



जिल्ला दररेट निर्धारण समिति
सुनसरी

कामदारको ज्याला, निर्माण सामग्री,
ढूवानी, मेशिन तथा उपकरणको
भाडा सम्बन्धी जिल्ला दररेट

आ. व. ०८० / ०८१

आज मिति २०८०।०३।२६ गते मंगलबारको दिन सार्वजनिक खरिद नियामावली, २०६४ को नियम १४८ बमोजिम गठित जिल्ला दररेट समितिको बैठकका लागि जिल्ला दररेट समितिका संयोजक प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री हुमकला पाण्डेको संयोजत्वमा छलफल बैठक बसी तपसिलबमोजिमको उपस्थितिमा निर्णय गरियो:

उपस्थिति:

प्र.जि.अ. श्री हुमकला पाण्डे
 स.प्र.जि.अ. श्री माधवप्रसाद ढुङ्गाना
 जि.स.अ श्री भूपध्वज थापा
 प्र.को.नि. श्री रामबाबु पुरी
 अध्यक्ष श्री विरेन्द्रकुमार साह
 कोषाध्यक्ष श्री जय प्रकाश साह
 सदस्य सचिव श्री आनन्दकुमार झा

जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सुनसरी
 जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सुनसरी
 जिल्ला समन्वय समिति इनरुवा, सुनसरी
 कोष तथा लेखा नियन्त्रक कार्यालय, सुनसरी
 उद्योग वाणिज्य संघ, इनरुवा
 निर्माण व्यवसायी संघ, सुनसरी
 जलश्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन, सुनसरी

आमन्त्रित:

स.प्र.जि.अ. श्री ओमप्रसाद भट्टराई
 प्र.उ. श्री प्रभुप्रसाद ढकाल
 स.प्र.उ. श्री लकेशकुमार तुम्बाहाङ्गफे
 उप.अ.नी श्री तिलक शर्मा प्रसाई
 का.प्र.श्री निल कर्ण सिंह
 ब.अ. श्री ~~अर्जुन~~ ~~सुमान~~ ~~सिंह~~ ~~मोक्तान~~
 सब इ. श्री नवीनप्रसाद भट्टराई
 सब इ. श्री रीतेश श्रेष्ठ
 ई. श्री रोशन कुमार देव
 का.प्र. श्री संदिप अग्रवाल
 ई. श्री कुमार किसलय कर्ण
 श्री मातृका प्रसाद बजगाई
 क.अ. श्री दिलिप कुमार मेहता
 प्र.ह. श्री पशुपति कार्की
 श्री सागर रेग्मी
 श्री विरेन्द्र कुमार मेहता
 श्री ~~रज~~ ~~पुष्पा~~ ~~पुष्पा~~

जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सुनसरी
 जिल्ला प्रहरी कार्यालय, सुनसरी
 स.प्र.बल नेपाल, नं. ४ गण हे.क्वा., सुनसरी
 रा.अ.जि.का., सुनसरी
 कृषि ज्ञान केन्द्र, इनरुवा सुनसरी
 डिभिजन वन कार्यालय, इनरुवा सुनसरी
 खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन, इटहरी
 खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन, इटहरी
 सडक डिभिजन कार्यालय, मोरंग
 हेवी एकुइपमेन्ट कार्यालय, इटहरी
 जलश्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन, सुनसरी
 जलश्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन, सुनसरी
 जिल्ला प्रशासन कार्यालय सुनसरी
 जिल्ला प्रशासन कार्यालय सुनसरी
 जिल्ला प्रशासन कार्यालय सुनसरी
 जिल्ला प्रशासन कार्यालय सुनसरी

शहरी विकास तथा भवन कार्यालय, विराटनगर

(Handwritten signature)

निर्णयहरू:

१. सार्वजनिक खरिद नियामावली, २०६४ को नियम १४८ को उपनियम (१) बमोजिम गठित समिति द्वारा आ.व. ०८०-८१ मा सुनसरी जिल्लाका लागि दररेट, भाडा तथा ज्याला निर्धारण गरी स्वीकृत गर्ने निर्णय गरियो । (आधारः

Table of Content

खण्ड (क) सूनसरी जिल्लाको ज्याला सम्बन्धि दररेट
आ.व. २०८०/०८१

१ देखि ५ सम्म

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

१ देखि ७५ सम्म

- १) स्थानिय निर्माण सामग्रीहरू
२. फलामजन्य निर्माण सामग्रीहरू
- ३) भवन सम्बन्धित निर्माण सामग्रीहरू
- ४) सडक सम्बन्धित निर्माण सामग्रीहरू
- ५) सिंचाइ सम्बन्धित सामग्रीहरू
- ६) फ्लोरिङ्ग सम्बन्धि सामानहरू
- ७) रंगरोगन सम्बन्धि सामग्रीहरू
- ८) बाथरूम सेनेटरी सम्बन्धि सामग्रीहरू
- ९) खानेपानी योजना सम्बन्धि सामानहरू
- १०) औजारहरू
- ११) बिधुत सम्बन्धि सामग्रीहरू
12. Concrete Products: Interlock Paver/Block, Kerbstone, concrete tiles
13. Solar Fencing
- १४) नवीकरणीय ऊर्जा प्रविधिहरूको मूल्यसुची
- १५) ट्युबवेल निर्माण सँग सम्बन्धित निर्माण सामग्रीहरूको मूल्यसुची

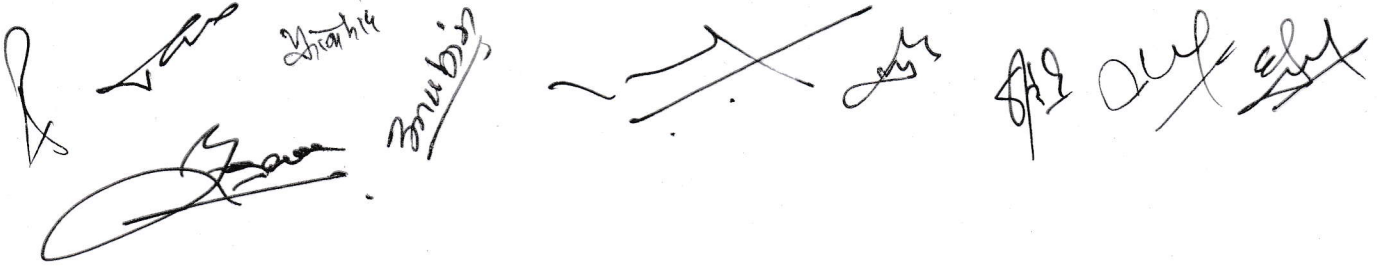
The bottom section of the page contains several handwritten signatures and stamps. On the left, there is a large, stylized signature. To its right, there is a smaller signature with the name 'Mishra' written above it. Further right, there is another signature with the name 'Mishra' written above it. On the far right, there is a large, stylized signature.

Table of Content (Detail)

खण्ड (क) सूनसरी जिल्लाको ज्याला सम्बन्धि दररेट आ.व.

२०८०/०८१

१ देखि ५ सम्म

सि.न.

सि.न.

१	डकमी : क. दक्ष
२	नकमी : क. दक्ष
३	वज्र कमी : क. दक्ष
४	सिकमी : क. दक्ष
५	पेन्टर : क. दक्ष
६	ज्यामी : क. नाइके
७	चेन म्यान
८	पाले : क. नाइके
९	कार्यालय सहयोगी
१०	कम्प्युटर अपरेटर
११	सभैयर
१२	डाइभर क. हेभी
१३	प्लम्बर क. दक्ष
१४	इलेक्ट्रीसियन क. रा.प.अनं.
१५	सूपरभाइजर (रा.प.अनं.)
१६	असिस्टेन्ट सुपरभाइजर (
१७	लेन्थ वर्कर सुपरभाइजर
१८	सडक लेन्थ वर्कर
१९	ब्लाष्टर
२०	डीलर क. दक्ष
२१	पम्प हेल्पर
२२	माली
२३	जेनेरेटर अपरेटर क. दक्ष
२४	निटीज मेसीन अपरेटर
२५	क्याम्प वर्कर
२६	डेजर अपरेटर
२७	यान्त्रिक उपकरण (रोलर,
२८	विट्टमीन स्प्रेयर, औषधी स्प्रे

२९	फोर म्यान
३०	भौगभिक कार्यको
३१	एस.पी.टी.हेल्पर
३२	खनेल
३३	रनर
३४	गेज रिडर
३५	ए.ओ. (एसोसिएट
३६	गेट अपरेटर: मुल
३७	ढाल्पा (चतुर्थ श्रेणी)
३८	भरीया क. पहाड तर्फ
३९	सामान लोड र
४०	ठेला गाडी नगर
४१	काठको बिधूत पोल
४२	सिमेन्ट विद्युत पोल
४३	ढक द्वारा ढुवानी
४४	ढ्याक्टर द्वारा ढुवानी
४५	उपभोक्ता समिति
४६	मोटर ग्रेडर
४७	टयूवेलको काम
४८	काठको पूलको खम्बा
४९	मिनी ढक भाडा (
५०	जीप (फोर व्हील
५१	मारुति भ्यान भाडा (
५२	पानी तान्ने पम्प (२(
५३	वन तर्फको गोलीया
५४	घर मुल्याङ्कन तथा
५५	डिप्रसिएसनको लागि
५६	मेसिन प्रयोग गरी

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निमाण सामग्रीको दररेट (

आ.व.२०८०/८१)

१ देखि ७६ सम्म

१) स्थानिय निर्माण सामग्रीहरू

१	बालुवा :
२	गिट्टी (रोडा) :
३	ढुंगा / वोल्डर
४	इटा (चिमनी भट्टा)
५	काठ : क.सालकाठ
६	बांस
७	छाना छाउनेटायल
८	कोरोगेटेड सिमेन्ट सीट
९	मगरा :
१०	घर छाउने :

११	डोरी : (क)
१२	जुटको बोरा :
१३	नाईलनको (
१४	वाटर प्रुफिज
१५	पोलिथिन सिट (
१६	सिमेन्ट रेलिङ्ग
१७	सिमेन्ट कंक्रीट
१८	बोट बिरुवाको

२. फलामजन्य निर्माण सामग्रीहरू

१९	फलामे डंडी (
----	--------------

३१	फलामे सलिस
----	------------

Table of Content (Detail)

खण्ड (क) सूनसरी जिल्लाको ज्याला सम्बन्धि दररेट आ.व.
२०८०।०८१

१ देखि ५ सम्म

२०	बारबेड वायर (
२१	सिट पायल ढक्कनभभत
२२	जि.आई. तार
२३	मेसिनबाट तयार
२४	फलामे स्क्वायर पाईप
२५	फलामे राउण्ड पाईप
२६	३ सुता १०
२७	विभिन्न साईजको
२८	पेच किल्ला २, ३, ४
२९	चारपाटे किल्ला (
३०	फलामे सुलिस पाता

३२	स्पान्डेड मेटल (
३३	मस्क्वीटोपुफ मेस
३४	फ्लाई पुफ नेट
३५	कुखुरे जाली
३६	फलामको
३७	आ) कम्पाउण्ड
३८	ई) मेटल गेट
३९	ऊ) रोलिज सटर
४०	भो.पु. सम्बन्धी

३) भवन सम्बन्धित निर्माण सामग्रीहरू

४१	सिमेन्ट
४२	छाना छाउने
४३	भ्याल ढोकाका
४४	प्लाई उड : ढण्थि
४५	सिसा
४६	क) हेण्डल (
४७	Readymade RCC door, window and arc frame :
४८	UPVC Profile Door and Window/ Wall partition

४९	Supplying and installation of UPVC Profile
५०	Alternative Profile Company s
५१	Water proofing treatment by Injection and
५२	एल्मूनियमको फ्रेमको तयारी भ्याल, ढो
५३	वाटर पूफिज कम्पाउण्ड
५४	PU Sandwich Panel (Puff Panel)

४) सडक सम्बन्धित निर्माण सामग्रीहरू

५५	सडकको कार्यका लागि
५६	अलकत्रा (विटुमिन)
५७	खाली ड्रम
५८	इन्धन
५९	लुब्रिकेन्ट
६०	जियो टेक्सटायल
६१	आर.सि.सी. ह्यूम पाईप

६२	Geotechnical Works
----	--------------------

५) सिंचाइ सम्बन्धित सामग्रीहरू

६३	सिंचाइ सम्बन्धित (आईटमहरू)
६४	वाटर स्टप रबर सिल (८ मि.मी. बाक्लो)

६) फ्लोरिङ सम्बन्धि सामानहरू

६५	फ्लोरिङका सामानहरू
६६	Wooden Parquet Flooring

७) रंगरोगन सम्बन्धि सामग्रीहरू

६७	रंगरोगनका सामानहरू
६८	Hygeine Paints & Building Protective Chemicals

८) बाथरूम सेनेटरी सम्बन्धि सामग्रीहरू

६९	बाथरूम सेनेटरी फिटिङ्स :
७०	धातु १/४" व्यास

Handwritten signatures and marks.

Table of Content (Detail)

खण्ड (क) सूनसरी जिल्लाको ज्याला सम्बन्धि दररेट आ.व.
२०८०।०८१

१ देखि ५ सम्म

७०	क) मोज्याक किचेन सिंक	७३	वाथरूम फिटिंग्स
७१	अ) ४ व्यासको रिभल्भिज स्टील		
९) खानेपानी योजना सम्बन्धि सामानहरू			
७४	खानेपानी योजना	९५	यु क्ल्याम्प ढर (Clamps)
७५	डिपसेट ट्युबेल का	९६	ईण्ड क्याप (End Caps)
७६	एच.डि.पी. पोलिथिन	९७	स्टप भल्भ (Stop Valve)
७७	जि.आई.पाईप तथा	९८	प्लाष्टिक बल भल्भ (Plastic B)
७८	सि.आई./डि. आइ	९९	हटवाटर बल (Hot Water Ball)
७९	ब्रास फिटिज	१००	बल भल्भ मेटल बढी (Ball V)
८०	रेगुलेटिङ्ग टी १२२	१०१	क्रस ओभर (Cross Over)
८१	Mild Steel (Housing) Pipe	१०२	प्लग (Plug)
८२	एच.डि.पी फिटिङ्ग्स	१०३	प्लाष्टिक फ्लेडज (Plastic Fla)
८३	ह्याक स ब्लेड	१०४	पिपिआर मेटल फिटिङ्ग (PPR)
८४	सिमेण्ट पाईप	१०५	फिमेल सकेट (Female Socket)
८५	सिमेण्ट पाईप	१०६	मेल ईल्बो (Male Elbow)
८६	पोलिथिन खानेपानी टैकी	१०७	फिमेल ईल्बो (Female Elbow)
८७	Water treatment materials	१०८	मेल सिटेड ईल्बो (Male Seate)
८८	पि.पि.आर.वा	१०९	फिमेल सिटेड ईल्बो (Female)
८९	पाईप फिटिङ्ग्स	११०	मेल टी ढःबभि त्भभण
९०	सकेट (Sockets)	१११	फिमेल टी (Female Tee)
९१	ईक्वायल टी (Equal	११२	मेल यूनियन (Male Union)
९२	क्रस टी (Cross)	११३	फिमेल यूनियन (Female Unio)
९३	द्वछण ईल्बो (45 Degree)	११४	रेड्यूसर सकेट (Reducer Sock)
९४	प्लेन यूनियन	११५	रेड्यूसर एलबो (Reducer Elbo)
		११६	रेड्यूसर टी (Reducer Tee)
		११७	G.I. 45 degree short bend (elbo)
		११८	Duck Foot Bend
		११९	Flow Meter
		१२०	Pressure Gauge Meter 100 mm
		१२१	UPVC Pipe
		१२२	बिभिन्न साईजको जि.आई. पाईपको चुरि क
		१२३	Electrification work related to
		१२४	Electrification materials Install

१०) औजारहरू

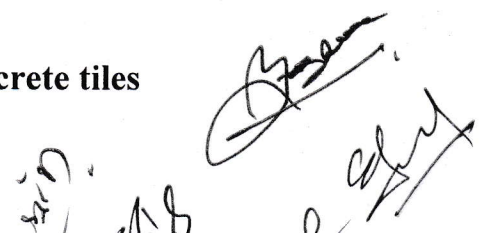
११) विद्युत सम्बन्धि सामग्रीहरू

12. Concrete Products: Interlock Paver/Block, Kerbstone, concrete tiles

13. Solar Fencing

१४) नवीकरणीय ऊर्जा प्रविधिहरूको मुल्यसूची

१५) ट्युबवेल निर्माण सँग सम्बन्धित निर्माण सामग्रीहरूको मुल्यसूची



खण्ड (क) सूनसरी जिल्लाको ज्याला सम्बन्धि दररेट

आ.व. २०८०।०८१

सि.नं.	कामदारको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०।७८ को दररेट	आ.व. ०७८०।७९ को दररेट	आ.व. ०७९।०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०।८१ को दररेट	कैफियत
१	डकर्मी : क. दक्ष	प्रति दिन	८००।००	८५०।००	९२६।००	१००९।००	
	ख. अर्ध दक्ष	प्रति जवान	६८०।००	७३०।००	७९५।००	८६६।००	
२	नकर्मी : क. दक्ष	"	८००।००	८५०।००	९२६।००	१००९।००	
	ख. अर्ध दक्ष	"	६८०।००	७३०।००	७९५।००	८६६।००	
३	वज्र कर्मी : क. दक्ष	"	८००।००	८५०।००	९२६।००	१००९।००	
	ख. अर्ध दक्ष	"	६८०।००	७३०।००	७९५।००	८६६।००	
४	सिकर्मी : क. दक्ष	"	८००।००	८५०।००	९२६।००	१००९।००	
	ख. अर्ध दक्ष	"	६८०।००	७३०।००	७९५।००	८६६।००	
५	पेन्टर : क. दक्ष	"	६००।००	६५०।००	९२६।००	१००९।००	
	ख. अर्ध दक्ष	"	६४५।००	६९५।००	७५७।००	८२५।००	
	ग. रोड पेन्टर	"	७९०।००	८४०।००	९१५।००	९९७।००	
६	ज्यामी : क. नाइके	"	६५०।००	६९०।००	७५२।००	८१९।००	
	ख. साधारण	"	६००।००	६४०।००	६९७।००	७५९।००	
	ग. जोखिमपूर्ण कार्य (सेप्टिक ट्याङ्की नाला विद्युत सम्बन्धी कार्य आदि)	"	६५०।००	६९०।००	७५२।००	८१९।००	
७	चैन म्यान	"	६००।००	६५०।००	७०८।००	७७१।००	
८	पाले : क. नाइके	"	६४५।००	६९५।००	७५७।००	८२५।००	
	ख. दिउसाको	"	६३०।००	६८०।००	७४१।००	८०७।००	
	ग. रातीको	"	६४५।००	६९५।००	७५७।००	८२५।००	
९	कार्यालय सहयोगी	"	६८९।९९	७३९।९९	८०५।००	८७७।००	
१०	कम्प्युटर अपरेटर	"					
	क. खरिदा स्तर	"	८८६।८०	९३६।८०	१०८१।००	११७८।००	
	ख. ना.सु. स्तर	"	९३९।९९	९८९।९९	११४१।००	१२४३।००	
११	सभैयर	"	८५०	९००।००	९८१।००	१०६९।००	
	ल्याब च्वाई	"	६६०	७००।००	७७३।००	८४२।००	
१२	डाइभर क. हेभी डाइभर/हेभी इक्विपमेन्ट	"	७५०	८००।००	८७२।००	९५०।००	
	अपरेटर/मेकानिक/मेकानिक्स	"					
	ख. लाइट डाइभर / जू. मेकानिक	"	७१०।००	७६०।००	८२८।००	९०२।००	
	ग. अपरेटर	"	६७०।००	७२०।००	७८४।००	८५४।००	
	घ. हेल्पर	"	५७०।००	६२०।००	६७५।००	७३५।००	
	ज) डेजर अपरेटर	"	८५०।००	९००।००	९८१।००	१०६९।००	
१३	प्लम्बर क. दक्ष	"	८००।००	८५०।००	९२६।००	१००९।००	Level 1
	ख. सहायक	"	७००।००	७५०।००	८१७।००	८९०।००	Level 2
१४	इलेक्ट्रीसियन क. रा.प.अनं. द्वितीय श्रेणी	"	७७५।००	८२५।००	१०८१।००	११७८।००	
	ख. सहायक	"	६४५।००	६९५।००	७५७।००	८२५।००	
	ग.हेल्पर/मेकानिकल हेल्पर/ लाइन म्यान हेल्पर	"	६२५।००	६७५।००	७३५।००	८०१।००	
१५	सूपरभाइजर (रा.प.अनं. द्वितीय श्रेणी)	"	८८६।८०	९३६।८०	१०८१।००	११७८।००	
१६	असिस्टेन्ट सुपरभाइजर (तृतीय श्रेणी)	"	७३३।६०	७८३।६०	९१०।००	९९१।००	
१७	लेन्थ वर्कर सुपरभाइजर	"	६२५।००	६७५।००	७३५।००	८०१।००	
१८	सडक लेन्थ वर्कर	"	६००।००	६५०।००	७०८।००	७७१।००	
१९	ब्लाष्टर	"	८५०	९००।००	९८१।००	१०६९।००	
२०	डीलर क. दक्ष	"	६२५।००	६७५।००	७३५।००	८०१।००	
	ख. हेल्पर	"	५७५।००	६२५।००	६८१।००	७४२।००	
२१	पम्प हेल्पर	"	५७५।००	६२५।००	६८१।००	७४२।००	
२२	माली	"	६८९।९९	७३९।२०	८५७।००	९३४।००	चतुर्थ श्रेणी
२३	जेनेरेटर अपरेटर क. दक्ष	"	६३०	६८०।००	७४१।००	८०७।००	
	ख. हेल्पर	"	५६५	६१५।००	६७०।००	७३०।००	
२४	निटीज मेसीन अपरेटर	"	५६५	६१५।००	६७०।००	७३०।००	
२५	क्याम्प वर्कर	"	५६५	६१५।००	६७०।००	७३०।००	
२६	डेजर अपरेटर	"	८८६।८०	९३६।८०	१०८१।००	११७८।००	द्वितीय श्रेणी
२७	यान्त्रिक उपकरण (रोलर, डोजर/ हेभी इक्विपमेन्ट) भाडादार		हेभी इक्विपमेन्ट डिभिजन इटहरी, सूनसरीको दरलाई कायम गर्ने ।				
२८	विट्टमीन स्पेयर, औषधी स्पे म्यान	प्रति दिन	७१०।००	७६०।००	८२८।००	९०२।००	
२९	फोर म्यान	प्रति जवान	७१०।००	७६०।००	८२८।००	९०२।००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page, including a large 'X' and several illegible signatures.

खण्ड (क) सुनसरी जिल्लाको ज्याला सम्बन्धि दररेट

आ.व. २०८०।०८१

सि.नं.	कामदारको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७।०७८ को दररेट	आ.व. ०७८।०७९ को दररेट	आ.व. ०७९।०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०।८१ को दररेट	कैफियत	
३०	भौगर्भिक कार्यको लागि	प्रात दिन प्रति जवान						
	क. क्याम्प वकर्	"	७१०।००	७६०।००	८२८।००	९०२।००		
	ख. सर्भे हेल्पर	"	७१०।००	७६०।००	८२८।००	९०२।००		
	ग. भरीया	"	६३०।००	६८०।००	७४१।००	८०७।००		
३१	एस.पी.टी.हेल्पर	"	७३०।००	७८०।००	८५०।००	९२६।००		
३२	खनेल	"	६३०।००	६८०।००	७४१।००	८०७।००		
३३	रनर	"	५६५।००	६१५।००	६७०।००	७३०।००		
३४	गेज रिडर	"	६८९।२०	७३९।२०	८५७।००	९३४।००	चतुर्थ श्रेणी	
३५	ए.ओ. (एसोसिएट अर्गनाईजर)द्वितीय श्रेणी	"	८८६।८०	९३६।८०	१०८१।००	११७८।००		
३६	गेट अपरेटर: मुल नहर	"	७३३।६०	७८३।६०	९१०।००	९९१।००	रा.प.अन. तृतीय	
	:शाखा नहर	"	७३३।६०	७८३।६०	९१०।००	९९१।००		
	:हेड वर्क्स गेट अपरेटर	"	७३३।६०	७८३।६०	९१०।००	९९१।००		
३७	ढाल्या (चतुर्थ श्रेणी)	"	६९०।००	७४०।००	८५७।००	९३४।००		
३८	भरीया क. पहाड तर्फ	प्रात के.जी.	२।८०	२।९४	३।१०	३।००		
	ख. तराइ तर्फ	"	२।५०	२।६३	२।८०	३।००		
	ग. तौल कम हुने सामान	"	३।१०	३।२६	३।४०	३।००		
	घ. अठेरो सामान	"	३।१०	३।२६	३।४०	३।००		
३९	सामान लोड र अनलोड गर्ने काम							
	क. फूटकर	प्र.क्विन्टल	२०।०८	२१।०९	२२।५०	२४।००		
	ख. टक/ ट्याक्टर	प्र.क्विन्टल	१६।५४	१७।३६	१८।५०	२०।००		
	ग. जी.आइ.वायर क्रेट लोडीज अनलोडीज	प्रति क्रेट	११।८१	१२।४०	१३।२०	१४।००		
	घ. जी.आइ.वायर क्वायल लोड/अनलोड	प्रति टन	१९।८।४५	२०।८।३७	२२।२।९०	२४।२।००		
४०	ठेला गाडी नगर क्षेत्र भित्र ढूवानी (५ कि.मी. सम्म)	प्रति के.जी.	१।५५	१।६३	१।७०	१।८५		
४१	काठको बिद्युत पोल ढूवानी ५ कि.मी सम्म	प्रति पोल	२५।४।६८	२६।७।४१	२८।६।१०	३१।१।००		
४२	सिमेन्ट बिद्युत पोल ढूवानी							
	क. ५ कि.मी. सम्म	प्रति पोल	२८।९।४१	३०।३।८८	३२।५।१०	३५।४।००		
	ख. ५ कि.मि. पछि प्रति कि.मि.	प्रति पोल	४।९।६१	५।२।०९	५।५।७०	६।०।००	पक्की सडक	
	ग. ५ कि.मि. पछि प्रति कि.मि.	प्रति पोल	६।०।६४	६।३।६७	६।८।१०	७।४।००	कच्ची सडक	
	घ) बिद्युत पोल (पि.एस.सी.) लोडिङ र अनलोडिङ गर्ने काम	प्रति पोल	१२९।९४	१३६।४३	१४५।९०	१५९।००		
	ज) बिद्युत काठको पोल लोडिङ र अनलोडिङ गर्ने काम	प्रति पोल	१००।४१	१०५।४३	११२।८०	१२२।००		
४३	टक द्वारा ढूवानी २० कि.मी. भित्र (६ टन टक)							
	क. पक्की सडक	प्रति टिप	४१।६।४५	४३।७।८२	४६।८।१०	५१।०।३०	१ टक ४.८७ घ.मी	
	ख. कच्ची सडक	प्रति टिप	५३।२।१०	५५।९।३३	५९।८।७०	६५।२।१०		
	ग. २० कि.मि.पछि पक्की सडकमा	प्र.कि.मि. प्र.टन	६९।४।६	७२।९।३	७८।०।०	८५।०।०		
	घ. २० कि.मि.पछि कच्ची सडकमा	"	८१।०।३	८५।०।९	९१।०।०	९९।०।०		
	जि.आइ. तार जालाका ढूवानी गदा (3*1.5*0.75)m size का जाला ६ टन टकमा १०० थान र ट्याक्टरमा ५० थान क्षमता मानी दर विश्लेषण गर्ने							
	ज. पक्की सडक (एच.डि.पी. तथा जि.आइ.पाईपहरू ३२ मि.मी.भन्दा माथि, भो.पू.का ला (Cable) र ग्याबियन क्रेटहरू)	प्रति टिप	५३।२।१०	५५।९।३३	५९।८।७०	६५।२।१०		
	घ. कच्ची सडक (एच.डि.पी. तथा जि.आइ.पाईपहरू ३२ मि.मी.भन्दा माथि, भो.पू.का ला (Cable) र ग्याबियन क्रेटहरू)	प्रति टिप	५९।०।३८	६१।९।०८	६६।३।००	७२।२।१०		

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

खण्ड (क) सूनसरी जिल्लाको ज्याला सम्बन्धि दररेट

आ.व. २०८०।०८१

सि.नं.	कामदारको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७।०७८ को दररेट	आ.व. ०७८।०७९ को दररेट	आ.व. ०७९।०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०।८१ को दररेट	कैफियत
४४	ट्रयाक्टर द्वारा ढूवानी १० कि.मि.भित्र माटो वाहेक अन्य निर्माण सामाग्री तथा अन्य सामानहरू प्रति दिन ८ घण्टाकोदर						
	क. पक्की सडकमा	प्र. टयाक्टर	२५४६।७८	२६७४।११	२८६१।३०	३११८।००	इन्धन वाहेक
	ख. कच्ची सडकमा	प्र. टयाक्टर	२७३७।७८	२८७४।६७	३०७५।८०	३३५२।००	इन्धन वाहेक
	ग. १० कि.मि.पछि पक्की सडकमा	प्र.कि.मि. प्र.टन	३८।२०	४०।११	४२।९०	४६।००	
	घ. १० कि.मी. भित्र माटो ढूवानी	प्रति घ.मी.	२९।८८	३०।७५	३२।१०	३५।००	
	ज. माटो ढूवानी १० कि.मि.पछि प्रति कि.मी.	"	३१।८३	३३।४३	३५।७०	३८।००	पक्की सडकमा
	च. माटो ढूवानी १० कि.मि.पछि प्रति कि.मी.	"	३८।२०	४०।११	४२।९०	४६।००	कच्ची "
४५	उपभोक्ता समिति तथा अमानतबाट काम गराउदा मात्र उपकरण ढूवानी						
	चेनको एक्सालेटर र रोडरोलर पहाडी गाविसमा द्वैतर्फि	प्रति मेशिन	३३०७५।००	३४७२८।७५	३७५५९।००	४०५०३।००	
	चेनको एक्सालेटर र रोडरोलर तराईका गाविसमा द्वैतर्फि	प्रति मेशिन	२६४६०।००	२७७८३।००	२९७२७।००	३२४०२।००	
४६	मोटर ग्रेडर	प्रति घण्टा	२२६०।१३	२३७३।१३	२५३९।००	२७६७।००	
	भाईब्रेटर रोलर १० टन	प्रति घण्टा	१५४३।५०	१६२०।६८	१७३४।००	१८९०।००	
	पानी छर्ने ट्यांकी	प्रति घण्टा	६६१।५०	६९४।५८	७४३।००	८०९।००	
४७	टयूबवेलको काम						
	क. पुरानो टयूबवेल उखाले	प्रति फिट	२३।८०	२४।९९	२६।००	२८।००	
	ख. ४० फिट सम्म गाड्ने	"	४।७६	४।९८	५।३०	५।७०	
	ग. ४० देखि ६० फिट सम्म गाड्ने	"	५।१५	६।२१	६।६०	७।१०	
	घ. ६० देखि ८० "	"	६।१०	६।२२	७।१०	७।७०	
	ज. ८० देखि १०० "	"	११।१०	११।७६	१२।७०	१३।००	
४८	काठको पुलको खम्बा						
	क. उखाले	र.मी.	६३३।९४	६६५।६३	७१।००	७७।००	
	ख. गाड्ने	र.मी.	१३२३।००	१३८९।१५	१४८६।००	१६१९।००	
	ग. रंग ग्रुप द्वारा ज्वाइन्ट गर्ने	प्र. खम्बा	७७।७५	८१।०३	८६।७०	९४।००	
	घ. पुरानोकाठको पुलको डेक वीम उखाले	घ.मी.	११०।२।५०	११५।७६३	१२३।००	१३४।९।००	
	ज. पुरानोकाठको पुलको डेक वीम जोड्ने	घ.मी.	१८७।४।५०	१९६।७९।६३	२१०।५।७०	२२९।५।००	
४९	मिनी ट्रक भाडा (इन्धन वाहेक)	प्रति दिन	३८।५।७५	४०।५।६९	४३।३।००	४७।२।००	मिनि टाटा
५०	जीप (फोर व्हील ड्राइभ, ८ सिटर)	प्रति दिन	४४।९।०।००	४६।३।०।५०	४९।५।१।००	५३।९।१।००	
५१	मारुति भ्यान भाडा (टेक्सी)	प्रति दिन	३३।०।५।०	३४।७।२।८	३७।५।१।००	४०।४।९।००	
५२	पानी तान्ने पम्प (२/५ अश्व शक्तिको)	प्रति घण्टा	४८।५।१।०	५०।९।३।६	५४।५।१।००	५९।४।१।००	
५३	वन तर्फको गोलीया काठ कटान, मूछान, ढूवानी, लोड अनलोड, पाइलीज, घाट गद्दी, चट्टा लगाउने काम						
	क. गोलीया काठ कटान, मूछान						
	१) छपान खर्च (इनामेल, लोजिङ्ग, नम्बरीज, मसलन्द खर्च)	प्रति रूख	१।५।००	१।५।७५	१।६।००	१।७।००	
	२. कटान	घ.फि.	२।१।००	२।२।०५	२।३।००	२।५।००	
	३. मूछान	घ.फि.	७।००	७।३।५	७।००	७।००	
	४. पाइलीज	घ.फि.	१।२।००	१।२।६०	१।३।००	१।४।००	
	५. लोडीज	घ.फि.	२।५।००	२।६।२।५	२।८।००	३।०।००	
	६. अनलोडीज	घ.फि.	१।१।००	१।१।५।५	१।२।००	१।३।००	
	७) ग्राइज काय	घ.फि.	३।००	३।१।५	३।००	३।००	
	८) इनामेलले नम्बरीज गर्ने काय	घ.फि.	३।००	३।१।५	३।००	३।००	
	ख. गोलीया काठ ढूवानी						
	१) जङ्गल यार्डिङ्ग		१।०।००	१।०।५०	१।१।००	१।१।००	
	२. ० देखि ५ कि.मि. सम्म	प्र.घ.फि.	३।७।००	३।८।८।५	४।१।००	४।४।००	
	३. ५ देखि १० कि.मि. सम्म	प्र.घ.फि.	५।०।८०	५।३।३।४	५।७।००	६।२।००	
	४. १० कि.मी. २० सम्म	प्र.घ.फि.	५।७।७५	६।०।६।४	६।४।००	६।९।००	
	५. २० देखि माथी	प्र.घ.फि.	६।३।५०	६।६।६।८	७।१।००	७।७।००	
	ग. दाउरा कटान, मूछान, ढूवानी तथा चट्टा लगाउने कार्य						
	१) ० देखि ५ कि.मि. सम्म	प्र. चट्टा	१२००।०।००	१२६०।०।००	१३४८।२।००	१४६९।५।००	
	२) ५ देखि माथी	प्र. चट्टा	१४००।०।००	१४७०।०।००	१५७२।९।००	१७४४।१।००	
	घ. जफत वेवारिसे काठ संकलन	प्र.घ.फि.	९।०।००	९।४।५।०	१०।१।००	११।०।००	
	ड. काठ चिरानी						
	१) हाते आराबाट गोलीया चिरान	प्र.घ.फि.	१।७।०।००	१।७।८।५०	१।९।०।००	२।०।७।००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page, including names like 'S. K. Singh' and 'S. K. Singh'.

खण्ड (क) सूनसरी जिल्लाको ज्याला सम्बन्धि दररेट

आ.व. २०८०।०८।१

सि.नं.	कामदारको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७।०७८ को दररेट	आ.व. ०७८।०७९ को दररेट	आ.व. ०७९।०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०।०८१ को दररेट	कैफियत
	२) स(मिलबाट गोलिया चिरान	प्र.घ.फि.	१००।००	१०५।००	११२।००	१२२।००	
	च. विभिन्न किसिमका विरूवाहरू खरिद						
	१) रूद्राक्ष १.५फिट अग्लो	गोटा	११५।००	१२०।७५	१२९।००	१४०।००	
	२) रक्त चन्दन १.५फिट अग्लो	गोटा	१७५।००	१८३।७५	१९६।००	२१३।००	
	३) रबर ५ फिट अग्लो	गोटा	४००।००	४२०।००	४४९।००	४८९।००	
	४) श्री खण्ड 1.5' Cu	गोटा	३००।००	३१५।००	३३७।००	३६७।००	
	५) अर्जुन ५ फिट अग्लो	गोटा	६०।००	६३।००	६७।००	७३।००	
	६) अशोक ५ फिट अग्लो	गोटा	६०।००	६३।००	६७।००	७३।००	
	७) गानो सहितको बांस ३ फिट अग्लो	गोटा	२५०।००	२६२।५०	२८०।००	३०५।००	
	८) गानो सहितको अम्रिसो	गोटा	७०।००	७३।५०	७७।००	८१।००	
	९) मलेसियन साखु	गोटा	१२०।००	१२६।००	१३२।००	१४०।००	
	१०) विरेन्द्र फुल १.५ फिट अग्लो	गोटा	३०।००	३१।५०	३३।००	३५।००	
	११) वोटल वस (कल्की फुल १.५ फिट अग्लो)	गोटा	३०।००	३१।५०	३३।००	३५।००	
	१२) राज वृक्ष १.५ फिट अग्लो	गोटा	३०।००	३१।५०	३३।००	३५।००	
	१३) टिक, रूट, सुट कटिभ विरूवा पेन्सिल साईज	गोटा	६।००	६।३०	६।६०	६।९०	
	१४) टिक, रूट, सुट कटिभ विरूवा पेन्सिल साईज भन्दा माथी	गोटा	९।००	९।४५	९।९०	१०।३५	
	१५) अम्रिसो विरूवा	स्लिप	७०।००	७३।५०	७७।००	८१।००	
	१६) बांस खरिद ठुलो	घना	३००।००	३१५।००	३३०।००	३४५।००	
	१७) बांस खरिद ठुलो	घना	२१०।००	२२०।५०	२३१।००	२४१।५०	
	१८) खर खरिद	सौराई	२००।००	२१०।००	२२०।००	२३०।००	
	छ) सालको विउ संकलन र छर्ने कार्य						
	१) सालको विउ संकलन	के.जी.	१।००	१।०५	१।१०	१।१५	
	२) सालको विउ छर्ने कार्य (श्रम दिन)	हेक्टर	१०।००	१०।५०	११।००	११।५०	
	ज) विभिन्न जातको वन विउ खरिद		बजार भाउ अनुसार	बजार भाउ अनुसार	बजार भाउ अनुसार	बजार भाउ अनुसार	
	झ) गोलीया काठ चिरान सम्बन्धि						
	१) गोलीया चिरान ज्याला (गोलीयाबाट चिरान, वाकल, अनसाईज, भुस आदी निकाल्ने)	प्र.घ.फि.	७०।००	७३।५०	७७।००	८१।००	
	२) मिल कम्पाउण्डमा १०० मी. दुरीबाट गोलीया बेल्ने काम	प्र.घ.फि.	९।००	९।४५	९।९०	१०।३५	
	३) घाटगदीबाट मिलसम्म गोलीया सिपमेन्ट लोडिभ	प्र.घ.फि.	३२।००	३३।६०	३५।२०	३६।८०	
	४) मिलमा गोलीया सिपमेन्ट अनलोडिभ	प्र.घ.फि.	११।००	११।५५	१२।१०	१२।६५	
	५) चिरान काठ लोडिभ	प्र.घ.फि.	२०।००	२१।००	२२।००	२३।००	
	६) चिरान काठ अनलोडिभ	प्र.घ.फि.	९।००	९।४५	९।९०	१०।३५	
	७) वाकल लोडिभ	प्र.घ.फि.	२५।००	२६।२५	२७।५०	२८।७५	
	८) वाकल अनलोडिभ	प्र.घ.फि.	९।००	९।४५	९।९०	१०।३५	
	९) अनसाईज लोडिभ	प्र.घ.फि.	२०।००	२१।००	२२।००	२३।००	
	१०) अनसाईज अनलोडिभ	प्र.घ.फि.	९।००	९।४५	९।९०	१०।३५	
	११) चिरान पाईलिभ	प्र.घ.फि.	६।५०	६।८३	७।१६	७।५०	
	ञ) वाकल अनसाईज ढुवानी						
	१. ० देखि ५ कि.मि. सम्म	क्युन्टल	१००।००	१०५।००	११०।००	११५।००	
	२. ५ देखि १० कि.मि. सम्म	क्युन्टल	१०७।००	११२।३५	११७।६०	१२३।००	
	३. १० देखि माथी	क्युन्टल	१२५।००	१३१।२५	१३७।५०	१४३।७५	
	ट. २०० गेजको पोलिथिन थैला	प्रति के.जी.	३३०।००	३४६।५०	३६३।००	३७९।५०	
	ठ. दाउरा सिपमेन्ट काठमाडौं सम्म ढुवानी तर्फ :						
	घाटगद्दी बाट दाउरा लोडिङ्ग	प्र. क्वी		७५.००	८०।००	८५।००	
	दाउरा अनलोड	प्र. क्वी		३०.००	३२।००	३४।००	
	दाउरा ढुवानी भाडा	प्र. क्वी		४६५.००	४९७.००	५२९.००	
	दाउरा फिक्का गर्ने	प्र. क्वी		१२०.००	१२५।००	१३०।००	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including names like 'Suresh', 'Suresh', and 'Suresh'.

खण्ड (क) सूनसरी जिल्लाको ज्याला सम्बन्धि दररेट

आ.व. २०८०।०८१

सि.नं.	कामदारको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७।०७८ को दररेट	आ.व. ०७८।०७९ को दररेट	आ.व. ०७९।०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०।८१ को दररेट	कैफियत
५४	घर मुल्याङ्कन तथा घर भाडाको नयां स्वीकृत दर विवरण :						
१	भित्र काँचो बाहिर पाको ईटामा माटोको जोडाई, छाना जस्ता, फिगटी, टायल वा एस्बेस्टस भएको	प्रति बर्ग मिटर	८२५।००	८६६।५०	९२६।००	१०१०।००	
२	भित्र बाहिर पाको ईटामा माटोको जोडाई, छाना जस्ता, फिगटी, टायल वा एस्बेस्टस भएको	प्रति बर्ग मिटर	१०६७।००	११२०।५०	११९८।००	१३०६।००	
३	भित्र बाहिर पाको ईटामा माटोको जोडाई, छाना जस्ता, फिगटी, टायल वा एस्बेस्टस भएको र बाहिर सिमेन्ट प्लाष्टर भएको	प्रति बर्ग मिटर	११७७।००	१२३५।५०	१३२२।००	१४४१।००	
४	भित्र बाहिर पाको ईटामा माटोको जोडाई, छाना आर.सि.सि./आर.बि.सि. भएको	प्रति बर्ग मिटर	१२४३।००	१३०५।५०	१३९६।००	१५२२।००	
५	भित्र बाहिर पाको ईटामा बज्रको जोडाईमा, छाना जस्ता, फिगटी, टायल वा एस्बेस्टस भएको	प्रति बर्ग मिटर	१२९०।००	१२७०।००	१३५९।००	१४८१।००	
६	भित्र बाहिर पाको ईटामा बज्रको जोडाईमा, छाना जस्ता, फिगटी, टायल वा एस्बेस्टस भएको र सिमेन्ट प्लाष्टर भएको	प्रति बर्ग मिटर	१३२०।००	१३८६।००	१४८३।००	१६१६।००	
७	भित्र बाहिर पाको ईटामा बज्रको जोडाईमा, छाना आर.सि.सि./आर.बि.सि. भएको र सिमेन्ट प्लाष्टर भएको	प्रति बर्ग मिटर	१३७५।००	१४४३।५०	१५४४।००	१६८३।००	
८	सिमेन्ट जोडाई छाना : जस्ता, फिगटी, टायल वा एस्बेस्टस भएको	प्रति बर्ग मिटर	१३३१।००	१३९७।५०	१४९५।००	१६२९।००	
९	सिमेन्ट जोडाई छाना : आर.सि.सि./आर.बि.सि. भएको	प्रति बर्ग मिटर	१३९७।००	१४६६।५०	१५६९।००	१७०७।००	
१०	आर.सि.सि. फेम स्टक्चर	प्रति बर्ग मिटर	२०५०।००	२१५२।००	२३०३।००	२५१०।००	
११	आर.सि.सि. फेम स्टक्चर भई लिफ्ट जडान भएको	प्रति बर्ग मिटर	१४०८।००	१४७८।००	१५८१।००	१७२४।००	
१२	काठ काठको घर छाना: जस्ता, टायल, फिगटी वा एस्बेस्टस भएको	प्रति बर्ग मिटर	१२७६।००	१३३९।००	१४३३।००	१५६२।००	
५५	डिप्रसिएसनको लागि देहाय बमोजिम गर्ने						
सि.नं.	स्टक्चरको किसिम		प्रति बर्ष घटाउनु पर्ने दर (%)				
१	सबै प्रकारका माटोबाट निर्मित स्टक्चरहरू (१-४)	२।००	२।००	२।१०	२।१०	२।१०	
२	सबै प्रकारका कंक्रीट बाट निर्मित स्टक्चरहरू (५/७)	१।२५	१।२५	१।३१	१।३१	१।३१	
३	सबै प्रकारका सिमेन्ट मसलाबाट निर्मित स्टक्चरहरू (८/९)	०।७५	०।७५	०।७९	०।७९	०।७९	
४	सबै प्रकारका फेम स्टक्चरबाट निर्मित स्टक्चरहरू (१०/११)	०।५०	०।५०	०।५३	०।५३	०।५३	
५	सबै प्रकारका काठबाट बनेका स्टक्चरहरू (१२)	२।५०	२।५०	२।६३	२।६३	२।६३	
५६	मेसिन प्रयोग गरी खन्ने काम						
१	साधारण माटोमा सबै प्रकारको खन्नेकाम	घ.मी.	७५।००	७८।७५	८४।००	९१।००	
२	ढुङ्गा मिसिएको माटोमा सबै प्रकारको खन्ने काम	घ.मी.	९०।००	९४।५०	१०१।००	११०।००	
३	नरम प्रकारको चट्टानमा सबै प्रकारको खन्ने काम	घ.मी.	३००।००	३१५।००	३३७।००	३६७।००	
४	मध्यम प्रकारको चट्टानमा सबै प्रकारको खन्ने काम	घ.मी.	६००।००	६३०।००	६७४।००	७३४।००	
५	रक ब्रेकरबाट कडा चट्टान काट्ने काम	घ.मी.	१२७५।००	१३३८।७५	१४३२।००	१५६०।००	
६	एक्सभेटर तथा ट्याक्टर लगाई पोखरी खन्ने काम (इनधन र चालक सहित) १२० पिसि	घ.मी.			२४२।००	२६३।००	

नोट : माथि उल्लेखित श्रमिकको ज्याला बाहेक अन्य कामको लागि ज्यालादारीमा कर्मचारी लिन परेमा खाईपाई आएको नेपाल

(Handwritten signatures and marks)

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
१) स्थानिय निर्माण सामग्रीहरू							
१	बालुवा :						
	क. गछिया, बुढीखोला, चिसाज	घ.मी.	१३००१००	१३००१००	१४००१००	१५००१००	टक ५.३८ घ.मि.
	ख. दुहवी	घ.मी.	१०५०१००	१०५०१००	११००१००	११५०१००	
	ग. खनार	घ.मी.	११५०१००	११५०१००	१२००१००	१२५०१००	
	घ. मेशिनबाट चालेको बालुवा	घ.मी.	१६००१००	१६००१००	१६५०१००	१७५०१००	
	ज. फिलिङ्ग माटो/भरोट	घ.मी.	४५०१००	४५०१००	४५०१००	४५५१००	
२	गिट्टी (रोडा) :						
	क. ५(४० मि.मि. हातले फुटाएको	घ.मी.	१७५०१००	१७५०१००	१८००१००	१९५०१००	टक ४.८७ घ.मि.
	ख. ,, मेशिनले ,,	घ.मी.	२०००१००	२०००१००	२०५०१००	२२००१००	टक ४.८७ घ.मि.
	ग. ,, चालेको Riverbed	घ.मी.	१६००१००	१६००१००	१६५०१००	१७५०१००	
	घ. ५(७० मि.मि. नचालेको मिक्स गिट्टी सबवेसको लागि	घ.मी.	१३७५१००	१३७५१००	१४००१००	१५००१००	टक ४.८७ घ.मि.
	ज. ½" देखि 1½" सम्मको फोरूवा हाते	घ.मी.	१६००१००	१६००१००	१७००१००	१८००१००	टक ४.८७ घ.मि.
	च. १० मि.मि.सम्मको सिल्कन गिट्टी चालेको	घ.मी.	२०००१००	२०००१००	२०५०१००	२२००१००	चालेको
	छ. १० मि मि.को सिलिकन गिट्टी फोरेको	घ.मी.	२०७५१००	२०७५१००	२१००१००	२२५०१००	फोडेको (कसरको)
	ज. ६(१० मी.मी. को मेशिनले फुटाएको गिट्टी (रोड सर्फस डेसिजको लागि)	घ.मी.	२१७५१००	२१७५१००	२२००१००	२३७५१००	
	झ. ६(१० मी.मी. को चालेको गिट्टी (रोड सर्फस डेसिज को लागि)	घ.मी.	१९००१००	१९००१००	१९००१००	२०५०१००	
	ञ. स्टोन डस्ट	घ.मी.	१८५०१००	१८५०१००	१९००१००	२०५०१००	
	ट. ६ मि.मि.का. गीटी (रोड सर्फस डेसिज को लागि)	घ.मी.	१४७५१००	१४७५१००	१५००१००	१६००१००	
	ठ. मिक्स गिट्टी ६३ मि.मी.सम्मको सडक सबवेसको लागि	घ.मी.	१४२५१००	१४२५१००	१४५०१००	१५५०१००	
	ड. १०(१४ मि.मि. सम्मको मेशिनले चालेको	घ.मी.	२५२५१००	२५२५१००	२५५०१००	२७५०१००	
	ढ. १६(२० मि.मि. सम्मको मेशिनले चालेको	घ.मी.	२५२५१००	२५२५१००	२५५०१००	२७५०१००	
३	ढुंगा / वोल्डर	घ.मी.	२०००१००	२०००१००	२०५०१००	२३००१००	
४	ईटा (चिमनी भट्टा)						
	क. १ नम्बर	हजार	१७५००१००	१९०००१००	१९५००१००	२१०००१००	
	ख. ईटाको टुक्रा १ नम्बर	टयाक्टर	६१००१००	७०००१००	७५००१००	८१००१००	
	ग. पिकेट	हजार	१६६००१००	१८०००१००	१८५००१००	१९९५०१००	
	घ. फायर ब्रिक	गोटा	११०१००	१२०१००	१२५१००	१३५१००	
	ज. सोलिड कंक्रीट ब्रिक						
	ब्लक साइज 254x127x85	गोटा	१५५०	१५५०	१६००	१७००	२० कि.मी. ढुवानी
	ब्लक साइज 235x110x85	गोटा	१४५०	१४५०	१५००	१६००	२० कि.मी. ढुवानी
	ब्लक साइज 230x110x70	गोटा	१३००	१३००	१३५०	१४००	२० कि.मी. ढुवानी
	60MM Hydraulic compressed high density 35N/MM2 L-Shape interlinked concrete block, Dimension:200mmx200mmx60mm(NS Certified)	Sq.m				१४५५१००	
	60MM Hydraulic compressed high density 35N/MM2 L-Shape interlinked concrete block, Dimension:200mmx200mmx60mm(NS Certified)	Sq.m				१६००१००	
	Hydraulic compressed mechine made high density fly ash Brick, Dimension:230mmx110mmx70mm(NS Certified)	गोटा				२०००	
५	काठ : क.सालकाठ गोलिया	घ.फि.	३५००१००	३५००१००	३५००१००	३५००१००	
	ख. सालकाठ चिरान	घ.फि.	५३००१००	५३००१००	५३००१००	५३००१००	
	ग. सालकाठ चिरान मलेशियन	घ.फि.	४०००१००	४०००१००	४०००१००	४०००१००	
	घ. सिसौकाठ चिरान लोकल (छिपिएका)	घ.फि.	४५००१००	४५००१००	४५००१००	४५००१००	
	घ. सिसौकाठ चिरान लोकल (कलिलो)	घ.फि.	३५००१००	३५००१००	३५००१००	३५००१००	
	ज. कु काठ चिरान आप, कटहर	घ.फि.	२१००१००	२१००१००	२१००१००	२१००१००	
	च. कु काठ चिरान कर्मा, जामुन	घ.फि.	३५००१००	३५००१००	३५००१००	३५००१००	
	छ. दाजरा चिरान	के.जी.	१५१००	१५१००	१५१००	१५१००	
६	बांस						
	(क) बांस सबै प्रकारको	गोटा	२२५१००	२२५१००	२२५१००	२४०१००	
	(ख) बांस पाईलिभ	र.मि.	१००१००	१००१००	१००१००	१०८१००	
७	छाना छाजनेटायल						
	क. माटोको	गोटा	१११००	१११००	१२१००	१२१००	
	ख. सिमेन्टको	"	२४१२०	२४१२०	२६१००	२८१००	
८	कोरोगेटेड सिमेण्ट सीट	प्र.व.मि.	४४०१००	४४०१००	४६०१००	४९०१००	
	धुरी	र.मि.	४४०१००	४४०१००	४६०१००	४९०१००	
९	मगरा :						
	क. माटोको	गोटा	२५१००	२५१००	२६१००	२८१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निमाण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८००८१ को दररेट	कैफियत
	ख. सिमेण्टको	"	२९१००	२९१००	३११००	३३१००	
१०	घर छाउने :						
	क. पराल (भारीको)	सोराई	७८०१००	७८०१००	७९०१००	८५०१००	
	ख. खर	"	१२१०१००	१२१०१००	१२२०१००	१३००१००	
११	डोरी : (क) नरिवल	के.जी.	११०१००	११०१००	११५१००	१२४१००	
	(ख) जुट	"	११०१००	११०१००	११५१००	१२४१००	
	(ग) नायलन	"	२१०१००	२१०१००	२२५१००	२४०१००	
१२	जुटको बोरा : नयां ठूलो	गोटा	९०१००	९०१००	९५१००	१०२१००	
	नयां सानो	"	७५१००	७५१००	७६१००	८२१००	
	५० के.जी. पुरानो	"	३०१००	३०१००	३२१००	३४१००	
	५० के.जी. पुरानो प्लाष्टिकको बोरा	"	१५१००	१५१००	१६१००	१७००	
	५० के.जी. नया प्लाष्टिकको बोरा	"	३५१००	३५१००	३६१००	३८१००	
१३	नाईलनको (1*1*1) मिटर साइजको जाली (Crate)	प्रति गोटा	२०९१००	२०९१००	२१५१००	२३२१००	
१४	वाटर प्रुफिज कम्पाउण्ड						
	(क) प्लाष्टर मेजिक	१०० ग्राम	५७२०	५७२०	५८१००	६२१००	
	(ख) स्केट नम्बर (१	"	३८५०	३८५०	३९१००	४२१००	
	(ग) सिकासेम सि, एम,	के.जी.	२७५१००	२७५१००	२८०१००	३००१००	
	(घ) स्केट नं. (१ पाउडर लोकल	"	३८५०	३८५०	४११००	४४१००	
	(ङ) सेफक्रिट	लिट्र	१३७५०	१३७५०	१४८१००	१५९१००	
	च) सिलिका सिमेन्ट एडमिक्सचर	के.जी.	३००१००	३००१००	३२४१००	३४५१००	
१५	पोलिथिन सिट (क) ५०० गेजको	के.जी.	२०३५०	२०३५०	२१९१००	२३५१००	
	(ख) २०० गेजको	"	१९२५०	१९२५०	२०७००	२२०१००	
१६	सिमेण्ट रेलिङ्ग						
	क) सिमेण्ट कंक्रीट रेलिङ्ग विभिन्न साइजको	र.फी.	३८५०	३८५०	४११००	४४१००	
	ख) सेतो सिमेन्टको रेलिङ्ग विभिन्न साइजको	र.फी.	६३८०	६३८०	६८००	७३१००	
१७	सिमेण्ट कंक्रीट						
	कंक्रीट हलोब्लक						
	क) 8"-8"-16"	गोटा	९०१००	९०१००	१००१००	१०८१००	दुवानी बाहेक
	ख) 8"-6"-16"	गोटा	८०१००	८०१००	९०१००	९७००	दुवानी बाहेक
	ग) 4"-6"-16"	गोटा	७०१००	७०१००	८०१००	८६१००	दुवानी बाहेक
	फिल्लर २ फिट	गोटा	२००१००	२००१००	२२०१००	२३५१००	
	फिल्लर ६ फिट	गोटा	७५०१००	७५०१००	७७०१००	८३०१००	
	फिल्लर ७ फिट	गोटा	८५०१००	८५०१००	९००१००	९७०१००	
	गमला सानो	गोटा	३००१००	३००१००	३२०१००	३४५१००	
	डुड	गोटा	३००१००	३००१००	३२०१००	३४५१००	
	गमला ठूलो	गोटा	१५००१००	१५००१००	१५५०१००	१६७०१००	
	आर.सी.सी. रिभ						
	आर.सी.सी. रिङ्ग ३६ इञ्च व्यास ३० से.मि. उचाई	प्रति गोटा	५००१००	५००१००	५५०१००	५९०१००	
	आर.सी.सी. रिङ्ग ४२ इञ्च व्यास ३० से.मि. उचाई	प्रति गोटा	५५०१००	५५०१००	६००१००	६४५१००	
	आर.सी.सी. ढकन	"					
	आर.सी.सी. ढकन ३६ इञ्च व्यास	प्रति गोटा	४५०१००	४५०१००	४६०१००	४९०१००	
	आर.सी.सी. ढकन ४२ इञ्च व्यास	प्रति गोटा	५००१००	५००१००	५५०१००	५९०१००	
१८	बोट बिरूवाको मूल्य						
	अम्लिसो र नेपियर भ्याङ्ग बाट फुटाएको	गोटा	३३०	३४७	३७०	३९०	
	अम्लिसो /नेपियर कटिङ्ग	"	२२०	२३१	२४०	२४०	
	अम्लिसो बिरूवा	"	८१०	८४०	९१०	९१०	
	बांसको १ वर्षे कलमी बिरूवा	"	१५०१००	१५७५०	१७०१०	१७०१०	
	बांसको भाडवाट निकालेको गानो सहितको बिरूवा	"	२२५१००	२३६२५	३००१००	३००१००	
	नेपियर सेट (तीन आंखाको)	"	११०	११६	१२०	१२०	
	सिसौको एक वर्षे पुरानो बिरूवा	गोटा	५५१००	५७७५	६२३०	६२३०	
	टिक, कदम, मसला, बैस	"	१३२०	१३८६	१४९०	१४९०	
	लहरे पिपल, अशोक	"	६६१००	६९३०	७४८०	७४८०	
	धूपी (एक वर्षभन्दा माथिको)	"	११०१००	११५१५०	१२४१७०	१२४१७०	
	टिक तथा सिसौको बिउ	के.जी.	११०१००	११५१५०	१२४१७०	१२४१७०	
	बकैनाको बिउ	"	११०१००	११५१५०	१२४१७०	१२४१७०	
	कदमको बिउ	"	२४२०१००	२५४११००	२७४४२०	२७४४२०	
	बांसको १ वर्षे बिजु बिरूवा	गोटा			५०१००	५०१००	
	किम्बुको कलमी हांगा	"	४४०	४६२	४९०	४९०	
	टाकी, कटमिरो, कोइरालो, निमारोको बेना	"	३३१००	३४६५	३७४०	३७४०	
	आम्रपाली र मलिकाको १ वर्षे बिरूवा	"	११०१००	११५१५०	१२४१७०	१२४१७०	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	अन्य जातका आप र लिचीका १ बर्षे बिरुवा	"	७७००	८०८५	८७३०	८७३०	
	सुपारीका १ बर्षे बिरुवा	"	३३००	३४६५	३७४०	३७४०	
	नरिवलका १ बर्षे बिरुवा	"	१६५१००	१७३२५	१८७१०	१८७१०	
	नीम तथा बढहरका जवर्षे बिरुवा	"	५५१००	५७७५	६२३०	६२३०	
	कटहरका १ बर्षे बिरुवा	"	५५१००	५७७५	६२३०	६२३०	
	केराको सकर (बिरुवा)	"	११०१००	११५१०	१२४७०	१२४७०	
	पोलीब्याग	के.जी.	३१०१००	३२५१०	३५११०	३५११०	
	मसलाको बिउ	"	२८६०१००	३००३१००	३२४३२०	३२४३२०	
	बांसको बिउ	"	२७५०१००	२८८७५०	३११८१०	३११८१०	
	तिरिसको बिउ	"	११००१००	११५५१००	१२४७४०	१२४७४०	
	गुलमोहरको बिउ	"	७७०१००	८०८१०	८७३१०	८७३१०	
	राजबृक्षको बिउ	"	९९०१००	१०३९१०	११२२६०	११२२६०	
	खयरको बिउ	"	१९८०१००	२०७९१००	२२४५३०	२२४५३०	
	काठको चट्टा (३० फिट X ५ फिट X ५ फिट)	प्रति एक	१२०००१००	१२०००१००	१२९६०१००	१२९६०१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
२. फलामजन्य निर्माण सामग्रीहरू							
१९	फलामे डंडी (टोर/टिएमटी वार)						
	क) विभिन्न साईजको 8 mm -16 mm व्यासको	के.जी.	८६१००	९४१००	१०२१००	१०२१००	
	ख) 25 mm व्यासको	के.जी.	८५१००	९३१००	१०६१००	१०६१००	
	ग) 20 mm व्यासको	के.जी.	८३१००	९२१००	९९१००	९९१००	
	घ) ४.७५ mm, देखि 7 mm ,,	के.जी.	८५१००	९३१००	१०४१००	१०४१००	
	ड) २८-३२ मि.मि.	के.जी.	८६१००	९४१००	१०५१००	१०५१००	
	च) ३६ मि.मि.	के.जी.			१०५१००	१०५१००	
	छ) फलामे डंडी बाध्ने तार (20 Gauge)	के.जी.	१००१००	११०१००	१२४१००	१२४१००	
	ज) फलामे डंडी बाध्ने तार (22 Gauge)				१२८१००	१२८१००	
२०	बारबेड वायर (काडेतार)						
	क. १२ गेजको	के.जी.	१००१००	११२१००	१२०१००	१२५१००	मिडियम कोटेड
	ख. १४ गेजको	के.जी.	१००१००	११२१००	१२०१००	१२५१००	मिडियम कोटेड
२१	सिट पायल (Sheet Pile) Z type(Depth या suction-185 mm,web th-7.5 mm,flange th-8.5 mm,wt per MJR-49.25kg,wt per sr MJR of wall-123.12 kg)	के.जी.	२१०१००	२६०१००	३००१००	३२०१००	इण्डियन
	सिट पायल (Sheet Pile) local made	के.जी.	१८९१००	२४५१००	२८०१००	३००१००	
२२	जि.आई. तार ग्याल्भानाईज्ड						
	लाईट कोटेड						
	क. ८ गेजको	के.जी.	९९१००	९९१००	१०२१००	१०२१००	
	ख. १० गेजको	के.जी.	९९१००	९९१००	१०२१००	१०२१००	
	ग. १२ गेजको	के.जी.	१००१००	१००१००	१०५१००	१०५१००	
	मिडियम कोटेड (कमर्शियल)						
	क. ८ गेजको	के.जी.	१०४१००	१०४१००	११०१००	११०१००	
	ख. १० गेजको	के.जी.	१०४१००	१०४१००	११०१००	११०१००	
	ग. १२ गेजको	के.जी.	१०५१००	१०५१००	११११००	११११००	
	हेभी कोटिज						
	क. ८ गेजको	के.जी.	१०९१००	११५१००	१४५१००	१४५१००	
	ख. १० ,,	के.जी.	१०९१००	११५१००	१४५१००	१४५१००	
	ग. १२ ,,	के.जी.	११०१००	११६१००	१४७१००	१४७१००	
२३	मेसिनबाट तयार गरिएको हेभिकोटेड ग्याबियन जाली (विभिन्न साईजको) (हेज्यागोनल 10x12 से.मी. मेस साईज)	प्रति बर्ग मिटर	२३०१००	२३५१००	२५०१००	२७०१००	
	१) चेन लिन्क ग्याबियन फेन्सिड जाली मेसिन मेड १० गेज (हेवी कोटेड)	के.जी.			१६०१००	१७०१००	



खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
२४	फलामे स्क्वायर पाईप सबै साइजको	के.जी.	८५१००	८९१२५	९६१००	१०३१००	
२५	फलामे राउण्ड पाईप सबै ब्यासको	"	८५१००	८९१२५	९६१००	१०३१००	
२६	३ सुता १० एम.एम.ब्यासको जे.नटबोल्ड	के.जी.	१४५१००	१५२१२५	१६४१००	१७७१००	
२७	विभिन्न साईजको १", १½", २" सम्म फलामे किल्ला कांटी	"	१२७००	१३३३३५	१४४१००	१५५१००	
२८	पेच किल्ला २", ३", ४"	प्रति गोटा	३५०	३६८	३९०	४१०	
२९	चारपाटे किल्ला (बालसिरी)	के.जी.	१५०१००	१५७५०	१७०१०	१८०१००	
३०	फलामे सुलिस पाता	"	१००१००	१०५१००	११३१४०	१२०१००	
३१	फलामे सुलिस पाताको नटबोल्ड	"	१५०१००	१५७५०	१७०१०	१८०१००	
३२	स्पान्डेड मेटल (बर्फि जाली) :						
	क) ३'-०" चौडाईको	र.फि.	४९१००	४३०५	४६१००	४९१००	
	ख) ४'-०" "	"	६०१००	६३१००	६८१००	७३१००	
३३	मस्वीटोपुफ मेस जाली:						
	क) ३'-०" (चौडाईको कर्मशियल चाईनिज)	"	४५१००	४७२५	५९१००	५५१००	
	ख) ३'-०" भारतीय	"	६६१००	६९३०	७४१००	७९१००	
	ग) ४'-०" चाईनिज	"	५०१००	५२५०	५६१००	६०१००	
	घ) ४'-०" स्टेनलेस स्टील	"	१९०१००	१९९१५	२१५१००	२३०१००	
	ज) ३'-०" " स्टेनलेस स्टील	"	१४३१००	१५०१५	१६२१००	१७०१००	
३४	फलाई पुफ नेट २७ गेजको क) ३'-०" चौडाईको	"	१५४१००	१६९१००	१७४१००	१८५१००	
	ख) ४'-०" "	"	२०३१५	२१३६८	२३०१००	२४५१००	
३५	कुखुरे जाली (Chicken Wiremesh)						
	क) ३ फीट चौडाईको	"	३३१००	३४६५	३७१००	३९१००	
	ख) ४ फीट चौडाईको	"	३७१००	३८६५	४११००	४४१००	
३६	फलामको सामानहरू :						
	अ) क) ग्रील ३ ह २० मि.मि. (१५.०० के.जी. प्र.व.मि.)	के.जी.	१३०१००	१३६५०	१४७००	१५८१००	
	ख) ५ ह २० मि.मि. ५ ह २२ मि.मि. (२०.०० के.जी. प्र.व.मि.)	"	१३५१००	१४१५५	१५३१००	१६५१००	
	ग) ५ ह २५ मि.मि., (२५.०० के.जी. प्र.व.मि.)	"	१४०१००	१४७५०	१५८१००	१७०१००	
	घ) स्क्वायर रडको तयारी गिल	"	१५०१००	१५७५०	१७०१००	१८०१००	
३७	आ) कम्पाउण्ड गेट						
	क) प्लेन साधारण डिजाईन (३५ के.जी. प्र.व.मि.)	"	१५०१००	१५७५०	१७०१००	१८०१००	
	ख) प्लेनसिट लगाएर (५० के.जी. प्र.व.मि.)	के.जी.	१६०१००	१६८१००	१८११००	१९५१००	
	क.) कोल्याप्सीबल गेट @ ४" ग्यापमा (४० के.जी. प्र.व.मि.)	"	१५५१००	१६२१५	१७५१००	१८५१००	
	ख.) कोल्याप्सीबल गेट @ ३" ग्यापमा (५० के.जी. प्र.व.मि.)	"	१५५१००	१६२१५	१७५१००	१८५१००	
३८	ई) मेटल गेट तयारी :						
	क) ५ (६ मि.मि. मोटाईको	के.जी.	३००१००	३१५१००	३४०१००	३६५१००	
	ख) १.५ (२.५ स्पेण्डल	"	४५०१००	४७२१५	५००१००	५५०१००	
	ग) ८ (१० मि.मि. मोटाईको	"	३५०१००	३६५१५	३९६१००	४२५१००	
	उ) एम.एस. स्टीलको सटर तथा फ्रेम	"	३००१००	३१५१००	३४०१००	३६५१००	
३९	ऊ) रोलिङ सटर						
	क) साधारण डिजाईन (३.५० के.जी.)	ब.फि.	५२५१००	५५११२५	५९५१००	६४०१००	
	ख) स्पेसल " (३.६५ के.जी.)	"	५५०१००	५७५५०	६२३१००	६७०१००	
	ए क.) स्पाईरल सिडी (५ मेडियम पोष्ट, ३ ड २० मि.मी. पाता, ३२ मि.मी. डाय ह्याण्डरेल समेतको तयारी)	प्रति फिट उचाई	६२००१००	६५१०१००	७०३०१००	७५००१००	२" ६" चौडाई Trade २ ७"
	ख.) स्पाईरल सिडी (५ मेडियम पोष्ट, ३ ड २० मि.मी. पाता, ३२ मि.मी. डाय ह्याण्डरेल समेतको तयारी)	प्रति के.जी.	२५०१००	२६२१५	२८३१००	३००१००	
	ग.) च्यानल गेट (फेब्रिकेसन गरी तयारी)	के.जी.	१६०१००	१६८१००	१८११००	१९०१००	
	घ.) रेलिङ तथा सिडीको लागि ९० से.मि. उचाईको, मिडियम १.५ इन्चको कालो पाईप हेन्डरेल र १ इन्च स्क्वायर पाईपको ६ इन्च फरकमा ठाडो पोष्ट राखी तयार तथा जडान गर्ने काम (कालो पाईप)	फिट	२००१००	२१०१००	२२६१००	२४०१००	
	ऐ) च्यानल टस (फेब्रिकेसन गरी तयारी)	"	१७५१००	१८३१५	१९८१००	२१०१००	
	ओ) एङ्गल टस (फेब्रिकेसन गरी तयारी)	के.जी.	१७५१००	१८३१५	१९८१००	२१०१००	
	औ) ट्युबलर टस (फेब्रिकेसन गरी तयारी)	"	१६५१००	१७३१५	१८७००	२००१००	
	अ) टस, परलिन, फ्रेम, ग्रील, कोल्याप्सीबल गेट, कम्पाउण्ड गेट, रोलिङ सटर आदिको कनेक्शन चार्ज	के.जी.	५०१००	५२५०	५६१००	६०१००	
	क) सिट पायल	के.जी.	१५४१००	१६१५०	१७४१००	१८५१००	
	ख) कास्ट आइरनका बुट्टाहरू (डेकोरेटिभ)	के.जी.	३५७५०	३७५३८	४०५१००	४३५१००	
	ग) पित्तलको पाता १४ गेज	ब.मी.	९७९१००	१०२७९५	१११०१००	११९०१००	
	घ) काठको आंखी भ्याल	ब.मी.	२०९०१००	२१९४५०	२३७०१००	२५५०१००	
	ज) स्टीनलेस स्टिल ३०४ ब्यासको विभिन्न साईजका रेलिङ	के.जी.	४६७५०	४९०१८८	५३०१००	५७०१००	
	च) स्टीनलेस स्टिल रेलिङ कम्प्लेट सेट	र.मि.	४२५०१००	४४६२१५	४८९११००	५२००१००	
४०	भो.पु. सम्बन्धी						
	स्ट्रक्चरल स्टील फेब्रिकेसन समेत	के.जी.	१७०१००	१७०१००	१८३१००	१९७००	
	जिंक कोटिङ	के.जी.	६९१६०	६९१६०	६९१६०	७१००	
	False ceiling by Gypsum, Gypsum Board : 12mm thick	ब.मि.	१०४५१००	१०४५१००	११२८१००	१२१०१००	
	एल्मिनियम ग्रील तयारी	"	४६७५०	४६७५०	५०४१००	५४०१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०८१ को दररेट	कैफियत
	पि.भि.सी. ढोका 3'x6'-6" तयारी	थान	४८४०१००	४८४०१००	५२२७००	५६२५१००	
३) भवन सम्बन्धित निर्माण सामग्रीहरू							
४१	सिमेन्ट						
	क. सिमेन्ट (NS/ISO) Ordinary Portland (OPC)	ब्याग	८५०१००	८५०१००	८५०१००	८००१००	१ ब्याग (५० के.जी.)
	ख. सिमेन्ट (NS/ISO) PPC	ब्याग	७५०१००	७५०१००	७५०१००	७००१००	
	ग. फायर सिमेन्ट	के.जी.	७५१००	७५१००	७५१००	७५१००	
४२	छाना छाउने सामानहरू :						
	क) CGI सीट						
	१. २४ गेज हेभी	बण्डल	१३५००१००	१४१७५१००	१५३०९१००	१५३०९१००	
	२. २६ गेज हेभी	बण्डल	१०५००१००	११०२५१००	११९०७१००	११९०७१००	
	३. २४ ,, मिडियम	बण्डल	१३०००१००	१३६५०१००	१४७४४२१००	१४७४४२१००	
	४. २६ ,, मिडियम	बण्डल	९८००१००	१०२९०१००	११११३१००	११११३१००	
	५. २४ गेजको लाइट	बण्डल	९७००१००	१०१८५१००	१०९९९१००	१०९९९१००	
	६. २६ गेजको लाइट	बण्डल	७७००१००	८०८५१००	८७३११००	८७३११००	
	७. २८ ,, हेभी	बण्डल	८४००१००	८८२०१००	९५२५१००	९५२५१००	
	८. २८ ,, मिडियम	बण्डल	७७००१००	८०८५१००	८७३११००	८७३११००	
	९. २८ ,, लाइट	बण्डल	६०००१००	६३००१००	६८०४१००	६८०४१००	
	ख) CGI सीट रंगीन						
	१. २४ गेज हेभी	बण्डल	१५५००१००	१६२७५१००	१७५७७१००	१७५७७१००	
	२. २६ गेज हेभी	बण्डल	१२७००१००	१३३३५१००	१४४०११००	१४४०११००	
	३. २८ गेज हेभी	बण्डल	१००००१००	१०५००१००	११३४०१००	११३४०१००	
	४. २४ गेजको मिडियम	बण्डल	१५०००१००	१५७५०१००	१७०१०१००	१७०१०१००	
	५. २६ गेजको मिडियम	बण्डल	११६००१००	१२१८०१००	१३१५४१००	१३१५४१००	
	६. २८ गेजको मिडियम	बण्डल	९२००१००	९६६०१००	१०४३२१००	१०४३२१००	
	७. २४ गेजको लाइट	बण्डल	१३७००१००	१४३८५१००	१५५३५१००	१५५३५१००	
	८. २६ गेजको लाइट	बण्डल	१११००१००	११६५५१००	१२५८७१००	१२५८७१००	
	९. २८ गेजको लाइट	बण्डल	८८००१००	९२४०१००	९९७९१००	९९७९१००	
	ग) सि.जि.आई. सीट धुरी साधारण ४ फिट चौडाईको						
	१. २६ गेज हेभी	पाता	१६००१००	१६८०१००	१८१४१००	१८१४१००	
	२. २६ गेजको मिडियम	पाता	१४७०१००	१५४३५०	१६६६१००	१६६६१००	
	३. २६ गेजको लाइट	पाता	१४००१००	१४७०१००	१५८७१००	१५८७१००	
	४. २८ गेजको हेभी	पाता	१२४०१००	१३०२१००	१४०६१००	१४०६१००	
	५. २८ गेजको मिडियम	पाता	११६०१००	१२१८१००	१३१५१००	१३१५१००	
	घ) सि. जि.आई. सीट धुरी रंगीन						
	१. २६ गेज हेभी	पाता	१८८०१००	१९७४१००	२१३११००	२१३११००	
	२. २६ गेजको मिडियम	पाता	१७५०१००	१८३७५०	१९८४१००	१९८४१००	
	३. २६ गेजको लाइट	पाता	१६७०१००	१७५३५०	१८९३१००	१८९३१००	
	४. २८ गेजको हेभी	पाता	१४७०१००	१५४३५०	१६६६१००	१६६६१००	
	५. २८ गेजको मिडियम	पाता	१४००१००	१४७०१००	१५८७१००	१५८७१००	
	ङ) प्लेन सीट २८ गेज -3'-0" x 6'-0)	गोटा	५७५५०	६०६३८	६५४१००	६५४१००	
	च) एक्सेस्टस सिमेन्ट सिट	ब.मि.	४७२५०	४९६१३	५३५१००	५३५१००	
	छ) फाईबर सिट	र.फि.	३१५१००	३३०१५	३५७००	३६५१००	
	ज) ,, सिमेन्ट धुरी	गोटा	३९९१००	४१८१५	४५२१००	४८८१००	
	झ) टारफेल्ड साधारण र डेम्पुफ्रेड	बण्डल	३००१३०	३१५३२	३४०१००	३६७००	३० मिटर
	ञ) कर्कटपाता ठोक्ने जि.आई. किल्ला	के.जी.	१६८१००	१७६४०	१९०१००	२०५१००	
	ट) वासर (मेटल)	के.जी.	१६८१००	१७६४०	१९०१००	२०५१००	
	ठ) ,, (विटुमेन)	प्याकेट	३१५०	३३०८	३५१००	३७००	
	ड) पिच वासर	प्याकेट	२८८८	३०३२	३२१००	३४१००	
	ढ) जे हक - यू हक	के.जी.	१३६१५०	१४३३३	१५४१००	१६६१००	
४३	भूयाल ढोकाका सामानहरू :						
	क) पार्लियामेन्ट कब्जा	प्र.इन्च	२९१७०	२९१७०	३२१००	३२१००	
	ख) ISI Mark कब्जा						

(Handwritten signatures and marks at the bottom of the page)

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०८०९ को दररेट	कैफियत
	अ) ३"	गोटा	१४३०	१४३०	१५१००	१५१००	
	आ) ४"	"	२४२०	२४२०	२६१००	२६१००	
	इ) ५"	"	३४१०	३४१०	३६१००	३६१००	
	ई) ६"	"	४७३०	४७३०	५११००	५११००	
	ग) एल्युमिनियम छेस्कनी						
	अ) ३"	"	३४१०	३४१०	३६१००	३६१००	
	आ) ६"	"	५७२०	५७२०	६११००	६११००	
	इ) ८"	"	८२५०	८२५०	८९१००	८९१००	
	ई) १०"	"	९९१००	९९१००	१०६१००	१०६१००	
	घ) फलामे छिस्कनी						
	३" Light	"	२२१००	२२१००	२३१००	२३१००	
	३" Heavy	"	३११९०	३११९०	३४१००	३४१००	
	४" Light	"	३११९०	३११९०	३४१००	३४१००	
	४" Heavy	"	३७४०	३७४०	४०१००	४०१००	
	५"	"	३४१०	३४१०	३६१००	३६१००	
	६" Light	"	३७४०	३७४०	४०१००	४०१००	
	६" Heavy	"	४९१५०	४९१५०	५३१००	५३१००	
	८" Light	"	५११७०	५११७०	५५१००	५५१००	
	८" Heavy	"	६१६०	६१६०	६६१००	६६१००	
	१०" Heavy	"	७४६०	७४६०	८०१००	८०१००	
	१२" Heavy	"	९३५०	९३५०	१००१००	१००१००	
	ज) पित्तलको छिस्कनी फेन्सी						
	अ) ४"	"	१३७५०	१३७५०	१४८१००	१४८१००	
	आ) ६"	"	२०६६०	२०६६०	२२३१००	२२३१००	
	इ) ८"	"	२७५१००	२७५१००	२९७००	२९७००	
	ई) १०"	"	३४११००	३४११००	३६८१००	३६८१००	
	उ) १२"	"	४०७००	४०७००	४३९१००	४३९१००	
	च) स्टेनलेस स्टीलको छिस्कनी फेन्सी						
	अ) ४"	"	५६१०	५६१०	६०१००	६०१००	
	आ) ६"	"	८२५०	८२५०	८९१००	८९१००	
	इ) ८"	"	११०१००	११०१००	११८१००	११८१००	
	ई) १०"	"	१२९६०	१२९६०	१४०१००	१४०१००	
	उ) १२"	"	१५१६०	१५१६०	१६३१००	१६३१००	
	छ) एल.डप साधारण-						
	अ) ८"	"	११५१५०	११५१५०	१२४१००	१२४१००	
	आ) १०"	"	१४८१५०	१४८१५०	१६०१००	१६०१००	
	इ) १२"	"	२०९१००	२०९१००	२२५१००	२२५१००	
	ज) अ) मोर्टिस लक गोल हेण्डल	गोट-	६४३५०	६४३५०	६९४१००	६९४१००	
	आ) मोर्टिस लक स्टीलको फेन्सी	गोट-	९१३१००	९१३१००	९८६१००	९८६१००	
	ई) मोर्टिस लक पित्तलको फेन्सी	गोट-	२२२४२०	२२२४२०	२४०२१००	२४०२१००	
	क) लकिय सेट साधारण	"	६०५०	६०५०	६५१००	६५१००	
	ख) लकिय सेट पित्तलको फेन्सी	"					
	a. ८"	"	६८२१००	६८२१००	७३६१००	७३६१००	
	b. १०"	"	९२४१००	९२४१००	९९७००	९९७००	
	c. १२"	"	९७३५०	९७३५०	१०५११००	१०५११००	
	ट) लकिय सेट स्टेनलेस स्टीलको फेन्सी	"					
	a. ८"	"	२२८६०	२२८६०	२४७००	२४७००	
	b. १०"	"	२३८१७०	२३८१७०	२५७००	२५७००	
	c. १२"	"	२८८२०	२८८२०	३१११००	३१११००	
	ठ) हेण्डिल स्टेनलेस स्टीलको फेन्सी						
	a. ४"	"	४७३०	४७३०	५११००	५११००	
	b. ६"	"	५५१००	५५१००	५९१००	५९१००	
	c. ८"	"	६०५०	६०५०	६५१००	६५१००	
	ड) हेण्डिल पित्तलको फेन्सी						
	a. ४"	"	११०१००	११०१००	११८१००	११८१००	
	b. ६"	"	१८१५०	१८१५०	१९६१००	१९६१००	
	c. ८"	"	२२०१००	२२०१००	२३७००	२३७००	
	ढ) होल्ड फास्ट	के.जी.	८८१००	८८१००	९५१००	९५१००	
	ण) डोर सिञ्च						
	अ) हाइड्रोलिक लोकल न्	गोटा	११६०५०	११६०५०	१२५३१००	१२५३१००	
	आ) साधारण लोकल जी.पी.	"	१७०५०	१७०५०	१८४१००	१८४१००	
४४	प्ल्याई उड : (Ply Wood)						
	क) कमर्सियल						
	अ) ४ मी.मी.	ब.फि.	२०१९०	२०१९०	२२१००	२२१००	
	आ) ६ "	"	३४१०	३४१०	३६१००	३६१००	
	इ) १० "	"	४९१५०	४९१५०	५३१००	५३१००	
	ई) १२ "	"	५८३०	५८३०	६२१००	६२१००	
	उ) १९ " बोर्ड वाटर प्रुफ	"	८५६०	८५६०	९२१००	९२१००	

P.L. Shukla 2/10/20

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	ख) टिक प्लाइवुड :						
	४ मी.मी.	"	३४१०	३४१०	३६१००	३६१००	
	६ " वाटर प्रुफ	"	५०६०	५०६०	५४१००	५४१००	
	ग) १२ मि.मि.को बोर्ड						
	अ) एक साईड टिक भएको	व.फि.	१३२१००	१३२१००	१४२१००	१४२१००	
	आ) २ साईड टिक भएको	व.फि.	१५४१००	१५४१००	१६६१००	१६६१००	
	घ) सनमाईका	व.फि.	२०१९०	२०१९०	२२१००	२२१००	
	ङ) फोरमाईका	व.फि.	५५१००	५५१००	५९१००	५९१००	
४५	सिसा						
	(क) प्लेन सिसा :						
	अ) ४ मी.मी.	व.फि.	५०६०	५०६०	५४१००	५४१००	
	आ) ५ मी.मी.	"	६३६०	६३६०	६८१००	६८१००	
	इ) ६ "	"	७४६०	७४६०	८०१००	८०१००	
	(ख) प्रिन्ट सिसा						
	अ) ४ मि.मी.	"	३८५०	३८५०	४११००	४११००	
	आ) ५ "	"	५२६०	५२६०	५७०००	५७०००	
	ग) रंगीन सिसा						
	अ) ४ मिमी	"	७४६०	७४६०	८०१००	८०१००	
	आ) ५ "	"	९०२०	९०२०	९७०००	९७०००	
	इ) ६ मि मि	"	११०१००	११०१००	११८१००	११८१००	
४६	क) हेण्डल (साधारण खिचानी)	गोटा	३३००	३३००	३५१००	३५१००	
	ख) " (स्पेशल खिचानी)	"	११०१००	११०१००	११८१००	११८१००	
	क) पर्दा स्टेण्ड (डेकोरेटिभ)	र.फि.	१४३००	१४३००	१५४१००	१५४१००	
	ख) " स्पिन्तार	"	५५०	५५०	५१००	५१००	
४७	Readymade RCC door, window and arc frame :						
	a) Readymade RCC door and window frame of section 4"X2.75" with concrete mix design of 1:1:1 proportion and 2 Nos 7 mm dia. rebar including arrangement of necessary holes and safety plate all complete.	R.Ft.	२२०१००	२२०१००	२३०१००	२३०१००	
	b) Readymade RCC ventilation frame of section 4"X2.75" with concrete mix design of 1:1:1 proportion and 2 Nos 7 mm dia. rebar including arrangement of necessary holes and safety plate all complete.	R.Ft.	२२०१००	२२०१००	२२५१००	२२५१००	
	c) Readymade RCC door and window Arc frame (Semi-circular) of section 4"X2.75" with concrete mix design of 1:1:1 proportion and 2 Nos 7 mm dia. rebar including arrangement of necessary holes and safety plate all complete.	R.Ft.	४४०१००	४४०१००	२४५१००	२४५१००	
४८	UPVC Profile Door and Window/ Wall partition						
	Supplying and installation of UPVC Profile Sliding Window frame 80x50 mm white colour, sliding window sash 55x36 mm with galvanized steel reinforcement of 1.5 mm, 5 mm thick clear glass, insect net, patented standard hardware like: rollers, gaskets, brush etc						
	i) Single glazing						
	a) Two slider sliding window	व.मि.	८९१०१००	८९१०१००	९६२२१००	९६२२१००	
	b) " " " " with centre fixed	व.मि.	८९१०१००	८९१०१००	९६२२१००	९६२२१००	
	c) " " " " with bottom fixed	व.मि.	८९१०१००	८९१०१००	९६२२१००	९६२२१००	
	d) " " " " with centre & bottom fixed	व.मि.	८९१०१००	८९१०१००	९६२२१००	९६२२१००	
	e) " " " " with top & bottom fixed	व.मि.	८९१०१००	८९१०१००	९६२२१००	९६२२१००	
	f) " " " " with centre, top & bottom fixed	व.मि.	८९१०१००	८९१०१००	९६२२१००	९६२२१००	
	g) Vertical sliding	व.मि.	८९१०१००	८९१०१००	९६२२१००	९६२२१००	
	ii) Double glazing						
	a) Two slider sliding window	व.मि.	१०७०११९०	१०७०११९०	११५५८१००	११५५८१००	
	b) " " " " with centre fixed	व.मि.	१०७०११९०	१०७०११९०	११५५८१००	११५५८१००	
	c) " " " " with bottom fixed	व.मि.	१०७०११९०	१०७०११९०	११५५८१००	११५५८१००	
	d) " " " " with centre & bottom fixed	व.मि.	१०७०११९०	१०७०११९०	११५५८१००	११५५८१००	
	e) " " " " with top & bottom fixed	व.मि.	१०७०११९०	१०७०११९०	११५५८१००	११५५८१००	
	f) " " " " with centre, top & bottom fixed	व.मि.	१०७०११९०	१०७०११९०	११५५८१००	११५५८१००	
	g) Vertical sliding	व.मि.	१०७०११९०	१०७०११९०	११५५८१००	११५५८१००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page, including names like 'Shankar', 'Babin', and 'Sudha'.

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१०८१ को दररेट	कैफियत
	Supplying and installation of UPVC Profile Sliding Door frame 80x50 mm white colour, sliding window sash 66x36 mm with galvanized steel reinforcement of 1.5 mm, 5 mm thick clear glass, insect net, patented standard hardware like: rollers, gaskets, brush etc all complete.						
	i) Single glazing						
	a) Balcony sliding door	व.मि.	१०१०९१००	१०१०९१००	१०९१७००	१०९१७००	
	b) Sliding door	व.मि.	१०१०९१००	१०१०९१००	१०९१७००	१०९१७००	
	ii) Double glazing						
	a) Balcony sliding door	व.मि.	१२३२०१००	१२३२०१००	१३३०५१००	१३३०५१००	
	b) Sliding door	व.मि.	१२३२०१००	१२३२०१००	१३३०५१००	१३३०५१००	
	Supplying and installation of UPVC Profile Casement Window frame 60x60 mm, Casement window sash 78x60 mm, Casement window mullion 72x60 mm white colour with galvanized steel reinforcement of 1.5 mm, 5 mm thick clear glass, insect net, patented standard.						
	i) Single glazing						
	a) Single casement	व.मि.	१०२४८१७०	१०२४८१७०	११०६८१००	११०६८१००	
	b) Top hung window with bottom fixed	व.मि.	१०२४८१७०	१०२४८१७०	११०६८१००	११०६८१००	
	c) Single casement with bottom fixed	व.मि.	१०२४८१७०	१०२४८१७०	११०६८१००	११०६८१००	
	d) Double casement with bottom fixed	व.मि.	१०२४८१७०	१०२४८१७०	११०६८१००	११०६८१००	
	e) Double casement window	व.मि.	१०२४८१७०	१०२४८१७०	११०६८१००	११०६८१००	
	f) " " " with centre fixed	व.मि.	१०२४८१७०	१०२४८१७०	११०६८१००	११०६८१००	
	g) " " " with centre & bottom fixed	व.मि.	१०२४८१७०	१०२४८१७०	११०६८१००	११०६८१००	
	h) Single casement window with side fixed	व.मि.	१०२४८१७०	१०२४८१७०	११०६८१००	११०६८१००	
	ii) Double glazing						
	a) Single casement	व.मि.	१२३४२१००	१२३४२१००	१३३२९१००	१३३२९१००	
	b) Top hung window with bottom fixed	व.मि.	१२३४२१००	१२३४२१००	१३३२९१००	१३३२९१००	
	c) Single casement with bottom fixed	व.मि.	१२३४२१००	१२३४२१००	१३३२९१००	१३३२९१००	
	d) Double casement with bottom fixed	व.मि.	१२३४२१००	१२३४२१००	१३३२९१००	१३३२९१००	
	e) Double casement window	व.मि.	१२३४२१००	१२३४२१००	१३३२९१००	१३३२९१००	
	f) " " " with centre fixed	व.मि.	१२३४२१००	१२३४२१००	१३३२९१००	१३३२९१००	
	g) " " " with centre & bottom fixed	व.मि.	१२३४२१००	१२३४२१००	१३३२९१००	१३३२९१००	
	h) Single casement window with side fixed	व.मि.	१२३४२१००	१२३४२१००	१३३२९१००	१३३२९१००	
४९	Supplying and installation of UPVC Profile Casement Door frame 60x60 mm, Casement door sash 104x60 mm, Casement window mullion 72x60 mm, door panel 100x25 mm white colour with galvanized steel reinforcement of 1.5 mm, 5 mm thick clear glass, insect net etc all complete.						
	i) Single glazing						
	Casement door with half glass & panel	व.मि.	१०५८७५०	१०५८७५०	११४३४१००	११४३४१००	
	Full glass casement door	व.मि.	१०५८७५०	१०५८७५०	११४३४१००	११४३४१००	
	Casement door with half glass & laminated board	व.मि.	१०५८७५०	१०५८७५०	११४३४१००	११४३४१००	
	Full panel casement door	व.मि.	१०५८७५०	१०५८७५०	११४३४१००	११४३४१००	
	Full board casement door	व.मि.	१०५८७५०	१०५८७५०	११४३४१००	११४३४१००	
	Double swing casement door with half glass & panel	व.मि.	१०५८७५०	१०५८७५०	११४३४१००	११४३४१००	
	Double swing casement door with full glass	व.मि.	१०५८७५०	१०५८७५०	११४३४१००	११४३४१००	
	Double swing casement door with half glass & laminated particle board	व.मि.	१०५८७५०	१०५८७५०	११४३४१००	११४३४१००	
	Full panel double swing casement door	व.मि.	१०५८७५०	१०५८७५०	११४३४१००	११४३४१००	
	Full laminated particle board double swing casement door	व.मि.	१०५८७५०	१०५८७५०	११४३४१००	११४३४१००	
	ii) Double glazing						
	Casement door with half glass & panel	व.मि.	१३११०३३	१३११०३३	१४१५९१००	१४१५९१००	
	Full glass casement door	व.मि.	१३११०३३	१३११०३३	१४१५९१००	१४१५९१००	
	Casement door with half glass & laminated board	व.मि.	१३११०३३	१३११०३३	१४१५९१००	१४१५९१००	
	Full panel casement door	व.मि.	१३११०३३	१३११०३३	१४१५९१००	१४१५९१००	
	Full board casement door	व.मि.	१३११०३३	१३११०३३	१४१५९१००	१४१५९१००	
	Double swing casement door with half glass & panel	व.मि.	१३११०३३	१३११०३३	१४१५९१००	१४१५९१००	
	Double swing casement door with full glass	व.मि.	१३११०३३	१३११०३३	१४१५९१००	१४१५९१००	
	Double swing casement door with half glass & laminated particle board	व.मि.	१३११०३३	१३११०३३	१४१५९१००	१४१५९१००	
	Full panel double swing casement door	व.मि.	१३११०३३	१३११०३३	१४१५९१००	१४१५९१००	
	Full laminated particle board double swing casement door	व.मि.	१३११०३३	१३११०३३	१४१५९१००	१४१५९१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	Supplying and installation of UPVC Bay Window frame 60x60 mm , Casement window sash 78x60 mm, sliding window sash 55x36 mm, corner connector 41x23 mm white colour with galvanized steel reinforcement of 1.5 mm, 5 mm thick clear glass, insect net etc all complete.						
	i) Single glazing						
	Bay window centre sliding	व.मि.	९५०४१५५	९५०४१५५	१०२६४१००	१०२६४१००	
	Bay window side sliding	व.मि.	९५०४१५५	९५०४१५५	१०२६४१००	१०२६४१००	
	Bay window with top hung	व.मि.	९५०४१५५	९५०४१५५	१०२६४१००	१०२६४१००	
	Bay window side casement window	व.मि.	९५०४१५५	९५०४१५५	१०२६४१००	१०२६४१००	
	ii) Double glazing						
	Bay window centre sliding	व.मि.	१०९०८१५५	१०९०८१५५	११७८०१००	११७८०१००	
	Bay window side sliding	व.मि.	१०९०८१५५	१०९०८१५५	११७८०१००	११७८०१००	
	Bay window with top hung	व.मि.	१०९०८१५५	१०९०८१५५	११७८०१००	११७८०१००	
	Bay window side casement window	व.मि.	१०९०८१५५	१०९०८१५५	११७८०१००	११७८०१००	
	Supplying and installation of UPVC Partition frame 60x60 mm with 5 mm thick clear glass or with 9 mm thick both side laminated particle board all complete with all accessorie as per specification of Korean Standard.						
	i) Single glazing						
	Full glass partition	व.मि.	६६६७१०	६६६७१०	७२००१००	७२००१००	
	Full partition with half glass and laminated particle board	व.मि.	६६६७१०	६६६७१०	७२००१००	७२००१००	
	Full high partition with top and bottom laminated particle board and centre with glass	व.मि.	६६६७१०	६६६७१०	७२००१००	७२००१००	
	Full high partition with top and bottom laminated particle board	व.मि.	६६६७१०	६६६७१०	७२००१००	७२००१००	
५०	Alternative Profile Company को वा सो सरह UPVC को भ्याजल, ढोका तथा wall partition का निर्माण सामग्रीहरू (Certified by ISO 9001-2000, ISO 14001:2004, ISO 527-2:1993, ISO 178:2001, iec 60695-2-11:2001, ASTM D4226-00, 91/338/EEC)						
	UPVC Casement Window 60*60 mm White Colour With 5mm Glass	व.मि.	८७५१६३	८७५१६३	९४९२१००	९४९२१००	
	UPVC Double Glazing Casement Window 60*60 mm Frame White Colour With 5mm Glass	व.मि.	११९७२१९५	११९७२१९५	१२९३०१००	१२९३०१००	
	UPVC Sliding Window With 50*80 mm White Colour And 5mm Glass With Aluminium Sliding Track	व.मि.	८११३०५	८११३०५	८७६२१००	८७६२१००	
	UPVC Casement Window 60*60 mm Frame White Colour With 5mm Glass With UPVC Panel Luever Fixed	व.मि.	८८९३५०	८८९३५०	९६०४१००	९६०४१००	
	UPVC Casement Window 60*60 mm Frame White Colour With 5mm Glass With Adjustable Glass Panel Lever	व.मि.	८९०७००	८९०७००	८७५५१००	८७५५१००	
	UPVC Sliding Window With 50*80 mm White Colour With Aluminium Sliding Track And 5mm Glass With Adjustable Glass Panel Lever	व.मि.	८५९९१००	८५९९१००	९२७८१००	९२७८१००	
	UPVC Sliding Window With 50*80 mm White Colour With Aluminium Sliding Track And 5mm Glass With Adjustable Glass Panel Lever	व.मि.	८९९३०५	८९९३०५	८७६२१००	८७६२१००	
	UPVC Door 100mm*60mm White Colour With Top Glass 5mm And Bottom UPVC Panel	व.मि.	७६४९१५५	७६४९१५५	८२५२१००	८२५२१००	
	UPVC Door 100mm*60mm White Colour With Top Glass 5mm Glass And Bottom 9mm Nepal Board	व.मि.	७५९२१७५	७५९२१७५	८२००१००	८२००१००	
	UPVC Door 100mm*60mm White Colour With Top And Bottom UPVC Panel	व.मि.	७९५५१७५	७९५५१७५	८५९२१००	८५९२१००	
	UPVC 60*60 mm Partition With Half Board 9mm And Other Half 5mm Glass	व.मि.	६८५२२३	६८५२२३	७४००१००	७४००१००	

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	UPVC 100mm*60mm Swing Door With Top 5mm Glass And Bottom UPVC Panel	व.मि.	९७४०१५०	९७४०१५०	१०५१९१००	१०५१९१००	
	6 mm thick Flex-O- Board (Water proof cement board) 6mm thick for false ceiling	व.मि.	४२३५०	४२३५०	४५७००	४५७००	
५१	Water proofing treatment by Injection and Pressure Grouting System using perma Grout 500 with mixing fresh gray cement slurry all complete. (slope roof, sunk slab, basement)	व.मि.	५७४१७५	५७४१७५	६२०१००	६२०१००	
	Providing and applying Dustban/Permise chemicals for Anti Termite Treatment all complete.	व.मि.	४८४१००	४८४१००	५२२१००	५२२१००	
५२	एल्युमिनियमको फ्रेमको तयारी भ्याल, ढोका ग्रील आदि						
	Alluminium framed Sliding window Without ventilator and without Mosquito Net (Aluminium :- Natural anodised 88mmx38mm x1.3mm , Glass 5mm clear) 88 mm series	व.मि.	५५००१००	५५००१००	५९४०१००	५९४०१००	
	Alluminium framed Sliding window With ventilator but without Mosquito Net (Aluminium :- Natural anodised 88mmx38mm x1.3mm , Glass 5mm clear) 88 mm series	व.मि.	५७५०१००	५७५०१००	६२१०१००	६५००१००	
	Alluminium framed Sliding window Without ventilator and with Mosquito Net (Aluminium :- Natural anodised 101mmx38mm x1.3mm , Glass 5mm clear) 101.6 mm series	व.मि.	६०००१००	६०००१००	६४८०१००	६८००१००	
	Alluminium framed Sliding window With ventilator and Mosquito Net (Aluminium :- Natural anodised 101mmx38mm x1.3mm , Glass 5mm clear)	व.मि.	६१२५१००	६१२५१००	६६१५१००	६९००१००	
	Alluminium framed Casement window with ventilator (Aluminium :- Natural anodised 38mmx34mm x1.5mm , Glass 5mm clear)	व.मि.	६०००१००	६०००१००	६४८०१००	६८००१००	
	Alluminium framed sliding doors (Aluminium :- Natural anodised 101mm x 45mm x 1.5mm , Glass 9mm laminated)	व.मि.	५७५०१००	५७५०१००	६२१०१००	६५००१००	
	Alluminium framed Casement Door (One -Way Openable) (Aluminium :- Natural anodised 101.6 mm x 45mm x1.5mm , Glass 5mm clear , board : 9mm Laminated)	व.मि.	५६९५१००	५६९५१००	६१५०१००	६४५०१००	
	Alluminium framed Swing Door (Two -Way Openable) (Aluminium :- Natural anodised 101mmx45mm x1.5mm , Glass 5mm clear , board : 9mm Laminated)	व.मि.	७४३५१००	७४३५१००	८०२९१००	८४००१००	
	Alluminium framed Fixed Partition without door (Aluminium :- Natural anodised 101mmx45mm x1.5mm , Glass 5mm clear OR board : 9mm Laminated)	व.मि.	४०२५१००	४०२५१००	४३३५००	४५००१००	
	Alluminium framed Sliding windows without Ventilator & with Mosquito Net (Aluminium :- Natural anodised 78 mm x 35mm x1.2mm , Glass 5mm clear)	व.मि.	५६९५१००	५६९५१००	६१५०१००	६४००१००	
	Alluminium framed Sliding windows with Ventilator & with Mosquito Net (Aluminium :- Natural anodised 78 mm x 35mm x1.2mm , Glass 5mm clear)	व.मि.	८६८५१००	८६८५१००	९३७९१००	९८००१००	
५३	वाटर प्रूफिङ कम्पाउण्ड						
	Dr. FIXIT liquid	लि.	३०८१००	३०८१००	३३२१००	३३२१००	
	Dr. FIXIT Powder	के.जी.	१५४१००	१५४१००	१६६१००	१६६१००	
	Silica Cement Admixture (Mix 5% by weight of cement)	के.जी.	३२०१००	३२०१००	३४५१००	३४५१००	
	डेम्प पुफ तथा हार्डनिङ कम्पाउण्ड (प्रति लि. डब्लू) सेफ माईट	लि.	२५०१८०	२५०१८०	२७०१००	२७०१००	
	सेफक्रिट	लिटर	२३८१७०	२३८१७०	२५७००	२५७००	
५४	PU Sandwich Panel (Puff Panel)						
a.	Roofing panel :						
	i) 30 mm thick panel	sq.ft.	२२५१००	२२५१००	२४३१००	२४३१००	
	ii) 40 mm thick panel	sq.ft.	२४५१००	२४५१००	२६४१००	२६४१००	
	iii) 75 mm thick panel	sq.ft.	३०५१००	३०५१००	३२९१००	३२९१००	
b.	Wall panel :						
	i) 30 mm thick panel	sq.ft.	१९०१००	१९०१००	२०५१००	२०५१००	
	ii) 40 mm thick panel	sq.ft.	२१५१००	२१५१००	२३२१००	२३२१००	
	iii) 50 mm thick panel	sq.ft.	२३५१००	२३५१००	२५३१००	२५३१००	
	iv) 65 mm thick panel	sq.ft.	२६५१००	२६५१००	२८६१००	२८६१००	
	v) 75 mm thick panel	sq.ft.	२८५१००	२८५१००	३०७००	३०७००	
c.	PPGI Roofing Sheet :						
	i) 0.50 thick (Red, Blue, Green, Cream white)	kg.	१४२१०० (१५००० प्रति वण्डल)	१४२१०० (१५००० प्रति वण्डल)	१५०१०० (१५००० प्रति वण्डल)	१५०१०० (१५००० प्रति वण्डल)	
d.	Ridge Cap :						
	i) 0.50 thick	R.Ft.	२००१००	२००१००	२१६१००	२१६१००	
४) सडक सम्बन्धित निर्माण सामग्रीहरू							
५५	सडकको कार्यका लागि						
५६	अलकत्रा (बिटुमिन)						
	अलकत्रा (८०/ १००) ग्रेड (प्याकड बिटुमिन)	के.जी.					

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	प्याक्ड विटुमिन इमल्सन् (RS - 60%)	के.जी.					
	प्याक्ड विटुमिन इमल्सन् (MS - 60%)	"					
	प्याक्ड विटुमिन इमल्सन् (SS - 60%)	"					
५७	खाली डम						
	अलकत्राको खाली डम	गोटा	५५०१००	५५०१००	५९४१००	५९४१००	
	पेट्रोलको खाली डम	"	१३२०१००	१३२०१००	१४२५१००	१४२५१००	
५८	इन्धन						
	मट्टितेल	लिट्र					
	डिजल	लिट्र					
	पेट्रोल	लिट्र					
			नेपाल आयल निगमले तोके बमोजिम				
५९	लुब्रिकेन्ट	लिट्र	६३२५०	६३२५०	६८३१००	७३७१००	
	क) विटुमिन प्रोडक्ट	"	४९२५०	४९२५०	४४५१००	४८०१००	
	ख) एन्टी स्टिपिज कम्पाउण्ड (विटुमिन पेभमेन्टको लागि)	केजी	५००१००	५००१००	५४०१००	५८०१००	
	ग) एन्टी स्टिपिज कम्पाउण्ड एमीन टाइप	केजी	१०००१००	१०००१००	१०८०१००	११६५१००	
	घ) प्याच मास्टर	केजी	६०१००	६०१००	६४१००	६९१००	
६०	जियो टेक्सटायल						
	क. Geo Textile made of heavy quality of 130 GMS (gm/m2)	व.मी.	७०१००	८०१००	८५१००	९११००	
	ख. Geo Textile made of heavy quality of 150 GMS (gm/m2)	व.मी.	८२१००	८२१००	८८१००	९५१००	
	ग. Geo Textile made of heavy quality of 200 GMS (gm/m2)	व.मी.	९०१००	९०१००	९५१००	१०२१००	
	Bag closing Yarn	रोल	५००१००	५००१००	५००१००	५४०१००	
६१	आर.सि.सी. ह्यूम पाईप						
	क) NP २						
	अ) ३० से.मी. व्यास	प्रति थान	४०००१००	४०००१००	४५००१००	४५००१००	
	आ) ४५ "	"	६५००१००	६५००१००	७५००१००	७५००१००	
	इ) ६० "	"	८०००१००	८०००१००	९०००१००	९०००१००	
	ई) ७५ "	"	११०००१००	११०००१००	१३०००१००	१३०००१००	
	उ) ९० "	"	१३५००१००	१३५००१००	१५०००१००	१५०००१००	
	ऊ) १२० "	"	२५५००१००	२५५००१००	३००००१००	३००००१००	
	ख) NP ३						
	अ) ३० से.मी. व्यास	प्रति थान	८५००१००	८५००१००	१००००१००	१००००१००	
	आ) ४५ "	"	१०५००१००	१०५००१००	१२५००१००	१२५००१००	
	इ) ६० "	"	१४०००१००	१४०००१००	१६०००१००	१६०००१००	
	ई) ७५ "	"	१८०००१००	१८०००१००	२१०००१००	२१०००१००	
	उ) ९० "	"	२२०००१००	२२०००१००	२६०००१००	२६०००१००	
	ऊ) १२० "	"	३९०००१००	३९०००१००	४३०००१००	४३०००१००	
	ए) १६० "	"	६३०५०१००	६३०५०१००	६९०००१००	६९०००१००	
६२	NPA Geocell (Novel Polymeric Alloy) Technology प्रयोग गरि Road Pavement Construction, Water Channel Protection, Slope Protection, Retaining Wall जस्ता Geotechnical काम गर्ने						
1	Cell Opening Size-330 mm	Strength Category-B					
	Cell height- 75 mm	व. मी		९९७५	९९७५०	९९७५०	
	Cell height- 100 mm	व. मी		१३५३०५	१३५३०५	१३५३०५	
	Cell height- 120 mm	व. मी		१६८८६२५	१६८८६२	१६८८६२	
	Cell height- 150 mm	व. मी		१९६६५	१९६६५०	१९६६५०	
	Cell height- 200 mm	व. मी		२७०७५	२७०७५०	२७०७५०	
2	Cell Opening Size-330 mm	Strength Category-C					
	Cell height- 75 mm	व. मी		१०५४५	१०५४५०	१०५४५०	
	Cell height- 100 mm	व. मी		१४२५	१४२५१००	१४२५१००	
	Cell height- 120 mm	व. मी		१७६७	१७६७००	१७६७००	
	Cell height- 150 mm	व. मी		२०६६२५	२०६६२५	२०६६२५	
	Cell height- 200 mm	व. मी		२८५०	२८५०१००	२८५०१००	
3	Cell Opening Size-330 mm	Strength Category-D					
	Cell height- 75 mm	व. मी		१५१०५	१५१०५०	१५१०५०	
	Cell height- 100 mm	व. मी		२०६६२५	२०६६२५	२०६६२५	
	Cell height- 120 mm	व. मी		२५६५	२५६५१००	२५६५१००	
	Cell height- 150 mm	व. मी		२९९२५	२९९२५०	२९९२५०	
	Cell height- 200 mm	व. मी		४१०४	४१०४१००	४१०४१००	
4	Cell Opening Size-356 mm	Strength Category-B					
	Cell height- 75 mm	व. मी		९५४१५	९५४१५	९५४१५	
	Cell height- 100 mm	व. मी		१२८२५	१२८२५०	१२८२५०	
	Cell height- 120 mm	व. मी		१६३८५	१६३८५	१६३८५	
	Cell height- 150 mm	व. मी		१८६६१५	१८६६१५	१८६६१५	
	Cell height- 200 mm	व. मी		२५७९२५	२५७९२५	२५७९२५	

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०८०९ को दररेट	कैफियत
5	Cell Opening Size-356 mm	Strength Category-C	व. मी				
	Cell height- 75 mm		व. मी		९९७५	९९७५०	९९७५०
	Cell height- 100 mm		व. मी		१३५३०५	१३५३०५	१३५३०५
	Cell height- 120 mm		व. मी		१६९५१५	१६९५१५	१६९५१५
	Cell height- 150 mm		व. मी		१९५२२५	१९५२२५	१९५२२५
	Cell height- 200 mm		व. मी		२६९३२५	२६९३२५	२६९३२५
6	Cell Opening Size-356 mm	Strength Category-D	व. मी				
	Cell height- 75 mm		व. मी		१४५३५	१४५३५०	१४५३५०
	Cell height- 100 mm		व. मी		१९६६५	१९६६५०	१९६६५०
	Cell height- 120 mm		व. मी		२४५१	२४५१००	२४५१००
	Cell height- 150 mm		व. मी		२८३५०५	२८३५०५	२८३५०५
	Cell height- 200 mm		व. मी		३९१८०५	३९१८०५	३९१८०५
7	Cell Opening Size-445 mm	Strength Category-B	व. मी				
	Cell height- 75 mm		व. मी		८५५	८५५१००	८५५१००
	Cell height- 100 mm		व. मी		११५४२५	११५४२५	११५४२५
	Cell height- 120 mm		व. मी		१४२५	१४२५१००	१४२५१००
	Cell height- 150 mm		व. मी		१६६७२५	१६६७२५	१६६७२५
	Cell height- 200 mm		व. मी		२२९४२५	२२९४२५	२२९४२५
8	Cell Opening Size-445 mm	Strength Category-C	व. मी				
	Cell height- 75 mm		व. मी		८८३५	८८३५०	८८३५०
	Cell height- 100 mm		व. मी		११९७	११९७००	११९७००
	Cell height- 120 mm		व. मी		१५०२१९	१५०२१९	१५०२१९
	Cell height- 150 mm		व. मी		१७३८५	१७३८५०	१७३८५०
	Cell height- 200 mm		व. मी		२३९४	२३९४१००	२३९४१००
9	Cell Opening Size-445 mm	Strength Category-D	व. मी				
	Cell height- 75 mm		व. मी		१२९६०५	१२९६०५	१२९६०५
	Cell height- 100 mm		व. मी		१७३८५	१७३८५०	१७३८५०
	Cell height- 120 mm		व. मी		२१८०२५	२१८०२५	२१८०२५
	Cell height- 150 mm		व. मी		२५३६५	२५३६५०	२५३६५०
	Cell height- 200 mm		व. मी		३४९१२५	३४९१२५	३४९१२५

५) सिंचाइ सम्बन्धित सामग्रीहरू

६३	सिंचाइ सम्बन्धित (आईटमहरू)					
६४	वाटर स्टाप रबर सिल (८ मि.मी. बाक्लो र १५० मि.मी. चौडा)	मिटर	२२०१००	२२०१००	२३७००	२५५१००
	जियो ब्याग (2000 Terram)					
	क. 0.5m*1.00m	गोटा	४६७२५	४६७२५	४६८१००	५००१००
	ख. 0.75m*1.00m	गोटा	५८०६५	५८०६५	५८२१००	६२०१००
	ग. 0.40m*1.00m	गोटा	४१५१८०	४१५१८०	४१६१००	४४०१००
	जियो ब्याग					
	क. Geo-Bag (made of heavy quality of 250 GSM)	व. मी.	४१५१००	४१५१००	४१६१००	४४०१००
	ख. Geo-Bag (made of heavy quality of 300 GSM)	व. मी.	४५०१००	४५०१००	४५११००	४८०१००
	ग. Geo-Bag (made of heavy quality of 350 GSM)	व. मी.	५१५१००	५१५१००	५१६१००	५५०१००
	ग. Geo-Bag (made of heavy quality of 400 GSM)	व. मी.	५५०१००	५५०१००	५५१००	५९०१००
	Bag closer sewing machine	गोटा	२३५०१००	२३५०१००	२४००१००	२५९०१००
	High density polythene smooth & black geomembrane of 0.75 mm thickness	व.मि.	४७२५०	४७२५०	४७३१००	५१०१००
	Supply and fitting of bush housing	गोटा	६६७१५०	६६७१५०	७२०५१००	७७५०१००
	Supply and fitting of top cover	"	१२१८५०	१२१८५०	१३१६१००	१४२०१००
	Supply and fitting of check nut	"	१५०५१९०	१५०५१९०	१६२६१००	१७५०१००
	Supply and fitting of thrust bearings	सेट	१४३४१४०	१४३४१४०	१५४९१००	१६७५१००
	Supply and fitting of ball bearings	"	११९४६०	११९४६०	१२०१००	१३९०१००
	Supply and fitting of shaft MS pin	गोटा	३५२१००	३५२१००	३६०१००	४१०१००

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page, including names like 'Shankar', 'Rabin', and other illegible signatures.

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	पि.भी.सी. स्पाण्ड ट्याप ४" डायको	र.मी.	७२६१००	७२६१००	७८४१००	८४६१००	
	पि.भी.सी. कोन ४" डायको	र.मी.	१३२१००	१३२१००	१४२१००	१५३१००	
	४"/३"/२" डायको डेलिभरी पाईप	के.जी.	२४७५०	२४७५०	२६७००	२८८१००	
	३" डायको लुज सक्सन पाईप	र.मी.	५५०१००	५५०१००	५९४१००	६४११००	
	४" डायको फुट भल्भ	गोटा	१२१०१००	१२१०१००	१३०६१००	१४१०१००	
	१० मि.मी. ब्याक केबल वायर	र.मी.	५५१००	५५१००	५९१००	६३१००	
	कन्सन्ट्रिक तार	र.मी.	६०५०	६०५०	६५१००	७०१००	
	थ्री फेज एल्युमिनियम कोर वायर	र.मी.	१८१५०	१८१५०	१९६१००	२१११००	
	४" डायको एन.एस्.बेण्ड पाईप ९००	गोटा	१२१०१००	१२१०१००	१३०६१००	१४१०१००	
	३" डायको एन.एस्.बेण्ड पाईप ९००	गोटा	९०७५०	९०७५०	९८०१००	१०५८१००	
	२" डायको एन.एस्.बेण्ड पाईप ९००	गोटा	४२३५०	४२३५०	४५७००	४९३१००	
	सोल्भेन्ट सिमेन्ट (१०० मि.ली. बेटल)	बोटल	११०१००	११०१००	११८१००	१२७००	
	२ अश्व शक्तिको ईलेक्ट्रिक मोटर सहित पम्प सेट क्रम्प्टन ग्रीप्स वा सो सरह	गोटा	२१७८०१००	२१७८०१००	२३५२२१००	२५०००१००	
	२ अश्व शक्तिको ईलेक्ट्रिक मोटर सहित पम्प सेट उषा वा सो सरह (Q=5.42-13.89 l/sec)	गोटा	२८६००१००	२८६००१००	३०८८८१००	३२०००१००	
	३ अश्व शक्तिको मड्रितेल मोटर सहित पम्प सेट उषा वा सो सरह	गोटा	३८५००१००	३८५००१००	४१५८०१००	४४०००१००	
	३ अश्व शक्तिको मड्रितेल मोटर सहित पम्प सेट क्रम्प्टन ग्रीप्स वा सो सरह	गोटा	३४१००१००	३४१००१००	३६८२८१००	३९०००१००	
	५ अश्व शक्तिको डिजल मोटर सहित पम्प सेट उषा वा सो सरह	गोटा	३६३००१००	३६३००१००	३९२०४१००	४२०००१००	
	५ अश्व शक्तिको डिजल मोटर सहित पम्प सेट चाईनिज वा सो सरह	गोटा	२८६००१००	२८६००१००	३०८८८१००	३३०००१००	

६) फ्लोरिङ्ग सम्बन्धि सामानहरू

६५	फ्लोरिङ्गका सामानहरू :					
	क) मार्बल साधा	ब.फि.	१४०१००	१४०१००	१५११००	१६३१००
	मार्बल रंगिन	"	१६०१००	१६०१००	१७२१००	१८४१००
	ग्रेनाईट रातो	"	४००१००	४००१००	४३२१००	४६६१००
	ग्रेनाईट कालो	"	५२५१००	५२५१००	५६७००	६१२१००
	ख) मार्बल टायल १२"०" x १०"०" - ६"	"	१५०१००	१५०१००	१६२१००	१७४१००
	मार्बल ग्रेनाईट ६"०" x २'०" - ६"	"	३६३१००	३६३१००	३९२१००	४२३१००
	ग) मोज्याक टायल १०" x १०"	"	६५१००	६५१००	७०१००	७५१००
	घ) पोरीसिलिन ग्लेज्ड टायल					
	सादा (१ फिट ह १ फिट)	गोटा	८५१००	८५१००	९११००	९८१००

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व. २०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	सादा (१०ईन्च ह १२ ईन्च)	गोटा	६५१००	६५१००	७०१००	७५१००	
	चाइनिज फ्लोर टायल (२ फी ह २ फी)	ब.फि.	९०१००	९०१००	९५००	१०४१००	
	रंगिन विभिन्न	"	१००१००	१००१००	१०८१००	११६१००	
त्र)	स्पार्टक टायल सादा	ब.फि.	६०१००	६०१००	६४१००	६९१००	
	स्पार्टक टायल रंगिन	"	६५१००	६५१००	७०१००	७५१००	
	स्पार्टक टायल कालो	"	६५१००	६५१००	७०१००	७५१००	
च)	टेराजो टायल	गोटा	१८१००	१८१००	१९१००	२०१००	
छ)	लिनोनियम कार्पेट साधारण	ब.मि.	१८११५०	१८११५०	१९६१००	२१११००	
ज)	निडल पडच कार्पेट	"	२८६१००	२८६१००	३०८१००	३३२१००	
झ)	वेल्जियम कार्पेट	"	५८३१००	५८३१००	६२९१००	६७९१००	
ञ)	सेतो सिमेण्ट	के.जी.	२८६०	२८६०	३०१००	३२१००	
ट)	मार्बल चिप्स सेतो	"	१६५०	१६५०	१७००	१८१००	
ठ)	कालो तथा अन्य	"	१६५०	१६५०	१७००	१८१००	
ड)	मार्बल पाउडर	"	२२१००	२२१००	२३१००	२४१००	
ढ)	मोज्याक दाना	"	१३२०	१३२०	१४१००	१५१००	
ण)	कार्बोरेण्डम ढुंगा ४० नं.	गोटा	१६५१००	१६५१००	१७८१००	१९२१००	
	६० नं.	"	१७६१००	१७६१००	१९०१००	२०५१००	
त)	फ्लोर टयाप स्टीलको	"	४०११५०	४०११५०	४३३१००	४६५१००	
	फ्लोर टयाप कास्ट आइरन	"	६९३०	६९३०	७४१००	७९१००	
	फ्लोर टयाप प्लाष्टिकको	"	२२५१५०	२२५१५०	२४३१००	२६२१००	
थ)	डोर म्याट १½ x ३'-०"	"	३८५१००	३८५१००	४१५१००	४४८१००	
	१½ x २'-०"	"	२७५१००	२७५१००	२९५१००	३२०१००	
	१½ x २½"	"	३३०१००	३३०१००	३५६१००	३८४१००	
द)	क्ले टायल/ बेम्बो टायल्स (छानाको डेकोरेटिभ टायल)	ब.फी.	४८४०	४८४०	५२१००	५६१००	
ध)	सिमेन्ट कंक्रीट इन्टरलकिङ टायल सादा ३० मि.मी. मोटाईको	ब.फी.	६५१४४	६५१४४	७०१००	७५१००	
न)	सिमेन्ट कंक्रीट इन्टरलकिङ टायल सादा ४० मि.मी. मोटाईको	ब.फी.	८५१०७	८५१०७	९११००	९८१००	
प)	सिमेन्ट कंक्रीट इन्टरलकिङ टायल सादा ६० मि.मी. मोटाईको	ब.फी.	९८११६	९८११६	१०६१००	११४१००	
फ)	सिमेन्ट कंक्रीट इन्टरलकिङ टायल सादा १०० मि.मी. मोटाईको	ब.फी.	१३०१८७	१३०१८७	१४११००	१५२१००	
ब)	सिमेन्ट कंक्रीट इन्टरलकिङ टायल रंगिन ३० मि.मी. मोटाईको	ब.फी.	७८१५२	७८१५२	८४१००	९०१००	
भ)	सिमेन्ट कंक्रीट इन्टरलकिङ टायल रंगिन ४० मि.मी. मोटाईको	ब.फी.	९११६१	९११६१	९८१००	१०५१००	
म)	सिमेन्ट कंक्रीट इन्टरलकिङ टायल रंगिन ६० मि.मी. मोटाईको	ब.फी.	१०४१७०	१०४१७०	११३१००	१२२१००	
य)	सिमेन्ट कंक्रीट इन्टरलकिङ टायल रंगिन ८० मि.मी. मोटाईको	ब.फी.	१२०१००	१२०१००	१२९१००	१३९१००	
र)	सिमेन्ट कंक्रीट इन्टरलकिङ टायल रंगिन १०० मि.मी. मोटाईको	ब.फी.	१४३१९६	१४३१९६	१५५१००	१६६१००	
६६	Wooden Parquet Flooring						
	Teak wood 150mm*30mm*8mm	व.मि.	१४३०१००	१४३०१००	१५४४१००	१६६५००	
	Wall paneling (with wood frame) sisam wood. (75mm*16mm)	व.मि.	५५००१००	५५००१००	५९४०१००	६४१५१००	
	12mmth. 100mm wide Parquet skirting	व.मि.	११००१००	११००१००	११८८१००	१२८३१००	
	जिपसम बोर्ड साधारण	व.मि.	८६९१००	८६९१००	९३८१००	१०१३१००	
	जिपसम बोर्ड डिजाइन	व.मि.	१२१०१००	१२१०१००	१३०६१००	१४१०१००	
	जिपसम बोर्डवाल प्यानलिंग	व.मि.	९७९१००	९७९१००	१०५५००	११४११००	
	जिपसम बोर्ड बाट वाल पार्टिशन	व.मि.	१८४८१००	१८४८१००	१९९५१००	२१५४१००	

17
खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	सिसो काठकोफेन्सी भरयानको रेलिज २.५ ह ५ इन्च Solar Water Heater 300 Ltr	र.फी. सेट	३२६१५०	३२६१५०	३५२२१००	३८०३१००	
	SS Scrub Sink (1500 x 450)mm	"	५६९०१००	५६९०१००	६०५८१००	६५४२१००	
	Laboratory Sink (530 x 430 x 180)	"	७४८००१००	७४८००१००	८०७८४१००	८७२४६१००	
	Stainless steel bowl kitchen sink (1015 x 510)	"	४७५७५०	४७५७५०	५१३८१००	५५४९१००	
	Stainless steel bowl kitchen sink (610 x 455)	"	१०४९१५०	१०४९१५०	११२४४१००	१२१४३१००	
	Flat Back Urinal Porcelian (630 x 410 x 380)	"	७९६९१५०	७९६९१५०	८६०७००	९२६५१००	
	Squatting Pan	"	४९९४१००	४९९४१००	५३९३१००	५८२४१००	
		"	२७००१५०	२७००१५०	२९९६१००	३१४९१००	
७) रंगरोगन सम्बन्धि सामग्रीहरू							
६७	रंगरोगनका सामानहरू :						
	(क) प्राईमर अ) मेटल	लिट्र	३४९१६५	३४९१६५	३७७००	४०७००	
	आ) उडेन	"	४६०१९५	४६०१९५	४९७००	५३६१००	
	इ) सिमेण्ट	लिट्र	३६६४४	३६६४४	३९५१००	४२६१००	
	(ख) ईनामेल अ) थिनर	"	४९९१४०	४९९१४०	५३०१००	५७११००	
	आ) रंगीन	"	४९३१५०	४९३१५०	५३२१००	५७४१००	
	(ग) डिस्टेम्पर अ) वासेबल	"	२५४११०	२५४११०	२७४१००	२९५१००	
	आ) पाउडर	के.जी.	६३५३	६३५३	६८१००	७३१००	
	(घ) स्लोसेम पेण्ट	"	८८१५	८८१५	९५१००	१०२१००	
	(ज) क्रिम्बी रंग	"	२६२१५०	२६२१५०	२८३१००	३०५१००	
	(च) तयारी गेरू रंग	"	३११५०	३११५०	३४१००	३६१००	
	(छ) गम	"	२३६२५	२३६२५	२५५१००	२७५१००	
	(ज) जिंक अक्साईड	"	२८८१५	२८८१५	३१११००	३३५१००	
	(फ) प्लास्टिक इमल्सन पेण्ट	लि.	५७७५०	५७७५०	६२३१००	६७२१००	
	(न) प्लाष्टर अफ पेरिस	के.जी.	२६२५	२६२५	२८१००	३०१००	
	(ट) चूपा	"	१७८५१००	१७८५१००	१९२७००	२०८११००	
	(ठ) स्पीट	लि.	१३१२५	१३१२५	१४९१००	१५२१००	
	(ड) वार्नेस	के.जी.	४२०१००	४२०१००	४५३१००	४८९१००	
	(ढ) आल्मुनियम पेण्ट	लि.	६८२१५०	६८२१५०	७३७००	७९५१००	
	(ण) रेड अक्साईड कोटिङ गार्ड	लि.	३९५१८५	३९५१८५	४२७००	४६९१००	
	(त) इपोक्सी प्राईमर	"	४७२१५०	४७२१५०	५१०१००	५५०१००	
	(थ) रोड मार्किङ पेण्ट	"	६९४२५	६९४२५	७३३१००	७९५१००	
	(द) टर्पेन्टायल आयल	"	१३१२५	१३१२५	१४९१००	१५२१००	
	(ध) अक्वालिङ एसिड	लिट्र	२७८२५	२७८२५	३००१००	३२४१००	
	(न) मेनपोलिस	के.जी.	६७६२०	६७६२०	७३०१००	७८८१००	
	(प) स्टेनर रंग	१००ग्राम	१६२१५	१६२१५	१७५१००	१८९१००	
	(फ) टेराकोटा	के.जी.	८८१५	८८१५	९५१००	१०२१००	
	(ब) फ्रेन्च पाउडर	"	१६९१०५	१६९१०५	१८२१००	१९६१००	
	(भ) नीर (डब्बा)	"	३९५१००	३९५१००	४४०१००	४६७००	
	(म) चूना (टीनको)	के.जी.	३६१५	३६१५	३९१००	४२१००	
	(य) गुँद	के.जी.	१२१२८	१२१२८	१३०१००	१४०१००	
	(र) वेदर गार्ड वा सो सहर पेन्ट	लि.	१३४७१५	१३४७१५	१४५४१००	१५७०१००	
	(ल) रोड मार्किङ थर्मोप्लास्टीक पेण्ट	लि.	४७२१५०	४७२१५०	५१०१००	५५०१००	
	(व) वाल पुट्टी -Wall Putty)	के.जी.	७२२४	७२२४	७८१००	८४१००	
	(स) एपेक्स प्राइमर	लि.	४५९१५०	४५९१५०	४८७००	५२५१००	
६८	Hygeine Paints & Building Protective Chemicals						
	a) Walgard WB	के.जी.	१४८५१००	१४८५१००	१६०३१००	१६०३१००	
	b) WBP Epoxy Primer	"	९३५१००	९३५१००	१००९१००	१००९१००	
	c) Coracoat FC	"	१७६०१००	१७६०१००	१९००१००	१९००१००	
	d) Corosid SL (Floor Coating)	"	७९२१००	७९२१००	८५५१००	८५५१००	
	e) Epoxy Primer	"	१४४९१००	१४४९१००	१५५६१००	१५५६१००	
	f) Durashield SB	"	५७७५०	५७७५०	६२३१००	६२३१००	
	g) Clearseal	"	७०४१००	७०४१००	७६०१००	७६०१००	
८) बाथरूम सेनेटरी सम्बन्धि सामग्रीहरू							
६९	बाथरूम सेनेटरी फिटिङ्स :						
	क) WC प्यान फुटरस्ट सहित कम्प्लीट सेट						
	इण्डीयन 18" लोकल	सेट	९२४१००	९२४१००	९९७००	९९७००	
	" 18" उडिसा वा सो सरह	"	९८११५	९८११५	१०६०१००	१०६०१००	
	" 20" "	"	१०३९१५०	१०३९१५०	११२२१००	११२२१००	
	" 23" "	"	११५५१००	११५५१००	१२४७००	१२४७००	
	ख) कमीड प्यान Trap						
	अ) P तथउभ सेट साधारण	सेट	२७७२१००	२७७२१००	२८००१००	२८००१००	
	" रंगिन साधारण	"	३०६०१५	३०६०१५	३१००१००	३१००१००	
	आ) 'S' सेट	"	२७७२१००	२७७२१००	२९००१००	२९००१००	
	" रंगिन	"	३०६०१५	३०६०१५	३१००१००	३१००१००	
	ग) युरिनल साधारण (पुरुष)	"	७१०३३	७१०३३	७२०१००	७२०१००	
	" (महिला)	"	९२४१००	९२४१००	९५०१००	९५०१००	
	घ) कमीड कभर लोकल	"	३४६५०	३४६५०	३६०१००	३६०१००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page, including names like 'अ.व. २०८०/८१' and various scribbles.

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०८०९ को दररेट	कैफियत
	स्पेशल	"	५१९।७५	५१९।७५	५३०।००	५३०।००	
७१	वास बेसीन (सेरामीक)	सेट	९२४।००	९२४।००	९५०।००	९५०।००	
	अ) १६" x २२"	"	१३५।७१३	१३५।७१३	१४००।००	१४००।००	
	आ) १२" x १८"	"	१८४।८००	१८४।८००	१९००।००	१९००।००	
	इ) १६" x २०"	"	१३५।७१३	१३५।७१३	१४००।००	१४००।००	
	ई) कर्नर बेसिन	"	२३९।००	२३९।००	२४००।००	२४००।००	
	उ) ओभल बेसिन	"	१६९।७०	१६९।७०	१७०।००	१७०।००	
	च) १/२" व्यास वास बेसिन कनेक्शन पाईप	सेट	१६७।४८	१६७।४८	१८०।००	१८०।००	
	छ) १/४" सि.पी. डेटिजवेस्ट	"	२३९।००	२३९।००	२४०।००	२४०।००	
	ज) १/२" सि.पी. साधारण	"	१२९।२८	१२९।२८	१२५।००	१२५।००	
	झ) १/४" यूरिनल पाईप	"	१३८६।००	१३८६।००	१४००।००	१४००।००	
७०	क) मोज्याक किचन सिंक	सेट	३३४९।५०	३३४९।५०	३४००।००	३४००।००	
	ख) स्टील किचन सिंक	सेट	४४४६।७५	४४४६।७५	४५००।००	४५००।००	
	अ) सिंगल बेसिन ४०" x १८"	"	५४८।६३	५४८।६३	५८०।००	५८०।००	
	आ) डबल बेसिन	"	७५०।७५	७५०।७५	८००।००	८००।००	
	ग) १/२" बाक्लो बोटल टयाप	गोटा	५४८।६३	५४८।६३	५८०।००	५८०।००	
	अ) लाईट	"	७५०।७५	७५०।७५	८००।००	८००।००	
	आ) हेभी	"					
	घ. फ्लसिज सिस्टर्न लो लेभल	सेट	४२७३।५०	४२७३।५०	४६९५।००	४६९५।००	
	अ) सेरामिक	"	१७२०।९५	१७२०।९५	१८५८।००	१८५८।००	
	आ) प्लास्टिक	"	३६५।५५	३६५।५५	३९४८।००	३९४८।००	
	ई) फाइबर ग्लास	"	२८२।९८	२८२।९८	३०५।००	३०५।००	
	ज. सि.पी. ट्वाइलेट पेपर होल्डर	गोटा-	९२४।००	९२४।००	९९७।००	९९७।००	
	च. स्टील सावर	सेट	९८९।७५	९८९।७५	१०६०।००	१०६०।००	
७९	अ) ४" व्यासको रिभलिभ स्टील सावर	"	१०६८।३८	१०६८।३८	११५३।००	११५३।००	
	आ) ४" टेलिफोनिक सावर	"	१३८।६०	१३८।६०	१४९।००	१४९।००	
	इ) प्लास्टिक सावर	"	६३५।२५	६३५।२५	६८६।००	६८६।००	
	ई) हेण्ड स्प्रे	"	३८९।१५	३८९।१५	४११।००	४११।००	
	छ. १) बाथरूममा राख्ने एना साधारण	ब.फि.	४६२।००	४६२।००	४९८।००	४९८।००	
	२) प्लास्टिक फ्रेम सहितको एना	सेट	३३४।९५	३३४।९५	३६९।००	३६९।००	
	ज. १) टाबल रड साधारण	"	३४६।५०	३४६।५०	३७४।००	३७४।००	
	२) टाबल रीज	"	४६२।००	४६२।००	४९८।००	४९८।००	
	३) " राम्रो खालको	"	२३९।००	२३९।००	२४९।००	२४९।००	
	(फ) स्टील सोप केस	"	२८८।७५	२८८।७५	३११।००	३११।००	
	(क) " " पि.भी.सी. सेट	सेट					
७२	ट) धारा १/२" व्यास	गोटा	२८८।७५	२८८।७५	३११।००	३११।००	
	अ) पित्तलको	"	५७।७५	५७।७५	६२।००	६२।००	
	आ) प्लास्टिकको	"	८०८।५०	८०८।५०	८७३।००	८७३।००	
	इ) स्टील पिलर कक	"	९२४।००	९२४।००	९९७।००	९९७।००	
	ई) स्पेसल कक	"	८०८।५०	८०८।५०	८७३।००	८७३।००	
	उ) विव कक साधारण	"	१०३९।५०	१०३९।५०	११२२।००	११२२।००	
	ऊ) विव कक लज नोज फेन्सी	"	१०३९।५०	१०३९।५०	११२२।००	११२२।००	
	ए) विव कक सर्ट नोज फेन्सी	"	९८९।७५	९८९।७५	१०६०।००	१०६०।००	
	ऐ) एजगल कक फेन्सी	"	६९३।००	६९३।००	७४८।००	७४८।००	
	ओ) पिलर कक साधारण	"	११९४।५८	११९४।५८	१२०३।००	१२०३।००	
	औ) पिलर कक फेन्सी	"	२४२।५५	२४२।५५	२६९।००	२६९।००	
	(व) ग्लास वीडस सडकको पेन्टसफैसमा स्प्रे गर्ने	के.जी.	४८।५९	४८।५९	५२।००	५२।००	
	ब्रस :	गोटा	७५।०८	७५।०८	८१।००	८१।००	
	अ) चूना ब्रस	ईन्व	१०३।९५	१०३।९५	११२।००	११२।००	
	आ) पेण्ट ब्रस(प्र.ईन्व)	गोटा	३६।९६	३६।९६	३९।००	३९।००	
	इ) इमल्सन लगाउने ब्रस	"	२८८।७५	२८८।७५	३११।००	३११।००	
	ई) तार ब्रस	"	५१।९८	५१।९८	५६।००	५६।००	
	उ) रोलर ब्रस	गोटा					
	ऊ) स्टील फाइबर (पुटिङको लागि)	गोटा					
७३	वाथरूम फिटिङ्ग्स तथा अन्य मालसामानहरू						
	1.5cm (1/2") dia.CP Sink cock	No	११२।५०	११२।५०	१२१।७०	१२१।७०	
	Bracket	No	९३।५०	९३।५०	१००।००	१००।००	
	45x30x15 Cm (18"x12"x6") White glaze sink with C I bracket (Hindustan, Parryware, Classica, cera or equivalent)	Set	१५९५।००	१५९५।००	१७२२।००	१७२२।००	
	53x43x18 (21"x17"x7") White glaze sink with C I bracket (Hindustan, Parryware, Classica, cera or equivalent)	Set	१८७०।००	१८७०।००	२०९१।००	२०९१।००	
	60x45x25Cm (24"x18"x10") White glaze sink with bracket (Hindustan, Parryware, Classica, cera or equivalent)	Set	२७५।००	२७५।००	२९७०।००	२९७०।००	
	2 H P Electricmotor pump with base plate nuts, bolts etc.set (Crompton or equivalent)	No	३४७६।००	३४७६।००	३७४४।००	३७४४।००	
	3 H P Electricmotor pump with base plate nuts, bolts etc.set (Crompton or equivalent)	No	६९९३।००	६९९३।००	७६८८।००	७६८८।००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page, including names like 'Ankur', 'Rabin', and others.

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०/८१ को दररेट	कैफियत
	5 H P Electricmotor pump with base plate nuts, bolts etc. set crompton or equivalent	No	८२१७०१००	८२१७०१००	८८७४३१००	८८७४३१००	
	C P Guard rail with glass	No	४६७५०	४६७५०	५०४१००	५०४१००	
	15mm, concealed stop cock	No	७४२५०	७४२५०	८०११००	८०११००	
	99% Pure lead	Kg	२७५१००	२७५१००	२९७१००	२९७१००	
	25.0 Ltr water heater including copper pipe connector with coupling and other necessary fittings complete.	Set	१३५८५१००	१३५८५१००	१४६७११००	१४६७११००	
	35.0 Ltr water heater including copper pipe connector with coupling and other necessary fittings complete.	Set	१४८५०१००	१४८५०१००	१६०३८१००	१६०३८१००	
	50.0 Ltr water heater including copper pipe connector with coupling and other necessary fittings complete.	Set	२३३७५१००	२३३७५१००	२५२४५१००	२५२४५१००	
	70.0 Ltr water heater including copper pipe connector with coupling and other necessary fittings complete.	Set	२८४३५१००	२८४३५१००	३०७०९१००	३०७०९१००	
	100.0 Ltr water heater including copper pipe connector with coupling and other necessary fittings complete	Set	३६०२५१००	३६०२५१००	३८९०७१००	३८९०७१००	
	Bath tub 5"-6"x2"-6" with complete fittings.	No	९४६०१००	९४६०१००	१०२१६१००	१०२१६१००	
	Bath tub spout (Hot and cold) with Telephonic shower.	No	८३०५१००	८३०५१००	८९६९१००	८९६९१००	
	Acrylic Type shower tray70x70cm (29"x29") with complete fittings.	No	९९००१००	९९००१००	१०६९२१००	१०६९२१००	
	Sink mixture complete set.	No	२०९०१००	२०९०१००	२२५७१००	२२५७१००	
	CI Cover 45x45cm (18" X 18")	No	२१०११००	२१०११००	२२६९१००	२२६९१००	
	CI Cover 22" X 22"	No	२४७५१००	२४७५१००	२६७३१००	२६७३१००	
	½" push valve	No	४४०१००	४४०१००	४७५१००	४७५१००	
	Spreader	No	६८२१००	६८२१००	७३६१००	७३६१००	
	Euro Guard Water purification set (one litre per minute)	Set	२७८८५१००	२७८८५१००	३०११५१००	३०११५१००	
	Stainless steel, 90x45 size Bowl with drain board. Ordinary type	Set	१५४०१००	१५४०१००	१६६३१००	१६६३१००	
	Stainless steel, 62" x 20" size Bowl with drain board.Ordinary type	Set	१९२५१००	१९२५१००	२०७९१००	२०७९१००	
	Water spray (Health faucet) with 1.2 m. long flexible pipe.	Set	१२६५१००	१२६५१००	१३६६१००	१३६६१००	
	5 kg Fire extinguisher ABC type minimax or equivalent	No	९१८५१००	९१८५१००	९९१९१००	९९१९१००	
	CI heavy Manhole cover.	Set	२७६९०१००	२७६९०१००	२९८१८१००	२९८१८१००	

९) खानेपानी योजना सम्बन्धि सामानहरू

७४	खानेपानी योजना सम्बन्धी सामानहरू :						
	(क) टयुववेलका सामानहरू						
	अ) हेभी ड्यूटी हेड						
	a) १८ के.जी.	सेट	२६२५१००	२६२५१००	२८३५१००	२८३५१००	
	b) २२ "	"	३२५५१००	३२५५१००	३५१५१००	३५१५१००	
	आ) डबल टेलोफोनिक फिल्टर जाली	मिटर	६३५२५	६३५२५	६८६१००	६८६१००	
	इ) वासर	"	४०४३	४०४३	४३१००	४३१००	
	ई) लेदर भल्भ	"	४०४३	४०४३	४३१००	४३१००	
	उ) प्लडजर (हेभी)	"	१७३२५	१७३२५	१८७००	१८७००	
	ऊ) " (लाईट)	"	१२७०५	१२७०५	१३७००	१३७००	
	ः) नाइलन फिल्टर जाली	मिटर	३२३४	३२३४	३४१००	३४१००	
	ख) पि.भि.सी. पाईप ६ के.जी./Cm ² (NS)						
	अ) ½" व्यास	१० फिट	११४३५	११४३५	१२३१००	१२३१००	
	आ) ¾" "	"	१७७८७	१७७८७	१९२१००	१९२१००	
	इ) 1" "	"	३००३०	३००३०	३२४१००	३२४१००	
	ई) 1¼" "	"	३५५१७४	३५५१७४	३८४१००	३८४१००	
	उ) 1½" "	"	४२१५८	४२१५८	४५५१००	४५५१००	
	ऊ) 2" "	"	५४८६३	५४८६३	५९२१००	५९२१००	
	(ग) पि.भि.सी. पाईप सकेट (स्पेसल)						
	अ) 1½" व्यास	गोटा	४९५०	४९५०	५३१००	५३१००	
	आ) 1¼" "	"	४९५०	४९५०	५३१००	५३१००	
	इ) 2" "	"	६८२०	६८२०	७३१००	७३१००	
	(घ) Suspended Cable						
	8 mm	मिटर			२४१५०	२४१५०	
	10 mm	"			२६७५०	२६७५०	
	12 mm	"			४०४१२५	४०४१२५	
	16 mm	"			६७७२५	६७७२५	
	20 mm	"			९९३५०	९९३५०	
	(ङ) Pipe Clamp size (2.5"-4")	सेट			३१५०१००	३१५०१००	
	(च-) MS Shaddle						
	1 1/2" Dia. (40 mm)	गोटा			२७२१००	२७२१००	
	2" Dia. (50 mm)	"			३०११००	३०११००	
	2 1/2" Dia. (65 mm)	"			३७०१००	३७०१००	
	3" (80 mm)	"			३९५१००	३९५१००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	4" (100)	"			४१७००	४१७००	
	5" (125 mm)	"			४३५००	४३५००	
	6" (150 mm)	"			६७०००	६७०००	
	8" (200 mm)	"			९८०००	९८०००	
	10" (250 mm)	"			१२३५००	१२३५००	
	12" (300 mm)	"			१५४५००	१५४५००	
७५	डिपसेट टयुवेल का सामानहरू						
	१. डिपसेट मार्का थि वा सो सरह २४ मि. कनेक्टिज रड समेत	सेट	३१३९५००	३१३९५००	३३९०६००	३३९०६००	
	२. " " मेजर टूलकीट	सेट	३०००१००	३०००१००	३२४०१००	३२४०१००	
	३. " " प्लन्जर चैक भल्भ	सेट	७३६५००	७३६५००	७९५४००	७९५४००	
	४. " " सिलिण्डर	थान	४८२०१००	४८२०१००	५२०५००	५२०५००	
	५. " " वासर	"	१००१००	१००१००	१०८१००	१०८१००	
	६. " " ओरिंग	"	७५००	७५००	८१००	८१००	
	७. पी.भी सि पाइप ४ इन्च	र.मी	६८२००	६८२००	७३६००	७३६००	
	८. पी.भी सि स्टेनर ४ इन्च	र.मी	८८२००	८८२००	९५२००	९५२००	
	९. पी.भी सि स्याण्ड ट्याप ४ इन्च	थान	८२५००	८२५००	८९१००	८९१००	
७६	एच.डि.पी. पोलिथिन पाईप सबै साईज तथा सेरिजको (N.S.)	के.जी.	२९०१००	२९०१००	३१३००	३१९००	
	अ) पोलिथिन वेण्ड						
	अ) १½"	गोटा	४४००	४४००	४७००	५०००	
	आ) २"	"	४६२०	४६२०	४९००	५२००	
	इ) ३"	"	७१५०	७१५०	७७००	८३००	
	ई) ४"	"	८८००	८८००	९५००	१०२००	
	ब) पोलिथिन टी						
	अ) १½"	"	३८५०	३८५०	४१००	४४००	
	आ) २"	"	४९५०	४९५०	५३००	५७००	
	इ) ३"	"	७७००	७७००	८३००	८९००	
	ई) ४"	"	१२१००	१२१००	१३०००	१४०००	
	क) पोलिथिन सकेट						
	अ) १½"	"	३३००	३३००	३५००	३७००	
	आ) २"	"	३५२०	३५२०	३८००	४१००	
	इ) ३"	"	४४००	४४००	४७००	५०००	
	ई) ४"	"	४९५०	४९५०	५३००	५७००	
	द) पोलिथिन काजल						
	अ) ३"	"	४९५०	४९५०	५३००	५७००	
	आ) ४"	"	६०५०	६०५०	६५००	७०००	
७७	जि.आई.पाईप तथा अन्य सामानहरू :						
	क. जि.आई. पाईप Medium duty						
	½"	र.मि.	२२१५६	२२१५६	२३९००	२५८००	
	¾"	"	२८१६२	२८१६२	३०४००	३२८००	
	१"	"	४३०६२	४३०६२	४६५००	५०२००	
	१¼"	"	५६११३	५६११३	६०६००	६५४००	
	१½"	"	६४६४२	६४६४२	६९८००	७५३००	
	२"	"	८८९५५	८८९५५	९६०००	१०३६००	
	२½"	"	१२१२९८	१२१२९८	१३१०००	१४१४००	
	३"	"	१४१४५३	१४१४५३	१५२०००	१६४९००	
	४"	"	२१२१९७	२१२१९७	२२९१००	२४७४००	
	१२५ मि.मि. (५")	"			२९७२२०	२९७२२०	
	१५० मि.मि. (६")	"			३५९५१०	३५९५१०	
	२०० मि.मि. (८")	"			५५०३३०	५५०३३०	
	ख. जि.आई. पाईप Heavy duty						
	१२५ मि.मि. (५")	र.मि.			३३५०६०	३३५०६०	
	१५० मि.मि. (६")	र.मि.			३७८९५०	३७८९५०	
	२०० मि.मि. (८")	र.मि.			५९९८००	५९९८००	
	ग. जि.आई. एल्बो मेडियम क्लास						
	½"	गोटा	४४००	४४००	४७५०	५१००	
	¾"	"	६७१०	६७१०	७२४०	७८००	
	१"	"	११०१००	११०१००	११८८०	१२८००	
	१¼"	"	१६५००	१६५००	१७८२०	१९२००	
	१½"	"	२२५५०	२२५५०	२४३५०	२६२००	
	२"	"	३५७५०	३५७५०	३८६१०	४१६००	
	२½"	"	६९३००	६९३००	७४८४०	८०८००	
	३"	"	९३५००	९३५००	१००९८०	१०९०००	
	४"	"	१६७७५०	१६७७५०	१८११७०	१९५६००	
	125 mm Dia (5")	"			५४६१५०	५४६१५०	
	150 mm Dia. (6")	"			६६७५५०	६६७५५०	
	ग. जि.आई. टी मेडियम क्लास						
	½"	गोटा	६८२०	६८२०	७३६०	७९१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत	
		¾"	१०७८०	१०७८०	११६१४०	१२५१००		
		१"	१४९१६०	१४९१६०	१६९१४०	१७४१००		
		१¼"	२३९१००	२३९१००	२४९१४०	२६९१००		
		१½"	२८३१८०	२८३१८०	३०६१४०	३३९१००		
		२"	४५९१००	४५९१००	४८७१००	५२५१००		
		२½"	८०३१००	८०३१००	८६७१००	९३६१००		
		३"	११४४१००	११४४१००	१२३५१४०	१३३४१००		
		४"	२०६६१०	२०६६१०	२२३३१२०	२४९०१००		
	१२५ mm Dia (५")				७८२२१०	७८२२१०		
	१५० mm Dia. (६")				९०६०१७०	९०६०१७०		
	घ. जि.आई युनियन मेडियम क्लास							
		½"	गोटा	१२४१३०	१२४१३०	१३४१२०	१४४१९०	
		¾"	"	१७२१७०	१७२१७०	१८६१४०	२०११४०	
		१"	"	२२५१४०	२२५१४०	२४३१४०	२६२१९०	
		१¼"	"	३३७१७०	३३७१७०	३६४१७०	३९३१८०	
		१½"	"	४४६१६०	४४६१६०	४८२१३०	५२०१८०	
		२"	"	६२९१४०	६२९१४०	६७११२०	७२४१८०	
		२½"	"	११६९१६०	११६९१६०	१२५४१४०	१३५४१८०	
		३"	"	१६०८१२०	१६०८१२०	१७३६१८०	१८७५१७०	
		४"	"	२२०६१६०	२२०६१६०	२३८३११०	२५७३१७०	
	१२५ mm Dia (५")					७३०९१४०	७३०९१४०	
	१५० mm Dia. (६")					८८८२१४०	८८८२१४०	
	ङ. जि.आई. सकेट मेडियम क्लास							
		½"	गोटा	४९११८०	४९११८०	४५११९०	४८११७०	
		¾"	"	६६१००	६६१००	७११२०	७६१८०	
		१"	"	८३१६०	८३१६०	९०१२०	९५४४०	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
		1/4"	१२८१७०	१२८१७०	१३८१९०	१५०१००	
		1/2"	१७२१७०	१७२१७०	१८६१५०	२०११४०	
		२"	२६८१४०	२६८१४०	२८९१८०	३१२१९०	
		२ 1/2"	३९६१००	३९६१००	४२७१६०	४६९१८०	
		३"	५७४१२०	५७४१२०	६२०१९०	६६९१७०	
		४"	१०११५२०	१०११५२०	१०९८१९०	११८६१८०	
	१२५ mm Dia (५")	"			३७०१७००	३७०१७००	
	१५० mm Dia. (६")	"			५१९२१००	५१९२१००	
	च. जि.आई. रेड्यूसर सकेट मेडियम क्लास						
		3/4"	गोटा ६६१००	६६१००	७१२०	७६१०	
		१"	" ८९११०	८९११०	९६२०	१०३१८०	
		१ 1/4"	" १३४१२०	१३४१२०	१४४१९०	१५६१४०	
		१ 1/2"	" १६८१३०	१६८१३०	१८११७०	१९६१२०	
		२"	" २८०१५०	२८०१५०	३०२१९०	३२७१९०	
		२ 1/2"	" ४५३१२०	४५३१२०	४८९१४०	५२८१५०	
		३"	" ६७६१५०	६७६१५०	७३०१६०	७८९१००	
		४"	" १०९१७८०	१०९१७८०	११८५१६०	१२८०१४०	
	१२५ mm Dia (५")	"			१२८०१४५	१२८०१४५	
	१५० mm Dia. (६")	"			१३८२१८८	१३८२१८८	
	छ. जि.आई.क्रस सकेट मेडियम क्लास						
		1/2"	गोटा १०२१३०	१०२१३०	११०१४०	११९१२०	
		3/4"	" १४६१३०	१४६१३०	१५८१००	१७०१६०	
		१"	" २३३१२०	२३३१२०	२४९१८०	२६११९०	
		१ 1/4"	गोटा ३८०१६०	३८०१६०	४१११००	४४३१८०	
		१ 1/2"	" ५२३१६०	५२३१६०	५६५१४०	६००१६०	
		२"	" ७८४१३०	७८४१३०	८४७१००	९१४१७०	
	६५ mm Dia. (2 1/2")	"			१४५२१००	१४५२१००	
	८० mm Dia. (३")	"			२०१०२५	२०१०२५	
	१०० mm Dia. (४")	"			२७५८२५	२७५८२५	
	१२५ mm Dia (५")	"			३९७८१९१	३९७८१९१	
	१५० mm Dia. (६")	"			३२९१७२२	३२९१७२२	
	ज) हेक्स निम्पल मेडियम क्लास						
		1/2"	गोटा ५११७०	५११७०	५५१८०	६०१२०	
		3/4"	" ७३१७०	७३१७०	७९१५०	८५१८०	
		१"	" १०५१६०	१०५१६०	११४१००	१२३१९०	
		१.१/४"	" १६९१४०	१६९१४०	१८२१९०	१९७१५०	
		१.१/२"	" २१०१९०	२१०१९०	२२६१९०	२४४१००	
		२"	" ३१२१४०	३१२१४०	३३३१३०	३६४१२०	
	झ) टैक निम्पल मेडियम क्लास						
		1/2"	गोटा ८६१९०	८६१९०	९३१८०	१०११३०	
		3/4"	" १५९१५०	१५९१५०	१७२१२०	१८५१९०	
		१"	" १९८१००	१९८१००	२१३१८०	२३०१९०	
		१.१/४"	" २६७१३०	२६७१३०	२८८१६०	३१११६०	
		१.१/२"	" ३३८१८०	३३८१८०	३६५१९०	३९५१९०	
		२"	" ६७७१६०	६७७१६०	७३११८०	७९०१३०	
	ञ) चेक नट मेडियम क्लास						
		1/2"	गोटा २९१७०	२९१७०	३२१००	३४१५०	
		3/4"	" ४७३३०	४७३३०	५११००	५५१००	
		१"	" ६२१७०	६२१७०	६७७३०	७३१९०	
		१.१/४"	" ७२१६०	७२१६०	७८१४०	८४१६०	
		१.१/२"	" १३०१९०	१३०१९०	१४१३०	१५२१६०	
		२"	" १६८१३०	१६८१३०	१८११७०	१९६१२०	
	ट) जि.आई. निम्पल २" लामो मेडियम क्लास						
		1/2"	गोटा ३३१८८	३३१८८	३६१५०	३९१४०	
		3/4"	" ४२१९०	४२१९०	४६१३०	५०१००	
		१"	" ६५१६७	६५१६७	७०१९०	७६१५०	
		१ 1/4"	" ८५१४७	८५१४७	९२१३०	९९१६०	
		१ 1/2"	" ९८१३४	९८१३४	१०६१२०	११४१६०	
		२"	" १३५१९६	१३५१९६	१४६१८०	१५८१५०	
		२ 1/2"	" १७३१५८	१७३१५८	१८७१४०	२०२१३०	
		३"	" २१६१८९	२१६१८९	२३४१९०	२५२१८०	
		४"	" ३२५१०५	३२५१०५	३५११००	३७९१००	
	ठ) जि.आई. निम्पल ३" लामो मेडियम क्लास						
		1/2"	गोटा ५०१८२	५०१८२	५४१८०	५९१९०	
		3/4"	" ६४१३५	६४१३५	६९१४०	७४१९०	
		१"	" ९८१५६	९८१५६	१०६१४०	११४१९०	
		१ 1/4"	" १२८१९५	१२८१९५	१३८१४०	१४९१४०	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०८०९ को दररेट	कैफियत
		1½"	१४७५१	१४७५१	१५९१३०	१७२१००	
		२"	२०३८३	२०३८३	२२०११०	२३७७०	
		२½"	२६०३७	२६०३७	२८११०	३०३५०	
		३"	३२५१६	३२५१६	३५११०	३७९१०	
		४"	४८७५२	४८७५२	५२६५०	५६८६०	
ड)	जि.आई. निप्पल ४" लामो मेडियम क्लास						
	15 mm Dia. (1/2")	गोटा			६७६५	६७६५	
	20 mm Dia. (3/4")	गोटा			८५८०	८५८०	
	25 mm Dia. (1")	गोटा			१३१३४	१३१३४	
	32 mm Dia. (1 1/4")	गोटा			१७०८३	१७०८३	
	40 mm Dia. (1 1/2")	गोटा			१९६६८	१९६६८	
	50 mm Dia. (2")	गोटा			२७८८९	२७८८९	
	65 mm Dia. (2 1/2")	गोटा			३४७१६	३४७१६	
	80 mm Dia. (3")	गोटा			४३३५१	४३३५१	
	100 mm Dia. (4")	गोटा			६४९१९	६४९१९	
	125 mm Dia (5")	गोटा			७०११९	७०११९	
	150 mm Dia. (6")	गोटा			७५८१५	७५८१५	
ड)	जि.आई. निप्पल ६" लामो मेडियम क्लास						
	½"	गोटा	१०१५३	१०१५३	१०९६०	११८३०	
	¾"	गोटा	१२८७०	१२८७०	१३८१०	१४७००	
	१"	गोटा	१९७०१	१९७०१	२११७०	२२९१०	
	१¼"	गोटा	२५६१९	२५६१९	२७६६०	२९८७०	
	१½"	गोटा	२९५१०२	२९५१०२	३१८६०	३४४१००	
	२"	गोटा	४०७६६	४०७६६	४४०१२०	४७५१४०	
	२½"	गोटा	५२०६३	५२०६३	५६२१२०	६०७१०	
	३"	गोटा	६५०१९	६५०१९	७०२१२०	७५८३०	
	४"	गोटा	९७४१३	९७४१३	१०५२१०	११३७१०	
ड)	जि.आई. निप्पल ९" लामो मेडियम क्लास						
	½"	गोटा	१५२१४	१५२१४	१६४४०	१७७५०	
	¾"	गोटा	१९३०५	१९३०५	२०८४०	२२५१००	
	१"	गोटा	२९५५७	२९५५७	३१९१०	३४४७०	
	१¼"	गोटा	३८४१३	३८४१३	४१४१०	४४८१००	
	१½"	गोटा	४४२५३	४४२५३	४७७१०	५१६१०	
	२"	गोटा	६११४९	६११४९	६६०४०	७०३१०	
	२½"	गोटा	७८१००	७८१००	८४३४०	९१०८०	
	३"	गोटा	९७५१६	९७५१६	१०५३१०	११३७४०	
	४"	गोटा	१४६२३४	१४६२३४	१५७९३०	१७०५६०	
ड)	जि.आई. निप्पल १२" लामो मेडियम क्लास						
	15 mm Dia. (1/2")	गोटा			२०२१५	२०२१५	
	20 mm Dia. (3/4")	गोटा			२५७४०	२५७४०	
	25 mm Dia. (1")	गोटा			३९४०२	३९४०२	
	32 mm Dia. (1 1/4")	गोटा			५१२३८	५१२३८	
	40 mm Dia. (1 1/2")	गोटा			५९०१४	५९०१४	
	50 mm Dia. (2")	गोटा			८१५३२	८१५३२	
	65 mm Dia. (2 1/2")	गोटा			१०४१२६	१०४१२६	
	80 mm Dia. (3")	गोटा			१३००३९	१३००३९	
	100 mm Dia. (4")	गोटा			१९४९१७	१९४९१७	
	125 mm Dia (5")	गोटा			२१०५७३	२१०५७३	
	150 mm Dia. (6")	गोटा			२२७४१९	२२७४१९	
ड)	जि.आई. निप्पल १८" लामो मेडियम क्लास						
	15 mm Dia. (1/2")	गोटा			२७६७०	२७६७०	
	20 mm Dia. (3/4")	गोटा			३८६१०	३८६१०	
	25 mm Dia. (1")	गोटा			५९१०३	५९१०३	
	32 mm Dia. (1 1/4")	गोटा			७८८४६	७८८४६	
	40 mm Dia. (1 1/2")	गोटा			८८५१०	८८५१०	
	50 mm Dia. (2")	गोटा			१२२२८७	१२२२८७	
	65 mm Dia. (2 1/2")	गोटा			१५६१८९	१५६१८९	
	80 mm Dia. (3")	गोटा			१९५०४९	१९५०४९	
	100 mm Dia. (4")	गोटा			२९५४५७	२९५४५७	
	125 mm Dia (5")	गोटा			३१९०९४	३१९०९४	
	150 mm Dia. (6")	गोटा			३४४६२९	३४४६२९	
ण)	जि.आई.चेक भल्व मेडियम क्लास						
	½"	गोटा	४५१००	४५१००	४८७००	५२५१०	
	¾"	गोटा	७०४१००	७०४१००	७६०३०	८२११०	
	१"	गोटा	१५४०१००	१५४०१००	१६६३२०	१७९६२०	
	१½"	गोटा	२६०१५०	२६०१५०	२८०९६०	३०३४३०	
	२"	गोटा	३८९४१००	३८९४१००	४२०५५०	४५४१९०	
	२½"	गोटा	५८५७५०	५८५७५०	६३२६१०	६८३२१०	

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

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
		3"	१०१९७००	१०१९७००	१०१९७००	११८९३१७०	
	त) जि.एम. गेट भन्ने						
		१/२"	९७९१००	९७९१००	१०५७३०	११४११८०	
		३/४"	१४०६१९०	१४०६१९०	१५१९१४०	१६४०१९०	
		१"	१४७७३०	१४७७३०	१५९५४०	१७२३१००	
		१ १/४"	३१७७९०	३१७७९०	३४३२१०	३७०६१०	
		१ १/२"	४०७९१९०	४०७९१९०	४४०६१०	४७७८६०	
		२"	६७९८८०	६७९८८०	७२५६३०	७८३६८०	
		२ १/२"	१३१९४१०	१३१९४१०	१४२५०१००	१५३६०१००	
		३"	२००९२६०	२००९२६०	२१७००१००	२३४३६१००	
		४"	३६५८८२०	३६५८८२०	३९५१५२०	४२६७६१०	
	125 mm Dia (5")					४२६७६१०	
	150 mm Dia. (6")					४६०९०१५३	
	घ) जि.एम.ग्लोब भन्ने						
		१/२"	८७५६०	८७५६०	९४५६०	१०२१२०	
		३/४"	१४०६१९०	१४०६१९०	१५१९१४०	१६४०१९०	
		१"	२११२१०	२११२१०	२२८०१९०	२४६३३०	
		१ १/४"	४०९६१४०	४०९६१४०	४४२४१०	४७७८१००	
		१ १/२"	५२४७००	५२४७००	५६६६१०	६१२०१००	
		२"	७४२२८०	७४२२८०	८०९६१०	८६५७९०	
		२ १/२"	१४९९५२०	१४९९५२०	१६१९४८०	१७४९०३०	
		३"	२०३९४१००	२०३९४१००	२२०२५१०	२३७८७५०	
		४"	३६२८७९०	३६२८७९०	३९१९०१९०	४२३२६१०	
	125 mm Dia (5")					४२३२६१०	
	150 mm Dia. (6")					४५७९२२७	
	द) स्ल्युइस भन्ने (CI Sluice Valve)						
	४० मि.मी. डाय	गोटा	३८५०१००	३८५०१००	४१५८१००	४१५८१००	
	५० मि.मी. डाय	"	५५०१००	५५०१००	७७२२१००	७७२२१००	
	६५ मि.मी. डाय	"	१०३४७७०	१०३४७७०	१११७५१०	१११७५१०	
	८० मि.मी. डाय	"	१२९५५८०	१२९५५८०	१३९९२२०	१३९९२२०	
	१०० मि.मी. डाय	"	१७२४५८०	१७२४५८०	१८६२५४०	१८६२५४०	
	१२५ मि.मी. डाय	"	२५५६७३०	२५५६७३०	२७६१२६०	२७६१२६०	
	१५० मि.मी. डाय	"	३१८१४२०	३१८१४२०	३४३५९३०	३४३५९३०	
	२०० मि.मी. डाय	"	६८१४२८०	६८१४२८०	७३५९४२०	७३५९४२०	
	२५० मि.मी. डाय	"	८१८५३२०	८१८५३२०	८८४०१४०	८८४०१४०	
	घ) जि.आई. फ्लेन्ज (GI Flange)						
	४० मि.मी. डाय	सेट	१०३९१५०	१०३९१५०	११२२६०	११२२६०	
	५० मि.मी. डाय	"	१११६५०	१११६५०	१२०५८०	१२०५८०	
	६५ मि.मी. डाय	"	१२९२५०	१२९२५०	१३९५९०	१३९५९०	
	८० मि.मी. डाय	"	१७२१५०	१७२१५०	१८६२५०	१८६२५०	
	१०० मि.मी. डाय	"	२०२४१००	२०२४१००	२१८५१०	२१८५१०	
	१२५ मि.मी. डाय	सेट	२२३३१००	२२३३१००	२४११६०	२४११६०	
	न) जि.आई. प्लग (GI Plug)						
	१५ मि.मी. डाय	गोटा	१६५०	१६५०	१७८०	१७८०	
	२० मि.मी. डाय	"	२६४०	२६४०	२८५०	२८५०	
	२५ मि.मी. डाय	"	३८५०	३८५०	४१५०	४१५०	
	३२ मि.मी. डाय	"	६६१००	६६१००	७१२०	७१२०	
	४० मि.मी. डाय	"	७७००	७७००	८३१०	८३१०	
	५० मि.मी. डाय	"	१०४५०	१०४५०	११२८०	११२८०	
	६५ मि.मी. डाय	"	१७६१००	१७६१००	१९०१००	१९०१००	
	८० मि.मी. डाय	"	२५३१००	२५३१००	२७३२०	२७३२०	
	१०० मि.मी. डाय	"	४०७००	४०७००	४३९५०	४३९५०	
	१२५ मि.मी. डाय	"	४३४५०	४३४५०	४६९२०	४६९२०	
	प) जि.आई. रेड्यूसर (GI Reducer)						
	(२० x १५) मि.मी. डाय	गोटा	६०५०	६०५०	६५३०	६५३०	
	(२५ x १५) मि.मी. डाय	"	८२५०	८२५०	८९१०	८९१०	
	(२५ x २०) मि.मी. डाय	"	१०२३०	१०२३०	११०४०	११०४०	
	(३२ x १५) मि.मी. डाय	"	१३६४०	१३६४०	१४७३०	१४७३०	
	(३२ x २०) मि.मी. डाय	"	१३६४०	१३६४०	१४७३०	१४७३०	
	(३२ x २५) मि.मी. डाय	"	१३६४०	१३६४०	१४७३०	१४७३०	
	(४० x १५) मि.मी. डाय	"	१६५१००	१६५१००	१७८२०	१७८२०	
	(४० x २०) मि.मी. डाय	"	१६५१००	१६५१००	१७८२०	१७८२०	
	(४० x २५) मि.मी. डाय	"	१६५१००	१६५१००	१७८२०	१७८२०	
	(४० x ३२) मि.मी. डाय	"	१६५१००	१६५१००	१७८२०	१७८२०	
	(५० x १५) मि.मी. डाय	"	२९७००	२९७००	३२०१०	३२०१०	
	(५० x २०) मि.मी. डाय	"	२९७००	२९७००	३२०१०	३२०१०	
	(५० x २५) मि.मी. डाय	"	२९७००	२९७००	३२०१०	३२०१०	
	(५० x ३२) मि.मी. डाय	"	२९७००	२९७००	३२०१०	३२०१०	
	(५० x ४०) मि.मी. डाय	"	२९७००	२९७००	३२०१०	३२०१०	
	(६५ x १५) मि.मी. डाय	"	५३९१००	५३९१००	५८२१०	५८२१०	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	(६५ x २५) मि.मी. डाय	"	५३९१००	५३९१००	५८२१०	५८२१०	
	(६५ x ३२) मि.मी. डाय	"	५३९१००	५३९१००	५८२१०	५८२१०	
	(६५ x ४०) मि.मी. डाय	"	५३९१००	५३९१००	५८२१०	५८२१०	
	(६५ x ५०) मि.मी. डाय	"	५३९१००	५३९१००	५८२१०	५८२१०	
	(८० x १५) मि.मी. डाय	"	८९९१५०	८९९१५०	८८५१००	८८५१००	
	(८० x २०) मि.मी. डाय	"	८९९१५०	८९९१५०	८८५१००	८८५१००	
	(८० x २५) मि.मी. डाय	"	८९९१५०	८९९१५०	८८५१००	८८५१००	
	(८० x ३२) मि.मी. डाय	"	८९९१५०	८९९१५०	८८५१००	८८५१००	
	(८० x ४०) मि.मी. डाय	"	८९९१५०	८९९१५०	८८५१००	८८५१००	
	(८० x ५०) मि.मी. डाय	"	८९९१५०	८९९१५०	८८५१००	८८५१००	
	(८० x ६५) मि.मी. डाय	"	८९९१५०	८९९१५०	८८५१००	८८५१००	
	(१०० x १५) मि.मी. डाय	"	१२६५१००	१२६५१००	१३६६१२०	१३६६१२०	
	(१०० x २०) मि.मी. डाय	"	१२७६१००	१२७६१००	१३७८१००	१३७८१००	
	(१०० x २५) मि.मी. डाय	"	१२७६१००	१२७६१००	१३७८१००	१३७८१००	

R

श्रीकेश्वर

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व.	आ.व.	आ.व.	प्रस्तावित	कैफियत
			०७७१०७८ को दररेट	०७८१०७९ को दररेट	०७९१०८० को दररेट	०८०१०८१ को दररेट	
	(१०० x ३२) मि.मी. डाय	"	१२७६१००	१२७६१००	१३७८१००	१३७८१००	
	(१०० x ४०) मि.मी. डाय	"	१२७६१००	१२७६१००	१३७८१००	१३७८१००	
	(१०० x ५०) मि.मी. डाय	"	११८२१५०	११८२१५०	१२७७१००	१२७७१००	
	(१०० x ६५) मि.मी. डाय	"	१२९२१५०	१२९२१५०	१३९५१९०	१३९५१९०	
	(१०० x ८०) मि.मी. डाय	"	१२९०१००	१२९०१००	१३०६१८०	१३०६१८०	
	(१२५ x १००) मि.मी. डाय	"	१९८०१००	१९८०१००	२१३८१४०	२१३८१४०	
	(१५० x १२५) मि.मी. डाय	"	१९८०१००	१९८०१००	२१३८१४०	२१३८१४०	
फ) जि.आई.स्टेनर (GI Strainer)							
	१५ मि.मी. जि.आई.स्टेनर	गोटा	२०३१५०	२०३१५०	२१९१७०	२१९१७०	
	२० मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	४१२१५०	४१२१५०	४४५१५०	४४५१५०	
	२५ मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	५३९१००	५३९१००	५८२१९०	५८२१९०	
	३२ मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	८९११००	८९११००	९६२२२०	९६२२२०	
	४० मि.मी. जि.आई.स्टेनर	गोटा	१०३९१५०	१०३९१५०	११२२१६०	११२२१६०	
	५० मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	१४०८१००	१४०८१००	१५२०१६०	१५२०१६०	
	६५ मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	१६३३१५०	१६३३१५०	१७६४१९०	१७६४१९०	
	८० मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	२३६५१००	२३६५१००	२५५४१२०	२५५४१२०	
	१०० मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	४८६५१५०	४८६५१५०	५२५६१९०	५२५६१९०	
	१२५ मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	५५६६१००	५५६६१००	६०११२२०	६०११२२०	
ब) जि.आई. अनईक्वायल टी (GI Unequal Tee)							
	२० x १५ मि.मी.	गोटा	१५११८०	१५११८०	१६३१९०	१६३१९०	
	२५ x १५ मि.मी.	"	१६०१६०	१६०१६०	१७३१४०	१७३१४०	
	२५ x २० मि.मी.	"	२४६१४०	२४६१४०	२६६१९०	२६६१९०	
	३२ x १५ मि.मी.	"	२४६१४०	२४६१४०	२६६१९०	२६६१९०	
	३२ x २५ मि.मी.	"	२९७०००	२९७०००	३२०१७०	३२०१७०	
	४० x १५ मि.मी.	"	३१३१५०	३१३१५०	३३८१५०	३३८१५०	
	४० x २० मि.मी.	"	३१३१५०	३१३१५०	३३८१५०	३३८१५०	
	४० x २५ मि.मी.	"	५०६१००	५०६१००	५४६१४०	५४६१४०	
	५० x १५ मि.मी.	"	३८५१००	३८५१००	४१५१८०	४१५१८०	
	५० x २० मि.मी.	"	५०६१००	५०६१००	५४६१४०	५४६१४०	
	५० x ३२ मि.मी.	"	९३५१००	९३५१००	१००९१८०	१००९१८०	
	५० x ४० मि.मी.	"	९३५१००	९३५१००	१००९१८०	१००९१८०	
	६५ x १५ मि.मी.	"	९३५१००	९३५१००	१००९१८०	१००९१८०	
	६५ x २० मि.मी.	"	९३५१००	९३५१००	१००९१८०	१००९१८०	
	६५ x २५ मि.मी.	"	१३४२१००	१३४२१००	१४४९१३०	१४४९१३०	
	६५ x ३२ मि.मी.	"	१३४२१००	१३४२१००	१४४९१३०	१४४९१३०	
	६५ x ४० मि.मी.	"	१३४२१००	१३४२१००	१४४९१३०	१४४९१३०	
	६५ x ५० मि.मी.	"	१३४२१००	१३४२१००	१४४९१३०	१४४९१३०	
	८० x १५ मि.मी.	"	१३४२१००	१३४२१००	१४४९१३०	१४४९१३०	
	८० x २० मि.मी.	"	१३४२१००	१३४२१००	१४४९१३०	१४४९१३०	
	८० x २५ मि.मी.	"	१३४२१००	१३४२१००	१४४९१३०	१४४९१३०	
	८० x ३२ मि.मी.	"	१३४२१००	१३४२१००	१४४९१३०	१४४९१३०	
	८० x ४० मि.मी.	"	१३४२१००	१३४२१००	१४४९१३०	१४४९१३०	
	८० x ५० मि.मी.	"	१३४२१००	१३४२१००	१४४९१३०	१४४९१३०	
	१०० x १५ मि.मी.	"	२४४८१६०	२४४८१६०	२६४४१४०	२६४४१४०	
	१०० x २० मि.मी.	"	२४४८१६०	२४४८१६०	२६४४१४०	२६४४१४०	
	१०० x २५ मि.मी.	"	२४४८१६०	२४४८१६०	२६४४१४०	२६४४१४०	
	१०० x ३२ मि.मी.	"	२४४८१६०	२४४८१६०	२६४४१४०	२६४४१४०	
	१०० x ४० मि.मी.	"	२४४८१६०	२४४८१६०	२६४४१४०	२६४४१४०	
	१०० x ५० मि.मी.	"	२४४८१६०	२४४८१६०	२६४४१४०	२६४४१४०	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१०८१ को दररेट	कैफियत
	१०० x ६५ मि.मी.	"	२४४८६०	२४४८६०	२६४४४०	२६४४४०	
	१२५ x १५ मि.मी.	"	२६८४२२	२६८४२२	२८९८१०	२८९८१०	
	१२५ x २० मि.मी.	"	२६८४२२	२६८४२२	२८९८१०	२८९८१०	
	१२५ x २५ मि.मी.	"	२६८४२२	२६८४२२	२८९८१०	२८९८१०	
	१२५ x ३२ मि.मी.	"	२६८४२२	२६८४२२	२८९८१०	२८९८१०	
	१२५ x ४० मि.मी.	"	२६८४२२	२६८४२२	२८९८१०	२८९८१०	
	१२५ x ५० मि.मी.	"	२६८४२२	२६८४२२	२८९८१०	२८९८१०	
	१२५ x ६५ मि.मी.	"	२६८४२२	२६८४२२	२८९८१०	२८९८१०	
	१२५ x ८० मि.मी.	"	२६८४२२	२६८४२२	२८९८१०	२८९८१०	
	१२५ x १०० मि.मी.	"	११३८५०	११३८५०	१२२९५०	१२२९५०	
भ)	GM Ferrule Cock 15 mm dia.						
	स्याडल फेरुल कक (Shaddle Ferrule)						
	४० मि.मी. डाय	गोटा	८१९५०	८१९५०	८८५१००	८८५१००	
	५० मि.मी. डाय	"	८८०१००	८८०१००	९५०१४०	९५०१४०	
	६५ मि.मी. डाय	"	९४६१००	९४६१००	१०२९६०	१०२९६०	
	८० मि.मी. डाय	"	१००९१००	१००९१००	१०८९१००	१०८९१००	
	१०० मि.मी. डाय	"	१२३७५०	१२३७५०	१३३६५०	१३३६५०	
म)	फ्लट भल्व (Float Valve)						
	½"	गोटा	२९८५४०	२९८५४०	३२२४२०	३२२४२०	
	¾"	"	३२२९६०	३२२९६०	३४८७९०	३४८७९०	
	1"	"	४७९९३०	४७९९३०	५१८३२०	५१८३२०	
	1¼"	"	५८३७७०	५८३७७०	६३०४१०	६३०४१०	
	1½"	"	१३७२५८०	१३७२५८०	१४८२३८०	१४८२३८०	
	2"	"	२१२९२४०	२१२९२४०	२२९०९३०	२२९०९३०	
न)	बटरफलाई भल्व (Butterfly Valve)						
	Butterfly Valve 4"	सेट			२६७९६१००	२६७९६१००	
	Butterfly Valve 6"	"			३९२७०१००	३९२७०१००	
	Butterfly Valve 8"	"			४५६५०१००	४५६५०१००	
	Butterfly Valve 10"	"			६४४९६१००	६४४९६१००	
७)	सि.आई./डि. आइ पाईप तथा फिटिङ						
१)	सि.आई. पाईप (Tyton Joint)						
	१०० मि.मि. (४")	र.मि.			५९०९५०	५९०९५०	
	१२५ मि.मि. (५")	"			७३५३५०	७३५३५०	
	१५० मि.मि. (६")	"			७९८६१००	७९८६१००	
	२०० मि.मि. (८")	"			११३५२१००	११३५२१००	
	२५० मि.मि. (१०")	"			१५३९७५०	१५३९७५०	
	३०० मि.मि. (१२")	"			२०३००१५०	२०३००१५०	
२)	सि.आई. पाईप (Both Side Flanged Joint)						
	१०० मि.मि. (४")	र.मि.			८३०५१००	८३०५१००	
	१२५ मि.मि. (५")	"			१२९९९१००	१२९९९१००	
	१५० मि.मि. (६")	"			१३८६०१००	१३८६०१००	
	२०० मि.मि. (८")	"			१९९२९१००	१९९२९१००	
	२५० मि.मि. (१०")	"			२७०६५५०	२७०६५५०	
	३०० मि.मि. (१२")	"			३४७६०१००	३४७६०१००	
३)	डि. आइ. पाईप (Heavy class K9)						
	१०० मि.मि. (४")	र.मि.			४०००१००	४३००१००	
	१५० मि.मि. (६")	"			६०००१००	६४००१००	
	२०० मि.मि. (८")	"			१००००१००	१०८००१००	
	२५० मि.मि. (१०")	"			१२०००१००	१२९००१००	
४)	डि. आइ. पाईप (Both Side Flanged Joint)						
	१०० मि.मि. (४") K7 light class C40	र.मि.			३८२०१००	४१००१००	
	१५० मि.मि. (६") K7 light class C40	"			५१८०१००	५५००१००	
	२०० मि.मि. (८") K7 light class C40	"			६९९०१००	७५००१००	
	२५० मि.मि. (१०") K7 light class C40	"			९३५०१००	१००००१००	
	३०० मि.मि. (१२") K7 light class C40	"			११७७०१००	१२५००१००	
५)	C.I Mechanical Coupling						
	300 mm Dia. (12")	गोटा			२३५६५५०	२३५६५५०	
	250 mm Dia. (10")	गोटा			१८९३३५०	१८९३३५०	
	200 mm Dia. (8")	गोटा			१४५०३५०	१४५०३५०	
	150 mm Dia. (6")	गोटा			११५५०१००	११५५०१००	
	125 mm Dia. (5")	गोटा			९३६६५०	९३६६५०	
	100 mm Dia. (4")	गोटा			९१८५१००	९१८५१००	
	80 mm Dia. (3")	गोटा			५२८०१००	५२८०१००	
६)	C.I. Double Flanged 90 degree bend (elbow)						
	300 mm Dia. (12")	गोटा			३८३२९५०	३८३२९५०	
	250 mm Dia. (10")	गोटा			२९४९६५०	२९४९६५०	
	200 mm Dia. (8")	गोटा			२३५७८५०	२३५७८५०	
	150 mm Dia. (6")	गोटा			१७६९३५०	१७६९३५०	
	125 mm Dia. (5")	गोटा			१४७४५५०	१४७४५५०	

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८००८१ को दररेट	कैफियत
	80 mm Dia. (3")	गोटा			८८४४१००	८८४४१००	
	7) C.I. Double Flanged 45 degree bend (elbow)						
	300 mm Dia. (12")	गोटा			३८३२९१५०	३८३२९१५०	
	250 mm Dia. (10")	गोटा			२९४९६१५०	२९४९६१५०	
	200 mm Dia. (8")	गोटा			२३५७८१५०	२३५७८१५०	
	150 mm Dia. (6")	गोटा			१७६९३१५०	१७६९३१५०	
	125 mm Dia. (5")	गोटा			१४७४५१५०	१४७४५१५०	
	100 mm Dia. (4")	गोटा			११७५१००	११७५१००	
	80 mm Dia. (3")	गोटा			८८४४१००	८८४४१००	
	8) C.I. all Flanged Equal Tee						
	300 mm Dia. (12")	गोटा			१०४६९०१००	१०४६९०१००	
	250 mm Dia. (10")	गोटा			८०४६५१००	८०४६५१००	
	200 mm Dia. (8")	गोटा			४४९८४१५०	४४९८४१५०	
	150 mm Dia. (6")	गोटा			३३७७०१००	३३७७०१००	
	125 mm Dia. (5")	गोटा			२८१४९१००	२८१४९१००	
	100 mm Dia. (4")	गोटा			२२५२२१५०	२२५२२१५०	
	80 mm Dia. (3")	गोटा			१६९९८१००	१६९९८१००	
	65 mm Dia. (2 1/2")	गोटा			१६९७०१००	१६९७०१००	
	9) C.I. Flanged bell mouth						
	250 mm Dia. (10")	गोटा			२४९४५१००	२४९४५१००	
	200 mm Dia. (8")	गोटा			१९३०५१००	१९३०५१००	
	150 mm Dia. (6")	गोटा			१४५२०१००	१४५२०१००	
	125 mm Dia. (5")	गोटा			१२०६५००	१२०६५००	
	100 mm Dia. (4")	गोटा			९५९२१००	९५९२१००	
	80 mm Dia. (3")	गोटा			७२३८१००	७२३८१००	
	10) C.I. Double Flanged Concentric tapper (Reducer)						
	300 * 250 mm Dia. (12" * 10")	गोटा			३२९७२१५०	३२९७२१५०	
	250 * 200 mm Dia. (10" * 8")	गोटा			३०३०५१००	३०३०५१००	
	250 * 150 mm Dia. (10" * 6")	गोटा			३०२५०१००	३०२५०१००	
	250 * 100 mm Dia. (10" * 4")	गोटा			२९७००१००	२९७००१००	
	200 * 150 mm Dia. (8" * 6")	गोटा			२५२४५१००	२५२४५१००	
	200 * 100 mm Dia. (8" * 4")	गोटा			२४२००१००	२४२००१००	
	150 * 100 mm Dia. (6" * 4")	गोटा			१८९५०१००	१८९५०१००	
	150 * 80 mm Dia. (6" * 3")	गोटा			१७६००१००	१७६००१००	
	125 * 100 mm Dia. (5" * 4")	गोटा			१५९५०१००	१५९५०१००	
	125 * 80 mm Dia. (5" * 3")	गोटा			१५४००१००	१५४००१००	
	100 * 80 mm Dia. (4" * 3")	गोटा			१२०४५१००	१२०४५१००	
	80 * 65 mm Dia. (3" * 2 1/2")	गोटा			१०९४५१००	१०९४५१००	
	11) C.I. Single Flanged tail Piece						
	250 mm Dia. (10")				२६५६५१००	२६५६५१००	
	200 mm Dia. (8")				२१२४९१००	२१२४९१००	
	150 mm Dia. (6")				१५९३९१००	१५९३९१००	
	125 mm Dia. (5")				१५०९५१००	१५०९५१००	
	100 mm Dia. (4")				१२२७६१००	१२२७६१००	
	80 mm Dia. (3")				१०७३६१००	१०७३६१००	
	12) C.I. Double Flanged tail Piece						
	250 mm Dia. (10")				३३२२०१००	३३२२०१००	
	200 mm Dia. (8")				२६५६५१००	२६५६५१००	
	150 mm Dia. (6")				१९९३३१००	१९९३३१००	
	125 mm Dia. (5")				१८७७५१००	१८७७५१००	
	100 mm Dia. (4")				१५३४५१००	१५३४५१००	

✍

Handwritten signatures and notes in Nepali script.

Handwritten signatures and notes in Nepali script.

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व. २०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१०८१ को दररेट	कैफियत
	80 mm Dia. (3")				१३४०९१००	१३४०९१००	
	13) C.I. Double Flanged non return Valve						
	250 mm Dia. (10")				८१८६२१००	८१८६२१००	
	200 mm Dia. (8")				५७४५१००	५७४५१००	
	150 mm Dia. (6")				३९८२३००	३९८२३००	
	125 mm Dia. (5")				२६९२५१००	२६९२५१००	
	100 mm Dia. (4")				१८०४०१००	१८०४०१००	
	80 mm Dia. (3")				१२९५८१००	१२९५८१००	
	65 mm Dia. (2 1/2")				१२९००१००	१२९००१००	
७९	ब्रास फिटिङ						
	विव कक हेभी ड्यूटी १/२"	गोटा	६९०१५०	६९०१५०	६५९१३०	६५९१३०	
	क) ब्रास युनियन						
	१/२"	"	२७५१००	२७५१००	२९७००	२९७००	
	३/४"	"	४९२१५०	४९२१५०	४४५१५०	४४५१५०	
	१"	"	५७५५०	५७५५०	६२३७०	६२३७०	
	१ १/४"	"	८२५१००	८२५१००	८९९१००	८९९१००	
	१ १/२"	"	९२९०१००	९२९०१००	९३०६१८०	९३०६१८०	
	२"	"	९६९४१००	९६९४१००	९८२९१५०	९८२९१५०	
	65 mm Dia. (2 1/2")	"			५२६७९०	५२६७९०	
	80 mm Dia. (3")	"			७८९२५०	७८९२५०	
	100 mm Dia. (4")	"			१२०३४१००	१२०३४१००	
	125 mm Dia. (5")	"					
	150 mm Dia. (6")	"					
	ख) जि.एम.एयर भल्भ						
	१/२"	गोटा	४६९२६०	४६९२६०	५०६८१००	५०६८१००	
	३/४"	"	५०९९६०	५०९९६०	५४९२५०	५४९२५०	
	ग) सि.आई. एयर भल्भ						
	१/२"	गोटा	९९३८५०	९९३८५०	९२२९५०	९२२९५०	
	३/४"	"	९४५२१००	९४५२१००	९५६८९०	९५६८९०	
	१"	"	९८९७५०	९८९७५०	२०४९१३०	२०४९१३०	
	घ) म्यान होल कभर (माइल्ड स्टील) सेट ६० से.मी. डाय	सेट	५०००१००	५०००१००	५९००१००	५९००१००	
	ब) स्ट्याण्डर्ड म्यान होल कभर (माइल्ड स्टील) सेट ६० ह ६० से.मी.	"	६२५०१००	६२५०१००	६५००१००	६५००१००	
८०	रेगुलेटिङ टी १/२"	"	९२६२१८०	९२६२१८०	९३६३१८०	९३६३१८०	
	क) पि.भी.सी. स्याडल						
	४० मी.मी.	गोटा	९९०६९	९९०६९	९९९५०	९९९५०	
	५० मी.मी.	"	९४३२५	९४३२५	९५४१७०	९५४१७०	
	६३ मी.मी.	"	९९०९५	९९०९५	२०५१३०	२०५१३०	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०/७८ को दररेट	आ.व. ०७८०/७९ को दररेट	आ.व. ०७९०/८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१/८१ को दररेट	कैफियत
	७५ मी.मी.	"	२१३३१	२१३३१	२३०३०	२३०३०	
	९० मी.मी.	"	२३६३२	२३६३२	२५५१२	२५५१२	
	११० मी.मी.	"	२९११४	२९११४	३१४१४	३१४१४	
	१२५ मी.मी.	"	६१६१००	६१६१००	६६५१२	६६५१२	
	१४० मी.मी.	"	६१६१००	६१६१००	६६५१२	६६५१२	
ख) एच.डि.पी. स्याडल							
	४० मी.मी.	गोटा	१५५१०	१५५१०	१६७५०	१६७५०	
	५० मी.मी.	"	२०१३०	२०१३०	२१७४०	२१७४०	
	६३ मी.मी.	"	२६६१२०	२६६१२०	२८७४०	२८७४०	
	७५ मी.मी.	"	२९९१२०	२९९१२०	३२३१०	३२३१०	
	९० मी.मी.	"	३३११०	३३११०	३५७५०	३५७५०	
	११० मी.मी.	"	४०७००	४०७००	४३९१०	४३९१०	
	१२५ मी.मी.	"	८६२१४०	८६२१४०	९३१३०	९३१३०	
	१४० मी.मी.	"	८६२१४०	८६२१४०	९३१३०	९३१३०	
	160 mm Dia.	"			१७८७५०	१७८७५०	
	180 mm Dia.	"			१९२५१००	१९२५१००	
	200 mm Dia.	"			२२९३५०	२२९३५०	
	225 mm Dia.	"			२५२४५०	२५२४५०	
	250 mm Dia.	"			३५६९५०	३५६९५०	
ग) सि.आई. (CI) स्याडल							
	३२ मी.मी.	गोटा	२७१७०	२७१७०	२९३४०	२९३४०	
	४० मी.मी.	"	३२२३०	३२२३०	३४८१०	३४८१०	
	५० मी.मी.	"	३५०१९०	३५०१९०	३७८१०	३७८१०	
	६३ मी.मी.	"	३७५१०	३७५१०	४०५१०	४०५१०	
	७५ मी.मी.	"	४९३१०	४९३१०	५३३४०	५३३४०	
	९० मी.मी.	"	५१८१०	५१८१०	५५९१०	५५९१०	
	११० मी.मी.	गोटा	६३२५०	६३२५०	६८३१०	६८३१०	
	१२५ मी.मी.	"	८००१८०	८००१८०	८६४१८०	८६४१८०	
	१४० मी.मी.	"	९६०३०	९६०३०	१०३७१०	१०३७१०	
घ) फ्लेन्ज सेट (GI/GL, GI / HDP Flange Set)							
	1 1/2"	गोटा	१२४६३०	१२४६३०	१३४६१०	१३४६१०	
	2"	"	१६३२४०	१६३२४०	१७६२१०	१७६२१०	
	2 1/2"	"	२१६३१०	२१६३१०	२३३६१०	२३३६१०	
	3"	"	२५८७२०	२५८७२०	२७९४१०	२७९४१०	
	4"	"	३७६२१०	३७६२१०	४०६२१०	४०६२१०	
	5"	"	७९३९१८०	७९३९१८०	८५७४१९०	८५७४१९०	
	6"	"	१०२५६४०	१०२५६४०	११०७६१०	११०७६१०	
	8"	"	१६७१७८०	१६७१७८०	१८०५५२०	१८०५५२०	
द) Mild Steel (Housing) Pipe							
	300 mm Dia. 6 mm thick ERW m/s Housing	मिटर			९०२००१००	९०२००१००	
	250 mm Dia. 6 mm thick ERW m/s Housing	मिटर			७५५०१००	७५५०१००	
	200 mm Dia. 6 mm thick ERW m/s Casing Pipe	मिटर			४९५०१००	४९५०१००	
	200 mm Dia. 6 mm thick Stainless steel Screen	मिटर			१९८००१००	१९८००१००	
	200 mm Dia. Mild steel Bottom Plug	मिटर			१६५०१००	१६५०१००	
	Base Plate for Boring	सेट			१३२००१००	१३२००१००	
	UPVC Column Pipe 3" (Heavy Class)	मिटर			५०६०१००	५०६०१००	
	UPVC Column Pipe ४" (Heavy Class)	मिटर			६३८०१००	६३८०१००	
	UPVC Connector 3"	सेट			१४३००१००	१४३००१००	
	UPVC Connector 4"	सेट			१५४००१००	१५४००१००	
	Chain Pully 5 Tonne	सेट			५७२००१००	५७२००१००	
	6 sq mm Submersible flate Cable	मिटर			६६०१००	६६०१००	
	10 sq mm Submersible flate Cable	मिटर			११५५१००	११५५१००	
	10 mm thick Surface Plate with flanged Bend	सेट			१९८००१००	१९८००१००	
	C.I. Fire Hydrant Complited set 90 mm Dia.	सेट			५००५०१००	५००५०१००	
	Gasket for C.I. fittings joint	काजि			४५६५०	४५६५०	
	Water meter 1/2"	गोटा			१७०१५०	१७०१५०	
	Water meter 1"	गोटा			४१२५१००	४१२५१००	
द) एच.डि.पी फिटिङ्ग्स							
क) एच.डि.पी ईल्बो							
	१६ मि.मी. डाय	गोटा	१६५०	१६५०	१७८०	१७८०	
	२० मि.मी. डाय	"	१८१०	१८१०	२०१०	२०१०	
	२५ मि.मी. डाय	"	३३१००	३३१००	३५६०	३५६०	
	३२ मि.मी. डाय	"	४४१००	४४१००	४७५०	४७५०	
	४० मि.मी. डाय	"	८२५०	८२५०	८९१०	८९१०	
	५० मि.मी. डाय	"	११०१००	११०१००	११८८०	११८८०	
	६३ मि.मी. डाय	"	१६५१००	१६५१००	१७८२०	१७८२०	

21
खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०८०९ को दररेट	कैफियत
	७५ मि.मी. डाय	"	२४७५०	२४७५०	२६७३०	२६७३०	
ख) एच.डि.पी ईन्डियाप							
	३२ मि.मी. डाय	गोटा	१११००	१११००	१११५०	१११५०	
	४० मि.मी. डाय	"	१११५०	१११५०	२१३३०	२१३३०	
	५० मि.मी. डाय	"	३०१८०	३०१८०	३३३२०	३३३२०	
	६३ मि.मी. डाय	"	३८५५०	३८५५०	४११५०	४११५०	
	७५ मि.मी. डाय	"	५५१००	५५१००	५९१५०	५९१५०	
ग) एच.डि.पी ईन्वायल टी							
	१६ मि.मी. डाय	गोटा	१९१५०	१९१५०	२१३३०	२१३३०	
	२० मि.मी. डाय	"	२७५०	२७५०	२९१७०	२९१७०	
	२५ मि.मी. डाय	"	३८५०	३८५०	४११५०	४११५०	
	३२ मि.मी. डाय	"	५५१००	५५१००	५९१५०	५९१५०	
	४० मि.मी. डाय	गोटा	९९१००	९९१००	१०६१९०	१०६१९०	
	५० मि.मी. डाय	"	१३७५०	१३७५०	१४८५०	१४८५०	
	६३ मि.मी. डाय	"	१९८१००	१९८१००	२१३३८०	२१३३८०	
	७५ मि.मी. डाय	"	२८६१००	२८६१००	३०८१८०	३०८१८०	
घ) एच.डि.पी रेड्युसर							
	२०/१६ मि.मी. डाय	गोटा	१९१५०	१९१५०	२१३३०	२१३३०	
	२५/१६ मि.मी. डाय	"	१९१५०	१९१५०	२१३३०	२१३३०	
	२५/२० मि.मी. डाय	"	१९१५०	१९१५०	२१३३०	२१३३०	
	३२/२० मि.मी. डाय	"	३३३००	३३३००	३५६६०	३५६६०	
	३२/२५ मि.मी. डाय	"	३८५०	३८५०	४११५०	४११५०	
	४०/२५ मि.मी. डाय	"	४४१००	४४१००	४७५०	४७५०	
	४०/३२ मि.मी. डाय	"	४९१५०	४९१५०	५३४०	५३४०	
	५०/३२ मि.मी. डाय	"	४४१००	४४१००	४७५०	४७५०	
	५०/४० मि.मी. डाय	"	४४१००	४४१००	४७५०	४७५०	
	६३/४० मि.मी. डाय	"	५५१००	५५१००	५९१५०	५९१५०	
	६३/५० मि.मी. डाय	"	८८१००	८८१००	९५१००	९५१००	
	७५/५० मि.मी. डाय	"	९९१००	९९१००	१०६१९०	१०६१९०	
	७५/६३ मि.मी. डाय	"	१३७५०	१३७५०	१४८५०	१४८५०	
	९०/७५ मि.मी. डाय	"	२४७५०	२४७५०	२६७३०	२६७३०	
ङ) एच.डि.पी स्टेनर							
	३२ मि.मी. डाय	गोटा	११०१००	११०१००	११८१८०	११८१८०	
	४० मि.मी. डाय	"	१५४१००	१५४१००	१६६३३०	१६६३३०	
	५० मि.मी. डाय	"	२२०१००	२२०१००	२३७६६०	२३७६६०	
	६३ मि.मी. डाय	"	२४७५०	२४७५०	२६७३०	२६७३०	
	७५ मि.मी. डाय	"	३९९१००	३९९१००	३४४१५०	३४४१५०	
	९० मि.मी. डाय	"	३४९१००	३४९१००	३६८२०	३६८२०	
6) HDPE Coupling							
	280 mm Dia.	गोटा			४३०५१००	४३०५१००	
	250 mm Dia.	गोटा			३९९०१००	३९९०१००	
	225 mm Dia.	गोटा			३७८०१००	३७८०१००	
	200 mm Dia.	गोटा			३४६५१००	३४६५१००	
	180 mm Dia.	गोटा			३१५०१००	३१५०१००	
	160 mm Dia.	गोटा			२८०८१००	२८०८१००	
	140 mm Dia.	गोटा			२४६५००	२४६५००	
	125 mm Dia.	गोटा			२२५७००	२२५७००	
	110 mm Dia.	गोटा			१६९७००	१६९७००	
	90 mm Dia.	गोटा			११८६१००	११८६१००	
	75 mm Dia.	गोटा			१०२३१००	१०२३१००	
	63 mm Dia.	गोटा			८६६१००	८६६१००	
8) HDPE Elbow							
	90 mm Dia.	गोटा			६६०१००	६६०१००	
	110 mm Dia.	गोटा			९०२१००	९०२१००	
	125 mm Dia.	गोटा			१३५३१००	१३५३१००	
	140 mm Dia.	गोटा			१७३८१००	१७३८१००	
	160 mm Dia.	गोटा			२२२२१००	२२२२१००	
	180 mm Dia.	गोटा			२९७०१००	२९७०१००	
	200 mm Dia.	गोटा			३७६२१००	३७६२१००	
	225 mm Dia.	गोटा			४९३८२०	४९३८२०	
	250 mm Dia.	गोटा			४५५२१०२	४५५२१०२	
	280 mm Dia.	गोटा			५००७२२	५००७२२	
9) HDPE Endcap							
	90 mm Dia.	गोटा			३६३१००	३६३१००	
	110 mm Dia.	गोटा			४८४१००	४८४१००	
	125 mm Dia.	गोटा			६६०१००	६६०१००	
	140 mm Dia.	गोटा			८८०१००	८८०१००	
	160 mm Dia.	गोटा			११००१००	११००१००	
	180 mm Dia.	गोटा			१४८५१००	१४८५१००	
	200 mm Dia.	गोटा			१८७०१००	१८७०१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	250 mm Dia.	गोटा			२२६२१७०	२२६२१७०	
	280 mm Dia.	गोटा			२४८८१९७	२४८८१९७	
	10) HDPE Equal Tee						
	90 mm Dia.	गोटा			१२९८१००	१२९८१००	
	110 mm Dia.	गोटा			१५२९१००	१५२९१००	
	125 mm Dia.	गोटा			२१६७००	२१६७००	
	140 mm Dia.	गोटा			२८०५१००	२८०५१००	
	160 mm Dia.	गोटा			३८८३१००	३८८३१००	
	180 mm Dia.	गोटा			४९७२१००	४९७२१००	
	200 mm Dia.	गोटा			६३४७००	६३४७००	
	225 mm Dia.	गोटा			८११८१००	८११८१००	
	250 mm Dia.	गोटा			१२२४३१००	१२२४३१००	
	280 mm Dia.	गोटा			१३४६७३०	१३४६७३०	
	11) HDPE Cross Tee						
	20 mm Dia.	गोटा			६६१००	६६१००	
	25 mm Dia.	गोटा			८८१००	८८१००	
	32 mm Dia.	गोटा			९९१००	९९१००	
	40 mm Dia.	गोटा			१९८१००	१९८१००	
	50 mm Dia.	गोटा			२३९१००	२३९१००	
	63 mm Dia.	गोटा			३६३१००	३६३१००	
	75 mm Dia.	गोटा			६३८१००	६३८१००	
	90 mm Dia.	गोटा			११६६१००	११६६१००	
	110 mm Dia.	गोटा			१५२९१००	१५२९१००	
	125 mm Dia.	गोटा			२३७६१००	२३७६१००	
	140 mm Dia.	गोटा			२९९५१००	२९९५१००	
	160 mm Dia.	गोटा			३७७३१००	३७७३१००	
	180 mm Dia.	गोटा			५१५९१००	५१५९१००	
	200 mm Dia.	गोटा			५६७४१९०	५६७४१९०	
	225 mm Dia.	गोटा			६२४२३९	६२४२३९	
	250 mm Dia.	गोटा			६८६६६३	६८६६६३	
	280 mm Dia.	गोटा			७५५३२९	७५५३२९	
	12) HDPE Reducer						
	280 * 250 mm Dia.	गोटा			४२३०१००	४२३०१००	
	250 * 225 mm Dia.	गोटा			३२५०१००	३२५०१००	
	225 * 200 mm Dia.	गोटा			३१३५१००	३१३५१००	
	200 * 180 mm Dia.	गोटा			२७८३१००	२७८३१००	
	180 * 160 mm Dia.	गोटा			१५९५१००	१५९५१००	
	160 * 140 mm Dia.	गोटा			१२८७००	१२८७००	
	140 * 125 mm Dia.	गोटा			९७५१००	९७५१००	
	125 * 110 mm Dia.	गोटा			७९२१००	७९२१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७१०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	110 * 90 mm Dia.	गोटा			४९५१००	४९५१००	
	13) HDPE / HDPE Flange Set (Nut/Bolt, washer with Adaptor)						
	280 mm Dia.	सेट			१३१२५१००	१३१२५१००	
	250 mm Dia.	सेट			९८०११००	९८०११००	
	225 mm Dia.	सेट			८४००१००	८४००१००	
	200 mm Dia.	सेट			७३५०१००	७३५०१००	
	180 mm Dia.	सेट			६१९५१००	६१९५१००	
	160 mm Dia.	सेट			५४०७१००	५४०७१००	
	140 mm Dia.	सेट			४६७२१००	४६७२१००	
	125 mm Dia.	सेट			२७८०१००	२७८०१००	
	110 mm Dia.	सेट			२५७२१००	२५७२१००	
	90 mm Dia.	सेट			२३६२१००	२३६२१००	
	75 mm Dia.	सेट			१६३२१००	१६३२१००	
	63 mm Dia.	सेट			१४९२१००	१४९२१००	
	50 mm Dia.	सेट			१२८९१००	१२८९१००	
	15) GI / HDPE Flange Set (Nut/Bolt, washer with Adaptor)						
	250 * 280 mm Dia.	सेट			१२७७०१००	१२७७०१००	
	225 * 250 mm Dia.	सेट			९३३८१००	९३३८१००	
	200 * 225 mm Dia.	सेट			८००४१००	८००४१००	
	180 * 200 mm Dia.	सेट			६२५२१००	६२५२१००	
	150 * 160 mm Dia.	सेट			४४९९१००	४४९९१००	
	125 * 140 mm Dia.	सेट			३६७५१००	३६७५१००	
	100 * 125 mm Dia.	सेट			२६२५१००	२६२५१००	
	100 * 110 mm Dia.	सेट			२६२५१००	२६२५१००	
	80 * 90 mm Dia.	सेट			२१५३१००	२१५३१००	
	65 * 75 mm Dia.	सेट			१६८०१००	१६८०१००	
	50 * 63 mm Dia.	सेट			१४९११००	१४९११००	
	16) GI / GI Flange Set (Nut/Bolt, washer with Adaptor)						
	40 mm Dia. (1 1/2")	सेट			१४८८१००	१४८८१००	
	50 mm Dia. (2")	सेट			१९५०१००	१९५०१००	
	65 mm Dia. (2 1/2")	सेट			२५८०१००	२५८०१००	
	80 mm Dia. (3")	सेट			३०८४१००	३०८४१००	
	100 mm Dia. (4")	सेट			४४९९१००	४४९९१००	
	125 mm Dia. (5")	सेट			९४७८१००	९४७८१००	
	150 mm Dia. (6")	सेट			१२२४०१००	१२२४०१००	
८३	ह्याक स ब्लेड						
	साधारण	गोटा	८८०	८८०	९५०	९५०	
	फोल्डिङ	"	७५०	७५०	७७२०	७७२०	
८४	सिमेन्ट पाईप सुपेरियर ब्राण्ड						
	2"	र.फि.	२१३४	२१३४	२३००	२३००	
	3"	"	२३६५	२३६५	२५५०	२५५०	
	4"	"	२३५५	२३५५	२४३०	२४३०	
८५	सिमेन्ट पाईप स्टाण्डर्ड कालो						
	3"	"	२२५५	२२५५	२४३०	२४३०	
	4"	"	२१३४	२१३४	२३००	२३००	
	क) सिमेन्ट बैण्ड						
	2"	गोटा	४२६३	४२६३	४६१०	४६१०	
	3"	"	४५१०	४५१०	४८७०	४८७०	
	4"	"	४६२०	४६२०	४९८०	४९८०	
	ख) सिमेन्ट टी						
	2"	"	४९५०	४९५०	५३४०	५३४०	
	3"	"	५०६०	५०६०	५४६०	५४६०	
	4"	"	५३९०	५३९०	५८२०	५८२०	
	ग) सिमेन्ट काउल						
	2"	गोटा	६१६०	६१६०	६६५०	६६५०	
	3"	"	६८२०	६८२०	७३६०	७३६०	
	4"	"	७५१०	७५१०	८११०	८११०	
	घ) सिमेन्ट सकेट						
	2"	गोटा	५५१००	५५१००	५९१४०	५९१४०	
	3"	"	६१६०	६१६०	६६५०	६६५०	
	4"	"	७०४०	७०४०	७६१०	७६१०	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including names like 'Shivshir', 'Zambir', and others.

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
(ब) सिमेन्ट जंकशन							
	2" गोटा		५२१८०	५२१८०	५७०००	५७०००	
	3" "		६९१६०	६९१६०	६६१५०	६६१५०	
	4" "		६९१३०	६९१३०	७४१८०	७४१८०	
(श) सिमेन्ट अपसेट सुपेरियर ब्राण्ड							
	2" गोटा		५३१९०	५३१९०	५८२००	५८२००	
	3" "		६९१६०	६९१६०	६६१५०	६६१५०	
	4" "		७०१४०	७०१४०	७६१००	७६१००	
८६ पोलिथिन खानेपानी टैंकी							
	1= Extra xJEL	लिट्र	९३०००	९३०००	९४१००	९४१००	
	2= Thermal	लिट्र	९५१००	९५१००	९६२००	९६२००	
८७ Water treatment materials							
	Chlorine dosing Pump 10 lph	set			९०२००१००	९०२००१००	
	Chemical dosing tank Frb 200 ltr.	set			३८५००१००	३८५००१००	
	Cpvc Pipe 3/4"	set			५४४१५०	५४४१५०	
	Dosing Pump Starter	set			९९८०१००	९९८०१००	
	Dosing Pipe	R.M.			८८१००	८८१००	
८८ पि.पि.आर.वा पडचकन्या पाईप वा सो सरह							
	पाईप पि.एन. २						
	२० मि.मि. बाहिरी ब्यासको २.८ मि.मि. बाक्लो	मिटर	९९५१५०	९९५१५०	९२४१७०	९२४१७०	
	२५ मि.मि. बाहिरी ब्यासको ३.५ मि.मि. बाक्लो	"	९८९१५०	९८९१५०	९९६१००	९९६१००	
	३२ मि.मि. बाहिरी ब्यासको ४.४ मि.मि. बाक्लो	"	२९९१५०	२९९१५०	३९४१८०	३९४१८०	
	४० मि.मि. बाहिरी ब्यासको ५.५ मि.मि. बाक्लो	"	४५६१५०	४५६१५०	४९३१००	४९३१००	
	५० मि.मि. बाहिरी ब्यासको ६.९ मि.मि. बाक्लो	"	७९५१००	७९५१००	७७२१२०	७७२१२०	
	६३ मि.मि. बाहिरी ब्यासको ८.६ मि.मि. बाक्लो	"	९९००१००	९९००१००	९९८१००	९९८१००	
	पाईप पि.एन. २.५						
	२० मि.मि. बाहिरी ब्यासको ३.४ मि.मि. बाक्लो	मिटर	९३७१५०	९३७१५०	९४८१५०	९४८१५०	
	२५ मि.मि. बाहिरी ब्यासको ४.२ मि.मि. बाक्लो	"	२९४१५०	२९४१५०	२३९१६०	२३९१६०	
	३२ मि.मि. बाहिरी ब्यासको ५.४ मि.मि. बाक्लो	"	३४९१००	३४९१००	३६८१२०	३६८१२०	
	४० मि.मि. बाहिरी ब्यासको ६.७ मि.मि. बाक्लो	"	५२८१००	५२८१००	५७०१२०	५७०१२०	
	५० मि.मि. बाहिरी ब्यासको ८.३ मि.मि. बाक्लो	"	८९४१००	८९४१००	८७९१९०	८७९१९०	
	६३ मि.मि. बाहिरी ब्यासको १०.५ मि.मि. बाक्लो	"	९२८९१५०	९२८९१५०	९३८४१००	९३८४१००	
८९ पाईप फिटिङ्गस् (Accessories)							
	ईल्बो						
	२० मि.मि.	गोटा	२३१९०	२३१९०	२४१९०	२४१९०	
	२५ मि.मि.	"	४२१९०	४२१९०	४६३३०	४६३३०	
	३२ मि.मि.	"	७०१४०	७०१४०	७६१००	७६१००	
	४० मि.मि.	"	९४७४०	९४७४०	९५९१९०	९५९१९०	
	५० मि.मि.	"	२४७५०	२४७५०	२६७३३०	२६७३३०	
	६३ मि.मि.	"	४४५१५०	४४५१५०	४८९१९०	४८९१९०	
९० सकेट (Sockets)							
	२० मि.मि.	गोटा	९९१८०	९९१८०	२९१३०	२९१३०	
	२५ मि.मि.	"	२५१३०	२५१३०	२७३३०	२७३३०	
	३२ मि.मि.	"	४२१९०	४२१९०	४६३३०	४६३३०	
	४० मि.मि.	"	८९१४०	८९१४०	८७९९०	८७९९०	
	५० मि.मि.	"	९२८१७०	९२८१७०	९३८१९०	९३८१९०	
	६३ मि.मि.	"	२३६१५०	२३६१५०	२५५१४०	२५५१४०	
९१ इक्वायल टी (Equal Tee)							
	२० मि.मि.	गोटा	२९१७०	२९१७०	३२१००	३२१००	
	२५ मि.मि.	"	४९१५०	४९१५०	५३१४०	५३१४०	
	३२ मि.मि.	"	८५१८०	८५१८०	९२१६०	९२१६०	
	४० मि.मि.	"	९७०१५०	९७०१५०	९८४१९०	९८४१९०	
	५० मि.मि.	"	२८६१००	२८६१००	३०८१८०	३०८१८०	
	६३ मि.मि.	"	५२८१००	५२८१००	५७०१२०	५७०१२०	

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

25
खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
९२	क्रस टी (Cross Tee)						
	२० मि.मि.	गोटा	४९१५०	४९१५०	५३३४०	५३३४०	
	२५ मि.मि.	"	७१५०	७१५०	७७२०	७७२०	
	३२ मि.मि.	"	१२६५०	१२६५०	१३६६०	१३६६०	
	४० मि.मि.	"	२४७५०	२४७५०	२६७३०	२६७३०	
	५० मि.मि.	"	४२९१००	४२९१००	४६३३०	४६३३०	
	६३ मि.मि.	"	६३८१००	६३८१००	६८९१००	६८९१००	
९३	ढेङ्गाई ईल्बो (45 Degree Elbow)						
	२० मि.मि.	गोटा	२९१७०	२९१७०	३२१००	३२१००	
	२५ मि.मि.	"	४७३०	४७३०	५११००	५११००	
	३२ मि.मि.	"	७२६०	७२६०	७८४०	७८४०	
	४० मि.मि.	"	१३७५०	१३७५०	१४८५०	१४८५०	
	५० मि.मि.	"	२३६५०	२३६५०	२५५१४०	२५५१४०	
	६३ मि.मि.	"	३७४१००	३७४१००	४०३९०	४०३९०	
९४	प्लेन युनियन (Plain Union)						
	२० मि.मि.	गोटा	१०६१७०	१०६१७०	११५२२०	११५२२०	
	२५ मि.मि.	"	१८१५०	१८१५०	१९६१००	१९६१००	
	३२ मि.मि.	"	२९१५०	२९१५०	३१४८०	३१४८०	
	४० मि.मि.	"	४९८३०	४९८३०	५३८१०	५३८१०	
	५० मि.मि.	"	७७५१५०	७७५१५०	८३७५०	८३७५०	
	६३ मि.मि.	"	९२९१५०	९२९१५०	१००३८०	१००३८०	
९५	यु क्ल्याम्प (U - Clamps)						
	२० मि.मि.	गोटा	१३२०	१३२०	१४२०	१४२०	
	२५ मि.मि.	"	१५१४०	१५१४०	१६६०	१६६०	
	३२ मि.मि.	"	२९१७०	२९१७०	३२१००	३२१००	
	४० मि.मि.	"	३७४०	३७४०	४०३०	४०३०	
	५० मि.मि.	"	५७२०	५७२०	६११७०	६११७०	
	६३ मि.मि.	"	७४८०	७४८०	८०१७०	८०१७०	
९६	ईण्ड क्याप (End Caps)						
	२० मि.मि.	गोटा	२९१७०	२९१७०	३२१००	३२१००	
	२५ मि.मि.	"	४५१०	४५१०	४८१७०	४८१७०	
	३२ मि.मि.	"	६९३०	६९३०	७४८०	७४८०	
	४० मि.मि.	"	११९१०	११९१०	११९१०	११९१०	
	५० मि.मि.	"	१८७००	१८७००	२०१९०	२०१९०	
	६३ मि.मि.	"	३४११००	३४११००	३६८२०	३६८२०	
९७	स्टप भल्व (Stop Valve)						
	२० मि.मि.	गोटा	४८४१००	४८४१००	५२२१७०	५२२१७०	
	२५ मि.मि.	"	६३८१००	६३८१००	६८९१००	६८९१००	
	३२ मि.मि.	"	६४३५०	६४३५०	६९४१९०	६९४१९०	
	४० मि.मि.	"	१०२८५०	१०२८५०	१११०१७०	१११०१७०	
	५० मि.मि.	"	१७०५१००	१७०५१००	१८४११४०	१८४११४०	
	६३ मि.मि.	"	२४८६१००	२४८६१००	२६८४८०	२६८४८०	

R

Shishir

Shishir

—

Shishir

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१०८१ को दररेट	कैफियत
९८	प्लाष्टिक बल भल्भ (Plastic Ball Valve)						
	२० मि.मि.	गोटा	१८७००	१८७००	२०११०	२०११०	
	२५ मि.मि.	"	२५३००	२५३००	२७३२०	२७३२०	
	३२ मि.मि.	"	४१२५०	४१२५०	४४५५०	४४५५०	
	४० मि.मि.	"	१०६०१४०	१०६०१४०	११४५२०	११४५२०	
	५० मि.मि.	"	१३५८५०	१३५८५०	१४६७१०	१४६७१०	
	६३ मि.मि.	"	२३८१५०	२३८१५०	२५७२१००	२५७२१००	
९९	हटवाटर बल भल्भ (Hot Water Ball Valve)						
	२० मि.मि.	गोटा	५३९१००	५३९१००	५८२१०	५८२१०	
	२५ मि.मि.	"	७५९१००	७५९१००	८१९१७०	८१९१७०	
	३२ मि.मि.	"	१२८१५०	१२८१५०	१३८४१००	१३८४१००	
१००	बल भल्भ मेटल बडी (Ball Valve Metal Body)						
	२० मि.मि.	गोटा	८३६१००	८३६१००	९०२१८०	९०२१८०	
	२५ मि.मि.	"	११४९५०	११४९५०	१२४१४०	१२४१४०	
	३२ मि.मि.	"	१५५६५०	१५५६५०	१६८१००	१६८१००	
	४० मि.मि.	"	३१७९१००	३१७९१००	३४३३३०	३४३३३०	
	५० मि.मि.	"	३९८२१००	३९८२१००	४३००५०	४३००५०	
	६३ मि.मि.	"	५०९३००	५०९३००	५५००१४०	५५००१४०	
१०१	क्रस ओभर (Cross Over)						
	२० मि.मि.	गोटा	१४११९०	१४११९०	१५३२०	१५३२०	
	२५ मि.मि.	"	२०३५०	२०३५०	२१९१७०	२१९१७०	
	३२ मि.मि.	"	२९१५०	२९१५०	३१४१८०	३१४१८०	
१०२	प्लग (Plug)						
	२० मि.मि.	गोटा	१३२०	१३२०	१४२०	१४२०	
	२५ मि.मि.	"	१९१८०	१९१८०	२१३०	२१३०	
	३२ मि.मि.	"	२६४०	२६४०	२८५०	२८५०	
१०३	प्लाष्टिक फ्लेन्ज (Plastic Flange)						
	२० मि.मि.	गोटा	२६२१९०	२६२१९०	२८३१९०	२८३१९०	
	२५ मि.मि.	"	४४०१००	४४०१००	४७५२०	४७५२०	
	६३ मि.मि.	"	५७२१००	५७२१००	६१७७०	६१७७०	
१०४	पिपिआर मेटल फिटिङ (PPR Metal Fittings (Adopter for GI/Taps))						
	२० mm * 1/2"	गोटा	२७८३०	२७८३०	३००५०	३००५०	
	२० mm * 3/4"	"	३३०१००	३३०१००	३५६४०	३५६४०	
	२५ mm * 1/2"	"	२६४१००	२६४१००	२८५१०	२८५१०	
	२५ mm * 3/4"	"	३३५५०	३३५५०	३६२३०	३६२३०	
	३२ mm * 1/2"	"	३२८१९०	३२८१९०	३५५२०	३५५२०	
	३२ mm * 3/4"	"	३९०५०	३९०५०	४२१७०	४२१७०	
	३२ mm * 1"	"	६१०५०	६१०५०	६५९३०	६५९३०	
	४० mm * 5/4"	"	११२२१००	११२२१००	१२११७०	१२११७०	
	५० mm * 3/2"	"	१६८८५०	१६८८५०	१८२३५०	१८२३५०	
	६३ mm * 2"	"	२४५३००	२४५३००	२६४९२०	२६४९२०	

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

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८००८१ को दररेट	कैफियत
१०५	फिमेल सकेट (Female Socket)						
	20 mm * 1/2"	गोटा	२०३५०	२०३५०	२१९१७०	२१९१७०	
	20 mm * 3/4"	"	२३६५०	२३६५०	२५५१४०	२५५१४०	
	25 mm * 1/2"	"	२०९१००	२०९१००	२२५१७०	२२५१७०	
	25 mm * 3/4"	"	२५८५०	२५८५०	२७९१९०	२७९१९०	
	32 mm * 1/2"	"	२४७५०	२४७५०	२६७३०	२६७३०	
	32 mm * 3/4"	"	२६४१००	२६४१००	२८५१९०	२८५१९०	
	32 mm * 1"	"	४६७५०	४६७५०	५०४१९०	५०४१९०	
	40 mm * 5/4"	"	९८४५०	९८४५०	१०६३२०	१०६३२०	
	50 mm * 3/2"	"	१२७६१००	१२७६१००	१३७८१००	१३७८१००	
	63 mm * 2"	"	१८८११००	१८८११००	२०३११४०	२०३११४०	
१०६	मेल ईल्बो (Male Elbow)						
	20 mm * 1/2"	गोटा	२६९५०	२६९५०	२९११००	२९११००	
	25 mm * 1/2"	"	२९१५०	२९१५०	३१४१८०	३१४१८०	
	25 mm * 3/4"	"	३५२१००	३५२१००	३८०१९०	३८०१९०	
	32 mm * 1/2"	"	५८३१००	५८३१००	६२९१६०	६२९१६०	
	32 mm * 3/4"	"	४९८१००	४९८१००	४५९१४०	४५९१४०	
	32 mm * 1"	"	८०८५०	८०८५०	८७३१९०	८७३१९०	
	40 mm * 5/4"	"	११४४१००	११४४१००	१२३५५०	१२३५५०	
१०७	फिमेल ईल्बो (Female Elbow)						
	20 mm * 1/2"	गोटा	२१४५०	२१४५०	२३१६०	२३१६०	
	25 mm * 1/2"	"	२२०१००	२२०१००	२३७६०	२३७६०	
	25 mm * 3/4"	"	२७५१००	२७५१००	२९७००	२९७००	
	32 mm * 1/2"	"	४०७००	४०७००	४३९५०	४३९५०	
	32 mm * 3/4"	"	३३५५०	३३५५०	३६२३०	३६२३०	
	32 mm * 1"	"	५७२१००	५७२१००	६१७७०	६१७७०	
	40 mm * 5/4"	"	६०५१००	६०५१००	६५३४०	६५३४०	
	50 mm * 3/2"	"	१०८३५०	१०८३५०	११७०१०	११७०१०	
	63 mm * 2"	"	१५६७५०	१५६७५०	१६९२९०	१६९२९०	
१०८	मेल सिटेड ईल्बो (Male Seated Elbow (With Disk))						
	20 mm * 1/2"	गोटा	२८०५०	२८०५०	३०२९०	३०२९०	
	25 mm * 1/2"	"	३२८९०	३२८९०	३५५२०	३५५२०	
	25 mm * 3/4"	"	३६६३०	३६६३०	३९५६०	३९५६०	
१०९	फिमेल सिटेड ईल्बो (Female Seated Elbow (With Disk))						
	20 mm * 1/2"	गोटा	३०८००	३०८००	३३२६०	३३२६०	
	25 mm * 1/2"	"	२५३००	२५३००	२७३२०	२७३२०	
	25 mm * 3/4"	"	२८६१००	२८६१००	३०८८०	३०८८०	
११०	मेल टी (Male Tee)						
	20 mm * 1/2" * 20 mm	गोटा	२७८३०	२७८३०	३००५०	३००५०	
	20 mm * 3/4" * 20 mm	"	३१३५०	३१३५०	३३८५०	३३८५०	
	25 mm * 1/2" * 25 mm	"	२८६१००	२८६१००	३०८८०	३०८८०	
	25 mm * 3/4" * 25 mm	"	३५७५०	३५७५०	३८६१०	३८६१०	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	32 mm * 1/2" * 32 mm	"	४४५१५०	४४५१५०	४८१११०	४८१११०	
	32 mm * 3/4" * 32 mm	"	४५६१५०	४५६१५०	४९३१००	४९३१००	
	32 mm * 1" * 32 mm	"	८१४१००	८१४१००	८७९११०	८७९११०	
	40 mm * 1/2" * 40 mm	"	१३२५१५०	१३२५१५०	१४३११५०	१४३११५०	
	50 mm * 3/2" * 50 mm	"	१९०३१००	१९०३१००	२०५५१२०	२०५५१२०	
	63 mm * 1" * 63 mm	"	२४६९१५०	२४६९१५०	२६६७१००	२६६७१००	
	63 mm * 2" * 63 mm	"	२६८४१००	२६८४१००	२८९८१७०	२८९८१७०	
१११	फिमेल टी (Female Tee)						
	20 mm * 1/2" * 20 mm	गोटा	२१४१५०	२१४१५०	२३११६०	२३११६०	
	20 mm * 3/4" * 20 mm	"	२३६१५०	२३६१५०	२५५१४०	२५५१४०	
	25 mm * 1/2" * 25 mm	"	२४७१५०	२४७१५०	२६७३०	२६७३०	
	25 mm * 3/4" * 25 mm	"	३२४१५०	३२४१५०	३५०१४०	३५०१४०	
	32 mm * 1/2" * 32 mm	"	३६८१५०	३६८१५०	३९७१९०	३९७१९०	
	32 mm * 3/4" * 32 mm	"	४०७१००	४०७१००	४३९१५०	४३९१५०	
	32 mm * 1" * 32 mm	"	६४९१००	६४९१००	७००१९०	७००१९०	
	40 mm * 1/2" * 40 mm	"	११७७१००	११७७१००	१२७११०	१२७११०	
	40 mm * 5/4" * 40 mm	"	११६०१५०	११६०१५०	१२५३३३०	१२५३३३०	
	50 mm * 3/2" * 50 mm	"	१६४४१५०	१६४४१५०	१७७६१००	१७७६१००	
	63 mm * 1" * 63 mm	"	२२४९१५०	२२४९१५०	२४२९१४०	२४२९१४०	
	63 mm * 2" * 63 mm	"	२३७६१००	२३७६१००	२५६६१००	२५६६१००	
११२	मेल यूनियन (Male Union)						
	20 mm * 1/2"	गोटा	४९५१००	४९५१००	५३४१६०	५३४१६०	
	25 mm * 3/4"	"	७२०१५०	७२०१५०	७७८११०	७७८११०	
	32 mm * 1"	"	१०२८१५०	१०२८१५०	१११०१७०	१११०१७०	
	40 mm * 5/4"	"	१९९६१५०	१९९६१५०	२१५६१२०	२१५६१२०	
	50 mm * 3/2"	"	२७३९१००	२७३९१००	२९५८११०	२९५८११०	
	63 mm * 2"	"	५१०४१००	५१०४१००	५५१९१३०	५५१९१३०	
११३	फिमेल यूनियन (Female Union)						
	20 mm * 1/2"	गोटा	४८४१००	४८४१००	५२२१७०	५२२१७०	
	25 mm * 3/4"	"	७०९१५०	७०९१५०	७६६१२०	७६६१२०	
	32 mm * 1"	"	९९५१५०	९९५१५०	१०७५११०	१०७५११०	
	40 mm * 5/4"	"	१५२३१५०	१५२३१५०	१६४५१३०	१६४५१३०	
	50 mm * 3/2"	"	२५५७१५०	२५५७१५०	२७६२११०	२७६२११०	
	63 mm * 2"	"	४८५११००	४८५११००	५२३९१००	५२३९१००	
११४	रेड्यूसर सकेट (Reducer Socket)						
	25 mm * 20 mm	गोटा	२९१७०	२९१७०	३२१००	३२१००	
	32 mm * 20 mm	"	३९१६०	३९१६०	४२१७०	४२१७०	
	32 mm * 25 mm	"	४४१००	४४१००	४७५५०	४७५५०	
	40 mm * 20 mm	"	६२१७०	६२१७०	६७७७०	६७७७०	
	40 mm * 25 mm	"	७५१९०	७५१९०	८११९०	८११९०	
	40 mm * 32 mm	"	८९११०	८९११०	९६१२०	९६१२०	

Handwritten signatures and initials in black ink, including names like 'Mohan', 'Suman', and 'Ajay', along with other illegible marks and a checkmark.

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८००८१ को दररेट	कैफियत
	50 mm * 20 mm	"	११५१०	११५१०	१२४१०	१२४१०	
	50 mm * 25 mm	"	१२६१०	१२६१०	१३६१०	१३६१०	
	50 mm * 32 mm	"	१३७१०	१३७१०	१४८१०	१४८१०	
	50 mm * 40 mm	"	१५४००	१५४००	१६६३०	१६६३०	
	63 mm * 20 mm	"	२१४१०	२१४१०	२३१६०	२३१६०	
	63 mm * 25 mm	"	२३१००	२३१००	२४९१४०	२४९१४०	
	63 mm * 32 mm	"	२१४१०	२१४१०	२३१६०	२३१६०	
	63 mm * 40 mm	"	२३६१०	२३६१०	२५५१४०	२५५१४०	
	63 mm * 50 mm	गोटा	२४७१०	२४७१०	२६७३०	२६७३०	
११५	रेड्युसर एलबो (Reducer Elbow)						
	25 mm * 20 mm	गोटा	४४१००	४४१००	४७५०	४७५०	
	32 mm * 20 mm	गोटा	६४१०	६४१०	७०१००	७०१००	
	32 mm * 25 mm	गोटा	८२१०	८२१०	८९१०	८९१०	
	40 mm * 20 mm	गोटा	१४८१०	१४८१०	१६०३०	१६०३०	
	40 mm * 25 mm	गोटा	१५९१५०	१५९१५०	१७२२०	१७२२०	
	40 mm * 32 mm	गोटा	२०२१४०	२०२१४०	२१८१५०	२१८१५०	
११६	रेड्युसर टी (Reducer Tee)						
	25 mm * 20 mm * 20 mm	गोटा	५०६०	५०६०	५४६०	५४६०	
	25 mm * 20 mm * 25 mm	गोटा	५३९०	५३९०	५८२०	५८२०	
	32 mm * 20 mm * 20 mm	गोटा	११३३०	११३३०	१२२३०	१२२३०	
	32 mm * 20 mm * 32 mm	गोटा	८५८०	८५८०	९२६०	९२६०	
	32 mm * 25 mm * 20 mm	गोटा	१२१००	१२१००	१३०६०	१३०६०	
	32 mm * 25 mm * 32 mm	गोटा	९०२०	९०२०	९७४०	९७४०	
	40 mm * 20 mm * 40 mm	गोटा	१३५३०	१३५३०	१४६१०	१४६१०	
	40 mm * 25 mm * 40 mm	गोटा	१३७५०	१३७५०	१४८१५०	१४८१५०	
	40 mm * 32 mm * 40 mm	गोटा	१५४००	१५४००	१६६३०	१६६३०	
	50 mm * 20 mm * 50 mm	गोटा	३०२१५०	३०२१५०	३२६१७०	३२६१७०	
	50 mm * 25 mm * 50 mm	गोटा	३०८१००	३०८१००	३३२६०	३३२६०	
	50 mm * 32 mm * 50 mm	गोटा	३१३५०	३१३५०	३३८१५०	३३८१५०	
	50 mm * 40 mm * 50 mm	गोटा	२४७५०	२४७५०	२६७३०	२६७३०	
	63 mm * 20 mm * 63 mm	गोटा	३९०१५०	३९०१५०	४२११७०	४२११७०	
	63 mm * 25 mm * 63 mm	गोटा	३९०१५०	३९०१५०	४२११७०	४२११७०	
	63 mm * 32 mm * 63 mm	गोटा	३९०१५०	३९०१५०	४२११७०	४२११७०	
	63 mm * 40 mm * 63 mm	गोटा	३९०१५०	३९०१५०	४२११७०	४२११७०	
	63 mm * 50 mm * 63 mm	गोटा	४३४१५०	४३४१५०	४६९१२०	४६९१२०	
११७	G.I. 45 degree short bend (elbow)						
	1/2" Dia. (15 mm)	गोटा			१६८१००	१६८१००	
	3/4" Dia. (20 mm)	गोटा			३७८१००	३७८१००	
	1" Dia. (25 mm)	गोटा			४२०१००	४२०१००	
	1 1/4" Dia. (32 mm)	गोटा			४९३१००	४९३१००	
	1 1/2" Dia. (40 mm)	गोटा			६६६१००	६६६१००	
	2" Dia. (50 mm)	गोटा			८९२१००	८९२१००	
	2 1/2" Dia. (65 mm)	गोटा			४१६८१००	४१६८१००	
	3" Dia. (80 mm)	गोटा			४७९३१००	४७९३१००	
	4" Dia. (100 mm)	गोटा			५७२२१००	५७२२१००	
११८	Duck Foot Bend						
	300 mm Dia. (12")	गोटा			४६९२६१००	४६९२६१००	
	250 mm Dia. (10")	गोटा			३६०९६१५०	३६०९६१५०	
	200 mm Dia. (8")	गोटा			२८८७५१००	२८८७५१००	
	150 mm Dia. (6")	गोटा			२१६५९१००	२१६५९१००	
	125 mm Dia. (5")	गोटा			१८०५११००	१८०५११००	
	100 mm Dia. (4")	गोटा			१४३४४१००	१४३४४१००	
११९	Flow Meter						
	250 mm Dia. (10")	गोटा			२६९५००१००	२६९५००१००	
	200 mm Dia. (8")	गोटा			८२५००१००	८२५००१००	
	150 mm Dia. (6")	गोटा			६०५००१००	६०५००१००	
	125 mm Dia. (5")	गोटा			४९५००१००	४९५००१००	
	100 mm Dia. (4")	गोटा			३९८४७५०	३९८४७५०	
	80 mm Dia. (3")	गोटा			२३१८२१५०	२३१८२१५०	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
१२०	Pressure Gauge Meter 100 mm Dia. (4")	गोटा			६२१०१००	६२१०१००	
१२१	UPVC Pipe						
	50mm 4Kg/m ²	र.मी.	९०१२०	९०१२०	९७४०	९७४०	
	63mm 4Kg/m ²	र.मी.	१०३४०	१०३४०	१११६०	१११६०	
	75mm 4Kg/m ²	र.मी.	१४६३०	१४६३०	१५८१०	१५८१०	
	90mm 4Kg/m ²	र.मी.	२०२४०	२०२४०	२१८५०	२१८५०	
	110mm 4Kg/m ²	र.मी.	२९१५०	२९१५०	३१४८०	३१४८०	
	160mm 4Kg/m ²	र.मी.	६३२५०	६३२५०	६८३१०	६८३१०	
१२२	बिभिन्न साईजको जि.आई. पाईपको चुरि काट्ने काम						
	15 mm Dia. (1/2")	गोटा			२६१००	२६१००	
	20 mm Dia. (3/4")	गोटा			३९१००	३९१००	
	25 mm Dia. (1")	गोटा			४५५०	४५५०	
	32 mm Dia. (1 1/4")	गोटा			५२१००	५२१००	
	40 mm Dia. (1 1/2")	गोटा			६५१००	६५१००	
	50 mm Dia. (2")	गोटा			८४५०	८४५०	
	65 mm Dia. (2 1/2")	गोटा			९७५०	९७५०	
	80 mm Dia. (3")	गोटा			११७००	११७००	
	100 mm Dia. (4")	गोटा			१६९१००	१६९१००	
	125 mm Dia. (5")	गोटा			२५३५०	२५३५०	
	150 mm Dia. (6")	गोटा			३८०१२५	३८०१२५	
	अ) १ हर्ष पावर (चाइनिज)	सेट	१२०००१००	१२०००१००	१३०००१००	१४०००१००	
	आ) १/२ " " "	"	८५००१००	८५००१००	९०००१००	९५००१००	
	इ) १ हर्ष पावर (चाइनिज)	"	५५००१००	५५००१००	६०००१००	६५००१००	
	ई) १/२ " " (चाइनिज)	"	४०००१००	४०००१००	४३००१००	४५००१००	
	ख) Submersible Pumps						
	7.5 HP Submersible Pump	सेट			१४८५००१००	१४८५००१००	
	10 HP Submersible Pump	सेट			१७०५००१००	१७०५००१००	
	12.5 HP Submersible Pump	सेट			१८७३९०१५०	१८७३९०१५०	
	15 HP Submersible Pump	सेट			२९२९५२१००	२९२९५२१००	
	20 HP Submersible Pump	सेट			३३६८२०१००	३३६८२०१००	
	25 HP Submersible Pump	सेट			४१९४१९१००	४१९४१९१००	
	30 HP Submersible Pump	सेट			४४९००१००	४४९००१००	
	35 HP Submersible Pump	सेट			५०१७०१००	५०१७०१००	
	40 HP Submersible Pump	सेट			६०५१३२१००	६०५१३२१००	
	Pannel Board (20 HP- 25 HP)	सेट			१३२०००१००	१३२०००१००	
	Pump Pannel Board Connection	जब			२७५००१००	२७५००१००	
	Lowering of Column Pipe in Borehole with Pump	मिटर			११५५१००	११५५१००	
	Column Pipe in Borehole with Pump (निकाल्ने काम)	मिटर			११५५१००	११५५१००	
	Filter Media from Amlekhjung	Cum.			२६४००१००	२६४००१००	
	Filter Media Change Work all Complete one Job	जब			११००००१००	११००००१००	
१२३	Electrification work related to water supply project						
	fabricated Long T channel	गोटा			३५५०१००	३५५०१००	
	fabricated channel 2"x4"x8"	गोटा			६३२५१००	६३२५१००	
	fabricated channel 2"x4"x5"	गोटा			४१८०१००	४१८०१००	
	fabricated channel 2"x4"x2"	गोटा			३०८०१००	३०८०१००	
	Pole clamp	गोटा			४९५१००	४९५१००	
	stay assembly set	सेट			३५३३०८९	३५३३०८९	
	stay insulator	गोटा			६०५०	६०५०	
	Earthing copper wire	मिटर			७९७५०	७९७५०	
	Transformer 50 kva.	गोटा			३७३०००१००	४०२०००१००	
	11 KV G.O.A.B. switch	सेट			४९५००१००	४९५००१००	
	11 KV dropout fuse set	सेट			१९२५०१००	१९२५०१००	
	9kv lighting arrester	सेट			१०४३५०१००	१०४३५०१००	
	50 mm2x 3.5 core A/pvc insulated Armoured cable	मिटर			१४५०१००	१४५०१००	
	70 mm2x 3.5 core A/pvc insulated Armoured cable	गोटा			२०३५१००	२०३५१००	
	35 mm2x 3.5 core A/pvc insulated Armoured cable	सेट			८५०१००	८५०१००	
	Cable socket shoe 50 mm2	गोटा			४५१००	४५१००	
	Cable socket shoe 35 mm2	गोटा			३३१००	३३१००	
	Cable socket shoe 25 mm2	गोटा			३०१००	३०१००	
	Cable socket shoe 16 mm2	गोटा			१४३३०	१४३३०	
	Cable socket shoe 95 mm2	गोटा			३५७५०	३५७५०	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page, including names like 'Anish', 'Rambir', and others.

41
खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०८०९ को दररेट	कैफियत
	Metalic TOD meter box all complete set	गोटा			२५०००१००	२५०००१००	
	100 Amp M.C.C.B. with box	सेट			२४५००१००	२४५००१००	
	panel board (20 HP - 25 HP)	सेट			१३२०००१००	१३२०००१००	
	A.S.C.R. conductor 0.5 sq	मिटर			१०५१००	१०५१००	
	A.S.C.R. conductor 0.1' sq	मिटर			१५५१००	१५५१००	
	100 Amp 3 phase main switch	सेट			३४३७५१००	३४३७५१००	
	10mm2 control cable	मिटर			११५५१००	११५५१००	
१२४	Electrification materials Installation works (Labour Charge)						
	Poling Work	गोटा			६९८७५०	६९८७५०	
	Earthing Work	सेट			४८६२१००	४८६२१००	
	Stringing work of HT 3w 0.03 sq in ASCR Conductor	किमि			४९४४२१५०	४९४४२१५०	
	Installation of stay set	सेट			११९९१००	११९९१००	
	Installation of 9 kv Lightning arrestor	सेट			५३९८५०	५३९८५०	
	Installation of 11 kv D/O fuse set	सेट			४८६२१००	४८६२१००	
	Tr post & Transformer Installation	सेट			३५२००१००	३५२००१००	
	Installation of MCCB 100 Amp	सेट			३९८७५०	३९८७५०	
	Cable Laying	मिटर			३९६१००	३९६१००	
	Installation of 11 kv GOAB switch	सेट			७८३२१००	७८३२१००	
१०) औजारहरू							
१२५	औजारहरू (टूल्स)						
	Chain wrench 2"	गोटा	१५८४१००	१५८४१००	१५०१७०	१५०१७०	
	Chain wrench 3"	"	२१५६१००	२१५६१००	२३२८४०	२३२८४०	
	Chain wrench 4"	"	३१६८१००	३१६८१००	३४२९१४०	३४२९१४०	
	Chain wrench 6"	"	३९६०१००	३९६०१००	४२७६८०	४२७६८०	
	Chain wrench 8"	"	४८४०१००	४८४०१००	५२२७२०	५२२७२०	
	Adjustable Wrench 6"	"	२६९१५०	२६९१५०	२९९१००	२९९१००	
	Adjustable Wrench 8"	"	३९६१००	३९६१००	४२७६०	४२७६०	
	Adjustable Wrench 10"	"	४८४१००	४८४१००	५२२७७०	५२२७७०	
	Adjustable Wrench 12"	"	७९२१००	७९२१००	८५५१३०	८५५१३०	
	Hand Vice 3"	"	२३७६०	२३७६०	२५६६०	२५६६०	
	Hand Vice 4"	"	३१६८०	३१६८०	३४२९०	३४२९०	
	Hand Vice 5"	"	३९६१००	३९६१००	४२७६०	४२७६०	
	Hand Vice 6"	"	४७५२०	४७५२०	५१३२०	५१३२०	
	Pipe Vice Solid 2"	"	४४००१००	४४००१००	४७५२१००	४७५२१००	
	Pipe Vice Solid 3"	"	५९४०१००	५९४०१००	६४९५२०	६४९५२०	
	Pipe Vice Solid 4"	"	७५०१००	७५०१००	७७२२१००	७७२२१००	
	Pipe Vice Solid 6"	"	७७००१००	७७००१००	८३९६१००	८३९६१००	
	Chain Pipe Vice 2"	"	१२९०१००	१२९०१००	१३०६८०	१३०६८०	
	Chain Pipe Vice 3"	"	१७६०१००	१७६०१००	१९००८०	१९००८०	
	Chain Pipe Vice 4"	"	२२००१००	२२००१००	२३७५१००	२३७५१००	
	Chain Pipe Vice 6"	"	४२९०१००	४२९०१००	४६३३२०	४६३३२०	
	Spirit Level Steelbody 6"	"	३३०१००	३३०१००	३५६१४०	३५६१४०	
	Spirit Level Steelbody 8"	"	४४०१००	४४०१००	४७५२०	४७५२०	
	Spirit Level Steelbody 10"	"	५५०१००	५५०१००	५९४१००	५९४१००	
	Spirit Level Steelbody 12"	"	६६०१००	६६०१००	७१३८०	७१३८०	
	Spirit Level Steelbody 16"	"	१०४५१००	१०४५१००	११२८६०	११२८६०	
	Spirit Level Wooden body 6"	"	१६५१००	१६५१००	१७८२०	१७८२०	
	Spirit Level Wooden body 8"	"	२२०१००	२२०१००	२३७६०	२३७६०	
	Spirit Level Wooden body 10"	"	२७५१००	२७५१००	२९७००	२९७००	
	Spirit Level Wooden body 12"	"	३३०१००	३३०१००	३५६१४०	३५६१४०	
	Trysquare 6"	"	२०९१००	२०९१००	२२५१७०	२२५१७०	
	Trysquare 8"	"	२७५१००	२७५१००	२९७००	२९७००	
	Trysquare 10"	"	३५२१००	३५२१००	३८०१९०	३८०१९०	
	Trysquare 12"	"	४९२१५०	४९२१५०	४४५१५०	४४५१५०	
	Trysquare 16"	"	११००१००	११००१००	११८८१००	११८८१००	
	Trysquare 18"	"	१२६५१००	१२६५१००	१३६६२०	१३६६२०	
	Pipe Wrench 8"	"	३५२१००	३५२१००	३८०१९०	३८०१९०	
	Pipe Wrench 10"	"	४४०१००	४४०१००	४७५२०	४७५२०	
	Pipe Wrench 12"	गोटा	५२८१००	५२८१००	५७०२०	५७०२०	
	Pipe Wrench 14"	"	६९६१००	६९६१००	६६५२०	६६५२०	
	Pipe Wrench 18"	"	१०५६१००	१०५६१००	११४०१४०	११४०१४०	
	Pipe Wrench 24"	"	१७६०१००	१७६०१००	१९००८०	१९००८०	
	Pipe Wrench 36"	"	४९८०१००	४९८०१००	४५९४१४०	४५९४१४०	
	Pipe Wrench 48"	"	५२८०१००	५२८०१००	५७०२१४०	५७०२१४०	
	Water Pump Plier 10"	"	२९९१५०	२९९१५०	३१४८०	३१४८०	
	Long Nose Plier 6"	"	२८६१००	२८६१००	३०८८०	३०८८०	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व. २०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	Long Nose Plier 8"	"	३०८१००	३०८१००	३३२१६०	३३२१६०	
	Combinaation Plier 6"	"	३०८१००	३०८१००	३३२१६०	३३२१६०	
	Combinaation Plier 7"	"	३३०१००	३३०१००	३५६१४०	३५६१४०	
	Combinaation Plier 8"	"	३५२१००	३५२१००	३८०११०	३८०११०	
	Circlip Plier 6"	"	२८६१००	२८६१००	३०८१८०	३०८१८०	
	Circlip Plier 7"	"	३१९१००	३१९१००	३४४१५०	३४४१५०	
	Circlip Plier 8"	"	३६३१००	३६३१००	३९२१००	३९२१००	
	Tin Cutter 8"	"	२४२१००	२४२१००	२६९१३०	२६९१३०	
	Tin Cutter 10"	"	३०८१००	३०८१००	३३२१६०	३३२१६०	
	Tin Cutter 12"	"	३६३१००	३६३१००	३९२१००	३९२१००	
	Tin Cutter 14"	"	६६०१००	६६०१००	७१२१८०	७१२१८०	
	Pincer 6"	"	२२०१००	२२०१००	२३७१६०	२३७१६०	
	Pincer 7"	"	२३९१००	२३९१००	२४९१४०	२४९१४०	
	Pincer 8"	"	२५३१००	२५३१००	२७३१२०	२७३१२०	
	Garden scissors 10"	"	६९६१००	६९६१००	६६५१२०	६६५१२०	
	Garden scissors 12"	"	७३७१००	७३७१००	७९५१९०	७९५१९०	
	Garden scissors 14"	"	८५८१००	८५८१००	९२६१६०	९२६१६०	
	Side Cutting Plier 6"	"	२८६१००	२८६१००	३०८१८०	३०८१८०	
	Side Cutting Plier 8"	"	३०८१००	३०८१००	३३२१६०	३३२१६०	
	Screw Driver 6"	"	२३९१००	२३९१००	२४९१४०	२४९१४०	
	Screw Driver 8"	"	२५३१००	२५३१००	२७३१२०	२७३१२०	
	Screw Driver 10"	"	२६४१००	२६४१००	२८५११०	२८५११०	
	Screw Driver 12"	"	२८६१००	२८६१००	३०८१८०	३०८१८०	
	Cold Chisel 1/2"- 6"	"	११०१००	११०१००	११८१८०	११८१८०	
	Cold Chisel 1/2"- 8"	"	१३२१००	१३२१००	१४२१५०	१४२१५०	
	Cold Chisel 1/2"- 10"	"	१५४१००	१५४१००	१६६१३०	१६६१३०	
	Cold Chisel 1/2"- 12"	"	१७६१००	१७६१००	१९०१००	१९०१००	
	Cold Chisel 5/8"- 6"	"	१५४१००	१५४१००	१६६१३०	१६६१३०	
	Cold Chisel 5/8"- 8"	"	१९२१५०	१९२१५०	२०७१९०	२०७१९०	
	Cold Chisel 5/8"- 10"	"	२३९१००	२३९१००	२४९१४०	२४९१४०	
	Cold Chisel 5/8"- 12"	"	२५३१००	२५३१००	२७३१२०	२७३१२०	
	Cold Chisel 3/4"- 6"	"	१९२१५०	१९२१५०	२०७१९०	२०७१९०	
	Cold Chisel 3/4"- 8"	"	२३९१००	२३९१००	२४९१४०	२४९१४०	
	Cold Chisel 3/4"- 10"	"	२६९१५०	२६९१५०	२९११००	२९११००	
	Cold Chisel 3/4"- 12"	"	३१३१५०	३१३१५०	३३८१५०	३३८१५०	
	Cold Chisel 1"- 6"	"	३३०१००	३३०१००	३५६१४०	३५६१४०	
	Cold Chisel 1"- 8"	"	३९६१००	३९६१००	४२७१६०	४२७१६०	
	Cold Chisel 1"- 10"	"	४४०१००	४४०१००	४७५१२०	४७५१२०	
	Cold Chisel 1"- 12"	"	५००१५०	५००१५०	५४०१५०	५४०१५०	
	Cold Chisel 1 1/4"- 8"	"	६३२१५०	६३२१५०	६८३११०	६८३११०	
	Cold Chisel 1 1/4"- 10"	"	८४९१५०	८४९१५०	९०८१८०	९०८१८०	
	Cold Chisel 1 1/4"- 12"	"	१०५६१००	१०५६१००	११४०१४०	११४०१४०	
	Pully (Puller) per Inch 2"	"	१८९१५०	१८९१५०	१९६१००	१९६१००	
	Pully 3"	गोटा	२६९१५०	२६९१५०	२९११००	२९११००	
	Pully 4"	"	३६३१००	३६३१००	३९२१००	३९२१००	
	G.Cramp (Per Inch) 2"	"	२२५१५०	२२५१५०	२४३१५०	२४३१५०	
	G.Cramp 3"	"	३४९१००	३४९१००	३६८१२०	३६८१२०	
	G.Cramp 4"	"	४५६१५०	४५६१५०	४९३१००	४९३१००	
	Hand Drill Machine 6 mm	"	५२८१००	५२८१००	५७०१२०	५७०१२०	
	Hand Drill Machine 10 mm	"	७०४१००	७०४१००	७६०१३०	७६०१३०	
	Ball Pan Hammer 100 Gram	"	१६५१००	१६५१००	१७८१२०	१७८१२०	
	Ball Pan Hammer 200 Gram	"	२३६१५०	२३६१५०	२५५१४०	२५५१४०	
	Ball Pan Hammer 300 Gram	"	२८०१५०	२८०१५०	३०२१९०	३०२१९०	
	Ball Pan Hammer 400 Gram	"	३३५१५०	३३५१५०	३६२१३०	३६२१३०	
	Ball Pan Hammer 500 Gram	"	३५७१५०	३५७१५०	३८६११०	३८६११०	
	Clow Hammer 100 Gram	"	१८९१५०	१८९१५०	१९६१००	१९६१००	
	Clow Hammer 200 Gram	"	२३९१००	२३९१००	२४९१४०	२४९१४०	
	Clow Hammer 300 Gram	"	३०८१००	३०८१००	३३२१६०	३३२१६०	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page, including names like 'Kishor', 'Mohan', and 'Suman'.

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०८०९ को दररेट	कैफियत
	Clow Hammer 400 Gram	"	३५७५०	३५७५०	३८६१०	३८६१०	
	Iron Plumbbob 100 Gram	"	१०४१५०	१०४१५०	११२१८०	११२१८०	
	Iron Plumbbob 200 Gram	"	१२६१५०	१२६१५०	१३६१६०	१३६१६०	
	Drill Chalk With key 1/2"	"	१२७६१००	१२७६१००	१३७६१००	१३७६१००	
	Drill Chalk With key 3/4"	"	२९०४१००	२९०४१००	३१३६३००	३१३६३००	
	Drill Chalk With key 3/8"	"	९६८१००	९६८१००	१०४५१४०	१०४५१४०	
	Pipe Dieset Commercial 1/2" - 1"	"	२७२८१००	२७२८१००	२९४४२००	२९४४२००	
	Pipe Dieset Commercial 1 1/4" - 2"	"	५९४०१००	५९४०१००	६४१५२००	६४१५२००	
	Pipe Dieset Commercial 2 1/2" - 3"	"	१०९१२१००	१०९१२१००	११७८४१९०	११७८४१९०	
	Pipe Dieset Commercial 4"	"	१६७२०१००	१६७२०१००	१८०५७६०	१८०५७६०	
	Pipe Dieset Ratchet 1/2" - 1"	"	५२८०१००	५२८०१००	५७०२४००	५७०२४००	
	Pipe Dieset Ratchet 1 1/4" - 2"	"	९२४०१००	९२४०१००	९९७९२००	९९७९२००	
	Pipe Dieset Ratchet 2 1/2" - 3"	"	१५८४०१००	१५८४०१००	१७०७२००	१७०७२००	
	Pipe Dieset Ratchet 2 1/2" - 4"	"	१५९५०१००	१५९५०१००	१७२२६१००	१७२२६१००	
	Ratchet Pipe Threader 1/2"-1"	"	६६००१००	६६००१००	७२८१००	७२८१००	
	Ratchet Pipe Threader 1 1/4"-2"	"	१३२००१००	१३२००१००	१४२५६१००	१४२५६१००	
	Ratchet Pipe Threader 2 1/2"-3"	"	१९३६०१००	१९३६०१००	२०९०८१८०	२०९०८१८०	
	Ratchet Pipe Threader 4"	"	१६७२०१००	१६७२०१००	१८०५७६०	१८०५७६०	
	Pipe Cutter 1/2" - 2"	"	२५०२१५०	२५०२१५०	२७०२१७०	२७०२१७०	
	Pipe Cutter 1/2" - 3"	"	३९३२१५०	३९३२१५०	४२४४१९०	४२४४१९०	
	Pipe Cutter 4"	"	६९३०१००	६९३०१००	७४८४१४०	७४८४१४०	
	Pipe Vice Hinges type 1 1/2"	"	१८७०१००	१८७०१००	२०१९१६०	२०१९१६०	
	Pipe Vice Hinges type 2"	"	२३६५१००	२३६५१००	२५५४१२०	२५५४१२०	
	Pipe Vice Hinges type 2 1/2"	"	३६८५१००	३६८५१००	३९७९१८०	३९७९१८०	
	Pipe Vice Hinges type 3 1/2"	"	५१७०१००	५१७०१००	५५८३६०	५५८३६०	
	Pipe Vice Hinges type 4 1/2"	"	७९२०१००	७९२०१००	८५५३६०	८५५३६०	
	Pipe Vice Pillaer Type 1 1/2"	"	१५८४१००	१५८४१००	१७०७२००	१७०७२००	
	Pipe Vice Pillaer Type 2"	"	१८७०१००	१८७०१००	२०१९१६०	२०१९१६०	
	Pipe Vice Pillaer Type 3"	"	३४१०१००	३४१०१००	३६८२१८०	३६८२१८०	
	Pipe Vice Pillaer Type 4"	"	४३४५१००	४३४५१००	४६९२१६०	४६९२१६०	
	Bench Vice no. 0	"	१८४८१००	१८४८१००	१९९५१८०	१९९५१८०	
	Bench Vice no. 1	"	२६८४१००	२६८४१००	२८९८१७०	२८९८१७०	
	Bench Vice no. 2	"	३४३२१००	३४३२१००	३७०६१५०	३७०६१५०	
	Bench Vice no. 3	"	४५७६१००	४५७६१००	४९४२१००	४९४२१००	
	Bench Vice no. 4	"	५२८०१००	५२८०१००	५७०२१४०	५७०२१४०	
	Bench Vice no. 5	"	६४६८१००	६४६८१००	६९८५१४०	६९८५१४०	
	Bench Vice no. 6	"	७६९२१००	७६९२१००	८२२०१९०	८२२०१९०	
	Bench Vice no. 8	गोटा	१२६२८१००	१२६२८१००	१३६२८२००	१३६२८२००	
	Heating Plate 4"	"	११००१००	११००१००	११८८१००	११८८१००	
	Heating Plate 5"	"	१३७५१००	१३७५१००	१४८५१००	१४८५१००	
	Heating Plate 6"	"	१६५०१००	१६५०१००	१७८२१००	१७८२१००	
	Heating Plate 8"	"	२६४०१००	२६४०१००	२८५११२०	२८५११२०	
	Heating Plate 10"	"	३३००१००	३३००१००	३५६४१००	३५६४१००	
	Heating Plate 12"	"	३९६०१००	३९६०१००	४२७६१८०	४२७६१८०	
	Heating Plate 16"	"	५२८०१००	५२८०१००	५७०२१४०	५७०२१४०	
	Heating Plate 18"	"	५९४०१००	५९४०१००	६४१५२००	६४१५२००	

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८००८१ को दररेट	कैफियत
	Hacksaw Frame 5 mm	"	१८१५०	१८१५०	१९६१००	१९६१००	
	Hacksaw Frame 6 mm	"	२०९१००	२०९१००	२२५१७०	२२५१७०	
	Hacksaw Frame Tublar	"	३६३००	३६३००	३९२१००	३९२१००	
	Hacksaw Frame Folding	"	२१४५०	२१४५०	२३१६०	२३१६०	
	Blow Torch	"	१६५०१००	१६५०१००	१७८२१००	१७८२१००	
	Building Trowel	"	९३५०	९३५०	१००१९०	१००१९०	
	Crowbar 1" x 5'	"	१३२०१००	१३२०१००	१४२५६०	१४२५६०	
	Hoe	"	६६०१००	६६०१००	७१२१०	७१२१०	
	Iron Brush	"	७१५०	७१५०	७७२०	७७२०	
	Iron Pan (Head Pan) Medium Size	"	१६५१००	१६५१००	१७८२०	१७८२०	
	Measuring Tape 30 m.	"	४९५१००	४९५१००	५३४६०	५३४६०	
	Pick Axe	"	६६०१००	६६०१००	७१२१०	७१२१०	
	Pointing Trowel	"	८२५०	८२५०	८९१०	८९१०	
	Shovel	"	६६०१००	६६०१००	७१२१०	७१२१०	
	Sledge Hammer 10 lbs	"	९३५१००	९३५१००	१००९१०	१००९१०	
	Teflon Cover	वर्ग मि.	५५००१००	५५००१००	५९४०१००	५९४०१००	
	Thermochrome Crayon	गोटा	६६०१००	६६०१००	७१२१०	७१२१०	
	Tools Box with Locking set	"	१९८०१००	१९८०१००	२१३८४०	२१३८४०	

११) विद्युत सम्बन्धि सामग्रीहरू

क्र.सं.	विद्युत सामग्री :	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८००८१ को दररेट	कैफियत
१२६	विद्युत सामग्री :						
१	क. विद्युत पोल ९ मी. (पि.एस.सी.)	प्रति पोल	९२००१००	९२००१००	९९३६१००	९९३६१००	
	ख. विद्युत पोल ११ मी. (पि.एस.सी.)	"	१२३९०१००	१२३९०१००	१३३८१२०	१३३८१२०	
२	Stay set including stay plate, rod, bow etc complete set	सेट	१६३३१८	१६३३१८	१७६३८०	१७६३८०	
३	Stay wire (size 7/12 SWG)	केजी	१७७२३	१७७२३	१९१४०	१९१४०	
४	Channel (Different size and shape)	केजी	१७७२३	१७७२३	१९१४०	१९१४०	
५	Nut bolt (Different size)	केजी	१९६९३	१९६९३	२१२६०	२१२६०	
६	11 KV pin insulator with spindle	गोटा	२७४५१	२७४५१	२९६४०	२९६४०	
७	11 KV, 3 core, aluminium XLPE cable	मिटर	१३००१९२	१३००१९२	१४०४१९०	१४०४१९०	
८	Earthing set	सेट	३२५५१००	३२५५१००	३५१५४०	३५१५४०	
९	11 KV lightning arrester (3 pcs per set)	सेट	६०००१००	६०००१००	६४८०१००	६४८०१००	
१०	11 KV DO fuse set (3 pcs per set)	सेट	१७०००१००	१७०००१००	१८३६०१००	१८३६०१००	
११	11 KV disc insulator with grapher	गोटा	१६५०१००	१६५०१००	१७८२१००	१७८२१००	
१२	Shackle D-iron	गोटा	१६०१००	१६०१००	१७२१०	१७२१०	
१३	Fuse link (Different size)	गोटा	१०८५०	१०८५०	११७१०	११७१०	
१४	Erection of wooden pole :						
	a. 8.5 m long and 16.5 cm average dia. Round wooden pole	गोटा	२७८०१७०	२७८०१७०	३००३१०	३००३१०	
	b. 10.4 m long and 19 cm average dia. Round wooden pole	गोटा	३४७५१८८	३४७५१८८	३७५३९०	३७५३९०	
	c. 10.4 m long wooden H-Pole structure	गोटा	६९५११७५	६९५११७५	७५०७८०	७५०७८०	

Handwritten signatures and initials are present below the table, including names like "Yashir", "Brahim", and others.

45
खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
१५	Erection of steel tubular pole (upto 33 kv T/L including pole concreting)	गोटा	७२५६५०	७२५६५०	७८३७००	७८३७००	
१६	Erection of steel tubular pole :						
	a. Erection of 8.5 m long steel pole	गोटा	२२४८६९	२२४८६९	२४२८४०	२४२८४०	
	b. Erection of 10.4 m long steel pole	गोटा	३३८५१०३	३३८५१०३	३६५५१८०	३६५५१८०	
१७	Erection of Pre Stressed Concrete Cement (PSC) Pole	गोटा	३४७५१८८	३४७५१८८	३७५३९०	३७५३९०	
१८	Stringing of ACSR Conductor for HT line						
	a. 3 Wire x 0.05 sq. inch ACSR	कि.मी.	४१७३०१०५	४१७३०१०५	४५०६८४०	४५०६८४०	
	b. 3 Wire x 0.03 sq. inch ACSR	कि.मी.	३९३९५१०५	३९३९५१०५	४२४६०१२०	४२४६०१२०	
	c. 3 Wire x 0.1 sq. inch ACSR	कि.मी.	५१३९०१०५	५१३९०१०५	५५५०९१२०	५५५०९१२०	
१९	Stringing of ACSR Conductor for LT line	गोटा					
	a. 5 wire x .05 sq. inch ACSR	कि.मी.	८४६८६१००	८४६८६१००	९१४६०१८०	९१४६०१८०	
	b. 4 wire x .05 sq. inch ACSR	कि.मी.	६७७४८१८०	६७७४८१८०	७३९६८१७०	७३९६८१७०	
	c. 3 wire x .05 sq. inch ACSR	कि.मी.	५०८९९१६०	५०८९९१६०	५४८७६५०	५४८७६५०	
	d. 5 wire x .03 sq. inch ACSR	कि.मी.	६७७४८१८०	६७७४८१८०	७३९६८१७०	७३९६८१७०	
	e. 4 wire x .03 sq. inch ACSR	कि.मी.	५४५८९१९२	५४५८९१९२	५८९५६१२०	५८९५६१२०	
	f. 1 wire x .03 sq. inch ACSR	कि.मी.	१३६४७२८	१३६४७२८	१४७३९१००	१४७३९१००	
२०	Installation of distribution transformer (25 KVA to 250 KVA)	सेट	१४२९४५०	१४२९४५०	१५४३८१००	१५४३८१००	
२१	Installation of Stay set for 33 KV line	सेट	१४५९१०९	१४५९१०९	१५६७००	१५६७००	
२२	Installation of Stay set 11/0.4/0.23 kv line	सेट	१२०९५९	१२०९५९	१३०६१२०	१३०६१२०	
२३	Mgg relay	सेट	१५०००१००	१५०००१००	१६२००१००	१६२००१००	
२४	LT horn gap with copper bin bar	सेट	१८०००१००	१८०००१००	१९४४०१००	१९४४०१००	
२५	Tod meter box with copper bin bar	सेट	२५०००१००	२५०००१००	२७०००१००	२७०००१००	
२६	2 volt battery (maintenance free)	सेट	२२०००१००	२२०००१००	२३७६०१००	२३७६०१००	
२७	Transformer LT fuse	केजी	२५००१००	२५००१००	२७००१००	२७००१००	
	(ग) पि.भी.सी. कपर तार :						
	1/18 -90 मीटर क्वायल)	क्वायल	१०७८१००	१०७८१००	११६४१२०	११६४१२०	
	3/22	"	११००१००	११००१००	११८८१००	११८८१००	
	3/20	"	१६५०१००	१६५०१००	१७८२१००	१७८२१००	
	7/22	"	२७५०१००	२७५०१००	२९७०१००	२९७०१००	
	7/20	"	४४००१००	४४००१००	४७५२१००	४७५२१००	
	7/18	"	५६६५१००	५६६५१००	६१९८१२०	६१९८१२०	
	7/16	"	१३४२०१००	१३४२०१००	१४४९३६०	१४४९३६०	
	19/18	"	११९९०१००	११९९०१००	१२९४९१२०	१२९४९१२०	
	19/16	"	३४५९५१००	३४५९५१००	३७३६२६०	३७३६२६०	
	2/20	"	१२७१६०	१२७१६०	१३७३३३०	१३७३३३०	
	2/22	"	८५२१५०	८५२१५०	९२०१७०	९२०१७०	
	१ मि.मी. टी.पी. तार (डि.सी)	मिटर	१९१८०	१९१८०	२१३०	२१३०	
	(घ) तामाको तार :						
	१.५० मी.मी. (९० मीटर क्वायल)	क्वायल	१६५०१००	१६५०१००	१७८२१००	१७८२१००	
	२.५० "	"	२८६०१००	२८६०१००	३०८८१००	३०८८१००	
	४.०० "	"	४३४५१००	४३४५१००	४६९२६०	४६९२६०	
	५.०० "	"	५५८२१५०	५५८२१५०	६०२९१०	६०२९१०	
	६.०० "	"	६८२०१००	६८२०१००	७३६५६०	७३६५६०	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१०८१ को दररेट	कैफियत
3	Concentric Cable						
	४ बर्ग मी.मी.	प्रति मिटर	२४२०	२४२०	२६१०	२६१०	
	६ बर्ग मी.मी.	प्रति मिटर	२७५०	२७५०	२९१०	२९१०	
	१० बर्ग मी.मी.	"	४१५०	४१५०	४५१०	४५१०	
	१६ बर्ग मी.मी.	"	७१५०	७१५०	७५२०	७५२०	
	२५ बर्ग मी.मी.	"	९४६०	९४६०	१०२१०	१०२१०	
	ब) मेन स्विच						
	अ) १०० एम्पीयर डी.पी.मेन स्विच रिक्टवुल ४१५ भोल्ट	सेट	८३४९१००	८३४९१००	९०९६१०	९०९६१०	
	आ) ३० एम्पीयर डी.पी.मेन स्विच	"	१७०१७८	१७०१७८	१८४१४०	१८४१४०	
	इ) लुज तार ०.५० मि.मी.	र.मी.	७०४	७०४	७६०	७६०	
	ई) लुज तार ०.७५ मि.मी.	"	१०१०१	१०१०१	१०८८०	१०८८०	
	उ) लुज तार १.०० मि.मी.	"	१३४२	१३४२	१४१४०	१४१४०	
	ज) ३० एम्पीयर डी.पी.मेन स्विचफलामको	सेट	११२५१८५	११२५१८५	१२१५१९०	१२१५१९०	
	च) अ) श्री पीन १५ एम्पी. पावर सकेट	गोटा	२३१५०	२३१५०	२५०१००	२५०१००	
	आ) १५ एम्पी. स्विच	"	९१०८	९१०८	९८३०	९८३०	
	इ) टू पीन ५ एम्पी. सकेट	"	२९१०	२९१०	३१४०	३१४०	
	छ) स्विच र फिटिङ						
	१) वन वे स्विच ५ एम्पीयर	"	२७५०	२७५०	२९१७०	२९१७०	
	२) टू वे ५ एम्पी.सकेट स्विच	"	३३००	३३००	३५६०	३५६०	
	३) श्री पी ५ एम्पी. सकेट	"	४१५०	४१५०	४५१०	४५१०	
	४) ५ एम्पी. वेल पृश	"	३३००	३३००	३५६०	३५६०	
	५) टू वे स्विच ५ एम्पी.	"	३३००	३३००	३५६०	३५६०	
	६) बेड स्विच	"	२७५०	२७५०	२९१७०	२९१७०	
	७) इण्डिकेटर लेम्प (स्विच)	"	३४१०	३४१०	३६८०	३६८०	
	८) युनिभर्सल सकेट ६ एम्पी.	"	४१५०	४१५०	४५१०	४५१०	
	९) १० एम्पी. किट कट	"	४२९०	४२९०	४६३०	४६३०	
	१०) टी.भी. एन्टिना सकेट	"	४१५०	४१५०	४५१०	४५१०	
	११) टेलिफोन सकेट विथ टप	"	८१४०	८१४०	८७९०	८७९०	
	१२) डीमा ३०० x २५० स्विच टाईप	"	२२५५०	२२५५०	२४३५०	२४३५०	
	१३) " ४०० x २५० "	"	२४७५०	२४७५०	२६५३०	२६५३०	
	१४) मेल फिमेल	"	३४१०	३४१०	३६८०	३६८०	
	१५) टू पीन मल्टी प्लक	"	२७५०	२७५०	२९१७०	२९१७०	
	१६) सिलीज रोज	"	३०८०	३०८०	३३२०	३३२०	
	१७) एंगल होल्डर	"	३४१०	३४१०	३६८०	३६८०	
	१८) " हवाईट	"	३४१०	३४१०	३६८०	३६८०	
	१९) बटन "	"	३४१०	३४१०	३६८०	३६८०	
	२०) " " हवाईट	"	३४१०	३४१०	३६८०	३६८०	
	२१) पण्टेड होल्डर	"	२३००	२३००	२३७०	२३७०	
	२२) लाईटिङ प्लेट (वन वे)	"	१४३०	१४३०	१५४०	१५४०	
	२३) " " (टू वे)	"	१५४०	१५४०	१६६०	१६६०	
	२४) " " (श्री वे)	"	१९५०	१९५०	२१३०	२१३०	
	२५) " " (फोर वे)	"	२९१७०	२९१७०	३२००	३२००	
	२६) " " (फाईव वे)	"	३०८०	३०८०	३३२०	३३२०	
	२७) " " (सिक्स वे)	"	३१९०	३१९०	३४४०	३४४०	
	२८) " " (सेवेन वे)	"	३४१०	३४१०	३६८०	३६८०	
	२९) ट्यूबलाईट २०(४० वाट	सेट	४९५१००	४९५१००	५३४६०	५३४६०	
	३०) " इलेक्ट्रोनिक चोक "	"	४०९५०	४०९५०	४३३६०	४३३६०	
	३१) ४० वाट चोक	गोटा	२३९५०	२३९५०	२५८१०	२५८१०	
	३२) स्टार्टर	"	२०१९०	२०१९०	२२५०	२२५०	
	३३) ट्यूबलाईटको ट्यूब 2'-4'	"	१४०५०	१४०५०	१५३००	१५३००	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including names like 'Mabin' and 'Surya'.

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
३४)	दू फुल्याट डोम लाईट	"	३६८१५०	३६८१५०	३९७९०	३९७९०	
३५)	ब्राकेट लाईट विथ कलर ग्लास	सेट	४०९१५०	४०९१५०	४३३६०	४३३६०	
३६)	आउट डोर ट्युबलाईट सेट	"	८७४१५०	८७४१५०	९४४१५०	९४४१५०	
३७)	" फ्यान सेट	"	२८३८१००	२८३८१००	३०६५१००	३०६५१००	
३८)	सिलिज पंखा ४८"	गोटा	२२७१५०	२२७१५०	२४५३१२०	२४५३१२०	
३९)	वाल फेन ३६"	"	३४९५१५०	३४९५१५०	३६८८१७०	३६८८१७०	
४०)	एडजस्ट फेन १२"	"	२३३५१३०	२३३५१३०	२५२२१९०	२५२२१९०	
४१)	टेबल पंखा २४"	"	३०४९१५०	३०४९१५०	३२८४१८०	३२८४१८०	
	" १६"	"	३०४९१५०	३०४९१५०	३२८४१८०	३२८४१८०	
४२)	वल्ब ० (१०० वाट सम्म	"	२६४४०	२६४४०	२८५४०	२८५४०	
४३)	इनर्जी सेभर ल्याम्प ५ देखी २५ वाट	"	१८७००	१८७००	२०९१९०	२०९१९०	
४४)	फ्यूज ५ एम्पी.	"	३३१००	३३१००	३५६०	३५६०	
४५)	पी.भी.सी. टेप	"	१९१८०	१९१८०	२९१३०	२९१३०	
४६)	इलेक्ट्रोनिक चोक	"	३७९१५०	३७९१५०	४०९१८०	४०९१८०	
४७)	आईरन कनेक्टर	"	३८१५०	३८१५०	४९१५०	४९१५०	
४८)	ड्युमर स्विच	"	२५३१००	२५३१००	२७३१२०	२७३१२०	
१२७	काठको बीट	१/२"	र.फि. १६५	१६५	११७०	११७०	
		३/४"	२३९	२३९	२४०	२४०	
		१"	२७०	२७०	२९०	२९०	
		१/४"	३३०	३३०	३५०	३५०	
		१/२"	४१३	४१३	४१४०	४१४०	
१२८	प्लास्टिक पाईप पीभीसी १९ मी.मी	र.फि.	६१५	६१५	७००	७००	
		२५"	१०१२	१०१२	१०१९०	१०१९०	
		३२"	२९१८९	२९१८९	२३६०	२३६०	
१२९	प्लास्टिक टी पीभीसी १९ मी.मी.	गोटा	७२६	७२६	७८०	७८०	
		२५"	१०१२	१०१२	१०१९०	१०१९०	
		३२"	१३१०९	१३१०९	१४१९०	१४१९०	
१३०	पी.भी.सी. एल्बो १९ मि.मि.	"	५१७८	५१७८	६२०	६२०	
		२५"	७२६	७२६	७८०	७८०	
		३२ मि.मि.	८६९	८६९	९३०	९३०	
१३१	पी.भी.सी. सकेट १९ "	"	५१७८	५१७८	६२०	६२०	
	सेडल बेस २५"	"	८१०३	८१०३	८६०	८६०	
१३२	पी.भी.सी. बैण्ड १९ "	"	८१०३	८१०३	८६०	८६०	
		२५"	१९१९९	१९१९९	१२१९०	१२१९०	
१३३	एम.सी.बी. ६, १०, १६ एम्पीयर	कभर समेत	सेट ३८५१००	३८५१००	४९५१८०	४९५१८०	
१३४	चारपाटे बीट १/२"	र.मि.	४४१००	४४१००	४७५४०	४७५४०	
		३/४"	६०५०	६०५०	६५३३०	६५३३०	
		१"	६६१००	६६१००	७१२०	७१२०	
	११/२"	"	१९०१००	१९०१००	१९८८०	१९८८०	
१३५	चारपाटे पीभीसी एल्बो १/२"	गोटा	६८८	६८८	७४०	७४०	
		३/४"	८१५३	८१५३	९२०	९२०	
		१"	१०१२	१०१२	१०१९०	१०१९०	
		१ १/२"	१८१९८	१८१९८	२०१४०	२०१४०	
		२"	३९१९०	३९१९०	३४१४०	३४१४०	
१३६	चारपाटे पीभीसी बैण्ड १/२"	"	६६०	६६०	७९०	७९०	
		३/४"	८१५३	८१५३	९२०	९२०	
		१"	१९१५५	१९१५५	१२१४०	१२१४०	
		१ १/२"	२४१४८	२४१४८	२६१४०	२६१४०	
		२"	४०१७०	४०१७०	४३१९०	४३१९०	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page, including names like 'Suresh', 'Ramesh', and 'Suman'.

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
१३७	पी.भी.सी. सिलिज रोज	"	२७५०	२७५०	२९१७०	२९१७०	
	बक्स कभर समेत ४" x ४"	"	३३००	३३००	३५६०	३५६०	
	४" x ६"	"	४९५०	४९५०	५३४०	५३४०	
	६" x ८"	"	८८००	८८००	९५००	९५००	
	८" x १०"	"	१३२००	१३२००	१४२५०	१४२५०	
	८" x १२"	"	१४५१४८	१४५१४८	१५७१०	१५७१०	
१३८	गीजर (कम्प्टन) १५ लि.	"	१४४४८५०	१४४४८५०	१५६०४३०	१५६०४३०	
	" २५ "	"	१८६०६५०	१८६०६५०	२००९५१००	२००९५१००	
	(उपा) वा सो सरह १५ "	"	१३०७९१००	१३०७९१००	१४१२५३०	१४१२५३०	
	" २५ "	"	१४५०३५०	१४५०३५०	१५६६३७०	१५६६३७०	
१३९	Lighting Accessories						
	20 Watt FTL rod	गोटा	८१४०	८१४०	८७९०	८७९०	
	40 Watt FTL rod	"	८१४०	८१४०	८७९०	८७९०	
	40 Watt FTL ballast (Chowk)	"	२३६५०	२३६५०	२५५४०	२५५४०	
	150 Watt SV bulb	"	९४६१००	९४६१००	१०२१६०	१०२१६०	
	250 Watt SV bulb	"	११३८५०	११३८५०	१२२९५०	१२२९५०	
	40 Watt 220 Volt Starter	"	१२१०	१२१०	१३००	१३००	
	Alluminium Listy	"	१८७००	१८७००	२०१९०	२०१९०	
	PVC Listy 0.5"	"	३१९०	३१९०	३४४०	३४४०	
	PVC Listy 0.75"	"	४२९०	४२९०	४६३०	४६३०	
	PVC Listy 1"	"	५३९०	५३९०	५८२०	५८२०	
	PVC Listy 1.5"	"	८२५०	८२५०	८९१०	८९१०	
	PVC Listy 2"	"	२३६५०	२३६५०	२५५४०	२५५४०	
१४०	Dyna or Equivlent /CPL Switch Socket						
	1 Way Switch	गोटा	३३००	३३००	३५६०	३५६०	
	1 Bell Push	"	५५१००	५५१००	५९१४०	५९१४०	
	2 Way Switch one way	गोटा	४४१००	४४१००	४७५०	४७५०	
	3 Way Switch	"	१५११८०	१५११८०	१६३९०	१६३९०	
	4 Way Switch	"	१७०५०	१७०५०	१८४१०	१८४१०	
	6 Way Switch	"	२७५१००	२७५१००	२९७००	२९७००	
	16 Amp Switch Indicator	"	१५११८०	१५११८०	१६३९०	१६३९०	
	6 Amp Uni Socket Switch Combined With S	"	१३७५०	१३७५०	१४८५०	१४८५०	
	Dimmer Single 400 Watt	"	४३०१०	४३०१०	४६४५०	४६४५०	
	Dimmer Single 800 Watt	"	३७९५०	३७९५०	४०९१८०	४०९१८०	
	16/6 Amp Combined S/Socket With Shutter	"	१६५१००	१६५१००	१७८२०	१७८२०	
	DP Switch 16-32 Amp	"	३०२५०	३०२५०	३२६१७०	३२६१७०	
	Blanking Plate Single	"	४४१००	४४१००	४७५०	४७५०	
	Telephone Socket Single	"	१२१०	१२१०	१३००	१३००	
	Angle Holder	"	२५३०	२५३०	२७३०	२७३०	
	Ceiling Rose	"	२५३०	२५३०	२७३०	२७३०	
	Bottom Holder	"	२५३०	२५३०	२७३०	२७३०	
१४१	Pannel Board Doubled door type with locking arrangement with two coat of red oxide metal primer and final coats enamel paints with TPNE CU Busbar and Acc.						
	60/100 Amp Panel Board 9" x 36" x 48"	सेट	१८१५०१००	१८१५०१००	१९६०२१००	१९६०२१००	
	60/100 Panel Board 12" x 36" x 48"	"	१८१५०१००	१८१५०१००	१९६०२१००	१९६०२१००	
	60/100 Panel Board 9" x 48" x 60"	"	१८१५०१००	१८१५०१००	१९६०२१००	१९६०२१००	
	60/100 Panel Board 12" x 48" x 60"	"	१८१५०१००	१८१५०१००	१९६०२१००	१९६०२१००	
	150/200 Panel Board 9" x 38" x 52"	"	३६३००१००	३६३००१००	३९२०४१००	३९२०४१००	
	150/200 Panel Board 12" x 38" x 52"	"	३६३००१००	३६३००१००	३९२०४१००	३९२०४१००	
	150/200 Panel Board 9" x 42" x 56"	"	३६३००१००	३६३००१००	३९२०४१००	३९२०४१००	
	250/300 Panel Board 12" x 48" x 60"	"	३६३००१००	३६३००१००	३९२०४१००	३९२०४१००	
	400 Amp Panel Board 12" x 52" x 66"	"	६६५५०१००	६६५५०१००	७१८७४१००	७१८७४१००	
१४२	Moulded Case Circuit Breaker (18 /50KA) Siemens made						
	18/63 Amp MCCB Siemens	सेट	२९९०१६८	२९९०१६८	३२२९१९०	३२२९१९०	
	80/100 Amp MCCB Siemens	"	२५४१९०	२५४१९०	२७४१४०	२७४१४०	
	20/32 Amp MCCB Siemens (40KA)	"	२८९१४२	२८९१४२	३१२६०	३१२६०	

R. Shikhi
Meeting
Signature
Signature
Signature

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	63/125 Amp MCCB Siemens	"	२५७१८	२५७१८	२७७७०	२७७७०	
	160Amp MCCB Siemens	"	३१७२४	३१७२४	३४२६०	३४२६०	
	200/250 Amp MCCB Siemens	"	३०४१९२	३०४१९२	३२९१३०	३२९१३०	
	400 Amp MCCB Siemens	"	३२८१०२	३२८१०२	३५४१२०	३५४१२०	
	60 Amps MCCBMitsubishi Japan	"	५६९१८०	५६९१८०	६१५१३०	६१५१३०	
१४३	General						
	Voltmeter (0- 500)	"	५०६१००	५०६१००	५४६१४०	५४६१४०	
	Amp Meter (0-500)	"	४४२२०	४४२२०	४७७५०	४७७५०	
	Indicator	"	१८७००	१८७००	२०११९०	२०११९०	
	Selector Switch	"	३१३५०	३१३५०	३३८१५०	३३८१५०	
	C.T.Coil (One)	"	४०१५०	४०१५०	४३३६०	४३३६०	
	Energy Meter SP	"	३५७५०	३५७५०	३८६१०	३८६१०	
	Energy Meter 3 Phase	"	५५०१००	५५०१००	५९४१००	५९४१००	
१४४	Join Box Metal / Wooden / PVC						
	4" x 4" Junction Box Metal	गोटा	८११४०	८११४०	८७९०	८७९०	
	4" x6" Junction Box Metal	"	९४६०	९४६०	१०२१०	१०२१०	
	6" x 8" Junction Box Metal	"	१५११८०	१५११८०	१६३१९०	१६३१९०	
	8" x 10" Junction Box Metal	"	१८९१२०	१८९१२०	२०४३०	२०४३०	
	8" x 12" Junction Box Metal	"	२५३००	२५३००	२७३२०	२७३२०	
	4" x4" Junction Box PVC	"	१८१७०	१८१७०	२०१९०	२०१९०	
	4" x6" Junction Box PVC	"	३४१०	३४१०	३६१८०	३६१८०	
	6" x 8" Junction Box PVC	"	४८१४०	४८१४०	५२१२०	५२१२०	
	8" x 10" Junction Box PVC	"	६९३०	६९३०	७४१८०	७४१८०	
१४५	Fan: Almonard,Bajaj Or Equ.						
	36" Ceiling Fan	गोटा	२७५०१००	२७५०१००	२९७०१००	२९७०१००	
	42" Ceiling Fan	"	२७५०१००	२७५०१००	२९७०१००	२९७०१००	
	48" Ceiling Fan	"	३०८०१००	३०८०१००	३३२६१४०	३३२६१४०	
	56" Ceiling Fan	"	२८०५१००	२८०५१००	३०२९१४०	३०२९१४०	
	16" Wall Fan	"	२८६०१००	२८६०१००	३०८८१८०	३०८८१८०	
	9" Exhaust Fan	"	१७६०१००	१७६०१००	१९००१८०	१९००१८०	
	12" Exhaust Fan	"	१८७०१००	१८७०१००	२०१९१६०	२०१९१६०	
१४६	General Fittings.						
	Dome light 6" Decorative	गोटा	३०२१५०	३०२१५०	३२६१७०	३२६१७०	
	Dome light 6" Decorative Brace	"	३६३००	३६३००	३९२१००	३९२१००	
	Dome light 8" Decorative	"	३३२१७५	३३२१७५	३५९१३०	३५९१३०	
	Dome light 8" Decorative Brace	"	९६८१००	९६८१००	१०४५१४०	१०४५१४०	
	40-60 Watt Down Light	"	४२३५०	४२३५०	४५७३०	४५७३०	
	Wall Bracket/Spot Light/Mirror Light	"					
	Bulk head Single Direct Ord. Bonus	"	१०१७५०	१०१७५०	१०९८१९०	११८६१८०	
	Wall Bracket/Spot Light/Mirror Light	"			११००१००	११००१००	
	Bulk head Single Direct Ord. Decon	"	१०३४१००	१०३४१००	१११६१७०	१२०६१००	
	1.5 ton AC Japan or Equivqlent	"	७७०००१००	७७०००१००	८३१६०१००	८९८१२१८०	
१४७	Power Cable Copper Conductor Un- Armored Nepal Cable,						
	Prakash.Or NS						
	4mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	गोटा	२४२१००	२४२१००	२६१३०	२६१३०	
	6mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	"	३०२१५०	३०२१५०	३२६१७०	३२६१७०	
	10mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	"	४५३०७५	४५३०७५	४९०१००	४९०१००	
	16mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	"	८४७००	८४७००	९१४१७०	९१४१७०	
	25mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	"	१३३११००	१३३११००	१४३७४०	१४३७४०	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including names like 'Prakash', 'NS', and others.

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	35mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	"	१८१५००	१८१५००	१९६०२०	१९६०२०	
	25mm ² 3.5 core Nepal ,Prakash Or NS	"	१२९०१००	१२९०१००	१३०६१८०	१३०६१८०	
	11 KVA Drop out Fuse	गोटा	१२७०५१००	१२७०५१००	१३७२९१४०	१३७२९१४०	
	Lighting Arrester	"	६६५५१००	६६५५१००	७८८७४०	७८८७४०	
	Earthing Set	"	१२९००१००	१२९००१००	१३०६८१००	१३०६८१००	
	Pin Insulator	"	२७२२२५	२७२२२५	२९४१००	२९४१००	
	35mm ² Cable Socket	"	३०२२५	३०२२५	३२६०	३२६०	
	H.T. Tape	"	१८९१५०	१८९१५०	१९६१००	१९६१००	
	Buzzer	"	६०१५०	६०१५०	६५१३०	६५१३०	
	Musical Bell	"	४२३५०	४२३५०	४५७३०	४५७३०	
१४८	Equivqilent to Roma Or North-West Switch and Socket						
	1 gang Switch with Plate Set	सेट	१९२५०	१९२५०	२०७९०	२०७९०	
	2gang Switch with Plate Set	"	२४७५०	२४७५०	२६७३०	२६७३०	
	3gang Switch with Plate Set	"	२७५१००	२७५१००	२९७००	२९७००	
	4 gang Switch with Plate Set	"	३०२५०	३०२५०	३२६१७०	३२६१७०	
	5 gang Switch with Plate Set	"	४९५१००	४९५१००	५३४६०	५३४६०	
	6 gang Switch with Plate Set	"	६०५१००	६०५१००	६५३४०	६५३४०	
	T.V Socket With Plate	"	१६५१००	१६५१००	१७८२०	१७८२०	
	T.P. Socket With Plate	"	१६५१००	१६५१००	१७८२०	१७८२०	
	Bull Push with Plate	"	१६५१००	१६५१००	१७८२०	१७८२०	
	5 Amp socket with plate	"	२९९१५०	२९९१५०	३१४१८०	३१४१८०	
	15 Amp socket with plate	"	३९०१५०	३९०१५०	४२९१७०	४२९१७०	
	13Amp socket with plate	"	३९०१५०	३९०१५०	४२९१७०	४२९१७०	
१४९	Switch Gears (ISI) Mark						
	16 Amp 415 Volt DP Main Switch S	गोटा	२९९१५०	२९९१५०	३१४१८०	३१४१८०	
	32 Amp 415 Volt DP Main Switch S	"	९३५१००	९३५१००	१००९१८०	१००९१८०	
	63 Amp 415 Volt DP Main Switch S	"	१८९२१००	१८९२१००	२०४३३३०	२०४३३३०	
	100 Amp 415 Volt DP Main Switch	"	४४४४१००	४४४४१००	४७९९१५०	४७९९१५०	
	16 Amp 415 Volt TP Main Switch	"	७५९१००	७५९१००	८१९१७०	८१९१७०	
	32 Amp 415 Volt TP Main Switch	"	१२४८५०	१२४८५०	१३४८३३०	१३४८३३०	
	63 Amp 415 Volt TP Main Switch	"	२६२९१००	२६२९१००	२८३९१३०	२८३९१३०	
	100 Amp 415 Volt TP Main Switch	"	५०३२५०	५०३२५०	५४३५१९०	५४३५१९०	
	200 Amp 415 Volt TP Main Switch	"	७२५४१५०	७२५४१५०	७८३४१८०	७८३४१८०	
	16 Amp 415 Volt Change over Switch	"	१६७७५०	१६७७५०	१८१९१७०	१८१९१७०	
	32 Amp 415 Volt Change over Switch	"	१८९७५०	१८९७५०	२०४९१३०	२०४९१३०	
	63 Amp 415 Volt Change over Switch	"	३९९६१००	३९९६१००	४२२९१२०	४२२९१२०	
	100 Amp 415 Volt Change over Switch	"	६३६९१००	६३६९१००	६८७८१५०	६८७८१५०	
	200 Amp 415 Volt Change over Switch	"	८४९२१००	८४९२१००	९१७९१३०	९१७९१३०	
	300 Amp 415 Volt Change over Switch	"	१०८५७००	१०८५७००	११७२५१५०	११७२५१५०	
	63 Amp Bus Bar Chamber	"	२९४५१००	२९४५१००	२३९६६०	२३९६६०	
	100 Amp Bus Bar Chamber	"	४९२५१००	४९२५१००	४४५५१००	४४५५१००	
	200 Amp Bus Bar Chamber	"	५७७५१००	५७७५१००	६२३७००	६२३७००	
	300 Amp Bus Bar Chamber	"	७२०५१००	७२०५१००	७८८९१४०	७८८९१४०	
१५०	Roma/North West PVC Box						
	4"x4" PVC box	गोटा	२४२०	२४२०	२६१०	२६१०	
	4"x6" PVC box	"	३५२०	३५२०	३८१०	३८१०	
१५१	MCB and Distribution Board Geco.ISI & Eqv.						
	6-32 Amp SP MCB	गोटा	१५९१२५	१५९१२५	१६३३३०	१६३३३०	
	6-32 Amp DP MCB	"	७३२१०५	७३२१०५	७९०१६०	७९०१६०	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	6-32 Amp TP MCB	"	१०७६१९०	१०७६१९०	११६३१००	११६३१००	
	6-32 Amp TPN MCB	"	१४०३६०	१४०३६०	१५१५१८०	१५१५१८०	
	40-60 Amp SP MCB	"	५९८१९५	५९८१९५	६४६१८०	६४६१८०	
	40-60 Amp DP MCB	"	११८५१८०	११८५१८०	१२८०१६०	१२८०१६०	
	40-60 Amp TP MCB	"	१७२११५	१७२११५	१८४९११०	१८४९११०	
	40-60 Amp TPN MCB	"	२१४७७५	२१४७७५	२३१९१५०	२३१९१५०	
	4 Way SPN DB Double Cover	"	१०८९१००	१०८९१००	११७६१९०	११७६१९०	
	6 Way SPN DB Double Cover	"	१४६४१९०	१४६४१९०	१५८११२०	१५८११२०	
	8 Way SPN DB Double Cover	"	१४६४१९०	१४६४१९०	१५८११२०	१५८११२०	
	12 Way SPN DB Double Cover	"	१९४२१०५	१९४२१०५	२०९७४४०	२०९७४४०	
	16 Way SPN DB Double Cover	"	२३८९१७५	२३८९१७५	२५८०१९०	२५८०१९०	
	3 Way TPN DB Double Cover	"	२९९४१७५	२९९४१७५	३२३४३३०	३२३४३३०	
	4 Way TPN DB Double Cover	"	२९९४१७५	२९९४१७५	३२३४३३०	३२३४३३०	
	6 Way TPN DB Double Cover	"	३७२०१७५	३७२०१७५	४०१८१४०	४०१८१४०	
	8 Way TPN DB Double Cover	"	४६४०३३५	४६४०३३५	५०१११५०	५०१११५०	
	2 Pole PVC MCB Box	"	६२१७०	६२१७०	६७७७०	६७७७०	
	4 Pole PVC MCB Box	"	१२६१५०	१२६१५०	१३६१६०	१३६१६०	
१५२	Power Cable Copper Conductor Armored						
	Nepal Cable, Prakash Cable Or N.S						
	4mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	गोटा	२८०१५०	२८०१५०	३०२१९०	३०२१९०	
	6mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	"	३७९१५०	३७९१५०	४०९१८०	४०९१८०	
	10mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	"	५६६१५०	५६६१५०	६१११८०	६१११८०	
	16mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	"	७५९१००	७५९१००	८१९१७०	८१९१७०	
	25mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	"	१२३२१००	१२३२१००	१३३३०१५०	१३३३०१५०	
	35mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	"	१७०५१००	१७०५१००	१८४११४०	१८४११४०	
	4mm ² 2 core Nepal ,Prakash Or NS	"	१७०१५०	१७०१५०	१८४१९०	१८४१९०	
	6mm ² 2 core Nepal ,Prakash Or NS	"	२१४१५०	२१४१५०	२३११६०	२३११६०	
	10mm ² 2 core Nepal ,Prakash Or NS	"	३३५१५०	३३५१५०	३६२१३०	३६२१३०	
	Cable Shoe						
	16 sq mm Cable Shoe	गोटा	१४३३०	१४३३०	१५१४०	१५१४०	
	25 sq mm Cable Shoe	"	२६१४०	२६१४०	२८१५०	२८१५०	
	35 sq mm Cable Shoe	"	३०१८०	३०१८०	३३२२०	३३२२०	
	50 Sq mm Cable Shoe	"	३८१५०	३८१५०	४११५०	४११५०	
१५३	छ) विद्युत सामाग्री फेन्सी क्लास :						
	अ. स्वीच						
	६ ए वन वे स्वीच, डबल मोडुल्स	गोटा	१८७७००	१८७७००	२०११९०	२०११९०	
	६ ए वन वे स्वीच, वीथ इन्डिकेटर डबल मोडुल्स	"	२२०१००	२२०१००	२३७५६०	२३७५६०	
	६ ए टु वे स्वीच, डबल मोडुल्स	"	२१४१५०	२१४१५०	२३११६०	२३११६०	
	६ ए टु वे स्वीच, वीथ इन्डिकेटर डबल मोडुल्स	"	३१३१५०	३१३१५०	३३८१५०	३३८१५०	
	१६ ए वन वे स्वीच, डबल मोडुल्स	"	२४६१४०	२४६१४०	२६६१९०	२६६१९०	
	१६ ए वन वे स्वीच, वीथ इन्डिकेटर डबल मोडुल्स	"	२९०१४०	२९०१४०	३१३१६०	३१३१६०	
	वेल पुस स्वीच डबल मोडुल्स	"	२१४१५०	२१४१५०	२३११६०	२३११६०	
	६ ए वन वे स्वीच, सिंगल मोडुल्स	"	१७६१००	१७६१००	१९०१००	१९०१००	
	६ ए वनवे स्वीच, वीथ इन्डिकेटर सिंगल मोडुल्स	"	२२५१५०	२२५१५०	२४३१५०	२४३१५०	
	६ ए टु वे स्वीच, सिंगल मोडुल्स	"	२०३१५०	२०३१५०	२१९१७०	२१९१७०	

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१०८१ को दररेट	कैफियत
	६ ए टु वे स्वीच, वीथ इन्डिकेटर सिंगल मोडुल्स	"	२६४१००	२६४१००	२८५११०	२८५११०	
	१६ ए वल वे स्वीच, सिंगल मोडुल्स	"	२४६१४०	२४६१४०	२६६११०	२६६११०	
	१६ए वन वे स्वीच, वीथ इन्डिकेटर सिंगल मोडुल्स	गोटा	३३१००	३३१००	३५१६०	३५१६०	
	वल पुस स्वीच सिंगल मोडुल्स	"	२०३१५०	२०३१५०	२१९१७०	२१९१७०	
१५४	आ. सकेटस						
	16A socket & 6 amp 6pin Shuttered Double modules	गोटा	३७९१५०	३७९१५०	४०९१८०	४०९१८०	
	25A socket & 6 amp 6pin Shuttered Double modules	"	४०४१८०	४०४१८०	४३३११०	४३३११०	
	Socket 13 A -3Pin flat double Shuttered Modules		२९०१४०	२९०१४०	३१३१६०	३१३१६०	
	Socket 6 A -3Pin Shuttered flat double Modules	"	२४६१४०	२४६१४०	२६६११०	२६६११०	
	Socket 6 A -2+3Pin Shuttered with push button Switch	"	२४७१५०	२४७१५०	२६७१३०	२६७१३०	
	Socket 6 A -2+3Pin round and flat Shuttered	"	४२३१५०	४२३१५०	४५३१३०	४५३१३०	
१५५	ई_ Front Plates modules						
	1 Module	गोटा	१२९१००	१२९१००	१३०१६०	१३०१६०	
	2 Module	"	१२९१००	१२९१००	१३०१६०	१३०१६०	
	3 Module	"	१३९११५	१३९११५	१५०१२०	१५०१२०	
	4 Module	"	१६९१४०	१६९१४०	१८२१९०	१८२१९०	
	5 Module	"	२१७१८०	२१७१८०	२३५१२०	२३५१२०	
	6 Module	"	२७२१२५	२७२१२५	२९४१००	२९४१००	
	8 Module		४१७१४५	४१७१४५	४५०१८०	४५०१८०	
	10 Module	"	४७७१९५	४७७१९५	५१६११०	५१६११०	
	16 Module	"					
१५६	ई_ Concealed Zink Plated Metal box Modules						
	1/2 Module	गोटा	५८१०८	५८१०८	६२१७०	६२१७०	
	3 Module	"	६६१५५	६६१५५	७११८०	७११८०	
	4 Module	"	९५१५९	९५१५९	१०३१२०	१०३१२०	
	6 Module	"	१३९११५	१३९११५	१५०१२०	१५०१२०	
	8 Module	"	२०३१२८	२०३१२८	२१९१५०	२१९१५०	
	8 Square Module	"	१९३१६०	१९३१६०	२०९१००	२०९१००	
	12 Module	"	२४८१०५	२४८१०५	२६७१८०	२६७१८०	
	18 Module	"	३१४१६०	३१४१६०	३३९१७०	३३९१७०	
१५७	p_ Surface Box Module						
	1/2 Module	"	६२१९२	६२१९२	६७१९०	६७१९०	
	3 Module	"	७८१६५	७८१६५	८४१९०	८४१९०	
	4 Module	"	९०१७५	९०१७५	९८१००	९८१००	
	6 Module	"	१३३११०	१३३११०	१४३१७०	१४३१७०	
	8 Module	"	१८११५०	१८११५०	१९६१००	१९६१००	
	8 Square Module	"	१६९१४०	१६९१४०	१८२१९०	१८२१९०	
	12 Module	"	२१७१८०	२१७१८०	२३५१२०	२३५१२०	
	18/16 Module	"	२८४१३५	२८४१३५	३०७१००	३०७१००	
१५८	pm_ Tube Light Set						
	1 x 18/20 W FTL, Chok type	गोटा	६३१२५	६३१२५	६८६१००	६८६१००	
	1 x 36/40 W FTL, Chok type	"	६६५१५०	६६५१५०	७१८१७०	७१८१७०	
	1 x 36 W FTL, Decorative Luminaire Chok type	"	११४३१४५	११४३१४५	१२३४१९०	१२३४१९०	
	1 x 18/20 W FTL, Electronic Ballast Type	"	८७७२५	८७७२५	९४७४०	९४७४०	
	1 x 36/40 W FTL, Electronic Ballast Type	"	८७७२५	८७७२५	९४७४०	९४७४०	
	1 x 36 W FTL, Decorative Luminaire Electronic Ballast Type	"	१४६४११०	१४६४११०	१५८१२०	१५८१२०	
	2 x 18/36W FP-L, Electronic Ballast Type	"	२७९५११०	२७९५११०	३०१८१७०	३०१८१७०	
	2 x 36W FP-L, Electronic Ballast Type	"	३३५७७५	३३५७७५	३६२६१३०	३६२६१३०	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page, including a large 'R' and several illegible signatures.

52
खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७१०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
१५९	P_ Wall Bracket Decorative type						
	Titan Globe 200mm in PMMA With wall bracket	गोटा	९३५१००	९३५१००	१००९१८०	१००९१८०	
	Opel Sun ceiling Mounting 01 PMMA with ceiling Bracket	गोटा	१४६७४०	१४६७४०	१५८४१७०	१५८४१७०	
	Ceiling Dome Decorative type	"	१३९७००	१३९७००	१५०८१७०	१५०८१७०	
	White glaze toilet paper holder Normal	थान	६३५१२५	६३५१२५	६८६१००	६८६१००	
	Fancy toilet paper holder	थान	१७७८१७०	१७७८१७०	१९२०१९०	१९२०१९०	
	Chrome plate toilet paper holder	थान	६३५१२५	६३५१२५	६८६१००	६८६१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०८१ को दररेट	कैफियत
	Fancy Chrome plate toilet paper holder	थान	१२७०१५०	१२७०१५०	१३७२११०	१३७२११०	
	Bath tub 5"-6"x2"-6" with complete fittings.	थान	१९०५७५०	१९०५७५०	२०५८२१०	२०५८२१०	
	Euro Guard Water purification set (one litre per minute)	थान	६०५०१००	६०५०१००	६५३४१००	६५३४१००	
	300/500 Halogen Light Set Philips	थान	२१५९१८५	२१५९१८५	२३३२१६०	२३३२१६०	
	1000 Halogen Light Set	थान	३१०९१७०	३१०९१७०	३३३८१४०	३३३८१४०	
	150 Watt HPSV Lamp	थान	१४५८१०५	१४५८१०५	१५७४१६०	१५७४१६०	
	250 Watt HPSV Lamp	थान	१५८५११०	१५८५११०	१७१११९०	१७१११९०	
	CFL Lamp (5 - 25)	थान	२४२१००	२४२१००	२६११३०	२६११३०	
१६०	Telephone Drop Wire / Pair Cable						
	2/20 Tel wire	क्वायल	११००१००	११००१००	११८८१००	११८८१००	
	2/22 Tel wire	क्वायल	७५२१६२	७५२१६२	८१२१८०	८१२१८०	
	2Pair Tel (2 x 2 x 0.45) mm	र.मी	१६१९४	१६१९४	१८१२०	१८१२०	
	3Pair Tel (3 x 2 x 0.45) mm	र.मी	२४१२०	२४१२०	२६११०	२६११०	
	5Pair Tel (5 x 2 x 0.45) mm	र.मी	३६३३०	३६३३०	३९१२०	३९१२०	
	10Pair Tel (10 x 2 x 0.45) mm	र.मी	६६१५५	६६१५५	७१८८०	७१८८०	
	20Pair Tel (15x2x0.45) mm	र.मी	१४७६२	१४७६२	१५९१४०	१५९१४०	
	0.03 Sq.in. ACSR conductor	र.मी	३६३३०	३६३३०	३९१२०	३९१२०	
	0.05 Sq.in. ACSR conductor	र.मी	६०१५०	६०१५०	६५३३०	६५३३०	
	0.1 Sq.in. ACSR conductor	र.मी	१२७०५	१२७०५	१३७२०	१३७२०	
	Stay assembly with complete set	सेट	१५०५१२४	१५०५१२४	१६२५१६०	१६२५१६०	
	Stay wire	के.जी.	१६३३५	१६३३५	१७६१४०	१७६१४०	
	Channel of various sizes	के.जी.	१६३३५	१६३३५	१७६१४०	१७६१४०	
	Nut Bolts of various sizes	के.जी.	१८१५०	१८१५०	१९६१००	१९६१००	
१६१	Comode						
	Ordinary White	थान	१८७०१००	१८७०१००	२०१९१६०	२०१९१६०	
	Special colour	थान	२३१०१००	२३१०१००	२४९४१८०	२४९४१८०	
	s.special colour	थान	२८६०१००	२८६०१००	३०८८१८०	३०८८१८०	
	ss. Special colour	थान	३४१०१००	३४१०१००	३६८२१८०	३६८२१८०	
१६२	Comode conscellation with complete fitting cover	थान	११८८०१००	११८८०१००	१२८३०१४०	१२८३०१४०	
	Ordinary White	थान	१७९३०१००	१७९३०१००	१९३६४१४०	१९३६४१४०	
	special colour	थान	२३८७०१००	२३८७०१००	२५७३९१६०	२५७३९१६०	
	s.special colour	थान	२८४९०१००	२८४९०१००	३०७६९१२०	३०७६९१२०	
	Wash basin Padestral	थान	१४३०१००	१४३०१००	१५४४१४०	१५४४१४०	
	Ordinary White	थान	२०९०१००	२०९०१००	२२५७२०	२२५७२०	
	special colour	थान	२८६०१००	२८६०१००	३०८८१८०	३०८८१८०	
	s.special colour	थान	४२९०१००	४२९०१००	४६३३२०	४६३३२०	
	ss. Special colour						
१६३	Composit Carbon Fibre UPVC Roofing Sheet						
	a. 3mm thickness	बर्ग फिट	११०१००	११०१००	११८८१००	११८८१००	
	b. 2mm thickness	बर्ग फिट	९९१००	९९१००	१०६१९०	१०६१९०	
१६४	Accessories for UPVC Roofing Work					०१००	
	Powder Coating Fixer	गोटा	८१५०	८१५०	९१५०	९१५०	
	Self Tapping Screw 3"	गोटा	८१५०	८१५०	९१५०	९१५०	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

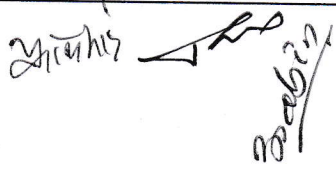
क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१०८१ को दररेट	कैफियत
	Self Tapping Screw 2.5"	गोटा	७७०	७७०	८३०	८३०	
	Self Tapping Screw 2"	गोटा	५१५०	५१५०	५१९०	५१९०	
	Self Tapping Screw 1.5"	गोटा	४१९५	४१९५	४३०	४३०	
	Self Tapping Screw 1"	गोटा	३८५	३८५	४१०	४१०	
	UPVC Ridge Cover (3'-7" x 2')	गोटा	९५७००	९५७००	१०३३५०	१०३३५०	
१६५	Cornis (Plaster of Paris Corner)						
	2" Bit	र.फिट.	३०२५	३०२५	३२६०	३२६०	
	4" Bit	र.फिट.	४२३५	४२३५	४५१७०	४५१७०	
	6" Bit	र.फिट.	४८४०	४८४०	५२२०	५२२०	
	Center Ring	गोटा	७८६१५०	७८६१५०	८४९१४०	८४९१४०	
	Corner	गोटा	२७२२५	२७२२५	२९४१००	२९४१००	
	Plaster of Paris Board	ब.मि.	७८६५	७८६५	८४९०	८४९०	
१६७	Fency Electric Accessories						
	150 Watt SV bulb	No	१३३११००	१३३११००	१४३४४०	१४३४४०	
	250Watt SV bulb	No	१५१२५०	१५१२५०	१६३३५०	१६३३५०	
	40 Watt 220 Volt Starter	No				०१००	
	PVC Listy 0.5"	No	३३८८	३३८८	३६५०	३६५०	
	PVC Listy 0.75"	No	३६३०	३६३०	३९२०	३९२०	
	PVC Listy 1"	No	४८४०	४८४०	५२२०	५२२०	
	PVC Listy 1.5"	No	५४४५	५४४५	५८८०	५८८०	
१६८	Dyna/CPL or Equivalent Switch & Socket						
	DP Switch 16-32 Amp	No	१६३३५	१६३३५	१७६४०	१७६४०	
	Blanking Plate Single	No	४८४०	४८४०	५२२०	५२२०	
	Telephone Socket Single	No	७८६५	७८६५	८४९०	८४९०	
१६९	Panel Board & Accessories						
	Moulded Case Circuit Breaker (18 /50KA) Siemens made or equivalent						
	18/63 Amp MCCB Siemens	Set	३९६०१००	३९६०१००	४२७६८०	४२७६८०	
	80/100 Amp MCCB Siemens	Set	५०६०१००	५०६०१००	५४६४८०	५४६४८०	
	20/32 Amp MCCB Siemens (40KA)	Set	६९३०१००	६९३०१००	७४८४१४०	७४८४१४०	
	63/125 Amp MCCB Siemens	Set	८५८०१००	८५८०१००	९२६६४०	९२६६४०	
	160Amp MCCB Siemens	Set	१०३४०१००	१०३४०१००	१११६७२०	१११६७२०	
	200/250 Amp MCCB Siemens	Set	२०३५०१००	२०३५०१००	२१९७८१००	२१९७८१००	
	400 Amp MCCB Siemens	Set	२५८५०१००	२५८५०१००	२७९१८१००	२७९१८१००	
	60 Amps MCCB Mitsubishi Japan	Set	२७८३१००	२७८३१००	३००५६०	३००५६०	
१७०	General						
	Voltmeter (0- 500)	Set	४४०१००	४४०१००	४७५२०	४७५२०	
	Amp Meter (0-500)	Set	४४०१००	४४०१००	४७५२०	४७५२०	
	Indicator	Set	१५४१००	१५४१००	१६६३०	१६६३०	
	Selector Switch	Set	३४६५०	३४६५०	३७४२०	३७४२०	
	C.T.Coil (One)	Set	५०६१००	५०६१००	५४६४०	५४६४०	
	Energy Meter SP	Set	८१४१००	८१४१००	८७९१०	८७९१०	
	Energy Meter 3 Phase	Set	४५९२५०	४५९२५०	४९५९१०	४९५९१०	

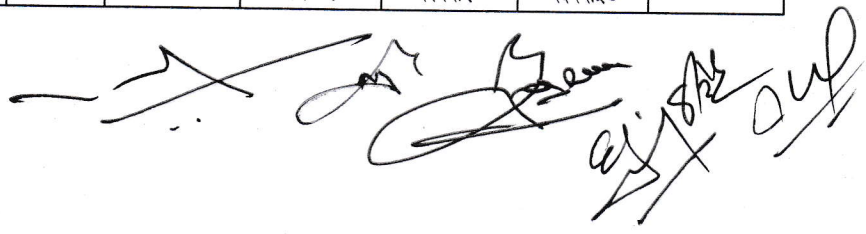
Handwritten signatures and initials are present at the bottom of the page, including names like 'Mishra', 'Mishra', and 'Mishra'.

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७१०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१०८१ को दररेट	कैफियत
१७१	Join Box Metal / PVC						
	4" x 4" Junction Box Metal	No	५५१००	५५१००	५९१४०	५९१४०	
	4" x 6" Junction Box Metal	No	६०१५०	६०१५०	६५१३०	६५१३०	
	6" x 8" Junction Box Metal	No	७५१९०	७५१९०	८११९०	८११९०	
	8" x 10" Junction Box Metal	No	९३१५०	९३१५०	१००१९०	१००१९०	
	8" x 12" Junction Box Metal	No	११०१००	११०१००	११८१८०	११८१८०	
	4" x 4" Junction Box PVC	No	१८१७०	१८१७०	२०१९०	२०१९०	
	4" x 6" Junction Box PVC	No	२५१३०	२५१३०	२७१३०	२७१३०	
	6" x 8" Junction Box PVC	No	५०१६०	५०१६०	५४१६०	५४१६०	
	8" x 10" Junction Box PVC	No	६०१५०	६०१५०	६५१३०	६५१३०	
१७२	General Electrical Fittings.						
	Dome lightn 6" Decon or Equivalent	Set	१३९११५०	१३९११५०	१५०२१८०	१५०२१८०	
	Dome lightn 8" Decon or Equivalent	Set	१७७११००	१७७११००	१९९१२६०	१९९१२६०	
	Distribution Board Geoc.Havels or equivalent					०१००	
	4 way SPn DB Double cover	No	१३९११५०	१३९११५०	१५०२१८०	१५०२१८०	
	6 way SPn DB Double cover	No	१८६४१५०	१८६४१५०	२०९३३६०	२०९३३६०	
	8 way SPn DB Double cover	No	१८६४१५०	१८६४१५०	२०९३३६०	२०९३३६०	
	12 way SPn DB Double cover	No	२४७५१००	२४७५१००	२६७३१००	२६७३१००	
	16 way SPn DB Double cover	No	३०८०१००	३०८०१००	३३२६१४०	३३२६१४०	
	3 way Tpn DB Double cover	No	४०४८१००	४०४८१००	४३७११८०	४३७११८०	
	4 way Tpn DB Double cover	No	४०४८१००	४०४८१००	४३७११८०	४३७११८०	
	6 way Tpn DB Double cover	No	५०६०१००	५०६०१००	५४६४१८०	५४६४१८०	
	8 way Tpn DB Double cover	No	६२७०१००	६२७०१००	६७७११६०	६७७११६०	
१७३	Bell Indicator Roma/ Appolo or Equivalent						
	4 way Indicator with Bell	Set	२०२४१००	२०२४१००	२१८५१९०	२१८५१९०	
	6 way Indicator with Bell	Set	३०३६१००	३०३६१००	३२७८१८०	३२७८१८०	
	8 way Indicator with Bell	Set	४०४८१००	४०४८१००	४३७११८०	४३७११८०	
		Set	६०७२१००	६०७२१००	६५५५७७०	६५५५७७०	
	Dome light 6" Decorative	Set	८१४१००	८१४१००	८७९१९०	८७९१९०	
	Dome light 6" Decorative Brace	Set	११८२१५०	११८२१५०	१२७७१९०	१२७७१९०	
	Dome light 8" Decorative	Set	९४६१००	९४६१००	१०२९१६०	१०२९१६०	
	Dome light 8" Decorative Brace	Set	१४५२१००	१४५२१००	१५६८१९०	१५६८१९०	
	40-60 Watt Down Light	Set	५६६१५०	५६६१५०	६९९१८०	६९९१८०	
	Wall Bracket/Spot Light/Mirror Light Bulk head Single Direct Ord. Bonus or equivalent	Set	११९९१००	११९९१००	१२९४१९०	१२९४१९०	
	Wall Bracket/Spot Light/Mirror Light Bulk head Single Direct Ord. Decon or equivalent	Set	१०७२१५०	१०७२१५०	११५८१३०	११५८१३०	
	Wall Bracket/Spot Light/Mirror Light Bulk head Single Direct Ord. Prince or equivalent	Set	५६६१५०	५६६१५०	६९९१८०	६९९१८०	
	Dinning Lamp Decorative Med	Set	२३९०१००	२३९०१००	२४९४१८०	२४९४१८०	
	Chandlers Lamp 3-5 Lamp Med	Set	५६९०१००	५६९०१००	६०५८१८०	६०५८१८०	
	Chandlers Lamp 6-8 Lamp Med	Set	८१४०१००	८१४०१००	८७९११२०	८७९११२०	
	IS: 3043 Copper Plate 80x80x3.15	Set	३६३०१००	३६३०१००	३९२०१४०	३९२०१४०	
	IS: 3043 Copper Plate 65x65x3.15	Set	१९८०१००	१९८०१००	२१३८१४०	२१३८१४०	
	G.No. 10 Plastic Coated Copper Wire	Set	२१५०१५०	२१५०१५०	२३२२१५०	२३२२१५०	

R

मि.सु.सु. 



खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
१७४	Power Cable Copper Conductor Un- Armored Nepal Cable						
	Prakash or NS/ISI Standard						
	4mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	Rm	१७०१५०	१७०१५०	१८४१९०	१८४१९०	
	6mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	Rm	२५८१५०	२५८१५०	२७९१९०	२७९१९०	
	10mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	Rm	४०९१५०	४०९१५०	४३३३६०	४३३३६०	
	16mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	Rm	६२९१५०	६२९१५०	६७१२०	६७१२०	
	25mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	Rm	९७९१००	९७९१००	१०५७३०	१०५७३०	
	35mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	Rm	१२४८१५०	१२४८१५०	१३४८३०	१३४८३०	
	Transformer And Accessories						
	Out Door Type Cable Head	Set	२०२४०१००	२०२४०१००	२१८५९१२०	२१८५९१२०	
	Pin Insulator	Set	२५३१००	२५३१००	२७३२०	२७३२०	
	35mm ² Cable Socket	Set	३०१८०	३०१८०	३३२०	३३२०	
	3core AL/XL Cable 35 sq.mm 11kv	Set	११९९१००	११९९१००	१२९४१९०	१२९४१९०	
१७५	Power cable Aluminium conductor Un-Armored Nepal, Prakash Cable Or NS						
	4mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	RM	११०१००	११०१००	११८१८०	११८१८०	
	6mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	RM	१५९१५०	१५९१५०	१७२२०	१७२२०	
	10mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	RM	१८९१५०	१८९१५०	१९६१००	१९६१००	
	16mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	RM	२५३१००	२५३१००	२७३२०	२७३२०	
	25mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	RM	३३०१००	३३०१००	३५६१४०	३५६१४०	
	35mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	RM	४०७१००	४०७१००	४३३१५०	४३३१५०	
१७६	Switch and Socket Roma or North-West or equivalent						
	1 gang Switch with Plate Set	No	१८९१५०	१८९१५०	१९६१००	१९६१००	
	2 gang Switch with Plate Set	No	२८०१५०	२८०१५०	३०२१९०	३०२१९०	
	3 gang Switch with Plate Set	No	३८५१००	३८५१००	४१५१८०	४१५१८०	
	4 gang Switch with Plate Set	No	५००१५०	५००१५०	५४०१५०	५४०१५०	
	5 gang Switch with Plate Set	No	६५४१५०	६५४१५०	७०६१८०	७०६१८०	
	6 gang Switch with Plate Set	No	७४८१००	७४८१००	८०७१८०	८०७१८०	
	T.V Socket With Plate	No	२३९१००	२३९१००	२४९१४०	२४९१४०	
	T.P. Socket With Plate	No	२४२१००	२४२१००	२६९१३०	२६९१३०	
	Bull Push with Plate	No	१९८१००	१९८१००	२१३१८०	२१३१८०	
	5 Amp socket with plate/switch	No	३३०१००	३३०१००	३५६१४०	३५६१४०	
	15 Amp socket with plate ..	No	४४५१५०	४४५१५०	४८९१९०	४८९१९०	
	13 Amp socket with plate ..	No	४४५१५०	४४५१५०	४८९१९०	४८९१९०	
१७७	Switch Gears (ISI) Mark						
	16 Amp 415 Volt DP Main Switch S	No	३३०१००	३३०१००	३५६१४०	३५६१४०	
	32 Amp 415 Volt DP Main Switch S	No	१०७२१५०	१०७२१५०	११५८३०	११५८३०	
	63 Amp 415 Volt DP Main Switch S	No	२१७२१५०	२१७२१५०	२३४६३०	२३४६३०	
	100 Amp 415 Volt DP Main Switch	No	५१०९१५०	५१०९१५०	५५९८२०	५५९८२०	
	16 Amp 415 Volt TP Main Switch	No	८६९१००	८६९१००	९३८१५०	९३८१५०	
	32 Amp 415 Volt TP Main Switch	No	१४३०१००	१४३०१००	१५४४१४०	१५४४१४०	
	63 Amp 415 Volt TP Main Switch	No	३०९४१००	३०९४१००	३२५५१९०	३२५५१९०	
	100 Amp 415 Volt TP Main Switch	No	५७८६१००	५७८६१००	६२४८१८०	६२४८१८०	
	200 Amp 415 Volt TP Main Switch	No	८३३२१५०	८३३२१५०	८९९९१९०	८९९९१९०	
	16 Amp 415 Volt TP Main Switch HRC	No	१९२५१००	१९२५१००	२०७९१००	२०७९१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७१०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१०८१ को दररेट	कैफियत
	32 Amp 415 Volt TP Main Switch HRC	No	२१७८१००	२१७८१००	२३५२१२०	२३५२१२०	
	63 Amp 415 Volt TP Main Switch HRC	No	४४८२१५०	४४८२१५०	४८४११९०	४८४११९०	
	100 Amp 415 Volt TP Main Switch HRC	No	७३१५१००	७३१५१००	७९००१२०	७९००१२०	
	200 Amp 415 Volt TP Switch HRC	No	९७६२१५०	९७६२१५०	१०५४३१५०	१०५४३१५०	
	300 Amp 415 Volt TP Switch HRC	No	१२४३०१००	१२४३०१००	१३४२४१४०	१३४२४१४०	
	400 Amp 415 Volt TP Switch HRC	No	१७९३०१००	१७९३०१००	१९३६४१४०	१९३६४१४०	
	16 Amp 415 Volt Change over Switch 4 pole	No	१६५०१००	१६५०१००	१७८२१००	१७८२१००	
	32 Amp 415 Volt Change over Switch 4 pole	No	२०३५१००	२०३५१००	२१९७८८०	२१९७८८०	
	63 Amp 415 Volt Change over Switch 4 pole	No	४१५२१५०	४१५२१५०	४४८४१७०	४४८४१७०	
	100 Amp 415 Volt Change over Switch 4 pole	No	७५०२१००	७५०२१००	८१०२१९०	८१०२१९०	
	200 Amp 415 Volt Change over Switch 4 pole	No	९९५५१००	९९५५१००	१०७५११४०	१०७५११४०	
	300 Amp 415 Volt Change over Switch 4 pole	No	१७२७०१००	१७२७०१००	१८६५११६०	१८६५११६०	
	63 Amp Bus Bar Chamber	No	२४६४१००	२४६४१००	२६६११९०	२६६११९०	
	100 Amp Bus Bar Chamber	No	४७३०१००	४७३०१००	५१०८१४०	५१०८१४०	
	200 Amp Bus Bar Chamber	No	६६२२१००	६६२२१००	७१५११७०	७१५११७०	
	300 Amp Bus Bar Chamber	No	८२७२१००	८२७२१००	८९३३१७०	८९३३१७०	
१७८	MCB and Distribution Board Geco. NS/ ISI or Equivalent						
	6-32 Amp SP MCB	No	१५४१००	१५४१००	१६६३३०	१६६३३०	
	6-32 Amp DP MCB	No	७६४१५०	७६४१५०	८२५१६०	८२५१६०	
	6-32 Amp TP MCB	No	११००१००	११००१००	११८८१००	११८८१००	
	6-32 Amp TPN MCB	No	१४५२१००	१४५२१००	१५६८१९०	१५६८१९०	
	40-60 Amp SP MCB	No	६०५१००	६०५१००	६५३१४०	६५३१४०	
	40-60 Amp DP MCB	No	१२३२१००	१२३२१००	१३३०१५०	१३३०१५०	
	40-60 Amp TP MCB	No	१७८२१००	१७८२१००	१९२४१५०	१९२४१५०	
	40-60 Amp TPN MCB	No	२२२७५०	२२२७५०	२४०५१७०	२४०५१७०	
	4 Way SPN DB Double Cover	No	११३८१५०	११३८१५०	१२२९१५०	१२२९१५०	
	6 Way SPN DB Double Cover	No	१५१२१५०	१५१२१५०	१६३३१५०	१६३३१५०	
	8 Way SPN DB Double Cover	No	१५१२१५०	१५१२१५०	१६३३१५०	१६३३१५०	
	12 Way SPN DB Double Cover	No	२०२४१००	२०२४१००	२१८५१९०	२१८५१९०	
	16 Way SPN DB Double Cover	No	२४७५१००	२४७५१००	२६७३१००	२६७३१००	
	3 Way TPN DB Double Cover	No	३१०२१००	३१०२१००	३३५०१९०	३३५०१९०	
	4 Way TPN DB Double Cover	No	३१०२१००	३१०२१००	३३५०१९०	३३५०१९०	
	6 Way TPN DB Double Cover	No	३८७२१००	३८७२१००	४१८११७०	४१८११७०	
	8 Way TPN DB Double Cover	No	४८४०१००	४८४०१००	५२२७२०	५२२७२०	
	2 Pole PVC MCB Box	No	१५४१००	१५४१००	१६६३३०	१६६३३०	
	4 Pole PVC MCB Box	No	२४७५०	२४७५०	२६७३३०	२६७३३०	
१७९	Roma/Appolo or equivalent Bell Indicator						
	4 way Indicator With Bell	Rm	१५१८१००	१५१८१००	१६३९१४०	१६३९१४०	
	6 way Indicator With Bell	Rm	२२७७१००	२२७७१००	२४५९१९०	२४५९१९०	
	8 way Indicator With Bell	Rm	३०३६१००	३०३६१००	३२७८१८०	३२७८१८०	
	12 way Indicator With Bell	Rm	४५५४१००	४५५४१००	४९१८३३०	४९१८३३०	

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०८१ को दररेट	कैफियत
१८०	Cable / Wire Nepal Cable, Prakash Cable or NS/ISI standard or Equivalent						
	7/16 PVC Copper Wire Nepal, Prakash	Rm	१४८५०	१४८५०	१६०३०	१६०३०	
१८१	Power Cable Copper Conductor Armored						
	4mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	No	२७५१००	२७५१००	२९७००	२९७००	
	6mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	No	३८५१००	३८५१००	४१५१८०	४१५१८०	
	10mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	No	५५०१००	५५०१००	५९४१००	५९४१००	
	16mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	No	८२५१००	८२५१००	८९११००	८९११००	
	25mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	No	१२६५१००	१२६५१००	१३६६२०	१३६६२०	
	35mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	No	१७३२५०	१७३२५०	१८७११०	१८७११०	
	4mm ² 2 core Nepal ,Prakash Or NS	No	१७५१००	१७६१००	१९०१००	१९०१००	
	6mm ² 2 core Nepal ,Prakash Or NS	No	१७५१००	१७६१००	१९०१००	१९०१००	
	10mm ² 2 core Nepal ,Prakash Or NS	No	२८०५०	२८०५०	३०२९०	३०२९०	
१८२	Cable Shoe						
	16 sq mm Cable Shoe	No	१३२०	१३२०	१४२०	१४२०	
	25 sq mm Cable Shoe	No	२५३०	२५३०	२७३०	२७३०	
	35 sq mm Cable Shoe	No	३०८०	३०८०	३३२०	३३२०	
	50 Sq mm Cable Shoe	No	३७४०	३७४०	४०३०	४०३०	
१८३	Decorative Wall Brackets						
	Decorative Wall Bracke SL Fancy Type	No	१३२०१००	१३२०१००	१४२५६०	१४२५६०	
	Decorative Wall Bracke Sigle Wallite	No	१३२०१००	१३२०१००	१४२५६०	१४२५६०	
	Decorative Wall Bracke Single Vertile	No	१३२०१००	१३२०१००	१४२५६०	१४२५६०	
१८४	Fluorescent Tube Light Patti Philips, Wipro, Bajaj or equivalent						
	1 x 20 FTL Patti	No	४६७५०	४६७५०	५०४१९०	५०४१९०	
	1 x 40 FTL Patti	No	५०६१००	५०६१००	५४६१४०	५४६१४०	
	1 x 20 FTL Minolta TMS200/120 LPF	No	१०७२५०	१०७२५०	११५८३०	११५८३०	
	1 x 40 FTL Minolta TMS200/140 LPF	No	१०७२५०	१०७२५०	११५८३०	११५८३०	
	1 x 20 FTL Astramini TMS21/118 LPF	No	१०५६१००	१०५६१००	११४०४०	११४०४०	
	1 x 40 FTL Astramini TMS21/118 LPF	No	१०५६१००	१०५६१००	११४०४०	११४०४०	
	2 x 40 FTL F.T.C TCX 20/236 HPF	No	२८६०१००	२८६०१००	३०८८८०	३०८८८०	
	1 x 40 FTL Box Fitting TMC 501/136 HPF	No	११६६१००	११६६१००	१२५९२०	१२५९२०	
	2 x 40 FTL Box Fitting TMC 501/236 HPF	No	१६७२१००	१६७२१००	१८०५१०	१८०५१०	
	1 x 40 FTL Industrial Channel With Stove EnammelledTKC202/136 HPF	Set	२११७५०	२११७५०	२२८६९०	२२८६९०	
	2 x 40 FTL Industrial Channel With Stove Enammelled TKC203	Set	२६४०१००	२६४०१००	२८५१२०	२८५१२०	
	1 x 40 FTL Opalite With Opal Acrylic Diffuser TCS19/136	Set	१८१५१००	१८१५१००	१९६०२०	१९६०२०	
	2 x 40 FTL Opalite With Opal Acrylic Diffuser TCS19/236	Set	२८६०१००	२८६०१००	३०८८८०	३०८८८०	
	4 x 18/20 FTL With Dished Opal Acrylic Cover TBC 71/420 or 72/420 HPF	Set	६०५०१००	६०५०१००	६५३४१००	६५३४१००	
	1 x 40 FTL Mirror Optic Slim Flat light	Set	२५८५१००	२५८५१००	२७९११८०	२७९११८०	
	2 x 40 FTL Mirror Optic Slim Flat light	Set	३९८७५०	३९८७५०	४३०६५०	४३०६५०	
	300/500 Halogen Light Set	Set	१४५२१००	१४५२१००	१५६८१०	१५६८१०	
	1000 Halogen Light Set	Set	३०८०१००	३०८०१००	३३२६४०	३३२६४०	
	150 Watt HPSV Lamp	Set	१३२०१००	१३२०१००	१४२५६०	१४२५६०	
	250 Watt HPSV Lamp	Set	१४५२१००	१४५२१००	१५६८१०	१५६८१०	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page, including names like 'Shankar', 'Prabir', and others, along with a large 'X' mark.

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७१०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१०८१ को दररेट	कैफियत
१८५	सकेट्स (Sockets)						
	16 A socket & 6 amp 6 pin shuttered, Double Modules	Set	३४६।५०	३४६।५०	३७४।२०	३७४।२०	
	25 A socket & 6 amp 6 pin shuttered, Double Modules	"	३८५।००	३८५।००	४१५।८०	४१५।८०	
	Socket 13 A -3 pin flat Double Shuttered Modules	"	२६९।५०	२६९।५०	२९१।००	२९१।००	
	Socket 6 A -3 Pin flat Double Shuttered Modules	"	२२०।००	२२०।००	२३७।६०	२३७।६०	
	Socket 6 A -2 + 3 Pin Shuttered with Push Button Switch	"	२२०।००	२२०।००	२३७।६०	२३७।६०	
	Socket 6 A -2 + 3 Pin Round and Flat Shuttered	"	३९६।००	३९६।००	४२७।६०	४२७।६०	
१८६	PVC Specials						
	50 mm Bend 45 degree	No	५।२०	५।२०	५।००	५।००	
	75 mm Plain Door tee	No	१२६।५०	१२६।५०	१३६।६०	१३६।६०	
	75 mm Door bend	No	१०४।५०	१०४।५०	११।२०	११।२०	
	75 mm Bend 45 degree	No	६।१९०	६।१९०	७।००	७।००	
	75 mm Y- Branch	No	११९।९०	११९।९०	१२९।४०	१२९।४०	
	75 mm Cross tee	No	२५।३००	२५।३००	२७।३२०	२७।३२०	
	75 mm Pipe clip	No	१।७६०	१।७६०	१।९००	१।९००	
	110 mm Door tee	No	२२०।००	२२०।००	२३७।६०	२३७।६०	
	110 mm Door bend	No	१६५।००	१६५।००	१७८।२०	१७८।२०	
	110 mm Bend 45 degree	No	११०।००	११०।००	११।८०	११।८०	
	110 mm Y- Branch	No	२२०।००	२२०।००	२३७।६०	२३७।६०	
	110 mm Cross tee	No	४१।२।५०	४१।२।५०	४४।५।५०	४४।५।५०	
	110 mm Pipe clip	No	२।२००	२।२००	२।३।७०	२।३।७०	
	110 mm Gully trap	No	१८।७००	१८।७००	२०।१।९०	२०।१।९०	
१८७	Special Sanitary Fittings						
	Wash Basin Pedastal White Glazed	No	२२२।२००	२२२।२००	२३९।९।७०	२३९।९।७०	
	Wash Basin Pedastal White Glazed Color	No	२२५।५।००	२२५।५।००	२४३।५।४०	२४३।५।४०	
१८८	Telephone Drop Wire / Pair Cable						
	Telephone Socket flush type CPL or equivalent	Set	३०।२।५०	३०।२।५०	३२।६।७०	३२।६।७०	
	2/20 Tel wire	Coil	१०१।२।००	१०१।२।००	१०९।२।९०	१०९।२।९०	
	2/22 Tel wire	Coil	६।७।००	६।७।००	७।२।६।६०	७।२।६।६०	
	2 Pair Tel (2 x 2 x 0.45) mm	Rm	१।३।२०	१।३।२०	१।४।२०	१।४।२०	
	3 Pair Tel (3 x 2 x 0.45) mm	Rm	१।९।८०	१।९।८०	२।१।३०	२।१।३०	
	5 Pair Tel (5 x 2 x 0.45) mm	Rm	३।१।९०	३।१।९०	३।४।४०	३।४।४०	
	10 Pair Tel (10 x 2 x 0.45) mm	Rm	६।०।५०	६।०।५०	६।५।३०	६।५।३०	
	15 Pair Tel (15 x 2 x 0.45) mm	Rm	८।४।७०	८।४।७०	९।१।४०	९।१।४०	
	20 Pair Tel (15 x 2 x 0.45) mm	Rm	१०।४।५०	१०।४।५०	११।२।८०	११।२।८०	
१८९	सकेट्स (Sockets)						
	16 A socket & 6 amp 6 pin shuttered, Double Modules	Set	३४९।००	३४९।००	३६८।२०	३६८।२०	
	25 A socket & 6 amp 6 pin shuttered, Double Modules	Set	३३५।५०	३३५।५०	३६२।३०	३६२।३०	
	Socket 13 A -3 pin flat Double Shuttered Modules	Set	२६९।५०	२६९।५०	२९१।००	२९१।००	
	Socket 6 A -3 Pin flat Double Shuttered Modules	Set	२२०।००	२२०।००	२३७।६०	२३७।६०	
	Socket 6 A -2 + 3 Pin Shuttered with Push Button Switch	Set	२२०।००	२२०।००	२३७।६०	२३७।६०	
	Socket 6 A -2 + 3 Pin Round and Flat Shuttered	Set	३८५।००	३८५।००	४१५।८०	४१५।८०	
१९०	Solar Work						
a.	स्टे एसेम्ब्ली सेट १२x१२, ६ मिमि मोटो	सेट	१६००।००	१६००।००	१७२८।००	१७२८।००	
b.	MS Steel Tubular Pole 410 SP 53, 11 m long, folding type	सेट	२५६५।०।००	२५६५।०।००	२७७०।२।००	२७७०।२।००	
c.	MS Steel Tubular Pole 410 SP 43, 10 m long, folding type	सेट	२२२७।५।००	२२२७।५।००	२४०५।७।००	२४०५।७।००	
d.	MS Steel Tubular Pole 410 SP 31, 9 m long, folding type	सेट	२०५२।०।००	२०५२।०।००	२२१६।९।६०	२२१६।९।६०	
e.	MS Steel Tubular Pole 410 SP 13, 8 m long, folding type	सेट	१४९७।५।००	१४९७।५।००	१५३०।९।००	१५३०।९।००	
f.	Solar street light 40 W system with steel pole 9.0 m with accessories all complete	सेट	१२०००।०।००	१२०००।०।००	१२९६०।०।००	१२९६०।०।००	
g.	Solar street light 20 W system with steel pole 8.0 m with accessories all complete	सेट	११५००।०।००	११५००।०।००	१२४२०।०।००	१२४२०।०।००	
h.	5 watt small solar home system with mobile charger, 2	सेट	५५००।०।००	५५००।०।००	५९४०।०।००	५९४०।०।००	
i.	20 watt solar home system, 2 watt bulb - 3 nos	सेट	१४०००।०।००	१४०००।०।००	१५१२०।०।००	१५१२०।०।००	
j.	40 watt solar home system, bulb - 6 nos	सेट	२५०००।०।००	२५०००।०।००	२७०००।०।००	२७०००।०।००	
k.	50 watt solar home system, bulb - 8 nos	सेट	३५०००।०।००	३५०००।०।००	३७८००।०।००	३७८००।०।००	
l.	80 watt solar home system, bulb - 10 nos	सेट	६००००।०।००	६००००।०।००	६४८००।०।००	६४८००।०।००	
m.	Single arm galvanized pole 7 m. height	सेट	२१०००।०।००	२१०००।०।००	२२६८०।०।००	२२६८०।०।००	
n.	Single arm galvanized pole 9 m. height	सेट	२७८००।०।००	२७८००।०।००	३००२४।०।००	३००२४।०।००	
o.	LED lamp 20 watt	सेट	९५००।०।००	९५००।०।००	१०२६०।०।००	१०२६०।०।००	
p.	LED lamp 30 watt	सेट	१००००।०।००	१००००।०।००	१०८००।०।००	१०८००।०।००	

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८००८१ को दररेट	कैफियत
q.	LED lamp 40 watt	सेट	१२०००१००	१२०००१००	१२९६०१००	१२९६०१००	
r.	Lead acid battery 60 AH	सेट	३२०००१००	३२०००१००	३४५६०१००	३४५६०१००	
s.	Lead acid battery 80 AH	सेट	३५०००१००	३५०००१००	३७८००१००	३७८००१००	
t.	Lead acid battery 100 AH	सेट	३७०००१००	३७०००१००	३९९६०१००	३९९६०१००	
u.	Minimum charge controller size with dusk down function, three stage dimming function	सेट	२५००१००	२५००१००	२७००१००	२७००१००	

12. Concrete Products: Interlock Paver/Block, Kerbstone, concrete tiles

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८००८१ को दररेट	कैफियत
Concrete Products: Interlock Paver/Block, Kerbstone, concrete tiles							
1	Bricks Grey Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 70mm, Dimension:230*110*70, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	no		२२६६	२५१००	२५००	
	Bricks Single Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 70mm, Dimension:230*110*70, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	no		२४३४	२६५०	२८१००	
2	Bricks Grey Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 55mm, Dimension:230*110*55, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	no		१९९४	२२१००	२३१००	
	Bricks Single Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 55mm, Dimension:230*110*55, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	no		२०७८	२३१००	२४१००	
4	Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 150mm, Dimension:390*150*190, Tolerance/others:Machine Made)	no		११२३४	१३३१००	१४३१००	
	Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 150mm, Dimension:390*150*190, Tolerance/others:Machine Made)	no		१२८४९	१४५१००	१५५१००	
6	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	no		३३२८	३३२८	३५१००	
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	no		३९२६	३९२६	४२१००	
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	no		४१२६	४१२६	४४१००	
7	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	no		३९१८०	५३१००	५५१००	
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	no		४४१७९	६०१००	६४१००	
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	no		४७७८	६३१००	६८१००	
8	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	no		४६१६	६५१००	७०१००	
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	no		५२१७५	७०१००	७५१००	
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	no		५५१७४	७५१००	८११००	
9	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	no		५६१०६	७४१००	७९१००	
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	no		६२१०४	८११००	८७१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	no		६४१०४	८४१००	९०१००	
10	Rectangular Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*100*60 (NS Standard)	no		२९१६५	४३१००	४६१००	
	Rectangular Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*100*60 (NS Standard)	no		३५१६३	४९१००	५२१००	
	Rectangular Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*100*60 (NS Standard)	no		३७१६३	५११००	५५१००	
11	Rectangular Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*100*100 (NS Standard)	no		६७२२०	८८१००	९५१००	
	Rectangular Interlock Pavers Single Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*100*100 (NS Standard)	no		७३१५५	९६१००	१०३१००	
	Rectangular Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*100*100 (NS Standard)	no		७६११०	९९१००	१०६१००	
12	Behaton Interlock I Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*165*50 (NS Standard)	no		३२१९६	४६१००	४९१००	
	Behaton Interlock I Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*165*50 (NS Standard)	no		३८१९४	५३१००	५७१००	
	Behaton Interlock I Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*165*50 (NS Standard)	no		४०१९४	५६१००	६०१००	
13	Behaton Interlock I Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	no		५०१५४	७३१००	७८१००	
	Behaton Interlock I Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	no		५६१५३	८११००	८५१००	
	Behaton Interlock I Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	no		५८१५२	८४१००	९०१००	
14	Uni Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	no		३८१७०	५३१००	५७१००	
	Uni Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	no		४३१६९	६११००	६५१००	
	Uni Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	no		४६१६८	६४१००	६९१००	
15	Zigzag Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	no		४९१७८	७२१००	७७१००	
	Zigzag Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	no		५५१७६	७९१००	८५१००	
	Zigzag Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	no		५७१७६	८२१००	८८१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
16	Zigzag Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	no		८५१०३	११७००	१२५१००	
	Zigzag Interlock Pavers Single Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	no		९१३८	१३२१००	१४२१००	
	Zigzag Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	no		९३१९२	१३७००	१४७००	
17	Romba 3D interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	no		४९१७८	६८१००	७३१००	
	Romba 3D interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	no		५५१७६	७५१००	८११००	
	Romba 3D interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	no		५७७६	७८१००	८४१००	
18	Square Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	no		६३१०६	८४१००	९०१००	
	Square Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	no		७०१०४	९९१००	१०६१००	
	Square Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	no		७३१०४	१०४१००	११२१००	
19	Cobble Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	no		१४१८२	२११००	२२१००	
	Cobble Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	no		१६१८२	२४१००	२५१००	
	Cobble Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	no		१८१८१	२८१००	३०१००	
20	Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	no		५७४४२	८३१००	८९१००	
	Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	no		६३४४०	९३१००	१००१००	
	Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	no		६५४४०	९८१००	१०५१००	
21	Interlock With Cobble Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	no		६०४४१	९०१००	९७००	
	Interlock With Cobble Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	no		६६३३९	९८१००	१०५१००	
	Interlock With Cobble Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	no		६८३३९	१०८१००	११६१००	
22	Matrix Slab / Tiles Grey Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:400*400*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	no		१८०३५	२९०१००	३१३१००	
	Matrix Slab / Tiles Single Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:400*400*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	no		१९५३९	३१५१००	३४०१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७१०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	Matrix Slab / Tiles Blended Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:400*400*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	no		२२०१२५	३४५१००	३७२१००	
	Mixed Fusion Slab / Tiles Grey Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:1200*800*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	no		१,०८६१४८	१९००१००	२०००१००	
23	Mixed Fusion Slab / Tiles Single Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:1200*800*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	no		१,१७६१२५	२९५०१००	२३००१००	
	Mixed Fusion Slab / Tiles Blended Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:1200*800*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	no		१,३१५१९०	२४००१००	२५००१००	
24	Nostalgic Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	no		२,४९७३३४	३२००१००	३४५०१००	
	Nostalgic Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	no		२,६९६१८४	३५००१००	३७५०१००	
	Nostalgic Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	no		२,७९६१५९	३६५०१००	३९००१००	
25	Grass Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:400x600x80mm (NS Standard)	no		३९०१६२	४९५१००	५३०१००	
26	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M15. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH)	no		३७६१९६	३७६१९६	४००१००	
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	no		३८६१९३	४५०१००	४७५१००	
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	no		४०६१८८	४७५१००	५१३१००	
27	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M15. Thickness: 165mm, Dimension:300*165*325 (LxBxH) (NS Standard)	no		३९५१९९	३९५१९९	३४०१००	
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness/ Breadth: 165mm, Dimension:300*165*325 (LxBxH) (NS Standard)	no		३३५१०६	३७०१००	३९०१००	
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness/ Breadth: 165mm, Dimension:300*165*325 (LxBxH) (NS Standard)	no		३५५१०९	३९५१००	४२५१००	
28	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M15. Thickness: 200mm, Dimension: 250*200*380 (LxBxH)	no		३६९१२७	३६९१२७	३७५१००	
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension: 250*200*380 (LxBxH) (NS Standard)	no		३७९१२५	४२५१००	४५०१००	
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension: 250*200*380 (LxBxH) (NS Standard)	no		३९९१२०	४४५१००	४८०१००	
	Bullnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M15. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH)	no		४०८१९८	४०८१९८	४४०१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१०८१ को दररेट	कैफियत
29	Bullnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	no		४३३१९९	४८०१००	५१०१००	
	Bullnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	no		४४८११८	५०५१००	५४५१००	
30	V Shape Drain Male & Female set with compressive strength M35. Thickness: 70mm, Dimension: 300x75x499.5 (LxBxH)	no		४८४१९६	६६०१००	७१०१००	
31	Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 200mm, Dimension:390*200*190, Tolerance/others:Machine Made)	PCS			१६०१००	१७०१००	
	Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 200mm, Dimension:390*200*190, Tolerance/others:Machine Made)	PCS			१८०१००	१९०१००	
32	Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 100mm, Dimension:390*100*190, Tolerance/others:Machine Made)	PCS			११२१००	१२०१००	
	Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 100mm, Dimension:390*100*190, Tolerance/others:Machine Made)	PCS			१२५१००	१३५१००	
33	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	PCS			४५१००	४८१००	
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	PCS			५२१००	५५१००	
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	PCS			५७१००	६०१००	
34	Zigzag Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M55 or above. Thickness: 120mm, Dimension:225*112.5*120 (NS Standard)	PCS			१३५१००	१४५१००	
	Zigzag Interlock Pavers Single Color with compressive strength M55 or above. Thickness: 120mm, Dimension:225*112.5*120 (NS Standard)	PCS			१४५१००	१५५१००	
	Zigzag Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M55 or above. Thickness: 120mm, Dimension:225*112.5*120 (NS Standard)	PCS			१६०१००	१७०१००	
35	Square Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*200*50 (NS Standard)	PCS			६८१००	७०१००	
	Square Interlock Pavers Single Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*200*50 (NS Standard)	PCS			८३१००	८५१००	
	Square Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*200*50 (NS Standard)	PCS			८८१००	९५१००	
36	Matrix Slab / Tiles Grey Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 60mm, Dimension:400*400*60, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	PCS			४२०१००	४५०१००	
	Matrix Slab / Tiles Single Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 60mm, Dimension:400*400*60, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	PCS			४७०१००	५००१००	

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

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	Matrix Slab / Tiles Blended Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 60mm, Dimension:400*400*60, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	PCS			५२०१००	५५०१००	
१९२	ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक						
1	युनी ब्लक						
	४० मिमि युनी ब्लक हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी 25N/MM2 युनी ब्लक ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा)	व.मि.		१०००१००	१०००१००	१०००१००	
	४० मिमि युनी ब्लक हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी 25N/MM2 युनी ब्लक ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन)	व.मि.		११०५१००	११०५१००	११०५१००	
	६० मिमि युनी ब्लक हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी 40N/MM2 युनी ब्लक ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा)	व.मि.		१२०९१००	१२०९१००	१२०९१००	
	६० मिमि युनी ब्लक हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी 40N/MM2 युनी ब्लक ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन)	व.मि.		१२९५१००	१२९५१००	१२९५१००	
	८० मिमि युनी ब्लक हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी 40N/MM2 युनी ब्लक ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा)	व.मि.		१३९०१००	१३९०१००	१३९०१००	
	८० मिमि युनी ब्लक हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी 40N/MM2 युनी ब्लक ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन)	व.मि.		१४९५१००	१४९५१००	१४९५१००	
2	होल्याण्ड						
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी 30N/MM2 होल्याण्ड ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा)	व.मि.		११२३१००	११२३१००	११२३१००	
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी 30N/MM2 होल्याण्ड ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन)	व.मि.		१२३४१००	१२३४१००	१२३४१००	
3	हेक्सागन						
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी 25N/MM2 हेक्सागन ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा)	व.मि.		११००१००	११००१००	११००१००	
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी 25N/MM2 हेक्सागन ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन)	व.मि.		१२५६१००	१२५६१००	१२५६१००	
4	ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (नेपाल गुणस्तर चिन्ह प्राप्त)						
4.1	युनी ब्लक						
	६० मिमि युनी ब्लक हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी द्वन्द्व युनी ब्लक ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा) नाप (225*112.5*60 mm) (NS Standard)	व.मि.		१२८७१००	१३२३१००	१३२३१००	
	६० मिमि युनी ब्लक हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी द्वन्द्व युनी ब्लक ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन) नाप (225*112.5*60 mm) (NS Standard)	व.मि.		१३९८१००	१४५५१००	१४५५१००	
	८० मिमि युनी ब्लक हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी द्वन्द्व युनी ब्लक ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा) नाप (225*112.5*80 mm) (NS Standard)	व.मि.		१४५६१००	१५२११००	१५२११००	
	८० मिमि युनी ब्लक हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी द्वन्द्व युनी ब्लक ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन) नाप (225*112.5*80 mm) (NS Standard)	व.मि.		१५६७१००	१६५३१००	१६५३१००	
4.2	होल्याण्ड						
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी होल्याण्ड ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा)	व.मि.		११९८१००	१२९३१८०	१२९३१८०	
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी होल्याण्ड ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन)	व.मि.		१३०२१००	१४०६११०	१४०६११०	
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी 35N/MM2 होल्याण्ड ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा) नापी (200*100*60mm) (NS Standars)	व.मि.			१३२३१००	१३२३१००	
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी 35N/MM2 होल्याण्ड ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन) नापी (200*100*60mm) (NS Standars)	व.मि.			१४५५१००	१४५५१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	८० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी ४०N/MM2 होल्याण्ड ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा) नापी (200*100*80mm) (NS Standars)	व.मि.			१५२११००	१५२११००	
	८० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी ४०N/MM2 होल्याण्ड ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन) नापी (200*100*80mm) (NS Standars)	व.मि.			१६५३१००	१६५३१००	
	१०० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी ५०N/MM2 होल्याण्ड ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा) नापी (200*100*100mm) (NS Standars)	व.मि.			१८९०१००	१८९०१००	
	१०० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी ५०N/MM2 होल्याण्ड ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन) नापी (200*100*100mm) (NS Standars)	व.मि.			२०१३१००	२०१३१००	
4.3	हेक्सागन						
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी हेक्सागन ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा)	व.मि.		११९६१००	१२९११००	१२९११००	
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी हेक्सागन ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन)	व.मि.		१३०११००	१४०५१००	१४०५१००	
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी ३५N/MM2 हेक्सागन ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा) नाप (226*200*60 mm) (NS Certified)	व.मि.			१३२३१००	१३२३१००	
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी ३५N/MM2 हेक्सागन ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन) नाप (226*200*60 mm) (NS Certified)	व.मि.			१४४५१००	१४४५१००	
4.5	हाफ ब्याटर्ड कर्बस्टोन						
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी हाफ ब्याटर्ड कर्बस्टोन M15 (नाप : ३८० X २०० X २५०)	प्रति गोटा		३२६१००	३६०१००	३६०१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी हाफ ब्याटर्ड कर्बस्टोन M20 (नाप : ३८० X २०० X २५०)	प्रति गोटा		३२८१००	३७०१००	३७०१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी हाफ ब्याटर्ड कर्बस्टोन M25 (नाप : ३८० X २०० X २५०)	प्रति गोटा		३४५१००	३९०१००	३९०१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी हाफ ब्याटर्ड कर्बस्टोन M15 (नाप : ३५० X २०० X २५०)	प्रति गोटा		३२६१००	३२०१००	३२०१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी हाफ ब्याटर्ड कर्बस्टोन M20 (नाप : ३५० X २०० X २५०)	प्रति गोटा		३२८१००	३४०१००	३४०१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी हाफ ब्याटर्ड कर्बस्टोन M25 (नाप : ३५० X २०० X २५०)	प्रति गोटा		३४५१००	३६०१००	३६०१००	
4.6	स्वयार पेवर्स						
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी ३५N/MM2 स्वयार ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा) नापी (200*200*60mm) (NS Certified)	व.मि.			१३२३१००	१३२३१००	
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी ३५N/MM2 स्वयार ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन) नापी (200*200*60mm) (NS Certified)	व.मि.			१४५५१००	१४५५१००	
4.7	बेहाटन पेवर्स (I)						
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी ३५N/MM2 बेहाटन ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा) नापी (165*200*60mm) (NS Certified)	व.मि.			१३२३१००	१३२३१००	
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी ३५N/MM2 बेहाटन ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन) नापी (165*200*60mm) (NS Certified)	व.मि.			१४५५१००	१४५५१००	
	८० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी ४०N/MM2 बेहाटन ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा) नापी (165*200*80mm) (NS Certified)	व.मि.			१५२११००	१५२११००	
	८० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी ४०N/MM2 बेहाटन ईन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन) नापी (165*200*80mm) (NS Certified)	व.मि.			१६५३१००	१६५३१००	
4.8	एल सेप पेवर्स (L)						

खण्ड (ख) सुनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१०८१ को दररेट	कैफियत
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी ३५N/MM2 एल सेप इन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा) नापी (200*200*60mm) (NS Certified)	व.मि.			१३२३१००	१३२३१००	
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी ३५N/MM2 एल सेप इन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन) नापी (200*200*60mm) (NS Certified)	व.मि.			१४५५१००	१४५५१००	
4.9	केवल पेवर्स						
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी ३५N/MM2 केवल इन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (सादा) नापी (100*100*60mm) (NS Certified)				१३२३१००	१३२३१००	
	६० मिमि हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी ३५N/MM2 केवल इन्टरलकिंग कंक्रीट ब्लक (रङ्गीन) नापी (100*100*60mm) (NS Certified)				१४५५१००	१४५५१००	
4.10	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड मशीन मेड हाई डेनसिटी होलो कंक्रीट ब्लक						
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड मशीन मेड हाई डेनसिटी होलो कंक्रीट ब्लक ४००X२०० X२०० मिमि (Strength : M7)	प्रति गोटा		९६१००	१०२१००	१०२१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड मशीन मेड हाई डेनसिटी होलो कंक्रीट ब्लक ३९०X१५० X१९० मिमि (Strength : M7) 8"	प्रति गोटा			१००१००	१००१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड मशीन मेड हाई डेनसिटी होलो कंक्रीट ब्लक ३९०X१०० X१९० मिमि (Strength : M7) 6"	प्रति गोटा			८०१००	८०१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड मशीन मेड हाई डेनसिटी होलो कंक्रीट ब्लक ३९०X१०० X१९० मिमि (Strength : M7) 4"	प्रति गोटा			७०१००	७०१००	
4.11	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड मशीन मेड हाई डेनसिटी फ्लाई एस ईटा						
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड मशीन मेड हाई डेनसिटी फ्लाई एस ईटा २३०X११० X७० मिमि (Strength : M8)	प्रति गोटा		१७००	१८१००	१८१००	
4.12	फुल ब्याटर्स कर्बस्टोन						
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी फुल ब्याटर्स कर्बस्टोन ३८०X२०० X२५० मिमि (Grade : M15)	प्रति गोटा			३७०१००	३७०१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी फुल ब्याटर्स कर्बस्टोन ३८०X२०० X२५० मिमि (Grade : M20)	प्रति गोटा			३८०१००	३८०१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी फुल ब्याटर्स कर्बस्टोन ३८०X२०० X२५० मिमि (Grade : M25)	प्रति गोटा			४००१००	४००१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड मशीन मेड हाई डेनसिटी फ्लाई एस ईटा ३५०X२०० X२५० मिमि (Grade : M15)	प्रति गोटा			३३०१००	३३०१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी फुल ब्याटर्स कर्बस्टोन ३५०X२०० X२५० मिमि (Grade : M20)	प्रति गोटा			३५०१००	३५०१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी फुल ब्याटर्स कर्बस्टोन ३५०X२०० X२५० मिमि (Grade : M25)	प्रति गोटा			३७०१००	३७०१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी फुल ब्याटर्स कर्बस्टोन १६५X३२५ X३०० मिमि (Grade : M15)				३१५१००	३१५१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी फुल ब्याटर्स कर्बस्टोन १६५X३२५ X३०० मिमि (Grade : M20)				३२५१००	३२५१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी फुल ब्याटर्स कर्बस्टोन १६५X३२५ X३०० मिमि (Grade : M25)				३४५१००	३४५१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी हाफ ब्याटर्स कर्बस्टोन (नाप १६५X३२५ X३०० मिमि) (Grade : M15)				३०५१००	३०५१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी हाफ ब्याटर्स कर्बस्टोन (नाप १६५X३२५ X३०० मिमि) (Grade : M20)				३१५१००	३१५१००	
	हाईड्रोलिक कम्प्रेस्ड हाई डेनसिटी हाफ ब्याटर्स कर्बस्टोन (नाप १६५X३२५ X३०० मिमि) (Grade : M25)				३३५१००	३३५१००	
	Paving Interlocking Concrete Block of different shape (Locally made by Vibrating machine)						
	40 mm thickness	व.मि.			९०१००	९०१००	
	60 mm thickness	व.मि.			१००१००	१००१००	
	80 mm thickness	व.मि.			११०१००	११०१००	

13. Solar Fencing

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
1	12 G Wire-2.59mm	Meters		२०	२१६०	२१६०	
2	14. G Wire-Per PP	Nos.		१७	१८३०	१८३०	
3	PP Reel Insulators	Nos.		२८	३०२०	३०२०	
4	Joint Clamp	Nos.		८८	९५१००	९५१००	
5	End strain Insulators	Nos.		१९०	२०५२०	२०५२०	
6	Wire ighteners	Nos.		२९८	३२१८०	३२१८०	
7	Tension Springs	Nos.		१६८९	१८२४१०	१८२४१०	
8	Earth Kit	Nos.		२६९०	२९०५२०	२९०५२०	
9	Warning Sign Board	Nos.		१००	१०८१००	१०८१००	
10	Took Kit	Nos.		२९८०	३२१८१०	३२१८१०	
11	Offset springs	Nos.		४३००	४६४४१००	४६४४१००	
12	Console Box+Console Box	Nos.		४८०००	५१८४०१००	५१८४०१००	
13	Double Insulated Cable	Meters		२३५	२५३८०	२५३८०	
14	Solar Panel Stand	Nos.		६२३५	६७३३८०	६७३३८०	
15	Solar Panel Pipe	Nos.		५८००	६२६४१००	६२६४१००	
16	Offset Corner Post Assembly GI Insulated	Nos.		१९८००	२१३८४१००	२१३८४१००	
17	Offset Intermediate GI Insulated Post	Nos.		४२००	४५३६१००	४५३६१००	
18	Solar Panel-75W	Nos.		१७६००	१९००८१००	१९००८१००	
19	Audio Alarm & SMS Controller	Nos.		६९८००	७५३८४१००	७५३८४१००	
20	High Tensile wire for Whiskers	Meters		१५	१६२०	१६२०	
21	Gate Corner Post GI Insulated	Nos.		११५००	१२४२०१००	१२४२०१००	
22	Gate Support Post GI Insulated with clamps	Nos.		४९००	५२९२१००	५२९२१००	
23	Solar Battery	Nos.		२६३००	२८४०४१००	२८४०४१००	
24	Enerizer	Nos.		६९५००	७५०६०१००	७५०६०१००	
25	Lightening Areestor	Nos.		३९७८	४२९६२०	४२९६२०	
26	Fence Voltage	Nos.		५५८७	६०३३९०	६०३३९०	
27	Fence Voltmeter	Nos.		८९००	९६१२१००	९६१२१००	
28	Gate Handle	Nos.		५७८	६२४२०	६२४२०	
29	Fence Tester	Nos.		२६२०	२८२९६०	२८२९६०	
30	Site Clearance work	M2		१०६१००	११४१४०	११४१४०	
31	Installation	KM		२००००१००	२१६००१००	२१६००१००	

१४) नवीकरणीय ऊर्जा प्रविधिहरूको मुल्यसूची

१४) नवीकरणीय ऊर्जा प्रविधिहरूको मुल्यसूची							
194	नवीकरणीय ऊर्जा प्रविधिहरूको मुल्यसूची						
1	वायेर्यास प्लाण्ट						
	तराइ						
	२ घ.मि.	Set		५२३५०१००	५२३५०१००	५२३५०१००	
	४ घ.मि.	Set		७५८२२१००	७५८२२१००	७५८२२१००	
	६ घ.मि.	Set		८६२२३१००	८६२२३१००	८६२२३१००	
	८ घ.मि.	Set		९६४५२१००	९६४५२१००	९६४५२१००	
	पहाड						
	२ घ.मि.	Set		६००२७००	६००२७००	६००२७००	
	४ घ.मि.	Set		८२२७१००	८२२७१००	८२२७१००	
	६ घ.मि.	Set		९४२५७००	९४२५७००	९४२५७००	
	८ घ.मि.	Set		१०३६६०१००	१०३६६०१००	१०३६६०१००	
	शहरी वाये र्यास						
	१ घ.मि.	Set		५४१३६१००	५४१३६१००	५४१३६१००	
	२ घ.मि.	Set		६१५०५१००	६१५०५१००	६१५०५१००	
2	सौर ऊर्जा						
	क. स्थलगत						
	१००० वाट पिक						
	"क" वर्ग	Set		२७८८५९१००	२७८८५९१००	२७८८५९१००	
	"ख" वर्ग	Set		२८२५२७००	२८२५२७००	२८२५२७००	
	"ग" वर्ग	Set		२६८१९६१००	२६८१९६१००	२६८१९६१००	
	२००० वाट पिक						
	"क" वर्ग	Set		४७३७७७००	४७३७७७००	४७३७७७००	
	"ख" वर्ग	Set		४६३४६९१००	४६३४६९१००	४६३४६९१००	
	"ग" वर्ग	Set		४५६९६२१००	४५६९६२१००	४५६९६२१००	
	ख. धरेलु						
	१० वाट पिक						
	"क" वर्ग	Set		५९४४१००	५९४४१००	५९४४१००	
	"ख" वर्ग	Set		५६३८१००	५६३८१००	५६३८१००	
	"ग" वर्ग	Set		५६३३१००	५६३३१००	५६३३१००	
	२० वाट पिक						
	"क" वर्ग	Set		१०८६६१००	१०८६६१००	१०८६६१००	
	"ख" वर्ग	Set		१०४७९१००	१०४७९१००	१०४७९१००	
	"ग" वर्ग	Set		१०३४०१००	१०३४०१००	१०३४०१००	
	५० वाट पिक						
	"क" वर्ग	Set		२०४८७००	२०४८७००	२०४८७००	
	"ख" वर्ग	Set		१९६२३१००	१९६२३१००	१९६२३१००	
	"ग" वर्ग	Set		१४४१९१००	१४४१९१००	१४४१९१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
	५५ वाट पिक						
	"क" वर्ग	Set		२१०९११००	२१०९११००	२१०९११००	
	"ख" वर्ग	Set		२०२२८१००	२०२२८१००	२०२२८१००	
	"ग" वर्ग	Set		२००८४१००	२००८४१००	२००८४१००	
	६० वाट पिक						
	"क" वर्ग	Set		२२६४२१००	२२६४२१००	२२६४२१००	
	"ख" वर्ग	Set		२१६४६१००	२१६४६१००	२१६४६१००	
	"ग" वर्ग	Set		२१५३६१००	२१५३६१००	२१५३६१००	
	८० वाट पिक						
	"क" वर्ग	Set		२६५४११००	२६५४११००	२६५४११००	
	"ख" वर्ग	Set		२५५५५१००	२५५५५१००	२५५५५१००	
	"ग" वर्ग	Set		२५६९११००	२५६९११००	२५६९११००	
	१०० वाट पिक						
	"क" वर्ग	Set		३१५४६१००	३१५४६१००	३१५४६१००	
	"ख" वर्ग	Set		३००८११००	३००८११००	३००८११००	
	"ग" वर्ग	Set		३००८११००	३००८११००	३००८११००	
	ग. सौर्य सिंचाइ प्रणाली						
	१० मि. हेड						
	१०,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		१२८९२८१००	१२८९२८१००	१२८९२८१००	
	"ख" वर्ग	Set		१२३५३४१००	१२३५३४१००	१२३५३४१००	
	"ग" वर्ग	Set		११९३९६१००	११९३९६१००	११९३९६१००	
	२५,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		३८८८९११००	३८८८९११००	३८८८९११००	
	"ख" वर्ग	Set		३८३५५१००	३८३५५१००	३८३५५१००	
	"ग" वर्ग	Set		३७९९६०१००	३७९९६०१००	३७९९६०१००	
	५०,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		४४९०२५१००	४४९०२५१००	४४९०२५१००	
	"ख" वर्ग	Set		४४३७०५१००	४४३७०५१००	४४३७०५१००	
	"ग" वर्ग	Set		४३८५६०१००	४३८५६०१००	४३८५६०१००	
	१,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		५१०२४९१००	५१०२४९१००	५१०२४९१००	
	"ख" वर्ग	Set		५०५०९०१००	५०५०९०१००	५०५०९०१००	
	"ग" वर्ग	Set		५०१४९१००	५०१४९१००	५०१४९१००	
	२,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		१००२८६११००	१००२८६११००	१००२८६११००	
	"ख" वर्ग	Set		१००७४३११००	१००७४३११००	१००७४३११००	
	"ग" वर्ग	Set		१००२९०८१००	१००२९०८१००	१००२९०८१००	
	३,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		१२३०२२१००	१२३०२२१००	१२३०२२१००	
	"ख" वर्ग	Set		१२२५०४३१००	१२२५०४३१००	१२२५०४३१००	
	"ग" वर्ग	Set		१२२०९०४१००	१२२०९०४१००	१२२०९०४१००	
	४,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		१४३३२६११००	१४३३२६११००	१४३३२६११००	
	"ख" वर्ग	Set		१४२७५८२१००	१४२७५८२१००	१४२७५८२१००	
	"ग" वर्ग	Set		१४२४५३९१००	१४२४५३९१००	१४२४५३९१००	
	२० मि. हेड						
	१०,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		३२१३२११००	३२१३२११००	३२१३२११००	
	"ख" वर्ग	Set		३१६९६११००	३१६९६११००	३१६९६११००	
	"ग" वर्ग	Set		३१२५६४१००	३१२५६४१००	३१२५६४१००	
	२५,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		४३३९६१००	४३३९६१००	४३३९६१००	
	"ख" वर्ग	Set		४२८४६५१००	४२८४६५१००	४२८४६५१००	
	"ग" वर्ग	Set		४२५३९३१००	४२५३९३१००	४२५३९३१००	
	५०,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		४४९९२४१००	४४९९२४१००	४४९९२४१००	
	"ख" वर्ग	Set		४४४७६४१००	४४४७६४१००	४४४७६४१००	
	"ग" वर्ग	Set		४४१९६१००	४४१९६१००	४४१९६१००	
	१,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		५५८७९११००	५५८७९११००	५५८७९११००	
	"ख" वर्ग	Set		५५३५५११००	५५३५५११००	५५३५५११००	
	"ग" वर्ग	Set		५४९९६२१००	५४९९६२१००	५४९९६२१००	
	२,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		९४६८४४१००	९४६८४४१००	९४६८४४१००	
	"ख" वर्ग	Set		९४१६६०१००	९४१६६०१००	९४१६६०१००	
	"ग" वर्ग	Set		९३७५२११००	९३७५२११००	९३७५२११००	
	३,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		१२३२८४५१००	१२३२८४५१००	१२३२८४५१००	
	"ख" वर्ग	Set		१२२७६६२१००	१२२७६६२१००	१२२७६६२१००	
	"ग" वर्ग	Set		१२२३५२५१००	१२२३५२५१००	१२२३५२५१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८००८१ को दररेट	कैफियत
	४,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		१५५५९८५१००	१५५५९८५१००	१५५५९८५१००	
	"ख" वर्ग	Set		१५५०८०११००	१५५०८०११००	१५५०८०११००	
	"ग" वर्ग	Set		१५४६६६२१००	१५४६६६२१००	१५४६६६२१००	
३० मि. हेड							
	१०,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		३४४६६५००	३४४६६५००	३४४६६५००	
	"ख" वर्ग	Set		३३४१६५१००	३३४१६५१००	३३४१६५१००	
	"ग" वर्ग	Set		३३१०९३१००	३३१०९३१००	३३१०९३१००	
	२५,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		५०६४४३१००	५०६४४३१००	५०६४४३१००	
	"ख" वर्ग	Set		५०१२८३१००	५०१२८३१००	५०१२८३१००	
	"ग" वर्ग	Set		४९७६८६१००	४९७६८६१००	४९७६८६१००	
	५०,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		६०६८५२१००	६०६८५२१००	६०६८५२१००	
	"ख" वर्ग	Set		६०१६९२१००	६०१६९२१००	६०१६९२१००	
	"ग" वर्ग	Set		५९८०९५१००	५९८०९५१००	५९८०९५१००	
	१,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		७२३१४४१००	७२३१४४१००	७२३१४४१००	
	"ख" वर्ग	Set		७१७९८४१००	७१७९८४१००	७१७९८४१००	
	"ग" वर्ग	Set		७१४३८७००	७१४३८७००	७१४३८७००	
	२,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		१२३८६०४१००	१२३८६०४१००	१२३८६०४१००	
	"ख" वर्ग	Set		१२३३४२११००	१२३३४२११००	१२३३४२११००	
	"ग" वर्ग	Set		१२२९२८२१००	१२२९२८२१००	१२२९२८२१००	
	३,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		१४४१०४४१००	१४४१०४४१००	१४४१०४४१००	
	"ख" वर्ग	Set		१४३६६४६१००	१४३६६४६१००	१४३६६४६१००	
	"ग" वर्ग	Set		१४३२५०८१००	१४३२५०८१००	१४३२५०८१००	
	४,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		१७५१०४४१००	१७५१०४४१००	१७५१०४४१००	
	"ख" वर्ग	Set		१७४५८८५१००	१७४५८८५१००	१७४५८८५१००	
	"ग" वर्ग	Set		१७४२२८७००	१७४२२८७००	१७४२२८७००	
५० मि. हेड							
	१०,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		४४१६६९१००	४४१६६९१००	४४१६६९१००	
	"ख" वर्ग	Set		४४११६५००	४४११६५००	४४११६५००	
	"ग" वर्ग	Set		४३८०९५१००	४३८०९५१००	४३८०९५१००	
	२५,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		५८३०१५००	५८३०१५००	५८३०१५००	
	"ख" वर्ग	Set		५७७८५८१००	५७७८५८१००	५७७८५८१००	
	"ग" वर्ग	Set		५७४२६०१००	५७४२६०१००	५७४२६०१००	
	५०,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		७४८२१५००	७४८२१५००	७४८२१५००	
	"ख" वर्ग	Set		७४२०५५००	७४२०५५००	७४२०५५००	
	"ग" वर्ग	Set		७३९४६०१००	७३९४६०१००	७३९४६०१००	
	१,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		१०७७७०९१००	१०७७७०९१००	१०७७७०९१००	
	"ख" वर्ग	Set		१०७२५४९१००	१०७२५४९१००	१०७२५४९१००	
	"ग" वर्ग	Set		१०६८९५२१००	१०६८९५२१००	१०६८९५२१००	
	२,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		१६५४६५०१००	१६५४६५०१००	१६५४६५०१००	
	"ख" वर्ग	Set		१६४९४६६१००	१६४९४६६१००	१६४९४६६१००	
	"ग" वर्ग	Set		१६४५३२७००	१६४५३२७००	१६४५३२७००	
	३,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		१९२७२१५००	१९२७२१५००	१९२७२१५००	
	"ख" वर्ग	Set		१९२२०३३१००	१९२२०३३१००	१९२२०३३१००	
	"ग" वर्ग	Set		१९१२८४७००	१९१२८४७००	१९१२८४७००	
	४,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		२६७०६६९१००	२६७०६६९१००	२६७०६६९१००	
	"ख" वर्ग	Set		२६६५२७३१००	२६६५२७३१००	२६६५२७३१००	
	"ग" वर्ग	Set		२६६१६७६१००	२६६१६७६१००	२६६१६७६१००	
७० मि. हेड							
	१०,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		५०५६६९१००	५०५६६९१००	५०५६६९१००	
	"ख" वर्ग	Set		५००५०८१००	५००५०८१००	५००५०८१००	
	"ग" वर्ग	Set		४९६९०३१००	४९६९०३१००	४९६९०३१००	
	२५,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		६१८२५७००	६१८२५७००	६१८२५७००	
	"ख" वर्ग	Set		६१३०९५००	६१३०९५००	६१३०९५००	
	"ग" वर्ग	Set		६०९५००१००	६०९५००१००	६०९५००१००	

72
खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०८०९ को दररेट	कैफियत
	५०,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		९९६४८७००	९९६४८७००	९९६४८७००	
	"ख" वर्ग	Set		९९९३२७००	९९९३२७००	९९९३२७००	
	"ग" वर्ग	Set		९८७७३०१००	९८७७३०१००	९८७७३०१००	
	१,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		१२८७८८५१००	१२८७८८५१००	१२८७८८५१००	
	"ख" वर्ग	Set		१२८२७२५१००	१२८२७२५१००	१२८२७२५१००	
	"ग" वर्ग	Set		१२७९९२८१००	१२७९९२८१००	१२७९९२८१००	
	२,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		१९९५२५५१००	१९९५२५५१००	१९९५२५५१००	
	"ख" वर्ग	Set		१९९००७१००	१९९००७१००	१९९००७१००	
	"ग" वर्ग	Set		१९०५९३२१००	१९०५९३२१००	१९०५९३२१००	
	३,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		२५०७५४८१००	२५०७५४८१००	२५०७५४८१००	
	"ख" वर्ग	Set		२५०९९७०१००	२५०९९७०१००	२५०९९७०१००	
	"ग" वर्ग	Set		२४९७४३५१००	२४९७४३५१००	२४९७४३५१००	
	४,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		३९९४४८७००	३९९४४८७००	३९९४४८७००	
	"ख" वर्ग	Set		३९०९३२७००	३९०९३२७००	३९०९३२७००	
	"ग" वर्ग	Set		३९०५७३०१००	३९०५७३०१००	३९०५७३०१००	
१०० मि. हेड							
	१०,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		५१०७०७००	५१०७०७००	५१०७०७००	
	"ख" वर्ग	Set		५०५५४७००	५०५५४७००	५०५५४७००	
	"ग" वर्ग	Set		५०९९५०१००	५०९९५०१००	५०९९५०१००	
	२५,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		८०५९२९१००	८०५९२९१००	८०५९२९१००	
	"ख" वर्ग	Set		८००७६९१००	८००७६९१००	८००७६९१००	
	"ग" वर्ग	Set		७९७७३०१००	७९७७३०१००	७९७७३०१००	
	५०,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		१३९४८८२१००	१३९४८८२१००	१३९४८८२१००	
	"ख" वर्ग	Set		१३८९३८०१००	१३८९३८०१००	१३८९३८०१००	
	"ग" वर्ग	Set		१३८६३०८१००	१३८६३०८१००	१३८६३०८१००	
	१,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		१८३६६३३१००	१८३६६३३१००	१८३६६३३१००	
	"ख" वर्ग	Set		१८३९४७३१००	१८३९४७३१००	१८३९४७३१००	
	"ग" वर्ग	Set		१८२२८७६१००	१८२२८७६१००	१८२२८७६१००	
	२,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		२८२३५९५१००	२८२३५९५१००	२८२३५९५१००	
	"ख" वर्ग	Set		२८१८३३११००	२८१८३३११००	२८१८३३११००	
	"ग" वर्ग	Set		२८१४९९२१००	२८१४९९२१००	२८१४९९२१००	
	३,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		३२९०८९३१००	३२९०८९३१००	३२९०८९३१००	
	"ख" वर्ग	Set		३२८५७०९१००	३२८५७०९१००	३२८५७०९१००	
	"ग" वर्ग	Set		३२८१५७०१००	३२८१५७०१००	३२८१५७०१००	
	४,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		५३२६५२३१००	५३२६५२३१००	५३२६५२३१००	
	"ख" वर्ग	Set		५३२९३६३१००	५३२९३६३१००	५३२९३६३१००	
	"ग" वर्ग	Set		५३९७६६१००	५३९७६६१००	५३९७६६१००	
२०० मि. हेड							
	१०,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		९२७७०५१००	९२७७०५१००	९२७७०५१००	
	"ख" वर्ग	Set		९२२५४५१००	९२२५४५१००	९२२५४५१००	
	"ग" वर्ग	Set		९१८९४८१००	९१८९४८१००	९१८९४८१००	
	२५,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		२०७८०६५१००	२०७८०६५१००	२०७८०६५१००	
	"ख" वर्ग	Set		२०७२९०५१००	२०७२९०५१००	२०७२९०५१००	
	"ग" वर्ग	Set		२०६९३०८१००	२०६९३०८१००	२०६९३०८१००	
	५०,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		२३७६०८८१००	२३७६०८८१००	२३७६०८८१००	
	"ख" वर्ग	Set		२३७०९२८१००	२३७०९२८१००	२३७०९२८१००	
	"ग" वर्ग	Set		२३६७३३९१००	२३६७३३९१००	२३६७३३९१००	
	१,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		३९७००८६१००	३९७००८६१००	३९७००८६१००	
	"ख" वर्ग	Set		३९६४९२७००	३९६४९२७००	३९६४९२७००	
	"ग" वर्ग	Set		३९६९३२९१००	३९६९३२९१००	३९६९३२९१००	
	२,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		५०६६९२९१००	५०६६९२९१००	५०६६९२९१००	
	"ख" वर्ग	Set		५०६९७४५१००	५०६९७४५१००	५०६९७४५१००	
	"ग" वर्ग	Set		५०५७६०६१००	५०५७६०६१००	५०५७६०६१००	
	३,००,००० (L/Day)						

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०८१ को दररेट	कैफियत
	"क" वर्ग	Set		५९०८२९०१००	५९०८२९०१००	५९०८२९०१००	
	"ख" वर्ग	Set		५९०३०२७००	५९०३०२७००	५९०३०२७००	
	"ग" वर्ग	Set		५८९८८८८१००	५८९८८८८१००	५८९८८८८१००	
	४,००,००० (L/Day)						
	"क" वर्ग	Set		८९२९९५५१००	८९२९९५५१००	८९२९९५५१००	
	"ख" वर्ग	Set		८९१६४५३३००	८९१६४५३३००	८९१६४५३३००	
	"ग" वर्ग	Set		८९१३३८११००	८९१३३८११००	८९१३३८११००	
घ. सौर्य डायर							
	४ वर्ग मिटर (व्यवसायिक)						
	"क" वर्ग	Set		९६८७११००	९६८७११००	९६८७११००	
	"ख" वर्ग	Set		९१६५२१००	९१६५२१००	९१६५२१००	
	"ग" वर्ग	Set		८९४३३३००	८९४३३३००	८९४३३३००	
ड. सौर्य सडक बत्ती							
	प्रकार २ (२० वाट)						
	"क" वर्ग	Set		७६५६०१००	७६५६०१००	७६५६०१००	
	"ख" वर्ग	Set		७४५६०१००	७४५६०१००	७४५६०१००	
	"ग" वर्ग	Set		७४५६०१००	७४५६०१००	७४५६०१००	
	प्रकार ३ (३० वाट)						
	"क" वर्ग	Set		९२५४२१००	९२५४२१००	९२५४२१००	
	"ख" वर्ग	Set		९०५४२१००	९०५४२१००	९०५४२१००	
	"ग" वर्ग	Set		९२५४२१००	९२५४२१००	९२५४२१००	
	प्रकार ४ (४० वाट)						
	"क" वर्ग	Set		१०००५३१००	१०००५३१००	१०००५३१००	
	"ख" वर्ग	Set		९८०५३१००	९८०५३१००	९८०५३१००	
	"ग" वर्ग	Set		९८०५३१००	९८०५३१००	९८०५३१००	
३ वायोमास							
क. स्थलगत सुधारीएको चुलो							
	१"क" प्रकार						
	"क" वर्ग	Set		४५१०४१००	४५१०४१००	४५१०४१००	
	"ख" वर्ग	Set		४३१४७००	४३१४७००	४३१४७००	
	"ग" वर्ग	Set		४१६८९१००	४१६८९१००	४१६८९१००	
	१"ख" प्रकार						
	"क" वर्ग	Set		४६८९११००	४६८९११००	४६८९११००	
	"ख" वर्ग	Set		४६२२५१००	४६२२५१००	४६२२५१००	
	"ग" वर्ग	Set		४५३४९१००	४५३४९१००	४५३४९१००	
	१"ग" प्रकार						
	"क" वर्ग	Set		५०५७९१००	५०५७९१००	५०५७९१००	
	"ख" वर्ग	Set		४८५१०१००	४८५१०१००	४८५१०१००	
	"ग" वर्ग	Set		४६९४९१००	४६९४९१००	४६९४९१००	
	२ (Khuwa)						
	"क" वर्ग	Set		५३९९९१००	५३९९९१००	५३९९९१००	
	"ख" वर्ग	Set		५१०९९१००	५१०९९१००	५१०९९१००	
	"ग" वर्ग	Set		४९५३९१००	४९५३९१००	४९५३९१००	
	२ (Lokta)						
	"क" वर्ग	Set		६३०२३१००	६३०२३१००	६३०२३१००	
	"ख" वर्ग	Set		६०६७४१००	६०६७४१००	६०६७४१००	
	"ग" वर्ग	Set		५८८२३१००	५८८२३१००	५८८२३१००	
ख. रकेट / ग्यासफायर चुलो							
	GVKO.65-1						
	"क" वर्ग	Set		२९०३१००	२९०३१००	२९०३१००	
	"ख" वर्ग	Set		२८९३१००	२८९३१००	२८९३१००	
	"ग" वर्ग	Set		२८२५१००	२८२५१००	२८२५१००	
	GVKO.65SS-2						
	"क" वर्ग	Set		४२३३१००	४२३३१००	४२३३१००	
	"ख" वर्ग	Set		४२१८१००	४२१८१००	४२१८१००	
	"ग" वर्ग	Set		४१९७१००	४१९७१००	४१९७१००	
	Enviro Fit PCS						
	"क" वर्ग	Set		४१९४१००	४१९४१००	४१९४१००	
	"ख" वर्ग	Set		४१०९१००	४१०९१००	४१०९१००	
	"ग" वर्ग	Set		४०९२१००	४०९२१००	४०९२१००	
	CNJ-R2NP						
	"क" वर्ग	Set		४६०९१००	४६०९१००	४६०९१००	
	"ख" वर्ग	Set		४५८३१००	४५८३१००	४५८३१००	
	"ग" वर्ग	Set		४४५६१००	४४५६१००	४४५६१००	
	CMR2						
	"क" वर्ग	Set		४२२६१००	४२२६१००	४२२६१००	
	"ख" वर्ग	Set		४२१४१००	४२१४१००	४२१४१००	
	"ग" वर्ग	Set		४१२८१००	४१२८१००	४१२८१००	
	CMR3						
	"क" वर्ग	Set		४४८९१००	४४८९१००	४४८९१००	
	"ख" वर्ग	Set		४४६८१००	४४६८१००	४४६८१००	

74
खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१०८१ को दररेट	कैफियत
	"ग" वर्ग	Set		४३८०१००	४३८०१००	४३८०१००	
	CMR4						
	"क" वर्ग	Set		४५०३१००	४५०३१००	४५०३१००	
	"ख" वर्ग	Set		४४९११००	४४९११००	४४९११००	
	"ग" वर्ग	Set		४४०५१००	४४०५१००	४४०५१००	
	HPNJEE-01ND						
	"क" वर्ग	Set		४४४६१००	४४४६१००	४४४६१००	
	"ख" वर्ग	Set		४४३५१००	४४३५१००	४४३५१००	
	"ग" वर्ग	Set		४३५४१००	४३५४१००	४३५४१००	
	Shubh						
	"क" वर्ग	Set		३८१६१००	३८१६१००	३८१६१००	
	"ख" वर्ग	Set		३८०३१००	३८०३१००	३८०३१००	
	"ग" वर्ग	Set		३७४११००	३७४११००	३७४११००	
	GSSV3						
	"क" वर्ग	Set		३५२०१००	३५२०१००	३५२०१००	
	"ख" वर्ग	Set		३५०८१००	३५०८१००	३५०८१००	
	"ग" वर्ग	Set		३४२८१००	३४२८१००	३४२८१००	
	SPI						
	"क" वर्ग	Set		३०१४१००	३०१४१००	३०१४१००	
	"ख" वर्ग	Set		३००४१००	३००४१००	३००४१००	
	"ग" वर्ग	Set		२९६०१००	२९६०१००	२९६०१००	
	JS1						
	"क" वर्ग	Set		४३५२१००	४३५२१००	४३५२१००	
	"ख" वर्ग	Set		४३३९१००	४३३९१००	४३३९१००	
	"ग" वर्ग	Set		३२४४१००	३२४४१००	३२४४१००	
	White Stove 2						
	"क" वर्ग	Set		३९०३१००	३९०३१००	३९०३१००	
	"ख" वर्ग	Set		३८८७१००	३८८७१००	३८८७१००	
	"ग" वर्ग	Set		३७८११००	३७८११००	३७८११००	
	Nirmal Cook Stove						
	"क" वर्ग	Set		४०५९१००	४०५९१००	४०५९१००	
	"ख" वर्ग	Set		४०४७१००	४०४७१००	४०४७१००	
	"ग" वर्ग	Set		३९५८१००	३९५८१००	३९५८१००	
	Agnika Eco Mini						
	"क" वर्ग	Set		३०८०१००	३०८०१००	३०८०१००	
	"ख" वर्ग	Set		३०७११००	३०७११००	३०७११००	
	"ग" वर्ग	Set		३००३१००	३००३१००	३००३१००	
	EMSI						
	"क" वर्ग	Set		४६९०१००	४६९०१००	४६९०१००	
	"ख" वर्ग	Set		४५९५१००	४५९५१००	४५९५१००	
	"ग" वर्ग	Set		४५९५१००	४५९५१००	४५९५१००	
	NEDCO-RS/1						
	"क" वर्ग	Set		४६९०१००	४६९०१००	४६९०१००	
	"ख" वर्ग	Set		४५९५१००	४५९५१००	४५९५१००	
	"ग" वर्ग	Set		४५९५१००	४५९५१००	४५९५१००	
	SP26ND						
	"क" वर्ग	Set		३५४९१००	३५४९१००	३५४९१००	
	"ख" वर्ग	Set		३५३८१००	३५३८१००	३५३८१००	
	"ग" वर्ग	Set		३४६९१००	३४६९१००	३४६९१००	
	HPN-01FD (Gasfire Stove)						
	"क" वर्ग	Set		१०९७०१००	१०९७०१००	१०९७०१००	
	"ख" वर्ग	Set		१०९७०१००	१०९७०१००	१०९७०१००	
	"ग" वर्ग	Set		१०९७०१००	१०९७०१००	१०९७०१००	
	ग. सुधारिएको फलामे चुलो						
	ICS-S29						
	"क" वर्ग	Set		१०२७७००	१०२७७००	१०२७७००	
	"ख" वर्ग	Set		९४५८००	९४५८००	९४५८००	
	"ग" वर्ग	Set		८६४०००	८६४०००	८६४०००	
	ICS-S30						
	"क" वर्ग	Set		१२५९९१००	१२५९९१००	१२५९९१००	
	"ख" वर्ग	Set		११६०३१००	११६०३१००	११६०३१००	
	"ग" वर्ग	Set		१११०६१००	१११०६१००	१११०६१००	
	घ. सुधारिएको पानी धुवा						
	Short Shaft						
	"क" वर्ग	Set		४००००१००	४००००१००	४००००१००	
	"ख" वर्ग	Set		३३७७९१००	३३७७९१००	३३७७९१००	
	"ग" वर्ग	Set		२७३४७००	२७३४७००	२७३४७००	
	Long Shaft						
	"क" वर्ग	Set		१३६८५६१००	१३६८५६१००	१३६८५६१००	
	"ख" वर्ग	Set		१२२२९९१००	१२२२९९१००	१२२२९९१००	
	"ग" वर्ग	Set		१०७५९२१००	१०७५९२१००	१०७५९२१००	

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
195	ट्री गार्ड ढपिल्लर १२ मिमि रड संख्या ४ वटा, रिड छड ७ मिमि ३ वटा, हेमिकोटेड तारको जाली ०.७५ ई*०.७५ ई प्वाल साईज, नाम लेखे आईरन प्लेट (१२ ई*६ ई), डण्डीको टोका ६ ई*९ ई साईज भएको, ट्री गार्डको उचाई जालीको भाग ४ फि र १ फि गाड्ने भाग समेत जम्मा ५ फि, व्यास १८ ई भएको गोलाकारण	गोटा			२४७५१००	२४७५१००	

१५) ट्युबवेल निर्माण संग सम्बन्धित निर्माण सामग्रीहरूको मूल्यसूची

A.	ट्युबवेल निर्माण संग सम्बन्धित सामग्रीहरू					
1	10" MS ERW Casing pipe 7.0mm	Rm				९०००१००
2	8" MS ERW Casing pipe 6.3 mm	Rm				७०००१००
3	6" MS ERW Caing pipe 5.4mm	Rm				३५००१००
4	5" MS Column pipe 4.8mm	Rm				२६६०१००
5	4" MS Column pipe 4 mm	Rm				२२००१००
6	3" MS Column pipe 4mm	Rm				१४५०१००
7	6" MS Slotted screen	Rm				६६५०१००
8	8" MS Slotted screen	Rm				८६५०१००
9	6" Stainless Steel Continuous Slot Screen	Rm				१२०००१००
10	6" LCG Screen	Rm				८८००१००
11	MS Flange 10"	Nos				४४००१००
12	MS Flange 8"	Nos				३३००१००
13	MS Bend 6" (90 degree, Long)	Nos				४९५०१००
14	MS Bend 5" (90 degree, Long)	Nos				४४००१००
15	MS Bend 4" (90 degree, Long)	Nos				३८५०१००
16	MS Bend 3" (90 degree, Long)	Nos				३३००१००
17	Well cover 10"	Nos				७५५०१००
18	Well cover 8"	Nos				६०५०१००
19	Well cover 6"	Nos				५५००१००
20	MS Hevy clamp 6"	Nos				६८२०१००
21	MS Hevy clamp 5"	Nos				६६००१००
22	MS Hevy clamp 4"	Nos				५९५६३०
23	MS Hevy clamp 3"	Nos				५०९८२०
24	MS Hevy clamp 2.5"	Nos				३५००१००
25	Reducer 10/6"	Nos				८८००१००
26	Reducer 8/6"	Nos				७७००१००
27	Reducer 6/5"	Nos				४९८०१००
28	Reducer 6/4"	Nos				४९८०१००
29	Bentonite	Ton				३००००१००
30	Barite	Ton				३५०००१००
B.	सब-मर्सिबल पम्प खरिद, जडान संग सम्बन्धित सामग्रीहरू					
31	Mono-Block Submersible Pump (1.5 HP)	Set				७८०००१००
32	Mono-Block Submersible Pump (2 HP)	Set				८५०००१००
33	Mono-Block Submersible Pump (3 HP)	Set				९५०००१००
34	Star delta pannel board(1-2HP)	Set				३००००१००
35	Star delta pannel board(3-5HP)	Set				३५०००१००
36	Star delta pannel board(7.5-12.5HP)	Set				५४०००१००
37	Star delta pannel board(15-20HP)	Set				८००००१००
38	Star delta pannel board(25-30HP)	Set				९००००१००
39	Star delta pannel board(35-40HP)	Set				१०००००१००
40	Sumersible Pump 2HP for 4" bore	Set				११५५००१००
41	Sumersible Pump 3HP for 4" bore	Set				१२९०००१००
42	Sumersible Pump 5HP for 4" bore	Set				१२६५००१००
43	Sumersible Pump 7.5HP for 4" bore	Set				१२९८००१००
44	Sumersible Pump 2HP for 6" bore	Set				१२५०००१००
45	Sumersible Pump 3HP for 6" bore	Set				१३२०००१००
46	Sumersible Pump 4HP for 6" bore	Set				१४००००१००
47	Sumersible Pump 5HP for 6" bore	Set				१४२०००१००
48	Sumersible Pump 7.5HP for 6" bore	Set				१६००००१००
49	Sumersible Pump 10HP	Set				१७००००१००
50	Sumersible Pump 12.5HP	Set				१७५०००१००
51	Sumersible Pump 15HP	Set				२०००००१००
52	Sumersible Pump 20HP	Set				२४००००१००
53	Sumersible Pump 25HP	Set				२८००००१००
54	Submersible flat cabel 2.5mm2	Rm				२८०१००
55	Submersible flat cabel 4mm2	Rm				४८४१००
56	Submersible flat cabel 6mm2	Rm				६६०१००
57	Submersible flat cabel 10mm2	Rm				९००१००
58	Submersible Pump Netting work with Materials	job				८२०००१००
C.	वितरण प्रणाली निर्माण संग सम्बन्धित सामग्रीहरू					

खण्ड (ख) सूनसरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्रीको दररेट (आ.व.२०८०/८१)

क्र.सं.	सामाग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. ०७७१०७८ को दररेट	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	प्रस्तावित आ.व. ०८०१८१ को दररेट	कैफियत
59	UPVC Column Pipe Standard Duty 2.0"	Rm				१८००१००	
60	UPVC Column Pipe Standard Duty 2.5"	Rm				२८००१००	
61	UPVC Column Pipe Standard Duty 3.0"	Rm				३८००१००	
62	UPVC Column Pipe Standard Duty 4.0"	Rm				५२००१००	
63	uPVC pipe of dia 160 mm 2.5kg/cm2	Rm				६८१३४	
64	uPVC pipe of dia 160 mm 4 kg/cm2	Rm				१०६०१२०	
65	Solvent cement	kg				११००१००	
66	Supply of CI Sluice (Gate) Valve of dia. 160 mm.	Nos				३२४५०१००	
67	Supply of CI Non Return Valve of dia. 160 mm.	Nos				३३०००१००	
68	Supply of MS Flange of dia. 160 mm & 10 mm Thick	Nos				२१२०१००	
69	Supply of MS Elbow of dia. 150 mm (90 Degree, Short)	Nos				४०००१००	
70	Supply of MS Tee of dia. 160 mm	Nos				४५००१००	
71	Supply of Nut and bolts Full Thread (3" Length)	Kg				२७५१००	
72	Supply of Nut and bolts Full Thread (4" Length)	Kg				२७५१००	
73	Supply of Rubber Gasket	Nos				१७५१००	
74	Supply of Butterfly Valve 160 mm dia	Nos				१०००१००	
75	Alfa- Alfa Valve	Nos				६०५०१००	
76	UPVC Bend 87.5 Deg of dia 160 mm 4kg/cm2/Nos	Nos				१०८९१००	
77	UPVC Bend 45 Deg of dia 160 mm 4kg/cm2/Nos	Nos				१०८९१००	
78	UPVC Bend 87.5 Deg of dia 200 mm 4kg/cm2/Nos	Nos				१८९५१००	
79	UPVC Bend 45 Deg of dia 200 mm 4kg/cm2/Nos	Nos				१८९५१००	
80	UPVC Single Tee of dia 160 mm 4kg/cm2/Nos	Nos				१२९०१००	
81	UPVC Single Tee of dia 200 mm 4kg/cm2/Nos	Nos				१८९५१००	
82	UPVC Double Tee of dia 160 mm 4kg/cm2/Nos	Nos				१८९५१००	
83	UPVC Double Tee of dia 200 mm 4kg/cm2/Nos	Nos				२४२०१००	
84	UPVC Socket of dia 160 mm 4kg/cm2/Nos	Nos				७७४१४०	
85	UPVC Socket of dia 200 mm 4kg/cm2/Nos	Nos				११३७४०	
86	UPVC End Cap of dia 160 mm 4kg/cm2/Nos	Nos				४८४१००	
87	UPVC End Cap of dia 200 mm 4kg/cm2/Nos	Nos				७२६१००	
88	110 mm dia Sprinkler Pipe HD PN 2.5 (as per IS 14151, Class 1); with Quick coupling accessories, 6 m piece each	set				४९७४१५०	
89	75 mm dia Sprinkler Pipe HD PN 2.5 (as per IS 14151, Class 1); with Quick coupling accessories, 6 m piece each	set				२०८७२५	
90	Brass Sprinkler Nozzle of 5mm x 2.5 mm nozzle size (3 kg/cm2 pressure, 2110 lph discharge, 32 m coverage diameter, 12x18 m spacing)	set				१६९५३३५	
91	75 mm dia Saddle	Set				१३९११५०	
92	Standard Riser Pipe, 1.5 m height, suitable for the standard Sprinkler	Nos.				६९५१७५	
93	75 mm dia end cap	Nos.				६९५१७५	
94	110 mm dia end cap	Nos.				९०११४५	
95	75 mm dia control valve	Nos.				२०८७२५	
96	110 mm to 75 mm dia Tee with easy coupling accessories	Nos.				१३९११५०	
97	160 mm to 110 mm dia Tee with suitable quick coupling accessories	Nos.				१७३६३३५	
98	Supply and fitting of Pressure Gauge on 6 inch dia MS pipe all complete	job	१२९००१००			१२९००१००	
99	Suitable Rubber Ring (Extra), 75 mm and 110 mm dia. Pipe	Nos.	८४१७०			८४१७०	

द्रष्टव्य :

क) उपरोक्त दररेटमा मुल्य अभिवृद्धि कर (VAT) समावेश गरिएको छैन ।

ख) यस जिल्लाको निर्माण सामाग्रीहरूको दररेट सूचीमा उल्लेख नभएका सामाग्रीहरूको हकमा बजारबाट कोटेशन लिई प्रचलित कानून बमोजिम दररेट कायम गर्न सकिनेछ ।

ग) प्रदेश सरकार तथा स्थानीय सरकारको कर लगायत अन्य करहरू आवश्यकतानुसार दोहोरो नपर्ने गरी समायोजन गर्नु पर्नेछ ।

घ) स्थानीय निर्माण सामाग्रीहरू जिल्ला सदरमुकाम, इटहरी, धरान, दुहवी सम्मको राजमार्गहरू तथा सो को दाया-बाया- ३ कि.मी भित्रको (सवारी साधानले ढुवानी गर्न मिल्ने) क्षेत्रका लागि कायम गरिएकोछ । स्थानीय रूपमा संकलन गरेर प्रयोग गरिने सामाग्रीको हकमा स्थानीय बजारको उपलब्धताका आधारमा संकलन खर्च र ढुवानी भाडा जोडी कायम गर्ने ।

ङ) नवीकरणीय ऊर्जा प्रविधिहरूको मुल्यसूचीको हकमा वैकल्पिक उर्जा प्रवर्द्धन केन्द्रको द्रष्टव्य लागु हुने छ ।



