

रुपन्देही जिल्लाको ज्यालादर, ढुवानी तथा निर्माण सामग्रीहरुको

जिल्ला दररेट



आ.व. २०८० / ८१



जिल्ला दररेट निर्धारण समितिको प्रतिवेदन
रुपन्देही

२०८० भाषा २६

क्र.सं.	विवरण	पेज
क)	कामदारको ज्याला	१
ख)	सामान ढुवानी	२
ग)	स्थानीय निर्माण सामग्री	३ देखि ४
घ)	सडक तथा पुल, सिंचाई तथा नदी नियन्त्रण सम्बन्धि निर्माण सामग्रीहरु	५ देखि ७
ङ)	फलामजन्य सामग्रीहरु	८ देखि ९
च)	भ्याल ढोकामा प्रयोग हुने हाडवेयरका सामग्रीहरु	१०
छ)	रेडिमेड भ्याल, ढोका र पार्टिसन, सिलिङ तथा छानाहरु	११ देखि १५
ज)	शिशु, प्लाइउड तथा ढोकाको रेडिमेड सटरहरु	१६
झ)	किचन तथा बाथरुमका सामग्रीहरु	१७
ञ)	रङ्ग रोगन सम्बन्धी सामग्रीहरु	१८
ट)	विद्युत सम्बन्धी सामग्रीहरु	१ देखि २२
ठ)	खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धी सामग्रीहरु	२३ देखि ३४
ड)	वन तथा भू-संरक्षण संबन्धी	३५ देखि ३६
ड)	हेभि इन्विपमेन्ट (ईन्धन बाहेक)	३७
ण)	पेभर र कर्बस्टोन	३८ देखि ४५
त)	प्लान्टर ,मोटर र एडेसिभ सामग्री	४६
थ)	विविध	४७

का.प्र. श्री विष्णु प्रसाद पौडेल

ई. गोपिराज पुन मगर

सुभाष कुमार पिक

अध्यक्ष श्री अनिल ज्वाली

गणेश्वर खड्का

ई रो शत प्र. लागाऊ

निर्णय

जलस्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय, रुपन्देही

सडक पूर्वाधार विकास कार्यालय, रुपन्देही

नेपाल विद्युत प्राधिकरण भैरहवा वितरण केन्द्र


उद्योग व्यापार संगठन, रुपन्देही


LRBP

पर्यटन डेवेलपमेन्ट कार्यालय रुपन्देही

१. आ.व. २०८०/०८१ का लागि निर्माण सामग्री र ढुवानीको दररेट, मेसिन तथा उपकरणको भाडा एवं कामदारको ज्याला समेत रुपन्देही जिल्लाभर लागु हुने गरी संलग्न पाना ४७ बमोजिम निम्नानुसार निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो।





प्रमुख जिल्ला अधिकारी

ख) सामान ढुवानी

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	एकाई	बा.न. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	आ.व. ०८०१०८१ को दररेट
	१) विद्युत सम्बन्धी ढुवानी				
	ट्रान्सफार्मर २५ के.भी.ए. देखी २०० के.भी.ए सम्म				
१.१०	न.पा. भित्र	प्रति थान	१००५	१०५५	१०५५.२५
१.२०	न.पा. बाहिर	प्रति थान	२००५	२१०५	२१०५.२५
	२) इयुगपार्टन सम्बन्धी ढुवानी				
२.१०	५ कि.मि. सम्म	पाइपको मूल्यमा थप प्रतिशत	५	५.२५	५.२५
२.२०	५ देखि १० कि.मि. सम्म	पाइपको मूल्यमा थप प्रतिशत	७	७.३५	७.३५
२.३०	१० कि.मि. भन्दा माथि	पाइपको मूल्यमा थप प्रतिशत	१०	१०.५०	१०.५०
	३) फेन्सीङ पोत सम्बन्धी ढुवानी				
३.१	१० कि.मि. सम्म	पोतको मूल्यमा थप प्रतिशत	५	५.२५	५.२५
३.२	१० कि.मि. भन्दा माथि	पोतको मूल्यमा थप प्रतिशत	७	७.३५	७.३५
	४) विद्युत पोत सम्बन्धी ढुवानी				
४.१०	५ कि.मि. सम्म	पोतको मूल्यमा थप प्रतिशत	५	५.२५	५.२५
४.२०	५ देखि १० कि.मि. सम्म	पोतको मूल्यमा थप प्रतिशत	७	७.३५	७.३५
४.३०	१० कि.मि. भन्दा माथि	पोतको मूल्यमा थप प्रतिशत	१०	१०.५०	१०.५०
	५) नेपाल खाद्य संस्थान सम्बन्धी				
५.१०	गोशालमाट गोदामसमान र खाद्यान्न गोडामा लाइ गर्ने कार्यको ज्याला	प्रति ५० के.जी. कस्ती चोरा	४.५	४.७३	४.७३
५.२०	" " " "	२५ के.जी कस्ती	२.५	२.६३	२.६३
५.३०	गोशालमाट गोदामसमान र खाद्यान्न गोडामा अनलाइ गर्ने कार्यको ज्याला	प्रति ५० के.जी. कस्ती चोरा	४.५	४.७३	४.७३
५.४०	" " " "	२५ के.जी कस्ती	२.५	२.६३	२.६३
५.५०	गोदामसमान र खाद्यान्न स्टोरमा चाफाद फन्टाइ गर्ने कार्यको ज्याला	प्रति २५ के.जी. कस्ती चोरा	३.०	३.१५	३.१५
५.६०	" " " "	प्रति ५० के.जी. कस्ती चोरा	३.०	३.१५	३.१५
५.७०	गोदामसमान र खाद्यान्न लोडलाई गर्ने कार्यको ज्याला	प्रति २५ के.जी. कस्ती चोरा	२.०	२.१०	२.१०
५.८०	" " " "	प्रति ५० के.जी. कस्ती चोरा	३.०	३.१५	३.१५
५.९०	खाद्यान्न संचित गरेको गोशाल सफाई १००० मे. टन	प्रति गोशाल	१२०.०	१२६.००	१२६.००
५.१०	खाद्यान्नको कस्ती चोरा तिलाई	प्रति गोटा	०.७	०.७४	०.७४
५.११	नगरपालीका भित्र लोडन ढुवानी	प्रति १०० के.जी.	२३.०	२४.१५	२४.१५
५.१२	खाद्यान्नमा आणधी छे गर्ने	एक टकी (१५ ली.)	१२५.०	१२१.२५	१२१.२५
५.१३	औषधी फिमिकेशन गरेको	प्रति लट	२५०.०	२६२.५०	२६२.५०
	बुद्धल गोशालका लागि				
५.१४	सोडियम	प्रति २५ के.जी. कस्ती चोरा	४.०	४.२०	४.२०
५.१५	अनलोडियम	प्रति २५ के.जी. कस्ती चोरा	४.०	४.२०	४.२०

ग) स्थानीय निर्माण सामग्री

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	भा.व. ०७९/०७९ को दररेट	भा.व. ०७९/०८० को दररेट	भा.व. ०८०/०८१ को दररेट
१	ईटा (बुबानी समेत)				
१.०१	प्रथम श्रेणी	प्रति हजार	१३३००	१४०००	१४३२०
१.०२	रनिग	प्रति टुक	२४२१	२४२१	२४१२
१.०३	मेसिन मेड ६४×१२०×२४०MM कोरेको	प्रति हजार	१२६००	१२६००	१२१२०
१.०४	मेसिन मेड ६४×१२०×२४०MM Four side finishing	प्रति हजार	१३३००	१३३००	१३६३३
१.०५	मेसिन मेड ४४×१२०×२४०MM कोरेको	प्रति हजार	१२४००	१२४००	१२७१०
१.०६	मेसिन मेड ४४×१२०×२४०MM Four side finishing	प्रति हजार	१३७००	१३७००	१४०४३
२	क्विकट ईटा र इन्टरलक				
२.०१	क्विकट ईटा (220mmX110mmX65mm)	प्रति गोटा	१४	१६	१६
२.०२	६० मी.मी. मोटाईको इन्टरलक (6"X8.75"साईजको) सादा	प्रति गोटा	३०	३२	३२
२.०३	६० मी.मी. मोटाईको इन्टरलक (6"X8.75"साईजको) रङ्गिन	प्रति गोटा	३३	३५	३६
२.०४	८० मी.मी. मोटाईको इन्टरलक (6"X8.75"साईजको) सादा	प्रति गोटा	३६	३८	३९
२.०५	८० मी.मी. मोटाईको इन्टरलक (6"X8.75"साईजको) रङ्गिन	प्रति गोटा	३९	४१	४२
२.०६	60 mm thick Concrete interlock pavers with minimum compressive strength of M35 (विभिन्न साईजको) सादा	प्रति व.मी.	१२१८	१२७९	१३११
२.०७	60 mm thick Concrete interlock pavers with minimum compressive strength of M35 (विभिन्न साईजको) रङ्गिन	प्रति व.मी.	१२६२	१३२६	१३६०
२.०८	80 mm thick Concrete interlock pavers with minimum compressive strength of M35 (विभिन्न साईजको) सादा	प्रति व.मी.	१४७५	१५४९	१५८७
२.०९	80 mm thick Concrete interlock pavers with minimum compressive strength of M35 (विभिन्न साईजको) रङ्गिन	प्रति व.मी.	१६६८	१७४१	१७९५
२.१०	१०० मी.मी. मोटाईको CSEB इन्टरलक ईटा (6"X12"साईजको) सादा	प्रति गोटा	४९	५१	५३
२.११	Concrete Kerbstone with minimum compressive strength of M35 (380x250x200 साईजको)	प्रति र.मी.	१३३९	१४०६	१४४१
२.१२	प्रथम श्रेणी ईटाको टुक (१७५ घ.फि.को टुक)	प्रति टुक	९४३४	९९०९	१०१४३
३	ढुंगा				
३.०१	धुलो	प्रति घ.फि.			२७
३.०२	बोल्डर	प्रति घ.फि.			
३	माटो /गस्कर	प्रति घ.फि.	७	७	७
४	मिट्टी				
४.०१	चालेको पथालेको (फेन्टीमा) २० एम.एम.	प्रति घ.फि.	६०	६०	६२
४.०२	चालेको पथालेको (फेन्टीमा) ४० एम.एम.	प्रति घ.फि.	५९	५९	६०
४.०३	तोडेको (फेन्टीमा) २० एम.एम.	प्रति घ.फि.	५९	५९	६०
४.०४	तोडेको (फेन्टीमा) ४० एम.एम.	प्रति घ.फि.	५९	५९	६०
४.०५	बेस कोर्स मिट्टी (40mm - 75 micron)	प्रति घ.फि.	०	०	५७
५	निरा (विभिन्न मसिनो)				
५.०१	चालेको पथालेको (फेन्टीमा) १० एम.एम.	प्रति घ.फि.	४९	४९	५०
५.०२	तोडेको (फेन्टीमा) १० एम.एम.	प्रति घ.फि.	४९	४९	५०
६	बालुवा				
६.०१	घाँस बालुवा	प्रति घ.फि.			
६.०२	बालुवा लोकल	प्रति घ.फि.			
६.०३	बालुवा पथालेको (फेन्टीमा)	प्रति घ.फि.	४९	४९	६०
७	कगड				
७.०१	सात काठ	प्रति घ.फि.	३२९२	३२९२	३२९२
७.०२	तिती काठ	प्रति घ.फि.	३०२४	३०२४	३०२४

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	आ.व. ०८०१०८१ को दररेट
७.०३	कंकट	प्रति घ.फि.	१२९६	१२९६	१२९६
७.०४	साउरा	प्रति के.जो.	१४	१४	१४
८	नास (६ मिटर घना)				
८.०१	गा.पा. शेवमा	प्रति घना	२७०	२७०	२७०
८.०२	न.पा. शेवमा	प्रति घना	३४६	३४६	३४६
९	होलो सिमेन्ट ब्लक				
९.०१	16" x 8" x 8"	प्रति घान	३५	३५	३५
९.०२	16" x 6" x 8"	प्रति घान	४५	४५	४६
	EPS -C Blocks 24"x8"x4"	प्रति घान		१५७	१५१
	EPS -C Blocks 24"x8"x6"	प्रति घान		२३५	२४१
	EPS -C Blocks 24"x8"x8"	प्रति घान		३१४	३२१
१०	चर्पीको लागि कंकट रिङ छड समेत				
१०.०१	ट्याङ्गलको रिङ (७२ से.मी. डायामिटर, ३० से.मी. उचाई)	प्रति गोटा	६७५	६७५	६९२
१०.०२	ट्याङ्गलको रिङ (९५ से.मी. डायामिटर, ३० से.मी. उचाई)	प्रति गोटा	९००	९००	९३३
१०.०३	ट्याङ्गलको रिङ (११० से.मी. डायामिटर, ३० से.मी. उचाई)	प्रति गोटा	११२५	११२५	११५३
११	Ready mix Concrete (including lead upto 5 km)				
११.०१	M-60 grade	घ.मि.	२१६८५	२१६८५	२०३८४
११.०२	M-55 grade	घ.मि.	२१२४०	२१२४०	१९९६६
११.०३	M-50 grade	घ.मि.	२०३५५	२०३५५	१९१३४
११.०४	M-45 grade	घ.मि.	१९४७०	१९४७०	१८३०९
११.०५	M-40 grade	घ.मि.	१८५८५	१८५८५	१७४७०
११.०६	M-35 grade	घ.मि.	१७७००	१७७००	१६६३८
११.०७	M-30 grade	घ.मि.	१७२६०	१७२६०	१६२२४
११.०८	M-25 grade	घ.मि.	१६४९०	१६४९०	१५६२१
११.०९	M-20 grade	घ.मि.	१५७२०	१५७२०	१४८९७
११.१०	M-15 grade	घ.मि.	१५२९०	१५२९०	१४६४७
११.११	M-10 grade	घ.मि.	१४०६५	१४०६५	१०४०१
१२	आर.मि.सि. कन्क्रिट पाल १० x १० से.मी. टप र १२ x १२ से.मी. बटम साइजको ८ मि.मि. फलामे छड समेत तयारी				
१२.०१	६ फिट लामो	प्रति घान	१२०४	१२०४	१२३४
१२.०२	७ फिट लामो	प्रति घान	१३७७	१३७७	१४११
१२.०५	ए सि सि ब्लक ६००x२००x१००	प्रति घान			१२५
१२.०६	ए सि सि ब्लक ६००x२००x१५०	प्रति घान			१८७५१
१२.०७	ए सि सि ब्लक ६००x२००x२००	प्रति घान			२४९१७

प्रमुख जिल्ला अधिकारी

घ) सडक तथा पुल, सिंचाई तथा नदी नियन्त्रण सम्बन्धि
निर्माण सामाग्रीहरु

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	एकाई	भा.व. ०७८/०७९ को दररेट	भा.व. ०७९/०८० को दररेट	भा.व. ०८०/०८१ को दररेट
१	सिमेन्ट (१० के.जी.) NS/ISI				
१.०१	वि.पि.सी. नेपाली	प्रति बोरा	६७०	६७०	६७०
१.०२	ओ.पि.सि. नेपाली	प्रति बोरा	७६०	७६०	६६०
१.०३	बेतो सिमेन्ट (४० के.जी. बोरा)	प्रति बोरा	९३१	९३१	९३१
१.०४	मिलियन सिमेन्ट एडमिक्शन्स	प्रति के.वि.	३३०	३३०	३३०
१.०५	सिमेन्ट लाइ वा अगलाइ ग्याला (४० के.जी. बोरा)	प्रति बोरा	४	४	४
२	इयुम पाईप एन.पि. ३ क्लास				
२.०१	१५ से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	२२१०	२३२१	२३२१
२.०२	२० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	२७२५	२८६१	२८६१
२.०३	२५ से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	३३१०	३४७६	३४७६
२.०४	३० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	३७६५	३९४३	३९४३
२.०५	३५ से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	४२२०	४४३१	४४३१
२.०६	४० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	४८०५	५०४५	५०४५
२.०७	४५ से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	५५२०	५७९६	५७९६
२.०८	५० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	६१६५	६४७३	६४७३
२.०९	६० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	७४००	७७७०	७७७०
२.१०	७० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	९३४५	९८१२	९८१२
२.११	७५ से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	१०६४५	१११७७	१११७७
२.१२	८० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	११९४०	१२५३७	१२५३७
२.१३	९० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	१३६५५	१४३३८	१४३३८
२.१४	१०० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	१५०५५	१५८०८	१५८०८
२.१५	१२० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	१७६५०	१८५३३	१८५३३
२.१६	१५० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	२५९५५	२७२५३	२७२५३
३	इयुम पाईप एन.पि. २ क्लास				
३.०१	१५ से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	८१५	८५६	८५६
३.०२	२० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	९७५	१०२४	१०२४
३.०३	२५ से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	११०५	११६०	११६०
३.०४	३० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	१३००	१३६५	१३६५
३.०५	४० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	२१४५	२२५२	२२५२
३.०६	४५ से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	२५३०	२६५७	२६५७
३.०७	५० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	२६६५	२७९८	२७९८
३.०८	६० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	४२८५	४४९९	४४९९
३.०९	७० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	४५४५	४७७२	४७७२
३.१०	७५ से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	५०६५	५३१८	५३१८
३.११	८० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	५५८५	५८६४	५८६४
३.१२	९० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	५५७०	५८४९	५८४९
३.१३	१०० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	७९२०	८३१६	८३१६
३.१४	१२० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	८९५५	९४०३	९४०३
३.१५	१५० से.मी. डायमिटर	प्रति र.मी.	१४७९५	१५४३५	१५४३५
३.१६	इयुम पाईप क्लर (सकेट)	प्रति बोरा			
४	नेशनमेड तार जाली (Mosh type 10cm*12cm, mosh wire 3 mm dia, selvedge wire 3.9 mm dia, Lacing wire 2.4 mm dia, Heavy Zinc Coating) with Transportation	प्रति बोरा			
४.०१	Box Size (2m*1m*0.5m)	प्रति जाली	२१४४	२३५८	२३८२

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	एकाई	भा.व. ०७८१०७९ को दररेट	भा.व. ०७९१०८० को दररेट	भा.व. ०८०१०८१ को दररेट
४.०२	Box Size (3m*1m*0.5m)	प्रति वाली	३०६२	३३६८	३४०२
४.०३	Box Size (2m*1m*1m)	प्रति वाली	३०४६	३३४१	३३८४
४.०४	Box Size (3m*1m*1m)	प्रति वाली	४३२०	४७४२	४८००
४.०५	Box Size (3m*1.5m*0.5m)	प्रति वाली	४४९३	४९४२	४९९२
४.०६	Box Size (3m*1.5m*1m)	प्रति वाली	६३२९	६९६२	७०३२
५	तट्टक सम्बन्धि विविध				
५.०१	Geotextile Polypropylene Nonwoven (TS-30 equivalent)	प्रति व.मी.	९७	१०७	११७
५.०२	अलुमिना ८०/१०० ग्रेड (तुबानि बाहेका) VG 10	प्रति के.जी.	७८	८६	९४
५.०३	अलुमिना ६०/७० ग्रेड (तुबानि बाहेका) VG 20	प्रति के.जी.	८०	८८	९७
५.०४	अलुमिना VG 30	प्रति के.जी.	८०	८८	९७
५.०५	इन्सुलन Medium Salling with 65% Bitumen (MS65%)	प्रति के.जी.	७८	८६	९४
५.०६	एन्टि रिफ्लेक्टिभ	प्रति के.जी.	४९०	४२९	४६४
५.०७	Retroreflective Delineator (900 mm height, 50 mm dia.)	प्रति गोटा	७७०	७७०	७९३
५.०८	Thermoplastic Paint	प्रति के.जी.	२४०	२४०	२४८
५.०९	Glass Bit	प्रति के.जी.	२४२	२४४	२४२
५.१०	Reflective Sheel(150 ft*2')	प्रति रोल	४४२०	४४२०	४४८३
५.११	Cats Eye	प्रति गोटा	६००	६००	६१८
५.१२	Retroreflective metal Delineator 1500*100*100	प्रति गोटा			३९४०
५.१३	Different Kind of Sheet Aluminum EGP Grade Slicker	प्रति व फि			८००
५.१४	Different Kind of Sheet Metal EGP Grade Sticker	प्रति व फि			७००
५.१५	Different Kind of Sheet Composite Panel Base EGP Grade Slicker	प्रति व फि			६००
६	Press Stress Bridge Items				
६.०१	Ht strands 12.7mm-7ply	प्रति के.मि.	१४२	१४२	१६०
६.०२	19JK13 ,Anchor set 1-Tube unit	सेट	२८००	२८००	२९४०
६.०३	Bearing Plate	सेट	२८००	२८००	२९४०
६.०४	Live wedges	गोटा	१००	१००	१०४
६.०५	Grouting Cap	सेट	७०००	७०००	७३२०
६.०६	Corrugated HDPE sheathings pipe ID=90mm	मिटर	३०४	३०४	३२०
६.०७	Strip seal expansion joints	मिटर	१७४००	१७४००	१७४००
६.०८	slab seal	मिटर			२२०००
६.०९	Fixed pot bearings 296 tons capacity	गोटा	१३००००	१३००००	१३००००
६.१	long guide pot bearings 256 tons capacity	गोटा	१४००००	१४००००	१४००००
६.११	Supply of prestressing machine along with grouting and agiating in hire for 1 span bridge	१ pkg	३२००००	३२००००	३२००००
६.१२	Elastomeric Bearing	गोटा	४००००	४००००	४००००
७	तिचाई सम्बन्धी विविध				
७.०१	स्परतिल 9' / 10'	मिटर	१२४७	१२४७	१३०९
७.०२	स्परतिल 5' / 6'	मिटर	८१४	८१४	८४६
७.०३	हाईड्रोलिक स्टील गेट	के.मि.	२७०	२७०	२७३
७.०४	गेट रीवर कम्पाक्ट सेट 5-10 टन क्षमता भएको	सेट	११८४३	११८४३	११९७२
७.०५	गेट रीवर कम्पाक्ट सेट 10-15 टन क्षमता भएको	सेट	२३७०१	२३७०१	२३९३८

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	एकाई	भा.न. ०७८१०७९ को दररेट	भा.न. ०७९१०८० को दररेट	भा.न. ०८०१०८१ को दररेट
७.०६	गेट गेयर कम्प्लिट सेट 15-20 टन क्षमता भएको	सेट	३६१७५	३६१७५	३६५३७
७.०७	गेट गेयर कम्प्लिट सेट 20-25 टन क्षमता भएको	सेट	४७४०१	४७४०१	४७८७५
७.०८	विट्रुमिन पेण्ट	लिट्र	१८४	१८४	१८४
७.०९	लिट पार्टल	के.मि.	१८९	१८९	१९१
८	ट्रिपल पम्पसेट (क्लिनिङकर वा सो सरह)				
८.०१	पम्पसेट (पम्प आउट, एम.। टुमा, बण्ड, निप्ल, क्लिङ पाईप समेत कम्प्लिट सेट) ब्याट मलाने				
८.०२	५ हर्ष पावर 3"x3" पम्प	प्रति सेट	५२०००	५२०००	५२०००
८.०३	५ हर्ष पावर 3"x2.5" पम्प	प्रति सेट	५२०००	५२०००	५२०००
८.०४	५ हर्ष पावर 4"x4" पम्प	प्रति सेट	५६०००	५६०००	५६०००
९	इलेक्ट्रिक पम्पसेट (क्लिनिङकर वा सो सरह)				
९.०१	१.५ हर्ष पावर 2"x2" 11 फेज पम्प	प्रति सेट	१७६००	१७६००	१७६००
९.०२	२.० हर्ष पावर 3"x3" 11 फेज पम्प	प्रति सेट	२३१००	२३१००	२३१००
९.०३	३.० हर्ष पावर 4"x4"/3"x3" 11 फेज पम्प	प्रति सेट	३८३९०	३८३९०	३८३९०
९.०४	५.० हर्ष पावर 4"x4" 11 फेज पम्प	प्रति सेट	४६०००	४६०००	४६०००
९.०५	३.० हर्ष पावर 3"x3" 13 फेज पम्प	प्रति सेट	३३०००	३३०००	३३०००
९.०६	५.० हर्ष पावर 4"x4" 13 फेज पम्प	प्रति सेट	४६७५०	४६७५०	४६७५०
१०	डिब्री पम्प	प्रति घान	१२५०	१२५०	१२५०
११	जन उत्पन्न प्रकोप नियन्त्रण				
११.०१	नाईलन डोरी	प्रति के.मी.	२३८	२३८	२३८
११.०२	वाल गार्डेन कार्प (पाईपिङ)	प्रति मोटा	५	५	५
११.०३	डूनेको तार जाली डूवानी (पिन सडक)	ति जाली/कि.मी	२	२	२
११.०४	डूनेको तार जाली डूवानी (पाभेल, बरिच सडकमा)	ति जाली/कि.मी	३	३	३
११.०५	तार जाली लोड अनलोडिङ	प्रति जाली	१०	१०	१०



 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०७६१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०६० को दररेट	आ.व. ०८०१०६१ को दररेट
७.०६	गेट गयर कमाण्डिट सेट 15-20 टन क्षमता भएको	सेट	३६१७५	३६१७५	३६५३७
७.०७	गेट गयर कमाण्डिट सेट 20-25 टन क्षमता भएको	सेट	४७४०१	४७४०१	४७८७५
७.०८	विट्रुमिन वेण्ट	लिट्र	१८४	१८४	१८४
७.०९	सिट पार्सेल	के.जि.	१८९	१८९	१९१
८	डिजेल पम्पसेट (किर्लोस्कर वा सो सरह)				
८.०१	पम्पसेट (१२०० गार.प.एम.) १टुला, बण्ड, निष्पल, कूलिङ पार्टस समेत कमाण्डिट सेट। भाट नलाग्ने				
८.०२	५ हर्ष पावर 3"x3" पम्प	प्रति सेट	५२०००	५२०००	५२०००
८.०३	५ हर्ष पावर 3"x2.5" पम्प	प्रति सेट	५२०००	५२०००	५२०००
८.०४	५ हर्ष पावर 4"x4" पम्प	प्रति सेट	५६०००	५६०००	५६०००
९	इलेक्ट्रिक पम्पसेट (किर्लोस्कर वा सो सरह)				
९.०१	१.५ हर्ष पावर 2"x2" (१ फेज) पम्प	प्रति सेट	१७६००	१७६००	१७६००
९.०२	२.० हर्ष पावर 3"x3" (१ फेज) पम्प	प्रति सेट	२३१००	२३१००	२३१००
९.०३	३.० हर्ष पावर 4"x4"/3"x3" (१ फेज) पम्प	प्रति सेट	३६३९०	३६३९०	३६३९०
९.०४	४.० हर्ष पावर 4"x4" (१ फेज) पम्प	प्रति सेट	४६०००	४६०००	४६०००
९.०५	३.० हर्ष पावर 3"x3" (३ फेज) पम्प	प्रति सेट	३३०००	३३०००	३३०००
९.०६	४.० हर्ष पावर 4"x4" (३ फेज) पम्प	प्रति सेट	४६७५०	४६७५०	४६७५०
१०	डिजेल पम्प	प्रति घान	१२५०	१२५०	१२५०
११	जल उत्पन्न प्रकोप नियन्त्रण				
११.०१	गाईलन टोपी	प्रति के.जी.	२३८	२३८	२३८
११.०२	वास गाढ्ने बल्ब (पार्टिचिड)	प्रति गोटा	५	५	५
११.०३	बुनेको तार जाती टुबानी (पिच सडक)	ति जाती/कि.मी	२	२	२
११.०४	बुनेको तार जाती टुबानी (ग्रामेल, कचिच सडकमा)	ति जाती/कि.मी	३	३	३
११.०५	तार जाती लोड अनलोडिङ	प्रति जानी	१०	१०	१०

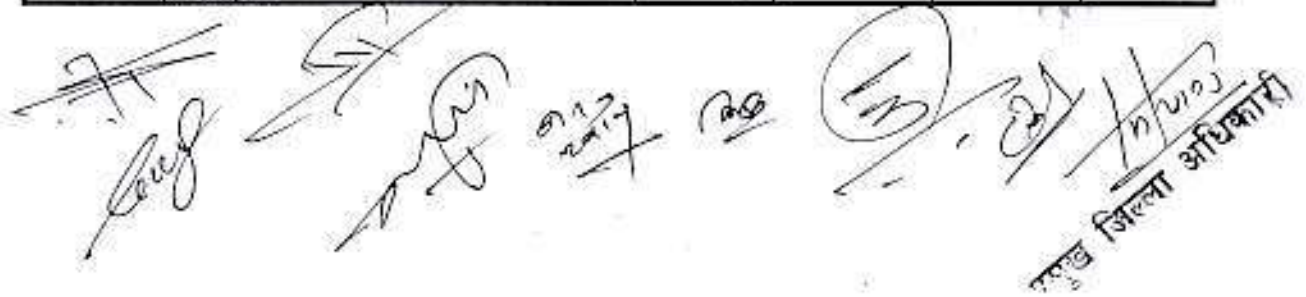


 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

ड) फलामजन्य सामग्रीहरु

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	भा.व. ०७८०७९ को दररेट	भा.व. ०७९१०८० को दररेट	भा.व. ०८०१०८१ को दररेट
१	फलामे छड (एन.एस.)				
१.०१	४.७५ देसी स.०० मि.मि. सम्म	प्रति के.जी.	८५	९४	९४
१.०२	१०, १२, १६, २० मि.मि. सम्म	प्रति के.जी.	८४	९२	९३
१.०३	२५ मि.मि. देखि ३२ मि.मि.सम्म	प्रति के.जी.	८५	९४	९४
२	एम. एस. कोलास्मीवल सटर फिटिङ तहोत	प्रति के.जी.	१४०	१५४	१५६
३	एम. एस. रोलीड सटर १८ गेज फिटिङ तहोत	प्रति के.जी.	१४०	१५४	१५६
४	एम.एस. प्रीम फिटिङ तहोत	प्रति के.जी.	१३०	१४३	१४४
५	काडे तार १२ गेज	प्रति के.जी.	९७	१०७	१०८
६	एम.एस. बाधे तार	प्रति के.जी.	९७	१०७	१०८
७	मि.आई. गेविचन नायर				
७.०१	हेभी कोटेड	प्रति के.जी.	१०८	११९	१२०
७.०२	मेडियम कोटेड	प्रति के.जी.	९७	१०७	१०८
७.०३	कमर्सियल	प्रति के.जी.	९२	१०१	१०२
८	Heavy Coated Gabion wire Chain Link (fencing) with:				
८.१०	mesh size 1" x 1" 12 gauge	प्रति व.मी.	४६२	६१८	६२४
८.२०	mesh size 2" x 2" 10 gauge	प्रति व.मी.	४२१	४६३	४६८
८.३०	mesh size 3" x 3" 10 gauge	प्रति व.मी.	३४०	३७४	३७८
९	एम. एस. एडल ISI	प्रति के.जी.	८६	९५	९६
१०	एम. एस. ब्ल्याक हवी सेक्सन (एन.एस.)	प्रति के.जी.	८६	९५	९६
११	एम. एस. सिट	प्रति के.जी.	८१	८९	९०
१२	ब्ल्याक पाइपको टुस, फलीन, राक्टर तथा फाट आदि फलामे सामग्रीहरुको फेब्रिकेशन तथा जडान कार्य ग्याला -	प्रति के.जी.	५४	५९	६०
१३	मि.मि.आई.सिट (सावा)				
१३.०१	२४ गेज हेभी (०.५२ एम.एम.)	प्रति वण्डल	१०३२५	११३५८	११४७१
१३.०२	०.४० एम.एम.	प्रति वण्डल	९७०४	१०६७४	१०७८१
१३.०३	०.४६ एम.एम.	प्रति वण्डल	८९०२	९७९२	९८९०
१३.०४	०.४१ एम.एम.	प्रति वण्डल	८१००	८९१०	८९९९
१३.०५	०.३८ एम.एम.	प्रति वण्डल	७३८७	८१२६	८२०७
१३.०६	०.३५ एम.एम.	प्रति वण्डल	७०७४	७७८१	७८५९
१३.०७	०.३१ एम.एम.	प्रति वण्डल	६३८३	७०२१	७०९२
१३.०८	०.२८ एम.एम.	प्रति वण्डल	५८२१	६४०३	६४६७
१३.०९	०.३६ एम.एम.	प्रति वण्डल	५४८१	६०२९	६०८९
१३.१०	०.२४ एम.एम.	प्रति वण्डल	५२६०	५७८६	५८४४
१३.११	०.२२ एम.एम.	प्रति वण्डल	४८७६	५३६४	५४१७
१४	मि.मि.आई.सिट (रडीम)				
१४.०१	२४ गेज हेभी (०.५२ एम.एम.)	प्रति वण्डल	१२३८८	१३६२७	१३७६३
१४.०२	०.४० एम.एम.	प्रति वण्डल	११९८८	१२९८७	१३३१९
१४.०३	०.४६ एम.एम.	प्रति वण्डल	१११३८	१२२४२	१२३७४
१४.०४	०.४१ एम.एम.	प्रति वण्डल	१०२८७	११३१६	११४२९
१४.०५	०.३९A एम.एम.	प्रति वण्डल	९५०४	१०४५४	१०५५९
१४.०६	०.३५ एम.एम.	प्रति वण्डल	९०४०	९९४४	१००५५
१४.०७	०.३१ एम.एम.	प्रति वण्डल	८१९७	९०१७	९१०७
१४.०८	०.२६ एम.एम.	प्रति वण्डल	७२१४	७९३५	८०१४
१४.०९	०.२४ एम.एम.	प्रति वण्डल	६८५३	७५३८	७६१४
१५	प्लेन सिट				
१५.०१	२६ गेज हेभी (०.४० एम.एम.) रडीम	प्रति व.मि.	४९	५४	५४

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	आ.न. ०७८१०७९ को दररेट	आ.न. ०७९१०८० को दररेट	आ.न. ०८०१०८१ को दररेट
१५.०२	२४ गेज मिडियम (०.५ एम.एम) रंगीन	प्रति व.फि.	५९	६५	६६
१५.०३	२६ गेज हेभी (०.४० एम.एम) सादा	प्रति व.फि.	४३	४७	४८
१५.०४	२४ गेज मिडियम (०.५ एम.एम) सादा	प्रति व.फि.	४९	५४	५४
१६	टार फेन्ट (विट्रिमिन सिट)	प्रति व.फि.	१३	१४	१४
१७	एम.एस. ब्याक पार्ईष (एम.एस.)अथवा साइजहरूमा बम्पनी रेटलाई मान्यता दिइने				
१७.०१	०.५" डा. मिडियम	प्रति र.मी.			
१७.०२	०.७५" डा. मिडियम (२ एम.एम.)	प्रति र.मी.	१०८	११९	१२०
१७.०३	१" डा. मिडियम (२.३ एम.एम.)	प्रति र.मी.	१४०	१४४	१४६
१७.०४	१.२५" डा. मिडियम (२.३ एम.एम.)	प्रति र.मी.	१८४	२०२	२०४
१७.०५	१.५" डा. मिडियम (२.३ एम.एम.)	प्रति र.मी.	२०५	२२६	२२८
१७.०६	२" डा. मिडियम (२.३ एम.एम.)	प्रति र.मी.	२८१	३०९	३१२
१७.०७	२.५" डा. मिडियम (२.८ एम.एम.)	प्रति र.मी.	४१०	४४१	४४६
१७.०८	३" डा. मिडियम (२.६ एम.एम.)	प्रति र.मी.	४४३	४८७	४९२
१७.०९	४" डा. मिडियम (२.९ एम.एम.)	प्रति र.मी.	६४८	७१३	७२०
१७.१०	४" डा. हेभी (४.६ एम.एम.)	प्रति र.मी.	९९९	१०९९	१११०
१८	Stainless Steel / Stainless Steel Railing Indian standard				
१८.०१	Stainless Steel pipe 1" Diameter	R.ft	९१	१००	१०१
१८.०२	Stainless Steel pipe 1.5" Diameter	R.ft	१२४	१३६	१३८
१८.०३	Stainless Steel pipe 2" Diameter	R.ft	१६३	१७९	१८१
१८.०४	Stainless Steel Railing with 2" dia top, 1.5" dia middle and bottom pipe in 4 rows total, 2" dia posts at ~1m c/c finish clear height including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	R.ft	१६६७	१८३४	१८५२
१८.०५	Stainless Steel Railing with 2" dia top, 1" dia middle and bottom pipe in 4 rows total, 2" dia posts at ~1m c/c finish clear height including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	R.ft	१३६९	१४०६	१४२१
१८.०६	Stainless Steel Railing with 2" dia top, 1" dia middle and bottom pipe in 3 rows total, 2" dia posts at ~1m c/c finish clear height including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	R.ft	१२२०	१३४२	१३५५
१८.०७	Stainless Steel Railing with 1.5" dia top, 1" dia middle and bottom pipe in 3 rows total, 1.5" dia posts at ~1m c/c finish clear height including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	R.ft	१०७२	११७९	११९१



 ११/१२/२०१७

 १३

 १३

 १३/१०/१७

 तहसील जिल्ला अधिकारी

च) भ्याल ढोकामा प्रयोग हुने हार्डवेयरका सामग्रीहरु

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.न. ०७९१०८० को दररेट	आ.न. ०८०१०८१ को दररेट
१	कम्पा साधारण (ISI)				
१.०१	४" लामो	प्रति गोटा	३२	३२	३२
१.०२	६" लामो	प्रति गोटा	६५	६५	६५
२	स्रिकनी साधारण (ISI)				
२.०१	४" लामो	प्रति गोटा	४३	४३	४३
२.०२	६" लामो	प्रति गोटा	६५	६५	६५
३	१२" लामो	प्रति गोटा	९७	९७	९७
४	भोर्टिस लक मिडियम (ISI)	प्रति गोटा	७०२	७०२	७०२
५	हेन्टल (ISI)				
५.०१	फलामे ६"	प्रति गोटा	५४	५४	५४
५.०२	आलुमिनियम ६"	प्रति गोटा	५४	५४	५४
५.०३	आलुमिनियम १२"	प्रति गोटा	११९	११९	११९
५.०४	ढोकाको रोलर	प्रति गोटा	२१६	२१६	२१६
५.०५	डोरे स्पीड	प्रति गोटा	१९४	१९४	१९४
५.०६	किला वाटी	प्रति के.जी.	११३	११३	११३
५.०७	नट बोल्ट वासर समेत	प्रति के.जी.	१८९	१८९	१८९
६	बि.आई.नेट, गच्छर वाली				
६.०१	भारतीय	प्रति ब.फि.	५४	५४	५४
६.०२	एन्सपेन्डेड हेभी	प्रति ब.फि.	३२	३२	३२
६.०३	कुरुरे वाली	प्रति ब.फि.	२२	२२	२२



 गण्डक जिल्ला अधिकारी

छ) रेडिमेड भ्याल, ढोका र पार्टिसन, सिलिङ तथा छानाहरु

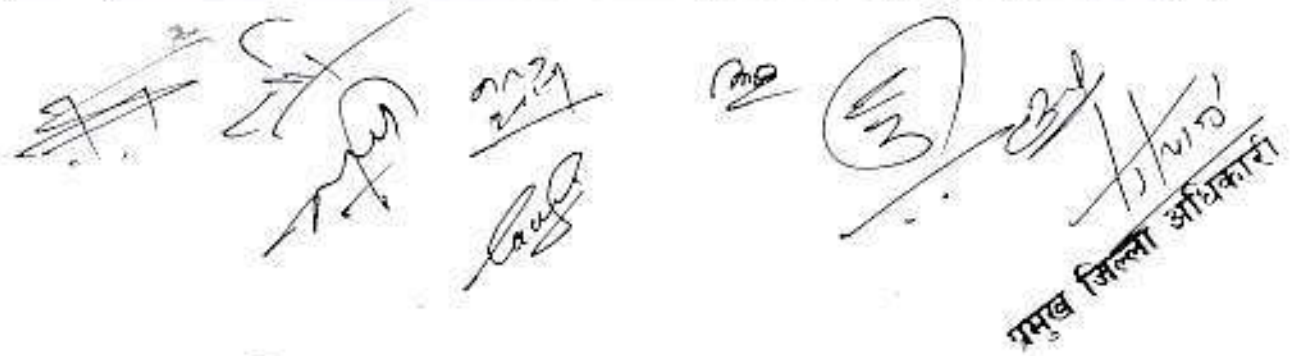
सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	एकाई	भा.व. ०७२१०७९ को दररेट	भा.व. ०७९१०२० को दररेट	भा.व. ०८०१०२१ को दररेट
१	Aluminium Windows/Door/Partition 102 Series				
१.०१	Aluminium Sliding Window without ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size >30 Sq. ft)	sq.ft	४४०	४४०	४४४
१.०२	Aluminium Sliding Window with fixed ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size >30 Sq. ft)	sq.ft	४७०	४७०	४८४
१.०३	Aluminium Sliding Window with sliding ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size >30 Sq. ft)	sq.ft	६०४	६०४	६२०
१.०४	Aluminium Sliding Window without ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size 20-30 Sq. ft)	sq.ft	४३०	४३०	४६४
१.०५	Aluminium Sliding Window with fixed ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size 20-30 Sq. ft)	sq.ft	६३०	६३०	६४६
१.०६	Aluminium Sliding Window with sliding ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass and steel net including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size 20-30 Sq. ft)	sq.ft	७३४	७३४	७४३
१.०७	Aluminium Swing Door with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass including materials and labour and fixing and fitting all complete (Size > 21Sq. ft)	sq.ft	६३०	६३०	६४६
१.०८	Aluminium Ventilation Louver with naturally anodized aluminium (section 101.6mm*44mm*1.5 mm) with 5mm th. clear glass including materials and labour and fixing and fitting all complete	sq.ft	६९४	६९४	७१२
	90 Series				
१.०९	Providing and fixing Single Panel Casement (Hinged) Door of aluminium section in natural or color anodized/powder coated color Section size (87x56x1.2 mm) fit with 5 mm clear glass or 9 mm both side laminated board (excluding the cost of handle and door closer)	sq.ft	६००	६००	६००
१.१०	Providing and fixing Double Panel Casement (Hinged) Door of aluminium section in natural or color anodized/powder coated color Section size (87x56x1.2 mm) fit with 5 mm clear glass or 9 mm both side laminated board (excluding the cost of handle and door closer)	sq.ft	७२०	७२०	७२०
१.११	Providing and fixing 2 or 3 Panel Sliding Window of aluminium section naturally anodized or black anodized/powder coated color, Section size (87x56x1.2 mm) fit with 5 mm clear glass without fly mesh shutter. (window size 6'x5' or average area 30sq feet per window)	sq.ft	४२०	४२०	४२०

सि.नं.	निर्माण सामग्रीकी विवरण	एकई	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	आ.व. ०८०१०८१ को दररेट
१.१२	Providing and fixing 2 or 3 panel sliding window with top fix glass of aluminium section in naturally anodized or black anodized/powder coated color, Section (87x65x1.2 mm) fit with 5 mm clear glass without fly mesh shutter. (window size 6'x5' or average area 30 sq. feet per window)	sq.ft	४४०	४४०	४४०
१.१३	Providing and fixing Fixed window of aluminium section in naturally anodized of black anodized/powder coated color, section size (87x56x1.2 mm) fit with 8 mm clear glass without fly mesh shutter (average area 5 sq. feet per panel)	sq.ft	३२०	३२०	३२०
१.१४	Providing and fixing Fly Mesh Shutter with aluminium fly mesh in 87x56x1.2 mm series sliding window (section thickness 1 mm)	sq.ft	१८८	१८८	१८८
१.१७	(Fix partition with aluminium composite panel) Aluminium fix partition section size 87x56x1.2 mm net aluminium frame with 4mm thick aluminium composite panel with all necessary fittings.	sq.ft	६००	६००	६००
	64 Series				
१.१८	Aluminium Partition with naturally anodized aluminium (section 62mm*38mm*1.5mm) with 5mm th. clear glass including materials and labour and fixing and fitting all complete	sq.ft	३८०	३८०	३८०
१.१९	(Fix partition with aluminium composite panel) Aluminium fix partition section size 65*38*1.2 net aluminium frame with 4mm thick aluminium composite panel with all necessary fittings.	sq.ft	४६०	४६०	४६०
२	UPVC Roofing				०
२.०१	3 MM Thick Composite Carbon Fibre UPVC Roofing Sheet (Weight 5.5 to 6 Kg/sq.m) with PMMA Coating and glass fibre mesh (Regular Profile)	sq.ft	१३८	१३८	१३८
२.०२	3 MM Thick Composite Carbon Fibre UPVC Roofing Sheet (Weight 5.5 to 6 Kg/sq.m) with PMMA Coating and glass fibre mesh (Tile Profile)	sq.ft	१४३	१४३	१४३
२.०३	3 MM Thick Composite Carbon Fibre UPVC Ridge Cover Sheet (Regular Profile)	R.ft	३८१	३८१	३८१
२.०४	3 MM Thick Composite Carbon Fibre UPVC Ridge Cover Sheet (Tile Profile)	R.ft	४०१	४०१	४०१
३	UPVC Door/Windows				
३.०१	UPVC Sliding Windows Frame (80/50mm), Sliding window sash (38/62mm) with net all complete inside 1.5 mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (white colour) including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	Sq.Ft	६१६	६१६	६१६
३.०२	UPVC Door Frame (80/50mm), door frame 112/42 mm door sash 80*200mm panel, inside 1.5 mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (White colour) including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	Sq.Ft	६३४	६३४	६३४
३.०३	UPVC casement Window(60*72mm), sash inside 1.5 mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (White colour) including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	Sq.Ft	६३४	६३४	६३४
३.०४	UPVC door Frame (60*58mm), Sash 102*60mm (Special), door panel 18*200 mm, inside 1.5 mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (White colour) including the cost of materials and labour and fixing and fitting all complete	Sq.Ft	७४४	७४४	७४४
४	Iron Door/Window/Ventilation				
४.०१	Powder Coated Iron Door/Window/Ventilation Frame of size 100mm*50mm with 1.8 mm thick moulded Iron Sheet including Holdfast, Hing etc.	R.ft	२९०	२९०	२९०

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	मा.न. ०७८०७९ को दररेट	मा.न. ०७९१०८० को दररेट	मा.न. ०८०१०८१ को दररेट
४.०२	Powder Coated Iron Window/Ventilation Glazed Shutter of size 70mm*25mm with 1 mm thick moulded Iron Sheet including 4 mm plain glass and accessories and fitting all complete	S.ft	६१०	६१०	६१०
४.०३	Powder Coated Iron Window/Ventilation Glazed Shutter of size 70mm*25mm with 1 mm thick moulded Iron Sheet including 4 mm plain glass and accessories and fitting all complete (Single batten added)	S.ft	६५०	६५०	६५०
४.०४	Powder Coated Aluminium Window/Ventilation mesh Shutter of size 38mm*20mm including accessories and Fitting all complete	S.ft	४२५	४२५	४२५
५.००	Readymade fiber Door				
५.०१	Fiber single simple panel	sq.ft	७०८	७०८	७०८
५.०२	Fiber double simply designed panel	sq.ft	७९६	७९६	७९६
५.०३	Fiber double designed panel	sq.ft	११९५	११९५	११९५
५.०४	28mm fiber lamination board	sq.ft	३१०	३१०	३१०
	Puff Panel				
	Roofing panel				
५.०५	30mm thick panel	sq.ft	१९९	१९९	१९९
५.०६	40mm thick panel	sq.ft	२१७	२१७	२१७
५.०७	75mm thick panel	sq.ft	२७०	२७०	२७०
	wall panel				
५.०८	30mm thick panel	sq.ft	१६८	१६८	१६८
५.०९	40mm thick panel	sq.ft	१९०	१९०	१९०
५.१०	50mm thick panel	sq.ft	२०८	२०८	२०८
५.११	65mm thick panel	sq.ft	२३५	२३५	२३५
५.१२	75mm thick panel	sq.ft	२५२	२५२	२५२
६.००	Readymade RCC door, window and arc frames				
६.०१	Readymade RCC door and window frame of section 4"×2.75" with concrete mix design of 1:1:1 proportion and 2 Nos of 7 mm diameter rebar including arrangement of necessary holes and safety plates all complete	र.फि.	२३६	२३६	२३६
६.०२	Readymade RCC ventilation frame of section 4"×2.75" with concrete mix design of 1:1:1 proportion and 2 Nos of 7 mm diameter rebar including arrangement of necessary holes and safety plates all complete	र.फि.	२३६	२३६	२३६
६.०३	Readymade RCC door and window Arc. frame(semi circular) of section 4"×2.75" with concrete mix design of 1:1:1 proportion and 2 Nos of 7 mm diameter rebar including arrangement of necessary holes and safety plates all complete	र.फि.	४७५	४७५	४७५
७.००	Ceiling works				
७.०१	Providing and fixing of PVC ceiling/wall with 8 mm thick panels including all necessary support fixtures	sq.ft	२२५	२२५	२२५
७.०२	Providing and fixing of Gypsum board including all necessary support fixtures	sq.ft	१३५	१३५	१३५
८.००	Roofing works				

पम्बुख जिल्ला अधिकारी

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	आ.व. ०८०१०८१ को दररेट
८.९०	Corrugated/Plain Fiber Glalss Sheet				
	0.8 mm thick plain	प्रति ब.फि.	११५	११५	११५
	0.8mm thick corrugated	प्रति ब.फि.	१२७	१२७	१२७
	1.2 mm thick plain	प्रति ब.फि.	१२७	१२७	१२७
	1.2 mm thick corrugated	प्रति ब.फि.	१४६	१४६	१४६
	2 mm thick plain	प्रति ब.फि.	२१६	२१६	२१६
	2 mm thick corrugated	प्रति ब.फि.	२५५	२५५	२५५
	3 mm thick plain	प्रति ब.फि.	२९३	२९३	२९३
	3 mm thick corrugated	प्रति ब.फि.	३८२	३८२	३८२
९.००	Fiber Glalss Sheet छानाको लागि Aluminium strip (25x1.5)	र.मी.	६७	६७	६७
१०.००	Fiber Glalss Sheet छानाको लागि Rivet	भोट्टा	७	७	७
११.००	18 mm thick cement board	प्रति ब.फि.	१३५	१३५	१३५



 २०२१
 २०२१
 ११/११/२०
 ग्रामुख जिल्ला अधिकारी

छ)

रेडिमेड भ्याल, ढोका र पार्टिसन, सिलिङ तथा छानाहरु


क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व.
			२०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट
	Aluminium Windows/ Door Partaitaion		Without VAT
१२	Aluminium sliding window without Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.2mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials, labour, fixing & fittings all complete (size->30sf)	व.फि.	५२०१००
१३	Aluminium sliding window with fixed Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.2mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials, labour, fixing & fittings all complete (size->30sf)	व.फि.	५७०१००
१४	Aluminium sliding window with sliding Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.2mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials, labour, fixing & fittings all complete (size->30sf)	व.फि.	६०५१००
१५	Aluminium sliding window without Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.2mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials, labour, fixing & fittings all complete (size-<30sf)	व.फि.	५७०१००
१६	Aluminium sliding window with fixed Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.2mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials, labour, fixing & fittings all complete (size-<30sf)	व.फि.	६३०१००
१७	Aluminium sliding window with sliding Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.2mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials, labour, fixing & fittings all complete (size-<30sf)	व.फि.	७३५१००
१८	Aluminium Swing door with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.2mm) with 5mm thick clear glass including materials, labour, fixing & fittings all complete (size- >21sf)	व.फि.	६३०१००
१९	Aluminium ventilation louver with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.2mm) with 5mm thick clear glass including materials, labour, fixing & fittings all complete	व.फि.	६९५१००
२०	Aluminium Partation aluminium (section 62mm x38mmx1.2mm)with 5mm thick clear glass with water proof sheet including materials, labour, fixing & fittings all complete	व.फि.	६९५१००



 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

ज) शिशा, प्लाइवुड तथा ढोकाको रेडिमेड सटरहरू

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	सा.व. ०७८१०७९ को दररेट	सा.व. ०७९१०८० को दररेट	सा.व. ०८०१०८१ को दररेट
१	सीसा साधारण (आई.एम.आई.)				
१.०१	३ एम.एम.	प्रति व.फि	५९	५९	५९
१.०२	४ एम.एम.	प्रति व.फि	७०	७०	७०
१.०३	५ एम.एम.	प्रति व.फि	९४	९४	९४
२	प्लाइवुड कमिथियन				
२.०१	३ एम.एम. मोटाई	प्रति व.फि	१९	१९	२०
२.०२	४ एम.एम. मोटाई	प्रति व.फि	२७	२७	२८
२.०३	६ एम.एम. मोटाई	प्रति व.फि	४३	४३	४५
२.०४	१० एम.एम. मोटाई वाटरपुफ (Shikhar or Equivalent)	प्रति व.फि	९७	९७	१०२
२.०५	१२ एम.एम. मोटाई वाटरपुफ (Shikhar or Equivalent)	प्रति व.फि	१०८	१०८	११३
२.०६	१९ एम.एम. मोटाई साधारण (Shikhar or Equivalent)	प्रति व.फि	१३५	१३५	१४२
२.०७	१९ एम.एम. मोटाई वाटरपुफ (Shikhar or Equivalent)	प्रति व.फि	१५७	१५७	१६५
३	३० एम.एम. मोटाई तयारी प्लाईवुड डोर सटर				
३.०१	साधारण	प्रति व.फि	२३८	२३८	२५०
३.०२	दुई साइड सादा वाटर पुफ (Shikhar or Equivalent)	प्रति व.फि	२७५	२७५	२८९
३.०३	एक साइड टिक/अर्को साइड सादा वाटर पुफ (Shikhar or Equivalent)	प्रति व.फि	३२९	३२९	३४५
३.०४	दुई साइड टिक (Shikhar or Equivalent)	प्रति व.फि	३७३	३७३	३९२
४	टिक प्लाई				
४.०१	४ एम.एम.	प्रति व.फि	४०	४०	४२
४.०२	६ एम.एम.	प्रति व.फि	७३	७३	७७
४.०३	९ एम.एम.	प्रति व.फि	११६	११६	१२२
४.०४	१२ एम.एम.	प्रति व.फि	१३१	१३१	१३८



 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

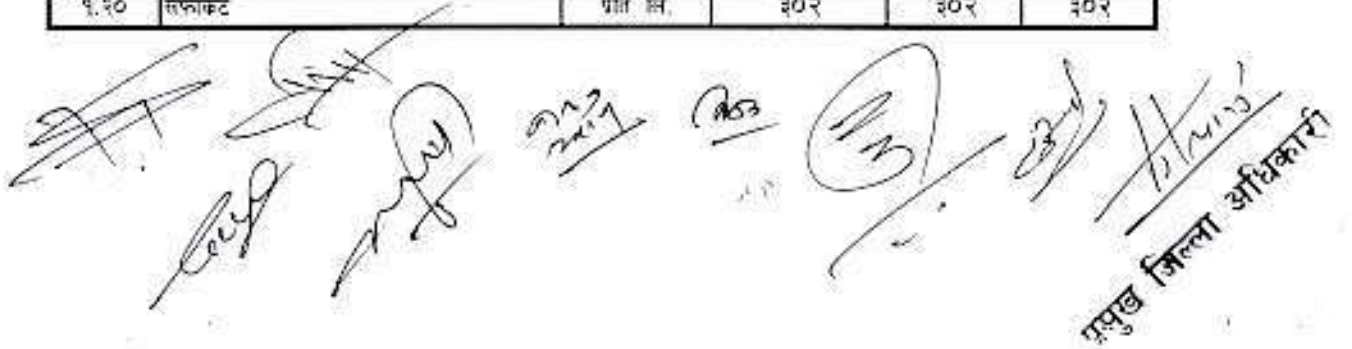
भ्र) किचन तथा बाथरूमका सामग्रीहरु

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	भा.व. ०७८१०७९ को दररेट	भा.व. ०७९१०८० को दररेट	भा.व. ०८०१०८१ को दररेट
१	प्यान कम्पोज र सिस्टर्न				
१.०१	प्यान पोलीथिन ग्लेज्ड 16" x 22" साधारण	प्रति सेट	८१०	८१०	८१०
१.०२	प्यान पोलीथिन ग्लेज्ड 16" x 22" (पेरि, हिन्द वा सो तरह)	प्रति सेट	२१६०	२१६०	२१६०
१.०३	कम्पोज ग्लेज्ड साधारण (कभर सहित)	प्रति सेट	९१८०	९१८०	९१८०
१.०४	कम्पोज ग्लेज्ड (कभर सहित) (पेरि, हिन्द वा सो तरह)	प्रति सेट	१४४८०	१४४८०	१४४८०
१.०५	सिस्टर्न कम्पोजिट सेट (पि.भि.सी.) सिंगल फलन	प्रति सेट	१६२०	१६२०	१६२०
१.०६	सिस्टर्न कम्पोजिट सेट (पि.भि.सी.) डबल फलन	प्रति सेट	२१६०	२१६०	२१६०
२	दूरीयत ग्लेज्ड				
२.०१	गुण्ड ८" Flat Back	प्रति सेट	१२९६	१२९६	१२९६
२.०२	गुण्ड Nano	प्रति सेट	१६२०	१६२०	१६२०
२.०३	पोरसिलिन ग्लेज्ड गुण्डन पार्टिशन	प्रति सेट	१६२०	१६२०	१६२०
२.०४	मोल्ता ९"	प्रति सेट	१४०४	१४०४	१४०४
३	बाल बेसीन			०	
३.०१	12" x 18" ग्लेज्ड	प्रति सेट	१०८०	१०८०	१०८०
३.०२	16" x 22" ग्लेज्ड	प्रति सेट	१४०४	१४०४	१४०४
३.०३	Wash basin pedestal	प्रति सेट	१६२०	१६२०	१६२०
४	किचन सिंक				
४.०१	स्टील (16" x 18")	प्रति सेट	१७२८	१७२८	१७२८
४.०२	स्टील (24" x 18")	प्रति सेट	२१६०	२१६०	२१६०
४.०३	स्टील (37" x 18")	प्रति सेट	२९१६	२९१६	२९१६
५	टायल				
५.०१	फ्लोर टायल (भारतीय)	प्रति ब.फि.	८१	८१	८१
५.०२	वेल्सी टायल डिजिटल (भारतीय)	प्रति ब.फि.	१०३	१०३	१०३
५.०३	साधारण बाल टायल (भारतीय)	प्रति ब.फि.	४४	४४	४४
५.०४	Verified फ्लोर टायल (भारतीय)	प्रति ब.फि.	१२०	१२०	१२०
६	मार्बल				०
६.०१	मार्बल साधारण (१३ देखी १५ मीमी मोटाई)	प्रति ब.फि.	१८१	१८१	१८१
६.०२	मार्बल ग्रेनाईट राजस्थानी (२५ मीमी मोटाई)	प्रति ब.फि.	३४०	३४०	३४०
६.०३	मार्बल ग्रेनाईट वेगलोर (२५ मीमी मोटाई)	प्रति ब.फि.	४२८	४२८	४२८
६.०४	मार्बल सिप्या	के.जी.	१८	१८	१८
६.०५	मार्बल पाउडर	के.जी.	१४	१४	१४
७	फेन्सी टाइल रड				
७.०१	हेभी टाइल (२ फिट)	प्रति सेट	४९४	४९४	४९४
७.०२	साधारण (१.५ फिट)	प्रति सेट	३४१	३४१	३४१
८	गोप क्लेस साधारण	प्रति सेट	२१६	२१६	२१६
९	वायर टिन्टेड 3.5" टायमिटर	प्रति सेट	७४६	७४६	७४६
१०	फेन्सी टाइल 18" x 22"	प्रति सेट	७०२	७०२	७०२
११	घास टाका कच				
११.०१	रासो बाल (४०० ग्राम)	प्रति सेट	६८०	६८०	६८०
११.०२	रासो बाल (२०० ग्राम)	प्रति सेट	३२९	३२९	३२९
११.०३	Ordinary type C.P. Bibcock 15 mm dia.	प्रति सेट	६२६	६२६	६२६
११.०४	Ordinary type C.P. angle valve 15 mm dia.	प्रति सेट	६२६	६२६	६२६
११.०५	60 cm.C.P. Glass Shelf	प्रति सेट	६८०	६८०	६८०

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a stamp that reads "अधिकारी" (Officer).

ज) रङ्ग रोगन सम्बन्धी सामग्रीहरू

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	भा.व. ०७८१०७९ को दररेट	भा.व. ०७९१०८० को दररेट	भा.व. ०८०१०८१ को दररेट
१	रङ्गरोगन				
१.०१	चूना	प्रति के.जी.	२२	२२	२२
१.०२	सोसेम (सिमेन्ट पेन्ट)	प्रति के.जी.	६२	६२	६२
१.०३	गुद / फेसिकोल	प्रति के.जी.	१४१	१४१	१४१
१.०४	चपा / चीरी	प्रति के.जी.	१३७७	१३७७	१३७७
१.०५	बोल्डार	प्रति के.जी.	८१	८१	८१
१.०६	पुटिन (Wall Putty)	प्रति के.जी.	४३	४३	४३
१.०७	टारपीन तेल	प्रति लि.	१४०	१४०	१४०
१.०८	ईनामेल	प्रति लि.	४४४	४४४	४४४
१.०९	ग्राइन्डर	प्रति लि.	३१९	३१९	३१९
१.१०	प्लास्टिक ईमल्सन पेन्ट (वेडियम)	प्रति लि.	४८१	४८१	४८१
१.११	वातेबल डिस्टेम्पर	प्रति लि.	१८४	१८४	१८४
१.१२	Apex coal (water proofing paint)	प्रति लि.	४७२	४७२	४७२
१.१३	Plaster of Paris Paint	प्रति के.जी.	३४	३४	३४
१.१४	डि.वि. लिन्डोड आगल	प्रति लि.	१०४	१०४	१०४
१.१५	वार्नेस	प्रति लि.	२०४	२०४	२०४
१.१६	सोरेस	प्रति लि.	२४४	२४४	२४४
१.१७	आल्मुनियम पेन्ट	प्रति लि.	६१६	६१६	६१६
१.१८	रेड अक्साईड	प्रति लि.	३२४	३२४	३२४
१.१९	वाटरपूफ बम्पाउण्ड	प्रति के.जी.	१०८	१०८	१०८
१.२०	सिफाईट	प्रति लि.	३०२	३०२	३०२



 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

ट) विद्युत सम्बन्धी सामग्रीहरु

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	मा.प. ०७८।०७९ को दररेट	मा.प. ०७९।०८० को दररेट	मा.प. ०८०।०८१ को दररेट
१	भार.सि.सी. विद्युत पोल NEA वाट निर्माण हुने पोल वाहेक				
१.०१	८ मिटर लामो	प्रति थान	८१२७	८१२७	८३३०
१.०२	९ मिटर लामो	प्रति थान	८९७५	८९७५	९१९९
१.०३	११ मिटर लामो	प्रति थान	१७७९८	१७७९८	१८२४३
२	Multistrand Flexible wire for house wiring (90 meter per coil) NS marked Equivalent				
	1.0 mm PVC insulated Copper wire		१११२	११६८	११९७
	1.5 mm PVC insulated Copper wire		१७८०	१८६९	१९१६
	2.5 mm PVC insulated Copper wire		२६१५	२७५६	२८१४
	4.0 mm PVC insulated Copper wire		४२२७	४४३८	४५४९
	5.0 mm PVC insulated Copper wire		६६७४	७००८	७१८३
	10.0 mm PVC insulated Copper wire		१११२४	११६८०	११९७२
३	विद्युत र बाथरीङ				
३.०१	विद्युत बाथरीङ तार ३X२२ (एन.एस.)	१० मी को रोल	१४३१	१५०३	१५४०
३.०२	विद्युत बाथरीङ तार ३X२० (एन.एस.)	१० मी को रोल	२२६३	२३७६	२४३६
३.०३	विद्युत बाथरीङ तार ७X२२ (एन.एस.)	१० मी को रोल	३२२९	३३९०	३४७५
३.०४	विद्युत बाथरीङ तार ७X२० (एन.एस.)	१० मी को रोल	५२५४	५५१७	५६५५
३.०५	विद्युत थर्मिङ तार १X१८ (एन.एस.)	१० मी को रोल	११९३	१२५३	१२८४
३.०६	सामान वाहेक कन्सोलिड बाथरीङ गर्ने कार्यको ज्याला	प्रति प्वाइन्ट	६८	७१	७३
३.०७	सामान वाहेक तर्फस बाथरीङ गर्ने कार्यको ज्याला	प्रति प्वाइन्ट	४९	५१	५३
३.०८	ASCR Conductor				
	0.03 square Inch	km	३६७३१	३८५६८	३९५३२
	0.05 square Inch	km	६०५९९	६३६२९	६५२२०
	0.1 square Inch	km	११३५१	११९१९	१२२१७
३.०९	D-Iron with shackle insulator	set	२२१	२३२	२३२
३.१०	Disc Insulator	set	१५२३	१५९९	१६९९
३.११	11 KV pin insulator with spandle	set	४९९	५१६	५१६
३.१२	9 KV Lightning Arrester	no.	१५२३	१५९९	१६९९
३.१३	11 KV DO Fuse Set	no.	४८७६	५१२०	५१२०
३.१४	MS Fabricated Channel	kg	१५१	१५९	१५९
३.१५	MS Nut Bolt different sizes(full/half thread)	kg	२११	२२२	२२७
३.१६	Earthing Rod (copper coated)	no.	३०५१	३२०४	३२०४
३.१७	Earthing wire (Different sizes)	kg	२१९८	२३०८	२३०८
३.१८	Stay set	set	१७७७	१८६६	१८६६
३.१९	Stay wire	kg	१५७	१६५	१६५
३.२०	Stay insulator -LT	no.	११९	१२५	१२५
३.२१	Stay insulator -HT	no.	१५१	१५९	१५९

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०७८/०७९ को दररेट	आ.व. ०७९/०८० को दररेट	आ.व. ०८०/०८१ को दररेट
३.२२	11 KV Link Switch (3 pieces)	set	३१५४१	३३११८	३३११८
३.२३	33 KV Link Switch (3 pieces)	set	४७४२८	४९७९९	४९७९९
३.२४	Super Enamelled Copper wire (Different sizes)	kg	११५६	१२१४	१२१४
३.२५	Paper Insulator(copper wire)	kg	११८८	१२४७	१२४७
३.२६	11/0.4 KV Distribution Transformer				
	25 KVA	no.	२६९२४२	२८२७०४	२८९७७२
	50 KVA	no.	३८४९९०	४०३४००	४१३४८४
	100 KVA	no.	६०७८०३	६३८१९३	६५४१४८
	200 KVA	no.	१०५४६१७	११०७३४८	११३५०३२
	ELECTRICAL WORKS (Supply and fitting all complete)				
४	A) LUMINAIRES (FIXTURES)				
	Accessories, screws, grips, pvc tape, choke, starter, Tube, bulbs, holder, flexible wire etc all complete.				
४.०१	Dome light 8" with heavy carrier Homedec or eqvt.	set	४०५	४०५	४०५
४.०२	1*40 watt Tube light mirror optic wipro / philips HPF or eqvt.	set	३९९६	३९९६	३९९६
४.०३	1*40 watt Tube light box type wipro /philips HPF or eqvt.	set	११९३	११९३	११९३
४.०४	2*40 watt mirror optic Tube light wipro / philips HPF or eqvt.	set	४८६०	४८६०	४८६०
४.०५	Mirror light decorative philips or eqvt.	set	४३२	४३२	४३२
४.०६	Indicator light for O.T.room red & green color etc all complete.	set	१०३	१०३	१०३
४.०७	Electrical bell musical type of different sounds	set	२३२	२३२	२३२
५	B) FAN / EXHAUST FAN				
	Accessories: nut, bolt, hook, clamp, regulator, flexible wire etc all complete.				
५.०१	42" ceiling fan USHA or eqvt.	set	२७२२	२७२२	२७२२
५.०२	9" exhaust fan Usha or eqvt.	set	२२६८	२२६८	२२६८
५.०३	घान फेन - अतिरिक्त फिटिङका सामान सहित	set			
	उपरो, बन्दन रिभ्ट वा लो सरङ		३२४०	३२४०	३२४०
६	C) SOCKET, SWITCH, JUNCTION BOX				
	Accessories: metal box, screw, grips, pvc tape, etc all complete				
६.०१	16/6 Amps combined S/ socket flush type	set	२४९	२४९	२४९
६.०२	1 gang 1,2 way switch philips or eqvt	set	२००	२००	२०२
६.०३	2 gang 1,2 way switch philips or eqvt	set	२११	२११	२१३
६.०४	3 gang 1,2 way switch philips or eqvt	set	४८६	४८६	४९१
६.०५	4 gang 1,2 way switch philips or eqvt	set	५१८	५१८	५२३
६.०६	5 gang 1,2 way switch philips or eqvt	set	६७५	६७५	६८२
६.०७	6 gang 1,2 way switch philips or eqvt	set	७०२	७०२	७०९

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	मा.व. ०७८१०७९ को दररेट	मा.व. ०७९१०८० को दररेट	मा.व. ०८०१०८१ को दररेट
६.०८	1 gang one bell push Philips or eqvt.	set	२३२	२३२	२३४
६.०९	Junction box made of metal with cover size 6"4" etc all complete	set	११३	११३	११४
७	D) PANEL BOARD / DB				
	Accessories: screws, grips, nut, bolt, cu bus bar, earth bus bar, neutral bus bar, fuse, porcelain base, cu strip for connection, cable shoe, phase bar, pvc tape etc all complete				
७.०१	panel board made of mild steel sheet double cover floor mount suitable color push type lock size 12" *36" *48" suitable for housing the following items all complete (space for 4 no MCCB)	set	२२४५३	२२४५३	२२४५३
७.०२	100A TP MCCB of standard company	no	४८६०	४८६०	४८६०
७.०३	40-50A TP MCCB of standard company	no	४२१२	४२१२	४२१२
७.०४	Ammeter 0-500A	no	५४०	५४०	५४०
७.०५	volt meter 0-500 v	no	५४०	५४०	५४०
७.०६	CT coil of suitable ratio for panel board	no	६८०	६८०	६८०
७.०७	Indicator lamp for fuse	no	१६२	१६२	१६२
७.०८	Selector switch	set	४८६	४८६	४८६
७.०९	Distribution board 8 way TPN made of mild steel sheet double cover lockable of approved company .Flush type etc all complete	set	३९६९	३९६९	३९६९
७.१०	6, 16, 25 Amps TP MCCB of approved company for light and power circuit	no	२४३०	२४३०	२४३०
७.११	40-63 Amps TP MCCB of approved company for main	no	२९७०	२९७०	२९७०
७.१२	6, 16, 25 Amps TP MCB of approved company for main	no	१३०७	१३०७	१३०७
८	E) POINT WIRING				
	Accessories; HDPE polythene pipe, screws, pvc, tape, grips, circular box etc all complete				
८.०१	2*3/20 pvc cu.wire for light and fan point 1/2" HDPE polythene pipe	point	४२७	४२७	४२७
८.०२	2*7/22+1*3/22 pvc cu.wire for power point in 3/4" in HDPE polythene pipe	point	६८०	६८०	६८०
८.०३	2*7/20+1*3/22 pvc cu. Wire with A / C socket in 3/4" in HDPE polythene pipe for A/C etc all complete	point	१९२८	१९२८	१९२८
८.०४	10mm sq. 4 core unarmoured copper cable for DB in HDPE polythene pipe or through channel etc all complete	R.M.	३४०	३४०	३४०
८.०५	8 swg cu.wire in HDPE polythene pipe for earth continuity from panel board to DB etc all complete	R.M.	७६	७६	७६
९	F) TELECOM SYSTEM				
	Accessories; HDPE pipe screws, pvc tape grips etc all complete				
९.०१	2 pair telephone cable for telephone point in 1/2"(20mm) polythene pipe	point	२९७	२९७	२९७
९.०२	5 pair telephone cable for main in (25mm) HDPE polythene pipe from junction box to telephone DB	meter	३३	३३	३३
९.०३	10 pair telephone cable for main in (25mm) HDPE polythene pipe/ cable tray	meter	४५	४५	४५
९.०४	15 pair telephone cable for telephone point in 1/2"(20mm) polythene pipe	point	७०	७०	७०
९.०५	20 pair telephone cable for telephone point in 1/2"(20mm) polythene pipe	point	८६	८६	८६

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	आ.व. ०८०१०८१ को दररेट
९.०६	Telephone socket North west or eqvt.	set	३८३	३८३	३८३
९.०७	Telephone junction box 6" x 6" made of mild steel sheet with connector fuse type etc all complete	set	१४०	१४०	१४०
९.०८	Main DB made of mild steel sheet with connector fuse type etc all complete	set	१८१४	१८१४	१८१४
९.०९	Matrix porton 308 EPABX system expandable 3 co line B single line extension, automatic STD, ISD lock call duration control external call forwarding or eqvt	set	३४१२८	३४१२८	३४१२८
१०	G) EARTHING				
१०.०१	Earthing with copper plate size ६००mm x ६००mm x ३.१०mm with G.N.8 copper wire for earth continuity from panel board to earthing site etc all complete	unit	६६४०	६६४०	६६४०



 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

ठ) खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धी सामग्रीहरू

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	मा.ब. ०७८०७९ को दररेट	मा.ब. ०७९१०८० को दररेट	मा.ब. ०८०१०८१ को दररेट
१	बि.बार्ड, पाईप (एन.एन।) अन्य क्लासहरूमा कम्पनी रेन्डार्ड मान्यता दिने।				
१.०१	०.५" डा. मिडियम	प्रति र.मी.	१७३	१९०	१९०
१.०२	०.७५" डा. मिडियम	प्रति र.मी.	२००	२२०	२२०
१.०३	१" डा. मिडियम	प्रति र.मी.	३२४	३५६	३५६
१.०४	१.२५" डा. मिडियम	प्रति र.मी.	४२७	४७०	४७०
१.०५	१.५" डा. मिडियम	प्रति र.मी.	४६६	५३५	५३५
१.०६	२" डा. मिडियम	प्रति र.मी.	६६४	७३०	७३०
१.०७	२.५" डा. मिडियम	प्रति र.मी.	८४८	९३३	९३३
१.०८	३" डा. मिडियम	प्रति र.मी.	१०४८	११५३	११५३
१.०९	४" डा. मिडियम	प्रति र.मी.	१४५५	१७११	१७११
१.१	५" डा. मिडियम	प्रति र.मी.	२१५५	२३७१	२३७१
१.११	६" डा. मिडियम	प्रति र.मी.	२६०८	२८६९	२८६९
१.१२	३" डा. हेम	प्रति र.मी.	१२०४	१३२४	१३२४
१.१३	४" डा. हेम	प्रति र.मी.	१८६३	२०४९	२०४९
१.१४	५" डा. हेम	प्रति र.मी.	२४१४	२६५५	२६५५
१.१५	६" डा. हेम	प्रति र.मी.	२७३८	३०१२	३०१२
२	सि.पि.सि.सि. पाईप (ASTM D-2848)				
२.०१	०.५" डा. SDR 11	प्रति र.मी.	२१६	२१६	२१६
२.०२	०.७५" डा. SDR 11	प्रति र.मी.	३२४	३२४	३२४
२.०३	१" डा. SDR 11	प्रति र.मी.	४७०	४७०	४७०
३	गेट प्लम (वन भेटल) आई.एम.बार्ड./एन.एन.				
३.०१	०.५" डा.पाइप	प्रति गोटा	५६७	५६७	५६७
३.०२	०.७५" डा.पाइप	प्रति गोटा	६८०	६८०	६८०
३.०३	१" डा.पाइप	प्रति गोटा	१०२१	१०२१	१०२१
३.०४	१.५" डा.पाइप	प्रति गोटा	१९२८	१९२८	१९२८
४	साधारण हेड ४ नं.				
४.०१	साधारण नैचली	प्रति गोटा	२१६०	२१६०	२१६०
५	साधारण हेड ६ नं.				
५.०१	गुनितोक्त मोडेल	प्रति गोटा	७५९८	७५९८	७५९८
५.०२	२३ के.जी. हेड	प्रति गोटा	३९६९	३९६९	३९६९
५.०३	२१ के.जी. हेड	प्रति गोटा	३६२९	३६२९	३६२९
५.०४	साधारण १४ के.जी.	प्रति गोटा	२४९५	२४९५	२४९५
६	पानी हान्ने भेसीन (आई.एम.बार्ड.)				
६.०१	०.५ हर्षपावर (सिगल फेज) भारतीय	प्रति गोटा	५६२७	५६२७	५६२७
६.०२	१.० हर्षपावर (सिगल फेज) भारतीय	प्रति गोटा	९८१७	९८१७	९८१७
६.०३		प्रति गोटा	२४४१	२४४१	२४४१
६.०४	१.० हर्षपावर (सिगल फेज) आई.एम.	प्रति गोटा	३६८८	३६८८	३६८८
६.०५	१.५ हर्षपावर (सिगल फेज) तमिसानिचल पाईपीन	प्रति गोटा	११८८०	११८८०	११८८०
६.०६	१.५ हर्षपावर (सिगल फेज) तमिसानिचल भारतीय	प्रति गोटा	२९६३५	२९६३५	२९६३५
७	खानेपानी ट्याङ्क				
७.०१	पोमिथिन पानी ट्याङ्क साधारण	प्रति लिटर	१०	१०	१०
७.०२	पोमिथिन पानी ट्याङ्क एन.एन.	प्रति लिटर	१३	१३	१३
७.०३	स्टेनलेस स्टील पानी ट्याङ्क ५०० लि.	प्रति लिटर	३२	३२	३२
८	HDPE पाईप				
८.०१	PE 100 HDPE पाईप	प्रति के.जी.		२६०	२६०

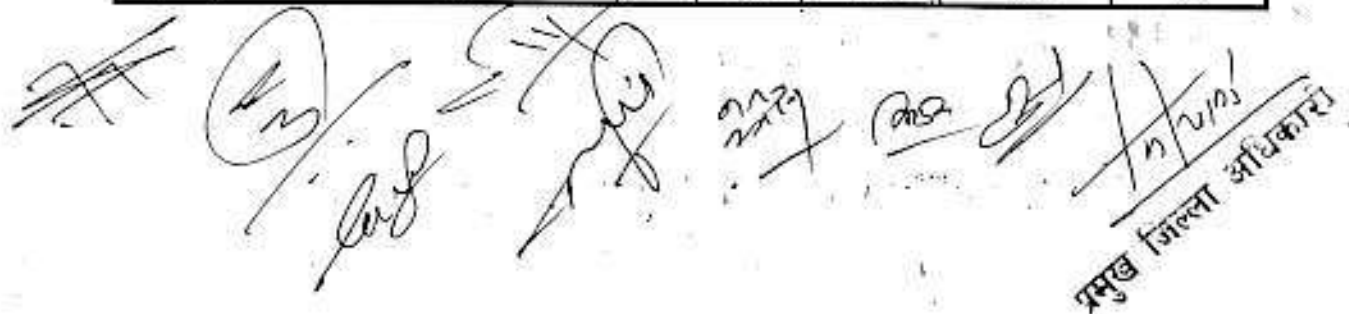
ठ) खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धी सामग्रीहरु

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	भा.न. ०७८१०७९ को दररेट	भा.प. ०७९१०८० को दररेट	भा.व. ०८०१०८१ को दररेट
१	Tool box with locking set	Set	१९१०	१९१०	१९१०
२	Heating plate-6"	No.	२३५०	२३५०	२३५०
३	Heating plate-12"	No.	७२००	७२००	७२००
४	Teflon cover	No.	३७००	३७००	३७००
५	Thermochrome chalk Germany	No.	२०००	२०००	२०००
६	Thermochrome chalk india	No.	९५०	९५०	९५०
७	Blow torch	No.	१६९५	१६९५	१६९५
८	Pipe wrench 14'	No.	१४५२	१४५२	१४५२
९	Pipe wrench 18"	No.	१९७३	१९७३	१९७३
१०	Pipe wrench 24"	No.	२९८०	२९८०	२९८०
११	Pipe wrench 36"	No.	४६००	४६००	४६००
१२	Pipe wrench 48"	No.	६२००	६२००	६२००
१३	Chain wrench 150 mm	No.	२८००	२८००	२८००
१४	Chain wrench 200 mm	No.	३८००	३८००	३८००
१५	Hacksaw frame	No.	२६५	२६५	२६५
१६	Hacksaw blade both side	No.	२५	२५	२५
१७	Adjustable spanner 10"	No.	६५०	६५०	६५०
१८	Adjustable spanner 12"	No.	७५०	७५०	७५०
१९	Iron brush	No.	७०	७०	७०
२०	Auto dia set 1/2"to 2"	Set	१२०००	१२०००	१२०००
२१	Die teeth 1/2" to 2"	No.	४५००	४५००	४५००
२२	Electrical mechanical jack with heating plate and cutter (50-250)	No.	३०००००	३०००००	३०००००
२३	Oil can with oil	No.	५९५	५९५	५९५
२४	Measuring Tape 30 m	No.	१५००	१५००	१५००
२५	Measuring Tape 50 m	No.	२२००	२२००	२२००
२६	Halfround file hard	No.	७०४	७०४	७०४
२७	Smooth file	No.	८०३	८०३	८०३
२८	Pipe vice 2 No	No.	२७५०	२७५०	२७५०
२९	Pipe vice 3 No	No.	३५००	३५००	३५००
३०	Pipe vice 4 No	No.	४०००	४०००	४०००
३१	Diesel generator	No.			
३१.०१	5 KVA	No.	४४००००	४४००००	४४००००
३१.०२	25 KVA	No.	७२५०००	७२५०००	७२५०००
३१.०३	50 KVA	No.	९५००००	९५००००	९५००००
३१.०४	80 KVA	No.	१३८८०००	१३८८०००	१३८८०००
३१.०५	100 KVA	No.	१५९८०००	१५९८०००	१५९८०००
३१	14 mm thick surface plate of suitable hole and MS bend and its installation for 8"-10" Housing pipe	No.	२५०००	२५०००	२५०००
४२	Bentonine	ton	१८९७५	१८९७५	१८९७५
४३	Barite(Ton)	ton	२१८२५	२१८२५	२१८२५
४४	Drill bit(no)	no	७००००	७००००	७००००
४५	Oxygen gas (Cylinder)	cyl	४२५	४२५	४२५
४६	Acetelyne gas(Cylinder)	cyl	२९९५	२९९५	२९९५
४७	Bucket	no	५००	५००	५००
४८	Liner	m	७५०	७५०	७५०
४९	Piston rod (No)	no	३०००	३०००	३०००
५०	Gland packing(set)	set	७९०	७९०	७९०

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	मा.व. ०७८१०७९ को दररेट	मा.व. ०७९१०८० को दररेट	मा.व. ०८०१०८१ को दररेट
५१	Swivel packing(set)	set	७००	७००	७००
५२	V.packing(set)	set	१७५०	१७५०	१७५०
५३	Valve/steel ball (No)	no	२५००	२५००	२५००
५४	Valve seat (No)	no	१५००	१५००	१५००
५५	Valve packing(No)	no	५६२	५६२	५६२
५६	Machinery				०
५६.०१	Rig Machine(Hrs)	Hrs	१७००	१७००	१७००
५६.०२	Elec. Generator (Hrs)	Hrs	१९२	१९२	१९२
५६.०३	Water truck (Hrs)	Hrs	६८०	६८०	६८०
५६.०४	Cargo truck(Hrs)	Hrs	१०३५	१०३५	१०३५
५६.०५	Pick up truck(Hrs)	Hrs	३१२	३१२	३१२
५६.०६	Water pump(Hrs)	Hrs	३२२	३२२	३२२
५६.०७	10" blind pipe (m)	m	२०००	२०००	२०००
५६.०८	6" blind Pipe (m)	m	१५००	१५००	१५००
५६.०९	6" slotted pipe (m)	m	१५००	१५००	१५००
५६.१०	10" Flange	no	८००	८००	८००
५६.११	2" Nipple	no	७०	७०	७०
५६.१२	10" Gasket	set	२५०	२५०	२५०
५६.१३	welded rod	Pkt	८००	८००	८००
५६.१४	Pea Gravel	Cum	७१०	७१०	७१०
५६.१५	Rod hex.mn	kg	१२५	१२५	१२५
५६.१६	sodium hexa metaphos	kg	४२५	४२५	४२५
५६.१७	Compressor	Hrs	९११	९११	९११
५६.१८	Gsaket	Pcs.	३१२	३१२	३१२
५६.१९	Gland packing	set	४१२	४१२	४१२
५६.२०	Submersible pump	Hrs	२५०	२५०	२५०
५६.२१	Water table indicator	Hrs	३७५	३७५	३७५
५६.२२	Power cell batteries	#cs.	८०	८०	८०
५६.२३	Electric logging machine	Hrs	५००	५००	५००
५७	Installation of Valve chamber fittings				
५७.०१	4-5" dia sluice valve	Set	१०००	१०००	१०००
५७.०२	6-8" dia sluice valve	set	१५००	१५००	१५००
५७.०३	8- above dia sluice valve	Set	२०००	२०००	२०००
	MS Clamp with nutbolt				
५८	315x40 mm dia	No	३१८०	३१८०	३१८०
५८.०१	315x50 mm dia	No	३२४३	३२४३	३२४३
५८.०२	315x63 mm dia	No	३३६०	३३६०	३३६०
५८.०३	315x75 mm dia	No	३६५३	३६५३	३६५३
५८.०४	315x90 mm dia	No	३९६५	३९६५	३९६५
५८.०५	315x110 mm dia	No	४१७२	४१७२	४१७२
५९	280x40 mm dia	No	२६८०	२६८०	२६८०
५९.०१	280x50 mm dia	No	२९४३	२९४३	२९४३
५९.०२	280x63 mm dia	No	३०६०	३०६०	३०६०
५९.०३	280x75 mm dia	No	३३५३	३३५३	३३५३
५९.०४	280x90 mm dia	No	३६६५	३६६५	३६६५
६०	250x40 mm dia	No	२६८०	२६८०	२६८०
६०.०१	250x50 mm dia	No	२७४३	२७४३	२७४३
६०.०२	250x63 mm dia	No	२८६०	२८६०	२८६०
६०.०३	250x75 mm dia	No	३१५३	३१५३	३१५३

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	मा.न. ०७८०७९ को दररेट	मा.न. ०७९१०८० को दररेट	मा.न. ०८०१०८१ को दररेट
६०.०४	250x90 mm dia	No	३४६५	३४६५	३४६५
६०.०५	250x110 mm dia	No	४९००	४९००	४९००
६१	225x40 mm dia	No	२३८०	२३८०	२३८०
६१.०१	225x50 mm dia	No	२४४३	२४४३	२४४३
६१.०२	225x63 mm dia	No	२५६०	२५६०	२५६०
६१.०३	225x75 mm dia	No	२८५३	२८५३	२८५३
६१.०४	225x90 mm dia	No	३१६५	३१६५	३१६५
६१.०५	225x110 mm dia	No	३८००	३८००	३८००
६२	200x40 mm dia	No	२१८०	२१८०	२१८०
६२.०१	200x50 mm dia	No	२२४३	२२४३	२२४३
६२.०२	200x63 mm dia	No	२३६०	२३६०	२३६०
६२.०३	200x75 mm dia	No	२६५३	२६५३	२६५३
६२.०४	200x90 mm dia	No	२९६५	२९६५	२९६५
६२.०५	200x110 mm dia	No	३५००	३५००	३५००
६३	180x40 mm dia	No	१९८०	१९८०	१९८०
६३.०१	180x50 mm dia	No	२०४३	२०४३	२०४३
६३.०२	180x63 mm dia	No	२१६०	२१६०	२१६०
६३.०३	180x75 mm dia	No	२४५३	२४५३	२४५३
६३.०४	180x90 mm dia	No	२७६५	२७६५	२७६५
६३.०५	180x110 mm dia	No	३४००	३४००	३४००
६४	160x40 mm dia	No	१७८०	१७८०	१७८०
६४.०१	160x50 mm dia	No	१८४३	१८४३	१८४३
६४.०२	160x63 mm dia	No	१९६०	१९६०	१९६०
६४.०३	160x75 mm dia	No	२२५३	२२५३	२२५३
६४.०४	160x90 mm dia	No	२५६५	२५६५	२५६५
६४.०५	160x110 mm dia	No	३२००	३२००	३२००
६५	140x40 mm dia	No	१५८०	१५८०	१५८०
६५.०१	140x50 mm dia	No	१६४३	१६४३	१६४३
६५.०२	140x63 mm dia	No	१७६०	१७६०	१७६०
६५.०३	140x75 mm dia	No	२०५३	२०५३	२०५३
६५.०४	140x90 mm dia	No	२३६५	२३६५	२३६५
६६	125x40 mm dia	No	१४८०	१४८०	१४८०
६६.००	125x50 mm dia	No	१५४३	१५४३	१५४३
६६.०१	125x63 mm dia	No	१६३०	१६३०	१६३०
६६.०२	125x75 mm dia	No	१९५३	१९५३	१९५३
६६.०३	125x90 mm dia	No	२२६५	२२६५	२२६५
६७	110x40 mm dia	No	१३८०	१३८०	१३८०
६७.०१	110x50 mm dia	No	१४४३	१४४३	१४४३
६७.०२	110x63 mm dia	No	१५५३	१५५३	१५५३
६७.०३	110x75 mm dia	No	१८५३	१८५३	१८५३
६८	90x40 mm dia	No	११८०	११८०	११८०
६८.०१	90x50 mm dia	No	१२४३	१२४३	१२४३
६८.०२	90x63 mm dia	No	१३६०	१३६०	१३६०
६८.०३	90x75 mm dia	No	१६५३	१६५३	१६५३
६९	75x40 mm dia	No	१०८०	१०८०	१०८०
६९.०१	75x50 mm dia	No	११४०	११४०	११४०
६९.०२	75x63 mm dia	No	१२६०	१२६०	१२६०
७०	63x40 mm dia	No	८८०	८८०	८८०
७०.०१	63x50 mm dia	No	१०४३	१०४३	१०४३

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	मा.व. 0001001 के दररेट	मा.व. 0001000 के दररेट	मा.व. 0001001 के दररेट
00.03	Gasket	Mtr	3520	3520	3520
00.04	CI Manhole cover 600 mm dia	No.	5000	5000	5000
00.05	CI Valve Box cover	No.	2500	2500	2500
01	HDP/HDP Tee				
01.01	280x250x250	No.	4425.25	4425.25	4425.25
01.02	225x225x250	No.	3203.49	3203.49	3203.49
01.03	225x200x200	No.	3235.05	3235.05	3235.05
01.04	160x160x160	No.	9450	9450	9450
01.05	140x140x140	No.	9020	9020	9020
01.06	125x125x125	No.	350	350	350
01.07	110x110x110	No.	260	260	260
01.08	90x90x90	No.	220	220	220
01.09	75x75x75	No.	220	220	220
02.00	HDPE Reducer				
02.01	300x250	No.	9050	9050	9050
02.02	250x200	No.	520	520	520
02.03	180x160	No.	360	360	360
02.04	160x140	No.	630	630	630
02.05	140x125	No.	420	420	420
02.06	125x110	No.	220	220	220
02.07	110x90	No.	303	303	303
02.08	90x75	No.	204	204	204
02.09	75x63	No.	920	920	920
02.10	63x50	No.	90	90	90
03.00	HDP Bends (Dia In mm)				
03.01	250	No.	9550	9550	9550
03.02	225	No.	9220	9220	9220
03.03	200	No.	9060	9060	9060
03.04	160	No.	990	990	990
03.05	140	No.	300	300	300
03.06	125	No.	220	220	220
03.07	110	No.	352	352	352



 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

5) खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धी सामग्रीहरु को दररेट (बा.व. ०८०/८१)

SN	Items	Unit	1/2" 3/4" 1" 1 1/4" 1 1/2" 2" 2 1/2" 3" 4" 5" 6" 8" 10" 12"														
			15mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	65mm	80mm	100mm	125mm	150mm	200mm	250mm	300mm	
७१	PIPE																
७१.०१	DI Pipe M/C	Mtr															
७१.०२	M/S Pipe M/C(7.0 mm thick)	Mtr															
७१.०३	CI Pipe	Mtr															
७२	FITTINGS																
७२.०१	DI Sluice Valve	No.							15000	21000	25000	30000	56000	65000	75000		
७२.०२	DI Cross Tee	No.										14000	22000	35000			
७२.०३	DI Tee(Double Socket with Flange Branch)	No.															
७२.०४	DI Reducer	No.								13000	15000	17000	18000	20000	25000	30000	
७२.०५	DI Mechanical Coupling	No.								5295	6917	8730	9811	11800	14144	19792	
७२.०६	DI Bell Mouth	No.											15000	18000	20000		
७२.०७	DI Duck foot	No.											7500	9000	12000		
७२.०८	DI Puddercolor 1 mtr long	No.											16500	19500	22500		
७२.०९	M/S Clamp	No.											18000	20000	25000	3000	
७२.१	DI Tail Piece(100)	No.						800	850	960	1200	1300	1500	1800	2300	2500	
७२.११	DI Bend(Double Flange)	No.										11500	12500	13500	16000	18050	25000
७२.१२	DI Socket with Flange	No.											5500	7500	10000		
७२.१३	M/S Flange Set OD	No.								2500	3200	5500	7500	9500	11000		
७२.१४	Bulk Water Meter	No.							16000	22500	28500	36000	40200	48000	103000	150000	
७३	GI																
७३.०१	GI Elbow	No.	60	90	156	257	364	548	952	1480	2550	5742	6910				
७३.०२	GI Tee	No.	91	144	210	350	483	790	1180	1602	2200	2860	3500				
७३.०३	GI Union	No.	176	244	315	350	470	580	830	1370	3500	3750	4500				
७३.०४	GI Socket	No.	53	83	111	180	243	360	653	965	1672	3799	5107				
७३.०५	GI R Socket	No.		60	123	192	257	394	687	980	1765	4768	5605				
७३.०६	GI R Tee	No.		158	228	324	532	870	1370	1852	3987	8473	9810				
७३.०७	GI Cross Tee	No.		149	213	324	580	763	1128	1903	2758	3723	3850	4850			
७३.०८	GI Nipple 4"	No.		50	64	98	122	140	204	260	328	487	2295	3630			
७३.०९	GI Nipple 6"	No.		82	105	160	201	230	235	430	540	840	1250	1550			
७३.१०	GI Bend	No.	136	213	326	630	954	1400	3600	5552	7910	8970	9000	13000	15000	21000	



 प्रमुख जिल्ला आधिकार

ग) खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धी सामग्रीहरू को दररेट (भा.व. ०८०/८१)

SN	Items	Unit	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	10"	12"
			15mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	65mm	80mm	100mm	125mm	150mm	200mm	250mm	300mm
०१.९९	CI Plug	No.	29	43	52	98	121	145	213	436	847					
०१.१२	End cap	No.	79	144	179	292	402	589	920	1240	2515	3540	4230			
०१.१३	Brass Union	No.	320	510	750	1015	1550	1750	3350	4550	5550					
०१.१४	Gate Valve	No.	400	450	500	700	1050	5090	9996	14000	20000					
०१.१५	Globe valve	No.	663	1060	1600	3103	3900	5600	11300	15400	22200					
०१.१६	GI/GI Flange set	Set	495	621	844	1044	1260	1474	1897	2187	2982	7415	7972			
०१.१७	GI/HDPE Flange set	Set														
०१.१८	HDPE Flange set	Set	619	814	967	1172	1464	1500	1700	1925	2375	3500	4025	4690		
०१.१९	Flow regulating valve	No.	957													
०१.२०	Regulating Key	No.	295													
०१.२१	Brass tap (450 gm)	No.	516													
०१.२२	Water meter heavy quality	No.	2000													
०१.२३	Float valve	No.	450	754	1087	1537	3925	5240								
०१.२४	Check valve	No.	400	629	1378	2327	3490	5235	9114	12545	16270					
०१.२५	Ferrule Cork	No.	740	1550	2140											
०१.२६	Brass ball Cock	No.	459													
०१.२७	GI Saddle	No.				398	425	536	900	1250	1350					
०१.२८	GI Strainer	No.	92	145	305	415	510	630	740	850	900	1243	1474	2478	3000	
०१.२९	CI Sluice Valve	No.					6000	8000	10000	12000	18000	20000	27000	39000	50000	65000
०१.३०	CI Air valve	No.	1570	4890	5730	7717	9895	13112	14587	21840	26520					
०१.३१	CI Reducer	No.								4500	6500	7500	8500	9500	12000	17000
०१.३२	CI Tail piece single flange	No.								1701	1984	2693	3260	5528	7512	9638
०१.३३	CI Mechanical coupling	No.								1600	2000	2750	3200	4500	7500	9515
०१.३४	CI Bend 90 degree	No.								1926	2410	3364	4361	6985	10587	14284
०१.३५	CI double Socket	No.								1788	2201	2751	3576	5083	8295	10867
०१.३६	CI Non return valve	No.								4560	19500	25000	29000	31000	36300	45500
०१.३७	CI Flanged bell mouth	No.								2625	2250	4901	5607	6305	9807	11900
०१.३८	CI Flanged Tee	No.								2871	3555	4922	6427	10118	14904	20547
०१.३९	MS Slotted Pipe	Mtr												7450		
०१.४०	Jhanson radial screen	Mtr												25000		





8) खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धी सामग्रीहरु को दररेट (भा.व. ०८०/८१)

UPVC Pipes as per NS Rate per meter (with out VAT)					PVC Screen pipe and Accessories :		
OD in mm	Size in Inch	2.5kg /cm ²	4 kg/cm ²	5 kg/cm ²	10 kg/cm ²	Descriptions	Rate per Mtr.
32	1 1/2"	-	-	-	36	-	-
32	3/4"	-	-	-	57	-	-
32	1"	-	-	-	93	-	-
40	1 1/4"	-	-	94	141	-	-
50	1 1/2"	-	-	142	221	-	-
63	2"	-	159	226	351	-	-
75	2 1/2"	-	220	317	502	screen	427
90	3"	201	313	457	715	screen	537
110	4"	298	430	650	1060	trap	265
115	4 1/2"	380	593	880	1358	48mm m/f adapter	160
140	5"	459	753	1095	1712	st coupler	160
160	6"	613	975	1403	2204	screen	538
180	7"	785	1253	1788	2809	ribbed screen	1448
200	8"	958	1519	2191	3473	6" pvc casing pipe	2158

9) खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धी सामग्रीहरु को दररेट (भा.व. ०८०/८१)

BS standard PVC Pipes Rate per meter (with out VAT)				
OD in mm	Size in Inch	Type C	Type D	Type E
48	1 1/2"	-	171	210
90	3"	431	-	-
114	4"	719	925	-

सुदूर पश्चिम प्रदेश
काठमाडौं

ठ) खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धी सामग्रीहरु को दररेट (आ.व. ०८०/८१)

GRP and HDPE/DWC Pipes

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०८०/०८१ को दररेट
1. GRP PIPES AS PER IS : 12709:1994			
१	300 mm dia	मिटर	११०८७.००
२	350 mm dia	मिटर	१२७७२.००
३	400 mm dia	मिटर	१७२२७.००
४	450 mm dia	मिटर	२०४२१.००
५	500 mm dia	मिटर	२५०७६.००
६	600 mm dia	मिटर	२९६३७.००
७	700 mm dia	मिटर	४३१२२.००
८	800 mm dia	मिटर	५५६८१.००
९	900 mm dia	मिटर	५९३५३.००
१०	1000 mm dia	मिटर	७१६०८.००
११	1100 mm dia	मिटर	९५८९०.००
१२	1200 mm dia	मिटर	११२६२३.००
१३	1300 mm dia	मिटर	१३८२४०.००
१४	1400 mm dia	मिटर	१४८७००.००
१५	1500 mm dia	मिटर	१६९००४.००
१६	1600 mm dia	मिटर	१८३३९४.००
१७	1700 mm dia	मिटर	२०६७५९.००
१८	1800 mm dia	मिटर	२२९८८०.००
१९	1900 mm dia	मिटर	२५३२४४.००
२०	2000 mm dia	मिटर	२७६६०९.००
२१	2100 mm dia	मिटर	३०८५१३.००
२२	2200 mm dia	मिटर	३४०४१६.००
२३	2300 mm dia	मिटर	३७२४६१.००
२४	2400 mm dia	मिटर	४०४५०५
2. HDPE DOUBLE WALL CORRUGATED PIPES (DWC) (5N8)			
सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०७९/०८०
१	200 mm (8 inch)	मिटर	१६६८
२	250 mm (10 inch)	मिटर	२११३
३	300 mm (12 inch)	मिटर	३५१५
४	400 mm (16 inch)	मिटर	४५२७

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	श.व. ०८०१०८९ को दररेट
५	500 mm (20 inch)	मिटर	५४०६
६	600 mm (24 inch)	मिटर	९३१०
७	800 mm (32 inch)	मिटर	१४९८५
८	1000 mm (40 inch)	मिटर	२२५७२
पि.पि.सि.ओ. पाईप तथा फिटिङहरू			
1. Class 500 PVC Pipes -PN 12.5			
१	90 mm	र मि	७३०
२	110 mm	र मि	१०५०
३	125 mm	र मि	१४५०
४	140 mm	र मि	१७५०
५	160 mm	र मि	२२००
६	200 mm	र मि	३५००
७	225 mm	र मि	४४००
८	250 mm	र मि	५२००
९	315 mm	र मि	६५००
१०	355 mm	र मि	१०६००
११	400 mm	र मि	१३७७८
१२	450 mm	र मि	१९०००
१३	500 mm	र मि	२२७००
१४	630 mm	र मि	३६०००
१५	800 mm	र मि	५८०००
१६	1000 mm	र मि	११००००
१७	1200 mm	र मि	१५००००
2. Class 500 PVC.O Pipes PN 16			
१	90 mm	र मि	८५४.४
२	110 mm	र मि	१२६०
३	125 mm	र मि	१५५०
४	140 mm	र मि	१९५०
५	160 mm	र मि	२६००
६	200 mm	र मि	४०००
७	225 mm	र मि	४९५०
८	250 mm	र मि	६३००
९	315 mm	र मि	९६००
१०	355 mm	र मि	१२७००
११	400 mm	र मि	१६०००

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०८०१०८१ को दररेट
१२	450 mm	र मि	२२५००
१३	500 mm	र मि	२७५००
१४	630 mm	र मि	४६५००
१५	800 mm	र मि	७५०००
१६	1000 mm	र मि	१२००००
१७	1200 mm	र मि	१७५०००
3 Class 500 PVC -O Pipes-PN 25			
१	90 mm	र मि	१७००
२	110 mm	र मि	२५००
३	125 mm	र मि	२७००
४	140 mm	र मि	३१००
५	160 mm	र मि	३६००
६	200 mm	र मि	५३९७
७	225 mm	र मि	६५६६
८	250 mm	र मि	७६८८
९	315 mm	र मि	१०८९५
१०	355 mm	र मि	१४४४०
११	400 mm	र मि	१९४२०
१२	450 mm	र मि	२५७०५
१३	500 mm	र मि	३१२५५
१४	630 mm	र मि	४८१७९
Elbow 11.25 (PN 16)			
१	110	प्रति गोटा	६९६९
२	160	प्रति गोटा	१४९९६
३	200	प्रति गोटा	२७५४५
४	250	प्रति गोटा	४१९४३
५	315	प्रति गोटा	७९६२४
६	400	प्रति गोटा	१४७१८५
Elbow 22.5 (PN 16)			
१	110	प्रति गोटा	७२४८
२	160	प्रति गोटा	१५८३०
३	200	प्रति गोटा	२८६४७
४	250	प्रति गोटा	४३६२०
५	315	प्रति गोटा	८२८०९
६	400	प्रति गोटा	१५३०७३

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	भा.न. ०८०१०८१ को दररेट
Elbow 45 (PN 16)			
१	110	प्रति गोटा	८०१८
२	160	प्रति गोटा	१७३८१
३	200	प्रति गोटा	३१५०३
४	250	प्रति गोटा	५१६७०
५	315	प्रति गोटा	९०७९९
६	400	प्रति गोटा	१७४१८४
Elbow 90 (PN 16)			
१	110	प्रति गोटा	११३७८
२	160	प्रति गोटा	२२५९७
३	200	प्रति गोटा	४०६३८
४	250	प्रति गोटा	६७०३८
५	315	प्रति गोटा	१०३४०३
६	400	प्रति गोटा	२०७२८१
COUPLER (PN16)			
१	110	प्रति गोटा	६९५४०
२	160	प्रति गोटा	१२२८३
३	200	प्रति गोटा	१७७५४
४	250	प्रति गोटा	३३२३०
५	315	प्रति गोटा	६३३८३
६	400	प्रति गोटा	१३६९२७
SLIDING COUPLER (PN16)			
१	110	प्रति गोटा	६९५४०
२	160	प्रति गोटा	१२२८३
३	200	प्रति गोटा	१७७५४
४	250	प्रति गोटा	३३२३०
५	315	प्रति गोटा	६३३८३
६	400	प्रति गोटा	१३६९२७
REDUCING COUPLER (PN16)			
१	110 to 90	प्रति गोटा	८६८८
२	160 to 110	प्रति गोटा	१४१२६
३	200 to 160	प्रति गोटा	१४१६६
४	250 to 200	प्रति गोटा	२४४३६
५	315 to 250	प्रति गोटा	४४०५६
६	400 to 315	प्रति गोटा	१११११८

ड) वन तथा भू-संरक्षण संबन्धी

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	भा.व. ०७८/०७९ को दररेट	भा.व. ०७९/०८० को दररेट	भा.व. ०८०/०८१ को दररेट
१	भर्सेरोको बागो नभिको गाढो (संक्षेप लोड ड्रवानी समेत गरिई भर्सेरी क्षेत्रमा शक्ति गर्ने)				
१.०१	बुटवल र वनको ७ कि.मी. भित्र	प्रति घ.फि.	२०	२०	२०
१.०२	सि.न.पा. र अन्य क्षेत्रमा	प्रति घ.फि.	२५	२५	२५
१.०३	खरनापो (१६ मुठा)	प्रति सोरही	४१२	४१२	४१२
१.०४	पोलीथिन थैला (२०० गेज)	प्रति के.जी.	३०९	३०९	३०९
	क) स्टम्प बर्डिट			०	०
१.०५	१) टिक	प्रति गोटा	१०	१०	१०
१.०६	२) अन्य जात	प्रति गोटा	७	७	७
१.०७	पोलीथिन थैलोमा				
१.०८	१) सिरास, कलाइनी, कपास, मतला, सिमल, बबुर, कागियो, शपिल, टांकी, कोइरालो आदि (पोलीथिन थैलोमा)	प्रति गोटा	१२	१२	१२
१.०९	२) टिक (३x७) साईज	प्रति गोटा	१५	१५	१५
१.१०	३) टिक (३x७) साईज (एक वर्ष भन्दा बढी उमेरको)	प्रति गोटा	२०	२०	२०
१.११	४) तथे जातको एक वर्ष भन्दा बढी उमेरको विष्वा (१०x१२ साईज)	प्रति गोटा	१६०	१६०	१६०
१.१२	बासको कलानी विष्वा	प्रति गोटा	१५५	१५५	१५५
१.१३	वातको विष्वा (राइजम सहित)	प्रति गोटा	२२०	२२०	२२०
	वातको विष्वा				
१.१४	का.एक वर्ष	प्रति गोटा	२१	२१	२१
१.१५	स.दुई वर्ष	प्रति गोटा	४१	४१	४१
१.१६	गातीन वर्ष	प्रति गोटा	६२	६२	६२
२	काठ बाउर कटान भूखान ड्रवानी				
२.०१	कटान भूखान-	प्रति घ.फि.	८७	८७	८७
२.०२	लोड अनलोड	प्रति घ.फि.	३०	३०	३०
२.०३	चोखा हटाउने तथा पादसिग	प्रति घ.फि.	२२	२२	२२
	गोलिया कठ घाट गढी सम्म ड्रवानी टेक्टरबाट				
२.०४	५ कि.मि.सम्म	प्रति घ.फि.	७	७	७
२.०५	५ देखि १० कि.मि.सम्म	प्रति घ.फि.	९	९	९
	बाउर कटान भूखान, ड्रवानी तथा चट्टा निर्माण				
२.०६	दरवा काट्ने कार्य	प्रति चट्टा.	६४९४	६४९४	६४९४
२.०७	काटको बाउर २०० मीटर सम्म ड्रवानी	प्रति चट्टा.	४२०५	४२०५	४२०५
२.०८	बाउर ५ कि.मी सम्म ड्रवानी टेक्टरबाट	प्रति चट्टा.	१३७५	१३७५	१३७५
२.०९	दाउरा ५-१० मे.मी. लम्बा ड्रवानी टेक्टरबाट	प्रति चट्टा.	१८८०	१८८०	१८८०
२.१०	बाउर लोड अनलोड	प्रति चट्टा.	१६८५	१६८५	१६८५
२.११	चट्टा निर्माण	प्रति चट्टा.	१६८५	१६८५	१६८५
३.००	फलफूल र अन्य शौन्दर्यजनक विष्वा ड्रवानी सहित				
३.०१	जाप अमरपाली (२ वर्षे कलमी)	गोटा	२००	२००	२००
३.०२	जाप अन्य (२ वर्षे कलमी)	गोटा	१५०	१५०	१५०
३.०३	कागती (२ वर्षे कलमी)	गोटा	११५	११५	११५
३.०४	जनार (२ वर्षे कलमी)	गोटा	११५	११५	११५
३.०५	मेवा (२ वर्षे)	गोटा	१००	१००	१००
३.०६	सिन्धी (२ वर्षे कलमी)	गोटा	१०५	१०५	१०५
३.०७	अम्या (२ वर्षे)	गोटा	१००	१००	१००
३.०८	कटहर (२ वर्षे)	गोटा	१००	१००	१००
३.०९	खदास (२ वर्षे)	गोटा	२००	२००	२००
३.१०	श्रीचन्द्र (२ वर्षे)	गोटा	२५०	२५०	२५०
३.११	अमरउड (२ वर्षे)	गोटा	२००	२००	२००

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	आ.व. ०८०१०८१ को दररेट
३.१२	एभोकाडो (२ वर्ग)	गोटा	२००	२००	२००
४.००	बिस्वा प्रजातिकाको खरलो कठ हुने प्रजातिका बिस्वाको गुन्य ४ फिट देखि ६ फिट				
४.०१	कपुर	गोटा			
४.०२	छद्म	गोटा			
४.०३	फल्की	गोटा			
४.०४	जाकारन्डा	गोटा			
४.०५	असारे	गोटा			
४.०६	शिरिस	गोटा			
४.०७	पैयू	गोटा			
४.०८	लप्ती	गोटा			
४.०९	धुपी	गोटा			
४.१०	बगनवेली	गोटा			
४.११	काईयो	गोटा			
४.१२	अमिसो	गोटा			
४.१३	तेजपाल	गोटा			
४.१४	अमला	गोटा			
४.१५	हर्रो	गोटा			
४.१६	बरो	गोटा			
४.१७	वकाइंगो	गोटा			
४.१८	करविर फूल	गोटा			
४.१९	इन्द्रकमल	गोटा			
	६ फिट देखि ८ फिटको परिपन				
४.२०	कपुर	गोटा			
४.२१	छद्म	गोटा			
४.२२	फल्की	गोटा			
४.२३	जाकारन्डा	गोटा			
४.२४	असारे	गोटा			
४.२५	शिरिस	गोटा			
४.२६	पैयू	गोटा			
४.२७	लप्ती	गोटा			
४.२८	धुपी	गोटा			
४.२९	बगनवेली	गोटा			
४.३०	काईयो	गोटा			
४.३१	अमिसो	गोटा			
४.३२	तेजपाल	गोटा			
४.३३	अमला	गोटा			
४.३४	हर्रो	गोटा			
४.३५	बरो	गोटा			
४.३६	वकाइंगो	गोटा			
४.३७	करविर फूल	गोटा			
४.३८	इन्द्रकमल	गोटा			

निर्देशकप्राप्त नभएकोमा जिल्ला वन कार्यालयको निर्धारित दररेट अनुसार

निर्देशकप्राप्त नभएकोमा जिल्ला वन कार्यालयको निर्धारित दररेट अनुसार

निर्देशकप्राप्त नभएकोमा जिल्ला वन कार्यालयको निर्धारित दररेट अनुसार

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

ढ) हेभि इन्विपमेन्ट (ईन्धन बाहेक)

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	एकाई	भा.व. ०७६,०७७ को दररेट	भा.व. ०७९,०८० को दररेट	भा.व. ०८०,०८१ को दररेट
१	Grader (80 to 145 HP)	प्रति घण्टा	१६००		
२	Asphalt plant (up to 10 Ton)	प्रति घण्टा	४००		
३	Asphalt plant (40 Ton)	प्रति घण्टा	६८१०		
४	Asphalt paver	प्रति घण्टा	१४००		
५	Asphalt mixer (Bit Mix)	प्रति घण्टा	१०००		
६	Broom Road, Towed	प्रति घण्टा	२६०		
७	Air compressor (150 to 275 CFM)	प्रति घण्टा	२५०		
८	Dozer, wheel (150+ to 225 HP)	प्रति घण्टा	२१००		
९	Dozer, Track (120 to 125 HP)	प्रति घण्टा	२०००		
१०	Bitumin Distributor (4 to 6 Kl)	प्रति घण्टा	१३००		
११	Bitumin Heater (Up to 2 Kl)	प्रति घण्टा	१४०		
१२	Excavator, Track (Up to 110 HP)	प्रति घण्टा	१२००		
१३	Excavator, Track (111 to 150 HP)	प्रति घण्टा	१६००		
१४	Loader wheel (1 to 1.75 CuM)	प्रति घण्टा	१०००		
१५	Loader wheel (1.8 to 2.3 CuM)	प्रति घण्टा	१२००		
१६	Loader wheel (2.2 to 2.5 CuM)	प्रति घण्टा	१५००		
१७	Backhoe Loader (UP to 85 HP)	प्रति घण्टा	१०००		
१८	Water pump (Up to 6" Dia.)	प्रति घण्टा	२००		
१९	Roler 3 wheel (Up to 12 ton)	प्रति घण्टा	५००		
२०	Roler Pneumatic (up to 20 to)	प्रति घण्टा	१२००		
२१	Roler Vib, Pedestrian (Up to 0.50 ton)	प्रति घण्टा	३००		
२२	Roler vib, Self propelled (3 ton)	प्रति घण्टा	५५०		
२३	Roler vib, Self propelled (3 ton +)	प्रति घण्टा	९००		
२४	Spreader chips , self propelled	प्रति घण्टा	१५००		
२५	Water Tanker (Up to 6 KL)	प्रति घण्टा	५५०		
२६	Compactor Hand Towed (350 to 450 KG)	प्रति घण्टा	१३०		
२७	Tractor	प्रति घण्टा	३००		
२८	Trailer	प्रति घण्टा	१४०		
२९	Truck / Tipper 8 Mt	प्रति घण्टा	६६०		
३०	Truck / Tipper 6 Mt	प्रति घण्टा	५२५		
३१	Truck / Tipper 5 MT	प्रति घण्टा	४५०		
३२	Mini Truck	प्रति घण्टा	३१५		
३३	Boring Rig (TONE)	प्रति घण्टा	१२००		
३४	Pile Driver 10 Ton	प्रति घण्टा	३०००		
३५	Vibrator (Needle)	प्रति घण्टा	१००		
३६	Vibrator (Engine)	प्रति घण्टा	१२०		

सडक विभागको दररेटलाई आधार मान्ने

सडक विभागको दररेटलाई आधार मान्ने

2017

आइ.डी.ओ. अधिकारी

ण) Machine Made Pre Cast Bricks/Interlock Pavers/Slabs/Kerbstone

1. Machine Made Precast Pavers and Kerbstone

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	एकाई	भा.न. ०८०/०८१ को दररेट
१	Hexagonal Interlock Pavers Grey color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 234*203*60mm	प्रति गोटा	३१.००
	Hexagonal Interlock Pavers Single color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 234*203*60mm	प्रति गोटा	३३.००
	Hexagonal Interlock Pavers Blended color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 234*203*60mm	प्रति गोटा	३५.००
२	Hexagonal Interlock Pavers Grey color with Compressive Strength M40 or above. Thickness 234*203*80mm	प्रति गोटा	४६.१५
	Hexagonal Interlock Pavers Single color with Compressive Strength M40 or above. Thickness 234*203*80mm	प्रति गोटा	४८.०७
	Hexagonal Interlock Pavers Blended color with Compressive Strength M40 or above. Thickness 234*203*80mm	प्रति गोटा	५०.००
३	Rectangular Interlock Pavers Grey color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 200*100*60mm	प्रति गोटा	२२.५८
	Rectangular Interlock Pavers Single Grey color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 200*100*60mm	प्रति गोटा	२४.७३
	Rectangular Interlock Pavers Blended color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 200*100*60mm	प्रति गोटा	२६.८८
४	Rectangular Interlock Pavers Grey color with Compressive Strength M40 or above. Thickness 200*100*80mm	प्रति गोटा	२७.९५
	Rectangular Interlock Pavers Single color with Compressive Strength M40 or above. Thickness 200*100*80mm	प्रति गोटा	२९.०३
	Rectangular Interlock Pavers Blended color with Compressive Strength M40 or above. Thickness 80mm	प्रति गोटा	३०.९०
५	i-shaped Interlock Pavers Grey color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 200*100*80mm	प्रति गोटा	३०.३०
	i-shaped Interlock Pavers Single color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 200*160*60mm	प्रति गोटा	३३.३३
	i-shaped Interlock Pavers Blended color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 60mm	प्रति गोटा	३४.९०
६	S-lock Interlock Pavers Grey color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 60mm	प्रति गोटा	२२.८३
	S-lock Interlock Pavers Single color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 60mm	प्रति गोटा	२४.५०
	S-lock Interlock Pavers Blended color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 236*100*60mm	प्रति गोटा	२५.६०
७	Matrix Slab/Tactile Grey color with compressive strength M35 or above, Thickness 400*400*40mm	प्रति गोटा	१२०.००
	Matrix Slab/Tactile Single color with compressive strength M35 or above, Thickness 400*400*40mm	प्रति गोटा	१३०.००
	Matrix Slab/Tactile Blended color with compressive strength M35 or above, Thickness 400*400*40mm	प्रति गोटा	१४०.००
८	Half Battered Kerbstone Grey color with Compressive strength of M20 or above 300*200*350.	प्रति गोटा	२४०.००
	Half Battered Kerbstone Grey color with Compressive strength of M25 or above 300*200*350.	प्रति गोटा	२५०.००

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	आ.न. ०८०१०८१ को दररेट
१	Hexagonal Interlock Pavers Grey color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 234*203*60mm	प्रति गोटा	३१.००
	Hexagonal Interlock Pavers Single color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 234*203*60mm	प्रति गोटा	३३.००
	Hexagonal Interlock Pavers Blended color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 234*203*60mm	प्रति गोटा	३५.००
२	Hexagonal Interlock Pavers Grey color with Compressive Strength M40 or above. Thickness 234*203*80mm	प्रति गोटा	४६.१५
	Hexagonal Interlock Pavers Single color with Compressive Strength M40 or above. Thickness 234*203*80mm	प्रति गोटा	४८.०७
	Hexagonal Interlock Pavers Blended color with Compressive Strength M40 or above. Thickness 234*203*80mm	प्रति गोटा	५०.००
३	Rectangular Interlock Pavers Grey color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 200*100*60mm	प्रति गोटा	२२.५८
	Rectangular Interlock Pavers Single Grey color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 200*100*60mm	प्रति गोटा	२४.७३
	Rectangular Interlock Pavers Blended color with Compressive Strength M35 or above. Thickness 200*100*60mm	प्रति गोटा	२६.८८
९	Half Battered Kerbstone Grey color with Compressive strength of M20 or above 300*165*325 .	प्रति गोटा	२१५.००
	Half Battered Kerbstone Grey color with Compressive strength of M25 or above.	प्रति गोटा	२२५.००
१०	Half Battered Kerbstone Grey color with Compressive strength of M20 or above. (NS Standard)250*200*380	प्रति गोटा	२४०.००
	Half Battered Kerbstone Grey color with Compressive strength of M25 or above. (NS Standard)250*200*380	प्रति गोटा	२५०.००
११	Half Battered Kerbstone Grey color with Compressive strength of M20 or above. (NS Standard)250*165*380	प्रति गोटा	२१५.००
	Half Battered Kerbstone Grey color with Compressive strength of M25 or above. (NS Standard)250*165*380	प्रति गोटा	२२५.००
१२	Splayed Kerbstone Grey color with Compressive strength of M20 or above. (NS Standard)250*165*380	प्रति गोटा	२४०.००
	Splayed Battered Kerbstone Grey color with Compressive strength of M25 or above. (NS Standard)250*165*380	प्रति गोटा	२५०.००



 ३/१२/१७

 जिल्ला अधिकारी

ण) Machine Made Pre Cast Bricks/Interlock Pavers/Slabs/Kerbsto

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०७८।०७९ को दररेट	आ.व. ०७९।०८० को दररेट	आ.व. ०८०।०८१ को दररेट
१	Bricks Grey Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 70mm, Dimension:230*110*70, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	प्रति गोटा	१६.८२	१६.८२	१६.८२
२	Bricks Single Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 70mm, Dimension:230*110*70, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	प्रति गोटा	१८.६९	१८.६९	१८.६९
२	Bricks Grey Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 55mm, Dimension:230*110*55, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	प्रति गोटा	१५.०७	१५.०७	१५.०७
	Bricks Single Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 55mm, Dimension:230*110*55, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	प्रति गोटा	१६.०२	१६.०२	१६.०२
३	Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 200mm, Dimension:390*200*190, Tolerance/others:Machine Made)	प्रति गोटा	११२.८१	११२.८१	११२.८१
	Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 200mm, Dimension:390*200*190, Tolerance/others:Machine Made)	प्रति गोटा	१३६.५६	१३६.५६	१३६.५६
४	Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 150mm, Dimension:390*150*190, Tolerance/others:Machine Made)	प्रति गोटा	८९.०६	८९.०६	८९.०६
	Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 150mm, Dimension:390*150*190, Tolerance/others:Machine Made)	प्रति गोटा	१०६.८८	१०६.८८	१०६.८८
५	Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 100mm, Dimension:390*100*190, Tolerance/others:Machine Made)	प्रति गोटा	७७.१९	७७.१९	७७.१९
	Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 100mm, Dimension:390*100*190, Tolerance/others:Machine Made)	प्रति गोटा	८९.०६	८९.०६	८९.०६
	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	प्रति गोटा	२९.३९	२९.३९	२९.३९

ण) Machine Made Pre Cast Bricks/Interlock Pavers/Slabs/Kerbsto

सि.न.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०७८।०७९ को दररेट	आ.व. ०७९।०८० को दररेट	आ.व. ०८०।०८१ को दररेट
६	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	प्रति गोटा	३५.६३	३५.६३	३५.६३
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	प्रति गोटा	३८.३०	३८.३०	३८.३०
७	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	३४.४४	३४.४४	३४.४४
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	४०.६७	४०.६७	४०.६७
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	४३.३४	४३.३४	४३.३४
८	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	प्रति गोटा	४२.९६	४२.९६	४२.९६
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	प्रति गोटा	४८.३९	४८.३९	४८.३९
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	प्रति गोटा	५१.०६	५१.०६	५१.०६
९	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	५१.०६	५१.०६	५१.०६
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	५७.३०	५७.३०	५७.३०
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	५९.९७	५९.९७	५९.९७
१०	Rectangular Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*100*100 (NS Standard)	प्रति गोटा	६३.४३	६३.४३	६३.४३
	Rectangular Interlock Pavers Single Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*100*100 (NS Standard)	प्रति गोटा	७०.०४	७०.०४	७०.०४
	Rectangular Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*100*100 (NS Standard)	प्रति गोटा	७२.६८	७२.६८	७२.६८

ण) Machine Made Pre Cast Bricks/Interlock Pavers/Slabs/Kerbsto

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०७८।०७९ को दररेट	आ.व. ०७९।०८० को दररेट	आ.व. ०८०।०८१ को दररेट
११	Behaton Interlock I Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*165*50 (NS Standard)	प्रति गोटा	३३.२५	३३.२५	३३.२५
	Behaton Interlock I Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*165*50 (NS Standard)	प्रति गोटा	३९.४८	३९.४८	३९.४८
	Behaton Interlock I Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*165*50 (NS Standard)	प्रति गोटा	४२.१६	४२.१६	४२.१६
१२	Behaton Interlock I Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	४८.६९	४८.६९	४८.६९
	Behaton Interlock I Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	५४.९२	५४.९२	५४.९२
	Behaton Interlock I Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	५७.३०	५७.३०	५७.३०
१३	Uni Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	३४.४४	३४.४४	३४.४४
	Uni Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	४०.६७	४०.६७	४०.६७
	Uni Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	४३.३४	४३.३४	४३.३४
१४	Zigzag Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	४८.३९	४८.३९	४८.३९
	Zigzag Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	५४.९२	५४.९२	५४.९२
	Zigzag Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	५७.५९	५७.५९	५७.५९
	Zigzag Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	प्रति गोटा	७७.२५	७७.२५	७७.२५

ण) Machine Made Pre Cast Bricks/Interlock Pavers/Slabs/Kerbsto

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	आ.व. ०८०१०८१ को दररेट
१५	Zigzag Interlock Pavers Single Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	प्रति गोटा	८५.३०	८५.३०	८५.३०
	Zigzag Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	प्रति गोटा	८८.५२	८८.५२	८८.५२
१६	Romba 3D interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	प्रति गोटा	४३.९४	४३.९४	४३.९४
	Romba 3D interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	प्रति गोटा	५०.४७	५०.४७	५०.४७
	Romba 3D interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	प्रति गोटा	५२.८४	५२.८४	५२.८४
१७	Square Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	५६.११	५६.११	५६.११
	Square Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	६२.३४	६२.३४	६२.३४
	Square Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	६५.३१	६५.३१	६५.३१
१८	Cobble Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	१३.०६	१३.०६	१३.०६
	Cobble Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	१५.४४	१५.४४	१५.४४
	Cobble Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	१७.८१	१७.८१	१७.८१
१९	Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	५२.८४	५२.८४	५२.८४
	Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	५८.७८	५८.७८	५८.७८

ण) Machine Made Pre Cast Bricks/Interlock Pavers/Slabs/Kerbsto

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०७८।०७९ को दररेट	आ.व. ०७९।०८० को दररेट	आ.व. ०८०।०८१ को दररेट
	Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	६९.४५	६९.४५	६९.४५
	Interlock With Cobble Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	५६.९९	५६.९९	५६.९९
२०	Interlock With Cobble Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	६२.३४	६२.३४	६२.३४
	Interlock With Cobble Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	६५.०२	६५.०२	६५.०२
	Matrix 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%)	प्रति गोटा	९७४.५६	९७४.५६	९७४.५६
२१	Matrix 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%)	प्रति गोटा	९९३.५६	९९३.५६	९९३.५६
	Matrix 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%)	प्रति गोटा	२९६.९३	२९६.९३	२९६.९३
	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%)	प्रति गोटा	९,०४७.३८	९,०४७.३८	९,०४७.३८
२२	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%)	प्रति गोटा	९,९६०.९९	९,९६०.९९	९,९६०.९९

ण) Machine Made Pre Cast Bricks/Interlock Pavers/Slabs/Kerbsto

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०७८१०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०८० को दररेट	आ.व. ०८०१०८१ को दररेट
	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%)	प्रति गोटा	१,३०९.८१	१,३०९.८१	१,३०९.८१
	Nostalgic Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	प्रति गोटा	२,३७५.००	२,३७५.००	२,३७५.००
२३	Nostalgic Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	प्रति गोटा	२,६१२.५०	२,६१२.५०	२,६१२.५०
	Nostalgic Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	प्रति गोटा	२,८५०.००	२,८५०.००	२,८५०.००
२४	Grass Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 400x600x80mm (NS Standard)	प्रति गोटा	३८२.३८	३८२.३८	३८२.३८
	Bullnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension: 300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	प्रति गोटा	३५३.५०	३५३.५०	३५३.५०
२५	Bullnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension: 300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	प्रति गोटा	३७०.५०	३७०.५०	३७०.५०
२६	V Shape Drain Male & Female set with compressive strength M35. Thickness: 70mm, Dimension: 300x75x499.5 (LxBxH)	प्रति गोटा	३६९.३७	३६९.३७	३६९.३७



 प्रमुख निर्माता आ.व. १०/२/०९

त) प्लाटर ,मोर्टार र एडेसिभ सामग्री

Premixed Items (Plaster, mortars and adhesives)

SN	Items	एकाई	आ.व. ०८०१०८१ को दररेट
१	AAC Block joining Mortar (Sand base) - -for AAC Block and Fly Ash Bricks 40 kg	प्रति बोरा	७७०.००
२	AAC Block joining Mortar (Lime base) - -for AAC Block and Fly Ash Bricks 40kg	प्रति बोरा	८७०.००
३	Brick Joining Mortar - -for clay, red, concrete block/bricks 40kg	प्रति बोरा	३९५.००
३	Ready-mix Plaster -for all wall type : (aac blok, concrete block, clay bricks) 40 kg	प्रति बोरा	३५०.००
३	Water Proof Plaster -for all wall type : (aac blok, concrete block, clay bricks) 40 kg	प्रति बोरा	४३०.००
४	Water Proof Master - -for tarace, bathroom, watertanks, exterior walls, sunshades, canal linings) 20 kg	प्रति बोरा	३,५००.००
४	Tile Adhesive 100-Grey - ceramic and clay / cement based backgrounds. Internal dry area application 20 kg	प्रति बोरा	४००.००
५	TILE POWERFIX 200 Grey - vitrified, semi-vitrified and natural stones. Suitable for Internal (floor and wall) +External Floors 20 kg	प्रति बोरा	५००.००
५	TILE POWERFIX 300 White - vitrified, semi-vitrified , glass mosaic tiles and all stones. Suitable for Internal (floor and wall) + External Floors suitable for wet area 20 kg	प्रति बोरा	७००.००
६	TILE MASTER 400 Grey - all types of tiles and stones suitable for internal and external (floor and wall) suitable for wet area 20 kg	प्रति बोरा	९००.००
६	TILE MASTER 500 White- all types of tiles and stones suitable for internal and external (floor and wall) suitable for wet area 20 kg	प्रति बोरा	१,२००.००



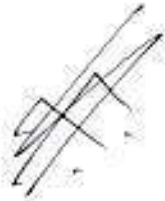
 प्रमुख जिला अधिकारी

ध) विविध

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	एकाई	आ.व. ०७८०७९ को दररेट	आ.व. ०७९१०२० को दररेट	आ.व. ०८०१०८१ को दररेट
१	सिमेन्टको क्षारी चोर				
१.०१	सिमेन्ट खानी चोर (ज्वास्टीक)	प्रति गोटा	७.५	७.५	७.५
१.०२	सिमेन्ट नया चोर (ज्वास्टीक)	प्रति गोटा	१६.०	१६.०	१६.०
	कन्य				
१.०३	बि	प्रति के.वि.	१०५.०	१०५.०	१०५.०
१.०४	बसिम	प्रति के.वि.	३३६.०	३३६.०	३३६.०
१.०५	भेन	प्रति के.वि.	१८९.०	१८९.०	१८९.०
१.०६	टिमोलेन्टी	प्रति के.वि.	१४७.०	१४७.०	१४७.०
१.०७	बाजरा	प्रति के.वि.	१२६.०	१२६.०	१२६.०
१.०८	गुडान	प्रति के.वि.	१४७.०	१४७.०	१४७.०
१.०९	स्टाइलो कुक	प्रति के.वि.	७३५.०	७३५.०	७३५.०
१.१०	स्टाइलो इनाटा	प्रति के.वि.	४२०.०	४२०.०	४२०.०
१.११	मुलाटो छट मिरप	प्रति के.वि.	२.१	२.१	२.१
१.१२	पाल्पालम छट लिय	प्रति के.वि.	२.१	२.१	२.१

- नोट : १) माथि उल्लेखित दरमा भ्याट समावेश गरिएको छैन ।
 २) एक टुक भन्नाले १७५ घ.फिट क्षमताको निर्माण सामग्री औसतपसार गर्नेलाई जनाइन्छ ।
 ३) माथि उल्लेखित दरमा बाहेक अन्य निर्माण सामग्रीहरूको दरमाउको हकमा प्रचलित कानूनका प्रक्रिया अनुसार वा प्रचलित बजार भाउ अनुसार वा छिमेकी जिल्लाको दररेटलाई आधार मान्न सकिनेछ ।
 ४) डिजेल, पेट्रोल, मट्टीतेल, एल.पी. ग्यास लगायत अन्य इन्धनहरूको हकमा नेपाल आयल निगमले निर्धारण गरेको दररेट समोजिम हुनेछ ।

५) उल्लेखित दररेट प्रभावकारी कार्यान्वयनकालागि सम्बन्धित सबै पक्षहरूलाई अनुरोध गरिन्छ ।






माथि
२०१७

माथि



१५/१०/१७
 १५/१०/१७
 अधिकारी