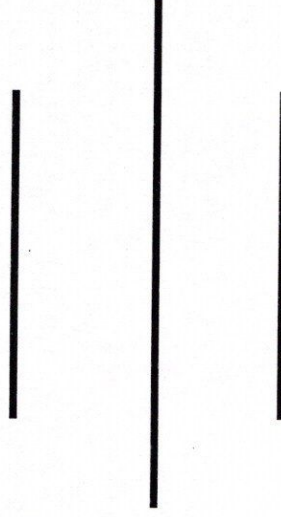


सल्यान जिल्लाको

ज्याला तथा निर्माण सामग्रीहरूको स्वीकृत जिल्ला दररेट



आ.व. २०८२/२०८३

जिल्ला दररेट निर्धारण समिति,

सल्यान

असार— २०८२



आज मिति: २०८२ साल असार २६ गते प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री नेत्र प्रसाद सुवेदी ज्यूको अध्यक्षतामा सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ (संशोधन सहित) को नियम १४८ बमोजिम जिल्ला दररेट निर्धारण समितिको बैठक तपसिल बमोजिमको पदाधिकारीको उपस्थितिमा बसी तपसिल बमोजिमको निर्णय गरियो।

विशेष उपस्थिति:

जिल्ला समन्वय समिति उपप्रमुख, श्री असविर बुढाथोकी, जिल्ला समन्वय समिति।

उपस्थिति:

- प्रमुख जिल्ला अधिकारी, श्री नेत्र प्रसाद सुवेदी, जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सल्यान।
- जि.स.स.प्रमुख, श्री बेलाराम रावल, जिल्ला समन्वय समिति।
- जिल्ला समन्वय अधिकारी, श्री राजन घिमिरे, जिल्ला समन्वय समिति।
- प्रमुख कोष नियन्त्रक, श्री रामनाथ शर्मा, कोष तथा लेखा नियन्त्रक कार्यालय।
- अध्यक्ष, श्री विरेन्द्र कुमार श्रेष्ठ, उद्योग वाणिज्य संघ।
- महासचिव, श्री जिमजियाड राई, निर्माण व्यवसायी संघ।
- सिनियर डिभिजनल ईन्जिनियर, श्री ई. नविन थापा, पूर्वाधार विकास कार्यालय।

अध्यक्ष
सदस्य
सदस्य
सदस्य
सदस्य
सदस्य
सदस्य सचिव

आमन्त्रित:

- | | |
|-------------------------|--|
| श्री हरिश्चन्द्र शर्मा | सहायक, जिल्ला अधिकारी |
| श्री दिनेश कुमार चौधरी | लेखा नियन्त्रक, प्रदेश लेखा इकाई कार्यालय। |
| श्री कृष्ण प्र. अधिकारी | सा.वि.अ., सामाजिक विकास कार्यालय, सल्यान। |
| श्री टेक बहादुर रावल | डि.वन अधिकृत, डिभिजन वन कार्यालय। |
| श्री प्रकाश परियार | ईन्जिनियर, खा. तथा सि. ऊ. विकास कार्यालय। |
| श्री वीरेन्द्र के.सी | प.से.प्रा., प.अ. तथा प.से. कार्यालय। |
| श्री सिधार्थ मिश्र | ईन्जिनियर, पूर्वाधार विकास कार्यालय। |
| श्री पुनम शर्मा | सब-ईन्जिनियर, पूर्वाधार विकास कार्यालय। |
| श्री मनमोहन सिं खड्का | सब-ईन्जिनियर, पूर्वाधार विकास कार्यालय। |
| श्री मनोज कुमार सिंह | कर्णाली प्रदेश सदस्य, निर्माण व्यवसायी। |
| श्री डम्बर तिरुवा | प्र. उपाध्यक्ष, निर्माण व्यवसायी संघ। |

अध्यक्ष
सदस्य
सदस्य
सदस्य
सदस्य
सदस्य
सदस्य
सदस्य
सदस्य
सदस्य

निर्णयहरू:

निर्णय नं १:

सल्यान जिल्लाको आर्थिक वर्ष २०८२/०८३ को लागि निर्माण सामाग्री र ढुवानी दररेट तथा मेशिन उपकरणको भाँडा र कामदारको ज्याला निर्धारणका सम्बन्धमा नेपाल सरकारको आर्थिक सर्वेक्षण, नेपाल राष्ट्र बैंकबाट जारी मुल्यवृद्धि सम्बन्धी विभिन्न प्रतिवेदनहरू, चालु आ.व. २०८१/०८२ को स्विकृत दररेट, छिमेकी जिल्लाहरूको चालु आ.व.को स्विकृत दररेट, विभिन्न फर्म/कम्पनी/ संघ-सस्थाहरूबाट पेशहुन आएका मुल्यसुचीहरू, सम्बद्ध सरोकारवाला निकायहरू (उद्योग वाणिज्य संघ, निर्माण व्यवसायी संघ आदि) बाट प्राप्त सुचिहरू एवं विवरण र बजार विश्लेषण समेतका आधारमा विस्तृत छलफल भई तपसिल अनुसारको दररेट निर्धारण गरी स्वीकृत गर्ने निर्णय गरियो।

निर्णय नं २:

यस जिल्ला दररेटमा समावेश नभएका Item हरूको सम्बन्धमा सामाग्री प्राप्त हुने जिल्लाको स्वीकृत दररेटलाई आधार मानी सो मा लाग्ने ढुवानी खर्च जोडेर सल्यान जिल्लाको दररेट कायम गर्ने गरी निर्णय गरियो।

अध्यक्ष
सदस्य
सदस्य
सदस्य
सदस्य
सदस्य
सदस्य
सदस्य
सदस्य
सदस्य

सल्यान जिल्लाको आ.व. २०८२/०८३ को स्वीकृत जिल्ला दररेट
कामदारहरूको ज्याला दररेट

सि.नं.	कामदारको किसिम	ईकाई	आ.व. ०८०/०८१	आ.व. ०८१/०८२	आ.व. ०८२/०८३	कैफियत
१	दक्ष (सिकर्मी, नकर्मी, डकर्मी)	प्रति दिन	१०००	११००	११००	
२	अदक्ष कूल्ली र ज्यामी	प्रति दिन	७१५	७८०	७८०	
३	ज्यामी नाईके	प्रति दिन	८००	८८०	८८०	
४	भरिया	प्रति दिन	७४०	८१०	८१०	
५	स्त्रे म्यान	प्रति दिन	७४०	८१०	८१०	
६	स्त्रे नाईके फोर म्यान	प्रति दिन	८००	८८०	८८०	
७	सुपरभाइजर	प्रति दिन	८२५	९००	९००	
८	इलेक्ट्रिसियन (हाउस वायरिड)	प्रति दिन	८२५	९००	९००	
९	नसरी नाइके	प्रति दिन	६००	६६०	६६०	
१०	वन हेरालू	प्रति दिन	६००	६६०	६६०	
११	लेन्थ वर्कर	प्रति दिन	७००	७७०	७७०	
१२	क्लाष्टर	प्रति दिन	८२५	९००	९००	
१३	सामाजिक परिचालक	प्रति दिन	८००	८८०	८८०	
१४	कडा मिहिनेत गर्ने कृषि श्रमिक	प्रति दिन	९००	९९०	९९०	
१५	सामान्य मिहिनेत गर्ने कृषि श्रमिक	प्रति दिन	७००	७७०	७७०	
१६	चेन म्यान, स्टाफ म्यान	प्रति दिन	७५०	८२५	८२५	
१७	सर्भे हेल्पर	प्रति दिन	८००	८८०	८८०	
१८	पलम्वर (दक्ष)	प्रति दिन	८००	८८०	८८०	
१९	डिजल पम्पसेट हेल्पर र सवारी साधन हेल्पर	प्रति दिन	७००	७७०	७७०	
२०	क्याम्प वर्कर	प्रति दिन	७००	७७०	७७०	
२१	स्याम्पलर र स्वनेल	प्रति दिन	८००	८८०	८८०	
२२	स्यालो टयूववेल जडान गर्ने हेड मिस्त्री	प्रति दिन	९६०	१०५०	१०५०	
२३	स्यालो टयूववेल जडान गर्ने सहायक मिस्त्री	प्रति दिन	९००	९९०	९९०	
२४	डोजर अप्रेटर	प्रति दिन	९००	९९०	९९०	
२५	सुपरभाइजर(असिस्टेन्ट सब इन्जिनियर सरह)	प्रति दिन	१०४०	१०४५	१०४५	
२६	सुपरभाइजर(असिस्टेन्ट इन्जिनियर सरह)	प्रति दिन	१०४५	११४५	११४५	
२७	इलेक्ट्रिसियन हाउस वायरिड	प्रति दिन	७००	७७०	७७०	
२८	वोलेरो ४ क्वील डवल क्याव पिकअप भाडा ईन्धन र चालक समेत	प्रति दिन	६५००	७१५०	७१५०	
२९	स्करपियो ४ क्वील डवल क्याव पिकअप भाडा ईन्धन र चालक समेत	प्रति दिन	७०००	७७००	७७००	

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

३०	आकस्मिक कार्यको लागि हुने गरि Excavator With Breaker भाडा, इन्धन र चालक समेत	प्रति घण्टा	७०००	७०००	आकस्मिक बाहेकका अन्य कार्यका लागि DOR को स्वीकृत Equipment Hire Rate अनुसार Rate Analysis गर्नु पर्ने
३१	आकस्मिक कार्यको लागि हुने गरि Excavator Without Breaker भाडा, इन्धन र	प्रति घण्टा	६०००	६०००	
३२	आकस्मिक कार्यको लागि हुने गरि Backhoe Loader भाडा, इन्धन र चालक समेत	प्रति घण्टा	४०००	४०००	
३३	विद्युत मिटर रिडर र लाईन मेन चालु वितरण लाईन ४०० भोल्ट मा सुरक्षा अपनाई पोल चढी लाईन मर्मत गर्न सक्ने	प्रति दिन	७५०	७५०	
३४	ल्याब टेक्सिसियन (निर्माण सामाग्री परीक्षण सम्बन्धि काम गर्ने)	प्रति दिन	११४५	११४५	
३५	ल्याब असिस्टेन्ट (निर्माण सामाग्री परीक्षण सम्बन्धि काम गर्ने)	प्रति दिन	१०४५	१०४५	
३६	ल्याब हेल्पर (निर्माण सामाग्री परीक्षण सम्बन्धि काम गर्ने)	प्रति दिन	७८०	७८०	
माथि उल्लेख नभएका अन्य सबै पद/श्रेणिका ज्यालादारी कर्मचारी/कामदारहरुको हकमा संबन्धित पद/श्रेणिको लागि नेपाल सरकारको वा सम्बन्धित संस्थानको प्रचलित तलव मानलाई २६ ले भाग गर्दा हुन आउने रकमलाई दैनिक ज्यालादर मान्नुपर्ने छ ।					

२. फलामजन्य निर्माण सामाग्रीहरु

सि.नं.	सामानको विवरण	ईकाई	आ.व. ०८०/०८१	आ.व.०८१/०८२	आ.व. ०८२/०८३	कैफियत
१	फलामे छड					
	४.७५ मि.मि. देखि ८ मि.मि. सम्म	प्रति क्वीन्टल	९९८७	९९८७	१०९८६	
	१० मि.मि. देखि २० मि.मि. सम्म	प्रति क्वीन्टल	९७३५	९७३५	१०७०९	
	२५ मि.मि. देखि ३२ मि मि सम्म	प्रति क्वीन्टल	९९८७	९९८७	१०९८६	
२	छड वाध्ने तार	प्रति के.जि.	११०	११०	१२१	
३	जि.आई.तार					
	कमर्सियल ८,१० र १२ गेज	प्रति के.जि.	११५	११५	१२७	
	मिडियम ८,१० र १२ गेज	प्रति के.जि.	१२०	१२०	१३२	
	हेभि ८,१० र १२ गेज	प्रति के.जि.	१३०	१३०	१४३	

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



४	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार-३ मिमि, सेल्भेज तार-३.९० मि.मि., लेसिङ्ग तार-२.४ मि.मि.प्रयोग गरि डबल टिवस्टेड हेक्सागनल मेस साईज १००ह१२० मि.मि. को मेसिनबाट बुनेको ग्याबियन वक्स	प्रति ब.मि	३००	३००	३००
५	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. तार-३ मिमि, को मेसिनबाट बुनेको तार वार लगाउने जाली (६०ह६० मिमि)	प्रति ब.मि	४२०	४२०	४००
६	काडेतार मिडियम (1 kg = 7 meter)	प्रति के.जि.	१२६.५	१२६.५	१३९
७	फलामे ग्रील (फ्ल्याट)	प्रति के.जि.	१८०	१८०	१९८
८	फलामे एंगल ग्रील	प्रति के.जि.	११०	११०	१२१
९	फलामे एंगल, ग्रीलको गेट, बेन्च डेस्क आदि	प्रति के.जि.	११५	११५	१२७
१०	फलामे कोल्याप्सिवल गेट (चेन गेट)	प्रति के.जि.	११५	११५	१२७
११	फलामे गेट, (फलामे एंगल र सिट प्रयोग गरी)	प्रति के.जि.	११५	११५	१२७
१२	फलामे स्पाइरल भरेंग (७५ से.मी. चौडाई) को	प्रति र.मि.	९०००	९०००	९९००
१३	रेलिंगको लागि स्क्वाएर पाइप जडान समेत				
	$\frac{3}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ " Medium Class	प्रति र.मि.	२७५	२७५	३०३
	1 " x 1 " Medium Class	प्रति र.मि.	३१९	३१९	३५१
	1½ " x 1½ " Medium Class	प्रति र.मि.	४४०	४४०	४८४
१४	रेलिंगको लागि ब्लेक पाइप जडान समेत				
	1 " ϕ Midium class	प्रति र.मि.	३५७.५	३५७.५	३९३
	1½ " ϕ Midium class	प्रति र.मि.	४८९.५	४८९.५	५३८
	2 " ,,	प्रति र.मि.	६४९	६४९	७१४
१४	ट्रस लागि ब्लेक पाइप जडान समेत	प्रति के.जि.	१४८.५	१४८.५	१६३
१६	फलामे रोलिंग सटर जडान समेत	प्रति के.जि.	१७६	१७६	१९४
१७	स्टनलेस स्टिलको रेलिड पाईप काम -जडान खर्च समेत)				
	3/4 " व्यास भएको १६ गेज मोटाई	प्रति र. मि.	९४६	९४६	१०४१

तोकिएको दररेटमा थपघट भएमा सिमाना जोडिएका जिल्लाहरुको स्वीकृत दररेटमा DOR को स्वीकृत नर्स अनुसार Truck Analysis गरि आउने ढुवानी जोडेर Rate कायम गर्न

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

	१" व्यास भएको १६ गेज मोटाई	प्रति र. मि.	१४४६.५	१४४६.५	१५९१
	१ १/४ " व्यास भएको १६ गेज मोटाई	प्रति र. मि.	१५५१	१५५१	१७०६
	१ १/२ " व्यास भएको १६ गेज मोटाई	प्रति र. मि.	१७७६.५	१७७६.५	१९५४
	२ " व्यास भएको १६ गेज मोटाई	प्रति र. मि.	२४९९.२	२४९९.२	२७४९
१८	Non Fabricated Structural Steel	प्रति के.जि.	९१	९१	१००

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

३. सडक निर्माण सम्बन्धि निर्माण सामाग्री

सि.नं.	सामानको विवरण	आ.व. ०८०/०८१	आ.व.०८१/०८२	आ.व. ०८२/०८३	कैफियत
१	बिटुमिन	नेपाल बिटुमिन तथा ब्यारेल उधोगको दर	नेपाल बिटुमिन तथा ब्यारेल उधोगको दर	नेपाल बिटुमिन तथा ब्यारेल उधोगको दर	दुवानी बाहेक
२	आर.सी. सी. हयमू पाइप (NP3)				
	३० से.मी.	प्रति. मि.	३६५५	३६५५	४०२०.५
	४५ से.मी.	प्रति. मि.	५१२०	५१२०	५६३२
	६० से.मी.	प्रति. मि.	७०००	७०००	७७००
	९० से.मी.	प्रति. मि.	११५००	११५००	१२६५०
	१२० से.मी.	प्रति. मि.	१२७००	१२७००	१३९७०
३	हयमू पाइप दूवानीमा थप (जिल्ला भित्र थप दुवानी गर्नु परेमा)				
४	पक्की सडक				
	० देखि ५० कि.मि. दूरी सम्मको		१५ प्र.श.	१५ प्र.श.	१५ प्र.श.
	५० देखि १०० कि.मि. दुरी सम्मको		२० प्र.श.	२० प्र.श.	२० प्र.श.
	१०० देखि २०० कि.मि. दुरी सम्मको		२५ प्र.श.	२५ प्र.श.	२५ प्र.श.
	२०० देखि ३००कि.मि. दुरी सम्मको		३० प्र.श.	३० प्र.श.	३० प्र.श.
५	कच्ची सडक				
	० देखि ५० कि.मि. दुरी सम्मको		२० प्र.श.	२० प्र.श.	२० प्र.श.
	५० देखि १०० कि.मि. दुरी सम्मको		२५ प्र.श.	२५ प्र.श.	२५ प्र.श.
	१०० देखि २०० कि.मि. दुरी सम्मको		३० प्र.श.	३० प्र.श.	३० प्र.श.
	२०० देखि ३००कि.मि. दुरी सम्मको		३५ प्र.श.	३५ प्र.श.	३५ प्र.श.
६	जियो टेक्सटायल (MXC 20)		११०	११०	१२१
७	जियो टेक्सटायल (MXC 30)		१२०	१२०	१३२

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



भवन निर्माण सम्बन्धि निर्माण सामग्री

सि. नं.	सामानको विवरण	इकाई	आ.व. ०८०/०८१	आ.व.०८१/०८८	आ.व. ०८२/०८३	कैफियत
१	सिमेन्ट पिपिसि (नेपाली)	प्रति बोरा	६००	६६०	६६०	तोकिएको दररेटमा थपघट भएमा सिमाना जोडिएका जिल्लाहरु को स्वीकृत दररेटमा DOR को स्वीकृत नर्स अनुसार Truck Analysis गरि आउने ढुवानी
२	सिमेन्ट ओ.पि.सि. (नेपाली)	प्रति बोरा	७००	७७०	७७०	
३	सिमेन्ट एडमिक्चर				०	
	वाटर पुफ कम्पाउण्ड पाउडर	प्रति के.जि.	५५	६०	६०	
	" " तरल (सेफक्रिट)	प्रति लिटर	२१०	२३०	२३०	
	" " (सेफ माइट)	प्रति लिटर	२०५	२२५	२२५	
	सिलिका सिमेन्ट एडमिक्चर (SILICA)	प्रति के.जि.	३२५	३५५	३५५	
	Flooring का सामग्री				०	
४	फ्लेगस्टोन ढुंगा २५ मि.मि.(१" सर्फेश डसे)	प्रति व.मि.	३५०	३८५	३८५	
५	छाना छाउन स्लेट	प्रति व.फि.	२५	२७.५	२७.५	
६	टेराजो टाइल २० मि.मि.	प्रति व.मि.	७२५	७९५	७९५	
७	पोर्सिलेन ग्लेज्ड टायल (फ्लोर टायल)	प्रति व.मि.	१०००	११००	११००	
८	बोर्डर टायल (२" ८")	प्रति व.मि.	१२००	१३२०	१३२०	
९	Enterlocking paves	प्रति गोटा	६५	७०	७०	
१०	Chequire Tiles	प्रति गोटा	६५	७०	७०	
११	मार्बल साधारण	प्रति व.मि.	१८००	१९८०	१९८०	
१२	मार्बल ग्रेनाईट	प्रति व.मि.	३५००	३८५०	३८५०	
१३	मार्बल चिप्स १, २, ३, ४ र ० नं.	प्रति के.जि.	२०	२२	२२	
१४	अक्जालिक एसिड	प्रति के.जि.	३२०	३५२	३५२	
१५	मैन पालिस	प्रति के.जि.	७५०	८२५	८२५	
१६	मोज्याक पल्वर	प्रति गोटा	१२५	१३७	१३७	
१७	मोज्याक मेशिन भाडा	प्रति दिन	५५०	६०५	६०५	
१८	कावोरेन्डम ढुंगा	प्रति गोटा	२००	२२०	२२०	
	Aluminium / UPVC door window fittings				०	
	UPVC Roofing Sheets 2mm	प्रति ब। फि			८५	
	UPVC Roofing Sheets 3mm	प्रति ब। फि			१००	
	UPVC Ridge Cover 3' 7" X 2'	प्रति गोटा			८७०	
१९	Aluminum fixed pannell at sliding windows of section (88x38.1x1.1)	प्रति व.मी.	७०००	७७००	७७००	

जोडेराप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

						Rate
२०	Aluminium sliding window with fixed pannel without fly mesh shutter of section (88x38 1x1.1)	प्रति व.मी.	६९३०	६९३०	६९३०	कायम गर्न
२१	Aluminium sliding door of section (101x45x1.1)	प्रति व.मी.	७३५५	८०९०	८०९०	
२२	Aluminium casement window of section (54.38x1.1)	प्रति व.मी.	५७७०	६३४०	६३४०	
२३	Aluminium casement door of section (101x45x1.1)	प्रति व.मी.	८२३०	९०५०	९०५०	
२४	Aluminium sliding door of section (101x45x1.1)	प्रति व.मी.	८८००	९६८०	९६८०	ताकएका दररेटमा
२५	Aluminium sliding window of section (88x38x1.1)	प्रति व.मी.	६९७०	६७८०	६७८०	थपघट भएमा
२६	Aluminium partation with 5 mm glass & 9 mm thick laminated board of section (101x45x1.1)	प्रति व.मी.	६३२५	६९५०	६९५०	सिमाना जोडिएका
२७	Aluminium partation with 5 mm glass & 9 mm thick laminated board of section (64x38x1.1)	प्रति व.मी.	५९००	५६९०	५६९०	जिल्लाहरु को
२८	UPVC Sliding window frame (80/50) sliding window sash (38/62) mm including 5 mm clear glass all complete	प्रति व.फी.	५००	५५०	५५०	स्वीकृत दररेटमा DOR को
२९	UPVC Door 80/50 mm door frame 112/42 mm door sash 9x100 mm pannel inside 1.5 mm galvanised reinforcement 5mm clear glass all complete.	प्रति व.फी.	६०५	६६०	६६०	स्वीकृत नर्स अनुसार Truck Analysis गरि आउने
३०	UPVC fixed ventilation 45/60 inside 1.5 mm galvanised reinforcement including 5 mm clear glass all complete	प्रति व.फी.	४६०	५००	५००	डुवानी जोडेर
						Rate

५ छााना सभ्विधि निर्माण सामाग्री

सि.नं.	सामानको विवरण	ईकाई	आ.व. ०८०/०८१	आ.व.०८१/०८८	आ.व. ०८२/०८३	कैफियत
१	हेवि क्लासको सादा कर्कट पाता					
	२४ गेजको (०.५२ मिमि वेस मेटल)	प्रति वण्डल	१३१२५	१४४००	१४४००	
	२६ गेजको (०.४१ मिमि वेस मेटल)	प्रति वण्डल	११६१३	१२७००	१२७००	
	२८ गेजको (०.३१ मिमि वेस मेटल)	प्रति वण्डल	९८१७.५	१०७००	१०७००	
२	मिडियम क्लासको सादा कर्कट पाता					
	२४ गेजको (०.५० मिमि वेस मेटल)	प्रति वण्डल	१३१२५	१४४००	१४४००	
	२६ गेजको (०.३७ मिमि वेस मेटल)	प्रति वण्डल	१०५५२.५	११६००	११६००	
	२८ गेजको (०.२८ मिमि वेस मेटल)	प्रति वण्डल	१०२९०	११३००	११३००	
३	रगिन हेवि क्लासको कर्कट पाता	प्रति वण्डल				
	२४ गेजको (०.५२ मिमि वेस मेटल)	प्रति वण्डल	१३०२०	१४३००	१४३००	
	२६ गेजको (०.४१ मिमि वेस मेटल)	प्रति वण्डल	१४१७५	१५५००	१५५००	
	२८ गेजको (०.३१ मिमि वेस मेटल)	प्रति वण्डल	१०५५२.५	११६००	११६००	
४	रगिन मिडियम क्लासको कर्कट पाता	प्रति वण्डल				
	२४ गेजको (०.५० मिमि वेस मेटल)	प्रति वण्डल	१२४००.५	१३६००	१३६००	
	२६ गेजको (०.३७ मिमि वेस मेटल)	प्रति वण्डल	१४०४९	१५४००	१५४००	
	२८ गेजको (०.२८ मिमि वेस मेटल)	प्रति वण्डल	११०४६	१२१००	१२१००	
५	प्लेन पाता २६ गेज (४ फिट ६ फिट)	प्रति सिट	१०५०	११५०	११५०	
६	प्लेन पाता २६ गेज रगिन (४ फिट x ८ फिट)	प्रति सिट	१४१७.५	१५५०	१५५०	
७	कोरुगेटेड वा ल्येन फाइबर ग्लासपाता १.२ मि.मि.	प्रति व.मी.	१९२१.५	२१००	२१००	
८	कोरुगेटेड वा ल्येन फाइबर ग्लासपाता २ मि.मि.	प्रति व.मी.	२४१५	२६००	२६००	
९	कोरुगेटेड वा ल्येन फाइबर ग्लासपाता ३ मि.मि.	प्रति व.मी.	२९४०	३२००	३२००	

१०	Fiber glass शनाको लागि Aluminium strip (25 mmx1.5)	प्रति र.मि.	८२.९५	९०	९०
११	Fiber glass शनाको लागि Ribet	प्रति गोटा	११.५५	१२	१२
१२	मेशिन मेड धुरी	प्रति गोटा	४०.९५	४५	४५
१३	स्वाया अडयाउने हुक	प्रति गोटा	२३.१	२५	२५

६. काठ, प्लाईउड तथा सिसा

सि.नं.	सामानको विवरण	ईकाई	आ.व. ०८०/०८१	आ.व.०८१/०८८ २	आ.व. ०८२/०८३	कैफियत
१	साल काठ	प्रति घ.फु.	५०००	५०००	५५००	
२	साज (अस्ना)	प्रति घ.फु.	३५००	३५००	३८५०	
३	जामुना	प्रति घ.फु.	३५००	३५००	३८५०	
४	सल्ला	प्रति घ.फु.	८००	८००	८८०	
५	टुनि	प्रति घ.फु.	१४००	१४००	१५४०	
६	आप	प्रति घ.फु.	१३००	१३००	१४३०	
७	सिसौं (लोकल)	प्रति घ.फु.	४०००	४०००	४४००	
८	सिसौं (जंगली)	प्रति घ.फु.	४५००	४५००	४९५०	
९	दाउरा (चिरेको)	प्रति के.जि.	१२	१२	१३	
१०	प्लाईउड (कमर्सियल)					
	४ एम.एम. ल्याइ उड	प्रति व.मी.	२३५	२३५	२५९	
	६ एम.एम. ल्याइ उड	प्रति व.मी.	३६०	३६०	३९६	
	८ एम.एम. ल्याइ उड	प्रति व.मी.	४०१	४०१	४४१	
	१० एम.एम. ल्याइ उड	प्रति व.मी.	४८०	४८०	५२८	
	१२ एम.एम. ल्याइ उड	प्रति व.मी.	६४०	६४०	७०४	
	१९ एम.एम. ल्याइ उड	प्रति व.मी.	८००	८००	८८०	
११	वाटर प्रुफ प्लाईउड					
	६ एम.एम. ल्याइ उड	प्रति व.मी.	६१६	६१६	६७८	
	८ एम.एम. ल्याइ उड	प्रति व.मी.	७२६	७२६	७९९	
	१० एम.एम. ल्याइ उड	प्रति व.मी.	९४६	९४६	१०४१	
	१२ एम.एम. ल्याइ उड	प्रति व.मी.	१०५६	१०५६	११६२	
	१९ एम.एम. ल्याइ उड	प्रति व.मी.	१२७६	१२७६	१४०४	
१२	सनमाइका ४" ह ड"	प्रति पीस	६६०	६६०	७२६	
१३	फोर माइका	प्रति व.मि.	१२००	१२००	१३२०	
१४	टिक ल्याइ उड ४ मि.मि. - Natural texture	प्रति व.मि.	३८०	३८०	४१८	
१५	टिक ल्याइ उड ४ मि.मि. (Simple texture	प्रति व.मि.	३२०	३२०	३५२	
१६	हार्ड बोर्ड	प्रति व.मि.	३६०	३६०	३९६	
१८	शिसा सेतो					
	४ एम.एम.	प्रति व.मी.	७००	७००	७७०	
	५ एम.एम.	प्रति व.मी.	९६०	९६०	१०५६	
१९	शिसा कालो (Reflection Glass)					

	४ एम.एम.	प्रति व.मी.	९६०	१०५६	
	५ एम.एम.	प्रति व.मी.	११००	१२१०	
२०	काठको लिष्टी ३५ " साधारण	प्रति र.मि.	४०	४४	
२१	काठको लिष्टी ३५ " डेकोरटैड	प्रति र.मि.	७५	८३	

७. हार्डवेयर सम्बन्धि सामग्री

सि.नं.	कामदारको किसिम	ईकाई	आ.व. ०८०/०८१	आ.व.०८१/०८२	आ.व. ०८२/०८३	कैफियत
१	कूखुरे जाली (Chicken Wire Mesh)	प्रति व.मि.	११५.५	११५.५	१२७	
२	मस्क्यूटो पूर जाली साधारण	प्रति व.मि.	१७३.२५	१७३.२५	१९१	
३	मस्क्यूटो पूर जाली राम्रो	प्रति व.मि.	२४६.७५	२४६.७५	२७१	
४	फलामे वर्फि जाली	प्रति व.मि.	२४६.७५	२४६.७५	२७१	
५	होलफास्ट	प्रति के.जि.	१०५	१०५	११६	
६	किलाकाटि	प्रति के.जि.	५.२५	५.२५	६	
७	नटवोल्ट साधारण	प्रति के.जि.	१९९.५	१९९.५	२१९	
८	पचे किल्ला (१ बट्टा = 100 Kl)	प्रति बट्टा	११०.२५	११०.२५	१२१	
९	जे हकू	प्रति गोटा	२१	२१	२३	
१०	विट्टमिन वाशर (१ बट्टा = 100 kL)	प्रति बट्टा	६३	६३	६९	
११	रूफिज नेल	प्रति के.जि.	२१०	२१०	२३१	
१२	छस्केनी					
	फलामे ३"	प्रति गोटा	३३.६	३३.६	३७	
	फलामे ४"	प्रति गोटा	३०.४५	३०.४५	३३	
	फलामे ६"	प्रति गोटा	४८.३	४८.३	५३	
	फलामे ८"	प्रति गोटा	८४	८४	९२	
	फलामे १२"	प्रति गोटा	११५.५	११५.५	१२७	
	आल्मूनियम ३"	प्रति गोटा	३७.८	३७.८	४२	
	आल्मूनियम ४"	प्रति गोटा	४८.३	४८.३	५३	
	आल्मूनियम ६"	प्रति गोटा	७३.५	७३.५	८१	
	आल्मूनियम ८"	प्रति गोटा	८४	८४	९२	
	आल्मूनियम १२"	प्रति गोटा	१३६.५	१३६.५	१५०	
१३	कब्जा					
	कब्जा ३"	प्रति गोटा	३१.५	३१.५	३५	
	कब्जा ४"	प्रति गोटा	४२	४२	४६	
	कब्जा ६"	प्रति गोटा	६३	६३	६९	
१४	हयाण्डिल					
	आल्मूनियम	प्रति गोटा	४२	४२	४६	
	पित्तल	प्रति गोटा	८४	८४	९२	
	फलाम	प्रति गोटा	३६.७५	३६.७५	४०	
१५	लकिंग सेट (Eldrop)					
	फलामको ८"	प्रति गोटा	१८९	१८९	२०८	
	फलामको १०"	प्रति गोटा	२१५.२५	२१५.२५	२३७	
	फलामको १२"	प्रति गोटा	२४१.५	२४१.५	२६६	

	पीतलको ८"	प्रति गोटा	६८७.७५	६८७.७५	७५७
	पीतलको १०"	प्रति गोटा	७९२.७५	७९२.७५	८७२
	पीतलको १२"	प्रति गोटा	१०५५.२५	१०५५.२५	११६१
१६	डोर लक (मोर्टिस लक)	प्रति गोटा	२६७.७५	२६७.७५	२९५
१७	डोर स्प्रिंग (साधारण)	प्रति गोटा	३४६.५	३४६.५	३८१
१८	डोर स्प्रिंग हाइड्रोलिक	प्रति गोटा	१५५४	१५५४	१७०९

८. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि

सि. नं.	सामानको विवरण	ईकाई	आ.व. ०८०/०८१	आ.व.०८१/०८२	आ.व. ०८२/०८३	कैफियत
क	खानेपानीको सामग्री					
१	जि.आई.पाइप मिडियम क्लास NS/IS					
	½" Ø	प्रति र. मि.	२०५	२२०	२२०	
	¾" Ø	प्रति र. मि.	२२५	२४०	२४०	
	१" Ø	प्रति र. मि.	३८०	४१०	४१०	
	१¼" Ø	प्रति र. मि.	४९०	५३०	५३०	
	१½" Ø	प्रति र. मि.	५५५	६१०	६१०	
	२" Ø	प्रति र. मि.	७६०	८३०	८३०	
	२½" Ø	प्रति र. मि.	९६५	१०६०	१०६०	
	३" Ø	प्रति र. मि.	१२१०	१३३०	१३३०	
	४" Ø	प्रति र. मि.	१८५०	२०३०	२०३०	
	५" Ø	प्रति र. मि.	२३७०	२६००	२६००	
	६" Ø	प्रति र. मि.	२८१५	३०५०	३०५०	
	८" Ø	प्रति र. मि.	३६६०	४०२०	४०२०	
२	तयारी पोलिथिन वाटर टयांक	प्रति लिटर	१४.५	१४.५	१५.९५	
३	पोलिथिन पाइप, (एच.डि.पि.)	प्रति के.जि.	२७५	२७५	३०२.५	
४	सकेट मिडियम क्लास					
	½" Ø	प्रति गोटा	४०	४०	४४	
	¾" Ø	प्रति गोटा	६४	६४	७०.४	
	१" Ø	प्रति गोटा	८०	८०	८८	
	१¼" Ø	प्रति गोटा	१२५	१२५	१३७.५	
	१½" Ø	प्रति गोटा	१६८	१६८	१८४.८	
	२" Ø	प्रति गोटा	२१६	२१६	२३७.६	
	२½" Ø	प्रति गोटा	४४८	४४८	४९२.८	
	३" Ø	प्रति गोटा	६२७	६२७	६८९.७	
५	जि.आई निप्पल मिडियम क्लास १५ से.मी.					
	½" Ø	प्रति गोटा	४९.३५	४९.३५	५४.२८५	
	¾" Ø	प्रति गोटा	६७.२	६७.२	७३.९२	
	१" Ø	प्रति गोटा	९२.४	९२.४	१०१.६४	
	१¼" Ø	प्रति गोटा	११४.४५	११४.४५	१२५.८९५	
	१½" Ø	प्रति गोटा	१४३.८५	१४३.८५	१५८.२३५	
	२" Ø	प्रति गोटा	१९१.१	१९१.१	२१०.२१	

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

	2½ " ∅	प्रति गोटा	२६३.५५	२६३.५५	२८९.९०५
	3 " ∅	प्रति गोटा	३०८.७	३०८.७	३३९.५७
	4 " ∅	प्रति गोटा	४४७.३	४४७.३	४९२.०३
६	जि.आइ.एल्बो मिडियम क्लास				
	½ " ∅	प्रति गोटा	४७.२५	४७.२५	५९.९७५
	¾ " ∅	प्रति गोटा	७४.५५	७४.५५	८२.००५
	1 " ∅	प्रति गोटा	९९.७.६	९९.७.६	१२९.३६
	1¼ " ∅	प्रति गोटा	१८९.६५	१८९.६५	१९९.८९५
	1½ " ∅	प्रति गोटा	२६९.४५	२६९.४५	२८७.५९५
	2 " ∅	प्रति गोटा	३८६.४	३८६.४	४२५.०४
	2½ " ∅	प्रति गोटा	७३३.९५	७३३.९५	८०७.३४५
	3 " ∅	प्रति गोटा	९८९.९	९८९.९	१०८८.०९
	4 " ∅	प्रति गोटा	१७७८.७	१७७८.७	१९५६.५७
७	इक्वेल टी मिडियम क्लास				
	½ " ∅	प्रति गोटा	७३.५	७३.५	८०.८५
	¾ " ∅	प्रति गोटा	९९.७.६	९९.७.६	१२९.३६
	1 " ∅	प्रति गोटा	१५९.६	१५९.६	१७५.५६
	1¼ " ∅	प्रति गोटा	२४५.७	२४५.७	२७०.२७
	2 " ∅	प्रति गोटा	३९७.९	३९७.९	३४८.८९
	2½ " ∅	प्रति गोटा	५०७.९५	५०७.९५	५५७.८६५
	3 " ∅	प्रति गोटा	९३०.३	९३०.३	१०२३.३३
	4 " ∅	प्रति गोटा	१३२६.९५	१३२६.९५	१४५८.७६५
८	अन इक्वेल टी मिडियम क्लास				
	½ x ¾ " ∅	प्रति गोटा	१२६	१२६	१३८.६
	½ " x 1 " ∅	प्रति गोटा	१७३.२५	१७३.२५	१९०.५७५
	½ " x 1¼ " ∅	प्रति गोटा	२६२.५	२६२.५	२८८.७५
	½ " x 1½ " ∅	प्रति गोटा	३४०.२	३४०.२	३७४.२२
	½ " x 2 " ∅	प्रति गोटा	५४९.८	५४९.८	५९५.९८
	½ " x 2½ " ∅	प्रति गोटा	९९७.५	९९७.५	१०९७.२५
	½ " x 3 " ∅	प्रति गोटा	१४२५.९	१४२५.९	१५६८.४९
	½ " x 4 " ∅	प्रति गोटा	२३३६.२५	२३३६.२५	२५६९.८७५

नेत्रामाच सुवेदी
पम्स जिल्ला अधि

९	यूनियन सकेट मिडियम क्लास		नेपाल सरकार गृह विभाग जिल्ला प्रशासन कार्यालय			
	½ " ∅	प्रति गोटा	१२७.०५	१२७.०५	१३९.७५५	
	¾ " ∅	प्रति गोटा	१७२.२	१७२.२	१८९.४२	
	१" ∅	प्रति गोटा	२३६.२५	२३६.२५	२५९.८७५	
	१¼ " ∅	प्रति गोटा	३६९.६	३६९.६	४०६.५६	
	१½ " ∅	प्रति गोटा	४५०.४५	४५०.४५	४९५.४९५	
	२" ∅	प्रति गोटा	६८६.७	६८६.७	७५५.३७	
	२½ " ∅	प्रति गोटा	९२७.९	९२७.९	९८०.७९	
	३" ∅	प्रति गोटा	१७८९.८५	१७८९.८५	१९६०.०३५	
	४" ∅	प्रति गोटा	१४२६.९५	१४२६.९५	१५६९.६४५	
१०	इण्डक्याप (मिडियम क्लास)					
	½ " ∅	प्रति गोटा	२१	२१	२३.१	
	¾ " ∅	प्रति गोटा	३६.७५	३६.७५	४०.४२५	
	१" ∅	प्रति गोटा	४७.२५	४७.२५	५१.९७५	
	१¼ " ∅	प्रति गोटा	८४	८४	९२.४	
	१½ " ∅	प्रति गोटा	९८.७	९८.७	१०८.५७	
	२" ∅	प्रति गोटा	१२२.८५	१२२.८५	१३५.१३५	
	२½ " ∅	प्रति गोटा	२२९.९५	२२९.९५	२५२.९४५	
	३" ∅	प्रति गोटा	३१२.९	३१२.९	३४४.१९	
	४" ∅	प्रति गोटा	४७६.७	४७६.७	५२४.३७	
११	जि.आई रेडयुसर सकेट					
	½ " x ¾ " ∅	प्रति गोटा	६७.२	६७.२	७३.९२	
	½ " x १" ∅	प्रति गोटा	९१.३५	९१.३५	१००.४८५	
	½ " x १¼ " ∅	प्रति गोटा	१४९.७५	१४९.७५	१५५.९२५	
	½ " x १½ " ∅	प्रति गोटा	१७५.३५	१७५.३५	१९२.८८५	
	½ " x २" ∅	प्रति गोटा	२९४	२९४	३२३.४	
	½ " x २½ " ∅	प्रति गोटा	४७८.८	४७८.८	५२६.६८	
	½ " x ३" ∅	प्रति गोटा	७१९.२५	७१९.२५	७९१.१७५	
	½ " x ४" ∅	प्रति गोटा	११७१.८	११७१.८	१२८८.९८	
	एयर भल्भ	प्रति गोटा	२०२२.३	२०२२.३	२२२४.५३	
१२	गन मेटल गेट भल्भ					
	½ " ∅	प्रति गोटा	९२८.२	९२८.२	१०२१.०२	
	¾ " ∅	प्रति गोटा	११३४	११३४	१२४७.४	
	१" ∅	प्रति गोटा	१७४५.१	१७४५.१	१९१९.६१	
	१¼ " ∅	प्रति गोटा	२६४०.७५	२६४०.७५	२९०४.८२५	
	१½ " ∅	प्रति गोटा	३५१६.४५	३५१६.४५	३८६८.०९५	
	२" ∅	प्रति गोटा	५५६०.८	५५६०.८	६११६.८८	
	२½ " ∅	प्रति गोटा	१०५६०.९	१०५६०.९	११६१६.९९	
	३" ∅	प्रति गोटा	१६०६५.	१६०६५	१७६७१.५	

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.	विवरण	प्रति गोटा	प्रति गोटा	प्रति गोटा
१३	ब्रास यूनियन			
	½ " ∅	प्रति गोटा	३५९.१	३९५.०१
	¾ " ∅	प्रति गोटा	५७२.२५	६२९.४७५
	१" ∅	प्रति गोटा	८४०.	९२४
	१¼ " ∅	प्रति गोटा	११४०.३	११४०.३
	१½ " ∅	प्रति गोटा	१७४०.९	१९१४.९९
	२ " ∅	प्रति गोटा	१९६५.६	२१६२.१६
	२½ " ∅	प्रति गोटा	३७६३.२	४१३९.५२
१४	ल्फेन्ज सेट (जि.आई.एच.डि.पि.)			
	50x40 mm ∅	प्रति गोटा	१२६९.४५	१३९६.३९५
	63x50mm ∅	प्रति गोटा	१२६९.४५	१३९६.३९५
	75x65 mm ∅	प्रति गोटा	१५३१.९५	१६८५.१४५
	90x80 mm ∅	प्रति गोटा	१६८५.२५	१८५३.७७५
	110x100mm ∅	प्रति गोटा	२०२२.३	२२२४.५३
	125x110 mm ∅	प्रति गोटा	३७२७.५	४१००.२५
१५	ल्फेन्ज सेट (जि.आई.एच.आई.)			
	80 mm ∅	प्रति गोटा	८४२.१	९२६.३१
	100 mm ∅	प्रति गोटा	१२३५.८५	१३५९.४३५
	150 mm ∅	प्रति गोटा	२२४७	२४७१.७
१६	जि.आई.स्तुड्स भल्ल			
	3 " ∅	प्रति गोटा	१३९०३.०५	१५२९३.३६
	4 "	प्रति गोटा	१४८३०.२	१६३१३.२२
	5 "	प्रति गोटा	१६०६६.०५	१७६७२.६६
	6 "	प्रति गोटा	२०५१४.९	२२५६६.३९
१७	Brass Tap			
	Brass Tap 15 mm(250 gram)	प्रति गोटा	४२०	४६२
	Brass Tap 15 mm(400 gram)	प्रति गोटा	८३४.७५	९१८.२२५
१८	फलामे क्ल्याम्प नटवोल्ट समेत			
	3 " ∅	प्रति गोटा	३७०.६५	४०७.७१५
	4 " ∅	प्रति गोटा	४५९.९	५०५.८९
	5 "	प्रति गोटा	५६१.७५	६१७.९२५
	6 "	प्रति गोटा	६२८.९५	६९१.८४५
	8 "	प्रति गोटा	७४१.३	८१५.४३
	10 "	प्रति गोटा	८४०	९२४
१९	फेरुल भल्ल			
	½ "x 2" ∅	प्रति गोटा	३२०.२५	३५२.२७५
	½ "x 2½" ∅	प्रति गोटा	३३७.०५	३७०.७५५
	½ "x 3" ∅	प्रति गोटा	३७५.९	४१३.४९
	½ "x 4" ∅	प्रति गोटा	६९७.२	७६६.९२
२०	मिरर हिटिंग ल्येट (साधारण)			
	6 "	प्रति गोटा	१४३२.२	१५७५.४२

	5 "	प्रति गोटा	१२३५.८५	१२३५.८५	१३५९.४३५
	4 "	प्रति गोटा	१०९५.१५	१०९५.१५	१२०४.६६५
२१	चेकमल्ल पीतलको				
	1/2 " Ø	प्रति गोटा	३०२.४	३०२.४	३३२.६४
	3/4 " Ø	प्रति गोटा	४७१.४५	४७१.४५	५१८.५९५
	1" Ø	प्रति गोटा	६७४.१	६७४.१	७४१.५१
	1 1/4 " Ø	प्रति गोटा	१०११.१५	१०११.१५	१११२.२६५
	1 1/2 " Ø	प्रति गोटा	१४९४.१५	१४९४.१५	१६४३.५६५
	2 " Ø	प्रति गोटा	२१००	२१००	२३१०
२२	ल्फोट मल्ल	प्रति गोटा	५०४	५०४	५५४.४
२३	ग्लोब मल्ल				
	1/2 " Ø	प्रति गोटा	७८६.४५	७८६.४५	८६५.०९५
	3/4 " Ø	प्रति गोटा	९७१.२५	९७१.२५	१०६८.३७५
	1" Ø	प्रति गोटा	१९०९.९५	१९०९.९५	२१००.९४५
	1 1/4 " Ø	प्रति गोटा	३७०६.५	३७०६.५	४०७७.१५
२४	सि.पि. पिलर कक	प्रति गोटा	७८६.४५	७८६.४५	८६५.०९५
२५	1/2 Ø सि.पि. लंगवनी	प्रति गोटा	९५४.४५	९५४.४५	१०४९.८९५
२६	1/2 Ø सि.पि. सर्द वनी	प्रति गोटा	७८६.४५	७८६.४५	८६५.०९५
२७	१ २ सि.पि. कनसील्ड स्टप कक	प्रति गोटा	९१८.७५	९१८.७५	१०१०.६२५
२८	१ २ सि.पि. एंगल स्टप कक	प्रति गोटा	८९७.७५	८९७.७५	९८७.५२५
२९	सि.पि. सोपडिस (Soap Dish)	प्रति गोटा	३०४.५	३०४.५	३३४.९५
३०	ट्वाइलट पेपर होल्डर	प्रति गोटा	६७२	६७२	७३९.२
३१	टाबेल रड:				
	1/2" x 24"	प्रति गोटा	५०४	५०४	५५४.४
	1/2" x 18"	प्रति गोटा	४४९.४	४४९.४	४९४.३४
३२	१ १ ४ सि.पि. वेस्ट कप्लीड	प्रति गोटा	४४०	४४०	४८४
३३	१ १ ४ सि.पि. वोटल ट्रयाप	प्रति गोटा	६९५	६९५	७६४.५
३४	पि.भि.सि. कनेक्टर पाईप	प्रति गोटा	२३०	२३०	२५३
३५	फ्लोर ट्रयाप :				
	4" x 2" Ø	प्रति गोटा	४४१	४४१	४८५.१
	4" x 2 1/2" Ø	प्रति गोटा	४५४	४५४	४९९.४
३६	सि.पि. ग्रेटिंग				
	4 " Ø	प्रति गोटा	५८	५८	६३.८
	3 " Ø	प्रति गोटा	५३	५३	५८.३
	2 " Ø	प्रति गोटा	४३	४३	४७.३
	P Trap ./ S Trap.	प्रति गोटा	८००	८००	८८०
३७	स्यानेटरी सामग्री				
१	White glazed foot rest.	प्रति गोटा	३१०	३१०	३४१
२	32 mm PVC double trap including 32 mm CP	प्रति गोटा	५५०	५५०	६०५

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

३	Waste couplaiing 32 mm	प्रति गोटा	११०	११०	१२१	
४	1.5 cm. (½)Ø CP sink cock.	प्रति गोटा	२५००	२५००	२७५०	
५	10.0 ltr.porcelain clay low level flushing cystem complete accessories	प्रति सेट	३८५०	३८५०	४२३५	
६	10.0 ltr.PVC low level flushing cystem with complete accessories	प्रति सेट	१५००	१५००	१६५०	
७	32 mmx60 mm size flushing CP pipe.	प्रति गोटा	३००	३००	३३०	
८	1.5x45 cm. (½ x18")PVC pipe connector	प्रति गोटा	१४०	१४०	१५४	
९	Bracket	प्रति गोटा	३७०	३७०	४०७	
१०	580 mm porcelain clay white glazed orissa pan (Hindustan Parryware ,orissa,cera or equivalent)	प्रति गोटा	२१००	२१००	२३१०	
११	530mm porcelain clay white glazed orissa pan (Hindustan Parryware ,Orissa,cera or equivalent)	प्रति गोटा	१६५०	१६५०	१८१५	
१२	Porcelain clay white glazed indian pattern comode (Hindustan,Parryware,o rissa,cera or equivalent) regular.	प्रति सेट	३३००	३३००	३६३०	
१३	Porcelain clay white glazed indian pattern comode (Hindustan,Parryware,o rissa ,cera or equivalent) constalation type,cascade type .	प्रति सेट	१४०००	१४०००	१५४००	
१४	6/3ltr.porcelain clay low level dual flushing cistern complete accessories,constelation pipe.	प्रति सेट	३२००	३२००	३५२०	
१५	Bake lite toilet sheet cover primum	प्रति सेट	९३५	९३५	१०२८.५	

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

१६	Porcelain clay white glazed European pattern ,comode with cystem,sheet cover 1 piece elisa,plaza,lexigton or equivelent(american standard) cotto or equivalent	प्रति सेट	४५००	४५००	४९५०	
१७	55x40 cm. Porcelain clay oval white glazed wash basin (Hindustan,Parryware, classica,cera or equivalent) regular.	प्रति सेट	१८५०	१८५०	२०३५	
१८	15 mm CP basin mixer jaquar,nova,ark or equivalent	प्रति सेट	१८००	१८००	१९८०	
१९	Porcelain clay white glazed semi paddstel wash basin (Hindustan,Parryware, classica,cera or equivalent)	प्रति सेट	१८००	१८००	१९८०	
२०	55x40 cm. Porcelain clay white glazed wash basin (Hindustan,Parryware, classica,cera or equivalent)	प्रति सेट	१५००	१५००	१६५०	
२१	55x40 cm porcelain clay first color glazed wash basin ((Hindustan,Parryware, classica,cera or equivalent) constallation type with pedestal	प्रति सेट	४५००	४५००	४९५०	
२२	40x40 cm porcelain clay whit glazed corner wash basin ((Hindustan,Parryware, classica,cera or equivalent)	प्रति सेट	१५००	१५००	१६५०	
२३	1½" ø CP bottle trap including 1½" ø PVC waste coupling.	प्रति सेट	५६०	५६०	६९६	



नेत्रप्रसाद सावेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

२४	17"x14"x13" white glaze angle back Urinal (Hindustan)	प्रति सेट	१६००	१६००	१७६०	
					०	
२५	25 x14 white glaze squatting plate urinal (Hindustan or equivalent)	प्रति सेट	१७५०	१७५०	१९२५	
२६	68x30 cm white glaze Division plate urinal Partition(Hindustan or equivalent)	प्रति सेट	२०००	२०००	२२००	
२७	300 ltr. With 3 panel solar water heater	प्रति सेट	५००००	५००००	५५०००	
२८	White glaze toilet paper holder (recessed pipe) – cotto	प्रति सेट	१०७०	१०७०	११७७	
२९	White glaze toilet paper holder	प्रति सेट	४३५	४३५	४७८.५	
३०	Chrome plate toilet paper holder	प्रति सेट	४३५	४३५	४७८.५	
३१	RECESS SOAP DISH (American standard) cotto	प्रति सेट	८००	८००	८८०	
३२	White glaze soap tray	प्रति सेट	१०००	१०००	११००	
३३	CP Towel Rods, 1.5 x 6 cm. (1/2" x24" American standard)	प्रति सेट	१६००	१६००	१७६०	
३४	CP soap dish	प्रति सेट	२२०	२२०	२४२	
३५	CP Towel Rods	प्रति सेट	५००	५००	५५०	
३६	CP guard rail with glass	प्रति सेट	५००	५००	५५०	
३७	Bevelled edge looking mirror	प्रति सेट	१८००	१८००	१९८०	
३८	Looking mirror modi guard 450x600 mm (18"x24")	प्रति सेट	२०००	२०००	२२००	
३९	Bevelled edge looking mirror 50x40 cm	प्रति सेट	५००	५००	५५०	
४०	Bevelled edge looking European pattern	प्रति सेट	१८००	१८००	१९८०	
४१	7.5 cm ø shower rose fancy type with 30 cm CP rods.	प्रति सेट	८००	८००	८८०	
४२	Pressure adjustable shower rose jaquar essco ark or equivalent	प्रति सेट	१२६५	१२६५	१३९१.५	
४३	Shower rose ordinary type 5.0 to 10.0 cm.	प्रति सेट	४४०	४४०	४८४	

४४	Shower head with arm and flang	प्रति सेट	२५००	२५००	२७५०	
४५	CP flush valve european pattern	प्रति सेट	३५००	३५००	३८५०	
४६	CP flush valve for urinal sensor pipe electric europion pattern	प्रति सेट	१६०००	१६०००	१७६००	
४७	15 mm fancy type bibcock heavy type	प्रति गोटा	९९३	९९३	१००४.३	
४८	15 mm fancy type bibcock medium	प्रति गोटा	६६०	६६०	७२६	
४९	15 mm fancy type Angle valve	प्रति गोटा	६६०	६६०	७२६	
५०	15 mm auto closing bincock with aerator	प्रति गोटा	२२००	२२००	२४२०	
५१	15 mm Urinal auto closing valve with built in control cock.	प्रति गोटा	२३००	२३००	२५३०	
५२	15 mm fancy type angle valve-cotto	प्रति गोटा	१२००	१२००	१३२०	
५३	15 mm two way angle valve ,jaquar, essco or equivelent.	प्रति गोटा	१६७०	१६७०	१८३७	
५४	CP pillar cock good	प्रति गोटा	१०५०	१०५०	११५५	
५५	CP pillar cock ordinary	प्रति गोटा	९१०	९१०	१००१	
५६	15 mm concelled stop cock	प्रति गोटा	१००४	१००४	११०४.४	
५७	15 mm check valve	प्रति गोटा	८००	८००	८८०	
५८	20 mm check valve	प्रति गोटा	१२००	१२००	१३२०	
५९	25 mm check valve	प्रति गोटा	१५००	१५००	१६५०	
६०	32 mm check valve	प्रति गोटा	१९००	१९००	२०९०	
६१	40 mm check valve	प्रति गोटा	२५००	२५००	२७५०	
६२	50 mm check valve	प्रति गोटा	४०००	४०००	४४००	
६३	65 mm check valve	प्रति गोटा	६५००	६५००	७१५०	
६४	80 mm check valve	प्रति गोटा	९०००	९०००	९९००	
६५	100mm check valve with flange	प्रति गोटा	१४०००	१४०००	१५४००	
६६	Floor trap 11x7.5 cm.(4"x2½")	प्रति गोटा	१८५	१८५	२०३.५	
६७	CP grating 100 mm x0248 size steel dome	प्रति गोटा	४८	४८	५२.८	
६८	CP grating 12.5 cm.(5")ø size	प्रति गोटा	६०	६०	६६	
६९	Alumunium grating 100 mm	प्रति गोटा	३०	३०	३३	

७०	150 mm ø cast iron pipe d/s	प्रति गोटा	१७८५	१७८५	१९६३.५
७१	110 mm ø cast iron pipe d/s	प्रति गोटा	९३६	९३६	१०२९.६
७२	75 mm ø cast iron pipe	प्रति गोटा	७७८	७७८	८५५.८
७३	50 mm ø cast iron pipe d/s	प्रति गोटा	५६२	५६२	६१८.२
७४	99% pure lead	प्रति गोटा	२१४	२१४	२३५.४
७५	50 mm ø PVC pipe	प्रति मिटर	९५	९५	१०४.५
७६	75 mm ø PVC pipe	प्रति मिटर	१४५	१४५	१५९.५
७७	110mm ø PVC pipe	प्रति मिटर	२६०	२६०	२८६
७८	15.0 ltr. water heater including copper pipe conector with coupling and order necessary fittings complete American	प्रति मिटर	११९५०	११९५०	१३१४५
७९	25.0 ltr. water heater including copper pipe conector with coupling and order necessary fittings complete	प्रति सेट	११५४०	११५४०	१२६९४
८०	35.0 ltr. water heater including copper pipe conector with coupling and order necessary fittings complete	प्रति सेट	१३२१०	१३२१०	१४५३१
८१	50.0 ltr. water heater including copper pipe conector with coupling and order necessary fittings complete	प्रति सेट	१५६८०	१५६८०	१७२४८
८२	Bath tub 5"-6"x2"-6" with complete fittings	प्रति सेट	९५००	९५००	१०४५०
८३	Bath tub spout (Hot & cold) with telephonice shower	प्रति गोटा	३७००	३७००	४०७०
८४	Acrylic pipe shower tray 70x70 cm. (29"x29") with complete fittings	प्रति गोटा	४२२६	४२२६	४६४८.६
८५	15 mm CP bath spout european pattern	प्रति गोटा	१५५५	१५५५	१७१०.५
८६	sensor mixer for basin (battery oprating)	प्रति गोटा	२१५००	२१५००	२३६५०
८७	sink mixture complete	प्रति गोटा	२०६२	२०६२	२२६८.२
८८	CI cover 45x45 cm. (18"x18")	प्रति गोटा	२४००	२४००	२६४०

सि.नं.	सामानको विवरण	इकाई	आ.वा. ०८०/०८१	आ.वा. ०८१/०८२	आ.वा. ०८२/०८८ ३	कैफियत
८९	CI cover 22"x22"	प्रति गोटा	२४२०	२४२०	२६६२	
९०	½" push valve	प्रति गोटा	९५०	९५०	१०४५	
९१	Spreader	प्रति गोटा	४००	४००	४४०	
९२	Motor start swich (Crompton)	प्रति गोटा	३५००	३५००	३८५०	
९३	Prassure senser swich (Italian)	प्रति गोटा	३९००	३९००	४२९०	
९४	Fire post complete set	प्रति गोटा	२७२१४	२७२१४	२९९३५.४	
९५	Uroguard water purification set(1 ltr. Per minute)	प्रति गोटा	२००००	२००००	२२०००	
९६	Grad bar American standard	प्रति सेट	४३४३	४३४३	४७७७.३	
९७	5 kg extiongushpr ABC type minimax	प्रति गोटा	५५००	५५००	६०५०	
१	पोलिप्रोपिलिन रेण्डम कोपोलिमर पाईप					
	PN-4MPa					
	४०मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	८७	८७	९५.७	
	५०मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	१२५	१२५	१३७.५	
	६३ मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	१९७	१९७	२१६.७	
	७५मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	२८२	२८२	३१०.२	
	९०मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	४०८	४०८	४४८.८	
	११० मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	५६८	५६८	६२४.८	
	PN-6MPa					
	३२मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	७५	७५	८२.५	
	४०मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	११७	११७	१२८.७	
	५०मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	१८१	१८१	१९९.१	
	६३ मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	२८३	२८३	३११.३	
	७५मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	४०१	४०१	४४१.१	
	९०मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	५७१	५७१	६२८.१	
	११० मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	८५४	८५४	९३९.४	

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

PN-10MPa					
	२० मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	४४	४४	४८.४
	२५मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	६८	६८	७४.८
	३२मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	१०८	१०८	११८.८
	४०मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	१७१	१७१	१८८.१
	५०मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	२६५	२६५	२९१.५
	६३ मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	४४०	४४०	४८४
	७५मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	५९५	५९५	६५४.५
	९०मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	८५६	८५६	९४१.६
	११० मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	१२७०	१२७०	१३९७
PN-16MPa					
	२० मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	६०	६०	६६
	२५मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	९९	९९	१०८.९
	३२मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	१५९	१५९	१७४.९
	४०मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	२४७	२४७	२७१.७
	५०मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	३८४	३८४	४२२.४
	६३ मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	६०५	६०५	६६५.५
	७५मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	८६२	८६२	९४८.२
	९०मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	१२३१	१२३१	१३५४.१
	११० मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	१८४५	१८४५	२०२९.५
PN-20MPa					
	२० मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	७४	७४	८१.४
	२५मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	११४	११४	१२५.४
	३२मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	१८६	१८६	२०४.६
	४०मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	२८८	२८८	३१६.८
	५०मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	४४६	४४६	४९०.६
	६३ मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	७०८	७०८	७७८.८
	७५मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	१००४	१००४	११०४.४
	९०मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	१४४१	१४४१	१५८५.१
	११० मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	२१४९	२१४९	२३६३.९
२	पोलिप्रोपिलिन रेण्डम कोपोलिमर फिटि ड				
क.एल्बो ९०°					
	२० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१३	१३	१४.३
	२५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२३	२३	२५.३
	३२मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	४१	४१	४५.१
	४०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	८४	८४	९२.४
	५०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१४२	१४२	१५६.२
	६३ मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२७५	२७५	३०२.५
	७५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	४८५	४८५	५३३.५
	९०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	८०६	८०६	८८६.६
	११० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१४४७	१४४७	१५९१.७

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

ख.एल्बो ४५°					
२० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१५	१५	१६.५	
२५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२६	२६	२८.६	
३२मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	३८	३८	४१.८	
४०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	७६	७६	८३.६	
५०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१३४	१३४	१४७.४	
६३ मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२१७	२१७	२३८.७	
७५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	४९२	४९२	५४१.२	
९०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	७८१	७८१	८५९.१	
११० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१३६३	१३६३	१४९९.३	
ग.सकेट					
२० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१०	१०	११	
२५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१५	१५	१६.५	
३२मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२५	२५	२७.५	
४०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	४६	४६	५०.६	
५०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	७३	७३	८०.३	
६३ मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१३७	१३७	१५०.७	
७५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२३४	२३४	२५७.४	
९०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	३९७	३९७	४३६.७	
११० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	७००	७००	७७०	
घ.ईक्वेल टि					
२० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१६	१६	१७.६	
२५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२८	२८	३०.८	
३२मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	४९	४९	५३.९	
४०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	९८	९८	१०७.८	
५०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१६२	१६२	१७८.२	
६३ मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	३०३	३०३	३३३.३	
७५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	५७८	५७८	६३५.८	
९०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	९५१	९५१	१०४६.१	
११० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१६४४	१६४४	१८०८.४	
ड.ईन्ड क्याप					
२० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१६	१६	१७.६	
२५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२३	२३	२५.३	
३२मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	३६	३६	३९.६	
४०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	६०	६०	६६	
५०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१०१	१०१	१११.१	
६३ मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१९५	१९५	२१४.५	
७५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२८८	२८८	३१६.८	
९०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	३९५	३९५	३४६.५	
११० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	६४५	६४५	७०९.५	
च.कस टि					



नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

२० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२८	३०.८	
२५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	४०	४४	
३२मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	७३	८०.३	
४०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१३८	१३८	१५१.८
५. क्रस ओभर				
२० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	८२	८२	९०.२
२५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	११४	११४	१२५.४
३२मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१६८	१६८	१८४.८
ज.प्लेन यूनियन				
२० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	५७	५७	६२.७
२५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१०२	१०२	११२.२
३२मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१६४	१६४	१८०.४
४०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२८१	२८१	३०९.१
५०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	४६५	४६५	५११.५
६३मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	६०८	६०८	६६८.८
फ.वाल क्ल्याम्प				
२० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	११	११	१२.१
२५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१३	१३	१४.३
३२मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१६	१६	१७.६
४०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२०	२०	२२
५०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	३१	३१	३४.१
६३मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	४१	४१	४५.१
.स्टप भल्भ				
२० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२९२	२९२	३२१.२
२५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	३८८	३८८	४२६.८
३२मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	४६६	४६६	५१२.६
४०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	६९७	६९७	७६६.७
५०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१०१४	१०१४	१११५.४
६३मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१३५२	१३५२	१४८७.२
ट.कन्सील स्टप भल्भ				
२० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	७५४	७५४	८२९.४
२५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	८३७	८३७	९२०.७
३२मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	९७७	९७७	१०७४.७
७.प्लाष्टिक बल भल्भ				
२० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	११२	११२	१२३.२
२५मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१५९	१५९	१७४.९
३२मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२५२	२५२	२७७.२
४०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	५५४	५५४	६०९.४
५०मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	७०५	७०५	७७५.५
६३मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	७४१	७४१	८१५.१
ड.रेडयूसर सकेट				



नेत्रामाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

25x20 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१८	१८	१९.८	
32x20 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२४	२४	२६.४	
32x25 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२६	२६	२८.६	
40x20 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	३६	३६	३९.६	
40x25 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	४१	४१	४५.१	
40x32 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	५०	५०	५५	
50x20 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	६४	६४	७०.४	
50x25 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	७२	७२	७९.२	
50x32 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	७५	७५	८२.५	
50x40 म.मि. बाहिरि व्यास	थान	८९	८९	९७.९	
63x25 म.मि. बाहिरि व्यास	थान	१३२	१३२	१४५.२	
63x32 म.मि. बाहिरि व्यास	थान	१३६	१३६	१४९.६	
63x40 म.मि. बाहिरि व्यास	थान	१३७	१३७	१५०.७	
63x50 म.मि. बाहिरि व्यास	थान	१४०	१४०	१५४	
ढरेडयूसर टि					
25x20x25 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	३१	३१	३४.१	
32x20x32 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	४८	४८	५२.८	
32x25x32 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	५४	५४	५९.४	
40x20x40 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	७६	७६	८३.६	
40x25x40 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	८२	८२	९०.२	
40x32x40 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	८७	८७	९५.७	
50x32x50 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१७७	१७७	१९४.७	
50x40x50 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१८८	१८८	२०६.८	
63x32x63 मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२२७	२२७	२४९.७	

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिला अधिकारी

१०. रंग रोगन सम्बन्धि सामाग्रीहरु

सि.नं.	सामानको विवरण	ईकाई	आ.व. ०८०/०८१	आ.व.०८१/०८२ २	आ.व. ०८२/०८३	कैफियत
१	इनामेल	प्रति लिटर	५२५	५७०	६२७	
२	आल्मूनियम पेन्ट	प्रति लिटर	६६१.५	७२०	७९२	
३	स्नोसियम पेन्ट	प्रति के.जि.	७३.५	८०	८८	
४	ल्याष्टिक इमल्सन (Interior) एन.एस. १६१	प्रति लिटर	५२५	५७०	६२७	
५	वेदर कोट पेन्ट	प्रति के.जि.	९२४	१०१०	११११	
६	डिस्टेम्पर वासेवूल	प्रति के.जि.	१५७.५	१७०	१८७	
७	उड प्राईमर	प्रति लिटर	३६७.५	४००	४४०	
८	मेटल प्राईमर	प्रति लिटर	३६७.५	४००	४४०	
९	वेदर कोट पेन्ट को अस्तर	प्रति के.जि.	३७८	४१०	४५१	
१०	चूना	प्रति के.जि.	३१.५	३४	३७.४	
११	फेवीकोल	प्रति लिटर	१५२.२५	१६०	१७६	
१२	वार्निश	प्रति लिटर	३९९	४३०	४७३	
१३	तारपिन तेल	प्रति लिटर	१४७	१६०	१७६	
१४	सफेदा	प्रति के.जि.	१२६	१३०	१४३	
१५	गेरू रंग	प्रति के.जि.	२६.२५	२८	३०.८	
१६	सरेश	प्रति के.जि.	९४.५	१००	११०	
१७	लिनिसिड आयल	प्रति लिटर	१९९.५	२१०	२३१	
१८	स्प्रीट	प्रति लिटर	८४	९०	९९	
१९	चपरा	प्रति के.जि.	१७३२.५	१९००	२०९०	
२०	रेड अक्साइड	प्रति लिटर	११५.५	१२०	१३२	
२१	रामरस रंग	प्रति के.जि.	२६.२५	२८	३०.८	
२२	स्वाक्सी	प्रति गोटा	६.३	६.९	७.५९	
२३	हवाइट सिमेन्ट	प्रति के.जि.	३६.७५	४०	४४	
२४	वाल पुटी	प्रति के.जि.	६३	६९	७५.९	
२५	इयूरसिल पेन्ट	प्रति लिटर	२१०	२३०	२५३	
२६	एपेक्स	प्रति लिटर	६३०	६९०	७५९	
२७	नेपाली थिनर्स	प्रति लिटर	७३५	८००	८८०	
२८	ब्लयाक जापान	प्रति लिटर	२१०	२३०	२५३	
२९	अलकत्रा पेन्ट	प्रति लिटर	७३.५	८०	८८	
३०	रोड मार्किङ पेन्ट					
	Oil Base	प्रति लिटर	६३०	६९०	७५९	
	Water base	प्रति लिटर	४७२.५	५१०	५६१	

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकार

११. विद्युत सम्बन्धि सामग्रीहरु

सि.नं.	सामानको विवरण	ईकाई	आ.व. ०८०/०८१	आ.व.०८१/०८२	आ.व. ०८२/०८३	कैफियत
१	NS Marks PVC Insulated Copper Wire	ईकाई नेपाल सरकार सह मन्त्रालय ला प्रशासन कार्यालय सल्यान		२		
	1÷18	क्वायल	११८७	११८७	१३०५.७	
	3÷20	क्वायल	१९६७	१९६७	२१६३.७	
	3÷22	क्वायल	१३७६	१३७६	१५१३.६	
	7÷20	क्वायल	५११२	५११२	५६२३.२	
	7÷22	क्वायल	३१४५	३१४५	३४५९.५	
२	NS MARKS PVC Insulated Flexible Copper Wire					
	40÷60 MDM	क्वायल	५८९	५८९	६४७.९	
	14÷60 SPT	क्वायल	६६९	६६९	७३५.९	
	23÷60 SPT	क्वायल	१०३२	१०३२	११३५.२	
	40÷60 HV	क्वायल	१८१९	१८१९	२०००.९	
	14÷60 TP	क्वायल	६८८	६८८	७५६.८	
	40÷60 TP	क्वायल	२३६०	२३६०	२५९६	
	23÷60 TWR	क्वायल	१४६१	१४६१	१६०७.१	
	40÷60 TWR	क्वायल	१७४०	१७४०	१९१४	
	40÷60 TCR	क्वायल	२५६६	२५६६	२८२२.६	
	23÷60 TCR	क्वायल	१९१४	१९१४	२१०५.४	
३	Concentric Cable					
	4 sq.mm	प्रति मि.	२३	२३	२५.३	
	5 sq.mm	प्रति मि.	२५	२५	२७.५	
	6 sq.mm	प्रति मि.	२७	२७	२९.७	
	10 sq.mm	प्रति मि.	५०	५०	५५	
	16 sq.mm	प्रति मि.	७५	७५	८२.५	
	25 sq.mm	प्रति मि.	९५	९५	१०४.५	
४	Multi Strand Flexible wire					
	0.5 sq.mm	क्वायल	६०९	६०९	६६९.९	
	0.75 sq.mm	क्वायल	८५२	८५२	९३७.२	
	1 sq.mm	क्वायल	११३१	११३१	१२४४.१	
	1.5 sq.mm	क्वायल	११५७	११५७	१२७२.७	
	2.5 sq.mm	क्वायल	२६१०	२६१०	२८७१	
	4 sq.mm	क्वायल	४०८२	४०८२	४४९०.२	
	6 sq.mm	क्वायल	६३०७	६३०७	६९३७.७	
५	Telephone Wire					
	2÷22	क्वायल	११३१	११३१	१२४४.१	
	2÷20	क्वायल	१६७१	१६७१	१८३८.१	

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

६	<i>Switches</i>					
	<i>1-Way</i>	प्रति गोटा	३०	३०	३३	
	<i>2-Way</i>	प्रति गोटा	३८	३८	४१.८	
	<i>Bell Push Nub</i>	प्रति गोटा	३८	३८	४१.८	
	<i>Indicator</i>	प्रति गोटा	३८	३८	४१.८	
७	<i>Socket & Fuse</i>					
	<i>6 AMP 2 Pin Socket</i>	प्रति गोटा	३०	३०	३३	
	<i>6 AMP 5 Pin Socket</i>	प्रति गोटा	६०	६०	६६	
	<i>10 AMP Kit Kat Fuse</i>	प्रति गोटा	६०	६०	६६	
	<i>16 AMP 5 Kit Kat Fuse</i>	प्रति गोटा	७०	७०	७७	
८	<i>TV Cable Socket and Telephone jack</i>					
	<i>TV Cable Socket (Mini)</i>	प्रति गोटा	५५	५५	६०.५	
	<i>TV Cable Socket (Medium)</i>	प्रति गोटा	६०	६०	६६	
	<i>Telephone Jack (2-Line)</i>	प्रति गोटा	७०	७०	७७	
९	<i>Dimmer & Regulator</i>					
	<i>300 Watt Dimmer (Mini)</i>	प्रति गोटा	२६५	२६५	२९१.५	
	<i>400 Watt Dimmer (Medium)</i>	प्रति गोटा	२९५	२९५	३२४.५	
	<i>Step Regulator (Mini)</i>	प्रति गोटा	३६०	३६०	३९६	
	<i>Step Regulator (Medium)</i>	प्रति गोटा	४००	४००	४४०	
१०	<i>6 & 16 AMP Switches & Socket</i>					
	<i>Switch Socked Combined</i>	प्रति गोटा	२००	२००	२२०	
	<i>Switch Socked Combined With Box</i>	प्रति गोटा	२६०	२६०	२८६	
	<i>5-in One</i>	प्रति गोटा	२८०	२८०	३०८	
	<i>5-in One With Box</i>	प्रति गोटा	३८०	३८०	४१८	
११	<i>Lamp Holder</i>					
	<i>Bottom Holder</i>	प्रति गोटा	४५	४५	४९.५	
	<i>Angle Holder</i>	प्रति गोटा	४५	४५	४९.५	
	<i>Ceiling Rose</i>	प्रति गोटा	४०	४०	४४	
१२	<i>3 Pin Plug Top</i>				०	
	<i>6 AMP 3 Pin Plug Top</i>	प्रति गोटा	५५	५५	६०.५	
	<i>16 AMP 3 Pin Plug Top</i>	प्रति गोटा	७०	७०	७७	

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिला अधिकारी

१३	2 Pin Top & Male/Female					
	2 Pin Top (3-Parts)	प्रति गोटा	२०	२०	२२	
	Male Female (3-Parts)	प्रति गोटा	४०	४०	४४	
	2 Pin Top	प्रति गोटा	१५	१५	१६.५	
	Male Female	प्रति गोटा	३०	३०	३३	
१४	Bed Switches and skirt holder					
	Hanging Bell Switch	प्रति गोटा	३०	३०	३३	
	Hanging Bell Push	प्रति गोटा	३४	३४	३७.४	
	Skirt Pendent Holder	प्रति गोटा	३०	३०	३३	
१५	Multi Plug					
	2X5 Pin Multiplug	प्रति गोटा	५०	५०	५५	
	3X5 Pin Multiplug	प्रति गोटा	१००	१००	११०	
	5 Pin Multiplug	प्रति गोटा	६०	६०	६६	
१६	Metal Main Switch					
	16 AMP DP Main Switch	प्रति गोटा	३३४	३३४	३६७.४	
	32 AMP DP Main Switch	प्रति गोटा	९३०	९३०	१०२३	
	32 AMP TPN Main Switch	प्रति गोटा	१६४०	१६४०	१८०४	
	63 AMP DP Main Switch	प्रति गोटा	२९७३	२९७३	३२७०.३	
	63 AMP TP Main Switch	प्रति गोटा	३२६१	३२६१	३५८७.१	
	63 AMP TPN Main Switch	प्रति गोटा	४२६७	४२६७	४६९३.७	
	100 AMP TPN Main Switch	प्रति गोटा	५९४६	५९४६	६५४०.६	
१७	Change Over					
	16 AMP DP Change Over	प्रति गोटा	६६८	६६८	७३४.८	
	32 AMP DP Change Over	प्रति गोटा	१०५३	१०५३	११५८.३	
	32 AMP FP Change Over	प्रति गोटा	१८८९	१८८९	२०७७.९	
	63 AMP DP Change Over	प्रति गोटा	४११७	४११७	४५२८.७	
	63 AMP TP Change Over	प्रति गोटा	४८२४	४८२४	५३०६.४	

	63 AMP FP Change Over	प्रति गोटा	४९६७	४९६७	५४६३.७	
	100 AMP FP Change Over	प्रति गोटा	६६९५	६६९५	७३६४.५	
	200 AMP FP Change Over	प्रति गोटा	१२९६०	१२९६०	१४२५६	
१८	MCB C Sseries					
	MCB Single Pole 6 AMP - 32 AMP	प्रति गोटा	१४४	१४४	१५८.४	
	MCB Double Pole 6 AMP - 16 AMP	प्रति गोटा	३७५	३७५	४१२.५	
	MCB Double Pole 32 AMP - 40 AMP	प्रति गोटा	४०६	४०६	४४६.६	
	MCB Triple Pole 16 AMP - 32 AMP	प्रति गोटा	६५६	६५६	७२१.६	
	MCB Triple Pole 40 AMP - 63 AMP	प्रति गोटा	६८८	६८८	७५६.८	
	MCB Four Pole TPN 16 AMP - 32 AMP	प्रति गोटा	१०००	१०००	११००	
	MCB Four Pole TPN 40 AMP - 63 AMP	प्रति गोटा	१०६३	१०६३	११६९.३	
१८	Single Door MCB Box					
	Metal MCB Box 4 Way	प्रति गोटा	३६६	३६६	४०२.६	
	Metal MCB Box 6 Way	प्रति गोटा	४१०	४१०	४५१	
	Metal MCB Box 8 Way	प्रति गोटा	४७२	४७२	५१९.२	
	Metal MCB Box 10 Way	प्रति गोटा	५१७	५१७	५६८.७	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

	Metal MCB Box 12 Way	प्रति गोटा	५८६	५८६	६४४.६
	Metal MCB Box 14 Way	प्रति गोटा	६५८	६५८	७२३.८
	Metal MCB Box 16 Way	प्रति गोटा	७३९	७३९	८१२.९
१९	Double Door MCB Boxes				
	Metal MCB Box 4 Way	प्रति गोटा	७४०	७४०	८१४
	Metal MCB Box 6 Way	प्रति गोटा	८०७	८०७	८८७.७
	Metal MCB Box 8 Way	प्रति गोटा	९०२	९०२	९९२.२
	Metal MCB Box 10 Way	प्रति गोटा	९९९	९९९	१०९८.९
	Metal MCB Box 12 Way	प्रति गोटा	१०८८	१०८८	११९६.८
	Metal MCB Box 14 Way	प्रति गोटा	१०६४	१०६४	११७०.४
	Metal MCB Box 16 Way	प्रति गोटा	१२५६	१२५६	१३८१.६
२०	Junction Box				
	4x4	प्रति गोटा	३०	३०	३३
	4x7	प्रति गोटा	४०	४०	४४
	6x8	प्रति गोटा	६०	६०	६६
	8x10	प्रति गोटा	८०	८०	८८
	10x12	प्रति गोटा	१००	१००	११०
२१	Metal Box				
	3x3	प्रति गोटा	४८	४८	५२.८
	3x4	प्रति गोटा	६८	६८	७४.८
	3x5	प्रति गोटा	६८	६८	७४.८
	3x6	प्रति गोटा	१२५	१२५	१३७.५
	3x8	प्रति गोटा	१७५	१७५	१९२.५
	3x9	प्रति गोटा	१९९	१९९	२१६.९
	5x5	प्रति गोटा	२६५	२६५	२९१.५
	6x8	प्रति गोटा	३७०	३७०	४०७
२२	MCCB Box Ordinary (Medium)				
	0-60 AMP		९००	९००	९९०
	75-100 AMP		१५६०	१५६०	१७१६
	150-200 AMP		२०००	२०००	२२००

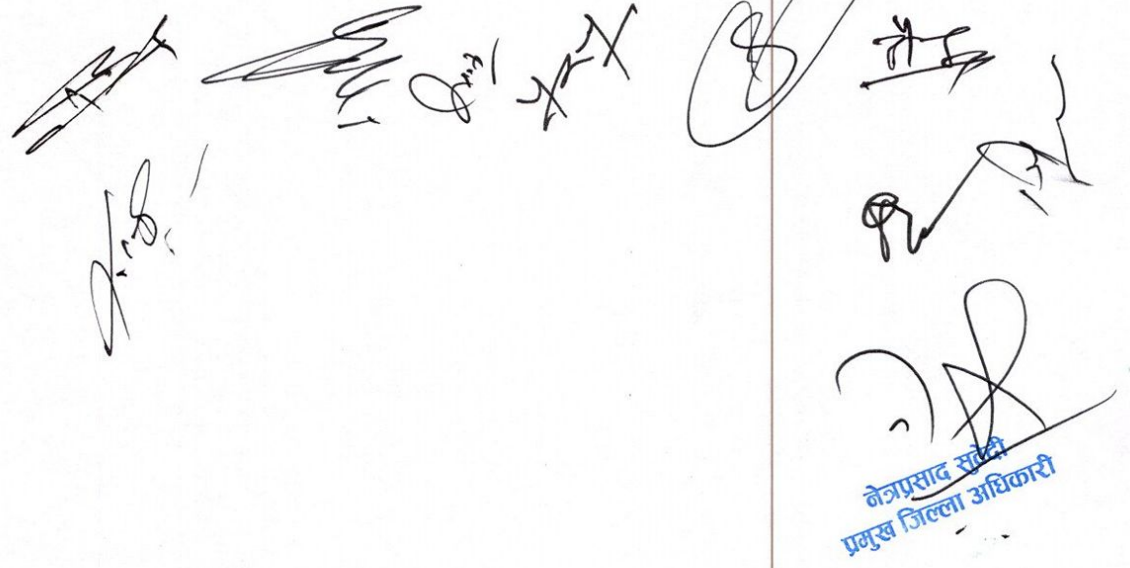
नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्हा अधिकारी

२३	MCCB Box Ordinary (Heavy)					
		0-60 AMP	२२५०	२२५०	२४७५	
		75-100 AMP	२८००	२८००	३०८०	
		150-200 AMP	३९००	३९००	४२९०	
२४	MCB Distribution Board (Special)					
		4 Way	११००	११००	१२१०	
		6 Way	१२२५	१२२५	१३४७.५	
		8 Way	१३७०	१३७०	१५०७	
		10 Way	१५२०	१५२०	१६७२	
		12 Way	१६५०	१६५०	१८१५	
		14 Way	१८५०	१८५०	२०३५	
		16 Way	२०२५	२०२५	२२२७.५	
		18 Way	२२२५	२२२५	२४४७.५	
		20 Way	२४००	२४००	२६४०	
२४	TPN Distribution Board (Special)					
		4 Way	४५००	४५००	४९५०	
		6 Way	५०००	५०००	५५००	
		8 Way	६३००	६३००	६९३०	
		10 Way	८२००	८२००	९०२०	
२५	PVC Cover					
		4x4	११	११	१२.१	
		4x6	१६	१६	१७.६	
		6x8	२७	२७	२९.७	
		8x10	३८	३८	४१.८	
		8x12	४४	४४	४८.४	
२६	Wiring listic Double lock System					
		1/2"	४५	४५	४९.५	
		3/4"	६८	६८	७४.८	
		1"	८०	८०	८८	
		1 1/2"	१०२	१०२	११२.२	
		2"	१६०	१६०	१७६	
२७	PVC Pipe For Wiring					
		12 mm	२५	२५	२७.५	
		20 mm	३०	३०	३३	
		25 mm	४६	४६	५०.६	

२८	Filament Bulb					
		0 Watt		२०	२२	
		40 Watt	३०	३०	३३	
		60 Watt	३०	३०	३३	
		100 Watt	३५	३५	३८.५	
२९	CFL Bulb					
		3-5 Watt	२१५	२१५	२३६.५	
		9 Watt	२५०	२५०	२७५	
	10-13 Watt	प्रति गोटा	३५०	३५०	३८५	
	18 Watt	प्रति गोटा	३८०	३८०	४१८	
	36 Watt	प्रति गोटा	६५०	६५०	७१५	
३०	Switch Socket (Diana/Rathi CPL)					
	1 Gang 1 Way Switch	प्रति गोटा	९३	९३	१०२.३	
	1 Gang 2 Way Switch	प्रति गोटा	१११	१११	१२२.१	
	2 Gang 1 Way Switch	प्रति गोटा	१२८	१२८	१४०.८	
	2 Gang 2 Way Switch	प्रति गोटा	१६३	१६३	१७९.३	
	3 Gang 1 Way Switch	प्रति गोटा	१२८	१२८	१४०.८	
	4 Gang 1 Way Switch	प्रति गोटा	२१५	२१५	२३६.५	
	6 Gang 1 Way Switch	प्रति गोटा	२३३	२३३	२५६.३	
	6 Gang 2 Way Switch	प्रति गोटा	३३७	३३७	३७०.७	
	8 Gang 1 Way Switch	प्रति गोटा	३८१	३८१	४१९.१	
	8 Gang 2 Way Switch	प्रति गोटा	३९८	३९८	४३७.८	
	10 Gang 1 Way Switch	प्रति गोटा	४९४	४९४	५४३.४	
	10 Gang 2 Way Switch	प्रति गोटा	५११	५११	५६२.१	
	2 Gang 2 Pin Switch	प्रति गोटा	२३३	२३३	२५६.३	
	3 Gang 2 Pin Switch	प्रति गोटा	२५९	२५९	२८४.९	
	4 Gang + MF Socket Switch	प्रति गोटा	४३३	४३३	४७६.३	
	4 Gang + MF Fan Dimmer Switch	प्रति गोटा	८३३	८३३	९१६.३	
	6 Gang + MF Socket Switch	प्रति गोटा	५११	५११	५६२.१	
	6 Gang + MF Fan Dimmer Switch	प्रति गोटा	९२०	९२०	१०१२	
	6/16 AMP Power Socket	प्रति गोटा	२७६	२७६	३०३.६	
	13 AMP Power Socket	प्रति गोटा	२३३	२३३	२५६.३	
	20 AMP Power Socket	प्रति गोटा	३११	३११	३४२.१	


नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी


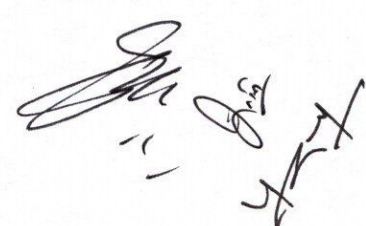


	6/16 AMP Double Power Socket	प्रति गोटा	५६३	५६३	६१९.३	
	Computer Socket (RJ 45)	प्रति गोटा	२५०	२५०	२७५	
	One Gang Telesocket	प्रति गोटा	१४६	१४६	१६०.६	
	TV+Tele Socket	प्रति गोटा	२३३	२३३	२५६.३	
	Double Telesocket	प्रति गोटा	२३३	२३३	२५६.३	
	Double TV Socket	प्रति गोटा	२२४	२२४	२४६.४	
	One Way Knob	प्रति गोटा	३३	३३	३६.३	
	Two Way Knob	प्रति गोटा	६७	६७	७३.७	
	2 Pin Socket Knob	प्रति गोटा	६७	६७	७३.७	
	Fan Dimmer Knob	प्रति गोटा	३९८	३९८	४३७.८	
	Bell Push Nub	प्रति गोटा	६७	६७	७३.७	
	Blank Plate 3x3	प्रति गोटा	७६	७६	८३.६	
	Blank Plate 3x5	प्रति गोटा	१६३	१६३	१७९.३	
	Blank Frame 3x3	प्रति गोटा	७६	७६	८३.६	
	Blank Frame 3x5	प्रति गोटा	१०२	१०२	११२.२	
	1 Gang Bell Push Switch	प्रति गोटा	१११	१११	१२२.१	

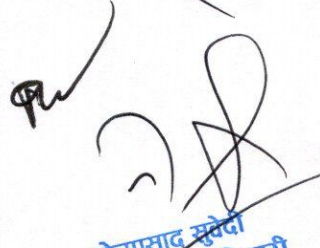


 नेत्रप्रसाद साहू
 प्रमुख जिला अधिकारी

३१	Ceiling Fan (Usha/Orient/Crompton/ Grives)					
	48"	प्रति गोटा	३३५०	३३५०	३६६५	
	46"	प्रति गोटा	३३५०	३३५०	३६६५	
	42"	प्रति गोटा	३३५०	३३५०	३६६५	
३२	Wall Fan	प्रति गोटा				
	400 mm MAXX Air Wall Fan	प्रति गोटा	३९००	३९००	४२९०	
	400 mm Helix Hispeed Wall Fan (WH)	प्रति गोटा	४५००	४५००	४९५०	
	300 mm Mist Air Wall Fan (Beige)	प्रति गोटा	३४००	३४००	३७४०	
३३	Tube Light	प्रति गोटा				
	Tube Light Set Philips Ordinary	प्रति गोटा	१६००	१६००	१७६०	
	Tube Light Set Without Rod	प्रति गोटा	७००	७००	७७०	
	Tube Light Rod	प्रति गोटा	१५०	१५०	१६५	
	क. 2 X 22 को तार एन.एस. प्राप्त (कपर वायर) लाइट प्वाइन्ट WIRING गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	७२५	७२५	७९७.५	
	ख. 2 X 22 को एन.एस. प्राप्त कपर वायर प्रयोग गरि १५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट WIRING गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	९२५	९२५	१०१७.५	
	ग. 2 X 20, 1 X 18 को एन.एस. प्राप्त तार कपरवायर) लगाई ५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट WIRING गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	८२५	८२५	९०७.५	
३५	स्तरिय सामान र एल.डि.पि. पाईप प्रयोग गरी कन्सीलड वायरिङ गर्ने काम । (सि.पि. एल.स्वीच, स्वीच बोर्ड, सिलिङ्ग रोज, पावर सकेट, किला मेटल बक्स आदि आवश्यक सम्पूर्ण सामान समेत)				०	
	क. २x ३/२२ को तार एन.एस. प्राप्त (कपर वायर) लाइट प्वाइन्ट वायरिङ गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	७००	७००	७७०	
	ख. २x ७/२२, १x ३/२२, को एन.एस. प्राप्त कपर वायर प्रयोग गरि १५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	९००	९००	९९०	

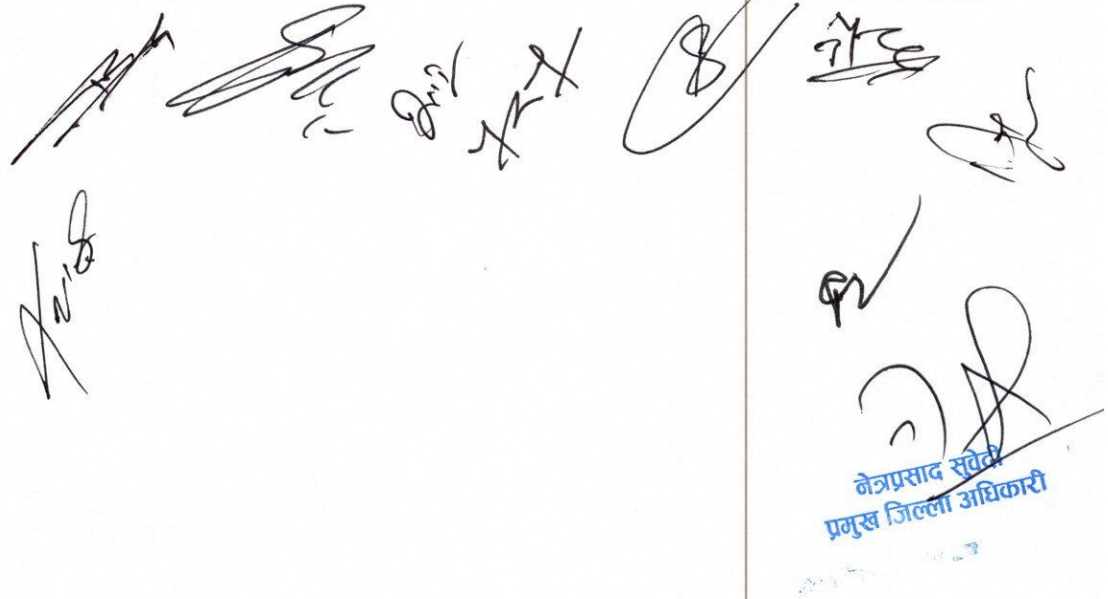
	ग. २५३/२०, १५१/१८ को एन.एस. प्राप्त तार कपरवायर) लगाई ५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	 सरकार मन्त्रालय आसन्न कार्यालय काठमान्डौ	८००	८८०	
२७	विद्युतीकरणका लागि तार तथा अन्य सामान					
	0.03 Sq. in ACSR Wisel Conductor	प्रति कि.मि.	४२०००	४२०००	४६२००	
	0.05 Sq. in ACSR Rabbit Conductor	प्रति कि.मि.	६४५००	६४५००	७०९५०	
	D iron With Shackle insulator Set	प्रति सेट	१४३	१४३	१५७.३	
	Pin Insulator Spindle	प्रति सेट	४०२	४०२	४४२.२	



 नेत्रप्रसाद सुवेदी
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

	<i>Disc Insulator with Tension Set Complet</i>	प्रति सेट	११००	११००	१२१०	
	फलामे एंगल च्यानल, फ्ल्याट आदि (ग्याल्भनाइजिंग नगरेको)	प्रति के.जि.	१२०	१२०	१३२	
	फलामे एंगल च्यानल, फ्ल्याट आदि (प्रति के.जि.	१७६	१७६	१९३.६	
	<i>Galvanizing Works</i>					
	<i>galvanizing</i> गरेको नटवोल्ट ४/८ ग्रेड	प्रति के.जि.	२९०	२९०	३१९	
	स्टील टयुबुलर पोल <i>galvanizing</i> नगरेको)	प्रति के.जि.	१३५	१४५	१४५	
	स्टील टयुबुलर पोल (<i>galvanizing</i> गरेको)	प्रति के.जि.	१५२	१६५	१६५	



 नेत्रप्रसाद सुवेदी
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

१२. इनार तथा टियुवेल सम्बन्धि सामग्रीहरु

सि.नं.	सामानको विवरण	इकाई	आ.व. ०८१/०८	आ.व. ०८२/०८३	कैफियत
क	डिप वोरिंगको लागि पाइप तथा फिटिंग्स				
१	१२० मि.मि. माइल्ड स्टील गट	प्रति गोटा	२०३००	२२३३०	२२३३०
२	१५० मि.मि. माइल्ड स्टील पाइप	प्रति मि.	३२४६	३५७०	३५७०
३	१५० मि.मि. माइल्ड स्टील एल्वो	प्रति गोटा	३५३०	३८८०	३८८०
४	१५० मि.मि. नन रिटर्न भल्म	प्रति गोटा	१६५८५	१८२४०	१८२४०
५	१५० मि.मि. माइल्ड स्टील टी	प्रति गोटा	५३५०	५८८०	५८८०
६	१५० मि.मि. एयर रिलिज भल्म	प्रति गोटा	२३५०	२५८०	२५८०
७	१५० मि.मि. माइल्ड स्टील वैण्ड	प्रति गोटा	५६५०	६२१०	६२१०
८	२०० मि.मि. माइल्ड स्टील गट	प्रति गोटा	२४०७५	२६४८०	२६४८०
९	२०० मि.मि. माइल्ड स्टील पाइप	र.मी.	५७९५	६३७०	६३७०
१०	२०० मि.मि. माइल्ड स्टील एल्वो	प्रति गोटा	४१७३	४५९०	४५९०
११	२०० मि.मि. नन रिटर्न भल्म	प्रति गोटा	१९१५३	२१०६०	२१०६०
१२	२०० मि.मि. माइल्ड स्टील टी	प्रति गोटा	५९९२	६५९०	६५९०
१३	२०० मि.मि. एयर रिलिज भल्म	प्रति गोटा	२८३५	३११०	३११०
१४	२०० मि.मि. माइल्ड स्टील पाइप	प्रति गोटा	७९८०	८७७०	८७७०
१५	२०० मि.मि. अल्फा भल्म	प्रति गोटा	४६००	५०६०	५०६०
१६	२०० मि.मि. अल्फा अल्फा भल्म	प्रति गोटा	२८३५	३११०	३११०
ख	स्यालो ट्यूबवेलको लागि पाइप फिटिंग्सहरु				
१	4" ϕ MS Pipe 4 mm thick threaded on both sides 3 meter /pc	प्रति गोटा	५६१७	६१७०	६१७०
२	4" ϕ heavy MS socket for thokuwa tubwell	प्रति गोटा	१२००	१३२०	१३२०
३	4" MS Porforated screen 4 mm thick 3m.pc	प्रति गोटा	८२४०	९०६०	९०६०
४	Knock of 4" ϕ screen for thokuwa boring	प्रति गोटा	१९४०	२१३०	२१३०
५	3" ϕ MS Pipe 4 mm thick threaded on both sides 3 meter /pc	प्रति गोटा	४३६८	४८००	४८००
६	3" ϕ heavy MS socket for thokuwa Tubewell	प्रति गोटा	७७०	८४०	८४०
७	3" MS Porforated screen 4 mm thick 3m.pc	प्रति गोटा	७०९८	७८००	७८००
८	Knock of 3" ϕ screen for thokuwa Boring	प्रति गोटा	१६२०	१७८०	१७८०
९	4" UPVC Pipe 6 kg pressure	Per m.	८९०	९७०	९७०
१०	4" UPVC ribbed screen 3 m. /pc	प्रति गोटा	४७२५	५१९०	५१९०

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

११	3" UPVC Pipe 6 kg pressure	Per m.	७४०	७४०	
१२	3" UPVC ribbed screen 3 m. /pc	प्रति गोटा	३२३०	३२३०	
१३	4" ø CI nipple for shallow Tubewell	प्रति गोटा	३४०	३७०	३७०
१४	4"/1.5 GI Nipple	प्रति गोटा	१३०	१४०	१४०
१५	4" Sunction pipe	per m.	७८०	८५०	८५०
१६	4" bottle Tee set	per No	९९७	१०९०	१०९०
१७	स्थाला दूधवला नममाण उपकरण गेटा	प्रति दिन	१२६०	१३८०	१३८०
१८	पानी तान्ने पम्प				
	१-२ इन्च पानी मीटर	प्रति सेट	१५००	१६५०	१६५०
	1 HP. Chainage pump	प्रति सेट	७०००	७७००	७७००
	1 HP. Chainage submersible pump	प्रति सेट	८०००	८८००	८८००
	1 HP. Electric motor pump (Submersible) itlalian or equivalent.	प्रति सेट	१६५००	१८१५०	१८१५०
	0.5 HP. Electric motor pump with base plate nuts, bolts, etc. set Crompton	प्रति सेट	६४००	७०४०	७०४०
	1.0 HP. Electric motor pump with base plate nuts, bolts, etc. set	प्रति सेट	१२८००	१४०८०	१४०८०
	1.5HP. Electric motor pump with base plate nuts, bolts, etc. set multy crompton(ISO)	प्रति सेट	१९२५०	२११७०	२११७०
	2.0 HP. Electric motor pump with base plate nuts, bolts, etc. set crompton (SO)	प्रति सेट	२६७५०	२९४२०	२९४२०
	3.0 HP. Electric motor pump with base plate nuts, bolts, etc. set crompton (ISO)	प्रति सेट	२७८००	३०५८०	३०५८०
	5.0 HP. Electric motor pump with base plate nuts, bolts, etc. set crompton (ISO)	प्रति सेट	३६९००	४०५९०	४०५९०
१९	हैण्ड पम्प हेड ६ नं. को हेभी (२१ के.जि.)	प्रति गोटा	२४३०	२६७०	२६७०

२०	हैण्ड पम्प हेड ६ नं. को साधारण (१४ के.जि.)	प्रति गोटा	१९८०	२१७०	
२१	हैण्ड पम्प हेड ४ न को हेभी	प्रति गोटा	१६५५	१८२०	१८२०
२२	हैण्ड पम्प हेड ४ न को साधारण	प्रति गोटा	१२३०	१३५०	१३५०
२३	रिड कुवाको लागि ढकन (फिटिंग समेत)	प्रति गोटा	६५०	७१०	७१०
२४	कुवाको रिड १२इन्च ३६इन्च (फिटिंग समेत)	प्रति गोटा	६५०	७१०	७१०

१३. औजार तथा उपकरण सम्बन्धि सामग्रीहरू

सि.नं.	सामानको विवरण	इकाई	आ.व. ०८०/०८१	आ.व. ०८१/०८८ २	आ.व. ०८२/०८३	कैफियत
१	Adjustable spanner 14"	Nos	५६०	५६०	६१६	
२	Blow Torch	Nos	१०४५	१०४५	११४९	
३	Building Trowel	Nos	११५	११५	१२६	
४	Crowbar 1"*5"	Nos	१०००	१०००	११००	
५	Die-set 1/2"-1"	Nos	५०००	५०००	५५००	
६	Die-set 1 1/4-2"	Nos	७५००	७५००	८२५०	
७	Die teeth oilcan	Nos	२०२०	२०२०	२२२२	
८	Hacksaw blade	Doz	२३५	२३५	२५८	
९	Hacksaw frame	Nos	२३५	२३५	२५८	
१०	Heating plater(100mm dia.)	Nos	११५०	११५०	१२६५	
११	Hoe Pharuwa	Nos	४२५	४२५	४६७	
१२	Iron brush	Nos	१३०	१३०	१४३	
१३	Iron pan	Nos	३५५	३५५	३९०	
१४	Measuring tape-30m	Nos	९७०	९७०	१०६७	
१५	Pick axe	Nos	४५०	४५०	४९५	
१६	Pipe wrench 12"	Nos	६६०	६६०	७२६	
१७	Pipe wrench --14"	Nos	७९०	७९०	८६९	
१८	Pipe wrench --18"	Nos	१३५०	१३५०	१४८५	
१९	Pipe wrench --24"	Nos	१५२५	१५२५	१६७७	
२०	Pipe wrench --36"	Nos	२५००	२५००	२७५०	
२१	Pipe vice	Nos	१८७५	१८७५	२०६२	
२२	Pointing Trowel	Nos	८५	८५	९३	
२३	Shovel	Nos	५२५	५२५	५७७	
२४	Sledge hammer 5 Kg	Nos	९००	९००	९९०	
२५	Thermochrome crayon	Nos	२६५	२६५	२९१	
२६	Teflon Paper (Cloth)	RM	३४२५	३४२५	३७६७	

नेत्रप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

२७	Spare Die teeth 1/2"-2 1/2"	Nos	१८५०	१८५०	२०३५	
२८	Spare Die teeth 3"-4"	Nos	२६००	२६००	२८६०	
२९	Stone chisel 1"*12"	Nos	४५०	४५०	४९५	
३०	Stone chisel 1"6"	Nos	३५०	३५०	३८५	
३१	Chain vice 4"pulley.	Nos	४९३५	४९३५	५४२८	
३२	Chain wrench 36",48"	Nos	३८२५	३८२५	४२०७	
३३	Steel cable wire 15 mm	RM	२३५	२३५	२५८	
३४	Steel cable wire 8 mm ø	RM	१४५	१४५	१५९	
३५	Steel cable wire 3 mm ø	RM	५४	५४	५९	
३६	Buldog grips 13 mm ø	Nos	११५	११५	१२६	
३७	Buldog grips 8 mm ø	Nos	६६	६६	७२	
३८	Buldog grips 3 mm ø	Nos	२५	२५	२७	
३९	Safety Goggles	Nos	३००	३००	३३०	
४०	Mask	Nos	५५	५५	६०	
४१	Gloves	Nos	३००	३००	३३०	
४२	Protective Gumboot	Pair	९००	९००	९९०	
४४	Safety Helmet	Nos	५२५	५२५	५७७	
४५	Protective work wear (Jacket)	Nos	५५०	५५०	६०५	
४६	Full Body Harness	Nos	५५००	५५००	६०५०	
४७	Half Harness	Nos	४०००	४०००	४४००	
४८	Rain Coat (Two Piece)	Nos	२५००	२५००	२७५०	
४९	Rain Coat (One Piece)	Nos	१५००	१५००	१६५०	
५०	Road Signal Flag (0.45x0.45 m)	Pc	७५	७५	८२	
५१	Wheel Barrow	Nos	७५००	७५००	८२५०	
५२	Curved Knife (Khurpa)	Nos	७००	७००	७७०	
५३	Khukuri	Nos	३०००	३०००	३३००	
५४	Hana kammer (Dhammas)	Nos	१५००	१५००	१६५०	
५५	Watering Can 7.5 lit Capacity	Nos	९००	९००	९९०	
५६	Gallon (Jarikan)	Lit	२५	२५	२७	
५७	Rake (Daati)	Nos	१५००	१५००	१६५०	
५८	Foot Pump	Nos	२०००	२०००	२२००	
५९	Nylon Rope	Kg	३५०	३५०	३८५	

नेत्रासिंह चुन्दा
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

१४. ढुवानी सम्बन्धि						
सि.नं.	सामानको विवरण	ईकाई	आ.व. ०८०/०८१	आ.व. ०८१/०८२	आ.व. ०८२/०८३	कैफियत
१	भरियावाट सजिलो भारी ढुवानी	प्रति के.जि. प्रति कि.मि.	३	३.२	३.२	
२	भरियावाट असजिलो सामान जस्तै ग्यावियन भो.पू को सामान, औषधि विद्युत तार सामान ढुवानी गर्दा माथि उल्लेखित दर मा थप गर्ने।	जाली, जि.आई. पाईप, तथा सिसाका टुटफूट हुने ७० प्रतिशत थप गर्ने।				
३	भरियावाट भार नपुग्ने सामान जस्तै पोलिथि टंकी आदी सामान ढुवानी गर्दा माथि उल्लेखित थप गर्ने।	फर्निचर, पानी त दर मा १०० प्रतिशत				
४	truck ट्याक्टरवाट ढुवानी					
	कच्ची सडक	प्रति क्वीन्टल प्रति कि.मि.	७.५	८.२५	८.२५	
	ग्राभेल सडक	प्रति क्वीन्टल प्रति कि.मि.	४.३	४.७३	४.७३	
	पक्की सडक	प्रति क्वीन्टल प्रति कि.मि.	२.५	२.७५	२.७५	
	पानी	प्रति १००० ली प्रति कि.मि.	९२	१०१.२	१०१.२	
५	truck, ट्याक्टरवाट असजिलो सामान जस्तै पाईप, भो.पू को सामान, औषधि वि टुटफूट हुने सामान ढुवानी गर्दा माथि उल्लेखित थप गर्ने।				सामान्य ढुवानीमा ६०% ले थप गर्ने	
६	truck, ट्याक्टरवाट भार नपुग्ने सामान जस्तै पानी टंकी आदी सामान ढुवानी गर्दा माथि प्रतिशत थप गर्ने।				सामान्य ढुवानीमा ६०% ले थप गर्ने	
७	सामानहरू गाडीमा लोड-अनलोड					
	सिमेन्ट	प्रति वोरा	१२.५	१३.७५	१३.७५	
	फलामे डण्डी	प्रति क्वीन्टल	१८	१९.८	१९.८	
	जि.आई.तार /HDPE Pipe	प्रति क्वाइल	१२.५	१३.७५	१३.७५	
	जस्तापाता	प्रति वण्डल	३४	३७.४	३७.४	
	बिधुतको पोल, तार र अन्य सामग्री	प्रति क्वीन्टल	७५	८२.५	८२.५	
	गेवियन जाली	प्रति थान	७	७.७	७.७	
	अन्य सामान	प्रति क्वीन्टल	१२	१३.२	१३.२	
८	गाडी भाडा ईन्धन वाहेक (चालक, हेल्पर समेत)					
	मिनिबस २० देखि २२ सिट	प्रति दिन	७५००	७५००	८२५०	
	बस	प्रति दिन	१००००	१००००	११०००	

१५ वन पैदावार तथा कृषि सम्बन्धि

सि.नं.	सामानको विवरण	ईकाई	आ.व. ०८०/०८१	आ.व.०८१/०८२	आ.व. ०८२/०८३	कैफियत
	रुख छपान	ओटा			५०	
१	काठ कटान, मूछान, रिंग काट्ने	प्रति क्यू.फि.	४९.५	५०	५०	
	गोलिया लोड अनलोड	प्रति क्यू.फि.	६१	६५	६५	
	गोलिया पाइलिङ	प्रति क्यू.फि.	३१.९	३३	३३	
२	गोलिया ढुवानि					
	० देखी ५कि.मि. सम्म	प्रति क्यू.फि.	८८	९०	९०	
	५ देखी १० कि.मि. सम्म	प्रति क्यू.फि.	९३.५	१००	१००	
	१० देखी १५ कि.मि. सम्म	प्रति क्यू.फि.	९९	१०५	१०५	
	१५ देखी २० कि.मि. सम्म	प्रति क्यू.फि.	१०६.७	११०	११०	
	२० देखी २५ कि.मि. सम्म	प्रति क्यू.फि.	११२.२	१२०	१२०	
	२५ देखी ३० कि.मि. सम्म	प्रति क्यू.फि.	११५.५	१२०	१२०	
	३० देखी ३५ कि.मि. सम्म	प्रति क्यू.फि.	१२३.२	१३०	१३०	
	३५ देखी ४० कि.मि. सम्म	प्रति क्यू.फि.	१२९.८	१४०	१४०	
	४० भन्दा माथि	प्रति क्यू.फि.	१३०	१४०	१४०	
३	बाटो मर्मत गर्नु पर्ने ठांउमा गोलिया ढुवानी २०१ को दररेटमा २० प्रतिशतले थप गर्ने।					
४	प्लट बाट दाउरा कटान मूछान गरि बाटो बनाई तोकिएको घाट गद्दी क्षेत्रमा ल्याई घाटगद्दीमा २० फि.ह ५ फि.ह ५ फि. को दाउरा।	प्रति चट्टा	१०४५०	११४००	११४००	
५	बाटो बनाउनु पर्ने मोटरगाडी नपुग्ने ठांउमा ल्याई घाटगद्दीमा २० फि. ह ५ फि.,ह ५ फि.को दाउरा	प्रति चट्टा	११८८०	१३०००	१३०००	
६	बोटविरूवाहरूको मूल्य					
७	श्रीस्वण्ड, रूद्राक्ष, र चन्दन	प्रति गोटा	२७५	३००	३३०	
८	श्रीस्वण्ड दुई बर्षे	प्रति गोटा	२७५	३००		
९	वते	प्रति गोटा	२४.२	२६		
१०	रानी कुरीलो (मंगली)	प्रति गोटा	१६.५	१८	१८	
११	मसला	प्रति गोटा	१३.५	१४	२०	
१२	धूपी र कपुर र कल्की	प्रति गोटा	६०	६५	६५	
१३	अशोक लहरे	प्रति गोटा	८८	९५	९५	
१४	अशोक हांगे ज्वजदन्ती-काइयो	प्रति गोटा	४९.५	५४	५४	
१५	जापानी नीलकांडा	प्रति गोटा	३८.५	४०	४०	
१६	गोल्डमोहर नीम	प्रति गोटा	५५	६०	६०	
१७	पारिजात	प्रति गोटा	३८.५	४१	४५	
१८	अन्य काठ पत्र तिका विरूवा	प्रति गोटा	२८	३०	३०	
१९	अन्य सव पत्र तिका विरूवा	प्रति गोटा	२३	२५	२५	
२०	हर्व पत्र ती	प्रति गोटा	१६.५	१८	२०	
२१	अर्कोड	प्रति गोटा	१७.६	१९	२०	
२२	नेपियर कटिमा	प्रति गोटा	५	५.५	५	

२३	राइजम (अग्रीसो गानो)	प्रति गोटा	१२	१३	१५	
२४	राइजम(बासकोगानो)	प्रति गोटा	१३०	१४०	१४०	
२५	बनबिउ प्रजाती					
२६	जंगली कुरीलो	प्रति के.जी.	११००	१२००	१२००	
२७	मालागोडी		४००	४४०	४४०	
२८	हर्रो बिजयसाल		४००	४४०	४४०	
२९	बरो		५५०	६००	६००	
३०	श्रीखण्ड		७०००	७७००	७७००	
३१	रिठा		५००	५५०	५५०	
३२	खयर	प्रति के.जी.	८८०	९६०	९६०	प्रति गोटामा रेट प्राप्त
३३	खयस्को बिरुवा	प्रति गोटा			२५	
३४	सतीसाल		८००	८८०	८८०	
३५	जै घासको बिउ		११०	१२०	१२०	
३६	भचे घासको बिउ		२२०	२४०	२४०	
३७	स्टाइलो घासको बिउ		९९०	१०८०	१०८०	
३८	मोलाससे घासको बिउ		३५०	३८५	३८५	
३९	सिसौ	प्रति गोटा			२५	
४०	बुद्धचित्त	प्रति गोटा			५००	
४१	काउलो	प्रति गोटा			३०	
४२	अमला	प्रति गोटा			२२	
४३	बरो	प्रति गोटा			२२	
४४	ओखर	प्रति गोटा			२५०	
४५	कपुर	प्रति गोटा			५०	
४६	सितलचिनी	प्रति गोटा			५०	
४७	मलाएगिरि	प्रति गोटा			४४	
४८	चिउरी	प्रति गोटा			३०	
४९	अमुसो (१ सुटमा ३ टिमर भएको)		५.५	६	७	
५०	नेपीयर (प्रति सेट २ देखि ३)		१.६५	१.८	६	
५१	बासको विरुवा		१८०	१९५	१९५	
५२	टिमुरको विरुवा		३५	३८	३८	
५३	टिमुरको विरुवा (१ वर्षे)		५५	६०	६०	
५४	टिमुरको विरुवा (२ वर्षे)		६५	७०	७०	
५५	तजे पातको विरुवा		२७.५	३०	३०	
५६	रूद्राक्षमलायगिरी		४०	४४		
५७	डाले घास (निमारो, काईरालो, टाकी आदी)		२२	२४	२५	
५८	डाले घास (खन्यू, बडहर आदी)		२५	२७		
५९	किम्बु		१०	११	१५	
६०	सुन्तलाको विरुवा (साधारण)		२२			
६१	सुन्तलाको विरुवा (कलमी)		४४			
६२	मोलाटो सिटेरिया पास्कोलम		१.६५	१.८	१.८	
६३	लिच्ची कलमी		६०.५	६५	६५	
६४	पोलिथिन थैलो		२७५	३००	३००	

६५	प्रजनन योग्य वोका (२० देखि २५ केजी)		६६०	७२०	७२०	
१	उन्नत राँगो	प्रति गोटा			१२००००	प्रजनन योग्य
२	स्थानिय राँगो	प्रति गोटा			५००००	प्रजनन योग्य
३	बोयर वोका/माउ (५०%)	के जी			१२००	
४	बोयर वोका/माउ (७५%)	के जी			१८००	
५	बोयर वोका/माउ (८७%)	के जी			२२००	
६	बोयर वोका/माउ १००%	गोटा			२०००००	
७	उन्नत थुमा	प्रति गोटा			३००००	
८	साँढे उन्नत जर्सि/होलिस्टेन	प्रति गोटा			६००००	
९	साँढे क्रश	प्रति गोटा			४००००	
१०	लैनो गाई स्थानिय	प्रति गोटा			१५०००	
११	लैनो गाई क्रश	प्रति गोटा			३००००	
१२	लैनो भैंसि स्थानिय	प्रति गोटा			८००००	
१३	जोन्ने गोरु	प्रति गोटा			२००००	




विजयप्रसाद सुवेदी
प्रमुख जिल्ला अधि

१४	प्रजनन योग्य भेडी स्थानिय	प्रति गोटा	नेपाल सरकार जिल्ला प्रशासन कार्यालय सुनसरी	१५०००	
१५	प्रजनन योग्य भेडी क्रश	प्रति गोटा		१८०००	
१६	प्रजनन योग्य बाखा स्थानिय	प्रति गोटा		१५०००	
१७	प्रजनन योग्य बाखा उन्नत	प्रति गोटा		२५०००	
१८	बंगुरका पाठा दुध छुटेका	प्रति गोटा		५०००	
१९	साकिने चल्ला	प्रति गोटा		२००	

१६.स्थानीय तथा विविध निर्माण सामग्रीहरू

सि.नं.	सामानको विवरण	इकाई	आ.व. ०८०/०८१	आ.व.०८१/०८८	आ.व. ०८२/०८३	कैफियत
१	चिमनी इटा १ नं.	प्रति हजार	१७७५०	१९५२०	१९५२०	
२	चिमनी इटा २ नं.	प्रति हजार	१३०००	१४३००	१४३००	
३	इटाको टूक्रा	प्रति घ.मि	२९००	३१५०	३१५०	
४	ढूगा स्वानिको (ढुवानी वाहेक)	प्रति घ.मि.	१०१५	११००	११००	
५	गाह्रो लगाउने माटो	प्रति घ.मि.	४००	४४०	४४०	
६	बालूवा खस्रो Washing स्वाले मा (ढुवानी वाहेक)	प्रति घ.मि.				
६	बालूवा मसिनो Washing स्वाले मा (ढुवानी वाहेक)	प्रति घ.मि.	विभागीय नर्मस अनुरूपको दररेट विश्लेषण अनुसार	विभागीय नर्मस अनुरूपको दररेट विश्लेषण अनुसार	विभागीय नर्मस अनुरूपको दररेट विश्लेषण अनुसार	
७	बालूवा क्रसर मेशीनको (धोएको) ढुवानी वाहेक	प्रति घ.मि.	१२००	१३००	१४३०	विभागीय स्वीकृत नर्मस अनुसार
८	क्रसर मेशिनले कूटेको गिट्टी (ढुवानी वाहेक)					Analysis
	½ " (10 mm)	प्रति घ.मी.	९००	९९०	१०८९	गरि गर्न सकिने छ
	¾ " (20 mm)	प्रति घ.मी.	१०५०	११५०	१२६५	
	1 " (25 mm)	प्रति घ.मी.	१०५०	११५५	१२७०.५	
	1½ " (40mm)	प्रति घ.मी.	१०५०	११५५	१२७०.५	
९	मिक्स गिट्टी (Natural)	प्रति घ.मी.	९००	९९०	१०८९	
१०	हातले कुटेको गिट्टी	प्रति घ.मी.	९००	९९०	१०८९	
११	गिट्टी जिरा	प्रति घ.मी.	९००	९९०	१०८९	
१२	ढूगाको धूलो	प्रति घ.मी.	९००	९९०	१०८९	
१३	ग्रामेल (River Bed and Quarry Material) ढुवानी वाहेक	प्रति घ.मि.	१०७५	११८०	१२९८	

१४	रेलिंग को लागि प्रीकाष्ट सिमेन्ट पोल, जाली					
	सिमेन्ट पोल सादा	प्रति गोटा	९५	१०४	१०४	
	सिमेन्ट पोल बुझा	प्रति गोटा	११०	१२०	१२०	
	सिमेन्ट भेन्टीलेसन जाली	प्रति व.मि.	५००	५५०	५५०	
१५	तारवारको लागि प्रीकाष्ट कंक्रीट पोल ४" x ४" x ७ lkm^	प्रति गोटा	६००	६६०	६६०	
१६	सिमेन्टको ब्लक (८" x ४" x ६"	प्रति गोटा	३५	३८	३८	
१७	भुईँमा छान्ने सिमेन्टको ब्लक (६" x ४" x ३" (Interlocking Pavement Block)	प्रति गोटा	६५	७०	७०	
	विविध					
१	पोलिथिन व्याग कालो	प्रति के.जि.	२५०	२७५	२७५	
२	पोलिथिन सिट ५०० गेजको	प्रति व.मि.	१३५	१४५	१४५	
३	डोको	प्रति गोटा	१२५	१३५	१३५	
४	फलामे तगारो (कराई)	प्रति गोटा	२२५	२४५	२४५	
५	भुस	प्रति घ.मि.	१५०	१६५	१६५	
६	गोवर	प्रति घ.मि.	४५०	४९५	४९५	
७	रातोमाटो	प्रति घ.मि.	३७५	४१०	४१०	
८	राभ्रो कमरो, सेतो माटो)	प्रति के.जि.	८	८	८.८	
९	बासको डालो	प्रति गोटा	१३५	१४५	१४५	
१०	बास ठूलो	प्रति गोटा	३००	३३०	३३०	
११	स्वरको डोरी (वावियो)	प्रति के.जि.	७०	७५	७५	
१२	जूट को सुतली	प्रति के.जि.	१००	११०	११०	
१३	बासको मान्द्रो	प्रति व.मि.	१५०	१६५	१६५	
१४	स्वर प्रति भारी ५० के.जि. को	प्रति भारि	१६०	१७५	१७५	
१५	ल्याष्टिकको खाली वोरा ५० के.जी. अटाउने (नया)	प्रति गोटा	३०	३३	३३	
१६	टारफेल्ड रोल(१८२०) मि. (आइ एस.आइ मार्क)	प्रति व.मी.	१७५	१९०	१९०	
१७	घरभाडा सम्बन्धि (कर समेत)					
क	सदरमुकाम खलंगा र श्रीनगर वजार क्षेत्र भित्र					
	कच्ची घर	प्रति व.फि.	८	८	१०	प्रचलित बजारको दरभाउ अनुसार परिमार्जित
	पक्की घर	प्रति व.फि.	१४	१४	२०	
ख	सदरमुकाम बाहिर वजार क्षेत्र भित्र					
	कच्ची घर	प्रति व.फि.	७	७	१०	
	पक्की घर	प्रति व.फि.	१०	१०	१५	
ग	अन्य ग्रामिण क्षेत्रमा					
	कच्ची घर	प्रति व.फि.	७	७	१०	
	पक्की घर	प्रति व.फि.	१०	१०	१५	

माथि उल्लेखित गैर स्थानीय निर्माण सामग्री जिल्लाका मुख्य बजार (कपुरकोट, लुहाम, श्रीनगर, थारमारे, खलगा र सल्लीबजार) र स्थानीय निर्माण सामग्री हकमा खानी क्षेत्र बाट निर्माण स्थल सम्म ढुवानी गर्दा स्विकृत दररेट अनुसार थप ढुवानी रकम उपलब्ध गराउने ।



अन्य :

- १ माथि उल्लेखित दररेट निर्माण सामाग्री, वाटर सप्लाई, स्यानिटेशन, विधुतीकरण तथा अन्य विभिन्न महलमा छुट भएका सामानहरूको दररेट सम्बन्धमा नेपाल सरकारबाट निर्धारित दररेट वा छिमेकी जिल्लाको दररेट दाङ, बाँके, सुर्खेत वा प्रचलित बजार भाउ तथा उत्पादक/अधिकृत विक्रेताहरू मध्येको आधिकारिक न्यूनतम दररेट आधार मानी दररेट कायम गर्ने ।
- २ यान्त्रिक उपकरणको भाडादर सम्बन्धमा नजिक जिल्लाको यान्त्रिक कार्यालयबाट Operator Allowances, Fuel & Lubricant को दर प्रमाणित भए बमोजिम हुने र हेभि इक्विपमेन्ट Hire Rate सम्बन्धमा Department of Road (DOR) को Equipment Hire Rate लाई आधार मानी Total Operating Cost या Equipment को दररेट कायम गरिने छ ।
- ३ यस जिल्लामा उत्पादन हुने कृषि तथा पशुजन्य उत्पादनको हकमा सम्बन्धित बिभागको स्वीकृत विभागीय नर्म्स/मापदण्ड तथा छिमेकी जिल्लाहरूको स्वीकृत जिल्ला दररेट अनुसार दररेट कायम गर्ने सकिने ।
- ४ ट्रेसमा लाग्ने स्ट्रक्चर स्टिल, झोलुंगेपुलमा लाग्ने लष्टा तथा अन्य सामानहरू आदीको हकमा नेपाल सरकारबाट निर्धारित दररेट वा त्यसका फेब्रिकेटरहरू तथा उत्पादकहरूको जारि गरेको दररेट बमोजिम कम्तिमा तीनवटा दरभाउपत्र लिई दररेट निर्धारण गरिने छ ।
- ५ इन्जीनियर, ना.सु, खरिदार, सब इन्जिनियर, अ.सब इन्जीनियर, सुपरभाइजर, मुखिया, पिउन, सवारी चालक तथा कुनै पद सरह भनी किटान गरिएकोमा उक्त पदहरू ज्यालादारीमा राख्नुपर्ने भएमा नेपाल सरकारबाट तोकिएको तलबलाई २६ ले भाग गरी दैनिक तलबमान जति हुन्छ सोहि बमोजिम नै दर उपलब्ध गराइने छ ।
- ६ जि.आई.पाइप तथा फिटिङ्स, वेल्डीङ गर्दा नर्म्स अनुसार प्रति ज्वाइन्ट निकाली कार्य गर्ने ।
- ७ नवीकरण उर्जा सम्बन्धी (वायोग्यास, सोलार, लघु जलविधुत, बायु उर्जा, सुधारिएको चूलो, आधि) निर्माण कार्यका लागि बैकल्पिक उर्जा प्रबर्धन केन्द्र वा सो कार्यसंग उत्पादक/अधिकृत विक्रेता कम्पनीको दररेट कायम गरी कार्य गर्ने ।
- ८ विशेष छेत्रको निर्माण कार्यको प्रयोग हुने सामाग्री Admixture को हकमा उत्पादक/अधिकृत विक्रेताबाट प्राप्त हुने तत्कालिन बजार मूल्यको आधारमा दररेट कायम गरी कार्य गर्ने ।
- ९ माथि उल्लेखित सम्पूर्ण दरहरूमा मुल्य अभिवृद्धि कर (VAT) समावेश गरिएको छैन ।
- १० माथि उल्लेखित दररेट सल्यान भित्रलाई कायम गरिएको र सो भन्दा बाहिरको हकमा स्वीकृत नर्म्स बमोजिम ढुवानी जोड्नु पर्ने छ ।
- ११ माथि उल्लेखित निर्माण सामाग्री संभव भएसम्म नेपाल गुणस्तर चिन्ह प्राप्त भएको हुनुपर्नेछ । सो बाहेकको हकमा अन्तराष्ट्रिय मान्यता प्राप्त ISI, IS, BS जस्ता गुणस्तर प्रमाणित हुनुपर्ने छ ।
- १२ उल्लेखित निर्माण सामाग्री गुणस्तर र कार्य गर्ने विधि नेपाल सरकारका सम्बन्धित मन्त्रालय/विभाग बाट प्रस्तावित भएको Specification अनुसार हुनुपर्नेछ ।
- १३ मासु जन्य खाद्य पदार्थहरूमा बजारको प्रचलित दर रेट अनुसार कायम हुने ।

प्रमुख जिल्ला अधिकारी

१५/०५/२०५५