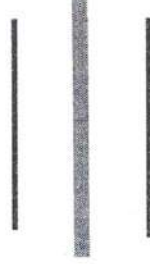


सिलबन्दी दरभाउपत्र आह्वानको सूचना

रामरोशन गाउँपालिका
गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय
शान्तडा, अछाम
सुदुरपश्चिम प्रदेश



जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना
अन्तर्गत रामारोशन गाउँपालिकामा सञ्चालन हुने

खानेपानी तथा सरसफाइ, सिंचाइ र बहुउपयोगी योजनाहरूको
सिलबन्दी दरभाउपत्र
आर्थिक वर्ष २०८२।०८३

समुह (ख) अन्तर्गतका योजनाहरू:

१	भाम्का तल्लो दादेगाउँ सिंचाई योजना	रामरोशन गाउँपालिका ७ अछाम
२	टुनिखोला सिंचाई योजना	रामरोशन गाउँपालिका २ अछाम
३	विरबड्डे खानेपानी तथा सरसफाइ योजना रामारोशन	रामरोशन गाउँपालिका ३ अछाम
४	नर्सरी सैनी सनानिगाउँ बहुउपयोगी खानेपानी तथा सरसफाइ योजना	रामरोशन गाउँपालिका ५ अछाम



रतवा

ग्रेट

रतवा



रतवा

रतवा

रतवा

रतवा

- ५) उपरोक्त अनुसार प्राप्त भएका दरभाउपत्रहरू संकलन गरी २०८३ जेठ २९ गते बिहान ११: ३० बजे रामारोशन गाउँपालिकाको कार्यालय शान्तडा अछाममा उपभोक्ता समितिका खरिद समिति प्रतिनिधिहरू, गाउँपालिका कार्यालयका प्रतिनिधिहरू, जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना प्रतिनिधिहरू र दरभाउपत्रदाताहरू वा निजहरूको प्रतिनिधिको रोहवरमा खोलिनेछन। दरभाउपत्रदाताको प्रतिनिधि उपस्थित नभएमा दरभाउपत्र खोल्न बाधा पुग्ने छैन
- ६) दरभाउपत्र दर्ता गर्ने तथा खोल्ने अन्तिम दिनमा सार्वजनिक विदा पर्न गएमा सो को भोलिपल्ट कार्यालय खुलेको दिन तोकिएको समय भित्र दर्ता गरिने वा खोलिनेछ ।
- ७) दरभाउपत्रमा दररेट लेख्दा अंक र अक्षरमा स्पष्ट लेख्नु पर्नेछ । अंक र अक्षरमा फरक परेमा अक्षरमा लेखेकोलाई मान्यता दिइनेछ । अंक र अक्षरमा केरमेट भएकोमा दस्तखत र छाप लगाएको हुनु पर्नेछ ।
- ८) म्याद नाघी वा रीत नपुगी आएको दरभाउपत्र उपर कुनै कारबाही हुने छैन ।
- ९) दरभाउपत्र स्वीकृत गर्ने वा नगर्ने वा आंशिक रुपमा स्वीकृत गर्ने सम्पूर्ण अधिकार उपभोक्ता समितिहरूमा सुरक्षित रहनेछ ।
- १०) अन्य शर्तहरू जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजनाको बाह्य निर्माण सामग्री खरिद सम्बन्धीको सामुदायिक खरिद कार्यविधि २०८२ वमोजिम हुनेछ । थप शर्तहरू दरभाउपत्र साथै संलग्न गरिएको छ ।
- ११) यो सूचनामा केहि संशोधन गर्नु परेमा सो को सूचना गाउँपालिकाको सूचना पाटी तथा गाउँपालिका र जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजनाको वेबपेजबाट जानकारी गरिनेछ ।
- १२) अन्य थप जानकारी चाहिएमा रामारोशन गाउँपालिका र जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना, परियोजना सहयोग एकाइ बिरेन्द्रनगर सुर्खेतमा सम्पर्क (९८४२३७८८९४/९८६८१३१४६६/०८३५९०४६८) गर्न सकिनेछ ।



संयुक्त खरिद समिति
रामारोशन गाउँपालिका, अछाम



सिलबन्दी दरभाउपत्र का थप शर्तहरू

रामारोशन गाउँपालिका जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना अन्तर्गत यस रामारोशन गाउँपालिका २,३,५,६ र ७ वडाहरूमा सञ्चालन हुने तपसिलमा उल्लेख भएका खानेपानी, सिंचाइ र बहुउपयोगी योजनाहरूको लागि गाउँपालिका स्वीकृत लागत अनुमान बमोजिमका विभिन्न निर्माण सामग्रीहरू, पाइप तथा फिटिङ्ग्स एवम् औजारहरू सप्लाई गर्नको लागि मिति २०८३/०२/२० मा धनगडी बाट प्रकाशित पश्चिम टुडे राष्ट्रीय दैनिक पत्रिका, रामारोशन गाउँपालिकाको वेबसाईट www.ramaroshanmun.gov.np र परियोजनाको वेबसाईट www.laccp.org.np मा प्रकाशित सूचना वमोजिम दरभाउपत्र पेश गर्न योग्यता पुगेका इच्छुक दरभाउपत्रदाताहरूलाई सूचनामा उल्लेख भएका शर्तहरूका अतिरिक्त सामग्री सप्लाई गर्दा निम्न वमोजिमका प्रावधानहरू रहेको व्यहोरा सूचित गरिन्छ ।

- सामग्री सप्लाई गर्दा सप्लायरले तोकिएको स्थान सम्म ढुवानी गर्नुपर्ने भएकोले दररेट उल्लेख गर्दा ढुवानी दर स्पष्टसंग BoQ मा उल्लेख गर्नुपर्ने महलमा खुलाउनपर्नेछ। उपभोक्ता समितिबाट अतिरिक्त ढुवानी भाडा भुक्तानी हुनेछैन। उपभोक्ता समितिसँग सम्झौता भएको मितिले ७ दिन बाट सप्लाई गर्न शुरु भइ १० दिन भित्रमा सबै सामग्री उल्लेखित स्थानमा ढुवानी भैसक्नुपर्नेछ।
- दरभाउपत्रमा लेखेको स्थान वा उपलब्ध गराईएको वाहेक अन्य स्थानमा लेख्न वा तोकिएको स्थान बाहेक अन्य स्थानमा कैफियत जनाई कुनै कुरा लेख्न पाइनेछैन।
- 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 गुणस्तर वमोजिम नरहेको पाइएमा उक्त सामान विना कुनै अतिरिक्त शुल्क सप्लायरले फिर्ता लगी स्पेसिफिकेशन बमोजिमको सामग्री सोही स्थानमा उपलब्ध गराउनु पर्नेछ।
- 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।
- 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।
- सामग्रीको दर अंकित गर्दा नेपाली रुपैयामा अंक र अक्षर दुवैमा विना केरमेट लेख्नुपर्नेछ। अंकमा लेखिएको दर अस्पष्ट भएमा वा अंक र अक्षरमा रकम फरक भएमा अक्षरमा लेखिएको रकमलाई मान्यता दिइनेछ।
- दरभाउपत्र पेश गर्ने सप्लायरले खरिद समितिले प्रमाणित गरेको परिमाण सूची (Bill of Quantities) मा मात्र दरभाउ पेश गर्नुपर्नेछ। अन्य कागजमा भरिएको दरभाउपत्रलाई मान्यता दिइनेछैन।
- सामान सप्लाई गर्दा नियमानुसार लाग्ने सबै करहरू सप्लायरले नै तिर्नुपर्नेछ। रकम भुक्तानी गर्दा अग्रिम आयकर वापत १.५ प्रतिशत कर कटाई भुक्तानी गरिनेछ वा सप्लायरले सो रकम वरावर राजश्व कार्यालयमा बुझाएको रसिद पेश गर्नुपर्नेछ।
- उपभोक्ता समिति उल्लेख गरेको वाहेक सप्लायरले अन्य कुनै शर्तहरू राख्न पाउने छैन।
- दरभाउपत्रको साथमा फर्मको अधिल्लो आ.व. को नविकरण गरिएको दर्ता प्रमाणपत्र, भ्याट दर्ता र अद्यावधिक आयकर चुक्ता प्रमाणपत्रको प्रमाणित प्रतिलिपि संलग्न गर्नुपर्नेछ।
- छनौट भएको सप्लायरलाई उपभोक्ता समितिले निर्णय गरेको मितिले तीन दिन भित्र सो को जानकारी दिनेछ। जानकारी प्राप्त भएको सात दिन भित्र सम्झौता सम्पन्न गर्नु पर्नेछ र सम्झौता भएको तीन दिन भित्र समितिले कार्यदिश दिनेछ।
- सप्लायरले सूचना प्रकाशित गर्ने उपभोक्ता समितिहरूसंग अलग अलग सम्झौता गरी सामग्री सप्लाई गर्नेछ र सामग्री सप्लाई भए वमोजिम नै सम्बन्धित समितिबाट अलग अलग भुक्तानी हुनेछ।
- सम्झौता भएको मितिले १० दिन भित्र सम्पूर्ण सामग्रीहरू तोकिएको स्थानमा सप्लाई गर्न नसकेमा वा सप्लाई हुन नसकेको अवस्था देखिएमा उपभोक्ता समितिले कुनै पनि क्षतिपूर्ति बिना नै सम्झौता रद्द गर्न सक्नेछ।
- छनौट भएको सप्लायरले सम्झौता गर्न नमानेमा वा सम्झौता भईसकेपछि पनि तोकिएको समयमा सामग्री ढुवानी नगरी योजनाको काममा उल्लेख्य रुपमा ढिलाई भई परियोजनाको प्रगतिमा असर परेमा उपभोक्ता समितिले त्यस्तो सप्लायरलाई कालो सूचीमा राखी भविष्यमा परियोजना अन्तर्गतका कुनै पनि स्थानीय तहका योजनाहरूमा सिलबन्दी दरभाउपत्र पेश गर्न अयोग्य ठहर गर्न जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना, परियोजना सहयोग एकाईलाई सिफारिस गर्नेछ।



(सूचना प्रकाशित गर्ने सबै उपभोक्ता समितिहरूको नाम, ठेगाना र छाप)

१	कुन्टाखोला बोगटा नेटाकोट खानेपानी तथा सरसफाई योजना	रामारोशन गाउँपालिका, ५ अछाम
२	नयाँवन खानेपानि तथा सरसफाई योजना	रामारोशन गाउँपालिका, ६ अछाम
३	मडिल्ला खानेपानी तथा सरसफाइ योजना	रामारोशन गाउँपालिका, ६ अछाम
४	भाम्का तल्लो दादेगाउँ सिचाई योजना	रामारोशन गाउँपालिका ७ अछाम
५	दुनिखोला सिंचाई योजना	रामारोशन गाउँपालिका २ अछाम
६	विरबड्ढे खानेपानी तथा सरसफाइ योजना रामारोशन	रामारोशन गाउँपालिका ३ अछाम
७	नर्सरी सैनी सनानिगाउँ बहुउपयोगी खानेपानी तथा सरसफाइ योजना	रामारोशन गाउँपालिका ५ अछाम



रत्ना



[Signature]



[Signature]



[Signature]



[Signature]



[Signature]



[Signature]

रामारोशन गाउँपालिका, गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय शान्तडा, अछाम
जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकुलन परियोजना

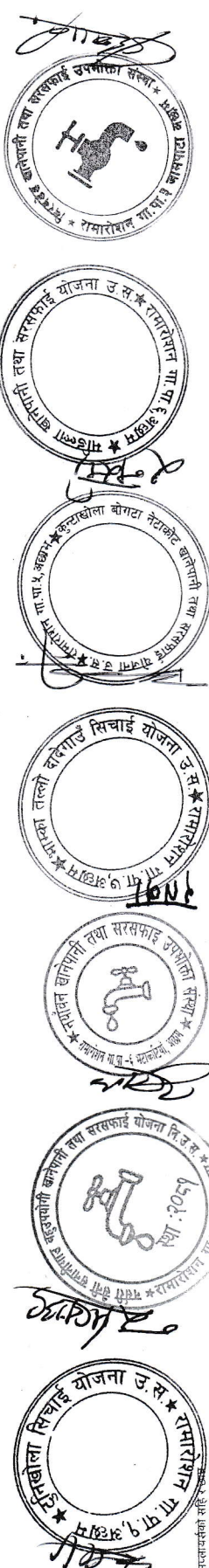
सम्बन्ध (ख) अन्तर्गतका योजनाहरू:

दुग्धखोला सिचाई योजना, भास्का तल्लो दादेगाँउ सिचाई योजना, नर्सरी सेती सतानी गाउँ वहुउपयोगी खानेपानी तथा सरसफाई/सिचाई/बहुउपयोगी योजना

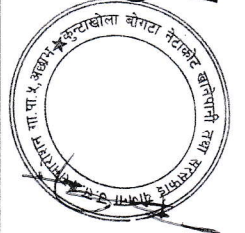
दरभाउपत्र

जम्मा लागत रकम (मु.अ. कर र दुवानी सहित): २,५९५,३३२.५३

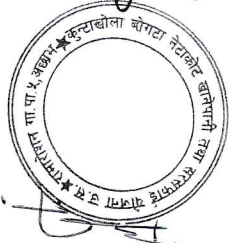
सी.न.	सामग्रीको नाम	इकाई	भारिको प्रकार	परिणाम						जम्मा परिणाम	अंकमा	अक्षरमा	रकम	भार/भाउपत्र
				दुग्धखोला सिचाई योजना,	भास्का तल्लो दादेगाँउ सिचाई योजना,	नर्सरी सेती सतानी गाउँ वहुउपयोगी खानेपानी तथा सरसफाई योजना	सिचाई योजना तथा सरसफाई योजना	सिचाई योजना तथा सरसफाई योजना	सिचाई योजना तथा सरसफाई योजना					
१	सिमेन्ट	बोरा	५०.०० सजिलो	४३०.०	१५९.५	१०२.०	१४४.०	८३५.४					NS 572 (NS 49): साधारण पोर्टल्यान्ड सिमेन्ट - स्थापित 2076 • साधारण पोर्टल्यान्ड सिमेन्ट (OPC) 53 ग्रेड - विशिष्टता • ग्रेड हेडमा उत्पादन मितिको 1 मरिना भन्दा बढी नभएको। • सिमेन्ट क्षीणतामा उल्लेख गरिएको (NS) लोगो मिति, ग्रेड, र व्याच नम्बर)	
२	डाण्डी - ६ मि.मि.	के.जी.	१.००	०.०	०.०	०.०	२६.८	२६.८					NS: १९१-२०११ फलामे छर (Fe 500 Rebar)	
२	डाण्डी - ८ मि.मि.	के.जी.	१.००	१२२०.६	९५.६	०.०	०.०	१३१६.२					NS: १९१-२०११ फलामे छर (Fe 500 Rebar)	
३	डाण्डी - १० मि.मि.	के.जी.	१.००	१२९२.९	२८१.२	७२.०	०.०	१६४६.१					NS: १९१-२०११	
६	डाण्डी - १२ मि.मि.	के.जी.	१.००	०.०	४१.०	०.०	०.०	४१.०					NS: १९१-२०११	
४	बाँध्ने तार (ब्रिडिङ तार)	के.जी.	१.०० सजिलो	२४.३	४.०	०.०	०.०	२८.३					NS: १९१-२०११	
५	किल्ला	के.जी.	१.०० सजिलो	१२.८	८.६	०.०	०.०	२१.४					NS	
३३	सेतो चुन	के.जी.	१.०० सजिलो	०.०	०.०	२०.०	२३.४	४३.४					As per LACC Quality Handbook	
४१	पेट्रोल	लिट्र	१.०० सजिलो	०.०	५.०	०.०	०.०	५.०					As per LACC Quality Handbook	




सी.न.	सावकीको नाम	इकाई	इकाई तौल	भाषिको प्रकार	परिणाम						रकम	शर्त/मापदण्ड
					सिंचाइ योजना, आइसोको सिंचाइ योजना, आइसोको सिंचाइ योजना	आइसोको सिंचाइ योजना, आइसोको सिंचाइ योजना, आइसोको सिंचाइ योजना	सर्वोत्तम सिंचाइ योजना, सर्वोत्तम सिंचाइ योजना, सर्वोत्तम सिंचाइ योजना	सर्वोत्तम सिंचाइ योजना, सर्वोत्तम सिंचाइ योजना, सर्वोत्तम सिंचाइ योजना	जम्मा परिणाम	अंका		
१७	ग्रीस	लिट्र	1.00	सजिलो	0.0	2.5	0.0	0.0	2.5			As per LACC Quality Handbook
७१	ताल्या	वटा	0.30	सजिलो	0.0	0.0	2.0	3.0	5.0			As per LACC Quality Handbook
१८	फलासे ग्रील गेट (सदरसहित)	वटा	15.00	सजिलो	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0			फेज कोण आकार (25 x 25 x 3) मिमी फेज साइज: 90cm x 150 सेमी वा 3'x5' फिरी स्पष्ट र स्थावर पाइप साइज: (20 x 20 मिमी) 4'x4' प्यालको छेउको राबेर वजन: 15-18 किलोग्राम / टुक्रा लगाउनु पेट :- रड अक्सिड पाइपर एक कोट र विटमिन पेट को दुई कोट लगाएको हुनु पर्ने छ।
८३	गोली स्न्याब फ्रेम ६०० मिमि	सेट	13.00	सजिलो	1.0	4.0	0.0	0.0	5.0			स्थानीय रकम बनेको छ। फिरी फ्रेम: 800mm (दायाँ व्यास) बाहिरी फ्रेम: 600mm (फिरी व्यास)-नेट आकार: 500mm । रड अक्सिड पाइपर एक कोट । विटमिन पेट को दुई कोट लगाएको हुनु पर्ने छ।
९०	धाराको गिड (सीआई)	वटा	1.00	सजिलो	0.0	0.0	0.0	48.0	48.0			As per LACC Quality Handbook
१९	एंगल पोस १.९ मी लामो	वटा	6.50	सजिलो	0.0	14.9	0.0	0.0	14.9			आकार: 50x50x5mm 1.9m लामो वजन: 6.3 - 7.5 किलोग्राम / टुक्रा परिणाम: अक्सिड पाइपर एक कोट र विटमिन पेट को दुई कोट लगाएको हुनु पर्ने छ।
२०	३x३x५ फिट बटकोणीय तार जाली १० SWG	च.मि.	1.30	सजिलो	0.0	27.0	0.0	0.0	27.0			(NS-१३-२०९८) ३.२५ mm मोटा, हेमि डिस्क लेपित तार प्रयोग गरियो। तैय विटमिन मेस साइज ३'x३' साइज १० in x 1.5m वा (33'x5')
२१	मोसिनले बनेको र्याबियन बक्स : ३ म x १ म x १ म (हेरसा मेस १०० x १२० मि.मि.)	बक्स	27.30	असजि ली	20.0	6.0	0.0	0.0	26.0			जस्तो लेपित हुनुको इच्छा तार पहिलो सोपन (NS-165,2058) साइज SWG/mm-10/3.25 भरी जस्ता लेपित तार
२२	मोसिनले बनेको र्याबियन बक्स : ३ म x १ म x १ म (हेरसा मेस १०० x १२० मि.मि.)	बक्स	39.20	असजि ली	0.0	4.0	0.0	0.0	4.0			जस्तो लेपित हुनुको इच्छा तार पहिलो सोपन (NS-165,2058) साइज SWG/mm-10/3.25 भरी जस्ता लेपित तार
२३	सफ्ट तिलो रड अथवा चमकिलो तिलो (बाहिरी सतस्का लागि मोसम-प्रतिरोधी)	लिट्र	1.00	सजिलो	0.0	1.2	0.0	0.0	1.2			सफ्ट तिलो रड अथवा चमकिलो तिलो (बाहिरी सतस्का लागि मोसम-प्रतिरोधी)
२४	स्तो सेतो रड (बाहिरी सतस्का लागि मोसम-प्रतिरोधी)	लिट्र	1.00	सजिलो	2.9	2.1	0.0	0.0	5.0			स्तो सेतो रड (बाहिरी सतस्का लागि मोसम-प्रतिरोधी)




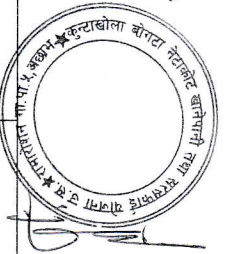
सी.न.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई ताल	भारिको प्रकार	परिमाण						जमा परिमाण	असतम	रकम	श्राव्य/मापपत्र
					दुम्बिखोला सिचाई योजना,	भास्का तल्लो दादेगाउँ सिचाई योजना,	नर्सरी सेती सतली गाउँ पञ्चथानी अञ्चलिकी तथा सरसफाई योजना	विक्टरी आरुपानी तथा सरसफाई योजना	जमा परिमाण	असतम				
२५	सुलुस गेट	वटा	15.00 सजिलो		2.0	2.0	0.0	0.0	4.0			As per LACC Quality Handbook		
३२	१२ मि.मि. वाटर पुफ प्लाई युड	व.मि.	9.00 सजिलो		39.2	5.6	0.0	0.0	44.8			As per LACC Quality Handbook		
	जी.आइ तथा ब्रास फिटिंग र पाईप				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			As per LACC Quality Handbook		
22	ब्रास धारा	वटा	0.40 सजिलो		0.0	0.0	8.0	9.0	17.0			NS - 362/053, NS माक गरिएको हुनु पर्ने छ।		
23	ब्रास युनियन (१५x२० मिमी)	वटा	0.11 सजिलो		0.0	0.0	61.0	48.0	109.0			HDPE पाइप भएर अतिव्यास SDR पाइप अनुसर हुनु पर्ने छ।		
24	ब्रास युनियन (२०x२५ मिमी)	वटा	0.18 सजिलो		0.0	0.0	4.0	0.0	4.0			HDPE पाइप भएर अतिव्यास SDR पाइप अनुसर हुनु पर्ने छ।		
25	ब्रास युनियन (२५x३२ मिमी)	वटा	0.25 सजिलो		0.0	0.0	5.0	3.0	8.0			HDPE पाइप भएर अतिव्यास SDR पाइप अनुसर हुनु पर्ने छ।		
26	ब्रास युनियन (३२x४० मिमी)	वटा	0.37 सजिलो		0.0	0.0	1.0	0.0	1.0			HDPE पाइप भएर अतिव्यास SDR पाइप अनुसर हुनु पर्ने छ।		
63	जी.आइ. एल्वी (१०० मिमी)	वटा	1.97 सजिलो		0.0	2.0	0.0	0.0	2.0			As per LACC Quality Handbook		
67	जी.आइ. एल्वी (२५ मिमी)	वटा	0.20 सजिलो		0.0	0.0	0.0	2.0	2.0			NS या सो सरह को IS (1879) (मध्यम वर्ग)		
33	जी.आइ. एल्वी (५० मिमी)	वटा	0.68 सजिलो		0.0	0.0	0.0	3.0	3.0			NS या सो सरह को IS (1879) (मध्यम वर्ग)		
75	जी.आइ. इन्वयल टी (५५ मिमी)	वटा	0.13 सजिलो		0.0	0.0	0.0	1.0	1.0			NS या सो सरह को IS (1879) (मध्यम वर्ग)		
80	जी.आइ. इन्वयल टी (५० मिमी)	वटा	0.87 सजिलो		0.0	0.0	0.0	1.0	1.0			NS या सो सरह को IS (1879) (मध्यम वर्ग)		
90	जी.आइ. पोलिथिन फ्ल्यान्ज सेट (१००x१२५ मिमी)	सेट	3.75 सजिलो		0.0	1.0	0.0	0.0	1.0			NS या सो सरह को IS (1879) (मध्यम वर्ग)		

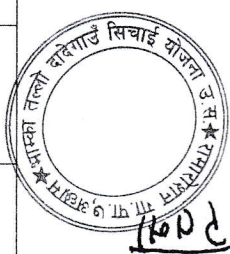


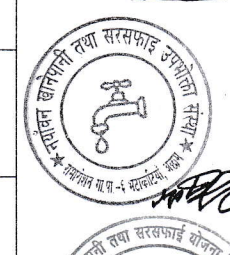
सी.न.	समस्याको नाम	इकाई	इकाई तौल	भाषिको प्रकार	परिपाम						परिपाम	रकम	आन्ड/माप/टाइ
					दुबिखोला सिचाई योजना	आस्का तल्लो दोटोमाँड सिचाई योजना	नर्सरी सेती सनाली गाउँ वार्ड/युवाणी खानेपानी तथा सरसफाई योजना	विरकट्टे खानेपानी तथा सरसफाई योजना	जम्मा परिपाम	अंका			
186	जी.आइ. पाइप (२५ मिमी)-MC	मिटर	2.53	असजिलो	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8			NS 199-2046	
37	जी.आइ. पाइप (५० मिमी)-MC	मिटर	5.32	असजिलो	0.0	0.0	0.0	2.3	2.3			NS 199-2046	
233	जी.आइ. सकेट १५ मिमीØ	वटा	0.08	सजिलो	0.0	0.0	5.0	2.0	7.0			NS वा सो सरह को IS (1879) (लपचम वर्ग)	
235	जी.आइ. सकेट २५ मिमीØ	वटा	0.15	सजिलो	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0			NS वा सो सरह को IS (1879) (लपचम वर्ग)	
38	जी.आइ. सकेट ५० मिमीØ	वटा	0.50	सजिलो	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0			NS वा सो सरह को IS (1879) (लपचम वर्ग)	
252	जी.आइ. युनियन (१०० मिमीØ)	वटा	2.38	सजिलो	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0			NS वा सो सरह को IS (1879) (लपचम वर्ग)	
255	जी.आइ. युनियन (२५ मिमीØ)	वटा	0.30	सजिलो	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0			NS वा सो सरह को IS (1879) (लपचम वर्ग)	
257	जी.आइ. युनियन (५० मिमीØ)	वटा	0.65	सजिलो	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0			NS वा सो सरह को IS (1879) (लपचम वर्ग)	
39	जी.आइ. युनियन (५० मिमीØ)	वटा	1.13	सजिलो	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0			NS वा सो सरह को IS (1879) (लपचम वर्ग)	
261	जी.आइ. अन-इन्वयल टी (१००x१५ मिमीØ)	वटा	1.50	सजिलो	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0			NS वा सो सरह को IS (1879) (लपचम वर्ग)	
278	जी.आइ. अन-इन्वयल टी (२५x१५ मिमीØ)	वटा	0.23	सजिलो	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0			NS वा सो सरह को IS (1879) (लपचम वर्ग)	
284	जी.आइ. अन-इन्वयल टी (५०x१५ मिमीØ)	वटा	0.40	सजिलो	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0			NS वा सो सरह को IS (1879) (लपचम वर्ग)	
315	पोलिथिन रिड्युसर (१२५x११०)	वटा	0.55	सजिलो	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0			NS वा सो सरह को IS (1879) (लपचम वर्ग)	
333	पोलिथिन रिड्युसर (२३x५०)	वटा	0.44	सजिलो	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0			NS वा सो सरह को IS (1879) (लपचम वर्ग)	

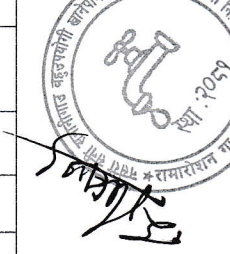


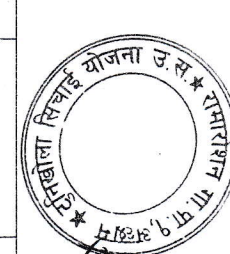












सी.न.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई ताल	आधिकार प्रकार	परिमाण						अंकमा	अक्षरमा	रकम	मानक/मापदण्ड
					दृष्टि योग्य सिचाई योजना,	भास्का लल्लो ददिगाउँ सिचाई योजना,	नर्सरी सेती सनानी गाउँ सुरुपयोगी खानेपानी तथा सरसफाई योजना	फिरकाई खानेपानी तथा सरसफाई योजना	जम्मा परिमाण	अंकमा				
352	पी.ई.-१०० पाइप, SDR १३.६, PN-१०, DN-२५	मिटर	0.14 लो	असजि लो	0.0	0.0	169.1	169.1	169.1			NS 40-2079, सामग्री ग्रेड: PE 100		
356	पी.ई.-१०० पाइप, SDR १३.६, PN-१०, DN-५०	मिटर	0.35 लो	असजि लो	0.0	0.0	58.1	58.1	58.1			NS 40-2079, सामग्री ग्रेड: PE 100		
357	पी.ई.-१०० पाइप, SDR १३.६, PN-१०, DN-५०	मिटर	0.54 लो	असजि लो	0.0	0.0	69.8	69.8	69.8			NS 40-2079, सामग्री ग्रेड: PE 100		
358	पी.ई.-१०० पाइप, SDR १३.६, PN-१०, DN-६३	मिटर	0.86 लो	असजि लो	0.0	9.0	4.3	4.3	13.3			NS 40-2079, सामग्री ग्रेड: PE 100		
369	पी.ई.-१०० पाइप, SDR ११, PN-१२.५, DN-२५	मिटर	0.16 लो	असजि लो	0.0	46.8	0.0	0.0	46.8			NS 40-2079, सामग्री ग्रेड: PE 100		
412	पी.ई.-१०० पाइप, SDR २१, PN-६, DN-१०	मिटर	1.74 लो	असजि लो	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0			NS 40-2079, सामग्री ग्रेड: PE 100		
413	पी.ई.-१०० पाइप, SDR २१, PN-६, DN-२५	मिटर	2.22 लो	असजि लो	0.0	450.0	0.0	0.0	450.0			NS 40-2079, सामग्री ग्रेड: PE 100		
423	पी.ई.-१०० पाइप, SDR २१, PN-६, DN-६३	मिटर	0.57 लो	असजि लो	0.0	26.0	75.6	0.0	101.6			NS 40-2079, सामग्री ग्रेड: PE 100		
425	पी.ई.-१०० पाइप, SDR २१, PN-६, DN-९०	मिटर	1.15 लो	असजि लो	40.0	0.0	0.0	0.0	40.0			NS 40-2079, सामग्री ग्रेड: PE 100		
468	एचडीपी स्ट्रनर (१२५ मिमी)	वटा	2.26 सजिलो	सजिलो	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0			NS 40-2079, सामग्री ग्रेड: PE 100		
624	पानी मिटर (ब्रस बही)	वटा	1.00 सजिलो	सजिलो	0.0	0.0	4.0	4.0	4.0			पानी मिटर (ब्रस) - पहिलो संशोधन NS 428-2075 प्राविधिक इकाई ISO 4060 अन्तर्राष्ट्रिय मानक वर्ग C अनुरूप छ		
औजार हरू							0.0	0.0	0.0			As per LACC Quality Handbook		
1	बेल्ट्या	संख्या	2.40 सजिलो	सजिलो	5.0	0.0	0.0	0.0	10.0			As per LACC Quality Handbook		
1	गैटी	संख्या	5.00 सजिलो	सजिलो	8.0	0.0	0.0	0.0	16.0			As per LACC Quality Handbook		













सौ.न.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई ताल	भारिको प्रकार	परिमाण						रकम	ब्राण्ड/मापदण्ड
					दुनिखोला सिंचाइ योजना	भारक्य तालको टाढेको सिंचाइ योजना	नर्सरी सेती सतली गाई बढुवाको योजना	चिपकोडे बायोप्लास्ती तथा सरसफाई योजना	जम्मा परिमाण	अवकाश		
2	कोदालो	संख्या	2.00	सजिलो	0.0	8.0	2.0	0.0	10.0			As per LACC Quality Handbook
3	सब्जल १ x ५"	संख्या	3.50	सजिलो	2.0	7.0	0.0	0.0	9.0			As per LACC Quality Handbook
7	टुल बक्स लक सेटसहित	संख्या	10.00	सजिलो	1.0	1.0	0.0	0.0	2.0			As per LACC Quality Handbook
9	रीटिड प्लेट (१५० मि.मि. व्यास)	संख्या	3.50	सजिलो	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0			PIPE WRENCH (सेमी मेट्रिक) सिचिड (SI) P-111 HS कोड: 8205 (माप-2), 198697 P-333 HS कोड: 8204
5	पाइप रेन्च २४"	संख्या	2.50	सजिलो	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0			PIPE WRENCH (सेमी मेट्रिक) सिचिड (SI) P-111 HS कोड: 8205 (माप-2), 198697 P-333 HS कोड: 8204
7	पाइप रेन्च १८"	संख्या	2.40	सजिलो	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0			PIPE WRENCH (सेमी मेट्रिक) सिचिड (SI) P-111 HS कोड: 8205 (माप-2), 198697 P-333 HS कोड: 8204
8	हाक्सो फ्रेम	संख्या	0.60	सजिलो	4.0	3.0	0.0	0.0	7.0			As per LACC Quality Handbook
9	हाक्सो ब्लेड	दर्जन	0.50	सजिलो	2.0	1.0	0.0	0.0	3.0			As per LACC Quality Handbook
11	बिलिड टोवल	संख्या	0.25	सजिलो	3.0	4.0	0.0	0.0	7.0			As per LACC Quality Handbook
12	पोन्टिड टोवल	संख्या	0.10	सजिलो	2.0	6.0	0.0	0.0	8.0			As per LACC Quality Handbook
13	स्टिल बस	संख्या	0.50	सजिलो	3.0	0.0	0.0	0.0	3.0			As per LACC Quality Handbook
25	डाई सेट १/२" टिय सहित	सेट	0.80	सजिलो	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0			डाई सेट (प्लेन थ्रेड सिचिड (SI) लाई IS: 16176:2014 मा चिन्ह लगाइएको) P-111 HS कोड: 8205 (माप-2), 198697 P-333 HS कोड: 8204
14	नापने फिता ३० मि.	संख्या	0.75	सजिलो	1.0	1.0	0.0	0.0	2.0			As per LACC Quality Handbook
19	कला हामर	संख्या	0.70	सजिलो	2.0	2.0	0.0	0.0	4.0			As per LACC Quality Handbook

११०

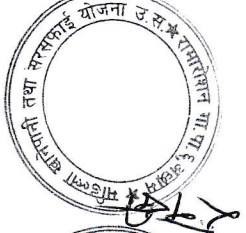
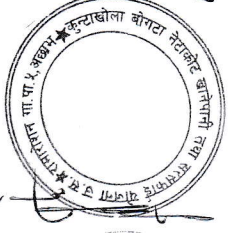
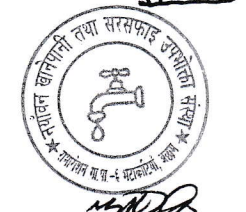
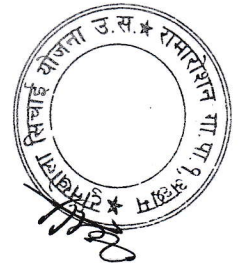




संलग्नको सहि र छाप

सौ.न.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	भारको प्रकार	परिणाम						अंकमा	अक्षरमा	राज्य	प्रारम्भ/मापदण्ड
					दुर्लभता सिचाई योजना,	भारको तौलको दायरामा सिचाई योजना,	नर्सरी सैनी सनानी गाउँ वडुपयोगी खानेपानी तथा सरसफाई योजना	बिरहड खानेपानी तथा सरसफाई योजना	अम्मा परिणाम	अंकमा				
21	प्लम्ब लाईन	सख्या	0.30 सजिलो	सजिलो	2.0	3.0	0.0	0.0	5.0				As per LACC Quality Handbook	
24	स्पिरिट लेवल	सख्या	0.60 सजिलो	सजिलो	2.0	3.0	0.0	0.0	5.0				As per LACC Quality Handbook	
26	नाको फिता ५ मि.	सख्या	0.15 सजिलो	सजिलो	2.0	3.0	0.0	0.0	5.0				As per LACC Quality Handbook	
49	ग्यालिट चक्कु	सख्या	0.15 सजिलो	सजिलो	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0				As per LACC Quality Handbook	
27	सबल १ x ४"	सख्या	3.50 सजिलो	सजिलो	3.0	3.0	0.0	0.0	6.0				As per LACC Quality Handbook	
28	स्लेज हामर १/२ पाउन्ड	सख्या	0.30 सजिलो	सजिलो	2.0	2.0	0.0	0.0	4.0				As per LACC Quality Handbook	
29	स्टोन कटर हामर	सख्या	0.70 सजिलो	सजिलो	1.0	1.0	0.0	0.0	2.0				As per LACC Quality Handbook	
30	डिजा १ x ६"	सख्या	1.00 सजिलो	सजिलो	2.0	2.0	0.0	0.0	4.0				As per LACC Quality Handbook	
54	डिजा १ x २४"	सख्या	2.00 सजिलो	सजिलो	3.0	0.0	0.0	0.0	3.0				As per LACC Quality Handbook	
31	फिसिड टोवल	सख्या	0.20 सजिलो	सजिलो	3.0	3.0	0.0	0.0	6.0				As per LACC Quality Handbook	
32	स्टील कैंची	सख्या	0.10 सजिलो	सजिलो	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0				As per LACC Quality Handbook	
33	मेसन स्व्यायर	सख्या	0.40 सजिलो	सजिलो	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0				As per LACC Quality Handbook	
34	स्टीलको बाल्टी	सख्या	3.00 सजिलो	सजिलो	6.0	5.0	0.0	0.0	11.0				As per LACC Quality Handbook	
35	२० लि. मेट्रिकल कन्टेनर	सख्या	0.50 सजिलो	सजिलो	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0				As per LACC Quality Handbook	



सी.न.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	भारिको प्रकार	परिमाण						रकम	वाहिर/भित्र/दरमि
					उनिथोला सिचाई योजना,	भारकालो दफैकोट सिचाई योजना,	नारी सौम्यानी गाउँ समुदायको आनयानी तथा सरसफाई योजना	जम्मा परिमाण	अंकमा	अक्षरमा		
64	टोपलोन टोप	संख्या	0.02 सजिलो		0.0	6.0	0.0	0.0	6.0			As per LACC Quality Handbook!
65	स्टिल कराई	संख्या	1.00 सजिलो		0.0	3.0	0.0	0.0	3.0			As per LACC Quality Handbook!
36	मेसन रस्सी	संख्या	0.15 सजिलो		3.0	3.0	0.0	0.0	6.0			As per LACC Quality Handbook!
37	सफा ब्रस (५")	संख्या	0.35 सजिलो		3.0	0.0	0.0	0.0	3.0			As per LACC Quality Handbook!
38	वायुवा छान्ने जाली	मिटर	0.50 सजिलो		3.0	3.0	0.0	0.0	6.0			As per LACC Quality Handbook!
39	त्रीपाल १२' x १८'	संख्या	5.00 सजिलो		4.0	6.0	2.0	2.0	14.0			As per LACC Quality Handbook!
40	प्लेन शीट	संख्या	3.00 सजिलो		0.0	3.0	0.0	0.0	3.0			As per LACC Quality Handbook!
75	फ्लिड प्लेट (१२५ मि.मि. व्यास)	संख्या	2.50 सजिलो		0.0	1.0	0.0	0.0	1.0			As per LACC Quality Handbook!
41	सेप्टी हेल्मेट	संख्या	0.15 सजिलो		8.0	8.0	20.0	20.0	56.0			As per LACC Quality Handbook!
42	सेप्टी ज्याकेट	संख्या	0.10 सजिलो		8.0	16.0	20.0	20.0	64.0			As per LACC Quality Handbook!
43	नाम बुट	जोडी	0.20 सजिलो		8.0	16.0	20.0	20.0	64.0			As per LACC Quality Handbook!
44	वेल्डिड चरमा	संख्या	0.10 सजिलो		2.0	0.0	16.0	20.0	38.0			As per LACC Quality Handbook!
86	रेगुलेटिड फ्लो की	संख्या	0.20 सजिलो		0.0	2.0	0.0	0.0	2.0			As per LACC Quality Handbook!
45	ग्लोभ्स	जोडी	0.20 सजिलो		6.0	11.0	20.0	20.0	57.0			As per LACC Quality Handbook!









सी.न.	सामग्रीको नाम	इकाई	भारिको प्रकार	परिणाम					दर रु.		रकम	शर्त/मापदण्ड
				टुन्ड्रिबल सिचाई योजना,	भारक्या तल्लो टाईमोड सिचाई योजना,	नर्सरी सेती सनाली गाउँ वडुपयोगी खेतयोगी तथा सरसफाई योजना	विषकडे खेतयोगी तथा सरसफाई योजना	जम्मा परिणाम	अंशमा	अक्षरमा		
92	स्याडल कप्ले स्पिनर	संख्या	0.19 सजिलो	0.0	0.0	2.0	2.0	4.0				As per LACC Quality Handbook
93	मेडिकल माक्स	प्याकेट	0.02 सजिलो	0.0	0.0	2.0	2.0	4.0				As per LACC Quality Handbook
94	सिचाई थपरा १०० gm	संख्या	0.25 सजिलो	0.0	0.0	4.0	0.0	4.0				As per LACC Quality Handbook
95	फलोरोलुटर टि	संख्या	0.30 सजिलो	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0				As per LACC Quality Handbook
जम्मा												
13% क्वाट												
जम्मा तौल (के.जी.मा)				25218.0	10434.2	5300.4	9448.2	50400.8				
दुवानी दर रु. १०६ डेड सम्म												
जम्मा दुवानी रकम रु.												
कुल जम्मा (क्वाट र दुवानी सहित) रु.												

