




कुवाती नर्म रेट हेतुके स्थान: चौकटिवा / बलब बजार, जावरकोट

कुवा गाउँपालिका, गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय धरु भार्ग, जावरकोट
जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुसूचन परिशेषना
भार्ग खानेपानी तथा सरसफाइ योजना, तर्पेना सिवाई योजना, तिनवांगा बाबडेवा गिडिरे तटकचन योजना

सागरीको नाम	इकाई	इकाई तौल	भार्गको प्रकार	भार्ग		परिमाण			रक	रकम	भार/मापपट्ट
				खानेपानी तथा सरसफाइ योजना	तर्पेना सिवाई योजना	तिनवांगा बाबडेवा गिडिरे तटकचन योजना	जमा परिमाण	भकता			
सिमेन्ट	बोर	५००० सकिन्त	२०१.७	२२५.२	०.०	४२५.९	०.०	१०८.४			NS ४७२ NS ४९ सामान्य ग्रेडिन्सिमेन्ट सिमेन्ट - सीमेन्ट २०७६) •साधारण ग्रेडिन्सिमेन्ट (OPC) ४३ ग्रेड - सिमेन्ट • ग्रेड हेतुमा उत्पादन सिलिको १ सीमेन्ट मन्दा बढी नभएको। • सिमेन्ट शोभाना रत्नोब भरिपुको (NS सीमेन्ट सि. ग्रेड, र व्यापक नम्बर) NS: १९१-२०४१ फर्मान छुट्ट (fr ५०० heban)
इस्त्री - ८ मि.मि.	के.जी.	१.०० सकिन्त	२०.२	८८.३	०.०	१०६.५	०.०				NS: १९१-२०४१
इस्त्री - १० मि.मि.	के.जी.	१.०० सकिन्त	१००.६	८.६	०.०	१०९.१	०.०				NS: १९१-२०४१
इस्त्री - १२ मि.मि.	के.जी.	१.०० सकिन्त	६५.९	०.०	०.०	६५.९	०.०				NS: १९१-२०४१
बोर्डे तार (वाइडिङ तार)	के.जी.	१.०० सकिन्त	७.७	०.६	०.०	८.३	०.०				NS: १९१-२०४१ जला तौल हेतुका हस्तगत तार पतिको सीमेन्ट (NS १६३-२०४८)
तीर्थाई बोर्डे तार ११ SWG	के.जी.	१.०० सकिन्त	०.०	०.०	३६.८०	३६.८०	०.०				NS NS या तो सरतको •सुदुर तिनवा: जल रेतको सामान्य ३०MM र १.२M उचाइ छ, तारको व्यास ०.६MM छ, र तारको भारक १५.५mm-२५.५mm छ। •तुपुस्तक सामग्री: कम कार्बन स्टील तार सामग्री, सल हट दिव galvanizing द्वारा कोटिङ गरेको तारको छुट्ट पर्ने छ। •प्रत्येक रेतमा साइड, बचन उल्लेख गरेको र NS सीमेन्ट ट्याग छुट्ट पर्नेछ।
सिन्ता	के.जी.	१.०० सकिन्त	१५.१	५.०	०.०	२०.१	०.०				
कुसुं बाली	ब.मि.	०.५० सकिन्त	६५.९	०.०	०.०	६५.९	०.०				
विद्युत वेन्ट (IS १५८)	सिटर	१.०० सकिन्त	३.०	०.०	०.०	३.०	०.०				
पेट्रोल	सिटर	१.०० सकिन्त	१.२	१.२	०.०	२.४	०.०				
म्याग्नेल कभर ६०० मिमि	सेट	१२.०० सकिन्त	०.०	३.०	०.०	३.०	०.०				रसपिन रुसा बनेको छ। निजी फोन: ५८०mm (वाइड व्यास) बाकि फोन: ६००mm (निजी व्यास)सिमेन्ट भारक: ५०५mm । रेट असलगत वापर एक कोट र विद्युत वेन्ट को छुट्ट कोट सामग्रीको छुट्ट पर्ने छ।
सिटर	सिटर	१.०० सकिन्त	२.५	२.५	०.०	५.०	०.०				जला तौल हेतुका हस्तगत तार पतिको सीमेन्ट (NS-१६३-२०४८) सुदुर SWG/mm-१०/३.१५ भारी बरता लेखित तार
म्याग्नेल कभर प्यारल तार १०/३.२५	के.जी.	१.०० सकिन्त	७३.९	०.०	०.०	७३.९	०.०				
सिमेन्ट टकी १५०० सि	बटा	८०.०० सकिन्त	१.०	१.०	०.०	२.०	०.०				सिमेन्ट रसपिनकेरान पुडिकासा भव बन्निम

सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	भारतीयो प्रकार		परिमाण		रक.		रकम	आवक/आवकद
			भारतीयो प्रकार	सामग्रीको नाम	तौलमा सिवाइ	सिवाइको नाम	वस्तुको नाम	शुद्धता		
फर्माको ग्रीस गेट (सदरकोठा)	वटा	१५.०० सजिलो	१.०	५.०	०.०	५.०				फर्म कोष आकार (२५ x २५ x ३) मिमी फर्म साकार: ६०mm १५० सेमी वा ३५x फिरी सफ्टर सफायर पावर साकार (१० x २० मिमी) ५x५x सामग्री कुडके ताले रकम: १५-१८ मिमीमात्र / टुक्रा सामग्री फट्ट : - ५ड असाइड आइसलर एक कोट र सिट्टिन फट्ट को दुई कोट नागाको हुनु पर्ने छ।
गोरी स्थान फर्म ६०० मिमी	गेट	१३.०० सजिलो	२.०	२.०	०.०	५.०				नागीर स्थानको छ। मिमी फर्म: ५८०mm (वास्तु आकार) बाहिरी फर्म: ६००mm (मिमी आकारको आकार: ५०x५mm । ५ड असाइड आइसलर एक कोट र सिट्टिन फट्ट को दुई कोट लागूको हुनु पर्ने छ।
घासको गिट्ट (पेनाई)	वटा	१.०० सजिलो	५.५.०	०.०	०.०	५.५.०				सफ्टिन सफ्टिकोनाम सुटिकोनाम भए सफ्टिकोनाम
पल्लिभान ट्याली गेट ३:५/२:५०	वटा	१.०० सजिलो	०.०	१.०	०.०	१.०				सफ्टिन सफ्टिकोनाम सुटिकोनाम भए सफ्टिकोनाम
पल्लिभान गेट ३:०० गेट	र.मि.	०.०१ सजिलो	२८.१	५.१	०.०	२५.२				सफ्टिन सफ्टिकोनाम सुटिकोनाम भए सफ्टिकोनाम
दलान पोस १.९ मी लामो	वटा	६.५० सजिलो	२५.१	६३.१	०.०	८८.२				आकार: ५०x५०x५mm १.९m लामो रकम: ६.३ -७.५ किलोमात्र / टुक्रा सामग्रीको असाइड आइसलर एक कोट र सिट्टिन फट्ट को दुई कोट लागूको हुनु पर्ने छ।
३:३५ मिटर लम्बाको गेट	र.मि.	१.३० सजिलो	५.५.०	१५.३.६	०.०	१८.८.६				(NS-१६३-१०५८) ३:२५ mm मोटो हेमि सिट्टिन तार प्रयोग गर्को। फर्म लामो ३:३' लामो १० m x १.५m वा (३:३x५) सफ्टिन सफ्टिकोनाम सुटिकोनाम भए सफ्टिकोनाम
सफ्टिनको बनेको गेटको नाम	रकम	२७.३० अजिलो	०.०	०.०	३३०.०	३३०.०				पल्लिभानको नाम (NS-१६३-१०५८) गेटको नाम: १.०/२.३५ सफ्टिन सफ्टिकोनाम सुटिकोनाम भए सफ्टिकोनाम
२ म x १ म x १ म (सिवा)	वटा	१.०० सजिलो	५.२	०.५	०.०	५.७				गेटको नाम: २ म x १ म x १ म (सिवा) गेटको नाम: १.० x १.० मिमी
सफ्टिनको बनेको गेटको नाम	रकम	१.०० सजिलो	५.२	०.५	०.०	५.७				गेटको नाम: २ म x १ म x १ म (सिवा) गेटको नाम: १.० x १.० मिमी
१:२ मि.मि. बाइलर पुनः सुट्ट	र.मि.	१.०० सजिलो	१५.३	३.५	०.०	१८.८				फर्म कोष रङ (बाहिरी साकार) लामो सफ्टिन-सफ्टिकोनाम सफ्टिन सफ्टिकोनाम सुटिकोनाम भए सफ्टिकोनाम
गोरी स्थान (२५x३२ मिमी)	वटा	०.३५ सजिलो	२.०	७.०	०.०	९.०				NS - ३६३/०५३, NS मोटो गेटको हुनु पर्ने छ। HDPE पावर घना अतिवर्ध SDR पावर असाइड हुनु पर्ने छ। HDPE पावर घना अतिवर्ध SDR पावर असाइड हुनु पर्ने छ। HDPE पावर घना अतिवर्ध SDR पावर असाइड हुनु पर्ने छ।



सम्बन्धितको मिति र छाप

कोशी

कोशी

सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	भारिको प्रकार	सिमाना				रकम	शर्त
				सामग्रीको नाम	सिमाना	सिमाना	सिमाना		
बल युनिट (१२x४x० मिमी)	बटा	०.३७ सजिलो	बल युनिट तथा सडकपट्टा	१.०	७.०	०.०	६.०		HDPPE पाइप बल अर्थात् SDR पाइप अनुसार हुनु पर्ने छ ।
बल युनिट (१०x४x० मिमी)	बटा	०.४० सजिलो	१.०	६.०	०.०	१.०			HDPPE पाइप बल अर्थात् SDR पाइप अनुसार हुनु पर्ने छ ।
बी.आर. प्लानो (१५ मिमी)	बटा	०.१० सजिलो	३२.०	३२.०	०.०	३६.०			NS बा सो स्तर को IS (१.८७९) (मध्यम बर्ग)
बी.आर. प्लानो (२० मिमी)	बटा	०.१५ सजिलो	०.०	१.०	०.०	१.०			NS बा सो स्तर को IS (१.८७९) (मध्यम बर्ग)
बी.आर. प्लानो (२५ मिमी)	बटा	०.२० सजिलो	३.०	३.०	०.०	४.०			NS बा सो स्तर को IS (१.८७९) (मध्यम बर्ग)
बी.आर. प्लानो (३२ मिमी)	बटा	०.३० सजिलो	२.०	७.०	०.०	९.०			NS बा सो स्तर को IS (१.८७९) (मध्यम बर्ग)
बी.आर. प्लानो (४० मिमी)	बटा	०.४० सजिलो	२.०	०.०	०.०	२.०			NS बा सो स्तर को IS (१.८७९) (मध्यम बर्ग)
बी.आर. प्लानो (६५ मिमी)	बटा	१.०७ सजिलो	०.०	१.०	०.०	१.०			NS बा सो स्तर को IS (१.८७९) (मध्यम बर्ग)
बी.आर. इन्डरपाट टी (१५ मिमी)	बटा	०.१३ सजिलो	३.०	६.०	०.०	११.०			NS बा सो स्तर को IS (१.८७९) (मध्यम बर्ग)
बी.आर. इन्डरपाट टी (२० मिमी)	बटा	०.२० सजिलो	०.०	१.०	०.०	१.०			NS बा सो स्तर को IS (१.८७९) (मध्यम बर्ग)
बी.आर. इन्डरपाट टी (४० मिमी)	बटा	०.६७ सजिलो	१.०	०.०	०.०	१.०			NS बा सो स्तर को IS (१.८७९) (मध्यम बर्ग)
बी.आर. इन्डरपाट टी (५० मिमी)	बटा	०.६७ सजिलो	२.०	२.०	०.०	४.०			NS बा सो स्तर को IS (१.८७९) (मध्यम बर्ग)
बी.आर. प्लानो (४० मिमी)	बटा	०.२० सजिलो	१.०	४.०	०.०	४.०			NS बा सो स्तर को IS (१.८७९) (मध्यम बर्ग)
बी.आर. प्लानो (६५ मिमी)	बटा	०.२५ सजिलो	०.०	१.०	०.०	१.०			NS बा सो स्तर को IS (१.८७९) (मध्यम बर्ग)
मन मेडल गेट बल (१५ मिमी)	बटा	०.५३ सजिलो	४६.०	१.०	०.०	४७.०			NS-१४९/०४५, NS मार्फत गरिएको हुनु पर्ने छ।
मन मेडल गेट बल (२५ मिमी)	बटा	०.६० सजिलो	१.०	३.०	०.०	४.०			NS-१४९/०४५, NS मार्फत गरिएको हुनु पर्ने छ।
मन मेडल गेट बल (३२ मिमी)	बटा	१.१० सजिलो	०.०	२.०	०.०	२.०			NS-१४९/०४५, NS मार्फत गरिएको हुनु पर्ने छ।
मन मेडल गेट बल (४० मिमी)	बटा	१.६० सजिलो	१.०	०.०	०.०	१.०			NS-१४९/०४५, NS मार्फत गरिएको हुनु पर्ने छ।
मन मेडल गेट बल (४० मिमी)	बटा	२.४० सजिलो	२.०	२.०	०.०	४.०			NS-१४९/०४५, NS मार्फत गरिएको हुनु पर्ने छ।
मन मेडल गेट बल (१५ मिमी)	बटा	०.५३ सजिलो	०.०	१.०	०.०	१.०			NS-१४९/०४५, NS मार्फत गरिएको हुनु पर्ने छ।
मन मेडल गेट बल (२५ मिमी)	बटा	०.६० सजिलो	४६.०	६२.०	०.०	११६.०			NS-१४९/०४५, NS मार्फत गरिएको हुनु पर्ने छ।
मन मेडल गेट बल (४० मिमी)	बटा	०.६६ सजिलो	०.०	३.०	०.०	३.०			NS-१४९/०४५, NS मार्फत गरिएको हुनु पर्ने छ।
मन मेडल गेट बल (२५ मिमी)	बटा	१.०० सजिलो	०.०	१.०	०.०	१.०			NS-१४९/०४५, NS मार्फत गरिएको हुनु पर्ने छ।



कौशिला



Signature

सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई गैर	भरिको प्रकार	परिमाण			अवसा	अवसा	रकम	वाटा/गणतन्त्र
				भार्ग	नर्वन विचार	निर्वाण बावझन				
				सामग्रीको तथ्यांक	गोचर	मिडिक टाटकावन				
बी.आर. युनियन (५० मिमी७)	बटा	१.१३	सक्रिय	३.०	०.०	०.०	३.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (प्रत्यम बर्ग)
बी.आर. अन-इन्वन्सल टी (२०x१५ मिमी७)	बटा	०.२०	सक्रिय	०.०	२.०	०.०	२.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (प्रत्यम बर्ग)
बी.आर. अन-इन्वन्सल टी (२५x१५ मिमी७)	बटा	०.२३	सक्रिय	१.०	३.०	०.०	५.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (प्रत्यम बर्ग)
बी.आर. अन-इन्वन्सल टी (३२x१५ मिमी७)	बटा	०.२३	सक्रिय	०.०	२.०	०.०	२.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (प्रत्यम बर्ग)
बी.आर. अन-इन्वन्सल टी (३२x२५ मिमी७)	बटा	०.२५	सक्रिय	०.०	१.०	०.०	१.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (प्रत्यम बर्ग)
बी.आर. अन-इन्वन्सल टी (४०x१५ मिमी७)	बटा	०.५०	सक्रिय	१.०	०.०	०.०	१.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (प्रत्यम बर्ग)
बी.आर. अन-इन्वन्सल टी (४०x२५ मिमी७)	बटा	०.५०	सक्रिय	१.०	२.०	०.०	३.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (प्रत्यम बर्ग)
युनिभिन रिजुसुर (३२x२०)	बटा	०.२०	सक्रिय	०.०	१.०	०.०	१.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (प्रत्यम बर्ग)
युनिभिन रिजुसुर (४०x२२)	बटा	०.२८	सक्रिय	०.०	२.०	०.०	२.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (प्रत्यम बर्ग)
युनिभिन रिजुसुर (४०x२२)	बटा	०.२८	सक्रिय	२.०	१.०	०.०	३.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (प्रत्यम बर्ग)
युनिभिन रिजुसुर (४०x२०)	बटा	०.२८	सक्रिय	०.०	२.०	०.०	२.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (प्रत्यम बर्ग)
युनिभिन रिजुसुर (६३x५०)	बटा	०.५५	सक्रिय	१.०	०.०	०.०	१.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (प्रत्यम बर्ग)
युनिभिन रिजुसुर (७५x६३)	बटा	०.५५	सक्रिय	०.०	१.०	०.०	१.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (प्रत्यम बर्ग)
युनिभिन रिजुसुर (९०x६३)	बटा	०.५५	सक्रिय	१.०	१.०	०.०	२.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (प्रत्यम बर्ग)
यु.सू.-१०० वायु, SDR १३.६, PN-१०, DN-२५	मिटर	०.१४	सक्रिय	५०५.८	१२२५.५	०.०	१६३०.३			NS ४०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००
यु.सू.-१०० वायु, SDR १३.६, PN-१०, DN-३२	मिटर	०.३२	सक्रिय	४५०.१	३६५.८	०.०	८१६.८			NS ४०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००
यु.सू.-१०० वायु, SDR १३.६, PN-१०, DN-५०	मिटर	०.३५	सक्रिय	८२६.१	५७९.८	०.०	१४०५.९			NS ४०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००
यु.सू.-१०० वायु, SDR १३.६, PN-१२, DN-५०	मिटर	०.५५	सक्रिय	३८१.०	५३८.२	०.०	९१९.२			NS ४०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००
यु.सू.-१०० वायु, SDR १३.६, PN-१२, DN-६३	मिटर	०.८६	सक्रिय	०.०	७६.९	०.०	७६.९			NS ४०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००
यु.सू.-१०० वायु, SDR १३.६, PN-१२, DN-२५	मिटर	०.१०	सक्रिय	१७११.३	१११९.०	०.०	२८३०.३			NS ४०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००
यु.सू.-१०० वायु, SDR १३.६, PN-१२, DN-२५	मिटर	०.१६	सक्रिय	१५८.०	०.०	०.०	१५८.०			NS ४०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००
यु.सू.-१०० वायु, SDR १३.६, PN-१२, DN-२५	मिटर	०.१५	सक्रिय	१५७.५	०.०	०.०	१५७.५			NS ४०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००
यु.सू.-१०० वायु, SDR १३.६, PN-६, DN-५०	मिटर	०.३६	सक्रिय	०.१	१०.०	०.०	१०.१			NS ४०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००



केराला

Handwritten signature



Handwritten signature



Handwritten signature

सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई नौस	भौतिक यका	परिमाण				वटा नं.	व्यवस्था	रकम
				सामग्री तथ्यांक	सर्वोत्तम सिमान्त	मिनिमम बाबतको मिनिमम तहसम्म	व्याप्य परिमाण			
वीई-१०० वाटर, SDR ३१, PM-३, DN-६३	मिटर	०.५७	अवजितो	५५८.१	०.०	०.०	५५८.१			NS ४०-१०५६, सामग्री नं: PE १००
पॉलिथिन ट्यूब (३२ मिमी)	वटा	०.१५	सजिलो	०.०	१.०	०.०	१.०			सबिब स्वीडिडेन प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
प्लास्टिक ट्यूब (५० मिमी)	वटा	०.१५	सजिलो	०.०	२.०	०.०	२.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
प्लास्टिक ट्यूब (५० मिमी)	वटा	०.१५	सजिलो	३.०	३.०	०.०	५.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
पॉलिथिन ट्यूब (६३ मिमी)	वटा	०.२५	सजिलो	१.०	०.०	०.०	१.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
प्लास्टिक ट्यूब (५५ मिमी)	वटा	०.३५	सजिलो	०.०	१.०	०.०	१.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
प्लास्टिक ट्यूब (५० मिमी)	वटा	१.९०	सजिलो	१.०	१.०	०.०	२.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
प्लास्टिक ट्यूब (५० मिमी)	वटा	०.०६	सजिलो	३८.०	१.८०	०.०	५६.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
प्लास्टिक ट्यूब (३२x२० मिमी)	सेट	०.०६	सजिलो	१७.०	१०.०	०.०	२७.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
प्लास्टिक ट्यूब (५०x२० मिमी)	सेट	०.०९	सजिलो	१५.०	७.०	०.०	२१.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
प्लास्टिक ट्यूब (५०x२० मिमी)	सेट	०.०९	सजिलो	५.०	५.०	०.०	१.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
प्लास्टिक ट्यूब (३२x२० मिमी)	सेट	०.१५	सजिलो	०.०	५.०	०.०	५.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
प्लास्टिक ट्यूब (५० मिमी)	वटा	१.००	सजिलो	५६.०	०.०	०.०	५६.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
नौस रफ										
रकम	रकम	२,५०	सजिलो	०.०	०.०	६.०	६.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
नदी	रकम	५.००	सजिलो	८.०	५.०	६.०	१८.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
बाँसो	रकम	२.००	सजिलो	५.०	५.०	६.०	१५.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
रकम १ " ५ "	रकम	३.५०	सजिलो	१.०	१.०	६.०	८.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
रकम सिमान्त १० पाउण्ड	रकम	५.५५	सजिलो	१.०	२.०	६.०	१०.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
कुल बरत लागू भइरहेको	रकम	१०.००	सजिलो	१.०	१.०	१.०	३.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
सर्वोत्तम बक	रकम	१.००	सजिलो	१.०	२.०	०.०	५.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
प्लास्टिक ट्यूब २५"	रकम	२.५०	सजिलो	१.०	१.०	०.०	२.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
प्लास्टिक ट्यूब १५"	रकम	१.५०	सजिलो	१.०	१.०	०.०	३.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम
प्लास्टिक ट्यूब १८"	रकम	२.५०	सजिलो	१.०	१.०	०.०	३.०			सबिब स्वीडिडेनमा प्रुसिडेनमा भय बमोजिम



केभिला

सि.सि.

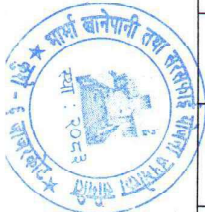


केभिला

सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	भारिको प्रकार	परिमाण				रत रु.		रकम	मार्ग/साधन
				भारि	तर्पना सिवाई	दिनचारा बाबजस्त	वतना परिधान	बैकमा	भरणमा		
लाकडी क्रम	संख्या	०.६०	सजिलो	२.०	२.०	०.०	५.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
लाकडी क्रम	संख्या	०.५०	सजिलो	३.०	३.०	०.०	६.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
एडजस्टेबल स्थावर १८"	संख्या	०.५०	सजिलो	१.०	०.०	०.०	१.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
फरामको पान (पथमा भाकार)	संख्या	१.००	सजिलो	१.०	३.०	०.०	१.३.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
मिनिड ट्रेकर	संख्या	०.२५	सजिलो	३.०	३.०	०.०	६.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
पोस्टिङ ट्रेकर	संख्या	०.१०	सजिलो	२.०	२.०	०.०	५.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
टिटर बस	संख्या	०.५०	सजिलो	३.०	३.०	०.०	६.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
डाई सेट ५/१" टिथ सजिल	सेट	०.८०	सजिलो	१.०	१.०	०.०	२.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
डाई सेट ५/१" टिथ सजिल	सेट	१.००	सजिलो	१.०	१.०	०.०	२.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
स्टेयर डाई टिथ(५/२)	सेट	०.५०	सजिलो	१.०	१.०	०.०	२.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
नाचे रिता ३० मि.	संख्या	०.५५	सजिलो	१.०	१.०	१.०	३.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
एडजस्टेबल स्थावर (१०")	संख्या	०.८०	सजिलो	२.०	१.०	०.०	३.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
आधा मोतो रेती २५० मि.मि.	संख्या	०.५०	सजिलो	१.०	१.०	०.०	२.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
रन्गाट रेती २५० मि.मि.	संख्या	०.५०	सजिलो	१.०	१.०	०.०	२.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
किपुवाकार रेती	संख्या	०.५०	सजिलो	०.०	१.०	०.०	१.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
होते आरी - (१८")	संख्या	१.००	सजिलो	०.०	१.०	०.०	१.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
बला स्थावर	संख्या	०.७०	सजिलो	२.०	०.०	०.०	२.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
व्हासर्स	संख्या	०.३०	सजिलो	२.०	०.०	२.०	५.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
व्हास लाइन	संख्या	०.३०	सजिलो	३.०	३.०	३.०	१.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
पाइप रेन्ब (१२")	संख्या	१.५०	सजिलो	२.०	२.०	०.०	५.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
फायदर	संख्या	२.५०	सजिलो	५.०	३.०	५.०	१३.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
रिफिट सेल	संख्या	०.६०	सजिलो	२.०	२.०	२.०	६.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
एक ट्रेकिपर (१०")	संख्या	०.३०	सजिलो	१.०	१.०	०.०	२.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	
नाचे रिता ५ मि.	संख्या	०.१५	सजिलो	३.०	१.०	२.०	६.०			सचिव स्थलिकेधान फुलकामा भय कर्मचिन	

सन्धारको लागि र खाता

कोशील











सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	भारको प्रकार	परिमाण		रक. रू.	रकम	ब्रास/मासफरद
				भार्गी	तौलना सिवाइ त्रिकोण			
पापु भाइरा शैली	रकबा	३.०० सजिलो	१.०	१.०	०.०	३.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
पापु कट्टर	रकबा	३.०० सजिलो	१.०	०.०	०.०	१.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
रगलिड चकुरा	रकबा	०.१५ सजिलो	१.०	१.०	०.०	३.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
सवाल १ * ५ *	रकबा	३.५० सजिलो	२.०	२.०	०.०	५.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
रुनरु खामर १/२ पाउडर	रकबा	०.३० सजिलो	२.०	२.०	५.०	५.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
रुटोम कट्टर खामर	रकबा	०.५० सजिलो	१.०	२.०	५.०	८.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
शुगा १ * ६ *	रकबा	१.०० सजिलो	२.०	२.०	२.०	६.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
फिलिड ट्रीभल	रकबा	०.२० सजिलो	३.०	३.०	०.०	६.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
फिलिड केवी	रकबा	०.१० सजिलो	१.०	१.०	०.०	२.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
मेला स्कायर	रकबा	०.५० सजिलो	२.०	२.०	०.०	५.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
रिडको भाट्टी	रकबा	३.०० सजिलो	२.०	२.०	०.०	५.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
२० मि. मडिल कट्टर	रकबा	०.५० सजिलो	१.०	१.०	०.०	२.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
टेकना टय	रकबा	०.०२ सजिलो	२.०	३.०	०.०	५.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
मेला रसी	रकबा	०.१५ सजिलो	३.०	३.०	३.०	५.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
सपा बस (५*)	रकबा	०.३५ सजिलो	३.०	३.०	०.०	६.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
देलाको ब्यान	रकबा	०.३० सजिलो	१.०	१.०	०.०	२.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
बाइला झरि जाली	मिटर	०.५० सजिलो	३.०	३.०	०.०	६.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
बाइल १२ * ८ *	रकबा	५.०० सजिलो	५.०	५.०	०.०	५.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
हडिड पट्टे (१५५ मि.मि. खासा)	रकबा	३.५० सजिलो	१.०	२.०	०.०	३.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
सेटी केनेट	रकबा	०.१५ सजिलो	८.०	८.०	१५.०	३१.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
सेटी ज्याकेट	रकबा	०.१० सजिलो	८.०	८.०	१५.०	३१.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
गम पट्ट	जोडी	०.२० सजिलो	१२.०	१२.०	१५.०	३५.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
रुपुडिड पल्लो को	रकबा	०.२० सजिलो	३.०	२.०	०.०	५.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम
रुपुडिडमा पहाडी (खाट्टर फिदिरेका सली)	रकबा	०.५५ सजिलो	०.०	१.०	१.०	१.०		सचिव संसिक्तिकान पुस्तकालय भए कोटिम

सञ्चारको बहि र छाप

Handwritten signature



Handwritten signature



Handwritten signature



Handwritten signature

सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	भारिको प्रकार	परिमाण			श्रेणी	रकम	श्राव्य/गोप्यता	
				भारि	तौल/रिचार्ज	मिनिमम स्टक/भार				
टी-स्यार	संका	०.१०	सजिलो	१.०	१.०	०.०	४.०		सक्रिय	
शुद्ध तिल तेल	संका	०.५०	सजिलो	१००.०	३०.०	०.०	१३०.०		सक्रिय	
रसोन्न	जोडी	०.१०	सजिलो	१५.०	१५.०	१५.०	४५.०		सक्रिय	
१.५ इन्च आइस पाइप	रोल	८.००	सजिलो	०.०	६५.०	०.०	६५.००		सक्रिय	
				बराबरी						
				१३५ पाइप						
				बराबरी तौल (कि.ग्रा.)			३९८२.२	५६५७.१	१८६६०.३	
				इशानी दर रू रोड हेड साम (प्रति के. की.)						
				बराबरी इशानी रकम रू.						
				कुल बराबरी (पाइप र इशानी सहित) रू.						



Handwritten signature



Handwritten signature