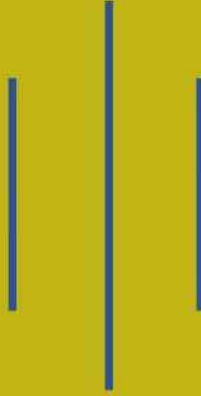


मकवानपुर जिल्लाको स्वीकृत
जिल्ला बजेट



आ.व. २०७९/०८०



जिल्ला बजेट निर्धारण समिति
मकवानपुर

विषय सूची

१. निर्माण कामदारको ज्याला दरभाउ	१-२
२. निर्माण सामग्रीको दरभाउ	३-२५
- जनरल निर्माण सामग्री	३-१०
- स्यानीटरी तथा पाईप सम्बन्धी निर्माण सामग्री	११-१८
- विद्युतीय निर्माण सामग्री	१९-२५
३. ढुवानी तथा हेभी इक्यूपमेन्ट ज्याला सम्बन्धी	२६-२९
४. भू-संरक्षण सम्बन्धी	३०
५. वन कार्यालय तथा टि.सि.एन. सम्बन्धी	३१-३५
६. वनस्पति सम्बन्धी	३६-३७
७. पशु सेवा सम्बन्धी	३८-३९
८. NPA Geocell सम्बन्धी	४०-४१
९. इन्टरलक बल्क र रेडिमिक्स सम्बन्धी	४२-५०
१०. युपिभिसी र अन्य निर्माण सम्बन्धी	५१-५२

क) निर्माण कामदारहरूको ज्यालादर आ.व. ०७९/०८० को लागि स्वीकृत दररेट



सि.नं.	कामदारहरूको नाम	श्रेणी	ईकाई	दररेट	दररेट	दररेट	दररेट	कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
अ	इन्जिनियर	रा.प.तृ. सरह	प्रतिदिन	१२५०.००	१२५०.००	१२५०.००	१४३७.५०	
इ	बन बिज्ञ	रा.प.तृ. सरह	प्रतिदिन	१२५०.००	१२५०.००	१२५०.००	१४३७.५०	
घ	सब इन्जिनियर, ड्राफ्ट म्यान	रा.प.अ.प्र. सरह	प्रतिदिन	९५०.००	९५०.००	९५०.००	१०९२.५०	
ङ	रेन्जर	रा.प.अ.प्र. सरह	प्रतिदिन	९५०.००	९५०.००	९५०.००	१०९२.५०	
छ	अ.सब इन्जिनियर, तालिमप्राप्त सुपरभाईजर, खापासटे	रा.प.अ.द्वि. सरह	प्रतिदिन	९५०.००	९५०.००	९५०.००	१०९२.५०	
ट	साईट सुपर भाइजर		प्रतिदिन	६५०.००	६५०.००	६५०.००	७४७.५०	
ठ	कम्प्युटर अपरेटर	ना.सु.प्रा. सरह	प्रतिदिन	९५०.००	९५०.००	९५०.००	१०९२.५०	
		खरिदार सरह	प्रतिदिन	९००.००	९००.००	९००.००	१०३५.००	
ड	रेडियो अपरेटर/टेलिफोन अपरेटर	खरिदार सरह	प्रतिदिन	९००.००	९००.००	९००.००	१०३५.००	
९	ल्याब असिस्टेन्ट	खरिदार सरह	प्रतिदिन	९००.००	९००.००	९००.००	१०३५.००	
१०	ल्याब ब्याय	पियन सरह	प्रतिदिन	६५०.००	६५०.००	६५०.००	७४७.५०	
		सिनियर	प्रतिदिन	९००.००	९००.००	९००.००	१०३५.००	
११	इलेक्ट्रिसियन	जुनियर	प्रतिदिन	७५०.००	७५०.००	७५०.००	८६२.५०	
		हेल्पर	प्रतिदिन	६७५.००	६७५.००	६७५.००	७७६.२५	
१२	ड्रिलर		प्रतिदिन	९००.००	९००.००	९००.००	१०३५.००	
१३	ब्लाष्टर		प्रतिदिन	१४००.००	१४००.००	१४००.००	१६१०.००	
१४	ब्लाष्टर सहायक		प्रतिदिन	९००.००	९००.००	९००.००	१०३५.००	
१५	फोरम्यान	खरिदार सरह	प्रतिदिन	९००.००	९००.००	९००.००	१०३५.००	
		सिनियर	प्रतिदिन	९५०.००	९५०.००	९५०.००	१०९२.५०	
१६	मेकानिक्स हेभि अपरेटर	जुनियर	प्रतिदिन	८७५.००	८७५.००	८७५.००	१००६.२५	
१७	अपरेटर (पाइल ड्राईभिङ्ग)		प्रतिदिन	९००.००	९००.००	९००.००	१०३५.००	
		हेभी	प्रतिदिन	९००.००	९००.००	९००.००	१०३५.००	
१८	ड्राईभर		प्रतिदिन	८५०.००	८५०.००	८५०.००	९७७.५०	
		लाइट	प्रतिदिन	८५०.००	८५०.००	८५०.००	९७७.५०	
१९	मेकानिकल हेल्पर (हेभी इक्विपमेन्ट)		प्रतिदिन	६६०.००	६६०.००	६६०.००	७५९.००	
२०	सर्भेयर	ना.सु. (प्रथम) सरह	प्रतिदिन	९५०.००	९५०.००	९५०.००	१०९२.५०	
२१	सहायक सर्भेयर	खरिदार (दोश्रो)	प्रतिदिन	९००.००	९००.००	९००.००	१०३५.००	
२२	चेन म्यान, फिता नापी तथा सर्भे हेल्पर		प्रतिदिन	५५०.००	५५०.००	५५०.००	६३२.५०	
२३	क्र्याम्प वर्कर		प्रतिदिन	५५०.००	५५०.००	५५०.००	६३२.५०	
२४	मेठ (कुल्लीहरूको)		प्रतिदिन	६००.००	६००.००	६००.००	६९०.००	
२५	ज्यामी नाईके		प्रतिदिन	६००.००	६००.००	६००.००	८२५.००	
२६	पाले		प्रतिरात	६००.००	६००.००	६००.००	६९०.००	
२७	स्वीपर		प्रतिदिन	५५०.००	५५०.००	५५०.००	६३२.५०	
२८	माली		प्रतिदिन	५५०.००	५५०.००	५५०.००	६३२.५०	
२९	रनर		प्रतिदिन	५५०.००	५५०.००	५५०.००	६३२.५०	
		क) दक्ष	प्रतिदिन	९००.००	९३०.००	९३०.००	१०७०.००	
३०	कामदार	ख) अदक्ष	प्रतिदिन	६५०.००	६७५.००	६७५.००	७८०.००	
३१	लेन्थ वर्कर			६००.००	६००.००	६२५.००	७१८.७५	
३२	सिकर्मी, डकर्मी, प्लम्बर, नकर्मी, बज्रकर्मी, पेन्टर		प्रतिदिन	९००.००	९००.००	९००.००	१०३५.००	
		क) सिनियर कालिगढ	प्रतिदिन	१९००.००	१९००.००	१९००.००	२१८५.००	
३३	सिमेन्टको काममा कटिङ्ग गर्ने र नेपाली कला, नक्सा, बुट्टा बनाउने)	ख) जुनियर कालिगढ	प्रतिदिन	१०३४.००	१०३४.००	१०३४.००	११८९.१०	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including a large signature that appears to be 'Rajendra' and other smaller marks.

सि.नं.	कामदारहरूको नाम	श्रेणी	ईकाई	दररेट	दररेट	दररेट	दररेट	कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
३४	रेनफल रेकर्डर		प्रतिदिन	५७०.००	५७०.००	५७०.००	६५५.५०	
३५	गेज रिडार		प्रतिदिन	५७०.००	५७०.००	५७०.००	६५५.५०	
३६	ट्रक/टेक्टरवाट ढुवानी							
३७	ट्रक/टेक्टरवाट पक्की सडकमा		प्रति कि.मि प्रति क्वीन्टल	२.००	२.००	२.००	२.३०	
३८	ट्रक/टेक्टरवाट कच्ची सडकमा		प्रति कि.मि प्रति क्वीन्टल	२.२५	२.२५	२.२५	२.५९	
३९	ट्रक, टेक्टरवाट वाट पोलिथिन पाईप, ह्यूम पाईप, विजुलीको पोल, दराज, जस्ता भार नपुग्ने सामान पक्की सडकमा		प्रति कि.मि प्रति क्वीन्टल	२.५०	२.५०	२.५०	२.८८	
४०	ट्रक, टेक्टरवाट वाट पोलिथिन पाईप, ह्यूम पाईप, विजुलीको पोल, दराज, जस्ता भार नपुग्ने सामान कच्ची सडकमा		प्रति कि.मि प्रति क्वीन्टल	३.००	३.००	३.००	३.४५	
४१	भरिया सजिलो भारी		प्रति के.जी. प्रति कोस	२.७५	२.७५	२.७५	३.९६	
४२	भरिया असजिलो / जोखिमपूर्ण भारी (असजिलो वा जोखिमपूर्ण सामान भन्नाले विभिन्न व्यासमा आउने पोलिथिन पाइप, जि.आई.पाईप, जस्तापाता, ग्यावियन बक्स, रुवा, विजुलीको पोल, काठ, कंक्रीट पोल, भोल औषधि, बोट विरुवा, सिसा, फोल्डि पुलको लडा एवं सामानहरू, स्यानिटरी सामानहरू सेगमिक्स, ब्यास्टिडका सामानहरू, इलेक्ट्रोनिकस तथा पेट्रोलियम इन्धन इत्यादि)		प्रति के.जी. प्रति कोस	५.२५	५.२५	५.२५	६.०४	ADD load/unload 20ps/kg
४३	यसमा समावेश नभएका सिलाई मेसिन, कम्प्युटर, सर्भेका सामानको हकमा प्रतिदिन ६ कोष हिड्ने गरी भरियाको लागि प्रतिदिन दिने (६ कोषमा थपघट भएमा कोषको आधारमा दामासाहीले दिने)		प्रति दिन	४२०.००	४२०.००	४२०.००	४८३.००	
४४	ईनार खन्ने काम							
४५	पहिलो ३ मिटर सम्मको गहिराई(३६ इन्च-४२ इन्च व्यास)		प्रति मिटर	६३०.००	६३०.००	६३०.००	७२४.५०	
४६	३ देखि ६ मिटर सम्मको गहिराई(३६ इन्च-४२ इन्च व्यास)		प्रति मिटर	१०००.००	१०००.००	१०००.००	११५०.००	
४७	६ देखि ९ मिटर सम्मको गहिराई(३६ इन्च-४२ इन्च व्यास)		प्रति मिटर	१३९०.००	१३९०.००	१३९०.००	१५०६.५०	
४८	९ मिटर भन्दा बढि गहिराईको लागी प्रति १.५ मिटर गहिराई १.५ ले गुणण गर्ने		६ देखि ९ मिटर सम्मको गहिराई(३६ इन्च-४२ इन्च व्यास)					
४९	माथि उल्लेखित भएका वाहेक नेपाल सरकार सरह का पदहरूमाकाम लगाउन परेमा सो पदको शुरु स्केललाई २४ ले भाग गरी ज्याला निकाली काम लगाउन सकिनेछ।							

दृष्टव्य: १. प्रतिदिन भन्नाले ८ कार्य घण्टा मानिने छ।

२. सामान ढुवानीमा लोड तथा अनलोडको प्रति किलो २० पैसा थप गर्न सकिनेछ।

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

ख) निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७९/०८०को लागि

सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट	दररेट	दररेट	दररेट	कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
ख.१	जनरल निर्माण सामाग्री							
A	CEMENTING MATERIALS:							
१	१ सिमेन्ट							
	१ सिमेन्ट (५० केजी)							
	१.१ पी.पी.सी. (नेपाली)(५० केजी)	बोरा	प्रति	६६०।०	६६०।०	५५०।०	६०५।०	
	१.२ ओ.पी.सी. (नेपाली)(५० केजी)	बोरा	प्रति	७५०।००	७५०।०	६५०।०	७५।०	
	१.३ सेतो सिमेन्ट (४० के.जी.)	बोरा	प्रति	१०५०।०	१०५०।०	१२८३।०	१४११।३	
	१.४ सिलिका सिमेन्ट Admixture	के.जी.	प्रति	३३०।०	३४०।०	३४०।०	३७४।०	
२	चुना							
	२.१ साधारण	के.जी.	प्रति	२४।०	२४।०	२४।०	२६।४	
	२.२ राम्रो खाले (कल्ली)	के.जी.	प्रति	२८।०	२८।०	२८।०	३०।८	
३	माटो							
	३.१ रातो (५ कि.मि.सम्म ढुवानी समेत)	घ.मी.	प्रति	४५०।०	४५०।०	४५०।०	४९५।०	
	३.२ रामराज	के.जी.	प्रति	३४।०	३४।०	३४।०	३७।४	
	SAND-AGGREGATE-DUST							
४	पखालेको बालुवा	घ.मी.	प्रति	१४२०.०	१४२०.०	१४२०.०	१५६२।०	
५	Gravel (River Bed Material)	घ.मी.	प्रति	१०५०.०	१०५०.०	१०५०.०	११५५।०	
६	गिट्टी							
	६.१ फोरुवा 20mm Down	घ.मी.	प्रति	२०००.०	२०००.०	२०००.०	२२००।०	
	फोरुवा 40mm Down	घ.मी.	प्रति	१९००.०	१९००.०	१९००.०	२०९०।०	
	६.२ राम्रो छानेको (20 mm down)	घ.मी.	प्रति	१५००.०	१५००.०	१५००.०	१६५०।०	
	६.३ राम्रो मिक्स (40 mm down)	घ.मी.	प्रति	१९००.०	१९००.०	१९००.०	१२९०।०	
	६.४ राम्रो सिलकट गिट्टी	घ.मी.	प्रति	१३५०.०	१३५०.०	१३५०.०	१४८५।०	
७	ढुङ्गाको धुलो (Stone Dust)	घ.मी.	प्रति	९००.०	९००.०	९००.०	९९०।०	
	STONE-BRICKS							
८	ढुङ्गा							
	८.१ खानीको	घ.मी.	प्रति	१२६५.०	१२६५.०	१२६५.०	१३९१।५	
	८.२ खोलाको गोला	घ.मी.	प्रति	१०००.०	१०००.०	१०००.०	११००।०	
९	ईँडा							
	९.१ १ नं. ढुवानी समेत	गोटा	१०००	१४०००.०	१४०००.०	१४०००.०	१५४००।०	
	९.२ २ नं. ढुवानी समेत	गोटा	१०००	१२०००.०	१२०००.०	१२०००.०	१३२००।०	
	९.३ मेसिनबाट बनेको चाईनिज	गोटा	१०००	१६५००.०	१६५००.०	१६५००.०	१८१५०।०	
	METALIC WORKS:							
	Reinforcement Works							
१०	फलामे इण्डी टोर स्टील विभिन्न साईज							
	१०.१ ६-८ मी.मी.	के.जी.	प्रति	७४.०	७४.०	८२.६	१००।०	
	१०.२ १०-२५ मी.मी.	के.जी.	प्रति	७७.०	७७.०	७९.६	१००।०	
	१०.३ २५ मी.मी. माथि	के.जी.	प्रति	७६.०	७६.०	८२.६	१००।०	
११	फलामे इण्डी T.M.T.							
	११.१ ६-८ मी.मी.	के.जी.	प्रति	७४.०	७४.०	८२.६	१००।०	
	११.२ १०-२५ मी.मी.	के.जी.	प्रति	७७.०	७७.०	७९.६	१००।०	
	११.३ २५ मी.मी. भन्दा माथि	के.जी.	प्रति	७६.०	७६.०	८२.६	१००।०	
	Metal Item other than Rebars							
१२	Iron Black पाइप	के.जी.	प्रति	७०.०	७०.०	७०.०	९०।०	
१३	ब्ल्याक पाइपको तयारी टयुबुलर टुस ज्याला समेत	के.जी.	प्रति	१३०.०	१३०.०	१३०.०	१४३।०	
१४	आइरन एङ्गल (विभिन्न साइजको, च्यानल, आई विम तथा पाता समेत)	के.जी.	प्रति	७५.०	७५.०	७५.०	९०।०	
१५	फलामे ग्रिल तयारी(फिटिङस सहित)	के.जी.	प्रति	१२०.०	१२०.०	१२०.०	१३२।०	
१६	फलामे स्टील प्लेट(फिटिङस सहित)	के.जी.	प्रति	९०.०	९०.०	९०.०	९९।०	
१७	कोलापिसवल गेट तयारी(फिटिङस सहित)	के.जी.	प्रति	१२०.०	१२०.०	१२०.०	१३२।०	
१८	रोलिङ्ग सटर तयारी सेट	के.जी.	प्रति	१२५.०	१२५.०	१२५.०	१३७।५	
१९	Iron Spiral Staircase(From Medium black pipe 4"-6" dia post, 1.25" dia Handrail and 3/4"*3/4" squar pipe including Fitting	र.मी.	प्रति	७५००.०	७५००.०	७५००.०	८२५०।०	
२०	जि.आई. काँडे तार	के.जी.	प्रति	१००.०	१००.०	१००.०	१२०।०	
२१	इण्डी बाँध्ने तार	के.जी.	प्रति	१००.०	१००.०	१००.०	१२०।०	
२२.०	Stainless steel							

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

ख) निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७९/०८०को लागि

सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट	दररेट	दररेट	दररेट	कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
२२.१	Stainless Steel pipe(3/4"dia, 16 guage thick)	र.मी.	प्रति	१५५.०	१५५.०	१५५.०	१७०।५	
	Stainless Steel pipe(1"dia, 16 guage thick)	र.मी.	प्रति	२१०.०	२१०.०	२१०.०	२३१।०	
	Stainless Steel pipe(1-1/4"dia, 16 guage thick)	र.मी.	प्रति	२५०.०	२५०.०	२५०.०	२७५।०	
२२.४	Stainless Steel pipe(1-1/2"dia, 16 guage thick)	र.मी.	प्रति	३५०.०	३५०.०	३५०.०	३८५।०	
	Stainless Steel pipe(2"dia, 16 guage thick)	र.मी.	प्रति	४००.०	४००.०	४००.०	४४०।०	
२३.०	स्टेनलेस स्टील पाइप रेलिङ							
	चार लाइन(माथिल्ला लाइन र पोष्ट २ इनच,तीनवटा १ इन्चको)	रनिङ फिट	प्रति	१३००.०	१३००.०	१३००.०	१४३०।०	
	तीन लाइन(माथिल्लो लाइन र पोष्ट २ इनच,दुई वटा १ इन्चको)	रनिङ फिट	प्रति	११५०.०	११५०.०	११५०.०	१२६५।०	
	दुई लाइन(माथिल्लो लाइन र पोष्ट २ इनच,एक वटा १ इन्चको)	रनिङ फिट	प्रति	१०००.०	१०००.०	१०००.०	११००।०	
	एक लाइन (पोष्ट र एक लाइन २ इनच)	रनिङ फिट	प्रति	५५०.०	५५०.०	५५०.०	६०५।०	
२४.०	अन आरमड तार							
	१० एम एम डबल कोर	रनिङ मिटर	प्रति	४५.०	४५.०	४५.०	४९।५	
	६ एम एम डबल कोर	रनिङ मिटर	प्रति	३०.०	३०.०	३०.०	३३।०	
२५	SHEET METALS:							
	1.2mm_187kg	वण्डल	प्रति	२३१००.०	२३१००.०	२३१००.०	२५४१०।०	
	1.1mm_172kg	वण्डल	प्रति	२१०००.०	२१०००.०	२१०००.०	२३१००।०	
	0.9mm_141kg	वण्डल	प्रति	१६८००.०	१६८००.०	१६८००.०	१८४८०।०	
	0.8mm_128kg	वण्डल	प्रति	१५७५०.०	१५७५०.०	१५७५०.०	१७३२५।०	
	0.75mm_118kg	वण्डल	प्रति	१४७००.०	१४७००.०	१४७००.०	१६१७०।०	
	0.56mm_87kg	वण्डल	प्रति	१०५००.०	१०५००.०	१०५००.०	११५५०।०	
CGI SHEET / PREFAB								
२६	ककर्ट पाता							
	२४ गेज							
	24 gauge heavy, 83 kg/bdl (0.52 mm)	वण्डल	प्रति	१००००.०	१००००.०	१००००.०	११०००।०	
	24 gauge medium, 79 kg/bdl (0.5 mm)	वण्डल	प्रति	९३५०.०	९३५०.०	९३५०.०	१०२८५।०	
	24 gauge light, 72kg/bdl (0.45 mm)	वण्डल	प्रति	८७००.०	८७००.०	८७००.०	९५७०।०	
	२६ गेज							
	26 gauge heavy, 65kg/bdl (0.41 mm)	वण्डल	प्रति	७९००.०	७९००.०	७९००.०	८६९०।०	
	26 gauge medium, 61 kg/bdl (0.38 mm)	वण्डल	प्रति	७२५०.०	७२५०.०	७२५०.०	७९७५।०	
	26 gauge light, 56kg/bdl (0.35 mm)	वण्डल	प्रति	६९००.०	६९००.०	६९००.०	७५९०।०	
	२८ गेज							
	28 gauge heavy, 50 kg/bdl (0.31 mm)	वण्डल	प्रति	६२००.०	६२००.०	६२००.०	६८२०।०	
	28 gauge medium, 45 kg/bdl (0.28 mm)	वण्डल	प्रति	५८००.०	५८००.०	५८००.०	६३८०।०	
	28 gauge light, 42 kg/bdl (0.26 mm)	वण्डल	प्रति	५५००.०	५५००.०	५५००.०	६०५०।०	
	३० गेज							
	30 gauge heavy, 39 kg/bdl (0.24 mm)	वण्डल	प्रति	५१००.०	५१००.०	५१००.०	५६१०।०	
30 gauge medium, 36 kg/bdl (0.22 mm)	वण्डल	प्रति	४५५०.०	४५५०.०	४५५०.०	५००५।०		
30 gauge light, 33 kg/bdl (0.20 mm)	वण्डल	प्रति	४६००.०	४६००.०	४६००.०	५०६०।०		
३२ गेज								
32 gauge heavy, 30 kg/bdl (0.18 mm)	वण्डल	प्रति	४०००.०	४०००.०	४०००.०	४४००।०		
32 gauge medium, 26 kg/bdl (0.16 mm)	वण्डल	प्रति	३५५०.०	३५५०.०	३५५०.०	३९०५।०		
32 gauge light, 21 kg/bdl (0.12 mm)	वण्डल	प्रति	३१००.०	३१००.०	३१००.०	३३१०।०		
२७	COLOUR SHEET							
	२४ गेज रगिन							
	24 gauge heavy, 83kg/bdl (0.52 mm)	वण्डल	प्रति	१२३५०.०	१२३५०.०	१२३५०.०	१३५८५।०	
	24 gauge medium, 79kg/bdl(0.5 mm)	वण्डल	प्रति	१२०००.०	१२०००.०	१२०००.०	१३२००।०	
	24 gauge light 72kg/bdl(0.45 mm)	वण्डल	प्रति	११०००.०	११०००.०	११०००.०	१२१००।०	
	२६ गेज रगिन							
	26 gauge heavy, 65 kg/bdl (0.41 mm)	वण्डल	प्रति	१००००.०	१००००.०	१००००.०	११०००।०	
	26 gauge medium, 61 kg/bdl (0.38 mm)	वण्डल	प्रति	९२००.०	९२००.०	९२००.०	१०१२०।०	
	26 gauge light, 56 kg/bdl (0.35 mm)	वण्डल	प्रति	८७००.०	८७००.०	८७००.०	९५७०।०	
२८ गेज रगिन								

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including a large signature and some illegible text.

ख) निर्माण सामाग्रीहरूको दर आ.व ०७९/०८०को लागि

सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट	दररेट	दररेट	दररेट	कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
२७.३	28 gauge heavy, 50 kg/bdl (0.31 mm)	वण्डल	प्रति	७९००.०	७९००.०	७९००.०	८६९०१०	
	28 gauge medium, 45 kg/bdl (0.28 mm)	वण्डल	प्रति	७२००.०	७२००.०	७२००.०	७९२०१०	
	28 gauge light, 42 kg/bdl (0.26 mm)	वण्डल	प्रति	६८००.०	६८००.०	६८००.०	७४८०१०	
	३० गेज							
	३० gauge heavy, 39 kg/bdl (0.24 mm)	वण्डल	प्रति	६५००.०	६५००.०	६५००.०	७५५०१०	
	३० gauge medium, 36 kg/bdl (0.22 mm)	वण्डल	प्रति	६१००.०	६१००.०	६१००.०	६७१०१०	
२७.४	30 gauge light, 33 kg/bdl (0.20 mm)	वण्डल	प्रति	५७००.०	५७००.०	५७००.०	६२७०१०	
	३२ गेज							
	32 gauge heavy, 30 kg/bdl (0.18 mm)	वण्डल	प्रति	५४००.०	५४००.०	५४००.०	५९४०१०	
२८	प्लेन सिट (4 feet wide)							
२८.१	२८ गेज	र.मि.	प्रति	३००.०	३००.०	३००.०	३३०१०	
२८.२	२६ गेज	र.मि.	प्रति	३७५.०	३७५.०	३७५.०	४१२१५	
२८.३	२४ गेज	र.मि.	प्रति	५००.०	५००.०	५००.०	५५०१०	
२८.४	२६ गेज रिंगन	र.मि.	प्रति	४७५.०	४७५.०	४७५.०	५२२१५	
२९	C.G.I. छाना छाउनको लागि नटबोल्ट, J-हुक आदि	के.जी.	प्रति	१४०.०	१४०.०	१४०.०	१५४१०	
३०	Pre-Fabricated Sheet:							
३०.१	Prefab Wall (50mm thickness) with all necessary fittings including labour charge.	व.फि.	प्रति	३२५.०	३२५.०	३२५.०	३५७५	
३०.२	Gypsum Board of 12mm Thickness including all necessary fittings and labour charges.	व.फि.	प्रति	१३०.०	१३०.०	१३०.०	१४३१०	
३०.३	Cement Board of 9mm Thickness including all necessary fittings and labour charge.	व.फि.	प्रति	१४०.०	१४०.०	१४०.०	१५४१०	
३०.४	MPL Gypsum Board including all necessary fittings and labour charges.	व.फि.	प्रति	१६०.०	१६०.०	१६०.०	१७६१०	
३१	GABBION RELATED MATERIALS							
	ग्यावियन तार							
३१.१	१३ गेज कमर्सियल	के.जी.	प्रति	९०.०	९०.०	९४.५	१०९१०	
	१३ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	९५.०	९५.०	९९.८	११५१०	
	१३ गेज हेभी	के.जी.	प्रति	९९.०	९९.०	१०४.०	१२०१०	
३१.२	१२ गेज कमर्सियल	के.जी.	प्रति	९३.०	९३.०	९७.७	११२१०	
	१२ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	९५.०	९५.०	९९.८	११५१०	
	१२ गेज हेभी	के.जी.	प्रति	९९.०	९९.०	१०४.०	१२०१०	
३१.३	११ गेज कमर्सियल	के.जी.	प्रति	९३.०	९३.०	९७.७	११२१०	
	११ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	९३.०	९३.०	९७.७	११२१०	
	११ गेज हेभी	के.जी.	प्रति	९९.०	९९.०	१०४.०	१२०१०	
३१.४	१० गेज कमर्सियल	के.जी.	प्रति	९३.०	९३.०	९७.७	११२१०	
	१० गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	१००.१	१००.१	१०५.१	१२११०	
	१० गेज हेभी	के.जी.	प्रति	११०.०	११०.०	११५.५	१३३१०	
३१.५	९ गेज कमर्सियल	के.जी.	प्रति	९३.०	९३.०	९७.७	११२१०	
	९ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	९६.८	९६.८	१०१.६	११७१०	
	९ गेज हेभी	के.जी.	प्रति	१००.०	१००.०	१०५.०	१२११०	
३१.६	८ गेज कमर्सियल	के.जी.	प्रति	९३.०	९३.०	९७.७	११२१०	
	८ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	९६.०	९६.०	१००.८	११६१०	
	८ गेज हेभी	के.जी.	प्रति	११०.०	११०.०	११५.५	१३३१०	
३१.७	७ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	९४.०	९४.०	९८.७	११४१०	
	७ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	९७.०	९७.०	१०१.९	११७१०	
	७ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	१०२.०	१०२.०	१०७.१	१२३१०	
३१.८	Machine made Gabbion Boxes of 100mm x 120 mm Hexagonal opening (3x1x1, 2x1x1, 1.5 x 1x0.5 and others') binding wire and <3% dimensional tolerance. (Nepal Standard Mark)	व.मि.	प्रति					
	Shelvage- 3.9mm, Mesh wire- 3mm & Lacing wire- 2.4 mm (Heavy Zink Coating)	व.मि.	प्रति	२८५.०	२८५.०	२८५.०	३२८१०	

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



ख) निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७९/०८०को लागि

सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट	दररेट	दररेट	दररेट	कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
	Shelvage- 3.4mm, Mesh wire- 2.7mm & Lacingwire - 2.2 mm (Heavy Zink Coating)	व.मि.	प्रति	२३५.०	२३५.०	२३५.०	२७०।०	
	Shelvage- 3.4mm, Mesh wire- 2.7mm & Lacingwire - 2.2 mm (Heavy Zink + PVC Coating)	व.मि.	प्रति	२८५.०	२८५.०	२८५.०	३२८।०	
३२	Geo-Textile	व.मि.	प्रति	१००.०	१००.०	१००.०	११०।०	
	Geo-bag (heavey quality 250GMS Gio-Textile)	व.मि.	प्रति	४००.०	४००.०	४००.०	४४०।०	
	Geo-bag (heavey quality 400GMS Gio-Textile)	व.मि.	प्रति	५००.०	५००.०	५००.०	५५०।०	
३३	पोलिथिन सिट ५०० गेज	के.जी.	प्रति	२५०.०	२५०.०	२५०.०	२७५।०	
३४	स्काइलाइट पाता (पेप्सी ग्लास) २ mm	व.फि.	प्रति	२००.०	२००.०	२००.०	२२०।०	
WOODEN MATERIALS:								
३५	काठ							
३५.१	क) अग्राख काठ (विभिन्न साइजको)	घ.फि.	प्रति	४४००.०	४४००.०	४४००.०	४८४०।०	
	ख) स्थानीय कडा काठ (अग्राख बाहेक)	घ.फि.	प्रति	१३००.०	१३००.०	१३००.०	१४३०।०	
	ग) Soft wood काठ (फर्माको लागी)	घ.फि.	प्रति	१०२०.०	१०२०.०	१०२०.०	११२२।०	
	घ) सिसौ काठ	घ.फि.	प्रति	२२००.०	२२००.०	२२००.०	२४२०।०	
३५.२	प्लाईवुड							
	क) ४ मि.मि.	व.फि.	प्रति	२१.०	२१.०	२१.०	२३।१	
	ख) ६ मि.मि.	व.फि.	प्रति	३३.०	३३.०	३३.०	३६।३	
	ग) ८ मि.मि.	व.फि.	प्रति	३७.०	३७.०	३७.०	४०।७	
	घ) १० मि.मि.	व.फि.	प्रति	४२.०	४२.०	४२.०	४६।२	
	ङ) १२ मि.मि.	व.फि.	प्रति	५२.०	५२.०	५२.०	५५।२	
	च) १९ मि.मि.	व.फि.	प्रति	७३.०	७३.०	७३.०	८०।३	
	छ) १० मि.मि. (Water Proof)	व.फि.	प्रति	७५.०	७५.०	७५.०	८२।५	
ज) १२ मि.मि. (Water Proof)	व.फि.	प्रति	८०.०	८०.०	८०.०	८८।०		
३६	Alluminium Materials							
३६.१	एल्मिनियमका भ्याल तथा ढोका ,फाइवर भ्याल तथा ढोका र Stainless Steel Pipe							
	एल्मिनियम(फिटिङ सहित)							
	Partation							
	1.)Almunium partation Nepal serise(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1),5 mm clear lass with all fittings	व.फि.	प्रति	५५०.०	५५०.०	५५०.०	६०५।०	
	2.)Almuniam partation with 8 mm clear glass	व.फि.	प्रति	६८०.०	६८०.०	६८०.०	७४८।०	
	3.)Almunium partation partation 100 serise 10.16* 44.5 *88.44.5							
5mm clear glass with all fittings	व.फि.	प्रति	७३०.०	७३०.०	७३०.०	८०३।०		
8mm clear glass with all fittings	व.फि.	प्रति	७२५.०	७२५.०	७२५.०	७९५।५		
३६.२	Door							
	1.)100 series Door 44.45*47.62/44.5*47.8)5mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	व.फि.	प्रति	६८०.०	६८०.०	६८०.०	७४८।०	
३६.३	Sliding Window							
	1) 100 series Sliding window Nepal serise(101.6*41.5) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	व.फि.	प्रति	८९०.०	८९०.०	८९०.०	९७९।०	
	2) 78 series Sliding window Nepal serise(78*26) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	व.फि.	प्रति	७९०.०	७९०.०	७९०.०	८६९।०	
३६.४	Stp							
	1) Almunium Composite panell for exrior Application 4 mm Board	व.फि.	प्रति	४९०.०	४९०.०	४९०.०	५३९।०	
	2) Almunium Composite panell for exrior Application 3 mm Board	व.फि.	प्रति	४४०.०	४४०.०	४४०.०	४८४।०	
३६.०	Structure Glazing							
३६.१	Structure Glazing with colour glass 50*70mm	व.फि.	प्रति	७३०.०	७३०.०	७३०.०	८०३।०	
३६.२	Structure Glazing with colour glass 60*100mm	व.फि.	प्रति	८९०.०	८९०.०	८९०.०	९७९।०	
३६.३	Structure Glazing with colour glass 60*50mm	व.फि.	प्रति	७५८.०	७५८.०	७५८.०	८३३।८	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including names like 'Rajendra', 'Surya', and 'Sudha'.



ख) निर्माण सामाग्रीहरूको दर आ.व ०७९/०८०को लागि

सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट	दररेट	दररेट	दररेट	कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
३६.०	फाइबर							
३६.१	फाइबरका तयारी भ्याल तथा ढोका (सादा)	व.फि.	प्रति	६८०.०	६८०.०	६८०.०	७४८१०	
३६.२	फाइबरका तयारी भ्याल तथा ढोका (बुटे)	व.फि.	प्रति	८८०.०	८८०.०	८८०.०	९६८१०	
३६.३	फाइबर सिट(०.८मीमी)	व.फि.	प्रति	९४.०	९४.०	९४.०	१०३१४	
३६.४	फाइबर सिट(१.२ मीमी)	व.फि.	प्रति	११०.०	११०.०	११०.०	१२११०	
३६.५	फाइबर सिट(२ मीमी)	व.फि.	प्रति	१५५.०	१५५.०	१५५.०	१७०१५	
३६.६	फाइबर सिट(३ मीमी)	व.फि.	प्रति	२३०.०	२३०.०	२३०.०	२५३१०	
३७.०	Bituminous Materials							
३७.१	Bitum (अमलेखगंज कारखाना मूल्य)							
३७.१.१	अलकत्रा ८०/१०० (विटुमिन)	के.जी.	प्रति	७०.०	७०.०	७०.०	अमलेखगंज कारखाना मूल्य	
३७.१.२		के.जी.	प्रति	८०.०	८०.०	८०.०	अमलेखगंज कारखाना मूल्य	
३७.२	CATION BITUM EMULSION (HIMALSION)							
३७.२.१	Himalcion - R/1 Rapid Setting with 60% Bitumen	के.जी.	प्रति	६५.०	६५.०	६५.०	अमलेखगंज कारखाना मूल्य	
३७.२.२	Himalcion - R/2 Rapid Setting with 65% Bitumen	के.जी.	प्रति	६२.०	६२.०	६२.०	अमलेखगंज कारखाना मूल्य	
३७.२.३	Himalcion - R/3 Rapid Setting with 70% Bitumen	के.जी.	प्रति	६५.०	६५.०	६५.०	अमलेखगंज कारखाना मूल्य	
३७.२.४	Himalcion - m/1Medium Setting with 60% Bitumen	के.जी.	प्रति	६०.०	६०.०	६०.०	अमलेखगंज कारखाना मूल्य	
३७.२.५	Himalcion - m/2Medium Setting with 65% Bitumen	के.जी.	प्रति	७०.०	७०.०	७०.०	अमलेखगंज कारखाना मूल्य	
३७.२.६	Himalcion - SS Slow Setting with 60% Bitumen	के.जी.	प्रति	६५.०	६५.०	६५.०	अमलेखगंज कारखाना मूल्य	
३७.२.७	Himalcion - S-S Slow Setting with 60% Bitumen	के.जी.	प्रति	७२.०	७२.०	७२.०	अमलेखगंज कारखाना मूल्य	
३७.३	AntiStripping agent	के.जी.	प्रति	३२५.०	३२५.०	३२५.०	३५०१०	
३७.४	तार फेल्स (२० मि.)	रोल	प्रति	१४००.०	१४००.०	१४००.०	१५४०१०	
३८	TILE - ROOFING/FLOORING MATERIALS:							
३८.१	मार्बल -सिंगमरमर विभिन्न क्वालिटिको	व.फि.	प्रति	१७५.०	१७५.०	१७५.०	१९२१५	
३८.२	रोनाइट(१६ मीमी मोटाइ)	व.फि.	प्रति	३३८.०	३३८.०	३३८.०	३७११८	
३८.३	मार्बल चिप्स	के.जी.	प्रति	१९.०	१९.०	१९.०	२०१९	
३८.४	मार्बल पाउडर	के.जी.	प्रति	२५.०	२५.०	२५.०	२७१५	
३८.५	काबोरिण्डम स्टोन (विभिन्न)	गोटा	प्रति	११५.०	११५.०	११५.०	१२६१५	
३८.६	ग्लेज्ड टायल (Standard)	व.मि.	प्रति	७५०.०	७५०.०	७५०.०	८२५१०	
३८.७	फ्लोर टायल	व.मि.	प्रति	८००.०	८००.०	८००.०	८८०१०	
३८.८	मोज्याक टायल	व.मि.	प्रति	८४०.०	८४०.०	८४०.०	९२४१०	
३८.९	सिमेन्टको ननस्लिप (ननस्किड) टायल ६" x ६"	गोटा	प्रति	२७.०	२७.०	२७.०	२९१७	
३८.१०	सिमेन्ट रुफिड टायल (१८" x १२" x १")	थान	प्रति	५४.०	५४.०	५४.०	५९१४	
३८.११	माटोको रुफिड टायल	थान	प्रति	२२.०	२२.०	२२.०	२४१२	
३८.१२	फल्याग स्टोन(५०-६२ मीमी)	व.मि.	प्रति	७३०.०	७३०.०	७३०.०	८०३१०	
३८.१३	सनमाइका	व.फि.	प्रति	२९.०	२९.०	२९.०	३११९	
३९	प्लेन सिसा							
३९.१	क) ३ मी.मी.	व.फी.	प्रति	४५.०	४५.०	४५.०	४९१५	
३९.२	ख) ४ मी.मी.	व.फी.	प्रति	५०.०	५०.०	५०.०	५५१०	
३९.३	ग) ४ मी.मी. कालो	व.फी.	प्रति	६५.०	६५.०	६५.०	७११५	
३९.४	घ) ५ मी.मी.	व.फी.	प्रति	७०.०	७०.०	७०.०	७७१०	
४०	PRECAST CONCRETE MATERIALS:							
	कंक्रीट पोल							
	१ : १ 1/2 : ३ RCC कंक्रीट पोल (७ मी.मी. ४ गोटा मेनबार र ७ मी.मी.को रिङ्ग १२" C/C फरकमा बनेको)							
४०.१	६" x ६" x ७ फिट	गोटा	प्रति	८६०.०	८६०.०	८६०.०	९४६१०	
४०.२	४" x ४" x ७ फिट	गोटा	प्रति	६००.०	६००.०	६००.०	६६०१०	
४०.३	४ इन्च ४ इन्च ६ फिट	गोटा	प्रति	७००.०	७००.०	७००.०	७७०१०	
४०.४	४ इन्च ४ इन्च ७ फिट	गोटा	प्रति	७५०.०	७५०.०	७५०.०	८२५१०	
४०.५	४ इन्च ४ इन्च २ फिट	गोटा	प्रति	६८.०	६८.०	६८.०	७४१८	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including a large signature that appears to be 'K. Prasad' and other smaller marks.

ख) निर्माण सामाग्रीहरूको दर आ.व ०७९/०८०को लागि



सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट				कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
४१.६	Readymade Rcc Door & Window Frame 4"×2.75" with Concrete Design 1:1:1 Proportion and 2 nos of 7 mm diameter rebar including arrangement of necessary hole 7Safety plate all Complete	र फि	प्रति	२५०.०	२५०.०	२५०.०	२७५१०	
४१.७	Readymade Rcc Ventilation Frame 4"×2.75" with Concrete Design 1:1:1 Proportion and 2 nos of 7 mm diameter rebar including arrangement of necessary hole 7Safety plate all Complete	र फि	प्रति	२५०.०	२५०.०	२५०.०	२७५१०	
४१.८	Readymade Rcc Arc Frame Frame 4"×2.75" with Concrete Design 1:1:1 Proportion and 2 nos of 7 mm diameter rebar including arrangement of necessary hole 7Safety plate all Complete	र फि	प्रति	२५०.०	२५०.०	२५०.०	२७५१०	
४१	कंक्रीट ब्लक	गोटा	प्रति					
	१०" X ८" X १६"	गोटा	प्रति	६३.०	६३.०	६३.०	६९१३	
	८" X ८" X १६"	गोटा	प्रति	४२.०	४२.०	४२.०	४६१२	
	६" X ८" X १६"	गोटा	प्रति	३१.०	३१.०	३१.०	३४११	
	४" X ८" X १६"	गोटा	प्रति	२६.०	२६.०	२६.०	२८१६	
४२	INTERLOCKING BLOCKS:							
	इन्टरलकिङ कंक्रीट ब्लक(६० मीमी मोटाई)	व.मी.	प्रति	५७.०	५७.०	५७.०	६२१७	
	इन्टरलकिङ कंक्रीट ब्लक(५० मीमी मोटाई)(६ पाटे)	व.फी.	प्रति	५२.०	५२.०	५२.०	५७१२	
	इन्टरलकिङ कंक्रीट ब्लक(६० मीमी मोटाई)(६ पाटे)	व.फी.	प्रति	५५.०	५५.०	५५.०	६०१५	
	इन्टरलकिङ कंक्रीट ब्लक(५० मीमी मोटाई)(आई सेप)	व.फी.	प्रति	६५.०	६५.०	६५.०	७११५	
	इन्टरलकिङ कंक्रीट ब्लक(६० मीमी मोटाई)(आई सेप)	व.फी.	प्रति	६८.०	६८.०	६८.०	७४१८	
	इन्टरलकिङ कंक्रीट ब्लक(५० मीमी मोटाई)(जिगज्याग)	व.फी.	प्रति	७०.०	७०.०	७०.०	७७१०	
	इन्टरलकिङ कंक्रीट ब्लक(६० मीमी मोटाई)(जिगज्याग)	व.फी.	प्रति	७१.०	७१.०	७१.०	७८११	
४३	स्टोन रेलिङ							
	१२"	गोटा	प्रति	४५.०	४५.०	४५.०	४९१५	
	१५"	गोटा	प्रति	५०.०	५०.०	५०.०	५५१०	
	१८"	गोटा	प्रति	५५.०	५५.०	५५.०	६०१५	
	२४"	गोटा	प्रति	७५.०	७५.०	७५.०	८२१५	
४४	सिमेन्ट रेलिङ (डबल)							
	१२"	गोटा	प्रति	४५.०	४५.०	४५.०	४९१५	
	१८"	गोटा	प्रति	६०.०	६०.०	६०.०	६६१०	
	२४"	गोटा	प्रति	७५.०	७५.०	७५.०	८२१५	
	३०"	गोटा	प्रति	७९.०	७९.०	७९.०	८६१९	
४५	सिमेन्ट रेलिङ (सिंगल)							
	१८"	गोटा	प्रति	६२.०	६२.०	६२.०	६८१२	
	२४"	गोटा	प्रति	७३.०	७३.०	७३.०	८०१३	
४६	सिमेन्टको जाली							
	३०" X १२"	गोटा	प्रति	१४०.०	१४०.०	१४०.०	१५४१०	
	१८" X १२"	गोटा	प्रति	९९.०	९९.०	९९.०	१०८१९	
	१२" X १२"	गोटा	प्रति	६८.०	६८.०	६८.०	७४१८	
४७	Cement Concrete Ring 1 ft							
	४२" Ø	गोटा	प्रति	६००.०	६००.०	६००.०	६६०१०	
	३६" Ø	गोटा	प्रति	५६५.०	५६५.०	५६५.०	६२११५	
	३२" Ø	गोटा	प्रति	५२५.०	५२५.०	५२५.०	५७७१५	
	२८" Ø	गोटा	प्रति	५३५.०	५३५.०	५३५.०	५८८१५	
४८	Cover for Ring							
	४२" Ø	गोटा	प्रति	७३५.०	७३५.०	७३५.०	८०८१५	
	३६" Ø	गोटा	प्रति	६२५.०	६२५.०	६२५.०	६८७१५	
	३२" Ø	गोटा	प्रति	६००.०	६००.०	६००.०	६६०१०	
	२८" Ø	गोटा	प्रति	५७५.०	५७५.०	५७५.०	६३२१५	
४९	Ventilation	व.फी.	प्रति	१२८.०	१२८.०	१२८.०	१४०१८	
HUME PIPE								
५०	R.C.C Light Duty (N.P.-2) Non-Pressure Pipe							
	१०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	३९५.०	३९५.०	३९५.०	४३४१५	
	१५० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	६००.०	६००.०	६००.०	६६०१०	
	२०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	७५०.०	७५०.०	७५०.०	८२५१०	
	२५० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	९५०.०	९५०.०	९५०.०	१०४५१०	
	३०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	१३००.०	१३००.०	१३००.०	१४३०१०	
	४०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	१८००.०	१८००.०	१८००.०	१९८०१०	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

ख) निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७९/०८०को लागि



सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट	दररेट	दररेट	दररेट	कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
५०.१.०	४५० मी.मी Ø	र.मी.	प्रति	१९५०.०	१९५०.०	१९५०.०	२१४५।०	
५०.१.१	५०० मी.मी Ø	र.मी.	प्रति	२२००.०	२२००.०	२२००.०	२४२०।०	
५०.१.२	६०० मी.मी Ø	र.मी.	प्रति	२०००.०	२०००.०	२०००.०	२२००।०	
५०.१.३	७०० मी.मी Ø	र.मी.	प्रति	३७००.०	३७००.०	३७००.०	४०७०।०	
५०.१.४	७५० मी.मी Ø	र.मी.	प्रति	४०००.०	४०००.०	४०००.०	४४००।०	
५०.१.५	८०० मी.मी Ø	र.मी.	प्रति	४५००.०	४५००.०	४५००.०	४९५०।०	
५०	९०० मी.मी Ø	र.मी.	प्रति	६०००.०	६०००.०	६०००.०	६६००।०	
५०.१.६	१००० मी.मी Ø	र.मी.	प्रति	७०००.०	७०००.०	७०००.०	७७००।०	
५०.१.७	१२०० मी.मी Ø	र.मी.	प्रति	८५००.०	८५००.०	८५००.०	९३५०।०	
५०.१.८	१५०० मी.मी Ø			१८०००.०	१८०००.०	१८०००.०	१९८००।०	
५०.२	R.C.C. Heavy Duty (N.P-3) Non-pressure Pipe							
५०.२.१	१५० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	१३३८.०	१३३८.०	१३३८.०	१४७१।८	
५०.२.२	२०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	१७८५.०	१७८५.०	१७८५.०	१९६३।५	
५०.२.३	२५० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	२१००.०	२१००.०	२१००.०	२३१०।०	
५०.२.४	३०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	३१५०.०	३१५०.०	३१५०.०	३४६५।०	
५०.२.५	४०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	३८८५.०	३८८५.०	३८८५.०	४२७३।५	
५०.२.६	४५० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	४६२०.०	४६२०.०	४६२०.०	५०८२।०	
५०.२.७	५०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	५१४५.०	५१४५.०	५१४५.०	५६५९।५	
५०.२.८	६०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	६४०५.०	६४०५.०	६४०५.०	७०४५।५	
५०.२.९	७०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	७५६०.०	७५६०.०	७५६०.०	८३१६।०	
५०.२.१०	७५० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	८८२०.०	८८२०.०	८८२०.०	९७०२।०	
५०.२.११	८०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	९४५०.०	९४५०.०	९४५०.०	१०३९५।०	
५०.२.१२	९०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	१२०७५.०	१२०७५.०	१२०७५.०	१३२८२।५	
५०.२.१३	१००० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	१३६५०.०	१३६५०.०	१३६५०.०	१५०९५।०	
५०.२.१४	१२०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	१५७५०.०	१५७५०.०	१५७५०.०	१७३२५।०	
५०.२.१५	१५०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	२४१५०.०	२४१५०.०	२४१५०.०	२६५६५।०	

PAINTING MATERIALS: WALL/WOOD/METAL

५१	मेन्सन (मैन) पालिस	के.जी.	प्रति	५००.०	५००.०	५००.०	५५०।०	
५२	तारपिन तेल	लिटर	प्रति	१५०.०	१५०.०	१५०.०	१६५।०	
५३	वाटर प्रुफ सिमेन्ट पेन्ट	के.जी.	प्रति	१००.०	१००.०	१००.०	११०।०	
	इनामेल रंग							
५४	साधारण	लिटर	प्रति	५००.०	५००.०	५००.०	५५०।०	
	सिन्थेटिक	लिटर	प्रति	५५०.०	५५०.०	५५०.०	६०५।०	
	प्राइमर							
५५	उड	लिटर	प्रति	३९०.०	३९०.०	३९०.०	४२९।०	
	मेटल	लिटर	प्रति	३५०.०	३५०.०	३५०.०	३८५।०	
५६	थिनर T १०१	लिटर	प्रति	२२५.०	२२५.०	२२५.०	२४७।५	
५७	डिस्टेम्पर (Washable)	के.जी.	प्रति	२४०.०	२४०.०	२४०.०	२६५।०	
५८	चप्रा पालिस	के.जी.	प्रति	११२५.०	११२५.०	११२५.०	१२३७।५	
५९	स्पीट	लिटर	प्रति	१००.०	१००.०	१००.०	११०।०	
६०	आल्मुनियम पेन्ट	लिटर	प्रति	६००.०	६००.०	६००.०	६६०।०	
	वार्निश पेन्ट,वाल पूटी,प्लास्टर अफ पेरिस							
६१.१	साधारण वार्निश पेन्ट	लिटर	प्रति	३३०.०	३३०.०	३३०.०	३६३।०	
६१.२	स्ट्याण्डर्ड वार्निश पेन्ट	लिटर	प्रति	४४०.०	४४०.०	४४०.०	४८५।०	
६१.३	वाल पूटी	व.फी.	प्रति	७०.०	७०.०	७०.०	७७।०	
६१.४	प्लास्टर अफ पेरिस	के.जी.	प्रति	२०.०	२०.०	२०.०	२२।०	
६१.५	वासएवल डिस्टेम्पर	के.जी.	प्रति	२५०.०	२५०.०	२५०.०	२७५।०	
६१.६	एक्सटेरियर इमल्सन पेन्ट	लिटर	प्रति	१०००.०	१०००.०	१०००.०	११००।०	
६१.७	सिमेन्ट प्राइमर(भिन्न)	लिटर	प्रति	३१०.०	३१०.०	३१०.०	३४१।०	
६१.८	सिमेन्ट प्राइमर(वाहिर)	लिटर	प्रति	४५०.०	४५०.०	४५०.०	४९५।०	
६२	प्लाष्टिक इमल्सन	लिटर	प्रति	६७५.०	६७५.०	६७५.०	७२२।५	
	Road Marking Paint							
६३.१	Road Marking Paint water Base	२० लि	प्रति	१०५००.०	१०५००.०	१०५००.०	११५५०।०	
६३.२	Road Marking Paint Solvent Base	२० लि	प्रति	१२७५०.०	१२७५०.०	१२७५०.०	१४०२५।०	
६३.३	Lettering (KM post,Board etc)(With Material)	व.फी.	प्रति	४३.०	४३.०	४३.०	४७।३	
६३.४	Lettering (K.M post,Board etc)(Only labour)	व.फी.	प्रति	२७.०	२७.०	२७.०	२९।७	

DOOR WINDOW : FITTINGS

	कब्जा		इन्च	प्रति	७.०	७.०	७.०	७.७
--	-------	--	------	-------	-----	-----	-----	-----

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

ख) निर्माण सामाग्रीहरूको दर आ.व ०७९/०८०को लागि



सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट	दररेट	दररेट	दररेट	कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
६४	६४.१ कब्जा हेभी	ईन्च	प्रति	७.०	७.०	७.०	७.०	७७
	६४.२ कब्जा लाइट	ईन्च	प्रति	६.०	६.०	६.०	६.०	६६
६५	छेस्किनी							
	६५.१ जि.आई.	ईन्च	प्रति	१२.०	१२.०	१२.०	१२.०	१३२
६५.२	आल्मुनियम	ईन्च	प्रति	१५.०	१५.०	१५.०	१५.०	१६५
६६	ह्यान्डिल							
	६६.१ फलामको	थान	प्रति	४०.०	४०.०	४०.०	४०.०	४४१०
६६.२	आल्मुनियम साधारण	थान	प्रति	३०.०	३०.०	३०.०	३०.०	३३०
६७	Loking Mirror १२" x १८"	गोटा	प्रति	५५०.०	५५०.०	५५०.०	५५०.०	६०५१०
	लकिङ्ग सेट							
६८	६८.१ राम्रो	थान	प्रति	७५०.०	७५०.०	७५०.०	७५०.०	८२५१०
	६८.२ साधारण	थान	प्रति	५५०.०	५५०.०	५५०.०	५५०.०	६०५१०
६९	६९.१ अलड्राप - १०" लामो	थान	प्रति	१७५.०	१७५.०	१७५.०	१७५.०	१९२५५
	६९.२ अलड्राप - ६" लामो	थान	प्रति	१४०.०	१४०.०	१४०.०	१४०.०	१५४१०
७०	मोर्टिस लक	थान	प्रति	८००.०	८००.०	८००.०	८००.०	८८०१०
७१	फिला	के.जी.	प्रति	९०.०	९०.०	९०.०	९०.०	९९१०
७२	तार किल्ला	के.जी.	प्रति	१००.०	१००.०	१००.०	१००.०	११०१०
७३	७३.१ मस्क्वीटो पुफ जाली	व.फि.	प्रति	२५.०	२५.०	२५.०	२५.०	२७५५
	७३.२ वर्षी जाली	व.फि.	प्रति	१२.०	१२.०	१२.०	१२.०	१३२
७३.३	चिकन वायर मेस(३ फिट चौडाई भएको)	र.फी.	प्रति	१६.०	१६.०	१६.०	१६.०	१७६
७४	स्पीङ्ग लक ६"	थान	प्रति	१८०.०	१८०.०	१८०.०	१८०.०	१९८१०
७५	गेट स्पीङ्ग (हाइड्रोलिक) G.P. Brand	थान	प्रति	१३५०.०	१३५०.०	१३५०.०	१३५०.०	१४८५१०
	खाक्सी							
७६	७६.१ फलामे दाना	थान	प्रति	१४.०	१४.०	१४.०	१४.०	१५१४
	७६.२ साधारण	थान	प्रति	५.०	५.०	५.०	५.०	५५
७७	वाटर पुफ कम्पाउण्ड							
	७७.१ ए.सी.सी. पाउडर	के.जी.	प्रति	१०५.०	१०५.०	१०५.०	१०५.०	११५५
	७७.२ स्कट नं. १ (१०० ग्राम)	पोका	प्रति	५८.०	५८.०	५८.०	५८.०	६३८
	७७.३ सिलिका	के.जी.	प्रति	३३०.०	३३०.०	३३०.०	३३०.०	३६३०
७७.४	सेफक्रिट	लिटर	प्रति	२२०.०	२२०.०	२२०.०	२२०.०	२४२१०
७८	७८.१ इलेक्ट्रोमेटिक वाटर पुफिङ	व.मी.	प्रति	५५०.०	५५०.०	५५०.०	५५०.०	६०५१०
	७८.२ DR. FIXIT PIDIPROOF(LW)	लिटर	प्रति	२४०.०	२४०.०	२४०.०	२४०.०	२६४१०
७९	सेन्थेटिक फाइबर (रिक्कोन)	के.जी.	प्रति	५२५.०	५२५.०	५२५.०	५२५.०	५७७५
LOCAL MISC. MATERIALS								
८०	नया सिमेन्टको बोरा	प्रति बोरा	प्रति बोरा	१३.०	१३.०	१३.०	१३.०	१४३
८१	पुरानो सिमेन्टको बोरा	प्रति बोरा	प्रति बोरा	७.५	७.५	७.५	७.५	८३
८२	बाँस	घना	प्रति	३३०.०	३३०.०	३३०.०	३३०.०	३६३०
८३	गोबर	के.जी.	प्रति	१०.०	१०.०	१०.०	१०.०	११०
८४	भुस	के.जी.	प्रति	१०.०	१०.०	१०.०	१०.०	११०
८५	दाउरा							
	८५.१ साधारण कुकाठ	के.जी.	प्रति	८.०	८.०	८.०	८.०	८८
८५.२	चिरुवा	के.जी.	प्रति	११.०	११.०	११.०	११.०	१२१
८६	खर	मुठ	प्रति	१३.०	१३.०	१३.०	१३.०	१४३
८७	मान्द्रो बाँसको	व.फि.	प्रति	२०.०	२०.०	२०.०	२०.०	२२०
८८	चटाई बाँसको	व.फि.	प्रति	१९.०	१९.०	१९.०	१९.०	२०९
८९	रंग गर्ने ब्रस	इन्च	प्रति	६५.०	६५.०	६५.०	६५.०	७१५
९०	फूल भाडु	गोटा	प्रति	५०.०	५०.०	५०.०	५०.०	५५०
९१	भाडु	गोटा	प्रति	५०.०	५०.०	५०.०	५०.०	५५०
९२	नाइलनको डोरी	के.जी.	प्रति	२५०.०	२५०.०	२५०.०	२५०.०	२७५१०
९३	नारियलको डोरी	के.जी.	प्रति	१०५.०	१०५.०	१०५.०	१०५.०	११५५
९४	बाबियाको डोरी	के.जी.	प्रति	७५.०	७५.०	७५.०	७५.०	८२५
९५	सुतरी	के.जी.	प्रति	१०५.०	१०५.०	१०५.०	१०५.०	११५५
९६	अकजालिड पाउडर	के.जी.	प्रति	१४५.०	१४५.०	१४५.०	१४५.०	१५९५
९७	पानी घटाउने भारी (१० लिटर जस्ता)	थान	प्रति	५१०.०	५१०.०	५१०.०	५१०.०	५६१०

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including a large signature on the left and several smaller ones on the right, along with the number 90.

ख) २ स्यानेटरी र पाइप सम्बन्धि निर्माण सामाग्रीहरूको दर आ.व ०७९/०८० को लागि



सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट	दररेट	दररेट	दररेट	कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
ख.२	स्यानेटरी र पाइप							
१	सिक ३६" x १८" x १०"							
	क) किचेन स्टील सेट(राम्रो)	सेट	प्रति	४,१००.००	४,१००.००	४,१००.००	४,५१०.००	
	ख) किचेन अल्युमिनियम	सेट	प्रति	३,०००.००	३,०००.००	३,०००.००	३,३००.००	
	ग) ल्याबोरेटोरी स्टील सेट	सेट	प्रति	५,०००.००	५,०००.००	५,०००.००	५,५००.००	
	घ) ल्याबोरेटोरी अल्युमिनियम	सेट	प्रति	४,०००.००	४,०००.००	४,०००.००	४,४००.००	
२	किचेन सिक २४" x १८" x १०"							
	क) स्टील	गोटा	प्रति	३,०००.००	३,०००.००	३,०००.००	३,३००.००	
	ख) अल्युमिनियम	गोटा	प्रति	२,५००.००	२,५००.००	२,५००.००	२,७५०.००	
३	क) H.D.P. पाइप NS-४०	के.जी.	प्रति	२५५.००	२५५.००	२५५.००	२८०.५०	
४	ख) L.D.P. पाइप	के.जी.	प्रति	१३०.००	१३०.००	१३०.००	१४३.००	
५	१६" x २०" वास वेसिन (हिन्दु बेस)	सेट	प्रति	१,६००.००	१,६००.००	१,६००.००	१,७६०.००	
६	१२.५० लि. लो लेवल सिफ्टर्न	सेट	प्रति	२,२५०.००	२,२५०.००	२,२५०.००	२,४७५.००	
७	१८" x २०" ग्लेज्ड पेनसेट	सेट	प्रति	२,४००.००	२,४००.००	२,४००.००	२,६४०.००	
८	कमोड सेट लो लेवल सिफ्टर्न सहित NS	सेट	प्रति	६,०००.००	६,०००.००	६,०००.००	६,६००.००	
९	युरिनल प्यान							
	क) लेडीज	सेट	प्रति	१,०००.००	१,०००.००	१,०००.००	१,१००.००	
	ख) जेन्ट्स	सेट	प्रति	१,१००.००	१,१००.००	१,१००.००	१,२१०.००	
१०	लोकल प्यान	सेट	प्रति	५७५.००	५७५.००	५७५.००	६३२.५०	
	१८" x २०" उडिसा ग्लेज्ड प्यान	सेट	प्रति	२,२५०.००	२,२५०.००	२,२५०.००	२,४७५.००	
	१८" x २०" उडिसा प्यान रंगिन	सेट	प्रति	३,३५०.००	३,३५०.००	३,३५०.००	३,६८५.००	
	४" Ø सि.पी. ग्रेटिङ्ग साधारण	गोटा	प्रति	८५.००	८५.००	८५.००	९३.५०	
११	सावर							
	क) साधारण	गोटा	प्रति	५००.००	५००.००	५००.००	५५०.००	
	ख) फेन्सी टाइप	गोटा	प्रति	१,०००.००	१,०००.००	१,०००.००	१,१००.००	
१२	धारा पित्तल							
	क) लाइट	गोटा	प्रति	२४०.००	२४०.००	२४०.००	२६४.००	
	ख) हेभी	गोटा	प्रति	४१०.००	४१०.००	४१०.००	४५१.००	
१३	फेन्सी टाइप धारा लङ्ग वडी	गोटा	प्रति	८३५.००	८३५.००	८३५.००	९१८.५०	
	फेन्सी टाइप धारा सर्ट वडी	गोटा	प्रति	७५०.००	७५०.००	७५०.००	८२५.००	
	1/2" Ø ब्रास विव कर्क (हेभी)	गोटा	प्रति	५६०.००	५६०.००	५६०.००	६१६.००	
	1/2" Ø एंगल कर्क	गोटा	प्रति	७७५.००	७७५.००	७७५.००	८५२.५०	
१४	पिलर कर्क (प्रिति NS)	गोटा	प्रति	७७५.००	७७५.००	७७५.००	८५२.५०	
१५	Hot and Cold Water Mixer	गोटा	प्रति	५,५००.००	५,५००.००	५,५००.००	६,०५०.००	
१६	१८" सी.पी. टावल रड राम्रो	गोटा	प्रति	५५०.००	५५०.००	५५०.००	६०५.००	
१७	1/2" Ø फलामे धारा	गोटा	प्रति	१६५.००	१६५.००	१६५.००	१८१.५०	
१८	ग्लास सेल्फ							
	क) अल्युमिनियम	गोटा	प्रति	४२५.००	४२५.००	४२५.००	४६७.५०	
	ख) स्टील	गोटा	प्रति	५२५.००	५२५.००	५२५.००	५७७.५०	
१९	सोप डिस्							
	क) साधारण	गोटा	प्रति	२२५.००	२२५.००	२२५.००	२४७.५०	
	ख) राम्रो	गोटा	प्रति	२६०.००	२६०.००	२६०.००	२८६.००	
२०	ट्वाइलेट पेपर होल्डर							
	क) ग्लेज्ड	गोटा	प्रति	६५०.००	६५०.००	६५०.००	७१५.००	
	ख) साधारण	गोटा	प्रति	२७५.००	२७५.००	२७५.००	३०२.५०	
२१	लिड सिसा	के.जी.	प्रति	१८५.००	१८५.००	१८५.००	२०३.५०	
२२	हेण्ड पम्प मेसिन							
	क) लाइट क्वालिटी २० के.जी.	सेट	प्रति	३,०००.००	३,०००.००	३,०००.००	३,३००.००	
	ख) हेभी क्वालिटी ३५ के.जी.	सेट	प्रति	४,०००.००	४,०००.००	४,०००.००	४,४००.००	
२३	1/2" Ø फ्लेकिजबल पाइप	के.जी.	प्रति	१८०.००	१८०.००	१८०.००	१९८.००	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including names like 'Rajendra', 'Sushil', and others, along with the number '११' in the bottom right corner.



ख) २ स्यानेटरी र पइप सम्बन्धि निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७९/०८० को लागि

सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट	दररेट	दररेट	दररेट	कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
२३	पोलिथिन टी							
	क) २" Ø	गोटा	प्रति	४५.००	४५.००	४५.००	४९.५०	
	ख) ३" Ø	गोटा	प्रति	६५.००	६५.००	६५.००	७१.५०	
	ग) ४" Ø	गोटा	प्रति	१००.००	१००.००	१००.००	११०.००	
२४	पोलिथिन बेण्ड							
	क) २" Ø	गोटा	प्रति	४५.००	४५.००	४५.००	४९.५०	
	ख) ३" Ø	गोटा	प्रति	६५.००	६५.००	६५.००	७१.५०	
	ग) ४" Ø	गोटा	प्रति	८०.००	८०.००	८०.००	८८.००	
२५	पोलिथिन सकेट							
	क) २" Ø	गोटा	प्रति	३५.००	३५.००	३५.००	३८.५०	
	ख) ३" Ø	गोटा	प्रति	४५.००	४५.००	४५.००	४९.५०	
	ग) ४" Ø	गोटा	प्रति	५५.००	५५.००	५५.००	६०.५०	
२६	पोलिथिन कावेल							
	क) ३" Ø	गोटा	प्रति	५५.००	५५.००	५५.००	६०.५०	
	ख) ४" Ø	गोटा	प्रति	५५.००	५५.००	५५.००	६०.५०	
२७	सिङ्गल सकेटेड P.V.C. पाइप ३ मी. (४ kg/cm ²)							
	क) ७५ मी.मि. ISI	र.मी.	प्रति	१७२.५०	१७२.५०	१७२.५०	१८९.७५	
	ख) ९० मी.मी. ISI	र.मी.	प्रति	२३०.००	२३०.००	२३०.००	२५३.००	
	ग) ११० मी.मी. ISI	र.मी.	प्रति	३३५.००	३३५.००	३३५.००	३६८.५०	
२८	डबल सकेटेड P.V.C. Pipe ३ मी. (४ kg/cm ²)							
	क) ७५ मी.मी. ISI	र.मी.	प्रति	१८५.००	१८५.००	१८५.००	२०३.५०	
	ख) ९० मी.मी. ISI	र.मी.	प्रति	२६५.००	२६५.००	२६५.००	२९१.५०	
	ग) ११० मी.मी. ISI	र.मी.	प्रति	३८०.००	३८०.००	३८०.००	४१८.००	
२९	कप्लर P.V.C.							
	क) ७५ मी.मि.	गोटा	प्रति	९०.००	९०.००	९०.००	९९.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	१०५.००	१०५.००	१०५.००	११५.५०	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	१३०.००	१३०.००	१३०.००	१४३.००	
३०	P.V.C. वेण्ड ८६.५°							
	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	११५.००	११५.००	११५.००	१२६.५०	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	२००.००	२००.००	२००.००	२२०.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	२७५.००	२७५.००	२७५.००	३०२.५०	
३१	P.V.C. वेण्ड ४५°							
	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१६५.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	२००.००	२००.००	२००.००	२२०.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	२३०.००	२३०.००	२३०.००	२५३.००	
३२	P.V.C. वेण्ड ८७° (Door)							
	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	२००.००	२००.००	२००.००	२२०.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	२५०.००	२५०.००	२५०.००	२७५.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	३१०.००	३१०.००	३१०.००	३४१.००	
३३	P.V.C. सिंगल टी							
	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	२००.००	२००.००	२००.००	२२०.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	२६०.००	२६०.००	२६०.००	२८६.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	४५०.००	४५०.००	४५०.००	४९५.००	
३४	P.V.C. सिंगल टी (Door)							
	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	२४५.००	२४५.००	२४५.००	२६९.५०	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	३७५.००	३७५.००	३७५.००	४१२.५०	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	४००.००	४००.००	४००.००	४४०.००	
	P.V.C. डबल टी							

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page, including a large signature on the left, a signature in the center, and a signature on the right, along with the number १२ in the bottom right corner.

ख) २ स्यानेटरी र पइप सम्बन्धि निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७९/०८० को लागि



सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट	दररेट	दररेट	दररेट	कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
३५	क) ७५ .मी.मी.	गोटा	प्रति	३५०.००	३५०.००	३५०.००	३८५.००	१५५१५
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	४१०.००	४१०.००	४१०.००	४५१.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	५८५.००	५८५.००	५८५.००	६४३.५०	
३६	P.V.C. डबल टी (Door)							
	क) ७५ .मी.मी.	गोटा	प्रति	४५०.००	४५०.००	४५०.००	४९५.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	५७५.००	५७५.००	५७५.००	६३२.५०	
३७	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	७००.००	७००.००	७००.००	७७०.००	
	P.V.C. सिंगल "Y"							
	क) ७५ .मी.मी.	गोटा	प्रति	१८०.००	१८०.००	१८०.००	१९८.००	
३८	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	२२५.००	२२५.००	२२५.००	२४७.५०	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	३४०.००	३४०.००	३४०.००	३७४.००	
	P.V.C. सिंगल "Y" (Door)							
३९	क) ७५ .मी.मी.	गोटा	प्रति	२३४.००	२३४.००	२३४.००	२५७.४०	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	३६०.००	३६०.००	३६०.००	३९६.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	४४५.००	४४५.००	४४५.००	४८९.५०	
४०	P.V.C. डबल "Y"							
	क) ७५ .मी.मी.	गोटा	प्रति	२५०.००	२५०.००	२५०.००	२७५.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	३८५.००	३८५.००	३८५.००	४२३.५०	
४१	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	४६५.००	४६५.००	४६५.००	५११.५०	
	P.V.C. डबल "Y" (Door)							
	क) ७५ .मी.मी.	गोटा	प्रति	३५५.००	३५५.००	३५५.००	३९०.५०	
४२	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	४६०.००	४६०.००	४६०.००	५०६.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	५४५.००	५४५.००	५४५.००	५९९.५०	
	P.V.C. पी. ट्रायाप ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	५४५.००	५४५.००	५४५.००	५९९.५०	
४३	P.V.C. वि.एम्. ट्रायाप ११० मी.मी. x ७५	गोटा	प्रति	३१५.००	३१५.००	३१५.००	३४६.५०	
४४	P.V.C. वि.एम्. ट्रायाप ४" x २ 1/2" (७५	गोटा	प्रति	४५५.००	४५५.००	४५५.००	५००.५०	
४५	P.V.C. मल्टी फ्लोर ट्रायाप ७" हाईट ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	४००.००	४००.००	४००.००	४४०.००	
४६	P.V.C. Nahani Trap 110 mm	गोटा	प्रति	२७५.००	२७५.००	२७५.००	३०२.५०	
४७	P.V.C. Mini Trap 110 mm	गोटा	प्रति	१००.००	१००.००	१००.००	११०.००	
४८	पाइप क्लिप							
	क) ७५ .मी.मी.	गोटा	प्रति	२४.००	२४.००	२४.००	२६.४०	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	३१.००	३१.००	३१.००	३४.१०	
४९	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	३२.००	३२.००	३२.००	३५.२०	
	रेड्यूसर कप्लर							
	क) ७५ .मी.मी.	गोटा	प्रति	१००.००	१००.००	१००.००	११०.००	
५०	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	११०.००	११०.००	११०.००	१२१.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	१४६.००	१४६.००	१४६.००	१६०.६०	
	रिपेयर सकेट							
५१	क) ७५ .मी.मी.	गोटा	प्रति	९६.००	९६.००	९६.००	१०५.६०	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	१३०.००	१३०.००	१३०.००	१४३.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	१५५.००	१५५.००	१५५.००	१७०.५०	
५२	सकेट प्लग							
	क) ७५ .मी.मी.	गोटा	प्रति	९७.००	९७.००	९७.००	१०६.७०	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	१००.००	१००.००	१००.००	११०.००	
५३	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	१३५.००	१३५.००	१३५.००	१४८.५०	
	सकेट जेल							
	क) ४" राउण्ड (७५ mm)	गोटा	प्रति	४६.००	४६.००	४६.००	५०.६०	
५४	ख) ६" Square Hole and strip (90 and 110mm)	गोटा	प्रति	११५.००	११५.००	११५.००	१२६.५०	
	P.V.C. Vent Cowl							

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including names like 'Rajendra', 'Sudha', and 'Sudha'.



ख) २ स्यानेटरी र पइप सम्बन्धि निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७९/०८० को लागि

सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट	दररेट	दररेट	दररेट	कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
५२	क) ७५ .मी.मी.	गोटा	प्रति	५५.००	५५.००	५५.००	६०.५०	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	७४.००	७४.००	७४.००	८१.४०	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	९०.००	९०.००	९०.००	९९.००	
	P.V.C. Clearing Pipe							
५३	क) ७५ .मी.मी.	गोटा	प्रति	१३५.००	१३५.००	१३५.००	१४८.५०	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१६५.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	१८५.००	१८५.००	१८५.००	२०३.५०	
५४	P.V.C. Pipe Connector (Straight type with lipring 110 mm)	गोटा	प्रति	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१६५.००	
	P.V.C. Pipe Connector (Bend type with lipring 110 mm)	गोटा	प्रति	१६०.००	१६०.००	१६०.००	१७६.००	
	Lubricant							
५५	क) १०० ml (७५ .मी.मी.)	गोटा	प्रति	३०.००	३०.००	३०.००	३३.००	
	ख) २५० ml (९० मी.मी.)	गोटा	प्रति	६०.००	६०.००	६०.००	६६.००	
	ग) ५०० ml (११० मी.मी.)	गोटा	प्रति	१३०.००	१३०.००	१३०.००	१४३.००	
५६	P.V.C. Connector	गोटा	प्रति	११०.००	११०.००	११०.००	१२१.००	
५७	पानी टङ्गी पोलिथिन NS standard	लिटर	प्रति	१०.००	१०.००	१०.००	११.००	
५८	ट्यूबेल गाडने १०० फिट सम्म	फिट	प्रति	६५.००	६५.००	६५.००	७१.५०	
५९	ट्यूबेल गाडने १०० फिट भन्दा बढी	फिट	प्रति	६५.००	६५.००	६५.००	७१.५०	
	३ इन्च जि.आई. पाईप वेल्डिंग (खानेपानीको लागी मात्र)	र.मी.	प्रति	२००.००	२००.००	२००.००	२२०.००	
६०	Double Wall Corrugated Pipes							
	क) १०० मी.मी. ४ इन्च	र.मी.	प्रति		५००.००	५००.००	५५०.००	
	ख) १५० मी.मी. ६ इन्च	र.मी.	प्रति		१,०००.००	१,०००.००	१,१००.००	
	ग) २०० मी.मी. ८ इन्च	र.मी.	प्रति		१,५००.००	१,५००.००	१,६५०.००	
	घ) २५० मी.मी. १० इन्च	र.मी.	प्रति		१,९००.००	१,९००.००	२,०९०.००	
	ङ) ३०० मी.मी. १२ इन्च	र.मी.	प्रति		३,१६०.००	३,१६०.००	३,४७६.००	
	च) ४०० मी.मी. १६ इन्च	र.मी.	प्रति		४,०७०.००	४,०७०.००	४,४७७.००	
	छ) ५०० मी.मी. २० इन्च	र.मी.	प्रति		५,३५०.००	५,३५०.००	५,८८५.००	
	ज) ६०० मी.मी. २४ इन्च	र.मी.	प्रति		८,३७०.००	८,३७०.००	९,२०७.००	
	झ) ८०० मी.मी. ३२ इन्च	र.मी.	प्रति		१२,३७५.००	१२,३७५.००	१३,६१२.५०	
	ञ) १००० मी.मी. ४० इन्च	र.मी.	प्रति		१९,४००.००	१९,४००.००	२१,३४०.००	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

FITTINGS :

S.N.	Work	Unit	Rate (076-77)	Rate (077-78)	Rate (078-79)	Rate (079-80)	Remarks
1	Welding Work (3 inch or less GI Pipe)	m	150	150	150	162	
2	Welding Work (3 inch or more GI Pipe)	m	210	210	210	226.8	

GI Pipe (NRs. per Running Meter)						
Rate	Diameter	Light	Medium	Heavy		
077/078	1/2"	130.00	150.00	175.00		
078/079		185.53	217.80	242.00		
079/080		200.37	235.22	261.36		
077/078	3/4"	180.00	200.00	240.00		
078/079		252.08	276.28	324.68		
079/080		272.25	298.38	350.65		
077/078	1"	250.00	300.00	350.00		
078/079		354.93	417.45	490.05		
079/080		383.32	450.85	529.25		
077/078	1 1/4"	300.00	400.00	450.00		
078/079		453.75	544.50	627.00		
079/080		490.05	588.06	677.16		
077/078	1 1/2"	400.00	400.00	500.00		
078/079		564.67	627.18	726.00		
079/080		609.84	677.35	784.08		
077/078	2"	450.00	581.00	700.00		
078/079		713.90	861.12	1064.00		
079/080		771.01	930.01	1149.12		
077/078	2 1/2"	650.00	700.00	900.00		
078/079		982.12	1101.10	1328.98		
079/080		1060.69	1189.19	1435.30		
077/078	3"	800.00	1000.00	1100.00		
078/079		1169.67	1391.50	1573.00		
079/080		1263.24	1502.82	1698.84		
077/078	4"	1200.00	1400.00	1700.00		
078/079		1673.83	2016.67	2420.00		
079/080		1807.74	2178.00	2613.60		
077/078	5"	1700.00	1800.00	2100.00		
078/079		2750.38	2906.90	3274.00		
079/080		2970.41	3139.45	3535.92		
077/078	6"	2000.00	2200.00	2500.00		
078/079		3264.68	3517.03	3705.00		
079/080		3525.85	3798.39	4001.40		

"H" Brand Malleable Cast Iron G.I. Pipe Fittings (NRs. per Piece)												
SN	Items	1/2"		3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	
		15 mm	20 mm	25 mm	32 mm	40 mm	50 mm	65 mm	80 mm	100 mm		
077/078	Elbow	45.00	71.00	113.00	176.00	242.00	368.00	640.00	978.00	1753.00		
078/079		45.00	71.00	113.00	176.00	242.00	368.00	640.00	978.00	1753.00		
079/080	Tee	48.60	76.68	122.04	190.08	261.36	397.44	691.20	1056.24	1893.24		
077/078		70.00	111.00	149.00	241.00	294.00	460.00	730.00	1208.00	2161.00		
078/079	70.00	111.00	149.00	241.00	294.00	460.00	730.00	1208.00	2161.00			
079/080	Socket	75.60	119.88	160.92	260.28	317.52	496.80	788.40	1304.64	2333.88		
077/078		41.00	64.00	82.00	129.00	173.00	268.00	360.00	600.00	949.00		
078/079	41.00	64.00	82.00	129.00	173.00	268.00	360.00	600.00	949.00			
079/080	Union	44.28	69.12	88.56	139.32	186.84	289.44	388.80	648.00	1024.92		
077/078		124.00	173.00	230.00	344.00	455.00	633.00	1056.00	1681.00	2306.00		
078/079	124.00	173.00	230.00	344.00	455.00	633.00	1056.00	1681.00	2306.00			
079/080	Cross	133.92	186.84	248.40	371.52	491.40	683.64	1140.48	1815.48	2490.48		
077/078		106.00	173.00	228.00	380.00	524.00	784.00	2758.00	3995.00	5392.00		
078/079	106.00	173.00	228.00	380.00	524.00	784.00	2758.00	3995.00	5392.00			
079/080	Hex Nipple	114.48	186.84	246.24	410.40	565.92	846.72	2978.64	4314.60	5823.36		
077/078		50.00	75.00	100.00	180.00	200.00	250.00	1238.00	1600.00	2451.00		
078/079	50.00	75.00	100.00	180.00	200.00	250.00	1238.00	1600.00	2451.00			
079/080	R-Elbow	54.00	81.00	108.00	194.40	216.00	270.00	1337.04	1728.00	2647.08		
077/078		77.00	120.00	191.00	257.00	398.00	1623.00	922.00	1647.00			
078/079	77.00	120.00	191.00	257.00	398.00	1623.00	922.00	1647.00				
079/080	R-Tee	83.16	129.60	206.28	277.56	429.84	1752.84	995.76	1778.76			
077/078		120.00	150.00	200.00	250.00	325.00	500.00	1000.00	1241.00	2024.00		
078/079	120.00	150.00	200.00	250.00	325.00	500.00	1000.00	1241.00	2024.00			
079/080	R-Socket	129.60	162.00	216.00	270.00	351.00	540.00	1080.00	1340.28	2185.92		
077/078		64.00	87.00	134.00	168.00	280.00	450.00	615.00	998.00			
078/079	64.00	87.00	134.00	168.00	280.00	450.00	615.00	998.00				
079/080	Tank Nipple (M)	69.12	93.96	144.72	181.44	302.40	486.00	664.20	1077.84			
077/078		90.00	186.00	200.00	796.00	1010.00	1635.00	3146.00	4188.00	5557.00		

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including a large signature that appears to read 'Rajesh P. Pandey' and other smaller initials and marks.



	078/079		90.00	186.00	200.00		796.00	1010.00		1635.00	3146.00					4188.00	5557.00
	079/080		97.20	200.88	216.00		859.68	1090.80		1765.80	3397.68					4523.04	6001.56
	077/078	Check nut	30.00	50.00	60.00		70.00	130.00		180.00	609.00					829.00	1264.00
	078/079		30.00	50.00	60.00		70.00	130.00		180.00	609.00					829.00	1264.00
	079/080		32.40	54.00	64.80		75.60	140.40		194.40	657.72					895.32	1365.12
१०१	077/078	Brass Union	200.00	400.00	450.00		650.00	1000.00		1500.00	4534.00					6793.00	10359.00
	078/079		200.00	400.00	450.00		650.00	1000.00		1500.00	4534.00				6793.00	10359.00	
	079/080		216.00	432.00	486.00		702.00	1080.00		1620.00	4896.72					7336.44	11187.72
	077/078	Check Valve	350.00	400.00	687.00		982.00	1357.00		2132.00	4568.00					8948.00	16950.00
	078/079		350.00	400.00	687.00		982.00	1357.00		2132.00	4568.00					8948.00	16950.00
	079/080		378.00	432.00	741.96		1060.56	1465.56		2302.56	4933.44					9663.84	18306.00
१०२	077/078	Gate Valve	800.00	1100.00	1744.00		2624.00	3567.00		5000.00	11000.00					16000.00	28000.00
	078/079		800.00	1100.00	1744.00		2624.00	3567.00		5000.00	11000.00					16000.00	28000.00
	079/080		864.00	1188.00	1883.52		2833.92	3852.36		5400.00	11880.00					17280.00	30240.00
१०५	077/078	HDP Schedule					60.00	75.00		90.00	115.00					160.00	250.00
	078/079						60.00	75.00		90.00	115.00					160.00	250.00
	079/080						64.80	81.00		97.20	124.20					172.80	270.00
१०५	077/078	HDP Flange Set					471.00	708.00		912.00	1284.00					1460.00	2213.00
	078/079						471.00	708.00		912.00	1284.00					1460.00	2213.00
	079/080						508.68	764.64		984.96	1386.72					1576.80	2390.04

A Class G.I. Nipple (NRs. per Piece)											
Rate	Length	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	
077/078	2" Long	25.70	35.60	49.90	55.00	70.00	90.00	120.00	150.00	200.00	
078/079		25.70	35.60	49.90	55.00	70.00	90.00	120.00	150.00	200.00	
079/080		27.76	38.45	53.89	59.40	75.60	97.20	128.60	162.00	216.00	
077/078	3" Long	38.6	53.4	74.8	96	110	130	200	220	298.70	
078/079		38.6	53.4	74.8	96	110	130	200	220	298.70	
079/080		41.69	57.67	80.78	103.68	118.80	140.40	216.00	237.60	322.60	
077/078	4" Long	51.4	71.2	99.8	128	160	202.3	281.2	330.4	398.20	
078/079		51.4	71.2	99.8	128	160	202.3	281.2	330.4	398.20	
079/080		55.51	76.90	107.78	138.24	172.80	218.48	303.70	356.83	430.06	
077/078	5" Long	64.2	89	124.7	159.9	200.1	252.9	351.5	413	497.70	
078/079		64.2	89	124.7	159.9	200.1	252.9	351.5	413	497.70	
079/080		69.34	96.12	134.68	172.69	216.11	273.13	379.62	446.04	537.52	
077/078	6" Long	77.1	106.7	149.6	191.9	240.1	303.4	421.7	458.6	597.30	
078/079		77.1	106.7	149.6	191.9	240.1	303.4	421.7	458.6	597.30	
079/080		83.27	115.24	161.57	207.25	259.31	327.67	455.44	495.29	645.08	
077/078	8" Long	115.6	160.1	224.4	287.8	360.1	455.1	632.6	743.4	796.30	
078/079		115.6	160.1	224.4	287.8	360.1	455.1	632.6	743.4	796.30	
079/080		124.85	172.91	242.35	310.82	388.91	491.51	683.21	802.87	860.00	
077/078	9" Long	122	168.9	236.9	303.8	380.14	480.4	667.75	784.7	895.85	
078/079		122	168.9	236.9	303.8	380.14	480.4	667.75	784.7	895.85	
079/080		131.76	182.41	255.85	328.10	410.55	518.83	721.17	847.48	967.52	
077/078	10" Long	128.4	177.7	249.4	319.8	400.18	505.7	702.9	826	995.40	
078/079		128.4	177.7	249.4	319.8	400.18	505.7	702.9	826	995.40	
079/080		138.67	191.92	269.35	345.38	432.19	546.16	759.13	892.08	1075.03	
077/078	12" Long	154.1	213.4	299.2	383.8	480.1	606.8	843.4	991.2	1194.50	
078/079		154.1	213.4	299.2	383.8	480.1	606.8	843.4	991.2	1194.50	
079/080		166.43	230.47	323.14	414.50	518.51	655.34	910.87	1070.50	1290.06	
077/078	18" Long	231.1	320.1	448.805	575.8	720.1	910.2	1265.1	1436.8	1791.70	
078/079		231.1	320.1	448.805	575.8	720.1	910.2	1265.1	1436.8	1791.70	
079/080		249.59	345.71	484.71	621.86	777.71	983.02	1366.31	1551.74	1935.04	

CPVC PIPES & FITTINGS

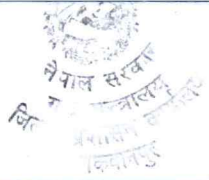
	1/2' (15mm)	3/4' (20mm)	1' (25mm)	1-1/4' (32mm)	1-1/2' (40mm)	2' (50 mm)	3/4"x1/2'	1"x1/2'	1"x3/4'
Pipes SDR 11 (m)									
077/078	611	876	1310	1752	2637	4027			
078/079	611	876	1310	1752	2637	4027			
079/080	659.47	946.08	1414.80	1892.16	2847.96	4349.16			
Elbow									
077/078	29	55	104	206	319	677	65		
078/079	29	55	104	206	319	677	65		
079/080	31.32	59.40	112.32	222.48	344.52	731.16	70.20		
Coupler/Socket									
077/078	17	35	61	123	200	427			
078/079	17	35	61	123	200	427			
079/080	18.36	37.80	65.88	132.84	216.00	461.16			
Union									
077/078	211	451	513	739	1007	1752			
078/079	211	451	513	739	1007	1752			
079/080	227.88	448.20	554.04	798.12	1087.56	1892.16			
Tank Nipple									
077/078		283	407	654	688	779			
078/079		283	407	654	688	779			
079/080		305.64	439.56	706.32	743.04	841.32			
Male Adapter									
077/078	26	48	72	146	199	372	40		
078/079	26	48	72	146	199	372	40		

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including a large signature that appears to be 'B. G. ...' and other initials like '98'.



079/080	28.08	51.84	77.76	157.68		214.92	401.76						
Pipes SDR 13.5 (m)													
077/078	537	771	1152	1542		2320	3543						
078/079	537	771	1152	1542		2320	3543						
079/080	579.96	832.68	1244.16	1665.36		2505.60	3826.44						
Straight Tee													
077/078	35	72	135	256		379	827						
078/079	35	72	135	256		379	827						
079/080	37.80	77.76	145.80	276.48		409.32	893.16						
End Cap													
077/078	16		58	79		123	234						
078/079	16		58	79		123	234						
079/080	17.28		62.64	85.32		132.84	252.72						
Ball Valve													
077/078	883	1080	1544	2704		3608	5451						
078/079	883	1080	1544	2704		3608	5451						
079/080	953.64	1166.40	1667.52	2920.32		3896.64	5887.08						
Ball Valve (Indian)													
077/078	883	1080	1544	2704		3608	5451						
078/079	883	1080	1544	2704		3608	5451						
079/080	953.64	1166.40	1667.52	2920.32		3896.64	5887.08						
Female Adapter Plastic threaded													
077/078	477	699	1094										
078/079	477	699	1094										
079/080	515.15	755.04	1181.31										
Step Over Bend													
077/078	257	300											
078/079	257	300											
079/080	277.56	324.00											
Female Tee Brass Threaded													
077/078	181					204	347						
078/079	181					204	347						
079/080	195.48					220.32	374.76						
Pipe Clamp													
077/078	9	14	17	19		34	40						
078/079	9	14	17	19		34	40						
079/080	9.72	15.12	18.36	20.52		36.72	43.20						
Elbow 45 Degree													
077/078	21	53											
078/079	21	53											
079/080	22.68	57.24											
Cross Tee													
077/078	82	167											
078/079	82	167											
079/080	88.56	180.36											
Female Elbow Brass Threaded													
077/078	157	252	1459			161	315						
078/079	157	252	1459			161	315						
079/080	169.56	272.16	1575.72			173.88	340.20						
Female Adapter Brass Threaded													
077/078	264	410	602	1752		2204	3538	202	220				
078/079	264	410	602	1752		2204	3538	202	220				
079/080	285.12	442.80	650.16	1892.16		2380.32	3821.04	218.16	237.60				
End Plug Thread													
077/078	27												
078/079	27												
079/080	29.16												
Solvent Cement	59ml	118ml	237ml	473ml		946ml							
077/078	430	728	1058	1827		2619							
078/079	430	728	1058	1827		2619							
079/080	464.40	786.24	1142.64	1973.16		2828.52							
Reducer Tee	3/4x1/2"	1x1/2"	1x3/4"	1-1/4x1/2"		1-1/2x1-1/4"	2x1"						
077/078	79	120	135	323		305	451						
078/079	79	120	135	323		305	451						
079/080	85.32	129.60	145.80	348.84		329.40	487.08						
Reducing Bush	3/4x1/2"	1x1/2"	1x3/4"	1-1/4x1/2"		1-1/4x3/4"	1-1/4x1"	1-1/2x3/4"	1-1/2x1"		1-1/2x1-1/4"	2x3/4"	
077/078	40	54	58	124		141	145	199	199		199	353	
078/079	40	54	58	124		141	145	199	199		199	353	
079/080	43.01	58.30	62.12	133.81		151.96	156.74	215.04	215.04		215.04	381.35	
	2x1"	2x1-1/2"	2x1-1/2"										
077/078	318	356	376										
078/079	318	356	376										
079/080	343.44	384.48	406.08										
Reducer Coupler	3/4x1/2"	1x1/2"	1x3/4"	1-1/4x1/2"		1-1/4x3/4"	1-1/4x1"	1-1/2x3/4"	1-1/2x1"		1-1/2x1-1/4"	2x3/4"	
077/078	18	39	42	91		73	69	84	92		80	168	
078/079	18	39	42	91		73	69	84	92		80	168	
079/080	19.12	42.05	45.88	98.44		79.33	74.55	90.80	99.40		86.02	181.59	
	2x1"	2x1-1/2"	2x1-1/2"										
077/078	163	163	239										
078/079	163	163	239										
079/080	175.86	175.86	258.05										

96



uPVC Pipes manufactured as per NS 256/046

Diameter (mm)	Size in Inch	Pressure - 2.5 kgf/cm2 076/077	Pressure- 2.5 kgf/cm2 077/078	Pressure- 2.5 kgf/cm2 079/080	Pressure - 4 kgf/cm2 076/077	Pressure- 4 kgf/cm2 077/078	Pressure- 4 kgf/cm2 079/080	Pressure - 6 kgf/cm2 076/077	Pressure- 6 kgf/cm2 077/078	Pressure- 6 kgf/cm2 079/080	Pressure - 10 kgf/cm2 076/077	Pressure- 10 kgf/cm2 079/080	Pressure- 10 kgf/cm2 077/078	Remarks
20	1/2"													
25	3/4"											36	40	36
32	1"											74	82	74
40	1-1/4"											93	102	93
50	1-1/2"								94	103		141	155	141
63	2"							142	142	156		221	243	221
75	2-1/2"				115	115	127	227	227	249		351	386	351
90	3"	201	201	221	220	220	242	312	312	344		502	552	502
110	4"	298	298	328	313	313	345	457	457	502		713	785	713
125	4-1/2"	380	380	418	430	430	473	660	660	726		1060	1166	1060
140	5"	469	469	516	593	593	652	880	880	968		1358	1493	1358
160	6"	613	613	675	756	756	831	1095	1095	1204		1712	1884	1712
180	7"	785	785	863	975	975	1073	1403	1403	1543		2204	2424	2204
200	8"	958	958	1054	1253	1253	1378	1788	1788	1967		2809	3090	2809
					1519	1519	1671	2191	2191	2410		3473	3821	3473

SWR uPVC Pipes Manufactured as per IS 13592

S.N.	Diameter in mm	Size in Inch	Description	Type A (Per Meter) 2076/77	Type A (Per Meter) 077/078	Type A (Per Meter) 079/080	Type B (Per Meter) 2076/77	Type B (Per Meter) 077/078	Type B (Per Meter) 079/080
1	50	1-1/2"	Plain Socket (3m Long)	111	111	122	239	239	263
2	75	2-1/2"	Plain Socket (6m Long)	176	176	194	365	365	402
3	90	3"	Plain Socket (3m Long)	310	310	341	415	415	457
4	110	4"	Plain Socket (6m Long)	389	389	428	542	542	597
5	75	2-1/2"	Single Socket with ring (3m Long)	191	191	210	381	381	420
6	75	2-1/2"	Double Socket with ring (3m Long)	210	210	231	399	399	439
7	110	4"	Single Socket with ring (3m Long)	407	407	448	561	561	617
8	110	4"	Double Socket with ring (3m Long)	428	428	471	582	582	641
9	160	6"	Single Socket with ring (3m Long)	766	766	843	1005	1005	1106
10	160	6"	Double Socket with ring (3m Long)	901	901	991	1041	1041	1145

Handwritten signatures and initials in black ink, including a large signature that appears to be 'R. G. ...' and other initials like 'S.P.', 'M.P.', and 'A.M.'.

ख)३ विद्युतीय निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७९/०८० को लागि



सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट				कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
ख.३	ELECTRIFICATION सम्बन्धी							
	वाटर पम्प							
१	क) चाईनिज 1/2 H.P.	गोटा	प्रति	१,९८०.००	१,९८०.००	१,९८०.००	२,१७८.००	
	ख) चाईनिज १ H.P.	गोटा	प्रति	४,१८०.००	४,१८०.००	४,१८०.००	४,५९८.००	
	वाटर पम्प							
२	क) इन्डियन 1/2 H.P.(ISO)	गोटा	प्रति	५,२२५.००	५,२२५.००	५,२२५.००	५,७४७.५०	
	ख) इन्डियन १ H.P.(ISO)	गोटा	प्रति	९,०७५.००	९,०७५.००	९,०७५.००	९,९८२.५०	
३	1/2" काठको लिष्टिक (१०० र.फि.)	वण्डल	प्रति	२३०.००	२३०.००	२३०.००	२५३.००	
	१" काठको लिष्टिक (१०० र.फि.)	वण्डल	प्रति	३७५.००	३७५.००	३७५.००	४१२.५०	
	प्लाष्टिक लिष्टिक							
४	क) 1/2"	र.फि.	प्रति	६.००	६.००	६.००	६.६०	
	ख) 3/4"	र.फि.	प्रति	८.००	८.००	८.००	८.८०	
	ग) १"	र.फि.	प्रति	११.००	११.००	११.००	१२.१०	
	P.V.C. तार सिंगल कोटेड ७/२२	स्वाइल	प्रति	२,२००.००	२,२००.००	२,२००.००	२,४२०.००	
	P.V.C. तार सिंगल कोटेड ३/२०	स्वाइल	प्रति	१,६००.००	१,६००.००	१,६००.००	१,७६०.००	
	P.V.C. तार सिंगल कोटेड ३/२२	स्वाइल	प्रति	१,०००.००	१,०००.००	१,०००.००	१,१००.००	
	P.V.C. तार डबल कोटेड ७/२०	स्वाइल	प्रति	४,०००.००	४,०००.००	४,०००.००	४,४००.००	
	P.V.C. तार डबल कोटेड ७/२२	स्वाइल	प्रति	२,२००.००	२,२००.००	२,२००.००	२,४२०.००	
	P.V.C. तार डबल कोटेड ३/२०	स्वाइल	प्रति	१,७००.००	१,७००.००	१,७००.००	१,८७०.००	
	P.V.C. तार डबल कोटेड ३/२२	स्वाइल	प्रति	१,१००.००	१,१००.००	१,१००.००	१,२१०.००	
६	टु पिन प्लग	गोटा	प्रति	२३.००	२३.००	२३.००	२५.३०	
७	थ्रि पिन	गोटा	प्रति	४५.००	४५.००	४५.००	४९.५०	
	काठको बाक्स							
	क) १०" X १२"	गोटा	प्रति	५०.००	५०.००	५०.००	५५.००	
	ख) ८" X १२"	गोटा	प्रति	४०.००	४०.००	४०.००	४४.००	
	ग) ८" X १०"	गोटा	प्रति	४०.००	४०.००	४०.००	४४.००	
	घ) ६" X ८"	गोटा	प्रति	३५.००	३५.००	३५.००	३८.५०	
	ड) ४" X ६"	गोटा	प्रति	३६.००	३६.००	३६.००	३९.६०	
	च) ४" X ४"	गोटा	प्रति	३०.००	३०.००	३०.००	३३.००	
	प्लाष्टिक बाक्स							
	क) ८" X १०"	गोटा	प्रति	१००.००	१००.००	१००.००	११०.००	
	ख) ८" X ६"	गोटा	प्रति	८५.००	८५.००	८५.००	९३.५०	
	ग) ४" X ७"	गोटा	प्रति	४५.००	४५.००	४५.००	४९.५०	
	घ) ४" X ४"	गोटा	प्रति	३०.००	३०.००	३०.००	३३.००	
	मेन स्वीच							
	क) १६ Amp मेटल	गोटा	प्रति	५३०.००	५३०.००	५३०.००	५८३.००	
	ख) ३२ Amp मेटल	गोटा	प्रति	१,२००.००	१,२००.००	१,२००.००	१,३२०.००	
	ग) ६० Amp मेटल	गोटा	प्रति	४,०००.००	४,०००.००	४,०००.००	४,४००.००	
	घ) साधारण प्लाष्टिकको	गोटा	प्रति	१००.००	१००.००	१००.००	११०.००	
	फिट कयाट							
	क) ३२ Amp	गोटा	प्रति	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१६५.००	
	ख) १६ Amp	गोटा	प्रति	७०.००	७०.००	७०.००	७७.००	
	डि.बी. बक्स जि.आई. (हेभी)	गोटा	प्रति					
	क) ३" ह ३"	गोटा	प्रति	४५.००	४५.००	४५.००	४९.५०	
	ख) ३" ह ५"	गोटा	प्रति	६५.००	६५.००	६५.००	७१.५०	
	ग) MCB Box साधारण	गोटा	प्रति	३७.००	३७.००	३७.००	४०.७०	
१३	डेकोरेटिभ लाइट	गोटा	प्रति	६५.००	६५.००	६५.००	७१.५०	
	डीम लाइट							
	क) ६"	गोटा	प्रति	२७५.००	२७५.००	२७५.००	३०२.५०	
	ख) ८"	गोटा	प्रति	३५०.००	३५०.००	३५०.००	३८५.००	
१५	४ फिट लामो ट्यूबलाइट सेट	सेट	प्रति	५७५.००	५७५.००	५७५.००	६३२.५०	
	सिलिङ फ्यान							
	क) ४८" बजाज सोसरह	गोटा	प्रति	२,५८५.००	२,५८५.००	२,५८५.००	२,८४३.५०	
	ख) ४२" साधारण	गोटा	प्रति	२,४७५.००	२,४७५.००	२,४७५.००	२,७२२.५०	
	एक्सहस्ट फ्यान							
१७	क) १२"	गोटा	प्रति	१,६५०.००	१,६५०.००	१,६५०.००	१,८१५.००	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including a large signature and the number '१९'.

ख) ३ विद्युतीय निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७९/०८० को लागि

सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट				कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
	ख) ९"	गोटा	प्रति	१,३२०.००	१,३२०.००	१,३२०.००	१,४५२.००	
१८	कलवेल साधारण	गोटा	प्रति	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१६५.००	
१९	स्वीच ५ Amp	गोटा	प्रति	३०.००	३०.००	३०.००	३३.००	
२०	एङ्गल होल्डर	गोटा	प्रति	२७.००	२७.००	२७.००	२९.७०	
२१	होल्डर	गोटा	प्रति	२५.००	२५.००	२५.००	२७.५०	
२२	फ्यूज							
	क) ५ Amp.	गोटा	प्रति	४०.००	४०.००	४०.००	४४.००	
	ख) १० Amp.	गोटा	प्रति	४८.००	४८.००	४८.००	५२.८०	
	ग) १५ Amp.	गोटा	प्रति	५५.००	५५.००	५५.००	६०.५०	
२३	सिलिङ्ग रोज	गोटा	प्रति	३५.००	३५.००	३५.००	३८.५०	
२४	वेदर पुफ ब्रकेट होल्डर	गोटा	प्रति	४२०.००	४२०.००	४२०.००	४६२.००	
२५	बोर्ड इन्डिकेटर	गोटा	प्रति	२२.००	२२.००	२२.००	२४.२०	
२६	क्लिप	प्याकेट	प्रति	६०.००	६०.००	६०.००	६६.००	
२७	प्लाष्टिक ग्रिप	प्याकेट	प्रति	६५.००	६५.००	६५.००	७१.५०	
२८	P.V.C. टेप	रोल	प्रति	१७.००	१७.००	१७.००	१८.७०	
२९	स्वीच सकेट १५ Amp	गोटा	प्रति	१७५.००	१७५.००	१७५.००	१९२.५०	
३०	भ्यापर लाइट -बल्ब	गोटा	प्रति	२,२००.००	२,२००.००	२,२००.००	२,४२०.००	
३१	भ्यापर लाइट चोक सेट (मर्करी)	गोटा	प्रति	२,७८०.००	२,७८०.००	२,७८०.००	३,०५८.००	
३२	भ्यापर लाइट सेट (मर्करी)	गोटा	प्रति	८,०००.००	८,०००.००	८,०००.००	८,८००.००	
३३	Five pin socket single	गोटा	प्रति	१६०.००	१६०.००	१६०.००	१७६.००	
३४	अर्थिङ्ग तार १/१८	मिटर	प्रति	१३.००	१३.००	१३.००	१४.३०	
३५	विजुरली बल्ब							
	क) ० वाट	गोटा	प्रति	२२.००	२२.००	२२.००	२४.२०	
	ख) २५ वाट	गोटा	प्रति	२३.००	२३.००	२३.००	२५.३०	
	ग) ४० वाट	गोटा	प्रति	२४.००	२४.००	२४.००	२६.४०	
	घ) ६० वाट	गोटा	प्रति	२५.००	२५.००	२५.००	२७.५०	
	ङ) १०० वाट	गोटा	प्रति	२६.००	२६.००	२६.००	२८.६०	
३६	Electric wiring labour charge							
	Concealed	point	Per	९०.००	९०.००	९०.००	९९.००	
	Surface	point	Per	७०.००	७०.००	७०.००	७७.००	
३७	Electrification (Main Switch Panel Board)							
	a) 200 Amp 400 volt T.P. MCB	Set	Per	१७,५००.००	१७,५००.००	१७,५००.००	१९,२५०.००	
	b) 100 Amp 400 volt T.P. MCB	Set	Per	९,५००.००	९,५००.००	९,५००.००	१०,४५०.००	
	c) 60 Amp 400 volt T.P. MCB	Set	Per	८,०००.००	८,०००.००	८,०००.००	८,८००.००	
	d) 40 Amp 400 volt T.P. MCB	Set	Per	८,०००.००	८,०००.००	८,०००.००	८,८००.००	
	e) 0-500 Amp volt meter with selector switch	Set	Per	९००.००	९००.००	९००.००	९९०.००	
	f) 0-200 Amp volt meter with selector switch	Set	Per	१,१००.००	१,१००.००	१,१००.००	१,२१०.००	
	g) Current Transformer 200/5A	Set	Per	८००.००	८००.००	८००.००	८८०.००	
	h) Phase indicator R.Y.B.	Set	Per	३००.००	३००.००	३००.००	३३०.००	
	i) Hylen Insulator 5 K.V.	Set	Per	५००.००	५००.००	५००.००	५५०.००	
	j) 400 Amp TP.N cu bus bar (Size 40 x 5mm)	Set	Per	३,७००.००	३,७००.००	३,७००.००	४,०७०.००	
k) Transparent sheet for covering of bus bar (Size 450 x 400 x 5mm)	Set	Per	१,६००.००	१,६००.००	१,६००.००	१,७६०.००		
l) 14 SWG CRC metal box structure dust and vermin proof with suitable colour (Size 1235 x 600 x 225)	Set	Per	१३,०००.००	१३,०००.००	१३,०००.००	१४,३००.००		
३८	Distribution panel Board							
	a) 25 Amp 230 volt DP MCB	Piece	per	९५०.००	९५०.००	९५०.००	१,०४५.००	
	b) 16 Amp 230 volt DP MCB	Piece	per	९५०.००	९५०.००	९५०.००	१,०४५.००	
	c) 10 Amp 230 volt DP MCB	Piece	per	९५०.००	९५०.००	९५०.००	१,०४५.००	
	d) 0-100 Amp meter with selector switch.	Piece	per	१,२००.००	१,२००.००	१,२००.००	१,३२०.००	
	e) Current Transformer 100/5A	Piece	per	७००.००	७००.००	७००.००	७७०.००	
	f) 300 Amp TPN cu bus bar structure dust and vermin proof with suitable colour (Size 550 x 1000 x 150mm)	Piece	per	९,५००.००	९,५००.००	९,५००.००	१०,४५०.००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page, including a large signature on the left and a date '२०' on the right.

ख) ३ विद्युतीय निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७९/०८० को लागि



सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट				कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
३९	g) 60 Amps 400 volts TP MCB with steel enclosure	Piece	per	३,०००.००	३,०००.००	३,०००.००	३,३००.००	
	h) DB (Steel encloser size 250 x 400 x 80 mm)	Piece	per	२,२००.००	२,२००.००	२,२००.००	२,४२०.००	
	1 WAY	Piece	per	८०.००	८०.००	८०.००	८८.००	
	2 WAY	Piece	per	९०.००	९०.००	९०.००	९९.००	
	BELL PUSH	Piece	per	१००.००	१००.००	१००.००	११०.००	
४०	2 GANG SWITCH 3"*3"							
	1 SWITCH 2 WAY	Piece	per	१००.००	१००.००	१००.००	११०.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	१२०.००	१२०.००	१२०.००	१३२.००	
	WITH 1 BELL PUSH	Piece	per	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१६५.००	
	WITH 2 BELL PUSH	Piece	per	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१६५.००	
४१	3 GANG SWITCH 3"*3"							
	WITH : 1 SWITCH 2 WAY	Piece	per	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१६५.००	
	FULL 2 WAY			१६०.००	१६०.००	१६०.००	१७६.००	
	WITH 1 BELL PUSH	Piece	per	१९०.००	१९०.००	१९०.००	२०९.००	
	WITH 2 BELL PUSH	Piece	per	१९०.००	१९०.००	१९०.००	२०९.००	
४२	WITH 3 BELL PUSH	Piece	per	१६५.००	१६५.००	१६५.००	१८१.५०	
	4 GANG SWITCH 3"*3"							
	WITH : 2 SWITCH 2 WAY (3" X 3")	Piece	per	१७०.००	१७०.००	१७०.००	१८७.००	
	WITH : FULL 2 WAY	Piece	per	१७०.००	१७०.००	१७०.००	१८७.००	
	WITH : 1 BELL PUSH	Piece	per	१९०.००	१९०.००	१९०.००	२०९.००	
४३	WITH : 4 BELL PUSH	Piece	per	१९०.००	१९०.००	१९०.००	२०९.००	
	2 SWITCH - 2 WAY WITH 1 BELL PUSH	Piece	per	२००.००	२००.००	२००.००	२२०.००	
	6 GANG SWITCH 3"*5"							
	2 SWITCH 2 WAY (3" X 5")	Piece	per	३४०.००	३४०.००	३४०.००	३७४.००	
	FULL - 2 WAY	Piece	per	३००.००	३००.००	३००.००	३३०.००	
४४	2 SWITCH 2 WAY WITH 1 BELL PUSH	Piece	per	३००.००	३००.००	३००.००	३३०.००	
	8 GANG SWITCH							
	4 SWITCH 2 WAY	Piece	per	२८.००	२८.००	२८.००	३०.८०	
	FULL 2 WAY	Piece	per	३२५.००	३२५.००	३२५.००	३५७.५०	
	12 GANG SWITCH							
४५	4 SWITCH 2 WAY	Piece	per	४००.००	४००.००	४००.००	४४०.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	४००.००	४००.००	४००.००	४४०.००	
४६	INTERMEDIATE SWITCH	Piece	per	२५०.००	२५०.००	२५०.००	२७५.००	
४७	6A 2/3 PIN MULTI SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	२००.००	२००.००	२००.००	२२०.००	
४८	6A 2/3 PIN MULTI DUAL SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	४५०.००	४५०.००	४५०.००	४९५.००	
४९	6A/16A 3 PIN SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	२५५.००	२५५.००	२५५.००	२८०.५०	
५०	6A/16A 3 PIN DUAL SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	५००.००	५००.००	५००.००	५५०.००	
५१	6A 2/3 PIN UNIVERSAL SWITCH SOCKET UNSHUTTERED	Piece	per	१६५.९०	१६५.९०	१६५.९०	१८२.४९	
५२	6A 3 PIN DUAL UNIVERSAL SWITCH SOCKET SHUTTERED INDICATOR 2/3 PIN	Piece	per	३५०.००	३५०.००	३५०.००	३८५.००	
५३	6A /16A SWITCH SOCKET 2/3 PIN UNSHUTTERED AND INDICATOR	Piece	per	२००.००	२००.००	२००.००	२२०.००	
५४	6A 2/3 PIN MULTY SWITCH SOCKET UNSHUTTERED	Piece	per	१६५.००	१६५.००	१६५.००	१८१.५०	
५५	2 SWITCH WITH 3 PIN UNIVERSAL SOCKET SHUTTERED							
	1 SWITCH 2 WAY	Piece	per	१९०.००	१९०.००	१९०.००	२०९.००	
५६	FULL 2 WAY			१९०.००	१९०.००	१९०.००	२०९.००	
	1 GANG SWITCH WITH REGULATOR	Piece	per	४१०.००	४१०.००	४१०.००	४५१.००	
५७	3 GANG SWITCH WITH REGULATOR							
	1 SWITCH 2 WAY	Piece	per	३५०.००	३५०.००	३५०.००	३८५.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	३५०.००	३५०.००	३५०.००	३८५.००	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including a large signature on the left and a date '29' on the right.

ख) ३ विद्युतीय निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७९/०८० को लागि



सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट				कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
५८	3 GANG WITH 2/3 PIN UNIVERSAL SOCKET							
	1 SWITCH 2 WAY	Piece	per	२६०.००	२६०.००	२६०.००	२६६.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	२७५.००	२७५.००	२७५.००	३०२.५०	
५९	3 GANG WITH 2/3 PIN UNIVERSAL SOCKET WITH INDICATOR							
	1 SWITCH 2 WAY	Piece	per	२३०.००	२३०.००	२३०.००	२५३.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	२४०.००	२४०.००	२४०.००	२६४.००	
६०	4 GANG SWITCH REGULATOR WITH 3 PIN UNIVERSAL SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR							
	2 SWITCH 2 WAY	Piece	per	५७५.००	५७५.००	५७५.००	६३२.५०	
	FULL 2 WAY	Piece	per	५५०.००	५५०.००	५५०.००	६०५.००	
६१	4 GANG SWITCH WITH 1 REGULATOR							
	1 SWITCH 2 WAY	Piece	per	४९०.००	४९०.००	४९०.००	५३९.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	४९०.००	४९०.००	४९०.००	५३९.००	
६२	6 GANG SWITCH WITH 1 REGULATOR							
	2 SWITCH 2 WAY	Piece	per	८५०.००	८५०.००	८५०.००	९३५.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	८५०.००	८५०.००	८५०.००	९३५.००	
६३	6 GANG SWITCH WITH 2 REGULATOR							
	2 SWITCH 2 WAY	Piece	per	८५०.००	८५०.००	८५०.००	९३५.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	८७५.००	८७५.००	८७५.००	९६२.५०	
६४	6 GANG SWITCH REGULATOR WITH 3 PIN UNIVERSAL SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR							
	2 SWITCH 2 WAY	Piece	per	७५०.००	७५०.००	७५०.००	८२५.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	७५०.००	७५०.००	७५०.००	८२५.००	
६५	4 GANG SWITCH WITH 2/3 PIN UNIVERSAL SOCKET AND INDICATOR							
	2 SWITCH 2 WAY	Piece	per	३२५.००	३२५.००	३२५.००	३५७.५०	
	FULL 2 WAY	Piece	per	३२५.००	३२५.००	३२५.००	३५७.५०	
६६	6 GANG SWITCH REGULATOR WITH 2/3 PIN UNIVERSAL SOCKET FUSE & INDICATOR							
	2 SWITCH 2 WAY	Piece	per	९५०.००	९५०.००	९५०.००	१,०४५.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	९५०.००	९५०.००	९५०.००	१,०४५.००	
६७	9 GANG SWITCH WITH 1 REGULATOR 2/3 PIN UNIVERSAL SOCKET AND FUSE							
	3 SWITCH 2 WAY	Piece	per	१,२००.००	१,२००.००	१,२००.००	१,३२०.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	१,२००.००	१,२००.००	१,२००.००	१,३२०.००	
६९	16A DOUBLE POLE SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	३५०.००	३५०.००	३५०.००	३८५.००	
७०	6A/16A DOUBLE POLE SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	३५०.००	३५०.००	३५०.००	३८५.००	
७१	6A/16A DOUBLE POLE SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH FUSE AND INDICATOR	Piece	per	३७५.००	३७५.००	३७५.००	४१२.५०	
७२	6 GANG SWITCH WITH 2/3 PIN UNIVERSAL SOCKET AND INDICATOR							
	2 SWITCH 2 WAY	Piece	per	३८०.००	३८०.००	३८०.००	४१८.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	३८०.००	३८०.००	३८०.००	४१८.००	
७३	6 GANG SWITCH WITH 2/3 PIN SHUTTERED SOCKET & 2 NOS. HUMMING FREE 5 STEPS FAN REGULATORS WITH INDICATOR 86mm x 220mm	Piece	per	२,१००.००	२,१००.००	२,१००.००	२,३१०.००	
७४	6A 2/3 PIN SWITCH SOCKET SHUTTERED & 6A /16A SWITCH SHUTTERED SOCKET & IND.	Piece	per	४५०.००	४५०.००	४५०.००	४९५.००	
७५	16A SINGLE POLE SWITCH							
	WITH INDICATOR	Piece	per	१६५.००	१६५.००	१६५.००	१८१.५०	
	2 WAY WITH INDICATOR	Piece	per	१६५.००	१६५.००	१६५.००	१८१.५०	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

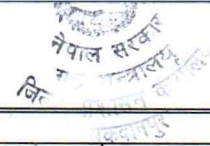
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

२२

ख) ३ विद्युतीय निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७९/०८० को लागि



सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट				कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
७६	20A DOUBLE POLE SWITCH							
	WITH INDICATOR	Piece	per	२१०.००	२१०.००	२१०.००	२३१.००	
	2 WAY WITH INDICATOR	Piece	per	२१०.००	२१०.००	२१०.००	२३१.००	
७७	32A DOUBLE POLE SWITCH WITH INDICATOR	Piece	per	२३५.००	२३५.००	२३५.००	२५८.५०	
७८	20A DOUBLE POLE ENERGY SAVING KEY SWITCH	Piece	per	५२०.००	५२०.००	५२०.००	५७२.००	
७९	20A DOUBLE POLE ENERGY SAVING KEY SWITCH WITH TIME DELAY	Piece	per	९३०.००	९३०.००	९३०.००	१,०२३.००	
८०	6A/16A SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	२३०.००	२३०.००	२३०.००	२५३.००	
८१	BUZZER 240V AC	Piece	per	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१६५.००	
८२	CORD OUTLET SINGLE	Piece	per	८५.००	८५.००	८५.००	९३.५०	
८३	CORD OUTLET TWIN	Piece	per	८५.००	८५.००	८५.००	९३.५०	
८४	TV ANTENNA SINGLE SOCKET	Piece	per	११०.००	११०.००	११०.००	१२१.००	
८५	TV ANTENNA TWIN SOCKET	Piece	per	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१६५.००	
८६	SINGLE TELEPHONE SOCKET WITH PLUG	Piece	per	१२०.००	१२०.००	१२०.००	१३२.००	
८७	TWIN TELEPHONE SOCKET WITH PLUG	Piece	per	१७५.००	१७५.००	१७५.००	१९२.५०	
८८	SINGLE JACK TYPE TELEPHONE SOCKET	Piece	per	१४०.००	१४०.००	१४०.००	१५४.००	
८९	TWIN JACK TYPE TELEPHONE SOCKET	Piece	per	१६०.००	१६०.००	१६०.००	१७६.००	
९०	TV ANTENNA SOCKET & JACK SOCKET	Piece	per	१९०.००	१९०.००	१९०.००	२०९.००	
९१	TV ANTENNA SOCKET & TELEPHONE SOCKET WITH PLUG	Piece	per	१७०.००	१७०.००	१७०.००	१८७.००	
९२	TELEPHONE PLUG	Piece	per	२७.००	२७.००	२७.००	२९.७०	
९३	40 mm DEEP SQUARE CO-BOX	Piece	per	५०.००	५०.००	५०.००	५५.००	
९४	40 mm DEEP RECTANGLE CO-BOX	Piece	per	९०.००	९०.००	९०.००	९९.००	
९५	50 mm DEEP SQUARE CO-BOX	Piece	per	८०.००	८०.००	८०.००	८८.००	
९६	50 mm DEEP RECTANGLE CO-BOX	Piece	per	९५.००	९५.००	९५.००	१०४.५०	
९७	35 mm DEEP SQUARE CO-BOX (UNBREAKABLE)	Piece	per	५०.००	५०.००	५०.००	५५.००	
९८	35 mm DEEP RECTANGLE CO-BOX (UNBREAKABLE)	Piece	per	७०.००	७०.००	७०.००	७७.००	
९९	50 mm DEEP SQUARE CO-BOX PVC (CONCEALED)	Piece	per	३५.००	३५.००	३५.००	३८.५०	
१००	50 mm DEEP RECTANGLE CO-BOX PVC (CONCEALED)	Piece	per	४५.००	४५.००	४५.००	४९.५०	
१०१	50 mm DEEP HIP SQUARE BOX	Piece	per	१२०.००	१२०.००	१२०.००	१३२.००	
१०२	BLANK PLATE SQUARE	Piece	per	५०.००	५०.००	५०.००	५५.००	
१०३	BLANK PLATE RECTANGLE	Piece	per	७५.००	७५.००	७५.००	८२.५०	
१०४	50 mm DEEP CO-BOX (UNBREAKABLE) 146 mm x 146 mm	Piece	per	१३०.००	१३०.००	१३०.००	१४३.००	
१०५	50 mm DEEP DRAWN CONCEALED METAL BOX FOR 86mm x 86mm	Piece	per	८५.००	८५.००	८५.००	९३.५०	
१०६	50 mm DEEP DRAWN CONCEALED METAL BOX FOR 86mm x 146mm	Piece	per	६२.००	६२.००	६२.००	६८.२०	
१०७	9 PIN D TYPE COMPUTER SOCKET	Piece	per	१४०.००	१४०.००	१४०.००	१५४.००	
१०८	25 PIN D TYPE COMPUTER SOCKET	Piece	per	१९०.००	१९०.००	१९०.००	२०९.००	
१०९	RJ 45 COMPUTER SOCKET FOR MODEM	Piece	per	२००.००	२००.००	२००.००	२२०.००	
११०	110V/240V SHAVER SOCKET	Piece	per	६१०.००	६१०.००	६१०.००	६७१.००	
१११	FAN REGULATOR 300 WATTS	Piece	per	३५०.००	३५०.००	३५०.००	३८५.००	
११२	FAN REGULATOR 750 WATTS	Piece	per	४२०.००	४२०.००	४२०.००	४६२.००	
११३	5 STEPS HUMMING FREE FAN REGULATOR	Piece	per	७००.००	७००.००	७००.००	७७०.००	
११४	5 STEPS HUMMING FREE FAN REGULATOR WITHOUT PLATE FOR COMBINATION	Piece	per	३८०.००	३८०.००	३८०.००	४१८.००	
११५	4 STEPS HUMMING FREE FAN REGULATOR	Piece	per	४९०.००	४९०.००	४९०.००	५३९.००	
११६	4 STEPS HUMMING FREE FAN REGULATOR WITHOUT PLATE FOR COMBINATION	Piece	per	३८०.००	३८०.००	३८०.००	४१८.००	
११७	ANGLE LAMP HOLDER	Piece	per	४३.००	४३.००	४३.००	४७.३०	
	BATTEN LAMP HOLDER	Piece	per	४५.००	४५.००	४५.००	४९.५०	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including a large signature on the left and several smaller ones on the right, along with the number २३.

ख) विद्युतीय निर्माण सामग्रीहरूको दर आ.व ०७९/०८० को लागि



सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट				कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
११८	PENDENT LAMP HOLDER	Piece	per	४५.००	४५.००	४५.००	४९.५०	
	CEILING ROSE 3 PLATE	Piece	per	३५.००	३५.००	३५.००	३८.५०	
	CEILING ROSE 2 PLATE	Piece	per	४५.००	४५.००	४५.००	४९.५०	
११९	JUMBO CEILING ROSE 2 PLATE	Piece	per	६०.००	६०.००	६०.००	६६.००	
	JUMBO CEILING ROSE 3 PLATE	Piece	per	६०.००	६०.००	६०.००	६६.००	
१२०	6A 3 PIN PLUG TOP	Piece	per	५५.००	५५.००	५५.००	६०.५०	
१२१	16A 3 PIN PLUG TOP	Piece	per	७५.००	७५.००	७५.००	८२.५०	
१२३	13A 3 FLAT PIN SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	२२५.००	२२५.००	२२५.००	२४७.५०	
१२४	13A 3 FLAT PIN PLUG TOP WITH FUSE	Piece	per	१४०.००	१४०.००	१४०.००	१५४.००	
१२५	13A 3 FLAT PIN TWIN SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	२५०.००	२५०.००	२५०.००	२७५.००	
१२६	13A 3 FLAT PIN & 16A 3PIN SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	२८०.००	२८०.००	२८०.००	३०८.००	
१२७								

ख.४ ग्रामिन बिधुतिरकरण निर्माण सामग्री

१	0.03 ACSR Conductor Wire (weassel)	KM	PER	३७,०००.००	३७,०००.००	३७,०००.००	४०,७००.००
	0.05 ACSR Conductor Wire (rabbit)	KM	PER	५०,०००.००	५०,०००.००	५०,०००.००	५५,०००.००
२	D-IRON shackle insulator with nut bolt set	SET	PER	१६०.००	१६०.००	१६०.००	१७६.००
३	Stay complete set with stay Plate, trunk block, Thimble, Insulator	SET	PER	१,५००.००	१,५००.००	१,५००.००	१,६५०.००
४	Stay wire 7/22 swg	KG	PER	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१६५.००
५	4' Iron channel	NO	PER	१,९००.००	१,९००.००	१,९००.००	२,०९०.००
	5' Iron channel	NO	PER	२,४००.००	२,४००.००	२,४००.००	२,६४०.००
	6' Iron channel	NO	PER	२,६००.००	२,६००.००	२,६००.००	२,८६०.००
	7' Iron channel	NO	PER	२,९००.००	२,९००.००	२,९००.००	३,१९०.००
	8' Iron channel	NO	PER	३,१५०.००	३,१५०.००	३,१५०.००	३,४६५.००
६	Cable luek up 150	NO	PER	१५५.००	१५५.००	१५५.००	१७०.५०
	Cable luek up 50	NO	PER	१२३.००	१२३.००	१२३.००	१३५.३०
७	Kit kat fuse 300 A	NO	PER	१,२००.००	१,२००.००	१,२००.००	१,३२०.००
	Kit kat fuse 400 A	NO	PER	१,३५०.००	१,३५०.००	१,३५०.००	१,४८५.००
८	Kit kat fuse 500 A	NO	PER	१,४००.००	१,४००.००	१,४००.००	१,५४०.००
९	11 KV disc insulator with grammer set	SET	PER	१,६५०.००	१,६५०.००	१,६५०.००	१,८१५.००
१०	11 KV pin insulator with spindle set	SET	PER	४७५.००	४७५.००	४७५.००	५२२.५०
११	120 PVC jumper wire	KG	PER	१९०.००	१९०.००	१९०.००	२०९.००
१२	Earthing galvanised complete set	SET	PER	८,५००.००	८,५००.००	८,५००.००	९,३५०.००
१३	Earthing cupper complete set	SET	PER	१५,०००.००	१५,०००.००	१५,०००.००	१६,५००.००
१४	Single pole channel with angle cross arm set	SET	PER	२,४००.००	२,४००.००	२,४००.००	२,६४०.००
१५	Transformer base channel	NO	PER	३,३००.००	३,३००.००	३,३००.००	३,६३०.००
१६	9 KV lightening arrestor	NO	PER	४,३००.००	४,३००.००	४,३००.००	४,७३०.००
१७	DO fuse	NO	PER	८,२९५.००	८,२९५.००	८,२९५.००	९,१२४.५०
१८	Nut bolt 6"	KG	PER	१९०.००	१९०.००	१९०.००	२०९.००
	Nut bolt 7"	KG	PER	१९०.००	१९०.००	१९०.००	२०९.००
	Nut bolt 8"	KG	PER	१९०.००	१९०.००	१९०.००	२०९.००
	Nut bolt 9"	KG	PER	१९०.००	१९०.००	१९०.००	२०९.००
	Nut bolt 10"	KG	PER	१९०.००	१९०.००	१९०.००	२०९.००
१९	Salt	KG	PER	१७.००	१७.००	१७.००	१८.७०
२०	Coal	KG	PER	९०.००	९०.००	९०.००	९९.००
२१	Transformers:						
	Transformer 15 KVA_1 Phage 50Hz	NO	PER	१५०,०००.००	१५०,०००.००	१५०,०००.००	१६५,०००.००

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page, including a large signature on the left and the number '२४' on the right.

ख) विद्युतीय निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७९/०८० को लागि



सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट				कैफियत
				०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
	Transformer 25 KVA_1 Phase 50Hz	NO	PER	२१०,०००.००	२१०,०००.००	२१०,०००.००	२३१,०००.००	
	Transformer 15 KVA_3 Phase 50 Hz	NO	PER	१६०,०००.००	१६०,०००.००	१६०,०००.००	१७६,०००.००	
	Transformer 25 KVA_3Phase 50Hz	NO	PER	२२०,०००.००	२२०,०००.००	२८०,०००.००	३०८,०००.००	
	Transformer 50 KVA_3Phase 50Hz	NO	PER	३४५,०००.००	३४५,०००.००	४००,०००.००	४४०,०००.००	
	Transformer 100 KVA_3Phase 50Hz	NO	PER	४९०,०००.००	४९०,०००.००	५००,०००.००	५९०,०००.००	
	Transformer 150 KVA_3Phase 50Hz	NO	PER	-	-	८००,०००.००	८८०,०००.००	
	Transformer 200 KVA_3Phase 50Hz	NO	PER	-	-	१,०२३,९००.००	१,१२६,२९०.००	
२२	Electric Poles							
२२	Wooden Poles							
	8 m chemically treated wooden (masala) pole	NO	PER	३,५००.००	३,५००.००	३,५००.००	३,८५०.००	
	9 m chemically treated wooden (masala) pole	NO	PER	३,८००.००	३,८००.००	३,८००.००	४,१८०.००	
	10 m chemically treated wooden (masala) pole	NO	PER	४,४००.००	४,४००.००	४,४००.००	४,८४०.००	
	11 m chemically treated wooden (masala) pole	NO	PER	५,९००.००	५,९००.००	५,९००.००	६,४९०.००	
२२	Tubular Metalic Pole							
	Height 8m	NO	PER	१५,५००.००	१५,५००.००	१५,५००.००	१७,०५०.००	
	Height 9m	NO	PER	२१,५००.००	२१,५००.००	२१,५००.००	२३,६५०.००	
	Height 10m	NO	PER	२३,०००.००	२३,०००.००	२३,०००.००	२५,३००.००	
	Height 11m	NO	PER	२५,५००.००	२५,५००.००	२५,५००.००	२८,०५०.००	
२२	PSC Concrete Pole							
	Height 8m			६,०००.००	६,०००.००	६,०००.००	६,६००.००	
	Height 9m			६,६००.००	६,६००.००	६,६००.००	७,२६०.००	
२३	Low Voltage distribution Board	NO	PER	३,२००.००	३,२००.००	३,२००.००	३,५२०.००	
	Low Voltage 4 core cable of required ratiindistribution Board	NO	PER	४,९००.००	४,९००.००	४,९००.००	५,३९०.००	
	Xlpe Cable	Mtr	PER	२००.००	२००.००	२००.००	२२०.००	

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature that appears to be 'Rajendra' and several other initials.

Equipment Hiring Rate of Department of Road. - 2078/079



ख ६ यान्त्रिक उपकरणहरूको नयाँ भाडा दर रेट (ईन्धन बाहेक)

Equipment		Capacity/	DoR	Hire Rate	
Name	Identification	Category	Code	Per Hour Rs.	Per Shift Rs.
1	2	3	4	5	6 = 7*(5)
Asphalt Plant*	Universal Spot Mix : Wylie	Up to 10 Ton	001 -	400	2800
Asphalt Plant*	Bram Millar	Up to 10 Ton	001 -	500	3500
Ashalt Paver	Blow Knox BK 165		002 -	1400	9800
Ashalt Mixer	Bel Mix		003 -	1000	7000
Broom Road	Towed		009 -	260	1820
Boring Rig	TONE		011 -	1200	8400
Air Compressor	Kirloskar , WR 250, SC 0707C,	150 To 275cfm	017 -	250	1750
Air Compressor	Holman, D250CFM, 175 MK 11		017 -	250	1750
Air Compressor	Maruma ES3		017 -	250	1750
Crane Mobile	Tadano TS 100L	5+ To 10 Ton	021 -	3100	21700
Crane Mobile	Tadano TS 150L	10+ To 15 Ton	021 -	3500	24500
Cutter Concrete	Weber SM 182R		024 -	250	1750
Cutter Concrete	Mikasa MCD 218 DX		024 -	250	1750
Dozer Wheel	Hanomag D66C, D66D	181 To 230 HP	030 -	2100	14700
Dozer Wheel	CAT 814	181 To 230 HP	030 -	2100	14700
Dozer Track	Komatsu D85ESS	181 To 230 HP	031 -	3000	21000
Dozer Track	CAT D7G	181 To 230 HP	031 -	3000	21000
Dozer Track	Shangdong TY 220	181 To 230 HP	031 -	3000	21000
Dozer Track	Hanomag D700C, D700D	181 To 230 HP	031 -	2000	14000
Dozer Track	Komatsu D85	181 To 230 HP	031 -	2000	14000
Dozer Track	Yishan TY 160	126 To 180 HP	031 -	1800	12600
Dozer Track	BEML D65E8	126 To 180 HP	031 -	1800	12600
Dozer Track	CAT D6H	126 To 180 HP	031 -	1800	12600
Dozer Track	Komatsu D53A-17; D50A	80 To 125 HP	031 -	1800	12600
Dozer Track	Komatsu D 50A - 17	80 To 125 HP	031 -	1800	12600
Dozer Track	CAT D3B	0 To 79 HP	031 -	1000	7000
Bitumin Distributor	Bedford TJ 1090	4 To 6 KL	032 -	1300	9100
Bitumin Distributor	ETNYRE/4700; ETNTYRE/M4148	4 To 6 KL	032 -	1300	9100
Bitumin Distributor	Isuzu/Hanta; Hanta/Hino FF173 K	4 To 6 KL	032 -	1300	9100
Rock Drill(Pneum)			034 -	130	910
Mini Dumper	Pengyuan FC 15	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750
Mini Dumper	Changai FC 1	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750
Mini Dumper	Jiangsu F 15	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750
Mini Dumper	Stott & Pitt SD 011	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750
Mini Dumper	Thawaties	1 To 4 Cu. M.	035 -	550	3850
Excavator Track	Daewoo Solar 130LC - V	1 To 110 HP	042 -	1200	8400
Excavator Track	Kobelco SK 115 SR-1E	1 To 110 HP	042 -	1200	8400
Excavator Track	Daewoo SL 220	111 To 150 HP	042 -	1800	12600
Excavator Track	Komatsu PC 150-5A	111 To 150 HP	042 -	1800	12600
Excavator Track	Hitachi EX 200 - 3	111 To 150 HP	042 -	1800	12600
Excavator Track	JCB - 820 Super; JCB - 820	111 To 150 HP	042 -	1800	12600
Excavator+ Breaker	Daewoo SL220 With SOOSAN 20	111 To 150 HP	042 -	2100	14700
Forklift Truck	Mitsubishi	< 2.5 Ton	049 -	400	2800
Generator*	Kubota ASK-R 350	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
Generator*	Denyo DBF-3Y; DBF 7.5Y	Up to 10 KVA	054 -	150	1050

Equipment Hiring Rate of Department of Road. - 2078/079



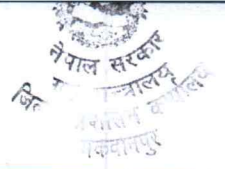
ख ६ यान्त्रिक उपकरणहरूको नयाँ भाडा दर रेट (ईन्धन बाहेक)

Equipment		Capacity/	DoR	Hire Rate	
Name	Identification	Category	Code	Per Hour	Per Shift
1	2	3	4	Rs.	Rs.
				5	6 = 7*(5)
Generator*	Robin	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
Generator*	Caterpillar	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
Generator*	Kirloskar RB 33	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
Generator*	Osaka/Seimeitsu SAS - 130Y	10 To 30 KVA	054 -	150	1050
Generator*	Kirloskar	30+ To 50 KVA	054 -	350	2450
Grader Motor	Komatsu GD 511R - 1	135 HP	055 -	1600	11200
Grader Motor	Chapion 710 ; 710R	135 HP	055 -	1600	11200
Grader Motor	CAT 120G	125 HP	055 -	1600	11200
Grader Motor	Mitubishi MG 350R	135 HP	055 -	1600	11200
Grader Motor	BEML BG605 - 6216	145 HP	055 -	1600	11200
Grader Motor	Aveling Barford ASG 12G; TG 011	135 HP	055 -	1200	8400
Grader Motor	Niigata N530 PSA	135 HP	055 -	1200	8400
Grader Motor	Komatsu 405A - 1	90 HP	055 -	1200	8400
Chips Spreader	Phoenix/Tail Gate Mounted		057 -	300	2100
Bitumin Heater	Span Eng.	Up to 2 KL	062 -	180	1260
Loader Wheel	JCB 425	1.75 Cu M	068 -	1000	7000
Loader Wheel	Aveling Barford	1.75 Cu M	068 -	1000	7000
Loader Wheel	EJCB - 430	1.7 Cu M	068 -	1000	7000
Loader Wheel	Komatsu WA 100 - 1	1.2 Cu M	068 -	1000	7000
Loader Wheel	Komatsu WA 180 - 3	1.8 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	Furukawa FL 200; FL 230 - I	1.9 - 2.3 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	Furukawa FL 200 - I	1.9 - 2.3 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	Kawasaki KSS 70; KLD 70	1.9 - 2.2 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	CAT 950	> 1.8 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	Michigan Clark 75 - IIIA	> 1.8 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	Hyuandai HL 757 - 7	2.5 Cu M	068 -	1500	10500
Loader Wheel	Kawasaki 70ZIV - 2	2.2 Cu M	068 -	1500	10500
Loader Wheel	Kawasaki 70ZIV; WL03 - 70Z	2.2 Cu M	068 -	1500	10500
Loader Wheel	Kawasaki 70Z - IV Hino	2.2 Cu M	068 -	1500	10500
Back Hoe Loader	JCB 3CX - 4	< 90 HP	070 -	1000	7000
Water Pump (Engine)	Sykes Univac	Up To 4"	085 -	150	1050
Water Pump (Engine)	Yanmar/ YKS - 3DW	Up To 4"	085 -	150	1050
Water Pump (Engine)	Sykes Univac	4 To 6 "	085 -	200	1400
Water Pump (Engine)	Yanmar/ YKS - 6DFA	4 To 6"	085 -	200	1400
Water Pump (Elect.)		5 HP	085 -	150	1050
Water Pump (Elect.)		7.5 HP	085 -	150	1050
Pile Driver*		10 Ton	086 -	3000	21000
Roller 3 Wheel	Aveling Barford DC 011	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Johs Moller Rambo	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Speedcraft DRR 10 - S	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Luoyang 3Y8 / 10	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Aveling Barford DC 012	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Albaret TR - 10	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Kawasaki KMRH - 12	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Sakai 7608	Up to 12 Ton	094 -	500	3500

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including a large signature on the left and several smaller ones on the right, along with the number '26' in the bottom right corner.

Equipment Hiring Rate of Department of Road. - 2078/079

ख ६ यान्त्रिक उपकरणहरूको नयाँ भाडा दर रेट (ईन्धन बाहेक)



Equipment		Capacity/	DoR	Hire Rate	
Name	Identification	Category	Code	Per Hour	Per Shift
1	2	3	4	Rs.	Rs.
				5	6 = 7*(5)
Roller Pneumatic	Dynapac CP 15	Up to 20 Ton	096 -	1200	8400
Roller Pneumatic	Hamm GRW - 10	Up to 20 Ton	096 -	1200	8400
Roller Pneumatic	Stavostroj VP 200	Up to 20 Ton	096 -	1200	8400
Roller Pneumatic	Dynapac CP 20	Up to 20 Ton	096 -	1200	8400
Roller Pneumatic	Sakai TS7409	Up to 20 Ton	096 -	1000	7000
Roller Vib. Pedestrian	Bomag BW 71E - 2	Up to 0.5 Ton	098 -	400	2800
Roller Vib. Pedestrian	Bomag BW 71E	Up to 0.5 Ton	098 -	400	2800
Roller Vib. Pedestrian	Benford 1 - 71L / 2 - 75B	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Holman / Com CS 71	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Mortimor CPM/71	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Bomag BW 55E	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Benford 1 - 71EEP/ 1 - 71 B	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Benford	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Benford 1 - 71BPL	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Sheepfoot	Tampo	Up to 10 Ton	099 -	700	4900
Roller Vib. Self Prop.	Johs Moller VT 13 / VT 21	Up to 3 Ton	101 -	550	3850
Roller Vib. Self Prop.	Sakai SG 500	3 + Upto 6 Ton	101 -	800	5600
Roller Vib. Self Prop.	Larsen & Turbo W1104	3 + Upto 6 Ton	101 -	800	5600
Roller Vib. Self Prop.	Bomag BG 605	3 + Upto 6 Ton	101 -	800	5600
Roller Vib. Self Prop.	Bomag BW 172D - 2	6.3 Ton	101 -	900	6300
Roller Vib. Self Prop.	Bomag	6.3 Ton	101 -	900	6300
Roller Vib. Self Prop.	Kawasaki KVR 7	6 Ton	101 -	700	4900
Spreader Chip S/P	Phoenix MK 4		109 -	1500	10500
Spayer Emulsion	Hotta ESC - 10 E	Up to 1 KL	112 -	260	1820
Truck Flatbed/Crane	Dong Feng/AEDLUS	Up to 7 Ton	114 -	800	5600
Truck Flatbed/Crane	Tata SE 1210/42	Up to 7 Ton	114 -	800	5600
Truck Flatbed/Crane	Tata Usha 1210B/42	Up to 7 Ton	114 -	800	5600
Truck Flatbed/Crane	Isuzu HTR	Up to 7 Ton	114 -	800	5600
Truck Flatbed	Ashok Leyland CS 42	Up to 150 HP	115 -	450	3150
Truck Flatbed	Hino FF 173KA	Up to 150 HP	115 -	450	3150
Truck Flatbed	Isuzu HTR 114-03	Up to 150 HP	115 -	450	3150
Truck Flatbed	Isuzu TXD 50	Up to 150 HP	115 -	450	3150
Truck Tipper	Tata SK 1210/36	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	A/Leyland Commet 3/15;	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	Tata SE 1210 /36	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	A/ Leyland Commet 3/21	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	A/ Leyland Commet	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	A/Leyland Commet	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	Isuzu HTR 113-03	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	Hino KR 120 E	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	Isuzu SBR 322; TXD 40	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	Nissan CPC 14E	From 150+ HP	116 -	1100	7700
Truck Tipper	Isuzu TDJ	From 150+ HP	116 -	1100	7700
Truck Tipper	Nissan CKB 450EDN	From 150+ HP	116 -	1100	7700

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

Equipment Hiring Rate of Department of Road. - 2078/079

ख ६ यान्त्रिक उपकरणहरूको नयाँ भाडा दर रेट (ईन्धन बाहेक)



Equipment		Capacity/	DoR	Hire Rate	
Name	Identification	Category	Code	Per Hour	Per Shift
1	2	3	4	Rs.	Rs.
				5	6 = 7*(5)
Mini Truck	Mah & Mah Cab 576		117 -	300	2100
Mini Truck	Tata 407		117 -	300	2100
Mini Truck	Mah. Nis. Allw. Cab 576		117 -	300	2100
Mini Truck	Mits. Can. Eich./ FE444		117 -	300	2100
Mini Truck	Mitsu. Eicher EE 44EXR		117 -	300	2100
Trailer Tractor	Isuzu CXZ81Q	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Foden 5106T	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Hino HE 335	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Hino HE 335	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Mitsubishi FV 515 HRR	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Nissan CW - 50 GTN	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Mitsubishi FV 515 HRR	From 25 +Ton	118 -	2700	18900
Water Tanker	AL/ Commet; ALCO- 3/15	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Water Tanker	Tata/SE 1210/48	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Water Tanker	A/ Leyland Commet CS 42	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Water Tanker	Hino	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Water Tanker	Isuzu HTR	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Water Tanker	Isuzu SBR 312; TXD 50	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Trailer	MAECO / Nepal		122 -	140	980
Tractor	HMT 4511	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	International Sona. DI 745 III	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Tractor & Farm MF 245 DI-J	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Hindustan G 453 - DI	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Escort E 355 N	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Mahendra 545	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Ford 3610	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Kubota	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Ford New Holland	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor with trailer	Ford 6610	Up to 85 HP	123 -	440	3080
Tractor with trailer	Massey Ferguson MF 20B	Up to 85 HP	123 -	440	3080
Vibrator Engine	Mikasa; Mikasa MV1-GE		136 -	120	840
Vibrator Needle	BP 25; BP 35		136 -	100	700
Vibrator Needle					
Compactor H/Towed		Up to 450 KG	138 -	130	
Compactor H/Towed	MIKASA MVC -110D	Up to 450 KG	138 -	130	910
				1150	8050
*EXCLUDING COST OF ERECTION/ COMMISSIONING/ DISMANTLING AND MECHANICAL CREW.					

ग)	भू संरक्षणसंग सम्बन्धित	इकाई	परिमाण	जित			
				०७५/०७६	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०
क	वांसको राईजोम विरुवा	NO	PER	१७५.००	१७५.१००	१८३.७५	२०२.१३
ख	वांसको कलमी विरुवा	NO	PER	१२५.००	१२५.१००	१३१.२५	१४४.३८
ग	वांसको ३ वर्षे विरुवा	NO	PER	१०५.००	१०५.१००	११०.२५	१२१.२८
घ	वांसको पोलिथिन व्यागमा रहेको विरुवा	NO	PER	३५.००	३५.१००	३६.७५	४०.४३
ङ	सजिवनको विरुवा(उन्नत)	NO	PER	९.००	९.१००	९.४५	१०.४०
च	सजिवनको विरुवा(स्थानीय)	NO	PER	५.५०	५.५०	५.७८	६.३५
छ	केतुकी विरुवा	NO	PER	१७.६०	१७.६०	१८.४८	२०.३३
ज	अघिसो राईजोम	NO	PER	७.००	७.००	७.३५	८.०९
झ	उन्नत घांसको कटिड सेट, स्लप	NO	PER	२.००	२.१००	२.१०	२.३१
ञ	बावियो प्रति स्लप	NO	PER	१.५०	१.५०	१.५८	१.७३
ट	मैंडोला घाँस को बिउं	KG	PER	३००.००	३००.१००	३१५.१००	३४६.५०
ठ	भुजेत्रोको बिउं	KG	PER	५००.००	५००.१००	५२५.१००	५७५.५०



क्र.सं.	क्षेत्र	रुख कटान मूखान खर्च र	याडिङ खर्च र	लोड अनलोड खर्च र	मोका ताख्ने / रिङ काटने खर्च र	पाईलिङ खर्च र	नम्बरिङ खर्च र	जम्मा खर्च र
					७९१०८०			
१	हेटौडा उपमहानगर क्षेत्र र पक्की सडक जोडिएका स्थानीय तहका क्षेत्रहरु	४४१३६	२७१२२	३७८०	१७५८	७३६	३१६	१२४१२४
२	राजमार्ग र पक्की सडक जोडिएका बाहेक साविक छतिवन, राक्सिराङ, सरिखेत, भिमफेदी, भैसे गाविसा का क्षेत्रहरु	४४१३६	२९१७६	३६१७	१७५८	७३६	३१६	१४९१४९
३	साविक शिखरपुर, निबुवाटार, आम भानज्यांग, मकवानपुरगद्दी गा बि स हरु	४४१३६	२९१७६	४०१५	१७५८	७३६	३१६	१५३१७९
४	बाकी गापा का क्षेत्रहरु	४९१४४	२९१७६	४६१२०	१७५८	७३६	३१६	१४८१००
५	जिल्लाभरी सबै क्षेत्रको रुख छपान खर्च	०	०	०	०	०	०	४०१५

क्र.सं.	दुरी (कि.मी.)	काठ दुबानो तर्फ			दाउरा दुबानो तर्फ			दर र (प्रति चट्टा)	०७९/०८
		०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९		
१	०-५	५२१०	५२१०	५४१७	५९१०८१४	५९१०८१४	१	३३४२६९	३६८५१३२२
२	५.१-१०	६०१२	६०१२	६३१३	६८१७६०८	६८१७६०८	२	४०५९१२५	४४७५१३३१
३	१०.१-१५	७०१८	७०१८	७३१९	७८१८७२	७८१८७२	३	४४३६१९६	४७६३०८१
४	१५.१-२०	८१२२	८१२२	८६२३	९३१९७८८	९३१९७८८	४	५०१५१९३	५४३०१०६७
५	२०.१-२५	९२२८	९२२८	९६२९	१०१५९६३	१०१५९६३	५	५४९३६४	६०५६७३६
६	२५.१-३०	१०३३४	१०३३४	१०८३५	११५१३३७	११५१३३७	६	६०४८८५	६६६८८५५
७	३०.१-३५	११४८८	११४८८	१२०८९	१२५१४२	१२५१४२	७	६६०५१३३	७२८२०१४
८	३५.१-४०	१२६४३	१२६४३	१३२४४	१३६१४०८	१३६१४०८	८	७१६०१४३	७८६८१४८
९	४० भन्दा माथि प्रति १ कि.मि.	३३४	३३४	३५१	३७६७६	३७६७६	९	१७६६०	१८५१७३

दाउरा कटान मूखान तथा चट्टा निर्माण तर्फ

क्र.सं.	क्षेत्र	रुख कटान मूखान खर्च र	लोडिङ खर्च र	लोड अनलोड खर्च र	चट्टा निर्माण खर्च र	जम्मा खर्च र
१	सम्पुर्ण क्षेत्र	६८७६१२९	३८८०८०	१५७६१८	२०२४१२९	१३६७५१२०
		७९१८०	६००३११	६००३११	२१८७३२	१४६९६६२



Handwritten signatures and notes in Nepali, including a large signature and the date '१५/०७/१९'.

एकमर्ष विरवा खरीद सम्बन्धी दररेट

क्र.सं.	प्रजातिको नाम	०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०
१	लीठ सल्ला	६४	७०	७३०	८०३
२	रदाभा	१४०	१४०	१४७०	१७२७
३	श्रीबण्ड	१४०	१४०	१४७०	१७२७
४	टिक	२४	२४	२६३	२८९
५	रफ चन्दन	१७४	१७४	१८३०	२०१९
६	सतिसाल	२४	२४	२६३	२८९
७	विजयसाल	४०	४०	४२०	४७२
८	सुरलो	११	११	११४	१२७
९	सपगन्धा	१२	१२	१२४	१३८
१०	सुगन्धकोकना	३०	३०	३१४	३४७
११	तेजपात	३२	३२	३३०	३६३
१२	नेतवास	४४	४४	४७३	४९०
१३	आप	११०	११०	११४०	१२६४
१४	लिच्ची	७०	७०	७३०	८०३
१५	एभोकाडो	१९४	२००	२०४०	२२२४
१६	अन्य काठजन्य प्रजाती	२४	२४	२६३	२८९
१७	अन्य बाडिबुटी प्रजाती	३२	३२	३३६	३६०
१८	डालेघास प्रजाति	२४	२४	२६३	२८९
१९	निगालो	४३	४३	४४०	४६४
२०	भुईकटकर विरवा	३४	३४	३६०	३९६
२१	केराको बेना तवारी	६६	६६	६९०	७४९
२२	नीपयस तवारी	१०	१४०	१४७	१०७
२३	अभिसे रोइजोम प्रति ३ गोटाको झुप्या	९	९	९४	१०४
२४	कलमी बास	१३०	१४३	१४००	१६४०
२५	बास (पोलीब्याग)	३३	३३	३४८	३९६
२६	बास (जरा समेत)	१४४	१४९	१६७०	१८३६
२७	लप्ती शाफटीङ्ग	६६	६६	६९०	७४९
२८	चिराइतो	९	९	९४	१०४
२९	टिमुर	२२	४०	४२०	४६२
३०	सतुवा	४४	४४	४७०	४९७
३१	बोधिचित्त	६६०	६६०	६९००	७४९०
३२	रुख कटहर		६०	७८०	८४६
३३	अनार		७४	७८८	८४६
३४	अम्बा		६०	६३०	६९३
३५	सुन कागती		६०	६३०	६९३
३६	भोगटे		४४	४७०	५२७
३७	टिमुर (खुल्ला)			२००	२२०
३८	मेकाडामिया			१४००	१६४०
४०	पिकानट			३२००	३८४०
४१	जुनार			११०	११०
४२	सुल्ला			११०	११०
४३	एपल बयर			३४०	३४०
४४	बडहरको विरवा			२४	२४
४५	लोसा/आंग्लीको कटिङ्ग विरवा			१०	१०
४६	लोसा/आंग्लीको विजु विरवा			२०	२०
४७	अल्लो विरवा			१४	१४
४८	डालेघास प्रजाति		२४०	३०	२०३
४९	सजिवनको विरवा उन्नत		९०	९४	१०७
५०	सजिवनको विरवा स्थानिय		४४	४८	५२
५१	केपुकेको विरवा		१७६	१८४	२०६
५२	बाबिया प्रति स्लीप		१४	१६	१७



Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature that appears to be 'Kumar' and other initials.

Handwritten text in Nepali, including the name 'Kumar' and other illegible characters, possibly indicating the official's name and position.

५३	उन्नत घासको काटिंग	२१०	२११	२१२
५४	डाढो घास प्रजाति	२६१०	२६१०	२७१०

ग) अन्य खर्च

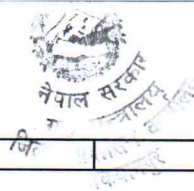
विवरण	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०
१ वन हेरालु	९२००.००	९६६०.००	१११०९.००
२ सुराकी भत्ता	९०००.००	९४५०.००	१०८६७.५०
३ चौकदार प्रति मलिन	१६५००.००	१७३२५.००	१९९२३.७५
४ खरघाँस खरिद (नर्सरी प्रयोजन) प्रति मुठ	५५.००	५७.७५	६३.५३
५ ३'X'७', ४'X'७' साइजको प्लाष्टिक बैला खरिद	३८०.००	३८०.००	४१८.००
६ ३'X'७', ४'X'७' साइजको प्लाष्टिक बैलामा तयार गरिएको बिरुवा डुवानी (० देखि १० कि. मि. सम्म)	५.५०	५.७८	६.३५
७ वन विज्ञ (प्रति दिन)	१३७५.००	१४४३.७५	०.००
८ रेजरस्टर (प्रति दिन)	१०४५.००	१०९७.२५	०.००
९ वृक्षारोपण कार्य एवं नर्सरीमा प्रयोग हुने सामान र औजार			०.००
१०.१ जाली प्रति मिटर	२५०.००	२६२.५०	२८८.७५
१०.२ भारी प्रति गोटा	५००.००	५२५.००	५७७.५०
१०.३ स्पेयर प्रति गोटा	३४५०.००	३६२२.५०	३९८४.७५
१०.४ ग्राफिटिंग चक्कु	५५०.००	५७७.५०	६३५.२५
१०.५ सिकेचर कैची	११५०.००	१२०७.५०	१३२८.२५
१०.६ प्लाष्टिक प्रतिकिलोग्राम	३८०.००	३९९.००	४३८.९०
१०.७ कम्पोस्ट मल प्रति ट्रयाक्टर	६३००.००	६६१५.००	७२७६.५०
१०.८ एगो नेट (प्रति व.मी.) (५० % लाइट छेक्ने)	५४.००	५६.७०	६२.३७
१०.९ एगो नेट (प्रति व.मी.) (७५ % लाइट छेक्ने)	६७.००	७०.३५	७७.३९
१०.१० १५ इन्चदेखी २२ इन्च गोलाइको सिमेन्ट पिङ्ग		५००.००	५५०.००
१०.११ नर्सरी नाइके			२००००.००



क्र.सं.	प्रजातिको नाम	०७६/०७७			०७७/०७८			०७९/०८०		
		३ फिट भन्दा कम	३ देखि ५ फिट	५ फिट माथि	३ फिट भन्दा कम	३ देखि ५ फिट	५ फिट माथि	३ फिट भन्दा कम	३ देखि ५ फिट	५ फिट माथि
१	बोटल पाम	६००	६६०	१०००	५००	६६०	१०००	५४०	७१३	१०००
२	तेजपात	६०	६६	१५०	५०	६६	१५०	५४	७१	१५०
३	अशोक	३४०	३४०	४००	३४०	४००	४५०	३६२	४३२	५५०
४	सिता अशोक	३४०	३४०	३४०	२००	३८५	५५०	२१६	४१६	५५०

Handwritten signatures and notes on the right side of the page, including a large signature and the number '३३' at the top right.

घ) टि.सि.एन.र जि.व.पै.आ.स. संग सम्बन्धीत प्रस्तावित



पोल ट्रिटमेन्ट तर्फ						
सि.नं.	विवरण	ईकाइ	जि.व.पै.आ.स.			
			२०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०
१	पोल लोड ज्याला	प्रति पोल	६०.५०	६०.५०	६३.५३	६८.६१
२	पोल अनलोड ज्याला	प्रति पोल	३०.२५	३०.२५	३१.७६	३४.३०
३	पोल पायलिङ्ग ज्याला	प्रति पोल	८.४७	८.४७	८.८९	९.६०
४	पोल डील ज्याला	प्रति पोल	१६.३४	१६.३४	१७.१५	१८.५२
५	पोल ट्रिटमेन्ट लेवर ज्याला	प्रति पोल	७३.८१	७३.८१	७७.५०	८३.७०
६	पोल ट्रिटमेन्टको लागी टक्नोसियन र हेल्पर ज्याला लेवर ज्याला	प्रति पोल	४२.३५	४२.३५	४४.४७	४८.०२
७	पोल डेकवाट अन्यत्र सारी पायलिङ्ग गर्ने	प्रति पोल	५९.२९	५९.२९	६२.२५	६७.२३
८	पोल कटानी ज्याला	प्रति पोल	८४.७०	८४.७०	८८.९४	९६.०५
९	कटानी भएको पोलको बोक्रा फिक्न कार्य	प्रति पोल	४१.१४	४१.१४	४३.२०	४६.६५
१०	पोल ढूवानी ज्याला					
	० देखि ५ कि.मी सम्म	प्रति पोल	१३.३१	१३.३१	१३.९८	१५.०९
	५ देखि १०कि.मी सम्म	प्रति पोल	२०.५७	२०.५७	२१.६०	२३.३३

चिरान तर्फ						
सि.नं.	विवरण	ईकाइ	जि.व.पै.आ.स.			
			२०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	#स्क्लड!
१	चिरान उत्पादन (बाकल कटपिस भस फालने र क्रस कटिङ्ग समेत)	घ.फू	६६.५५	६६.५५	६९.८८	७५.४७
२	चिरान लोड	घ.फू	१९.९७	१९.९७	२०.९६	२२.६४
३	बाकल लोड	क्वीन्टल	३७.२७	३७.२७	३९.१३	४२.२६
४	बाकल अनलोड	क्वीन्टल	९.९८	९.९८	१०.४८	११.३२
५	चिरान पायलिङ्ग	घ.फू	९.१४	९.१४	९.६०	१०.३६
६	मिल सिफमेन्टको लागी गोलिया लोडिङ्ग	घ.फू	३७.२७	३७.२७	३९.१३	४२.२६
७	चिरान अनलोड	घ.फू	९.१४	९.१४	९.६०	१०.३६
८	मिल सिफमेन्टको लागी गोलिया अनलोडिङ्ग	घ.फू	९.१४	९.१४	९.६०	१०.३६
९	१०० मिटर टाढाबाट डेक सम्म गोलिया बेलेर ल्याउने	घ.फू	११.९८	११.९८	१२.५८	१३.५८
१०	समिल बाट बिक्री डिपो सम्म चिरान सिपमेन्ट	घ.फू	९.१४	९.१४	९.५०	१०.२६
११	भाडाको सःमिलबाट गोलिया चिरान ज्याला	घ.फू	१०८.९०	१०८.९०	११०.००	११८.८०

Handwritten signatures and initials in Nepali script, including names like 'गुण', 'शुभ', 'सुधी', 'सुधी', 'सुधी', 'सुधी'.



ड) बनस्पति कार्यालय सम्बन्धि स्थानिय दर रेट

क्र.सं.	प्रजातिको नाम	प्रति के.जी. मूल्य रु.		
		०७७/७८	०७८/७९	०७९/८०
१	कुरिलो	३५००.००	३६७५.००	३८५८.७५
२	सर्पगन्धा	३५००.००	३६७५.००	३८५८.७५
३	अमला	३५००.००	३६७५.००	३८५८.७५
४	हरो	५००.००	५२५.००	५५१.२५
५	बरो	५००.००	५२५.००	५५१.२५
६	बेल	५००.००	५२५.००	५५१.२५
७	अस्वागन्धा	३२००.००	३३६०.००	३५२८.००
८	टाँकी	५००.००	५२५.००	
९	सतिसाल	१५००.००	१५७५.००	१६५३.७५
१०	विजयसाल		२०००.००	२१००.००
११	तेजपात	१२००.००	१२६०.००	१३२३.००
१२	अशोक	५००.००	५२५.००	५५१.२५
१३	श्रीखण्ड	२८००.००	४०००.००	४२००.००
१४	रुद्राक्ष	५००.००	५२५.००	५५१.२५
१५	रक्तचन्दन	२५००.००	२६२५.००	२७५६.२५
१६	चिराइतो	१६०००.००	१६८००.००	१७६४०.००
१७	धसिग्रे		३०००.००	३१५०.००
१८	लौठ सल्ला		४०००.००	४२००.००
१९	चाँप	५०००.००	५२५०.००	५५१२.५०
२०	टिमुर		३०००.००	३१५०.००
२१	ओखर		१०००.००	१०५०.००
२२	सुगन्धवाल		७०००.००	७३५०.००
२३	मजिठो		३५००.००	३६७५.००
२४	सुगन्ध कोकिला		७००.००	७३५.००
२५	कपुर		४०००.००	४२००.००
२६	छतिवन		३०००.००	३१५०.००
२७	धुपी		४०००.००	४२००.००
२८	सजिवन (सितलचिनी)		६०००.००	६३००.००
२९	शिसौ		८५०.००	८९२.५०
३०	कालीकाठ		८५०.००	८९२.५०
३१	सिमल		१५००.००	१५७५.००
३२	गोल्डमोहर		८००.००	८४०.००
३३	राजवृक्ष		१५००.००	१५७५.००
३४	जैतुन		४०००.००	४२००.००

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



३५	गुर्जो		१८००.००	१८९०.००
३६	पिपला		१२००.००	१२६०.००
३७	टाँकी		७००.००	७३५.००
३८	कोइरालो		१०००.००	१०५०.००
३९	ठूलो ओखती		३०००.००	३१५०.००
४०	चुत्रो		३२००.००	३३६०.००
४१	जामुन		२५००.००	२६२५.००
४२	कुसुम		३०००.००	३१५०.००
४३	तुलसी		७५००.००	७८७५.००
४४	एभाकाडो		३५०.००	३६७.५०
४५	मेण्डोला घाँसको बीउ	३००.००	३१५.००	३३०.७५
४६	भुजेत्रोको बीउ	५००.००	५२५.००	५५१.२५

(Handwritten signatures and marks)



च) पशु सेवा सम्बन्धि स्थानिय दर रेट

सि.न.	विवरण	एकाई	०७६/०७७ को दर	०७७/०७८ को दर	०७८/०७९ को दर	०७९/०८० को दर
१	घांसका विउ सम्बन्धि					
क	सवै प्रकारका घांसका विउहरू मानिसद्वारा दुवानी गराउदा	प्रति के.जी.प्रति कोष	३.००	३.००	३.००	३.२४
ख	सवै प्रकारका घांसका विउहरू गाडीद्वारा दुवानी गराउदा	प्रति के.जी.प्रति कि.मि	०.४०	०.४०	०.४०	०.४३
२	घांसको वेर्ना तथा विरुवा (विभिन्न जात सवै प्रकारका)					
क	घांसका विरुवा पोलिप्याग समेतको मानिस द्वारा दुवानि	प्रति वोट प्रति कोष	२.४०	२.४०	२.४०	२.५९
ख	पोलिप्याग बाहेको वेर्ना/विरुवा मानिस द्वारा दुवानी	प्रति वोट प्रति कोष	१.२१	१.२१	१.२१	१.३१
ग	पोलिप्याग समेतको वेर्ना/विरुवा गाडीद्वारा दुवानी ५० कि.मि.सम्म	गोटा १००	६४७.००	६४७.००	६४७.००	६९८.७६
घ	पोलिप्याग बाहेको वेर्ना/विरुवा गाडीद्वारा दुवानी ५० कि.मि.सम्म	गोटा १००	३२०.००	३२०.००	३२०.००	३४५.६०
ड.	कलमि विरुवा खुल्ना मानिसद्वारा दुवानी	प्रतिवोट प्रति कोष	१.२१	१.२१	१.२१	१.३१
च	कलमि विरुवा थैलामा राखेको मानिसद्वारा दुवानी	प्रतिवोट प्रति कोष	२.४०	२.४०	२.४०	२.५९
छ	कलमि विरुवा खुल्ना गाडीबाट दुवानी ५० कि.मि.सम्म	गोटा १००	३१९.००	३१९.००	३१९.००	३४४.५२
ज	कलमि विरुवा थैलामा राखेको गाडीबाट दुवानी ५० कि.मि.सम्म	गोटा १००	६४७.००	६४७.००	६४७.००	६९८.७६
३	चल्ला दुवानि					
क	मानिसद्वारा १ दिने चल्ला दुवानी	प्रति चल्ला प्रतिकोष	१५३.००	१५३.००	१५३.००	१६५.२४
ख	मानिसद्वारा ५ हप्ते चल्ला दुवानी	प्रति चल्ला प्रतिकोष	४.४०	४.४०	४.४०	४.७५
ग	गाडिद्वारा १ दिने चल्ला दुवानी ५० कि.मि.सम्म	प्रति चल्ला	१.७५	१.७५	१.७५	१.८९
घ	मानिसद्वारा ५ हप्ते चल्ला दुवानी ५० कि.मि.सम्म	प्रति चल्ला	६.७०	६.७०	६.७०	७.२४
४	बोका बाख्रा, भेडा, भ्रुमा आदी जस्ता अन्य					
क	प्रजनन प्रयोजनको लागि मानिसद्वारा धपाउदा	प्रतिगोटा प्रति कोष	१०९.००	१०९.००	१०९.००	११७.७२
ख	प्रजनन प्रयोजनको लागि गाडीमा राखि दुवानि	प्रतिगोटा प्रति कि.मि.	६.७०	६.७०	६.७०	७.२४
५	वंगुरको पाठा पाठी					
क	वंगुरको पाठा पाठी मानिसद्वारा	प्रति गोटा प्रति कोष	१३७.००	१३७.००	१३७.००	१४७.९६
ख	वंगुरको पाठा पाठी गाडी द्वारा	प्रति गोटा प्रति कि.मि.	६.७०	६.७०	६.७०	७.२४
६	रागो साढे तथा गाई भैसि					
क	प्रजनन प्रयोजनको लागि मानिसद्वारा धपाउदा	प्रति गोटा प्रति कोष	१३७.००	१३७.००	१३७.००	१४७.९६
ख	प्रजनन प्रयोजनको लागि गाडिद्वारा दुवानि (श्रोत केन्द्र देखी गाडी पुग्ने सेवा केन्द्र सम्मको लागि)	प्रति गोटा एक मुष्ट	५३२९.००	५३२९.००	५३२९.००	५७५५.३२
७	दाना दुवानि					
क	दाना दुवानि मानिसद्वारा	प्रति के.जी प्रति कोष	३.३०	३.३०	३.३०	३.५६
ख	दाना दुवानि गाडी द्वारा	प्रति के.जी प्रति कि.मि.	०.१३	०.१३	०.१३	०.१४
८	गोठाले (पशु हेर्न प्रयोजनको लागि)	प्रति दिन एक मुष्ट	५०२.००	५०२.००	५०२.००	५४२.१६
९	डालेघांसको विरुवा खरिद					
क	बडहरजातको विरुवा	प्रति गोटा	१८.४३	१८.४३	२०.००	२१.६०
ख	अन्य जातको डालेघांसको विरुवा	प्रति गोटा	१२.२०	१२.२०	१३.००	१४.०४
ग	नेपियर तथा अन्य घांस	प्रति सेट्स	१.६५	१.६५	२.००	२.१६
घ	सुपर नेपियर, सेटारिया तथा अन्य बहुवर्षीय घांसको सेट्स	प्रति सेट्स			३.००	३.२४
१०	एक वर्षिय, बहुवर्षिय भुई घांसको विउहरू (हिउदे, वर्ष)					
क	जै (कामधेनु नेत्र)	प्रति के.जी.	७२.५०	७२.५०	७३.००	७८.८४
ख	वर्षिम	प्रति के.जी.	३९३.००	३९३.००	३९५.००	४२६.६०
ग	भेच	प्रति के.जी.	१५१.००	१५१.००	१५१.००	१६३.०८
घ	ज्वाइंट भेच	प्रति के.जी.	१३३.००	१३३.००	१३३.००	१४३.६४
ड.	स्टाईलो (कुक, पाल्पा)	प्रति के.जी.	९३१.७०	९३१.७०	९३५.००	१००९.८०
च	मोलासेस	प्रति के.जी.	२२९.००	२२९.००	२३०.००	२४८.४०
छ	सुडान	प्रति के.जी.	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१६२.००
ज	बाख्रा	प्रति के.जी.	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१६२.००

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

च) पशु सेवा सम्बन्धि स्थानिय दर रेट

सि.न.	विवरण	एकाई	०७६/०७७ को दर	०७७/०७८ को दर	०७८/०७९ को दर	०७९/०८० को दर	
भ	इपिल इपिल।टांकी विउ	प्रति के.जी.	२२९.००	२२९.००	२३०.००	२४८.४०	२४८.४०
अ	टिओसेन्टी	प्रति के.जी.	१६३.००	१६३.००	१६५.००	१७८.२०	१७८.२०
ट	अन्य जातको डालेघांसको विउ	प्रति के.जी.	२४०.००	२४०.००	२४०.००	२५९.२०	२५९.२०

नोट:

- १ झोलुंगे पुल, टुस पुल जस्ता निर्माण सामग्री र ढुवानीको हकमा स्थानीय पूर्वाधार विकास तथा कृषी सडक बिभागले तय गरेको रेटलाई मानिने छ/
- २ माथि उल्लेख भएका बाहेक अन्य निर्माण सामग्रीहरुको लागत अनुमान गर्दाको बखतको स्थानीय बजार भाउ बुझि दररेट राखी लागत अनुमान गरिएको मान्यता दिईनेछ/
- ३ Heavy Equipments को हकमा सडक विभागले निर्धारण गरेको रेट तालिका र प्रावधानहरुलाई यस जिल्लाको दरभाउको संभागको रुपमा लिई प्रयोग गर्ने व्यवस्था छ/
- ४ माथि उल्लेखित निर्माण सामग्रीहरु बाहेक अन्य सामग्रीको दररेट आवश्यक परेमा मार्केट सभै गरी सबैभन्दा कम दररेटलाई कायम गर्नु पर्नेछ।
- ५ माथि उल्लेखित निर्माण सामग्रीहरुको दररेटमा मूल्य अभिवृधि कर (VAT) समाबेस गरिएको छैन/

(Handwritten signatures and marks)

District Rate List FY 2079-80 for NPA Geocell

सि न.	निर्माण सामग्री को बिबरण	एकाई	आ. वा २०७६/७७	आ. वा २०७७/७८	आ. वा २०७८/७९	आ. वा २०७९/८०
	NPA Geocell (Novel Polymeric Alloy) Technology प्रयोग गरि Road Pavement Construction, Water Channel Protection, Slope Protection, Retaining Wall जस्ता Geotechnical काम गर्ने					
1	Cell Opening Size-330 mm Strength Category-B					
	Cell height- 75 mm	व. मी			1050	1134
	Cell height- 100 mm	व. मी			1425	1539
	Cell height- 120 mm	व. मी			1777.5	1919.7
	Cell height- 150 mm	व. मी			2070	2235.6
	Cell height- 200 mm	व. मी			2850	3078
2	Cell Opening Size-330 mm Strength Category-C					0
	Cell height- 75 mm				1110	1198.8
	Cell height- 100 mm				1500	1620
	Cell height- 120 mm				1860	2008.8
	Cell height- 150 mm				2175	2349
	Cell height- 200 mm				3000	3240
3	Cell Opening Size-330 mm Strength Category-D					0
	Cell height- 75 mm				1590	1717.2
	Cell height- 100 mm				2175	2349
	Cell height- 120 mm				2700	2916
	Cell height- 150 mm				3150	3402
	Cell height- 200 mm				4320	4665.6
4	Cell Opening Size-356 mm Strength Category-B					0
	Cell height- 75 mm				1005	1085.4
	Cell height- 100 mm				1350	1458
	Cell height- 120 mm				1725	1863
	Cell height- 150 mm				1965	2122.2
	Cell height- 200 mm				2715	2932.2
5	Cell Opening Size-356 mm Strength Category-C					0
	Cell height- 75 mm				1050	1134
	Cell height- 100 mm				1425	1539
	Cell height- 120 mm				1785	1927.8
	Cell height- 150 mm				2055	2219.4
	Cell height- 200 mm				2835	3061.8
6	Cell Opening Size-356 mm Strength Category-D					0
	Cell height- 75 mm				1530	1652.4

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



	Cell height- 100 mm				2070	2235.6
	Cell height- 120 mm				2580	2786.4
	Cell height- 150 mm				2985	3223.8
	Cell height- 200 mm				4125	4455
7	Cell Opening Size-445 mm Strength Category-B					0
						0
	Cell height- 75 mm				900	972
	Cell height- 100 mm				1215	1312.2
	Cell height- 120 mm				1500	1620
	Cell height- 150 mm				1755	1895.4
	Cell height- 200 mm				2415	2608.2
8	Cell Opening Size-445 mm Strength Category-C					0
	Cell height- 75 mm				930	1004.4
	Cell height- 100 mm				1260	1360.8
	Cell height- 120 mm				1582	1708.56
	Cell height- 150 mm				1830	1976.4
	Cell height- 200 mm				2520	2721.6
9	Cell Opening Size-445 mm Strength Category-D					0
	Cell height- 75 mm				1365	1474.2
	Cell height- 100 mm				1830	1976.4
	Cell height- 120 mm				2295	2478.6
	Cell height- 150 mm				2670	2883.6
	Cell height- 200 mm				3675	3969










District Rate List FY 2079-80 for Interlock Paver/Block, Kerb Stone, Concrete Tiles, Hollow Blocks and Bricks

S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per Cubic Meter (Ex VAT)
1	Bricks Grey Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 70mm, Dimension:230*110*70, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	22	12422.366
	Bricks Single Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 70mm, Dimension:230*110*70, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	24	13551.672
2	Bricks Grey Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 55mm, Dimension:230*110*55, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	20	14372.98
	Bricks Single Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 55mm, Dimension:230*110*55, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	21	15091.629
S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
3	Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 200mm, Dimension:390*200*190, Tolerance/others:Machine Made)	147	1983.765
	Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 200mm, Dimension:390*200*190, Tolerance/others:Machine Made)	167	2253.665
S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
4	Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 150mm, Dimension:390*150*190, Tolerance/others:Machine Made)	120	1619.4
	Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 150mm, Dimension:390*150*190, Tolerance/others:Machine Made)	132	1781.34
S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)

13/4

27

(3/3)

Rajendra Prasad

15/1/24
Rajendra Prasad



5	Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 100mm, Dimension:390*100*190, Tolerance/others:Machine Made)	100	1349.5
	Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 100mm, Dimension:390*100*190, Tolerance/others:Machine Made)	115	1551.925
S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
6	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	41	1217.6016
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	48	1425.4848
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	51	1514.5776
7	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	49	1455.1824
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	56	1663.0656
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	59	1752.1584
8	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	57	1692.7632
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	62	1841.2512
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	67	1989.7392
9	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	67	1989.7392

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	74	2197.6224
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	77	2286.7152
S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
10	Rectangular Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*100*60 (NS Standard)	40	2001.36
	Rectangular Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*100*60 (NS Standard)	46	2301.564
	Rectangular Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*100*60 (NS Standard)	48	2401.632
11	Rectangular Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*100*100 (NS Standard)	82	4102.788
	Rectangular Interlock Pavers Single Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*100*100 (NS Standard)	90	4503.06
	Rectangular Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*100*100 (NS Standard)	93	4653.162
S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
12	Behaton Interlock I Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*165*50 (NS Standard)	42	1546.01832
	Behaton Interlock I Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*165*50 (NS Standard)	49	1803.68804
	Behaton Interlock I Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*165*50 (NS Standard)	52	1914.11792
13	Behaton Interlock I Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	66	2429.45736

93 2-8 (mm) B. G. J. 44 88



S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
	Behaton Interlock I Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	74	2723.93704
	Behaton Interlock I Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	77	2834.36692
14	Uni Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	49	1697.7128
	Uni Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	57	1974.8904
	Uni Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	60	2078.832
15	Zigzag Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	66	2606.99736
	Zigzag Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	73	2883.49708
	Zigzag Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	76	3001.99696
16	Zigzag Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	105	4147.4958
	Zigzag Interlock Pavers Single Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	120	4739.9952
	Zigzag Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	124	4897.99504
17	Zigzag Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M55 or above. Thickness: 120mm, Dimension:225*112.5*120 (NS Standard)	125	4937.495
	Zigzag Interlock Pavers Single Color with compressive strength M55 or above. Thickness: 120mm, Dimension:225*112.5*120 (NS Standard)	135	5332.4946

93

sd

mm

Bhims Fulkar

44

21



S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
	Zigzag Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M55 or above. Thickness: 120mm, Dimension:225*112.5*120 (NS Standard)	140	5529.9944
18	Romba 3D interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	62	1829.91016
	Romba 3D interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	71	2095.54228
	Romba 3D interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	75	2213.601
S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
19	Square Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*200*50 (NS Standard)	70	1749.6836
	Square Interlock Pavers Single Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*200*50 (NS Standard)	80	1999.6384
	Square Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*200*50 (NS Standard)	84	2099.62032
20	Square Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	78	1949.64744
	Square Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	90	2249.5932
	Square Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	95	2374.5706
S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
21	Cobble Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	18	1800.06192
	Cobble Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	21	2100.07224



S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
	Cobble Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	24	2400.08256
22	Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	75	1999.746
	Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	83	2213.05224
	Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	91	2426.35848
S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
23	Interlock With Cobble Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	80	1999.6384
	Interlock With Cobble Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	90	2249.5932
	Interlock With Cobble Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	100	2499.548
S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
24	Mtrix Slab / Tiles Grey Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:400*400*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	265	1656.6634
	Mtrix Slab / Tiles Single Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:400*400*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	295	1844.2102
	Mtrix Slab / Tiles Blended Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:400*400*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	325	2031.757



25	Matrix Slab / Tiles Grey Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 60mm, Dimension:400*400*60, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	380	2375.5928
	Matrix Slab / Tiles Single Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 60mm, Dimension:400*400*60, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	440	2750.6864
	Matrix Slab / Tiles Blended Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 60mm, Dimension:400*400*60, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	490	3063.2644
S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
26	Mixed Fusion Slab / Tiles Grey Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:1200*800*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	1800	1878.696
	Mixed Fusion Slab / Tiles Single Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:1200*800*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	2100	2191.812
	Mixed Fusion Slab / Tiles Blended Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:1200*800*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	2300	2400.556
S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
27	Nostalgic Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	3150	3016.566









	Nostalgic Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	3370	3227.2468
	Nostalgic Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	3450	3303.858
S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
28	Grass Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:400x600x80mm (NS Standard)	470	1957.1364
S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per RM (Ex VAT)
29	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	410	1365.3
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	435	1448.55
30	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness/ Breadth: 165mm, Dimension:300*165*325 (LxBxH) (NS Standard)	350	1165.5
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness/ Breadth: 165mm, Dimension:300*165*325 (LxBxH) (NS Standard)	370	1232.1
S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per RM (Ex VAT)
31	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension: 250*200*380 (LxBxH) (NS Standard)	400	1600
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension: 250*200*380 (LxBxH) (NS Standard)	420	1680
S.No.	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per RM (Ex VAT)
32	Bullnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	460	1531.8


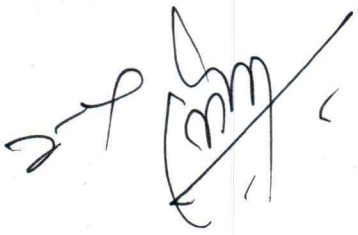

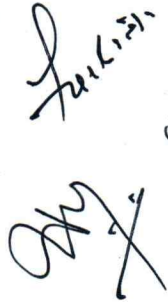


85



S.No.	Description of Items	MRP Per Set (Ex VAT)	MRP Per RM (Ex VAT)
	Bullnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension: 300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	485	1615.05
33	V Shape Drain Male & Female set with compressive strength M35. Thickness: 70mm, Dimension: 300x75x499.5 (LxBxH)	640	2131.2
S.No.	Description of Items	MRP Per Piece (Ex VAT)	MRP Per CUM (Ex VAT)
33	ACC Block 600*200*100mm	157	13050
34	ACC Block 600*200*150mm	236	13050
35	ACC Block 600*200*200mm	314	13050
S.No.	Description of Items		MRP Per CUM (Ex VAT)
36	Ready Mix Concrete (from factory upto 5km)		
	M15		11550
	M20		13200
	M25		14960
	M30		16115
	M35		17270

10	UPVC Double Glazing Casement Window 60x60 mm Frame White Colour With 5mm Glass	Sqm	11646.8
11	UPVC Sliding Window With 50x80 mm White Colour And 5mm Glass With	Sqm	7892.5
12	UPVC Door 100mmx60mm White Colour With Top Glass 5mm And Bottom UPVC Panel	Sqm	7433.8
13	UPVC Door 100mmx60mm White Colour With Top Glass 5mm Glass And Bottom 9mm NoCall Board	Sqm	7386.5
14	UPVC Door 100mmx60mm White Colour With Top And Bottom UPVC Panel	Sqm	7739.6
15	UPVC 60x60 mm Partition With Half Board 9mm And Other Half 5mm Glass	Sqm	6666
16	UPVC 100mmx60mm Swing Door With Top 5mm Glass And bottom	Sqm	9475.4



जिल्ला प्रशासन कार्यालय

हेटौडा-२, ठाकवानपुर

फोन नं. : ०५७-५२०४९५, ५२००९२

फ्याक्स : ०५७-५२३८२२

ईमेल : daomakawanpur@moha.gov.np

वेबसाईट : daomakawanpur.moha.gov.np

फेसबुक पेज : www.facebook.com/daomakawanpur