

तलकोट गाउँपालिका/जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजनाबाट
सञ्चालित योजनाहरूमा योजना निर्माणमा प्रयोग हुने वाह्य सामग्रीहरू
खरिद तथा ढुवानी कार्य

BILL OF QUANTITY

सिलबन्दी दरभाउपत्र नं.: समूह घ ४/२०८२/८३



सिलबन्दी दरभाउपत्र आह्वानको सूचना

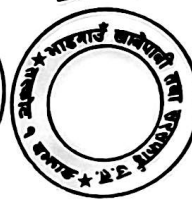
प्रथम पटक प्रकाशित मिति: २०८३/०२/२१

तलकोट गाउँपालिका/जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजनाबाट सञ्चालित तपसिल बमोजिमका योजनाहरूका लागि परियोजनाको खरिद निर्देशिका बमोजिम योजना निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री, पाइप, फिटीङ्गस्, औजार आदी खरिद गरी चैनपुरसम्म ढुवानी गर्नुपर्ने भएकोले उक्त योजनाहरूका संयुक्त खरिद समितिले तपसिल बमोजिमको शर्तहरू अधिनमा रहि दरभाउपत्र फाराममा उल्लेख गरिएको परिमाण तथा तोकिएको स्पेसिफिकेशन गुणस्तर र तौल अनुसार सामग्री आपूर्ति गर्न ईच्छुक मूल्य अभिवृद्धि करमा दर्ता भएका सप्लायर वा फर्महरूबाट सिलबन्दी दरभाउपत्र आव्हान गरिएको छ ।

शर्तहरू:

- ईच्छुक सप्लायर वा फर्मले विभिन्न आवश्यक निर्माण सामग्री, पाइप, फिटीङ्गस् तथा औजार सप्लाइ सम्बन्धी दरभाउपत्र फारम सम्बन्धित तलकोट गाउँपालिकाको कार्यालयबाट, तलकोट गाउँपालिकाको www.talkotmun.gov.np तथा परियोजनाको www.laccp.org.np वेबसाइटबाट प्राप्त गर्न सकिनेछ ।
- दरभाउपत्र पेश गर्दा तपसिल बमोजिमको फारम दस्तुर (पछि फिर्ता नहुने) तलकोट गाउँपालिकाको एभरेस्ट बैंक लिमिटेड, तलकोट शाखामा रहेको ग.१.१ तलकोट गाउँपालिका आन्तरिक राजश्व खाता नं. ०७९००१०६२००००४ मा जम्मा गरेको सक्कलै बैंक भौचर वा राजश्व शाखा सुत्रमा जम्मा भएको सिर्जित सक्कल भौचर सहित फर्म वा सप्लायरको लिखित निवेदनको साथमा मूल्य अभिवृद्धि कर दर्ताको प्रमाणपत्र, अद्यावधिक कर चुक्ताको प्रमाणपत्र सहित यो सूचना प्रकाशित भएको मितिले ८औं दिन (मिति २०८३/०२/२८) को दिउसो १२:०० बजे भित्र तलकोट गाउँपालिकाको कार्यालय वा जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना प्राविधिक सहयोग एकाई (क्लस्टर कार्यालय) चैनपुर वा जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना, परियोजना सहयोग एकाई बिरेन्द्रनगर सुर्खेतमा पेश गरि सक्नु पर्नेछ। दरभाउपत्र फाराम सिलबन्दी गरी सम्बन्धित उपभोक्ता समितिको नाम, ठेगाना र निर्माण सामग्रीहरू, पाइप तथा फिटीङ्गस् तथा औजार सप्लाइ सम्बन्धी दरभाउपत्र भन्ने व्यहोरा उल्लेख गर्नुपर्नेछ।
- सिलबन्दी दरभाउ पत्र पेश गर्दा
 - क) सप्लायरको आधिकारिक प्रतिनिधि आफै उपस्थित भई वा हुलाक वा कुरियर मार्फत समेत पेश गर्न सक्नेछ ।
 - ख) हुलाक वा कुरियर मार्फत पठाएको सिलबन्दी दरभाउपत्र सूचना प्रकाशित भएको मितिले ८औं दिन (मिति २०८३/०२/२८) को दिउसो १२:०० वजे भित्र प्राप्त भईसक्नु पर्नेछ ।
- सप्लाइ हुने सामग्रीहरूको भुक्तानी उपभोक्ता समितिहरूको गोदाम चैनपुरमा ढुवानी भई प्राविधिक चेकजाँच भएपछि मात्र हुनेछ । यसैले बोलपत्र सम्बन्धि धरौटी तथा बैंक जमानतको आवश्यकता पर्ने छैन।
- उपरोक्त अनुसार प्राप्त भएका दरभाउपत्रहरू गाउँपालिकामा संकलन गरीसकेपछि अर्को सूचना प्रकाशित गरि गाउँपालिकाको कार्यालयमा उपभोक्ता समितिका खरिद समितिका प्रतिनिधिहरू, गाउँपालिकाका कार्यालयका प्रतिनिधिहरू, जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना प्रतिनिधिहरू र दरभाउपत्रदाताहरू वा निजहरूको प्रतिनिधिको रोहवरमा खोलिनेछ । दरभाउपत्रदाताको प्रतिनिधि उपस्थित नभएमा दरभाउपत्र खोल्न बाधा पुग्ने छैन ।


(Handwritten signature)



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 लेख्नुपर्नेछ । अंक र अक्षरमा फरक परेमा अक्षरमा लेखेकोलाई मान्यता दिइनेछ । अंक र अक्षरमा केरमेट भएकोमा दस्तखत र छाप लगाएको हुनु पर्नेछ ।
८. दरभाउपत्र फाराममा तोकिएका लेख्ने स्थानहरू बाहेक, अन्यत्र कुनै पनि थप नोट, संकेत तथा कुनै जानकारी लेख्न पाइने छैन।
९. म्याद नाघी वा रीत नपुगी आएको दरभाउपत्र उपर कुनै कारबाही हुने छैन ।
१०. दरभाउपत्र स्विकृत गर्ने वा नगर्ने वा आंशिक रूपमा स्वीकृत गर्ने सम्पूर्ण अधिकार उपभोक्ता समितिहरूमा सुरक्षित रहनेछ ।
११. अन्य शर्तहरू परियोजनाको सामुदायिक खरिद कार्यविधि २०८२ बमोजिम हुनेछ । थप शर्तहरू दरभाउपत्र फारम साथै संलग्न गरिएको छ ।
१२. यो सूचनामा केहि संशोधन गर्नु परेमा सो को सूचना गाउँपालिकाको सूचना पाटीमा जानकारी गरिनेछ ।
१३. अन्य थप जानकारी चाहिएमा तलकोट गाउँपालिका, जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना, परियोजना कार्यान्वयन एकाई तलकोटमा सम्पर्क गर्न सकिनेछ ।

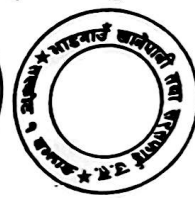
तपसिल

सिलबन्दी दरभाउपत्र नं.	योजनाको नाम	अनुमानित लागत मु.अ.क. बाहेक	सिलबन्दी दरभाउपत्र खरिद दस्तुर	दुवानी गर्नुपर्ने स्थान
समूह ग ३/२०८२/८३	संयुक्त खरिद समिति (बडीगाउँ खा.पा. योजना)	३३,५९,७९२.६४	३,०००	चैनपुर
समूह घ ४/२०८२/८३	संयुक्त खरिद समिति (भाटगाउँ खा.पा., रोलसिटला खा.पा. र ठाडामेला खा.पा. योजना)	५३,४८,१४०.९५	३,०००	चैनपुर
समूह ङ ५/२०८२/८३	संयुक्त खरिद समिति (खरायल सिंचाइ र सिताला सिंचाइ योजना)	३८,४८,०७६.०२	३,०००	चैनपुर


संयुक्त खरिद समिति







सिलबन्दी दरभाउपत्रका थप शर्तहरू

तलकोट गाउँपालिका/जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना अन्तर्गत तलकोट गाउँपालिकाका विभिन्न वडाहरूमा सञ्चालन हुने तपसिलमा उल्लेख भएका योजनाहरूको लागि स्वीकृत लागत अनुमान बमोजिमका विभिन्न निर्माण सामग्रीहरू, पाइप तथा फिटिङ्गस् एवम् औजारहरू सप्लाई गर्नको लागि मिति २०८३/०२/२१ मा तलकोट गाउँपालिकाको वेबसाईट www.talkotmun.gov.np, परियोजनाको वेबसाईट www.laccp.org.np मा प्रकाशित सूचना वमोजिम दरभाउपत्र पेश गर्न योग्यता पुगेका ईच्छुक दरभाउपत्रदाताहरूलाई सूचनामा उल्लेख भएका शर्तहरूका अतिरिक्त सामग्री सप्लाई गर्दा निम्न वमोजिमका प्रावधानहरू रहेको व्यहोरा सूचित गरिन्छ ।

१. सामग्री सप्लाई गर्दा सप्लायरले चैनपुरमा रहेको उपभोक्ता समितिको गोदामसम्म ढुवानी गर्नुपर्ने भएकोले दररेट उल्लेख गर्दा ढुवानी दर स्पष्टसंग वा सामग्रीको दररेटमा जोडनुपर्ने भएमा सामग्रीको दररेटमा नै ढुवानी हुने भनि उल्लेख गर्नुपर्नेछ । उपभोक्ता समितिबाट अतिरिक्त ढुवानी भाडा भुक्तानी हुनेछैन । उपभोक्ता समितिसँग सम्झौता भएको मितिले ३० दिन भित्रमा सबै सामग्री ढुवानी भैसक्नुपर्नेछ ।

२. दरभाउपत्रमा लेखे स्थान उपलब्ध गराईएको वाहेक अन्य स्थानमा लेख्न वा तोकिएको स्थान बाहेक अन्य स्थानमा कैफियत जनाई कुनै कुरा लेख्न 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 गुणस्तर वमोजिम 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 तथा जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना, निर्माण सामग्रीको गुणस्तर तथा स्पेसिफिकेशन हाते पुस्तिका विवरण (२०२५) 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 वरावर राजश्व कार्यालयमा बुझाएको रसिद पेश गर्नुपर्नेछ ।



९. उपभोक्ता समिति उल्लेख गरेको वाहेक सप्लायरले अन्य कुनै शर्तहरू राख्न पाउने छैन ।

१०. दरभाउपत्रको साथमा फर्मको अधिल्लो आ.व. को नविकरण गरिएको दर्ता प्रमाणपत्र, भ्याट दर्ता र अद्यावधिक आयकर चुक्ता प्रमाणपत्रको प्रमाणित प्रतिलिपि संलग्न गर्नुपर्नेछ ।

११. 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 कार्यादेश दिनेछ ।

१२. 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 ।

१३. सम्झौता भएको मितिले ३० दिन भित्र सम्पूर्ण सामग्रीहरू तोकिएको स्थानमा सप्लाई गर्न नसकेमा वा सप्लाई हुन नसक्ने अवस्था देखिएमा उपभोक्ता समितिले कुनै पनि क्षतिपूर्ति बिना नै सम्झौता रद्द गर्न सक्नेछ ।

१४. छनौट भएको सप्लायरले सम्झौता गर्न नमानेमा वा सम्झौता भईसकेपछि पनि तोकिएको समयमा सामग्री दुवानी नगरी योजनाको काममा उल्लेख्य रूपमा ढिलाई भई परियोजनाको प्रगतिमा असर परेमा उपभोक्ता समितिले त्यस्तो सप्लायरलाई कालो सूचीमा राखी भविष्यमा परियोजना अन्तर्गतका कुनै पनि गाउँपालिका/नगरपालिका योजनाहरूमा सिलबन्दी दरभाउपत्र पेश गर्न अयोग्य ठहर गर्न जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना, परियोजना सहयोग एकाईलाई सिफारिस गर्नेछ ।

समूह ग ०३/२०८३/८३

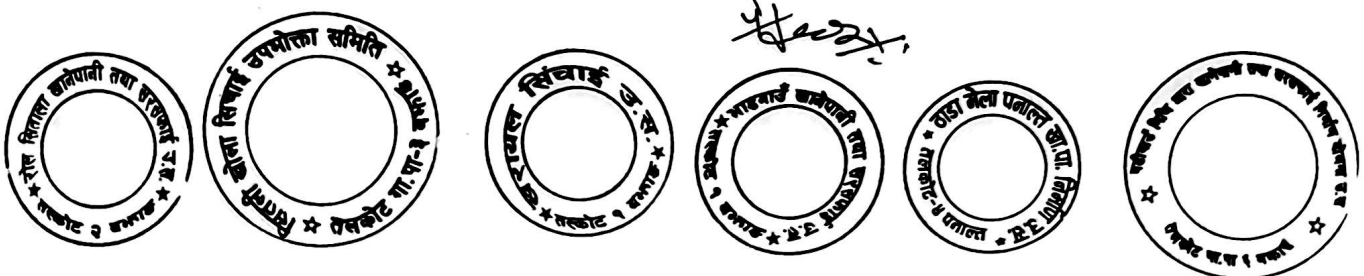
१. बडीगाउँ खानेपानी तथा सरसफाइ उपभोक्ता समिति, तलकोट गाउँपालिका-६, बझाङ

समूह घ ०४/२०८३/८३

१. भाटगाउँ खानेपानी तथा सरसफाइ उपभोक्ता समिति, तलकोट गाउँपालिका-१, बझाङ
२. रोलसिटला खानेपानी तथा सरसफाइ उपभोक्ता समिति, तलकोट गाउँपालिका-२, बझाङ
३. ठाडामेला खानेपानी तथा सरसफाइ उपभोक्ता समिति, तलकोट गाउँपालिका-४, बझाङ

समूह ङ ०५/२०८३/८३

१. खरायल सिंचाइ योजना उपभोक्ता समिति, तलकोट गाउँपालिका-१, बझाङ
२. सिताला सिंचाइ योजना उपभोक्ता समिति, तलकोट गाउँपालिका-३, बझाङ



तलकोट गाउँपालिकामा संचालित खातेपानी तथा सरसफाइ योजनाहरूको बाह्य निर्माण सामग्रीहरू सप्लाइ तथा बुझाती कार्य

BILL OF QUANTITY

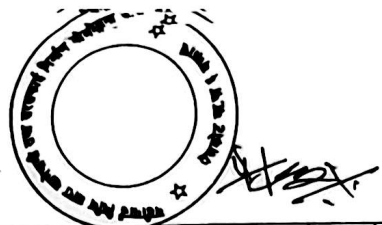
तपस्विन बमोजिमको दररेटमा निर्माण सामग्रीहरू सप्लाइ तथा रोडवेड सम्म बुझाती कार्य गर्न संजुट गर्दछु ।

जम्मा लागत रकम (रु. अ. क. बाहेक) 5,348,140.95

क्र.सं.	सामग्रीको नाम	इकाई	परिमाण		दर		जम्मा
			जम्मा परिमाण	अंकमा	अक्षरमा	जम्मा	
१	सिमेन्ट	व्याग	779.00				
२	डण्डी - ८ मि.मि.	के.जी.	422.38				
३	डण्डी - १० मि.मि.	के.जी.	498.41				
४	डण्डी - १२ मि.मि.	के.जी.	205.40				
५	बोल्ने तार (बाइन्डिङ तार)	के.जी.	32.88				
६	किरला	के.जी.	57.51				
७	जुबुरे जाली	व.मि.	238.53				
८	विद्युत्तिन पेट (IS 158)	मिटर	9.17				
९	शीस	मिटर	7.50				
१०	ग्याल्भानाइज्ड एमएस तार १०/३.२५	के.जी.	275.12				
११	फलामे शील गेट (सटरसहित)	वटा	18.00				
१२	गोली स्ल्याब फ्रेम ६०० मिमि	सेट	30.00				
१३	धाराको बिड (सीआई)	वटा	165.00				



सि.नं.	सामग्रीको नाम	इकाई	परिणाम		दर		जम्मा
			जम्मा परिणाम	अंकमा	अक्षरमा	जम्मा	
१५	पोलिथिन शीट ३०० गेज	व.मि.	81.41				
१५	पंगल पोल १.९ मी लामो	के.जी.	1,715.23				
१६	३*३*५ फिट बटकोपीय तार जाली १० SWG	व.मि.	477.00				
१७	सफ्ट तिलो रड अथवा चमकिलो तिलो (बाहिरी सतहका लागि मोसम-प्रतिरोधी)	मिटर	10.66				
१८	स्नो सेतो रड (बाहिरी सतहका लागि मोसम-प्रतिरोधी)	मिटर	36.91				
१९	१२ मि.मि. वाटर प्रूफ प्लाई वुड	व.मि.	52.72				
ख	क्रि.आई. तथा ब्रास फिटिंग र पार्ट्स						
१	ब्रास धारा	बटा	167.00				
२	ब्रास युनियन (१५२० मिमी०)	बटा	157.00				
३	ब्रास युनियन (२०२५ मिमी०)	बटा	3.00				
४	ब्रास युनियन (२५३२ मिमी०)	बटा	12.00				
५	ब्रास युनियन (३२४० मिमी०)	बटा	8.00				
६	ब्रास युनियन (४०२५ मिमी०)	बटा	10.00				
७	जी.आइ. एल्बो (१५ मिमी०)	बटा	972.00				
८	जी.आइ. एल्बो (२० मिमी०)	बटा	9.00				
९	जी.आइ. एल्बो (२५ मिमी०)	बटा	12.00				

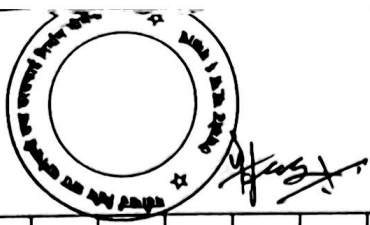




सि.नं.	सामग्रीको नाम	इकाई	परिणाम	दर		जम्मा
				अंकमा	अक्षरमा	
१०	जी.आइ. एल्बो (३२ मिमी)	बटा	जम्मा परिणाम 17.00			
११	जी.आइ. एल्बो (४० मिमी)	बटा	4.00			
१२	जी.आइ. एल्बो (५० मिमी)	बटा	46.00			
१३	जी.आइ. एल्बो (६५ मिमी)	बटा	6.00			
१४	जी.आइ. इन्वयल टी (१५ मिमी)	बटा	25.00			
१५	जी.आइ. इन्वयल टी (५० मिमी)	बटा	11.00			
१६	जी.आइ. -पोलिथिन फ्ल्यान्ज सेट (५०x६३ मिमी)	सेट	16.00			
१७	जी.आइ. -पोलिथिन फ्ल्यान्ज सेट (६५x७५ मिमी)	सेट	3.00			
१८	जी.आइ. प्लाग (५० मिमी)	बटा	7.00			
१९	गन मेटल गेट शल्क (१५ मिमी)	बटा	159.00			
२०	गन मेटल गेट शल्क (३० मिमी)	बटा	2.00			
२१	गन मेटल गेट शल्क (२५ मिमी)	बटा	4.00			
२२	गन मेटल गेट शल्क (४० मिमी)	बटा	6.00			
२३	गन मेटल गेट शल्क (५० मिमी)	बटा	16.00			
२४	गन मेटल गेट शल्क (६५ मिमी)	बटा	3.00			
२५	गन मेटल फ्लो रेगुलेटर (१५ मिमी)	बटा	167.00			
२६	गन मेटल ग्लोब शल्क (२५ मिमी)	बटा	3.00			



सि.नं.	सामग्रीको नाम	इकाई	परिणाम	दर		बच्चा
				अंकमा	अक्षरमा	
२७	गल सेटल ग्लोब अल्म (५० मिमी)	बटा	2.00			
२८	जी.आइ. निप्ल (१५ मिमी)/७५ मिमी लामो)	बटा	644.00			
२९	जी.आइ. निप्ल (२० मिमी)/७५ मिमी लामो)	बटा	2.00			
३०	जी.आइ. निप्ल (२५ मिमी)/७५ मिमी लामो)	बटा	16.00			
३१	जी.आइ. निप्ल (५० मिमी)/७५ मिमी लामो)	बटा	22.00			
३२	जी.आइ. निप्ल (५० मिमी)/७५ मिमी लामो)	बटा	66.00			
३३	जी.आइ. निप्ल (६५ मिमी)/७५ मिमी लामो)	बटा	9.00			
३४	जी.आइ. पाइप (१५ मिमी)-MC	मिटर	362.02			
३५	जी.आइ. पाइप (२० मिमी)-MC	मिटर	6.20			
३६	जी.आइ. पाइप (२५ मिमी)-MC	मिटर	14.45			
३७	जी.आइ. पाइप (३२ मिमी)-MC	मिटर	21.92			
३८	जी.आइ. पाइप (५० मिमी)-MC	मिटर	8.60			
३९	जी.आइ. पाइप (५० मिमी)-MC	मिटर	51.42			
४०	जी.आइ. पाइप (६५ मिमी)-MC	मिटर	4.20			
४१	जी.आइ. रिड्यूसर सेक्ट (२५x१५ मिमी)	बटा	4.00			
४२	जी.आइ. रिड्यूसर सेक्ट (६५x५० मिमी)	बटा	4.00			
४३	जी.आइ. सेक्ट १५ मिमी	बटा	336.00			



सि.नं.	सामग्रीको नाम	इकाई	परिणाम		दर		जम्मा
			जम्मा परिणाम	अंकमा	अंकमा	अक्षरमा	
४४	जी.आइ. सकेट ३२ मिमीØ	बटा	7.00				
४५	जी.आइ. सकेट ५० मिमीØ	बटा	14.00				
४६	जी.आइ. मुनियन (१५ मिमीØ)	बटा	326.00				
४७	जी.आइ. मुनियन (२५ मिमीØ)	बटा	2.00				
४८	जी.आइ. मुनियन (४० मिमीØ)	बटा	6.00				
४९	जी.आइ. मुनियन (५० मिमीØ)	बटा	23.00				
५०	जी.आइ. मुनियन (६५ मिमीØ)	बटा	3.00				
५१	जी.आइ. अन-इन्वयल टी (२५x१५ मिमीØ)	बटा	9.00				
५२	जी.आइ. अन-इन्वयल टी (४०x१५ मिमीØ)	बटा	8.00				
५३	जी.आइ. अन-इन्वयल टी (५०x१५ मिमीØ)	बटा	5.00				
५४	जी.आइ. अन-इन्वयल टी (६५x१५ मिमीØ)	बटा	3.00				
५५	पोलिथिन रिड्युसर (५०x३२)	बटा	8.00				
५६	पोलिथिन रिड्युसर (६३x५०)	बटा	10.00				
५७	पोलिथिन रिड्युसर (९०x६३)	बटा	5.00				
५८	पोलिथिन रिड्युसर (९०x७५)	बटा	3.00				
५९	पी.ई.-१०० पाइप, SDR १३.६, PN-१०, DN-२५	मिटर	14.83				
६०	पी.ई.-१०० पाइप, SDR १३.६, PN-१०, DN-३२	मिटर	3,755.24				

सि.नं.	सावणीको नाम	इकाई	परिणाम		दर		व्याज
			जम्मा परिणाम	अंकमा	अंकमा	अक्षरमा	
६१	पी.ई.-१०० पाइप, SDR १३.६, PN-१०, DN-५०	मिटर	1,983.16				
६२	पी.ई.-१०० पाइप, SDR १३.६, PN-१०, DN-५०	मिटर	813.91				
६३	पी.ई.-१०० पाइप, SDR १३.६, PN-१०, DN-६३	मिटर	330.98				
६४	पी.ई.-१०० पाइप, SDR ११, PN-१२.५, DN-२२५	मिटर	3,899.83				
६५	पी.ई.-१०० पाइप, SDR ११, PN-१२.५, DN-३२	मिटर	384.28				
६६	पी.ई.-१०० पाइप, SDR ९, PN-१६, DN-२०	मिटर	4,452.46				
६७	पी.ई.-१०० पाइप, SDR ९, PN-१६, DN-२५	मिटर	520.78				
६८	पी.ई.-१०० पाइप, SDR ९, PN-१६, DN-३२	मिटर	1,470.40				
६९	पी.ई.-१०० पाइप, SDR २१, PN-६, DN-५०	मिटर	0.20				
७०	पी.ई.-१०० पाइप, SDR २१, PN-६, DN-६३	मिटर	1,366.50				
७१	पी.ई.-१०० पाइप, SDR २१, PN-६, DN-७५	मिटर	0.30				
७२	एचडीपी स्ट्रेंडर (५० मिमी)	बटा	8.00				
७३	पोलिथिन स्ट्रेंडर (६३ मिमी)	बटा	10.00				
७४	एचडीपी स्ट्रेंडर (९० मिमी)	बटा	8.00				
७५	स्पाइल कल्यान्स २५x२० मिमी व्यास	सेट	108.00				
७६	स्पाइल कल्यान्स ३२x२० मिमी व्यास	सेट	29.00				
७७	स्पाइल कल्यान्स ४०x२० मिमी व्यास	सेट	11.00				



सि.नं.	सामग्रीको नाम	इकाई	परिणाम	दर		व्यय
				अंकमा	अक्षरमा	
७८	स्याङल कल्याम्प ५०x२० मिमी व्यास।	सेट	८.००			
७९	स्याङल कल्याम्प ६३x२० मिमी व्यास	सेट	२.००			
८०	पानी मिटर (बास बढी)	बटा	१५९.००			
ग	औजार हरु		-			
१	बेल्या	संख्या	१८.००			
२	गोटो	संख्या	१८.००			
३	कोदालो	संख्या	१२.००			
४	सम्बल १ x ५"	संख्या	१०.००			
५	स्तेज ह्यामर १० पाउन्ड	संख्या	६.००			
६	दुल बक्स लक सेटसहित	संख्या	३.००			
७	हीटिङ प्लेट (१०० मि.मि. व्यास)	संख्या	२.००			
८	हीटिङ प्लेट (१५० मि.मि. व्यास)	संख्या	१.००			
९	थर्मोकोम घक	संख्या	६.००			
१०	पाइप रेन्च ३६"	संख्या	१.००			
११	पाइप रेन्च २४"	संख्या	३.००			
१२	पाइप रेन्च १४"	संख्या	६.००			
१३	पाइप रेन्च १८"	संख्या	६.००			



सि.नं.	सामग्रीको नाम	इकाई	परिणाम	दर			जम्मा
				अंकमा	अक्षरमा	जम्मा परिणाम	
१४	चेन रेन्च ३६"	संख्या	2.00				
१५	ह्याक्सो क्रिम	संख्या	8.00				
१६	ह्याक्सो ब्लेड	दर्जन	63.00				
१७	फलामको प्यान (मध्यम आकार)	संख्या	20.00				
१८	विट्रिड ट्रोवल	संख्या	11.00				
१९	पोइन्टिड ट्रोवल	संख्या	10.00				
२०	स्टिल ब्रस	संख्या	8.00				
२१	डाई सेट १/२-१" टिय सहित	सेट	3.00				
२२	डाई सेट १/२-२ १/२" टियसहित	सेट	3.00				
२३	डाई सेट ३-४" टियसहित	सेट	1.00				
२४	स्पेयर डाई टिया(१/२-२ १/२")	सेट	2.00				
२५	स्पेयर डाई टिया (३-४")	सेट	1.00				
२६	डाई टिया आथल (स्पानसहित)	लिटर	2.00				
२७	नाप्ने फिता ३० मि.	संख्या	3.00				
२८	एडजस्टेबल स्क्रानर (१०")	संख्या	2.00				
२९	हाते आरी- (१४")	संख्या	3.00				
३०	कला ह्यामर	संख्या	6.00				

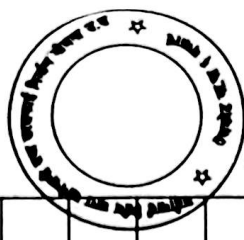


सि.नं.	सामग्रीको नाम	इकाई	परिणाम		दर		जम्मा
			जम्मा परिणाम	अंकमा	अंकमा	अक्षरमा	
३१	प्लायार्स	संख्या	८.००				
३२	प्लम्ब लाइन	संख्या	१५.००				
३३	पाइप रेन्च (१२")	संख्या	६.००				
३४	पावडा	संख्या	१५.००				
३५	स्पिरिट लेवल	संख्या	९.००				
३६	स्कू इन्डर (१०")	संख्या	३.००				
३७	नाप्ने फिता ५ मि.	संख्या	११.००				
३८	पाइप भाइस हेमी	संख्या	३.००				
३९	पाइप कट्टर	संख्या	३.००				
४०	ग्यात्रिट यन्कु	संख्या	३.००				
४१	सबल १ x ४"	संख्या	१२.००				
४२	स्तेज ह्यामर १/२ पाउन्ड	संख्या	१५.००				
४३	स्टोन कटर ह्यामर	संख्या	१५.००				
४४	छिजा १ x ६"	संख्या	११.००				
४५	फिसिङ टोयल	संख्या	१२.००				
४६	स्टिल कैची	संख्या	४.००				
४७	सेसन स्क्वायर	संख्या	६.००				

सि.नं.	सामग्रीको नाम	इकाई	परिणाम	दर		जम्मा
				अंकमा	अक्षरमा	
४८	स्टिलको बाल्टी	संख्या	जम्मा परिणाम 18.00			
४९	डाई सेट २ 1/2" - ३" दौतसहित	सेट	5.00			
५०	स्पेयर डाई दौत (२ 1/2-३")	सेट	2.00			
५१	२० लि. मट्टितेल कन्टेनर	संख्या	2.00			
५२	टेपलोन टेप	संख्या	28.00			
५३	मेसन रस्सी	संख्या	13.00			
५४	सफा ब्रस (४")	संख्या	9.00			
५५	तेलको क्यान	संख्या	3.00			
५६	बासुचा छान्ने जासी	मिटर	9.00			
५७	शीपाल १२' x ८'	संख्या	12.00			
५८	प्लेन शीट	संख्या	6.00			
५९	हीटिङ प्लेट (१२५ लि. मि. व्यास)	संख्या	3.00			
६०	सेफ्टी हेल्मेट	संख्या	93.00			
६१	सेफ्टी ज्याकेट	संख्या	73.00			
६२	गाम बुट	जोडी	73.00			
६३	रेगुलेटिङ फ्लो बी	संख्या	42.00			
६४	टी-स्प्यान्डर	संख्या	9.00			



सि.नं.	सामग्रीको नाम	इकाई	परिणाम	दर		जम्मा
				अंकमा	अक्षरमा	
६५	शेड सिल टैप	संख्या	200.00			
६६	ग्लोब्स	जोडी	52.00			
घ	डुवानी					
	डुवानी चैनपुरसम्म	के.जी.	51,800.98			
		जम्मा				
		मूल्य अभिवृद्धि कर १३%				
		कुल जम्मा				



(Handwritten signature)