

नेपाल सरकार

गृह मन्त्रालय

जिल्ला प्रशासन कार्यालय, डोटी





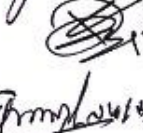
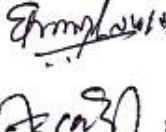
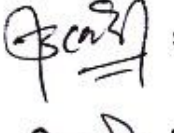

आर्थिक वर्ष २०८०/०८१ का लागि स्विकृत जिल्ला दररेट




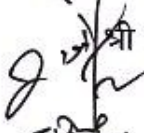



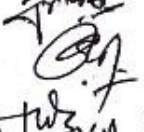
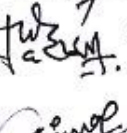


२०८०

आज मिति २०८०।०३।२८ गतेका दिन सार्वजनिक खरिद नियमावली, २०६४ को नियम १४८ बमोजिमको जिल्ला दर रेट कायम गर्ने प्रयोजनको लागि जिल्ला दर रेट निर्धारण समितिका अध्यक्ष एवं प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री गोपालप्रसाद अर्यालज्यूको अध्यक्षतामा देहायको उपस्थितिमा बैठक बसी देहाय बमोजिमको निर्णय गरियो ।

उपस्थिति

 श्री गोपालप्रसाद अर्याल	प्रमुख जिल्ला अधिकारी	जिल्ला प्रशासन कार्यालय, डोटी- अध्यक्ष
 श्री खेमराज गुरुङ	जिल्ला समन्वय अधिकारी	जिल्ला समन्वय समितिको कार्यालय-सदस्य
 श्री कृष्णबहादुर धामी	प्रमुख कोष नियन्त्रक	कोष तथा लेखा नियन्त्रक कार्यालय-सदस्य
 श्री घनश्याम पाठक	अध्यक्ष	निर्माण व्यवसायी संघ, डोटी- सदस्य
 श्री दिपकबहादुर खड्का	महासचिव	उद्योग बाणिज्य संघ, डोटी- सदस्य
 श्री इश्वर दाहाल	इन्जिनियर	सघन शहरी तथा भवन निर्माण आयोजना-सदस्य सचिव

आमन्त्रित

 श्री दीर्घराज उपाध्याय	सहायक प्रमुख जिल्ला अधिकारी	जिल्ला प्रशासन कार्यालय, डोटी
 श्री राजेन्द्रप्रसाद धर्माला	प्रहरी उपरीक्षक	जिल्ला प्रहरी कार्यालय, डोटी
 हरी सिंह मण्डावे	आधिष्ठित	भेरेरिन्चे अस्पताल, डोटी
 दिपक कुमार झा	डि-पु	सह डिभिजन डोटी
 शिव ब. माला	इन्जिनियर	विपायल खैलगाही नो-पो डोटी
 श्री जे. एम. माला	आधिष्ठित	जलस्रोत तथा सिंचाई डिभिजन
 श्री के. जे. माला	महासचिव	निर्माण व्यवसायी डोटी
 श्री क. बहादुर माला	विह संस्थापक	डिभिजन वन कार्यालय, डोटी
 श्री क. प्रसाद बोट्टरा	कृषि प्रसार आधिष्ठित	कृषि ज्ञान केन्द्र, डोटी

निर्णय नं. १ : स्थानीय निर्माण सामग्री दररेट निम्नानुसार तोक्ने निर्णय गरियो ।

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व.			कैफियत
			०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	
१	बालुवा					
	क) छानेको वा धोएको बालुवा खोला वा खानीमा रोयल्टी समेत	घ.मि	१३००	१४००	१४००	
	ख) खोला वा खानीको साधारण बालुवा	घ.मि	९५०	१०४०	१०४०	
२	खोलाको गिट्टी(खोलामा) रोयल्टी समेत					
	क) ४० मि.मि.र त्यसभन्दा सानो साईजको	घ.मि	१४००	१५००	१६००	
	ख) २० मि.मि. त्यसभन्दा सानो साईजका	घ.मि	१४६०	१६००	१७२०	
	ग) १० मि.मि. त्यसभन्दा सानो साईजका	घ.मि	१५७०	१७००	१८००	
	घ) ६ मि.मि. त्यसभन्दा सानो साईजका	घ.मि	१८२०	१९५०	२०५०	
३	फुटाएको गिट्टी (फुटाएको स्थानमा) रोयल्टी समेत					
	क) ४० मि.मि.र त्यसभन्दा सानो साईजको	घ.मि	१८२०	१९००	२०००	
	ख) २० मि.मि. त्यसभन्दा सानो साईजका	घ.मि	२०३०	२१००	२२००	
	ग) १० मि.मि. त्यसभन्दा सानो साईजका	घ.मि	२१२०	२२००	२२८०	
४	ढुंगा खानी वा खोलामा रोयल्टी समेत					
	क) गोला ढुंगा बोल्डर	घ.मि	११००	१२००	१२५०	
	ख) खानीको ढुगा	घ.मि	१६४५	१७५०	१८५०	
	ग) कुदेको -Dressed Stone	घ.मि	२६००	२७००	२८००	
५	माटो (गारो लगाउन मसला बनाउने)	घ.मि	४३५	४५०	४७५	
६	कमेरो माटो	घ.मि	६३०	६४०	६५०	
७	स्थानीय काठ					
	क) सालको काठ (चिरान काठ)	क्यु फिट	४८००	५०००	५२००	
	ख) सल्लाको काठ (चिरान काठ)	क्यु फिट	२५००	२५००	२५००	
	ग) कुकाठ (अन्य प्रजातिका काठ)	क्यु फिट	१०००	१०००	१०५०	
	घ) चिरपट	केजि.	३५	३५	३५	
८	वास	गोटा	४४५	४६०	४७५	
९	स्लेट	व.फि	५५	५७	५७	
१०	छापने ढुङ्गा	व.फि	४५	४६	४७	
११	CSEB (Interlocking Block) (300 mmx150 mmx 100 mm)	गोटा			४५	

निर्णय नं.२ :

जिल्ला बाहिरबाट खरिद गरी ल्याउनुपर्ने निर्माण सामग्रीहरूको हकमा कैलाली जिल्लाको दररेट निर्धारण समितिले तोकेको दररेटमा ढुवानी भाडा जोडी कायम गर्ने निर्णय गरियो ।

निर्णय नं.३ :

कैलाली जिल्ला दररेट समितिले निर्धारण गरेका सामग्रीहरूमा उल्लेख नभएका सामानहरूको हकमा रजिस्टर्ड फर्महरूद्वारा तोकिएको न्युनतम मुल्यमा ढुवानी भाडा जोडी यस जिल्लाको मुल्य कायम गर्ने निर्णय गरियो ।

निर्णय नं.४ :

ज्याला दररेट निम्नानुसार तोक्ने निर्णय गरियो ।

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व.			कैफियत
			०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	
१	दक्ष कामदार	प्रति श्रमदिन	१०२०	१०७०	११२०	
२	अदक्ष कामदार	प्रति श्रमदिन	६५०	७००	७५०	
३	सुपरभाइजर (निर्माण कार्यतर्फ)	प्रति श्रमदिन	७४०	७५०	७८०	

Pranab

Pranab

Pranab

Pranab

Pranab

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व.			कैफियत
			०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	
४	सुपरभाइजर (सडक कार्यतर्फ)	प्रति श्रमदिन	६२०	६७०	७००	
५	लेन्थ बर्कर	प्रति श्रमदिन	६००	६४०	६७०	
६	हेभी अपरेटर	प्रति श्रमदिन	१०२५	११२०	११७५	
७	हेभी अपरेटर हेल्पर	प्रति श्रमदिन	६५०	७००	७५०	
८	डाइभर (सवारी चालक)					
	हेभी डाइभर	प्रति श्रमदिन	१०००	१०७०	११२०	
	लाइट डाइभर	प्रति श्रमदिन	८३०	९००	९७०	
	हेल्पर	प्रति श्रमदिन	६००	६४०	६७०	
९	ल्याब टेक्सिसियन					
	क. सिनियर	प्रति श्रमदिन	९६०	१०२०	१०८०	
	ख. जुनियर	प्रति श्रमदिन	८१०	८५०	८९०	
१०	ल्याब असिस्टेण्ट	प्रति श्रमदिन	६५०	७००	७५०	
११	विद्युतीकरण सम्बन्धी काम					
	क. बिजुली पोल खडा गर्ने ज्यामी	प्रति श्रमदिन	६००	६४०	६७०	
	ख. बिजुली तार जडान गर्ने ज्यामी	प्रति श्रमदिन	६००	६४०	६७०	
	ग. बिजुली सम्बन्धि अन्य प्रकारको काम गर्ने ज्यामी	प्रति श्रमदिन	७००	७५०	८००	
१२	कम्प्युटर अपरेटर					
	क. सिनियर	प्रति श्रमदिन	९५०	१०००	१०७०	
	ख. जुनियर	प्रति श्रमदिन	८००	८५०	९००	
१३	प्लम्बर	प्रति श्रमदिन	१०००	१०७०	११४०	
१४	हेल्पर	प्रति श्रमदिन	६००	६४०	६७०	
१५	चेनम्यान, स्टाफम्यान	प्रति श्रमदिन	६००	६४०	६७०	
१६	ब्लाष्टर, डीलर, आरा बर्कर, इलेक्ट्रीसियन	प्रति श्रमदिन	१०००	१०७०	११२०	
१७	चौकिदार, माली, बनहेरालो	प्रति श्रमदिन	६००	६४०	६७०	
१८	सेप्टी ट्याङ्क क्लिनर	प्रति घ.मी.	२५००	२६५०	२८००	
१९	दक्ष कृषी मजदुर	प्रती श्रमीदिन	७५०	८००	८५०	
२०	अदक्ष कामदार / सामान्य कृषी मजदुर	प्रती श्रमीदिन	६००	६४०	६७०	
२१	बन हेरालु	प्रती श्रमीदिन			६७०	

निर्णय नं. ५ :

यस बाहेक अन्य पदहरूमा भर्ना गरी ज्यालादारीमा काम लगाउदा जुन पदमा काम गराउने हो, सो पदमा नेपाल सरकारले निर्धारण गरेको शुरु तलव स्केल लाई २६ (छब्बिस) ले भाग गर्दा आउने रकमलाई दैनिक ज्याला रकम कायम गर्ने ।

निर्णय नं. ६ :

खप्तड राष्ट्रिय निकुञ्ज क्षेत्रभित्र काम गर्ने कामदारको हकमा निर्णय नं. ४ र ५ अनुसारको दररटमा ५०% (पचास प्रतिशत) थप गरी कायम गर्ने निर्णय गरियो ।

निर्णय नं. ७ :

ट्रकबाट निर्माण सामग्री ढुवानीको लागि ट्रकको Working Hour र Idle Hour क्रमशः प्रति घण्टा १३१०।०० र रु ७६०।०० तथा ट्याक्टरको रु १०००।०० र रु. ४५०।०० निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।

निर्णय नं. ८ :

मेशिन प्रयोग गरी सडक निर्माण गर्दा वा अन्य कार्य गर्नु पर्दा Heavy Equipment रोलर, ग्रेडर तथा अन्य इक्विपमेन्टहरूको दररेट सडक विभागबाट कायम गरिएको प्रतिघण्टाको भाडा दर अनुसार हुने निर्णय गरियो ।

Pranab

Pranab

Pranab

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व.			कैफियत
			०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	

निर्णय नं ९ :

भेसिन प्रयोग गरी सडक निर्माण गर्दा प्रति घन मिटर माटो खन्ने कामका लागि सडक विभागबाट कायम गरिएको नर्मस (Norms) बमोजिम गर्ने निर्णय गरियो ।

निर्णय नं : १०

दुवानी ज्याला निम्नअनुसार निर्धारण गर्ने नियर्ण गरियो ।

क्र.स	विवरण	ईकाई	आ. व.			कैफियत
			०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	
१	जिल्ला बाहिरबाट गाडीबाट पक्की सडकमा सबै किसिमका मालसामान दुवानी					
	क) सजिलो सामान (जस्तै नुन , चिनि , सिमेन्ट र रसायनिक मल आदि)	प्रति क्विन्टल/प्रति कि.मि.	२.१	२.३	२.४	
	ख) जिल्ला बाहिरबाट गाडीबाट पक्की सडकमा असजिलो मालसामान दुवानी (प्लास्टिक ट्याङ्की, पाईप, ट्रान्सफर्मर, पोल, तार, च्यानल, स्टे, इन्सुलेटर आदी)	प्रति क्विन्टल/प्रति कि.मि.	१०.२	११	११.६	
	ग) अन्य सबै प्रकारका असजिलो मालसामान दुवानी ।	प्रति क्विन्टल/प्रति कि.मि.	६.८	७.२	७.५	
२	जिल्ला भित्र गाडीबाट पक्की सडकमा सबै प्रकारका मालसामान दुवानी					
	क) सजिलो सामान (जस्तै:- नुन, चिनी, सिमेन्ट र रसायनिक मल आदि) ।	प्रति क्विन्टल/प्रति कि.मि.	५.८	६.१	६.५	
	ख) असजिलो सामान (जस्तै:- प्लाष्टिक टंकी र पाईप, फलामे छड, ग्यावियन तार वा काँडे तार, जस्तापाता, फर्निचर, ट्रान्सफर्मर, पोल, तार, च्यानल, स्टे, इन्सुलेटर र काठ समेत आदी)	प्रति क्विन्टल/प्रति कि.मि.	८	८.५	९	
	ग) ग्वाविन तार जाली मानिसले बुनेको	प्रति क्विन्टल/प्रति कि.मि.	२४.७५	२६.५	२७.७५	
	घ) जोखिमपूर्ण सामानहरु (जस्तै:- औषधी, विषादी बोटल, सोलारप्यानल, काँच वा सिसा, आयतन धेरै तौल कमहुने सामान आदी)	प्रति क्विन्टल/प्रति कि.मि.	८.५	९	९.६	
३	जिल्लाभित्र गाडीबाट कच्ची सडकमा मालसामान दुवानी					
	क) सजिलो सामान (जस्तै:- नुन, चिनी, सिमेन्ट र रसायनिक मल आदि)	प्रति क्विन्टल/प्रति कि.मि.	११.१	१२	१२.८	
	ख) असजिलो सामान (जस्तै:- प्लाष्टिक टंकी र पाईप, फलामे छड, ग्यावियन तार वा काँडे तार, जस्तापाता, फर्निचर, ट्रान्सफर्मर, पोल, तार, च्यानल, स्टे, इन्सुलेटर र काठ समेत आदी)	प्रति क्विन्टल/प्रति कि.मि.	१३.२	१४.३	१५.१	
	ग) ग्वाविन तार जाली मानिसले बुनेको	प्रति क्विन्टल/प्रति कि.मि.	२७.६	२८.५	२९.४	

3 of 8

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व.			कैफियत
			०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	
	घ) जोखिमपूर्ण सामानहरु (जस्तै-औषधी,विषादी बोतल , सोलारप्यानल, काँच वा सिसा, आयतन धेरै तौल कमहुने सामान आदी ।	प्रति विन्टल/प्रति कि.मि.	१३.३	१४	१४.९	
४	भरियाबाट मालसामान दुवानी					
	क) सजिलो सामान (जस्तै: नुन, चिनी, सिमेन्ट र रसायनिक मल आदि)	प्रति के.जी./प्रति कोष	३.२५	३.५	३.७५	
	ख) असजिलो सामान (जस्तै-प्लाष्टिक टंकी र पाईप, (जि.आइ. २ ई. सम्म र पोलेथिन ९० मि.मि. सम्म), फलामे छड, ग्यावियन तार वा काँडे तार, जस्तापाता, फर्निचर, सोलार प्यानल, एसिड ब्याट्री, ट्रान्सफर्मर, पोल, तार, च्यानल, स्टे, इन्सुलेटर र काठ समेत आदी)	प्रति के.जी./प्रति कोष	४.१४	४.३	४.६	
	ग) भोलुङ्गे पुलको लट्टा	प्रति के.जी./प्रति कोष	९.२५	९.५	१०.१	
	घ) जोखिमपूर्ण सामानहरु (जस्तै:- औषधी, विषादी बोतल, सोलारप्यानल, काँच वा सिसा, आयतन धेरै तौलकमहुने सामान आदी	प्रति के.जी./प्रति कोष	५.८	६	६.४५	
५	खच्चरबाट मालसामान दुवानी					
	क) सजिलो सामान (जस्तै:- नुन, चिनी, सिमेन्ट र रसायनिक मल आदि)	प्रति के.जी./प्रति कोष	१.७	१.७५	१.८	
	ख) असजिलो सामान (जस्तै: प्लास्टिक टंकी, पाईप, फलामे छड, ग्यावियन तार वा काँडे तार, जस्तापाता, ट्रान्सफर्मर, पोल, तार, च्यानल, स्टे, इन्सुलेटर, फर्निचर र काठ (चिरान गरेको समेत आदी)	प्रति के.जी./प्रति कोष	२.६५	२.७५	२.८	
६	लोड अनलोड					
	क) सजिलो सामान (जस्तै-नुन,चिनी,सिमेन्ट र रसायनिक मल आदि)	प्रति क्वीन्टल	२१.४	२१.७	२२	
	ख) सिमेन्ट	प्रति बोरा	२१.४	२१.७	२२	
	ग) असजिलो सामान (जस्तै:- प्लाष्टिक टंकी र पाईप, फलामे छड, ग्यावियन तार वा काँडे तार, जस्तापाता, ट्रान्सफर्मर, पोल, तार, च्यानल, स्टे, इन्सुलेटर, फर्निचर र काठ समेत आदी)	प्रति क्वीन्टल	४३	४४	४५	
७	बिरुवा लोड अनलोड					
		प्रति टिप/ ट्रक	१६२०	१६५०	१६७०	
८	माथि ४ ख को दर रेटमा जि. आई तथा पोलेथीन पाईपको हकमा					
	२ इन्च भन्दा माथीको २ देखि ४ इन्च सम्म र ९० मिमि देखि २५० मिमि सम्मको हकमा	प्रती केजी /प्रति कोष	५.५	६	६.३	
	४ इन्च र २५० मिमि भन्दा माथी	प्रती केजी / प्रति कोष	६.६५	६.९	७.१	

4 of 8

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व.			कैफियत
			०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	

नियर्ण नं ११ :

काठ दाउरा कटान, मुछान घाटगढी गर्न देहाय बमोजिम दर रेट निर्धारण गरियो ।

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व.			कैफियत
			०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	
१	रुख नम्बरिड तथा छापान	गोटा	६.२	६.७	७.३५	
२	कटान मुछान	क्यु.फि.	१३.४	१४.४	१५.७०	
३	गोलिया काठ नम्बरिड तथा पहिचान	क्यु.फि.	१.१६	१.२५	१.३७	
४	यार्डिङ गर्ने (भिरालो पहाडी क्षेत्र)	क्यु.फि.	३.४	३.६	३.९०	
५	काठ सेक्शनिङ	क्यु.फि.			०.९०	
६	छापान गरेको रुखको फोटो खिच्ने र GPS पोइन्ट लिने कार्य	गोटा			१०.९०	
७	बोक्रा झिक्ने	क्यु.फि.			४.८६	
८	काठ ढुवानी (घाट गद्दीसम्म)					
	(क) ० (२ कि.मी. सम्म	क्यु.फि.	२०.८४	२२.९२४	२४.००	
	(ख) २ (४ कि.मी. सम्म	क्यु.फि.	२४.३	२६.७३	२७.६०	
	(ख) ४ (६ कि.मी. सम्म	क्यु.फि.	२५.८	२८.३८	२९.६०	
	(घ) ६ (१० कि.मी. सम्म	क्यु.फि.	३२.१	३५.३१	३७.५	
	(ङ) १० (१५ कि.मी. सम्म	क्यु.फि.	३८.३	४२.१३	४३.५	
	(च) १५ (२० कि.मी. सम्म	क्यु.फि.	३८.३	४२.१३	४४.५	
९	लोड अनलोड (गोलिया)	क्यु.फि.	१३.४	१४.४७२	१५.४५	
१०	पाइलिङ गर्ने	क्यु.फि.	५.९	६.३७२	६.८२	
११	खाडलमा पुरेको गोलिया काठ निकाल्ने	क्यु.फि.	९.७	१०.४७६	११.११	
१२	घरबाट बरामद काठ झिक्ने	क्यु.फि.	४.२	४.५३६	४.८१	
१३	दाउरा संकलन तथा घाट गद्दी :					
	(क) संकलन,कटान,मुछान तथा याडीङ (२० * ५ * ५) फिट	चट्टा	३३२०	३५९०	३८४०	
	(ख) लोड अनलोड	चट्टा	१५४०	१६९०	१८३०	
	(ग) चट्टा निर्माण	चट्टा	१६५०	१८००	१९२०	
	(घ) ढुवानी					
	० - १० कि.मी. सम्म	चट्टा	२७३०	३०००	३२००	
	१० - २० कि.मी. सम्म	चट्टा	३५४०	३८९०	४०५०	
	२० - ३० कि.मी. सम्म	चट्टा	४३३५	४७६०	४९८०	
१४	घाटगद्दी,तारवार,चौकीदार,विज्ञापन,मसलन्द खर्च	क्यु.फि.	६	६.५	७	
१५	जरामा माटो प्याक गरेको विरुवा ढुवानी (प्रति ट्रक ८०० विरुवाको दरले)	प्रति ट्रक	१३०	१४०	१५०	
१६	रांगा,साँढे माउं भैसी ढुवानी ३ देखी ५ सम्म चौपाया धनगढी देखि सिलगढी सम्म	प्रति गोटा	६१३०	६७००	७१७०	
१७	सामुदायीक बनको बन कार्य योजना तयारी वा नबिकरण (सेवा प्रदायक)	प्रति समुह	४१०००	४४५००	४५०००	
१८	कबुलियेती बन र धार्मिक बनको बन कार्य योजना तयारी वा नबिकरण (सेवा प्रदायक)	प्रति समुह			२५०००	
१९	निजि बनको बन कार्य योजना तयारी (सेवा प्रदायक)	प्रति समुह		२००००	२१०००	

निर्णय नं. १२ :

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व.			कैफियत
			०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	



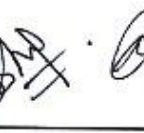
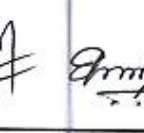
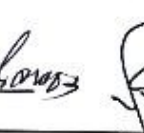
भरियाबाट विद्युतीय सामग्री ढुवानी निम्नानुसार गर्ने निर्णय गरियो ।

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व.			कैफियत
			०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	
१	एसीड	लिट्र	३.८	४	४.२	
२	पेरेबल एन्टेना प्रति कोष	कि.ग्रा.	३.८	४	४.२	
३	जेनेरेटर १०५ के.भी.ए. प्रति कोष	कि.ग्रा.	३.८	४	४.२	
४	केबल डम प्रति कोष	कि.ग्रा.	८.२५	८.६	८.८५	
५	१५ के.भि.ए. ट्रान्सफर्मर प्रति कोष	प्रति गोटा	११०५	११६०	१२२०	
६	२५ के.भि.ए. ट्रान्सफर्मर प्रति कोष	प्रति गोटा	२०४०	२१४०	२२५०	
७	५० के.भि.ए. ट्रान्सफर्मर प्रति कोष	प्रति गोटा	२३४०	२४५०	२५७०	
८	१०० के.भि.ए. ट्रान्सफर्मर प्रति कोष	प्रति गोटा	२८५०	२९९०	३१००	
९	कण्डक्टर तार टुक्रा गर्न नभिल्ले प्रति कोष	प्रति वण्डल	१०३०	१०८०	११२०	
१०	८-९ मी लामो विद्युत लाइनका खम्बा प्रति कोष	प्रति थान	८८५	९००	९४०	
११	९ मी.भन्दा बढी लामो विद्युत लाइनको खम्बा प्रति कोष	प्रति थान	९६०	९७०	१०१०	

निर्णय नं. १३ :

स्थानीय विरुवा खरिदको दररेट निम्नानुसार तोक्ने निर्णय गरियो ।

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व.			कैफियत
			०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	
१	अभिलसो	गाँज	१२	१२.५	१२.५	
२	नेपीयर	सेट	६.६	७	७	
३	मुलाटो, पास पालम, सेन्डो सेटेरिया	गाँज	५.५	५.७	५.७	
४	वास					
४.१	वास (पोलिथिन थैलिमा)	गोटा	२६	२६.५	२९.१	
४.२	बाँसको राईजुम	गोटा	५००	५२५	५००	
४.३	बाँसको विरुवा प्रति गोटा कटिग	गोटा			१६०	
४.४	बाँसको विरुवा जरा सहित	गोटा			३००	
४.५	बाँस कलमी बहु वर्षे	गोटा			५००	
५	ओखर कलमी (२ वर्षे)	गोटा	२००	२१०	२३०	
६	ओखर विजु (२ वर्षे)	गोटा	१४०	१४५	१४५	
७	सुन्तला कलमी (२ वर्षे)	गोटा	१४४	१४५	१५०	
८	सुन्तला विजु (२ वर्षे)	गोटा	९०	९५	९५	
९	कागती कलमी	गोटा	१०५	११०	१२०	
१०	कागती विजु	गोटा	७०	७३	७३	
११	जुनार (मौसम) कलमी	गोटा	१४४	१४५	१४५	
१२	जुनार (मौसम) विजु	गोटा	१५०	१५५	१५५	
१३	हलुवावेद कलमी	गोटा	१५०	१५५	१५५	
१४	हलुवावेद विजु	गोटा	८०	८३	८३	
१५	अम्बा कलमी	गोटा	८०	८३	८३	
१६	अम्बा विजु	गोटा	८०	८३	८३	
१७	नासपाती कलमी	गोटा	१४४	१४५	१४५	
१८	अनार कलमी	गोटा	११४	११५	११५	

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ. व.			कैफियत
			०७८/७९	०७९/८०	०८०/८१	
१८	बर्सिम	के जी		३५०	३५०	
१९	रेड नेपियर	स्लिप		१५	१५	
२०	स्मार्ट नेपियर	स्लिप		१०	१०	
२१	सुपर नेपियर	सेट		५	५	
२२	किम्बु हाईब्रिड	गोटा		२०	२०	
२३	वडहर	गोटा		२०	२०	
२४	ईपिल ईपिल, टाकी, कोईराल, भटमासे, म्यान्डुला	गोटा		१८	१८	
२५	मुलाटो, पासपालम	स्लिप		२	२	
२६	ड्रागन फुट	गोटा	नर्सरीमा रोपेको, जरा पलाएको र झाडिएको, उचाइ १२ इन्च भन्दा माथि भएको, १४ महिना पुरानो, विहवाको उचाइ धेरै बढ्न नदिन काटछाट गरेको विहवा।	२२०	२२०	

निर्णय नं. १५ :


यस जिल्लाको दररेटलाई आधार मानी सम्बन्धित स्थानिय तह भित्र संचालन हुने कार्यहरुमा स्थल विशेषको आधारमा लागत कायम हुने गरी निर्माण सामग्री तथा ज्यालाको दररेट सम्बन्धित स्थानिय तहले निर्धारण गर्न सक्नेछ ।

निर्णय नं. १६ :

पेट्रोलियम पदार्थका लागि नेपाल आयल निगमद्वारा निर्धारण गरिएको दररेटलाई आधार मानिनेछ ।

निर्णय नं. १७ :

उपरोक्त निर्धारित दररेटहरुमा मूल्य अभिवृद्धि कर (VAT) समावेश गरिएको छैन ।









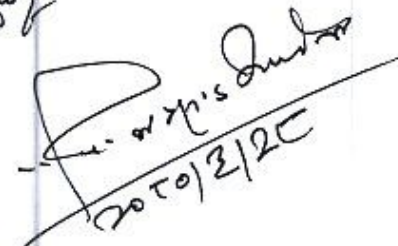











 २०८०/८/२८