

(मिति २०७६ श्रावण १७ गते कार्यपालिका बैठकको निर्णय)

प्रस्ताव नं. १:- नगर दररेट स्वीकृत सम्बन्धमा ।

निर्णय नं. १ :- स्थानीय सरकार सञ्चालन ऐन, २०७४ को दफा १३ अनुसार आ.व. २०७६/०७७ को लागि नगरपालिका क्षेत्रभित्र निर्माण कार्य तथा अन्य सेवाको प्रयोजनको लागि निर्माण सामाग्री, ज्याला, ढुवानी, घर भाडा तथा महसुल लगायतको दररेट निर्धारणका लागि गठित समितिले स्वीकृतीका लागि पेश गरेको तपसिल बमोजिमको नगर दररेट स्वीकृत गरी लागु गर्ने निर्णय गरियो ।

तपसिल :

आ.व. २०७६/७७ का लागि स्वीकृत नगर दर रेट 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	कैफियत
निर्माण सामाग्री					
१	ईटा (चिम्मी भटा)				
१.१	अब्बल (एक नम्बर) प्रति १००० को	गोटा	१०५००	१२५००	
१.२	दुई नम्बर (लालपेटी) प्रति १००० को	गोटा	८५००	९९००	
१.३	ओवर बर्न्ड / अण्डर बर्न्ड प्रति १००० को	गोटा	७०००	७०००	
१.४	टुका	ट्राली	६०००	६८२०	
२	वालुवा, ढुंगा र माटो				
२	वालुवा, ढुंगा र माटो				
२.१	वालुवा				
२.१.१	वालुवा (टीकापुर नगरपालिका क्षेत्र कर्णाली नदी किनाराबाट संकलन, लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित वडा नं. १ देखि ९ सम्म)	घ.मि.	१०५०		
२.१.२	वालुवा (चिसापानी कर्णाली नदी किनाराबाट उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित) वडा नं. १ देखि ५ सम्म	घ.मि.	१२५०		
२.१.३	वालुवा (कर्णाली चिसापानी नदी किनाराबाट उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित) वडा नं. ६ देखि ९ सम्म	घ.मि.	१४५०		
२.१.४	वालुवा (कान्द्रा नदी किनाराबाट उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित) वडा नं. १ देखि ५ सम्म	घ.मि.	१९८५		
२.१.५	वालुवा (कान्द्रा नदी किनाराबाट उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित) वडा नं. ६ देखि ९ सम्म	घ.मि.	२२९०		
२.१.६	फेक्ट्रीमा धोएको वालुवा, ढुवानी सहित वडा नं. १ देखि ९ सम्म	घ.मि.	१३५०	१४२५	
२.२	खोलाको ढुंगा				

नम्स अनुसार

२.२.२	बोल्डर ढुंगा (टीकापुर नगरपालिका क्षेत्र कर्णाली नदी किनाराबाट उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित, वडा नं.१ देखि ९ सम्म)	घ.मि.	११९५	
२.२.३	ब्लक ढुंगा (कर्णाली चिसापानी नदी किनाराबाट ब्लक ढंगा उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित) वडा नं.१ देखि ५ सम्म	घ.मि.	१५८०	नम्र अनुसार
२.२.४	ब्लक ढुंगा (कर्णाली चिसापानी नदी किनाराबाट उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित), वडा नं.६ देखि ९ सम्म	घ.मि.	१८५०	
२.३	ग्राभेल (मसिनो)			
२.३.१	मसिनो ग्राभेल, धोवीनी खोला र रोरा नदी किनाराबाट उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित, वडा नं. १ देखि ५ सम	घ.मि.	१५५०	नम्र अनुसार
२.३.२	मसिनो ग्राभेल, धोवीनी खोला र रोरा नदीबाट उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित, वडा नं. ६ देखि ९ सम्म	घ.मि.	१८५०	
२.४	मोटो बोल्डर मिक्स ग्राभेल			
२.४.१	मोटो ग्राभेल, कर्णाली नदीबाट उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित, वडा नं.१ ,२,४,५,६,७,८, २९	घ.मि.	९५०	नम्र अनुसार
२.४.२	मोटो ग्राभेल, कर्णाली नदीबाट उठाउने, संकलन, लोड अनलोड तथा ढुवानी गर्ने सहित, वडा नं.३	घ.मि.	१०५०	
२.५	माटो / भरान बालुवा खरिद तथा पटानी ढुवानी सहित	घ.मि.	३५०	३८०
३	गिड्डी कसरको			
३.१	४० मि.मि. ढुवानी वाहेक	घ.मि	१२००	१३२०
३.२	२० मि.मि. "	घ.मि	१६५०	१८००
३.३	१० मि.मि. "	घ.मि	१०५०	११५०
३.४	६ मि.मि. "	घ.मि	१३५०	१४५०
३.५	ढुङ्गाको धूलो "	घ.मि	६००	६००
४	खोलाको छानेको गोलो गिड्डी			
४.१	४० मि.मि. ढुवानी वाहेक	घ.मि	१३४०	
४.२	२० मि.मि. "	घ.मि	१६००	
४.३	१० मि.मि. "	घ.मि	१७८५	
४.४	४ मि.मि. देखि १० मि.मि सम्म	घ.मि	१७९०	नम्र अनुसार
५	सिमेन्ट			
५.१	४३/५३ ग्रेड ५० केजीको PPC (NS)	बोरा	७५०	७५०
५.२	४३/५३ ग्रेड ५० केजीको OPC (NS)	बोरा	८५०	८५०
५.३	सेतो सिमेन्ट	के.जी.	३५	३८
६	काठ			
६.१	साल	घ.मि.	१७५०००	१९४०००

६.२	सिसम	घ.मी.	१२२०००	१३५०००	
६.३	सल्लो	घ.मी.	४००००	४८०००	
६.४	कुकाठ	घ.मी.	३०५००	३३०००	
७	बांस (७ मी लम्बाइ)				
७.१	बांस (मोटो खाले) टीकापुर नपा क्षेत्रमा	गोटा	३५०	३९०	
७.२	बांस (मसिनो) टीकापुर नपा क्षेत्रमा	गोटा	२५०	३४०	
८	मार्बल				
८.१	साधारण मार्बल	व.मी.	१२६०	१४६०	
८.२	राम्प्रा मार्बल	व.मी.	१४१५	२९२०	
८.३	मार्बल चिप्स (३ मि.मी.को)	के.जी.	१९	२०	
८.४	मार्बल चिप्स (५ मि.मी.को)	के.जी.	२०	२१	
८.५	अक्जालीक एसिड पाउडर	के.जी.	१४०	१७०	
८.६	मैन पोलिस	के.जी	५८०	६२०	
८.७	कावरेन्डम हुंगा (२ X २ X ४ इन्ची)	गोटा	५००	६४५	
९	Bitumen/ Emulsion/Anti stripping additive				
९.१	Bitumen 80/100 grade	के.जी.	९५	नेपाल बिटुमिन तथा ब्यारेल उद्योग फिटेडले निर्धारण गरे बमोजीम	
९.२	ईमल्सन Medium Setting with 65% Bitumen (M/S 65%)	के.जी.	८१		
९.३	Anti stripping additive, ex-factory rate Amlekhgunj	के.जी.	३७५		
१०	फलामे ढण्डी				
१०.१	४.७५ देखि ७ मि.मि.को टीएमटी	के.जी.	९०	९२	
१०.२	८ मिमि को टीएमटी	के.जी.	८९	९०	
१०.३	१० देखि २० मि.मि. सम्मका टीएमटी	के.जी.	८५	८५	
१०.४	२५, २८ र ३२ मि.मि का टीएमटी	के.जी.	८५	९०	
१०.५	वाईण्डिंग तार	के.जी.	११०	११०	
११	गिर्दी छान्ने तार जाली				
११.१	२४ गेजको	व.मी.	२१५		
११.२	२६ गेजको	व.मी.	२१५		

११.३	एक्सप्रेण्डेड मेटल वायर मेश	व.मी.	२१५	
११.४	चिकेन वायर मेश	व.मी.	२५०	
१२	गेविन जी.आइ. तार			
१२.०१	७ र द गेजको हेमी	के.जी.	११५.०	१२४
१२.०२	१० " "	के.जी.	११५.०	१२४
१२.०३	१२ " "	के.जी.	११६.०	१२५
१२.०४	७ र द गेजको मध्यम	के.जी.	११०.०	११८.०
१२.०५	१० " "	के.जी.	११०.०	११८.०
१२.०६	१२ " "	के.जी.	१११.०	११९.०
१२.०७	७ र द गेजको कर्मसियल (हल्का)	के.जी.	१०५.०	११३
१२.०८	१० " "	के.जी.	१०५.०	११३
१२.०९	१२ " "	के.जी.	१०५.०	११३
१२.१०	विभिन्न साइजको मेसिनमेड जालीहरु	छट्टै तालिकामा दिईएनुसार		
१२.११	जीओ-टेक्स्टाइल (१०० ग्राम)	व.मी.	१००.०	१००
१२.१२	जीओ-टेक्स्टाइल (१५० ग्राम)	व.मी.	११२.०	११३
१२.१३	जीओ ब्याग (हेमी जीओ टेक्स्टाइल-२५० जी.एस.एम.)		४१५.०	४१५
१२.१४	जीओ ब्याग (हेमी जीओ टेक्स्टाइल-३०० जी.एस.एम.)		४५०.०	४५०
१२.१५	जीओ ब्याग (हेमी जीओ टेक्स्टाइल-३५० जी.एस.एम.)		५१६.०	५१६
१२.१६	जीओ ब्याग (हेमी जीओ टेक्स्टाइल-४०० जी.एस.एम.)		५५०.०	५५०
१२.१७	रङ्गरोगन सहितको ट्राफिक चिन्ह	गोटा	५५२५.०	५५२५
१२.१८	सौर्य उर्जा सडक स्ट्रड	थान	३८२५	३८२५
१२.१९	साधारण क्याट्स आई	गोटा	५७५	५७५
१२.२०	सडकमा लगाउने थर्मोप्लास्टिक रङ्ग	कि.ग्रा.	२२०	२२०
१२.२१	सडकमा मार्किङ गर्ने रङ्ग	लीटर	५१०	५१०
१३	काडेतार			
१३.१	१२ गेजको	के.जी.	१०५	१२०



१३.२	१४ गेजको	के.जी.	११०	१२३	
१४	किला काँटी विभिन्न साईज				
१४.१	साधारण कीला	के.जी.	११०	११५	
१४.२	ल्वाड किला	के.जी.	१७०	२१०	
१४.३	नटवोल्ट ६० मि.मिको	के.जी.	२००	२१०	
१४.४	नटवोल्ट ८० मि.मिको	के.जी.	२००	२२०	
१४.५	जे हुक/यू हुक विभिन्न साइजको	के.जी.	१५०	१३५	
१४.६	जस्ता पाताको किला	के.जी.	१५०	१६०	
१४.७	५० मि.मि.को पेच किला	गोटा	३	३.६	
१४.८	६० मि.मि. को पेच किला	गोटा	३.५	४.२	
१५	बिटुमिन वासर				
	बिटुमिन वासर	पेकेट	३५	३६	
१६	होल्ड फाष्ट				
	होल्ड फाष्ट	के.जी.	१४०	१४५	
१७	कब्जा				
१७.१	कब्जा ६ इनची	गोटा	४५	५१	
१७.२	" ४ "	गोटा	२५	२८	
१७.३	" ३ "	गोटा	२०	२१	
१८	छेस्कीनी				
१८.१	६" स्टील	गोटा	५५	५०	
१८.२	४" स्टील	गोटा	४८	७५	
१८.३	६" पितलको	गोटा	२२५	२५०	
१८.४	४" "	गोटा	१७५	२००	
१८.५	६" अलम्युनिम	गोटा	९०	१००	
१८.६	४" "	गोटा	७५	९०	
१९	डोर लकिङ सेट/अल्ड्रफ (वेलन)				



१९.१	१०" स्टील	सेट	२००	२१५
१९.२	१२" "	सेट	२५०	२७०
१९.३	१० " पितलको	सेट	१०५०	१११५
१९.४	१२ " पितलको	सेट	११५०	१२८०
१९.५	१० " अलम्युनियम	सेट	३००	४३०
१९.६	१२ " अलम्युनियम	सेट	४५०	५४०
२०	हेण्डील			
२०.१	६" स्टील	गोटा	४५	५०
२०.२	४" "	गोटा	४०	४०
२०.३	६" पितलको	गोटा	२४८	२५०
२०.४	४" "	गोटा	१५०	१६०
२०.५	६" अलम्युनिम	गोटा	५५	६०
२०.६	४" "	गोटा	५०	५५
२०.७	मोर्टिस ताला ढोकाको साधारण	गोटा	८००	१०६०
२०.८	" " राम्रो पितल	गोटा	१५००	२२१०
२१	डोर स्प्रिङ (जाली ढोकाको)			
२१.१	साधारण	गोटा	३५०	३६०
२१.२	मध्यम	गोटा	५००	९१००
२१.३	राम्रो	गोटा	१८००	२०००
२२	ग्लास			
२२.१	३.५ मिमी.	व.फु.	७२	७०
२२.२	४ मिमी.	व.फु.	७५	८०
२२.३	४ मिमी.(रंगिन)	व.फु.	१००	८८
२२.४	५.० मिमी.	व.फु.	९०	१००
२२.५	५.० मिमी.(रंगिन)	व.फु.	१२०	१२०

२३	प्लाइड				
२३.१	३ मिमी. कमर्सियल	व.फु.	२५	३५	
२३.२	४ मिमी. कमर्सियल	व.फु.	२५	२६	
२३.३	६ मिमी. कमर्सियल	व.फु.	३५	३६	
२३.४	८ मिमी. कमर्सियल	व.फु.		५५	
२३.५	१० मिमी. कमर्सियल	व.फु.	५०	५८	
२३.६	१२ मिमी. कमर्सियल	व.फु.	८०	८२	
२३.७	४ मिमी. वाटरप्रूफ	व.फु.		५२	
२३.८	६ मिमी. वाटरप्रूफ	व.फु.		६७	
२३.९	८ मिमी. वाटरप्रूफ	व.फु.		६३	
२३.१०	९ मिमी. वाटरप्रूफ	व.फु.		८९	
२३.११	१२ मिमी. वाटरप्रूफ	व.फु.		११०	
२३.१२	१९ मिमी. कमर्सियल भित्र काठ राखेको	व.फु.	११०	११०	
२३.१३	१९ मिमी. कमर्सियल भित्र काठ नराखेको	व.फु.	१२०	१२०	
२३.१४	१९ मिमी. वाटरप्रूफ	व.फु.	१५०	१५०	
२३.१५	टिक प्लाइड ४ मी.मी. (Natural Textural)	व.फु.		६२	
२३.१६	टिक प्लाइड ४ मी.मी. (Simple Textural)	व.फु.		६२	
२४	लेमिनेटेड पार्टिशन बोर्ड				
२४.१	४ मिमी.	व.फु.	८७	२०	
२४.२	९ मिमी.	व.फु.	११०	७०	
२४.३	१२ मिमी.	व.फु.	२००	२१०	
२४.४	१६ मिमी.	व.फु.	२५०	३१५	
२४.५	२५ मिमी	व.फु.	२७५	४५०	
२५	जस्ता पाता (सिजिआई सीट)				
२५.१	0.45 mm(२४ गेज सिजिआई सीट लाईट)	वण्डल	११००	१७००	



२५.२	0.5mm(२४ गेज सिजिआई सीट मिडियम)	वण्डल	१०१००	१०५००	
२५.३	0.52mm(२४ गेज सिजिआई सीट हेमी)	वण्डल	११५००	१२०००	
२५.४	0.35mm(२६ गेज सिजिआई सीट लाईट)	वण्डल	७२००	८०००	
२५.५	0.37mm(२६ गेज सिजिआई सीट मिडियम)	वण्डल	८४००	८९००	
२५.६	०.४१mm(२६ गेज सिजिआई सीट हेमी)	वण्डल	९२००	९८००	
२६	जि आई प्लेन सीट				
२६.१	३×६ फीट २६ गेजको मिडियम	गोटा	६४०	६९०	
२६.२	३×६ फीट २४ गेजको मिडियम	गोटा		७२०	
२७	रंगीन जस्ता पाता (सिजिआई सीट)				
२७.१	0.45mm (२४ गेज सिजिआई सीट लाईट)	वण्डल	११४००	१२२००	
२७.२	0.50mm (२४ गेज सिजिआई सीट मिडियम	वण्डल	१२२००	१३२००	
२७.३	0.52mm(२४ गेज सिजिआई सीट हेमी	वण्डल	१२८००	१४०००	
२७.४	0.35mm(२६ गेज सिजिआई सीट लाईट	वण्डल	९४००	१०२००	
२७.५	०.३७mm(२६ गेज सिजिआई सीट मिडियम	वण्डल	९६००	१०५००	
२७.६	०.४१mm(२६ गेज सिजिआई सीट हेमी	वण्डल	१०५००	११५००	
२८	रंगीन प्लेन सीट				
२८.१	३×६ फीट २४ गेजको	गोटा	१०००	११००	
२८.२	३×६ फीट २६ गेजको	गोटा	८२५	९००	
२९	फलामे सामग्री				
२९.१	फलामको स्क्वायर पाईप र गोलो पाईप	के.जी.	९५	९९	
२९.२	विभिन्न साइजको एंगल, चेनल, टी, फ्ल्याट इत्यादि	के.जी.	९०	९४	
२९.३	कालो पाईपको तयारी ट्रस	के.जी.	९९५	१२०	
२९.४	३×२०मि.मि./४.५×२०मि.मि तयारी ग्रील	के.जी.	११०	११५	
२९.५	फलामे गेट (घर कम्पाउण्डको)	के.जी.	११५	१२०	



२९.६	च्यानल गेट (घर कम्पाउण्डको)	के.जी.	११५	१२०
२९.७	च्यानल एंगल गेट (घर कम्पाउण्डको)	के.जी.	११५	१२०
२९.८	कोल्याव्सीवल गेट	के.जी.	११५	१२०
३०	रोलिङ सटर			
३०.१	१८ गेजको ब्ल्याकसीट	व.फु.	१४०	१४५
३०.२	२० गेजको ब्ल्याकसीट	व.फु.	१३५	१४०
३०.३	हेड रेगुलेटर, कस रेगुलेटरको लागि शियर भएको आइरन गेट निर्माण	के.जी.	२५०	२५०
३०.४	हेड रेगुलेटर, कस रेगुलेटरको लागि साधारण आइरन गेट निर्माण	के.जी.	२३०	२३०
३१	रबरसिल			
३१.१	क्यानल लाईनिङ	मी.	१०००	
३१.२	गेटको लागि	मी.	२९००	
३२	पाइप, फिटिङ तथा टंकी (खानेपानी, सिचाई सम्बन्धी)			
३२.०१	जि. आई पाईप			
३२.०२	½"Ø को लाइट	र.मी.	१२०	११०
३२.०३	½"Ø को मिडियम	र.मी.	१४०	१४०
३२.०४	½"Ø को हेवी	र.मी.	१७५	१७५
३२.०५	¾"Ø को लाइट	र.मी.	१७५	१७५
३२.०६	¾"Ø को मिडियम	र.मी.	१९०	१९०
३२.०७	¾"Ø को हेवी	र.मी.	२१५	२१५
३२.०८	1"Ø को लाइट	र.मी.	२४०	२४०
३२.०९	1"Ø को मिडियम	र.मी.	२९०	२९०
३२.१०	1"Ø को हेवी	र.मी.	३२५	३२५
३२.११	1¼"Ø को लाइट	र.मी.	३००	३००
३२.१२	1¼"Ø को मिडियम	र.मी.	३८०	३८०
३२.१३	1¼"Ø को हेवी	र.मी.	४२०	४२०
३२.१४	1½"Ø को लाइट	र.मी.	४००	४००
३२.१५	1½"Ø को मिडियम	र.मी.	४२५	४२५



३२.१६	११/२"Ø को हेवी	र.मी.	५००	५००	
३२.१७	२"Ø को लाइट	र.मी.	५००	५००	
३२.१८	२"Ø को मिडियम	र.मी.	५७५	५७५	
३२.१९	२"Ø को हेवी	र.मी.	७२५	७२५	
३२.२०	२१/२"Ø को लाइट	र.मी.	७००	७००	
३२.२१	२१/२"Ø को मिडियम	र.मी.	८००	८००	
३२.२२	२१/२"Ø को हेवी	र.मी.	९००	९००	
३२.२३	३"Ø को लाइट	र.मी.	८००	८००	
३२.२४	३"Ø को मिडियम	र.मी.	९५०	९५०	
३२.२५	३"Ø को हेवी	र.मी.	१०५०	१०५०	
३२.२६	४"Ø को लाइट	र.मी.	११२५	११२५	
३२.२७	४"Ø को मिडियम	र.मी.	१३२५	१३२५	
३२.२८	४"Ø को हेवी	र.मी.	१५२५	१५२५	
३२.२९	५"Ø को लाइट	र.मी.	१६५०	१६५०	
३२.३०	५"Ø को मिडियम	र.मी.	१८२५	१८२५	
३२.३१	५"Ø को हेवी	र.मी.	२०५०	२०५०	
३२.३२	६"Ø को लाइट	र.मी.	२१५०	२१५०	
३२.३३	६"Ø को मिडियम	र.मी.	२३५०	२३५०	
३२.३४	६"Ø को हेवी	र.मी.	२४७५	२४७५	
३२.३५	८"Ø को लाइट	र.मी.	३१५०	३१५०	
३२.३६	८"Ø को मिडियम	र.मी.	३५५०	३५५०	
३२.३७	८"Ø को हेवी	र.मी.	३६२५	३६२५	
३३	एम. एस. केसिड पार्सप र फिटिंग्स				
३३.०१	२५० मि मि Ø केसिड पार्सप	मी.	३६००	१०५००	
३३.०२	१५० मि मि Ø केसिड पार्सप	मी.	२५५०	२८८७	
३३.०३	१५० मि मि Ø स्लट्रेड स्कीन पार्सप	मी.	३५५०	३९३७	
३३.०४	२०० मि मि Ø केसिड पार्सप	मी.	३४५०	६३००	

३३.०५	१०० मि मि Ø केसिङ पार्ट	मी.	१५००	१८३७
३३.०६	१२५ मि मि Ø केसिङ पार्ट	मी.		२५००
३३.०७	Casing shoe 5" dia	गोटा		४५००
३३.०८	Casing shoe 6" dia	गोटा		८०००
३३.०९	Casing shoe 8" dia	गोटा		१५०००
३३.१०	150mm dia. .30*.50m Elbow	गोटा	२५००	२६२५
३३.११	150mm dia. Non Return Valve	गोटा	१७५००	१८३७५
३३.१२	150mm dia. Flange	गोटा	२०००	२१००
३३.१३	150mm dia. .45*.15m Tee	गोटा	३०००	३१५०
३३.१४	150mm dia. Sluice Valve	गोटा	१७५००	१८३७५
३३.१५	150mm dia. .3*.3m Bend	गोटा	२५००	२६२५
३३.१६	200mm dia. .60*.40m Tee	गोटा	५०००	५२५०
३३.१७	200mm dia. Flange	गोटा	२५००	२६२५
३३.१८	250mm dia. Flange	गोटा	३५००	३६७५
३३.१९	200mm dia. Sluice Valve	गोटा	२७५००	२८८७५
३३.२०	200mm dia. .3*.3m Elbow	गोटा	४०००	४२००
३३.२१	100mm dia. Non Return Valve (Wt min ^m 10Kg)	गोटा	३२५०	१३१२५
३३.२२	100mm dia. .15*.15m Elbow	गोटा	१५००	१५७५
३३.२३	100mm dia. Sluice Valve	गोटा	१२५००	१३१२५
३३.२४	100mm dia. Flange (Wt. min ^m 6 kg)	गोटा	१२५०	१३१२
३३.२५	४" एम्. एस्. पार्ट Screen Knock	गोटा	२०००	२१००
३३.२६	माछा छेक्ने जाली स्टेनलेस स्टीलको ५ मि. मी. मेश भाएको	व. मी.	५५०	५७७
३३.२७	माछा छेक्ने जाली मशीनमेड जी.आई. ५ सेमी. मेश भाएको	व. मी.	५००	५२५
३३.२८	२०० मि.मि. Alpha Alpha Valve	गोटा	४५००	४७२५



३३.२५	बटरफ्लाई भल्म ६"	गोटा	७५००	७८७५	
३३.२७	बटरफ्लाई भल्म ४"	गोटा	६५००	६८२५	
३३.२८	आपतकालिन नदी नियन्त्रण कार्यका लागि नाईलन जाती ६ ३०.७५ मि., २० २० से.मी. ,६ मी.मी. गोलाई ७.२५ के.जी.	गोटा		२२००	
३३.२९	10 mm. joint filter for canal liig	घ.मी.		१२००	
३३.३०	Polysulphide joint sealer for canal liig	मी.		८००	
३३.३१	Supplying ,fitting ,fixing and installation complete works of steel gate for HR/CR	के.जी.		३००	
३३.३२	PVC Water stopper 230 mm. width 25 mm. dia.center bub	मि.		११००	
३४	यू.पी.भि.सि. फिटिंग				
३४.०१	Tee ND 16*16*16 cm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	१२००	१२००	
३४.०२	Tee ND 20*20*20 cm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	२२५०	२२५०	
३४.०३	Bend ND 200 mm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	१७५०	१७५०	
३४.०४	Bend ND 160 mm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	७०	७०	
३४.०५	Reducer ND 200 mm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	१२५०	१२५०	
३४.०६	Coupler ND 160 mm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	६५०	६५०	
३४.०७	Coupler ND 200 mm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	८५०	८५०	
३४.०८	End Cap ND 200 mm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	१०००	१०००	
३४.०९	End Cap ND 160 mm (4 Kg/sq.cm)	गोटा	८००	८००	
३४.१०	PVC.Coupler Flange 6' dia.	गोटा		२५००	
३४.११	Solvent Cement	लि.	५५०	५५०	
३४.१२	४"Ø सक्सन पाइप	र.मी.	७०	७०	
३४.१३	४"Ø सर्भिस पाइप	के.जी.	२७५	२७५	
३४.१४	४"Ø भल्व बेण्ड	सेट	२५००	२५००	
३५.	कस टी				
३५.१	१½"Ø मिडियम जि.आई. ६ मुखे	गोटा	३०००	३२५५	
३५.२	१½"Ø " ४ मुखे	गोटा	१७००	१८९०	
३६	जि.आई. सकेट				

गोपनीय नानूर नानर गवर्नर
लोकल गवर्नर को द्वारा

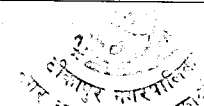
३६.१	½"Ø को मिडियम	गोटा	४१	४२
३६.२	¾"Ø को मिडियम	गोटा	६४	६५
३६.३	1"Ø को मिडियम	गोटा	८२	८४
३६.४	1¼"Ø को मिडियम	गोटा	१२९	१३२
३६.५	1½"Ø को मिडियम	गोटा	१७३	१७६
३६.६	2"Ø को मिडियम	गोटा	२६८	२७६
३६.७	2½"Ø को मिडियम	गोटा	४५०	४६३
३६.८	3"Ø को मिडियम	गोटा	६००	६१८
३६.९	4"Ø को मिडियम	गोटा	९४९	९७७
३७.	जि.आई युनियन			
३७.०१	½"Ø को मिडियम	गोटा	१२४.००	१२८
३७.०२	¾"Ø को मिडियम	गोटा	१७३.००	१८०
३७.०३	1"Ø को मिडियम	गोटा	२३०.००	२४२
३७.०४	1¼"Ø को मिडियम	गोटा	२७५.००	३६०
३७.०५	1½"Ø को मिडियम	गोटा	४५५.००	४६८
३७.०६	2"Ø को मिडियम	गोटा	६३३.००	६५९
३७.०७	2½"Ø को मिडियम	गोटा	११८७.००	१७७२
३७.०८	3"Ø को मिडियम	गोटा	१६८१.००	१७४०
३७.०९	4"Ø को मिडियम	गोटा	२३०६.००	२३७९
३८	जि.आई. निष्पल			
३८.०१	½"Ø को मिडियम ६"	गोटा	७७	८३
३८.०२	¾"Ø को मिडियम ६"	गोटा	१०६	११४
३८.०३	1"Ø को मिडियम ६"	गोटा	१५०	१५४
३८.०४	1¼"Ø को मिडियम ६"	गोटा	१९०	२०६
३८.०५	1½"Ø को मिडियम ६"	गोटा	२५०	२५७

३८.०६	२"Ø को मिडियम ६"	गोटा	३२५.००	३६०	
३९	जि.आई. टी				
३९.०१	१/२"Ø को मिडियम	गोटा	७	७३	
३९.०२	३/४"Ø को मिडियम	गोटा	११२	११५	
३९.०३	१"Ø को मिडियम	गोटा	१५०	१५९	
३९.०४	१ १/४"Ø को मिडियम	गोटा	२५०	२५७	
३९.०५	१ १/२"Ø को मिडियम	गोटा	२९५	३०९	
३९.०६	२"Ø को मिडियम	गोटा	४६०	४८४	
४०	रलोब भल्ब				
४०.०१	१/२"Ø को मिडियम	गोटा	७४२	७६४	
४०.०२	३/४"Ø को मिडियम	गोटा	१२५५	१२९२	
४०.०३	१"Ø को मिडियम	गोटा	१७८५	१८३८	
४०.०४	१ १/४"Ø को मिडियम	गोटा	३४६९	३५७३	
४०.०५	१ १/२"Ø को मिडियम	गोटा	४४०४	४५३६	
४०.०६	२"Ø को मिडियम	गोटा	५८४९	६०२४	
४१	गेट भल्ब (ब्रास)				
४१.०१	१/२"Ø को मिडियम	गोटा	८००	८२४	
४१.०२	३/४"Ø को मिडियम	गोटा	१११२	११४५	
४१.०३	१"Ø को मिडियम	गोटा	१६७०	१७२०	
४१.०४	१ १/४"Ø को मिडियम	गोटा	२५५४	२६३०	
४१.०५	१ १/२"Ø को मिडियम	गोटा	३४७०	३५७४	
४१.०६	२"Ø को मिडियम	गोटा	५२५६	५४९३	
४२	एयर भल्ब				
४२.०१	१/२"Ø को मिडियम	गोटा	२००	४५६८	
४२.०२	३/४"Ø को मिडियम	गोटा	३५००.००	४७४६	

४३.०३	१"Ø को मिडियम	गोटा	४५००.००	७०९६	
४४	जि.आई. रिह्यूसर				
४४.०१	½ X ¾" को	गोटा	७०	७२	
४४.०२	¾ X 1" को	गोटा	९०	९२	
४४.०३	1 X 1¼" को	गोटा	१४०	१४४	
४४.०४	1⅓ X 1⅓" को	गोटा	१७०	१७५	
४४.०५	1½ X 2" को	गोटा	३००	३०९	
४४.०६	2 X 2½" को	गोटा	४००	४१२	
४४.०७	2½ X 3" को	गोटा	७५०	७७२	
४४.०८	3 X 4" को	गोटा	१०५०	१०८१	
४५	जि.आई. एल्बो				
४५.०१	½"Ø को मिडियम	गोटा	४५	४६	
४५.०२	¾"Ø को मिडियम	गोटा	७१	७३	
४५.०३	1"Ø को मिडियम	गोटा	११३	११६	
४५.०४	1⅓"Ø को मिडियम	गोटा	१७०	१७५	
४५.०५	1½"Ø को मिडियम	गोटा	२४२	२४९	
४५.०६	2"Ø को मिडियम	गोटा	३६८	३७९	
४६	जि.आई. इन्डक्याप				
४६.०१	½" को मिडियम	गोटा	४५	४६	
४६.०२	¾" को मिडियम	गोटा	७०	७२	
४६.०३	1" को मिडियम	गोटा	९०	९२	
४६.०४	1⅓" को मिडियम	गोटा	१७५	१८०	
४६.०५	1½" को मिडियम	गोटा	१९५	२००	
४६.०६	2" को मिडियम	गोटा	२५०	२५७	
४७	फलामे मेनहोल कवर				

४७.०१	६० से.मी. व्यासको (खानेपानीको लागि)	गोटा	२०००	२२६६	
४७.०२	९० से.मी.व्यासको (खानेपानीको लागि)	गोटा	२५००	२६७८	
४८	टुटी				
४८.०१	पितलको हेभी	गोटा	६५०	६६९	
४८.०२	पितलको लाईट	गोटा	४५०	४६३	
४८.०३	प्लास्टिकको	गोटा	१५०	१५४	
४९	पानी टंकी				
४९.०१	पोलिथिनको पानी टंकी	लिटर	१३	१३	
४९.०२	स्टिलको पानी टंकी	लिटर	२०.००	२०.००	
५०	हेण्डपम्प गाडने कार्य				
५०.०१	६० फीटसम्म गहिरो	गोटा	४२००	४३२६	
५०.०२	६० फीटभन्दा बढी गहिरो	फिट	६५	६६	
५१	हेण्डपम्प				
५१.०१	४ नं. को लाईट	गोटा	१७५०	१८०२	
५१.०२	४ नं. को हेभी	गोटा	२४००	२५२३	
५१.०३	६ नं. को हेभी	गोटा	३२००	३२९६	
५१.०४	६ नं. को लाईट	गोटा	३४००	३६०५	
५२	फ्लोट भल्भ				
५२.०१	१/२"Ø को	गोटा	२७८५	२८६८	
५२.०२	३/४"Ø को	गोटा	३२३०	३३२६	
५२.०३	१"Ø को	गोटा	४२३५	४३६२	
५२.०४	११/४"Ø को	गोटा	९०००	९२७०	
५२.०५	११/२"Ø को	गोटा	१२३४०	१२७१०	
५३	जि.आई/एच.डि.पि फ्लेन्ज सेट				
५३.०१	१/२"Ø को	गोटा	४७५	५०९	

५३.०२	३/८"Ø को	गोटा	५००	५६६
५३.०३	१"Ø को	गोटा	७००	७३६
५३.०४	१ १/४"Ø को	गोटा	८५०	९०६
५३.०५	१ १/२"Ø को	गोटा	११२५	११८९
५३.०६	२"Ø को	गोटा	१५००	१५४५
५३.०७	२ १/२"Ø को	गोटा	१८००	१९०५
५३.०८	३"Ø को	गोटा	२२००	२३१७
५३.०९	४"Ø को	गोटा	२७५०	२८३२
५४	ब्रास युनियन			
५४.०१	१/२"Ø को	गोटा	१७०	१८३
५४.०२	३/८"Ø को	गोटा	३५०	३८२
५४.०३	१"Ø को	गोटा	४२५	४७३
५४.०४	१ १/४"Ø को	गोटा	६००	६६९
५४.०५	१ १/२"Ø को	गोटा	९००	९६८
५४.०६	२"Ø को	गोटा	१५५०	१६५९
५४.०७	२ १/२"Ø को	गोटा	४७५०	५१३९
५४.०८	३"Ø को	गोटा	७२५०	७६९६
५४.०९	४"Ø को	गोटा	११०००	११७३१
५४.१०	५"Ø को	गोटा	१५५००	१६४२८
५५	पाइप			
५५.०१	एच.डी.पि.ई. पाईप NS	के.जी.	२६०	२७२
५६	औजार/उपकरण (खानेपानी तथा अन्य कार्य सम्बन्धी)			
५६.०१	गल (सव्वल)	गोटा	११००	११३३
५६.०२	फरुवा	गोटा	३१५	३२४
५६.०३	दाते, नग्रे	गोटा	५७०	५८७



५६.०४	धुमुस ५ केजी	गोटा	१०००	१०३०	
५६.०५	हजारी	गोटा	८३०	८५४	
५६.०६	बासको टोकरी	गोटा	१८०	१८५	
५६.०७	हसिया				
	क) सानो	गोटा	२६०	२६७	
	ख) ठुलो	गोटा	८४०	८६५	
५६.१०	ठुलो कोवाल	गोटा	५१००	५२५३	
५६.११	हतौडा	के.जी.	२३०	२३६	
५६.१२	हावा भर्ने पम्प (खुट्टाले)	गोटा	१०५०	१०८१	
५६.१३	हावा भर्ने पम्प (हातले)	गोटा	३१५	३२४	
५६.१४	बन्धरो	गोटा	१८००	१८५४	
५६.१५	सेफ्टी भेष्ट पहेलो रंगको (सडक मर्मत सम्भार कर्ताको लागि)	गोटा	५५०	५६६	
५६.१६	हेल्मेट (सडक मर्मत सम्भार कर्ताको लागि)	गोटा	४४०	४५३	
५६.१७	मास्क	गोटा	५८	५९	
५६.१८	गम बुट	गोटा	८००	८२४	
५६.१९	कपडाको जुता	गोटा	७००	७२१	
५६.२०	रेनकोट	गोटा	२५००	२५७५	
५६.२१	कडा पञ्जा	गोटा	३००	३०९	
५६.२२	सन ग्लास	गोटा	६००	६१८	
५६.२३	पाँच ली. को प्लाष्टिक जेरीकेन	गोटा	१२०	१२३	
५६.२४	बेल्वा	गोटा	६५०	६६९	
५६.२५	गैटी	गोटा	७००	७२१	
५६.२६	कोदालो/फाउडो	गोटा	६००	६१८	
५६.२७	रोड डिभाइडरका लागि प्रयोग हुने सिन्थेटिक सेफ्टी कोन	गोटा	६००	६१८	

५६.२८	हसिया	गोटा	२६५	२७२	
५६.२९	फोर्कड हेरो	गोटा	२५०	२५७	
५६.३०	कील वेरो			०	
५६.३१	क) हलुका	गोटा	७५००	७७२५	
५६.३२	ख) हेभी	गोटा	९५००	९७८५	
५६.३३	छिनो १X६ इन्चको	गोटा	३००	३०९	
५६.३४	छिनो १X१२ इन्चको	गोटा	४००	४१२	
५६.३५	घन ५ किलोको	गोटा	९७०	९९९	
५६.३६	घन १० किलोको	गोटा	१६००	१६४८	
५६.३७	हिटिड प्लेट १०० मि.मि.को	गोटा	७००	७२१	
५६.३८	हिटिड प्लेट १५० मि.मि.को	गोटा	१४००	१४४२	
५६.३९	टेफ्लोन कभर	मी.	२३३०	२३९९	
५६.४०	थर्माकोम चक	गोटा	५२५	५४०	
५६.४१	ब्लो टर्च	गोटा	५७८	५९४	
५६.४२	बर्नर	गोटा	१०५०	१०८१	
५६.४३	पाईप रेन्च १४ इन्ची	गोटा	६७०	६९०	
५६.४४	पाईप रेन्च १८ इन्ची	गोटा	८२५	८४९	
५६.४५	पाईप रेन्च २४ इन्ची	गोटा	१५००	१५४५	
५६.४६	पाईप चेन रेन्च ४८ इन्ची	इन्ची	१००	१०२	
५६.४७	हेक्सा फेम	गोटा	१३१	१३५	
५६.४८	हेक्सा ब्लेड	गोटा	२१	२१	
५६.४९	एडजस्टेबल रेन्च	गोटा	६३०	६४८	
५६.५०	फलामे तसला	गोटा	२१०	२१६	
५६.५१	कर्नी	गोटा	१२५	१२८	

५६.५२	रेती	गोटा	३७०	३८१	
५६.५३	वायर ब्रश	गोटा	७५	७७	
५६.५४	डाई सेट १/२" देखि १" साधारण	गोटा	२५००	२५७५	
५६.५५	डाई सेट १/२" देखि १" Richard or Equivalent	गोटा	३७२५	३८३६	
५६.५६	डाई सेट १.२५" देखि २" साधारण	गोटा	४२००	४३२६	
५६.५६	डाई सेट १.२५" देखि २" Richard or Equivalent	गोटा	७९१६	८१५३	
५६.५७	डाई सेट टीथ १/२" देखि १" साधारण Richard or Equivalent	गोटा	२५२६	२६०१	
५६.५८	डाई सेट टीथ १.२५" देखि २" Richard or Equivalent	गोटा	३४७८	३५८२	
५६.५९	डाई टीथ आयल भाँडो समेत	लीटर	५२५	५४०	
५६.६०	टेवुल भाईस, २"	गोटा	२२००	२२६६	
५६.६१	टेवुल भाईस, ३"	गोटा	२६७८	२७५८	
५६.६२	मेजरिड टेप ५ मिटर	गोटा	२१०	२१६	
५६.६३	मेजरिड टेप ३० मिटर	गोटा	७५०	७७२	
५६.६४	काठे हाते आरी / करैति	गोटा	५००	५१५	
५६.६५	टुल बक्स १४X ८X १२इन्च साइजको	गोटा	२५००	२५७५	
५७	सेनेटरी (सरसफाई) तर्फ				
५७.०१	युरिनल सेट				
५७.०१.०१	१०.५"X१४.५"X१२.५" को (राम्रो)	गोटा	१५५०	१७३२	
५७.०१.०२	" " (साधारण)	गोटा	१०५०	११५५	
५७.०१.०३	६X३० से.मि. लेडिज युरिनल (राम्रो)	सेट	२०५०	२२०५	
५७.०१.०४	" " (साधारण)	सेट	११००	१२६०	
५७.०१.०५	सिरी बेण्ड सहितको सावर	गोटा	१२५०	१४४३	
५८	तौलिया रड				
५८.०१	१"X०.५" (राम्रो)	गोटा	१०५०	११०२	

प्रधानमंत्री नाम संकेत
गोपनीयताको कानून
लोकान्तर संसदीय

५८.०२	१८"X०.५" (साधारण)	गोटा	६२५	६५६	
५८.०३	सी.पी. सोप डिस	गोटा	५२५	५५१	
५८.०४	१२"X१८" को वाथरुम ऐना	गोटा	१०५०	११०२	
५९	वास वेसिन सेट				
५९.०१	२०"X१६" को (राम्रो)	सेट	२४००	२६२५	
५९.०२	१६"X२२" को वास वेसिन सेट (राम्रो)	सेट	३३०००	३६७५	
६०	लो लेभल सिस्टर्न				
६०.०१	(राम्रो) सेरामिक	सेट	६५००	६८२५	
६०.०२	लो लेभल सिस्टर्न (प्लास्टीक)	सेट	२१००	२३१०	
६०.०३	एच.डी.पी. कोअल २"० को	सेट	६०	६८	
६१	ट्याइलेट सिट (वाटर क्लोसेट)				
६१.०१	१८" भारती पायदान सहित (ISI)	सेट	२२००	२५२०	
६१.०२	१८" भारती लोकल पायदान सहित	सेट	१२००	१३६५	
६१.०३	उडिसा हिन्दुस्तान टाइप प्यान २१" (ISI)	सेट	२०००	२३१०	
६१.०४	उडिसा हिन्दुस्तान टाइप प्यान २१" (local)	सेट	१२००	११५५	
६१.०५	कमोड पि वा एस ट्याप (ISI)	सेट	३०००	३४६५	
६१.०६	कमोड पि वा एस ट्याप (local)	सेट	१६५०	१७३२	
६१.०७	इकोस्थान प्यान सेट	सेट	१७५०	१८३७	
६१.०८	११/४" सि.पि.पाईप कपलिं समेत	गोटा	९२५	९७१	
६१.०९	११/४" सि.पि.पाईप पि.वा एस ट्याप	गोटा	११००	११५५	
६१.१०	१/२"फेन्सी पिल्ट कक	गोटा	१०००	१०५०	
६१.११	१/२"० ३० " पाईप कनेक्टर	गोटा	२५०	२३१	
६१.१२	White glazed porcelain clay EWC Constellation commode with 'P' & 's' trap and seat cover set	सेट		१८०००	
६१.१३	White glazed porcelain clay One Piece commode with 'P' & 's' trap and slow	सेट		२०३००	

	falling seat cover complete set.			
६१.१४	White glazed porcelain clay One Piece commode with 'P' & 'S' trap and slow falling seat cover complete set.	सेट		२८८०
६२	सिङ्ग			
६२.०१	१८ X २२ X ८ इन्ची स्टील	गोटा	३०८०	३२३४
६२.०२	१८ X ३८ X ८ इन्ची स्टील	गोटा	४४००	४६२०
६२.०३	१८ X २२ X ८ सिङ्ग फलामे	गोटा	२२००	२३१०
६२.०४	१½" वासर कपलिङ्ग	गोटा	५२५	५५९
६२.०५	१½" पितलको बिब कक	गोटा	३००	३५०
६२.०६	½" सि.पि बिब कक	गोटा	७८८	१०००
६२.०७	½" सि.पि स्टप कक	गोटा	९००	९५०
६२.०८	½" कनेक्टर स्टप कक	गोटा	७००	७५०
६३	पि.भि.सि. पाइप तथा फिटिंग			
६३.०१	११० मी.मी. ४ के.जी. प्रेशर	पीस	२८००	२९४०
६३.०२	७५ मी.मी. ४ के.जी. प्रेशर	पीस	१४५०	१५२२
६३.०३	४" Ø को सकेट	पीस	३००	३१५
६३.०४	४" Ø को हर्न बेण्ड	पीस	७००	७३५
६३.०५	४" Ø को बेण्ड	पीस	४००	४२०
६३.०६	४" Ø को टी	पीस	५५०	५७७
६३.०७	३" Ø को सकेट	पीस	२००	२१०
६३.०८	३" Ø को बेण्ड	पीस	३००	३१५
६३.०९	३" Ø को टी	पीस	३५०	३६७

६४	एच.डी.पि.इ. फिटिङ्ग				
६४.०१	४"Ø को सकेट	पीस	१७५	२१०	
६४.०२	४"Ø को हर्न बेण्ड	पीस	३२५	४२०	
६४.०३	४"Ø को बेण्ड	पीस	३००	३६७	
६५	रंग रोगनका सामग्री				
६५.०१	खाकसी	गोटा	२५	२६	
६५.०२	गुद	के.जी.	२१०	२२०	
६५.०३	सरेस	के.जी.	२००	२१०	
६५.०४	आक्यालिक डिस्ट्रेम्पर	के.जी.	१९०	१९९	
६५.०५	वासेबल डिस्ट्रेम्पर	के.जी.	२५२	२६४	
६५.०६	सिमेण्ट प्राइमर	लिटर	३९४	४१३	
६५.०७	तयारी इनामेल पेन्ट	लिटर	६००	६३०	
६५.०८	इनामेल प्राइमर (काठ)	लिटर	३९६	४१५	
६५.०९	इनामेल प्राइमर (फलाम)	लिटर	३५२	३६९	
६५.१०	प्लाष्टिक इमोल्शन पेन्ट (एक्स्ट्रैरियर) रामो	लिटर	१०५०	११०२	
६५.११	प्लाष्टिक इमोल्शन पेन्ट (एक्स्ट्रैरियर) मध्यम	लिटर	८५०	८९२	
६५.१२	प्लाष्टिक इमोल्शन पेन्ट (इन्टरियर) रामो	लिटर	१०००	१०५०	
६५.१३	प्लाष्टिक इमोल्शन पेन्ट (इन्टरियर) मध्यम	लिटर	७६०	८१९	
६५.१४	तयारी अल्मुनिम पेन्ट	लिटर	६००	६३०	
६५.१५	वार्निस किलयर	लिटर	३८०	३९९	
६५.१६	अलकत्रा पेन्ट (Black Japan)	लिटर	३००	३१५	
६५.१७	तारपिन तेल	लिटर	१८४	१९३	
६५.१८	चुना	के.जी.	२२	२३	

६५.१९	गेरु रंग	के.जी.	५५	५७
६५.२०	लिन्सीड आयल	लिटर	२००	२१०
६५.२१	चप्रा	के.जी.	७००	७३५
६५.२३	स्प्रीट	लिटर	१६०	१६८
६५.२४	स्नोसेम (सिमेन्ट पेन्ट)	के.जी.	७७	८०
६५.२५	वेदर कोट पेन्ट (राम्रो) NS/IS	लिटर	१२००	१२६०
६५.२६	वेदर कोट पेन्ट (हल्का) NS/IS	लिटर	८५०	८९२
६५.२७	वेदर कोट प्राइमर	लिटर	३७४	३९२
६५.२८	वाटर प्रुफिंग कम्पाउण्ड (जापनिज)	के.जी.	३१५	३३०
६५.२९	Wall Putty-Plain	के.जी.		३८
६५.३०	Wall Putty-Water Proof	के.जी.		६०
६५.३१	Epoxy Paint for Operation theater	वा.मी।		११७०६
६६	ककिट प्रोडक्ट्स			
६६.१	ह्युम पाईप (दुवानी बाहेक)			
६६.०१.०१	३०० Ø को एनपी-३ को (२.५मीटर)	गोटा	९०००	१०८१५
६६.०१.०२	४५० Ø को एनपी-३ को (२.५मीटर)	गोटा	११०००	१३५४५
६६.०१.०३	४५० Ø को एनपी-३ को कोलार	गोटा	११००	१३५४
६६.०१.०४	६०० Ø को एनपी-३ को (२.५मीटर)	गोटा	१५०००	१८४८०
६६.०१.०५	६०० Ø को एनपी-३ को कोलार	गोटा	१५००	१८१८
६६.०१.०६	९०० Ø को एनपी-३ को (२.५मीटर)	गोटा	२५०००	३०३४५
६६.०१.०७	९०० Ø को एनपी-३ को कोलार	गोटा	२५००	३०३४
६६.०१.०८	१२०० Ø को एनपी-३ को (२.५मीटर)	गोटा	३५०००	४१८९५
६६.०१.०९	१२०० Ø को एनपी-३ को कोलार	गोटा	३५००	४१८९



Mr. Manu
Mr. Manu
प्रमुख

६६.०९.१०	१०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	२०००	२३१०
६६.०९.११	१०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	२००	२३१
६६.०९.१२	१५० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	२२००	२५९८
६६.०९.१३	१५० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	२००	२५९
६६.०९.१४	२०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	३०००	३४७५
६६.०९.१५	२०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	३००	३४७
६६.०९.१६	२२५ Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	३६००	४१६३
६६.०९.१७	२२५ Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	३५०	४१६
६६.०९.१८	२५० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	४०००	४६३५
६६.०९.१९	२५० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	४००	४६३
६६.०९.२०	३०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	५५००	६५८३
६६.०९.२१	३०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	५५०	६५८
६६.०९.२२	३५० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	५५००	६७०९
६६.०९.२३	३५० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	५५०	६७०
६६.०९.२४	३७५ Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	५९००	६८१४
६६.०९.२५	३७५ Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	५५०	६८१
६६.०९.२६	४०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	६०००	६९५१
६६.०९.२७	४०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	६००	६९५
६६.०९.२८	४५० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	७३००	८५२६
६६.०९.२९	४५० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	७२०	८५२
६६.०९.३०	५०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	८४००	९७३३

काशी गढ़वाल जनरल इंजिनियरिंग कॉम्पनी

६६.०९.३१	५०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	५४०	९७३
६६.०९.३२	६०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	१००००	११९५४
६६.०९.३३	६०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	१०००	११९५
६६.०९.३४	७०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	११०००	१२९५७
६६.०९.३५	७०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	११००	१२९५
६६.०९.३६	७५० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	१२०००	१३८८१
६६.०९.३७	७५० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	१२०००	१३८८
६६.०९.३८	८०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	१४०००	१६२०१
६६.०९.३९	८०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	१४००	१६२०
६६.०९.४०	९०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	१५०००	१७४९८
६६.०९.४१	९०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	१५००	१७४९
६६.०९.४२	१००० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	१८०००	२१९२४
६६.०९.४३	१००० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	१८००	२१९२
६६.०९.४४	१२०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	२५०००	२८९४८
६६.०९.४५	१२०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	२५००	२८९४
६६.०९.४६	१५०० Ø को एनपी-२ को (२.५मीटर)	गोटा	३४०००	३९३५४
६६.०९.४७	१५०० Ø को एनपी-२ को कोलार	गोटा	३४००	३९३५
६६.०९.४८	50 mm thick cement concrete Block-Interlocking	बा. फी।		९०
६६.०९.४९	50 mm thick cement concrete Block(color)-Interlocking	बा. फी।		९५
६६.०९.५०	60 mm thick cement concrete Block-Interlocking	बा. फी।		१०५

सरकारी नारायण
लिलकाको
ट्रेक्षापर कैलाली

६६.०१.५१	60 mm thick cement concrete Block(color)-Interlocking	बा. फी।		११०	
६६.०१.५२	AAC Block- 625*250*225mm	गोटा		२९०	
६६.०१.५३	AAC Block- 625*250*150mm	गोटा		१४०	
६६.०१.५४	AAC Block- 625*250*100mm	गोटा		२२०	
६६.०२	कंकिट विद्युत पोल (दुवानी बाहेक)				
६६.०२.०१	८ मिटर लामो	गोटा	५६००	६१००	
६६.०२.०२	९ मिटर लामो	गोटा	६६००	७०००	
६६.०२.०३	१० मिटर लामो	गोटा	१२६००	१३२००	
६६.०२.०४	११ मिटर लामो	गोटा	१४०००	१५२००	
६६.०३	साधारण कंकिट पोल (तार बार र यस्तै कामका लागि)				
६६.०३.०१	६ फिट लामो ३X४ इन्चीको	गोटा	५००	६३०	
६६.०३.०२	७ फिट लामो ३X४ इन्चीको	गोटा	६००	८६१	
६६.०३.०३	६ फिट लामो ४X४ इन्चीको	गोटा	६५०	८५०	
६६.०३.०४	७ फिट लामो ४X४ इन्चीको	गोटा	७५०	९९७	
६६.०३.०५	८ फिट लामो ४X४ इन्चीको	गोटा	११५०	१३१२	
६६.०३.०६	१.५ मि. लामो ६X६ इन्चीको	गोटा	१७५०	२३१०	
६६.०३.०७	१ मि. लामो ६X६ इन्चीको	गोटा	१५००	१५७५	
६६.०४	कंकीट रिड			८२९	
६६.०४.०१	कंकीट रिड (३' व्यास, १' उचाइ र २" मोटो)	गोटा	७९०	८२९	
६६.०४.०२	कंकीट रिड कवर (३' व्यास र २" मोटाइ)	गोटा	७९०	७८	
६६.०४.०३	कंकीट आर.सी.सी. रेलिङ पोष्ट १ फुट	गोटा	७५	११५	
६६.०४.०४	कंकीट आर.सी.सी. रेलिङ पोष्ट २ फुट	गोटा	११०	१५७	
६६.०४.०५	कंकीट आर.सी.सी. रेलिङ पोष्ट ३ फुट	गोटा	१५०	६३०	
६७	मेशीनरी				

६७.०१	पम्पसेट तथा र्यामर				
६७.०१.०१	१/२ हर्ष पावरको चाईनिज	गोटा	३०००	४४९०	
६७.०१.०२	१ " "	गोटा	५०००	७८७५	
६७.०१.०३	२ " "	गोटा	१५०००	१८९००	
६७.०१.०४	३ " "	गोटा	२४०००	३१५००	
६७.०१.०५	१/२ हर्ष पावरको भारती (ISI)	गोटा	८०००	९४५०	
६७.०१.०६	१ " " (ISI)	गोटा	१४०००	१६८००	
६७.०१.०७	२ " " (ISI)	गोटा	२५०००	२६२५०	
६७.०१.०८	३ " " (ISI)	गोटा	३००००	४२०००	
६७.०२	ईण्डियन सबमरसिवल पम्प (स्टेण्डर्ड कम्पनी)				
६७.०२.०१	२ हर्ष पावर	गोटा	४७२५०	४९६९२	
६७.०२.०२	३ हर्ष पावर	गोटा	५७७५०	६०६३७	
६७.०२.०३	५ हर्ष पावर	गोटा	६५१००	६८३५५	
६७.०२.०४	७.५ हर्ष पावर	गोटा	१२०७५०	१२६७८७	
६७.०२.०५	१० हर्ष पावर	गोटा	१६८०००	१७६४००	
६७.०३	डिजेल पम्पसेट				
६७.०३.०१	५ हर्ष पावरको (ISI)	गोटा	५००००	५२५००	
६७.०३.०२	८ हर्ष पावरको (ISI)	गोटा	७५०००	८४०००	
६७.०३.०३	वाटर मीटर	गोटा	१६५०	१७३२	
६८	वायरिङ्ग तथा वायरिङ्का सामान				
६८.०१	स्तरीय सामान र पि.भि.सी.पाइप प्रयोग गरी सर्फेसवायरिङ्ग गर्ने काम राम्रो मेटल बर्क्स, स्वीच, सिलिंड. रोज आदि वायरिङ्ग. सामान समेत प्रयोग गरी वायरिङ्ग को काम				
६८.०१.०१	क. ३/२२ को तार एन.एस. प्राप्त (कपर वायर) लाइट प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम।	प्वाइन्ट	८९३	९३७	
६८.०१.०२	ख. ३/२२, ७/२२ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) तार प्रयोग गरि १५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम।	प्वाइन्ट	१२७०	१३३३	

६८.०१.०३	ग. ३/२०, १/१८ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) लगाई ५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ गर्ने काम।	प्वाइन्ट	१०१९	१०६९	
६८.०२	स्तरिय सामान र पि.भी.सी. पाइप प्रयोग गरी कन्सील्ड वायरिङ गर्ने काम। (स्वीच, स्वीच बोर्ड, सिलिङ्ग रोज, बक्स आदि आवश्यक सम्पूर्ण सामान समेत)				
६८.०२.०१	क. ३/२२ को तार एन.एस. प्राप्त (कपर वायर) लाइट प्वाइन्ट वायरिङ गर्ने काम।	प्वाइन्ट	१०६०	१११३	
६८.०२.०२	ख. ३/२२, ७/२२ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) तार प्रयोग गरि १५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ गर्ने काम।	प्वाइन्ट	११४५	१२०९	
६८.०२.०३	ग. ३/२०, १/१८ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) लगाई ५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ गर्ने काम।	प्वाइन्ट	८९०	९३४	
६९	पंखा				
६९.०१	सिलिड. पंखा उषा, ओरिएन्ट, कम्पटन ग्रिभ्स वा सो सरह				
६९.०१.०१	३६ इच्च	गोटा	२७९०	३२५५	
६९.०१.०२	४२ इच्च	गोटा	३०९५	३४६५	
६९.०१.०३	४८ इच्च	गोटा	३४६५	३६७५	
६९.०१.०४	ISI वा NS गूणस्तरको एरजष्ट फेन १२ इच्च	गोटा	३२५५	३६७५	
६९.०१.०५	चाईनिज स्टेण्ड फैन	गोटा	२६००	३४६५	
६९.०१.०६	इण्डीयन स्टेण्ड फैन	गोटा	३४००	३९९०	
९९६.०७	वाल फैन चाईनिज	गोटा	२६३५	४७२५	
७०	डोम लाइट				
७०.०१	८ इच्च	गोटा	४९५	५१९	
७०.०२	६ इच्च	गोटा	३८५	४०४	
७०.०३	वेदरपुफ लाइट	गोटा	२००	२१०	
७१	मेन स्वीच				
७१.०१	६० एम्पियर	गोटा	४७००	४९३५	
७१.०२	३० एम्पियर मेटल	गोटा	१८५०	१९६३	
७१.०३	३० एम्पियर पि.भी.सी. बडी	गोटा	२५०	२६०	
७१.०४	१५ एम्पियर मेटल	गोटा	१४००	१४७०	
७१.०५	१५ एम्पियर पि.भी.सी. बडी	गोटा	२५०	२५०	
७१.०६	१० एस.डब्ल्यू.जि.प्लास्टिक कोटेड कपर वायर अर्थिङ्गको लागि	मीटर	१५०	१५०	



१०१९
प्रमुख

७१.०७	सर्विस तार १० मी.मी. दुई कोर	मीटर	५०	५०	
७२	मिटर बक्स				
७२.०१	प्लाष्टिक	गोटा	१८०	२९०	
७२.०२	काठको	गोटा	२५०	३१५	
७३	काठको लिस्टी				
७३.०१	½" को	र.मी.	४५	२६	
७३.०२	¾" को	र.मी.	५५	३३	
७३.०३	1" को	र.मी.	७०	३६	
७४	एम सि बि				
७४.०१	६ एम्पियर एस.पी.	गोटा	२५५	२६७	
७४.०२	१५ एम्पियर एस.पी.	गोटा	३५०	३९३	
७४.०३	१५ एम्पियर डी.पी.	गोटा	६००	६३९	
७४.०४	३० एम्पियर एस.पी.	गोटा	४००	४६२	
७४.०५	३० एम्पियर डी.पी.	गोटा	९९००	१२६०	
७५	Solar system with 20 watt solar panel, one 23 Ah battery and 3 nos of 4 watt LED bulbs				
७५.०१	Solar system with 20 watt solar panel, one 23 Ah battery and 3 nos of 4 watt LED bulbs	सेट	१००००	१०५००	
७६	खाली बोरा				
७६.०१	सिमेन्टको खाली बोरा (पुरानो)	गोटा	१२	१२	
७६.०२	सिमेन्टको खाली बोरा (नयाँ)	गोटा	१५	२४	
७६.०३	जूटको खाली बोरा	गोटा	७०	११०	
७७	माछाका भुरा				
७७.०१	सानो	गोटा	०.५०	०.५२	
७७.०२	माछाका भुरा ठूलो	गोटा	१.३५	१.४१	
७८	अन्य सामानहरू				
७८.०१	खर १५से.मी व्यासको मुठा	मुठा	४०	४४	



30
प्रभुव
प्रभुव

७८.०२	नरियलको डोरी	के.जी.	१२०	१३६
७८.०३	लाइन स्ट्रिंग	र.मी.	८.००	८.००
७८.०४	जिओ-व्याग (१.०५मि. X ०.७ मि., ३५० ग्राम)	गोटा	३६५	३८३
७८.०५	नाइलन केट ४.५ केजी (३X१.०५X१.०५) मि.	गोटा	२१००	२२०५
७८.०६	चटाई ३X६ फिटको	गोटा	१३८	१४४
७८.०७	भुसा	के.जी.	४.४०	४.००
७८.०८	गोबर	के.जी.	५.५०	५.००
७८.०९	हेशन जूट	व.मी.	१८९	२१०
७८.१०	नाइलन डोरी	के.जी.	१७९	२३२
७८.११	मोविल (लुब्रिकेन्ट)	लीटर	५००	६८२
७८.१२	गियर आयल	लीटर	४००	६८२
७८.१३	दुटो	के.जी.	२०	२०
७८.१४	पिना	के.जी.	२१	२१
७८.१५	दाउरा	के.जी.	१५	१६
७८.१६	चिरपट	के.जी.	१५	१६
७८.१७	फलामे बाल्टी	गोटा	५१२	५३७
७८.१८	बासको डोको	गोटा	२२०	२३१
७८.१९	पोलिथिन शीट ५०० गेज	के.जी.	२१०	२२०
७८.२०	टारफेल्ट शीट १X२० मिमी.	के.जी.	१३५	१४१
७८.२१	कंकीट एडमिक्चर (सेफकीट, सेफबर्न, सेफमाइट आदि)	लीटर	३००	३१५
७८.२२	सिलिका एडमिक्चर	के.जी.	३५०	३६७
७९	स्टोभ	गोटा	१०००	१०५०
७९.०१	बायोइन्जिनियरिङ्का सामान तथा पशुचौपाया सम्बन्धि			
७९.०१	विरुवाहरु			

७९.०१.०१	अम्लसो	राईजोम	५	५.५१	
७९.०१.०२	नेपियर CO4 जरा सहित	सेट	३	३.३	
७९.०२.०३	कास	स्लीप	१	१.१	
७९.०२	बास विरुवा विउवाट उत्पादन				
७९.०२.०१	१ वर्षे विरुवा	गोटा	५०	५५.१२	
७९.०२.०२	२ वर्षे विरुवा	गोटा	७५	८२.६८	
७९.०२.०३	३ वर्षे विरुवा	गोटा	१५०	१६५.३७	
७९.०२.०४	बास राईजोम	राईजोम	४५०	४९६.१२	
७९.०३	बास विरुवा कटिङ				
७९.०३.०१	१ वर्षे विरुवा	गोटा	२५०	२७५.६२	
७९.०३.०२	२ वर्षे विरुवा	गोटा	३००	३३०.७५	
७९.०३.०३	३ वर्षे विरुवा	गोटा	३५०	३८५.८७	
७९.०३.०४	निगालो	गोटा	१५	१६.५३	
७९.०३.०५	डालेघास	गोटा	१६	१७.६४	
७९.०४	हिउदै तथा बर्षे घाँसको विउ				
७९.०४.०१	जै	कि.ग्रा.	८०	८८.२	
७९.०४.०२	बर्षिम	कि.ग्रा.	३००	३३०.७५	
७९.०४.०३	भेच	कि.ग्रा.	१२०	१३२.३	
७९.०४.०४	टियोसेन्टी	कि.ग्रा.	१००	११०.२५	
७९.०४.०५	बाजरा	कि.ग्रा.	९५	१०४.७३	
७९.०४.०६	सुडान	कि.ग्रा.	१००	११०.२५	
७९.०५	बहुवर्षे तथा डालेघाँसको विरुवा				
७९.०५.०१	नेपियर CO4 जरा सहित	स्लीप	३.१५	३.३	
७९.०५.०२	नेपियर CO4	स्लीप	२.१०	२.२	
७९.०५.०३	नेपियर (अन्य) जरासहित	स्लीप	२.१०	२.२	
७९.०५.०४	नेपियर (अन्य)	स्लीप	१.६०	१.६८	
७९.०५.०५	मुलाटो, पास्पालम, सेटेरिया, बदामे	गोटा	२.१०	२.२	
७९.०५.०६	डाले घाँसको बेर्ना (बडहर)	गोटा	१६.८०	१७.६४	
७९.०५.०७	डाले घाँसको बेर्ना (अन्य जात)	गोटा	१५.७५	१६.५३	
७९.०६	प्रजननका लागि पालिने बोका बाखा				
७९.०६.०१	बाखा खरी जातको	कि.ग्रा.	३६७.५०	३८५	
७९.०६.०२	बोका खरी जातको	कि.ग्रा.	५२५	५५१	

७९.०६.०३	बोका जमुना पारी, वारबेरी	कि.ग्रा.	५२५	५५१	
७९.०६.०४	बोका बोयर जातको	कि.ग्रा.	८४०	८८२	
७९.०७	उल्लत जातको बगुरको पाठापाठी				
७९.०७.०१	पाठी (चूनतम ४५ दिन)	गोटा	५०००	५५१२	
७९.०७.०२	पाठा (चूनतम ४५ दिन)	गोटा	५५००	६०६३	
७९.०७.०३	बगुरको बीर (९० दिन)	गोटा	७०००	७७७७	
७९.०८	प्रजननकालागी पालिने रागो तथा साढे				
७९.०८.०१	प्रजनन योग्य रागो मुर्गा जातको	गोटा	१०००००	११०२५०	
७९.०८.०२	प्रजनन योग्य साँढे होलिष्टिन जातको	गोटा	१०००००	११०२५०	
७९.०८.०३	प्रजनन योग्य साँढे जर्सी जातको	गोटा	८००००	८८२००	
८०.१	आल्मुनियमका झयाल, ढोका तथा पार्टिसन कार्य			छुटै तालिकामा दिईएअनुसार	
८०.२	कृषि कार्यका लागि ०.५५ मि.मि. जी.आई.पाताको मेटल बिन (तयारी भकारी) को क्षमता, नाप, तौल, मूल्य बिबरण		छुटै तालिकामा दिईएअनुसार	छुटै तालिकामा दिईएअनुसार	
८१.०	सडक सम्बन्धि (छुवानी बाहेक)				
	Supply Installation and prestressing of Ht Strands 12.7 mm-7 ply as per drawing and specification (DP Wires)	के.जी.	१७२		
	19JK 13, Anchor set 1- Tube unit, 1 Bearing plate, 19 live wedge	सेट	७२०००		
	Supply, profiling of corrugated HDPE Sheathings Pipe ID=85mm	मि.	३८०		
	Stripe Seal Expansion Joints	मि.	१६०००		
	Slab Seal Expansion Joints	मि.	२८०००		
	Pot bearings for 40 mtr span 2 girder bridge (347 tons capacity)	सेट	१५००००		
	Pot bearings for 35 mtr span 2 girder bridge (296 tons capacity)	सेट	१३००००		
	Pot bearings for 30 mtr span 2 girder bridge (246 tons capacity)	सेट	११५०००		
	Neoprene bearings for 25 mtr span bridge (2 girder)	गोटा	४००००		
	Neoprene bearings for 20 mtr span bridge (2 girder)	गोटा	३००००		
	Neoprene bearings for 15 mtr span bridge (2 girder)	गोटा	२८०००		
	Drainge spout 100mm dia GI Pipe	गोटा	४०००		
८२.०	HDPE DOUBLE WALLED Corrugated Pipes based on IS16098 PART -2,2013-SN4				

	ID=100mm	मि.	२२०	
	ID=135mm	मि.	३६०	
	ID=170mm	मि.	४८०	
	ID=200mm	मि.	६६०	
	ID=250mm	मि.	९६०	
	ID=300mm	मि.	११७५	
	ID=400mm	मि.	२१९५	
	ID=500mm	मि.	३४८०	
८३	HDPE DOUBLE WALLED Corrugated Pipes based on IS16098 PART -2,2013-SN8			
	ID=110mm	मि.	२६०	
	ID=135mm	मि.	४००	
	ID=170mm	मि.	६००	
	ID=200mm	मि.	७६०	
	ID=250mm	मि.	११५०	
	ID=300mm	मि.	१५३५	
	ID=400mm	मि.	२७००	
	ID=500mm	मि.	४१५०	
	ID=600mm	मि.	८५७०	
	ID=800mm	मि.	१४२८०	
	ID=1000mm	मि.	२३१६०	
९०	स्टील ट्युबलर पोल (द्रुवानी 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	
८४.०	एस सी एस आर कण्डक्टर			
	ACSR Dog Conductor	कि मी	९५३००	
	ACSR Rabbit Conductor	कि म	४९०००	
	ACSR Weasel Conductor	कि म	२९४००	
८५.०	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 सार्वजनिक मेड गेवियन जालीहरुको आ.ब. २०७५/७६ को नगर दररेट



प्रभुवा
प्रभुवा

Machine Made and mechanically selvedged Double twist hexagonal mesh
1 product

Specification			
<i>Mesh Type</i>		<i>10x12</i>	
<i>Wire mesh Dia</i>			<i>3.00 mm</i>
<i>Selvedge wire dia</i>			<i>3.90 mm</i>
<i>Lacing Wire Dia</i>			<i>2.40 mm</i>
<i>Type of Coating</i>			<i>Heavy Zinc Coating</i>
S.N.	<i>Size / No of Diapharm</i>	<i>unit</i>	F.Y. 2075-076 Price(NRS)
1	1.5x1x0.5/0	Nos	1416
2	2x1x0.5/1	Nos	1926
3	3x1x0.5/2	Nos	2749
4	4x1x0.5/3	Nos	3470
5	1.5x1x1/0	Nos	2058
6	2x1x1/1	Nos	2735
7	3x1x1/2	Nos	3881
8	4x1x1/3	Nos	4998
9	3x1.5x0.5/2	Nos	4038
10	4x1.5x0.5/3	Nos	5111
11	5x1.5x0.5/4	Nos	6336
12	6x1.5x0.5/5	Nos	7576
13	3x1.5x1/2	Nos	5686
14	4x1.5x1/3	Nos	7167
15	5x1.5x1/4	Nos	8861
16	6x1.5x1/5	Nos	10539
17	3x2x0.5/2	Nos	5111
18	4x2x0.5/3	Nos	6457
19	5x2x0.5/4	Nos	8014
20	6x2x0.5/5	Nos	9571
21	3x2x1/2	Nos	7031
22	4x2x1/3	Nos	8846
15	5x2x1/4	Nos	10932
16	6x2x1/5	Nos	13004
17	Wire mesh Netting	SQM	258
			284

कृषि कार्यका लागि ०.५५ मि.मि. जी.आई.पाताको मेटल बिन (तयारी भकारी)को क्षमता, नाप, तौल, मूल्य
 (सि.नं.८०.२)

सेट	मेटल बिनको क्षमता (के.जी.)	मेटल बिनको तौल (के.जी.)	मेटल बिनको तयारी भित्री व्यास (से.मि.)	मेटल बिनको तयारी भित्री उचाई (से.मि.)	इकाई	आ. ब. ७५/७६ को टीकापुर नगरपालिकाको स्विकृत नगर दररेट	आ. ब. ७६/७७ को टीकापुर नगरपालिका को स्विकृत नगर दररेट	कैफियत
ए.	२६२	१४.०	६१	१२१.०	गोटा	२७१०	२८४६	
ए.	२४५	१३.३	५९	१२१.०	"	२६२२	२७५३	
ए.	२२८	१२.५	५७	१२१.०	"	२५३५	२६६२	
ए.	२१३	११.८	५५	१२१.०	"	२४४५	२५६७	
ए.	१९८	११.०	५३	१२१.०	"	२३५४	२४७२	
जम्मा	११४६	६२.५				१२६६६	१३२१९	
बि.	१९६	११.०	६१	९०.५	"	१९९०	२०१०	
बि.	१८४	१०.५	५९	९०.५	"	१९२२	२०१८	
बि.	१७०	१०.०	५७	९०.५	"	१८४५	१९३७	
बि.	१६०	९.५	५५	९०.५	"	१७८७	१८७६	
बि.	१४८	९.०	५३	९०.५	"	१७१९	१८०५	
जम्मा	८५८	५०.०				१२६३	१७२६	
सी.	१४८	९.०	५३	९०.५	"	१७९०	१८८०	
सी.	१३६	८.५	५१	९०.५	"	१७३१	१८९८	
सी.	१२४	८.०	४९	९०.५	"	१६१७	१६९८	
सी.	११२	७.५	४७	९०.५	"	१५४२	१६१९	
सी.	७५	६.०	३८	९०.५	"	१२६८	१३३१	
जम्मा	५९५	३९.०				७९४८	८३४५	

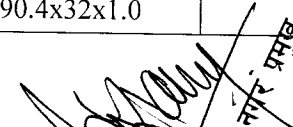
आल्मुनियमका ख्याल ,ढोका तथा पार्टिसनका कार्य (सि.नं.८०.१

क्र. सं.	विवरण	सेक्सन/ साइज	एकाई	आ. ब. ०७६/७७ को दररेट	कैफियत
1	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.	Top- 101.6x38.1x1.2 Bottom- 101.6x41.5x1.2	sqm	8280	

	Minimun Size 30 sq. feet	Side- 101.6x44.5x1.2			
2	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 101.6x38.1x1.2 Bottom- 101.6x41.5x1.2	Sqm	8550	
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.				
	Minimun Size 20-30 sq. feet	Side- 101.6x44.5x1.2			
3	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 101.6x38.1x1.2 Bottom- 101.6x41.5x1.2	Sqm	9180	
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.				
	Minimun Size 10-30 sq. feet	Side- 101.6x44.5x1.2			
4	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 101.6x38.1x1.2 Bottom- 101.6x41.5x1.2	Sqm	9900	
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.				
	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 Bottom- 101.6x41.5x1.2	Sqm	8550	
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.				
	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 Bottom- 101.6x41.5x1.0	Sqm	7020	
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.				
	Minimun Size 30 sq. feet	Side- 101.6x44.5x1.0			
7	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 101.6x38.1x1.0 Bottom- 101.6x41.5x1.0	Sqm	7650	
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.				
	Minimun Size 20-30 sq. feet	Side- 101.6x44.5x1.0			

8	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 101.6x38.1x1.0 Bottom- 101.6x41.5x1.0	Sqm	8550
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.			
	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 Bottom- 101.6x41.5x1.0	Sqm	8910
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.			
	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
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary 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
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary 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
	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- 90.4x32x1.2		
13	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 87x40x1.2 Bottom- 87.4x56x1.2	Sqm	8550
	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- 90.4x32x1.2		

14	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 87x40x1.2 Bottom- 87.4x56x1.2	Sqm	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
	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
	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
	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
	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
	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		



A handwritten signature is present above a rectangular stamp. The stamp contains the text 'राजस्थान राज्य विद्युत बोर्ड' (Rajasthan State Electricity Board) in Devanagari script.

20	WINDOWS-3 panel Sliding, Natural Color anod Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.	Top- 87x40x1.0 Bottom- 87.4x56x1.0	Sqm	7200	
	Windows Size more than 30 sq. feet	Side- 90.4x32x1.0			
21	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.	Top- 78x35x1.2 Bottom- 78x53x1.2	Sqm	7020	
	Windows Size 30 sq. feet	Side- 81x38x1.2			
22	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.	Top- 78x35x1.2 Bottom- 78x53x1.2	Sqm	7380	
	Windows Size 20-30 sq. feet	Side- 81x38x1.2			
23	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.	Top- 78x35x1.2 Bottom- 78x53x1.2	Sqm	7920	
	Windows Size 10-20 sq. feet	Side- 81x38x1.2			
24	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.	Top- 78x35x1.2 Bottom- 78x53x1.2	Sqm	8100	
	Windows Size less than 10 sq. feet	Side- 81x38x1.2			
25	WINDOWS-3 panel Sliding, Natural Color anod Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm Clear Glass Knobe, Gaskets & Necessary Hardware etc.	Top- 78x35x1.2 Bottom- 78x53x1.2	Sqm	7380	
	Windows Size more than 30 sq. feet	Side- 81x38x1.2			

Shahrukh Khan

26	WINDOWS-2 panel Sliding, Natural Color anod	Top- 78x35x1.0 Bottom- 78x53x1.0	Sqm	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
	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
	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
	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
	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
	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	
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm colour Glass Knobs, Gaskets & Necessarry 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	
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm colour Glass Knobs, Gaskets & Necessarry 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	
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm colour Glass Knobs, Gaskets & Necessarry 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	
	Alumunium Windows Including Auto Lock Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, 4mm colour Glass Knobs, Gaskets & Necessarry 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	
	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	
	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) 5mm Al. Composite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)	101.6x44.5x1.2	Sqm	10350
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) 5mm Al. Composite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)	101.6x44.5x1.2	Sqm	10350
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) 5mm Al. Composite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)	101.6x44.5x1.0	Sqm	9450
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) 5mm Al. Composite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)	101.6x44.5x1.0	Sqm	9450
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) 5mm Al. Composite / 5mm Clear Glass / 8mm Board)	101.6x44.5x1.3	Sqm	10350
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) 5mm Al. Composite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)	101.6x44.5x1.3	Sqm	10350



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) 5mm ALComposite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)	87x38.7x1.0	Sqm	8550	
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) 5mm ALComposite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)	78x36x1.0	Sqm	7650	
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) 5mm ALComposite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)	70x50x1.2	Sqm	7650	
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) 5mm ALComposite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)	63.3x38.1x1.2	Sqm	6750	
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) 5mm ALComposite / 5mm Clear Glass / 8mm Nepal Board)		Sqm	11250	
	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	

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

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

तपशिल

द६.०	ज्याला दर		आ.व. २०७५/०७६ को स्विकृत दररेट	आ.व. २०७६/०७७ को स्विकृत दररेट	कैफियत
द६.०१	अदक्ष (ज्यामी)	श्रमदिन	४६५	५२०	
द६.०२	दक्ष (मिस्त्री)	"	६८५	७६०	
द६.०३	चौकिदार	"	४६५	५२०	
द६.०४	क्याम्प वर्कर	"	४६५	५२०	
द६.०५	चैनमेन	"	४६५	५२०	
द६.०६	मेकानिकल हेल्पर/ ल्याव वोय	"	४७०	५२५	
द६.०७	विजुली पोल खाडा गर्ने ज्यामी	"	४७०	५२५	
द६.०८	विजुली तार जडान गर्ने ज्यामी	"	४७०	५२५	
द६.०९	विजुली तथा टेलिफोनको लाइनमा काम गर्ने इलेक्ट्रीसियन तथा टेलिकम प्राविधिक	"	५४०	६००	
द६.१०	विजुली तथा टेलिफोनको लाइनमा काम गर्ने हेल्पर	"	४७५	५२५	

८६.१०	टोपो जियोडेटिक चैन मेन	"	४६५	५२०	
८६.११	स्प्रेयर मेन (विटुमीन)	"	४७०	५२५	
८६.१२	प्लम्बर	"	५५५	६२०	
८६.१३	प्लम्बर	"	५५६	६२०	
८६.१४	हेल्पर (खलासीं)	"	४६५	५२०	
८६.१५	सुपरभाइजर (साधारण)	"	४७०	५२०	
८६.१६	सिनियर सुपरभाइजर (तालीम प्राप्त)	"	४९५	५५०	
८६.१७	सडक सुपरभाइजर	"	४७०	५२०	
८६.१८	लेन्थ वर्कर डैनिक ज्यालादारीमा	"	४६५	५२०	
८६.१९	लेन्थ वर्कर (रोड बोर्ड तर्फ करारमा)	"	४६५	५२०	
८६.२०	सडक सुपरभाइजर (रोड बोर्ड तर्फ करारमा)	"	४७०	५२०	
८६.२१	डाईभर	"			
८६.२२	अमिन	"			
८६.२३	कम्प्युटर अप्रेटर	"			
८६.२४	ईंजिनियर	"			
८६.२५	सव-ईंजिनियर	"			
८६.२७	ल्याब टेक्निसियन (ना.सु. वा खरिदार सरह)	"			
८६.२८	इक्विपमेन्ट अपरेटर				
८६.२९	हेवि	श्रमदिन			
८६.३०	लाइट	"			
८६.३१	नाला तथा सेफ्टी टंकी सफा गर्ने कार्य	"	६६०	७३०	
८६.३२	बेवारिसे लासको सदगती गर्ने कार्य	"		१२००	
८७.०	Mechanically treated earth work for Road and Canal including mobilization and de-mobilization of machine				
८७.०१	Excavation in Ordinary soil	cum	७०	७०	
८७.०२	Excavation in Hard soil	cum	९५	९५	
८७.०३	Excavation in Ordinary Rock	cum	२९०	२९०	
८७.०४	Excavation in Medium Rock	cum	४५०	४५०	
८७.०५	Excavation in Hard Rock	cum	१७००	१७००	
८७.०६	Landslide clearance	cum	७०	७०	
८७.०७	Landslide clearance (rocks to be broken)	cum	१००	१००	

नेपाल सरकारको को शुरू तरिव मानलाई
२६ दिनले भाग गरी आउने रकमलाई
प्रतिदिनको ज्याला कार्यम गर्ने ।

नेपाल सरकारको को शुरू तरिव मानलाई
२६ दिनले भाग गरी आउने रकमलाई
प्रतिदिनको ज्याला कार्यम गर्ने ।

मानिस द्वारा ढुवानी गर्ने				
८८.०१	सजिलो भारी पहाडको लागी	रु/केजी/किमी	१.५	१.६६
८८.०२	असजिलो भारी "	"	१.६२	१.७९
८८.०३	सजिलो भारी तराईको लागी	"	१.१६	१.२७
८८.०४	असजिलो भारी "	"	१.२७	१.४
८८.०५	भोलुंगे पुलका लट्ठा बोक्ने	"	२.६	२.८७
८८.०६	एच.डि.पि./जि.आई पाईप बोक्ने	"	२.६	२.८७
८८.०७	विरुवा ढुवानी पहाडमा	"	२.४८	२.७४
८८.०८	विरुवा ढुवानी तराइमा	"	१.९६	२.१६
८९.०	गाडा, रिक्सा र टेलाव्हद्वारा ढुवानी गर्ने कार्य			
८९.०१	पिच रोडमा	"	०.३५	०.३९
८९.०२	ग्रावेल सडकमा	"	०.४२	०.४६
८९.०३	कच्ची (माटो) सडकमा	"	०.३९	०.४३
९०.०	लोड /अनलोड गर्ने काम			
९०.०१	फलामे सामान	क्वीन्टल	४२.३५	४६.७९
९०.०२	सिमेन्ट (५० केजी.)	व्याग	१६.९४	१८.६३
९०.०३	अन्य सामान (खाद्य सामाग्री समेत)	क्वीन्टल	१२.१	१३.३१
९१.०	द्रक, टिप्पर व्याकहो लोडर, रोलर, टयाक्टर तथा अन्य निर्माण उपकरण भाडा		सडक विभागबाट निर्धारित दर अनुसार	
९२	वन संवन्धि कामको लागि			
९२.०१	मार्किंग	प्रति रुख	२०.५	२२.१४
९२.०२	कटान मुछान	घन फूट	२९.५	३१.८६
९२.०३	बोक्रा फिक्ने	"	५	५.४
९३	यार्डिंग			
९३.०१	क) पहाडि भिराला क्षेत्रमा गोलिया	घन फूट	९२	९९

१३.०२	ख) तराईमा गोलिया	"	१३	१४	
१३.०३	ग) पहाडि भिराला क्षेत्रमा दाउरा	चट्टा	३६००	३८८	
१३.०४	घ) तराई क्षेत्रमा दाउरा	चट्टा	६००	६४८	
१४	पाइलिंग	"	१५.५	१६	
१५	लोडिंग (गोलिया)	"	१९.५	२१	
१६	अनलोडिंग	"	१२	१३	
१७	दुवानी (बन जंगल क्षेत्रमा) गोलिया				
१७.०१	० देखि ३ कि.मि. सम्म	घन फुट	३१.५	३४	
१७.०२	४ देखि ७ कि.मि. सम्म	"	३५	३७.८	
१७.०३	८ देखि १२ कि.मि. सम्म	"	३६	३८.८	
१७.०४	१३ देखि १६ कि.मि. सम्म	"	३८	४१	
१७.०५	१७ देखि २० "	"	४२.५	४५.९	
१७.०६	२१ देखि २४ "	"	४३	४६.४	
१७.०७	२५ देखि ३० "	"	४९	५२.९	
१७.०८	३० कि.मि. देखि माथि प्रति कि.मि. मा थप	"	१.८	१.९	
१८.०	दुवानी गोलिया काठ र चिरानी काठ दुवानी (घाटगढ़दी देखि मिल र मिल देखि डिपो सम्म)				
१८.०१	० देखि ५ कि.मि. सम्म	घन फुट	१७.५	१८.९	
१८.०२	६ देखि १० कि.मि. सम्म	"	२०	२१.६	
१८.०३	११ देखि १५ कि.मि. सम्म	"	२२	२३.७	
१८.०४	१६ देखि २० कि.मि. सम्म	"	२८	३०.२	
१८.०५	२१ देखि २५ कि.मि. सम्म	"	२९.२५	३१.५	
१८.०६	२६ देखि ३० कि.मि. सम्म	"	३०.५	३२.९	
१८.०७	३१ देखि ४० कि.मि. सम्म	"	३१.५	३४	



जनरल एक्सेक्यूटिव बोर्ड

१८.०८	४० कि.मि. देखि माथि प्रति कि.मि. मा थप	"	१.७५	१.८	
९९	चिरान पाईलङ्ग	घ.मी.	१४	१५.१	
१००	चिरान लोडिंग	"	.१३	१४	
१०१	चिरान अनलोडिंग	"	१.४	१०.१	
१०२.०	दाउरा कटानी संबन्धि				
१०२.१	कटान मुद्घानै (२० x ५ x ५) फिट	चट्टा	४३१४	५०००	
१०२.२	लोड अनलोड	"	२५६५	२७७०	
१०२.३	चट्टा निर्माण	"	१७५०	१८९०	
१०२.४	दुवानी २५ कि.मि. सम्म	"	४७८०	५१६२	
१०२.५	दुवानी २५ कि.मि. भन्दा माथि थप प्रत्येक कि.मि. का लागि	"	२३३	२५१	
१०३	हरेक गोलियमा ईनामेलले गोलियाको साईज र नं. एवं लट नं. समेत स्पष्ट वुझिने गरी लेख्ने कामका लागि	गोलिया	५.८५	६	
१०४	चिरान उत्पादन गर्ने कार्य	घ.फी.	६४.२	६९	
१०५	उत्पादित चिरान बाहेक भुस, वाकल तोकिएको स्थानमा फाल्ने कार्य	प्रति क्वीन्टल	२५.६५	२७	
१०६	अन्य साइज तथा सह उत्पादन कार्य	प्रति क्वीन्टल	८१.६	८८	
१०७	वाकल लोड गर्ने कार्य	प्रति क्वीन्टल	४०.८	४४	
१०८	वाकल अन लोड गर्ने कार्य	प्रति क्वीन्टल	१४	१५	
१०९	१०० मी. टाढावाट गोलिया मिलडेकसम्म बेलान गर्ने कार्य	घ.फी.	१४	१५	
११०	चिरान काठमाण्डौ सिपमेण्ट	घ.फी.	१९८	२१३	
१११	दाउरा काठमाण्डौ सिपमेण्ट	क्विटल	६३५.५	६८६	
११२	भाडाको स.मिलवाट गोलिया काठ चिरान गर्नुपर्दा गोलियामा	घ.फी.	९५.४	१०३	
११३	घाटगढी स्थानवाट स.मिल सम्म गोलिया काठ दुवानी गर्दा लोड	घ.फी.	३२.८	३५	
११४	घाटगढी स्थानवाट स.मिल सम्म गोलिया काठ दुवानी गर्दा अनलोड	घ.फी.	७.४	७.९	
११५	ट्रकजान नसक्ने अवस्थामा स्थान देखि सडक सम्म टेक्टर वाट गोलिया फिकाउने	घ.फी.	११.६	१२.५	

क्रमांक

११६	टीकापुर क्षेत्रको रा.व. बाट गोलिया काठको कटान, मुद्घानसहित पहाडी बेलान	घ.फी.	२५०	२७०	
११७	छपान गरेको रुखको फोटो खिंचेको	गोटा	१०	१०	
११८.०	जलवायु कार्यको लागी				
११८.१	गेज रिडर	श्रम दिन	३७५	४०५	
११८.२	अब्जरभर	"	२१०	२२६	
११९	हलुका सवारी साधन (जीप) भाडा ईन्थन बाहेक	कार्य दिन	४५००	४८६०	
१२०	सर्वे ईक्युप्लेन्ट भाडा (टोटल स्टेशन सेट)	"	३०००	३२४०	
१२१	घर भाडा	महिना	३८५	छुटै तालिकामा दिइएनुसार	
	भवनको प्लीन्थ एरिया दर (मुआज्जा प्रयोजनको लागी)				
१२२.०	फेम स्ट्रक्चर पक्की भवन सिमेन्ट मसालामा				
१२२.०१	ग्राउन्ड फ्लोर	वर्ग फिट	१९००	२२००	
१२२.०२	अन्य फ्लोर	वर्ग फिट	१६००	१७६०	
१२३.०	लोड वियरिङ पक्की भवन सिमेन्ट मसालामा				
१२३.०१	ग्राउन्ड फ्लोर	वर्ग फिट	१७५०	२२००	
१२३.०२	अन्य फ्लोर	वर्ग फिट	१२००	१४६३	
१२४.०	लोड वियरिङ पक्की भवन माटोको जोडाइमा				
१२४.०१	ग्राउन्ड फ्लोर	वर्ग फिट	१२००	१३२०	
१२४.०२	अन्य फ्लोर	वर्ग फिट	९३०	१०२३	
१२५.०	लोड वियरिङ भवन टाईलको छाना भएको	वर्ग फिट	९३०	१०२३	
	शिलालेख लेख्ने कार्य				
१२६.०	मार्वलमा				
१२६.०१	अक्षर माथी उठेको	वर्ग फिट	२६५०	२९१५	
१२६.०२	अक्षर तल दवेको	वर्ग फिट	२१२०	२३३२	
१२७.०	पित्तलमा				

१२७.०१	अक्षर माथी उठेको	वर्ग फिट	३७१०	४०८१	
१२८.०२	अक्षर तल दवेको	वर्ग फिट	३१८०	३४९८	
१२९.०	तमामा				
१२९.०१	अक्षर माथी उठेको	वर्ग फिट	४२४०	४६६४	
१२९.०२	अक्षर तल दवेको	वर्ग फिट	३७१०	४०८१	
१३०.०	घर भाडा प्रति वर्ग फिट पल्टोर एरिया प्रति महिना	वर्ग फिट	छुट्टै तालिकामा दिईएनुसार		

१३० घर भाडा प्रति वर्ग फिट पल्टोर एरिया प्रति 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 १ कि.मि. सम्म भित्र भागमा रहेका घरहरु
ग	वडा नं. १ (क) र (ख) मा उल्लेखित क्षेत्र भन्दा बाहेकका 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 गरीएको छैन ।

निर्णय नं. २ : यस नगरपालिकाको आ.व २०७६/०७७ को आन्तरिक राजश्व संकलन सम्बन्धमा राजश्व परामर्श समितिको मिति २०७६ श्रावण १५ गते बसेको बैठकको निर्णयबाट सिफारिस भई आए बमोजिम आगामी नगरसभा बाट अनुमोदन हुने गरी तपसिल बमोजिम दररेट कायम गरी ठेक्का/लिज प्रक्रिया अगाडि बढाउने ।

क) यस टीकापुर नगरपालिका वडा नं. ७ स्थित ओजहवा ताल संरक्षण, संवर्द्धन तथा माछा पालन गरी विक्री वितरण गर्नका लागि चालु आ.व. २०७६/७७ देखि २०७८/७९ (३ वर्ष) का लागि न्यूनतम वार्षिक रु.५०,००००/- (पचास हजार) का दरले ३ वर्षको रु.१,५०,००००/- (अक्षेरुपी एक लाख पचास हजार) बाट बढावढ हुने गरी ठेक्का बन्दोबस्ती गर्ने ।

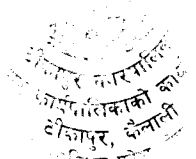
ख) चालु आ.व. २०७६/७७ का लागि यस टीकापुर नगर क्षेत्रभित्र पर्ने कर्णाली नदीमा बगेर तथा दहेर आउने काठहरु संकलन गरी विक्री वितरण गर्नका लागि न्यूनतम रु.२,००,००००/- (अक्षेरुपी दुई लाख मात्र) कायम गरी ठेक्का बन्दोबस्त प्रक्रिया अगाडि बढाउने ।

ग) यस टीकापुर नगरपालिकाको तपसिल बमोजिमको क्षेत्रमा आ.व. २०७६/७७ का लागि शुल्क संकलनका लागि ठेक्का बन्दोबस्त गर्न नगरसभाले कायम गरेको न्यूनतम कायम रकम बाट बढावढ हुने गरी ठेक्काको सूचना प्रकाशन गरेकोमा २ पटक सम्म सूचना प्रकाशन गर्दा समेत कसैले पनि सिलबन्दी बोलपत्र दर्ता नगरेको र छिमेकी जिल्लाको पालिकाबाट सोहि प्रकृतिको घाट उतराहिमा रकमलाई आधार मानि तपसिल बमोजिमको ठेक्कामा देहाय बमोजिमको न्यूनतम मूल्य कायम गरी ठेक्का बन्दोबस्त गर्ने ।

तपसिल :

क्र.सं	ठेक्काको नाम	ठेगाना	नगर सभाले कायम गरेको न्यूनतम रकम	न्यूनतम कायम रकम	कैफियत
१.	टिउनी सनकट्टी घाट उत्तराही	टी.न.पा.२	१२ लाख	७,००,००००/- (सात लाख)	
२.	खकौला नाका प्रवेश शुल्क	टी.न.पा.९	१२ लाख	७,००,००००/- (सात लाख)	

निर्णय नं. ३ : यस नगरपालिका कार्यपालिकाको कार्यालयमा आन्तरिक लेखा परीक्षण इकाईमा नियमित आ.ले.प. का लागि कर्मचारी नरहेको हुँदा आ.व. ०७५/०७६ मा भएका सम्पूर्ण आर्थिक कारोबारको आन्तरिक लेखा परीक्षणका लागि कोष लेखा नियन्त्रकको कार्यालय, धनगढी कैलालीलाई अनुरोध गर्ने ।



निर्णय नं. ४ : टीकापुर नगरपालिकाबाट सञ्चालन हुने विभिन्न कार्यक्रमका लागि प्रतिदिन अधिकतम बजेटको (Norms) तपसिल बमोजिम कायम गरी लागु गर्ने ।

तपसिल :

क) कार्यक्रमका लागि प्रति दिन अधिकतम बजेटको नम्म

क्र. सं.	बिवरण	वडा स्तर	नगर स्तर	कैफियत
१	चिया खाजा प्रति जना	२००.००	२५०.००	खाना समेत खुवाउनु पर्ने कार्यक्रम भएमा पुष्ट्याई सहित अग्रिम स्वीकृति लिएमा खाना खर्च रु. ४०० र खाजा खर्च २०० मात्र
२	मसलन्द प्रति जना	१५०.००	१५०.००	
३	कार्यपत्र	५००.००	१०००.००	
४	प्रशिक्षक भत्ता प्रति शेसन	२५००.००	२५००.००	अधिकृत स्तर
५	प्रशिक्षक भत्ता प्रति शेसन	१८००.००	१८००.००	सहायक स्तर
६	सहभागीलाई यातायात खर्च	३००.००	५००.००	
७	कार्यक्रम संयोजक / प्रतिबेदक भत्ता	६००.००	१०००.००	
८	सहयोगीलाई यातायात खर्च	५००.००	५००.००	एक कार्यक्रम बढीमा २ जना भन्दा बढी नहुने गरी
९	हल भाडा			प्रचलित दर
१०	फ्लेक्स ब्यानर			प्रचलित दर
११	मसलन्द खर्च प्रशिक्षण कार्यका लागि	२५००.००	३०००.००	
१२	विविध	२०००.००		

नोट : यसमा उल्लेख नभएका र लामो अवधि का लागि तालिम तथा कार्यक्रम संचालन भएमा तालिम तथा कार्यक्रमको प्रकृति अनुसार लागत अनुमान स्वीकृत गराए बमोजिम हुनेछ ।



ख) यस नगरपालिकामा बस्ने बैठक र विभिन्न समिति, कार्यदल योजना तथा कार्यक्रमको अनुगमनका हकमा तपसिल अनुसारको दर कायम गर्ने ।

क्र.सं.	विवरण	प्रस्तावित दर	कैफियत
१	नगर प्रमुख, उपप्रमुख र प्रमुख प्रशासकीय अधिकृतको अध्यक्षता वा संयोजकत्वमा बसेको बैठक भत्ता	१५००/-	प्रति व्यक्ति प्रति बैठक
२.	अन्य सबै पदाधिकारी र कर्मचारीको अध्यक्षतामा वा संयोजकत्वमा बसेको बैठकका लागि बैठक भत्ता	१०००/-	प्रति व्यक्ति प्रति बैठक
३	प्रचलित नेपाल कानूनले तोकेको समिति र विशेष कामका लागि नगर कार्यपालिका कार्यालयबाट गठित अन्य समिति तथा कार्यदलहरु	१०००/-	प्रति व्यक्ति प्रति बैठक
४	कार्यक्रमको प्रकृति अनुसार बैठक नवसी गरिने अनुगमनका लागि (यसमा अनुगमन गरिएको फोटो सहित प्रतिवेदन पेश गर्नुपर्ने छ)	१०००/-	प्रति व्यक्ति प्रति बैठक

निर्णय नं. ५ : यस नगरपालिकाको तपसिल बमोजिमको कार्यविधि स्वीकृत तथा संशोधन गरियो ।

१. टीकापुर नगरपालिकाको हाम्री छोरी प्यारी छोरी कार्यक्रम संचालन सम्बन्धि कार्यविधि, २०७६
२. टीकापुर नगरपालिकाको आमासंग उपमेयर कार्यक्रम संचालन सम्बन्धि कार्यविधि, २०७६
- ३ नगर कार्यपालिकाको बैठक संचालन सम्बन्धि कार्यविधि, २०७४ (परिमार्जन २०७६)

संशोधन गरिएको बुंदा

कार्यविधिको दफा/बुंदा	विद्यमान व्यवस्था/संशोधन गर्नुपर्ने विषय	संशोधित व्यवस्था/संशोधन गरिएको विषय
टीकापुर नगर कार्यपालिकाको बैठक संचालन सम्बन्धि कार्यविधि, २०७४ को दफा १६ निर्णयको अभिलेख को १६.३ मा रहेको व्यवस्था	१६.३ बैठकको अध्यक्षता गर्ने व्यक्तिले बैठको निर्णय प्रमाणित गर्नेछ ।	१६.३ कार्यपालिका बैठकको निर्णय प्रमाणित प्रमुख प्रशासकीय अधिकृतले गर्नेछ ।

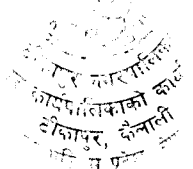


[Handwritten signature]
नगर प्रमुख

निर्णय नं. ६ : यस नगर कार्यपालिकाको मिति २०७५ चैत्र १ गतेको निर्णय बमोजिम यस नगरपालिका क्षेत्र भित्र स्थायी घरवास नभई मासिक घरभाडा तिरी बस्नुपर्ने अधिकृत स्तरका कर्मचारीहरुको हकमा सहुलियत /राहत /उत्प्रेरणा स्वरूप आ.व. ०७५/०७६ मा घर भाडा उपलब्ध गराउने निर्णय गरिएकोमा उक्त निर्णय बमोजिमको सुविधा छुट हुन गएकोले उक्त सुविधा पाउँ भनि सम्बन्धित कर्मचारीहरुबाट निवेदन पेश हुन आएकोमा निजहरुलाई उक्त निर्णय बमोजिम आ.व. ०७५/०७६ को घरभाडा उपलब्ध गराउने र साथै आ.व. ०७६/७७ देखि उक्त मितिको निर्णय नं. १५ (ख) बमोजिमको निर्णय कार्यान्वयन नगर्ने ।

निर्णय नं. ७ : यस टीकापुर नगरपालिकामा संचालित पशु हाटबजार व्यवस्थापन समितिले विभिन्न प्रकारका सेवा शुल्क उठाउदै आएको पाईएको हुँदा स्थानीय सरकार संचालन ऐन, २०७४ को परिच्छेद, ३ को दफा ११ घ. (१०) र ज. (२) को अधिनमा रहि आवश्यक प्रक्रिया अगाडि बढाउनुपर्ने भएकोले अर्को व्यवस्था नभए सम्मका लागि हाट बजार व्यवस्थापन समितिलाई कुनै पनि प्रकारको शुल्क उठाउन रोक लगाउने ।

निर्णय नं. ८ : यस नगरपालिकामा विभिन्न संघ/संस्थाहरुबाट विभिन्न कार्यक्रम संचालनका लागि विभिन्न मितिमा निवेदन पेश भएको सन्दर्भमा, यस अधिनै केही संघ/संस्थाहरुबाट कार्यक्रम सम्पन्न भई सकेको र भूक्तानी गर्न उक्त संघ/संस्थाहरुमा दायित्व सृजना भएको तथा स्रोत व्यवस्थापन गर्न नसकेकोले आवश्यक सहयोगका लागि वारम्वार अनुरोध गरीरहेको तथा केहि संघ/संस्था तथा कार्यक्रम सञ्चालनका लागि अनुरोध भई आएको सम्बन्धमा तपसिल बमोजिमका संघ/संस्थाहरुलाई आ.व. ०७६/०७७ मा विनियोजित बजेटबाट तपसिल बमोजिम रकम विनियोजन/गर्ने निर्णय गरियो ।



प्रमुख
नगर

तपसिल :

क्र. सं.	कार्यक्रमको नाम	स्वीकृत रकम	बजेट शिर्षक	कैफियत
१.	२५ औ विश्व आदिवासी दिवस, नेपाल आदिवासी जनजाती महासंघ, नगर समन्वयव परिषद्	१ लाख २० हजार	केन्द्र तर्फ चालु खर्च शिर्षक नं. २२५२२ विभिन्न दिवस, सभा, समारोहहरु उत्सव र स्थानीय संस्कृति प्रबढ्दन कार्यक्रम संचालन	
२	गुडिमुन्टे गाईजात्रा २०७६ (भाग ३) श्रूजनशिल युवा समाज	१० हजार	" "	
३	संस्कृत संरक्षण तथा जनचेतना मुलक कार्यक्रम संचालन, हौसला युवा समाज, नेपाल	१५ हजार	" "	
	कमैया मुक्त दिवस, मुक्त कमैया नगर समिति	१५ हजार	" "	
४	थारु कल्याणकारीणी सभा बाट आयोजना गरिने गुरही र अष्टिम्की कार्यक्रम	१५ हजार	" "	

निर्णय नं. ९ : यस टीकापुर नगरपालिका क्षेत्र भित्र पर्ने शैक्षिक संस्थाहरुमा शिक्षकहरु सरुवा भई आउने र जाने सम्बन्धमा यस नगरपालिकासँग समन्वय नभएको पाईएकोले शिक्षहरुको सरुवा लगायतका कार्यहरुमा आवश्यक समन्वय गर्न शिक्षा विकास तथा समन्वय इकाई, धनगढी कैलालीलाई अनुरोध गर्ने ।



Shri Ram Singh
नगर पालिका
कार्यपाल