिस्पेम्पर पेन्ट		२४०१००	२४०१००	२६०१००		
	लिडसिड आयल		२००१००	२००१००	२००१००		
३३	तारपेन्टाइन तेल		१४०१००	१४०१००	१५०१००		
३४	वानेस पेन्ट (सिन्थेटिक)		२००१००	२००१००	२००१००		
	प्लाष्टिक इमल्सन पेन्ट						
३५	क) इमल्सन पेन्ट (वेदर कोट एक्सटेरियर)		लिट्र	८००१००	८००१००	८४०१००	
३६	ख) इमल्सन पेन्ट (इन्टरियर कोट)			६००१००	६००१००	६००१००	
३७	सफेदा पेन्ट	१५५१००		१५५१००	१५५१००		
३८	गेरु रेड अक्साइड	२६०१००		२६०१००	२६०१००		
३९	सरेस पेन्ट राम्रो	१६५१००		१६५१००	१६५१००		
४०	अलकत्रा पेन्ट साधारण	के.जी.	१००१००	१००१००	१००१००		
४१	रबर पेन्ट		२००१००	२००१००	२००१००		
४२	चूना नं. १		२२१००	२२१००	२५१००		
४३	चूना नं. २		२०१००	२०१००	२२१००		
	काठ सम्बन्धी						
४४	साल काठ कटानी चिरानी ढुवानी (तराईको राम्रो)	घ.फि.	४८००१००	४८००१००	४८००१००		
४५	साल काठ कटानी चिरानी ढुवानी (स्थानीय)		३२००१००	३२००१००	३२००१००		
४६	सिसौ काठ कटानी चिरानी ढुवानी		३०००१००	३०००१००	३०००१००		
४७	अन्य कू काठ कटानी चिरानी ढुवानी		१३००१००	१३००१००	१३००१००		
४८	सल्ला काठ कटानी चिरानी ढुवानी		१३००१००	१३००१००	१३००१००		
४९	दाउरा	क्विन्टल	९००१००	९००१००	९००१००		
५०	काठको लिस्टी	र.फि.	२०१००	२०१००	२०१००		
५१	साइनबोर्ड लेखाई (साल काठको फ्रेममा)	व.फि.	३००१००	३००१००	३००१००		
५२	काभिडु स्ट्याण्डर्ड ढोका	व.फि.	२४००१००	२४००१००	२४००१००		
५३	सिसौ काठ (३"x५") रेलिड भन्याडु	र.फि.	७५०१००	७५०१००	७५०१००		
५४	सिसौ काठ (२.५") Ballustrade ठाडो काठ फिटिडु सहित	गोटा	८५०१००	८५०१००	८५०१००		

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५/०७६ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
	विद्युत तथा विद्युतिकरण सम्बन्धी					
५५	१/२" प्लाष्टिक लिफ्टी	र.मी.	३५१००	३५१००	३६१५५	
५६	३/४" प्लाष्टिक लिफ्टी	र.मी.	३६१००	३६१००	३७१८०	
५७	एकजस्ट फेन फ्रेम सहित ISI फिटिङ सहित	गोटा	३२००१००	३२००१००	३२००१००	
५८	५६.१ पानी तान्ने मोटर पम्प (फिटीङ सहित)	गोटा				
	क) इण्डियन ०.५० H.P.		६३५०१००	६३५०१००	६५००१००	
	ख) इण्डियन १.०० H.P.		९८००१००	९८००१००	९८००१००	
	ग) चाईनिज ०.५० H.P.		१४००१००	१४००१००	१४००१००	
	५६.२ पानी तान्ने मोटर पम्प SUBMERSIBLE					
	१) इण्डियन १.० H.P.	गोटा	३००००१००	३००००१००	३००००१००	
	२) इण्डियन १.५ H.P.	गोटा	३३०००१००	३३०००१००	३३०००१००	
	३) इण्डियन २.० H.P.	गोटा	४८०००१००	४८०००१००	४८०००१००	
	४) इण्डियन ३.० H.P.	गोटा	५५०००१००	५५०००१००	५५०००१००	
	५) इण्डियन ५.० H.P.	गोटा	८००००१००	८००००१००	८००००१००	
	६) इण्डियन ७.५ H.P.	गोटा	११००००१००	११००००१००	११००००१००	
	७) इण्डियन १०.० H.P.	गोटा	१३००००१००	१३००००१००	१३००००१००	
	८) इण्डियन १२.५ H.P.	गोटा	१६००००१००	१६००००१००	१६००००१००	
	९) इण्डियन १५.० H.P.	गोटा	१७००००१००	१७००००१००	१७००००१००	
	१०) इण्डियन १७.५ H.P.	गोटा	१८५०००१००	१८५०००१००	१८५०००१००	
	११) इण्डियन २५.० H.P.	गोटा	२०००००१००	२०००००१००	२०००००१००	
५९	८ एम.एम. केवल तार N.S.	मि.	४३१००	४३१००	४३१००	
	विद्युत पोल					
६०	विजुली कंक्रीट पोल ८ मी. लामो PCS	गोटा	७७००१००	७७००१००	८०८५१००	
	- ९ मी. लामो PCS		१००००१००	१००००१००	१०५००१००	
	- १०.४ मी. लामो PCS		१७०००१००	१७०००१००	१७८५०१००	
६१	विजुली स्टील टिबूलर पोल तल्लोभाग गेल्भनाइज गरिएको हेभी-८ मी.लामो १०१के.जी	गोटा	१५१५०१००	१५१५०१००	१५९०७५०	
	हेभी - ९ मी.लामो १४७के.जी.		२२०५०१००	२२०५०१००	२३१५२१५०	
	हेभी-१० मी. लामो १६० के.जी		२४०००१००	२४०००१००	२५२००१००	
	हेभी-११ मी. लामो १७५ के.जी.		२६२५०१००	२६२५०१००	२७५६२१५०	
६२.१	स्टील टिबूलर पोल तल्लो भाग गेल्भनाइज गरेको	के.जी.	१५०१००	१५०१००	१५७५०	
६२.२	टेलिस्कोपिक पोल तल्लो भाग गेल्भनाइज गरेको		१८५१००	१८५१००	१९४२५	
६२.३	स्टील टिबूलर पोल तल्लो भाग पेन्टीङ गरेको		१४०१००	१४०१००	१४७५०	
६२.४	Pole accessories with galvinization (Clamp , Nuts, Bolts ,anchorage rod support hook)	के.जी.				
६२.५	Pole clamp (MS)	गोटा	१८५१००	१८५१००	१८५१००	
६२.६	Nuts and Bolts for pole	गोटा	२३०१००	२३०१००	२३०१००	
६३	Stay Insulator (LT)	गोटा	९२१००	९२१००	९२१००	
	11KV Butta type fuse link 1 to 20 Amp.	गोटा	१२७००	१२७००	१२७००	
६४	11 KV Disc Insulator	सेट	९५०१००	९५०१००	९५०१००	
६५	Pin Insulator set	सेट	४००१००	४००१००	४००१००	
६६	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	
६७	Support Hook Channel (MS) for pole	के.जी.	१८५१००	१८५१००	१८५१००	
६८	D Iron Shackle set	सेट	१५०१००	१५०१००	१५०१००	
६९	Complete Stay set	सेट	१४५०१००	१४५०१००	१४५०१००	
७०	Stay wire	के.जी.	१६०१००	१६०१००	१६०१००	
७१	Stay Insulator HT	गोटा	१७०१००	१७०१००	१७०१००	
७२	Brassing Plate for pole MS	के.जी.	१८५१००	१८५१००	१८५१००	
७३	33 KVA lighting Arestor (3 pcs set)	सेट	५१०००१००	५१०००१००	५१०००१००	
७४	Drop Out Fuse set 11KVA (3 pcs set)	सेट	१२०००१००	१२०००१००	१२०००१००	
७५	9KVA Lighting Arestor (3 pcs set)	सेट	९०००१००	९०००१००	९०००१००	

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५।०७६ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
७६	Cable shoes (95 or 120)	गोटा				
क)	Cable shoes (50mm)	गोटा	९०।००	९०।००	९०।००	
ख)	Cable shoes (70mm)	गोटा	१५०।००	१५०।००	१५०।००	
ग)	Cable shoes (95mm)	गोटा	१५८।००	१५८।००	१५८।००	
७७	Earthing set	सेट				
a)	Copper coated earthing rod	गोटा	२४००।००	२४००।००	२४००।००	
b)	Copper earthing plate	के.जी.	१७५।००	१७५।००	१७५।००	
c)	Copper wire (Transformer to plate)	के.जी.	१७५।००	१७५।००	१७५।००	
७८	Dead end clamp	सेट	३८०।००	३८०।००	३८०।००	
७९	11/0.4KV , NEA Standard, Low Loss NEEK or Equivalent Transformer					
क)	25 KVA	गोटा	२६१४०।००	२६१४०।००	२६१४०।००	
ख)	50 KVA	गोटा	३७३००।००	३७३००।००	३७३००।००	
ग)	100 KVA	गोटा	५९०००।००	५९०००।००	५९०००।००	
घ)	150 KVA	गोटा	८००००।००	८००००।००	८००००।००	
ङ)	200 KVA	गोटा	१०२३९०।००	१०२३९०।००	१०२३९०।००	
८०	4 core Insulation cable(70mm)	मि.	७०।००	७०।००	७०।००	
८१	75 A MCCB LG Korean	गोटा	६९०।००	६९०।००	६९०।००	
क)	MCCB 50 A, 3 Phase (Indian/ Korean)	गोटा	१०८०।००	१०८०।००	१०८०।००	
ख)	MCCB 80 A, 3 Phase (Indian/ Korean)	गोटा	१०९०।००	१०९०।००	१०९०।००	
ग)	MCCB 160 A, 3 Phase (Indian/ Korean)	गोटा	२०००।००	२०००।००	२०००।००	
घ)	MCCB 300 A, 3 Phase (Indian/ Korean)	गोटा	३५००।००	३५००।००	३५००।००	
८२	11 KVA, Load Disconnecting switch (knife Switch)	सेट	२५४०।००	२५४०।००	२५४०।००	
	Copper wire	के.जी.	१६२।००	१६२।००	१६२।००	
	Aluminium Binding wire	के.जी.	१३५।००	१३५।००	१३५।००	
	ABC cable (50 sq mm) 4 core unarmod aluminum	मि.	८०।००	८०।००	८०।००	
	ABC cable (25 sq mm) 4 core unarmod aluminum	मि.	५०।००	५०।००	५०।००	
	Armoured cable, 95 sq mm, Lt copper	मि.	४८०।००	४८०।००	४८०।००	
	Steel Tubular Pole Bottom Switch	के.जी.	१५।००	१५।००	१५।००	
	XLPE 11 KV 95 sq mm Cable Galvanish	मि.	४००।००	४००।००	४००।००	
	XLPE 11 KV 70sq mm Cable	मि.	२५०।००	२५०।००	२५०।००	
	XLPE 11 KV 35 sq mm Cable	मि.	१९०।००	१९०।००	१९०।००	
८३	Pump लगाई Dewatering गर्ने	घण्टा	८१।००	८१।००	८१।००	
८४	रेसमी तार (१४/६०)	क्वायल	४६।००	४६।००	४६।००	
८५						
८६	कपर तार	क्वायल				
	क) ३/२० साइजको		२००।००	२००।००	२१०।००	
	ख) ३/२२ साइजको		१३५।००	१३५।००	१४१।५०	
	ग) ७/२० साइजको		५००।००	५००।००	५२५।००	
	घ) ७/२२ साइजको		३०६।००	३०६।००	३०६।००	
ङ) १/१८ साइजको	११३।००	११३।००	११८।५०			
८७	कन्सेटिक लाइन तार - ४ वर्ग मी.मी.	मि.	२५।००	२५।००	२५।००	
	- ६ वर्ग मी.मी.		३०।००	३०।००	३०।००	
	- १० वर्ग मी.मी.		४५।००	४५।००	४५।००	
	- १६ वर्ग मी.मी.		७५।००	७५।००	७५।००	
	- २५ वर्ग मी.मी.		१००।००	१००।००	१००।००	
८८	एल.टि./ एच.टि. लाईन कन्डक्टर					
क)	0.03 sq inch ACSR Conductor (Weasel)	मिटर	३५।००	३५।००	३५।००	420V-3Phase
ख)	0.05 sq inch ACSR Conductor (Rabit)		५८।००	५८।००	५८।००	11KVA
ग)	0.1 sq inch ACSR Conductor (Dog)		१०४।००	१०४।००	१०४।००	33KVA
८९	One Way फ्लस ग्याङ् स्वीच	गोटा	३२।००	३२।००	३२।००	
९०	Two Way फ्लस ग्याङ् स्वीच		४४।००	४४।००	४४।००	
९१	बेल पुस (Bell Push)		४८।००	४८।००	४८।००	
९२	इन्डिकेटर लेम्प		३२।००	३२।००	३२।००	
९३	Two Pin सकेट		३४।००	३४।००	३४।००	
९४	Three Pin सकेट		३४।००	३४।००	३४।००	
९५	यूनिभर्सल सकेट		४६।००	४६।००	४६।००	
९६	कन्भर्सन सकेट १० Amp फिट क्याट फ्युज समेत		७५।००	७५।००	७५।००	

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५/०७६ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
९७	टेलिफोन सकेट		१०४१००	१०४१००	१०४१००	
९८	Switch Gears ISI Mark					
	क) ६० AMP मेन स्वीच	गोटा	१५००१००	१५००१००	१५००१००	
	ख) १६ Amp ४१५ Volt D.P. स्वीच	सेट	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		
९९	एम.सि.बी. (MCB)					
	क) D.B. १० Way	गोटा	११५०१००	११५०१००	११५०१००	
	ख) D.B. ४ Way	सेट	५७५१००	५७५१००	५७५१००	
	ग) D.B. ६ Way		९२५१००	९२५१००	९२५१००	
	घ) D.B. ८ Way		१०४०१००	१०४०१००	१०४०१००	
ड) D.B. १२ Way	१५२०१००		१५२०१००	१५२०१००		
१००	Main Switch box 60 Amp.		४१००१००	४१००१००	४१००१००	
१०१	म्युजिकल क्ल बेल (ISI)		४५०१००	४५०१००	४५०१००	
१०२	६" ८" डोम (DOM) लाइट साधारण	गोटा	१८५१००	१८५१००	१८५१००	
१०३	ब्राकेट		३२०१००	३२०१००	३२०१००	
१०४	६" राउण्ड ब्लक		५७५१००	५७५१००	५७५१००	
१०५	C.P.L. कम्बिनेसन स्वीच सकेट ५/१५ AMP.		२५०१००	२५०१००	२५०१००	
१०६	४" र २" लामो ट्युब लाइट सेट		५३०१००	५३०१००	५३०१००	
१०७	१०" लामो मिरर लाइट सेट		७२०१००	७२०१००	७२०१००	
१०८	सिलिङ् (Ceiling)रोज	गोटा	२०१००	२०१००	२०१००	
१०९	बेल्जियम बाल फेन्सी लाइट		४९५१००	४९५१००	४९५१००	
११०	होल्डर बोर्ड		१७०००	१७०००	१७०००	
१११	बल्ब (Bulb) सम्पूर्ण वाटका		२३०००	२३०००	२३०००	
११२	Power सकेट C.P.L.		३००१००	३००१००	३००१००	
११३	जक्सन बक्स मेटल सेट (४" १२" सम्मको)		४०१००	४०१००	४०१००	
११४	८" x 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	गोटा	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	प्याइन्ट	७५१००	७५१००	७५१००	
१२३	<i>बिजुली वाइरिङ सम्बन्धि</i>					
	क) २x३/२०, ३/२२, १/१८ कपर तार तथा पि.भि.सी. वा एच.डि.पी. पाइप राखी सामान समेत कन्सीलड वाइरिङ् गर्ने	प्याइन्ट	३८०१००	३८०१००	३८०१००	
	ख) २x७/२०, ७/२२ कपर तार पि.भि.सी. वा एच.डि.पी. पाइप राखी सामान समेत कन्सीलड वायरिङ् गर्ने		४२०१००	४२०१००	४२०१००	
ग) विभिन्न किसिमको कपर तार प्रयोग गरी पि.भि.सी. लिप्टी राखी सामान समेत सर्भिस वायरिङ् गर्ने		३२०१००	३२०१००	३२०१००		
१२४	<i>पंखा सम्बन्धि</i>					
	क) पंखा सिलिङ् साधारण	गोटा	१८००१००	१८००१००	१८००१००	
	ख) पंखा सिलिङ् राम्रो ३६"/४२"		३२००१००	३२००१००	३२००१००	
१२५	२x७/२०, ७/२२ + ३/२२ को मेन लाइन पि.भि.सी., च्यानल लिप्टी समेत (D.B. देखि जक्सन बक्ससम्म)	मि.	११०१००	११०१००	११०१००	

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५/०७६ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
१२६	भूई तथा भित्ता सम्बन्धी					
१२७	टायल - बाल टायल साधारण (नन लूस्टर)	व.फि.	५५१००	५५१००	५६१००	
	- बाल टायल राम्रो (लूस्टर)		७५१००	७५१००	७९१००	
	- फ्लोर टायल साधारण (नन लूस्टर)		६२१००	६२१००	६६१००	
	- फ्लोर टायल राम्रो (लूस्टर)		९२१००	९२१००	९७१००	
१२८	मार्बल - साधारण १२ एम.एम. बाक्लो	के.जी.	१७२१००	१७२१००	१७२१००	
	- ग्रेनाइट १९ एम.एम. बाक्लो		३२५१००	३२५१००	३५०१००	
१२९	सेतो मार्बल चिप्स	के.जी.	१६१५०	१६१५०	१६१५०	
१३०	रंगीन मार्बल चिप्स	के.जी.	१७१५०	१७१५०	१७१५०	
१३१	अक्जालिक एसिड	के.जी.	२६०१००	२६०१००	२६०१००	
१३२	मैन पालिस	के.जी.	४५०१००	४५०१००	४५०१००	
१३३	कावोरिण्डम ढुंगा	गोटा	२५०१००	२५०१००	२५०१००	
१३४	P.V.C. टायल (फिटिङ सहित)	व.फि.	६०१००	६०१००	६०१००	
१३५	Water Proof कम्पाउण्ड - पाउडर	के.जी.	६५१००	६५१००	६५१००	
	- फ्लोर	लिटर	२६०१००	२६०१००	२६०१००	
१३६	तारजाली सम्बन्धी					
१३७	जि.आई. तार (नेपाल गुणस्तर चिन्ह प्राप्त)	प्रति के.जी.				
	क) हेभी कोटिङ - ६ गेज		९७१००	९७१००	१०३१००	
	- १० गेज		९७१००	९७१००	१०३१००	
	- १२ गेज		९६१००	९६१००	१०४१००	
	ख) मेडियम कोटिङ - ६ गेज		९४१००	९४१००	१००१००	
	- १० गेज		९४१००	९४१००	१००१००	
	- १२ गेज		९५१००	९५१००	१०११००	
	ग) कमर्सियल लाइट कोट - ६ गेज		९०१००	९०१००	९५१००	
	- १० गेज		९०१००	९०१००	९५१००	
	- १२ गेज		९११००	९११००	९६१००	
	वाटर सप्लाई/स्यानीटरी					
१३८	ब्रास सोप केस (साबुन दानी)	गोटा	३५०१००	३५०१००	३५५१००	
१३९	सि.पी. विवकक धारा १/२" (४०० ग्राम)		७५०१००	७५०१००	७६०१००	
१४०	सि.पी. स्टेपकक धारा १/२"		७५०१००	७५०१००	७६०१००	
१४१	कन्सील्ट स्टेपकक १/२"		६९०१००	६९०१००	९२०१००	
१४२	ट्वाइलेट पैपर होल्डर	गोटा	४४५१००	४४५१००	४७०१००	
१४३	टाबेल रड - १/२"x१६" को		६३०१००	६३०१००	६५०१००	
	- १/२"x२४" को		६९०१००	६९०१००	६६०१००	
१४४	११०x११० मी.मी. प्लेन ट्याप		गोटा	६९०१००	६९०१००	६९०१००
१४५	११०x११० मी.मी. प्लेन प्लेन/मल्टी फ्लोर	गोटा	४६०१००	४६०१००	४६०१००	
१४६	क)पि.भि.सी. ओभरहेड पानी टंकी -N.S.चिन्ह प्राप्त Heavy	प्रति लिटर	१२१००	१२१००	१२१००	
	ख)पि.भि.सी. ओभरहेड पानी टंकी -N.S.चिन्ह प्राप्त Medium		१११००	१११००	१११००	
	ग)Galvanized Steel Tank Heavy		२०१००	२०१००	२२१००	
१४७	सि.पी. फ्लरिड पाइप १ १/४" x२४"	गोटा	६००१००	६००१००	६००१००	
१४८	पि.भी.सी. पाइप कनेक्टर १/२"x१६"		२४०१००	२४०१००	२४०१००	
१४९	कमोड कभर सिट	सेट	१६५०१००	१६५०१००	१६५०१००	
१५०	वास वेसिन बोत्तल ट्रेप १ १/४"		९४०१००	९४०१००	९४०१००	
१५१	लेवोरेटरी सिङ्क - १६"x१२"x६"		१७६०१००	१७६०१००	१७६०१००	
	- २१"x१७"x७"		२५३०१००	२५३०१००	२५३०१००	

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५।०७६ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
१५२	किचन सिङ्क स्टिल - २४"x१८"x८"	गोटा	२८६०।००	२८६०।००	३०००।००	
	- ३७"x१८"x१०"		३१००।००	३१००।००	३२५०।००	
१५३	वेस्ट कप्लीङ्ग १ ^१ / _४ "		२४०।००	२४०।००	२४०।००	
१५४	रगुलर कमोड - "P" Trap सेतो common brand		२७००।००	२७००।००	२७००।००	
	- "S" Trap सेतो common brand		२७००।००	२७००।००	२७००।००	
१५५	सिफोनिक कमोड "P" Trap सेतो कैस्केट सेट		१४३००।००	१४३००।००	१४३००।००	
१५६	भारतीय प्यान - १८"	सेट	१६५०।००	१६५०।००	१६५०।००	
	- २०"		१९००।००	१९००।००	१९००।००	
	- २३"		२०००।००	२०००।००	२०००।००	
	उडिसा प्यान - २०"		२०००।००	२०००।००	२०००।००	
	- २३"		२३००।००	२३००।००	२३००।००	
	Local Pan		९५०।००	९५०।००	९५०।००	
१५७	वास बेसिन - १८"x१२"	सेट	११००।००	११००।००	११५५।००	
	- २०"x१६"		१३००।००	१३००।००	१३६५।००	
	- २२"x१६"		१७००।००	१७००।००	१७८५।००	
१५८	प्यानको लागि (P Trap) सिफन	गोटा	३९०।००	३९०।००	४२०।००	
१५९	सिस्टर्नको लागि लिड		९३०।००	९३०।००	९३०।००	
१६०	सिस्टर्नको लागि सिफल		६००।००	६००।००	६००।००	
१६१	सिस्टर्नको लागि प्लङ्गर प्लेट		१७०।००	१७०।००	१७०।००	
१६२	फ्लेट ब्याक युरिनल १८"x१४"x१० ^१ / _२		१०००।००	१०००।००	१०००।००	
१६३	एङ्गल ब्याक युरिनल १७"x१४ ^१ / _२ "x१३"		११००।००	११००।००	११००।००	
१६४	स्ववारिड प्लेट ब्याक युरिनल २३ ^१ / _२ "x१३ ^१ / _२ "		१३००।००	१३००।००	१३००।००	
१६५	१० लिटर लो लेभल (Low Level) सिस्टर्न		३८००।००	३८००।००	३८००।००	
१६६	रगुलर पेडेप्टन		२२००।००	२२००।००	२२००।००	
१६७	पि.भी.सी. जाली - ३" गोलाकार	गोटा	३५।००	३५।००	३५।००	
	- ४" गोलाकार		६०।००	६०।००	६०।००	
	- ४" आयातकार		६५।००	६५।००	६५।००	
	- ६" आयातकार		१२०।००	१२०।००	१२०।००	
१६८	फ्लासिड सिस्टर्न प्लाष्टिक १० लि.सम्मको फ्लासिड पाइप लगायत पूरा सेट - साधारण		२८००।००	२८००।००	२८००।००	
	- रंगीन		३३००।००	३३००।००	३३००।००	
छाना छाउने सम्बन्धी						
१६९	जस्ता पाता - २४ गेजको मेडियम कोटेड ०.५mm	वण्डल	१०३००।००	१०३००।००	१०३००।००	
	- २६ गेजको हेभि कोटेड ०.४१mm		९०००।००	९०००।००	९४५०।००	
	- २६ गेजको लाइट ०.३८mm		७५००।००	७५००।००	७८७५।००	
	- २६ गेजको एक्सटरा लाइट		६३००।००	६३००।००	६३००।००	
	- २८ गेजको हेभि कोटेड ०.३१mm		६७००।००	६७००।००	६७००।००	
	- २८ गेजको मेडियम ०.२८mm		६१००।००	६१००।००	६१००।००	
	- २८ गेजको लाइट ०.२६mm		५८००।००	५८००।००	५८००।००	
	- २६ गेजको हेभि कोटेड रंगीन ०.४१mm		१०७००।००	१०७००।००	१०७००।००	
- २८ गेजको हेभि कोटेड रंगीन ०.३१mm	८५००।००	८५००।००	८५००।००			
१७०	२८ गेज प्लेन सिट पाता साधा	व.मी.	२७०।००	२७०।००	२७०।००	
१७१	२९ गेज प्लेन सिट पाता रंगीन	व.मी.	२७०।००	२७०।००	२७०।००	
१७२	छाउने ढुंगा स्लेट	व.मी.	४९०।००	४९०।००	४९०।००	
१७३	खर (१६ मूठा)	भारी	२२०।००	२२०।००	२२०।००	
१७४	विटामिन वासर	गोटा	१।००	१।००	१।००	
१७५	जे हूक/एल हूक ८ मी.मी.	गोटा	१।७००	१।७००	१।७००	

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५/०७६ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
	भोलूङ्गे पुल सम्बन्धी					
१७६	ब्रिज पार्टस फेब्रिकेसन तथा स्टक्चरल स्टिल		डोलीडारले			
१७७	रेन्सफोर्ड पार्टस		डोलीडारले			
१७८	ग्याल्भनाइजिड		डोलीडारले प्रकाशित गर्ने			
१७९	Thimbles					
	i) Φ 13 mm thimble	पिस	५५१००	५५१००	५५१००	
	ii) Φ 26 mm thimble	पिस	२४०१००	२४०१००	२४०१००	
	iii) Φ 32 mm thimble		३३०१००	३३०१००	३३०१००	
	vi) Φ 36 mm thimble		८००१००	८००१००	८००१००	
v) Φ 40 mm thimble		११५०१००	११५०१००	११५०१००		
१८०	Bolts, Nuts & Washers (Galvanised 4.6 grade)	के.जी.	२५०१००	२५०१००	२५०१००	
१८१	Sign Board with Fittings (Size - 30cm X 60cm)	पिस	६६००१००	६६००१००	६६००१००	
१८२	Galvanization		०१००	०१००	०१००	
	Zinc Above 98.5% purity	के.जी.	२५०१००	२५०१००	२५०१००	
	Premix of Zinc amonium chloride	के.जी.	६००१००	६००१००	६००१००	
	Hydraucloric acid	लिटर	४०१००	४०१००	४०१००	
भोलूङ्गे पुल सम्बन्धी थप निर्माण सामाग्रीको हकमा डोलिडार को Website मा राखिएको दररेट लाई आधार मान्य						
	विविध					
१८३	डोजर लगाई माटो काट्ने - नरम माटो	घ.मी.	८०१००	८०१००	८०१००	
	- कडा माटो (Boulder Mixed soil)		९०१००	९०१००	९०१००	
	- पानी जमेको स्थानमा		१००१००	१००१००	१००१००	
	- नरम चूडान	घ.मी.	२५०१००	२५०१००	२५०१००	
	- मध्यम चूडान		६००१००	६००१००	६००१००	
	- कडा चूडान		११००१००	११००१००	११००१००	
	डोजर लगाई पहिरो सफा गर्ने काम		८०१००	८०१००	८०१००	
१८४	धनुर्बास ढुंगोबास छिपिएको ठुलो	गोटा	२७०१००	२७०१००	२७०१००	
१८५	धनुर्बास ढुंगोबास छिपिएको सानो		२२०१००	२२०१००	२२०१००	
१८६	नियालोको भकारी		२७०१००	२७०१००	२७०१००	
१८७	बाँसको मान्द्रो		२४०१००	२४०१००	२४०१००	
१८८	डोको	गोटा	१३०१००	१३०१००	१३०१००	
१८९	नाम्लो	गोटा	६५१००	६५१००	६५१००	
१९०	थुन्से	गोटा	३००१००	३००१००	३००१००	
१९१	स्टाप कटिड, न्याकेड रुट (टिक, सिसौ, वकाइनो, इपिल, जेट्रोफा, जामूना, चिरानी आदी)	प्रति बोट	१०१००	१०१००	१०१००	
१९२	छ्वाली/पराल (धान, गहुँ)	प्रति मूठा	२२१००	२२१००	२२१००	
१९३	सिरिस, वकाईनो, कपोक, मसला, वबूल, कागियो, क्यासिया, कल्ली, इपिल, टाकी, निमारो, वडहर, कोईरालो, कदम, जेट्रोफा, निम, खयर, अमला र अन्य २"x ७" साईजको पोलिथिन व्यागमा	प्रति बोट	१११००	१११००	१११००	
१९४	निलकांडा, सजिवन, सिउंडी आदि द्वारा २५ से.मी. दूरीमा बार लगाउने काम	र.मी.	६८१००	६८१००	६८१००	
१९५	धानको भूस	के.जी.	३१००	३१००	३१००	
१९६	गोबर		२५००	२५००	२५००	
१९७	गोबर मल/कम्पोस्ट मल	प्रति डोका	६५१००	६५१००	६५१००	२५ के.जी.प्रति डोको

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५/०७६ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
१९८	पोली ब्याग २०० गेज	के.जी.	३००१००	३००१००	३००१००	
१९९	सुगन्ध कोकिला, सतिसाल, कपूर, वास, ठूलो अमला, हरो, वरो, र अन्य वहुउदेश्यीय/ वहुउपयोगी जातका विरुवाहरु	प्रति बोट	१५१००	१५१००	१५१००	
२००	असोक, धिउकुमारी	प्रति बोट	३०१००	३०१००	३०१००	
२०१	डालेघास, बैस, दवदवे लगायतका काटिड (पोल साइज) (ल. १मी. x ५से.मी. मोटाई)	प्रति काटिड	१५१००	१५१००	१५१००	
२०२	ट्याक्टरबाट विरुवा लोड/ अनलोड गर्ने काम	प्रति ट्रीप	४००१००	४००१००	४००१००	
२०३	जि.आई. पाईपद्वारा भन्याङ्गको रेलिङ्ग १.५ ईन्च टप ढाडो ब्याक पाईप, १ ईन्च स्ववायर पाईप ६ ईन्च को दूरीमा फिटिङ्ग सहित	व.फि.	२५०१००	२५०१००	२५०१००	
२०४	बाबैड वायर - (११x१२x८) मी.मी. - (१४x१४x८) मी.मी.	के.जी.	१३०१०० १५०१००	१३०१०० १५०१००	१३०१०० १५०१००	
२०५	काढितारको हुक आई बोल्ट	गोटा	१११००	१११००	१११००	
२०६	ढोकाको स्प्रिङ्ग साधारण		१६०१००	१६०१००	१६०१००	
२०७	जि.आई.नट बोल्ट वासर सहित		१५१००	१५१००	१५१००	
२०८	होल्ड फास्ट ९" साधारण		१८१००	१८१००	१८१००	
२०९	कब्जा - ३"		२५१००	२५१००	२५१००	
	- ४"		३६१००	३६१००	३६१००	
२१०	छेस्कीनी- ४"		५४१००	५४१००	५४१००	
	- ६"		७३१००	७३१००	७३१००	
	- १२"		१२६१००	१२६१००	१२६१००	
२११	४" हेण्डल		२७१००	२७१००	२७१००	
२१२	१०" लकिङ्ग सेट		१८०१००	१८०१००	१८०१००	
२१३	मार्टिस लकिङ्ग सेट साधारण		८७०१००	८७०१००	८७०१००	
२१४	टेबल घराको लकिङ्ग सेट		९०१००	९०१००	९०१००	
२१५	पर्दाको रेलिङ्ग पाईप - ३/४" - १"		र.फि. ३५१००	३०१०० ३५१००	३०१०० ३५१००	
२१६	रेलिङ्ग पाइप ब्राकेट		गोटा	८०१००	८०१००	८०१००
२१७	टस फेब्ररीकेशन ईरेक्सन पाईप समेत सबै किसिमको पाइप	के.जी.	१७५१००	१७५१००	१७५१००	
२१८	टारफेल्ट (१x२० मी.) - बाक्लो - पातलो	वण्डल	१५५०१०० ११३०१००	१५५०१०० ११३०१००	१५५०१०० ११३०१००	
२१९	पूटीन कालो	के.जी.	७७०००	७७०००	७७०००	
२२०	ग्लास पूटीन		८८१००	८८१००	८८१००	
२२१	जुट रेसा खस्रो		७७०००	७७०००	७७०००	
२२२	जुट रेसा मसिनो		८५१००	८५१००	८५१००	
२२३	क) रोलिङ्ग सटर (१८ देखी २० गेज) ख) रोलिङ्ग सटर जि.आई.	के.जी.	१८०१०० २१०१००	१८०१०० २१०१००	१८०१०० २१०१००	
२२४	क)चेनल गेट/कोलाप्सेबल गेट ख)चेनल गेट/कोलाप्सेबल गेट	व.फि.	१७०१०० ४००१००	१७०१०० ४००१००	१७०१०० ४००१००	
२२५	क)ग्रील ३x२० मी.मी. ख)ग्रील गेट ३x२० मी.मी.	के.जी.	१५५१०० १३५१००	१५५१०० १३५१००	१५५१०० १३५१००	
२२६	रेलिङ्ग १.५x२.५ मी.मी. १/२ जि.आई. पाइप	र.फि.	१६५१००	१६५१००	१६५१००	
२२७	गोलो भन्याङ्ग प्रति खुट्टकिलो		२०००१००	२०००१००	२०००१००	
२२८	सिधा भन्याङ्ग प्रति खुट्टकिलो २ फिट ६ ईन्च चौडाई दुवैतर्फ रेलिङ्ग समेत पुरा काम	स्टेप	१७००१००	१७००१००	१७००१००	
२२९	फलामे डेक्स, बेन्च, फिलर बक्स	के.जी.	१७५१००	१७५१००	१७५१००	
२३०	एङ्गल/पाइप ट्रस भन्याल ढोका		१५५१००	१५५१००	१५५१००	
२३१	साइनबोर्ड लेखाई एङ्गल फ्रेममा	व.फि.	१०५१००	१०५१००	१०५१००	
२३२	फलामे एङ्गल		१४५१००	१४५१००	१४५१००	

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५।०७६ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
२३३	सिंचाई गेट साधारण किसिमको	के.जी.	१८०।००	१८०।००	१८०।००	
२३४	सिंचाई गेट स्टाण्डर्ड किसिमको		२७०।००	२७०।००	२७०।००	
२३५	३ मी.मी. को सिसा	व.फि.	५०।००	५०।००	५०।००	
	४ मी.मी. को सिसा		६५।००	६५।००	६५।००	
	५ मी.मी. को सिसा		९०।००	९०।००	९०।००	
२३६	२४ गेजको जि.आई. वायर मेस	व.मी.	२००।००	२००।००	२००।००	
२३७	चिकन वायर मेस		७०।००	७०।००	७०।००	
२३८	मस्किटो प्रूफ जाली		१४०।००	१४०।००	१४०।००	
२३९	१० गेजको जि.आई. तारबाट ५०x५० मी.मी. वर्ग मेस साइज फेन्सिङ्ग जाली		४५०।००	४५०।००	४५०।००	
२४०	६०x६० मी.मी. १० गेजको वायर मेस		३४५।००	३४५।००	३४५।००	
२४१	३२ मी.मी. फल्स बोर्ड (एकातर्फ वाटर प्रूफ टीक)		व.फि.	२००।००	२००।००	२००।००
२४२	३८ मी.मी. फल्स बोर्ड प्लाई लगाई	२३०।००		२३०।००	२३०।००	
२४३	३२ मी.मी. बोर्ड प्लाई सादा	१५०।००		१५०।००	१५०।००	
	३८ मी.मी. बोर्ड प्लाई सादा	१९०।००		१९०।००	१९०।००	
२४४	१५० मी.मी. खबर सिल र १०० मी.मी. गेट सिल	मिटर	५५०।००	५५०।००	५५०।००	
२४५	कन्स्ट्रक्सन सर्भेको काम (ग्रामीण सडकको लागि)	प्रति कि.मी.	५५००।००	५५००।००	५५००।००	
२४६	Black Pipe 'Medium'- 3/4"φ 1.8MM	मिटर	१२५।००	१२५।००	१२५।००	
	Black Pipe 'Medium'- 1"φ 1.8MM		१५०।००	१५०।००	१५०।००	
	Black Pipe 'Medium'- 1 1/2"φ 1.8MM		२१५।००	२१५।००	२१५।००	
	- 2"φ		२९०।००	२९०।००	२९०।००	
	- 2 1/2"φ		४०५।००	४०५।००	४०५।००	
	- 3"φ		४९०।००	४९०।००	४९०।००	
	- 4"φ	७५०।००	७५०।००	७५०।००		
कास्ट आइरन पाइप						
२४७	स्वायल कास्ट आइरन पाइप - D/S २"φ	गोटा	७८०।००	७८०।००	७८०।००	
	- D/S ३"φ		११३०।००	११३०।००	११३०।००	
	- D/S ४"φ		१३२०।००	१३२०।००	१३२०।००	
	- D/S ६"φ		२३५०।००	२३५०।००	२३५०।००	
२४८	रेन वाटर कास्ट आइरन पाइप - S/S २"φ		८९०।००	८९०।००	८९०।००	
	- S/S ३"φ		१२५०।००	१२५०।००	१२५०।००	
	- S/S ४"φ		१३७०।००	१३७०।००	१३७०।००	
	- S/S ६"φ		२७००।००	२७००।००	२७००।००	
२४९	Geotextile सम्बन्धि					
	Geotextile M x C 20 grade	प्रति व.मी.	१२०।००	१२०।००	१२०।००	
	Geotextile M x C 30 grade		१४०।००	१४०।००	१४०।००	
२५०	थोपा सिंचाई सेट					
२५१.१	धेरै सानो साइज (१२५ व.मि. भन्दा कम)	सेट	१९४०।००	१९४०।००	१९४०।००	
२५१.२	सानो साइज (१२५ व.मि.)		२६००।००	२६००।००	२६००।००	
२५१.३	मझौला साइज (२५० व.मि.)		४३००।००	४३००।००	४३००।००	
२५१.४	ठूलो साइज (५०० व.मि.)		८२००।००	८२००।००	८२००।००	
२५१.५	मध्यम ठूलो		१६१००।००	१६१००।००	१६१००।००	
२५२	कार्बन फाइबर यू.पि.भि.सि. रुफिङ सिट					
क	पोलीकार्बोनेट सिट(६ मि.मि.थिक)	प्रति व.फि.	१७०।००	१७०।००	१७०।००	
ख	कार्बन फाइबर यू.पि.भि.सि. छााना छाउने ३ मि. मि. बाक्लो	प्रति व.मि.	१२००।००	१२००।००	१२००।००	
ग	कार्बन फाइबर यू.पि.भि.सि. धूरी छाउने ३ मि. मि. बाक्लो	प्रति व.मि.	१३६०।००	१३६०।००	१३६०।००	
घ	जू हुक	गोटा	५।००	५।००	५।००	
ङ	क्लीप		९।००	९।००	९।००	
२५३	कृषी सम्बन्धी					
२५३.१	उन्नतकिट	गोटा	१००।००	१५०।००	१५०।००	
२५३.२	धानको विउ	के.जी.	६५।००	७०।००	७०।००	
२५३.३	मकैको विउ		७५।००	८०।००	८०।००	
२५३.४	गहुँको विउ		७०।००	७५।००	७५।००	
२५३.५	मौरीको धार		२९००।००	३०००।००	३०००।००	

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५/०७६ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
२५३.६	मौरीको गोला धार समेत		७५००१००	७५००१००	७५००१००	
२५३.७	आल्मोनियम महदानी		८०००१००	८०००१००	८०००१००	
२५३.८	स्टिल महदानी		१५०००१००	१५०००१००	१५०००१००	
२५३.९	टोपी		५००१००	६००१००	६००१००	
२५३.१०	पञ्जा		३००१००	३००१००	३००१००	
२५३.११	आधारचाका		१०००१००	१०००१००	१०००१००	
२५३.१२	आधारचाका निर्माण डाइ		५०००१००	५०००१००	५०००१००	
२५३.१३	फूट स्प्रेयर		१३०००१००	१३५००१००	१३५००१००	
२५३.१४	स्प्रेयर (पलास्टीक)		२८००१००	२९००१००	२९००१००	
२५३.१५	च्याउ विउ (कन्ये)	बोतल	६०१००	६५१००	६५१००	
२५३.१६	च्याउ विउ (सिताके)	बोतल	११०१००	१२५१००	१२५१००	
२५३.१७	१२० GSM Silpolin Sheet	Sq.m.	७९१००	७९१००	७९१००	
२५४	भु संरक्षण सम्बन्धी					
२५४.१	Grass Seeds					
१	जई	Kg	८०१००	८०१००	८०१००	
२	भेच	Kg	१६०१००	१६०१००	१६०१००	
३	वसिम	Kg	१८०१००	१८०१००	१८०१००	
४	घाँसको विउ र औषधि जिल्ला भित्र दुवानी गर्दा	Kg	०१५०	०१५०	०१५०	
५	घाँसको विउ जिल्ला बाहिरबाट दुवानी गर्दा	Kg	११००	११००	११००	
२५४.२	Vegetation/Shrubs Cuttings/Slip/Plants/etc.					
१	रुद्राक्ष,रक्तचन्दन,श्रीखण्ड	गोटा	१००१००	१००१००	१००१००	
२	बोधीचित्त तीन वर्षे	गोटा	५००१००	५००१००	५००१००	
३	अम्रिसो राईजोम	गोटा	६१००	६१००	६१००	
४	अलैची गानो	गोटा	१११००	१११००	१११००	
५	अलैची विरुवा	गोटा	९१००	९१००	९१००	
६	आँप आम्रपाली/मल्लीका २-३ वर्षे कलमी विरुवा	गोटा	२००१००	२००१००	२००१००	
७	आँप अन्य जात २-३ वर्षे कलमी विरुवा	गोटा	१५५१००	१५५१००	१५५१००	
८	हार्डउड कटिङ्गस् (बैस) पेन्सिल साइज	गोटा	६१००	६१००	६१००	
९	नेपियर कटिङ्गस्	गोटा	३१००	३१००	३१००	
२५४.३	NB₂₁ घाँस	Slip	३१००	३१००	३१००	
१	निगालो राईजोम	गोटा	४०१००	४०१००	४०१००	
२	बासको बेर्ना (कटीग राईजोम)	गोटा	३३०१००	३३०१००	३३०१००	
३	बाबियो ताइवानी दुवो	गोटा	३१००	३१००	३१००	
४	सिजनल फुल ८ इन्च पोली	गोटा	२८१००	२८१००	२८१००	
५	गुलाफ फुल ८ इन्च पोली	गोटा	१६५१००	१६५१००	१६५१००	
६	हेज ८ इन्च पोली	गोटा	३५१००	३५१००	३५१००	
२५४.४	कार्पेट दुवो	व.फी.	३५१००	३५१००	३५१००	
१	कार्पेट दुवो को लागी छाप्ने कार्यको ज्याला	व.फी.	२५१००	२५१००	२५१००	
२	निगालो (जरा सहीत)	गोटा	१२१००	१२१००	१२१००	
३	स्थानीय स्तरमा उत्पादीत विरवा फलफुल बाहेक	गोटा	१०१००	१०१००	१०१००	
२५४.५	गोठे मल तयारी	के.जी.	३१००	३१००	३१००	
२५४.६	डाले घासको विरवा	गोटा	८१००	८१००	८१००	
	मोलाटो विरवा	गोटा	२१००	२१००	२१००	
२५४.७	नरीवल डोरी	के.जी.	१००१००	१००१००	१००१००	
२५४.८	नाइलन डोरी	के.जी.	२००१००	२००१००	२००१००	
२५५	बन सम्बन्धी					
क	काठ संकलन *					
१	रुखको नम्बरिङ्ग तथा छपान	प्रति रुख	१३१००	१३१००	१३१००	
२	काठ कटान, मुछान	प्रति क्यू.फि.	२११००	२११००	२११००	
३	रिङ्ग काटने काम		२१००	२१००	२१००	
४	बोक्रा भिक्ने काम		६१००	६१००	६१००	
५	गोलिया काठ याडिङ्ग ज्यामीबाट		२११००	२११००	२११००	
	०-५०० मी. सम्म		२११००	२११००	२११००	

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५/०७६ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.र.	कैफियत
६	५००-१००० मी. सम्म	प्रति क्यू.फि.	२६१००	२६१००	२६१००	
	१००० मी. भन्दा टाढा		३०१००	३०१००	३०१००	
	गोलिया काठ लोडिङ्ग		१३१००	१३१००	१३१००	
	गालिया काठ अनलोडिङ्ग		६१००	६१००	६१००	
	गोलिया काठ पाइलिङ्ग		८१००	८१००	८१००	
९	गोलिया काठ ढुवानी गाडीवाट					
ख	० देखि ५ कि.मी. सम्म	प्रति क्यू.फि.	५०१००	५०१००	५०१००	
	५ देखि १० कि.मी. सम्म		५२१००	५२१००	५२१००	
	१० देखि १५ कि.मी. सम्म		५५१००	५५१००	५५१००	
	१५ देखि २० कि.मी. सम्म		६०१००	६०१००	६०१००	
	२० देखि २५ कि.मी. सम्म		६५१००	६५१००	६५१००	
२५ कि.मी भन्दा टाढा	७२१००	७२१००	७२१००			
ख	दाउरा संकलन *					
१	दाउरा कटान, मुछान (20'X20'x5')	प्रति चट्टा	३०००१००	३०००१००	३०००१००	
२	दाउरा यार्डिङ्ग ज्यामीवाट					
३	०-५०० मी. सम्म	प्रति चट्टा	४२००१००	४२००१००	४२००१००	
	५००-१००० मी. सम्म		४९००१००	४९००१००	४९००१००	
	१००० मी. भन्दा टाढा		५६००१००	५६००१००	५६००१००	
	दाउरा चट्टा लगाउने (20'X20'x5')		३२५०१००	३२५०१००	३२५०१००	५ ज्यामी बराबर
	दाउरा लोडिङ्ग		१७००१००	१७००१००	१७००१००	
५	दाउरा अनलोडिङ्ग		६००१००	६००१००	६००१००	
६	दाउरा ढुवानी गाडीवाट					
ग	० देखि ५ कि.मी. सम्म	प्रति चट्टा	२८००१००	२८००१००	२८००१००	
	५ देखि १० कि.मी. सम्म		३२००१००	३२००१००	३२००१००	
	१० देखि १५ कि.मी. सम्म		३४००१००	३४००१००	३४००१००	
	१५ देखि २० कि.मी. सम्म		३६००१००	३६००१००	३६००१००	
	२० देखि २५ कि.मी. सम्म		३८००१००	३८००१००	३८००१००	
ग	चिरान काठ *					
	चिरान काठ, उत्पादन	प्रति क्यू.फि.	५६१००	५६१००	५६१००	
	चिरान अनसाईज काठ उत्पादन		७०१००	७०१००	७०१००	
	चिरान लोडिङ्ग		८१००	८१००	८१००	
	चिरान अनलोडिङ्ग		४१००	४१००	४१००	
	बाकल लोडिङ्ग		८१००	८१००	८१००	
	बाकल अनलोडिङ्ग		४१००	४१००	४१००	
	चिरान काठ पाइलिङ्ग		४१००	४१००	४१००	
	१०० मी. टाढावाट मिलसम्म काठ बोक्ने काम		४१००	४१००	४१००	
	मिलमा गोलिया काठ सिपमेन्ट लोडिङ्ग		१४१००	१४१००	१४१००	
	मिलमा गोलिया काठ सिपमेन्ट अनलोडिङ्ग		७००	७००	७००	
२५६	तयारी आर.सि.सि.भ्याल,ढोका,भेन्टीलेसन,आर्क					
२५६.१	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.	२२०१००	२२०१००	२२०१००	
२५६.२	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.	२२०१००	२२०१००	२२०१००	
२५६.३	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	४४०१००	

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५/०७६ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.र.	कैफियत
२५७	Machine made and mechanically selvaged double twisted hexagonal mesh products(Maccafferri & equivalent product) Wire Mesh Netting					
	6*8/2.2/2.7/ZN	sqm	२५०१००	२६११००	२६११००	
	10*12/2.7/3.4/ZN	sqm	२४०१००	२५११००	२५११००	
	10*12/3.0/3.9/ZN	sqm	२७०१००	२८२१००	२८२१००	
	6*8/2.2/2.7/PVC	sqm	४००१००	४१८१००	४१८१००	
	10*12/2.7/3.4/PVC	sqm	२९५१००	३०८१००		
	Note:-ZN=Heavy Galvanized,PVC=PVC Coated					
	Note:-10*12/3.0/3.9/2.4/ZN=Mesh Type/Mesh wire					
२४८	एलुमिनियम फ्रेम					
१	Sliding window fitted with 5mm clear glass without net. Size: 4' x 5'	Sq.ft.	६१०१००	६१०१००	६१०१००	
२	Sliding window fitted with 5mm clear glass without net. Size: 5' x 4'	Sq.ft.	६४०१००	६४०१००	६४०१००	
३	Sliding window fitted with 5mm clear glass without net. Size: 9' x 5'	Sq.ft.	६३०१००	६३०१००	६३०१००	
४	Sliding window fitted with 5mm clear glass without net. Size: 7' x 5'	Sq.ft.	६००१००	६००१००	६००१००	
५	Sliding with ventillation at top and bottom w/o net. Size: 6' x 7'	Sq.ft.	५९०१००	५९०१००	५९०१००	
६	Fix window and hinged door fitted with 5mm glass.	Sq.ft.	७००१००	७००१००	७००१००	
७	Fix window fitted with 5mm glass. Size: 6' x 3'	Sq.ft.	५००१००	५००१००	५००१००	
८	Glass door fitted with 12mm glass GD	Sq.ft.	१४००१००	१४००१००	१४००१००	
९	Glazed window (Curtain Wall) with 5mm reflective glass	Sq.ft.	९५०१००	९५०१००	९५०१००	
१०	Stainless steel railing on varandah and staircase. Size: 2" x 1" x 1" x 1"	Sq.ft.	१७५०१००	१७५०१००	१७५०१००	

249.Rate of Supply Tools

S.N.	Details	Unit	Rate 2073/2074	Rate 2074/2075	Rate 2075/2076
1	Slade Hammer				
	3kg	No	६८०१००	६८०१००	६८०१००
	5 kg	No	१०२५१००	१०२५१००	१०२५१००
	8 kg	No	१५९५१००	१५९५१००	१५९५१००
2	Stone cutting hammer 1.2kg	No	५७०१००	५७०१००	५७०१००
3	Spade 0.5 kg	No	५७०१००	५७०१००	५७०१००
4	Pickaxe	No	५७०१००	५७०१००	५७०१००
5	Crowbar				
	i 1.2m	No	१३६५१००	१३६५१००	१३६५१००
	ii 1.5m	No	२०५०१००	२०५०१००	२०५०१००
6	Chisel				
	8"	No	४००१००	४००१००	४००१००
	12"	No	६२५१००	६२५१००	६२५१००
7	Wheel Barrow	No	९११०१००	९११०१००	९११०१००
8	Stone cutting hummer 1.2kg	No	४००१००	४००१००	४००१००
9	आसी हसिया ०.५ के.जी.	No	८५५१००	८५५१००	८५५१००
10	कराई	No	४००१००	४००१००	४००१००
11	Shovel	No	६८५१००	६८५१००	६८५१००
12	Corney	No	५७०१००	५७०१००	५७०१००

250.Protective and Safety Equipment

S.N.	Description	Unit	Rate 2073/2074	Rate 2074/2075	Rate 2075/2076
1	Googgles	No	३३०१००	३३०१००	३३०१००
2	Mask	No	११०१००	११०१००	११०१००
3	Gloves	No	४४०१००	४४०१००	४४०१००
4	Protective Gumboot(Standard)	No	११००१००	११००१००	११००१००
5	Helmet	No	७५५१००	७५५१००	७५५१००
6	Protective work wear(Jacket)	No	६६०१००	६६०१००	६६०१००
7	Protective shinging and work mean jacket (standard)	No	९९०१००	९९०१००	९९०१००
8	Cap (standard)	No	४४०१००	४४०१००	४४०१००
9	1m. Length flag	No	८५१००	८५१००	८५१००
10	Bag (Standard)	No	८२५१००	८२५१००	८२५१००
11	Sfety Belt	No	२०००१००	२०००१००	२०००१००
12	Fullbody harness	No	६०५०१००	६०५०१००	६०५०१००
13	Half Harness	No	४४००१००	४४००१००	४४००१००
14	Raincoat	No	१६५०१००	१६५०१००	१६५०१००

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.र.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.र.	कैफियत
251.Ready made Door						
S.N.	Description	Unit	Rate 2073/2074	Rate 2074/2075	Rate 2075/2076	
1	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	२७०१००	
b)	Ready made core door shutter one side teak other side formica water proof	Sq ft	३००१००	३००१००	३००१००	
c)	Ready made core door shutter one side teak other side /water proof	Sq ft	२९५१००	२९५१००	२९५१००	
d)	Ready made board door pannel (plain)	Sq ft		३५०१००	३५०१००	
	Ready made door shutter (Heavy)	Sq ft		५००१००	५००१००	
252.Paving stone						
S.N.	Description	Unit	Rate 2073/2074	Rate 2074/2075	Rate 2075/2076	
a)	1" thick good quality	Sq ft	९०१००	९०१००		
b)	1.5" thick good quality	Sq ft	१०५१००	१०५१००		
c)	2" thick good quality	Sq ft	१२५१००	१२५१००		
d)	Clading stone with wall surface in (1:3) c/s mortar	Sq ft	२००१००	२००१००		
e)	Roofing Stone	Sq m	४५०१००	४५०१००		
253.Material Testing in Civil Laboratory						
S.N.	Description	Unit	Rate 2073/2074	Rate 2074/2075	Rate 2075/2076	
SOIL & AGGREGATE						
1	Aggergate Crushing Value Test (ACV)	Per Test	४१३१०	४१३१०	४१३१०	
2	Aggregate Impact Value Test (AIV)	Per Test	३०९१०	३०९१०	३०९१०	
3	California Bearing Ratio (CBR) Soaked	Per Test	१९३५१०	१९३५१०	१९३५१०	
4	California Bearing Ratio (CBR)Unsoaked	Per Test	१६९५१०	१६९५१०	१६९५१०	
5	Deflection Test by Benklemen's Beam Test	Per Test	७०४१०	७०४१०	७०४१०	
6	Flakiness Index (F.I.)	Per Test	४५९१०	४५९१०	४५९१०	
7	Field Density Test	Per Test	६२९१०	६२९१०	६२९१०	
8	Liquid Limmit & Plasticity Index (LL& PI)	Per Test	५१९१०	५१९१०	५१९१०	
9	Los Angeles Abrasion Test (LAA)	Per Test	५९४१०	५९४१०	५९४१०	
10	Measurement of pavement Thickness	Per Test	४९६१०	४९६१०	४९६१०	
11	Organic Impurities of Fine Aggregate	Per Test	४६४१०	४६४१०	४६४१०	
12	Proctor Compaction Test (Modified)	Per Test	१७३०१०	१७३०१०	१७३०१०	
13	Rapid determination of CBR By DCP	Per Test	२९९१०	२९९१०	२९९१०	
14	Specific Gravity of Coarse aggregate	Per Test	५५२१०	५५२१०	५५२१०	
15	Specific Gravity of Fine aggregate	Per Test	३९९१०	३९९१०	३९९१०	
16	Sieve Analysis	Per Test	८२९१०	८२९१०	८२९१०	
17	Sodium Sulphate Soundness Test (5 Cycle)	Per Test	२५१८१०	२५१८१०	२५१८१०	
18	Sand Equivalent	Per Test	९६६१०	९६६१०	९६६१०	
19	Sampling From Surface, Bas, Sub- Base & Sub Grade	Per Test	५१०१०	५१०१०	५१०१०	
B CEMENT & CONCRETE						
1	Compressive Strength Of Concrete Cube	Per Test	१३०१०	१३०१०	१३०१०	
2	Making Mortar Cubes (50mm*50mm*50mm)	Per Test	३३२१०	३३२१०	३३२१०	
3	Making Mortar Cubes (70.7mm*70.7mm*70.7mm)	Per Test	३७०१०	३७०१०	३७०१०	
4	Making Mortar Cubes (15cm*15cm*15cm)	Per Test	२७५०	२७५०	२७५०	
5	Normal Consistancy of Cement	Per Test	४५०१०	४५०१०	४५०१०	
6	Slump Test of Concrete mix	Per Test	१३३१०	१३३१०	१३३१०	
7	Setting Time of Cement	Per Test	६७३१०	६७३१०	६७३१०	
C BITUMEN						
1	Determination of Bitumen Content (2 kg big bowl)	Per Test	४०७३१०	४०७३१०	४०७३१०	
2	Determination of Bitumen Content (1kg Small bowl)	Per Test	३०८०१०	३०८०१०	३०८०१०	
3	Ductility Test	Per Test	५५८१०	५५८१०	५५८१०	
4	Engler Viscosity Of Emulsion	Per Test	१०३०१०	१०३०१०	१०३०१०	
5	Flash & Fire Point	Per Test	३०११०	३०११०	३०११०	
6	Viscosity	Per Test	१४८२१०	१४८२१०	१४८२१०	

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५।०७६ को जिल्ला दररेट

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७३/७४ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट ने.रु.	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट ने.रु.	कैफियत
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 Resiude	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	६७१।०	६७१।०	६७१।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					
1	Adhension Test of GI Wire	Per Test	७१।०	७१।०	७१।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.	2.50m
6	15	1235.85	3089.63	15	550.00	1375.00
8	20	1640.10	4100.25	20	715.00	1787.50
10	25	2055.90	5139.75	22.5	825.00	2062.50
12	30	2968.35	7420.88	25	880.00	2200.00
14	35	3395.70	8489.25	30	1188.00	2970.00
16	40	3788.40	9471.00	37.5	1452.00	3630.00
18	45	4250.63	10626.58	40	1672.00	4180.00
20	50	4735.50	11838.75	45	1760.00	4400.00
24	60	5855.85	14639.63	50	1892.00	4730.00
28	70	7068.60	17671.50	60	2618.00	6545.00
30	75	8004.15	20010.38	70	3410.00	8525.00
32	80	8858.85	22147.13	75	3685.00	9212.50
36	90	10626.00	26565.00	80	4114.00	10285.00
40	100	11399.85	28499.63	90	5192.00	12980.00
48	120	13952.40	34881.00	100	5885.00	14712.50
60	150	21945.00	54862.50	120	7062.00	17655.00
				150	16610.00	41525.00

Ex- Factory Rate

Transportation charge

S.N .	Distance	Transportation	Remarks
a)	10km to 50 km	10% of pipe cost	From Factory
b)	51 km to 100 km	20% of pipe cost	
c)	Above 100km	25% of pipe cost	

255 GI Pipes

S.No.	Size in inch	Light class (Rate Rs./Rm.)	Medium class (Rate Rs./Rm.)	Heavy class (Rate)	Remarks
1	0.50	150.00	180.00	210.00	. VAT is not included.
2	0.75	210.00	230.00	270.00	
3	1.00	290.00	350.00	400.00	
4	1.25	375.00	450.00	520.00	
5	1.50	465.00	520.00	600.00	
6	2.00	570.00	720.00	880.00	
7	2.50	815.00	915.00	1100.00	
8	3.00	960.00	1140.00	1295.00	
9	4.00	1380.00	1710.00	1960.00	
10	5.00	2115.00	2240.00	2530.00	
11	6.00	2510.00	2710.00	2860.00	

256 HDPE Pipes

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"	*	*	*	*	0.226	56.50	0.334	83.50
5	40mm	1¼"	*	*	0.251	62.75	0.350	87.50	0.514	128.50
6	50mm	1½"	*	*	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	2½"	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	4½"	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

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	1¼"	-	185	217	279	328	369
5	48 mm	1½"	-	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	-	-	-

स्याङ्जा जिल्लाको आ ब २०७५/०७६ को जिल्ला दररेट

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								
	DESCRIPTION OF GOODS			20mm*1/2	20mm*3/4	25mm*1/2	25mm*3/4	32mm*1/2	32mm*3/4	32mm*1"	40mm*1-1/4	40mm*1-1/2	63*2"	75*2-1/2"
21	FEMALE THREADED COUPLING	No.		241	286	318	323	274	293	690	1194	1548	2171	2896
24	MALE THREADED COUPLING	No.		297	314	361	417	376	402	806	1361	2052	2709	6732
25	FEMALE UNION	No.		647	-	-	839	-	-	1355	1870	3196	5830	-
26	MALE UNION	No.		671	-	-	964	-	-	1417	2552	3410	8800	
27	METAL BALL VALVE DOUBLE	No.		1430	-	-	2096	-	-	2585	7365	10120		
28	METAL BALL VALVE SINGLE	No.		1320	-	-	2112	-	-	2915				
29	FEMALE ELBOW	No.		251	-	410	336	448	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			25-20	32-20	32-25	40-20	40-25	40-32	50-20	50-25	50-32	50-40	110-90
		No.		35	46	52	75	79	105	142	136	154	163	2057
			63-20	63-25	63-32	63-40	63-50	75-40	75-50	75-63	90-50	90-63	90-75	110-75
	No.	222	274	275	276	277	550	561	567	1045	1122	1320	1848	
34	REDUCTION TEE			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	
		No.		65	90	106	141	160	171	297	319	330	290	
				63-25-63	63-32-63	63-40-63	63-50-63	63-20-63	75-50-75	75-63-75	90-63-90	90-75-90	110-75-110	110-90-110
	No.		479	495	506	523	431	1265	1271	2090	2310	3740	3850	
35	REDUCING ELBOW			25-20	32-20	32-25	40-32	50-40						
				50	90	112	116	129						
36	WELDING KIT	No.		3380			4056							

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

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

(ISI, NS, ISO 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"
			15 mm	20 mm	25 mm	32 mm	40 mm	50 mm	65 mm	80 mm	100 mm				
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 Shaddle (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	8052		
33	Tail Piece	no.	-	-	-	-	-	-	-	3146	4708	5917	8052		
34	Die Gutkha	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

260 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
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	-	-			
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	-			
22	Reducing Tee	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
		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	-			
23	Reducing Buss	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
		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" x 1/2" 16	जिल्लाको आ ब २०७५।०७६ को जिल्ला दर्रेट	-	-	-
27	CPVC solvent cement NSF HP	29ml.:268	50ml.:537	118ml.:798	236ml.:1316	473ml.:2273

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	Tafflon 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	Thermochrome Chalk (Germany Made)	No	2063	74	Crowbar	Set	450
36	Thermochrome 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

२६२. स्याङ्जा जिल्लाको को घरभाडाका दररेट

स्याङ्जा जिल्लाका विभिन्न स्थानहरूको आ.व. २०७५/०७६ कोलागी निम्नानुसार घरभाडा निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।							
क्र.सं.	स्थान	घरको विवरण	प्रयोजन	दररेट / वर्ग फिट ने.र.			कैफियत
				आ.व. ०७३/७४ को दर रेट	आ.व. ०७४/७५ को दर रेट	आ.व. ०७५/७६ को दर रेट	
१	बजार क्षेत्रका मुख्य सडक	आर.सि.सि.ढलान	व्यपारिक	३५ - ४०	३५ - ४०	३५ - ४०	
		पक्की घर	आवासिय	२० - २५	२० - २५	२० - 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.ढलान	व्यपारिक	१५ - २०	१५ - २०	१५ - २०	
		पक्की घर	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 :	
१.	माथि उल्लेखित दररेटमा नपरेका निर्माण सामग्री मध्ये वाटर सप्लाई स्यानिटेशन, 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 लागी 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 मध्ये पी.पी.आर. पाइप र फिटिंग्स को दर रेट बाहेक अन्य सबै आइटमको दर रेटमा मूल्य अभिवद्धि कर (VAT) समावेश गर्नपर्नेछ ।
७.	माथि उल्लेखित दररेट स्याङ्जा जिल्लाबाट पास हुने सिद्दार्थ लोकमार्गको १ कि.मि. दायां बायांको लागी हो । सो भन्दा टाढाका स्थानहरूमा दररेट निर्धारण गर्दा लोकमार्गको १ कि.मि. टाढाबाट ढुवानी जोडी हुन आउने दरलाई कायम गर्ने ।