

अदानचुली गाउँपालिकाको कार्यालय  
श्रीनगर, हुम्ला



जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना

(नेपाल-इयू-फिनल्याण्ड सहयोग)

अन्तर्गत अदानचुली गाउँपालिकामा सन्चालन हुने

खानेपानी तथा सरसफाइ, बहुउपयोगी योजनाहरूको

सिलबन्दी दरभाउ पत्र समुह-क

आर्थिक वर्ष २०८२।०८३

समुह	क्र स	योजनाको नाम	ठेगाना	ढुवानी गर्नु पर्ने स्थान
समुह क	१	दुन्दरा बहुउपयोगी योजना	अदानचुली गा. पा. वडा नम्बर ५	श्रीनगर बजार
	२	पसाने खा.पा.स.योजना	अदानचुली गा. पा. वडा नम्बर १	कल्के
	३	रेल्मा बिगोठी खा.पा.स.योजना	अदानचुली गा. पा. वडा नम्बर ४	श्रीनगर बजार

सुनी



४७



४७



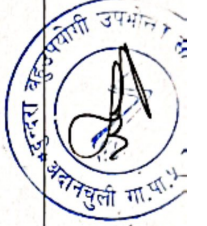
अदानचुली गाउँपालिका, गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय श्रीनगर, हुम्ला  
जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना

पसाने खानेपानी तथा सरसफाई योजना, हुम्ला बहुउपयोगी योजना, रेलमा विगोडी खानेपानी तथा सरसफाई योजना  
दस्तावेज

डुबानी गर्ने रोड हेडको स्थान: कल्के, श्रीनगर



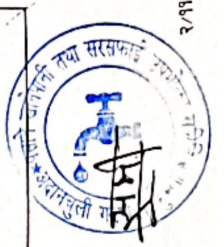
सी.न.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	परिमाण			अंशमा	अक्षरमा	रकम	ब्राह्म/मापदण्ड
				पसाने खानेपानी तथा सरसफाई योजना,	हुम्ला बहुउपयोगी योजना,	रेलमा विगोडी खानेपानी तथा सरसफाई योजना				
१	सिमेन्ट	बोर	५०.०	१९१	६२	३१५	५६९			NS ५७२ (NS ५९: साधारण पोर्टल्यान्ड सिमेन्ट - संशोधन २०७६) • साधारण पोर्टल्यान्ड सिमेन्ट (OPC) ५३ ग्रेड - विगिटल • रोड हेडमा उत्पादन मितिको १ महिना भन्दा बढी नयाएको। • सिमेन्ट झोलामा उल्लेख गरिएको (NS लोगो भित्ति, ग्रेड, र ब्याच नम्बर)
२	डब्ली - ८ मि.मि.	के.बी.	१.००	३५		११५	२६९			NS: १९१-२०५१ फलामे छड (Fe ५०० Rebar)
३	डब्ली - १० मि.मि.	के.बी.	१.००	१३०	८०	२३२	४४२			NS: १९१-२०५१
४	डब्ली - १२ मि.मि.	के.बी.	१.००	८४	-	८८	१७१			NS: १९१-२०५१
५	बोल्ने तार (काइन्डिड तार)	के.बी.	१.००	७	१	१२	२०			NS: १९१-२०५१
६	किस्ता	के.बी.	१.००	२२	२	२६	५०			NS
७	नट-बोल्ट (८ मिमि)	बटा	०.१०	०.०	७७.७	०.०	७७.७०			स्थानीय रूपमा बनेको छ। मिमी क्रम: ५८०mm (बाह्य व्यास) बाहिरी क्रम: ६००mm (मिमी व्यास)/स्टेड आकार: ५०x५mm   रेड अक्साइड प्राइमर एक कोट र विट्रुमेन पेन्ट को दुई कोट लगाएको हुनु पर्ने छ।
८	जे-डुक	बटा	०.१५	०.०	६४.८	०.०	६४.७५			
९	विट्रुमेन वासर	बटा	०.०१	०.०	१४२.५	०.०	१४२.४५			
१०	सि.मि.आइ. जरता पाता २६ SWG-नेब	ब.मि.	५.१०	०.०	३१.१	०.०	३१.०८			जस्ती लेपित हरका इस्पात तार पहिलो संशोधन (NS-१६३-२०५८)
११	होल्ड फास्ट	बटा	१.००	०.०	४.०	०.०	४.००			
१२	स्कू	बटा	०.०२	०.०	१०.०	०.०	१०.००			
१३	कच्चा १५० मिमि	बटा	१.००	०.०	४.०	०.०	४.००			(NS-१६३-२०५८) ३.२५ mm मोटो हेमि विट्रु लेपित तार प्रयोग गरियो। बेन लिट्टु मेच साइज ३" x ३" - साइज १० m x १.५m वा (३३' x ५')



Handwritten signature.

सहायताको सहि र छाप

सी. न.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	परिणाम				दर रु.			रकम	ब्राण्ड/भाण्डार
				पसाने खाणेपानी तथा सरसफाई योजना,	डुडुरा बहुउपयोगी योजना,	रेन्ना निगोडी खाणेपानी तथा सरसफाई योजना	जम्मा परिणाम	अंकमा	अक्षरमा			
१४	छेल्कीनी १५० मिमि	बटा	०.१५	०.०	२.०	०.०	२.००					जस्ता लेपित हरका इस्पात तार पहिलो संगोथन (NS-१६३-२०५८) साइज SWG/mm-१०/३.२५ भारी जस्ता लेपित तार
१५	छेल्कीनी ३०० मिमि	बटा	०.२०	०.०	२.०	०.०	२.००					जस्ता लेपित हरका इस्पात तार पहिलो संगोथन (NS-१६३-२०५८) साइज SWG/mm-१०/३.२५ भारी जस्ता लेपित तार
१६	मोर्टिस लकनेट २५० मिमि	बटा	०.३०	०.०	१.०	०.०	१.००					
१७	ह्यान्डल	बटा	०.२०	०.०	१.०	०.०	१.००					
१८	कुचुरे जाली	व.मि.	०.४०	५१	-	७४	१२५					NS वा सो सहरको साइज विवरण: जाल रोलको सन्माइ ३०M र १.२M उचाइ छ, ताको व्यास ०.६MM छ, र चालको आकार १५mm*२५mm छ। गुणस्तर सामग्री: कम कार्बन स्टील तार सामग्री, सलह हट द्विप galvanizing द्वारा कोटिङ गरेको गरेको हुनु पर्ने छ। प्रत्येक रोसमा साइज, बवन उन्नेछ गरेको र NS लोगो टागा हुनु पर्नेछ।
१९	बिडुमिन पेट (15 १५८)	सिटर	१.००	२	-	३	४					
२०	फलामे लछा १० मिमि	सिटर	०.६२	५७	-	२३	८०					
२१	प्रीस	सिटर	१.००	३	-	३	५					
२२	रङ्ग र किल्ला	बटा	१.००	०.०	१०.०	०.०	१०.००					
२३	ग्याल्भानाइज्ड एमएस तार १०/३.२५	के.जी.	१.००	५९	-	८६	१४५					जस्ता लेपित हरका इस्पात तार पहिलो संगोथन (NS-१६३-२०५८) साइज SWG/mm-१०/३.२५ भारी जस्ता लेपित तार



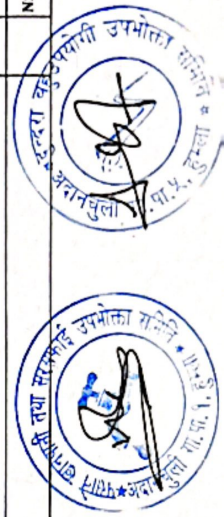
क्र.सं.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	परिणाम				दर रु.		रकम	ब्रान्ड/मापदण्ड
				पसले खातेपानी तथा सरसफाई योजना,	डुन्दुर बहुउपयोगी योजना,	रेस्मा बिगोडी खातेपानी तथा सरसफाई योजना	जम्मा परिणाम	अंकमा	अक्षरमा		
२४	फस्तामे प्रील गेट (सटरसहित)	बटा	१५.००	२	-	१०	१२				क्रम कोण आकार (२५ x २५ x ३) मिमी क्रम साइज: ९०mm x १५० सेमी वा ३x५' मिमी स्पेसिफिकेसन अनुसार पडप साइज: (२० x २० मिमी) ५x५" वालको छुटके राबेर बजन: १५-१८ किलोग्राम / टुका लगभग पेट :- रेड अक्साइड प्राइमर एक कोट र विटुमेन पेट को दुई कोट लगाएको हुनु पर्ने छ।
२५	पोलो स्थाब क्रम ६०० मिमि	सेट	१३.००	२	-	१२	१४				स्थानीय रूपमा बनेको छ। मिमी क्रम: ५०mm (बाह्य व्यास) बाहिरी क्रम: ६०mm (मिमी व्यास)।नेट आकार: ५०x५mm । रेड अक्साइड प्राइमर एक कोट र विटुमेन पेट को दुई कोट लगाएको हुनु पर्ने छ।
२६	धारको मिड (सीजर्ड)	बटा	१.००	६८	-	७५	१४३				
२७	बुलडग मिप १० मिमि	सेट	१.००	६	-	६	१२				
२८	पिम्बल सेट १० मिमि	सेट	१.००	२	-	२	४				
२९	स्थाबल	बटा	१.००	२	-	२	४				
३०	पोलिशिन शीट ३०० गेज	ब.मि.	०.०१	१७	-	२०	३७				
३१	पंगल पोल १.९ मी लामो	बटा	१.००	२८	०	११७	१४५				आकार: ५०x५०x५mm १.९m लामो बजन: ६.३ -७.५ किलोग्राम / टुका लगभग / रेड अक्साइड प्राइमर एक कोट र विटुमेन पेट को दुई कोट लगाएको हुनु पर्ने छ।
३२	३*३*५ फिट स्ट्रक्चोणल तार जाली १० SWG	ब.मि.	१.३०	५०	-	२०७	२५७				(NS-१६३-२०५८) ३.२५ mm मोटो, सेमि मिड सेपित तार प्रयोग गरियो। केम सिन्थेसिस साइज ३*३*३- साइज १० m x १.५m वा (३३x५')।
३३	सपट निलो रङ भएका चमकिलो निलो (बाहिरी सलहका लागि मौसम-प्रतिरोधी)	लिट्र	१.००	१०	-	१५	२५				सपट निलो रङ भएका चमकिलो निलो (बाहिरी सलहका लागि मौसम-प्रतिरोधी)

सुभा

सुभा

सुभा

क्र.सं.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	परिणाम				रकम		टिप्पणी/मापपत्र	
				पसारे खानेपानी तथा सरसफाई योजना	सुदुर बहुउपयोगी योजना	रेल्वा बिगोटी खानेपानी तथा सरसफाई योजना	चम्पा परिणाम	अंका	अक्षरमा		
३४	रुनो सेतो रङ (बाहिरी सतहका लागि सौसम-प्रतिरोधी)	सिटर	१.००	४	-	१२	१६				
३५	सुसुल नेट	बटा	१५.००	०.०	१.०	०.०	१.००				
३६	नोजल-पाइपको साइज अनुसार (IWM)	संख्या	४.००	०.०	१.०	०.०	१.००				
३७	पावर-रनर बकेट (IWM)	संख्या	१५.००	०.०	१.०	०.०	१.००				
३८	साफ्ट (IWM)	संख्या	१०.००	०.०	१.०	०.०	१.००				
३९	बेरिंग (IWM)	संख्या	४.००	०.०	१.०	०.०	१.००				
४०	नट बोस्ट ६ mm (IWM)	संख्या	०.१५	०.०	१२.०	०.०	१२.००				
४१	कगियो (IWM)	संख्या	०.७०	०.०	१.०	०.०	१.००				
४२	१२ मि.मि. वाटर प्रुफ प्लाई वुड	ब.मि.	९.००	२१	१	२४	४६				NS - ३६२/०५३, NS मार्क गरिएको हुनु पर्ने छ।
४३	ब्रास घाटा	बटा	०.४०	६८	-	७५	१४३				HIDPE पाइप भाग अतिवार्य SDR पाइप अनुसार हुनु पर्ने छ।
४४	ब्रास युनियन (१५x२० मिमी)	बटा	०.११	६४	-	६७	१३१				
४५	ब्रास युनियन (२०x२५ मिमी)	बटा	०.१८	-	-	४	४				
४६	ब्रास युनियन (२५x३२ मिमी)	बटा	०.२५	३	-	११	१४				
४७	ब्रास युनियन (४०x५० मिमी)	बटा	०.५०	१	-	६	७				
४८	जी.आइ. एन्बो (१५ मिमी)	बटा	०.१०	३९१	-	४१४	८०५				NS वा सो सतह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)
४९	जी.आइ. एन्बो (२० मिमी)	बटा	०.१५	-	-	८	८				NS वा सो सतह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)
५०	जी.आइ. एन्बो (२५ मिमी)	बटा	०.२०	५	-	२०	२५				NS वा सो सतह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)
५१	जी.आइ. एन्बो (५० मिमी)	बटा	०.६८	६	-	१२	१८				NS वा सो सतह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)





*(Handwritten signature)*

सं. न.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	परिणाम						रकम	माड/मापपट्ट
				पसाने खाणेपानी तथा सरसफाई योजना, योजना,	दुग्ध बढुवापयोगी योजना,	रेलमा बिगोडी खाणेपानी तथा सरसफाई योजना	जम्मा परिणाम	अंकमा	अकारमा		
५२	जी.आइ. इक्ववल टी (१५ मिमी०)	बटा	०.१३	४	-	९	१३			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
५३	जी.आइ. इक्ववल टी (५० मिमी०)	बटा	०.८७	१	-	२	३			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
५४	जी.आइ. पोस्तिपिन पर्यान्व सेट (५०x६३ मिमी०)	सेट	२.४०	२	-	४	६			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
५५	जी.आइ. प्लाग (५० मिमी०)	बटा	०.२०	१	-	८	९			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
५६	गन नेटल प्लोटे भन्म (२० मिमी०)	बटा	१.७५	-	-	१	१				
५७	गन नेटल गेट भन्म (१५ मिमी०)	बटा	०.४३	६४	-	६७	१३१			NS-१४९/०४४, NS मार्क गरिएको हुनु पर्ने छ।	
५८	गन नेटल गेट भन्म (२० मिमी०)	बटा	०.५९	-	-	२	२			NS-१४९/०४४, NS मार्क गरिएको हुनु पर्ने छ।	
५९	गन नेटल गेट भन्म (२५ मिमी०)	बटा	०.८०	१	-	५	६			NS-१४९/०४४, NS मार्क गरिएको हुनु पर्ने छ।	
६०	गन नेटल गेट भन्म (५० मिमी०)	बटा	२.५०	२	-	४	६			NS-१४९/०४४, NS मार्क गरिएको हुनु पर्ने छ।	
६१	गन नेटल प्लोटे रोलिटर (१५ मिमी०)	बटा	०.३८	६८	-	७५	१४३			NS-१४९/०४४, NS मार्क गरिएको हुनु पर्ने छ।	
६२	गन नेटल ग्लोब भन्म (२५ मिमी०)	बटा	१.००	-	-	२	२			NS-१४९/०४४, NS मार्क गरिएको हुनु पर्ने छ।	

सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	परिमाण				दर रु.		रकम	ब्रान्ड/मापपत्र
			पसले खातेपानी तथा सरसफाई योजना, योजना,	दुर्गु बहुउपयोगी योजना,	रेला निगेटी खातेपानी तथा सरसफाई योजना	जम्मा परिणाम	अंकमा	व्ययमा		
६३ जी.आइ. निपल (१५ मिमी)/७५ मिमी लामो)	बटा	०.१३	१९४	-	२०४	३९८			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
६४ जी.आइ. निपल (२० मिमी)/७५ मिमी लामो)	बटा	०.२०	-	-	३	३			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
६५ जी.आइ. निपल (२५ मिमी)/७५ मिमी लामो)	बटा	०.२५	४	-	११	१५			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
६६ जी.आइ. निपल (५० मिमी)/७५ मिमी लामो)	बटा	०.४०	८	-	१६	२४			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
६७ जी.आइ. पाइप (१५ मिमी)-MC	मिटर	१.२८	१३७	-	१५०	२८७			NS १९९:२०४६	
६८ जी.आइ. पाइप (२० मिमी)-MC	मिटर	१.६६	-	-	९	९				
६९ जी.आइ. पाइप (२५ मिमी)-MC	मिटर	२.५३	७	-	१९	२६			NS १९९:२०४६	
७० जी.आइ. पाइप (४० मिमी)-MC	मिटर	३.७९	१	-	५	५			NS १९९:२०४६	
७१ जी.आइ. पाइप (५० मिमी)-MC	मिटर	५.३२	८	-	१८	२६			NS १९९:२०४६	
७२ जी.आइ. रिड्यूसर सकेट (२५x१५ मिमी)	बटा	०.६५	१	-	२	३				
७३ जी.आइ. सकेट १५ मिमी	बटा	०.०८	६६	-	७०	१३६			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
७४ जी.आइ. सकेट २० मिमी	बटा	०.१२	-	-	२	२			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
७५ जी.आइ. सकेट २५ मिमी	बटा	०.१५	१	-	-	१			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
७६ जी.आइ. सकेट ५० मिमी	बटा	०.५०	२	-	१०	१२			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
७७ जी.आइ. युनियन (१५ मिमी)	बटा	०.२२	६६	-	७०	१३६			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
७८ जी.आइ. युनियन (२० मिमी)	बटा	०.२६	-	-	१	१			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
७९ जी.आइ. युनियन (२५ मिमी)	बटा	०.३०	१	-	-	१			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
८० जी.आइ. युनियन (५० मिमी)	बटा	१.१३	३	-	६	९			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
८१ जी.आइ. गन-इन्डबल टी (२०x१५ मिमी)	बटा	०.२०	-	-	१	१			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	



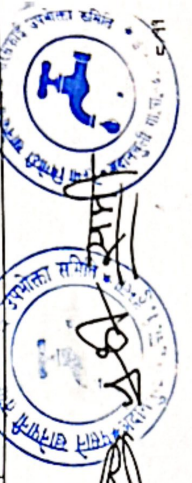
सन्तार्यको सति र छाप

६/११

सी. न.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	परिणाम				मंकमा	अक्षरमा	रकम	ब्राण्ड/मापसङ्केत
				पसले खातेपानी तथा सरसफाई योजना,	उत्सृष्ट ब्युत्पयोगी योजना,	रेल्मा बिगोडी खातेपानी तथा सरसफाई योजना	जम्मा परिणाम				
८२	जी.आइ. अल-इन्वल्ड टी (२५x१५ मिमीछ)	बटा	०.२३	२	-	४	६			NS बा सो सङ्केत को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
८३	जी.आइ. अल-इन्वल्ड टी (५०x१५ मिमीछ)	बटा	०.५०	१	-	२	३			NS बा सो सङ्केत को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)	
८५	पी.ई.-१०० पाइप, SDR १३.६, PN-१०, DN-११०	मिटर	२.५६	-	२,७३०	-	२,७३०			NS ५०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००	
८५	पी.ई.-१०० पाइप, SDR १३.६, PN-१०, DN-२५	मिटर	०.१५	३३६	-	१,७०१	२,०३७			NS ५०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००	
८६	पी.ई.-१०० पाइप, SDR १३.६, PN-१०, DN-३२	मिटर	०.२२	५९०	-	१,२९१	१,८८१			NS ५०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००	
८७	पी.ई.-१०० पाइप, SDR १३.६, PN-१०, DN-५०	मिटर	०.३५	१८७	-	१३०	३१६			NS ५०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००	
८८	पी.ई.-१०० पाइप, SDR १३.६, PN-१०, DN-५०	मिटर	०.५५	१६२	-	१८५	३४७			NS ५०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००	
८९	पी.ई.-१०० पाइप, SDR १३.६, PN-१०, DN-६३	मिटर	०.८६	१३६	-	३०६	४४२			NS ५०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००	
९०	पी.ई.-१०० पाइप, SDR १३.६, PN-१०, DN-७५	मिटर	१.२१	-	३५	-	३५			NS ५०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००	
९१	पी.ई.-१०० पाइप, SDR ११, PN-१२.५, DN-२०	मिटर	०.१०	४५०	-	१,१९२	१,६४१			NS ५०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००	
९२	पी.ई.-१०० पाइप, SDR ११, PN-१२.५, DN-२५	मिटर	०.१६	-	-	३०६	३०६			NS ५०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००	
९३	पी.ई.-१०० पाइप, SDR ११, PN-१२.५, DN-३२	मिटर	०.२६	-	-	१७३	१७३			NS ५०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००	
९४	पी.ई.-१०० पाइप, SDR ९, PN-१६, DN-२५	मिटर	०.१९	-	-	११०	११०			NS ५०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००	
९५	पी.ई.-१०० पाइप, SDR ९, PN-१६, DN-३२	मिटर	०.३२	-	-	३१२	३१२			NS ५०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००	
९६	पी.ई.-१०० पाइप, SDR ७.५, PN-२०, DN-३२	मिटर	०.३८	-	-	८६	८६			NS ५०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००	



क्र.सं.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	परिमाण				अंशमा	रकम	ब्राण्ड/मापपट्ट
				पसले खातेपानी तथा सरसफाई योजना	डुन्दुर बहुउपयोगी योजना,	रेल्मा विगोडी खातेपानी तथा सरसफाई योजना	जम्मा परिमाण			
१७	पी.ई.-१०० पाइप, SDR २१, PN-६, DN-५०	मिटर	०.३६	१०	-	१०	२०		NS ५०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००	
१८	पी.ई.-१०० पाइप, SDR २१, PN-६, DN-६३	मिटर	०.५७	५३२	-	५७६	१,१०८		NS ५०-२०७९, सामग्री ग्रेड: PE १००	
१९	स्याङल बन्ध्याम् २५x२० मिमी व्यास सेट	सेट	०.०६	३८	-	३७	७५		सामग्री:- Polypropylene (PP) माथिल्लो र तल्लो बोस्ट र नट-जस्ता प्लेटेड स्टील स्टेनलेस स्टील रिग NBR (Nitrile Butadiene रबर)	
१००	स्याङल बन्ध्याम् ३२x२० मिमी व्यास सेट	सेट	०.०६	८	-	१३	२१		सामग्री:- Polypropylene (PP) माथिल्लो र तल्लो बोस्ट र नट-जस्ता प्लेटेड स्टील स्टेनलेस स्टील रिग NBR (Nitrile Butadiene रबर)	
१०१	स्याङल बन्ध्याम् ४०x२० मिमी व्यास १	सेट	०.०९	१२	-	१५	२७		सामग्री:- Polypropylene (PP) माथिल्लो र तल्लो बोस्ट र नट-जस्ता प्लेटेड स्टील स्टेनलेस स्टील रिग NBR (Nitrile Butadiene रबर)	
१०२	स्याङल बन्ध्याम् ५०x२० मिमी व्यास १	सेट	०.०९	११	-	८	१९		सामग्री:- Polypropylene (PP) माथिल्लो र तल्लो बोस्ट र नट-जस्ता प्लेटेड स्टील स्टेनलेस स्टील रिग NBR (Nitrile Butadiene रबर)	
१०३	पानी मिटर (त्रास बढी)	बटा	१.००	६४	-	६७	१३१		पानी मिटर (बरेलु) - पहिलो संगोपन NS ५२८ -२०५५ प्राविधिक डेटा ISO ५०६० अन्तर्निष्ठ मानक बर्ग C अनुसूचि ३	
१०४	तेल्पा	संख्या	२.४०	५	६	५	१६		LUDHRA/TATA	
१०५	गैदी	संख्या	५.००	६	८	८	२२		LUDHRA/TATA	
१०६	कोवातो	संख्या	२.००	४	४	४	१२		LUDHRA/TATA	
१०७	सम्बल १ * ५"	संख्या	३.५०	२	३	३	८		LUDHRA/TATA	
१०८	स्लेज ह्यामर १० पाउन्ड	संख्या	४.५५	२	२	२	६		इस्का-केस स्लेज ह्यामर (गैसी इण्टे)	
१०९	टुल बक्स लक सेटसहित	संख्या	१०.००	१	१	१	३		LUDHRA/TATA	
११०	हीटिङ प्लेट (१५० मि.मि. व्यास)	संख्या	३.५०	१	१	१	३		LUDHRA/TATA	
१११	घर्मोकोम चक	संख्या	१.००	२	२	२	६		LUDHRA/TATA	
११२	पाइप रेन्च २४"	संख्या	२.५०	१	-	१	२		LUDHRA/TATA	



सन्ध्यादर्शको सति र छाप

क्र.सं.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	परिमाण				असरमा	रकम	मार्ग/मापपत्र
				पसले खागेपानी तथा सरसफाई योजना,	दु-दुल बहुउपयोगी योजना,	रेलगा बिगोठी खागेपानी तथा सरसफाई योजना	जम्मा परिमाण			
११३	पाइप रेल्व १४"	संख्या	१.५०	२	१	२	५			PIPE WRENCH (हामी हुन्दा) विचिक्त ISI माई ISI मा चिन्ह लगाएपछि: 4003 (मार्ग-2), 1986/97 P-333 HS कोड: 8204
११४	पाइप रेल्व १८"	संख्या	२.४०	२	-	२	४			PIPE WRENCH (हामी हुन्दा) विचिक्त ISI माई ISI मा चिन्ह लगाएपछि: 4003 (मार्ग-2), 1986/97 P-333 HS कोड: 8204
११५	ट्याकसो फ्रेम	संख्या	०.६०	२	२	२	६			LUDHRA/TATA
११६	ट्याकसो बलेड	दर्जन	०.५०	३	३	३	९			LUDHRA/TATA
११७	फलामको घ्यान (मध्यम आकार)	संख्या	१.००	६	६	६	१८			LUDHRA/TATA
११८	विस्डिड ट्रोबल	संख्या	०.२५	३	३	३	९			LUDHRA/TATA
११९	पोइन्टिड ट्रोबल	संख्या	०.१०	२	२	२	६			LUDHRA/TATA
१२०	स्टिल ब्रस	संख्या	०.५०	३	३	३	९			LUDHRA/TATA
१२१	डाई सेट ५/८-१" टिच सहित	सेट	०.८०	१	-	१	२			डाई सेट (पाइप ट्रेलर विचिक्त ISI माई ISI:16176:2014 मा चिन्ह लगाएपछि) P-111 HS कोड: 8205 -डाई सेटमा IS:16176 कोडको
१२२	डाई सेट १ ५/८-२ टिच सहित	सेट	१.००	१	-	१	२			डाई सेट (पाइप ट्रेलर विचिक्त ISI माई ISI:16176:2014 मा चिन्ह लगाएपछि) P-111 HS कोड: 8205 -डाई सेटमा IS:16176 कोडको
१२३	नाले फिता ३० मि.	संख्या	०.७५	१	१	१	३			LUDHRA/TATA
१२४	एडजस्टेबल स्थापनर (१०")	संख्या	०.८०	२	-	२	४			LUDHRA/TATA
१२५	आधा गोले रेती २५० मि.मि.	संख्या	०.४०	१	१	१	३			LUDHRA/TATA
१२६	फ्ल्याट रेती २५० मि.मि.	संख्या	०.४०	१	१	१	३			LUDHRA/TATA
१२७	बला ह्यामर	संख्या	०.७०	२	२	२	६			LUDHRA/TATA
१२८	प्लायर्स	संख्या	०.३०	२	-	२	४			LUDHRA/TATA
१२९	प्लानब लाइन	संख्या	०.३०	२	१	३	६			LUDHRA/TATA
१३०	पाइप रेल्व (१२")	संख्या	१.५०	२	१	२	५			LUDHRA/TATA
१३१	फावडा	संख्या	२.४०	५	-	५	९			LUDHRA/TATA
१३२	स्विचिड सेबल	संख्या	०.६०	२	१	२	५			LUDHRA/TATA



Handwritten signature and initials in black ink.

Handwritten signature and initials in black ink.

क्र.सं.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	परिणाम			अंका	असरमा	रकम	ब्राँड/मापस्ट
				पसार्ने खातेपानी तथा सरलफार्ड योजना	उत्पन्न बहुउपयोगी योजना	रेखा सिमोटी खातेपानी तथा सरलफार्ड योजना				
१३३	रकू ड्राइभर (१०")	संख्या	०.२०	१	-	१	२		LUDHRA/TATA	
१३४	नानो फिता ५ मि.	संख्या	०.१५	२	२	३	७		LUDHRA/TATA	
१३५	पाइप भाइस हेभी	संख्या	२.००	१	-	१	२		LUDHRA/TATA	
१३६	पाइप कटर	संख्या	३.००	१	-	१	२		LUDHRA/TATA	
१३७	र्यामिड चबु	संख्या	०.१५	१	-	१	२		LUDHRA/TATA	
१३८	सबबल १ * ४"	संख्या	३.५०	१	१	२	४		LUDHRA/TATA	
१३९	स्लेब ह्यामर १/२ पाउन्ड	संख्या	०.३०	२	२	२	६		LUDHRA/TATA	
१४०	स्टोन कटर ह्यामर	संख्या	०.७०	१	३	१	५		LUDHRA/TATA	
१४१	झिना १ * ६"	संख्या	१.००	२	२	२	६		LUDHRA/TATA	
१४२	फिसिड ट्रोवल	संख्या	०.२०	३	२	३	८		LUDHRA/TATA	
१४३	स्टिल कैची	संख्या	०.१०	१	-	१	२		LUDHRA/TATA	
१४४	मेसन स्व्यावर	संख्या	०.४०	२	-	२	४		LUDHRA/TATA	
१४५	स्टिलको चाट्टी	संख्या	३.००	२	२	२	६		LUDHRA/TATA	
१४६	२० लि. महितेल कन्टेनर	संख्या	०.५०	१	१	१	३		LUDHRA/TATA	
१४७	टेफ्लोन टेप	संख्या	०.०२	२०	-	२०	४०		LUDHRA/TATA	
१४८	मेसन टस्ती	संख्या	०.१५	३	३	३	९		LUDHRA/TATA	
१४९	सफा ब्रस (४")	संख्या	०.३५	३	३	३	९		LUDHRA/TATA	
१५०	तेलको क्यान	संख्या	०.३०	१	-	१	२		LUDHRA/TATA	
१५१	मेकेनिकल ज्याक	संख्या	३०.००	-	१	-	१		LUDHRA/TATA	
१५२	बारुवा झार्ने जाली	मिटर	०.५०	३	३	३	९		LUDHRA/TATA	
१५३	बीपाल १२ * ८"	संख्या	५.००	३	४	३	१०		LUDHRA/TATA	
१५४	प्लेन शीट	संख्या	३.००	६	-	६	१२		LUDHRA/TATA	



Handwritten signature and initials in blue ink.

सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	परिणाम				जम्मा	दर रु.		रकम	ब्राण्ड/माप/रङ
			फलोने खानेपानी तथा सरसफाई योजना, योजना,	दुधुरा बहुउपयोगी योजना,	रेल्मा बिकोठी खानेपानी तथा सरसफाई योजना	अंकमा		असरमा			
१५५ सेप्टी हेल्मेट	संख्या	०.१५	६	६	६	२२				LUDHRA/TATA	
१५६ सेप्टी ज्याकेट	संख्या	०.१०	६	६	६	२२				LUDHRA/TATA	
१५७ गम बुट	जोडी	०.२०	६	६	६	२२				LUDHRA/TATA	
१५८ रेगुलेटिड फलो की	संख्या	०.२०	२	-	२	४				LUDHRA/TATA	
१५९ टी-स्व्यानर	संख्या	०.२०	२	-	२	४				LUDHRA/TATA	
१६० ग्लोभ्स	जोडी	०.२०	६	६	६	१६				LUDHRA/TATA	
जम्मा											
कुल जम्मा (भ्याट र दुबानी सहित) रु.			१३५ भ्याट								
दुबानी दर रु. कल्के रोड हेड सम्म केजी			१			२,९५१					
दुबानी दर रु. श्रीनगर बजार रोड हेड सम्म केजी			१			१३,४२९					
जम्मा दुबानी रकम रु.											





१३/११

# सिलबन्दी दरभाउपत्रका थप शर्तहरू

(समुह क)

प्रथम पटक प्रकाशित मिति: २०८३/०३/१२

अदानचुली गाउँपालिका/जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना अन्तर्गत अदानचुली गाउँपालिका मा सञ्चालन हुने तपसिलमा उल्लेख भएका खानेपानी तथा सरसफाइ र बहुउपयोगी सिंचाई योजनाहरूको लागि अदानचुली गाउँपालिका बाट स्वीकृत लागत अनुमान बमोजिमका विभिन्न निर्माण सामग्रीहरू, पाइप तथा फिटिङ्गस् एवम् औजारहरू सप्लाई गर्नको लागि मिति २०८३/०२/१६ मा हुम्ला बाट प्रकाशन हुने सुनन्दा राष्ट्रिय दैनिक वाजुरा पत्रिका, अदानचुली गाउँपालिकाको वेबसाईट, [www.adanchulimun.gov.np](http://www.adanchulimun.gov.np) परियोजनाको वेबसाईट [www.laccp.org.np](http://www.laccp.org.np) मा प्रकाशित सूचना बमोजिम दरभाउपत्र पेश गर्न योग्यता पुगेका इच्छुक दरभाउपत्रदाताहरूलाई सूचनामा उल्लेख भएका शर्तहरूका अतिरिक्त सामग्री सप्लाई गर्दा निम्न बमोजिमका प्रावधानहरू रहेको व्यहोरा सूचित गरिन्छ ।

- १) सामग्री सप्लाई गर्दा सप्लायरले तल उल्लेखित ढुवानी गर्नु पर्ने स्थान मा रहेको उपभोक्ता समितिको गोदाम सम्म ढुवानी गर्नुपर्ने भएकोले दररेट उल्लेख गर्दा ढुवानी दर स्पष्टसग वा सामग्रीको दररेटमा जोडनुपर्ने भएमा सामग्रीको दररेटमा नै ढुवानी हुने भनि उल्लेख गर्नुपर्नेछ । उपभोक्ता समितिबाट अतिरिक्त ढुवानी भाडा भुक्तानी हुनेछैन । उपभोक्ता समितिसँग सम्झौता भए बमोजिम सबै सामग्री ढुवानी भैसक्नुपर्नेछ ।
- २) दरभाउपत्रमा लेखे स्थान उपलब्ध गराईएको वाहेक अन्य स्थानमा लेख वा तोकिएको स्थान वाहेक अन्य स्थानमा कैफियत जनाई कुनै कुरा लेख पाइनेछैन ।
- ३) सप्लाई गरिएको सामग्रीहरू संलग्न परिमाण, गुणस्तर र तौलको हुनुपर्नेछ । सामग्री ढुवानी गर्नुपूर्व प्राविधिकले सामग्रीको जाँच गर्नेछन् । यदि सामान सप्लाई भैसकेपछि समेत प्राविधिकले जाँच गर्दा स्पेसिफिकेशन तथा गुणस्तरबमोजिम नरहेको पाइएमा उक्त सामान विना कुनै अतिरिक्त शुल्क सप्लायरले फिर्ता लगी स्पेसिफिकेशन बमोजिमको सामग्री सोही स्थानमा उपलब्ध गराउनु पर्नेछ ।
- ४) सामान सप्लाई गर्नु भन्दा पहिले प्राविधिकबाट सामग्री जाँच भै प्रतिवेदन पेश गरेपछि मात्र उपभोक्ता समितिले सप्लायरलाई प्रमाणित सामानको भुक्तानी चेक मार्फत गर्नेछ । सामग्री खरिद वापत उपभोक्ता समितिले कुनै प्रकारको पेशकी दिने छैन ।
- ५) सप्लाई गरिने सबै सामानहरू नेपालमा उत्पादितको हकमा नेपाल गुणस्तर NS र भारतमा उत्पादित सामग्रीको हकमा IS चिन्ह अंकित हुनुपर्नेछ । सप्लाई गर्नुपर्ने सामग्रीहरूको स्पेसिफिकेशन यसै साथ संलग्न छ ।
- ६) सामग्रीको दर अंकित गर्दा नेपाली रुपैयाँमा अंक र अक्षर दुवैमा विना केरमेट लेख्नुपर्नेछ । अंकमा लेखिएको दर अस्पष्ट भएमा वा अंक र अक्षरमा रकम फरक भएमा अक्षरमा लेखिएको रकमलाई मान्यता दिइनेछ ।
- ७) दरभाउपत्र पेश गर्ने सप्लायरले खरिद समितिले प्रमाणित गरेको परिमाण सूची (Bill of Quantities) मा मात्र दरभाउ पेश गर्नुपर्नेछ । अन्य कागजमा भरिएको दरभाउपत्रलाई मान्यता दिइनेछैन ।
- ८) सामान सप्लाई गर्दा नियमानुसार लाग्ने सबै करहरू सप्लायरले नै तिर्नुपर्नेछ । रकम भुक्तानी गर्दा अग्रीम आयकर वापत १.५ प्रतिशत कर कटाई भुक्तानी गरिनेछ वा सप्लायरले सो रकम बराबर राजस्व कार्यालयमा बुझाएको रसिद पेश गर्नुपर्नेछ ।
- ९) उपभोक्ता समितिले उल्लेख गरेको वाहेक सप्लायरले अन्य कुनै शर्तहरू राख्न पाउनेछैन ।

दरभाउपत्रको साथमा फर्मको यस आ.व. को नविकरण गरिएको दर्ता प्रमाणपत्र, अर्थात् दर्ता र अघावधिक आयकर चुक्ता प्रमाणपत्रको प्रामाणित प्रतिलिपि संलग्न गर्नुपर्नेछ ।



*(Signature)*

- ११) आवश्यक परेको खण्डमा सप्लायरले सामग्री सप्लाई गर्दा पोलिथिन पाईप र सिमेन्टको हकमा सम्बन्धित उत्पादक कम्पनिले गरेको ल्याब परीक्षण प्रतिवेदनको प्रमाणित प्रतिलिपि उपलब्ध गराउनु पर्नेछ ।
- १२) छनौट भएको सप्लायरलाई उपभोक्ता समितिले निर्णय गरेको मितिले तीन (३) दिन भित्र सो को जानकारी दिनेछ । जानकारी प्राप्त भएको सात (७) दिन भित्र सम्झौता सम्पन्न गर्नु पर्नेछ र सम्झौता भएको (३)तीन दिन भित्र समितिले कायदेशि दिनेछ ।
- १३) सप्लायरले सूचना प्रकाशित गर्ने उपभोक्ता समितिहरूसंग अलग अलग सम्झौता गरी सामग्री सप्लाई गर्नेछ र सामग्री सप्लाई भए बमोजिम नै सम्बन्धित समितिबाट अलग अलग भुक्तानी हुनेछ ।
- १४) सम्झौता भएमा भए बमोजिम सम्पूर्ण सामग्रीहरू तोकिएको स्थानमा सप्लाई गर्न नसकेमा वा सप्लाई हुन नसक्ने अवस्था देखिएमा उपभोक्ता समितिले कुनै पनि क्षतिपूर्ति बिना नै सम्झौता रद्द गर्न सक्नेछ ।
- १५) छनौट भएको सप्लायरले सम्झौता गर्न नमानेमा वा सम्झौता भईसकेपछि पनि तोकिएको समयमा सामग्री ढुवानी नगरी योजनाको काममा उल्लेख्य रूपमा ढिलाई भई परियोजनाको प्रगतिमा असर परेमा उपभोक्ता समितिले त्यस्तो सप्लायरलाई कालो सूचीमा राखी भविष्यमा परियोजना अन्तर्गतका कुनै पनि जिल्ला गाउँपालिका योजनाहरूमा सिलबन्दी दरभाउपत्र पेश गर्न अयोग्य ठहर गर्न जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना, परियोजना सहयोग एकाइलाई सिफारिस गर्नेछ ।

सूचना प्रकाशित गर्ने सबै उपभोक्ता समितिहरूको नाम र ठेगाना र छाप

समुह	क्र स	योजनाको नाम	ठेगाना	ढुवानी गर्नु पर्ने स्थान
समुह क	१	दुन्दरा बहुउपयोगी योजना	अदानचुली गा. पा. वडा नम्बर ५	श्रीनगर बजार
	२	पसाने खा.पा.स.योजना	अदानचुली गा. पा. वडा नम्बर १	कल्के
	३	रेल्मा बिगोठी खा.पा.स.योजना	अदानचुली गा. पा. वडा नम्बर ४	श्रीनगर बजार

संयुक्त खरिद समिति



सप्त



सप्त



सप्त

# आपूर्तिकर्ताले दरभाउपत्र पेश गर्दा पेश गर्नुपर्ने स्वघोषणा-पत्रको नमुना

च. नं.: \_\_\_/\_\_\_

पत्र संख्या: \_\_\_\_\_

मिति: \_\_\_\_\_

## विषय: स्वघोषणा पत्र

१. दुन्दरा बहुउपयोगी योजना, अदानचुली गा. पा. वडा नम्बर ५
२. पसाने खानेपानी तथा सरसफाई योजना अदानचुली गा. पा. वडा नम्बर १
३. मु रेल्मा बिगोठी बस्केना खानेपानी तथा सरसफाई योजना अदानचुली गा. पा. वडा नम्बर ४

(जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना अन्तर्गत सन्चालित)

श्री खरिद समितिका अध्यक्षज्यू,

हामी ..... यस पत्रद्वारा स्वघोषणा गर्दछौं कि, अदानचुली गाउँपालिका/जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन (LACC) परियोजना अन्तर्गत:

१. हामीले यस अघि कुनै पनि उपभोक्ता समितिले प्राथमिकताक्रम अनुसार सुचित गरे बमोजिम कहिल्यै पनि पेश गरेको दरभाउपत्र र कबोल अङ्क अनुसार आपूर्ति सम्झौता गर्न वा पेश गरेको दरभाउपत्र अनुसार सामग्री तथा सेवा प्रदान गर्न अस्वीकार गरेका छैनौं।
२. हामीले यस परियोजनाअन्तर्गतका विगतका उपभोक्ता समितिसँग भएका सबै सम्झौतामा सामग्री समयमा नै आपूर्ति गरेका छौं।
३. हामीले विगतका उपभोक्ता समिति सँग गरेका कुनै पनि सम्झौतामा न्यून गुणस्तरका सामग्री आपूर्ति गरेका छैनौं।
४. हामीले विगतमा कुनै पनि उपभोक्ता समिति सँग गरेका सम्झौताको शर्त उल्लङ्घन गरेका छैनौं।

हामीले यस घोषणासँगै तलका कागजातहरू पनि पेश गरेका छौं:

- मूल्य अभिवृद्धि कर (VAT) दर्ता प्रमाणपत्रको प्रतिलिपि
- फर्म दर्ता वा नवीकरण प्रमाणपत्रको प्रतिलिपि
- गत आ.व. को कर चुक्ता प्रमाणपत्रको प्रतिलिपि
- तोकिएको दस्तुर बुझाएको बैंक भौचर वा प्रमाण

हामी बुझ्छौं कि माथि उल्लेखित कुनै पनि जानकारी गलत वा जानाजना गलत गरीएको पाएमा, हामी कुनै आपत्ति वा दाबी बिना नै बोलपत्र प्रक्रियाबाट अयोग्य घोषित गरिनेछौं।

आधिकारिक व्यक्तिको हस्ताक्षर: \_\_\_\_\_

आधिकारिक व्यक्तिको नाम: \_\_\_\_\_

सप्लायरको नाम र ठेगाना: \_\_\_\_\_

छाप: \_\_\_\_\_