

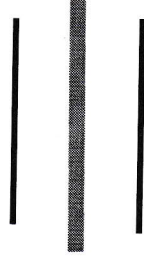
सिलबन्दी दरभाउपत्र आह्वानको सूचना

गौमुल गाउँपालिका

गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय

घटमुना, बाजुरा

सुदुरपश्चिम प्रदेश



जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना
अन्तर्गत गौमुल गाउँपालिकामा सञ्चालन हुने

खानेपानी तथा सरसफाइ, सिंचाइ र बहुउपयोगी योजनाहरूको

सिलबन्दी दरभाउ पत्र

आर्थिक वर्ष २०८२।०८३

समुह (ख) अन्तर्गतका योजनाहरू:

१ काठीखेत सिंचाइ योजना

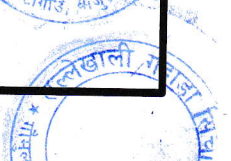
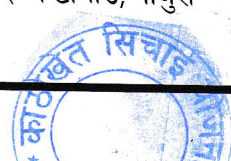
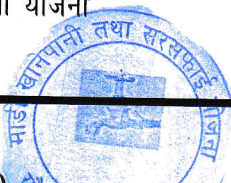
२ तल्लेखाली गदाडा सिंचाइ योजना

३ कटीगाउँ बहुउपयोगी योजना

गौमुल गाउँपालिका ५ नक्राडा, बाजुरा

गौमुल गाउँपालिका ४ गदाडा, बाजुरा

गौमुल गाउँपालिका ३ कटीगाउँ, बाजुरा



सिलबन्दी दरभाउपत्र आहानको सूचना

प्रथम पटक प्रकाशित मिति: २०८३/०१/२७

गौमुल गाउँपालिका/जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना, बाजुरा जिल्ला अन्तरगत गौमुल गाउँपालिकामा सञ्चालित तपसिलका खानेपानी तथा सरसफाइ, बहुउपयोगी र सिंचाई योजनाहरूका लागि परियोजनाको सामुदायिक खरिद कार्यविधि २०८२ बमोजिम योजना निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री पाइप, फिटीङ्गस् तथा औजारहरू खरिद गर्नुपर्ने भएकोले दरभाउ पत्र साथ संलग्न परिमाण, र उपलब्ध गराइएको स्पेशीफिकेशन बमोजिमको तौल र गुणस्तरका सामानहरू निम्न शर्तहरूको अधिनमा रही सप्लाई गर्न इच्छुक मूल्य अभिवृद्धि करमा दर्ता भएका फर्म वा सप्लायरबाट सिलबन्दी दरभाउपत्र आहान गरिएको छ ।

शर्तहरू:

समुह	योजनाको नाम	सिलबन्दी दरभाउपत्रको अनुमानित रकम (ढुवानी सहित)	सिलबन्दी दरभाउपत्र खरिद दस्तुर (फिर्ता नहुने)	ढुवानी गर्नु पर्ने स्थान
समुह क	ईर्जकाडाडा खानेपानी तथा सरसफाइ योजना गौमुल १	६९,८८,१५५।५४ (अक्षरूपी :	३००० (अक्षरूपी तिन हजार मात्र)	बडीमालिका ९ मार्तडी बाजुरा
	माडी खानेपानी तथा सरसफाइ योजना गौमुल १	उनन्सतरी लाख अठासी हजार एक सय		
	भिन्न खोला बहुउपयोगी योजना गौमुल १	पचपन्न रुपैयाँ चौबन्न पैसा मात्र)		
समुह ख	कटीगाड बहुउपयोगी सिंचाइ योजना गौमुल ३	४५,६३,६४४।५८ (अक्षरूपी :	३००० (अक्षरूपी तिन हजार मात्र)	बडीमालिका ९ मार्तडी बाजुरा
	तल्लेखाली गदाडा सिंचाइ योजना गौमुल ४	पैंतालीस लाख त्रिसट्टी हजार छ सय		
	काठीखेत सिंचाइ योजना गौमुल ५	चवालीस रुपैयाँ अन्ठाउन पैसा मात्र)		

- विभिन्न आवश्यक निर्माण सामग्री, पाइप, फिटीङ्गस् तथा औजार सप्लाई सम्बन्धी दरभाउपत्र फारम तथा गुणस्तर/स्पेशीफिकेशन गौमुल गाउँपालिकाको कार्यालयका साथै गाउँपालिका र जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजनाको निम्न वेबपेजबाट प्राप्त गर्न सकिने छ । गौमुल गाउँपालिकाको वेबसाईट: www.gaumulmun.gov.np र जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजनाको वेबसाईट: www.lacpp.org.np
- दरभाउपत्र पेश गर्दा दरभाउ पत्र पेश गरिसक्नु पर्ने मिति पुर्व माथि तोकिएको दस्तुर गौमुल गाउँपालिकाको कुमारी बैंक लिमिटेड, गौमुल शाखामा रहेको (राजस्व खाता नं.ग-१-१) १२१००५९२६३९००००८ मा जम्मा गरेको सक्लै भौचर सहित फर्म/सप्लायरको लिखित निवेदनको साथमा मूल्य अभिवृद्धि कर दर्ताको प्रमाणपत्र, अद्यावधिक कर चुक्ताको प्रमाणपत्र संलग्न राखी यो सूचना प्रकाशित भएको मितिले १६ औं (सोह्रौं) दिनको दिउसो १२:०० बजे भित्र गौमुल गाउँपालिकाको कार्यालय र जलवायु परिवर्तन स्थानिय अनुकूलन परियोजना, परियोजना सहयोग एकाई बिरेन्द्रनगर सुर्खेतमा पेश गरि सक्नु पर्नेछ । दरभाउपत्र फारम सिलबन्दी गरी सम्बन्धित समुहगत उपभोक्ता समितिको नाम, ठेगाना र निर्माण सामग्रीहरू, पाइप तथा फिटीङ्गस् तथा औजार सप्लाई सम्बन्धी दरभाउपत्र भन्ने व्यहोरा उल्लेख गर्नुपर्नेछ । यदि कुनै सप्लायर्स वा फर्मले सिलबन्दी दरभाउ पत्र पेश गर्दा बैंक दाखिलाको सक्लै भौचर पेश नगरेमा सो सप्लायर्स वा फर्मको दरभाउ पत्र मुल्यांकन गरिने छैन ।
- सिलबन्दी दरभाउ पत्र पेश गर्दा सप्लायरको आधिकारिक प्रतिनिधि आफै उपस्थित भई वा हुलाक वा कुरियर मार्फत समेत पेश गर्न सक्नेछ । हुलाक वा कुरियर मार्फत पठाएको सिलबन्दी दरभाउपत्र सूचना प्रकाशित भएको मितिले १६औं (सोह्रौं) दिनको दिउसो १२:०० बजे भित्र प्राप्त भईसक्नु पर्नेछ ।
- सप्लाई हुने सामग्रीहरूको भुक्तानी उपभोक्ता समितिहरूको गोदाममा ढुवानी भै चेकजाँच भएपछि मात्र गर्नेछन ।
- उपरोक्त अनुसार प्राप्त भएका दरभाउपत्रहरू संकलन गरी २०८३ जेठ १४ गते बिहान ११:०० बजे गौमुल गाउँपालिकाको कार्यालय घट्मुना बाजुरामा 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 खोलन बाधा पुग्ने छैन ।
- दरभाउपत्र दर्ता गर्ने तथा खोल्ने अन्तिम दिनमा सार्वजनिक विदा पर्न गएमा सो को भोलिपल्ट कार्यालय खुलेको दिन तोकिएको समय भित्र दर्ता गरिने वा खोलिनेछ ।
- 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 ।
- म्याद नाघी वा रीत नपुगी आएको दरभाउपत्र उपर कुनै कारवाही हुने छैन ।
- दरभाउपत्र स्वीकृत गर्ने वा नगर्ने वा आंशिक रूपमा स्वीकृत गर्ने सम्पूर्ण अधिकार उपभोक्ता समितिहरूमा सुरक्षित रहनेछ ।
- अन्य शर्तहरू लक परियोजनाको सामुदायिक खरिद कार्यविधि २०८२ बमोजिम हुनेछ । थप शर्तहरू दरभाउपत्र साथै संलग्न गरिएको छ ।
- यो सूचनामा केहि संशोधन गर्नु परेमा सो को सूचना गाउँपालिकाको सूचना पाटी तथा गाउँपालिका र जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजनाको वेबपेजबाट जानकारि गरिनेछ ।
- अन्य थप जानकारी चाहिएमा गौमुल गाउँपालिका र जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना, परियोजना सहयोग एकाई बिरेन्द्रनगर सुर्खेतमा सम्पर्क (९८४८४३७२१३/९७६७०५७१६९, ०८३५९०४६८) गर्न सकिनेछ ।



संयुक्त खरिद समिति

गौमुल गाउँपालिका, गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय घट्मुना, बाजुरा
जलवायु परिवर्तन स्थानीय अनुकूलन परियोजना

समुह (ख) अन्तर्गतका योजनाहरू :


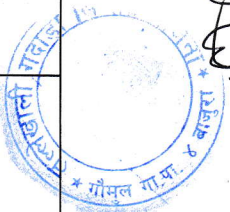
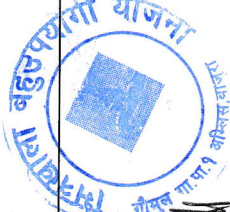

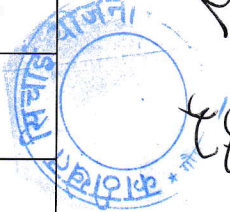

काठीचेत सिचाई योजना, तल्लेखाली गढडा सिचाई योजना, कटीगाउ सिचाई बहुउपयोगी योजना, खानेपानी तथा सरसफाई/सिचाई/बहुउपयोगी योजना

डुवानी गर्ने रोड हेडको स्थान: मार्सडी, बाजुरा

जम्मा लागत रकम :

सी.न.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	भारिको प्रकार	परिणाम				जम्मा परिणाम	अंकमा	अक्षरमा	रकम	ब्रान्ड/मापपट्ट
					काठीचेत सिचाई योजना,	तल्लेखाली गढडा सिचाई योजना,	कटीगाउ सिचाई बहुउपयोगी	जम्मा परिणाम					
१	सिमन्ट	बोरा	५०.०० सजिलो		१२३.३	२११.२	४४०.८	१५७५.३				NS ४७२ (NS ४९: साधारण पोर्टल्याण्ड सिमेन्ट - संशोधन २०७६) •साधारण पोर्टल्याण्ड सिमेन्ट (OPC) ४३ ग्रेड - विशिष्टता • रोड हेडमा उत्पादन मितिको १ सहिना भन्दा बढी नभाको। • सिमेन्ट झोलामा उल्लेख गरिएको (NS लोमो मिति, ग्रेड, र ब्याच नम्बर)	
२	ढाडी - ८ मि.मि.	के.जी.	१.०० अजिलो		३१२५.८	४७९.३	९३६.६	४४३१.७				NS: १९१-२०४१ फलामे छुड (Fe ४०० Rebar)	
३	ढाडी - १० मि.मि.	के.जी.	१.०० अजिलो		४२३८.५	९९१.५	२५१९.१	७७४९.१				NS: १९१-२०४१	
४	बाँजे तार (बाइन्डिङ तार)	के.जी.	१.०० सजिलो		७०.१	१४.०	३२.८	११७.०				NS: १९१-२०४१	
५	किरला	के.जी.	१.०० सजिलो		४०.०	८.०	४१.२	१०९.२				NS	
६	नट-बोल्ट (८ मिमि)	बटा	०.१० सजिलो		०.०	०.०	७७.७	७७.७				स्थानीय रूपमा बनेको छ। मिमी फ्रम: ५.८०mm (बाहु व्यास)	
७	जे-डुक	बटा	०.१५ सजिलो		०.०	०.०	६४.८	६४.८					
८	किटुनेन वासर	बटा	०.०१ सजिलो		०.०	०.०	१४२.५	१४२.५					
९	सि.सि.आइ. जस्ता पाता २६ SWG-गोज	ब.मि.	५.१० अजिलो		०.०	०.०	३१.१	३१.१				जस्तो लेपित हल्का इस्पात तार पहिलो संशोधन (NS-१६३-२०४८)	
१०	होल्ड फास्ट	बटा	१.०० सजिलो		०.०	०.०	६.०	६.०					
११	रफ्ट	बटा	०.०२ सजिलो		०.०	०.०	८०.०	८०.०					
१२	कच्चा १५० मिमि	बटा	१.०० सजिलो		०.०	०.०	६.०	६.०				(NS-१६३-२०४८) ३.२५ mm मोटा, हेमि विङ लेपित तार प्रयोग	
१३	छरकोनी ५४ छरकोनी तथा सजावट	बटा	०.१५ सजिलो		०.०	०.०	२.०	२.०				जस्तो लेपित हल्का इस्पात तार पहिलो संशोधन (NS-१६३-२०४८)	
१४	जे-कोनी ४०० मिमि	बटा	०.२० सजिलो		०.०	०.०	२.०	२.०				जस्तो लेपित हल्का इस्पात तार पहिलो संशोधन (NS-१६३-२०४८)	

सी.न.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई तौल	भारिको प्रकार	परिमाण				रकम			ब्राड/माप/पैट
					कठोरिडा सिपाई योजना, योजना,	तल्लेखाली गढवा सिपाई योजना,	कटीगाउ सिपाई बहुउपयोगी	जम्मा परिमाण	वकम्मा	अवस्था		
१५	मोर्टार लकनेट २५० मिमि	बटा	०.३० सजिलो		०.०	०.०	२.०	२.०				
१६	हाण्डल	बटा	०.२० सजिलो		०.०	०.०	३.०	३.०				
१७	२५२ र किल्ला	बटा	१.०० सजिलो		०.०	०.०	७०.०	७०.०				
१८	फलामे ग्रील गेट (स्टरसलित)	बटा	१५.०० सजिलो		०.०	०.०	१.०	१.०				फ्रेम कोण आकार (२५ x २५ x ३) मिमी फ्रेम साइज ९०cmx १५० सेमी वा ३'x५' मिनी स्पोट्टेड स्क्वायर पाइप साइज (२० x २० मिमी) ४'x४' ब्यालको छुट्टके राबेर वजन: १५-१८ किलोग्राम / टुक्रा लाभम पेट्ट : - रेड अक्साइड प्राइमर एक कोट र बिटुमेन पेट्ट को दुई कोट लगाएको हुनु पर्ने छ।
१९	एगल पोल १.९ मी लामो	बटा	६.५० सजिलो		०.०	०.०	१७.५	१७.५				आकार: ५०x५०x५mm १.९m लामो वजन: ६.३-७.५ किलोग्राम / टुक्रा लाभम एक कोट र बिटुमेन पेट्ट को दुई कोट लगाएको हुनु पर्ने छ।
२०	३'x५' फिट पटकोणिय तार जाली १० SWG	ब.मि.	१.३० सजिलो		०.०	०.०	३१.५	३१.५				(NS-१६३-२०५८) ३.२५ mm मोटो, हेमि लिङ्ग लेपित तार प्रयोग गरियो। चैन लिङ्ग मेस साइज ३'x३" साइज १० m x १.५m वा (३३'x५')
२१	सेलिनले बनेको ग्याबिथन बक्स : २ म x १ म x १ म (हेक्सा मेस १०० x १२० मिमि)	बक्स	२७.३० असजिलो		१२.०	०.०	४.०	१६.०				जस्तो लेपित हल्का इस्पात तार पहिलो संशोधन (NS-१६३-२०५८) साइज SWG/mm-१०/३.२५ [भारी जस्ता लेपित तार
२२	सेलिनले बनेको ग्याबिथन बक्स : ३ म x १ म x १ म (हेक्सा मेस १०० x १२० मिमि)	बक्स	३९.२० असजिलो		०.०	२३.०	९.०	३२.०				जस्तो लेपित हल्का इस्पात तार पहिलो संशोधन (NS-१६३-२०५८) साइज SWG/mm-१०/३.२५ [भारी जस्ता लेपित तार

सी. न.	सामग्रीको नाम	इकाई	इकाई ताल	भारिको प्रकार	परिणाम			संख्या	रकम	ब्राड/मापपट्ट
					कठोरता सिचाई योजना,	कठोरता सिचाई योजना,	कठोरता सिचाई योजना,			
२३	चर्मकिलो निलो (बाहिरी सहाका लागि)	मिटर	१.०० सविलो	०.०	०.०	०.३	०.३			सफ्ट निलो रड अथवा चर्मकिलो निलो (बाहिरी सहाका लागि मौसम-प्रतिरोधी)
२४	स्लो सेलो रड (बाहिरी सहाका लागि)	मिटर	१.०० सविलो	०.०	०.०	०.४	०.४			स्लो सेलो रड (बाहिरी सहाका लागि मौसम-प्रतिरोधी)
२५	गुठुस गेट	बटा	१५.०० सविलो	१.०	१.०	०.०	२.०			As per LACC Quality Handbook
२६	नौजल-पाइपको साइज अनुसार (IWM)	संख्या	४.०० सविलो	०.०	०.०	१.०	१.०			As per LACC Quality Handbook
२७	पाइपर-रनर बकेट (IWM)	संख्या	१५.०० सविलो	०.०	०.०	१.०	१.०			As per LACC Quality Handbook
२८	साफ्ट (IWM)	संख्या	१०.०० सविलो	०.०	०.०	१.०	१.०			As per LACC Quality Handbook
२९	केरिया (IWM)	संख्या	४.०० सविलो	०.०	०.०	१.०	१.०			As per LACC Quality Handbook
३०	१० मि.मि. बाल्ट ६ mm (IWM)	संख्या	०.१५ सविलो	०.०	०.०	१२.०	१२.०			As per LACC Quality Handbook
३१	कालियो (IWM)	संख्या	०.७० सविलो	०.०	०.०	१.०	१.०			As per LACC Quality Handbook
३२	१२ मि.मि. बाल्ट पुनः प्लाई वुड	व.मि.	९.०० सविलो	१५.००	२४.०	११६.६	२९०.६			As per LACC Quality Handbook
३३	जी.आइ. तथा ब्रास फिनिश र पाईप	वटा	०.६८ सविलो	०.०	०.०	०.०	०.०			As per LACC Quality Handbook
३४	जी.आइ. एल्को (५० मिमी)	वटा	०.६८ सविलो	०.०	०.०	२.०	२.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)
३५	जी.आइ. नोलिमिन फ्लान्ज सेट (५०x६३ मिमी)	सेट	२.४० सविलो	०.०	०.०	२.०	२.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)
३६	जी.आइ. प्लग (५० मिमी)	वटा	०.२० सविलो	०.०	०.०	२.०	२.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)
३७	गन मेटल गेट थ्रु (५० मिमी)	वटा	२.५० सविलो	०.०	०.०	१.०	१.०			NS-१४९/०४५, NS मार्क गरिएको हुनु पर्ने छ।
३८	जी.आइ. पाइप (५० मिमी-MC)	मिटर	५.३२ असविलो	०.०	०.०	६.०	६.०			N S १९९-२०४६
३९	जी.आइ. सेफ्ट ५० मिमी	वटा	०.५० सविलो	०.०	०.०	२.०	२.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)
४०	जी.आइ. गुनियम (५० मिमी)	वटा	१.१३ सविलो	०.०	०.०	२.०	२.०			NS वा सो सरह को IS (१८७९) (मध्यम बर्ग)
४१	कोबर हर									As per LACC Quality Handbook
४२	गंटी	संख्या	५.०० सविलो	८.०	४.०	८.०	२०.०			As per LACC Quality Handbook
४३	कोदालो	संख्या	२.०० सविलो	४.०	२.०	४.०	१०.०			As per LACC Quality Handbook
४४	सबल १ " ५"	संख्या	३.५० सविलो	३.०	३.०	३.०	५.०			As per LACC Quality Handbook
४५	स्टेज होमर १० फुट	संख्या	३.५० सविलो	३.०	३.०	३.०	५.०			As per LACC Quality Handbook



सी. न.	समग्रीको नाम	इकाई	इकाई ताल	भारिलो प्रकार	परिमाण			सम्मान	रकम	ब्रान्ड/मापपट्ट	
					कठिनाई सिफार्ड योजना,	तल्लेखाली गवाडा सिफार्ड योजना,	कटीगाई सिफार्ड बहुउपयोगी				
					रकम	रकम	रकम	रकम	रकम	रकम	
२६	नाम्ने फिता ५ मि.	संख्या	०.१५ सविलो		३.०	२.०	३.०	६.०		As per LACC Quality Handbook	
२७	सुखल १ * ४"	संख्या	३.५० सविलो		३.०	२.०	३.०	६.०		As per LACC Quality Handbook	
२८	स्लेज ह्यामर १/२ पाउण्ड	संख्या	०.३० सविलो		२.०	२.०	२.०	६.०		As per LACC Quality Handbook	
२९	स्टोम कटर ह्यामर	संख्या	०.७० सविलो		१.०	१.०	१.०	३.०		As per LACC Quality Handbook	
३०	छिगा १ * ६"	संख्या	१.०० सविलो		२.०	२.०	२.०	६.०		As per LACC Quality Handbook	
३१	फिशिङ ट्रौवल	संख्या	०.२० सविलो		३.०	३.०	३.०	९.०		As per LACC Quality Handbook	
३२	स्टिल कैंचो	संख्या	०.१० सविलो		१.०	०.०	१.०	२.०		As per LACC Quality Handbook	
३३	सेमन स्क्रायर	संख्या	०.५० सविलो		२.०	१.०	२.०	५.०		As per LACC Quality Handbook	
३४	स्टिलको चाटी	संख्या	३.०० सविलो		२.०	२.०	२.०	६.०		As per LACC Quality Handbook	
३५	२० लि. मट्टिल कन्टेनर	संख्या	०.५० सविलो		१.०	०.०	०.०	१.०		As per LACC Quality Handbook	
३६	सेमन रस्सी	संख्या	०.१५ सविलो		३.०	०.०	३.०	६.०		As per LACC Quality Handbook	
३७	सेमन ब्रस (५")	संख्या	०.३५ सविलो		३.०	०.०	०.०	३.०		As per LACC Quality Handbook	
३८	बालुवा छात्रे जाली	मिटर	०.५० सविलो		३.०	०.०	३.०	६.०		As per LACC Quality Handbook	
३९	मीपाल १२" * १८"	संख्या	५.०० सविलो		४.०	४.०	४.०	१२.०		As per LACC Quality Handbook	
४०	प्लेन शीट	संख्या	३.०० सविलो		४.०	३.०	४.०	११.०		As per LACC Quality Handbook	
४१	सेप्टी हेल्मेट	संख्या	०.१५ सविलो		१२.०	६.०	६.०	२८.०		As per LACC Quality Handbook	
४२	सेप्टी ज्याकेट	संख्या	०.१० सविलो		१२.०	६.०	६.०	२८.०		As per LACC Quality Handbook	
४३	गम बुट	जोडी	०.२० सविलो		१२.०	६.०	६.०	२८.०		As per LACC Quality Handbook	
४४	केल्ड चर्म	संख्या	०.१० सविलो		१२.०	२.०	६.०	२०.०		As per LACC Quality Handbook	
४५	गलोम	जोडी	०.२० सविलो		१२.०	१२.०	१२.०	३६.०		As per LACC Quality Handbook	
सम्मान											
१३५ भ्याट											
डुबानी दर रु. रेट हेड सम्म											
कुल रकम (भ्याट र डुबानी रेट सहित) रु.											



