



नेपाल सरकार

गृह मन्त्रालय

जिल्ला प्रशासन कार्यालय

वीरेन्द्रनगर, सुर्खेत
नेपाल सरकार
गृह मन्त्रालय
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
सुर्खेत



जिल्ला दररेट






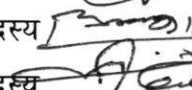



आ.व. २०८०/८१

२०८०/०३/२८
मोरायण प्रसाद सापकोटा
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

आज मिति २०८० साल असार २८ गते प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री नारायण प्रसाद सापकोटा ज्यूको अध्यक्षतामा सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ (संशोधन सहित) को नियम १४८ बमोजिम जिल्ला दररेट निर्धारण समितिको बैठक तपशिल बमोजिमको पदाधिकारीको उपस्थितिमा बसी तपशिल बमोजिमको निर्णय गरियो ।

उपस्थिति

प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री नारायण प्रसाद सापकोटा, जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सुर्खेत
नि.जिल्ला समन्वय अधिकारी श्री मेघनाथ सापकोटा जिल्ला समन्वय समितिको कार्यालय, सुर्खेत
प्रमुख कोष नियन्त्रक श्री गोपिचन्द्र भण्डारी कोष तथा लेखा नियन्त्रक कार्यालय, सुर्खेत
जिल्ला समन्वय समिति श्री डिल्ली प्रसाद पाण्डे, जिल्ला समन्वय समिति सुर्खेत
अध्यक्ष श्री लक्ष्मण कंडेल उद्योग बाणिज्य संघ, सुर्खेत
महासचिव श्री खगेन्द्र विक्रम राणा निर्माण व्यवसायी महासंघ, सुर्खेत
इ. श्री पुर्ण प्रसाद शर्मा सहरी विकास तथा भवन निर्माण विभाग, संघिय आयोजना कार्यान्वयन इकाई सुर्खेत

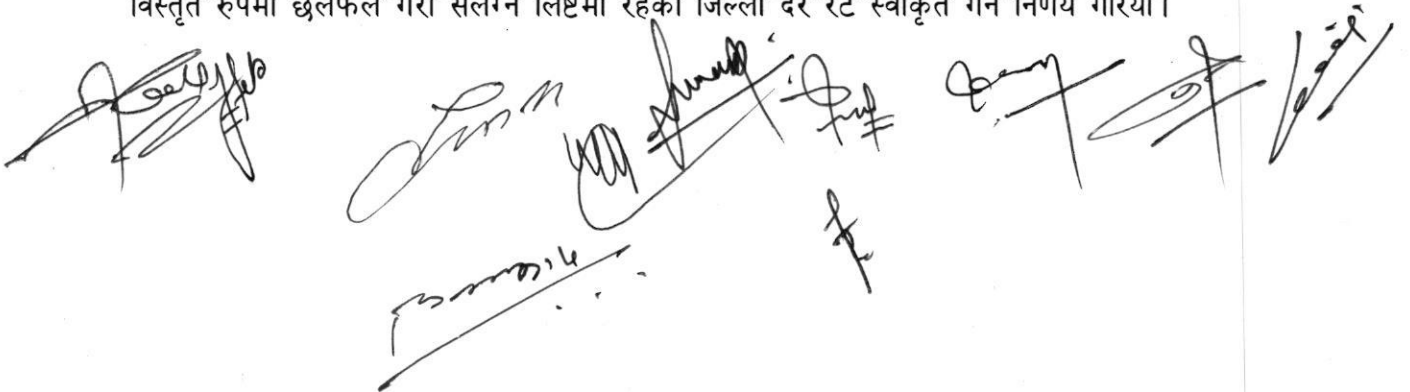
- अध्यक्ष 
- सदस्य 
- सदस्य 
- सदस्य 
- सदस्य 
- सदस्य 
- सदस्य सचिव 

आमन्त्रित

ई.श्री जितेन्द्र कुमार शाह मदन भण्डारी राजमार्ग योजना कार्यालय, सुर्खेत।
ई.श्री सुमन खड्का, संघिय खानेपानी तथा ढल व्यवस्थापन आयोजना, सुर्खेत।
ई.श्री अरुण भुजेल, संघिय आयोजना कार्यान्वयन इकाई सुर्खेत ।
श्री मानव बम, महासचिव कर्णाली निर्माण व्यवसायी संघ, सुर्खेत।
श्री भरत कुमार थापा डिभिजन वन कार्यालय, सुर्खेत ।
श्री दुर्गा प्रसाद आचार्य, जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सुर्खेत।
श्री गोविन्द बहादुर खत्री, जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सुर्खेत।
श्री प्रेम बहादुर रोकाय, जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सुर्खेत।
श्री अन्जली गौतम, जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सुर्खेत।
श्री लिलाराम पौडेल, जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सुर्खेत।

निर्णयहरु

१. सुर्खेत जिल्लाको आर्थिक वर्ष २०८०/०८१ को लागि निर्माण सामग्री र ढुवानी दररेट तथा मेशिन उपकरणको भाडा र कामदारको ज्याला निर्धारणका लागि आवश्यक तयारी तथा छलफल गरी प्रस्तावित दररेट सहित प्रतिवेदन पेश गर्न मिति २०८०/०३/१५ गते गठित उप-समितिले पेश गरेको प्रस्तावित दररेट विस्तृत रूपमा छलफल गरी संलग्न लिष्टमा रहेको जिल्ला दर रेट स्वीकृत गर्ने निर्णय गरियो।





विषय सूचि

नारायण प्रसाद सापकाटा
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

सि.नं.	विषय	पेज न.
१	ज्याला दररेट	१-२
२	निर्माण सामाग्री तथा बस्तुहरुको दर रेट	३-७
३	सामान ढुवानी/मेशिन उपकरण भाडा	८-९
४	विभिन्न औजारहरुको दररेट	१०
५	बिद्युतिय सामान तथा बिद्युत सम्बन्धि काम	११-२१
६	खानेपानी तथा खानेपानी फिटिङ्गका सामाग्रीहरु	२२-५५
७	स्यानिटरी सामग्रीहरु	५६-६१
८	फलाम सामग्रीहरु	६२-६३
९	आल्मुनियम, यू पि भि सि का भ्याल ढोका, जिप्समबोर्ड, पार्टिसन तथा फल्स सिलिडी	६४-६६
१०	किचन तथा बाथरूमका सामाग्रीहरु	६७-६८
११	बन, काठ तथा भूसंरक्षण	६९-७३
१२	खाद्य तथा व्यापार	७४
१३	कंकट एडमिक्सर तथा वाटर प्रुफिङ्गको काम	७५-७७
१४	रंङ्ग रोगन सम्बन्धि सामाग्रीहरु	७८-७९
१५	घर भाडा सम्बन्धि	८०-८१
१६	घर/गोठ मुल्यांकन तथा मुहब्जा सम्बन्धि	८२-८३

नारायण प्रसाद सापकाटा
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

सुर्खेत जिल्लाको आ.व.०८०/८१ का लागि स्वीकृत श्रमिक ज्याला दररेट

जनशक्तिको दर रेट ०८०/८१

क्र.सं.	कामदारको किसिम	आ.व. २०७७/०७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/१०८०	आ.व. २०८०/८१
१	डकर्मी	९००.०	९४५.०	१०४०.००	१०४०.००
२	सिकर्मी	९००.०	९४५.०	१०४०.००	१०४०.००
३	बज्रकर्मी	९००.०	९४५.०	१०४०.००	१०४०.००
४	चित्रकार/पेन्टर	९००.०	९४५.०	१०४०.००	१०४०.००
५	ब्लाष्टर	९००.०	९४५.०	१०४०.००	१०४०.००
६	बेल्डर	९००.०	९४५.०	१०४०.००	१०४०.००
७	ज्यामी	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
८	ढल सफा गर्ने ज्यामी	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
९	सुपर भाइजर अप्राविधिक	८५०.०	९५०.०	१०४५.००	१०४५.००
१०	सुपरभाइजर प्राविधिक खरिदार वा सो सरह	९४०.०	१०००.०	११००.००	११००.००
११	सुपरभाइजर प्राविधिक ना. सु. वा सो सरह			११६०.००	११६०.००
१२	सुपरभाइजर इन्जिनियर		१२५०.०	१३७५.००	१३७५.००
१३	प्लम्बर खरिदार वा सो सरह			११००.००	११००.००
१४	प्लम्बर	६८७.५	७२१.९	८००.००	८००.००
१५	सिनियर प्लम्बर	७००.०	७३५.०	८१०.००	८१०.००
१६	इलेक्ट्रीसियन हेल्पर	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
१७	विद्युत पोलमा तार तान्ने हेल्पर	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
१८	इलेक्ट्रीसियन	७००.०	७३५.०	८१०.००	८१०.००
१९	विद्युत पोलमा तार तान्ने मिस्त्री	६४०.०	६७२.०	७५०.००	७५०.००
२०	सहायक बेल्डर	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
२१	चेन म्यान/टेप म्यान	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
२२	ल्याब असिस्टेन्ट (निर्माण सामाग्री परीक्षण सम्बन्धि काममा सहयोग गर्ने)	६४०.०	६७२.०	७५०.००	७५०.००
२३	ल्याब टेक्निसियन (निर्माण सामाग्री परीक्षण सम्बन्धि काममा गर्ने)	७४५.०	७८२.३	८६०.००	८६०.००
२४	ड्राईभर (हलुका)	६६०.०	८००.०	८८०.००	८८०.००
२५	ड्राईभर (हेभि)	७३०.०	८६०.०	९५०.००	९५०.००
२६	हेभि इक्वीपमेण्ट अप्रेटर	८१९.५	९००.०	१०००.००	१०००.००
२७	डाइभर सहयोगी	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
२८	नगर निरिक्षक (का.सहयोगी सरह)	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
२९	नर्सरी नाईके	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००



 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	कामदारको किसिम	आ.व. २०७७/०७८	आ.व. २०७८/७९	आ.व. २०७९/१०८०	आ.व. २०८०/८१
३०	क्याम्प वर्कर/चौकिदार	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
३१	कुचिकार	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
३२	सर्भे हेल्पर	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
३३	माली	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
३४	लेन्थ बर्कर(सडक सम्बन्धि)	नेपाल सरकारले तोके बमोजिम	नेपाल सरकारले तोके बमोजिम	नेपाल सरकारले तोके बमोजिम	नेपाल सरकारले तोके बमोजिम
३५	कृषि ज्यामि	नेपाल सरकारले तोके बमोजिम	नेपाल सरकारले तोके बमोजिम	नेपाल सरकारले तोके बमोजिम	नेपाल सरकारले तोके बमोजिम
३६	ड्रिलर कम कम्प्रेसर अप्रेटर	७००.०	७३५.०	८१०.००	८१०.००
३७	<u>भुकम्प मापन कार्यालय र खानी तथा भुगर्भ विभागको कामका लागि</u>				
३७.१	क्याम्प वर्कर	६४०.०	६७२.०	७५०.००	७५०.००
३७.२	खनेल	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
३७.३	स्याम्पल - कटर(ढुंगा काट्ने)	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
३७.४	सर्भे हेल्पर (भू-गर्भ सम्बन्धि)	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
३७.५	भरिया (भू-भर्ग सम्बन्धि)	६४०.०	६७२.०	७५०.००	७५०.००
३७.६	क) एस.पि.टि. हेल्पर (भू-गर्भ सम्बन्धि)	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
३७.७	ख) ड्रिल हेल्पर (भू-गर्भ सम्बन्धि)	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
३८	<u>हावापानी कार्यालयसंग सम्बन्धित कामको लागि</u>				
३८.१	भरिया(संवेदनशील मौसमी उपकरण वोक्ने)	६००.०	६३०.०	७००.००	७००.००
३८.२	मौशम टेकनिसियन हेल्पर	६४०.०	६७२.०	७५०.००	७५०.००
३९	परामर्सदाता विशेषज्ञ (३० दिन भन्दा कम कार्य अवधिका लागि				
३९.१	Architect/Urban Planner				सम्बन्धित विभागको विभागीय नम्स अनुसार गर्न सकिने छ ।
३९.२	Highway/Transportation /Bridge Engineer / Irrigation Engineer(Civil Engineer- Expert)				सम्बन्धित विभागको विभागीय नम्स अनुसार गर्न सकिने छ ।
३९.३	Hydrologist/Geologist/Engineering Geologist/Geotechnical Engineer				सम्बन्धित विभागको विभागीय नम्स अनुसार गर्न सकिने छ ।
३९.४	Environmentalist/Ecologist/Forestry Specialist				सम्बन्धित विभागको विभागीय नम्स अनुसार गर्न सकिने छ ।
३९.५	Socialist/Economist				सम्बन्धित विभागको विभागीय नम्स अनुसार गर्न सकिने छ ।
४०.	Geotechnical Investigation of Soil with Driling extraction, lab testing, Test report Writing etc.all complete Work	र. मि			८०००.००

नोट : माथि समावेश नभएका श्रमिक तथा अन्य कामदारहरुको हकमा नेपाल सरकारको समान तहको कार्यालयमा कार्यरत कर्मचारी को तलबमान लाई
२६ कार्य दिनले भाग गरी हुन आजने रकमलाई १ दिनको ज्याला कायम गर्ने निर्णय गरियो ।

सुर्खेत जिल्लाको आ.ब.०८०/८१ का लागि स्वीकृत निर्माण सामाग्री तथा विभिन्न बस्तुहरुको दररेट

क्र.सं.	विवरण	किसिम	एकाई	स्वीकृत दररेट बा	स्वीकृत दररेट बा	स्वीकृत दररेट बा	स्वीकृत दररेट बा
				व २०७७/७८	व २०७८/७९	व २०७९/८०	व २०८०/८१
				भ्याट बाहेक	भ्याट बाहेक	भ्याट बाहेक	भ्याट बाहेक
१	ईंटा दुवानी समेत	प्रथम श्रेणी (एन एस -०१-०३५)	प्रति हजार	१५०००१००	१५७५०१००	१६२५०१००	१७०००१००
		दुका ईंटा	प्रति घ.मि.	३२००१००	३२००१००	३२००१००	३२००१००
२	ढुङ्गा	फोरुवा/बोल्डर	प्रति घ.मि.	१८००१००	१८००१००	१९५०१००	१९५०१००
		काबोरिन्डम	प्रति थान	६००१००	६३०१००	७००१००	७००१००
		मार्बल चिप्स	प्रति के.जी.	१६१००	१६१८०	१८१००	१८१००
३	एजिङ्ग स्टोन	५"x९"x३ "	प्रति थान	४०१००	४२१००	४५१००	४५१००
४	एजिङ्ग स्टोन वेण्ड	५"x९"x३ "	प्रति थान	५५१००	५७१००	६०१००	६०१००
५	इन्टरलक पेभर टायल एम२५- ६० एम एम बाक्लो		प्रति वर्ग फिट			९००१००	९००१००
६	इन्टरलक पेभर टायल एम२५- ८० एम एम बाक्लो		प्रति वर्ग फिट			१०००१००	१०००१००
७	इन्टरलक पेभर टायल एम३५- ६० एम एम बाक्लो		प्रति वर्ग फिट			१०५०१००	१०५०१००
८	इन्टरलक पेभर टायल एम३५- ८० एम एम बाक्लो		प्रति वर्ग फिट			१२००१००	१२००१००
९	हलो केकिट ब्लक		प्रति थान				४८१००
९	कर्व स्टोन २२५-२००-३८० एम २०		प्रति मि			९००१००	९००१००
१०	ढुङ्गा को बाल टायल ननपोलिस		प्रति वर्ग फिट	७०१००	७३५०	८०१००	८०१००
११	ढुङ्गाको बाल टायल पोलिस		प्रति वर्ग फिट	९५१००	९९१७५	११०१००	११०१००
१२	छाना/भुइ मा प्रयोग हुनेढुङ्गाको टायल ननपोलिस		प्रति वर्ग फिट	८०१००	८४१००	९०१००	९०१००
१३	छाना/भुइ मा प्रयोग हुनेढुङ्गाको टायल पोलिस		प्रति वर्ग फिट	११०१००	११५१५०	१२५१००	१२५१००
१४	आर सी सी चौकोस,फ्याल तथा ढोकाको लागि साईज ४ इन्च * 2.75 इन्च		प्रति वर्ग फिट	२२०१००	२३१००	२५०१७७	२५०१७७
१५	आर सी सी भेन्टीलेशन साईज ४ इन्च *2.75 इन्च		प्रति वर्ग फिट	२२०१००	२३१००	२५०१७७	२५०१७७
१६	आर सी सी आरक फेम साईज ४ इन्च *2.75 इन्च		प्रति वर्ग फिट	४३०१००	४५१५०	४९०१५५	४९०१५५
१७	ढुङ्गाको ईंटा		प्रति थान	३५१००	३६१७५	३९१९०	३९१९०
१८	स्टोन डस्ट		प्रति घ.मि.	२२००१००	२२००१००	२३००१००	२३००१००
१९	माटो	चामो	प्रति घ.मि.	३१००१००	३२५१५०	३५००१००	३५००१००
२०	गिट्टि - तोडेको	१० एम.एम., जिरा	प्रति घ.मि.	३१००१००	३१००१००	३३००१००	३३००१००
		२० एम.एम.	प्रति घ.मि.	३०००१००	३०००१००	३२००१००	३२००१००
		४० एम.एम. र सो भन्दा माथी	प्रति घ.मि.	२८००१००	२८००१००	३०००१००	३०००१००
	गिट्टि - नतोडेको (खोला वा खानीवाट चाली साईज अनुसार निकालिएको)	खोलामा चालेको	प्रति घ.मि.				०१००
		५ देखि १० मि.मि. सम्म	प्रति घ.मि.	२४००१००	२५२०१००	२६००१००	२६००१००
		५ देखि २० मि.मि. सम्म	प्रति घ.मि.	२३००१००	२४१५१००	२५५०१००	२५५०१००
		५ देखि ४० मि.मि. सम्म	प्रति घ.मि.	२०५०१००	२१५२१५०	२३००१००	२३००१००
	५ देखि ७० मि.मि. सम्म	प्रति घ.मि.	१७००१००	१७८५१००	१९००१००	१९००१००	
	खोलामा नचालेको	प्रति घ.मि.	१३५०१००	१४१७५०	१५००१००	१५००१००	
२१	बालुवा	राम्रो	प्रति घ.मि.	३०००१००	३०००१००	३२००१००	३२००१००
२२	काठ	साल	प्रति घ.मि.	१९१०१२१००	२००५६२१६०	२१००००१००	२१००००१००
		सिसौ	प्रति घ.मि.	९५०००१००	९९७५०१००	१०५०००१००	१०५०००१००
		कु-काठासाल र सिसौ वाहेक)	प्रति घ.मि.	३५०००१००	३६७५०१००	४०००००१००	४०००००१००
		दाउरा	प्रति के.जी.	१११००	११५५	१२१००	१२१००
		बाँस	प्रति घना	३५०१००	३६७५०	४००१००	४००१००
२३	सिमेन्ट (५० के.जी. बोरा)	नेपाली ४३ ग्रेड पिपिसि	प्रति बोरा	७००१००	७००१००	७००१००	७००१००
		नेपाली ५३ ग्रेड पिपिसि	प्रति बोरा	७३०१००	७३०१००	७३०१००	७३०१००
		भारतीय ४३ ग्रेड पिपिसि	प्रति बोरा	७००१००	७००१००	७००१००	७००१००
		भारतीय ५३ ग्रेड पिपिसि	प्रति बोरा	७३०१००	७३०१००	७३०१००	७३०१००
		भारतीय ओपिसि सिमेन्ट ५३ ग्रेड	प्रति बोरा	८४०१००	८४०१००	८४०१००	८४०१००

क स	विवरण	किसिम	एकाई	स्वीकृत दररेट बा व २०७७/७८ भ्याट बाहेक	स्वीकृत दररेट बा व २०७८/७९ भ्याट बाहेक	स्वीकृत दररेट बा व २०७९/८० भ्याट बाहेक	स्वीकृत दररेट बा व २०८०/८१ भ्याट बाहेक
		नेपाली ओपिसि सिमेट ५३ ग्रेड	प्रति बोरा	८४०।००	८४०।००	८४०।००	८४०।००
		नेपाली ओपिसि सिमेट ४३ ग्रेड	प्रति बोरा	८२०।००	८२०।००	८२०।००	८२०।००
		सेतो सिमेट ४० के जी	प्रति बोरा	१२५०।००	१२५०।००	१२५०।००	१२५०।००
२४	फलामे छड (एफ.ई.- ४१५) सवै साईजको		प्रति के.जी.	९१।००	९५।५५	९७।००	९७।००
	फलामे छड (टि एम टि ५००) ८ मि मि		प्रति के.जी.	९२।००	९६।६०	१००।००	१००।००
	फलामे छड (टि एम टि ५००/१० मिमि भन्दा माथी बान्डिड तार		प्रति के.जी.	९१।००	९५।५५	१००।००	१००।००
		१४ गेज	प्रति के.जी.	१११।००	११६।५५	१२०।००	१२०।००
२५	जि आई वायर (गेवियन तार)	हेमि कोटेड	प्रति के.जी.	११५।००	१२०।७५	१२५।००	१३१।२५
		मेडियम कोटेड	प्रति के.जी.	१०४।००	१०९।२०	११२।००	११७।६०
		कमर्शियल	प्रति के.जी.	१०३।००	१०८।१५	११०।००	११५।५०
२६	फलामे जाली	मस्क्वीटो प्रुफ (कमर्शियल)चाईनिज	प्रति ब.फि.				४६।००
२७	जाली	मस्क्वीटो प्रुफ (कमर्शियल) भारतिय	प्रति ब.फि.				५४।००
		कुबुरे जाली २२ गेज	प्रति ब.मि.	१४०।००	१४७।००	१५०।००	१५०।००
		कुबुरे जाली १८ गेज	प्रति ब.मि.	१८०।००	१८९।००	२००।००	२००।००
		ब्रास बरफी (एक्स्पेन्डेड)	" "	२००।००	२१०।००	२१५।००	२१५।००
२८	जे - हुक - साधारण		प्रति थान	२०।००	२१।००	२२।००	२२।००
२९	विटुमिन वासर		"	०।९०	०।९५	१।००	१।००
३०	प्लाईउड - कमर्शियल	३ मिमि	प्रति ब.मि.	२०५।००	२१५।२५	२३०।००	२३०।००
		६ मिमि	" "	३३०।००	३४६।५०	३७०।००	३७०।००
		१२ मिमि	" "	४००।००	४२०।००	४४०।००	४४०।००
	प्लाईउड - आर्टिफिशियल टिक	३ मिमि	प्रति ब.मि.	३७०।००	३८८।५०	४००।००	४००।००
		६ मिमि	" "	४५०।००	४७२।५०	५००।००	५००।००
३१	सनमाईका	साधारण	प्रति ब.मि.	२१०।००	२२०।५०	२३०।००	२३०।००
३२	सीसा	३.५ मिमि.	प्रति ब.मि.	६७०।००	७०३।५०	७२५।००	७२५।००
		४ मिमि सेतो	प्रति ब.मि.	७१५।००	७५०।७५	७७५।००	७७५।००
		४ मिमि कालो	" "	९५०।००	९९७।५०	१०००।००	१०००।००
३३	धारा टुटी	ब्रास (साधारण)	प्रति थान	३८०।००	३९९।००	४२०।००	४२०।००
		ब्रास (हेमि)	प्रति थान	६००।००	६३०।००	६५०।००	६५०।००
		जोन्सन (साधारण)	" "	४८०।००	५०४।००	५२५।००	५२५।००
		जोन्सन (हेमि)	" "	६९०।००	७२४।५०	७३०।००	७३०।००
३४	६ नं. हैन्डपम्प हेड आवश्यक सवै सामान सहित	मिडियम २० के.जि.	प्रति सेट	बाके जिल्लाको स्वीकृत दररेट अनुसारको दररेट कायम गर्ने	बाके जिल्लाको स्वीकृत दररेट अनुसारको दररेट कायम गर्ने	बाके जिल्लाको स्वीकृत दररेट अनुसारको दररेट कायम गर्ने	बाके जिल्लाको स्वीकृत दररेट अनुसारको दररेट कायम गर्ने
	६ नं. हैन्डपम्प हेड आवश्यक सवै सामान सहित	लाईट १८ के.जि.	प्रति सेट				
	४ नं. हैन्डपम्प हेड आवश्यक सवै सामान सहित	मिडियम २० के.जि.	प्रति सेट				
	४ नं. हैन्डपम्प हेड आवश्यक सवै सामान सहित	लाईट १८ के.जि.	प्रति सेट				
३५	पोर्सिलिन ग्लेज टायल						
३५.१	वाल टायल	४"X६", ६" X ८"	प्रति ब.फि.	६०।००	६३।००	६३।००	६३।००
		८" X ८"	" "	६०।००	६३।००	६३।००	६३।००
		८" X १२"	" "	७०।००	७३।५०	७३।५०	७३।५०
		१२" X १२"	" "	७०।००	७३।५०	७३।५०	७३।५०
		१०" X १२"	" "	७५।००	७८।७५	७८।७५	७८।७५
		१२" X १८"	" "	९७।००	१०१।८५	१०१।८५	१०१।८५
	फ्लोर टायल	४"X६", ६" X ८"	प्रति ब.फि.	७०।००	७३।५०	७३।५०	७३।५०
३५.२	फ्लोर टायल	८" X ८"	" "	७०।००	७३।५०	७३।५०	७३।५०
		८" X १२"	" "	७०।००	७३।५०	७३।५०	७३।५०
		१२" X १२"	" "	७५।००	७८।७५	७८।७५	७८।७५
		१६" X १६"	" "	९०।००	९४।५०	९४।५०	९४।५०

क स	विवरण	काँसिम	एकाई	स्वीकृत दररेट वा	स्वीकृत दररेट वा	स्वीकृत दररेट वा	स्वीकृत दररेट वा
				व २०७७/७८	व २०७८/०७९	व २०७९/०८०	व २०८०/८१
				भ्याट बाहेक	भ्याट बाहेक	भ्याट बाहेक	भ्याट बाहेक
		२४" X २४"	" "	१३०१००	१३६१५०	१३६१५०	१३६१५०
३६	marble						
३७	14mm thick		प्रति व.मी.	२५६६१००	२६९४३३०	२७००१००	२७००१००
३८	16mm thick			२८००१००	२९४०१००	३०००१००	३०००१००
३९	Marble Chips (3mm to 6mm)		प्रति घ.मी.	११८६४१००	१२४५७२०	१२५००१००	१२५००१००
४०	सिमेन्ट टायल इन्टरलक स्थानीय	८" X ७"	प्रति गोटा	३५१००	३६१७५	३८१००	३८१००
४१	चेक टायल स्थानीय	१०" X १०"	प्रति गोटा	४०१००	४२१००	४३१००	४३१००
४२	खान्सी काठमा लगाउने		प्रति ताउ	२०१००	२११००	२२१००	२२१००
४३	खान्सी फलाममा लगाउने		प्रति ताउ	२०१००	२११००	२२१००	२२१००
४४	खर		प्रति भारी	२७०१००	२८३१५०	३००१००	३००१००
४५	गोबर		प्रति घ.मि.	६९०१००	६४०१५०	६५०१००	६५०१००
४६	भूस		प्रति के.जी.	५१००	५१२५	६१००	६१००
४७	नट बोल्ट	८ मिमि, १० मी.मी. र १५ मी.मी.	प्रति के.जी.	२९०१००	२२०१५०	२२९१००	२२९१००
४८	छिस्कीनी	३" (साधारण)	प्रति थान	३५१००	३६१७५	३७१००	३७१००
		३" (आलमुनियम)	" "	५०१००	५२१००	५३१००	५३१००
		४" (साधारण)	" "	४०१००	४२१००	४३१००	४३१००
		४" (आलमुनियम)	" "	६५१००	६८२२५	७०१००	७०१००
		६" (साधारण)	प्रति थान	५५१००	५७१७५	६०१००	६०१००
		६" (आलमुनियम)	प्रति थान	८५१००	८९१२५	९०१००	९०१००
		१२" (साधारण)	" "	९०१००	९४१५०	१००१००	१००१००
		१२" (आलमुनियम)	" "	११०१००	११५१५०	१२०१००	१२०१००
४९	कञ्जा	३"	प्रति थान	३०१००	३११५०	३३१००	३३१००
		४"	" "	४०१००	४२१००	४३१००	४३१००
		५"	" "	५०१००	५२१५०	५३१००	५३१००
		६"	" "	६५१००	६८२२५	६९१००	६९१००
५०	ह्याण्डल (आलमुनियम)	८"	" "	८५१००	८९१२५	९०१००	९०१००
५१	लकङ्ग सेट (२५० मी.मी.)	स्टिल	" "	२७५१००	२८८१७५	२९०१००	२९०१००
		आलमुनियम	" "	३६०१००	३७८१००	३८०१००	३८०१००
५२	डोर स्पीङ्ग	साधारण	" "	२९०१००	२२०१५०	२२५१००	२२५१००
५३	फ्याल अड्याउने आई- हुक	९" जि.आई. फलामे साधारण	प्रति थान	२५१००	२६१२५	२७१००	२७१००
		८" आलमुनियम	" "	४०१००	४२१००	४४१००	४४१००
५४	होल्डफास्ट (प्रति के.जी ७ थान)	९"	" "	२५१००	२६१२५	२८१००	२८१००
५५	कार्वन फाईवा युपिभिसी जस्ता पाता ३ मिमि	३ मि मि	प्रति वर्ग फिट	१६०१००	१६८१००	१७०१००	१७०१००
५६	पाउडर कोटिङ्ग फिक्सर		प्रति थान	१०१००	१०५०	१११००	१११००
५७	सेल्फ टेपिङ्ग स्कु ३"		प्रति थान	८१५०	८१९३	९१००	९१००
५८	सेल्फ टेपिङ्ग स्कु २.५"		प्रति थान	७१००	७३५	८१००	८१००
५९	सेल्फ टेपिङ्ग स्कु २"		प्रति थान	५१५०	५१७८	६१००	६१००
६०	सेल्फ टेपिङ्ग स्कु १.५"		प्रति थान	४१००	४१२५	६१००	६१००
६१	सेल्फ टेपिङ्ग स्कु १"		प्रति थान	४१००	४१२०	४१५०	४१५०
६२	युपिभिसी रिज कभर(४'६"x२')		प्रति थान	१४५०१००	१५२२१५०	१५५०१००	१५५०१००
६३	अलकत्रा						
	अलकत्रा (८०/१००)		प्रति मं. ट.	८२०००१००	८६९००१००	९००००१००	९००००१००
	CRMB- DIGO 55		प्रति मं. ट.	८५०००१००	८९२५०१००	९२०००१००	९२०००१००
	अलकत्रा (VG10)		प्रति मं. ट.	नेपाल बिटुमीन तथा ब्यारेल उद्योगको दर बमोजिम हुनेछ			
	अलकत्रा (VG20)		प्रति मं. ट.				
	अलकत्रा (VG30)		प्रति मं. ट.				
६४	पारकोटिङ्ग		प्रति व मि	१३५१००	१४११७५	१४५१००	१४५१००
६५	रबर सिल						०१००
		३ इन्च	प्रति र मि	४५०१००	४७२१५०	४७५१००	४७५१००
		६ इन्च	प्रति र मि	६००१००	६३०१००	६३५१००	६३५१००
		९ इन्च	प्रति र मि	९००१००	९४५१००	९७५१००	९७५१००
६६	Anti Stripping Agent (कालो पत्रे सडकमा प्रयोग हुने)		प्रति के.जी.	३२०१००	३३६१००	३५०१००	३६०१००

क स	विवरण	किसिम	एकाई	स्वीकृत दररेट बा व २०७७/७८ भ्याट बाहेक	स्वीकृत दररेट बा व २०७८/०७९ भ्याट बाहेक	स्वीकृत दररेट बा व २०७९/०८० भ्याट बाहेक	स्वीकृत दररेट बा व २०८०/८१ भ्याट बाहेक
६७	Thermoplastic Road marking						
	BS Grade		प्रति के.जी.	१७०।००	१७८।५०	१८०।००	१९५।००
	MOST Grade		प्रति के.जी.	१८८।००	१९७।४०	२००।००	२१५।००
	Glass Beads		प्रति के.जी.	१५४।००	१६१।७०	१६५।००	१७५।००
	टार फेल्ड		प्रति व.मी.	१५०।००	१५७।५०	१६०।००	१६०।००
	बेन्टोनाइट		प्रति के.जी.	३०।००	३१।५०	३२।००	३२।००
६८	Heavy coated machine made gabion boxes (mesh wire-3mm, Selvedge wire-3.9 mm, Lacing wire-2.4 mm & mesh size(10*12)cm hexagonal mesh size						
	(1.5*1*.50) m		प्रति बक्स	१४१६।००	१४८६।८०	१५५०।००	१६२७।००
	(2*1*.5)m		प्रति बक्स	१९२६।००	२०२२।३०	२१००।००	२२०५।००
	(3*1*.5)m		प्रति बक्स	२७४९।००	२८८६।४५	३०००।००	३१५०।००
	(4*1*.5)m		प्रति बक्स	३४७०।००	३६४३।५०	३८००।००	३९९०।००
	(1.5*1*1)m		प्रति बक्स	२०५८।००	२१६०।९०	२२५०।००	२३६२।००
	(2*1*1)m		प्रति बक्स	२७३५।००	२८७१।७५	३०००।००	३१५०।००
	(3*1*1)m		प्रति बक्स	३८८१।००	४०७५।०५	४२००।००	४४१०।००
	(4*1*1)m		प्रति बक्स	४९९८।००	५२४७।९०	५४००।००	५६७०।००
	Meccaferrri jumbo Gabion						
	(3*1.5*.5)m		प्रति बक्स	४०३८।००	४२३९।९०	४४००।००	४६२०।००
	(4*1.5*.50)m		प्रति बक्स	५१११।००	५३६६।५५	५५००।००	५७७५।००
	(5*1.5*.5)m		प्रति बक्स	६३३६।००	६६५२।८०	७०००।००	७३५०।००
	(6*1.5*.50)m		प्रति बक्स	७५७६।००	७९५४।८०	८३००।००	८७१५।००
	(3*1.5*1)m		प्रति बक्स	५६८६।००	५९७०।३०	६२००।००	६५१०।००
	(4*1.5*1)m		प्रति बक्स	७१६७।००	७५२५।३५	७८००।००	८१९०।००
	(5*1.5*1)m		प्रति बक्स	८८६९।००	९३०४।०५	९७००।००	१०१८५।००
	(6*1.5*1)m		प्रति बक्स	१०५३९।००	११०६५।९५	११५००।००	१२०७५।००
	(3*2*.50)m		प्रति बक्स	५१११।००	५३६६।५५	५६००।००	५८८०।००
	(4*2*.50)m		प्रति बक्स	६४५७।००	६७७९।८५	७०००।००	७४५५।००
	(5*2*.50)m		प्रति बक्स	८०१४।००	८४१४।७०	८५००।००	८९२५।००
	(6*2*.50)m		प्रति बक्स	९५७१।००	१००४९।५५	१०२००।००	१०७१०।००
	(3*2*1)m		प्रति बक्स	७०३९।००	७३८२।५५	७५००।००	७८७५।००
	(4*2*1)m		प्रति बक्स	८८४६।००	९२८८।३०	९४००।००	९८७०।००
	(5*2*1)m		प्रति बक्स	१०९३२।००	११४७८।६०	११७००।००	१२२८५।००
	(6*2*1)m		प्रति बक्स	१३००४।००	१३६५४।२०	१४०००।००	१४७००।००
६९	Wiremesh netting		प्रति व मि	२६५।००	२७८।२५	२९२।००	३०६।००
७०	जियोटेक्सटाईल						
	Ts 30		प्रति वर्ग मि.	१९०।००	१९९।५०	२००।००	२००।००
	जियो टेक्सटाइल TS -50		प्रति व.मी.	२८०।००	२९४।००	२९५।००	२९५।००
	जियो टेक्सटाइल TS -60		प्रति व.मी.	३२५।००	३४१।२५	३४५।००	३४५।००
	जियो टेक्सटाइल 100gm		प्रति व.मी.	१२५।००	१३१।२५	१३५।००	१३५।००
	जियो टेक्सटाइल 150gm		प्रति व.मी.	१४०।००	१४७।००	१५०।००	१५०।००
७१	खाली सिमन्ट बोरा						
	नया खाली बोरा		प्रति बोरा	३०।००	३१।५०	३२।००	३२।००
	पुरानो खाली बोरा		प्रति बोरा	२०।००	२१।००	२२।००	२२।००
७२	नायलन डोरी		प्रति केजी	२५०।००	२६२।५०	२६५।००	२६५।००
७१	स्टील रोलिंग हेभी		प्रति र. फिट.	१०९०।००	११४४।५०	१२००।००	१२००।००
७२	स्टील रोलिंग लाईट		प्रति र. फिट.	९९०।००	१०३९।५०	१०५०।००	१०५०।००
७३	स्टील रोलिंग डिजाईन बुटावाला		प्रति र. फिट.	१६४००।००	१७२२०।००	१८००।००	१८००।००
७४	UPVC Door and Windows						
				काठमाण्डौको स्विक्त दररेटमा बुवानी जोडि कायम हुने	काठमाण्डौको स्विक्त दररेटमा बुवानी जोडि कायम हुने	काठमाण्डौको स्विक्त दररेटमा बुवानी जोडि कायम हुने	काठमाण्डौको स्विक्त दररेटमा बुवानी जोडि कायम हुने
७५	PVC Items						
				काठमाण्डौको स्विक्त दररेटमा बुवानी जोडि कायम हुने	काठमाण्डौको स्विक्त दररेटमा बुवानी जोडि कायम हुने	काठमाण्डौको स्विक्त दररेटमा बुवानी जोडि कायम हुने	काठमाण्डौको स्विक्त दररेटमा बुवानी जोडि कायम हुने