

आ.व. २०७८/०७९ का लागि स्विकृत नगर दररेट विवरण

क्र.सं.	विवरण	ईकाई	आ.व. २०७६/७७ को टीकापुर नगरपालिकाको स्विकृत नगर दररेट	आ.व. २०७७/७८ को टीकापुर नगरपालिकाको स्विकृत नगर दररेट	आ.व. २०७८/०७९ को टीकापुर नगरपालिकाको स्विकृत नगर दररेट	कैफियत
निर्माण सामाग्री						
१	ईटा नेपाल स्ट्याण्डर्डको (चिम्नी भटा)					
१.१	अच्चल (एक नम्बर) प्रति १००० को	गोटा	१२५००	१३०००	१३२००	
१.२	दुई नम्बर (लालपेटी) प्रति १००० को	गोटा	९९००	१००००	१००००	
१.३	ओवर बर्न्ड/अण्डर बर्न्ड प्रति १००० को	गोटा	७०००	८०००	९०००	
१.४	टुक्रा	ट्राली	६८२०	७०००	७०००	
१.५	मेसिनबाट उत्पादित ईटा (१ नम्बर) प्रति १००० को	गोटा		११५००	११७००	
२.०	सिमेन्टको ईटा					
२.१	Compressed interlocking concrete block 12"x6"x4"	गोटा		३८	३९	
३.०	वालुवा,ढुंगा 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.			नर्स अनुसार	
३.१.२	वालुवा (चिसापानी कर्णाली नदी किनाराबाट उठाउने,संकलन,लोड अनलोड तथा ढुवानीगर्ने सहित) वडा नं.१ देखि ५ सम्म	घ.मि.				
३.१.३	वालुवा (कर्णाली चिसापानी नदी किनाराबाट उठाउने,संकलन,लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित) वडा नं.६ देखि ९ सम्म	घ.मि.	नर्स अनुसार	नर्स अनुसार		
३.१.४	वालुवा (कान्द्रा नदी किनाराबाट उठाउने,संकलन,लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित) वडा नं.१ देखि ५ सम्म	घ.मि.				
३.१.५	वालुवा (कान्द्रा नदी किनाराबाट उठाउने,संकलन,लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित) वडा नं.६ देखि ९ सम्म	घ.मि.				
३.१.६	फेक्ट्रीमा धोएको वालुवा,ढुवानी सहित वडा नं.१ देखि ९ सम्म	घ.मि.	१४२५	१४२५		१४२५
३.२	खोलाको ढुंगा					

३.२.२	बोल्डर ढुंगा (टीकापुर नगरपालिका क्षेत्र कर्णाली नदी किनाराबाट उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित, वडा नं.१ देखि ९ सम्म)	घ.मि.			
३.२.३	ब्लक ढुंगा (कर्णाली चासापानी नदी किनाराबाट ब्लक ढुंगा उठाउने,संकलन,लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित) वडा नं.१ देखि ५ सम्म	घ.मि.	नर्स अनुसार	नर्स अनुसार	नर्स अनुसार
३.२.४	ब्लक ढुंगा (कर्णाली चासापानी नदी किनाराबाट उठाउने,संकलन,लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित), वडा नं.६ देखि ९ सम्म	घ.मि.			
३.३	ग्राभेल (मसिनो)				
३.३.१	मसिनो ग्राभेल,धोवीनी खोला र रोरा नदी किनाराबाट उठाउने,संकलन,लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित, वडा नं. १ देखि ५ सम्म	घ.मि.	नर्स अनुसार	नर्स अनुसार	नर्स अनुसार
३.३.२	मसिनो ग्राभेल ,धोवीनी खोला र रोरा नदीबाट उठाउने,संकलन,लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित ,वडा नं. ६ देखि ९ सम्म	घ.मि.			
३.४	मोटो बोल्डर मिक्स ग्राभेल				
३.४.१	मोटो ग्राभेल, कर्णाली नदीबाट उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित, वडा नं.१, २, ४, ५, ६, ७, ८, र ९	घ.मि.	नर्स अनुसार	नर्स अनुसार	नर्स अनुसार
३.४.२	मोटो ग्राभेल, कर्णाली नदीबाट उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित, वडा नं.३	घ.मि.			
३.५	माटो / भरान बालुवा खरिद तथा पटानी ढुवानी सहित	घ.मि.	३८०	४५०	४५०
४.०	गिट्टी क्रसरको				
४.१	४० मि.मि. ढुवानी वाहेक	घ.मि	१३२०	१३२०	१३२०
४.२	२० मि.मि. ”	घ.मि	१८००	१८००	१८००
४.३	१० मि.मि. ”	घ.मि	११५०	११५०	१३००
४.४	६ मि.मि ”	घ.मि	१४५०	१४५०	१५००
४.५	ढुङ्गाको धूलो ”	घ.मि	६००	६०५	६५०
५.०	खोलाको छानेको गोलो गिट्टी				
५.१	४० मि.मि. ढुवानी वाहेक	घ.मि			
५.२	२० मि.मि. ”	घ.मि	नर्स अनुसार	नर्स अनुसार	नर्स अनुसार
५.३	१० मि.मि. ”	घ.मि			
५.४	४ मि.मि. देखि १० मि.मि सम्म	घ.मि			
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.	३८	३२.५	३५.०	
७.०	काठ					
७.१	साल	घ.मी.	१९४०००	२०३७००	२११०००	
७.२	सिसम	घ.मी.	१३५०००	१४१७५०	१४६८००	
७.३	सल्लो	घ.मी.	४८०००	५०४००	५२२००	
७.४	कुकाठ	घ.मी.	३३०००	३४६५०	३५८००	
८.०	बांस (७ मी लम्बाइ)					
८.१	बांस (मोटो खाले) टीकापुर नपा.क्षेत्रमा	गोटा	३९०	३९०	३९०	
८.२	बांस (मसिनो) टीकापुर नपा.क्षेत्रमा	गोटा	३४०	३४०	३४०	
९.०	ग्रेनाइट/मार्बल					
९.१	१६ मि.मि. बाक्लो ग्रेनाइट	व.मी.			३८००	
९.२	१३ मि.मि. बाक्लो ग्रेनाइट	व.मी.			३०००	
९.३	१६ मि.मि. बाक्लो मार्बल	व.मी.	२९२०	२९२०	२९२०	
९.४	१३ मि.मि. बाक्लो मार्बल	व.मी.	१४६०	१४६०	१४६०	
९.५	मार्बल चिप्स (३ मि.मी.को)	के.जी.	२०	२०	२०	
९.६	मार्बल चिप्स (५ मि.मी.को)	के.जी.	२१	२१	२१	
९.७	अक्जालीक एसिड पाउडर	के.जी.	१७०	१७०	१७०	
९.८	मैन पोलिस	के.जी.	६२०	६२०	६२०	
९.९	कार्बोरेन्डम ढुंगा (२ X २ X ४ इन्ची)	गोटा	६४५	६४५	६४५	
१०.०	टाईल (Procelain Glazed & Non-skid Tiles)					
१०.१	12"x18" Wall Tile	व.फि.	८०	१००	१००	
१०.२	12"x24" Wall Tile	व.फि.		१२०	१२५	
१०.३	16"x32" Wall Tile	व.फि.		१३०	१३५	

१०.४	12"x12" Floor Tile	ब.फि.	८०	१००	१००	
१०.५	24"x24" Verified Tile -Plain ivory	ब.फि.	१५०	१०६	११०	
१०.६	24"x24" Double Charged Verified Tile -Light Shade	ब.फि.		११५	१२०	
१०.७	24"x24" Double Charged Verified Tile -Dark Shade	ब.फि.		१२५	१३०	
१०.८	16"x16" Parking Tile -12 mm. thickness	ब.फि.		११०	११५	
११.०	Bitumen/ Emulsion/Anti stripping additive					
११.१	Bitumen 80/100 grade	के.जी.	नेपाल बिटुमिन तथा ब्यारेल उद्योग लिमिटेडले निर्धारण गरे बमोजीम	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.				
११.३	Anti stripping additive, ex-factory rate Amlekhgunj	के.जी.				३७५
१२.०	फलामे डण्डी					
१२.१	४.७५ देखि ७ मि.मि.को टीएमटी	के.जी.	९२	८९	९६	
१२.२	८ मिमि को टीएमटी	के.जी.	९०	८७	९३	
१२.३	१० देखि २० मि.मि. सम्मका टीएमटी	के.जी.	८५	८२	९०	
१२.४	२५, २८ र ३२ मि.मि का टीएमटी	के.जी.	९०	८९	९३	
१२.५	वाईण्डींग तार	के.जी.	११०	१०६	११४	
१३.०	गिट्टी छान्ने तारजाली					
१३.१	२४ गेजको	व.मी.		१०००	१०००	
१३.२	२६ गेजको	व.मी.		८००	८००	
१३.३	एक्सपेण्डेड मेटल वायर मेश	व.मी.		२६०	२६०	
१३.४	चिकेन वायर मेश	व.मी.		३२०	३२०	
१४.०	गेविन जी.आइ. तार					
१४.०१	७ र ८ गेजको हेभी	के.जी.	१२४	१२४	१३०	
१४.०२	१० " " "	के.जी.	१२४	१२४	१३०	
१४.०३	१२ " " "	के.जी.	१२५	१२५	१३२	
१४.०४	७ र ८ गेजको मध्यम	के.जी.	११८.०	११८	१२५	
१४.०५	१० " " "	के.जी.	११८.०	११८	१२५	
१४.०६	१२ " " "	के.जी.	११९.०	११९	१२७	
१४.०७	७ र ८ गेजको कमर्सियल (हल्का)	के.जी.	११३	११३	१२२	

१४.०८	१० " "	के.जी.	११३	११३	१२२	
१४.०९	१२ " "	के.जी.	११३	११३	१२४	
१४.१०	विभिन्न साइजको मेसिनमेड जालीहरु		छुट्टै तालिकामा दिईएअनुसार			छुट्टै तालिकामा दिईएअनुसार
१४.११	जीओ-टेक्स्टाइल (१०० ग्राम)	व.मी.	१००	१००	१००	
१४.१२	जीओ-टेक्स्टाइल (१५० ग्राम)	व.मी.	११३	११३	११३	
१४.१३	जीओ ब्याग (हेभी जीओ टेक्स्टाइल-२५० जी.एस.एम.)		४१५	४१५	४१५	
१४.१४	जीओ ब्याग (हेभी जीओ टेक्स्टाइल-३०० जी.एस.एम.)		४५०	४५०	४५०	
१४.१५	जीओ ब्याग (हेभी जीओ टेक्स्टाइल-३५० जी.एस.एम.)		५१६	५१६	५१६	
१४.१६	जीओ ब्याग (हेभी जीओ टेक्स्टाइल-४०० जी.एस.एम.)		५५०	५५०	५५०	
१४.१७	रङ्गरोगन सहितको ट्राफिक चिन्ह	गोटा	५५२५	५५२५	५५२५	
१४.१८	सौर्य उर्जा सडक स्ट्रुड	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 मार्किङ गर्ने रङ्ग	लीटर	५१०	५१०	५१०	
१५.०	काडेतार					
१५.१	१२ गेजको	के.जी.	१२०	१२०	१२५	
१५.२	१४ गेजको	के.जी.	१२३	१२३	१२७	
१६.०	किला काँटी विभिन्न साईज					
१६.१	साधारण किला	के.जी.	११५	११५	११९	
१६.२	ल्वड किला	के.जी.	२१०	२१०	२१८	
१६.३	नटवोल्ट ६० मि.मिको	के.जी.	२१०	२१०	२१८	
१६.४	नटवोल्ट ८० मि.मिको	के.जी.	२२०	२२०	२२८	
१४६५	जे हुक/यू हुक विभिन्न साइजको	के.जी.	१३५	१३५	१४०	
१६.६	जस्ता पाताको किला	के.जी.	१५०	१६०	१६६	
१६.७	५० मि.मि.को पेच किला	गोटा	३	३.६	३.७	

१६.८	६० मि.मि. को पेच किला	गोटा	३५	४.२	४.३	
१७.०	बिटुमिन वासर					
	बिटुमिन वासर	पेकेट	३६	३६	३७.४	
१८	होल्ड फाष्ट					
	होल्ड फाष्ट	के.जी.	१४५	१४५	१५०	
१९.०	कव्जा					
१९.१	कव्जा ६ इनची	गोटा	५१	५०.८८	५२	
१९.२	„ ४ „	गोटा	२८	२७.५६	२८	
१९.३	„ ३ „	गोटा	२१	२१.३	२२	
२०.०	छेस्कीनी					
२०.१	६" स्टील	गोटा	८०	८०	८२	
२०.२	४" स्टील	गोटा	७५	७५	७७	
२०.३	६" पितलको	गोटा	२५०	२५०	२५८	
२०.४	४" „	गोटा	२००	२००	२०६	
२०.५	६" अलम्युनियम	गोटा	१००	१००	१०३	
२०.६	४" „	गोटा	९०	९०	९३	
२१.०	डोर लकिड सेट/अल्ड्राफ (वेलत)					
२१.१	१०" स्टील	सेट	२१५	२१५	२२१	
२१.२	१२" „	सेट	२७०	२७०	२७८	
२१.३	१० " पितलको	सेट	१११५	१११५	११४८	
२१.४	१२ " पितलको	सेट	१२८०	१२८०	१३१८	
२१.५	१० " अलम्युनियम	सेट	४३०	४३०	४४३	
२१.६	१२ " अलम्युनियम	सेट	५४०	५४०	५५६	
२२.०	हेण्डील					
२२.१	६" स्टील	गोटा	५०	५०	५२	
२२.२	४" „	गोटा	४०	४०	४१	

२२.३	६" पितलको	गोटा	२५०	२५०	२५८	
२२.४	४" "	गोटा	१६०	१६०	१६५	
२२.५	६" अलम्युनिम	गोटा	६०	६०	६२	
२२.६	४" "	गोटा	५५	५५	५७	
२२.७	मोर्टिस ताला ढोकाको साधारण	गोटा	१०६०	१०६०	१०९०	
२२.८	" " राम्रो पित्तल	गोटा	२२१०	२२१०	२२७५	
२३.०	डोर स्प्रीड(जाली ढोकाको)					
२३.१	साधारण	गोटा	३६०	३६०	३७१	
२३.२	मध्यम	गोटा	११००	११००	११३३	
२३.३	राम्रो	गोटा	२०००	२०००	२०६०	
२४.०	ग्लास					
२४.१	३.५ मिमी.	व.फु.	७०	७०	७२	
२४.२	४ मिमी.	व.फु.	८०	८०	८२	
२४.३	४ मिमी.(रगिन)	व.फु.	८८	८८	९१	
२४.४	५.० मिमी.	व.फु.	१००	१००	१०३	
२४.५	५.० मिमी.(रगिन)	व.फु.	१२०	१२०	१२४	
२५.०	प्लाइउड					
२५.१	३ मिमी. कर्मसियल	व.फु.	३५	३५	३६	
२५.२	४ मिमी. कर्मसियल	व.फु.	२६	२६	२७	
२५.३	६ मिमी. कर्मसियल	व.फु.	३६	३६	३७	
२५.४	८ मिमी. कर्मसियल	व.फु.	५५	५५	५७	
२५.५	१० मिमी. कर्मसियल	व.फु.	५८	५८	६०	
२५.६	१२ मिमी. कर्मसियल	व.फु.	८२	८२	८४	
२५.७	४ मिमी. वाटरप्रुफ	व.फु.	५२	५२	५४	
२५.८	६ मिमी. वाटरप्रुफ	व.फु.	६७	६७	६९	

२५.९	८ मिमी. वाटरप्रूफ	व.फु.	६३	६३	६५	
२५.१०	९ मिमी. वाटरप्रूफ	व.फु.	८९	८९	९२	
२५.११	१२ मिमी. वाटरप्रूफ	व.फु.	११०	११०	११३	
२५.१२	१९ मिमी. कमर्सियल भित्र काठ राखेको	व.फु.	११०	११०	११३	
२५.१३	१९ मिमी. कमर्सियल भित्र काठ नराखेको	व.फु.	१२०	१२०	१२४	
२५.१४	१९ मिमी. वाटरप्रूफ	व.फु.	१५०	१५०	१५५	
२५.१५	टिक प्लाईउड ४ मी.मी. (Natural Textural)	व.फु.	६२	६२	६४	
२५.१६	टिक प्लाईउड ४ मी.मी. (Simple Textural)	व.फु.	६२	६२	६४	
२५.१७	12 mm. thick 8"x4" Film Coated Ply	व.फु.		९६	९६	
२५.१८	19 mm. thick 8"x4" Film Coated Ply	व.फु.		१६०	१६०	
२५.१९	32 mm. Paandoor Flush Door of Different Size	व.फु.		२७५	२७५	
२६.०	लेमिनेटेड पार्टिशन बोर्ड					
२६.१	४ मिमी.	व.फु.	२०	२०	२१	
२६.२	९ मिमी.	व.फु.	७०	७०	७२	
२६.३	१२ मिमी.	व.फु.	२१०	२१०	२१६	
२६.४	१८ मिमी.	व.फु.	३१५	३१५	३२४	
२६.५	२५ मिमी.	व.फु.	४५०	४५०	४६४	
२७.०	सनमाईका तथा फरमाईका		८२	८२		
२७.१	सनमाईका (4'x8')	व.फु.	५२	१७	१७	
२७.२	फोरमाईका	व.फु.	६७	७५	७५	
२८.०	Gypsum Board					
२८.१	12.5 mm. thick Gypsum Board False Ceilling including all necessary material -Simple	व.फु.		८३	८३	
२८.२	12.5 mm. thick Gypsum Board False Ceilling including all necessary material -Designed	व.फु.		९१	९१	
२९.०	Fiber Cement Board					

२९.१	6 mm. thick (8'x4')	व.फु.		३५	३५	
२९.२	8 mm. thick (8'x4')	व.फु.		४८	४८	
२९.३	10 mm. thick (8'x4')	व.फु.		५७	५७	
२९.४	16 mm. thick (8'x4')	व.फु.		७०	७०	
२९.५	20 mm. thick (8'x4')	व.फु.		९०	९०	
२९.६	Fibre Cement Board Wall Panel -50 mm. (70-80 Kg/pc)	व.फु.		१३२	१३२	
२९.७	Fibre Cement Board Wall Panel -75 mm. (100-110 Kg/pc)	व.फु.		१६८	१६८	
२९.८	Cement Board False Ceiling -2'x2' Plain	व.फु.		८४	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	२५५	
३०.२	75 mm. thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5 mm. sheet bothside -Wall Panel with all accessories .	व.फु.		३००	३००	
३०.३	100 mm. thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5 mm. sheet bothside -Wall Panel with all accessories .	व.फु.		३६५	३६५	
३०.४	150 mm. thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5 mm. sheet bothside -Wall Panel with all accessories .	व.फु.		४३०	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	२३०	
३०.६	40 mm. thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5 mm. outer 0.40 mm. inner sheet- roofing Panel with all accessories .	व.फु.		२५०	२५०	
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	२७	
३०.८	0.4 mm. thick Ridge Cap	र.फि.		१८०	१८०	

३१.०	जस्ता पाता (सिजिआई सीट)					
३१.१	0.35mm(२६ गेज सि.जि.आई. सीट लाईट)	वण्डल	८०००	८०००	८२४०	
३१.२	0.37mm(२६ गेज सि.जि.आई. सीट मिडियम)	वण्डल	८९००	८९००	९१६५	
३१.३	0.41mm(२६ गेज सि.जि.आई. सीट हेभी)	वण्डल	९८००	९८००	१००९०	
३१.४	0.45 mm(२४ गेज सि.जि.आई. सीट लाईट)	वण्डल	९७००	९९००	१०१९०	
३१.५	0.5mm(२४ गेज सि.जि.आई. सीट मिडियम)	वण्डल	१०५००	१०५००	१०८१५	
३१.६	0.52mm(२४ गेज सि.जि.आई. सीट हेभी)	वण्डल	१२०००	१२०००	१२३६०	
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	१०२००	१०२००	१०५००	
३३.२	0.37mm(२६ गेज सि.जि.आई. सीट मिडियम)	वण्डल	१०५००	१०५००	१०८१०	
३३.३	0.41mm(२६ गेज सि.जि.आई. सीट हेभी)	वण्डल	११५००	११५००	११८४०	
३३.४	0.45 mm(२४ गेज सि.जि.आई. सीट लाईट)	वण्डल	१२२००	१२२००	१२५६०	

३३.५	0.5mm(२४ गेज सि.जि.आई. सीट मिडियम)	वण्डल	१३२००	१३२००	१३५९५	
३३.६	0.52mm(२४ गेज सि.जि.आई. सीट हेभी)	वण्डल	१४०००	१४०००	१४४२०	
३४.०	रंगीन प्लेन सीट					
३४.१	३×६ फीट २४ गेजको	गोटा	११००	११००	११३०	
३४.२	३×६ फीट २६ गेजको	गोटा	९००	९००	९२५	
३५.०	फलामे सामग्री					
३५.१	फलामको स्क्वायर पाईप र गोलो पाईप	के.जी.	९९	९९	११०	
३५.२	विभिन्न साइजको एंगल, चैनल, टी, फ्ल्याट इत्यादि	के.जी.	९४	९४	१०२	
३५.३	कालो पाईपको तयारी टूस	के.जी.	१२०	१२०	१३२	
३५.४	३×२०मि.मि./४.५×२०मि.मि तयारी ग्रील	के.जी.	११५	११५	११५	
३५.५	फलामे गेट (घर कम्पाउण्डको)	के.जी.	१२०	१२०	१३०	
३५.६	च्यानल गेट (घर कम्पाउण्डको)	के.जी.	१२०	१२०	१३०	
३५.७	च्यानल एंगल गेट (घर कम्पाउण्डको)	के.जी.	१२०	१२०	१३०	
३५.८	कोल्याब्सोवल गेट	के.जी.	१२०	१२०	१३०	
३६.०	रोलिङ्ग सटर					
३६.१	१८ गेजको ब्याकसीट	व.फु.	१४५	१४५	१५०	
३६.२	२०गेजको ब्याकसीट	व.फु.	१४०	१४०	१४५	
३६.३	हेड रेगुलेटर, कस रेगुलेटरको लागि गियर भएको आइरन गेट निर्माण	के.जी.	२५०	२५०	२५५	
३६.४	हेड रेगुलेटर, कस रेगुलेटरको लागि साधारण आइरन गेट निर्माण	के.जी.	२३०	२३०	२३५	
३७.०	रबरसिल					
३७.१	क्यानल लाईनिङ्ग	मी.	१०००	१०००	१०००	
३७.२	गेटको लागि	मी.	३०००	३०००	३०००	
३८.०	पाइप, फिटिङ्ग तथा टंकी (खानेपानी, सिचाई सम्बन्धि)					

	जि. आई पाईप					
३८.०१	□ "० को लाइट	र.मी.	११०	१४५	१४५	
३८.०२	□ "० को मिडियम	र.मी.	१४०	१७०	१७०	
३८.०३	□ "० को हेवी	र.मी.	१७५	२००	२००	
३८.०४	३/४"० को लाइट	र.मी.	१७५	२००	२००	
३८.०५	३/४"० को मिडियम	र.मी.	१९०	२००	२००	
३८.०६	३/४"० को हेवी	र.मी.	२१५	२१५	२१५	
३८.०७	१"० को लाइट	र.मी.	२४०	२५५	२५५	
३८.०८	१"० को मिडियम	र.मी.	२९०	३२५	३२५	
३८.०९	१"० को हेवी	र.मी.	३२५	३८०	३८०	
३८.१०	१□ "० को लाइट	र.मी.	३००	३७०	३७०	
३८.११	१□ "० को मिडियम	र.मी.	३८०	४२०	४२०	
३८.१२	१□ "० को हेवी	र.मी.	४२०	४८५	४८५	
३८.१३	१□ "० को लाइट	र.मी.	४००	४३५	४३५	
३८.१४	१□ "० को मिडियम	र.मी.	४२५	४८५	४८५	
३८.१५	१□ "० को हेवी	र.मी.	५००	५६०	५६०	
३८.१६	२"० को लाइट	र.मी.	५००	५५०	५५०	
३८.१७	२"० को मिडियम	र.मी.	५७५	६६०	६६०	
३८.१८	२"० को हेवी	र.मी.	७२५	८१५	८१५	
३८.१९	२□ "० को लाइट	र.मी.	७००	७६०	७६०	
३८.२०	२□ "० को मिडियम	र.मी.	८००	८४५	८४५	
३८.२१	२□ "० को हेवी	र.मी.	९००	१०२०	१०२०	
३८.२२	३"० को लाइट	र.मी.	८००	८९०	८९०	
३८.२३	३"० को मिडियम	र.मी.	९५०	१०४५	१०४५	
३८.२४	३"० को हेवी	र.मी.	१०५०	१२००	१२००	
३८.२५	४"० को लाइट	र.मी.	११२५	१२७५	१२७५	
३८.२६	४"० को मिडियम	र.मी.	१३२५	१३२५	१५५०	
३८.२७	४"० को हेवी	र.मी.	१५२५	१५२५	१८६०	

३८.२८	५"Ø को लाइट	र.मी.	१६५०	१६५०	२०४२	
३८.२९	५"Ø को मिडियम	र.मी.	१८२५	१८२५	२१५८	
३८.३०	५"Ø को हेवी	र.मी.	२०५०	२०५०	२४३१	
३८.३१	६"Ø को लाइट	र.मी.	२१५०	२१५०	२४२४	
३८.३२	६"Ø को मिडियम	र.मी.	२३५०	२३५०	२६१२	
३८.३३	६"Ø को हेवी	र.मी.	२४७५	२४७५	२७५२	
३८.३४	८"Ø को लाइट	र.मी.	३१५०	३१५०	३३८७	
३८.३५	८"Ø को मिडियम	र.मी.	३५५०	३५५०	३९९३	
३८.३६	८"Ø को हेवी	र.मी.	३६२५	३६२५	४२४२	
३९.०	एम. एस. केसिड पाईप र फिटिंहरु					
३९.०१	२५० मि मि Ø कसिड पाईप	मी.	१०५००	१०५००	१०५००	
३९.०२	१५० मि मि Ø केसिड पाईप	मी.	२८८७	२८८७	२८८७	
३९.०३	१५० मि मि Ø स्लटेड स्कीन पाइप	मी.	३९३७	३९३७	३९३७	
३९.०४	२०० मि मि Ø केसिड पाईप	मी.	६३००	६३००	६३००	
३९.०५	१०० मि मि Ø केसिड पाईप	मी.	१८३७	१८३७	१८३७	
३९.०६	१२५ मि मि Ø केसिड पाईप	मी.	२५००	२५००	२५००	
३९.०७	Casing shoe 5" dia	गेटा	४५००	४५००	४५००	
३९.०८	Casing shoe 6" dia	गेटा	८०००	८०००	८०००	
३९.०९	Casing shoe 8" dia	गेटा	१५०००	१५०००	१५०००	
३९.१०	150mm dia. .30*.50m Elbow	गोटा	२६२५	२६२५	२६२५	
३९.११	150mm dia.Non Return Valve	गोटा	१८३७५	१८३७५	१८३७५	
३९.१२	150mm dia. Flange	गोटा	२१००	२१००	२१००	
३९.१३	150mm dia. .45*.15m Tee	गोटा	३१५०	३१५०	३१५०	
३९.१४	150mm dia. Sluice Valve	गोटा	१८३७५	१८३७५	१८३७५	
३९.१५	150mm dia. .3*.3m Bend	गोटा	२६२५	२६२५	२६२५	

३९.१६	200mm dia. .60*.40m Tee	गोटा	५२५०	५२५०	५२५०	
३९.१७	200mm dia. Flange	गोटा	२६२५	२६२५	२६२५	
३९.१८	250mm dia. Flange	गोटा	३६७५	३६७५	३६७५	
३९.१९	200mm dia. Sluice Valve	गोटा	२८८७५	२८८७५	२८८७५	
३९.२०	200mm dia. .3*.3m Elbow	गोटा	४२००	४२००	४२००	
३९.२१	100mm dia.Non Return Valve (Wt min ^m 10Kg)	गोटा	१३१२५	१३१२५	१३१२५	
३९.२२	100mm dia. .15*.15m Elbow	गोटा	१५७५	१५७५	१५७५	
३९.२३	100mm dia. Sluice Valve	गोटा	१३१२५	१३१२५	१३१२५	
३९.२४	100mm dia. Flange (Wt. min ^m 6 kg)	गोटा	१३१२	१३१२	१३१२	
३९.२५	४" एम्. एस्. पाईप Screen Knock	गोटा	२१००	२१००	२१००	
३९.२६	माछा छेक्ने जाली स्टेनलेस स्टीलको ५ मि.मी. मेश भएको	व.मी.	५७७	५७७	५७७	
३९.२७	माछा छेक्ने जाली मशीनमेड जी.आई. ५ सेमी. मेश भएको	व.मी.	५२५	५२५	५२५	
३९.२८	२०० मि.मि. Alpha Alpha Valve	गोटा	४७२५	४७२५	४७२५	
३९.२९	बटरफ्लाई भल्भ ६"	गोटा	७८७५	७८७५	७८७५	
३९.२७	बटरफ्लाई भल्भ ४"	गोटा	६८२५	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	२२००	
३९.२९	10 mm. joint filter for canal liig	घ.मी.	१२००	१२००	१२००	
३९.३०	Polysulphide joint sealer for canal liig	मी.	८००	८००	८००	
३९.३१	Supplying ,fitting ,fixing and installation complete works of steel gate for HR/CR	के.जी.	३००	३००	३००	
३९.३२	PVC Water stopper 230 mm. width 25 mm. dia.center bub	मि.	११००	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	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 भल्व बेण्ड	सेट	२५००	२५००	२५००	
४१.०	कस टी					
४१.१	१□ "Ø मिडियम जि.आई. ६ मुखे	गोटा	३२५५	३२५५	३२५५	
४१.२	१□ "Ø ,, ४ मुखे	गोटा	१८९०	१८९०	१८९०	
४२.०	जि.आई. सकेट					
४२.१	□ "Ø को मिडियम	गोटा	४२	४२	४२	
४२.२	□ "Ø को मिडियम	गोटा	६५	६५	६५	
४२.३	१"Ø को मिडियम	गोटा	८४	८४	८४	
४२.४	१□ "Ø को मिडियम	गोटा	१३२	१३२	१३२	
४२.५	१□ "Ø को मिडियम	गोटा	१७८	१७८	१७८	
४२.६	२"Ø को मिडियम	गोटा	२७६	२७६	२७६	
४२.७	२□ "Ø को मिडियम	गोटा	४६३	४६३	४६३	
४२.८	३"Ø को मिडियम	गोटा	६१८	६१८	६१८	
४२.९	४"Ø को मिडियम	गोटा	९७७	९७७	९७७	
४३.०	जि.आई युनियन					
४३.०१	□ "Ø को मिडियम	गोटा	१२८	१२८	१२८	

४३.०२	<input type="checkbox"/> "० को मिडियम	गोटा	१८०	१८०	१८०	
४३.०३	१"० को मिडियम	गोटा	२४२	२४२	२४२	
४३.०४	१ <input type="checkbox"/> "० को मिडियम	गोटा	३६०	३६०	३६०	
४३.०५	१ <input type="checkbox"/> "० को मिडियम	गोटा	४६८	४६८	४६८	
४३.०६	२"० को मिडियम	गोटा	६५९	६५९	६५९	
४३.०७	२ <input type="checkbox"/> "० को मिडियम	गोटा	७७२	७७२	७७२	
४३.०८	३"० को मिडियम	गोटा	१७४०	१७४०	१७४०	
४३.०९	४"० को मिडियम	गोटा	२३७९	२३७९	२३७९	
४४.०	जि.आई. निप्पल					
४४.०१	<input type="checkbox"/> "० को मिडियम ६"	गोटा	८३	८३	८३	
४४.०२	<input type="checkbox"/> "० को मिडियम ६"	गोटा	११४	११४	११४	
४४.०३	१"० को मिडियम ६"	गोटा	१५४	१५४	१५४	
४४.०४	१ <input type="checkbox"/> "० को मिडियम ६"	गोटा	२०६	२०६	२०६	
४४.०५	१ <input type="checkbox"/> "० को मिडियम ६"	गोटा	२५७	२५७	२५७	
४४.०६	२"० को मिडियम ६"	गोटा	३६०	३६०	३६०	
४५.०	जि.आई. टी					
४५.०१	<input type="checkbox"/> "० को मिडियम	गोटा	७३	७३	७३	
४५.०२	<input type="checkbox"/> "० को मिडियम	गोटा	११८	११८	११८	
४५.०३	१"० को मिडियम	गोटा	१५९	१५९	१५९	
४५.०४	१ <input type="checkbox"/> "० को मिडियम	गोटा	२५७	२५७	२५७	
४५.०५	१ <input type="checkbox"/> "० को मिडियम	गोटा	३०९	३०९	३०९	
४५.०६	२"० को मिडियम	गोटा	४८४	४८४	४८४	
४६.०	ग्लोब भल्भ					
४६.०१	<input type="checkbox"/> "० को मिडियम	गोटा	७६४	७६४	७६४	
४६.०२	<input type="checkbox"/> "० को मिडियम	गोटा	१२९२	१२९२	१२९२	

४६.०३	१"∅ को मिडियम	गोटा	१८३८	१८३८	१८३८	
४६.०४	१□ "∅ को मिडियम	गोटा	३५७३	३५७३	३५७३	
४६.०५	१□ "∅ को मिडियम	गोटा	४५३६	४५३६	४५३६	
४६.०६	२"∅ को मिडियम	गोटा	६०२४	६०२४	६०२४	
४७.०	गेट भल्ब (ब्रास)					
४७.०१	□ "∅ को मिडियम	गोटा	८२४	८२४	८२४	
४७.०२	□ "∅ को मिडियम	गोटा	११४५	११४५	११४५	
४७.०३	१"∅ को मिडियम	गोटा	१७२०	१७२०	१७२०	
४७.०४	१□ "∅ को मिडियम	गोटा	२६३०	२६३०	२६३०	
४७.०५	१□ "∅ को मिडियम	गोटा	३५७४	३५७४	३५७४	
४७.०६	२"∅ को मिडियम	गोटा	५४१३	५४१३	५४१३	
४८.०	एयर भल्ब					
४८.०१	□ "∅ को मिडियम	गोटा	४५६८	४५६८	४५६८	
४८.०२	□ "∅ को मिडियम	गोटा	४७४६	४७४६	४७४६	
४८.०३	१"∅ को मिडियम	गोटा	७०९६	७०९६	७०९६	
४९.०	जि.आई. रिड्यूसर					
४९.०१	□ X □ " को	गोटा	७२	७२	७२	
४९.०२	□ X १" को	गोटा	९२	९२	९२	
४९.०३	१X १□ " को	गोटा	१४४	१४४	१४४	
४९.०४	१□ X १□ "को	गोटा	१७५	१७५	१७५	
४९.०५	१□ X २"को	गोटा	३०९	३०९	३०९	
४९.०६	२X २□ " को	गोटा	४१२	४१२	४१२	
४९.०७	२□ X ३"को	गोटा	७७२	७७२	७७२	
४९.०८	३ X ४" को	गोटा	१०८१	१०८१	१०८१	
५०.०	जि.आई. एल्बो					

५२.०१	□ "० को मिडियम	गोटा	४६	४६	४६	
५२.०२	□ "० को मिडियम	गोटा	७३	७३	७३	
५२.०३	१"० को मिडियम	गोटा	११६	११६	११६	
५२.०४	१□ "० को मिडियम	गोटा	१७५	१७५	१७५	
५२.०५	१□ "० को मिडियम	गोटा	२४९	२४९	२४९	
५२.०६	२"० को मिडियम	गोटा	३७९	३७९	३७९	
५३.०	जि.आई. इन्डक्याप					
५३.०१	□ " को मिडियम	गोटा	४६	४६	४६	
५३.०२	□ " को मिडियम	गोटा	७२	७२	७२	
५३.०३	१" को मिडियम	गोटा	९२	९२	९२	
५३.०४	१□ " को मिडियम	गोटा	१८०	१८०	१८०	
५३.०५	१□ " को मिडियम	गोटा	२००	२००	२००	
५३.०६	२" को मिडियम	गोटा	२५७	२५७	२५७	
५४.०	फलामे मेनहोल कवर					
५४.०१	६० से.मी. ब्यासको (खानेपानीको लागि)	गोटा	२२६६	२२६६	२३७०	
५४.०२	९० से.मी. ब्यासको (खानेपानीको लागि)	गोटा	२६७८	२६७८	२८१२	
५५.०	टुटी					
५५.०१	पित्तलको हेभी	गोटा	६६९	६६९	६८०	
५५.०२	पित्तलको लाईट	गोटा	४५०	४६३	४७०	
५५.०३	प्लास्टिकको	गोटा	१५०	१५४	१५५	
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	४३२६	४३२६	४३२६	

५७.०२	६० फीटभन्दा बढी गहिरो	फिट	६६	६६	६६	
५८.०	हेण्डपम्प					
५८.०१	४ नं. को लाइट	गोटा	१८०२	१८०२	१८०२	
५८.०२	४ नं. को हेभी	गोटा	२५२३	२५२३	२५२३	
५८.०३	६ नं. को हेभी	गोटा	३२९६	३२९६	३२९६	
५८.०४	६ नं. को लाईट	गोटा	३६०५	३६०५	३६०५	
५९.०	फ्लोट भल्भ					
५९.०१	□ "० को	गोटा	२८६८	२८६८	२८६८	
५९.०२	□ "० को	गोटा	३३२६	३३२६	३३२६	
५९.०३	१"० को	गोटा	४३६२	४३६२	४३६२	
५९.०४	१□ "० को	गोटा	९२७०	९२७०	९२७०	
५९.०५	१□ "० को	गोटा	१२७१०	१२७१०	१२७१०	
६०.०	जि.आई/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट					
६०.०१	□ "० को	गोटा	५०९	५०९	५०९	
६०.०२	□ "० को	गोटा	५६६	५६६	५६६	
६०.०३	१"० को	गोटा	७३६	७३६	७३६	
६०.०४	१□ "० को	गोटा	९०६	९०६	९०६	
६०.०५	१□ "० को	गोटा	११८९	११८९	११८९	
६०.०६	२"० को	गोटा	१५४५	१५४५	१५४५	
६०.०७	२□ "० को	गोटा	१९०५	१९०५	१९०५	
६०.०८	३"० को	गोटा	२३१७	२३१७	२३१७	
६०.०९	४"० को	गोटा	२८३२	२८३२	२८३२	
६१.०	ब्रास युनियन					
६१.०१	□ "० को	गोटा	१८३	१८३	१८३	
६१.०२	□ "० को	गोटा	३८२	३८२	३८२	

६१.०३	१"० को	गोटा	४७३	४७३	४७३	
६१.०४	१"० को	गोटा	६६९	६६९	६६९	
६१.०५	१"० को	गोटा	९६८	९६८	९६८	
६१.०६	२"० को	गोटा	१६५९	१६५९	१६५९	
६१.०७	२"० को	गोटा	५१३९	५१३९	५१३९	
६१.०८	३"० को	गोटा	७६९६	७६९६	७६९६	
६१.०९	४"० को	गोटा	११७३१	११७३१	११७३१	
६१.१०	५"० को	गोटा	१६४२८	१६४२८	१६४२८	
६२.०	पाइप					
६२.०१	एच.डी.पि.ई. पाइप NS	के.जी.	२७२	२७२	२७२	
६३.०	औजार/उपकरण (खानेपानी तथा अन्य कार्य सम्बन्धि)					
६३.०१	गल (सव्वल)	गोटा	११३३	११३३	११३३	
६३.०२	फरुवा	गोटा	३२४	३२४	३२४	
६३.०३	दाते, नग्रे	गोटा	५८७	५८७	५८७	
६३.०४	धुमूस ५ केजी	गोटा	१०३०	१०३०	१०३०	
६३.०५	हजारी	गोटा	८५४	८५४	८५४	
६३.०६	बासको टोकरी	गोटा	१८५	१८५	१८५	
६३.०७	हसिया					
६३.०७.०१	क) सानो	गोटा	२६७	२६७	२६७	
६३.०७.०२	ख) ठुलो	गोटा	८६५	८६५	८६५	
६३.०८	ठुलो क्रोवाल	गोटा	५२५३	५२५३	५२५३	
६३.०९	हतौडा	के.जी.	२३६	२३६	२३६	
६३.१०	हावा भर्ने पम्प (खुट्टाले)	गोटा	१०८१	१०८१	१०८१	
६३.११	हावा भर्ने पम्प (हातले)	गोटा	३२४	३२४	३२४	

६३.१२	बन्चरो	गोटा	१८५४	१८५४	१८५४	
६३.१३	सेफ्टी भेष्ट पहेलो रंगको (सडक मर्मत सम्भार कर्ताको लागि)	गोटा	५६६	५६६	५६६	
६३.१४	हेल्मेट (सडक मर्मत सम्भार कर्ताको लागि)	गोटा	४५३	४५३	४५३	
६३.१५	मास्क	गोटा	५९	५९	५९	
६३.१६	गम बुट	गोटा	८२४	८२४	८२४	
६३.१७	कपडाको जुता	गोटा	७२१	७२१	७२१	
६३.१८	रेनकोट	गोटा	२५७५	२५७५	२५७५	
६३.१९	कडा पन्जा	गोटा	३०९	३०९	३०९	
६३.२०	सन ग्लास	गोटा	६१८	६१८	६१८	
६३.२१	पाँच ली. को प्लाष्टिक जेरीकेन	गोटा	१२३	१२३	१२३	
६३.२२	बेल्या	गोटा	६६९	६६९	६६९	
६३.२३	गैटी	गोटा	७२१	७२१	७२१	
६३.२४	कोदालो/फाउडो	गोटा	६१८	६१८	६१८	
६३.२५	रोड डिभाइडरका लागि प्रयोग हुने सिन्थेटिक सेफ्टी कोन	गोटा	६१८	६१८	६१८	
६३.२६	हसिया	गोटा	२७२	२७२	२७२	
६३.२७	फोर्ड हेरो	गोटा	२५७	२५७	२५७	
६३.२८	व्हील बेरो					
६३.२९	क) हलुका	गोटा	७७२५	७७२५	७७२५	
६३.३०	ख) हेभी	गोटा	९७८५	९७८५	९७८५	
६३.३१	छिनो १X६ इन्चको	गोटा	३०९	३०९	३०९	
६३.३२	छिनो १X१२ इन्चको	गोटा	४१२	४१२	४१२	
६३.३३	घन ५ किलोको	गोटा	९९९	९९९	९९९	
६३.३४	घन १० किलोको	गोटा	१६४८	१६४८	१६४८	
६३.३५	हिटिड प्लेट १०० मि.मि.को	गोटा	७२१	७२१	७२१	

६३.३६	हिटिड प्लेट १५० मि.मि.को	गोटा	१४४२	१४४२	१४४२	
६३.३७	टेफ्लोन कभर	मी.	२३९९	२३९९	२३९९	
६३.३८	थेर्मोक्रोम चक	गोटा	५४०	५४०	५४०	
६३.३९	ब्लो टर्च	गोटा	५९४	५९४	५९४	
६३.४०	बर्नर	गोटा	१०८१	१०८१	१०८१	
६३.४१	पाईप रेन्च १४ इन्ची	गोटा	६९०	६९०	६९०	
६३.४२	पाईप रेन्च १८ इन्ची	गोटा	८४९	८४९	८४९	
६३.४३	पाईप रेन्च २४ इन्ची	गोटा	१५४५	१५४५	१५४५	
६३.४४	पाईप चैन रेन्च ४८ इन्ची	इन्ची	१०२	१०२	१०२	
६३.४५	हेक्सा फ्रेम	गोटा	१३५	१३५	१३५	
६३.४६	हेक्सा ब्लेड	गोटा	२१	२१	२१	
६३.४७	एडजस्टेबल रेन्च	गोटा	६४८	६४८	६४८	
६३.४८	फलामे तसला	गोटा	२१६	२१६	२१६	
६३.४९	कर्नी	गोटा	१२८	१२८	१२८	
६३.५०	रेती	गोटा	३८१	३८१	३८१	
६३.५१	वायर ब्रश	गोटा	७७	७७	७७	
६३.५२	डाई सेट □ " देखि १ "साधारण	गोटा	२५७५	२५७५	२५७५	
६३.५३	डाई सेट □ " देखि १" Richard or Equivalent	गोटा	३८३६	३८३६	३८३६	
६३.५४	डाई सेट १.२५" देखि २"साधारण	गोटा	४३२६	४३२६	४३२६	
६३.५५	डाई सेट १.२५" देखि २"Richard or Equivalent	गोटा	८१५३	८१५३	८१५३	
६३.५६	डाई सेट टीथ □ " देखि १" साधारणRichard or Equivalent	गोटा	२६०१	२६०१	२६०१	
६३.५७	डाई सेट टीथ १.२५" देखि २" Richard or Equivalent	गोटा	३५८२	३५८२	३५८२	
६३.५८	डाई टीथ आयल भाँडो समेत	लीटर	५४०	५४०	५४०	

६३.५९	टेबुल भाईस, २"	गोटा	२२६६	२२६६	२२६६	
६३.६०	टेबुल भाईस, ३"	गोटा	२७५८	२७५८	२७५८	
६३.६१	मेजरिड टप ५ मिटर	गोटा	२१६	२१६	२१६	
६३.६२	मेजरिड टप ३० मिटर	गोटा	७७२	७७२	७७२	
६३.६३	काठे हाते आरी / करौति	गोटा	५१५	५१५	५१५	
६३.६४	टुल बक्स १४X ८X १२इन्च साइजको	गोटा	२५७५	२५७५	२५७५	
६४.०	सेनेटरी (सरसफाई) तर्फ					
६४.०१	युरिनल सेट					
६४.०१.०१	१०.५"X१४.५"X१२.५" को (राम्रो)	गोटा	१७३२	१७३२	१७३२	
६४.०१.०२	" " (साधारण)	गोटा	११५५	११५५	११५५	
६४.०१.०३	६८X३० से.मि. लेडिज युरिनल (राम्रो)	सेट	२२०५	२२०५	२२०५	
६४.०१.०४	" " (साधारण)	सेट	१२६०	१२६०	१२६०	
६४.०१.०५	सिपी बेण्ड सहितको सावर	गोटा	१४४३	१४४३	१४४३	
६५.०	तौलिया रड					
६५.०१	१८"X०.५" (राम्रो)	गोटा	११०२	११०२	११०२	
६५.०२	१८"X०.५" (साधारण)	गोटा	६५६	६५६	६५६	
६५.०३	सी.पी. सोप डिस	गोटा	५५१	५५१	५५१	
६५.०४	१२"X१८" को वाथरुम एना	गोटा	११०२	११०२	११०२	
६६.०	वास वेसिन सेट					
६६.०१	२०"X१६" को (राम्रो)	सेट	२६२५	२६२५	२६२५	
६६.०२	१६"X२२" को वास वेसिन सेट (राम्रो)	सेट	३६७५	३६७५	३६७५	
६७.०	लो लेभल सिस्टर्न					
६७.०१	(राम्रो) सेरामिक	सेट	६८२५	६८२५	६८२५	
६७.०२	लो लेभल सिस्टर्न (प्लास्टीक)	सेट	२३१०	२३१०	२३१०	
६७.०३	एच.डी.पी. कोअल २"Ø को	सेट	६८	६८	६८	
६८.०	ट्याइलेट सिट (वाटर क्लोसेट)					

६८.०१	१८" भारती पायदान सहित (ISI)	सेट	२५२०	२५२०	२५२०	
६८.०२	१८" भारती लोकल पायदान सहित	सेट	१३६५	१३६५	१३६५	
६८.०३	उडिसा हिन्दुस्तान टाइप प्यान २१"(ISI)	सेट	२३१०	२३१०	२३१०	
६८.०४	उडिसा हिन्दुस्तान टाइप प्यान २१"(local)	सेट	११५५	११५५	११५५	
६८.०५	कमोड पि वा एस टयाप (ISI)	सेट	३४६५	३४६५	३४६५	
६८.०६	कमोड पि वा एस टयाप (local)	सेट	१७३२	१७३२	१७३२	
६८.०७	इकोस्यान प्यान सेट	सेट	१८३७	१८३७	१८३७	
६८.०८	१□ "सि.पि.पाईप कपलिं समेत	गोटा	९७१	९७१	९७१	
६८.०९	१□ "सि.पि.पाईप पि.वा एस टयाप	गोटा	११५५	११५५	११५५	
६८.१०	□ "फेन्सी पिल्ट कक	गोटा	१०५०	१०५०	१०५०	
६८.११	□ "७ ३०" पाईप कनेक्टर	गोटा	२३१	२३१	२३१	
६८.१२	White glazed porcelain clay EWC Constellation commode with 'P' & 'S' trap and seat cover set	सेट	१८०००	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	२०३००	
६८.१४	White glazed porcelain clay One Piece commode with 'P' & 'S' trap and slow falling seat cover complete set.	सेट	२८८००	२८८००	२८८००	
६९.०	सिङ्क					
६९.०१	१८ X २२ X ८ ईन्ची स्टील	गोटा	३२३४	३२३४	३२३४	
६९.०२	१८ X ३८ X ८ ईन्ची स्टील	गोटा	४६२०	४६२०	४६२०	
६९.०३	१८ X २२ X ८ सिङ्क फलामे	गोटा	२३१०	२३१०	२३१०	
६९.०४	१□ " वासर कपलिङ्क	गोटा	५५१	५५१	५५१	

६९.०५	१□ "पितलको बिब कक	गोटा	३५०	३५०	३५०	
६९.०६	□ " सि.पि बिब कक	गोटा	१०००	१०००	१०००	
६९.०७	□ "सि.पि स्टप कक	गोटा	९५०	९५०	९५०	
६९.०८	□ "कनेक्टर स्टप कक	गोटा	७५०	७५०	७५०	
७०.०	पि.भि.सि. पाइप तथा फिटिङ्ग					
७०.०१	११० मी.मी. ४ के.जी. प्रेशर	पीस	२९४०	२९४०	२९४०	
७०.०२	७५ मी.मी. ४ के.जी. प्रेशर	पीस	१५२२	१५२२	१५२२	
७०.०३	४"∅ को सकेट	पीस	३१५	३१५	३१५	
७०.०४	४"∅ को हर्नबेण्ड	पीस	७३५	७३५	७३५	
७०.०५	४"∅ कोबेण्ड	पीस	४२०	४२०	४२०	
७०.०६	४"∅ कोटी	पीस	५७७	५७७	५७७	
७०.०७	३"∅ को सकेट	पीस	२१०	२१०	२१०	
७०.०८	३"∅ कोबेण्ड	पीस	३१५	३१५	३१५	
७०.०९	३"∅ कोटी	पीस	३६७	३६७	३६७	
७१.०	एच.डी.पि.इ. फिटिङ्ग					
७१.०१	४"∅ को सकेट	पीस	२१०	२१०	२१०	
७१.०२	४"∅ को हर्नबेण्ड	पीस	४२०	४२०	४२०	
७१.०३	४"∅ कोबेण्ड	पीस	३६७	३६७	३६७	
७२.०	रंग रोगनका सामग्री					
७२.०१	खाक्सी	गोटा	२६	२६	२६	
७२.०२	गुद	के.जी.	२२०	२२०	२२०	
७२.०३	सरेस	के.जी.	२१०	२१०	२१०	

७२.०४	आक्यालिक डिस्टेरम्पर	के.जी.	१९९	१९९	१९९	
७२.०५	वासेबल डिस्टेम्पर	के.जी.	२६४	२६४	२६४	
७२.०६	सिमिण्ट प्राइमर	लिटर	४१३	४१३	४१३	
७२.०७	तयारी इनामेल पेन्ट	लिटर	६३०	६३०	६३०	
७२.०८	इनामेल प्राइमर (काठ)	लिटर	४१५	४१५	४१५	
७२.०९	इनामेल प्राइमर (फलाम)	लिटर	३६९	३६९	३६९	
७२.१०	प्लाष्टिक इमोल्लान पेन्ट (एक्स्ट्रियर) राम्रो	लिटर	११०२	११०२	११०२	
७२.११	प्लाष्टिक इमोल्लान पेन्ट (एक्स्ट्रियर) मध्यम	लिटर	८९२	८९२	८९२	
७२.१२	प्लाष्टिक इमोल्लान पेन्ट (इन्ट्रियर) राम्रो	लिटर	१०५०	१०५०	१०५०	
७२.१३	प्लाष्टिक इमोल्लान पेन्ट (इन्ट्रियर) मध्यम	लिटर	८१९	८१९	८१९	
७२.१४	तयारी अल्मुनिम पेन्ट	लिटर	६३०	६३०	६३०	
७२.१५	वार्निश क्लियर	लिटर	३९९	३९९	३९९	
७२.१६	अलकत्रा पेन्ट (Black Japan)	लिटर	३१५	३१५	३१५	
७२.१७	तारपिन तेल	लिटर	१९३	१९३	१९३	
७२.१८	चुना	के.जी.	२३	२३	२३	
७२.१९	गेरु रंग	के.जी.	५७	५७	५७	
७२.२०	लिन्सीड आयल	लिटर	२१०	२१०	२१०	
७२.२१	चप्रा	के.जी.	७३५	७३५	७३५	
७२.२३	स्प्रीट	लिटर	१६८	१६८	१६८	
७२.२४	स्नोसेम (सिमिण्ट पेन्ट)	के.जी.	८०	८०	८०	
७२.२५	वेदर कोट पेन्ट (राम्रो) NS/IS	लिटर	१२६०	१२६०	१२६०	
७२.२६	वेदर कोट पेन्ट (हल्का) NS/IS	लिटर	८९२	८९२	८९२	

७२.२७	वेदर कोट प्राइमर	लिटर	३९२	३९२	३९२	
७२.२८	वाटर प्रूफिंग कम्पाउण्ड (जापनिज)	के.जी.	३३०	३३०	३३०	
७२.२९	Wall Putty-Plain	के.जी.	३८	४०	४०	
७२.३०	Wall Putty-Water Proof	के.जी.	६०	६०	६०	
७३	कंक्रीट प्रोडक्ट्स					
७३.१	ह्युम पाईप (ढुवानी बाहेक)					
७३.०१.०१	३०० Ø को एनपी-३ को (२.५मीटर)	गोटा	१०८१५	१०८१५	१०८१५	
७३.०१.०२	४५० Ø को एनपी-३ को (२.५मीटर)	गोटा	१३५४५	१३५४५	१३५४५	
७३.०१.०३	४५० Ø को एनपी-३ को कोलार	गोटा	१३५४	१३५४	१३५४	
७३.०१.०४	६०० Ø को एनपी-३ को (२.५मीटर)	गोटा	१८४८०	१८४८०	१८४८०	
७३.०१.०५	६०० Ø को एनपी-३ को कोलार	गोटा	१८१८	१८१८	१८१८	
७३.०१.०६	९०० Ø को एनपी-३ को (२.५मीटर)	गोटा	३०३४५	३०३४५	३०३४५	
७३.०१.०७	९०० Ø को एनपी-३ को कोलार	गोटा	३०३४	३०३४	३०३४	
७३.०१.०८	१२०० Ø को एनपी-३ को (२.५मीटर)	गोटा	४१८९५	४१८९५	४१८९५	
७३.०१.०९	१२०० Ø को एनपी-३ को कोलार	गोटा	४१८९	४१८९	४१८९	
७३.०१.१०	१०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	२३१०	२३१०	२३१०	

७३.०१.११	१०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	२३१	२३१	२३१	
७३.०१.१२	१५० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	२५९८	२५९८	२५९८	
७३.०१.१३	१५० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	२५९	२५९	२५९	
७३.०१.१४	२०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	३४७५	३४७५	३४७५	
७३.०१.१५	२०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	३४७	३४७	३४७	
७३.०१.१६	२२५ Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	४१६३	४१६३	४१६३	
७३.०१.१७	२२५ Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	४१६	४१६	४१६	
७३.०१.१८	२५० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	४६३५	४६३५	४६३५	
७३.०१.१९	२५० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	४६३	४६३	४६३	
७३.०१.२०	३०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	६५८३	६५८३	६५८३	
७३.०१.२१	३०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	६५८	६५८	६५८	
७३.०१.२२	३५० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	६७०९	६७०९	६७०९	
७३.०१.२३	३५० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	६७०	६७०	६७०	
७३.०१.२४	३७५ Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	६८१४	६८१४	६८१४	

७३.०१.२५	३७५ Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	६८१	६८१	६८१	
७३.०१.२६	४०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	६९५१	६९५१	६९५१	
७३.०१.२७	४०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	६९५	६९५	६९५	
७३.०१.२८	४५० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	८५२६	८५२६	८५२६	
७३.०१.२९	४५० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	८५२	८५२	८५२	
७३.०१.३०	५०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	९७३३	९७३३	९७३३	
७३.०१.३१	५०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	९७३	९७३	९७३	
७३.०१.३२	६०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	११९५४	११९५४	११९५४	
७३.०१.३३	६०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	११९५	११९५	११९५	
७३.०१.३४	७०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	१२९५७	१२९५७	१२९५७	
७३.०१.३५	७०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	१२९५	१२९५	१२९५	
७३.०१.३६	७५० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	१३८८१	१३८८१	१३८८१	
७३.०१.३७	७५० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	१३८८	१३८८	१३८८	
७३.०१.३८	८०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	१६२०१	१६२०१	१६२०१	

७३.०१.३९	८०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	१६२०	१६२०	१६२०	
७३.०१.४०	९०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	१७४९८	१७४९८	१७४९८	
७३.०१.४१	९०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	१७४९	१७४९	१७४९	
७३.०१.४२	१००० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	२१९२४	२१९२४	२१९२४	
७३.०१.४३	१००० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	२१९२	२१९२	२१९२	
७३.०१.४४	१२०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	२८९४८	२८९४८	२८९४८	
७३.०१.४५	१२०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	२८९४	२८९४	२८९४	
७३.०१.४६	१५०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	३९३५४	३९३५४	३९३५४	
७३.०१.४७	१५०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	३९३५	३९३५	३९३५	
७३.०१.४८	50 mm thick cement concrete Block-Interlocking	बा फी।	९०	९०	९०	
७३.०१.४९	50 mm thick cement concrete Block(color)-Interlocking	बा फी।	९५	९५	९५	
७३.०१.५०	60 mm thick cement concrete Block-Interlocking	बा फी।	१०५	१०५	१०५	
७३.०१.५१	60 mm thick cement concrete Block(color)-Interlocking	बा फी।	११०	११०	११०	
७३.०१.५२	AAC Block-625*250*225mm	गोटा	२९०	२९०	२९०	

७३.०१.५३	AAC Block- 625*250*150mm	गोटा	१४०	१४०	१४०	
७३.०१.५४	AAC Block- 625*250*100mm	गोटा	२२०	२२०	२२०	
७४.०२	कंक्रीट बिच्चुत पोल (ढुवानी बाहेक)					
७४.०२.०१	८ मिटर लामो	गोटा	६१००	६१००	६१००	
७४.०२.०२	९ मिटर लामो	गोटा	७०००	७०००	७०००	
७४.०२.०३	१० मिटर लामो	गोटा	१३२००	१३२००	१३२००	
७४.०२.०४	११ मिटर लामो	गोटा	१५२००	१५२००	१५२००	
७५.०३	साधारण कंक्रीट पोल (तार बार र यस्तै कामका लागि)					
७५.०३.०१	६ फिट लामो ३X४ ईन्चीको	गोटा	६३०	६३०	६३०	
७५.०३.०२	७ फिट लामो ३X४ ईन्चीको	गोटा	८६१	८६१	८६१	
७५.०३.०३	६ फिट लामो ४X४ ईन्चीको	गोटा	८५०	८५०	८५०	
७५.०३.०४	७ फिट लामो ४X४ ईन्चीको	गोटा	९९७	९९७	९९७	
७५.०३.०५	८ फिट लामो ४X४ ईन्चीको	गोटा	१३१२	१३१२	१३१२	
७५.०३.०६	१.५ मि. लामो ६X६ ईन्चीको	गोटा	२३१०	२३१०	२३१०	
७५.०३.०७	१ मि. लामो ६X६ ईन्चीको	गोटा	१५७५	१५७५	१५७५	
७६.०४	कंक्रीट रिड					
७६.०४.०१	कंक्रीट रिड (३' व्यास, १' उचाइ र २" मोटो)	गोटा	८२९	८२९	८२९	
७६.०४.०२	कंक्रीट रिड कवर (३' व्यास र २" मोटाइ)	गोटा	८२९	८२९	८२९	
७६.०४.०३	कंक्रीट आर.सी.सी. रेलिड पोष्ट १ फुट	गोटा	७८	७८	७८	
७६.०४.०४	कंक्रीट आर.सी.सी. रेलिड पोष्ट २ फुट	गोटा	११५	११५	११५	
७६.०४.०५	कंक्रीट आर.सी.सी. रेलिड पोष्ट ३ फुट	गोटा	१५७	१५७	१५७	
७७	मेशीनरी					
७७.०१	पम्पसेट तथा र्यामर					

७७.०१.०१	<input type="checkbox"/> हर्ष पावरको चाईनिज	गोटा	४४१०	४४१०	४४१०	
७७.०१.०२	१ " "	गोटा	७८७५	७८७५	७८७५	
७७.०१.०३	२ " "	गोटा	१८९००	१८९००	१८९००	
७७.०१.०४	३ " "	गोटा	३१५००	३१५००	३१५००	
७७.०१.०५	<input type="checkbox"/> हर्ष पावरको भारती(ISI)	गोटा	९४५०	९४५०	९४५०	
७७.०१.०६	१ " " (ISI)	गोटा	१६८००	१६८००	१६८००	
७७.०१.०७	२ " " (ISI)	गोटा	२६२५०	२६२५०	२६२५०	
७७.०१.०८	३ " " (ISI)	गोटा	४२०००	४२०००	४२०००	
७८.०२	ईण्डियन सबमरसिवल पम्प (स्टेण्डर्ड कम्पनी)					
७८.०२.०१	२ हर्ष पावर	गोटा	४९६१२	४९६१२	४९६१२	
७८.०२.०२	३ हर्ष पावर	गोटा	६०६३७	६०६३७	६०६३७	
७८.०२.०३	५ हर्ष पावर	गोटा	६८३५५	६८३५५	६८३५५	
७८.०२.०४	७.५ हर्ष पावर	गोटा	१२६७८७	१२६७८७	१२६७८७	
७८.०२.०५	१० हर्ष पावर	गोटा	१७६४००	१७६४००	१७६४००	
७८.०३	डिजेल पम्पसेट					
७८.०३.०१	५ हर्ष पावरको (ISI)	गोटा	५२५००	५२५००	५२५००	
७८.०३.०२	८ हर्ष पावरको (ISI)	गोटा	८४०००	८४०००	८४०००	
७८.०३.०३	वाटर मीटर	गोटा	१७३२	१७३२	१७३२	
७९	वायरिड तथा वायरिडका सामान					
७९.०१	स्तरीय सामान र पि.भि.सी.पाइप प्रयोग गरी सर्फेसवायरिङ गर्ने काम राम्रो मेटल बर्क्स, 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	९३७	९३७	९६५	
७९.०१.०२	ख. ३/२२, ७/२२ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) तार प्रयोग गरि	प्वाइन्ट	१३३३	१३३३	१३७०	

	१५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।					
७९.०१.०३	ग. ३/२०, १/१८ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) लगाई ५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	१०६९	१०६९	११००	
७९.०२	स्तरिय सामान र पि.भी.सी. पाइप प्रयोग गरी कन्सील्ट वायरिङ्ग गर्ने काम । (स्वीच, स्वीच बोर्ड, सिलिङ्ग रोज, बक्स आदि आवश्यक सम्पूर्ण सामान समेत)					
७९.०२.०१	क ३/२२ को तार एन.एस. प्राप्त (कपर वायर) लाइट प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	१११३	१११३	११४०	
७९.०२.०२	ख. ३/२२, ७/२२ को एन.एस. प्राप्त तार(कपरवायर) तार प्रयोग गरि १५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	१२०१	१२०१	१२३०	
७९.०२.०३	ग. ३/२०, १/१८ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) लगाई ५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	९३४	९३४	९५०	
८०	पंखा					
८०.०१	सिलिड. पंखा उषा,ओरिएन्ट,कम्पटन गिभ्स वा सो सरह					
८०.०१.०१	३६ इञ्च	गोटा	३२५५	३२५५	३२५५	
८०.०१.०२	४२ इञ्च	गोटा	३४६५	३४६५	३४६५	
८०.०१.०३	४८ इञ्च	गोटा	३६७५	३६७५	३६७५	
८०.०१.०४	ISI वा NS गुणस्तरको एजस्ट फेन १२ इन्च	गोटा	३६७५	३६७५	३६७५	
८०.०१.०५	चाईनिज स्टेण्ड फैन	गोटा	३४६५	३४६५	३४६५	
८०.०१.०६	इण्डियन स्टेण्ड फैन	गोटा	३९९०	३९९०	३९९०	
८०.०१.०७	इण्डियन स्टेण्ड फैन(भारतिय स्पेशल)	गोटा	३९९०	४२२५	४२२५	
८०.०१.०८	वाल फेन चाईनिज	गोटा	३१५०	३१५०	३१५०	
८१	डोम लाइट					
८१.०१	८ इन्च	गोटा	५१९	५१९	५१९	
८१.०२	६ इन्च	गोटा	४०४	४०४	४०४	
८१.०३	वेदरपुफ लाइट	गोटा	२१०	२१०	२१०	

८२	मेन स्वीच					
८२.०१	६० एम्पियर	गोटा	४९३५	४९३५	४९३५	
८२.०२	३० एम्पियरमेटल	गोटा	१९६३	१९६३	१९६३	
८२.०३	३० एम्पियर पि.भी.सी. बडी	गोटा	२६०	२६०	२६०	
८२.०४	१५ एम्पियर मेटल	गोटा	१४७०	१४७०	१४७०	
८२.०५	१५ एम्पियर 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	२१०	२१०	२१०	
८३.०२	काठको	गोटा	३१५	३१५	३१५	
८४	काठको लिस्टी					
८४.०१	□ "को	र.मी.	२६	२६	२६	
८४.०२	□ " को	र.मी.	३३	३३	३३	
८४.०३	१" को	र.मी.	३६	३६	३६	
८५	एम सि बि					
८५.०१	६ एम्पियर एस.पी.	गोटा	२६७	२६७	२६७	
८५.०२	१५ एम्पियर एस.पी.	गोटा	३९३	३९३	३९३	
८५.०३	१५ एम्पियर डी.पी.	गोटा	६३९	६३९	६३९	
८५.०४	३० एम्पियर एस.पी.	गोटा	४६२	४६२	४६२	
८५.०५	३० एम्पियर डी.पी.	गोटा	१२६०	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	१०५००	१०५००	१०५००	
८७	खाली बोरा					
८७.०१	सिमेन्टको खाली बोरा (पुरानो)	गोटा	१२	१२	१२	
८७.०२	सिमेन्टको खाली बोरा (नयाँ)	गोटा	२४	२४	२४	

८७.०३	जूटको खाली बोरा	गोटा	११०	११०	११०	
८८	माछाका भुरा					
८८.०१	सानो	गोटा	०.५२	०.५२	०.५२	
८८.०२	माछाका भुरा ठूलो	गोटा	१.४१	१.४१	१.४१	
८९	अन्य सामानहरू					
८९.०१	खर १५से.मी व्यासको मुठा	मुठा	४४	४४	४४	
८९.०२	नरियलको डोरी	के.जी.	१३६	१३६	१३६	
८९.०३	लाइन स्टिड्	र.मी.	८.००	८.००	८.००	
८९.०४	जिओ-ब्याग(१.०५मि.Χ०.७ मि., ३५० ग्राम)	गोटा	३८३	३८३	३८३	
८९.०५	नाइलन क्रेट ४.५ केजी (३Χ१.०५Χ१.०५) मि.	गोटा	२२०५	२२०५	२२०५	
८९.०६	चटाई ३Χ६ फिटको	गोटा	१४४	१४४	१४४	
८९.०७	भुसा	के.जी.	४.००	४.००	४.००	
८९.०७	गोवर	के.जी.	५.००	५.००	५.००	
८९.०८	हेशन जूट	व.मी.	२१०	२१०	२१०	
८९.०९	नाइलन डोरी	के.जी.	२३२	२३२	२३२	
८९.१०	मोविल (लुब्रिकेन्ट)	लीटर	६८२	६८२	६८२	
८९.११	गियर आयल	लीटर	६८२	६८२	६८२	
८९.१२	ढुटो	के.जी.	२०	२०	२०	
८९.१३	पिना	के.जी.	२१	२१	२१	
८९.१४	दाउरा	के.जी.	१६	१६	१६	
८९.१५	चिरपट	के.जी.	१६	१६	१६	
८९.१६	फलामे बाल्टी	गोटा	५३७	५३७	५३७	
८९.१७	बांसको डोको	गोटा	२३१	२३१	२३१	
८९.१८	पोलिथिन शीट ५०० गेज	के.जी.	२२०	२२०	२२०	
८९.१९	टारफेल्ड शीट १Χ२० मिमी.	के.जी.	१४१	१४१	१४१	

८९.२०	कंकीट एडमिक्चर (सेफकीट, सेफबर्न, सेफमाइट आदि)	लीटर	३१५	३१५	३१५	
८९.२१	सिलिका एडमिक्चर	के.जी.	३६७	३६७	३६७	
८९.२२	स्टोभ	गोटा	१०५०	१०५०	१०५०	
९०	बायोइन्जिनियरिङ्गका सामान तथा पशुचौपाया सम्बन्धि					
९०.०१	विरुवाहरु					
९०.०१.०१	अम्लिसो	राईजोम	५.५१	५.५१	५.५१	
९०.०१.०२	नेपियर CO4 जरासहित	सेट	३.३	३.३	३.३	
९०.०२.०३	कास	स्लीप	१.१	१.१	१.१	
९०.०२	बास विरुवा विउवाट उत्पादन					
९०.०२.०१	१ वर्षे विरुवा	गोटा	५५.१२	५५.१२	५५.१२	
९०.०२.०२	२ वर्षे विरुवा	गोटा	८२.६८	८२.६८	८२.६८	
९०.०२.०३	३ वर्षे विरुवा	गोटा	१६५.३७	१६५.३७	१६५.३७	
९०.०२.०४	बास राईजोम	राईजोम	४९६.१२	४९६.१२	४९६.१२	
९०.०३	बास विरुवा कटिड.					
९०.०३.०१	१ वर्षे विरुवा	गोटा	२७५.६२	२७५.६२	२७५.६२	
९०.०३.०२	२ वर्षे विरुवा	गोटा	३३०.७५	३३०.७५	३३०.७५	
९०.०३.०३	३ वर्षे विरुवा	गोटा	३८५.८७	३८५.८७	३८५.८७	
९०.०३.०४	निगालो	गोटा	१६.५३	१६.५३	१६.५३	
९०.०३.०५	डालेघास	गोटा	१७.६४	१७.६४	१७.६४	
९०.०४	हिउँदे तथा बर्षे घाँसको विउ					
९०.०४.०१	जै	कि.ग्रा.	८८.२	८८.२	८८.२	
९०.०४.०२	बर्षिम	कि.ग्रा.	३३०.७५	३३०.७५	३३०.७५	
९०.०४.०३	भेच	कि.ग्रा.	१३२.३	१३२.३	१३२.३	
९०.०४.०४	टियोसेन्टी	कि.ग्रा.	११०.२५	११०.२५	११०.२५	
९०.०४.०५	बाजरा	कि.ग्रा.	१०४.७३	१०४.७३	१०४.७३	
९०.०४.०६	सुडान	कि.ग्रा.	११०.२५	११०.२५	११०.२५	
९०.०५	बहुवर्षे तथा डालेघाँसको विरुवा					
९०.०५.०१	नेपियर CO4 जरासहित	स्लीप	३.३	३.३	३.३	
९०.०५.०२	नेपियर CO4	स्लीप	२.२	२.२	२.२	
९०.०५.०३	नेपियर (अन्य) जरासहित	स्लीप	२.२	२.२	२.२	

१०.०५.०४	नेपियर (अन्य)	स्लीप	१.६८	१.६८	१.६८	
१०.०५.०५	मुलाटो, पास्पलम, सेटेरिया, बदामे	गोटा	२.२	२.२	२.२	
१०.०५.०६	डाले घाँसको बेर्ना (बडहर)	गोटा	१७.६४	१७.६४	१७.६४	
१०.०५.०७	डाले घाँसको बेर्ना (अन्य जात)	गोटा	१६.५३	१६.५३	१६.५३	
१०.०६	प्रजननकालागि पालिने बोका बाखा					
१०.०६.०१	बाखा खरी जातको	कि.ग्रा.	३८५	३८५	३८५	
१०.०६.०२	बोका खरी जातको	कि.ग्रा.	५५१	५५१	५५१	
१०.०६.०३	बोका जमुना पारी, बारबेरी	कि.ग्रा.	५५१	५५१	५५१	
१०.०६.०४	बोका बोयर जातको	कि.ग्रा.	८८२	८८२	८८२	
१०.०७	उन्नत जातको बगुरको पाठापाठी					
१०.०७.०१	पाठी (न्यूनतम ४५ दिन)	गोटा	५५१२	५५१२	५५१२	
१०.०७.०२	पाठा (न्यूनतम ४५ दिन)	गोटा	६०६३	६०६३	६०६३	
१०.०७.०३	बगुरको वीर (९० दिन)	गोटा	७७१७	७७१७	७७१७	
१०.०८	प्रजननकालागि पालिने रागो तथा साँढे					
१०.०८.०१	प्रजनन योग्य रागो मुर्दा जातको	गोटा	११०२५०	११०२५०	११०२५०	
१०.०८.०२	प्रजनन योग्य साँढे होलिष्टिन जातको	गोटा	११०२५०	११०२५०	११०२५०	
१०.०८.०३	प्रजनन योग्य साँढे जर्सी जातको	गोटा	८८२००	८८२००	८८२००	
९१.१	आल्मुनियमका भ्याल ,ढोका तथा पार्टिसन कार्य			छुट्टै तालिकामा दिईएअनुसार	छुट्टै तालिकामा दिईएअनुसार	
९१.२	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	
९२	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	
	Drainge spout 100mm dia GI Pipe	गोटा		४०००	४०००	
	HDPE DOUBLE WALLED Corrugated Pipes based on IS16098 PART -2,2013-SN4					
९३	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	
	HDPE DOUBLE WALLED Corrugated Pipes based on IS16098 PART -2,2013-SN8					
९४	ID=100 mm	मि.		२६०	४५०	
	ID=150 mm	मि.		४००	९५०	
	ID=200mm	मि.		६००	१४५०	

	ID=250mm	मि.		११५०	१९००	
	ID=300mm	मि.		१५३५	३१००	
	ID=400mm	मि.		२७००	४०००	
	ID=500mm	मि.		४१५०	४९००	
	ID=600mm	मि.			६३००	
	ID=800mm	मि.			१२३००	
	ID=1000mm	मि.			१७२००	
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 गोवियन जालीहरुको आ.ब. २०७८/७९ को नगर दररेट
Machine Made and mechanically selvedged Double twist hexagonal
1 mesh product

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. 2077-078	F.Y. 2078-079

			Price(NRS)	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.११.२)

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. २०७६/७७ को टीकापुर नगरपालिकाको स्विकृत नगर दररेट	आ. व. २०७७/७८ को टीकापुर नगरपालिका को स्विकृत नगर दररेट	आ. व. २०७८/७९ को टीकापुर नगरपालिका को स्विकृत नगर दररेट
ए.	२६२	१४.०	६१	१२१.०	गोटा	२८४६	२८४६	२९३०
ए.	२४५	१३.३	५९	१२१.०	"	२७५३	२७५३	२८३५
ए.	२२८	१२.५	५७	१२१.०	"	२६६२	२६६२	२७४१
ए.	२१३	११.८	५५	१२१.०	"	२५६७	२५६७	२६४४
ए.	१९८	११.०	५३	१२१.०	"	२४७२	२४७२	२५४५

जम्मा	११४६	६२.५				१३२१९	१३२१९	१३६९८
बि.	१९६	११.०	६१	९०.५	"	२०९०	२०९०	२१५२
बि.	१८४	१०.५	५९	९०.५	"	२०१८	२०१८	२०७८
बि.	१७०	१०.०	५७	९०.५	"	१९३७	१९३७	१९९५
बि.	१६०	९.५	५५	९०.५	"	१८७६	१८७६	१९३२
बि.	१४८	९.०	५३	९०.५	"	१८०५	१८०५	१८५९
जम्मा	८५८	५०.०				९७२६	९७२६	१००१७
सी.	१४८	९.०	५३	९०.५	"	१८८०	१८८०	१९३५
सी.	१३६	८.५	५१	९०.५	"	१८१८	१८१८	१८७२
सी.	१२४	८.०	४९	९०.५	"	१६९८	१६९८	१७४८
सी.	११२	७.५	४७	९०.५	"	१६१९	१६१९	१६६७
सी.	७५	६.०	३८	९०.५	"	१३३१	१३३१	१३७१
जम्मा	५९५	३९.०				८३४५	८३४५	८५९५

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

क्र. सं.	विवरण	सेक्सन/ साइज	एकाई	आ. ब. ०७७/७८ को दररेट	आ. ब. ०७८/७९ को 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 & Necessary 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 & Necessary 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 & Necessary 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 & Necessary Hardware etc.	Bottom- 101.6x41.5x1.2			
	Minimum 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 & Necessary Hardware etc.	Bottom- 101.6x41.5x1.2			
	Minimum 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 & Necessary Hardware etc.	Bottom- 101.6x41.5x1.0			
	Minimum 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 & Necessary Hardware etc.	Bottom- 101.6x41.5x1.0			
	Minimum 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 & Necessary Hardware etc.	Bottom- 101.6x41.5x1.0			
	Minimum 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 & Necessary Hardware etc.	Bottom- 101.6x41.5x1.0			
	Minimum Size less than 10 sq. feet	Side- 101.6x44.5x1.0			
10	WINDOWS-3 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 101.6x38.1x1.0	Sqm	7380	7380
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.	Bottom- 101.6x41.5x1.0			
	Minimum Size more than 30 sq. feet	Side- 101.6*44.5*1.0			
11	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 87x40x1.2	Sqm	7920	7920
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.	Bottom- 87.4x56x1.2			
	Minimum Size 30 sq. feet	Side- 90.4x32x1.2			
12	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 87x40x1.2	Sqm	8280	8280
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.	Bottom- 87.4x56x1.2			
	Windows Size 20-30 sq. feet	Side- 90.4x32x1.2			
13	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 87x40x1.2	Sqm	8550	8550
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.	Bottom- 87.4x56x1.2			
	Windows Size less than 10-20 sq. feet	Side- 90.4x32x1.2			
14	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 87x40x1.2	Sqm	9180	9180
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.	Bottom- 87.4x56x1.2			
	Windows Size less than 10 sq. feet	Side- 90.4x32x1.2			
15	WINDOWS-3 panel Sliding, Natural Color anod		Sqm	8100	8100

	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.	Top- 87x40x1.2 Bottom- 87.4x56x1.2			
	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 & Necessary 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 & Necessary 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 & Necessary 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 & Necessary 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 & Necessary 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 & Necessary 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 & Necessary 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 & Necessary 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 & Necessary 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 & Necessary 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 & Necessary 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	Sqm	10350	10350

	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm colour Glass Knobs, Gaskets & Necessarry Hardware etc.	Bottom- 101.6x41.5x1.3			
	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	Sqm	10600	10600
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm colour Glass Knobs, Gaskets & Necessarry Hardware etc.	Bottom- 101.6x41.5x1.3			
	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	Sqm	9900	9900
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm colour Glass Knobs, Gaskets & Necessarry Hardware etc.	Bottom- 101.6x41.5x1.3			
	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 & Necessarry 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 & Necessarry 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 Al. 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 Al. 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 Al. 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 Al. 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 Al. 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 Al. 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) 5mm ALComposite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)	63.3x38.1x1.0	Sqm	8820	8820
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) 5mm ALComposite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)	63.3x38.1x1.0	Sqm	8820	8820
53	Partition- Fabrication, Supplying & Fixing in Natural Colour anod. Aluminium with necessary Hardware Aluminium Partition with Tube section (5 mm AL Composite / 5mm clear Glass / 8mm Nepal Board)	63.3x38.1x1.0	Sqm	6750	6750
54	Partition- Fabrication, Supplying & Fixing of 100mm series in Natural Colour anod. Aluminium with necessary Hardware Aluminium Partition with wide frame section (5 mm AL Composite / 5mm clear Glass / 8mm Nepal Board)	101.6x44.5x1.2	Sqm	9450	9450
55	Partition- Fabrication, Supplying & Fixing of 100mm series in Natural Colour anod. Aluminium with necessary Hardware Aluminium Partition with wide frame section (5 mm AL Composite / 5mm clear Glass / 8mm Nepal Board)	101.6x44.5x1.0	Sqm	8550	8550
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

Steel Door and Window को दररेट

क्र.सं	विवरण	इकाई	आ.ब.७६/७७ को दररेट	आ.ब.७७/७८ को दररेट	आ.ब.७८/७९ को दररेट
65.०	Steel Door and Window				
65.०१	900*2100 Steel Door set With Frame 50 T Thickness	सेट			२१०००
65.०२	1000*2100 Steel Door set With Frame 50 T Thickness	सेट			२२०००
65.०३	900*2100 Steel Door set With Frame 50 T Thickness	सेट			१८०००
65.०४	900*2100 Panel Door Door set With Frame 50 T Thickness	सेट			१४०००
65.०५	115mm Window set With Frame 50 T Thickness	सेट			८७५
६६	Flush Door				
६६.०१	Glossy	व.फु			२७५
६६.०२	Maat	व.फु			२६०
६७	Non asbestos sheet				
६७.०१	1050mm Overall width,6mm thickness Normal	र.मि			५७५
६७.०२	1050mm Overall width,6mm thickness Coloured	र.मि			६७५
६८	Interior and Finishing Materials				
A	Roofing Material				
1.00	Stone Coated Roofing Having 2.95 mm thick(steel Base Material Thickness 0.45mm ,Steel Total Coating Thickness :0.45mm,Tile TCT (Inclusive of stone chip) 2.00mm	Sqm			४०००
2.00	Stone Coated Roofing Having 2.95 mm thick(steel BaseNaterial Thickness 0.45mm ,Steel Total Coating Thickness	Sqm			३०००

	:0.45mm,Tile TCT (Inclusive of stone chip) 2.00mm				
3.00	Fiber Mesh UPVC Roofing Having 3mm thick ASA coating (in Tile and Regular Shape)	Sqm			१४००
4.00	Non Fiber Mesh UPVC Roofing Having 3mm thick ASA coating (in Tile and Regular Shape)	Sqm			१३००
B	Flooring Material				
1.00	Stone plastic Composit Flooring (SPC) of 4mm thick with base material and skirting	Sqm			२७००
C	Material for wall				
	Mural Wall: 20-25mm thk. Cement Tile from Craft Betton of approved Colour,curing acid Cleaning as applicable, laid to required pattern on 20mm thick cement mortar 1:4 (1 cement :4 Coarse sand) jointed with white cement surry mixed with pigment.	Sqm			१५०००
	TEAK TILE CLADDING CNC cut or hand made engraving on 8mm thick teak tile fixed on 12mm thick marine plywood (BWP) base fixed to wall with adequate hardware/Fixing arrangement as/design.				
	150*150 Tile	Pcs			२८००
	150*300 Tile	Pcs			३५००
	300*300 Tile	Pcs			४०००
D	Ceiling Work				
1.00	DEMOUNTABLE FABRIC LINED ACOUSTIC PANAL : Providing and fixing of fabric panel made with 12mm thick marine ply (BWP) with a top layar of 50mm infill of resin bonded glass wood (24 kg/cum) wrapped in tissue Fiber matr supported suitably with a layar of perforated 12 mm marine ply (BWP) (perforation to be 20% of the surface area)	Sqm			२५०००

E	SLIDING AND FOLDING ACOUSTIC PARTITION providing and fixing "Variflex" operable partition of Dorma make consisting of series of individual flat cement of 100mm thick travelling along the ceiling track assembled to from a solid wall. The sound insulation of the operable partition should be 50db	Sqm			४५०००
F	EXTRENAL/INTRENAL GLAZED DOOR (FIRE RATED AND ACOUSRICALLY TREATED) ALUMINIUM WITH THERMAL BREAK (CASEMENT-NC 65 HDS) : Providing and fixing 46mm thk.TGU with a configuration 8mm thk.TG+12mm air gap+6mm thk TG+14mmair gap+6mm Tgwith performanance parameter of the composite	Sqm			१०००००
६९	Concrete Admixture, Water Proofing System Integral				
६९.०१	Protective, Decorative carbonating coating- Fosroc Nitogurd	Kg			१३००
६९.०२	Protective, polyerethane sealer Fosroc Promeseal	Ltr			८००
६९.०३	High Performance water repellant Paint	Ltr			११००
६९.०४	Concrete curing aid-Fosroc Concure WB	Kg			४५०
६९.०५	Integral waterproofing additive for concrete and plaster-fosroc conplast WL Extra	Kg			३२०

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

ज्याला दररेट तपशिल

९८.०	ज्याला दर		आ.व.२०७६/०७७ को स्विकृत दररेट	आ.व.२०७७/०७८ को स्विकृत दररेट	आ.व.२०७८/०७९ को स्विकृत दररेट	कैफि यत
९८.०१	अदक्ष (ज्यामी)	श्रमदिन	५२०	५८०	६१०	
९८.०२	दक्ष (मिस्त्री)	"	७६०	८५०	८९०	
९८.०३	चौकिदार	"	५२०	५८०	६१०	
९८.०४	क्याम्प वर्कर	"	५२०	५८०	६१०	
९८.०५	चैनमेन	"	५२०	५८०	६१०	
९८.०६	मेकानिकल हेल्पर/ल्याव वोय	"	५२५	५८५	६१५	
९८.०७	बिजुली पोल खडा गर्ने ज्यामी	"	५२५	५८५	६१५	
९८.०७	बिजुली तार जडान गर्ने ज्यामी	"	५२५	५८५	६१५	

९८.०८	विजुली तथा टेलिफोनको लाइनमा काम गर्ने इलेक्ट्रीसियन तथा टेलिकम प्राविधिक	”	६००	६६०	६९०	
९८.०९	विजुली तथा टेलिफोनको लाइनमा काम गर्ने हेल्पर	”	५२५	५८५	६१५	
९८.१०	टोपो जियोडेटिक चैन मेन	”	५२०	५८०	६१०	
९८.११	स्प्रेयर मेन (विटुमीन)	”	५२५	५८५	६१५	
९८.१२	प्लम्बर	”	६२०	६९५	७३०	
९८.१३	प्लम्बिड हेल्पर	”	५२०	५८०	६१०	
९८.१४	हेल्पर (खलासी)	”	५२०	५८०	६१०	
९८.१५	सुपरभाईजर (साधारण)	”	५२०	५८०	६१०	
९८.१६	सिनियर सुपरभाईजर (तालीम प्राप्त)	”	५५०	६१५	६५०	
९८.१७	सडक सुपरभाईजर	”	५२०	५८०	६१०	
९८.१८	लेन्थ वर्कर दैनिक ज्यालादारीमा	”	५२०	५८०	६१०	
९८.१९	लेन्थ वर्कर (रोड बोर्ड तर्फ करारमा)	”	५२०	५८०	६१०	
९८.२०	सडक सुपरभाईजर (रोड बोर्ड तर्फ करारमा)	”	५२०	५८०	६१०	
९८.२१	डाईभर	”				
९८.२२	ऋमिन	”				
९८.२३	कम्प्युटर अपरेटर	”				
९८.२४	ईन्जिनियर	”				
९८.२५	सव-ईन्जिनियर	”				
९८.२७	ल्याब टेक्सिसियन (ना.सु. वा खरिदार सरह)	”				
९८.२८	इक्विपमेन्ट अपरेटर					
९८.२९	हेवि	श्रमदिन				
९८.३०	लाइट	श्रमदिन,,				
९८.३१	नाला तथा सेफ्टी टंकी सफा गर्ने कार्य	श्रमदिन	७३०	८१५	८५५	
९८.३२	वेवारिसे लासको सदगती गर्ने कार्य	१ पटक	१२००	१२००	१३१०	
९९.०	Mechanically treated earth work for Road and Canal including mobilization and de-mobilization of machine					
९९.०१	Excavation in Ordinary soil	cum	७०	७०	७२	
९९.०२	Excavation in Hard soil	cum	९५	९५	९७	
९९.०३	Excavation in Ordinary Rock	cum	२९०	२९०	२९५	
९९.०४	Excavation in Medium Rock	cum	४५०	४५०	४६०	

९९.०५	Excavation in Hard Rock	cum	१७००	१७००	१७३०	
९९.०६	Landslide clearance	cum	७०	७०	७२	
९९.०७	Landslide clearance (rocks to be broken)	cum	१००	१००	१०२	
१००.०	मानिस दारा ढुवानी गर्ने					
१००.०१	सजिलो भारी पहाडको लागी	रु/केजी/किमी	१.६६	१.६६	१.६६	
१००.०२	असजिलो भारी ”	”	१.७९	१.७९	१.७९	
१००.०३	सजिलो भारी तराईको लागी	”	१.२७	१.२७	१.२७	
१००.०४	असजिलो भारी ”	”	१.४	१.४	१.४	
१००.०५	भोलुंगे पुलका लट्ठा बोक्ने	”	२.८७	२.८७	२.८७	
१००.०६	एच.डि.पि./जि.आई पाईप बोक्ने	”	२.८७	२.८७	२.८७	
१००.०७	विरुवा ढुवानी पहाडमा	”	२.७४	२.७४	२.७४	
१००.०८	विरुवा ढुवानी तराइमा	”	२.१६	२.१६	२.१६	
१०१.०	गाडा, रिक्सा र ठेलाद्वारा ढुवानी गर्ने कार्य					
१०१.०१	पिच रोडमा	”	०.३९	०.३९	०.३९	
१०१.०२	ग्रावेल सडकमा	”	०.४६	०.४६	०.४६	
१०१.०३	कच्ची (माटो) सडकमा	”	०.४३	०.४३	०.४३	
१०२.०	लोड /अनलोड गर्ने काम					
१०२.०१	फलामे सामान	क्वीन्टल	४६.७९	४६.७९	४६.७९	
१०२.०२	सिमेन्ट (५० केजी.)	ब्याग	१८.६३	१८.६३	१८.६३	
१०२.०३	अन्य सामान (खाद्य सामाग्री समेत)	क्वीन्टल	१३.३१	१३.३१	१३.३१	
१०३.०	ढक,टिप्पर,व्याकहो लोडर,रोलर,टयाक्टर 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	मार्किग	प्रति रुख	२२.१४	२२.१४	२३.२४	
१०४.०२	कटान मुछान	घन फूट	३१.८६	३१.८६	३३.४५	

१०४.० ३	बोक्रा भिक्ने	”	५.४	५.४	५.६७	
१०५	यार्डिंग					
१०५.०१	क) पहाडि भिराला क्षेत्रमा गोलिया	घन फूट	९९	९९	१०४	
१०५.०२	ख) तराईमा गोलिया	”	१४	१४	१४.४७	
१०५.०३	ग) पहाडि भिराला क्षेत्रमा दाउरा	चट्टा	३८८८	३८८८	४०८०	
१०५.० ४	घ) तराई क्षेत्रमा दाउरा	चट्टा	६४८	६४८	६८०	
१०६	पाईलिंग	”	१५.५	१६	१६.५	
१०७	लोडिंग (गोलिया)	”	१९.५	२१	२२	
१०८	अनलोडिंग	”	१२	१३	१३.५	
१०९	ढुवानी (वन जंगल क्षेत्रमा) गोलिया					
१०९.०१	० देखि ३ कि.मि. सम्म	घन फुट	३४	३४	३५	
१०९.०२	४ देखि ७ कि.मि. सम्म	”	३७.८	३७.८	३९	
१०९.०३	८ देखि १२ कि.मि. सम्म	”	३८.८	३८.८	४०	
१०९.० ४	१३ देखि १६ कि.मि. सम्म	”	४१	४१	४३	
१०९.० ५	१७ देखि २० ”	”	४५.९	४५.९	४८	
१०९.०६	२१ देखि २४ ”	”	४६.४	४६.४	४८	
१०९.० ७	२५ देखि ३० ”	”	५२.९	५२.९	५५	
१०९.० ८	३० कि.मि. देखि माथि प्रति कि.मि. मा थप	”	१.९	१.९	१.९९	
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	१८.९	१८.९	१९.००	
११०.०२	६ देखि १० कि.मि. सम्म	”	२१.६	२१.६	२२.००	
११०.०३	११ देखि १५ कि.मि. सम्म	”	२३.७	२३.७	२४.००	
११०.० ४	१६ देखि २० कि.मि. सम्म	”	३०.२	३०.२	३१.००	

११०.०५	२१ देखि २५ कि.मि. सम्म	”	३१.५	३१.५	३३.००	
११०.०६	२६ देखि ३० कि.मि. सम्म	”	३२.९	३२.९	३४.००	
११०.०७	३१ देखि ४० कि.मि. सम्म	”	३४	३४	३५.००	
११०.०८	४० कि.मि. देखि माथि प्रति कि.मि. माथप	”	१.८	१.८	१.९०	
१११	चिरान पाईलिङ्ग	घ.मी.	१५.१	१५.१	१५.८०	
११२	चिरान लोडिग	”	१४	१४	१४.५	
११३	चिरान अनलोडिग	”	१०.१	१०.१	१०.५०	
११४.०	दाउरा कटानी संबन्धि					
११४.१	कटान मुछान (२० X ५ X ५) फिट	चट्टा	५०००	५०००	५२००	
११४.२	लोड अनलोड	”	२७७०	२७७०	२८८०	
११४.३	चट्टा निर्माण	”	१८९०	१८९०	१९६५	
११४.४	ढुवानी २५ कि.मि. सम्म	”	५१६२	५१६२	५३६८	
११४.५	ढुवानी २५ कि.मि.भन्दा माथि थप प्रत्येक कि.मि. का लागि	”	२५१	२५१	२६१	
११५	हरेक गोलियमा ईनामेलले गोलियाको साइज र नं. एवं लट नं. समेत स्पष्ट वृष्णिने गरी लेख्ने कामका लागि	गोलिया	६	६	६.२०	
११६	चिरान उत्पादन गर्ने कार्य	घ.फी.	६९	६९	७१.००	
११७	उत्पादित चिरान बाहेक भुस,वाकल तोकिएको स्थानमा फाल्ने कार्य	प्रति क्वीन्टल	२७	२७	२८.००	
११८	अन्य साइज तथा सह उत्पादन कार्य	प्रति क्वीन्टल	८८	८८	९१	
११९	वाकल लोड गर्ने कार्य	प्रति क्वीन्टल	४४	४४	४५	
१२०	वाकल अन लोड गर्ने कार्य	प्रति क्वीन्टल	१५	१५	१५.५०	
१२१	१०० मी. टाढाबाट गोलिया मिलडेकसम्म बेलान गर्ने कार्य	घ.फी.	१५	१५	१५.५०	
१२२	चिरान काठमाण्डौ सिपमेण्ट	घ.फी.	२१३	२१३	२२१	
१२३	दाउरा काठमाण्डौ सिपमेण्ट	क्विन्टल	६८६	६८६	७१३	
१२४	भाडाको स.मिलवाट गोलिया काठ चिरान गर्नुपर्दा गोलियामा	घ.फी.	१०३	१०३	१०७	

१२५	घाटगढी स्थानवाट सःमिल सम्म गोलिया काठ ढुवानी गर्दा लोड	घ.फी.	३५	३५	३६	
१२६	घाटगढी स्थानवाट सःमिल सम्म गोलिया काठ ढुवानी गर्दा अनलोड	घ.फी.	७.९	७.९	८.०	
१२७	ट्रकजान नसक्ने अवस्थामा स्थान देखी सडक सम्म टेक्टर वाट गोलिया भिकाउने	घ.फी.	१२.५	१२.५	१३.००	
१२८	टीकापुर क्षेत्रको रा.व. वाट गोलिया काठको कटान, मुछ्यानसहित पहाडी बेलान	घ.फी.	२७०	२७०	२८०	
१२९	छपान गरेको रुखको फोटो खिचेको	गोटा	१०	१०	१०.४०	
१३०	घाटगढीवाट दाउरा ढुवानी गर्दा लोड अनलोड	चट्टा		७०००	७२८०	
१३१.०	जलवायु कार्यको लागी					
१३१.१	गेज रिडर	श्रम दिन	४०५	४०५	४२१	
१३१.२	अब्जरभर	"	२२६	२२६	२३५	
१३२	हलुका सवारी साधन (जीप) भाडा ईन्धन बाहेक	कार्य दिन	४८६०	४८६०	५०५४	
१३३	सर्भे ईक्युप्मेन्ट भाडा (टोटल स्टेशन सेट)	"	३२४०	३२४०	३३६९	
१३४	घर भाडा	महिना	छुट्टै तालिकामा दिइएअनुसार	छुट्टै तालिकामा दिइएअनुसार	छुट्टै तालिकामा दिइएअनुसार	
	भवनको प्लानिङ एरिया दर (मुआब्जा प्रयोजनको लागी)					
१३५.०	फेम स्ट्रक्चर पक्की भवन सिमेन्ट मसालामा					
१३५.०१	ग्राउन्ड फ्लोर	वर्ग फिट	२२००	२२००	२२८८	
१३५.०२	अन्य फ्लोर	वर्ग फिट	१७६०	१७६०	१८२०	
१३६.०	लोड वियरिङ्ग पक्की भवन सिमेन्ट मसालामा					
१३६.०१	ग्राउन्ड फ्लोर	वर्ग फिट	२२००	२२००	२२८८	
१३६.०२	अन्य फ्लोर	वर्ग फिट	१४६३	१४६३	१५२१	
१३७.०	लोड वियरिङ्ग पक्की भवन माटोको जोडाईमा					
१३७.०१	ग्राउन्ड फ्लोर	वर्ग फिट	१३२०	१३२०	१३७२	

१३७.०२	अन्य फ्लोर	वर्ग फिट	१०२३	१०२३	१०६३	
१३८.०	लोड वियरिङ्ग भवन टाईलको छााना भएको	वर्ग फिट	१०२३	१०२३	१०६३	
	शिलालेख लेख्ने कार्य	वर्ग फिट	९३०	१०२३	१०२३	
१३९.०	मार्बलमा					
१३९.०१	अक्षर माथी उठेको	वर्ग फिट	२९१५	२९१५	३०३१	
१३९.०२	अक्षर तल दवेको	वर्ग फिट	२३३२	२३३२	२४२५	
१४०.०	पित्तलमा					
१४०.० १	अक्षर माथी उठेको	वर्ग फिट	४०८१	४०८१	४२४४	
१४०.० २	अक्षर तल दवेको	वर्ग फिट	३४९८	३४९८	३६३७	
१४१.०	तमामा					
१४१.०१	अक्षर माथी उठेको	वर्ग फिट	४६६४	४६६४	४८५०	
१४१.०२	अक्षर तल दवेको	वर्ग फिट	४०८१	४०८१	४२४४	
१४२.०	घर भाडा प्रति वर्ग फिट फ्लोर एरिया प्रति महिना	वर्ग फिट	छुट्टै तालिकामा दिईएअनुसार	छुट्टै तालिकामा दिईएअनुसार	छुट्टै तालिकामा दिईएअनुसार	

१४२ घर भाडा प्रति वर्ग फिट फ्लोर एरियाप्रति महिना

क्षेत्र	घरको किसिम				कैफि यत		
	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 घरहरू
---	--

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. २०७८/०७९

क्र.सं.	विपत् सामग्रीको नाम	स्पेसिफिकेशन	एकाई	आ.व.२०७७/०७८ को दररेट प्रति एकाई दर रु.	आ.व.२०७८/०७९ को दररेट प्रति एकाई दर रु.
१४३.०१	हावाहुरी तथा बाढी पहिरोबाट हुने विपत्तमा प्रयोग हुने				
१४३.०१.०१	Safety helmet	हेल्मेट	थान	३५०	३५०
१४३.०१.०२	Gaiti with wood handle	गैती	थान	५५०	५५०
१४३.०१.०३	Belcha with handle	सावेल	थान	४५०	४५०
१४३.०१.०४	Axe with wooden handle	बन्चरो	थान	५५०	५५०
१४३.०१.०५	Two Hand Saw	आरा	थान	१०००	१०००
१४३.०१.०६	Sabbal	गल	थान	१३५०	१३५०
१४३.०१.०७	Agricultural Spade with handle	फरुवा	थान	५००	५००
१४३.०१.०८	Hammer with handle (ghan)	घन	थान	१५००	१५००
१४३.०१.०९	Aasi	आसी	थान	१५००	१५००
१४३.०१.११	Hand wood cutter machine : chain saw	काठ काटने मेसिन	थान	१५०००	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	२५०००
१४३.०१.१३	Bold cutter	आईरन कटर	Medium size	थान	२५००	२५००
१४३.०१.१४	Knee pad		घुडामा लगाउने	थान	२५०	२५०
१४३.०१.१५	Head search light with battery	हेडलाईट	Halogen 55 w ABS Led search lights	थान	७५०	७५०
१४३.०१.१६	Power torch light	पवर टर्चलाईट	Lighting Type :LED ,Battery : LED Acid ,Capacity : not less than 1500 mah.	थान	१५५०	१५५०
१४३.०१.१७	Come along machine		not less than 4 ton.	थान	६०००	६०००
१४३.०१.१८	Hydolic Jack		Capacity :- 20 ton.	थान	४०००	४०००
१४३.०१.१९	Plastic rope	नाईलन डोरी	10-20 mm diameter ,more than 100 meters .	थान	२५००	२५००
१४३.०१.२०	Anti dust glass		UV protection ,Liquid splash protection	थान	५००	५००
१४३.०१.२१	Scene tape (barricade tape)		100 meter roll	थान	१०००	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	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	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	४५००
१४३.०१.२५	Electric Cord			थान	४०००	४०००
१४३.०१.२६	Tools box with tools			थान	३०००	३०००
१४३.०२	दुर्घटना विपद मा प्रयोग हुने (Rapplng & clambing Equipment					

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

			Great for survival, rescue camping			
१४३.०२.०५	Wire rope Pulley	घिर्नी	Capacity not less then 0.5ton	थान	२०००	२०००
१४३.०२.०६	Safety Helmate for Rappling & clambing	हेल्मेट	Materails:PVC size not less then 15" shape round weight approx 250gram	थान	८००	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	१२००
१४३.०२.०८	Figure & Carabiner		30k.n	थान	२०००	२०००
१४३.०२.०९	Jumar for clambing		9cm wide & 19 cm long weight-more thsn 200 gram	थान	२५००	२५००
१४३.०२.१०	Gri-Gri		More thsn 8 cm	थान	२५००	२५००
१४३.०२.११	Prusik		GMCLIMBING 18"/24" 8MM PRE-SEWN PRUSIK CORD	थान	५००	५००
१४३.०२.१२	Tin Box	टिन बक्स	6*4*4 feet (22 Gnuze)	थान	१२०००	१२०००
१४३.०२.१३	First Aid Box		Triangular bandage-15 Pe rollor bandage-3 inch-15peinch-15pe,sterilized gauzepad -5pe foresape 3pe scissor medium-3 pe huppin 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	३०००
१४३.०३	बाढी तथा डुवान बाट हुने विपद मा प्रयोग हुने					
१४३.०३.०१	Life jacket	लाईफ ज्याकेट		थान	३०००	३०००

१४३.०३.०२	Throw bag		The 3/8" polypropylene rope is yellow for high visibility the rope has a 1900 pound tensile strength and it floats for good visibility of the water	थान	१५००	१५००
१४३.०३.०३	Life buoy rescue tube	लाईफ व्वाय रेस्क्यु ट्युब	Size: 29*29*4	थान	३०००	३०००
१४३.०३.०४	Bora	कट्टा	30kg	थान	२५	२५
१४३.०३.०५	Gum boot for water		Size: Medium& big	थान	१०००	१०००
१४३.०३.०६	Rain Coat		Size: Medium& big	थान	२५००	२५००
१४३.०३.०७	Water Glasses		Liquid splash protection	थान	१००	१००
१४३.०३.०८	Safety helmet for water rescue	हेल्मेट	Materials,pVC ,size; not less than 15" ,square;round,Weight:approx 250gram	थान	८५०	८५०
१४३.०३.०९	water rescue shoes			थान	१०००	१०००
१४३.०३.१०	Tripal		18*24ft	थान	१७००	१७००
१४३.०४	आगलागीबाट हुने विपद मा प्रयोग हुने					
१४३.०४.०१	Fire extinguisher	अग्नि सामान	Type BC power ,more than 5 kg cylinder	थान	४५००	४५००
१४३.०४.०२	Fire fighter shoot	फायर फाइटर सुट	jacket ,paint& helmet	थान	७०००	७०००
१४३.०४.०३	steel bucket	फलामे बाल्टी	More than 8 liter	थान	७००	७००
१४३.०४.०४	fire safety gloves		Silica,Fabric,heat Resistant Gloves,fire proof	थान	८००	८००
१४३.०४.०५	Aluminium ladder	आलुमिनियम ल्याडर	Not less than 12	थान	१५०००	१५०००

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

क्र.सं	विवरण	इकाई	आ.ब.७६/७७ को दररेट	आ.ब.७७/७८ को दररेट	आ.ब.७८/७९ को दररेट
१४५.०	Interlock Paver Kerb Stone, Concrete Tile				
१४५.०१	Haxagon Interlock Paver Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm. Dimenson 226*200*50 (NS Standard)	गोटा			३८
१४५.०२	Haxagon Interlock Paver Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm. Dimenson 226*200*50 (NS Standard)	गोटा			४४
१४५.०३	Haxagon Interlock Paver Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm. Dimenson 226*200*50 (NS Standard)	गोटा			४७
१४५.०४	Haxagon Interlock Paver Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm. Dimenson 226*200*60 (NS Standard)	गोटा			४४
१४५.०५	Haxagon Interlock Paver Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm. Dimenson 226*200*60 (NS Standard)	गोटा			५०
१४५.०६	Haxagon Interlock Paver Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm. Dimenson 226*200*60 (NS Standard)	गोटा			५२
१४५.०७	Half batterd kerbstone Grey Color with compressive strength M15 or above. Thickness: 200mm. Dimenson 300*200*350 (L*B*H) (NS Standard)	गोटा			३८८
१४५.०८	Half batterd kerbstone Grey Color with compressive strength M20 or above. Thickness: 200mm. Dimenson 300*200*350 (L*B*H) (NS Standard)	गोटा			४१८
१४५.०९	Half batterd kerbstone Grey Color with compressive strength M25 or above. Thickness: 200mm. Dimenson 300*200*350 (L*B*H) (NS Standard)	गोटा			४३८

१४५.१०	Matrix Slab/Tiles Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 40mm. Dimenson 400*400*40 (L*B*H) (NS Standard)	गोटा			२२०
१४५.११	Matrix Slab/Tiles Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 40mm. Dimenson 400*400*40 (L*B*H) (NS Standard)	गोटा			२४२
१४५.१२	Matrix Slab/Tiles Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 40mm. Dimenson 400*400*40 (L*B*H) (NS Standard)	गोटा			२६९

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

१४६ विरुवाहरुको दररेट ,आ.व.२०७८/०७९

सि.नं.	विरुवाको प्रजाती	एकाई	प्रति एकाइ दर रु.	कैफियत
१.	अमला	गोटा	१५	
२.	परिजात ३ फिट माथि	गोटा	३२५	
३.	गोल्डमोहर ४ फिटमाथि	गोटा	२००	
४.	बांस कलमी २ बर्षे	गोटा	५००	
५.	श्रीखण्ड १ फिट माथि २ बर्षे	गोटा	३००	
६.	रक्तचन्द्र १८ ईन्ची २ बर्षे	गोटा	३००	
७.	रुद्राक्ष १८ ईन्ची २ बर्षे	गोटा	५२५	
८.	समी ४ फिट माथि	गोटा	६००	
९.	कपुर ३ फिट माथि	गोटा	३००	
१०.	राजवृक्ष ३ फिट माथि	गोटा	३००	
११.	अगर उड	गोटा	२५०	
१२.	गुर्जो	गोटा	८०	

१३.	अम्रपाली २ बर्षे विरुवा	गोटा	२५०	
१४.	आंप निलम बहुबर्षिय	गोटा	२५०	
१५.	आंप मलिका बहुबर्षिय	गोटा	२५०	
१६.	आंप अन्य जात	गोटा	१५०	
१७.	लिची सबैजात	गोटा	२५०	
१८.	कागती सबैजात	गोटा	८०	
१९.	सुन्तला सबैजात	गोटा	८०	
२०.	अशोक पेन्डुला	गोटा	१००	
२१.	अशोक सिता	गोटा	८०	