

टीकापुर नगरपालिका

टीकापुर कैलाली

मिति: २०७७/०४/३० गतेको नगर कार्यपालिका बैठक बाट स्वीकृत

आ.व. २०७७/७८ का लागि स्वीकृत नगर दररेट विवरण

क्र.सं.	विवरण	ईकाई	आ.ब. २०७५/७६ को टीकापुर नगरपालिकाको स्वीकृत नगर दररेट	आ.ब. २०७६/७७ को टीकापुर नगरपालिकाको स्वीकृत नगर दररेट	आ.ब. २०७७/०७८ को टीकापुर नगरपालिकाको स्वीकृत नगर दररेट	कैफियत
निर्माण सामग्री						
१	ईटा नेपाल स्ट्याण्डर्डको (चिम्नी भट्टा)					
१.१	अव्वल (एक नम्बर) प्रति १००० को	गोटा	१०५००	१२५००	१३०००	
१.२	दुई नम्बर (लालपेटी) प्रति १००० को	गोटा	८५००	९९००	१००००	
१.३	ओवर बर्न्ड/अण्डर बर्न्ड प्रति १००० को	गोटा	७०००	७०००	८०००	
१.४	टुक्रा	ट्राली	६०००	६८२०	७०००	
१.५	मेसिनबाट उत्पादित ईटा (१ नम्बर) प्रति १००० को	गोटा			११५००	
२.०	सिमेन्टको ईटा					
२.१	Compressed interlocking concrete block 12"x6"x4"	गोटा			३८	
३.०	वालुवा,हुंगा र माटो					
३.१	वालुवा					
३.१.१	वालुवा (टीकापुर नगरपालिका क्षेत्र कर्णाली नदी किनाराबाट संकलन,लोड अनलोड तथा ढुवानीगर्ने सहित वडा नं. १ देखि ९ सम्म)	घ.मि.	१०५०			
३.१.२	वालुवा (चिसापानी कर्णाली नदी किनाराबाट उठाउने,संकलन,लोड अनलोड तथा ढुवानीगर्ने सहित) वडा नं.१ देखि ५ सम्म	घ.मि.	१२५०			
३.१.३	वालुवा (कर्णाली चिसापानी नदी किनाराबाट उठाउने,संकलन,लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित) वडा नं.६ देखि ९ सम्म	घ.मि.	१४५०			
३.१.४	वालुवा (कान्द्रा नदी किनाराबाट उठाउने,संकलन,लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित) वडा नं.१ देखि ५ सम्म	घ.मि.	१९८५			
३.१.५	वालुवा (कान्द्रा नदी किनाराबाट उठाउने,संकलन,लोड अनलोड तथा	घ.मि.	२२९०			
				नर्म्स अनुसार	नर्म्स अनुसार	

	दुवानी गर्ने सहित) वडा नं.६ देखि ९ सम्म					
३.१.६	फेक्ट्रीमा धोएको बालुवा,लोड अनलोड तथा दुवानी सहित	घ.मि.	१३५०	१४२५	१४२५	
३.२	खोलाको ढुंगा					
३.२.२	बोल्डर ढुंगा (टीकापुर नगरपालिका क्षेत्र कर्णाली नदी किनाराबाट उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा दुवानी गर्ने सहित, वडा नं.१ देखि ९ सम्म)	घ.मि.	११९५	नर्म्स अनुसार	नर्म्स अनुसार	
३.२.३	ब्लक ढुंगा (कर्णाली चिसापानी नदी किनाराबाट ब्लक ढुंगा उठाउने,संकलन,लोड अनलोड तथा दुवानी गर्ने सहित) वडा नं.१ देखि ५ सम्म	घ.मि.	१५८०			
३.२.४	ब्लक ढुंगा (कर्णाली चिसापानी नदी किनाराबाट उठाउने,संकलन,लोड अनलोड तथा दुवानी गर्ने सहित), वडा नं.६ देखि ९ सम्म	घ.मि.	१८५०			
३.३	ग्राभेल (मसिनो)					
३.३.१	मसिनो ग्राभेल,धोवीनी खोला र रोरा नदी किनाराबाट उठाउने,संकलन,लोड अनलोड तथा दुवानी गर्ने सहित, वडा नं. १ देखि ५ सम	घ.मि.	१५५०	नर्म्स अनुसार	नर्म्स अनुसार	
३.३.२	मसिनो ग्राभेल ,धोवीनी खोला र रोरा नदीबाट उठाउने,संकलन,लोड अनलोड तथा दुवानी गर्ने सहित ,वडा नं. ६ देखि ९ सम्म	घ.मि.	१८५०			
३.४	मोटो बोल्डर मिक्स ग्राभेल					
३.४.१	मोटो ग्राभेल, कर्णाली नदीबाट उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा दुवानी गर्ने सहित, वडा नं.१ ,२,४,५,६,७,८, र ९	घ.मि.	९५०	नर्म्स अनुसार	नर्म्स अनुसार	
३.४.२	मोटो ग्राभेल, कर्णाली नदीबाट उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा दुवानी गर्ने सहित, वडा नं.३	घ.मि.	१०५०			
३.५	माटो / भरान बालुवा खरिद तथा पटानी दुवानी सहित	घ.मि.	३५०	३८०	४५०	
४.०	गिट्टी क्रसरको					
४.१	४० मि.मि. दुवानी वाहेक	घ.मि.	१२००	१३२०	१३२०	
४.२	२० मि.मि. ,,	घ.मि.	१६५०	१८००	१८००	
४.३	१० मि.मि. ,,	घ.मि.	१०५०	११५०	११५०	
४.४	६ मि.मि. ,,	घ.मि.	१३५०	१४५०	१४५०	
४.५	ढुङ्गाको धूलो ,,	घ.मि.	६००	६००	६०५	
५.०	खोलाको छानेको गोलो गिट्टी					

५.१	४० मि.मि. ढुवानी वाहेक	घ.मि	१३४०	नर्म्स अनुसार	नर्म्स अनुसार	
५.२	२० मि.मि. ,,	घ.मि	१६००			
५.३	१० मि.मि. ,,	घ.मि	१७८५			
५.४	४ मि.मि. देखि १० मि.मि सम्म	घ.मि	१७९०			
६.०	सिमेन्ट					
६.१	४३/५३ ग्रेड ५० केजीको PPC (NS)	बोरा	७५०	७५०	७५०	
६.२	४३/५३ ग्रेड ५० केजीको OPC (NS)	बोरा	८५०	८५०	८५०	
६.३	सेतो सिमेन्ट	के.जी.	३५	३८	३२.५	
७.०	काठ					
७.१	साल	घ.मी.	१७५०००	१९४०००	२०३७००	
७.२	सिसम	घ.मी.	१२२०००	१३५०००	१४१७५०	
७.३	सल्लो	घ.मी.	४००००	४८०००	५०४००	
७.४	कुकाठ	घ.मी.	३०५००	३३०००	३४६५०	
८.०	बांस (७ मी लम्बाइ)					
८.१	बांस (मोटो खाले) टीकापुर नपा.क्षेत्रमा	गोटा	३५०	३९०	३९०	
८.२	बांस (मसिनो) टीकापुर नपा.क्षेत्रमा	गोटा	२५०	३४०	३४०	
९.०	मार्बल					
९.१	साधारण मार्बल	व.मी.	१२६०	१४६०	१४६०	
९.२	राम्रो मार्बल	व.मी.	१४१५	२९२०	२९२०	
९.३	मार्बल चिप्स (३ मि.मी.को)	के.जी.	१९	२०	२०	
९.४	मार्बल चिप्स (५ मि.मी.को)	के.जी.	२०	२१	२१	
९.५	अक्जालीक एसिड पाउडर	के.जी.	१४०	१७०	१७०	
९.६	मैन पोलिस	के.जी.	५८०	६२०	६२०	
९.७	कार्वोरिन्डम ढुंगा (२ X २ X ४ ईन्ची)	गोटा	५००	६४५	६४५	
१०.०	टाईल (Procelain Glazed & Non-skid Tiles)					
१०.१	12"x18" Wall Tile	व.फि.		८०	१००	
१०.२	12"x24" Wall Tile	व.फि.			१२०	

१०.३	16"x32" Wall Tile	व.फि.			१३०	
१०.४	12"x12" Floor Tile	व.फि.		८०	१००	
१०.५	24"x24" Vertified Tile -Plain ivory	व.फि.		१५०	१०६	
१०.६	24"x24" Double Charged Vertified Tile -Light Shade	व.फि.			११५	
१०.७	24"x24" Double Charged Vertified Tile -Dark Shade	व.फि.			१२५	
१०.८	16"x16" Parking Tile -12 mm. thickness	व.फि.			११०	
११.०	Bitumen/ Emulsion/Anti stripping additive					
११.१	Bitumen 80/100 grade	के.जी.	९५	नेपाल बिटुमिन तथा ब्यारेल उद्योग लिमिटेडले निर्धारण गरे बमोजीम	नेपाल बिटुमिन तथा ब्यारेल उद्योग लिमिटेडले निर्धारण गरे बमोजीम	
११.२	ईमल्सन Medium Setting with 65% Bitumen (M/S 65%)	के.जी.	८१			
११.३	Anti stripping additive, ex-factory rate Amlekhgunj	के.जी.	३७५			३७५
१२.०	फलामे डण्डी					
१२.१	४.७५ देखि ७ मि.मि.को टीएमटी	के.जी.	९०	९२	८९	
१२.२	८ मिमि को टीएमटी	के.जी.	८९	९०	८७	
१२.३	१० देखि २० मि.मि. सम्मका टीएमटी	के.जी.	८५	८५	८२	
१२.४	२५, २८ र ३२ मि.मि का टीएमटी	के.जी.	८५	९०	८९	
१२.५	वाईण्डिंग तार	के.जी.	११०	११०	१०६	
१३.०	गिट्टी छान्ने तारजाली					
१३.१	२४ गोजको	व.मी.	२१५	१०००	१०००	
१३.२	२६ गोजको	व.मी.	२१५	८००	८००	
१३.३	एक्सपेण्डेड मेटल वायर मेश	व.मी.	२१५	२६०	२६०	
१३.४	चिकेन वायर मेश	व.मी.	२५०	३२०	३२०	
१४.०	गेविन जी.आइ. तार					
१४.०१	७ र ८ गोजको हेभी	के.जी.	११५.०	१२४	१२४	
१४.०२	१० " "	के.जी.	११५.०	१२४	१२४	
१४.०३	१२ " "	के.जी.	११६.०	१२५	१२५	
१४.०४	७ र ८ गोजको मध्यम	के.जी.	११०.०	११८.०	११८	
१४.०५	१० " "	के.जी.	११०.०	११८.०	११८	

१४.०६	१२ " "	के.जी.	१११.०	११९.०	११९	
१४.०७	७ र ८ गेजको कर्मसंयल (हल्का)	के.जी.	१०५.०	११३	११३	
१४.०८	१० " "	के.जी.	१०५.०	११३	११३	
१४.०९	१२ " "	के.जी.	१०५.०	११३	११३	
१४.१०	विभिन्न साइजको मेसिनमेड जालीहरु	छुट्टै तालिकामा दिईएअनुसार			छुट्टै तालिकामा दिईएअनुसार	
१४.११	जीओ-टेक्स्टाइल (१०० ग्राम)	व.मी.	१००.०	१००	१००	
१४.१२	जीओ-टेक्स्टाइल (१५० ग्राम)	व.मी.	११२.०	११३	११३	
१४.१३	जीओ ब्याग (हेभी जीओ टेक्स्टाइल-२५० जी.एस.एम.)		४१५.०	४१५	४१५	
१४.१४	जीओ ब्याग (हेभी जीओ टेक्स्टाइल-३०० जी.एस.एम.)		४५०.०	४५०	४५०	
१४.१५	जीओ ब्याग (हेभी जीओ टेक्स्टाइल-३५० जी.एस.एम.)		५१६.०	५१६	५१६	
१४.१६	जीओ ब्याग (हेभी जीओ टेक्स्टाइल-४०० जी.एस.एम.)		५५०.०	५५०	५५०	
१४.१७	रङ्गरोगन सहितको ट्राफिक चिन्ह	गोटा	५५२५.०	५५२५	५५२५	
१४.१८	सौर्य उर्जा सडक स्ट्रड	थान	३८२५	३८२५	३८२५	
१४.१९	साधारण क्याट्स आई	गोटा	५७५	५७५	५७५	
१४.२०	सडकमा लगाउने थर्मोप्लास्टिक रङ्ग	कि.ग्रा.	२२०	२२०	२२०	
१४.२१	सडकमा मार्किङ्ग गर्ने रङ्ग	लीटर	५१०	५१०	५१०	
१५.०	काडेतार					
१५.१	१२ गेजको	के.जी.	१०५	१२०	१२०	
१५.२	१४ गेजको	के.जी.	११०	१२३	१२३	
१६.०	किला काँटी विभिन्न साइज					
१६.१	साधारण किला	के.जी.	११०	११५	११५	
१६.२	ल्वड किला	के.जी.	१७०	२१०	२१०	
१६.३	नटवोल्ट ६० मि.मिको	के.जी.	२००	२१०	२१०	
१६.४	नटवोल्ट ८० मि.मिको	के.जी.	२००	२२०	२२०	
१४६५	जे हुक/यू हुक विभिन्न साइजको	के.जी.	१५०	१३५	१३५	

१६.६	जस्ता पाताको किला	के.जी.	१५०	१६०	१६०	
१६.७	५० मि.मि.को पेच किला	गोटा	३	३.६	३.६	
१६.८	६० मि.मि. को पेच किला	गोटा	३.५	४.२	४.२	
१७.०	बिटुमिन वासर					
	बिटुमिन वासर	पेकेट	३५	३६	३६	
१८	होल्ड फाष्ट					
	होल्ड फाष्ट	के.जी.	१४०	१४५	१४५	
१९.०	कव्जा					
१९.१	कव्जा ६ इनची	गोटा	४५	५१	५०.८८	
१९.२	„ ४ „	गोटा	२५	२८	२७.५६	
१९.३	„ ३ „	गोटा	२०	२१	२१.३	
२०.०	छेस्कीनी					
२०.१	६" स्टील	गोटा	५५	८०	८०	
२०.२	४" स्टील	गोटा	४८	७५	७५	
२०.३	६" पितलको	गोटा	२२५	२५०	२५०	
२०.४	४" „	गोटा	१७५	२००	२००	
२०.५	६" अलम्युनियम	गोटा	९०	१००	१००	
२०.६	४" „	गोटा	७५	९०	९०	
२१.०	डोर लकिड सेट/अल्ड्राफ (वेलन)					
२१.१	१०" स्टील	सेट	२००	२१५	२१५	
२१.२	१२" „	सेट	२५०	२७०	२७०	
२१.३	१० " पितलको	सेट	१०५०	१११५	१११५	
२१.४	१२ " पितलको	सेट	११५०	१२८०	१२८०	
२१.५	१० " अलम्युनियम	सेट	३००	४३०	४३०	
२१.६	१२ " अलम्युनियम	सेट	४५०	५४०	५४०	
२२.०	हेण्डील					

२२.१	६" स्टील	गोटा	४५	५०	५०	
२२.२	४" "	गोटा	४०	४०	४०	
२२.३	६" पित्तलको	गोटा	२४८	२५०	२५०	
२२.४	४" "	गोटा	१५०	१६०	१६०	
२२.५	६" अलम्युनिम	गोटा	५५	६०	६०	
२२.६	४" "	गोटा	५०	५५	५५	
२२.७	मोर्टिस ताला ढोकाको साधारण	गोटा	८००	१०६०	१०६०	
२२.८	" " राम्रो पित्तल	गोटा	१५००	२२१०	२२१०	
२३.०	डोर स्त्रीड(जाली ढोकाको)					
२३.१	साधारण	गोटा	३५०	३६०	३६०	
२३.२	मध्यम	गोटा	५००	११००	११००	
२३.३	राम्रो	गोटा	१८००	२०००	२०००	
२४.०	ग्लास					
२४.१	३.५ मिमी.	व.फु.	७२	७०	७०	
२४.२	४ मिमी.	व.फु.	७५	८०	८०	
२४.३	४ मिमी.(रगिन)	व.फु.	१००	८८	८८	
२४.४	५.० मिमी.	व.फु.	९०	१००	१००	
२४.५	५.० मिमी.(रगिन)	व.फु.	१२०	१२०	१२०	
२५.०	प्लाइउड					
२५.१	३ मिमी. कमर्सियल	व.फु.	२५	३५	३५	
२५.२	४ मिमी. कमर्सियल	व.फु.	२५	२६	२६	
२५.३	६ मिमी. कमर्सियल	व.फु.	३५	३६	३६	
२५.४	८ मिमी. कमर्सियल	व.फु.		५५	५५	
२५.५	१० मिमी. कमर्सियल	व.फु.	५०	५८	५८	

२५.६	१२ मिमी. कमर्सियल	व.फु.	८०	८२	८२	
२५.७	४ मिमी. वाटरप्रूफ	व.फु.		५२	५२	
२५.८	६ मिमी. वाटरप्रूफ	व.फु.		६७	६७	
२५.९	८ मिमी. वाटरप्रूफ	व.फु.		६३	६३	
२५.१०	९ मिमी. वाटरप्रूफ	व.फु.		८९	८९	
२५.११	१२ मिमी. वाटरप्रूफ	व.फु.		११०	११०	
२५.१२	१९ मिमी. कमर्सियल भिन्न काठ राखेको	व.फु.	११०	११०	११०	
२५.१३	१९ मिमी. कमर्सियल भिन्न काठ नराखेको	व.फु.	१२०	१२०	१२०	
२५.१४	१९ मिमी. वाटरप्रूफ	व.फु.	१५०	१५०	१५०	
२५.१५	टिक प्लाईउड ४ मी.मी. (Natural Textural)	व.फु.		६२	६२	
२५.१६	टिक प्लाईउड ४ मी.मी. (Simple Textural)	व.फु.		६२	६२	
२५.१७	12 mm. thick 8"x4" Film Coated Ply	व.फु.			९६	
२५.१८	19 mm. thick 8"x4" Film Coated Ply	व.फु.			१६०	
२५.१९	32 mm. Paandoor Flush Door of Different Size	व.फु.			२७५	
२६.०	लेमिनेटेड पार्टिशन बोर्ड					
२६.१	४ मिमी.	व.फु.	८७	२०	२०	
२६.२	९ मिमी.	व.फु.	११०	७०	७०	
२६.३	१२ मिमी.	व.फु.	२००	२१०	२१०	
२६.४	१८ मिमी.	व.फु.	२५०	३१५	३१५	
२६.५	२५ मिमी.	व.फु.	२७५	४५०	४५०	
२७.०	सनमाईका तथा फरमाईका					
२७.१	सनमाईका (4'x8')	व.फु.			१७	
२७.२	फोरमाईका	व.फु.			७५	
२८.०	Gypsum Board					

२८.१	12.5 mm. thick Gypsum Board False Ceilling including all necessary material -Simple	व.फु.			८३	
२८.२	12.5 mm. thick Gypsum Board False Ceilling including all necessary material -Designed	व.फु.			९१	
२९.०	Fiber Cement Board					
२९.१	6 mm. thick (8'x4')	व.फु.			३५	
२९.२	8 mm. thick (8'x4')	व.फु.			४८	
२९.३	10 mm. thick (8'x4')	व.फु.			५७	
२९.४	16 mm. thick (8'x4')	व.फु.			७०	
२९.५	20 mm. thick (8'x4')	व.फु.			९०	
२९.६	Fibre Cement Board Wall Panel -50 mm. (70-80 Kg/pc)	व.फु.			१३२	
२९.७	Fibre Cement Board Wall Panel -75 mm. (100-110 Kg/pc)	व.फु.			१६८	
२९.८	Cement Board False Ceilling -2'x2' Plain	व.फु.			८४	
३०.०	Sandwich PUF Panel					
३०.१	50 mm. thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5 mm. sheet bothside -Wall Panel with all accessories .	व.फु.			२५५	
३०.२	75 mm. thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5 mm. sheet bothside -Wall Panel with all accessories .	व.फु.			३००	
३०.३	100 mm. thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5 mm. sheet bothside -Wall Panel with all accessories .	व.फु.			३६५	
३०.४	150 mm. thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5 mm. sheet bothside -Wall Panel with all accessories .	व.फु.			४३०	
३०.५	30 mm. thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5 mm. outer 0.40 mm. inner sheet - roofing Panel with all accessories .	व.फु.			२३०	
३०.६	40 mm. thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5 mm. outer 0.40 mm. inner sheet-	व.फु.			२५०	

	roofing Panel with all accessories .					
३०.७	50 mm. thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5 mm. outer 0.40 mm. inner sheet - roofing Panel with all accessories .	व.फु.			२७	
३०.८	0.4 mm. thick Ridge Cap	र.फि.			१८०	
३१.०	जस्ता पाता (सिजिआई सीट)					
३१.१	0.35mm(२६ गेज सि.जि.आई. सीट लाईट)	वण्डल	७२००	८०००	८०००	
३१.२	0.37mm(२६ गेज सि.जि.आई. सीट मिडियम)	वण्डल	८४००	८९००	८९००	
३१.३	0.41mm(२६ गेज सि.जि.आई. सीट हेभी)	वण्डल	९२००	९८००	९८००	
३१.४	0.45 mm(२४ गेज सि.जि.आई. सीट लाईट)	वण्डल	९९००	९७००	९९००	
३१.५	0.5mm(२४ गेज सि.जि.आई. सीट मिडियम)	वण्डल	१०१००	१०५००	१०५००	
३१.६	0.52mm(२४ गेज सि.जि.आई. सीट हेभी)	वण्डल	११५००	१२०००	१२०००	
३२.०	जि आई प्लेन सीट					
३२.१	३×६ फीट २६ गेजको मिडियम	गोटा	६४०	६९०	६९०	
३२.२	३×६ फीट २४ गेजको मिडियम	गोटा		७२०	७२०	
३३.०	रंगीन जस्ता पाता (सिजिआई सीट)					
३३.१	0.35mm(२६ गेज सि.जि.आई. सीट लाईट)	वण्डल	९४००	१०२००	१०२००	

३३.२	0.37mm(२६ गेज सि.जि.आई. सीट मिडियम)	वण्डल	९६००	१०५००	१०५००	
३३.३	0.41mm(२६ गेज सि.जि.आई. सीट हेभी)	वण्डल	१०५००	११५००	११५००	
३३.४	0.45 mm(२४ गेज सि.जि.आई. सीट लाईट)	वण्डल	११४००	१२२००	१२२००	
३३.५	0.5mm(२४ गेज सि.जि.आई. सीट मिडियम)	वण्डल	१२२००	१३२००	१३२००	
३३.६	0.52mm(२४ गेज सि.जि.आई. सीट हेभी)	वण्डल	१२८००	१४०००	१४०००	
३४.०	रंगीन प्लेन सीट					
३४.१	३×६ फीट २४ गेजको	गोटा	१०००	११००	११००	
३४.२	३×६ फीट २६ गेजको	गोटा	८२५	९००	९००	
३५.०	फलामे सामग्री					
३५.१	फलामको स्क्वायर पाईप र गोला पाईप	के.जी.	९५	९९	९९	
३५.२	विभिन्न साइजको एंगल, चेनल, टी, फ्ल्याट इत्यादि	के.जी.	९०	९४	९४	
३५.३	कालो पाईपको तयारी टूस	के.जी.	११५	१२०	१२०	
३५.४	३×२०मि.मि./४.५×२०मि.मि तयारी ग्रील	के.जी.	११०	११५	११५	
३५.५	फलामे गेट (घर कम्पाउण्डको)	के.जी.	११५	१२०	१२०	
३५.६	च्यानल गेट (घर कम्पाउण्डको)	के.जी.	११५	१२०	१२०	
३५.७	च्यानल एंगल गेट (घर कम्पाउण्डको)	के.जी.	११५	१२०	१२०	
३५.८	कोल्याक्सीवल गेट	के.जी.	११५	१२०	१२०	
३६.०	रोलिङ्ग सटर					
३६.१	१८ गेजको ब्याकसीट	व.फु.	१४०	१४५	१४५	
३६.२	२०गेजको ब्याकसीट	व.फु.	१३५	१४०	१४०	

३६.३	हेड रेगुलेटर, कस रेगुलेटरको लागि गियर भएको आइरन गेट निर्माण	के.जी.	२५०	२५०	२५०	
३६.४	हेड रेगुलेटर, कस रेगुलेटरको लागि साधारण आइरन गेट निर्माण	के.जी.	२३०	२३०	२३०	
३७.०	रबरसिल					
३७.१	क्यानल लाईनिङ	मी.	१०००	१०००	१०००	
३७.२	गेटको लागि	मी.	२९००	३०००	३०००	
३८.०	पाइप, फिटिङ तथा टंकी (खानेपानी, सिचाई सम्बन्धि)					
	जि. आई पाईप					
३८.०१	□ "० को लाइट	र.मी.	१२०	११०	१४५	
३८.०२	□ "० को मिडियम	र.मी.	१४०	१४०	१७०	
३८.०३	□ "० को हेवी	र.मी.	१७५	१७५	२००	
३८.०४	३/४"० को लाइट	र.मी.	१७५	१७५	२००	
३८.०५	३/४"० को मिडियम	र.मी.	१९०	१९०	२००	
३८.०६	३/४"० को हेवी	र.मी.	२१५	२१५	२१५	
३८.०७	१"० को लाइट	र.मी.	२४०	२४०	२५५	
३८.०८	१"० को मिडियम	र.मी.	२९०	२९०	३२५	
३८.०९	१"० को हेवी	र.मी.	३२५	३२५	३८०	
३८.१०	१□ "० को लाइट	र.मी.	३००	३००	३७०	
३८.११	१□ "० को मिडियम	र.मी.	३८०	३८०	४२०	
३८.१२	१□ "० को हेवी	र.मी.	४२०	४२०	४८५	
३८.१३	१□ "० को लाइट	र.मी.	४००	४००	४३५	
३८.१४	१□ "० को मिडियम	र.मी.	४२५	४२५	४८५	
३८.१५	१□ "० को हेवी	र.मी.	५००	५००	५६०	
३८.१६	२"० को लाइट	र.मी.	५००	५००	५५०	
३८.१७	२"० को मिडियम	र.मी.	५७५	५७५	६६०	
३८.१८	२"० को हेवी	र.मी.	७२५	७२५	८१५	
३८.१९	२□ "० को लाइट	र.मी.	७००	७००	७६०	
३८.२०	२□ "० को मिडियम	र.मी.	८००	८००	८४५	

३८.२१	२"Ø को हेवी	र.मी.	९००	९००	१०२०	
३८.२२	३"Ø को लाइट	र.मी.	८००	८००	८९०	
३८.२३	३"Ø को मिडियम	र.मी.	९५०	९५०	१०४५	
३८.२४	३"Ø को हेवी	र.मी.	१०५०	१०५०	१२००	
३८.२५	४"Ø को लाइट	र.मी.	११२५	११२५	१२७५	
३८.२६	४"Ø को मिडियम	र.मी.	१३२५	१३२५	१३२५	
३८.२७	४"Ø को हेवी	र.मी.	१५२५	१५२५	१५२५	
३८.२८	५"Ø को लाइट	र.मी.	१६५०	१६५०	१६५०	
३८.२९	५"Ø को मिडियम	र.मी.	१८२५	१८२५	१८२५	
३८.३०	५"Ø को हेवी	र.मी.	२०५०	२०५०	२०५०	
३८.३१	६"Ø को लाइट	र.मी.	२१५०	२१५०	२१५०	
३८.३२	६"Ø को मिडियम	र.मी.	२३५०	२३५०	२३५०	
३८.३३	६"Ø को हेवी	र.मी.	२४७५	२४७५	२४७५	
३८.३४	८"Ø को लाइट	र.मी.	३१५०	३१५०	३१५०	
३८.३५	८"Ø को मिडियम	र.मी.	३५५०	३५५०	३५५०	
३८.३६	८"Ø को हेवी	र.मी.	३६२५	३६२५	३६२५	
३९.०	एम. एस. केसिड पाईप र फिटिंहर					
३९.०१	२५० मि मि Ø केसिड पाईप	मी.	३६००	१०५००	१०५००	
३९.०२	१५० मि मि Ø केसिड पाईप	मी.	२५५०	२८८७	२८८७	
३९.०३	१५० मि मि Ø स्लटेड स्कीन पाइप	मी.	३५५०	३९३७	३९३७	
३९.०४	२०० मि मि Ø केसिड पाईप	मी.	३४५०	६३००	६३००	
३९.०५	१०० मि मि Ø केसिड पाईप	मी.	१५००	१८३७	१८३७	
३९.०६	१२५ मि मि Ø केसिड पाईप	मी.		२५००	२५००	
३९.०७	Casing shoe 5" dia	गेटा		४५००	४५००	
३९.०८	Casing shoe 6" dia	गेटा		८०००	८०००	
३९.०९	Casing shoe 8" dia	गेटा		१५०००	१५०००	

३९.१०	150mm dia. .30*.50m Elbow	गोटा	२५००	२६२५	२६२५	
३९.११	150mm dia.Non Return Valve	गोटा	१७५००	१८३७५	१८३७५	
३९.१२	150mm dia. Flange	गोटा	२०००	२१००	२१००	
३९.१३	150mm dia. .45*.15m Tee	गोटा	३०००	३१५०	३१५०	
३९.१४	150mm dia. Sluice Valve	गोटा	१७५००	१८३७५	१८३७५	
३९.१५	150mm dia. .3*.3m Bend	गोटा	२५००	२६२५	२६२५	
३९.१६	200mm dia. .60*.40m Tee	गोटा	५०००	५२५०	५२५०	
३९.१७	200mm dia. Flange	गोटा	२५००	२६२५	२६२५	
३९.१८	250mm dia. Flange	गोटा	३५००	३६७५	३६७५	
३९.१९	200mm dia. Sluice Valve	गोटा	२७५००	२८८७५	२८८७५	
३९.२०	200mm dia. .3*.3m Elbow	गोटा	४०००	४२००	४२००	
३९.२१	100mm dia.Non Return Valve (Wt min ^m 10Kg)	गोटा	३२५०	१३१२५	१३१२५	
३९.२२	100mm dia. .15*.15m Elbow	गोटा	१५००	१५७५	१५७५	
३९.२३	100mm dia. Sluice Valve	गोटा	१२५००	१३१२५	१३१२५	
३९.२४	100mm dia. Flange (Wt. min ^m 6 kg)	गोटा	१२५०	१३१२	१३१२	
३९.२५	४" एम्. एस्. पाईप Screen Knock	गोटा	२०००	२१००	२१००	
३९.२६	माछा छेक्ने जाली स्टेनलेस स्टीलको ५ मि.मी. मेश भएको	व.मी.	५५०	५७७	५७७	
३९.२७	माछा छेक्ने जाली मशीनमेड जी.आई. ५ सेमी. मेश भएको	व.मी.	५००	५२५	५२५	
३९.२८	२०० मि.मि. Alpha Alpha Valve	गोटा	४५००	४७२५	४७२५	
३९.२५	बटरफ्लाई भल्भ ६"	गोटा	७५००	७८७५	७८७५	
३९.२७	बटरफ्लाई भल्भ ४"	गोटा	६५००	६८२५	६८२५	
३९.२८	आपतकालिन नदी नियन्त्रण कार्यका लागि नाईलन जाली ६ ३ ०.७५ मि.,२० २० से.मी. ,६ मी.मी. गोलाई ७.२५ के.जी.	गोटा		२२००	२२००	
३९.२९	10 mm. joint filter for canal liig	घ.मी.		१२००	१२००	

३९.३०	Polysulphide joint sealer for canal liig	मी.		८००	८००	
३९.३१	Supplying ,fitting ,fixing and installation complete works of steel gate for HR/CR	के.जी.		३००	३००	
३९.३२	PVC Water stopper 230 mm. width 25 mm. dia.center bub	मि.		११००	११००	
४०.०	यू.पी.भि.सि. फिटिंग					
४०.०१	Tee ND 16*16*16 cm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	१२००	१२००	१२००	
४०.०२	Tee ND 20*20*20 cm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	२२५०	२२५०	२२५०	
४०.०३	Bend ND 200 mm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	१७५०	१७५०	१७५०	
४०.०४	Bend ND 160 mm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	७१०	७१०	७१०	
४०.०५	Reducer ND 200 mm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	१२५०	१२५०	१२५०	
४०.०६	Coupler ND 160 mm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	६५०	६५०	६५०	
४०.०७	Coupler ND 200 mm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	८५०	८५०	८५०	
४०.०८	End Cap ND 200 mm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	१०००	१०००	१०००	
४०.०९	End Cap ND 160 mm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	८००	८००	८००	
४०.१०	PVC.Coupler Flange 6' dia.	गोटा		२५००	२५००	
४०.११	Solvent Cement	लि.	५५०	५५०	५५०	
४०.१२	४"Ø सक्सन पाइप	र.मी.	७१०	७१०	७१०	
४०.१३	४"Ø सर्भिस पाइप	के.जी.	२७५	२७५	२७५	
४०.१४	४"Ø भत्व बेण्ड	सेट	२५००	२५००	२५००	
४१.०	कस टी					
४१.१	१□ "Ø मिडियम जि.आई. ६ मुखे	गोटा	३०००	३२५५	३२५५	
४१.२	१□ "Ø " ४ मुखे	गोटा	१७००	१८९०	१८९०	
४२.०	जि.आई. सकेट					
४२.१	□ "Ø को मिडियम	गोटा	४१	४२	४२	
४२.२	□ "Ø को मिडियम	गोटा	६४	६५	६५	
४२.३	१"Ø को मिडियम	गोटा	८२	८४	८४	
४२.४	१□ "Ø को मिडियम	गोटा	१२९	१३२	१३२	

४२.५	१□ "० को मिडियम	गोटा	१७३	१७८	१७८	
४२.६	२"० को मिडियम	गोटा	२६८	२७६	२७६	
४२.७	२□ "० को मिडियम	गोटा	४५०	४६३	४६३	
४२.८	३"० को मिडियम	गोटा	६००	६१८	६१८	
४२.९	४"० को मिडियम	गोटा	९४९	९७७	९७७	
४३.०	जि.आई युनियन					
४३.०१	□ "० को मिडियम	गोटा	१२४.००	१२८	१२८	
४३.०२	□ "० को मिडियम	गोटा	१७३.००	१८०	१८०	
४३.०३	१"० को मिडियम	गोटा	२३०.००	२४२	२४२	
४३.०४	१□ "० को मिडियम	गोटा	२७५.००	३६०	३६०	
४३.०५	१□ "० को मिडियम	गोटा	४५५.००	४६८	४६८	
४३.०६	२"० को मिडियम	गोटा	६३३.००	६५९	६५९	
४३.०७	२□ "० को मिडियम	गोटा	११८७.००	७७२	७७२	
४३.०८	३"० को मिडियम	गोटा	१६८१.००	१७४०	१७४०	
४३.०९	४"० को मिडियम	गोटा	२३०६.००	२३७९	२३७९	
४४.०	जि.आई. निप्पल					
४४.०१	□ "० को मिडियम ६"	गोटा	७७	८३	८३	
४४.०२	□ "० को मिडियम ६"	गोटा	१०६	११४	११४	
४४.०३	१"० को मिडियम ६"	गोटा	१५०	१५४	१५४	
४४.०४	१□ "० को मिडियम ६"	गोटा	१९०	२०६	२०६	
४४.०५	१□ "० को मिडियम ६"	गोटा	२५०	२५७	२५७	
४४.०६	२"० को मिडियम ६"	गोटा	३२५.००	३६०	३६०	
४५.०	जि.आई. टी					
४५.०१	□ "० को मिडियम	गोटा	७१	७३	७३	

४५.०२	<input type="checkbox"/> "Ø को मिडियम	गोटा	११२	११८	११८	
४५.०३	१"Ø को मिडियम	गोटा	१५०	१५९	१५९	
४५.०४	१ <input type="checkbox"/> "Ø को मिडियम	गोटा	२५०	२५७	२५७	
४५.०५	१ <input type="checkbox"/> "Ø को मिडियम	गोटा	२९५	३०९	३०९	
४५.०६	२"Ø को मिडियम	गोटा	४६०	४८४	४८४	
४६.०	ग्लोब भल्भ					
४६.०१	<input type="checkbox"/> "Ø को मिडियम	गोटा	७४२	७६४	७६४	
४६.०२	<input type="checkbox"/> "Ø को मिडियम	गोटा	१२५५	१२९२	१२९२	
४६.०३	१"Ø को मिडियम	गोटा	१७८५	१८३८	१८३८	
४६.०४	१ <input type="checkbox"/> "Ø को मिडियम	गोटा	३४६९	३५७३	३५७३	
४६.०५	१ <input type="checkbox"/> "Ø को मिडियम	गोटा	४४०४	४५३६	४५३६	
४६.०६	२"Ø को मिडियम	गोटा	५८४९	६०२४	६०२४	
४७.०	गेट भल्भ (ब्रास)					
४७.०१	<input type="checkbox"/> "Ø को मिडियम	गोटा	८००	८२४	८२४	
४७.०२	<input type="checkbox"/> "Ø को मिडियम	गोटा	१११२	११४५	११४५	
४७.०३	१"Ø को मिडियम	गोटा	१६७०	१७२०	१७२०	
४७.०४	१ <input type="checkbox"/> "Ø को मिडियम	गोटा	२५५४	२६३०	२६३०	
४७.०५	१ <input type="checkbox"/> "Ø को मिडियम	गोटा	३४७०	३५७४	३५७४	
४७.०६	२"Ø को मिडियम	गोटा	५२५६	५४१३	५४१३	
४८.०	एयर भल्भ					
४८.०१	<input type="checkbox"/> "Ø को मिडियम	गोटा	२९००	४५६८	४५६८	
४८.०२	<input type="checkbox"/> "Ø को मिडियम	गोटा	३५००.००	४७४६	४७४६	
४८.०३	१"Ø को मिडियम	गोटा	४५००.००	७०९६	७०९६	
४९.०	जि.आई. रिड्यूसर					
४९.०१	<input type="checkbox"/> X <input type="checkbox"/> " को	गोटा	७०	७२	७२	

४९.०२	□ X १" को	गोटा	९०	९२	९२	
४९.०३	१X १□ " को	गोटा	१४०	१४४	१४४	
४९.०४	१□ X १□ "को	गोटा	१७०	१७५	१७५	
४९.०५	१□ X २"को	गोटा	३००	३०९	३०९	
४९.०६	२X २□ " को	गोटा	४००	४१२	४१२	
४९.०७	२□ X ३"को	गोटा	७५०	७७२	७७२	
४९.०८	३ X ४" को	गोटा	१०५०	१०८१	१०८१	
५०.०	जि.आई. एल्बो					
५२.०१	□ "० को मिडियम	गोटा	४५	४६	४६	
५२.०२	□ "० को मिडियम	गोटा	७१	७३	७३	
५२.०३	१"० को मिडियम	गोटा	११३	११६	११६	
५२.०४	१□ "० को मिडियम	गोटा	१७०	१७५	१७५	
५२.०५	१□ "० को मिडियम	गोटा	२४२	२४९	२४९	
५२.०६	२"० को मिडियम	गोटा	३६८	३७९	३७९	
५३.०	जि.आई. इन्डक्याप					
५३.०१	□ " को मिडियम	गोटा	४५	४६	४६	
५३.०२	□ " को मिडियम	गोटा	७०	७२	७२	
५३.०३	१" को मिडियम	गोटा	९०	९२	९२	
५३.०४	१□ " को मिडियम	गोटा	१७५	१८०	१८०	
५३.०५	१□ " को मिडियम	गोटा	१९५	२००	२००	
५३.०६	२" को मिडियम	गोटा	२५०	२५७	२५७	
५४.०	फलामे मेनहोल कवर					
५४.०१	६० से.मी. ब्यासको (खानेपानीको लागि)	गोटा	२०००	२२६६	२२६६	
५४.०२	९० से.मी. ब्यासको (खानेपानीको लागि)	गोटा	२५००	२६७८	२६७८	
५५.०	टुटी					

५५.०१	पित्तलको हेभी	गोटा	६५०	६६९	६६९	
५५.०२	पित्तलको लाईट	गोटा	४५०	४६३	४६३	
५५.०३	प्लास्टिकको	गोटा	१५०	१५४	१५४	
५६.०	पानी टंकी					
५६.०१	पोलिथिनको पानी टंकी	लिटर	१३	१३	१३	
५६.०२	स्टिलको पानी टंकी	लिटर	२०.००	२०	२०	
५७.०	हेण्डपम्प गाड्ने कार्य					
५७.०१	६० फीटसम्म गहिरो	गोटा	४२००	४३२६	४३२६	
५७.०२	६० फीटभन्दा बढी गहिरो	फिट	६५	६६	६६	
५८.०	हेण्डपम्प					
५८.०१	४ नं. को लाइट	गोटा	१७५०	१८०२	१८०२	
५८.०२	४ नं. को हेभी	गोटा	२४००	२५२३	२५२३	
५८.०३	६ नं. को हेभी	गोटा	३२००	३२९६	३२९६	
५८.०४	६ नं. को लाईट	गोटा	३४००	३६०५	३६०५	
५९.०	फ्लोट भल्भ					
५९.०१	□ "० को	गोटा	२७८५	२८६८	२८६८	
५९.०२	□ "० को	गोटा	३२३०	३३२६	३३२६	
५९.०३	१"० को	गोटा	४२३५	४३६२	४३६२	
५९.०४	१□ "० को	गोटा	९०००	९२७०	९२७०	
५९.०५	१□ "० को	गोटा	१२३४०	१२७१०	१२७१०	
६०.०	जि.आई/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट					
६०.०१	□ "० को	गोटा	४७५	५०९	५०९	
६०.०२	□ "० को	गोटा	५००	५६६	५६६	
६०.०३	१"० को	गोटा	७००	७३६	७३६	
६०.०४	१□ "० को	गोटा	८५०	९०६	९०६	

६०.०५	१" ∅ को	गोटा	११२५	११८९	११८९	
६०.०६	२" ∅ को	गोटा	१५००	१५४५	१५४५	
६०.०७	२" ∅ को	गोटा	१८००	१९०५	१९०५	
६०.०८	३" ∅ को	गोटा	२२००	२३१७	२३१७	
६०.०९	४" ∅ को	गोटा	२७५०	२८३२	२८३२	
६१.०	ब्रास युनियन					
६१.०१	१" ∅ को	गोटा	१७०	१८३	१८३	
६१.०२	१" ∅ को	गोटा	३५०	३८२	३८२	
६१.०३	१" ∅ को	गोटा	४२५	४७३	४७३	
६१.०४	१" ∅ को	गोटा	६००	६६९	६६९	
६१.०५	१" ∅ को	गोटा	९००	९६८	९६८	
६१.०६	२" ∅ को	गोटा	१५५०	१६५९	१६५९	
६१.०७	२" ∅ को	गोटा	४७५०	५१३९	५१३९	
६१.०८	३" ∅ को	गोटा	७२५०	७६९६	७६९६	
६१.०९	४" ∅ को	गोटा	११०००	११७३१	११७३१	
६१.१०	५" ∅ को	गोटा	१५५००	१६४२८	१६४२८	
६२.०	पाइप					
६२.०१	एच.डी.पी.ई. पाईप NS	के.जी.	२६०	२७२	२७२	
६३.०	औजार/उपकरण (खानेपानी तथा अन्य कार्य सम्बन्धि)					
६३.०१	गल (सव्वल)	गोटा	११००	११३३	११३३	
६३.०२	फरुवा	गोटा	३१५	३२४	३२४	
६३.०३	दाते, नग्रे	गोटा	५७०	५८७	५८७	
६३.०४	धुर्मुस ५ केजी	गोटा	१०००	१०३०	१०३०	
६३.०५	हजारी	गोटा	८३०	८५४	८५४	

६३.०६	बासको टोकरी	गोटा	१८०	१८५	१८५	
६३.०७	हसिया					
६३.०७.०१	क) सानो	गोटा	२६०	२६७	२६७	
६३.०७.०२	ख) ठुलो	गोटा	८४०	८६५	८६५	
६३.०८	ठुलो कोवाल	गोटा	५१००	५२५३	५२५३	
६३.०९	हतौडा	के.जी.	२३०	२३६	२३६	
६३.१०	हावा भर्ने पम्प (खुट्टाले)	गोटा	१०५०	१०८१	१०८१	
६३.११	हावा भर्ने पम्प (हातले)	गोटा	३१५	३२४	३२४	
६३.१२	बन्चरो	गोटा	१८००	१८५४	१८५४	
६३.१३	सेफ्टी भेष्ट पहेलो रंगको (सडक मर्मत सम्भार कर्ताको लागि)	गोटा	५५०	५६६	५६६	
६३.१४	हेल्मेट (सडक मर्मत सम्भार कर्ताको लागि)	गोटा	४४०	४५३	४५३	
६३.१५	मास्क	गोटा	५८	५९	५९	
६३.१६	गम बुट	गोटा	८००	८२४	८२४	
६३.१७	कपडाको जुता	गोटा	७००	७२१	७२१	
६३.१८	रेनकोट	गोटा	२५००	२५७५	२५७५	
६३.१९	कडा पन्जा	गोटा	३००	३०९	३०९	
६३.२०	सन ग्लास	गोटा	६००	६१८	६१८	
६३.२१	पाँच ली. को प्लाष्टिक जेरीकेन	गोटा	१२०	१२३	१२३	
६३.२२	बेल्या	गोटा	६५०	६६९	६६९	
६३.२३	गैठी	गोटा	७००	७२१	७२१	
६३.२४	कोदालो/फाउडो	गोटा	६००	६१८	६१८	
६३.२५	रोड डिभाइडरका लागि प्रयोग हुने सिन्थेटिक सेफ्टी कोन	गोटा	६००	६१८	६१८	
६३.२६	हसिया	गोटा	२६५	२७२	२७२	
६३.२७	फोर्कड हेरो	गोटा	२५०	२५७	२५७	

६३.२८	क्रील बेरो					
६३.२९	क) हलुका	गोटा	७५००	७७२५	७७२५	
६३.३०	ख) हेभी	गोटा	९५००	९७८५	९७८५	
६३.३१	छिनो १X६ इन्चको	गोटा	३००	३०९	३०९	
६३.३२	छिनो १X१२ इन्चको	गोटा	४००	४१२	४१२	
६३.३३	घन ५ किलोको	गोटा	९७०	९९९	९९९	
६३.३४	घन १० किलोको	गोटा	१६००	१६४८	१६४८	
६३.३५	हिटिड प्लेट १०० मि.मि.को	गोटा	७००	७२१	७२१	
६३.३६	हिटिड प्लेट १५० मि.मि.को	गोटा	१४००	१४४२	१४४२	
६३.३७	टेफ्लोन कभर	मी.	२३३०	२३९९	२३९९	
६३.३८	थर्मोक्रोम चक	गोटा	५२५	५४०	५४०	
६३.३९	ब्लो टर्च	गोटा	५७८	५९४	५९४	
६३.४०	बर्नर	गोटा	१०५०	१०८१	१०८१	
६३.४१	पाईप रेन्च १४ इन्ची	गोटा	६७०	६९०	६९०	
६३.४२	पाईप रेन्च १८ इन्ची	गोटा	८२५	८४९	८४९	
६३.४३	पाईप रेन्च २४ इन्ची	गोटा	१५००	१५४५	१५४५	
६३.४४	पाईप चैन रेन्च ४८ इन्ची	इन्ची	१००	१०२	१०२	
६३.४५	हेक्सा फेम	गोटा	१३१	१३५	१३५	
६३.४६	हेक्सा ब्लेड	गोटा	२१	२१	२१	
६३.४७	एडजस्टेबल रेन्च	गोटा	६३०	६४८	६४८	
६३.४८	फलामे तसला	गोटा	२१०	२१६	२१६	
६३.४९	कर्नी	गोटा	१२५	१२८	१२८	
६३.५०	रेती	गोटा	३७०	३८१	३८१	
६३.५१	वायर ब्रश	गोटा	७५	७७	७७	

६३.५२	डाई सेट □ " देखि १ "साधारण	गोटा	२५००	२५७५	२५७५	
६३.५३	डाई सेट □ " देखि १" Richard or Equivalent	गोटा	३७२५	३८३६	३८३६	
६३.५४	डाई सेट १.२५" देखि २"साधारण	गोटा	४२००	४३२६	४३२६	
६३.५५	डाई सेट १.२५" देखि २"Richard or Equivalent	गोटा	७९९६	८१५३	८१५३	
६३.५६	डाई सेट टीथ □ " देखि १" साधारणRichard or Equivalent	गोटा	२५२६	२६०१	२६०१	
६३.५७	डाई सेट टीथ १.२५" देखि २" Richard or Equivalent	गोटा	३४७८	३५८२	३५८२	
६३.५८	डाई टीथ आयल भाँडो समेत	लीटर	५२५	५४०	५४०	
६३.५९	टेबुल भाईस, २"	गोटा	२२००	२२६६	२२६६	
६३.६०	टेबुल भाईस, ३"	गोटा	२६७८	२७५८	२७५८	
६३.६१	मेजरिड टेप ५ मिटर	गोटा	२९०	२९६	२९६	
६३.६२	मेजरिड टेप ३० मिटर	गोटा	७५०	७७२	७७२	
६३.६३	काठे हाते आरी / करौति	गोटा	५००	५१५	५१५	
६३.६४	टुल बक्स १४X ८X १२इन्च साइजको	गोटा	२५००	२५७५	२५७५	
६४.०	सेनेटरी (सरसफाई) तर्फ					
६४.०१	युरिनल सेट					
६४.०१.०१	१०.५"X१४.५"X१२.५" को (राम्रो)	गोटा	१५५०	१७३२	१७३२	
६४.०१.०२	" " (साधारण)	गोटा	१०५०	११५५	११५५	
६४.०१.०३	६८X३० से.मि. लेडिज युरिनल (राम्रो)	सेट	२०५०	२२०५	२२०५	
६४.०१.०४	" " (साधारण)	सेट	११००	१२६०	१२६०	
६४.०१.०५	सिपी बेण्ड सहितको सावर	गोटा	१२५०	१४४३	१४४३	
६५.०	तौलिया रड					
६५.०१	१८"X०.५" (राम्रो)	गोटा	१०५०	११०२	११०२	
६५.०२	१८"X०.५" (साधारण)	गोटा	६२५	६५६	६५६	

६५.०३	सी.पी. सोप डिस	गोटा	५२५	५५१	५५१	
६५.०४	१२"X१८" को वाथरूम ऐना	गोटा	१०५०	११०२	११०२	
६६.०	वास वेसिन सेट					
६६.०१	२०"X१६" को (राम्रो)	सेट	२४००	२६२५	२६२५	
६६.०२	१६"X२२" को वास वेसिन सेट (राम्रो)	सेट	३३०००	३६७५	३६७५	
६७.०	लो लेभल सिस्टर्न					
६७.०१	(राम्रो) सेरामिक	सेट	६५००	६८२५	६८२५	
६७.०२	लो लेभल सिस्टर्न (प्लास्टीक)	सेट	२१००	२३१०	२३१०	
६७.०३	एच.डी.पी. कोअल २"Ø को	सेट	६०	६८	६८	
६८.०	ट्याइलेट सिट (वाटर क्लोसेट)					
६८.०१	१८" भारती पायदान सहित (ISI)	सेट	२२००	२५२०	२५२०	
६८.०२	१८" भारती लोकल पायदान सहित	सेट	१२००	१३६५	१३६५	
६८.०३	उडिसा हिन्दुस्तान टाइप प्यान २१"(ISI)	सेट	२०००	२३१०	२३१०	
६८.०४	उडिसा हिन्दुस्तान टाइप प्यान २१"(local)	सेट	१२००	११५५	११५५	
६८.०५	कमोड पि वा एस टयाप (ISI)	सेट	३०००	३४६५	३४६५	
६८.०६	कमोड पि वा एस टयाप (local)	सेट	१६५०	१७३२	१७३२	
६८.०७	इकोस्थान प्यान सेट	सेट	१७५०	१८३७	१८३७	
६८.०८	१□ "सि.पि.पाईप कपलिं समेत	गोटा	९२५	९७१	९७१	
६८.०९	१□ "सि.पि.पाईप पि.वा एस टयाप	गोटा	११००	११५५	११५५	
६८.१०	□ "फेन्सी पिल्ट कक	गोटा	१०००	१०५०	१०५०	
६८.११	□ "Ø ३०" पाईप कनेक्टर	गोटा	२५०	२३१	२३१	
६८.१२	White glazed porcelain clay EWC Constellation commode with 'P' & 's' trap and seat cover set	सेट		१८०००	१८०००	

६८.१३	White glazed porcelain clay One Piece commode with 'P' & 's' trap and slow falling seat cover complete set.	सेट		२०३००	२०३००	
६८.१४	White glazed porcelain clay One Piece commode with 'P' & 'S' trap and slow falling seat cover complete set.	सेट		२८८००	२८८००	
६९.०	सिङ्क					
६९.०१	१८ X २२ X ८ ईन्ची स्टील	गोटा	३०८०	३२३४	३२३४	
६९.०२	१८ X ३८ X ८ ईन्ची स्टील	गोटा	४४००	४६२०	४६२०	
६९.०३	१८ X २२ X ८ सिङ्क फलामे	गोटा	२२००	२३१०	२३१०	
६९.०४	१" वासर कपलिङ्ग	गोटा	५२५	५५१	५५१	
६९.०५	१" पितलको बिब कक	गोटा	३००	३५०	३५०	
६९.०६	१" सि.पि बिब कक	गोटा	७८८	१०००	१०००	
६९.०७	१" सि.पि स्टप कक	गोटा	९००	९५०	९५०	
६९.०८	१" कनेक्टर स्टप कक	गोटा	७००	७५०	७५०	
७०.०	पि.भि.सि. पाइप तथा फिटिङ्ग					
७०.०१	११० मी.मी. ४ के.जी. प्रेशर	पीस	२८००	२९४०	२९४०	
७०.०२	७५ मी.मी. ४ के.जी. प्रेशर	पीस	१४५०	१५२२	१५२२	
७०.०३	४" को सकेट	पीस	३००	३१५	३१५	
७०.०४	४" को हर्नवेण्ड	पीस	७००	७३५	७३५	
७०.०५	४" को वेण्ड	पीस	४००	४२०	४२०	
७०.०६	४" कोटी	पीस	५५०	५७७	५७७	
७०.०७	३" को सकेट	पीस	२००	२१०	२१०	

७०.०८	३"Ø कोबेण्ड	पीस	३००	३१५	३१५	
७०.०९	३"Ø कोटी	पीस	३५०	३६७	३६७	
७१.०	एच.डी.पि.इ. फिटिङ्ग					
७१.०१	४"Ø को सकेट	पीस	१७५	२१०	२१०	
७१.०२	४"Ø को हर्नबेण्ड	पीस	३२५	४२०	४२०	
७१.०३	४"Ø कोबेण्ड	पीस	३००	३६७	३६७	
७२.०	रंग रोगनका सामग्री					
७२.०१	खाक्सी	गोटा	२५	२६	२६	
७२.०२	गुद	के.जी.	२१०	२२०	२२०	
७२.०३	सरेस	के.जी.	२००	२१०	२१०	
७२.०४	आक्यालिक डिस्टेम्पर	के.जी.	१९०	१९९	१९९	
७२.०५	वासेवल डिस्टेम्पर	के.जी.	२५२	२६४	२६४	
७२.०६	सिमेण्ट प्राइमर	लिटर	३९४	४१३	४१३	
७२.०७	तयारी इनामेल पेन्ट	लिटर	६००	६३०	६३०	
७२.०८	इनामेल प्राइमर (काठ)	लिटर	३९६	४१५	४१५	
७२.०९	इनामेल प्राइमर (फलाम)	लिटर	३५२	३६९	३६९	
७२.१०	प्लाष्टिक इमोल्टान पेन्ट (एक्स्ट्रियर) राम्रो	लिटर	१०५०	११०२	११०२	
७२.११	प्लाष्टिक इमोल्टान पेन्ट (एक्स्ट्रियर) मध्यम	लिटर	८५०	८९२	८९२	
७२.१२	प्लाष्टिक इमोल्टान पेन्ट (इन्ट्रियर) राम्रो	लिटर	१०००	१०५०	१०५०	
७२.१३	प्लाष्टिक इमोल्टान पेन्ट (इन्ट्रियर) मध्यम	लिटर	७८०	८१९	८१९	
७२.१४	तयारी अल्मुनिम पेन्ट	लिटर	६००	६३०	६३०	
७२.१५	वार्निश क्लियर	लिटर	३८०	३९९	३९९	

७२.१६	अलकत्रा पेन्ट (Black Japan)	लिटर	३००	३१५	३१५	
७२.१७	तारपिन तेल	लिटर	१८४	१९३	१९३	
७२.१८	चुना	के.जी.	२२	२३	२३	
७२.१९	गेरु रंग	के.जी.	५५	५७	५७	
७२.२०	लिन्सीड आयल	लिटर	२००	२१०	२१०	
७२.२१	चप्रा	के.जी.	७००	७३५	७३५	
७२.२३	स्प्रीट	लिटर	१६०	१६८	१६८	
७२.२४	स्नोसेम (सिमेन्ट पेन्ट)	के.जी.	७७	८०	८०	
७२.२५	वेदर कोट पेन्ट (राम्रो) NS/IS	लिटर	१२००	१२६०	१२६०	
७२.२६	वेदर कोट पेन्ट (हल्का) NS/IS	लिटर	८५०	८९२	८९२	
७२.२७	वेदर कोट प्राइमर	लिटर	३७४	३९२	३९२	
७२.२८	वाटर प्रुफिंग कम्पाउण्ड (जापनिज)	के.जी.	३१५	३३०	३३०	
७२.२९	Wall Putty-Plain	के.जी.		३८	४०	
७२.३०	Wall Putty-Water Proof	के.जी.		६०	६०	
७३	कंक्रीट प्रोडक्ट्स					
७३.१	ह्युम पाईप (ढुवानी बाहेक)					
७३.०१.०१	३०० Ø को एनपी-३ को (२.५मीटर)	गोटा	९०००	१०८१५	१०८१५	
७३.०१.०२	४५० Ø को एनपी-३ को (२.५मीटर)	गोटा	११०००	१३५४५	१३५४५	
७३.०१.०३	४५० Ø को एनपी-३ को कोलार	गोटा	११००	१३५४	१३५४	

७३.०१.०४	६०० Ø को एनपी-३ को (२.५मीटर)	गोटा	१५०००	१८४८०	१८४८०	
७३.०१.०५	६०० Ø को एनपी-३ को कोलार	गोटा	१५००	१८१८	१८१८	
७३.०१.०६	९०० Ø को एनपी-३ को (२.५मीटर)	गोटा	२५०००	३०३४५	३०३४५	
७३.०१.०७	९०० Ø को एनपी-३ को कोलार	गोटा	२५००	३०३४	३०३४	
७३.०१.०८	१२०० Ø को एनपी-३ को (२.५मीटर)	गोटा	३५०००	४१८९५	४१८९५	
७३.०१.०९	१२०० Ø को एनपी-३ को कोलार	गोटा	३५००	४१८९	४१८९	
७३.०१.१०	१०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	२०००	२३१०	२३१०	
७३.०१.११	१०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	२००	२३१	२३१	
७३.०१.१२	१५० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	२२००	२५९८	२५९८	
७३.०१.१३	१५० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	२००	२५९	२५९	
७३.०१.१४	२०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	३०००	३४७५	३४७५	
७३.०१.१५	२०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	३००	३४७	३४७	
७३.०१.१६	२२५ Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	३६००	४१६३	४१६३	

७३.०१.१७	२२५ Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	३५०	४१६	४१६	
७३.०१.१८	२५० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	४०००	४६३५	४६३५	
७३.०१.१९	२५० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	४००	४६३	४६३	
७३.०१.२०	३०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	५५००	६५८३	६५८३	
७३.०१.२१	३०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	५५०	६५८	६५८	
७३.०१.२२	३५० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	५८००	६७०९	६७०९	
७३.०१.२३	३५० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	५५०	६७०	६७०	
७३.०१.२४	३७५ Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	५९००	६८१४	६८१४	
७३.०१.२५	३७५ Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	५५०	६८१	६८१	
७३.०१.२६	४०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	६०००	६९५१	६९५१	
७३.०१.२७	४०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	६००	६९५	६९५	
७३.०१.२८	४५० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	७३००	८५२६	८५२६	
७३.०१.२९	४५० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	७२०	८५२	८५२	

७३.०१.३०	५०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	८४००	९७३३	९७३३	
७३.०१.३१	५०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	८४०	९७३	९७३	
७३.०१.३२	६०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	१००००	११९५४	११९५४	
७३.०१.३३	६०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	१०००	११९५	११९५	
७३.०१.३४	७०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	११०००	१२९५७	१२९५७	
७३.०१.३५	७०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	११००	१२९५	१२९५	
७३.०१.३६	७५० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	१२०००	१३८८१	१३८८१	
७३.०१.३७	७५० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	१२०००	१३८८	१३८८	
७३.०१.३८	८०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	१४०००	१६२०१	१६२०१	
७३.०१.३९	८०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	१४००	१६२०	१६२०	
७३.०१.४०	९०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	१५०००	१७४९८	१७४९८	
७३.०१.४१	९०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	१५००	१७४९	१७४९	
७३.०१.४२	१००० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	१८०००	२१९२४	२१९२४	

७३.०१.४३	१००० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	१८००	२१९२	२१९२	
७३.०१.४४	१२०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	२५०००	२८९४८	२८९४८	
७३.०१.४५	१२०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	२५००	२८९४	२८९४	
७३.०१.४६	१५०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	३४०००	३९३५४	३९३५४	
७३.०१.४७	१५०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	३४००	३९३५	३९३५	
७३.०१.४८	50 mm thick cement concrete Block-Interlocking	बा फी।		९०	९०	
७३.०१.४९	50 mm thick cement concrete Block(color)-Interlocking	बा फी।		९५	९५	
७३.०१.५०	60 mm thick cement concrete Block-Interlocking	बा फी।		१०५	१०५	
७३.०१.५१	60 mm thick cement concrete Block(color)-Interlocking	बा फी।		११०	११०	
७३.०१.५२	AAC Block-625*250*225mm	गोटा		२९०	२९०	
७३.०१.५३	AAC Block-625*250*150mm	गोटा		१४०	१४०	
७३.०१.५४	AAC Block-625*250*100mm	गोटा		२२०	२२०	
७४.०२	कंक्रीट बिद्युत पोल (ढुवानी बाहेक)					
७४.०२.०१	८ मिटर लामो	गोटा	५८००	६१००	६१००	
७४.०२.०२	९ मिटर लामो	गोटा	६६००	७०००	७०००	

७४.०२.०३	१० मिटर लामो	गोटा	१२६००	१३२००	१३२००	
७४.०२.०४	११ मिटर लामो	गोटा	१४०००	१५२००	१५२००	
७५.०३	साधारण कंक्रीट पोल (तार बार र यस्तै कामका लागि)					
७५.०३.०१	६ फिट लामो ३X४ ईन्चीको	गोटा	५००	६३०	६३०	
७५.०३.०२	७ फिट लामो ३X४ ईन्चीको	गोटा	६००	८६१	८६१	
७५.०३.०३	६ फिट लामो ४X४ ईन्चीको	गोटा	६५०	८५०	८५०	
७५.०३.०४	७ फिट लामो ४X४ ईन्चीको	गोटा	७५०	९९७	९९७	
७५.०३.०५	८ फिट लामो ४X४ ईन्चीको	गोटा	११५०	१३१२	१३१२	
७५.०३.०६	१.५ मि. लामो ६X६ ईन्चीको	गोटा	१७५०	२३१०	२३१०	
७५.०३.०७	१ मि. लामो ६X६ ईन्चीको	गोटा	१५००	१५७५	१५७५	
७६.०४	कंक्रीट रिड					
७६.०४.०१	कंक्रीट रिड (३' व्यास, १' उचाइ र २" मोटो)	गोटा	७९०	८२९	८२९	
७६.०४.०२	कंक्रीट रिड कवर (३' व्यास र २" मोटाइ)	गोटा	७९०	८२९	८२९	
७६.०४.०३	कंक्रीट आर.सी.सी. रेलिड पोष्ट १ फुट	गोटा	७५	७८	७८	
७६.०४.०४	कंक्रीट आर.सी.सी. रेलिड पोष्ट २ फुट	गोटा	११०	११५	११५	
७६.०४.०५	कंक्रीट आर.सी.सी. रेलिड पोष्ट ३ फुट	गोटा	१५०	१५७	१५७	
७७	मेशीनरी					
७७.०१	पम्पसेट तथा र्यामर					
७७.०१.०१	<input type="checkbox"/> हर्ष पावरको चार्डनिज	गोटा	३०००	४४१०	४४१०	
७७.०१.०२	१ " "	गोटा	५०००	७८७५	७८७५	
७७.०१.०३	२ " "	गोटा	१५०००	१८९००	१८९००	
७७.०१.०४	३ " "	गोटा	२४०००	३१५००	३१५००	
७७.०१.०५	<input type="checkbox"/> हर्ष पावरको भारती(ISI)	गोटा	८०००	९४५०	९४५०	
७७.०१.०६	१ " " (ISI)	गोटा	१४०००	१६८००	१६८००	
७७.०१.०७	२ " " (ISI)	गोटा	२५०००	२६२५०	२६२५०	

७७.०१.०८	३ " " (ISI)	गोटा	३००००	४२०००	४२०००	
७८.०२	ईण्डियन सबमरसिवल पम्प (स्टेण्डर्ड कम्पनी)					
७८.०२.०१	२ हर्ष पावर	गोटा	४७२५०	४९६१२	४९६१२	
७८.०२.०२	३ हर्ष पावर	गोटा	५७७५०	६०६३७	६०६३७	
७८.०२.०३	५ हर्ष पावर	गोटा	६५१००	६८३५५	६८३५५	
७८.०२.०४	७.५ हर्ष पावर	गोटा	१२०७५०	१२६७८७	१२६७८७	
७८.०२.०५	१० हर्ष पावर	गोटा	१६८०००	१७६४००	१७६४००	
७८.०३	डिजेल पम्पसेट					
७८.०३.०१	५ हर्ष पावरको (ISI)	गोटा	५००००	५२५००	५२५००	
७८.०३.०२	८ हर्ष पावरको (ISI)	गोटा	७५०००	८४०००	८४०००	
७८.०३.०३	वाटर मीटर	गोटा	१६५०	१७३२	१७३२	
७९	वायरिड तथा वायरिडका सामान					
७९.०१	स्तरीय सामान र पि.भि.सी. पाइप प्रयोग गरी सर्फेसवायरिङ गर्ने काम राम्रो मेटल बक्स, स्वीच, सिलिड. रोज आदि वायरिड. सामान समेत प्रयोग गरी वायरिङ को काम					
७९.०१.०१	क. ३/२२ को तार एन.एस. प्राप्त (कपर वायर) लाइट प्वाइन्ट वायरिङ गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	८९३	९३७	९३७	
७९.०१.०२	ख. ३/२२, ७/२२ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) तार प्रयोग गरि १५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	१२७०	१३३३	१३३३	
७९.०१.०३	ग. ३/२०, १/१८ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) लगाई ५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	१०१९	१०६९	१०६९	
७९.०२	स्तरीय सामान र पि.भि.सी. पाइप प्रयोग गरी कन्सील्ट वायरिङ गर्ने काम । (स्वीच, स्वीच बोर्ड, सिलिङ रोज, बक्स आदि आवश्यक सम्पूर्ण सामान समेत)					
७९.०२.०१	क ३/२२ को तार एन.एस. प्राप्त (कपर वायर) लाइट प्वाइन्ट वायरिङ गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	१०६०	१११३	१११३	

७९.०२.०२	ख. ३/२२, ७/२२ को एन.एस. प्राप्त तार(कपरवायर) तार प्रयोग गरि १५ एम्पयर पावर प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	११४५	१२०१	१२०१	
७९.०२.०३	ग. ३/२०, १/१८ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) लगाई ५ एम्पयर पावर प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	८९०	९३४	९३४	
८०	पंखा					
८०.०१	सिलिड. पंखा उषा,ओरिएन्ट,कम्पटन ग्रिभ्स वा सो सरह					
८०.०१.०१	३६ इञ्च	गोटा	२७९०	३२५५	३२५५	
८०.०१.०२	४२ इञ्च	गोटा	३०९५	३४६५	३४६५	
८०.०१.०३	४८ इञ्च	गोटा	३४६५	३६७५	३६७५	
८०.०१.०४	ISI वा NS गूणस्तरको एग्जस्ट फेन १२ इन्च	गोटा	३२५५	३६७५	३६७५	
८०.०१.०५	चाईनिज स्टेण्ड फैन	गोटा	२६००	३४६५	३४६५	
८०.०१.०६	इण्डीयन स्टेण्ड फैन	गोटा	३४००	३९९०	३९९०	
८०.०१.०७	इण्डीयन स्टेण्ड फैन(भारतिय स्पेशल)	गोटा	३४००	३९९०	४२२५	
८०.०१.०८	वाल फेन चाईनिज	गोटा	२६३५	३१५०	३१५०	
८१	डोम लाइट					
८१.०१	८ इन्च	गोटा	४९५	५१९	५१९	
८१.०२	६ इन्च	गोटा	३८५	४०४	४०४	
८१.०३	वेदरपुफ लाइट	गोटा	२००	२१०	२१०	
८२	मेन स्वीच					
८२.०१	६० एम्पयर	गोटा	४७००	४९३५	४९३५	
८२.०२	३० एम्पयरमेटल	गोटा	१८५०	१९६३	१९६३	
८२.०३	३० एम्पयर पि.भी.सी. बडी	गोटा	२५०	२६०	२६०	
८२.०४	१५ एम्पयर मेटल	गोटा	१४००	१४७०	१४७०	
८२.०५	१५ एम्पयर पि.भी.सी. बडी	गोटा	२५०	२५०	२५०	
८२.०६	१० एस.डब्लु.जि.प्लाष्टिक कोटेड कपर वायर अर्थिङ्गको लागि	मीटर	१५०	१५०	१५०	
८२.०७	सर्भिस तार १० मी.मी. दुई कोर	मीटर	५०	५०	५०	

८३	मिटर बक्स					
८३.०१	प्लाष्टिक	गोटा	१८०	२१०	२१०	
८३.०२	काठको	गोटा	२५०	३१५	३१५	
८४	काठको लिस्टी					
८४.०१	□ "को	र.मी.	४५	२६	२६	
८४.०२	□ " को	र.मी.	५५	३३	३३	
८४.०३	१" को	र.मी.	७०	३६	३६	
८५	एम सि बि					
८५.०१	६ एम्पियर एस.पी.	गोटा	२५५	२६७	२६७	
८५.०२	१५ एम्पियर एस.पी.	गोटा	३५०	३९३	३९३	
८५.०३	१५ एम्पियर डी.पी.	गोटा	६००	६३९	६३९	
८५.०४	३० एम्पियर एस.पी.	गोटा	४००	४६२	४६२	
८५.०५	३० एम्पियर डी.पी.	गोटा	११००	१२६०	१२६०	
८६	Solar system with 20 watt solar panel, one 23 Ah battery and 3 nos of 4 watt LED bulbs					
८६.०१	Solar system with 20 watt solar panel, one 23 Ah battery and 3 nos of 4 watt LED bulbs	सेट	१००००	१०५००	१०५००	
८७	खाली बोरा					
८७.०१	सिमेन्टको खाली बोरा (पुरानो)	गोटा	१२	१२	१२	
८७.०२	सिमेन्टको खाली बोरा (नयाँ)	गोटा	१५	२४	२४	
८७.०३	जूटको खाली बोरा	गोटा	७०	११०	११०	
८८	माछाका भुरा					
८८.०१	सानो	गोटा	०.५०	०.५२	०.५२	
८८.०२	माछाका भुरा ठूलो	गोटा	१.३५	१.४१	१.४१	
८९	अन्य सामानहरु					
८९.०१	खर १५से.मी व्यासको मुठा	मुठा	४०	४४	४४	

८९.०२	नरियलको डोरी	के.जी.	१३०	१३६	१३६	
८९.०३	लाइन स्टिड्	र.मी.	८.००	८.००	८.००	
८९.०४	जिओ-ब्याग(१.०५मि.×०.७ मि., ३५० ग्राम)	गोटा	३६५	३८३	३८३	
८९.०५	नाइलन क्रेट ४.५ केजी (३×१.०५×१.०५) मि.	गोटा	२१००	२२०५	२२०५	
८९.०६	चटाई ३×६ फिटको	गोटा	१३८	१४४	१४४	
८९.०७	भुसा	के.जी.	४.४०	४.००	४.००	
८९.०७	गोवर	के.जी.	५.५०	५.००	५.००	
८९.०८	हेशन जूट	व.मी.	१८९	२१०	२१०	
८९.०९	नाइलन डोरी	के.जी.	१७९	२३२	२३२	
८९.१०	मोविल (लुब्रिकेन्ट)	लीटर	५००	६८२	६८२	
८९.११	गियर आयल	लीटर	४००	६८२	६८२	
८९.१२	ढुटो	के.जी.	२०	२०	२०	
८९.१३	पिना	के.जी.	२१	२१	२१	
८९.१४	दाउरा	के.जी.	१५	१६	१६	
८९.१५	चिरपट	के.जी.	१५	१६	१६	
८९.१६	फलामे बाल्टी	गोटा	५१२	५३७	५३७	
८९.१७	बांसको डोको	गोटा	२२०	२३१	२३१	
८९.१८	पोलिथिन शीट ५०० गेज	के.जी.	२१०	२२०	२२०	
८९.१९	टारफेल्ड शीट १×२० मिमी.	के.जी.	१३५	१४१	१४१	
८९.२०	कंक्रीट एडमिक्चर (सेफक्रीट, सेफबर्न, सेफमाइट आदि)	लीटर	३००	३१५	३१५	
८९.२१	सिलिका एडमिक्चर	के.जी.	३५०	३६७	३६७	
८९.२२	स्टोभ	गोटा	१०००	१०५०	१०५०	
९०	बायोइन्जिनियरिङ्का सामान तथा पशुचौपाया सम्बन्धि					
९०.०१	बिरुवाहरु					

१०.०१.०१	अम्लिसो	राईजोम	५	५.५१	५.५१	
१०.०१.०२	नेपियर CO4 जरासहित	सेट	३	३.३	३.३	
१०.०२.०३	कास	स्लीप	१	१.१	१.१	
१०.०२	बास विरुवा विउवाट उत्पादन					
१०.०२.०१	१ वर्षे विरुवा	गोटा	५०	५५.१२	५५.१२	
१०.०२.०२	२ वर्षे विरुवा	गोटा	७५	८२.६८	८२.६८	
१०.०२.०३	३ वर्षे विरुवा	गोटा	१५०	१६५.३७	१६५.३७	
१०.०२.०४	बास राईजोम	राईजोम	४५०	४९६.१२	४९६.१२	
१०.०३	बास विरुवा कटिड.					
१०.०३.०१	१ वर्षे विरुवा	गोटा	२५०	२७५.६२	२७५.६२	
१०.०३.०२	२ वर्षे विरुवा	गोटा	३००	३३०.७५	३३०.७५	
१०.०३.०३	३ वर्षे विरुवा	गोटा	३५०	३८५.८७	३८५.८७	
१०.०३.०४	निगालो	गोटा	१५	१६.५३	१६.५३	
१०.०३.०५	डालेघास	गोटा	१६	१७.६४	१७.६४	
१०.०४	हिउँदे तथा बर्षे घाँसको विउ					
१०.०४.०१	जै	कि.ग्रा.	८०	८८.२	८८.२	
१०.०४.०२	बर्षिम	कि.ग्रा.	३००	३३०.७५	३३०.७५	
१०.०४.०३	भेच	कि.ग्रा.	१२०	१३२.३	१३२.३	
१०.०४.०४	टियोसेन्टी	कि.ग्रा.	१००	११०.२५	११०.२५	
१०.०४.०५	बाजरा	कि.ग्रा.	९५	१०४.७३	१०४.७३	
१०.०४.०६	सुडान	कि.ग्रा.	१००	११०.२५	११०.२५	
१०.०५	बहुवर्षे तथा डालेघाँसको विरुवा					
१०.०५.०१	नेपियर CO4 जरासहित	स्लीप	३.१५	३.३	३.३	
१०.०५.०२	नेपियर CO4	स्लीप	२.१०	२.२	२.२	
१०.०५.०३	नेपियर (अन्य) जरासहित	स्लीप	२.१०	२.२	२.२	
१०.०५.०४	नेपियर (अन्य)	स्लीप	१.६०	१.६८	१.६८	
१०.०५.०५	मुलाटो, पास्यालम, सेटेरिया, बदामे	गोटा	२.१०	२.२	२.२	
१०.०५.०६	डाले घाँसको बेर्ना (बडहर)	गोटा	१६.८०	१७.६४	१७.६४	
१०.०५.०७	डाले घाँसको बेर्ना (अन्य जात)	गोटा	१५.७५	१६.५३	१६.५३	
१०.०६	प्रजननकालागि पालिने बोका बाख्रा					
१०.०६.०१	बाखा खरी जातको	कि.ग्रा.	३६७.५०	३८५	३८५	
१०.०६.०२	बोका खरी जातको	कि.ग्रा.	५२५	५५१	५५१	

१०.०६.०३	बोका जमुना पारी, बारबेरी	कि.ग्रा.	५२५	५५१	५५१	
१०.०६.०४	बोका बोयर जातको	कि.ग्रा.	८४०	८८२	८८२	
१०.०७	उन्नत जातको बगुरको पाठापाठी					
१०.०७.०१	पाठी (न्यूनतम ४५ दिन)	गोटा	५०००	५५१२	५५१२	
१०.०७.०२	पाठा (न्यूनतम ४५ दिन)	गोटा	५५००	६०६३	६०६३	
१०.०७.०३	बगुरको बीर (९० दिन)	गोटा	७०००	७७१७	७७१७	
१०.०८	प्रजननकालागि पालिने रागो तथा साँढे					
१०.०८.०१	प्रजनन योग्य रांगो मुरा जातको	गोटा	१०००००	११०२५०	११०२५०	
१०.०८.०२	प्रजनन योग्य साँढे होलिष्टिन जातको	गोटा	१०००००	११०२५०	११०२५०	
१०.०८.०३	प्रजनन योग्य साँढे जर्सी जातको	गोटा	८००००	८८२००	८८२००	
११.१	आलमुनियमका भ्याल ,ढोका तथा पार्टिसन कार्य			छुट्टै तालिकामा दिईएअनुसार		
११.२	कृषि कार्यका लागि ०.५५ मि.मि. जी.आई.पाताको मेटल बिन (तयारी भकारी)को क्षमता, नाप, तौल, मूल्य बिबरण		छुट्टै तालिकामा दिईएअनुसार	छुट्टै तालिकामा दिईएअनुसार	छुट्टै तालिकामा दिईएअनुसार	
१२	सडक सम्बन्धि (ढुवानी बाहेक)					
	Supply Installation and prestressing of Ht Strands 12.7 mm-7 ply as per drawing and specification (DP Wires)	के.जी.		१७२	१७२	
	19JK 13, Anchor set 1- Tube unit, 1 Bearing plate, 19 live wedge	सेट		७२०००	७२०००	
	Supply, profiling of corrugated HDPE Sheathings Pipe ID=85mm	मि.		३८०	३८०	
	Stripe Seal Expansion Joints	मि.		१६०००	१६०००	
	Slab Seal Expansion Joints	मि.		२८०००	२८०००	
	Pot bearings for 40 mtr span 2 girder bridge (347 tons capacity)	सेट		१५००००	१५००००	

	Pot bearings for 35 mtr span 2 girder bridge (296 tons capacity)	सेट		१३००००	१३००००	
	Pot bearings for 30 mtr span 2 girder bridge (246 tons capacity)	सेट		११५०००	११५०००	
	Neoprene bearings for 25 mtr span bridge (2 girder)	गोटा		४००००	४००००	
	Neoprene bearings for 20 mtr span bridge (2 girder)	गोटा		३००००	३००००	
	Neoprene bearings for 15 mtr span bridge (2 girder)	गोटा		२८०००	२८०००	
	Drainage spout 100mm dia GI Pipe	गोटा		४०००	४०००	
९३	HDPE DOUBLE WALLED Corrugated Pipes based on IS16098 PART -2,2013-SN4					
	ID=100mm	मि.		२२०	२२०	
	ID=135mm	मि.		३६०	३६०	
	ID=170mm	मि.		४८०	४८०	
	ID=200mm	मि.		६६०	६६०	
	ID=250mm	मि.		९६०	९६०	
	ID=300mm	मि.		११७५	११७५	
	ID=400mm	मि.		२१९५	२१९५	
	ID=500mm	मि.		३४८०	३४८०	
९४	HDPE DOUBLE WALLED Corrugated Pipes based on IS16098 PART -2,2013-SN8					
	ID=110mm	मि.		२६०	२६०	
	ID=135mm	मि.		४००	४००	
	ID=170mm	मि.		६००	६००	
	ID=200mm	मि.		७६०	७६०	
	ID=250mm	मि.		११५०	११५०	
	ID=300mm	मि.		१५३५	१५३५	
	ID=400mm	मि.		२७००	२७००	
	ID=500mm	मि.		४१५०	४१५०	

	ID=600mm	मि.		८५७०	८५७०	
	ID=800mm	मि.		१४२८०	१४२८०	
	ID=1000mm	मि.		२३१६०	२३१६०	
९५	स्टील ट्युबलर पोल (ढुवानी बाहेक)					
	८ मिटर लामो (१२० के.जी.)	गोटा			११५००	
	९ मिटर लामो (१४७ के.जी.)	गोटा			१६३००	
	११ मिटर लामो (१७५ के.जी.)	गोटा			२००००	
९६	एस सी एस आर कण्डक्टर					
	ACSR Dog Conductor	कि मी			९५३००	
	ACSR Rabbit Conductor	कि म			४९०००	
	ACSR Weasel Conductor	कि म			२९४००	
९७	Insulator					
	11 kV Pin Insulator with Spindle	सेट			२२०	
	11 kV Disc Insulator with tension Clamp	सेट			९००	
	D-Iron with Sackle	सेट			२००	

बिभिन्न साईजका मेशीन मेड गेवियन जालीहरुको आ.ब. २०७७/७८ को नगर दररेट

Machine Made and mechanically selvaged Double twist hexagonal mesh product

1

Specification					
Mesh Type		10x12			
Wire mesh Dia		3.00 mm			
Selvedge wire dia		3.90 mm			
Lacing Wire Dia		2.40 mm			
Type of Coating		Heavy Zinc Coating			
S.N.	Size / No of Diapharm	unit	F.Y. 2076-077 Price(NRS)	F.Y. 2077-078 Price(NRS)	
1	1.5x1x0.5/0	Nos	1558	1558	
2	2x1x0.5/1	Nos	2119	2119	
3	3x1x0.5/2	Nos	3024	3024	
4	4x1x0.5/3	Nos	3817	3817	

5	1.5x1x1/0	Nos	2264	2264
6	2x1x1/1	Nos	3009	3009
7	3x1x1/2	Nos	4269	4269
8	4x1x1/3	Nos	5498	5498
9	3x1.5x0.5/2	Nos	4442	4442
10	4x1.5x0.5/3	Nos	5622	5622
11	5x1.5x0.5/4	Nos	6970	6970
12	6x1.5x0.5/5	Nos	8334	8334
13	3x1.5x1/2	Nos	6255	6255
14	4x1.5x1/3	Nos	7884	7884
15	5x1.5x1/4	Nos	9747	9747
16	6x1.5x1/5	Nos	11593	11593
17	3x2x0.5/2	Nos	5622	5622
18	4x2x0.5/3	Nos	7103	7103
19	5x2x0.5/4	Nos	8815	8815
20	6x2x0.5/5	Nos	10528	10528
21	3x2x1/2	Nos	7734	7734
22	4x2x1/3	Nos	9731	9731
15	5x2x1/4	Nos	12025	12025
16	6x2x1/5	Nos	14304	14304
17	Wire mesh Netting	SQM	284	284

कृषि कार्यका लागि ०.५५ मि.मि.जी.आई.पाताको मेटल बिन (तयारी भकारी)को क्षमता, नाप, तौल,
मूल्य(सि.नं.९१.२)

सेट	मेटल बिनको क्षमता (के.जी.)	मेटल बिनको तौल (के.जी.)	मेटल बिनको तयारीभिन्नि व्यास (से.मि.)	मेटल बिनको तयारीभिन्नि उचाई (से.मि.)	इकाई	आ. व. २०७५/७६ को टीकापुर नगरपालिकाको स्विकृत नगर दररेट	आ. व. २०७६/७७ को टीकापुर नगरपालिका को स्विकृत नगर दररेट	आ. व. २०७७/७८ को टीकापुर नगरपालिका को स्विकृत नगर दररेट
ए.	२६२	१४.०	६१	१२१.०	गोटा	२७१०	२८४६	२८४६
ए.	२४५	१३.३	५९	१२१.०	"	२६२२	२७५३	२७५३
ए.	२२८	१२.५	५७	१२१.०	"	२५३५	२६६२	२६६२
ए.	२१३	११.८	५५	१२१.०	"	२४४५	२५६७	२५६७
ए.	१९८	११.०	५३	१२१.०	"	२३५४	२४७२	२४७२
जम्मा	११४६	६२.५				१२६६६	१३२१९	१३२१९
बि.	१९६	११.०	६१	९०.५	"	१९९०	२०९०	२०९०
बि.	१८४	१०.५	५९	९०.५	"	१९२२	२०१८	२०१८

बि.	१७०	१०.०	५७	९०.५	"	१८४५	१९३७	१९३७
बि.	१६०	९.५	५५	९०.५	"	१७८७	१८७६	१८७६
बि.	१४८	९.०	५३	९०.५	"	१७१९	१८०५	१८०५
जम्मा	८५८	५०.०				९२६३	९७२६	९७२६
सी.	१४८	९.०	५३	९०.५	"	१७९०	१८८०	१८८०
सी.	१३६	८.५	५१	९०.५	"	१७३१	१८१८	१८१८
सी.	१२४	८.०	४९	९०.५	"	१६१७	१६९८	१६९८
सी.	११२	७.५	४७	९०.५	"	१५४२	१६१९	१६१९
सी.	७५	६.०	३८	९०.५	"	१२६८	१३३१	१३३१
जम्मा	५९५	३९.०				७९४८	८३४५	८३४५

आल्मुनियमका झ्याल ,ढोका तथा पार्टिसनका कार्य(सि.नं.९१.१)

क्र. सं.	विवरण	सेक्सन/ साइज	एकाई	आ.ब. २०७६/७७ को टीकापुर नगरपालिकाको स्विकृत नगर दररेट	आ.ब. २०७७/०७८ को टीकापुर नगरपालिकाको स्विकृत नगर दररेट
1	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top-101.6x38.1x1.2	sqm	8280	8280
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.	Bottom-101.6x41.5x1.2			
	Minimum Size 30 sq. feet	Side-101.6x44.5x1.2			
2	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top-101.6x38.1x1.2	Sqm	8550	8550
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.	Bottom-101.6x41.5x1.2			
	Minimum Size 20-30 sq. feet	Side-101.6x44.5x1.2			
3	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top-101.6x38.1x1.2	Sqm	9180	9180
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.	Bottom-101.6x41.5x1.2			
	Minimum Size 10-30 sq. feet	Side-101.6x44.5x1.2			

4	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 101.6x38.1x1.2	Sqm	9900	9900
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.	Bottom- 101.6x41.5x1.2			
	Minimun Size less than 10 sq. feet	Side- 101.6*44.5*1.2			
5	WINDOWS-3 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 101.6x38.1x1.2	Sqm	8550	8550
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.	Bottom- 101.6x41.5x1.2			
	Minimun Size more than 30 sq. feet	Side- 101.6x44.5x1.2			
6	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 101.6x38.1x1.0	Sqm	7020	7020
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.	Bottom- 101.6x41.5x1.0			
	Minimun Size 30 sq. feet	Side- 101.6x44.5x1.0			
7	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 101.6x38.1x1.0	Sqm	7650	7650
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.	Bottom- 101.6x41.5x1.0			
	Minimun Size 20-30 sq. feet	Side- 101.6x44.5x1.0			
8	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 101.6x38.1x1.0	Sqm	8550	8550
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.	Bottom- 101.6x41.5x1.0			
	Minimun Size less than 10-20 sq. feet	Side- 101.6x44.5x1.0			
9	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 101.6x38.1x1.0	Sqm	8910	8910
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.	Bottom- 101.6x41.5x1.0			
	Minimun Size less than 10 sq. feet				

		Side- 101.6x44.5x1.0			
10	WINDOWS-3 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 101.6x38.1x1.0 Bottom- 101.6x41.5x1.0	Sqm	7380	7380
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				
	Minimun Size more than 30 sq. feet	Side- 101.6*44.5*1.0			
11	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 87x40x1.2 Bottom- 87.4x56x1.2	Sqm	7920	7920
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				
	Minimun Size 30 sq. feet	Side- 90.4x32x1.2			
12	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 87x40x1.2 Bottom- 87.4x56x1.2	Sqm	8280	8280
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				
	Windows Size 20-30 sq. feet	Side- 90.4x32x1.2			
13	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 87x40x1.2 Bottom- 87.4x56x1.2	Sqm	8550	8550
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				
	Windows Size less than 10-20 sq. feet	Side- 90.4x32x1.2			
14	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 87x40x1.2 Bottom- 87.4x56x1.2	Sqm	9180	9180
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				
	Windows Size less than 10 sq. feet	Side- 90.4x32x1.2			
15	WINDOWS-3 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 87x40x1.2 Bottom- 87.4x56x1.2	Sqm	8100	8100
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				

	Windows Size more than 10 sq. feet	Side- 90.4x32x1.2			
16	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 87x40x1.0 Bottom- 87.4x56x1.0	Sqm	7890	7890
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				
	Minimum Size 30 sq. feet	Side- 90.4x32x1.0			
17	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 87x40x1.0 Bottom- 87.4x56x1.0	Sqm	7380	7380
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				
	Windows Size 20-30 sq. feet	Side- 90.4x32x1.0			
18	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 87x40x1.0 Bottom- 87.4x56x1.0	Sqm	7650	7650
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				
	Windows Size less than 10-20 sq. feet	Side- 90.4x32x1.0			
19	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 87x40x1.0 Bottom- 87.4x56x1.0	Sqm	7650	7650
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				
	Windows Size less than 10 sq. feet	Side- 90.4x32x1.0			
20	WINDOWS-3 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 87x40x1.0 Bottom- 87.4x56x1.0	Sqm	7200	7200
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				
	Windows Size more than 30 sq. feet	Side- 90.4x32x1.0			
21	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 78x35x1.2 Bottom- 78x53x1.2	Sqm	7020	7020

	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				
	Windows Size 30 sq. feet	Side- 81x38x1.2			
22	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 78x35x1.2 Bottom- 78x53x1.2	Sqm	7380	7380
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				
	Windows Size 20-30 sq. feet	Side- 81x38x1.2			
23	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 78x35x1.2 Bottom- 78x53x1.2	Sqm	7920	7920
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				
	Windows Size 10-20 sq. feet	Side- 81x38x1.2			
24	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 78x35x1.2 Bottom- 78x53x1.2	Sqm	8100	8100
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				
	Windows Size less than 10 sq. feet	Side- 81x38x1.2			
25	WINDOWS-3 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 78x35x1.2 Bottom- 78x53x1.2	Sqm	7380	7380
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				
	Windows Size more than 30 sq. feet	Side- 81x38x1.2			
26	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 78x35x1.0 Bottom- 78x53x1.0	Sqm	6750	6750
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessarry Hardware etc.				
	Minimum Size 30 sq. feet	Side- 81x38x1.0			

27	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 78x35x1.0 Bottom- 78x53x1.0	Sqm	7020	7020
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.				
	Minimum Size 20-30 sq. feet	Side- 81x38x1.0			
28	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 78x35x1.0 Bottom- 78x53x1.0	Sqm	7380	7380
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.				
	Windows Size less than 10-20 sq. feet	Side- 81x38x1.0			
29	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 78x35x1.0 Bottom- 78x53x1.0	Sqm	7920	7920
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.				
	Windows Size less than 10 sq. feet	Side- 81x38x1.0			
30	WINDOWS-3 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 78x35x1.0 Bottom- 78x53x1.0	Sqm	7020	7020
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.				
	Windows Size more than 30 sq. feet	Side- 81x38x1.0			
31	WINDOWS-2 panel Sliding, BLACK Color anod	Top- 101.6x38.1x1.3 Bottom- 101.6x41.5x1.3	Sqm	9180	9180
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm colour Glass Knobs, Gaskets & Necessary Hardware etc.				
	Minimum Size 30 sq. feet	Side- 101.6x44.5x1.3			
32	WINDOWS-2 panel Sliding, BLACK Color anod	Top- 101.6x38.1x1.3 Bottom- 101.6x41.5x1.3	Sqm	9720	9720
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm colour Glass Knobs, Gaskets & Necessary Hardware etc.				
	Window Size 20-30 sq. feet				

		Side- 101.6x44.5x1.3			
33	WINDOWS-2 panel Sliding, BLACK Color anod	Top- 101.6x38.1x1.3 Bottom- 101.6x41.5x1.3	Sqm	10350	10350
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm colour Glass Knobs, Gaskets & Necessary Hardware etc.				
	Window Size less than 10-20 sq. feet	Side- 101.6x44.5x1.3			
34	WINDOWS-2 panel Sliding, BLACK Color anod	Top- 101.6x38.1x1.3 Bottom- 101.6x41.5x1.3	Sqm	10600	10600
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm colour Glass Knobs, Gaskets & Necessary Hardware etc.				
	Window Size less than 10 sq. feet	Side- 101.6x44.5x1.3			
	Window Size less than 10 sq. feet	Side- 101.6x44.5x1.3			
35	WINDOWS-3 panel Sliding, BLACK Color anod	Top- 101.6x38.1x1.3 Bottom- 101.6x41.5x1.3	Sqm	9900	9900
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm colour Glass Knobs, Gaskets & Necessary Hardware etc.				
	Window Size more than 30 sq. feet	Side- 101.6x44.5x1.3			
36	WINDOWS- CASEMENT type, Natural Colour anod	54x38x1.2	Sqm	6750	6750
	Alumunium HingeWindows with fixed Net Including Hings, tower Bolt, C-Handle, 5mm clear Glass Knobs & Necessary Hardware etc.				
37	WINDOWS- CASEMENT type, Natural Colour anod	83.3x27.9x1.0	Sqm	6750	6750
	Alumunium HingeWindows with fixed Net Including Hings, tower Bolt, C-Handle, 5mm clear Glass Knobs & Necessary Hardware etc.				
38	DOORS-Hinge Fabrication, Natural Colour anod. Aluminium Doors Including Door Closer, American Handle, Stopper, Aldrop, Lock, Rubber, Brush, Gadgets & Necessary Hardware etc.(Size-21 sq.feet or greater)	101.6x44.5x1.2	Sqm	10350	10350
	5mm AI. Composite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)				

39	DOORS-Hinge Fabrication, Natural Colour anod. Aluminium Doors Including Door Closer, American Handle, Stopper, Aldrop, Lock, Rubber, Brush, Gadgets & Necessary Hardware etc.(Size-less than 21 sq.feet)	101.6x44.5x1.2	Sqm	10350	10350
	5mm AI. Composite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)				
40	DOORS-Hinge Fabrication, Natural Colour anod. Aluminium Doors Including Door Closer, American Handle, Stopper, Aldrop, Lock, Rubber, Brush, Gadgets & Necessary Hardware etc.(Size-21 sq.feet or greater)	101.6x44.5x1.0	Sqm	9450	9450
	5mm AI. Composite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)				
41	DOORS-Hinge Fabrication, Natural Colour anod. Aluminium Doors Including Door Closer, American Handle, Stopper, Aldrop, Lock, Rubber, Brush, Gadgets & Necessary Hardware etc.(Size-less than 21sq.feet)	101.6x44.5x1.0	Sqm	9450	9450
	5mm AI. Composite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)				
42	DOORS-Hinge Fabrication, Black Colour anod. Aluminium Doors Including Door Closer, American Handle, Stopper, Aldrop, Lock, Rubber, Brush, Gadgets & Necessary Hardware etc.(Size-21 sq, feet or greater)	101.6x44.5x1.3	Sqm	10350	10350
	5mm AI. Composite / 5mm Clear Glass / 8mm Board)				
43	DOORS-Hinge Fabrication, Black Colour anod. Aluminium Doors Including Door Closer, American Handle, Stopper, Aldrop, Lock, Rubber, Brush, Gadgets & Necessary Hardware etc.(Size-less than 21 sq. feet)	101.6x44.5x1.3	Sqm	10350	10350
	5mm AI. Composite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)				
44	DOORS-Hinge Fabrication, Natural Colour anod. Aluminium Doors Including Door Closer, American Handle, Stopper, Aldrop, Lock, Rubber, Brush, Gadgets & Necessary Hardware etc.(Size-21 sq. feet or greater)	87x38.7x1.0	Sqm	8550	8550
	5mm ALComposite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)				

45	DOORS-Hinge Fabrication, Natural Colour anod. Aluminium Doors Including Door Closer, American Handle, Stopper, Aldrop, Lock, Rubber, Brush, Gadgets & Necessary Hardware etc.(Size-21 sq. feet or greater)	78x36x1.0	Sqm	7650	7650
	5mm ALComposite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)				
46	DOORS-Hinge Fabrication, Natural Colour anod. Aluminium Doors Including Door Closer, American Handle, Stopper, Aldrop, Lock, Rubber, Brush, Gadgets & Necessary Hardware etc.(Size-21 sq. feet or greater)	70x50x1.2	Sqm	7650	7650
	5mm ALComposite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)				
47	DOORS-Hinge Fabrication, Natural Colour anod. Aluminium Doors Including Door Closer, American Handle, Stopper, Aldrop, Lock, Rubber, Brush, Gaskets & Necessary Hardware etc.(Size-21 sq. feet or greater)	63.3x38.1x1.2	Sqm	6750	6750
	5mm ALComposite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)				
48	DOORS-SWING Fabrication, Natural Colour anod. Aluminium Doors Including Door Closer, American Handle, Stopper, Aldrop, Lock, Rubber, Brush, Gaskets & Necessary Hardware etc.(Size-21 sq. feet or greater)		Sqm	11250	11250
	5mm ALComposite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)				
	FLOOR SPRING- openable with both side	101.6x44.5x1.2			
49	DOORS-SWING Fabrication, Natural Colour anod. Aluminium Doors Including Door Closer, American Handle, Stopper, Aldrop, Lock, Rubber, Brush, Gaskets & Necessary Hardware etc.(Size-21 sq. feet or greater)		Sqm	11500	11500
	5mm ALComposite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)				
	FLOOR SPRING- openable with both side	101.6x44.5x1.0			

50	DOORS-SWING Fabrication, Black Colour anod. Aluminium Doors Including, American Handle, Stopper, Aldrop, Lock, Rubber, Brush, Gaskets & Necessary Hardware etc.(Size-21 sq. feet or greater)		Sqm	11250	11250
	5mm ALComposite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)				
	FLOOR SPRING- openable with both side	101.6x44.5x1.3			
51	DOORS-SWING Fabrication, Natural Colour anod. Aluminium Doors Including, American Handle, Stopper, Aldrop, Lock, Rubber, Brush, Gaskets & Necessary Hardware etc.(Size-21 sq. feet or greater)	63.3x38.1x1.0	Sqm	8820	8820
	5mm ALComposite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)				
52	DOORS-SLIDING Fabrication, Natural Colour anod. Aluminium Doors Including, Lock, Rubber, Brush, Sliding Bearings, Gaskets & Necessary Hardware etc.(Size-21 sq. feet or greater)		Sqm	8820	8820
	5mm ALComposite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)	63.3x38.1x1.0			
53	Partition- Fabrication, Supplying & Fixing in Natural Colour anod. Aluminium with necessary Hardware	63.3x38.1x1.0	Sqm	6750	6750
	Aluminium Partition with Tube section				
	(5 mm AL Composite / 5mm clear Glass / 8mm Nepal Board)				
54	Partition- Fabrication, Supplying & Fixing of 100mm series in Natural Colour anod. Aluminium with necessary Hardware	101.6x44.5x1.2	Sqm	9450	9450
	Aluminium Partition with wide frame section				
	(5 mm AL Composite / 5mm clear Glass / 8mm Nepal Board)				
55	Partition- Fabrication, Supplying & Fixing of 100mm series in Natural Colour anod. Aluminium with necessary Hardware	101.6x44.5x1.0	Sqm	8550	8550
	Aluminium Partition with wide frame section				
	(5 mm AL Composite / 5mm clear Glass / 8mm Nepal Board)				
56	ACP GLAZING- structure fabrication or pannel designing with 3mm aluminium sheet with all other accessory hardware and gaskets		Sqm	4950	4950

57	GLASS gLAZING- structure fabrication or pannel designing with 3mm aluminium sheet with all other accessory hardware and gaskets	50x61x1.2	Sqm	5400	5400
58	GLASS Door (FISH Model)	12 mm normal glass	Sqm	10800	10800
59	GLASS Door (FISH Model)	12 mm Toughned glass	Sqm	12150	12150
60	Aluminium Framing Glass Minor		Sqm	4950	4950
	Aluminium Framing Marker Board/ Notice Board / Projector Board		Sqm	4050	4050
61	Book Rack/ Display Rack/ Kitchen Rack/ Show CASE Rack	As per Design		16200	16200
	Fabrication of Aluminium Drawn Rack				
62	Fabrication of Steel Railing with 4 rows of steel pipe(running Ft)	2"/1"/1" 1"with support 1.5"steelpipe	r.ft.	990	1030
	Fabrication of Steel with 3 rows of steel pipe(running Ft)	2"/1"/1" 1"with support 1.5"steelpipe	r.ft.	855	900
63	Fabrication of Steel Railing with 2 rows of steel pipe(running Ft)	2"/1"/1" with support 1.5"steelpipe	r.ft.	675	700
	Fabrication of Steel with single row of steel pipe(running Ft)	1.5" with support 1.5" steel pipe	r.ft.	517	550
64	Fabrication of Steel Gate, Steel Furniture like Bench, Arching Table, Modular Rack and all kinds of Steel Furniture @ kg		kg	450	470

नोट : उल्लेखित दररेटमा मुल्य अभिवृद्धि कर (VAT) समावेश गरिएको छैन ।

ज्याला दररेट

९.०	ज्याला दर		आ.व. २०७५/०७६ को स्विकृत दररेट	आ.व. २०७६/०७७ को स्विकृत दररेट	२०७७/०७८ को टीकापुर नगरपालिकाको स्विकृत नगर दररेट	कैफियत
९८.०१	अदक्ष (ज्यामी)	श्रमदिन	४६५	५२०	५८०	
९८.०२	दक्ष (मिस्त्री)	"	६८५	७६०	८५०	
९८.०३	चौकिदार	"	४६५	५२०	५८०	
९८.०४	क्याम्प वर्कर	"	४६५	५२०	५८०	
९८.०५	चैनमेन	"	४६५	५२०	५८०	
९८.०६	मेकानिकल हेल्पर/ल्याव वोय	"	४७०	५२५	५८५	
९८.०७	बिजुली पोल खाडा गर्ने ज्यामी	"	४७०	५२५	५८५	
९८.०७	बिजुली तार जडान गर्ने ज्यामी	"	४७०	५२५	५८५	

१८.०८	बिजुली तथा टेलिफोनको लाइनमा काम गर्ने इलेक्ट्रीसियन तथा टेलिकम प्राविधिक	"	५४०	६००	६६०	
१८.०९	बिजुली तथा टेलिफोनको लाइनमा काम गर्ने हेल्पर	"	४७५	५२५	५८५	
१८.१०	टोपो जियोडेटिक चैन मेन	"	४६५	५२०	५८०	
१८.११	स्प्रेयर मेन (विटुमीन)	"	४७०	५२५	५८५	
१८.१२	प्लम्बर	"	५५५	६२०	६९५	
१८.१३	प्लम्बर	"	५५६	६२०	६९५	
१८.१४	हेल्पर (खलासी)	"	४६५	५२०	५८०	
१८.१५	सुपरभाइजर (साधारण)	"	४७०	५२०	५८०	
१८.१६	सिनियर सुपरभाइजर (तालीम प्राप्त)	"	४९५	५५०	६१५	
१८.१७	सडक सुपरभाइजर	"	४७०	५२०	५८०	
१८.१८	लेन्थ वर्कर दैनिक ज्यालादारीमा	"	४६५	५२०	५८०	
१८.१९	लेन्थ वर्कर (रोड बोर्ड तर्फ करारमा)	"	४६५	५२०	५८०	
१८.२०	सडक सुपरभाइजर (रोड बोर्ड तर्फ करारमा)	"	४७०	५२०	५८०	
१८.२१	डाईभर	"				
१८.२२	ऋमिन	"				
१८.२३	कम्प्युटर अपरेटर	"				
१८.२४	ईन्जिनियर	"				
१८.२५	सव-ईन्जिनियर	"				
१८.२७	ल्याब टेक्निसियन (ना.सु. वा खरिदार सरह)	"				
१८.२८	इक्विपमेन्ट अपरेटर					
१८.२९	हेवि	श्रमदिन				
१८.३०	लाइट	"				
१८.३१	नाला तथा सेफ्टी टंकी सफा गर्ने कार्य	"	६६०	७३०	८१५	
१८.३२	बेवारिसे लासको सदगती गर्ने कार्य	१ पटक		१२००	१२००	
१९.०	Mechanically treated earth work for Road and Canal including mobilization and de-mobilization of machine					
१९.०१	Excavation in Ordinary soil	cum	७०	७०	७०	
१९.०२	Excavation in Hard soil	cum	९५	९५	९५	
१९.०३	Excavation in Ordinary Rock	cum	२९०	२९०	२९०	
१९.०४	Excavation in Medium Rock	cum	४५०	४५०	४५०	
१९.०५	Excavation in Hard Rock	cum	१७००	१७००	१७००	

१९.०६	Landslide clearance	cum	७०	७०	७०	
१९.०७	Landslide clearance (rocks to be broken)	cum	१००	१००	१००	
१००.०	मानिस दारा ढुवानी गर्ने					
१००.०१	सजिलो भारी पहाडको लागी	रु/केजी/फि कमी	१.५	१.६६	१.६६	
१००.०२	असजिलो भारी ”	”	१.६२	१.७९	१.७९	
१००.०३	सजिलो भारी तराईको लागी	”	१.१६	१.२७	१.२७	
१००.०४	असजिलो भारी ”	”	१.२७	१.४	१.४	
१००.०५	भोलुंगे पुलका लट्टा बोक्ने	”	२.६	२.८७	२.८७	
१००.०६	एच.डि.पि./जि.आई पाईप बोक्ने	”	२.६	२.८७	२.८७	
१००.०७	विरुवा ढुवानी पहाडमा	”	२.४८	२.७४	२.७४	
१००.०८	विरुवा ढुवानी तराइमा	”	१.९६	२.१६	२.१६	
१०१.०	गाडा, रिक्सा र ठेलाद्वारा ढुवानी गर्ने कार्य					
१०१.०१	पिच रोडमा	”	०.३५	०.३९	०.३९	
१०१.०२	ग्रावेल सडकमा	”	०.४२	०.४६	०.४६	
१०१.०३	कच्ची (माटो) सडकमा	”	०.३९	०.४३	०.४३	
१०२.०	लोड /अनलोड गर्ने काम					
१०२.०१	फलामे सामान	क्वीन्टल	४२.३५	४६.७९	४६.७९	
१०२.०२	सिमेन्ट (५० केजी.)	ब्याग	१६.९४	१८.६३	१८.६३	
१०२.०३	अन्य सामान (खाद्य सामग्री समेत)	क्वीन्टल	१२.१	१३.३१	१३.३१	
१०३.०	ट्रक,टिप्पर,व्याकहो लोडर,रोलर,ट्याक्टर तथा अन्य निर्माण उपकरण भाडा		सडक विभागबाट निर्धारित दर अनुसार	सडक विभागबाट निर्धारित दर अनुसार	सडक विभागबाट निर्धारित दर अनुसार	
१०४	वन संवन्धि कामको लागि					
१०४.०१	मार्किंग	प्रति रुख	२०.५	२२.१४	२२.१४	
१०४.०२	कटान मुछान	घन फूट	२९.५	३१.८६	३१.८६	

१०४.०३	बोक्रा भिक्ने	"	५	५.४	५.४	
१०५	यार्डिंग					
१०५.०१	क) पहाडि भिराला क्षेत्रमा गोलिया	घन फूट	९२	९९	९९	
१०५.०२	ख) तराईमा गोलिया	"	१३	१४	१४	
१०५.०३	ग) पहाडि भिराला क्षेत्रमा दाउरा	चट्टा	३६००	३८८८	३८८८	
१०५.०४	घ) तराई क्षेत्रमा दाउरा	चट्टा	६००	६४८	६४८	
१०६	पाईलिंग	"	१५.५	१६	१६	
१०७	लोडिंग (गोलिया)	"	१९.५	२१	२१	
१०८	अनलोडिंग	"	१२	१३	१३	
१०९	ढुवानी (वन जंगल क्षेत्रमा) गोलिया					
१०९.०१	० देखि ३ कि.मि. सम्म	घन फुट	३१.५	३४	३४	
१०९.०२	४ देखि ७ कि.मि. सम्म	"	३५	३७.८	३७.८	
१०९.०३	८ देखि १२ कि.मि. सम्म	"	३६	३८.८	३८.८	
१०९.०४	१३ देखि १६ कि.मि. सम्म	"	३८	४१	४१	
१०९.०५	१७ देखि २० " "	"	४२.५	४५.९	४५.९	
१०९.०६	२१ देखि २४ " "	"	४३	४६.४	४६.४	
१०९.०७	२५ देखि ३० " "	"	४९	५२.९	५२.९	
१०९.०८	३० कि.मि. देखि माथि प्रति कि.मि. मा थप	"	१.८	१.९	१.९	
११०.०	ढुवानी गोलिया काठ र चिरानी काठ ढुवानी (घाटगद्दी देखि मिल र मिल देखि डिपो सम्म)					
११०.०१	० देखि ५ कि.मि. सम्म	घन फुट	१७.५	१८.९	१८.९	
११०.०२	६ देखि १० कि.मि. सम्म	"	२०	२१.६	२१.६	
११०.०३	११ देखि १५ कि.मि. सम्म	"	२२	२३.७	२३.७	
११०.०४	१६ देखि २० कि.मि. सम्म	"	२८	३०.२	३०.२	
११०.०५	२१ देखि २५ कि.मि. सम्म	"	२९.२५	३१.५	३१.५	

११०.०६	२६ देखि ३० कि.मि. सम्म	"	३०.५	३२.९	३२.९	
११०.०७	३१ देखि ४० कि.मि. सम्म	"	३१.५	३४	३४	
११०.०८	४० कि.मि. देखि माथि प्रति कि.मि. माथप	"	१.७५	१.८	१.८	
१११	चिरान पाईलिङ्ग	घ.मी.	१४	१५.१	१५.१	
११२	चिरान लोडिग	"	१३	१४	१४	
११३	चिरान अनलोडिग	"	९.४	१०.१	१०.१	
११४.०	दाउरा कटानी संबन्धि					
११४.१	कटान मुखान (२० X ५ X ५) फिट	चट्टा	४३१४	५०००	५०००	
११४.२	लोड अनलोड	"	२५६५	२७७०	२७७०	
११४.३	चट्टा निर्माण	"	१७५०	१८९०	१८९०	
११४.४	ढुवानी २५ कि.मि. सम्म	"	४७८०	५१६२	५१६२	
११४.५	ढुवानी २५ कि.मि.भन्दा माथि थप प्रत्येक कि.मि. का लागि	"	२३३	२५१	२५१	
११५	हरेक गोलियमा ईनामेलले गोलियाको साईज र नं. एवं लट नं. समेत स्पष्ट वृत्तिने गरी लेख्ने कामका लागि	गोलिया	५.८५	६	६	
११६	चिरान उत्पादन गर्ने कार्य	घ.फी.	६४.२	६९	६९	
११७	उत्पादित चिरान बाहेक भुस,वाकल तोकिएको स्थानमा फाल्ने कार्य	प्रति क्वीन्टल	२५.६५	२७	२७	
११८	अन्य साइज तथा सह उत्पादन कार्य	प्रति क्वीन्टल	८१.६	८८	८८	
११९	वाकल लोड गर्ने कार्य	प्रति क्वीन्टल	४०.८	४४	४४	
१२०	वाकल अन लोड गर्ने कार्य	प्रति क्वीन्टल	१४	१५	१५	
१२१	१०० मी. टाढाबाट गोलिया मिलडेकसम्म बेलान गर्ने कार्य	घ.फी.	१४	१५	१५	
१२२	चिरान काठमाण्डौ सिपमेण्ट	घ.फी.	१९८	२१३	२१३	
१२३	दाउरा काठमाण्डौ सिपमेण्ट	क्विन्टल	६३५.५	६८६	६८६	
१२४	भाडाको सःमिलवाट गोलिया काठ चिरान गर्नुपर्दा गोलियामा	घ.फी.	९५.४	१०३	१०३	
१२५	घाटगद्दी स्थानवाट सःमिल सम्म गोलिया काठ ढुवानी गर्दा लोड	घ.फी.	३२.८	३५	३५	

१२६	घाटगढी स्थानवाट सःमिल सम्म गोलिया काठ ढुवानी गर्दा अनलोड	घ.फी.	७.४	७.९	७.९	
१२७	ट्रकजान नसक्ने अवस्थामा स्थान देखी सडक सम्म टेक्टर वाट गोलिया भिकाउने	घ.फी.	११.६	१२.५	१२.५	
१२८	टीकापुर क्षेत्रको रा.व. वाट गोलिया काठको कटान, मुछानसहित पहाडी बेलान	घ.फी.	२५०	२७०	२७०	
१२९	छपान गरेको रुखको फोटो खिचेको	गोटा	१०	१०	१०	
१३०	घाटगढीवाट दाउरा ढुवानी गर्दा लोड अनलोड	चट्टा			७०००	
१३१.०	जलवायु कार्यको लागी					
१३१.१	गेज रिडर	श्रम दिन	३७५	४०५	४०५	
१३१.२	अब्जरभर	"	२१०	२२६	२२६	
१३२	हलुका सवारी साधन (जीप) भाडा ईन्धन बाहेक	कार्य दिन	४५००	४८६०	४८६०	
१३३	सर्भे ईक्युप्मेन्ट भाडा (टोटल स्टेशन सेट)	"	३०००	३२४०	३२४०	
१३४	घर भाडा	महिना	छुट्टै तालिकामा दिइएअनुसार	छुट्टै तालिकामा दिइएअनुसार	छुट्टै तालिकामा दिइएअनुसार	
	भवनको प्लिनथ एरिया दर (मुआब्जा प्रयोजनको लागी)					
१३५.०	फ्रेम स्ट्रक्चर पक्की भवन सिमेन्ट मसालामा					
१३५.०१	ग्राउन्ड फ्लोर	वर्ग फिट	१९००	२२००		
१३५.०२	अन्य फ्लोर	वर्ग फिट	१६००	१७६०		
१३६.०	लोड वियरिङ्ग पक्की भवन सिमेन्ट मसालामा					
१३६.०१	ग्राउन्ड फ्लोर	वर्ग फिट	१७५०	२२००	२२००	
१३६.०२	अन्य फ्लोर	वर्ग फिट	१२००	१४६३	१४६३	
१३७.०	लोड वियरिङ्ग पक्की भवन माटोको जोडाईमा					
१३७.०१	ग्राउन्ड फ्लोर	वर्ग फिट	१२००	१३२०	१३२०	
१३७.०२	अन्य फ्लोर	वर्ग फिट	९३०	१०२३	१०२३	

१३८.०	लोड वियरिङ्ग भवन टाईलको छााना भएको	वर्ग फिट	९३०	१०२३	१०२३	
	शिलालेख लेख्ने कार्य					
१३९.०	मार्बलमा					
१३९.०१	अक्षर माथी उठेको	वर्ग फिट	२६५०	२९१५	२९१५	
१३९.०२	अक्षर तल दवेको	वर्ग फिट	२१२०	२३३२	२३३२	
१४०.०	पित्तलमा					
१४०.०१	अक्षर माथी उठेको	वर्ग फिट	३७१०	४०८१	४०८१	
१४०.०२	अक्षर तल दवेको	वर्ग फिट	३१८०	३४९८	३४९८	
१४१.०	तमामा					
१४१.०१	अक्षर माथी उठेको	वर्ग फिट	४२४०	४६६४	४६६४	
१४१.०२	अक्षर तल दवेको	वर्ग फिट	३७१०	४०८१	४०८१	
१४२.०	घर भाडा प्रति वर्ग फिट फ्लोर एरिया प्रति महिना	वर्ग फिट	छुट्टै तालिकामा दिईएअनुसार	छुट्टै तालिकामा दिईएअनुसार	छुट्टै तालिकामा दिईएअनुसार	

१४३ घर भाडा प्रति वर्ग फिट फ्लोर एरियाप्रति महिना

क्षेत्र	घरको किसिम				कैफियत		
	A	B	C	D			
क	२०	१८	१६	१५.			
ख	१३.	१२.	१०.५	९.५			
ग	११.	१०.	८.	६.			
घ	१०.	८.	६.	५.			

क्षेत्रको बिबरण

क	वडा नं. १ सिटी बसपार्क देखि बसपार्क सम्म (खक्रौला सडक)संग जोडीएका घरहरु
ख	वडा नं. १ (क) मा उल्लेखित क्षेत्र भन्दा १कि.मि. सम्म भित्रि भागमा रहेका घरहरु
ग	वडा नं. १ (क) र (ख) मा उल्लेखित क्षेत्र भन्दाबाहेकका भागमा रहेका घरहरु
घ	माथि उल्लेखित बाहेकका वडा नं. २ देखि ९ को क्षेत्रहरूमा रहेका घरहरु

घरको किसिमको बिबरण

A	Frame structure building with cement sand mortar
B	Load bearing wall building with cement sand mortar
C	Load bearing wall building with mud mortar
D	Load bearing building with mud mortar and tile/C.G.I. sheet roofing

नोट: उल्लेखित दररेटमा मुल्य अभिवृद्धि कर(VAT) समावेश गरिएको छैन

विपत् सामग्रीहरूको नगर दररेट आ.व. २०७७/०७८

क्र.सं.	विपत् सामग्रीको नाम	स्पेसिफिकेशन	एकाई	प्रति एकाई दर रु.
१४३.०१	हावाहुरी तथा बाढी पहिरोबाट हुने विपत्तमा प्रयोग हुने			
१४३.०१.०१	Safety helmet	हेल्मेट Materials :PV.,Size : not less than 15" ,shape :round ,weight Approx.250 gram	थान	३५०
१४३.०१.०२	Gaiti with wood handle	गैती Medium Size	थान	५५०
१४३.०१.०३	Belcha with handle	साबेल Medium Size (Metal handle)	थान	४५०
१४३.०१.०४	Axe with wooden handle	बन्चरो Axe size : 16 *10 cm _+ (3 kg)	थान	५५०
१४३.०१.०५	Two Hand Saw	आरा size big : (5 feet)	थान	१०००
१४३.०१.०६	Sabbal	गल size big	थान	१३५०
१४३.०१.०७	Agricultural Spade with handle	फरुवा Regular size (metal handle)	थान	५००
१४३.०१.०८	Hammer with handle (ghan)	घन 5 kg.	थान	१५००
१४३.०१.०९	Aasi	आसी Size :big.	थान	१५००
१४३.०१.११	Hand wood cutter machine : chain saw	काठ काटने मेसिन Engine capacity not less than 50cc minimum cutting diameter not less than 20 degree	थान	१५०००

१४३.०१.१२	Hand wood cutter machine : petrol saw	काठ काटने मेसिन	2 stroke Engine 1 cylinder 50cc minimum cutting diameter 20 -inch (45cm)	थान	२५०००
१४३.०१.१३	Bold cutter	आईरन कटर	Medium size	थान	२५००
१४३.०१.१४	Knee pad		घुडामा लगाउने	थान	२५०
१४३.०१.१५	Head search light with battery	हेडलाईट	Halogen 55 w ABS Led search lights	थान	७५०
१४३.०१.१६	Power torch light	पवर टर्चलाईट	Lighting Type :LED ,Battery : LED Acid ,Capacity : not less than 1500 mah.	थान	१५५०
१४३.०१.१७	Come along machine		not less than 4 ton.	थान	६०००
१४३.०१.१८	Hydolic Jack		Capacity :- 20 ton.	थान	४०००
१४३.०१.१९	Plastic rope	नाईलन डोरी	10-20 mm diameter ,more than 100 meters .	थान	२५००
१४३.०१.२०	Anti dust glass		UV protection ,Liquid splash protection	थान	५००
१४३.०१.२१	Scene tape (barricade tape)		100 meter roll	थान	१०००
१४३.०१.२२	Mega Phone	मेगाफोन	Material Filter ,Power output : Not less than 10 watt ,max. volt range not less than 400 m. ,power source chargable & battery use also .weight : not less than 1.5 kg.,Usage : public meetig ,gathering ,tourist placeannouncing .	थान	४५००
१४३.०१.२३	Crow bar	क्रो बार	Overall length : not less than 450 mm. DIA : not less than 16 mm. (18 *5/8") ideal for removing nails & demolition work forget with high carbon steel ,good for pulling nails & lighting .	थान	१०००
१४३.०१.२४	Back Board (Strecher) spinal board		Two handles at tapered end to allow more stable transport strong ,light weight one -piece HDPE construction is impervious to all bodily fluids ,easy to decontaininate and provide 100 % X-ray insulency	थान	४५००
१४३.०१.२५	Electric Cord			थान	४०००
१४३.०१.२६	Tools box with tools			थान	३०००
१४३.०२	दुर्घटना विपद मा प्रयोग हुने (Rappling & clambing Equipment				

१४३.०२.०१	Sit harness belt	सिट हर्नेस बेल्ट	Fully adjustable waist and legs ,wrap around or step in fitting , well-established, easy interlocking buckiling system, Laminated high quality,sandwiched closed cell foam padding ,High Quality,polyester wedding, with hidden locking stitch 2 Fixed Cear loops-2 Removble Cear loops 1 frount aluminium d & 1 frount doble thickness 8mm belay loop 30kn 1 black & 2 sie webbing eyes conforming to EN 358 Standard Waist Size :74cm to 115cm Standard leg/thing size :44cm To 85cm Rated for :not less than 100kg Weight for standard Harness not less then 1kg	थान	४०००
१४३.०२.०२	Chest harness	चेस्ट हर्नेस	Fully adjustable with comfort padded waist belt thing strap nd shoulder strap 44 mm polyster weebing with min breaking strength 25 kn Automatic stiching pattern with strength metal type chest strap with esay handing Two lateral d rings for work positioning one sternal D-ring for fall arrest & one ventral D-ring for resque finished Webbing mds with wed holder Suitable for arrest work poositining descent & ascent & rescue service Speacial desing & high resistant polyethylene back plate for holding D-ring ever after the fail	थान	१५००
१४३.०२.०३	Static Rope		100 metre Roll ,12mm		१२०००
१४३.०२.०४	Dynamic Rope		Diameter :not less then 8mm Length : Not less then 50ft/roll Made up of nyloon materal,enduring durability and longevity light weight and portable easy o carry	थान	१५०००

			Great for survival, rescue camping		
१४३.०२.०५	Wire rope Pulley	घिर्नी	Capacity not less then 0.5ton	थान	२०००
१४३.०२.०६	Safety Helmate for Rappling & clambing	हेल्मेट	Materails:PVC size not less then 15" shape round weight approx 250gram	थान	८००
१४३.०२.०७	Carabiner	क्यारबिना	Made up of ally steel ,Head treated,Min Breaking load not less then 4500 ibs/23kn net weight :not less then 100gm	थान	१२००
१४३.०२.०८	Figure & Carabiner		30k.n	थान	२०००
१४३.०२.०९	Jumar for clambing		9cm wide & 19 cm long weight- more thsn 200 gram	थान	२५००
१४३.०२.१०	Gri-Gri		More thsn 8 cm	थान	२५००
१४३.०२.११	Prusik		GMCLIMBING 18"/24" 8MM PRE-SEWN PRUSIK CORD	थान	५००
१४३.०२.१२	Tin Box	टिन बक्स	6*4*4 feet (22 Gnuze)	थान	१२०००
१४३.०२.१३	First Aid Box		Triangular bandage-15 Pe roller bandage-3 inch-15peinch-15pe,sterilized gauzepad -5pe foresape 3pe scissor medium-3pe huppim medium siize-3set Savlon-100ml-3pc,sonp-dettolc 150-3pc,mask-3box golves-medium-3 box,towel cotton-smll-3pc,,handiplast-1 box orientment tube -100gm-3 tube ndhesive tape- inch-3pe,crepe bandage-4inch -15pe,spiral pad-3pe ballpen-3pe ,thermometer digital (microlab)-3pe ORS solution-30pc,hand sanitizer-100ml 3pc bag-1pe	थान	३०००
१४३.०३	बाढी तथा डुवान बाट हुने विपद मा प्रयोग हुने				
१४३.०३.०१	Life jacket	लाईफ ज्याकेट		थान	३०००
१४३.०३.०२	Throw bag		The 3/8" polyprophleme rope s yellow for high visiibility the hope has a 1900 pound tensile	थान	१५००

			strength and it floats for good vidibility of he watar		
१४३.०३.०३	Life bouy rescue tube	लाईफ व्वाय रेस्क्यु टुयुब	Size: 29*29*4	थान	३०००
१४३.०३.०४	Bora	कट्टा	30kg	थान	२५
१४३.०३.०५	Gum boot for watar		Size: Medium& big	थान	१०००
१४३.०३.०६	Rain Coat		Size: Medium& big	थान	२५००
१४३.०३.०७	Water Glasses		Liquid splash protection	थान	१००
१४३.०३.०८	Safty helmat for watar reescue	हेल्मेट	Materails,pVC ,size; not less thsn 15",sgape;round,Weight:approx 250gram	थान	८५०
१४३.०३.०९	watar rescue shoes			थान	१०००
१४३.०३.१०	Tripal		18*24ft	थान	१७००
१४३.०४	आगलागीबाट हुने विपद मा प्रयोग हुने				
१४३.०४.०१	Fire extinguisher	अग्नि सामान	Type BC power ,more than 5 kg cylender	थान	४५००
१४३.०४.०२	Fire figter shoot	फायर फाइटर सुट	jacket ,paint& helmet	थान	७०००
१४३.०४.०३	stell bucket	फलामे बाल्टी	More than 8 liter	थान	७००
१४३.०४.०४	fire saftey gloves		Silica,Fabraic,heat Resistant Gloves,fire proof	थान	८००
१४३.०४.०५	Aluminium ladder	आलमुनियम ल्याडर	Not less than 12	थान	१५०००

नोट: उल्लेखित दररेटमा मुल्य अभिवृद्धि कर(VAT) समावेश गरिएको छैन ।