

नेपाल सरकार
गृह मन्त्रालय
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
जनकपुरधाम, धनुषा

धनुषा जिल्लाको स्वीकृत जिल्ला दररेट

आ.व. ०७७/७८

आषाढ ३०, २०७७

३१/१०
०६६/३/२०





“जिल्ला दररेट निर्धारण समिति” को बैठक

आज मिति २०७७/०३/३० गते ~~बिहीन~~ ^{सोमवार} दिनको ३ बजे धनुषा जिल्लाको प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री कोशहरि निरौलाको संयोजत्वमा धनुषा जिल्लाको २०७७/७८ को जिल्ला दररेट निर्धारणका लागि सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ को ~~नियम~~ ^{नियम} १४८(१) बमोजिमको जिल्ला दररेट निर्धारण समितिको बैठक बसी तपसिल अनुसारको निर्णयहरू गरियो।

उपस्थिति

- | | | | |
|---|--|------------|--|
| १ | प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री कोशहरि निरौला | -संयोजक | |
| २ | सदस्य, श्री रामसकल राय, जिल्ला समन्वय समिति | -सदस्य | |
| ३ | जिल्ला समन्वय अधिकारी श्री कन्हैया कुमार मिश्र | -सदस्य | |
| ४ | प्रमुख, डा. विरेन्द्र मिश्र, कोष तथा लेखा नियन्त्रक कार्यालय | -सदस्य | |
| ५ | प्रतिनिधि, श्री अशोक चौधरी, धनुषा निर्माण व्यवसायी महासंघ | -सदस्य | |
| ६ | प्रतिनिधि, श्री ललित कुमार साह, उद्योग वाणिज्य महासंघ | -सदस्य | |
| ७ | इन्जिनियर, श्री लक्ष्मण यादव, संघीय आयोजना कार्यान्वयन इकाई, धनुषा | -सदस्यसचिव | |

आमन्त्रित:

- १ का.मु. आयोजना प्रमुख, श्री प्रदिपखनाल, संघीय आयोजना कार्यान्वयन इकाई, धनुषा -सदस्य
- २ डू जोरिव वर्ण, कप्तान विद्यालय व्यवस्थापन कार्यालय, -सदस्य
- ३ डू लालन शैला, कप्तान सि. ध. का. पोर्ताहा, धनुषा
- ४ सि.डि.ई. श्याम सुन्दर मिश्र, पूर्वाधार विकास कार्यालय, धनुषा
- ५
- ६ ई. विरोड का - जलस्रोत तथा विनिर्माण विभाग, धनुषा
- ७ का.पु. सुब्बाज शहटाई, कप्तान काठोरी, काठोरी
- ८ स.ई. प्रकाश कुमार मंडल, सबक डिभिजन जनकपुर
- ९ प्रो.अ. ताहिर हुसेन, वनस्पति अनुसन्धान केन्द्र, धनुषा
- १० ई. विधान दहाल, संघीय आयोजना कार्यान्वयन इकाई



निर्णय नं. १

धनुषा जिल्लामा आ.व. ०७७/७८ को लागि विभिन्न कामदारहरूको ज्याला दररेट तथा निर्माण सामग्रीहरूको निम्न बमोजिमको जिल्ला दररेट (मु.अ.क. बाहेक) तपसिल बमोजिम निर्धारण गरी २०७७/०४/०१ देखि लागू गर्ने निर्णय गरियो ।

निर्णय नं २

उल्लेख गरिएको अवस्थामा बाहेक सार्वजनिक निर्माण कार्यमा नेपाल गुणस्तर चिन्ह प्राप्त वा सो सरहको सामग्री मात्र प्रयोगमा ल्याउने ।

(Handwritten signatures and names)

कामदारहरूको ज्याला, मेसिनको भाडा तथा ढुवानी दर



सि.नं.	कामदारको विवरण	इकाई	बा.व. ०७५/७६	बा.व. ०७६/७७	बा.व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट	धनुषी कोषियत
१	ज्यामी	दैनिक	६५०.००	७१५.००	७१५.००	
२	भरिया	दैनिक	६५०.००	७१५.००	७१५.००	
३	सिपालु कामदार(सिकर्मी,डकर्मी,नकर्मी,बज्रकर्मी, चित्रकार,प्लम्बर,इलेक्ट्रीसियन,मेकेनिक,ब्ल्याष्टर, वेल्डर)	दैनिक	९४०.००	१०३४.००	११००.००	
४	अर्ध सिपालु कामदार(सिकर्मी,डकर्मी,नकर्मी, बज्रकर्मी, चित्रकार,प्लम्बर, इलेक्ट्रीसियन,मेकेनिक, ब्ल्याष्टर, वेल्डर)	दैनिक	८००.००	८८०.००	८८०.००	
५	सर्वे हेल्पर	दैनिक	८००.००	८८०.००	८८०.००	
६	क्याम्प वर्कर	दैनिक	८००.००	८८०.००	८८०.००	
७	क्याम्प वर्कर (नापी कार्यको लागि)	दैनिक	८००.००	८८०.००	८८०.००	
८	पाले चौकीदार	दैनिक	६५०.००	७१५.००	७१५.००	
९	मेस्तर	दैनिक	४४०.००	४९५.००	५००.००	
१०	जजीरदार	दैनिक	८००.००	८८०.००	८८०.००	
११	सुपरभाइजर साधारण	दैनिक	६५०.००	७१५.००	७१५.००	
१२	सडक निर्माणको लागि सुपरभाइजर	दैनिक	६५०.००	७१५.००	७१५.००	
१३	सुपरभाइजर (निर्माण कार्यको लागि)	दैनिक	६५०.००	७१५.००	७१५.००	
१४	सुपरभाइजर, फिन्ड अस्सिस्टेण्ट, गैज रिडर, सैम्पलर (खरिदार सरह प्राविधिक)	दैनिक	८००.००	८८०.००	८८०.००	
१५	सुपरभाइजर तालिम प्राप्त, ना.सु सरह	दैनिक	८००.००	८८०.००	८८०.००	
१६	औषधि छर्ने (स्पेयर)	दैनिक	६५०.००	७१५.००	७१५.००	
१७	फोरमैन (औषधि छर्ने)	दैनिक	६५०.००	७१५.००	७१५.००	
१८	सडक कालोपत्रे गर्ने ज्यामी	दैनिक	८००.००	८८०.००	८८०.००	
१९	कम्प्युटर अपरेटर (ना.सु. स्तर)	दैनिक	८००.००	८८०.००	८८०.००	
२०	कम्प्युटर अपरेटर (खरिदार स्तर)	दैनिक	६५०.००	७१५.००	७१५.००	
२१	ड्राइभर (हेमी सवारी चालक)	दैनिक	८००.००	८८०.००	८८०.००	
२२	ड्राइभर (हलुका सवारी चालक)	दैनिक	६५०.००	७१५.००	७१५.००	
२३	इन्जिनियर (अधिकृत स्तर)	दैनिक	११००.००	१२९८.००	१२९८.००	
२४	सब-इन्जिनियर, जे.टि (ना.सु. स्तर)	दैनिक	८००.००	९६०.००	९६०.००	
२५	अ.सब-इन्जिनियर/टाइपिस्ट/जे.टि.ए -खरिदार स्तर	दैनिक	७००.००	८९०.००	८९०.००	
२६	नर्सरी नाईके/वन हेरालु	दैनिक	६५०.००	७१५.००	७१५.००	
२७	विभिन्न साइजको तारजाली-लोड गर्ने वा अनलोड गर्ने	गोटा	१२.००	१३.२०	१३.२०	
२८	विभिन्न गेजको तार-लोड गर्ने वा अनलोड गर्ने	प्रति ५० के.जी.	१२.००	१३.२०	१३.२०	
२९	जियो बैग-लोड गर्ने वा अनलोड गर्ने	प्रति १००० बाग	१२५.००	१३७.५०	१३७.५०	
३०	नाईलन क्रेट-लोड गर्ने वा अनलोड गर्ने	गोटा	१२.००	१३.२०	१३.२०	

नोट :- १) यस बाहेक अन्य पदहरूमा भनां गरी ज्यालादारीमा काम लगाउँदा जुन पदमा काम गराउने हो, सो पदमा नेपाल सरकारले निर्धारण गरेको शुरु तलब स्केललाई २५ ले भाग गर्दा आउने रकमलाई दैनिक ज्याला कायम गर्ने

२) कामदारको काम गर्ने समय दिनको ८ घण्टा हुनेछ।
 ३) भरियाले १ दिनमा ४० के.जी.सम्म भारी बोकी ४ कोष दूरी सम्म तय गर्नु पर्नेछ।
 ४) निर्धारण गरिएको दररेटमा मूल्य अभिवृद्धि कर समावेश गरिएको छैन।

(Handwritten signatures and notes)

आ.व. ०७७/७८



नेपाल सरकार
प्रति न्यायिक
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
धनुषा

सामग्री तथा ढुवानीको दररेट
जिल्ला: धनुषा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७७/७८	आ.व. ०७६/७७	आ.व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट
ढुवानी सम्बन्धि दररेट :					
१	ट्रक इन्धन वाहेक				
	क) ६ चक्के	दैनिक	५,०००।००	५,२००।००	५,२००।००
	ख) १० चक्के	दैनिक	७,०००।००	७,२००।००	७,२००।००
२	ट्रिपर इन्धन वाहेक				
	क) ६ चक्के	दैनिक	६,०००।००	६,२४०।००	६,२४०।००
	ख) १० चक्के	दैनिक	९,०००।००	९,३६०।००	९,३६०।००
३	ट्रिपर इन्धन सहित	दैनिक	९,१५०।००	९,५१६।००	९,५१६।००
४	ट्रक (पक्की सडक)	प्र.स्वी./प्र.कि.मी.	१।३०	१।३५	१।३५
५	ट्रक (ग्राभेल सडक)	प्र.स्वी./प्र.कि.मी.	१।५५	१।६१	१।६१
६	ट्रक (कच्ची सडक)	प्र.स्वी./प्र.कि.मी.	१।८०	१।८७	१।८७
७	ट्रैक्टर इन्धन वाहेक	दैनिक	२,०००।००	२,०८०।००	२,०८०।००
८	ट्रैक्टर (पक्की सडक)	प्र.स्वी./प्र.कि.मी.	१।३०	१।३५	१।३५
९	ट्रैक्टर (ग्राभेल सडक)	प्र.स्वी./प्र.कि.मी.	१।६५	१।७२	१।७२
१०	ट्रैक्टर (कच्ची सडक)	प्र.स्वी./प्र.कि.मी.	१।९०	१।९८	१।९८
११	टायर गाडा	दैनिक	१,२००।००	१,२४८।००	१,२४८।००
१२	ठेला गाडा	प्र.स्वी./प्र.कि.मी.	५।००	५।००	५।००
१३	जीप,कार (तेल वाहेक)	दैनिक	३,०००।००	३,१२०।००	३,१२०।००
१४	पम्पिंग सेट ४" इन्धन सहित	प्रति घण्टा	३३०।००	३४३।२०	३४३।२०
नोट: यष ढुवानी भाडा थप्ने।					
ख) तारजाली र खाली चोराको ढुवानीमा १० प्रतिशत यष ढुवानी भाडा थप्ने					
निर्माण सामग्रीको दररेट :					
१	वालुवा, बडहरी खोलाको	घ.मी.	१,५००।००	१,५६०।००	१,५६०।००
२	वालुवा, ओरही खोलाको	घ.मी.	१,२००।००	१,२४८।००	१,२४८।००
३	प्रथम श्रेणीको ईटा (चिम्नीको)	हजार	१३,५००।००	१४,०४०।००	१४,०४०।००
४	मिठा पाक ईटा (चिम्नीको)	हजार	१०,०००।००	१०,४००।००	१०,४००।००
५	द्वितीय श्रेणीको ईटा (चिम्नीको)	हजार	६,०००।००	६,२४०।००	६,२४०।००
६	सुर्की	घ.मी.	२,२००।००	२,२८०।००	२,२८०।००
७	इटाको रोडा राठ	हजार	९,५००।००	९,८८०।००	९,८८०।००
८	इटाको टुक्रा ६" देखि ९" सम्म	ट्रैक्टर	४,४००।००	४,५७६।००	४,५७६।००
९	राबीस (इटा भट्टाको)	ट्रैक्टर	७००।००	८००।००	८००।००
१०	तेलिया ईटा	घ.मी.	५७५।००	५९६।००	५९६।००
११	इंफिडयन सिमेन्ट (५०के.जी.)	चोरा	८००।००	८३२।००	८३२।००
१२	नेपाली सिमेन्ट (५०के.जी.) ओ.पि.सी.	चोरा	८५०।००	८८४।००	८८४।००
१३	नेपाली सिमेन्ट (५०के.जी.) पि.पि.सी.	चोरा	८००।००	८३२।००	८३२।००
१४	माटो (लुज)	घ.मी.	४००।००	४१६।००	४१६।००
१५	पानी	लिट्र	०।३५	०।३६	०।३६
१६	Excavation Earth/soil etc by Excavator				
	मेसिन प्रयोग गरि पहाडी क्षेत्रमा सडक खन्ने काम मेसिन मोबिलाइजेसन, डिमोविलाइजेसन, इन्धन भांडा समेत				
	साधारण माटोमा खन्ने काम	घ.मी.			७४.००
	कडा माटो खन्ने काम	घ.मी.			९६.००
	नरम चट्टान	घ.मी.			२९०.००
	मध्यम चट्टान	घ.मी.			४६०.००
	मेसिन प्रयोग गरि तराईमा सडक खन्ने काम मेसिन मोबिलाइजेसन र डिमोविलाइजेसन इन्धन भांडा समेत				
	साधारण माटोमा खन्ने काम	घ.मी.			७१.००
	कडा माटोमा खन्ने काम	घ.मी.			९४.००

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including the name 'Lalit' and other illegible signatures.

आ. व. ०७७/७८



नेपाल सरकार
विद्युत वितरण विभाग
निर्माण सामग्री तथा ढुवानीको दररेट

जिल्ला: धनुषा

आ. व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व. ०७५/७६	आ. व. ०७६/७७	आ. व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट
	मेसिन प्रयोग गरि तराईमा नहर खन्ने काम मेसिन मोबिलाईजेसन र डिमोबिलाईजेसन इन्धन भाँडा समेत साधारण माटोमा खन्ने काम	घ.मी.			७६.००
	कडा माटोमा खन्ने काम	घ.मी.			९८.००
१७	एक्सकाभेटरले माटो खनि सडकमा पुरी तथा ट्रेक्टरमा लेभलर लगाई सडकमा माटो पुरेकोलाई सम्पाउने कार्य (ईन्धन र चालक सहित)	घ.मी.	१२०।००	१२६।००	१२६।००
१८	0.20 - 0.28 cu.m. capacity mixture (with oil & Operator)	घण्टा	४७५।००	४९४।००	४९४।००
१९	Vibrator (with oil & Operator)	घण्टा	२७५।००	२८६।००	२८६।००
२०	ब्लक स्टोन (बोल्डर)	घ.मी.	२,३५।००	२,४४।००	२,४४।००
२१	बण्ड स्टोन	घ.मी.	२,००।००	२,०८।००	२,०८।००
२२	फोरुवा ढुंगा	घ.मी.	२,२०।००	२,२८।००	२,२८।००
२३	कुदिको ढुंगा	घ.मी.	२,४५।००	२,५८।००	२,५८।००
२४	ग्राभेल	घ.मी.	१,४२।००	१,४०।००	१,४०।००
२५	रातो माटो (Red/yellow Soil or binding materials)	घ.मी.	१,०४।००	१,०९।००	१,०९।००
२६	गोलो ढुंगाको रोडाहरू				
	क) ३ मि.मि. १० मि.मि.	घ.मी.	१,७४।००	१,८२।००	१,८२।००
	ख) ११ " " २० " "	घ.मी.	१,६४।००	१,७६।००	१,७६।००
	ग) २१ " " ४० " "	घ.मी.	१,६०।००	१,६६।००	१,६६।००
	घ) ४१ " " ७० " "	घ.मी.	१,४२।००	१,६१।००	१,६१।००
	ड.) ७१मी.मी.देखि १००मी.मी. सम्म	घ.मी.	१,४०।००	१,४६।००	१,४६।००
२७	फोरुवा ढुंगाको गिट्टी				
	क) ५मी.मी.देखि १०मी.मी. सम्म	घ.मी.	३,००।००	३,१२।००	३,१२।००
	ख) ११ " " २० " "	घ.मी.	२,९०।००	३,०१।००	३,०१।००
	ग) २१ " " ४० " "	घ.मी.	२,६५।००	२,९६।००	२,९६।००
	घ) ४१ " " ७० " "	घ.मी.	२,७४।००	२,८६।००	२,८६।००
	ड) ७१ " " १०० " "	घ.मी.	२,७०।००	२,८०।००	२,८०।००
	च) क्रसर स्टोन डस्ट (ढुवानी बाहेक)	घ.मी.	१,२०।००	१,२४।००	१,२४।००
२८	फोरुवा र गोलो (मिक्स्ट) गिट्टी				
	क) ५मी.मी.देखि १०मी.मी. सम्म	घ.मी.	३,००।००	३,१२।००	३,१२।००
	ख) ११ " " २० " "	घ.मी.	२,९०।००	३,०१।००	३,०१।००
	ग) २१ " " ४० " "	घ.मी.	२,६५।००	२,९६।००	२,९६।००
	घ) ४१ " " ७० " "	घ.मी.	२,७४।००	२,८६।००	२,८६।००
	ड) ७१ " " १०० " "	घ.मी.	२,७०।००	२,८०।००	२,८०।००
	च) क्रसर स्टोन डस्ट (ढुवानी बाहेक)	घ.मी.	१,२०।००	१,२४।००	१,२४।००
२९	छापने ढुंगा				
	क) २५ मि.मि.वाक्लो	व.मी.	८०।००	८३।००	८३।००
	ख) ३७ मि.मि.वाक्लो	व.मी.	८५।००	८८।००	८८।००
	ग) ५० मि.मि.वाक्लो	व.मी.	९०।००	९३।००	९३।००
३०	फलामे डण्डी (TOR) विभिन्न साइजको	के.जी.	८६।००	८९।४४	८९।४४
३१	फलामे डण्डी (TMT) विभिन्न साइजको	के.जी.	८६।००	८९।४४	८९।४४
३२	जी.आई.तार (डण्डी वाजे)	के.जी.	१२०।००	१२४।८०	१२४।८०
३३	फलामे किला	के.जी.	११०।००	११४।४०	११४।४०
३४	नट बोल्ट (सवै साइजको)	के.जी.	१८०।००	१८७।२०	१८७।२०
३५	पेच किला ४०,५०,६० मि.मि.	संख्या	२।२५	२।३४	२।३४
३६	होल्ड फास्ट (२५० मि.मि.)	संख्या	५।००	५।२०	५।२०

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including the name 'S. F. Jaleel' and other illegible text.



आ.व. ०७७/७८

निर्माण सामग्री तथा ढुवानीको दर

जिल्ला: धनुषा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६	आ.व. ०७६/७७	आ.व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट
३७	कच्चा				
	क) ७५ मि.मि.	संख्या	४०१००	४१६०	४१६०
	ख) १०० मि.मि.	संख्या	४५१००	४६६०	४६६०
	ग) १२५ मि.मि.	संख्या	५५१००	५७२०	५७२०
	घ) १५० मि.मि.	संख्या	६०१००	६२४०	६२४०
३८	छेस्कनी				
	क) १०० मि.मि.	संख्या	६५१००	६७६०	६७६०
	ख) १५० मि.मि.	संख्या	९०१००	९३६०	९३६०
	ग) २०० मि.मि.	संख्या	११०१००	११४१०	११४१०
	घ) २५० मि.मि.	संख्या	१३०१००	१३५२०	१३५२०
	ड) ३०० मि.मि.	संख्या	१५५१००	१६१२०	१६१२०
३९	एलडोप (लफिंग सेट)				
	क) १०"	संख्या	२७५१००	२८६१००	२८६१००
	ख) १२"	संख्या	३००१००	३१२१००	३१२१००
४०	हाथ हेण्डल स्टिल राफ्टी	संख्या	७५१००	७८१००	७८१००
४१	लौकिड हेण्डल स्टिल	सेट	३३०१००	३४३२०	३४३२०
४२	मार्टिस लक	सेट	९९०१००	१,०२९६०	१,०२९६०
४३	डोर स्पिंग	सेट	३००१००	३१२१००	३१२१००
४४	हाइड्रोलिक डोर स्पिंग	सेट	२,६९५१००	२,८०२६०	२,८०२६०
४५	जी.आइ. तार विभिन्न साइज				
i	हेभी कोटेड	के.जी.	११०१००	११४१०	११४१०
ii	मेडियम कोटेड	के.जी.	१०५१००	१०९२०	१०९२०
iii	लाइट कोटेड (कमर्सियल)	के.जी.	१००१००	१०४१०	१०४१०
४६	सेल्मेज तार ११-१३ एस.डब्ल्यू.जी.	के.जी.	११५१००	११९६०	११९६०
४७	१० गेज जि.आई. तारको मेसिनमेड जाली	व.मी.	२५०१००	२६०१००	२६०१००
	मेसिनबाट बुनेको हेभि जिड्ड कोटेड ग्याबियन जाली(पटकोणीय मेससाइज १० = १२ से.मि.मेस ड्यर ३ मिमि.सेलमेज वायर २.३ मिमि.लेसिड वायर २.६४ मिमि)	व.मी.		२१५१००	२१५१००
	मेसिनबाट बुनेको हेभि जिड्ड कोटेड ग्याबियन वायर मेस नेटिड	व.मी.		२७५१००	२७५१००
४८	जी.आइ. काडे तार १४ एस.डब्ल्यू.जी.	के.जी.	११५१००	११९६०	११९६०
४९	जी.आइ. काडे तार १२ एस.डब्ल्यू.जी.	के.जी.	१०५१००	१०९२०	१०९२०
५०	फलामे गील				
	क) ३ X २० मि.मि.	के.जी.	१६०१००	१६६४०	१६६४०
	ख) ४ X २० मि.मि.	के.जी.	१६०१००	१६६४०	१६६४०
५१	फलामे रोकिंग सटर	व.मी.	३,७५०१००	३,९००१००	३,९००१००
५२	फलामे गेट	व.मी.	३,७५०१००	३,९००१००	३,९००१००
५३	कोलेसिबल गेट	व.मी.	५,०८०१००	५,२८३२०	५,२८३२०
५४	फलामे टयूबलर टुस वेल्डिंग सहित	के.जी.	१६०१००	१६६४०	१६६४०
५५	ऐंगल आयरन विभिन्न साइज	के.जी.	१२०१००	१२४६०	१२४६०
५६	स्ट्रक्चरल स्टील	के.जी.	१००१००	१०४१००	१०४१००
५७	Sheet pile Z pile	के.जी.	२६५१००	२७५६०	२७५६०
५८	वेल्डिंग चार्ज	के.जी.	४५१००	४६६०	४६६०
५९	मस्स्युटो पुफ जाली				
i	फलाइ पुफ नेट १८ मेस (साधारण)	व.मी.	३००१००	३१२००	३१२००
ii	फलाइ पुफ नेट १८ मेस (स्टिलको राफ्टी)	व.मी.	४६५१००	४८३६०	४८३६०
iii	बर्फि जाली	व.मी.	५५५१००	५९६००	५९६००
६०	एक्स पेन्टेड मेटल	व.मी.	१७०१००	१७६६०	१७६६०
६१	वालुवा चाल्ने जाली	व.मी.	२५०१००	२६०१००	२६०१००
६२	ककट पाता		सादा	रंगीन	सादा रंगीन

3

१३/१०/११



निर्माण सामग्री तथा ढुवानीको दररेट
 जिल्ला: धनुषा

आ.व. ०७७/७८

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६	आ.व. ०७६/७७	आ.व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट
क)	कंकट पाता २२ गेज (हेमी 0.60 mm)	व.मी.	९६०	१०३०	१०९१
ख)	" " " २४ " (हेमी 0.52 mm)	व.मी.	८२५	९००	९५४
ग)	" " " २६ " (हेमी 0.41 mm)	व.मी.	६८५	७७०	८१६
घ)	" " " २८ " (हेमी 0.31 mm)	व.मी.	५८०	७००	७४२
ङ)	" " " ३० " (हेमी 0.24 mm)	व.मी.	५५०	६००	६३६
६३	ट्रान्सपरेन्ट सिट कंकटपाता	व.मी.	९६५		१,०२२
६४	जी.आइ.प्लेन सिट				
क)	२२ गेज	व.मी.	७३५००	७६५४०	७९५४०
ख)	२४ "	व.मी.	६८०१००	७०७२०	७३४२०
ग)	२६ "	व.मी.	६३०१००	६५६१००	६८३१००
घ)	२८ "	व.मी.	६३०१००	६५५१००	६८३१००
ङ)	३० "	व.मी.	६००१००	६२५१००	६५२१००
६५	जे.हक/यु हक	संख्या	५८००	६०३२	६०३२
६६	विटमीन वासर	संख्या	३००	३१२	३१२
६७	एसबेस्टस सिमेन्ट सिट	व.मी.	७००१००	७२६१००	७५२१००
६८	" " धुरी	र.मी.	३५५००	३६९२०	३८३४०
६९	छाना छाउने माटोको टायल	संख्या	३३००	३४३२	३५६४
७०	" " धुरी	संख्या	३४००	३५३६	३६६८
७१	" " सिमेन्ट टायल	व.मी.	१६५१००	१७१६०	१७८१०
७२	" " धुरी	र.मी.	१८०१००	१८७२०	१९३७०
७३	" " स्थानीय खपडा	हजार	३,३६०००	३,४९५४०	३,६३०८०
७४	खर (१५ से.मी.)	बण्डल	२७००	२८०८	२९१६
७५	बाँस (कमिन्मा ३०' लामो)	संख्या	२७५००	२८६००	२९७००
७६	नाइलन डोरी	के.जी.	२५०००	२६०००	२७०००
७७	नारियल "	के.जी.	१४०००	१४५६०	१५१२०
७८	सावेको "	के.जी.	९५००	९८८०	१०२६०
७९	चटाई/मान्द्रो	व.मी.	१३०१००	१३५२०	१४०३०
८०	सनमाइका राम्रो	व.मी.	४६०१००	४७८४०	४९६७०
८१	लिनोलियम	व.मी.	१७०१००	१७६८०	१८३६०
८२	साल काठ चिरान	घ.मी.	२१४,५००१००	२२३,०८०१००	२३१,६६०१००
८३	सिसौ काठ चिरान	घ.मी.	११६,६००१००	१२१,२६५१००	१२५,९३०१००
८४	स्थानीय जामुन काठ चिरान	घ.मी.	१३६,४००१००	१४१,८५६१००	१४७,३११००
८५	स्थानीय काठ चिरा (अप.कटहर र सो सरह)	घ.मी.	५५,०००१००	५७,२००१००	५९,४००१००
८६	अन्य कुकाठहरु चिरान	घ.मी.	३३,०००१००	३४,३२०१००	३५,६४०१००
८७	साल काठ गोलिया	घ.मी.	१०७,८००१००	११२,११२००	११६,४२४००
८८	सिसौ काठ गोलिया	घ.मी.	८४,७००१००	८८,०८८१००	९१,४७६००
८९	स्थानीय काठ गोलिया	घ.मी.	७१,७००१००	७४,५६८१००	७७,४३६००
९०	अन्य कुकाठ गोलिया	घ.मी.	२६,४००१००	२७,४५६१००	२८,५१२००
९१	साल काठको चिरान ज्याला	घ.मी.	१,७६०१००	१,८३०४०	१,९००७०
९२	सिसौ तथा अन्य स्थानीय काठ चिरान ज्याला	घ.मी.	१,५४०१००	१,६०९६०	१,६७९२०
९३	अन्य कुकाठको चिरान ज्याला	घ.मी.	१,२१०१००	१,२५८४०	१,३०६७०
९४	दाउरा	के.जी.	१६५०	१७१६	१७८२
९५	आर.सि.सि. प्रिक्कास्ट रेलिग पोष्ट(२'-६"लामो)	गोटा	३५१००	३६४०	३७७०
९६	" " " (२'-०"लामो)	गोटा	२६१००	२७०४	२७९८
९७	" " " (२'-०"लामो)	गोटा	३५१००	३६४०	३७७०
९८	" " " (१'-६"लामो)	गोटा	१९१००	१९७६	२०४२
९९	" " " (१'-६"लामो)	गोटा	२७००	२८०८	२९१६
१००	" " " (१'-०"लामो)	गोटा	१६१००	१६६४	१७१८
१०१	सिमेन्टेड जाली (१'६" X १'०")	गोटा	१८१००	१८७२	१९३४
१०२	" " (२'०" X १'६")	गोटा	५०१००	५२००	५३९०

4
 [Handwritten signatures and notes at the bottom of the page]



स.प. / Label /

आ. व. ०७७/७८

निर्माण सामग्री तथा ढुवानीको दररेट

जिल्ला: धनुषा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व. ०७५/७६	आ. व. ०७६/७७	आ. व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट
१०३	" " (२०" X २०")	गोटा	६०।००	६२।४०	६२।४०
१०४	सिमन्टेड फ्लोर टाइल (१०" X १०")				
i	सादा	गोटा	१८।००	१८।७२	१८।७२
ii	रंगीन	गोटा	२४।००	२४।९६	२४।९६
१०५	आर.सी.सी. ट्यूब पाइप		NP2	NP3	NP2
i	" " " -६" १५०मि.मि.	मीटर	३९५	११५०	३९५
ii	" " " -८" २००मि.मि.	मीटर	५१५	१५००	५१५
iii	" " " -१०" २५०मि.मि.	मीटर	६६०	१८५०	६६०
iv	" " " -१२" ३००मि.मि.	मीटर	११४०	२७२०	११४०
v	" " " -१४" ४५०मि.मि.	मीटर	१६८०	३९६०	१६८०
vi	" " " -२४" ६००मि.मि.	मीटर	२४८०	५२००	२४८०
vii	" " " -३०" ७५०मि.मि.	मीटर	३५००	७३२०	३५००
viii	" " " -३६" ९००मि.मि.	मीटर	४६००	९८००	४६००
ix	" " " -४०" १०००मि.मि.	मीटर	५२००	१०६००	५२००
x	" " " -४८" १२००मि.मि.	मीटर	६२४०	१२८००	६२४०
xi	" " " -६०" १५००मि.मि.	मीटर	१००००	२००००	१००००
१०६	सुलभ शौचालयको रिग ३' dia. (१७" उचाई)				
i	हेभी (छड प्रयोग भएको)	गोटा	५००।००	५२०।००	५२०।००
ii	दक्कन	गोटा	४५०।००	४६८।००	४६८।००
१०७	सुलभ शौचालयको रिग ३' dia. कमर पैन सहित				
i	स्थानीय सिट	गोटा	४५०।००	४६८।००	४६८।००
ii	पोसिलिन सिट	गोटा	५५०।००	५७२।००	५७२।००
१०८	फेन्सिंग पोल ६' लामो	संख्या	१५५।००	१८२।००	१८२।००
१०९	" " ७' "	संख्या	२२५।००	२३४।००	२३४।००
११०	Readymade RCC door, window & ventilation frame of section 4"x2.75" with concrete mix design of 1:1 proportion & 2 nos of 7 mm ϕ rebar including arrangement of necessary holes and safety plates all complete. (Chitawan's Rate)	व.फि.	२२५।००	२३४।००	२३४।००
१११	Readymade RCC door & window Arc frame (Semi circular) of section 4"x2.75" with concrete mix design of 1:1 proportion & 2 nos of 7 mm ϕ rebar including arrangement of necessary holes and safety plates all complete. (Chitawan's Rate)	व.फि.	४५०।००	४६८।००	४६८।००
११२	शिशा				
	क) ३ मि.मि. बाक्लो	व.मी.	६८०।००	७०७२०	७०७२०
	ख) ४ मि.मि. बाक्लो	व.मी.	७६०।००	७९०।४०	७९०।४०
	ग) ५ मि.मि. बाक्लो	व.मी.	८७०।००	९०४।८०	९०४।८०
	घ) ६ मि.मि. बाक्लो	व.मी.	१,१८०।००	१,२२७२०	१,२२७२०
११३	कमर्सियल प्लाईउड				
	क) ३ मि.मि.	व.मी.	२६०।००	२७०।४०	२७०।४०
	ख) ४ मि.मि.	व.मी.	३१५।००	३२७।६०	३२७।६०
११४	नाटरपुफ प्लाईउड				
	क) ६ मि.मि.	व.मी.	५७५।००	५९८।००	५९८।००
	ख) १२ मि.मि.	व.मी.	१२०।००	१२६।८०	१२६।८०
	ग) १९ मि.मि.	व.मी.	१,२६०।००	१,३१०।४०	१,३१०।४०
११५	टिक प्लाईउड				
	क) ३ मि.मि.	व.मी.	६००।००	६२४।००	६२४।००
	ख) ४ मि.मि.	व.मी.	६३०।००	६५४।२०	६५४।२०
११६	लिस्टी काठको				
	क) ०.५" बाक्लो	र.मी.	७३५	७६४	७६४
	ख) ०.७५" बाक्लो	र.मी.	१३६५	१४२०	१४२०
	ग) १" बाक्लो	र.मी.	१५५५	१६३८	१६३८

स.प. / Label /



Handwritten signatures and initials at the top of the page.

आ.व. ०७७/७८

सिर्माण सामग्री तथा ढुवानीको बररेट

जिल्ला: धनुषा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७७/७८	आ.व. ०७६/७७	आ.व. ०७७/७८ को स्वीकृत बररेट
१६१	इनामेल तैयारी (राश्रो)	लिटर	५८०।००	६०३।२०	६०३।२०
१६२	Plaster of paris paint	के.जी.	२।१००	२।१८४	२।१८४
१६३	Birla or JK putti paint	के.जी.	७०।००	७२।८०	७२।८०
१६४	वेदरकोट पेन्ट (एपेक्स)	लिटर	७००।००	७२८।००	७२८।००
१६५	रामरस	के.जी.	३०।००	३।२०	३।२०
१६६	खाक्सी	संख्या	११।००	११।४४	११।४४
१६७	चप्रा	के.जी.	५७०।००	५९२।८०	५९२।८०
१६८	सिस्ट	लिटर	८०।००	८३।२०	८३।२०
१६९	विटमीन (अलकतरा)	के.जी.	११।००	११।४४	११।४४
१७०	हेरी रंग २ मि.मि. X ३ मि.मि.	व.मी.	३००।००	३।२००	३।२००
१७१	3 Coat Dr.fixit "New Coat" over primer	Sq.Mt	९००।००	९३१।००	९३१।००
१७२	2mm thik Dr.fixit "Touchshield" over primer	Sq.Mt	७२५।००	७५५।००	७५५।००
१७३	2 Coat Dr.fixit "Pidifin 2K"	Sq.Mt	४५०।००	४६८।००	४६८।००
१७४	2 Coat Dr.fixit "super create"	Sq.Mt	४५५।००	४७३।२०	४७३।२०
१७५	2 Coat Dr.fixit "Bioshield" over primer	Sq.Mt	२५५।००	२६५।२०	२६५।२०
१७६	2 Coat Dr.fixit "Hygiene Cou" over primer	Sq.Mt	२१५।००	२२३।६०	२२३।६०
१७७	2 Coat Dr.fixit "Birla Putty"	Sq.Mt	१४०।००	१४५।६०	१४५।६०
१७८	2 Coat Epoxy Coating over primer	Sq.Mt	१,४५०।००	१,५०८।००	१,५०८।००
१७९	लिड (पाइप ज्वाइन्टको)	के.जी.	१।४०।००	१।४५।६०	१।४५।६०
१८०	डेकरा बौण्ड वा मेटरा बौण्ड स्फसिट	के.जी.	१,३७५।००	१,४३०।००	१,४३०।००
१८१	रबर सिल २३० मि.मि.	मीटर	४२५।००	४४५।००	४४५।००
१८२	" " १५० "	मीटर	३२५।००	३३८।००	३३८।००
१८३	" " मेम्ब्रेन	मीटर	२५०।००	२६०।००	२६०।००
१८४	हेम्प (सनपाट)	मीटर	१४०।००	१४५।६०	१४५।६०
१८५	पोलिथिन सिट ५०० गेज	व.मी.	५०।००	५।२०	५।२०
१८६	टारफेल्ड (रुफ)	व.मी.	१२५।००	१३०।००	१३०।००
१८७	टारफेल्ड डि.पि.ग्रेड	व.मी.	१४०।००	१४५।६०	१४५।६०
१८८	रुफ पुटिंग	के.जी.	१७०।००	१७५।६०	१७५।६०
१८९	Safe Crete (1000 ml)	लिटर	२४०।००	२४५।६०	२४५।६०
१९०	Safe Mite (1000 ml)	लिटर	३००।००	३।२०	३।२०
१९१	Silica Cement Admixture	के.जी.	३२५।००	३३८।००	३३८।००
१९२	ज्वाइन्ट फिलर	के.जी.	१,०५०।००	१,०९२।००	१,०९२।००
१९३	ज्वाइन्ट सिलर	के.जी.	१७५।००	१८२।००	१८२।००
१९४	रबर सिल बाटर स्टप (सिचाई नहरमा प्रयोग हुने गेटका लागि)				
i	१५० मि.मि.	र.मि.	३६०।००	३७५।४०	३७५।४०
ii	२३० मि.मि.	र.मि.	६००।००	६२५।००	६२५।००
१९५	इपोक्सी वाइडिड एजेन्ट	र.मि.	४२५।००	४४५।४०	४४५।४०
१९६	Concrete (1:1.45:2.85) with Microceal Super Plasticiser	र.मि.	१,५५०।००	१,६१२।००	१,६१२।००
१९७	Expension Joint with Sealant	र.मि.	१,०००।००	१,०४०।००	१,०४०।००
१९८	Carbon Fibre UPVC Roofing Sheet including the cost of material and labour fitting, fixing all complete job.				
i	3mm	Sq.Mt	१,६५०।००	१,७१६।००	१,७१६।००
ii	2mm	Sq.Mt	१,२००।००	१,२४८।००	१,२४८।००
१९९	मशीतेल र डिजेल	लिटर	आयल निगमले तोकेको दर अनुसार	आयल निगमले तोकेको दर अनुसार	आयल निगमले तोकेको दर अनुसार
२००	पेट्रोल	लिटर	आयल निगमले तोकेको दर अनुसार	आयल निगमले तोकेको दर अनुसार	आयल निगमले तोकेको दर अनुसार
२०१	Aluminium fixed panel window with Ventilation but without fly mesh shutter from section (88 x38.1x1.3)mm and 5mm glass.	व.मी.	६,२००।००	६,४४८।००	६,४४८।००
२०२	2) Aluminium fixed panel window with Ventilation but with fly mesh shutter from section (88 x38.1x1.3)mm and 5mm glass.	व.मी.	६,६००।००	६,८६४।००	६,८६४।००

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



आ. व. ०७७/७८

निर्माण सामग्री तथा दुबानीकी दररेट

जिल्हा: घनूषा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व. ०७५/७६	आ. व. ०७६/७७	आ. व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट
२०३	3) Aluminium sliding window without Ventilator from section (101 x45x1.50)mm and 5mm glass.	व.मी.	६,५००।००	६,७६०।००	६,७६०।००
२०४	Aluminium sliding window with Ventilator from section (101 x45x1.50)mm and 5mm glass.	व.मी.	७,०००।००	७,२८०।००	७,२८०।००
	Aluminium Framed Sliding Windows with flymesh shutter in the section of 88 x 30 x 1.10 mm with including 5 mm thick Glass	व.मि.			४,८८३।००
	Aluminium Framed Sliding Windows without flymesh shutter in the section of 88 x 30 x 1.10 mm with including 5 mm thick Glass	व.मि.			४,४२०।००
	Aluminium fixed panel window With ventilation but without fly mesh shutter from section(88 mmx38.1mm x1.1mm , Glass 4.75-5mm	व.मि.		४,०३५।००	४,०३५।००
	Aluminium fixed panel window With ventilation but without fly mesh shutter from section (88mmx38.1mm x1.3mm , Glass 4.75-5mm)	व.मि.		४,९९८।००	४,९९८।००
	Aluminium fixed panel window With Ventilation with fly mesh shutter from section (88mmx38.1mm x1.3mm , Glass 4.75-5mm)	व.मि.		७,२६३।००	७,२६३।००
२०५	Aluminium framed Sliding window Without ventilator (Aluminium - Natural anodised 101mmx45mm x1.50mm , Glass 4.75-5mm clear)	व.मि.		७,२६३।००	७,२६३।००
२०५	5) Aluminium sliding door section (101 x45 x1.5)mm with sash 40x45x1.5mm and 5mm glass.	व.मी.	७,४००।००	७,६९६।००	७,६९६।००
२०६	6) Casement double panel aluminium windows with Ventilation section of (54x33x1.5)mm with sash 38x34x1.5mm and 5mm glass.	व.मी.	७,०००।००	७,२८०।००	७,२८०।००
२०७	7) Aluminium casement door section of (101 x45 x1.1)mm sash 40x45x1.1mm & 5mm glass.	व.मी.	९२,०००।००	९२,४८०।००	९२,४८०।००
२०८	8) Aluminium swing door section of (101 x45 x1.5)mm & 5mm glass.	व.मी.	७,६५०।००	७,९५६।००	७,९५६।००
२०९	9) Aluminium sliding window 2 track section of (88 x38x1.5)mm & 5mm glass.	व.मी.	६,०००।००	६,२४०।००	६,२४०।००
२१०	10) Aluminium fixed window and partition with fixed ventilator from 9mm board and section (101 x45x1.5)	व.मी.	६,०००।००	६,२४०।००	६,२४०।००
२११	11) Aluminium partition with 5mm thick glass and 9mm thick laminated board of section (101 x45x1.1)	व.मी.	६,०००।००	६,२४०।००	६,२४०।००
२१२	12) Aluminium partition with 5mm thick glass and 9mm thick laminated board of section (64 x38x1.1)	व.मी.	५,६००।००	५,८२४।००	५,८२४।००
२१३	Expansion joint works				
२१३	i Providing, chipping and plaster with mixing Parma Bond SBR modified mortar upto 40mm wide on levelling all complete. Providing and laying thermacol in the hole, providing masking tape on thermacol and covering with alluminium V shape member all complete	व.मी.	६,६६५।००	६,९३१।६०	६,९३१।६०
	ii 24 gauge alluminium sheet	व.मी.	८२५।००	८५८।००	८५८।००
२१४	Land Scaping works				
२१४	i 60mm interlocking cement concrete block M-20 grade	व.मी.	५६५।००	५८७।६०	५८७।६०
	ii 70mm interlocking cement concrete block M-20 grade	व.मी.	६५०।००	६७६।००	६७६।००
	iii Curve stone M-30 grade (45x38x15cm/piece)	मिटर	९,०९०।००	९,१३३।६०	९,१३३।६०
२१५	Gypsum board ceiling 12.5mm thick with providing, fitting, fixing under G.I.frame (600x600 mm) finishing of joints with compound & tape all complete	व.मी.	८८०।००	९१५।२०	९१५।२०
२१६	Metalized polyester board (MPL) false ceiling plain	व.मी.	९,०९५।००	९,०५५।६०	९,०५५।६०
२१७	50mm Ø Stainless steel handrail with 50mm Ø post in 2m. interval with 25mm 3 nos. stainless steel pipe in horizontal with 3' height all complete.	मिटर	४,०९०।००	४,२५३।६०	४,२५३।६०

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



आ.व. ०७७/७८

वि.सं. १०७७/७८

जिल्ला: धनुषा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७७/७८	आ.व. ०७६/७७	आ.व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट
Sanitation works :					
२१८	डब्लू.सी.पैन (फुट रेस्ट, साइफन सहित)				
	क) १८"	सेट	१,३००।००	१,३२०।००	१,३२०।००
	ख) २०"	सेट	१,५००।००	१,५६०।००	१,५६०।००
	ग) २२"	सेट	१,५२५।००	१,५८५।००	१,५८५।००
२१९	उडिसा पैन सेट-२१"	संख्या	१,८५०।००	१,९२५।००	१,९२५।००
२२०	स्थानीय पैन (साइफन समेत)	संख्या	८००।००	८३०।००	८३०।००
२२१	कमोड (कभर समेत) प्लेन	सेट	२,५२५।००	२,६२५।००	२,६२५।००
२२२	" (कभर समेत) रंगीन	सेट	३,११०।००	३,२३५।४०	३,२३५।४०
२२३	कमोड कभर	संख्या	७९।०।००	७९।०।४०	७९।०।४०
२२४	बन पीस कमोड	संख्या	१८,०००।००	१८,७२०।००	१८,७२०।००
२२५	पोरसिलिन ग्लेज्ड वास बेसिन				
	क) १८" X १६"	सेट	२२०।००	२२८।८०	२२८।८०
	ख) २०" X १६"	सेट	३,०००।००	३,१२०।००	३,१२०।००
	ग) २२" X १६"	सेट	२,५४०।००	२,६४१।६०	२,६४१।६०
२२६	रंगीन पोरसिलिन ग्लेज्ड वास बेसिन २२" X १६"	सेट	३,४४०।००	३,५७६।००	३,५७६।००
२२७	लिड पाइप (वास बेसिनको)	संख्या	२१।००	२१।४०	२१।४०
२२८	बेस्ट कपलिंग (वास बेसिनको)	संख्या	३५।१।००	३६।१।२०	३६।१।२०
२२९	बेस्ट पाइप ०.५" डेबि १"सम्म	संख्या	२२५।००	२३५।००	२३५।००
२३०	पोरसिलिन ग्लेज्ड युरिनल जेन्टल	संख्या	१,७००।००	१,७६०।००	१,७६०।००
२३१	" " " लेडिज	संख्या	२,२१०।००	२,२६०।४०	२,२६०।४०
२३२	हाइ लेभल फ्लसिंग सिस्टर्न	संख्या	२,८१०।००	२,९२५।४०	२,९२५।४०
२३३	लो लेभल फ्लसिंग सिस्टर्न पोरसिलिन	संख्या	३,३०५।००	३,४३७।२०	३,४३७।२०
२३४	" " " प्लास्टिक	संख्या	१,७६०।००	१,८२०।००	१,८२०।००
२३५	पुस भल्भ सिस्टर्न (गन मेटल)	संख्या	१,२५०।००	१,३००।००	१,३००।००
२३६	जी.आइ.पानी टकी (२० गेज)				
	क) ४०० गैलन	संख्या	१२,२००।००	१२,६८०।००	१२,६८०।००
	ख) ३०० गैलन	संख्या	९,२००।००	९,५६०।००	९,५६०।००
	ग) २०० गैलन	संख्या	८,२००।००	८,५२०।००	८,५२०।००
	घ) १०० गैलन	संख्या	७,२००।००	७,४८०।००	७,४८०।००
२३७	प्लास्टिक वाटर टैक	लिटर	१२५०	१३००	१३००
२३८	थर्मोकोल वाटर टैक	लिटर	१५।००	१५।६०	१५।६०
२३९	दबायलेट पेपर होल्डर	संख्या	२३५।००	२४५।४०	२४५।४०
२४०	सावर रोज फेन्सी टाइप	संख्या	६८।०।००	७०।७२।००	७०।७२।००
२४१	" " साधारण	संख्या	३७५।००	३९०।००	३९०।००
२४२	क्रिकिंग मीरर ब्राइकेट समेत				
	क) २२" X १६"	संख्या	६००।००	६२५।००	६२५।००
	ख) १८" X १४"	संख्या	५५।०।००	५७।०।००	५७।०।००
	ग) १८" X १२"	संख्या	५०।०।००	५२।०।००	५२।०।००
२४३	टाबेल रड स्टील १८"	संख्या	२९५।००	३०६।८०	३०६।८०
२४४	" " " ९"	संख्या	१८०।००	१८७।२०	१८७।२०
२४५	सोप ट्रे स्टील	संख्या	२०५।००	२१३।२०	२१३।२०
२४६	" " पोरसिलिन ग्लेज्ड	संख्या	३८०।००	३९५।२०	३९५।२०
२४७	" " प्लास्टिक	संख्या	५।०।००	५।२।००	५।२।००
२४८	ग्लास सेल्फ	संख्या	१,१००।००	१,१४५।००	१,१४५।००
२४९	किचेन सिंक स्टील ३७" X १८" (हेभी)	संख्या	२,८१०।००	२,९२५।४०	२,९२५।४०
२५०	" " " सिंगल	संख्या	२,५००।००	२,६००।००	२,६००।००
२५१	" " पोरसिलिन ग्लेज्ड	संख्या	३,३००।००	३,४३०।००	३,४३०।००
२५२	फ्लोर ट्रेप (पेटिंग)				
	४"	संख्या	८० ७० ३०	८५ ७४ ३२	८५ ७४ ३२

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including the name 'Jahid' and other illegible text.



Handwritten signatures and initials at the top of the page.

आ.व. ०७७/७८

निर्माण सामग्री तथा ढुवानीको दररेट

जिल्ला: धनुषा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७७/७८	आ.व. ०७६/७७	आ.व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट
३"	संख्या	संख्या	६० ५० २०	६४ ५३ २१	६४ ५३ २१
२"	संख्या	संख्या	५० ४० १८	५३ ४४ १९	५३ ४४ १९
२५३	जी.आइ.पाइप (मेडियम)				
	जी.आइ.पाइप (मेडियम) ०.५"	मीटर	२१०१००	२१८४०	२१८४०
	" " ०.७५"	मीटर	२६७००	२७७६८	२७७६८
	" " १"	मीटर	४०९१००	४२५३६	४२५३६
	" " १.२५"	मीटर	५३४१००	५५५३६	५५५३६
	" " १.५"	मीटर	६०६१००	६३०२४	६३०२४
	" " २"	मीटर	८४७००	८८०८८	८८०८८
	" " २.५"	मीटर	१,०८११००	१,१२४२४	१,१२४२४
	" " ३"	मीटर	१,३४६१००	१,३९९८४	१,३९९८४
	" " ४"	मीटर	२,०९११००	२,१०१८४	२,१०१८४
२५४	एच.डि.पी.ई. पाईप १६ देखि २० मि.मि. डाय.	के.जी.	२६०१००	२७०४०	२६७००
२५५	एच.डि.पी.पाईप ४० देखि ३१५ मि.मि. डाय.	के.जी.	२५०१००	२६०१००	२५६१००
२५६	पी.पी.आर. पाइप १०/SDR				
	पी.पी.आर. पाइप ०.५"	मीटर	७७००	८०१०८	८०१०८
	" " ०.७५"	मीटर	१२०१००	१२४८०	१२४८०
	" " १"	मीटर	२००१००	२०८१००	२०८१००
	" " १.५"	मीटर	२९४१००	३०५१७६	३०५१७६
	" " २"	मीटर	७११००	७३९१४४	७३९१४४
	" " २.५"	मीटर	१,००८१००	१,०४८३२	१,०४८३२
	" " ३"	मीटर	१,६४७००	१,७१२८८	१,७१२८८
	" " ४"	मीटर	२,४४२१००	२,५३९१६८	२,५३९१६८
२५७	ब्लेक आयरन पाइप ०.७५" - २" (स्टन्डरड रिटल)	के.जी.	१००१००	१०४१००	१०४१००
२५८	ब्रास टैप (घारा)	गोटा	२६०१००	२७०४०	२७०४०
२५९	प्लास्टिक घारा	गोटा	४४१००	४६८०	४६८०
२६०	स्टप कर्क ब्रास ०.५"	गोटा	६२५१००	६४०१००	६४०१००
२६१	" " ०.७५"	गोटा	८८४१००	८८४१००	८८४१००
२६२	बिब कर्क/पीलर कर्क	गोटा	६७५१००	७०२१००	७०२१००
२६३	फेरुल ०.५"	गोटा	१६०१००	१६६४०	१६६४०
२६४	फेरुल ०.७५"	गोटा	१९०१००	१९७६०	१९७६०
२६५	फेरुल कन्सीलड (ब्रास) ०.५"	गोटा	६६०१००	६८४४०	६८४४०
२६६	" " ०.७५"	गोटा	७२५१००	७५४१००	७५४१००
२६७	गन मेटल चैक भल्म (पट भल्म) ०.५"	गोटा	८३५१००	८६८४०	८६८४०
२६८	" " " ०.७५"	गोटा	१,४००१००	१,४४६४०	१,४४६४०
२६९	" " " १"	गोटा	१,७००१००	१,७६८००	१,७६८००
२७०	" " " १.५"	गोटा	३,३००१००	३,४३२००	३,४३२००
२७१	चैक भल्म ०.५"	गोटा	४५०१००	४६८१००	४६८१००
२७२	" " ०.७५"	गोटा	८००१००	८३२००	८३२००
२७३	" " १"	गोटा	१,५१०१००	१,५७०४०	१,५७०४०
२७४	" " १.२५"	गोटा	२,४५०१००	२,५४८१००	२,५४८१००
२७५	" " १.५"	गोटा	३,५५०१००	३,६९२००	३,६९२००
२७६	" " २"	गोटा	४,२००१००	४,३६८१००	४,३६८१००
२७७	" " ३"	गोटा	१४,०००१००	१४,५६८००	१४,५६८००
२७८	" " ४"	गोटा	२२,१००१००	२२,९८४१००	२२,९८४१००
२७९	ऐगल भल्म कन्सीलड	गोटा	८५०१००	८८४१००	८८४१००
२८०	हैमड पाइपको हेड १.५"				
	क) एच.एल.सी. (Original) 22.5 kgs.	सेट	५,३००१००	५,५१२१००	५,५१२१००

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



आ.व. ०७७/७८

नेपाल सरकार
पूँज बन्दा
विवरणमा राखिन कर्कोस निर्माण सामग्री तथा ढुवानीको दररेड

स.प. १९९९/९९
जिल्ला: धनुषा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६	आ.व. ०७६/७७	आ.व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेड
	ख) लोकल	सेट	२,२००।००	२,२८८।००	२,२८८।००
२८१	हेण्ड पाइपको वासर १.५"	गोटा	७०।००	७२।८०	७२।८०
२८२	" " जिबिया १.५"	गोटा	५०।००	५२।००	५२।००
२८३	" " प्लन्जर १.५"	गोटा	२५५।००	२६५।२०	२६५।२०
२८४	हेण्ड पम्पको फिल्टर १.५"				
	३' लामो	सेट	६५० ३५०	६८९ ३७९	६८९ ३७९
	६' लामो	सेट	९५० ६००	१००७ ६३६	१००७ ६३६
२८५	हेण्ड पम्पको पी.भी.सी. फिल्टर २" १०' लामो	सेट			१,५००
२८६	थ्रेड टप	सेट	१६।००	१६।६४	१६।६४
२८७	पाइप उखेले काम - १.५"	मीटर	३७०।००	३८४।८८	३८४।८८
२८८	पाइप जोरिंग गर्ने काम - १.५"				
	क) ६०मी. गहिराइ सम्म	मीटर	१५०।००	१५६।००	१५६।००
	ख) ६०मी. भन्दा बढी गहिराइ (मेशिनबाट)	मीटर	१,०००।००	१,०४०।००	१,०४०।००
२८९	वाटर पम्प (भारतीय) ०.५ H.P.	मीटर	८,५००।००	८,८४०।००	८,८४०।००
२९०	" " " १ H.P.	मीटर	१३,१००।००	१३,६२४।००	१३,६२४।००
२९१	वाटर पम्प (चाइनिज) ०.५ H.P.	मीटर	१,४००।००	१,४५६।००	१,४५६।००
२९२	" " " १ H.P.	मीटर	२,६००।००	२,७०४।००	२,७०४।००
२९३	<u>For Ready Mix Concrete (Including Delivery Upto 15 km)</u>				
	M10 (Grade of Concrete)	घ.मी.		१०,५९२।९२	१०,५९२।९२
	M15 (Grade of Concrete)	घ.मी.		११,५९२।९२	११,५९२।९२
	M20 (Grade of Concrete)	घ.मी.		१२,५९२।९२	१२,५९२।९२
	M25 (Grade of Concrete)	घ.मी.		१३,०९७।३५	१३,०९७।३५
	M30 (Grade of Concrete)	घ.मी.		१४,०००।००	१४,०००।००
२९३	<u>Fly Ash Brick</u>	प्रति गोटा		१४।१५	१४।१५
२९४	<u>Interlocking brick</u>				
	50 mm	प्रति गोटा		२८।००	२८।००
	60 mm	प्रति गोटा		३०।००	३०।००
	80 mm	प्रति गोटा		३८।००	३८।००
२९५	<u>Parking tiles(25 mm)</u>	ब.मी.		४०।००	४०।००
२९६	<u>Pre-cast Structure</u>				
	2 Inch Pre stress precast concrete toilet wall and ceiling panel			५२२।५०	५२२।५०
	Pre stress precast concrete benches			७६००।००	७६००।००
	Pre stress precast concrete compound wall			२८५।००	२८५।००
	Pre stress precast concrete fencing pole (4"*4")			१३३।००	१३३।००
	Pre stress precast concrete fencing pole (5"*5")			१५२।००	१५२।००
Sanitary Items Others :					
२९७	Euroguard water filter RO of 1 liter/minute capacity	गोटा	१६,२६३।००	१६,९१५।२२	१६,९१५।२२
२९८	1000 liter stainless steel water tank 304 grade steel with inlet, outlet, overflow, cleanout hole etc.	गोटा	१६,८१४।००	१७,४८६।४६	१७,४८६।४६
२९९	2000 liter stainless steel water tank 304 grade steel with inlet, outlet, overflow, cleanout hole etc.	गोटा	३१,८५८।००	३३,१३२।३२	३३,१३२।३२
CPVC pipe and fittings					
३००	15mm (1/2") CPVC pipe SDR 13.5 (3 m.) CTS	मीटर	१४९।००	१५४।९६	१५४।९६

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



आ. व. ०७७/७८

निर्माण सामग्री तथा-दुवानीको दररेट

जिल्ला: धनुषा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व. ०७७/७८	आ. व. ०७६/७७	आ. व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट
३०१	20mm (3/4") CPVC pipe SDR 13.5 (3 m.) CTS	मिटर	२०७००	२११२८	२११२८
३०२	25mm (1") CPVC pipe SDR 13.5 (3 m.) CTS	मिटर	२७१००	२८१८४	२८१८४
३०३	32mm (1.25") CPVC pipe SDR 13.5 (3 m.) CTS	मिटर	३३८००	३४१४२	३४१४२
३०४	40mm (1.5") CPVC pipe SDR 13.5 (3 m.) CTS	मिटर	४७२००	४९०८८	४९०८८
३०५	50mm (2") CPVC pipe SDR 13.5 (3 m.) CTS	मिटर	७२२००	७४०८८	७४०८८
३०६	15mm CPVC ball valve, CTS sockets	मिटर	४७२००	४९०८८	४९०८८
३०७	20mm CPVC ball valve, CTS sockets	मिटर	६२८००	६४३१२	६४३१२
३०८	25mm CPVC ball valve, CTS sockets	मिटर	७४१००	७८१३६	७८१३६
३०९	32mm CPVC ball valve, CTS sockets	मिटर	१,७७२००	१,८४२८८	१,८४२८८
३१०	40mm CPVC ball valve, CTS sockets	मिटर	२,१२२००	२,२०६८८	२,२०६८८
३११	40mm CPVC ball valve, CTS sockets	मिटर	२,७३१००	२,८४४४०	२,८४४४०
३१२	Joining materials (flow guard adhesive sojn)	मिटर	१५०१००	१५६१००	१५६१००
सोलार सम्बन्धी					
३१३	Supply and fixing of 600 watt PV (Solar Panel) as per specification & direction/instruction of site engineer	set	१०५१००	१०९१२०	१०९१२०
३१४	Supply of Solar Panel stand as per specification & direction/instruction of site engineer	set	१८१००	१८७२२	१८७२२
३१५	Supply of D.C. wire 6mm	Rm	१७५१००	१८२१००	१८२१००
३१६	Supply of 150 watt PV (Solar Panel)	set	१६,१००१००	१६,७४४१००	१६,७४४१००
३१७	Supply of 100 watt PV (Solar Panel)	set	१४,०००१००	१४,४६०१००	१४,४६०१००
३१८	Supply of 100 Ah 12 Volt Solar GEL Battery	set	३८,४००१००	४०,०४०१००	४०,०४०१००
३१९	Supply of 75 Ah 12 Volt Solar GEL Battery	set	३४,४००१००	३५,८८०१००	३५,८८०१००
३२०	Supply of Charge Controller 20 Amp	set	४,६००१००	४,७८४१००	४,७८४१००
३२१	40 W LED Light	set	१८,४००१००	१९,१३६१००	१९,१३६१००
विद्युत सम्बन्धी					
३२२	फाइबर प्लेट बोर्ड १२" X ८"	गोटा	५४१००	५७२०	५७२०
३२३	" " १०" X ८"	गोटा	५०१००	५२१००	५२१००
३२४	" " ८" X ६"	गोटा	४८१००	४९१२२	४९१२२
३२५	" " ६" X ४"	गोटा	३८१००	३९१२२	३९१२२
३२६	" " ४" X ४"	गोटा	२७००	२८०८	२८०८
३२७	" " ३" X ३"	गोटा	२६१००	२७०४	२७०४
३२८	" " २" X २"	गोटा	२२००	२२८८	२२८८
३२९	प्लाष्टिक बोर्ड १०" X ८"	गोटा	९०१००	९३६०	९३६०
३३०	" " ६" X ८"	गोटा	४४१००	४५१७	४५१७
३३१	" " ७" X ४"	गोटा	५०१००	५२१००	५२१००
३३२	" " ६" X ४"	गोटा	५११००	५३०४	५३०४
३३३	" " ४" X ४"	गोटा	४४१००	४५१७	४५१७
३३४	" " ३" X ३"	गोटा	२७००	२८०८	२८०८
३३५	स्वीच नं. - १५०	बट्टा	१११००	११४४	११४४
३३६	" - २००	बट्टा	१६१००	१६४४	१६४४
३३७	" - २५०	बट्टा	१७१००	१७६८	१७६८
३३८	स्टील नेल लामो ०.७५"	संख्या	०४०	०४०	०४०
३३९	प्लाष्टिक ग्रीप ०.७५"	संख्या	१२४	१३०	१३०
३४०	सब-मेन स्वीच ३२ एम्पीयर	संख्या	२००१००	२०८१००	२०८१००
३४१	मेन स्वीच ३२ एम्पीयर डबल फेज	संख्या	९९०१००	१,०२९६०	१,०२९६०
३४२	स्वीच फलस टाइप ५ एम्पीयर	संख्या	२७००	२८०८	२८०८
३४३	पावर प्लग १५ एम्पीयर	संख्या	१७०१००	१७६८०	१७६८०
३४४	टु पिन प्लग	संख्या	३८१००	३९१२२	३९१२२
३४५	किट कैट १५ एम्पीयर	संख्या	३९१००	४०१२६	४०१२६
३४६	" " २२ "	संख्या	७२१००	७३८०	७३८०
३४७	" " ६३ "	संख्या	१९५१००	२०२८०	२०२८०
३४८	मेन स्वीच ६३ एम्पीयर	संख्या	२,७००१००	२,८०८१००	२,८०८१००



नेपाल क्रिकेट बोर्ड
विवरण प्राप्त नभएको घटना

निर्माण सामग्री तथा ढुवानीको दररेट

जा.व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट

क्र.सं.	विवरण	इकाई	जा.व. ०७५/७६	जा.व. ०७६/७७	जा.व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट
३४९	मेन स्वीच किट कैट कनेक्सन ६३ एम्पी.	संख्या	३४०००	३६४००	३६४००
३५०	बल्ब होल्डर ऐंगल	संख्या	३३००	३४३२	३४३२
३५१	सिलिंग रोज	संख्या	२९१००	३०१६	३०१६
३५२	पी.भी.सी.कपर वायर (९९.४४मी) - १/१८	क्वायल	७६५१००	७९५६०	७९५६०
३५३	" " " " - ३/२२	क्वायल	९९०१००	१,०२९६०	१,०२९६०
३५४	" " " " - ३/२०	क्वायल	१,५००१००	१,५६०१००	१,५६०१००
३५५	" " " " - ७/२२	क्वायल	२,१००१००	२,१८४१००	२,१८४१००
३५६	" " " " - ७/२०	क्वायल	३,३००१००	३,४३२१००	३,४३२१००
३५७	" " " " - ७/१८	क्वायल	४,६००१००	४,९९२१००	४,९९२१००
३५८	" " " " - ७/१६	क्वायल	१०,३००१००	१०,७९२१००	१०,७९२१००
३५९	मेन लाइनको तार (सर्विस वायर)	मीटर	२६१००	३९,५२	३९,५२
३६०	कपर प्लेट (१' X १')	संख्या	८८०१००	९१,५२०	९१,५२०
३६१	बल्ब (४० वाट देखि १०० वाट सम्म)	संख्या	३३१००	३४,३२	३४,३२
३६२	मर्करी फिटिंगस समेत (४०वाट)	संख्या	५५०१००	५७,२१०	५७,२१०
३६३	सिलिंग पंखा स्टैण्डर्ड कम्पनी ३६"	संख्या	३,०००१००	३,१२०१००	३,१२०१००
३६४	" " " " ४२"	संख्या	२,७००१००	२,८००१००	२,८००१००
३६५	" " " " ४८"	संख्या	३,०००१००	३,१२०१००	३,१२०१००
३६६	सिलिंग पंखा साधारण ३६"	संख्या	१,६००१००	१,६६४१००	१,६६४१००
३६७	" " " " ४२"	संख्या	१,४२५१००	१,४८२१००	१,४८२१००
३६८	" " " " ४८"	संख्या	१,२५०१००	१,३००१००	१,३००१००
३६९	टेबुल पंखा स्टैण्डर्ड कम्पनी	संख्या	३,२००१००	३,३२८१००	३,३२८१००
३७०	स्टैण्ड पंखा	संख्या	५,३००१००	५,५९२१००	५,५९२१००
३७१	एक्जहास्ट पंखा १'-०"	संख्या	२,२००१००	२,२८८१००	२,२८८१००
३७२	" " " " ०'-९"	संख्या	२,१००१००	२,१८४१००	२,१८४१००
३७३	कुलर स्टैण्डर्ड कम्पनी	संख्या	९,०००१००	९,३६०१००	९,३६०१००
३७४	लोकल साधारण	संख्या	३,७००१००	३,८४८१००	३,८४८१००
३७५	इलेक्ट्रीक लार्जिन जडान गर्ने	प्याइन्ट	चैनल बीट पाईप अण्डरग्राउण्ड	चैनल बीट पाईप अण्डरग्राउण्ड	चैनल बीट पाईप अण्डरग्राउण्ड
३७६	मेन स्वीच फिटिंग	संख्या	१९,५१००	२०,२८८०	२०,२८८०
३७७	कपर वायर अर्थिंग	मीटर	१५,१००	१५,६०	१५,६०
३७८	डोम लाइट ब्राइकेट सहित ८"	संख्या	३४,०१००	३५,३६०	३५,३६०
३७९	५ पीन सकेट ५ एम्पीयर	संख्या	४,४१००	४,५७६	४,५७६
३८०	२ पीन सकेट	संख्या	३,०१००	३,१२०	३,१२०
३८१	३ पीन सकेट	संख्या	४,०१००	४,१६०	४,१६०
३८२	३ पीन टप	संख्या	५,०१००	५,२१०	५,२१०
३८३	कोल बेल टयुनिंगवाला	संख्या	३,७५१००	३,९०१००	३,९०१००
३८४	कोल बेल साधारण	संख्या	१,९५१००	२,०२८०	२,०२८०
३८५	फ्यूज	संख्या	५,०१००	५,२१०	५,२१०
३८६	वाटर टाइम ब्राइकेट	संख्या	३,०१००	३,१२०	३,१२०
३८७	भेपर लाइट (क्वालिटी अनुसार)	संख्या	१२५वाट २५०वाट ४००वाट	१२५वाट २५०वाट ४००वाट	१२५वाट २५०वाट ४००वाट
३८८	इन्सुलेसन टप	संख्या	४६०० ९००० १२६००	४८७६ ९५४० १३३६६	४८७६ ९५४० १३३६६
३८९	कनेक्टर १५ एम्पीयर	संख्या	२,२१००	२,२८८	२,२८८
३९०	पी.भी.सी. पाइप ०.७५" (विद्युत)	मीटर	२,२१००	२,२८८	२,२८८
३९१	" " " " १" "	मीटर	३,६१०	३,७२२	३,७२२
३९२	" " " " ०.७५" "	संख्या	६,५१०	६,७२०	६,७२०
३९३	" " " " १" "	संख्या	७,५१०	७,८००	७,८००
३९४	पी.भी.सी. जक्सन वाक्स ०.७५" "	संख्या	१,६१०	१,६६४	१,६६४
३९५	" " " " १" "	संख्या	१,७१०	१,७६८	१,७६८
३९६	" " " " ०.७५" "	संख्या	६,५१०	६,७२०	६,७२०

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including the name 'Jalid'.



15

G

31/10/2020

31/10/2020

आ.व. ०७७/७८

निर्माण सामग्री तथा दुबानीको दररेट

जिल्ला: धनुषा

क्र.सं.	इकाई	आ.व. ०७५/७६	आ.व. ०७६/७७	आ.व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट
३९२	१" " " "	संख्या १११००	१११४४	१११४४
३९३	एल्वो ०.७५" "	संख्या ७९०	८२२	८२२
३९४	१" " " "	संख्या ७५०	७८०	७८०
३९५	वेण्ड ०.७५" "	संख्या १११००	१११४४	१११४४
३९६	१" " " "	संख्या १६१००	१६१६४	१६१६४
३९७	पेन्टेड होल्डर	संख्या ३३१००	३३३२२	३३३२२
३९८	मर्करी चोक	संख्या १७०१००	१७०८०	१७०८०
३९९	इलेक्ट्रोनिक	संख्या २८०१००	२९१२०	२९१२०
४००	ब्रेकेट लाइट	संख्या २३५१००	२४४४०	२४४४०
४०१	मर्करी ट्यूब	संख्या १००१००	१०४१०	१०४१०
४०२	स्टार्टर	संख्या २२००	२२८८	२२८८
४०३	डि.बी.स्वीच सिंगल	संख्या १७०१००	१७०८०	१७०८०
४०४	पी.बी.सी लिफ्टी ०.५" (विद्युत)	मीटर २७००	२८०८	२८०८
४०५	" " ०.७५" "	मीटर ३०१००	३१२०	३१२०
४०६	" " १" "	मीटर ३३१००	३४३२	३४३२
४०७	" " १.२५" "	मीटर ६५१००	६७६०	६७६०
४०८	" " २" "	मीटर		
४०९	पी.बी.सी फिटिंगस (विद्युत)	डिविषण्ड टी वेण्ड सौकिट	डिविषण्ड टी वेण्ड सौकिट	डिविषण्ड टी वेण्ड सौकिट
	पी.बी.सी फिटिंगस ०.५" (विद्युत)	संख्या ४ ३ ७	५ ४ ८	५ ४ ८
	" " ०.७५" "	संख्या ७ ६ ९	८ ७ १०	८ ७ १०
	" " १" "	संख्या १० ९ ११	११ १० १२	११ १० १२
	" " १.२५" "	संख्या १२ ११ १४	१३ १२ १५	१३ १२ १५
	" " २" "	संख्या १५ १४ १८	१६ १५ १९	१६ १५ १९
४१०	मेटल वाकस ३" X ३"	संख्या ३३१००	३४३२	३४३२
४११	" " ५" X ३"	संख्या ४४१००	४५३६	४५३६
४१२	Power Socket Modular	सेट		१,१४१००
४१३	6 gang Modular Switch	सेट		१,२४२००
४१४	12 gang Modular Switch	सेट		४,४०४००
४१५	डि.बी.वाकस टु-वे	संख्या ७०१००	७२८०	७२८०
४१६	" " फोर-वे	संख्या २८०१००	२९१२०	२९१२०
४१७	" " सिक्स-वे	संख्या ३८०१००	३९५२०	३९५२०
४१८	" " एट-वे	संख्या ५३०१००	५४९२०	५४९२०
४१९	" " टेन-वे	संख्या ५३५१००	५४६४०	५४६४०
४२०	" " ट्वेल्भ-वे	संख्या ७२०१००	७८०८०	७८०८०
४२१	" " फोरटीन-वे	संख्या ८७५१००	९१०८०	९१०८०
४२२	एम.सी.बी.स्वीच वाकस	संख्या ३००१००	३१२००	३१२००
४२३	सब मीटर	संख्या ६५०१००	६७१००	६७१००
४२४	एच.डि.पी.पाइप ०.५" (विद्युत)	मीटर १६१००	१६६४	१६६४
४२५	" " ०.७५" "	मीटर २२००	२२८८	२२८८
४२६	" " १" "	मीटर ३३१००	३४३२	३४३२
४२७	पी.एस.सी.कन्क्रीट पोल - ८ मीटर	मीटर ६,०००१००	६,२४०१००	६,२४०१००
४२८	पी.एस.सी.कन्क्रीट पोल - ९ मीटर	मीटर ६,५००१००	६,७६०१००	६,७६०१००
४२९	पी.एस.सी.कन्क्रीट पोल - १० मीटर	मीटर ९,०००१००	९,३६०१००	९,३६०१००
४३०	पी.एस.सी.कन्क्रीट पोल - ११ मीटर	मीटर १३,०००१००	१३,५२०१००	१३,५२०१००
विद्युत सम्बन्धित अन्य				
४३१	१५ के.भि.ए. टान्सफरमर	प्रति थान १२७,०००१००	१३२,०८०१००	१३२,०८०१००
४३२	२५ के.भि.ए. टान्सफरमर	प्रति थान २६१,४००१००	२७१,८५६१००	२७१,८५६१००
४३३	५० के.भि.ए. टान्सफरमर	प्रति थान ३७३,०००१००	३८७,९२०१००	३८७,९२०१००
४३४	१०० के.भि.ए. टान्सफरमर	प्रति थान ५९०,०००१००	६१३,६००१००	६१३,६००१००



आ.व. ०७७/७८

निर्माण सामग्री तथा बुझानीको दररेट

जिल्ला: धनुषा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६	आ.व. ०७६/७७	आ.व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट
४३५	१५० ए.एम.सि.सि.वि.	प्रति धान	७,६००।००	८,११२।००	८,११२।००
४३६	२५० ए.एम.सि.सि.वि.	प्रति धान	१,४२५।००	१,४८२।००	१,४८२।००
४३७	११ के.मि. डि.सि. कनेक्टींग स्वीच	सेट	१७,७००।००	१८,४००।००	१८,४००।००
४३८	११ के.मि.पिन इन्सुलेटर	सेट	३५।००	३६।५०	३६।५०
४३९	११ के.मि. डि.सि. इन्सुलेटर	सेट	१,६००।००	१,६६५।००	१,६६५।००
४४०	स्टे सेट	सेट	१,३००।००	१,३००।००	१,३००।००
४४१	स्टे वायर	के.जी.	२०।००	२०।००	२०।००
४४२	पोल क्लेम्प प्रति गोटा	गोटा	२५।००	२६।००	२६।००
४४३	च्यानल प्रति गोटा ८ फिट	गोटा	५,००।००	५,२०।००	५,२०।००
४४४	प्लस टाइप च्यानल प्रति गोटा	गोटा	५,००।००	५,२०।००	५,२०।००
४४५	च्यानल २ फिट प्रति गोटा	गोटा	१,५०।००	१,५६।००	१,५६।००
४४६	०.०५ कन्डक्टर	कि.मि.	५०,००।००	५२,००।००	५२,००।००
४४७	०.०३ कन्डक्टर	कि.मि.	३२,००।००	३३,२०।००	३३,२०।००
४४८	५० स्क्वाइर एम.एम.ए.वी.सी. केबुल	मि.	३५।००	३६।५०	३६।५०
४४९	१५ स्क्वाइर एम.एम.ए.वी.सी. केबुल	मि.	६०।००	६२।५०	६२।५०
४५०	२५ स्क्वाइर एम.एम.ए.वी.सी. केबुल	मि.	१५।५०	१६।५०	१६।५०
४५१	१५ स्क्वाइर ४ कोर एल.टी. केबुल	मि.	५६।००	५८।५०	५८।५०
४५२	विभिन्न साइजको केबुल सकेट	गोटा	१४।५०	१५।००	१५।००
४५३	टि टाइप च्यानल	गोटा	२,२५।००	२,३६।००	२,३६।००
४५४	पि.जी. क्ल्याम्प	सेट	३६।००	३७।५०	३७।५०
४५५	अर्थिंग सेट				
	अर्थिंग पाइप १० लामो	सेट	२,०५।००	२,१३।००	२,१३।००
	कपर रड (२० ८) ६फिट लामो	सेट	७,०५।००	७,३३।००	७,३३।००
	कपर वायर	के.जी.	८१।५०	८४।५०	८४।५०
४५६	डि. आइरन सडकल इन्सुलेटर	सेट	१८।५०	१९।५०	१९।५०
४५७	११ के.मि. डि.ओ. सेट	सेट	१५,००।००	१५,६०।००	१५,६०।००
४५८	११ के.मि. लाइटिंग एरेस्टर	सेट	८,५०।००	८,६५।००	८,६५।००
४५९	Electric Plate & Switch				
	1 Gange 1/2 way	सेट	६।५०	६।६०	६।६०
	2 Gange 1/2 way	सेट	११।५०	११।५०	११।५०
	3 Gange 1/2 way	सेट	१४।५०	१४।५०	१४।५०
	4 Gange 1/2 way	सेट	१८।५०	१९।५०	१९।५०
	6 Gange 1/2 way	सेट	२३।५०	२३।५०	२३।५०
	6 pin socket 15 Amp.	सेट	२३।५०	२३।५०	२३।५०
४६०	Telephone socket	सेट	८।००	८।२०	८।२०
४६१	Deemer	सेट	३६।००	३७।५०	३७।५०
४६२	MCB- 6,10,15,20,25,32 Amp.	सेट	१७।००	१८।००	१८।००
४६३	MCCB- 10,16,20,25,32,45 Amp.	सेट	४,५५।००	४,७३।००	४,७३।००
४६४	CFL 5 wattle	सेट	१९।००	१९।६०	१९।६०
४६५	CFL 11 wattle	सेट	२२।००	२३।००	२३।००
४६६	CFL 14 wattle	सेट	२३।००	२३।५०	२३।५०
४६७	CFL 18 wattle	सेट	३०।००	३१।००	३१।००
४६८	CFL 25 wattle	सेट	३९।००	४०।५०	४०।५०
४६९	CFL 35 wattle	सेट	५६।००	५८।५०	५८।५०
४७०	CFL 45 wattle	सेट	१,१७।००	१,२२।००	१,२२।००
४७१	CFL 65 wattle	सेट	१,३७।००	१,४३।००	१,४३।००
४७२	CFL 85 wattle	सेट	१,५५।००	१,६१।००	१,६१।००
४७३	CFL set with box 35 wattle	सेट	२,६५।००	२,६५।००	२,६५।००
४७४	CFL set with box 85 wattle	सेट	३,५५।००	३,५५।००	३,५५।००

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including the name 'S. P. Jadh' and other illegible signatures.

आ.व. ०७७/७८



निर्माण सामग्री तथा ढुवानीको दररेट

जिल्ला: धनुषा

क्र.सं.	इकाई	आ.व. ०७५/७६	आ.व. ०७६/७७	आ.व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट	
४७५	Providing & fixing Concealed or Bit wiring point for light, fan, Plug, Fuse, Indicator, Callbel etc with 5 Amr. one way switch pipe 5 pins socket board fuse, Indicator, Angle or start holder ceiling rose PVC switch board using 7x20 single core main wire, 3x20 single core distribution wire with 1/8 earthing wire continuous including all necessary material & labour as per direction	point	६७५.००	७०२.००	७०२.००
४७६	LED Bulb (Wh, R, Bl, Or, g.Y) 0.5 W B22	unit			६९.२०
४७७	LED Bulb 3 W B22/E27 2700K/6500K	unit			९३६.४०
४७८	LED Bulb 5 W B22/E27 2700K/6500K	unit			९५२.९०
४७९	LED Bulb 8.3 W B22/E27 2700K/6500K	unit			९८३.००
४८०	LED Bulb 9 W B22/E27 2700K/6500K	unit			२०१.२०
४८१	LED Bulb 12 W B22/E27 2700K/6500K	unit			३५२.००
४८२	LED Bulb 14 W B22/E27 2700K/6500K	unit			३४२.००
४८३	High Power LED 20 W E27 2700K/6500K	unit			५७४.२०
४८४	LED Panel Light 6 W	Nos.			९,०००.००
४८५	LED Panel Light 10 W	Nos.			९,२००.००
४८६	LED AC Street Light 24w with auto on/off switch and auto dimming option including all accessories and excluding installation	unit			७,७००.००
४८७	LED AC Street Light 50w with auto on/off switch and auto dimming option including all accessories and excluding installation	unit			९,९००.००
४८८	LED AC Street Light 100w with auto on/off switch and auto dimming option including all accessories and excluding installation	unit			९,७६०.००
४८९	Glass Fibre reinforcement (GRP) Pole				
	a. 7m GRP normal Pole	nos			७९,५००.००
	b. 8m GRP normal Pole	nos			७७,०००.००
	c. 9m GRP normal Pole	nos			८८,०००.००
४९०	Glass Fibre (GRP) for handrail basic				
	a. Post, section 51*51 mm	kg			९,८९५.००
	b. Top rail, section 51*51 mm	kg			५,३४०.५०
	c. Middle rail, section 51*51 mm	kg			५,३४०.५०
	d. Joining kit, Od 42	kg			४,९६०.२०
	e. Toe guard, ht. 100 mm	kg			३,२६०.४०
	f. Base Plate	kg			९,५४०.००
	g. SS hardware for toe guard	kg			९,३२०.००
	h. SS hardware for base plate	kg			९,९४०.००
	i. SS anchor bolt	kg			२७५.००
	j. Aluminium revet, 1 lot	kg			२,३९०.००
४९१	Bottom Holder	unit			४९.५०
४९२	Bed Switch	unit			३८.५०
	नदि निरवणको लागि				
४९३	Geotextile filter paper (2000 Terem)	व.मि.	९८०.००	९८५.२०	९८५.२०
४९४	Geotextiles (1000 Terem)	व.मि.	९६०.००	९६६.४०	९६६.४०
४९५	Gunny bag	गोटा	६५०.००	६५६.००	६५६.००
४९६	जियो बैग (1.00x1.00x0.70)m, Per bag minimum 445 gm	गोटा	३७५.५०	३९०.५२	३९०.५२
४९७	नाईलन केट	गोटा	९,६५०.००	९,७६०.००	९,७६०.००
४९८	सिंचाई हेडवर्क सम्बन्धि :				
1	Bentinites	किलो	३०.००	३१.२०	३१.२०
2	Barite	किलो	३५.००	३६.४०	३६.४०
3	Bush housing	गोटा	६,५००.००	६,७६०.००	६,७६०.००
4	Top cover including installation	गोटा	९,२००.००	९,३००.००	९,३००.००
5	Supply and fitting of check nut	गोटा	९,५००.००	९,५६०.००	९,५६०.००
6	Supply and fitting of thrust bearings	सेट	९,५००.००	९,५२०.००	९,५२०.००

Handwritten signature and notes

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature and notes



आ.व. ०७७/७८

निर्माण सामग्री तथा दुबानोको दररेट

जिल्ला: धनुषा

क्र.सं.	इकाई	आ.व. ०७५/७६	आ.व. ०७६/७७	आ.व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट	
7	Supply and fitting of ball bearings	सेट	१,२००।००	१,२४८।००	१,२४८।००
8	Supply and fitting of shaft MS pin	गोटा	३५०।००	३६५।००	३६५।००
9	Supply and fitting of MS pin of gate plate	गोटा	५००।००	५२०।००	५२०।००
10	Supply and fitting of gate handle	गोटा	१,८१५।००	१,८८५।००	१,८८५।००
11	Supply and fitting of 1.5" dia. MS shaft	फिट	१,२००।००	१,२४८।००	१,२४८।००
12	Supply and fitting of 2" dia. MS shaft	फिट	१,५२०।००	१,५८०।००	१,५८०।००
13	Bush housing repairing	सेट	२,१४५।००	२,२३०।००	२,२३०।००
14	Gate handle repairing	गोटा	१,०००।००	१,०४०।००	१,०४०।००
15	old shaft teeth facing and rethreading	फिट	३००।००	३१०।००	३१०।००
16	Gate servicing charge	सेट	८३०।००	८६२।००	८६२।००
17	Gate opening and fitting charge	सेट	९३०।००	९६५।००	९६५।००
18	supply and fitting of GM bush big size	गोटा	६,०००।००	६,२४०।००	६,२४०।००
19	supply and fitting of GM bush medium size	गोटा	५,०००।००	५,२००।००	५,२००।००
20	supply and fitting of GM bush small size	गोटा	४,५००।००	४,६८०।००	४,६८०।००
21	supply and fitting of GM bush big size	गोटा	३,९६५।००	३,०८३।६०	३,०८३।६०
22	supply and fitting of MS bush medium size	गोटा	२,३००।००	२,३९२।००	२,३९२।००
23	supply and fitting of MS bush small size	गोटा	२,०००।००	२,०८०।००	२,०८०।००
24	old shaft bend straighting	फिट	२९०।००	३०१।६०	३०१।६०
25	supply and fitting of 8mm dia. MS chain	मिटर	५१०।००	५३०।४०	५३०।४०
26	supply and fitting of 7 lever indian padlock	सेट	३५५।००	३६९।२०	३६९।२०
27	supply and fitting of top and base plate	सेट	३,८५०।००	४,००५।००	४,००५।००
28	supply and fitting of base plate	गोटा	२,१९५।००	२,१९९।६०	२,१९९।६०
29	Gate assemble and installation charge	सेट	१०,०००।००	१०,४००।००	१०,४००।००
30	supply and fitting of double lock system of top cover	सेट	५०५।००	५२५।२०	५२५।२०
31	4mm thick MS casing pipe :				
i	Having 2" dia.	फिट	३८५।००	४००।४०	४००।४०
ii	Having 2.5" dia.	फिट	४५५।००	४७३।२०	४७३।२०
iii	Having 3" dia.	फिट	४९०।००	५०९।६०	५०९।६०
iv	Having 4" dia.	फिट	५५०।००	५७२।००	५७२।००
32	supply and fitting of casing pipe joint plat	सेट	१,१९०।००	१,२३५।६०	१,२३५।६०
33	Welding charge :				
i	Arc welding	गोटा	११।२५	११।७०	११।७०
ii	Gas welding	गोटा	२२।५५	२३।४५	२३।४५
४९९	बोट विरवाको मूल्य				
क	आपको विरवा दसहरी/माल्दह/बम्बई- १ वर्ष	गोटा	९०।००	९३।६०	९३।६०
	- २ वर्ष	गोटा	१५०।००	१५६।००	१५६।००
	- ३ वर्ष	गोटा	२५०।००	२६०।००	२६०।००
ख	आपको विरवा आम्रपाली/मलिका/जर्दा- १ वर्ष	गोटा	१५०।००	१५६।००	१५६।००
	- २ वर्ष	गोटा	२५०।००	२६०।००	२६०।००
	- ३ वर्ष	गोटा	४००।००	४१६।००	४१६।००
५००	जडीबुटी				
i	कुरिलो	गोटा	७००	७२८	१०।००
ii	सर्पगन्धा	गोटा	३०।००	३१।२०	३१।२०
iii	घलकुमारी	गोटा	१००।००	१०४।००	१०४।००
iv	बेल	गोटा	३५।००	३६।४०	३६।४०

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including the name 'Ladd' and other illegible text.



निर्माण सामग्री तथा ढुवानीको दररेट

आ.व. ०७७/७८

जिल्ला: धनुषा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६	आ.व. ०७६/७७	आ.व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट
v	लेमनग्रास/नेपियर	सेट	३१००	३१२२	५१००
vi	अग्रिसो	सेट	६१००	६१२४	६१२४
५०१	वन विरुवा, विभिन्न प्रजातीको	गोटा	८१००	८१२२	८१२२
५०२	झलि घांस, विभिन्न प्रजातीको	गोटा	१५१००	१५१६०	१५१६०
५०३	बांसको वेर्ना, सक्कर/राईजोम १ वर्ष/कलमी बांस	गोटा	१७५१००	१८२१००	१८२१००
५०४	बांसको वेर्ना, सक्कर/राईजोम २ वर्ष/कलमी बांस	गोटा	२६०१००	२७०१४०	२७०१४०
५०५	बांसको वेर्ना, खिउ बांस	गोटा	५०१००	५२१००	५२१००
५०६	पोनी बैग, २२ गेज	के.जी.	३६०१००	३६५१००	३६५१००
५०७	तेजपात	गोटा	४०१००	४११६०	४११६०
५०८	लिची- १ वर्ष	गोटा	१००१००	१०४१००	१०४१००
	- २ वर्ष	गोटा	१७५१००	१८२१००	१८२१००
५०९	कागती	गोटा	५०१००	५२१००	५२१००
५१०	कटहर	गोटा	३५१००	३६१४०	३६१४०
५११	अनार जेनेरल	गोटा	१००१००	१०४१००	१०४१००
i	अनार मिडियम	गोटा	१५०१००	१५६१००	१५६१००
ii	अनार स्पेशल	गोटा	२००१००	२०८१००	२०८१००
५१२	रुद्राक्ष/श्रीखण्ड	गोटा	२६०१००	२६०१००	२६०१००
५१३	अशोक	गोटा	५०१००	५२१००	५२१००
५१४	धूपी	गोटा	८०१००	८३२००	८३२००
५१५	अदुवा	के.जी.	२६०१००	२६०१००	२६०१००
५१६	बेसार	के.जी.	८०१००	८३२००	८३२००
५१७	मुंगफली	के.जी.	३००१००	३१२१००	३१२१००
५१८	बीउ विजन				
i	सिसो/बेरको बीउ	के.जी.	१,५००१००	१,५६०१००	१,५६०१००
ii	मसलाको बीउ	के.जी.	३,०००१००	३,१२०१००	३,१२०१००
iii	बांसको बीउ	के.जी.	४,०००१००	४,१६०१००	४,१६०१००
iv	कवमको बीउ	के.जी.	३,०००१००	३,१२०१००	३,१२०१००
v	स्टाईलो घांसको बीउ	के.जी.	५,०००१००	५,२००१००	५,२००१००
vi	सत्तावेरो / कुरलाका बाउ	के.जी.	४,५००१००	४,६८०१००	४,६८०१००
vii	जई घांसको बीउ	के.जी.	५५१००	५७२००	५७२००
viii	सर्पान्नाको बीउ	के.जी.			७,०००१००
ix	अमलाको बीउ	के.जी.			८,०००१००
जिल्ला	वन कार्यालय सम्बन्धि दररेट :				
५१९	गोलिया काठ कटान मुखान तर्फ				
i	रुख छपान प्रति रुख	गोटा	१५१००	१५१६०	१५१६०
ii	रुख गोलिया कटान, मुखान	घन फिट	३५१००	३६१४०	३६१४०
iii	बोक्रा लाखने, रिङ्ग काटने	घन फिट	१५१००	१५१६०	१५१६०
iv	रोडिङ्ग र याडिङ्ग	घन फिट	३५१००	३६१४०	३६१४०
v	लोड	घन फिट	३०१००	३१२००	३१२००
vi	अनलोड	घन फिट	१५१००	१५१६०	१५१६०
vii	पायलिङ्ग	घन फिट	२५१००	२६१००	२६१००
५२०	ढुवानी				
i	२ कि.मि. सम्म	कि.मि.	३०१००	३१२००	३१२००
ii	२.५ कि.मि. सम्म	कि.मि.	४०१००	४११६०	४११६०
iii	५ देखि १० कि.मि. सम्म	कि.मि.	५०१००	५२१००	५२१००
५२१	दाउरा कटान मुखान				
i	दाउरा कटान	चट्टा	४,५००१००	४,६८०१००	४,६८०१००
ii	चट्टा निर्माण	चट्टा	२,५००१००	२,६००१००	२,६००१००
iii	लोडिङ्ग ढुवानीको लागि	चट्टा	१,७००१००	१,७८०१००	१,७८०१००
iv	अनलोडिङ्ग ढुवानीको लागि	चट्टा	१,१००१००	१,१४०१००	१,१४०१००

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including names like 'Siddhant', 'K. P.', and 'K. P.' with various scribbles and marks.



आ.व. ०७७/७८

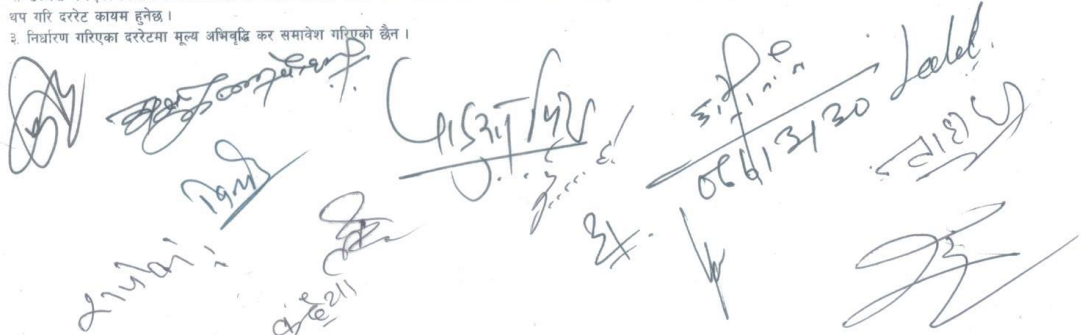
निर्माण सामग्री तथा ढुवानीको दररेट

जिल्ला: धनुषा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/७६	आ.व. ०७६/७७	आ.व. ०७७/७८ को स्वीकृत दररेट
५२२	विस्था ढुवानी लोड अनलोड सहित				
i	० देखि १० कि.मि. सम्म	गोटा	११७५	११८२	११८२
ii	१० देखि २० कि.मि. सम्म	गोटा	२१००	२१०८	२१०८
iii	२० देखि ३० कि.मि. सम्म	गोटा	२१५०	२१६०	२१६०
iv	३० देखि ४० कि.मि. सम्म	गोटा	३१००	३१२२	३१२२
v	४० देखि ५० कि.मि. सम्म	गोटा	३१५०	३१६४	३१६४
वैदी प्रकोप श्रमनिष्ठ सामानहरू :					
५२३	विभिन्न औजारहरू				
i	कोदालो	गोटा	५००१००	५२०१००	५२०१००
ii	बेल्ला	गोटा	५००१००	५२०१००	५२०१००
iii	खन्ती	गोटा	९००१००	९३६१००	९३६१००
iv	छा कोटा	गोटा	७००१००	७२८१००	७२८१००
v	रुइडा	गोटा	५,०००१००	५,२००१००	५,२००१००
vi	भग साहतेका बान्टन	गोटा	३५०१००	३६४१००	३६४१००
vii	हयाडा	गोटा	२५०१००	२६०१००	२६०१००
viii	कता	गोटा	४००१००	४१६१००	४१६१००
ix	खुक्रा	गोटा	८००१००	८३२१००	८३२१००
x	बन्धरा	गोटा	५,०००१००	५,२००१००	५,२००१००
xi	टच	गोटा	३५०१००	३६४१००	३६४१००
xii	लाईटर	गोटा	१२१००	१२४८	१२४८
xiii	लाईफ ज्याकेट	गोटा	५,०००१००	५,२००१००	५,२००१००
xiv	गम बूट	गोटा	९,००१००	९३६१००	९३६१००

प्रत्यक्ष :

- निर्माण सामग्रीको दररेट ज.न.पा. भित्रको लागि कायम गरिएको छ, तथा जिल्लाका अन्य भागहरूको लागि निर्माण सामग्रीहरूको दर निर्धारण गर्दा सामग्री उपलब्ध हुने स्थानको दरमा दूरी अनुसारको सामान ढुवानी भाडा थप गरी कायम हुनेछ।
- उल्लेख नभएका निर्माण सामग्रीको हकमा बजार भाउको आधारमा दरभाउ कायम गर्न सकिन्छ, तथा अन्य स्थानीय बजारमा नपाईने निर्माण सामग्रीको हकमा अन्य जिल्लाको दरमा ढुवानी थप गरी दररेट कायम हुनेछ।
- निर्धारण गरिएका दररेटमा मूल्य अभिवृद्धि कर समावेश गरिएको छैन।



 ०८/१३/३०