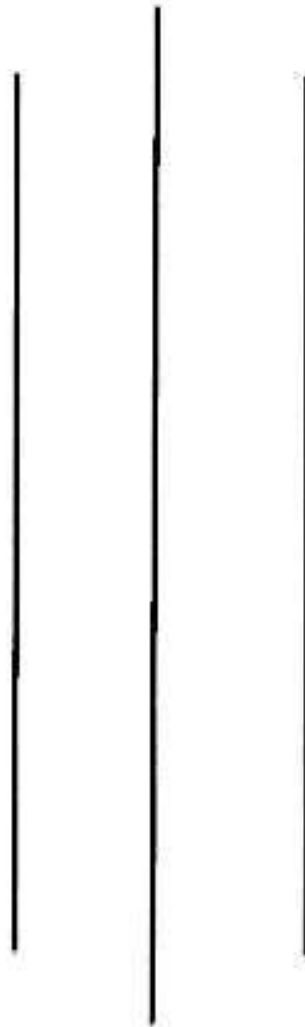


लमजुङ्ग जिल्ला बेसीशहर नगरपालिकाको आ.व.२०७७/७८ को लागि
स्वीकृत नगरपालिका दररेट

स्थानीय सरकार सञ्चालन ऐन २०७४ को नियम १३ उपनियम (१),(२) र (३) बमोजिम
निर्धारण गरिएको कामदारको ज्याला, ढुवानी, निर्माण सामग्री र मेशिन तथा उपकरणको
भाडा, आदी ।



तयार गर्ने :-

नगरपालिका दररेट निर्धारण समिति

लमजुङ्ग

श्रावण ११ २०७७



गणेश सिंह अर्वाल
प्रमुख

आ.व. 2077/078 का लागी निम्न अनुसार ज्याला तथा बुवानीको दररेट निर्धारण गरियो ।

१. कामदारको ज्याला

क्र.सं.	विवरणहरू	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७४/०७५	०७५/०७६	०७६/७७	०७७/७८	
१	सिपालु कामदार (Skilled) : सिकारी, डकर्मी, लकर्मो, नकर्मो, चित्रकार, प्लम्बर, इलेक्ट्रिशियन, वेल्डर, ब्यास्टर, आदी ।	प्रति दिन प्रति जवान	८५०	९००	९९०	१०९०	
२	ज्यामी (Unskilled)	"	६००	६५०	७१५	७९०	
२.क	सुरुड भित्र काम गर्ने (दश)	"	९२५	९५०	१०४५	११५०	
ख	सुरुड भित्र काम गर्ने (अर्धदश)	"	७००	७५०	८२५	९१०	
ग	सुरुड भित्र काम गर्ने (ज्यामी)	"	६५०	७००	७७०	८५०	
३	अर्ध दश कामदार	"	६५०	७००	७७०	८५०	
४	चौकीदार	"	५००	५२५	५८०	६४०	
५	चेनाम्यान, स्टाफम्यान, टेपम्यान	"	५२५	५५०	६०५	६६५	
६	हेभी इन्सुपेन्ट अपरेटर	"	१०००	१०००	११००	१२१०	
७	हेल्पर	"	५००	५००	५५०	६०५	
८	रनर	"	४२५	४५०	४९५	५४५	
९	भरिया (४० के.जी. बोकी ४ कोप हिड्या)	"	५५०	६००	६६०	७२६	
१०	आरापाल	"	६००	६३०	६९५	७६५	
११	कृषि गजदुर (फार्म,तर्सरी,आदी)	"	५२५	५५०	६०५	६६५	
१२	गणक	"	५००	५००	५५०	६०५	
१३	विद्युत थानरीड /पाइप/लिस्टी /बान्सलड र तार विच्छेदयाउने समेत।	प्रति प्वाइन्ट	८५	९०	१००	११०	
१४	स्यानोटेरी फिक्चर फिटिङ	"	१२०	१२५	१४०	१५०	
१५	४" सम्मको एच.डि.पी., पि.भि.सी, पाइप फिटिङ गर्ने कार्य (होल गर्ने र हुक क्लान्पिङ समेत, भवन निर्माणको लागी मात्र)	प्रति र.मी.	४०	४२	४०	४०	
१६	फलामको शीश, थाउन्डरी पोल आदी तयारी ज्याला	प्रति के.जी.	३०	३२	३५	३५	
१७	फलामको गेट, रोमिड सटर, कोल्पासिक्वत सटर, टूल तयारी ज्याला	प्रति के.जी.	३५	३७	४०	४०	
१८	सडक सुपरभाइजर र लेन्थवर्कर मासिक रुपमा राख्नु परेमा उनीहरूलाई उपलब्ध गराइने तप्याको ९ दिन विदा, वर्षको ६ दिन पर्य विदा तथा बिमाको समेत व्यवस्था भएको हुदा तपशिल अनुसारको दररेट प्रायम गर्ने ।						
क	सडक सुपरभाइजर	प्रति दिन	५७०	५९०.००	६५०	७१५	
ख	सडक सुपरभाइजर (सब ईञ्जिनियर सरह)	प्रति दिन				९५०	
ग	सडक सुपरभाइजर (असिस्टेन्ट सब ईञ्जिनियर सरह)	प्रति दिन				९००	
घ	सडक लेन्थ वर्कर	प्रति दिन	५००	५४०.००	५९५	६५५	

क्र.नं.	विद्युतीय फिक्चर जडानको लागीप्याइन्ट निर्धारण				
१.	प्याइन्ट निर्धारण	१ प्याइन्ट			
२.	पावर प्याइन्ट	३ प्याइन्ट			
३.	बाल वे स्विच	१/४ प्याइन्ट			
४.	दू वे स्विच	१/२ प्याइन्ट			
५.	गेन स्विच	५ प्याइन्ट			
६.	मेन डिस्ट्रिब्युसन बोर्ड	१ प्याइन्ट प्रति वे			
७.	किटक्याट फ्यूज /MCB सहितको डि. भि. बो	२ प्याइन्ट			
८.	संभ्रान्त बोर्ड	१ प्याइन्ट			
९.	अर्थिड	२० प्याइन्ट			
१०.	प्ल्यान (बाल र शिलिङ्ग) फिक्सर	२ प्याइन्ट			
११.	टयुव लाईट फिक्सर	१ प्याइन्ट			
१२.	डोम लाईट, बाल लाईट, फिक्सर	१ प्याइन्ट			
१३.	पावर सकेट	१ प्याइन्ट			
१४.	टेलिफोन, टि.भी. सकेट	१/२ प्याइन्ट			
१५.	रान मिटर	२ प्याइन्ट			
१६.	मोटर पम्प	५ प्याइन्ट			

नोट :- रात्रीकालिन कामदारलाई आफूले छाडपाई आएकोमा २५% ले वृद्धि हुने । साथै दैनिक काम गर्ने अवधि ८ घण्टा हुनेछ ।

H2
[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]
[Signature]

गुमान सिंह अर्याल
प्रमुख



२. सामान हुबानी टक/टाक्टरद्वारा

विवरण	इकाई	मा. व.							
		पक्की बाटो	कच्ची बाटो	पक्की बाटो	कच्ची बाटो	पक्की बाटो	कच्ची बाटो	पक्की बाटो	कच्ची बाटो
		0.99/0.99	0.99/0.99	0.99/0.99	0.99/0.99	0.99/0.99	0.99/0.99	0.77/0.78	0.77/0.78
१. गरिबीको भाटी									
(विद्योन्ट,बलुवा, मिट्टी, पामेन, बुझाई, कर्मिठ बाक, रकमेचन, फिन्काटी,घास सामाग्री, पारिवहन-सार,सामा टुका फलामे सामानहरु, सहायनिक मल, आदी)	प्रति के.जी. प्रति कि.मि.	०.०१९	०.०४९	०.०२०	०.०५०	०.०२०	०.०५०	०.०२०	०.०५०
२. असाविको भाटी									
(१) पी.सम्पन्न कलामे सामानहरु, सिमा, बेसिन, बीजार,उत्पादाता,फलामे छड, रेडियोमचम पदार्थ, सिपारी, सिटिङम, टुका, कढीतार, आदी ।	प्रति के.जी. प्रति कि.मि.	०.०१९	०.०६२	०.०२०	०.०६३	०.०२०	०.०६३	०.०२०	०.०६३
२. अति असाविको भाटी									
(ति आई पाईन, भोजपुरी टुकाको सडक, भोजपुरी टुकाको टोक,फलामे विन, फिस्कोटक पदार्थ, घिस,सटर, टुका, आदी)	प्रति के.जी. प्रति कि.मि.	०.०२०	०.०६२	०.०२२	०.०६३	०.०२२	०.०६३	०.०२२	०.०६३
४. बढी आचलन कला भाटी									
(सिंहलिन,सोमलिन पाईन,प्लास्टिक तथा फलामे पानी टकी,कुनेको सारभागी, रेडियोमचम पदार्थको टुका, बीपारी , पमिचर, टुका-मोकारती तथा बीजारहरु, हनुम पाटप, आदी)	प्रति के.जी. प्रति कि.मि.	०.०२२	०.०९०	०.०२२	०.१००	०.०२२	०.१००	०.०२२	०.१००
५. निर्मित भाटी, विस्था									
		०.०२०	०.१००	०.०२२	०.१२०	०.०२२	०.१२०	०.०२२	०.१२०
६. टुकाबाट मात्र चल्ने सडकमा अति असाविको तथा बढी आचलन भएको भाटी जसो विद्युतीय चाल, टाकाकान्ने, सेनेटर इत्यादी	प्रति के.जी. प्रति कि.मि.	०.०००	०.१३०	०.०००	०.१४०	०.०००	०.१४०	०.०००	०.१४०
७. सोमलिन पाईन गाडीबाट टुकाको भाटी जसको आकारमा टुका पुन्डालने प्रयोजनको लागि भाटी जसकोका रर टुकाई २.२ से गुण भन्ने हर कायम गर्ने ।									
सामान हुबानी अतिवादास									
१. गरिबीको भाटी									
(विद्योन्ट,बलुवा, मिट्टी, पामेन, बुझाई, कर्मिठ बाक, रकमेचन, फिन्काटी,घास सामाग्री, पारिवहन-सार,सामा टुका फलामे सामानहरु, सहायनिक मल, आदी)	प्रति के.जी. प्रति चौर	२.९९	२.९९	२.२	२.२	२.२००	२.२	२.२००	२.२
२. असाविको भाटी						०.०००		०.०००	
(१) पी.सम्पन्न कलामे सामानहरु, सिमा, बेसिन, बीजार,उत्पादाता,फलामे छड, रेडियोमचम पदार्थ, सिपारी, सिटिङम, टुका, कढीतार, आदी ।	प्रति के.जी. प्रति चौर	२.९९	३.९७	३.०	३.३	३.०००	३.३	३.०००	३.३
२. अति असाविको भाटी						०.०००		०.०००	
(ति आई पाईन, भोजपुरी टुकाको सडक, विद्युतीय चाल, भोजपुरी टुकाको टोक,फलामे विन, फिस्कोटक पदार्थ, घिस,सटर, टुका, आदी)	प्रति के.जी. प्रति चौर	४.००	४.९	४.२०	६.९	४.२००	६.९	४.२००	६.९
४. बढी आचलन कला भाटी									
(सिंहलिन,सोमलिन पाईन,प्लास्टिक तथा फलामे पानी टकी,कुनेको सारभागी, रेडियोमचम पदार्थको टुका, बीपारी , पमिचर, टुका-मोकारती तथा बीजारहरु, हनुम पाटप, आदी)	प्रति के.जी. प्रति चौर	४.०९	४.४३	४.२	४.६४	४.२००	४.६४	४.२००	४.६४
५. निर्मित भाटी, विस्था									
		३.०६	३.०६	३.२४	३.२४	३.२४०	३.२४	३.२४०	३.२४
नोट :									
➤ ४०० चौर विस्था भन्ने ४ चौर हिस्सेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।									
➤ सेतीवीन चौर २० चौर विस्था भन्ने ४ चौर हिस्सेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।									
➤ रामे घामका विस्था २ किट भन्दा भाटी ७० चौर विस्था भन्ने ४ चौर हिस्सेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।									
➤ भोजपुरी गाडीबाट २ चौर भन्ने ४ चौर हिस्सेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।									
➤ भोजपुरी भाटी ४ चौर भन्ने ४ चौर हिस्सेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।									
➤ २०० चौर चला भन्ने ४ चौर हिस्सेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।									
➤ कडीबाट टुकाको प्रति चला प्रति कि.मी. पक्की सडकमा ३ पैसा र कच्ची सडकमा ४ पैसामे दरमे दिइनेछ ।									
➤ नल सगाएर बोल्नु गर्ने सामानलाई २० के.जी. जो एक भाटी भाटी ४ चौर हिस्सेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।									
➤ मृदा, हलेरो, आनू जसो ४० के.जी. भन्ने ४ चौर हिस्सेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।									
➤ सेतीन सडकको पोलिपट्ट २० गोटा भन्ने ४ चौर हिस्सेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।									
➤ आनू, सिपारी अथवा भाटी सडकको १० चौर भन्ने ४ चौर हिस्सेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।									
➤ तिउरो गर्ने फलफूल भाटी विनको विस्थाहरु ४०० चौर भन्ने ४ चौर हिस्सेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।									
➤ कच्ची भाटी (विस्था) २२ गोटा भन्ने ४ चौर हिस्सेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।									
➤ जसोको विस्था ७०० चौर भन्ने ४ चौर हिस्सेलाई एक दिनको भरीया ज्यालाको रकम दिइनेछ ।									

Handwritten signatures and names at the bottom of the page, including 'Maha', 'Hajir', 'Lif', and 'Dipak'.

३. लोड अनलोड (रुपैयाँमा)

गुमान सिंह अर्याल
प्रमुख

विवरणहरू	इकाई	लोड			अनलोड		
		०७४/७५	०७५/७६	०७७/७८	०७४/७५	०७५/७६	०७७/७८
क। सडकको भाडा	प्रति के.मी.	०.१४	०.१४	०.१४	०.१२	०.१२	०.१२
ख। अडोलेको भाडा	प्रति के.मी.	०.१८	०.१८	०.१८	०.१८	०.१८	०.१८
ग। अति अडोलेको भाडा	प्रति के.मी.	०.१८	०.१८	०.१८	०.१८	०.१८	०.१८
घ। अडी आवरण वाजा भाडा	प्रति के.मी.	०.२८	०.२८	०.२८	०.२८	०.२८	०.२८
ङ। विविध प्राणी (मौसो धार, चन्दाको प्राकृत, नाछ भुलान प्राकृत, आदी)	प्रति गोटा	१.०८	१.०८	१.०८	१.०८	१.०८	१.०८
च। विरवा (बलगा विरवाका पैसा, कंठाको घान्ठो, आदी)	प्रति गोटा	०.१५	०.१५	०.१५	०.१५	०.१५	०.१५
छ। ट्यान्काफर्म (१०० के.मी. ए.)	प्रति गोटा	१२१९.७६	१२१९.७६	१२१९.७६	१२१९.७६	१२१९.७६	१२१९.७६
ज। ट्यान्काफर्म (४० के.मी. ए.)	प्रति गोटा	९९३.२०	९९३.२०	९९३.२०	९९३.२०	९९३.२०	९९३.२०
झ। ट्यान्काफर्म (२५ र १५ के.मी. ए.)	प्रति गोटा	८२८.८८	८२८.८८	८२८.८८	८२८.८८	८२८.८८	८२८.८८

नोट :

> सामान लोड गर्नु पर्यो प्रति क्वीन्टल रु २०० (दुई रुपैया मात्र), सामान चोसइ गर्नु पर्यो प्रति क्वीन्टल रु २०० (दुई रुपैया मात्र) र बोचो विस्तारप्रति एक को रु १०० (एक रुपैया मात्र) गरिएको छ ।

गुमान सिंह अयाल
प्रमुख

भा.व.2077/78 को निर्माण सामग्रीहरूको न.पा दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	भा.व.		२०७७/७८		कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
क	ईंश						
१	लोकल ईंश (स्थानिय भट्टा)			१२.१०	१३.००	१३.००	
२	चिम्नीको १ नं.	गोटा	१५.४०	१५.४०	१६.००	१६.००	
३	चिम्नीको २ नं.	गोटा	१४.३०	१४.३०	१५.००	१५.००	
४	इन्टरलकिकेङ्ग ब्रिक्स (CSEB)	गोटा				४०.००	
ख	ढुङ्गा						
१	बोल्डर ढुङ्गा	घ.मी.	१६१०.००	१६१०.००	१७७१.००	१७७१.००	
२	फोरुवा ढुङ्गा	घ.मी.	१७२५.००	१७२५.००	१८९७.५०	१८९७.५०	
३	५० मी.मी. बाक्लो छापे ढुङ्गा	घ.मी.	४५०.००	४००.००	४५०.००	४५०.००	
ग	गिट्टी, बालुवा						
१	कसरको गिट्टी सरदर ५ देखि १० मि.मि.	घ.मी.	२३३०.००	१६००.००	१८४०	२४१५	
२	कसरको गिट्टी सरदर १० देखि २५ मि.मि.	घ.मी.	२३००.००	२१००.००	२४१५	२४१५	
३	कसरको गिट्टी सरदर २५ देखि ४० मि.मि.	घ.मी.	२१४५.००	१८००.००	२०७०	२०७०	
४	ढुटेको गिट्टी सरदर ५ देखि १० मि.मि.	घ.मी.	१८४०.००	१५००.००	१६५०	१६५०	
५	ढुटेको गिट्टी सरदर १० देखि २५ मि.मि.	घ.मी.	१७३०.००	१६५०.००	१८१५	१८१५	
६	ढुटेको गिट्टी सरदर २५ देखि ४० मि.मि.	घ.मी.	१६००.००	१५००.००	१६५०	१६५०	
७	बोलाको चालेको गिट्टी सरदर ५देखि ४० मि.मि.	घ.मी.	२०७०.००	१६५०.००			
					१८१५	१८१५	
८	खानीको बालुवा	घ.मी.	१९६०.००	१७००.००	१८७०	१८७०	
९	मस्याङ्दीको बालुवा	घ.मी.	१७३०.००	१७००.००	१८७०	१८७०	
१०	कसरको बालुवा	घ.मी.	२३५०.००	२१५०.००	२४७३	२४७३	
११	पुने माटो	घ.मी.	२७०.००	२८५.००	३१३.५	३१३.५	
१२	जोडाङको माटो	घ.मी.	२८०.००	३००.००	३३०	३३०	
१३	ग्राभेल	घ.मी.	१३००.००	१३००.००	१४३०	१४३०	
१४	ढुंगाको धुलो	घ.मी.	१०६०.००	१०६०.००	१२२०	१२२०	
घ	सिमेन्ट						
१	नेपाली सिमेन्ट (उदयपुर/हेटौडा प्रति बोरा , ५० के.जी.)	प्रति बोरा		प्यान्डीको रेटमा ढुङ्गाको बाँडेर गर्ने ।			
२	अन्य नेपाली सिमेन्ट (५० के.जी.)						
		ओ.मि.सि.	७९५.००	८५०.००	८५०.००	८५०.००	
		मि.मि.सि.	७००.००	७५०.००	७५०.००	७५०.००	
४	सेतो सिमेन्ट (५० के.जी.)	प्रति बोरा	१३२०.००	१३२०.००	१३२०.००	१३२०.००	
५	चुना (४० के.जी.)	प्रति बोरा	८५०.००	८५०.००	८५०.००	८५०.००	
६	सिमेन्ट एड्जिक्वन्ट : (Silica, Equivalent)	के.जी.	३०१.००	३२०.००	३२०.००	३२०.००	
ङ	फलाम सम्बन्धी						
१	४.७५ देखि ७ मि.मि. सम्मको	के.जी.	७९.००	८१.००	८४.००	८४.००	
२	८ मि.मि.	के.जी.	७७.००	८१.००	८४.००	८४.००	
३	१० देखि २० मि.मि. सम्मको	के.जी.	७४.००	८१.००	८४.००	८४.००	
४	२० मि.मि. भन्दा माथी	के.जी.	७७.००	८१.००	८४.००	८४.००	
५	वाइरिङ्ग डायर	के.जी.	९५.००	९५.००	१२०	१२०.००	
६	काडेतार (Barbed wire) १२ गेज	के.जी.	१६.००	१००.००	१००.००	१००.००	

गुमान सिंह अयल

आ.व.2077/78 को निर्माण सामग्रीहरूको त. पा दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
७	कोल्याब्रिचियल ध्यानल गेट तयारी	के.जी.	१२०.००	१३५.००	१३५.००	१३५.००	
८	फलामे ग्रील तयारी	के.जी.	१०५.००	१२०.००	१२०.००	१२०.००	
९	रोलिङ सटर तयारी	के.जी.	१२०.००	१३५.००	१३५.००	१३५.००	
१०	म्यानहोल कभर मेटल फ्रेम (७५ से.मी.×७५ से.मी.)	सेट	२२५०.००	२२५०.००	२२५०.००	२२५०.००	
११	म्यानहोल कभर मेटल फ्रेम (६० से.मी.×६० से.मी.)	सेट	२०५०.००	२०५०.००	२०५०.००	२०५०.००	
१२	म्यानहोल कभर मेटल फ्रेम (४५ से.मी.×४५ से.मी.)	सेट	१८५०.००	१८५०.००	१८५०.००	१८५०.००	
१३	१६ गेजको फलाम पाता (Eaves Board) को लागि	के.जी.	११५.००	१२०.००	१२०.००	१२०.००	
१४	फलामे एंगल तयारी	के.जी.	११५.००	१२०.००	१२०.००	१२०.००	
१५	M/S frame 60cmØ Circular manhole cover with 1/2"Ø GI Pipe both side socket lock minimum weight 23Kg complete set,	सेट	६५००.००	६५००.००	६५००.००	६५००.००	
१६	लि.आइ राड सर्फेस बक्स ६"Ø भएको	सेट	४५००.००	४५००.००	४५००.००	४५००.००	
१७	स्वायर पाइप तयारी	के.जी.	१२०.००	१२०.००	१२०.००	१२०.००	
१८	ब्याक पाइप तयारी	के.जी.	१२०.००	१२०.००	१२०.००	१२०.००	
१९	Stainless Steel को रोलिङ तयारी भर्याडामा दुई लाइन (2" dia. , 1"dia. Heavy)	र.फी.	१२००.००	१२००.००	१२००.००	१२००.००	
२०	Stainless Steel को रोलिङ तयारी बर्याडामा तीन लाइन (2" dia. , 1"dia. Heavy)	र.फी.	१३००.००	१३००.००	१३००.००	१३००.००	
२१	Stainless Steel को रोलिङ तयारी पारापेट वालमा (2" dia.Heavy)	र.फी.	३७५.००	३७५.००	३७५.००	३७५.००	
२२	गोलो ब्याक पाइप, स्वायर पाइप र पाता (२ मि.मि. भन्दा मोटो)	के.जी.	७८.००	८७.००	८७.००	८७.००	
२३	गोलो ब्याक पाइप, स्वायर पाइप र पाता (२ मि.मि. भन्दा घातलो)	के.जी.	७८.००	८७.००	८७.००	८७.००	
२४	ध्यानल, आइविन र फलामे पाता	के.जी.	७८.००	८७.००	८७.००	८७.००	
२५	गोलो स्वायर फलामे रड	के.जी.	७८.००	८७.००	८७.००	८७.००	
२६	जि.आई.ग्याबियन वायर / जि.आई.ग्याबियन वायर केट						
क	जि.आई.ग्याबियन वायर						
क.१	जि.आई.ग्याबियन वायर (कर्मसियल)						
१	८ गेज	के.जी.	८५.००	९०.००	९०.००	९०.००	
२	१० गेज	के.जी.	८५.००	९०.००	९०.००	९०.००	
३	१२ गेज	के.जी.	८६.००	९१.००	९१.००	९१.००	

आ.व. 2077/78 को निर्माण सामग्रीहरूको दर दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	मा.व.				कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
क.२	जि.आई. ग्यालियन वायर (मेडियम)						
१	८ गेज	के.जी.	९९.००	९६.००	९६.००	९६.००	
२	१० गेज	के.जी.	९९.००	९६.००	९६.००	९६.००	
३	१२ गेज	के.जी.	९२.००	९७.००	९७.००	९७.००	
क.३	जि.आई. ग्यालियन वायर (होमि)						
१	८ गेज	के.जी.	९७.००	१०२.००	१०२.००	१०२.००	
२	१० गेज	के.जी.	९७.००	१०२.००	१०२.००	१०२.००	
३	१२ गेज	के.जी.	९८.००	१०३.००	१०३.००	१०३.००	
घ	जि.आई. ग्यालियन वायर कट						
१	Machine made double twisted Hexagonal Mesh type: 10cm*12 cm, Mesh wire: 3.0 mm, Selvege wire : 3.9, Lacing wire: 2.4 mm ; Heavy zinc coating	व.मी.	२१५.००	२२५.००	२५०.००	२५०.००	
२	Machine made and mechanically selvedged double twist hexagonal mesh product (Maccafferri and equivalent product Wire Mesh Netting).						
	- Mesh type: 10cm*12 cm, Mesh wire: 3.0 mm, Selvege wire : 3.9, Lacing wire: 2.4 mm ; Heavy zinc coating.	व.मी.	२६५.००	२७५.००	३००.००	३००.००	
	- Mesh type: 10cm*12 cm, Mesh wire: 2.7 mm, Selvege wire : 3.4, Lacing wire: 2.2 mm ; Heavy zinc coating	व.मी.	२४०.००	२५०.००	२७५.००	२७५.००	
३	चेन लिङ्ग फेन्स (10 SWG GI Wire, heavy), Machine made	के.जी.	१३०.००	१३७.००	१३७.००	१३७.००	
४	कन्सर्टिना रेजर वायर	के.जी.	१३५.००	१४२.००	१४२.००	१४२.००	
छ	किला						
१	विभिन्न साइजको किला	के.जी.	११०.००	११०.००	११०.००	११०.००	
२	पेच किला १/२ इन्च	गोटा	०.७५	०.७५	०.७५	०.७५	
३	पेच किला ३/४ इन्च	गोटा	१.००	१.००	१.००	१.००	
४	पेच किला १ इन्च	गोटा	१.००	१.००	१.००	१.००	
५	झाला किला	के.जी.	१६०.००	१६०.००	१६०.००	१६०.००	
६	कंक्रीट किला सरदर	के.जी.	२२५.००	२२५.००	२२५.००	२२५.००	
ज	काठको काम						

आ.व.2077/78 को निर्माण समायोधीहरूको त.पा दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
१	सालको काठ (अघ्राख) तराई (चिरान)	घ.फी.	४८००.००	५०००.००	५०००.००	५०००.००	
२	सालको काठ (अघ्राख) लोकल (चिरान)	घ.फी.	४३००.००	४४००.००	४४००.००	४४००.००	
३	सिसौको काठ (चिरान)	घ.फी.	२४५०.००	२५००.००	२५००.००	२५००.००	
४	चाँपको काठ (चिरान)	घ.फी.	२२५०.००	२३००.००	२३००.००	२३००.००	
५	अन्य लोकल काठ (चिरान)	घ.फी.	१३००.००	१४००.००	१४००.००	१४००.००	
	काठ संकलन						
१	रुखको तम्बुरिड तथा छपान	प्रति रुख	१२.००	१३.५०	१३.५०	१४.८५	
२	काठको कटान मुछान	प्र.क्यू.फि	२०.००	२२.००	२२.००	२४.२०	
३	रिट काट्ने काम	प्र.क्यू.फि	४.००	४.५०	४.५०	४.९५	
४	धोक्रा भिक्ने काम	प्र.क्यू.फि	५.००	५.५०	५.५०	६.०५	
५	गोलिया काठ याडिड ज्यामीबाट						
१	०-५०० मि सम्म	प्र.क्यू.फि	२०.००	२२.००	२२.००	२४.२०	
२	५००-१००० मि सम्म	प्र.क्यू.फि	२३.००	२४.००	२४.००	२७.५०	
३	१००० मि भन्दा टाढा	प्र.क्यू.फि	२७.००	३०.००	३०.००	३३.००	
४	गोलिया काठ लोडिड	प्र.क्यू.फि	१२.००	१२.५०	१२.५०	१३.७५	
५	गोलिया काठ अनलोडिड	प्र.क्यू.फि	५.००	५.५०	५.५०	६.०५	
६	गोलिया काठ पाइलिड	प्र.क्यू.फि	७.००	७.५०	७.५०	८.२५	
	गोलिया काठको डुवानी गाडीबाट						
१	०-५ कि.मि सम्म	प्र.क्यू.फि	४३.००	४५.००	४५.००	४९.५०	
२	०-१० कि.मि सम्म	प्र.क्यू.फि	४५.००	४७.००	४७.००	५१.७०	
३	०-१५ कि.मि सम्म	प्र.क्यू.फि	५२.००	५५.००	५५.००	६०.५०	
४	०-२० कि.मि सम्म	प्र.क्यू.फि	५७.००	६०.००	६०.००	६६.००	
५	०-२५ कि.मि. सम्म	प्र.क्यू.फि	६८.००	६९.००	६९.००	७७.९०	
६	२५ कि.मि भन्दा टाढा सम्म	प्र.क्यू.फि	६३.००	६७.००	६७.००	७३.७०	
	दाउरा संकलन						
१	रुख कटान मुछान	प्रति चट्टा	२६००.००	२८००.००	२८००.००	३०८०.००	
	दाउरा याडिड ज्यामीबाट						
१	०-५०० मि सम्म	प्रति चट्टा	३,६३०.००	३,७००.००	३,७००.००	४,०७०.००	
२	०-१००० मि सम्म	प्रति चट्टा	४,२३५.००	४,५००.००	४,५००.००	४,९५०.००	
३	१००० मि भन्दा टाढा	प्रति चट्टा	४,८४०.००	४,९५०.००	४,९५०.००	५,४४५.००	
४	दाउरा चट्टा लगाउने	प्रति चट्टा	४,०००.००	४,१००.००	४,१००.००	४,५१०.००	
५	दाउरा लोडिड	प्रति चट्टा	१,५००.००	१,५५०.००	१,५५०.००	१,७०५.००	
६	दाउरा अनलोडिड	प्रति चट्टा	५१०.००	५४०.००	५४०.००	५९५.००	
	दाउरा डुवानी गाडीबाट						
१	०-५ कि.मि सम्म	प्रति चट्टा	२,५००.००	२,७००.००	२,७००.००	२,७००.००	
२	०-१० कि.मि सम्म	प्रति चट्टा	२,७००.००	२,९५०.००	२,९५०.००	२,९५०.००	
३	०-१५ कि.मि सम्म	प्रति चट्टा	३,०५०.००	३,३००.००	३,३००.००	३,३००.००	
४	०-२० कि.मि सम्म	प्रति चट्टा	३,२००.००	३,५००.००	३,५००.००	३,५००.००	
५	०-२५ कि.मि. सम्म	प्रति चट्टा	३,४००.००	३,७००.००	३,७००.००	३,७००.००	
६	२५ कि.मि भन्दा टाढा सम्म	प्रति चट्टा	३,७००.००	४,०००.००	४,०००.००	४,०००.००	
	चिरान काठ उत्पादन						

आ.व.2077/78 को निर्माण सामग्रीहरूको ल.पा दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
१	चिरान अन्साइज काठ उत्पादन	प्र.म्यू.फि	६२.००	६५.००	६५.००	७१.५०	
२	चिरान लोडिङ	प्र.म्यू.फि	७.५०	८.००	८.००	८.८०	
३	चिरान अन्लोडिङ	प्र.म्यू.फि	३.८०	४.००	४.००	४.४०	
४	वाकल लोडिङ	प्र.म्यू.फि	७.५०	८.००	८.००	८.८०	
५	वाकल अन्लोडिङ	प्र.म्यू.फि	३.८०	४.००	४.००	४.४०	
६	चिरान काठ पाइलिङ	प्र.म्यू.फि	३.८०	४.००	४.००	४.४०	
७	१०० मि. टाढाबाट मिल्न सम्म काठ बोक्ने काम	प्र.म्यू.फि	३.८०	४.००	४.००	४.४०	
८	स. मिलमा गोलिया काठ सिपमेन्ट लोडिङ	प्र.म्यू.फि	१२.५०	१३.००	१३.००	१४.३०	
९	स.मिलमा गोलिया काठ सिपमेन्ट अन्लोडिङ	प्र.म्यू.फि	६.२०	६.६०	६.६०	७.२६	
भा	कमर्सियल प्लाइउड						
१	३ मी.मी.	व.मी.	२२५.००	२४५.००	२४५.००	२४५.००	
२	४ मी.मी.	व.मी.	२३७.००	३००.००	३००.००	३००.००	
३	६ मी.मी.	व.मी.	३८०.००	४००.००	४००.००	४००.००	
४	८ मी.मी.	व.मी.	४२०.००	५००.००	५००.००	५००.००	
५	१० मी.मी.	व.मी.	४९०.००	६००.००	६००.००	६००.००	
६	१२ मी.मी.	व.मी.	६६५.००	७००.००	७००.००	७००.००	
७	१८ मी.मी.	व.मी.	९४७.००	९४७.००	९४७.००	९४७.००	
८	वाटर प्रुफ प्लाइउड						
१	४ मी.मी.	व.मी.	४२२.००	४२५.००	४२५.००	४२५.००	
२	६ मी.मी.	व.मी.	५३०.००	५५५.००	५५५.००	५५५.००	
३	८ मी.मी.	व.मी.	६०३.००	६८५.००	६८५.००	६८५.००	
४	१० मी.मी.	व.मी.	६९०.००	८०५.००	८०५.००	८०५.००	
५	१२ मी.मी.	व.मी.	९२५.००	९२५.००	९२५.००	९२५.००	
६	१८ मी.मी.	व.मी.	१,३५५.२०	१,३५५.००	१,३५५.००	१,३५५.००	
७	सनमाइका	व.मी.	२२३.००	२३५.००	२३५.००	२३५.००	
८	फरमाइका	व.मी.	३५७.००	३७५.००	३७५.००	३७५.००	
८	सिसा						
१	३.५ मी.मी.	व.मी.	५८२.१२	६९०.००	६९०.००	६९०.००	
२	४ मी.मी.	व.मी.	६६५.००	७००.००	७००.००	७००.००	
३	५ मी.मी.	व.मी.	१,०२८.५०	१,०७५.००	१,०७५.००	१,०७५.००	
४	६ मी.मी.	व.मी.	९७५.००	१,०२५.००	१,०२५.००	१,०२५.००	
ठ	एन.डि.पी. पाइप						
१	११० मी.मी.Ø	र.मी.	१९०.००	१९०.००	१९०.००	१९०.००	
२	७५ मी.मी.Ø	र.मी.	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१५०.००	
३	६३ मी.मी.Ø	र.मी.	१४०.००	१४०.००	१४०.००	१४०.००	
४	५० मी.मी.Ø	र.मी.	११५.००	११५.००	११५.००	११५.००	
ड	जस्तापाता						
१	हेभी जस्तापाता २४ गेज (०.५२ मी.मी.)	वण्डल	१०,८८०.०	१०,८८०.०	१०,८८०.००	१०,८८०.००	
२	मेडियम जस्तापाता २४ गेज (०.५० मी.मी.)	वण्डल	१०,४२५.०	१०,४२५.०	१०,४२५.००	१०,४२५.००	

Page 5 of 19

आ.व.2077/78 को निर्माण सामग्रीहरुको ग.वा दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	बिवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
३	कमर्सियल जस्तापाता २४ गेज (०.४१ मी.मी.)	वण्डल	९,५१५.०	९,५१५.०	९५१५.००	९५१५.००	
४	हेभी जस्तापाता २६ गेज (०.४१ मी.मी.)	वण्डल	८,७७०.०	८,७७०.०	८७७०.००	८७७०.००	
५	मिडियम जस्तापाता २६ गेज (०.३८ मी.मी.)	वण्डल	८,०१०.०	८,०१०.०	८०१०.००	८०१०.००	
६	कमर्सियल जस्तापाता २६ गेज (०.३५ मी.मी.)	वण्डल	७,६४५.०	७,६४५.०	७६४५.००	७६४५.००	
७	हेभी जस्तापाता २८ गेज (०.३१ मी.मी.)	वण्डल	६,८९५.०	६,८९५.०	६८९५.००	६८९५.००	
८	मिडियम जस्तापाता २८ गेज (०.२८ मी.मी.)	वण्डल	६,२८०.०	६,२८०.०	६२८०.००	६२८०.००	
९	कमर्सियल जस्तापाता २८ गेज (०.२६ मी.मी.)	वण्डल	५,९१०.०	५,९१०.०	५९१०.००	५९१०.००	
१०	हेभी रंगिन जस्तापाता २४ गेज (०.५२ मी.मी.)	वण्डल	१२,८७०.०	१२,८७०.०	१२८७०.००	१२८७०.००	
११	हेभी रंगिन जस्तापाता २४ गेज (०.५० मी.मी.)	वण्डल	१२,४३०.०	१२,४३०.०	१२४३०.००	१२४३०.००	
१२	हेभी रंगिन जस्तापाता २४ गेज (०.४५ मी.मी.)	वण्डल	११,४१५.०	११,४१५.०	११४१५.००	११४१५.००	
१३	हेभी रंगिन जस्तापाता २६ गेज (०.४१ मी.मी.)	वण्डल	१०,६४५.०	१०,६४५.०	१०६४५.००	१०६४५.००	
१४	हेभी रंगिन जस्तापाता २६ गेज (०.३८ मी.मी.)	वण्डल	९,८१५.०	९,८१५.०	९८१५.००	९८१५.००	
१५	हेभी रंगिन जस्तापाता २६ गेज (०.३५ मी.मी.)	वण्डल	८,३५०.०	८,३५०.०	८३५०.००	८३५०.००	
१६	हेभी रंगिन जस्तापाता २८ गेज (०.३१ मी.मी.)	वण्डल	८,४८०.०	८,४८०.०	८४८०.००	८४८०.००	
१७	जि.आई. प्लेनशीट २८ गेज (सादा)	व.मी.	३२९.०	३५०.०	३५०.००	३५०.००	
१८	जि.आई. प्लेनशीट २८ गेज (रंगिन)	व.मी.	४०९.०	४२१.०	४२१.००	४२१.००	
१९	Transparant Corrugated Fiber Sheet	व.फी.	१३०.०	१३८.०	१३८.००	१३८.००	
२०	Transparant Plain Fiber Sheet	व.फी.	८०.०	८५.०	८५.००	८५.००	
२१	विटुमिन बासर	गोटा	०.६	०.६	०.५५	०.५५	
२२	जे हुक	गोटा	१५.०	१२.०	१२.००	१२.००	
२३	UPVC Roofing Sheet						
१	Carbon fibre UPVC (2mm thick)	व.फी.	१२०.००	१२०.००	१२०.००	१२०.००	
२	Carbon fibre UPVC (3mm thick)	व.फी.	१६५.००	१६५.००	१६५.००	१६५.००	
३	Carbon fibre UPVC (6mm thick)	व.फी.	१७०.००	१७०.००	१७०.००	१७०.००	
४	Sunrise composite carbon fibre sheet	व.फी.	१००.००	१००.००	१००.००	१००.००	
५	Powder coating fixture	व.फी.	८.००	८.००	८.००	८.००	
६	Fiber sheet (corrugated)	व.फी.	८.००	८.००	८.००	८.००	
७	Fiber sheet (corrugated)	व.फी.	७.००	७.००	७.००	७.००	
८	Self Tapping Screw 3"	गोटा	८.००	८.००	८.००	८.००	
९	Self Tapping Screw 2.5"	गोटा	७.००	७.००	७.००	७.००	

(Signature)

(Signature)

(Signature)

(Signature)

(Signature)

(Signature)



आ.व.2077/78 को निर्माण सामग्रीहरूको तालिका दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
१०	Self Tapping Screw 2"	गोटा	७.००	७.००	७.००	७.००	
११	Self Tapping Screw 1.5"	गोटा	६.००	६.००	६.००	६.००	
१२	Self Tapping Screw 1"	गोटा	५.००	५.००	५.००	५.००	
१३	UPVC Ridge Cover (3/7"*2')	गोटा	१,०३०.००	१,०३०.००	१,०३०.००	१,०३०.००	
ण	फोनुडगे पुलका सामानहरु						
१	स्टचरल स्टील (Raw)	के.जी.	Dolidar / TBSU बाट प्राप्त दररेट अनुसार	Dolidar / TBSU बाट प्राप्त दररेट अनुसार	Dolidar / TBSU बाट प्राप्त दररेट अनुसार	Dolidar / TBSU बाट प्राप्त दररेट अनुसार	
२	जिङक	के.जी.					
३	हार्डडोक्रोरीक एशीड	लि.					
४	Prefluxing केमिकल	के.जी.					
५	नटबोल्ट	के.जी.					
६	ईन्धन	लि.	आयल निगमको रेट अनुसार	आयल निगमको रेट अनुसार	आयल निगमको रेट अनुसार	आयल निगमको रेट अनुसार	
त	रंगरोगन						
१	इनामेल पेन्ट	लि.	४४०.००	४४०.००	४४०.००	४४०.००	
२	अल्मुनियम पेन्ट	लि.	५५०.००	५५०.००	५५०.००	५५०.००	
३	उड प्राइमर	लि.	३५२.००	३५२.००	३५२.००	३५२.००	
४	तारपीन तेल	लि.	१४३.००	१४३.००	१४३.००	१४३.००	
५	डि.पी. लिन्सिड आयल	लि.	९०.००	९०.००	९०.००	९०.००	
६	वार्नेस सर्फेस कोटिङ	लि.	३४०.००	३४०.००	३४०.००	३४०.००	
७	गम	लि.	२८५.००	२८५.००	२८५.००	२८५.००	
८	डिस्टेम्पर पाउडर	के.जी.	१६०.००	१६०.००	१६०.००	१६०.००	
९	खाक्सी साधारण	पिस	१०.००	१०.००	१०.००	१०.००	
१०	खाक्सी फलामे दानाको	पिस	१४.००	१४.००	१४.००	१४.००	
११	मेटल प्राइमर (अक्साइड)	लि.	३३०.००	३३०.००	३३०.००	३३०.००	
१२	रेड अक्साइड	के.जी.	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१५०.००	
१३	एनोसियम पेन्ट	के.जी.	६५.००	६५.००	६५.००	६५.००	
१४	१ इन्चको पेन्ट ब्रस	गोटा	३८.००	३८.००	३८.००	३८.००	
१५	२ इन्चको पेन्ट ब्रस	गोटा	७०.००	७०.००	७०.००	७०.००	
१६	३ इन्चको पेन्ट ब्रस	गोटा	१०५.००	१०५.००	१०५.००	१०५.००	
१७	४ इन्चको पेन्ट ब्रस	गोटा	१३५.००	१३५.००	१३५.००	१३५.००	
१८	अलकवा पेन्ट (ब्याक जापान)	लि.	२६०.००	२६०.००	२६०.००	२६०.००	
१९	चप्रा पोलिस	के.जी.	६२७.००	६२७.००	६२७.००	६२७.००	
२०	पुटिङ	के.जी.	११०.००	११०.००	११०.००	११०.००	
२१	स्पीट	लि.	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१५०.००	
२२	प्लाष्टिक इमलान पेन्ट	लि.	५९०.००	५९०.००	५९०.००	५९०.००	
२३	वाटर प्रूफ कम्पाउण्ड	के.जी.	७५.००	७५.००	७५.००	७५.००	
२४	काँडे ब्रस	गोटा	६६.००	६६.००	६६.००	६६.००	
२६	जुताको ब्रस	गोटा	३८.००	३८.००	३८.००	३८.००	
२७	पेन्ट रोलर	गोटा	२४२.००	२४२.००	२४२.००	२४२.००	

Page 7 of 19



आ.व.2077/78 को निर्माण सामग्रीहरूको हा.वा दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
२८	सिमेन्ट पुटिड (वाल पुटिड)	के.जी.	४२.००	४२.००	४२.००	४२.००	
२९	वेदरकोट पेन्ट	लि.	७२०.००	७२०.००	७२०.००	७२०.००	
३०	डिस्टेम्पर पेन्ट	के.जी.	१७०.००	१७०.००	१७०.००	१७०.००	
३१	हवाइट प्राइमर	के.जी.	३९०.००	३९०.००	३९०.००	३९०.००	
४	स्यानीटरी						
१	पोलिथीन पानी टकी, NS	लि.	१२.००	१२.००	१२.००	१२.००	
२	ऐना ४ मि.मि. (१६x२० इन्च)	सेट	६६०.००	६६०.००	६६०.००	६६०.००	
३	१८ इन्चको इन्डियन प्यान सेट (सेतो) ISI Mark	सेट	९००.००	९००.००	९००.००	९००.००	
४	१८ इन्चको इन्डियन प्यान सेट (रंगीन) ISI Mark	सेट	९९०.००	९९०.००	९९०.००	९९०.००	
५	२० इन्चको इन्डियन प्यान सेट (सेतो) ISI Mark	सेट	९३५.००	९३५.००	९३५.००	९३५.००	
६	२० इन्चको इन्डियन प्यान सेट (रंगीन) ISI Mark	सेट	१,०१२.००	१,०१२.००	१,०१२.००	१,०१२.००	
७	२० इन्चको उडिसा प्यान ISI Mark	सेट	१,९००.००	१,९००.००	१,९००.००	१,९००.००	
८	युरिनल सानो ISI Mark	सेट	१,०००.००	१,०००.००	१,०००.००	१,०००.००	
९	युरिनल ठुलो ISI Mark	सेट	१,२००.००	१,२००.००	१,२००.००	१,२००.००	
१०	लो लेभल सिफ्टर्न ISI Mark	सेट	१,५००.००	१,५००.००	१,५००.००	१,५००.००	
११	हाइ लेभल सिफ्टर्न ISI Mark	सेट	१,६२८.००	१,६२८.००	१,६२८.००	१,६२८.००	
१२	पि ट्राप कर्मोड सेट ISI Mark	सेट	४,२३५.००	४,२३५.००	४,२३५.००	४,२३५.००	
१३	एस ट्राप कर्मोड सेट ISI Mark	सेट	४,४००.००	४,४००.००	४,४००.००	४,४००.००	
१४	PVC मल्ली ल्कोर ट्याप	सेट	५००.००	५००.००	५००.००	५००.००	
१५	PVC नालिनी ल्कोर ट्याप	सेट	३५०.००	३५०.००	३५०.००	३५०.००	
१६	कर्मोड स्त्रे	सेट	१,१५५.००	१,१५५.००	१,१५५.००	१,१५५.००	
१७	ट्वाइलेट पेपर होल्डर	सेट	४००.००	४००.००	४००.००	४००.००	
१८	क्रिचन सिंक (16"x18"x8) ISI Mark	सेट	१,८७०.००	१,८७०.००	१,८७०.००	१,८७०.००	
१९	क्रिचन सिंक (24"x18"x10") ISI Mark	सेट	३,०००.००	३,०००.००	३,०००.००	३,०००.००	
२०	वासवेसिन (१२x१८ इन्च) ISI Mark	सेट	१,१५५.००	१,१५५.००	१,१५५.००	१,१५५.००	
२१	वासवेसिन (१६x२० इन्च) ISI Mark	सेट	१,२१०.००	१,२१०.००	१,२१०.००	१,२१०.००	
२२	वासवेसिन (१६x२२ इन्च) ISI Mark	सेट	१,४३०.००	१,४३०.००	१,४३०.००	१,४३०.००	
२३	सावर साधारण	गोटा	५५०.००	५५०.००	५५०.००	५५०.००	
२४	सावर फेन्सी	गोटा	४००.००	४००.००	४००.००	४००.००	
२५	टाबेल रड २४इन्च	गोटा	४००.००	४००.००	४००.००	४००.००	
२६	अन्वोनियम ग्लास सेल्फ	गोटा	२५५.००	२५५.००	२५५.००	२५५.००	
२७	सोप केस	गोटा	२७५.००	२७५.००	२७५.००	२७५.००	
२८	प्लम्बार् सेट	गोटा	६५.००	६५.००	६५.००	६५.००	
२९	वाल टायल	व.फी.	६५.००	६५.००	६५.००	६५.००	
३०	फ्लोवर टायल	व.फी.	६५.००	६५.००	६५.००	६५.००	
३१	मार्बल चिप्स ३ मी.मी. साव	के.जी.	१५.००	१५.००	१५.००	१५.००	
३२	मार्बल चिप्स ३ मी.मी. रंगिन	के.जी.	२०.००	२०.००	२०.००	२०.००	
३३	मार्बल पाउडर (२५ के.जि.)	बोरा	२३०.००	२३०.००	२३०.००	२३०.००	

Page 8 of 18



सुमान सिंह प्रमुख

आ.नं.2077/78 को निर्माण सामग्रीहरुको ल.पा दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कीफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
३४	मार्बल	व.फी.	१६०.००	१६०.००	१६०.००	१६०.००	
३५	ग्रेनाईट	व.फी.	४४०.००	४४०.००	४४०.००	४४०.००	
३६	६० मिमि हेभी इन्टरलक टायल सबै साइड १० से.मी.	गोटा	२३.००	२३.००	२३.००	२३.००	
	PVC Pipe					०.००	
३७	७५ मी.मी., 4kg/cm2	र.मी.	१९०.००	१९०.००	१९०.००	१९०.००	
३८	११० मी.मी., 4kg/cm2	र.मी.	३८०.००	३८०.००	३८०.००	३८०.००	
३९	१६० मी.मी., 4kg/cm2	र.मी.	८१५.००	८१५.००	८१५.००	८१५.००	
४०	५० मी.मी., 6kg/cm2	र.मी.	१२७.००	१२७.००	१२७.००	१२७.००	
४१	४० मी.मी., 6kg/cm2	र.मी.	८८.००	८८.००	८८.००	८८.००	
४२	७५ मी.मी., 6kg/cm2	र.मी.	२७०.००	२७०.००	२७०.००	२७०.००	
४३	११० मी.मी., 6kg/cm2	र.मी.	४००.००	४००.००	४००.००	४००.००	
४४	१६० मी.मी., 6kg/cm2	र.मी.	१,१९९.००	१,१९९.००	१,१९९.००	१,१९९.००	
	फोहोरमैला व्यवस्थापनको लागि रिड कम्पोस्ट बिन (तीन तह रिड, तल र माथि स्ल्याब र ढण्डीको जाली समेत)	गोटा	४,५००.००	४,५००.००	४,५००.००	४,५००.००	
५	बिजुली सम्बन्धी						
१	१ ग्याङ बान वे स्वीच ISI	गोटा	९५.००	९५.००	९५.००	९५.००	
२	१ ग्याङ बान वे स्वीच नेपाली	गोटा	७७.००	७७.००	७७.००	७७.००	
३	१ ग्याङ टु वे स्वीच ISI	गोटा	९५.००	९५.००	९५.००	९५.००	
४	१ ग्याङ टु वे स्वीच नेपाली	गोटा	९९.००	९९.००	९९.००	९९.००	
५	२ ग्याङ टु वे स्वीच ISI	गोटा	१३६.००	१३६.००	१३६.००	१३६.००	
६	३ ग्याङ टु वे स्वीच नेपाली	गोटा	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१५०.००	
७	३ ग्याङ टु वे स्वीच ISI	गोटा	२८०.००	२८०.००	२८०.००	२८०.००	
८	४ ग्याङ टु वे स्वीच नेपाली	गोटा	२३१.००	२३१.००	२३१.००	२३१.००	
९	४ ग्याङ टु वे स्वीच ISI	गोटा	३४०.००	३४०.००	३४०.००	३४०.००	
१०	१/२ हप पावर मोटर (इन्डियन)	गोटा	५,५००.००	५,५००.००	५,५००.००	५,५००.००	
११	१/२ हप पावर मोटर (चाइनिज)	गोटा	२,४२०.००	२,४२०.००	२,४२०.००	२,४२०.००	
१२	५वेबि १६ एम्पीयर ३ फीन एक कम्बाइन विध इण्डिकेटर ISI	गोटा	२५३.००	२५३.००	२५३.००	२५३.००	
१३	५वेबि १६ एम्पीयर ३ फीन एक कम्बाइन विध इण्डिकेटर Nepali	गोटा	२२०.००	२२०.००	२२०.००	२२०.००	
१४	५ ए ५ फीन एकएस कम्बाइन विध इण्डिकेटर	गोटा	१६०.००	१६०.००	१६०.००	१६०.००	
१५	४ ग्याङ १-२ वे स्वीच युनि सकेट विध इण्डिकेटर ISI	गोटा	३२५.००	३२५.००	३२५.००	३२५.००	
१६	स्ट्याण्ड फ्यान नेपाली	गोटा	२,०९०.००	२,०९०.००	२,०९०.००	२,०९०.००	
१७	वाल फ्यान	गोटा	२,०९०.००	२,०९०.००	२,०९०.००	२,०९०.००	
१८	सिलिड फ्यान	गोटा	२,५००.००	२,५००.००	२,५००.००	२,५००.००	
१९	२ ग्याङ बान टु वे स्वीच नेपाली	गोटा	१३२.००	१३२.००	१३२.००	१३२.००	



आ.व.2077/78 को निर्माण सामग्रीहरूको हा.पा दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
२०	६ ग्याङ्ग स्वीच युनि सकेट विथ इण्डिकेटर ISI	गोटा	४३५.००	४३५.००	४३५.००	४३५.००	
२१	६ ग्याङ्ग स्वीच युनि सकेट विथ इण्डिकेटर नेपाली	गोटा	४२५.००	४२५.००	४२५.००	४२५.००	
२२	ल्याम्प इण्डिकेटर नेपाली	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००	२५.००	
२३	क्रिकेट १० एम्पीएर फुलन टाइम	गोटा	३५.००	३५.००	३५.००	३५.००	
२४	वेड स्वीच ५ एम्पीएर	गोटा	२०.००	२०.००	२०.००	२०.००	
२५	टु पिन मल्टीप्लग ५ एम्पीएर	गोटा	४२.००	४२.००	४२.००	४२.००	
२६	सिलिड रोज टु पोइन्ट	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००	२५.००	
२७	सिलिड रोज थ्री पोइन्ट	गोटा	३३.००	३३.००	३३.००	३३.००	
२८	होल्डर व्याटेन	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००	२५.००	
२९	एड्ज होल्डर	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००	२५.००	
३०	पेप्टेड होल्डर	गोटा	१५.००	१५.००	१५.००	१५.००	
३१	१५ एम्पीयर स्वीच	गोटा	२०.००	२०.००	२०.००	२०.००	
३२	१५ एम्पीयर थ्री पिन सकेट	गोटा	३०.००	३०.००	३०.००	३०.००	
३३	टेलिफोन/टि.भि. सकेट	गोटा	१०५.००	१०५.००	१०५.००	१०५.००	
३४	५ इन वान स्वीच सकेट इण्डिकेटर	गोटा	१५४.००	१५४.००	१५४.००	१५४.००	
३५	इलेक्ट्रिक वेल्स साधारण	गोटा	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१५०.००	
३६	१६ एम्पीयर क्रिकेट्याट फुयूज	गोटा	३०.००	३०.००	३०.००	३०.००	
३७	इलेक्ट्रिक वेल्स (बुलबुल) कल	गोटा	१८०.००	१८०.००	१८०.००	१८०.००	
३८	० वाट आइ एस आइ बल्ब	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००	२५.००	
३९	२५ वाट आइएसआइ बल्ब	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००	२५.००	
४०	४० वाट आइएसआइ बल्ब	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००	२५.००	
४१	६० वाट आइएसआइ बल्ब	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००	२५.००	
४२	१०० वाट आइएसआइ बल्ब	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००	२५.००	
४३	सि.एफ.एल. चिम						
	९ वाट	गोटा	२२२.००	२२२.००	२२२.००	२२२.००	
	१५ वाट	गोटा	२३९.००	२३९.००	२३९.००	२३९.००	
	२३ वाट	गोटा	३०९.७३	३०९.७३	३०९.७३	३०९.७३	
	लिड बल्ब						
	३ वाट	गोटा	२०४.००	२०४.००	२०४.००	२०४.००	
	५ वाट	गोटा	२३९.००	२३९.००	२३९.००	२३९.००	
	७ वाट	गोटा	३०९.००	३०९.००	३०९.००	३०९.००	
	१० वाट	गोटा	७३४.००	७३४.००	७३४.००	७३४.००	
	मर्केरी पार्टस						
४४	४ फुटे ट्यूब लाईट फिफिड सेट (४० वाट-२३० भोल्ट ISI)	सेट	४५०.००	४५०.००	४५०.००	४५०.००	
४५	४ फुटे ट्यूब लाईट फिफिड सेट (४० वाट-२३० भोल्ट नेपाली)	सेट	४५०.००	४५०.००	४५०.००	४५०.००	
४६	२ फुटे ट्यूब लाईट फिफिड सेट (४० वाट-२३० भोल्ट ISI)	सेट	४५०.००	४५०.००	४५०.००	४५०.००	



आ.व.2077/78 को निर्माण सामग्रीहरूको हो.पा दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
४७	२ फुटे द्यूब लाइट फिटिड सेट (४० वाट-२३० भोल्ट नेपाली)	सेट	३८५.००	३८५.००	३८५.००	३८५.००	
४८	४ फिटि द्यूब लाइट ISI	गोटा	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१५०.००	
४९	चोक ४० वाट २३० भोल्ट ISI	गोटा	२९७.००	२९७.००	२९७.००	२९७.००	
५०	स्टार्टर ISI	गोटा	१५.००	१५.००	१५.००	१५.००	
५१	स्टार्टर नेपाली	गोटा	१०.००	१०.००	१०.००	१०.००	
५२	डोम लाइट ७ ६ इन्च - ग्लास साधारण	सेट	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१५०.००	
५३	डोम लाइट ६ इन्च - ग्लास राम्रो	सेट	४५०.००	४५०.००	४५०.००	४५०.००	
५४	डोम लाइट ८ इन्च - ग्लास साधारण	सेट	४५०.००	४५०.००	४५०.००	४५०.००	
५५	डोम लाइट ८ इन्च - ग्लास राम्रो	सेट	७१५.००	७१५.००	७१५.००	७१५.००	
५६	वाल लाइट ग्लास साधारण	सेट	४९५.००	४९५.००	४९५.००	४९५.००	
५७	वाल लाइट ग्लास राम्रो	सेट	७८१.००	७८१.००	७८१.००	७८१.००	
५८	१६ ए डिपि २४० भोल्ट मेन स्वीच मेटल बक्स	गोटा	४५०.००	४५०.००	४५०.००	४५०.००	
५९	३२ ए डिपि २४० भोल्ट मेन स्वीच मेटल बक्स	गोटा	९५०.००	९५०.००	९५०.००	९५०.००	
६०	विद्युत सव मिटर ISI	गोटा	५५०.००	५५०.००	५५०.००	५५०.००	
६१	फियूज फिटक्याट पोसेलिन १५ एम्पीएर	गोटा	९५.००	९५.००	९५.००	९५.००	
६२	फियूज फिटक्याट पोसेलिन ३२ एम्पीएर	गोटा	१६०.००	१६०.००	१६०.००	१६०.००	
	पि.भि.सी स्वीच बोर्ड बक्सहरु						
१	१ वे	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००	२५.००	
२	२ वे	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००	२५.००	
३	३ वे	गोटा	३५.००	३५.००	३५.००	३५.००	
४	४ वे	गोटा	३५.००	३५.००	३५.००	३५.००	
५	५ वे	गोटा	४५.००	४५.००	४५.००	४५.००	
६	६ वे	गोटा	४५.००	४५.००	४५.००	४५.००	
७	७ वे	गोटा	५०.००	५०.००	५०.००	५०.००	
८	४×४ इन्च	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००	२५.००	
९	४×६ इन्च	गोटा	४३.००	४३.००	४३.००	४३.००	
१०	६×८ इन्च	गोटा	६५.००	६५.००	६५.००	६५.००	
११	८×१० इन्च	गोटा	९५.००	९५.००	९५.००	९५.००	
१२	१०×१२ इन्च	गोटा	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१५०.००	
१३	राउण्ड ब्लक साधारण प्लाष्टिक	गोटा	५.००	५.००	५.००	५.००	
	राउण्ड ब्लक साधारण एस एस सनमाइका स्वीच प्लेटहरु						
१४	४×४ इन्च	गोटा	१५.००	१५.००	१५.००	१५.००	
१५	४×६ इन्च	गोटा	२२.००	२२.००	२२.००	२२.००	
१६	६×८ इन्च	गोटा	२९.००	२९.००	२९.००	२९.००	
१७	८×१० इन्च	गोटा	४८.००	४८.००	४८.००	४८.००	

Page 11 of 19

आ.व.2077/78 को निर्माण सामग्रीहरूको न.पा दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
१	१०×१२ इन्च	गोटा	५६.००	५६.००	५६.००	५६.००	
	पिभिसि इन्सुलेटेड कपर बायर						
१	७/१८ बायर	स्वाइल	८,६९०.००	८,६९०.००	८,६९०.००	८,६९०.००	
२	७/२० बायर	स्वाइल	५,६९०.००	५,६९०.००	५,६९०.००	५,६९०.००	
३	७/२२ बायर	स्वाइल	२,४००.००	२,४००.००	२,४००.००	२,४००.००	
४	३/२२ बायर	स्वाइल	१,१००.००	१,१००.००	१,१००.००	१,१००.००	
५	३/२० बायर	स्वाइल	१,७५०.००	१,७५०.००	१,७५०.००	१,७५०.००	
६	१/१८ बायर	स्वाइल	९००.००	९००.००	९००.००	९००.००	
७	Concentric Cable (4mm ²)	र.मी.	१८.००	१८.००	१८.००	१८.००	
८	Concentric Cable (6mm ²)	र.मी.	२४.००	२४.००	२४.००	२४.००	
९	Squirrel ACSR Conductor (0.02 mm ²)	र.मी.	२३.००	२३.००	२३.००	२३.००	
१०	Weasel ACSR Conductor (0.03 mm ²)	र.मी.	३२.००	३२.००	३२.००	३२.००	
११	Rabbit ACSR Conductor (0.05 mm ²)	र.मी.	५०.००	५०.००	५०.००	५०.००	
१२	ABC Cable (4x25 mm ²)	र.मी.	१९०.००	१९०.००	१९०.००	१९०.००	
१३	ABC Cable (4x50 mm ²)	र.मी.	२८०.००	२८०.००	२८०.००	२८०.००	
१४	ABC Cable (4x95 mm ²)	र.मी.	४५०.००	४५०.००	४५०.००	४५०.००	
१५	१८ गेजको नांगो कपर तार	र.मी.	११०.००	११०.००	११०.००	११०.००	
१६	१२ गेजको नांगो कपर तार	र.मी.	३६५.००	३६५.००	३६५.००	३६५.००	
१७	Armoured Cable (4x25 mm ²)	र.मी.	२९०.००	२९०.००	२९०.००	२९०.००	
१८	Armoured Cable (4x35 mm ²)	र.मी.	४००.००	४००.००	४००.००	४००.००	
१९	Armoured Cable (4x50 mm ²)	र.मी.	५२०.००	५२०.००	५२०.००	५२०.००	
२०	Armoured Cable (4x95 mm ²)	र.मी.	९००.००	९००.००	९००.००	९००.००	
२१	UnArmoured Cable (4x25 mm ²)	र.मी.	२४०.००	२४०.००	२४०.००	२४०.००	
२२	UnArmoured Cable (4x35 mm ²)	र.मी.	३५०.००	३५०.००	३५०.००	३५०.००	
२३	UnArmoured Cable (4x50 mm ²)	र.मी.	४६०.००	४६०.००	४६०.००	४६०.००	
२४	UnArmoured Cable (4x95 mm ²)	र.मी.	८२०.००	८२०.००	८२०.००	८२०.००	
२५	Coaxial Copper Cable	र.मी.	२२.००	२२.००	२२.००	२२.००	
२६	TV/Telephone Copper Cable	र.मी.	१९.००	१९.००	१९.००	१९.००	
	लिष्टीक						
१	लिष्टी पिभिसि १/२ इन्च (१२ एमएम डबल लुका)	र.मी.	३५.००	३५.००	३५.००	३५.००	
२	लिष्टी पिभिसि ३/४ इन्च (१२ एमएम डबल लुका)	र.मी.	४५.००	४५.००	४५.००	४५.००	
३	लिष्टी पिभिसि १ इन्च (२५ एमएम डबल लुका)	र.मी.	५७.००	५७.००	५७.००	५७.००	
४	लिष्टी पिभिसि १ १/४ इन्च (२५ एमएम डबल लुका)	र.मी.	९०.००	९०.००	९०.००	९०.००	
५	लिष्टी पिभिसि १ १/२ इन्च (२५ एमएम डबल लुका)	र.मी.	१४०.००	१४०.००	१४०.००	१४०.००	
६	तार किला	चङ्गा	५५.००	५५.००	५५.००	५५.००	
७	पेच किला	चङ्गा	७५.००	७५.००	७५.००	७५.००	
८	क्लीप	गोटा	४.००	४.००	४.००	४.००	
९	पिभिसि इन्सुलेसन टेप	गोटा	२०.००	२०.००	२०.००	२०.००	
१०	एमसिभि मेटल बोर्ड ४ वे, हेभी	गोटा	८२०.००	८२०.००	८२०.००	८२०.००	
११	एमसिभि मेटल बोर्ड ६ वे, हेभी	गोटा	१,०२०.००	१,०२०.००	१,०२०.००	१,०२०.००	
१२	एमसिभि मेटल बोर्ड ८ वे, हेभी	गोटा	१,३५०.००	१,३५०.००	१,३५०.००	१,३५०.००	
१३	एमसिभि मेटल बोर्ड १० वे, हेभी	गोटा	१,५५०.००	१,५५०.००	१,५५०.००	१,५५०.००	



गुमान सिंह अयाल
प्रमुख

Municipality Rate Of Besishahur F/Y : 077/078

आ.व.2077/78 को निर्माण सामग्रीहरूको तालिका दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
१४	एमसिबि मेटल बोर्ड १२ वे, हेवी	गोटा	१,६००.००	१,६००.००	१६००.००	१६००.००	
१५	एमसिबि ६ एम्पीयर	गोटा	१८५.००	१८५.००	१८५.००	१८५.००	
१६	एमसिबि १० एम्पीयर	गोटा	१८५.००	१८५.००	१८५.००	१८५.००	
१७	एमसिबि १६ एम्पीयर	गोटा	१९०.००	१९०.००	१९०.००	१९०.००	
१८	एमसिबि ३२ एम्पीयर	गोटा	२०५.००	२०५.००	२०५.००	२०५.००	
१९	डि.पी. एमसिबि ६ एम्पीयर	गोटा	३८०.००	३८०.००	३८०.००	३८०.००	
२०	डि.पी. एमसिबि १० एम्पीयर	गोटा	५९०.००	५९०.००	५९०.००	५९०.००	
२१	डि.पी. एमसिबि १६ एम्पीयर	गोटा	७४०.००	७४०.००	७४०.००	७४०.००	
२२	डि.पी. एमसिबि ३२ एम्पीयर	गोटा	८२५.००	८२५.००	८२५.००	८२५.००	
	नट बोल्ट						
१	७ इन्च x सुता हाफ थ्रेड नट बोल्ट	के.जी.	२२०.००	२२०.००	२२०.००	२२०.००	
२	४ इन्च x सुता हाफ थ्रेड नट बोल्ट	के.जी.	२१०.००	२१०.००	२१०.००	२१०.००	
३	१/४ x १/४ एम.एम. जादा सुता नट बोल्ट (गोटा	४२.००	४२.००	४२.००	४२.००	
४	१/४ x १/४ एम.एम. नट बोल्ट (L.A.) D.O.T का लागि	गोटा	३०.००	३०.००	३०.००	३०.००	
	इन्सुलेटर						
१	डिस्क इन्सुलेटर डेडडन्ड लक्याम सहित	सेट	१,५००.००	१,५००.००	१५००.००	१५००.००	
२	पिन इन्सुलेटर स्पेन्डल सहित	सेट	८२५.००	८२५.००	८२५.००	८२५.००	
	बन्ध						
१	डि आइरन स्पाकल इन्सुलेटर	सेट	२१५.०	२१५.०	२१५.००	२१५.००	
२	डियो फियुज सेट	सेट	१७,०००.०	१७,०००.०	१७०००.००	१७०००.००	
३	लाइटेनिङ अरेष्टर सेट	सेट	१३,०००.०	१३,०००.०	१३०००.००	१३०००.००	
४	एम.सि.सि.वि. ३२ एम्पीएर ४०० भोल्ट, ३फेज	धान	७,५००.०	७,५००.०	७५००.००	७५००.००	
५	एम.सि.सि.वि. ४० एम्पीएर ४०० भोल्ट, ३फेज	धान	९,०००.०	९,०००.०	९०००.००	९०००.००	
६	एम.सि.सि.वि. ६० एम्पीएर ४०० भोल्ट, ३फेज	धान	९,३००.०	९,३००.०	९३००.००	९३००.००	
७	एम.सि.सि.वि. ८० एम्पीएर सिंगल फेज	धान	३,२००.०	३,२००.०	३२००.००	३२००.००	
८	एम.सि.सि.वि. ८० एम्पीएर ३ फेज	धान	१२,०००.०	१२,०००.०	१२०००.००	१२०००.००	
९	एम.सि.सि.वि. १६० एम्पीएर ३ फेज	धान	२०,०००.०	२०,०००.०	२००००.००	२००००.००	
१०	मेटल बक्स डबल डोर कम्पाइन बसबार सहित	गोटा	२२,०००.०	२२,०००.०	२२०००.००	२२०००.००	
११	एम.सि.सि.वि. बक्स बसबार सहित	धान	९,६८०.०	९,६८०.०	९६८०.००	९६८०.००	
१२	स्टे सेट	सेट	१,४३०.०	१,४३०.०	१४३०.००	१४३०.००	
१३	स्टे बायर	के.जी.	१५०.०	१५०.०	१५०.००	१५०.००	
१४	स्टे इन्सुलेटर	धान	९७.०	९७.०	९७.००	९७.००	
१५	अर्थिङ	सेट	९,०००.०	९,०००.०	९०००.००	९०००.००	
	3 Phase Transformer, 11/0.4 KV						
११	15 KVA (NEEK)	गोटा					
१२	25 KVA (NEEK)	गोटा					
१३	50 KVA (NEEK)	गोटा					
१४	100 KVA (NEEK)	गोटा					

Page 13 of 19

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.



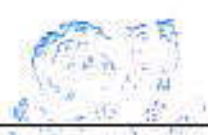
गुणमन सिंह अय्याल
प्रमुख

Municipality Rate Of Besishahar F/Y : 077/078

आ.व. 2077/78 को निर्माण सामग्रीहरुको ङ.पा दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	बिबरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
१४.१	125 KVA (NEEK)	गोटा					
१४.२	150 KVA (NEEK)	गोटा					
१५	200 KVA (NEEK)	गोटा					
	बिजुलीको स्टिल टयुबलर पोल						
१	स्टिल टयुबलर पोल १/३ ग्याल्भनाइज्ड	के.जी.	१०५.००				
२	स्टिल टयुबलर पोल १/२ ग्याल्भनाइज्ड	के.जी.	११५.००	१३३.००	१३३.००	१३३.००	
३	स्टिल टयुबलर पोल फुल ग्याल्भनाइज्ड	के.जी.	१५५.००	१४३.००	१४३.००	१४३.००	
४	Channel	के.जी.	१४०.००	१७३.००	१७३.००	१७३.००	
	बिजुलीको काठको पोल						
१	८ मी. लामो	गोटा	४,६००.००	४,६००.००	४६००.००	४६००.००	
२	९ मी. लामो	गोटा	४,९००.००	४,९००.००	४९००.००	४९००.००	
३	ब्रेसिङ पट्टा	के.जी.	२००.००	२००.००	२००.००	२००.००	
४	पोल क्लाम फरक साइजको	के.जी.	२००.००	२००.००	२००.००	२००.००	
घ	कन्क्रिट ब्लक						
१	४×८×१६ इन्च	गोटा	३६.००	३५.००	३५.००	३५.००	
२	६×८×१६ इन्च	गोटा	४०.००	४०.००	४०.००	४०.००	
३	८×८×१६ इन्च	गोटा	४३.००	६०.००	६०.००	६०.००	
न	हयूम पाइप (NP 2)						
१	२०० मी.मी.०	र.मी.					
२	२५० मी.मी.०	र.मी.					
३	३०० मी.मी.०	र.मी.					
४	४५० मी.मी.०	र.मी.					
५	६०० मी.मी.०	र.मी.					
६	७५० मी.मी.०	र.मी.					
७	९०० मी.मी.०	र.मी.					
८	१००० मी.मी.०	र.मी.					
९	१२०० मि.मी.०	र.मी.					
	हयूम पाइप (NP 3)						
१	३०० मी.मी.०	गोटा					
२	४५० मी.मी.०	गोटा					
३	६०० मी.मी.०	गोटा					
४	९०० मी.मी.०	गोटा					
			गण्डकी क्यान्टी दररेटमा बुबानी दररेट जोड्ने ।	जपादन हुने जिल्लाको दररेटमा बुबानी दररेट जोड्ने ।	उत्पादन हुने जिल्लाको दररेटमा बुबानी दररेट जोड्ने ।	उत्पादन हुने जिल्लाको दररेटमा बुबानी दररेटमा बुबानी दररेट जोड्ने ।	
						६९५०.००	
						१२९५०.००	
						१८२६०.००	
						३६०५०.००	
k	एच.डि.पि.ई.पाइप (एन.एस ४०) : व्यास ३२ मि.मी. सम्म	के.जी.	२५०	२६०	२६०	२६०	
	एच.डि.पि.ई.पाइप (एन.एस ४०) : व्यास ३२ मि.मी. मन्दा माथि	के.जी.	२५०	२५०	२५०	२५०	
km	जि.बाई पाइप (एन एस,आई.एस.आई.)		संलग्न तालिका अनुसार				
a	जि.बाइ. फिटिङ्स तथा टुन्नाहरू		संलग्न तालिका अनुसार				

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page.



आ.व.2077/78 को निर्माण सामाग्रीहरूको तालिका दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कीकृत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
०	उपकरणहरूको भाडादर (पेडोमिगम पदार्थ, अपरेटर र हेल्परको भत्ता भाडेक) सडक विभागको स्वीकृत दररेटलाई आधार मानिनेछ । सडक विभाग यान्त्रिक उपकरण महाराष्ट्राले हेमी उपकरणको दररेट परिवर्तन गरेमा सोही अनुसार दररेटमा परिवर्तन हुनेछ ।						
	Back hoe Loader (JCV) ; from Road head to Site Transportation	प्रति कि.मी.					
	Chain Excavator; from Road head to Site Transportation	प्रति कि.मी.					
म	विटुमिन सम्बन्धि						
१	विटुमिन ६०/१०० ग्रेड	के.जी	दुबानी र अन्त शुल्क बाहेकको दररेट	नेपाल विटुमिन ब्यारेलको दररेट	नेपाल विटुमिन ब्यारेलको दररेट	नेपाल विटुमिन ब्यारेलको दररेट	
२	विटुमिन ६०/७० ग्रेड	के.जी					
३	विटुमिन (CRMB-55)	के.जी					
४	विटुमिन इमल्सन - R/S 60%	के.जी					
५	विटुमिन इमल्सन - R/S 65%	के.जी					
६	विटुमिन इमल्सन - R/S 70%	के.जी					
७	विटुमिन इमल्सन - M/S 60%	के.जी					
८	विटुमिन इमल्सन - M/S 65%	के.जी					
९	विटुमिन इमल्सन - S/S 60%	के.जी					
१०	विटुमिन इमल्सन - Slury Seat 60%	के.जी					
न	गुंथ, मायो इन्जिनियरिङ तथा भूसंरक्षण सम्बन्धि						
१	धानको भुस	के.जी	३.२०	४.००	४.००	४.००	
२	गोबर	के.जी	२.५०	३.००	३.००	३.००	
३	कुचुराको सुली	के.जी	३.७०	३.७०	३.७०	३.७०	
४	अक्षीसो राइजम (१ से. मी मा ३ गोटा)	सेट	५.००	५.००	५.००	५.००	
५	नेपियर कटिङ	सेट	२.६०	२.६०	२.६०	२.६०	
६	बाँसको विरुवा (पोलिथिनमा उमारेको)	गोटा	३०.००	३५.००	३५.००	५०.००	
७	बाँसको विरुवा (कल्म कटिङ)	गोटा	६५.००	१००.००	१००.००	२००.००	
८	गानु सहितको बाँस (सानै बाँस)	गोटा	२६०.००	२७०.००	२७०.००	३००.००	
९	बाँसको डोका	गोटा	३००.००	३००.००	३००.००	३००.००	
१०	पाटको नाम्नी	गोटा	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१५०.००	
११	बाँसको सुट	गोटा	१३०.००	१३०.००	१३०.००	१३०.००	
१२	नाइलन पेपर (300 माइकोन, अल्ट्राभाइलेट)	व.मी.	१०५.००	१०५.००	१०५.००	१०५.००	
१३	जुटको जाली	के.जी.	२०५.००	२०५.००	२०५.००	२०५.००	
१४	अम्बा कलमी	गोटा		२५.००	२५.००	२५.००	
१५	कागती सुन्तला	गोटा		४०.००	४०.००	४०.००	
१६	पाँच	गोटा		१५.००	१५.००	३०.००	
१७	रुपी	गोटा		३०.००	३०.००	३०.००	

महानगरपालिका
 लमजुङ

Page 15 of 19

आ.व.2077/78 को निर्माण सामग्रीहरूको जा.जा दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	मा.व.				कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
१८	सुन कागती कलमी	गोटा		१२५.००	१२५.००	१५०.००	
१४	अलैची गानोवाट	गोटा	७.००	३.००	३.००	३.००	
१५	अलैची विरुवावाट	गोटा	१२.००	५.००	५.००	५.००	
१६	सुन्तला विरुवा	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००	५०.००	
१७	टिमुर विरुवा	गोटा	३१.५०	३१.५०	३१.५०	७०.००	
१८	लोठ सल्ला विरुवा	गोटा	२९.००	५०.००	५०.००	५०.००	
१९	स्डीन हाउसको सुन्तला विरुवा पोलीपटको	गोटा	१००.००	१५०.००	१५०.००	२००.००	
२०	टिमुर, मरिच विरुवा पोलीपटको	गोटा	२२.००	२२.००	२२.००	७०.००	
२१	राइ चन्चु	गोटा	१०.००	१५.००	१५.००	३०.००	
२२	अमसो	गोटा	५.००	५.००	५.००	६.००	
२३	बडहर	गोटा	१०.००	१७.००	१७.००	३०.००	
२४	किम्बु	गोटा	११.००	११.००	११.००	११.००	
२५	किम्बु कटिड	गोटा	६.००	६.००	६.००	१५.००	
२६	केरा (टिस्यु कल्चर)	गोटा	१५.००	५०.००	५०.००	७०.००	
२७	धिया	गोटा	१५.००	१५.००	१५.००	१५.००	
२८	रुद्राक्ष विरुवा	गोटा	२७५.००	२८०.००	२८०.००	३००.००	
२९	बोधिचित्त	गोटा	६००.००	६००.००	६००.००	६००.००	
३०	पाइलेनिया	गोटा	२००.००	२००.००	२००.००	२००.००	
३१	चिराइतो	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००	३०.००	
३२	अमला	गोटा	२०.००	२५.००	२५.००	३०.००	
३	पशु तर्फको (बरीद)						
१	१ दिने कुबुराको चल्ला	प्रति	२.४०	२.४०	२.४०	५.००	
२	राइबानको घाँसको विरुवा प्लाष्टिक थैला भित्रको	प्रति	१५.००	२०.००	२०.००	३०.००	
३	बडहर घाँसको विरुवा प्लाष्टिक थैला भित्रको	प्रति	१५.००	२०.००	२०.००	३०.००	
४	निम्नो लगायत अन्य घाँसको विरुवा प्लाष्टिक थैला भित्रको	प्रति विरुवा	१०.००	१०.००	१०.००	२०.००	
५	किम्बु कटिड	प्रति	१०.००	१०.००	१०.००	५.००	
६	जै घाँसको विड	प्रति	६०.००	६०.००	६०.००	८०.००	
७	टाँकी, कुटाँभरो अन्य	गोटा	१०.००	१०.००	१०.००	२०.००	
८	अग्रीसोको गाना	गोटा	५.००	७.००	७.००	७.००	
९	सिओ ४ कटिड	४ सेट	१.५०	१.५०	१.५०	२.००	
१०	टिओसप्टी	के.जी.	१२०.००	१२०.००	१२०.००	१२०.००	
११	स्टाइलो कुक	के.जी.	७००.००	८००.००	८००.००	८००.००	
१२	स्टाइलो हमटा	के.जी.	३००.००	३००.००	३००.००	४००.००	
१३	मोलरोस	के.जी.	२५०.००	२५०.००	२५०.००	३५०.००	
१४	जै धाराको विड	के.जी.		७०.००	७०.००	८०.००	
१५	वर्धिम घाँस	के.जी.				३००.००	
१६	सुडान	के.जी.				१४०.००	
१७	भेच /सागो केराज	के.जी.				१८०.००	
१८	राइग्रास, लुसन, क्लोभर	के.जी.				११००.००	



गुमान सिंह अर्याल
प्रमुख
Municipality Rate Of Besishahar F/Y : 077/078

आ.व.2077/78 को निर्माण सामग्रीहरूको ढा.दा दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
१९	सुपर नेपियर	कटिड				५.००	
न	योषा सिंचाई सेट						
१	धरे सानो साइज (१२५ व.मि. भन्दा कम)	सेट	१९५०.००	१९५०.००	१९५०.००	१९५०.००	
२	सानो साइज (१२५ व.मि.)	सेट	२६००.००	२६००.००	२६००.००	२६००.००	
३	मझौला साइज (१९० व.मि.)	सेट	३९००.००	३९००.००	३९००.००	३९००.००	
४	मझौला साइज (२५० व.मि.)	सेट	४३००.००	४३००.००	४३००.००	४३००.००	
५	ठूलो साइज (५०० व.मि.)	सेट	८२००.००	८२००.००	८२००.००	८२००.००	
व	विभिन्न						
१	जुट	के.जी.	८५.००	९०.००	९०.००	९०.००	
२	दाउरा (३० के.जि.)	भारी	२६०.००	२७३.००	२७३.००	२७३.००	
३	वाँसको चित्रा (भकारी)	व.मी.	७०.००	७४.००	७४.००	७४.००	
४	नरियलको डोरी	के.जी.	९३.००	९८.००	९८.००	९८.००	
५	खर	मुठा	३५.००	३७.००	३७.००	३७.००	
६	वाँस (प्रति घना)	गोटा	१९०.००	२००.००	२००.००	२००.००	
७	पर्दाको पाइप	र.मी.	५५.००	५८.००	५८.००	५८.००	
८	1/2 इन्चको ठोक्नो लिस्टी	र.मी.	९.००	१०.००	१०.००	१०.००	
९	3/4 इन्चको ठोक्नो लिस्टी	र.मी.	१२.००	१३.००	१३.००	१३.००	
१०	1 इन्चको ठोक्नो लिस्टी	र.मी.	१५.००	१६.००	१६.००	१६.००	
११	1-1/2 इन्चको ठोक्नो लिस्टी	र.मी.	१९.००	२०.००	२०.००	२०.००	
१२	फलामे छेस्कीनी (Tower Bolt) 6"	गोटा	२८.००	३०.००	३०.००	३०.००	
१३	फलामे छेस्कीनी (Tower Bolt) 12"	गोटा	४५.००	४८.००	४८.००	४८.००	
१४	आल्मुनियम छेस्कीनी (Tower Bolt) 6"	गोटा	३४.००	३६.००	३६.००	३६.००	
१५	आल्मुनियम छेस्कीनी (Tower Bolt) 12"	गोटा	६६.००	७०.००	७०.००	७०.००	
१६	मोर्टिस लक (Mortice Lock)	गोटा	८२०.००	८६१.००	८६१.००	८६१.००	
१७	स्टील एल ड्रप (L Drop) 8"	गोटा	१४०.००	१४७.००	१४७.००	१४७.००	
१८	स्टील एल ड्रप (L Drop) 10"	गोटा	१७५.००	१८४.००	१८४.००	१८४.००	
१९	स्टील एल ड्रप (L Drop) 12"	गोटा	२१०.००	२२१.००	२२१.००	२२१.००	
२०	स्टील ह्याण्डल (Handle) 4"	गोटा	४०.००	४२.००	४२.००	४२.००	
२१	स्टील ह्याण्डल (Handle) 6"	गोटा	६०.००	६३.००	६३.००	६३.००	
२२	आल्मुनियम ह्याण्डल (Handle) 4"	गोटा	३५.००	३७.००	३७.००	३७.००	
२३	आल्मुनियम ह्याण्डल (Handle) 6"	गोटा	४५.००	४८.००	४८.००	४८.००	
२४	कब्जा (Hing) 3"	गोटा	२०.००	२१.००	२१.००	२१.००	
२५	कब्जा (Hing) 4"	गोटा	३५.००	३७.००	३७.००	३७.००	
२६	कब्जा (Hing) 5"	गोटा	६०.००	६३.००	६३.००	६३.००	
२७	आल्मुनियम हुक (Hook) 6"	गोटा	४५.००	४८.००	४८.००	४८.००	
२८	स्टील हुक (Hook) 6"	गोटा	१५.००	१६.००	१६.००	१६.००	
२९	होल्ड फास्ट	गोटा	३०.००	३२.००	३२.००	३२.००	
३०	लामखुटे रोक्ने जाली (इण्डीयन)	व.मी.	१४५.००	१४३.००	१४३.००	१४३.००	
३१	लामखुटे रोक्ने जाली (चारनिज)	व.मी.	१३०.००	१३७.००	१३७.००	१३७.००	
३२	कुधुरे जाली	व.मी.	१४०.००	१४७.००	१४७.००	१४७.००	
३३	गिट्टी चालो जाली	व.मी.	२५०.००	२६३.००	२६३.००	२६३.००	

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

आ.व.2077/78 को निर्माण सामग्रीहरूको तालिका दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
३४	कैची जाली	व.मी.	१७०.००	१७९.००	१७९.००	१७९.००	
३५	डि वाटरीड (8HP Diesel पम्प सेट) भाडा	प्रति घण्टा	४२५.००	४४७.००	४४७.००	४४७.००	
३६	Flexible pipe	के.जी	२९०.००	३०५.००	३०५.००	३०५.००	
३७	Steel trace rack (ready made all complete)	के.जी	१६५.००	१९५.००	१९५.००	१९५.००	
३८	5cm thick wooden stop log	व.फी.	७५.००	७८.००	७८.००	७८.००	
३९	रवर सिल (225x4मी.मी.)	/=dl=	७७.००	८१.००	८१.००	८१.००	
४१	सिँचाइ गेट तयारी	के.जी	२५०.००	२५०.००	२५०.००	३००.००	
४२	Anistrip (kg.)	के.जी	३२०.००	३२०.००	३२०.००	३२०.००	
४३	अलुमिनियम प्लेन सिट	व.मी.	३५०.००	३५०.००	३५०.००	३५०.००	
४४	जिप्सम बोर्ड	व.मी.	३४५.००	३४५.००	३४५.००	३४५.००	
४५	जियो टेक्सटाइल (Geo Textile) (China)						
	२५० जि.एस.एम.	व.मी.	१७०.००				
	२०० जि.एस.एम.	व.मी.	१३०.००				
	१५० जि.एस.एम.	व.मी.	९२.००	७५.००	७५.००	७५.००	
	१२० जि.एस.एम.	व.मी.	६६.००	६५.००	६५.००	६५.००	
	१०० जि.एस.एम.	व.मी.	७८.००		०.००	०.००	
४६	पोलिथिन प्लाष्टिक सीट, ५०० माइक्रोन	के.जी.	२३०.००	२५०.००	२५०.००	२५०.००	
४७	कमसिंथल पोलिथिन प्लाष्टिक सीट	के.जी.	१३०.००	१५०.००	१५०.००	१५०.००	
४८	फलामबाट निर्मित सामानहरू						
१	फलामे गोला भन्ड्याड (४इन्च ब्याक पाइप पुरा काम समेत)	के.जी	१६०.००	१६५.००	१६५.००	१६५.००	
२	फलामे सिधा भन्ड्याड (२फुट ६ इन्च चौडा दुई तर्फ रेलिड समेत पुरा)	के.जी	१६०.००	१६५.००	१६५.००	१६५.००	
३	इस्क्वायर पाइपमा गोला पाइप र २"×२" एडगलमा १६ गेजको चाला राखी गेट तयार गर्ने ।	के.जी	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१५०.००	
४	फलामे डेबल बेन्च फिलर बक्स तयारी	के.जी	१३०.००	१५०.००	१५०.००	१५०.००	
५	ट्रस्ट फेब्रिकेसन, इरेक्सन पाइप समेत (सर्वे डिस्क्रिप्शन) तयारी र प्राइमर समेत	के.जी	१५०.००	१५०.००	१५०.००	१५०.००	
	Readymade Door						
१	Plain	व.फि.	२५०.००	२५०.००	२५०.००	२५०.००	
२	One side teak	व.फि.	२७५.००	२७५.००	२७५.००	२७५.००	
३	Both side teak	व.फि.	३२०.००	३२०.००	३२०.००	३२०.००	
४	One side teak waterProof	व.फि.	३१०.००	३१०.००	३१०.००	३१०.००	
५	Both side teak waterProof	व.फि.	३४०.००	३४०.००	३४०.००	३४०.००	
	Autoclaved Aerated Concrete Blocks (san based)						
१	2"×8"×4"	गोटा	११४.००	११४.००	११४.००	११४.००	
२	2"×8"×6"	गोटा	१७१.००	१७१.००	१७१.००	१७१.००	

आ.व.2077/78 को निर्माण सामग्रीहरूको दररेट, लमजुङ

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७४/७५	०७५/७६	०७६/७७	०७७/७८	
३	2*8*8"	गोटा	२२८.००	२२८.००	२२८.००	२२८.००	
<p>नोट: दुस्रो बजारबाट नजिक पर्ने स्थान (राइनास न.पा., कोल्की, इलमपाखरी, विथौर र दुधपोखरी आसपास क्षेत्र) तथा दमौली भोर्लोटार सडक आसपासको (मध्य नेपाल न.पा., करानुटार न.पा., गिलुङ, भोजे, आधे, जिता, भोजे र चसगाउँ) गा.वि.स. हरूको हकमा स्थानीय निर्माण सामग्रीहरू बाहेक तनहु जिल्लाको दररेटलाई आधार मानि हुवानी थप गरी दर रेट निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।</p> <p>यस जिल्लाको दररेटमा उल्लेख नभएका निर्माण सामग्रीहरूको हकमा तनहु जिल्लाको दररेटलाई आधार मानि हुवानी थप गरी दररेट निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो । साथै तनहु र यस जिल्लामा नभएका निर्माण सामग्रीहरूको हकमा अन्य छिमेकी जिल्लाको जिल्ला दररेटलाई आधार मानिनेछ ।</p>							
स	डोजर/एक्स्काभेटर लगाई ढुंगामाटो काट्ने काम						
१	नरम माटो	घ.मी	६३.००	६३.००	६३.००	६३.००	
२	कडा माटो	घ.मी	७२.००	७२.००	७२.००	७२.००	
३	पानी जमेको स्थानको माटो	घ.मी	८६.००	८६.००	८६.००	८६.००	
४	नरम चट्टान	घ.मी	२२५.००	२२५.००	२२५.००	२२५.००	
५	मध्यम चट्टान	घ.मी	४५०.००	४५०.००	४५०.००	४५०.००	
६	कडा चट्टान (ब्रेकर प्रयोग गरेर)	घ.मी	९००.००	९००.००	९००.००	९००.००	
७	पहिरो सफा गर्ने	घ.मी	४२.००	४२.००	४२.००	४२.००	
नोट:							
<p>साथी उल्लेख नभएका निर्माण सामग्रीहरू तथा अन्य आवश्यक सामग्रीहरूको हकमा जुन कार्यालयलाई आवश्यक भएको हो, साथी कार्यालयबाट नेपाल सरकारको स्वामित्वमा रहेको संघसंस्था, कम्पनी आदीले विक्री गर्ने प्रचलित बजार दररेट अथवा नेपाल सरकारको स्वामित्वमा रहेका संघसंस्थाबाट दररेट उपलब्ध हुन नसक्ने अवस्थामा निर्माण सामग्रीहरूको बजार भाउ सर्भेक्षण गरी कम्तीमा ३ वटा कौटेसन लिइ लागत अनुमान तयार गर्ने प्रयोजनको लागि सर्वेभन्दा कम दररेट स्वीकृत गरी कार्य गर्न सकिनेछ ।</p>							

आ.ब. २०७७/०७८ को लागि प्रस्तावित जिल्ला दररेट

डिभिजन वन कार्यालय, लमजुङ

गुप्त सिंह अध्यक्ष
प्रमुख



क्र.सं.	वन विरुवा	दर (रु.)
१	चाप पोलिपट	३०
२	पाउलोमिया पोलिपट	२००
३	बाँसको विरुवा पोलिपट	५०
४	बाँसको विरुवा कल्म कटिड	२००
५	गानु सहितको बाँस	३००
६	मसला, खयर, चिउरी पोलिपट	२५
७	टिक पोलिपट	५०
८	टिक कटिड	२५
९	सल्लो पोलिपट	२०
१०	अन्य वनजन्य विरुवा	२०
डालेघाँस विरुवा		
१	राईखन्यु, निगारो, बडहर पोलिपट	३०
२	बकाईगो पोलिपट	१५
३	किम्बु कटिड	१५
४	थमुसो	६
५	टाँकी, कोईरालो, ईपिल उँपिल लगायतका अन्य डालेघाँस पोलिपट	२५
जडिवुटी विरुवा		
१	टिमुर, सतुवा, लौठ सल्ला पोलिपट	७०
२	लौठ सल्लो खुल्ला	५०
३	सतुवा खुल्ला	३०
४	चिराईतो, अमला, तेजपात, लप्ती शित्तलाचिनि पोलिपट	३०
५	लप्ती शाफिटड	१००
६	चिराईतो खुल्ला	२०
७	रुद्राक्ष पोलिपट	३००
८	बोधिचित्त पोलिपट	६००
९	राजबुक्ष, रिठा पोलिपट	४०
१०	बेल, हरो, वरो, निम पोलिपट	५०
११	कुरिलो पोलिपट	२५
१२	गुर्जो, पाषणभेद पोलिपट	३०
१३	रक्तचन्दन, स्येतचन्दन (श्रीखण्ड) पोलिपट	१००
१४	जामुन पोलिपट	५०
सौन्दर्यमूलक विरुवा		
१	धुपी, कपुर, कल्की, गोल्लुमोहर, विरेन्द्रफुल पोलिपट	५०
२	अशोक पोलिपट	७०
३	बहुवर्षिय धुपी, अशोक, कल्की, म्यानाोस्टिन हुलो पोलिपट	३००

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including names like 'गुप्त सिंह' and 'प्रमुख'.



गुमान सिंह अयाल
प्रमुख

क्र.सं.	सौन्दर्यमुलक विरुवा	दर (रु.)
४	म्यान्गोरिस्टन, नारेधवर पोलिषट	१००
	फलफुल विरुवा	
१	सुनकागती कलमी	१२०
२	कागती	४०
३	सुन्तला विजु	४०
४	सुन्तला कलमी	१२०
५	सुन्तला रिक्कनहाउस	२००
६	आप (दशहरी/आसपानी,मालदह कलमी)	१२०
७	अन्य आप कलमी	१२५
८	लिचि कलमी	१२५
९	आरुवखडा, नासपति, अम्बा, आरु	१००
१०	अनार	११०
११	एभोकाडो	१२५
१२	रुखकटहर (विजु)	४०
१३	निचुवा (विजु)	४०
१४	केरा (टिसू कल्चर)	३०
१५	केरा गानो	१००
१६	किवि विरुवा	१२५
१७	दयर कलमी	१२५

क्र.सं.	अन्य	दर (रु.)	कैफियत
१	नसरीको लागि पोलिटगुल/के.जी.	३००	
२	नसरी नाइके/महिना	१००००	बजेट भएमा ज्यामीको स्वीकृत दररेट अनुसार दिन सकिने
३	काठ/दाउरा सकलन	गत आ.व.को स्वीकृत दररेटमा १० प्रतिशत थप गरी	

गुमान सिंह
प्रमुख
२०८०
२०८०
२०८०
२०८०

सलमान तालिका

Rate of GI Pipe Fittings (ISI, NS, ISO)

S.N.	Description of Items	Unit	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	2-1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	Remarks
			1 1/2mm.	20mm.	25mm.	32mm.	40mm.	50mm.	65mm.	80mm.	100mm.	125mm.	150mm.	200mm.	
1	G.I. Elbow	Nos.	61.00	82.00	160.00	255.00	355.00	539.00	655.00	1445.00	2525.00	4196.00	6299.00		
2	G.I. Socket	Nos.	54.00	85.00	114.00	170.00	245.00	365.00	500.00	1190.00	2060.00	3460.00	5055.00		
3	G.I. Tee	Nos.	93.00	148.00	216.00	335.00	480.00	740.00	1255.00	1890.00	3060.00	4830.00			
4	G.I. Union	Nos.	181.00	250.00	370.00	570.00	830.00	1240.00	1885.00	2650.00	4030.00	6120.00			
5	G.I. Cross Tee	Nos.	107.00	150.00	240.00	391.00	565.00	825.00	1225.00	1800.00	2760.00	4140.00			
6	R.Elbow	Nos.	100.00	140.00	220.00	340.00	490.00	720.00	1025.00	1540.00	2360.00	3560.00			
7	R.Socket	Nos.	94.00	120.00	190.00	290.00	410.00	590.00	845.00	1270.00	1900.00	2860.00			
8	R.Tee	Nos.	162.00	234.00	324.00	500.00	720.00	1045.00	1510.00	2220.00	3360.00	5040.00			
9	C.I. Plug	Nos.	29.00	44.00	53.00	99.00	120.00	145.00	215.00	445.00	870.00	1305.00			
10	G.I. End Cap	Nos.	81.00	97.00	184.00	252.00	414.00	605.00	845.00	1270.00	1900.00	2860.00			
11	G.I. Nipple 2' Long	Nos.	25.00	32.00	50.00	60.00	72.00	98.00	133.00	250.00	500.00	750.00			
12	G.I. Nipple 4' Long	Nos.	51.00	65.00	100.00	122.00	144.00	210.00	285.00	500.00	1000.00	1500.00			
13	G.I. Nipple 6' Long	Nos.	77.00	98.00	150.00	183.00	215.00	315.00	400.00	700.00	1400.00	2100.00			
14	G.M. Gate Valve	Nos.	802.00	1150.00	1750.00	2537.00	3340.00	5000.00	7000.00	10000.00	14000.00	20000.00			
15	G.M. Globe Valve	Nos.	715.00	1130.00	1730.00	2500.00	3290.00	4800.00	6600.00	9200.00	13000.00	18000.00			
16	Floal Valve	Nos.	845.00	1400.00	2327.00		3694.00	5350.00							
17	Sluice Valve	Nos.					6160.00	8240.00	10300.00	12360.00	16840.00	24720.00			
18	Cast steel Gate valve	Nos.					48000.00	60000.00	75000.00	90000.00	120000.00	150000.00			
19	Cast steel non-returnable valve	Nos.					48000.00	60000.00	75000.00	90000.00	120000.00	150000.00			
20	DI sluice valve	Nos.					12000.00	16000.00	20000.00	24000.00	32000.00	40000.00			
21	Seamless steel pipe saddle -40	M					2900.00	3800.00	5100.00	6200.00	8200.00	9800.00			
22	OD Flange	Nos.					3900.00	5200.00	6500.00	7800.00	10500.00	11300.00			
23	Flow Regulating Valve	Nos.	985.00												
24	Flow Regulating Key	Nos.	300.00												
25	Brass union	Nos.	305.00	460.00	770.00	970.00	1413.00	1835.00							
26	Brass Tap (200g.)	Nos.	140.00												
27	Brass Tap (400g.)	Nos.	515.00												
28	G.I./G.I. Flange Set	Set				1044.00	1305.00	1518.00	1953.00	2250.00	2800.00	3515.00			
29	G.I./HDPE Flange Set	Set				1032.00	1355.00	2000.00	2170.00	2460.00	3054.00	4830.00			
30	HOPE /HDPE Flange Set	Set				1172.00	1500.00	2305.00	2615.00	2850.00	3600.00	6120.00			
31	G.I. Stammer	Nos.	355.00	450.00	620.00	849.00	1500.00	2005.00	2319.00	3385.00	6050.00	8120.00			
32	Saddle	Nos.				200.00	250.00	309.00	350.00	440.00	550.00	650.00			
33	Description of Items	Unit	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	2-1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	Remarks
34	G.I. Bend	Nos.	140.00	215.00	335.00	535.00	754.00	1000.00	1400.00	1950.00	2800.00	4090.00			
35	Check Valve	Nos.	430.00	650.00	1480.00	2443.00	3634.00	5497.00	8172.00	11720.00	17083.00	24600.00			
36	Female Cock	Nos.	750.00	1300.00	2200.00	3872.00	5103.00	7404.00	10317.00	14500.00	20600.00	28600.00			
37	Die Gudge	Nos.	3365.00	5466.00	8500.00	1418.00	6713.00								
38	वि. शि. पदार्थ														
39	Description of Items	Unit	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	2-1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	Remarks
40	G.I. Pipe Light Class	R.M.	148.00	201.00	280.00	418.00	441.00	558.00	770.00	903.00	1215.00	2080.00	2455.00	3523.00	
41	G.I. Pipe Medium Class	R.M.	170.00	220.00	328.00	426.00	490.00	670.00	865.00	1060.00	1573.00	2180.00	2633.00	4003.00	
42	G.I. Pipe Heavy Class	R.M.	203.00	256.00	383.00	490.00	565.00	823.00	1031.00	1215.00	1892.00	2440.00	2766.00	4233.00	

Handwritten signatures and notes on the right side of the page, including a large signature at the top right and another at the bottom right.

1. सर्वेक्षण कराने पर अर्जित होना।
 2. सर्वेक्षण कराने पर अर्जित होना।
 3. सर्वेक्षण कराने पर अर्जित होना।

S. No.	Particulars	Unit	Rate Rs.				Remarks
			Fiscal Year 074/75	Fiscal Year 075/76	Fiscal Year 076/77	Fiscal Year 077/78	
1	Heating Plate 3"	No	950	950	990	990	
2	Heating Plate 4"	No	1340	1340	1400	1400	
3	Heating Plate 5"	No	1935	1935	2030	2000	
4	Heating Plate 6"	No	2350	2350	2400	2400	
5	Heating Plate 8"	No	3650	3650	3800	3800	
6	Heating Plate 10"	No	6783	6783	7000	7000	
7	Heating Plate 12"	No	7272	7200	7500	7500	
8	Pipe Wrench 10"	No	962	962	1000	1000	
9	Pipe Wrench 12"	No	990	990	1000	1000	
10	Pipe Wrench 14"	No	1452	1452	1500	1500	
11	Pipe Wrench 18"	No	1973	1973	2020	2020	
12	Pipe Wrench 24"	No	2982	2900	3100	3100	
13	Pipe Wrench 36"	No	5600	5600	5800	5800	
14	Pipe Wrench 48"	No	6200	6200	6500	6500	
15	Chain Wrench 3 No	No	2819	2800	2900	2900	
16	Chain Wrench 4 No	No	3377	3377	3500	3500	
17	Chain Wrench 6 No	No	3892	3800	3900	3900	
18	Retch Threader 1/2 To 1"	Set	7972	7972	8300	8300	
19	Retch Threader 1-1/4 To 2"	Set	9877	9877	10300	10300	
20	Retch Threader 2-1/2 To 3"	Set	12920	12920	13000	13000	
21	Retch Threader 4 "	Set	12994	12994	15500	15500	
22	Adjustable wrench 10 "	No	650	650	680	680	
23	Adjustable wrench 12 "	No	785	750	780	780	
24	Adjustable wrench 15 "	No	1450	1450	1500	1500	
25	Adjustable wrench 18 "	No	2250	2250	2300	2300	
26	Pipe vice 2 No	No	2750	2750	2850	2850	
27	Pipe vice 3 No	No	3550	3550	3700	3700	
28	Pipe vice 4 No	No	5050	5050	5300	5300	
29	Pipe cutter 1 No	No	1580	1580	1650	1650	
30	Pipe cutter 2 No	No	2504	2504	2629	2629	
31	Pipe cutter 3 No	No	3726	3726	3900	3900	
32	Pipe cutter 4 No	No	5260	5260	5500	5500	
33	Tool Box with Key	No	1910	1910	2000	2000	
34	Teflon Cloth	Meter	3772	3700	3850	3850	
35	Thermochrome Chalk (Germany Made)	No	2053	2000	2100	2100	
36	Thermochrome Chalk (India Made)	No	945	950	990	990	
37	Hexaw Frame	No	265	365	380	380	
38	Hexaw Blade	No	25	25	25	25	
39	Oil Can	No	595	595	600	600	
40	Rubber Gasket	Meter	3505	3505	3600	3600	
41	Tafion Tape	No	30	30	30	30	
42	Blue Lamp	No	1695	1695	1750	1750	
43	Slide Hammer 10 lbs	No	1400	1400	1450	1450	
44	Stone chisel 1*6	No	390	390	400	400	
45	Stone chisel 1*12	No	495	495	500	500	
46	Spirit level 18"	No	424	424	440	440	
47	Mason Sqire 12 "	No	395	395	400	400	
48	Mason Sqire 18 "	No	490	490	500	500	
49	Steel Brush	No	40	40	40	40	
50	Steel Pan	No	390	390	400	400	
51	Measuring Tape 3 M	No	85	85	85	85	
52	Measuring Tape 5 M	No	150	150	150	150	
53	Measuring Tape 30 M	No	1500	1500	1550	1550	
54	Measuring Tape 50 M	No	2250	2200	2300	2300	
55	Measuring Tape 100 M	No	2950	2950	3050	3050	
56	Stone cutting Hammer	No	375	375	390	390	
57	Half Round File 10"	No	640	640	670	670	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

संलग्न तालिका

Rate of Water Supply Tools

Municipality Office of Besishahar F.Y : 077/078
गुमान सिंह अग्रवाल
प्रमुख

S. No.	Particulars	Unit	2078 Rate Rs.				Remarks
			Fiscal Year 074/75	Fiscal Year 075/76	Fiscal Year 076/77	Fiscal Year 077/78	
1	Heating Plate 3"	No	950	950	990	990	
2	Heating Plate 4"	No	1340	1340	1400	1400	
3	Heating Plate 5"	No	1935	1935	2000	2000	
4	Heating Plate 6"	No	2350	2350	2400	2400	
5	Heating Plate 8"	No	3650	3650	3800	3800	
6	Heating Plate 10"	No	6703	6703	7000	7000	
7	Heating Plate 12"	No	7272	7200	7500	7500	
8	Pipe Wrench 10"	No	962	962	1000	1000	
9	Pipe Wrench 12"	No	990	990	1000	1000	
10	Pipe Wrench 14"	No	1452	1452	1500	1500	
11	Pipe Wrench 16"	No	1973	1973	2020	2020	
12	Pipe Wrench 24"	No	2902	2900	3100	3100	
13	Pipe Wrench 36"	No	5600	5600	5800	5800	
14	Pipe Wrench 48"	No	6200	6200	6500	6500	
15	Chain Wrench 3 No	No	2819	2800	2900	2900	
16	Chain Wrench 4 No	No	3377	3377	3500	3500	
17	Chain Wrench 6 No	No	3892	3800	3900	3900	
18	Retch Threader 1/2 To 1"	Set	7972	7972	8300	8300	
19	Retch Threader 1-1/4 To 2"	Set	9877	9877	10300	10300	
20	Retch Threader 2-1/2 To 3"	Set	12920	12920	13000	13000	
21	Retch Threader 4"	Set	12994	12994	15500	15500	
22	Adjustable wrench 10"	No	650	650	680	680	
23	Adjustable wrench 12"	No	785	750	780	780	
24	Adjustable wrench 15"	No	1450	1450	1500	1500	
25	Adjustable wrench 18"	No	2250	2250	2300	2300	
26	Pipe vice 2 No	No	2750	2750	2850	2850	
27	Pipe vice 3 No	No	3550	3550	3700	3700	
28	Pipe vice 4 No	No	5050	5050	5300	5300	
29	Pipe cutter 1 No	No	1580	1580	1650	1650	
30	Pipe cutter 2 No	No	2504	2504	2629	2629	
31	Pipe cutter 3 No	No	3726	3726	3900	3900	
32	Pipe cutter 4 No	No	5260	5260	5500	5500	
33	Tool Box with Key	No	1910	1910	2000	2000	
34	Tallon Cloth	Meter	3772	3700	3850	3850	
35	Thermochrome Chalk (Germany Made)	No	2063	2000	2100	2100	
36	Thermochrome Chalk (India Made)	No	945	950	990	990	
37	Hexaw frame	No	265	365	380	380	
38	Hexaw Blade	No	25	25	25	25	
39	Oil Can	No	595	595	600	600	
40	Rubber Gasket	Meter	3505	3505	3600	3600	
41	Tallon Tape	No	30	30	30	30	
42	Blue Lamp	No	1695	1695	1750	1750	
43	Slade Hammer 10 lbs	No	1400	1400	1450	1450	
44	Stone chisel 1*6	No	390	390	400	400	
45	Stone chisel 1*12	No	495	495	500	500	
46	Spirit level 18"	No	424	424	440	440	
47	Mason Sqire 12"	No	395	395	400	400	
48	Mason Sqire 18"	No	490	490	500	500	
49	Steel Brush	No	40	40	40	40	
50	Steel Pan	No	390	390	400	400	
51	Measuring Tape 3 M	No	85	85	85	85	
52	Measuring Tape 5 M	No	150	150	150	150	
53	Measuring Tape 30 M	No	1500	1500	1550	1550	
54	Measuring Tape 50 M	No	2250	2200	2300	2300	
55	Measuring Tape 100 M	No	2950	2950	3050	3050	
56	Stone cutting Hammer	No	375	375	390	390	
57	Half Round File 10"	No	640	640	670	670	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page.

Dr. Singh अर्थात्

No	Description	Unit	730	730	730	730	Rate	Of Hesistabar
58	Smooth File 12 "	No	730	730	730	730		
59	Nail hammer	No	415	415	430	430		
60	Dye teeth 1/2	Set	1334	1334	1400	1400		
61	Dye teeth 3/4	Set	1551	1551	1600	1600		
62	Dye teeth 1"	Set	1743	1743	1800	1800		
63	Dye teeth 1-1/4 "	Set	1930	1930	2026	2026		
64	Dye teeth 1-1/2 "	Set	2127	2127	2230	2230		
65	Dye teeth 2 "	Set	2257	2257	2360	2360		
66	Dye teeth 2-1/2 "	Set	2722	2722	2850	2850		
67	Dye teeth 3 "	Set	3210	3210	3350	3350		
68	Dye teeth 4"	Set	3847	3847	4030	4030		
69	Shovel	Set	300	300	315	315		
70	Pick	Set	250	250	260	260		
71	Crowbar	Set	450	450	470	470		

F/Y : 077/078



Handwritten signatures and initials in black ink, including a large signature on the left and several smaller ones below it.



संलग्न तालिका
Rate of HDPE Pipe

Handwritten signature and stamp:
मंसुर सिंह अधिकारी
प्रमुख

S. No.	Pipe Size (mm)	SERIES II		SERIES III		SERIES IV		SERIES V		Lamjung	Remark
		2.5Kg/Cm2		4Kg/Cm2		6Kg/Cm2		10Kg/Cm2			
		Avg wt. Kg/m	Price Rs/m	Avg wt. Kg/m	Price Rs/m	Avg wt. Kg/m	Price Rs/m	Avg wt. Kg/m	Price Rs/m		
1	15							0.092		per kg of HDPE pipe=260.00	OK
2	20							0.134			
3	25							0.202			
4	32				0	0.225		0.334			
5	40			0.229	0	0.320		0.494			
6	50			0.305	0	0.442		0.695			
7	63	0.303	0	0.402	0	0.540		0.799			
8	75	0.440	0	0.545	0	0.729		1.062			
9	90	0.599	0	0.722	0	0.970		1.396			
10	110	0.902	0	1.103	0	1.472		2.009			
11	125	1.22	0	1.549	0	2.023		2.922			
12	150	1.690	0	2.109	0	2.780		3.909			
13	175	2.223	0	2.803	0	3.672		5.009			
14	200	2.802	0	3.692	0	4.800		6.509			
15	225	3.402	0	4.49	0	5.899		7.920			
16	250	4.022	0	5.222	0	6.922		9.092			
17	275	4.692	0	5.960	0	7.920		10.220			
18	300	5.409	0	6.725	0	8.920		11.400			
19	325	6.190	0	7.529	0	9.920		12.620			
20	350	7.022	0	8.360	0	10.920		13.890			
21	375	7.902	0	9.220	0	11.920		15.220			
22	400	8.822	0	10.100	0	12.920		16.600			
23	425	9.790	0	11.000	0	13.920		18.020			
24	450	10.800	0	11.920	0	14.920		19.500			
25	475	11.850	0	12.860	0	15.920		21.020			

- Prices are based on Ex-Factory
 - All Government Taxes are included in the above rates, except VAT which will be applicable extra.
- नोट: यहाँ उल्लेखित दरमा बेसिशहरस्थको कृषापी सामाजिक सेटको २ प्रतिशतले थप हुनेछ।

Handwritten signatures and stamps:
 1. [Signature]
 2. [Signature]
 3. [Signature]
 4. [Signature]

Rate of PE 100 grade HDPE pipe (NS-40):

Rate of pipe per Kg. = NRs. 260

S.No.	Pipe size (mm)	PN 6		PN 10		PN 12.5		PN 16	
		Avg. wt. Kg./m	Price Rs./m	Avg. wt. Kg./m	Price Rs./m	Avg. wt. Kg./m	Price Rs./m	Avg. wt. Kg./m	Price Rs./m
1	120 mm							0.135	35.10
2	225 mm					0.173	44.98	0.208	54.08
3	32 mm			0.234	60.84	0.274	71.24	0.338	87.88
4	40 mm			0.36	93.60	0.474	123.24	0.523	135.98
5	50 mm	0.365	94.90	0.555	144.30	0.673	174.98	0.808	210.08
6	63 mm	0.568	147.68	0.882	229.32	1.047	272.22	1.27	330.20
7	75 mm	0.816	212.16	1.248	324.48	1.481	385.06	1.8	468.00
8	90 mm	1.148	298.48	1.787	464.62	2.144	557.44	2.591	673.66
9	110 mm	1.688	438.88	2.643	687.18	3.177	826.02	3.84	998.40
10	125 mm	2.187	568.62	3.405	885.30	4.089	1,063.14	4.962	1,290.12
11	140 mm	2.75	715.00	4.261	1,107.86	5.132	1,334.32	6.209	1,614.34
12	160 mm	3.579	930.54	5.559	1,445.34	6.695	1,740.70	8.134	2,114.84
13	180 mm	4.518	1,174.68	7.454	1,938.04	8.466	2,201.16	10.256	2,666.56
14	200 mm	5.564	1,446.64	8.698	2,261.48	10.441	2,714.66	12.667	3,293.42
15	225 mm	7.065	1,836.90	10.975	2,853.50	13.217	3,436.42	16.014	4,163.64
16	250 mm	8.678	2,256.28	13.52	3,515.20	16.263	4,228.38	19.758	5,137.08
17	280 mm	10.885	2,830.10	16.936	4,403.36	20.393	5,302.18	24.773	6,440.98
18	315 mm	13.781	3,583.06	21.459	5,579.34	25.818	6,712.68	31.307	8,139.82
19	355 mm	17.467	4,541.42	27.287	7,094.62	32.774	8,521.24	39.718	10,326.68
20	400 mm	22.583	5,871.58	35.345	9,189.70	42.487	11,046.62	51.479	13,384.54
21	450 mm	28.569	7,427.94	44.587	11,592.62	53.742	13,972.92	65.234	16,960.84
22	500 mm	35.321	9,183.46	55.084	14,321.84	66.251	17,225.26	80.436	20,913.36

Pipe per kg = NRs. 260



Note:

- Prices are based on Ex-factory.
- All Government Taxes are included in the above rates, except VAT which will be applicable extra.

નોંધ: માનનીય ઉલ્લેખિત દરમાં સરકારી કરોડો, વેસ્ટ ટેક્સ અને વેલ્યુ ઓફ ઇન્ક્રીસ ટેક્સનો સમાવેશ કરવામાં આવેલો છે, પરંતુ વેલ્યુ ઓફ ઇન્ક્રીસ ટેક્સનો સમાવેશ કરવામાં આવેલો નથી.

Handwritten signatures and initials are present on the page, including a large signature on the right side and several initials scattered throughout.



गुमान सिंह अग्रवाल
प्रमुख

Municipality Rate Of Besishahar F/Y : 077/078

Rate for UPVC Doors and Windows

S.N.	Descriptions	Unit	Fiscal Year			Remark
			075/76	076/77	077/78	
1	UPVC (88x60)mm size sliding white colour window with 5mm glass panel fixing all complete	Sqm.	६,३६९.००	६,३६९.००	६,३६९.००	
2	UPVC (60x60)mm size white colour casement window with 5mm glass panel fixing all complete	Sqm.	९,४११.००	९,४११.००	९,४११.००	
3	UPVC (100x60)mm, 9mm th. Board and 5mm th. Glass panel with colour doors with necessary accessories all complete	Sqm.	१०,००४.००	१०,००४.००	१०,००४.००	
4	UPVC (60x60)mm size, 5mm th white colour partition board/5mm glass panel fixing all complete	Sqm.	१०,४१०.००	१०,४१०.००	१०,४१०.००	
5	Supplying and fixing of (80x50)mm th. White colour casement windows (double glazing glass), etc all complete	Sqm.	९,३४२.००	९,३४२.००	९,३४२.००	
6	UPVC (60x60)mm size white colour swing door with 5mm glass panel fixing all complete	Sqm.	६,४४१.००	६,४४१.००	६,४४१.००	
7	Carbon Fibre UPVC Roofing Sheet including the cost of material and labour fixing, fixing, all complete job (3mm Thick)	Sqm.	१,४७३.००	१,४७३.००	१,४७३.००	
8	Carbon Fibre UPVC Roofing Sheet including The cost of material and labour fixing, fixing, all complete job (2mm Thick)	Sqm.	१,३८४.००	१,३८४.००	१,३८४.००	







Handwritten signatures and initials are present below the table, including names like 'Sudip', 'H.P.', 'B.P.', 'S.P.', 'S.P.', 'S.P.', and 'S.P.'.

संलग्न तालिका
Rate of PPR Pipe and Fittings (ISI, NS, ISO)

S.N.	Particulars	20 mm	25 mm	32 mm	40 mm	50 mm	63 mm	75 mm	90 mm	110 mm
1	Socket	17	24	41	78	132	228	403	635	1192
2	Elbow	22	41	68	142	239	428	824	1345	2500
3	Tee	28	48	85	168	275	509	965	1616	2808
4	Union	103	176	279	477	746	1190			
5	Cross Tee	50	70	124	240	413	613			
5	45 Degree Elbow	28	46	70	135	229	362	554	1036	2553
7	Cross Over	198	195	291						
8	U Clamp	13	15	29	36	65	74			
9	U Clamp Long	29	33	44	50	67	78			
10	Caps	29	44	67	107	178	330	503	563	1155
11	Plastic Flange	0	0	0	252	421	550	1137	1486	2010
12	Plug	13	20	25						
13	Plug Nipple	22								

Particular	75 mm	90 mm	110 mm
Reducer Tee	1016	1705	2899
Reducer Elbow	865	1343	2553
Reducer Socket	465	721	1222
Male Socket	5663	8035	15109
Female Socket	5125	7050	13305




 गुमान सिंह अग्रवाल






संलग्न तालिका

Handwritten signature

S.N.	Particulars	20mm*20	25mm*25	32mm*32	40mm*40	50mm*50	63mm*63	75mm*75	90mm*90	110mm*110	125mm*125	150mm*150	175mm*175	200mm*200
1	Male Elbow	206	218	225	222	250	240	257	274	304	324	357	394	433
2	Female Socket	200	208	224	250	240	257	274	304	324	357	394	433	473
3	Male Elbow	273		281	309	309	363	400	475					
4	Female Elbow	208		230	266	266	304	448	560					
5	Male Seated Elbow	275		315	351									
6	Female Seated Elbow	311		390	275									
7	F. Sealed Elbow Heavy	311		390										
8	Female Tee	209	231	238	312	354	380	624	1130	1111	1574	2155	2277	
9	Male Tee	285	300	278	345	428	438	783	1268	1232	1825	2387	2570	
10	Female Union	465			665				953	1460	2450		4840	
11	Male Union	470			676				990	1912	2825		6818	



S.N.	Particulars	20*25	32*20	32*25	40*20	40*25	40*32	50*20	50*25	50*32	50*40	63*20	63*25	63*32	63*40	63*50
1	Reducer Socket	28	38	43	61	73	68	112	123	133	149	206	225	230	237	254
2	Reducer Elbow	43	63	80	145	157	194									

S.N.	Particulars	25*20*20	25*20*25	32*20*20	32*20*32	32*25*20	32*25*32	40*20*40	40*25*40	40*32*40
1	Reducer Tee	48	52	108	63	117	87	130	133	149
S.N.	Particulars	50*20*50	50*25*50	50*32*50	50*40*50	63*20*63	63*25*63	63*32*63	63*40*63	63*50*63
1	Reducer Tee	290	297	303	321	378	390	402	414	421

Handwritten signatures and initials:
 - Top left: *Handwritten signature*
 - Middle left: *Handwritten signature*
 - Middle right: *Handwritten signature*
 - Bottom right: *Handwritten signature*

Pipes and fittings



Handwritten signature and text at the top right of the page.

क्र.सं.	विवरण	एकक	मूल्य			टिप्पणी
			आ.सं. ०७२/०६	आ.सं. ०७६/०७	आ.सं. ०७३/०८	
1	MS PIPE SEAMLESS SIZE OD (MM)-ASTM-A-106					
	21.3 mm OD 1/2" SCH.40, 2.77mm thickness	मिटर			452.00	अवश्यावी विभाग रर रेखाट विवरणको
	26.7 mm OD 3/4" SCH.40, 2.87mm thickness	मिटर			542.00	"
	33.4 mm OD 1" SCH.40, 3.38mm thickness	मिटर			680.00	"
	42.2 mm OD 1 1/4" SCH.40, 3.56mm thickness	मिटर			839.00	"
	48.3 mm OD 1.5" SCH.40, 3.68mm thickness	मिटर			960.00	"
	60.3 mm OD 2" SCH.40, 3.91mm thickness	मिटर			1,233.00	"
	73 mm OD 3" SCH.40, 5.16mm thickness	मिटर			1,895.00	"
	88.9 mm OD 3.5" SCH.40, 5.49mm thickness	मिटर			2,481.00	"
	101.6 mm OD 4" SCH.40, 5.74mm thickness	मिटर			3,205.00	"
	114.3 mm OD 5" SCH.40, 6.02mm thickness	मिटर			3,531.00	"
	141.3 mm OD 6" SCH.40, 6.557mm thickness	मिटर			4,782.00	"
	168.3 mm OD 4" SCH.40, 7.11mm thickness	मिटर			6,207.00	"
2	Short bend					
	15 mm	गोटा			139.00	अवश्यावी विभाग रर रेखाट विवरणको
	20 mm	गोटा			214.00	"
	25 mm	गोटा			328.00	"
	32 mm	गोटा			630.00	"
	40 mm	गोटा			952.00	"
	50 mm	गोटा			1,393.00	"
	65 mm	गोटा			3,576.00	"
	80 mm	गोटा			5,544.00	"
	100 mm	गोटा			7,855.00	"
3	Tank Nipple					
	15 mm	गोटा			154.00	अवश्यावी विभाग रर रेखाट विवरणको
	20 mm	गोटा			214.00	"
	25 mm	गोटा			319.00	"
	32 mm	गोटा			480.00	"
	40 mm	गोटा			611.00	"
	50 mm	गोटा			950.00	"
	65 mm	गोटा			1,906.00	"
	80 mm	गोटा			2,536.00	"
	100 mm	गोटा			3,337.00	"
4	G.I. Nipple Medium Class - 9" long					
	15 mm	गोटा			113.00	अवश्यावी विभाग रर रेखाट विवरणको
	20 mm	गोटा			167.00	"
	25 mm	गोटा			202.00	"
	32 mm	गोटा			307.00	"
	40 mm	गोटा			413.00	"
	50 mm	गोटा			569.00	"
	65 mm	गोटा			768.00	"
	80 mm	गोटा			1,136.00	"
	100 mm	गोटा			4,871.00	"
5	G.I. Nipple Medium Class - 12" long					
	15 mm	गोटा			151.00	अवश्यावी विभाग रर रेखाट विवरणको
	20 mm	गोटा			221.00	"
	25 mm	गोटा			251.00	"
	32 mm	गोटा			410.00	"
	40 mm	गोटा			505.00	"
	50 mm	गोटा			757.00	"
	65 mm	गोटा			1,022.00	"
	80 mm	गोटा			1,514.00	"
	100 mm	गोटा			1,808.00	"
6	G.I. Nipple Medium Class - 18" long					

नोट: यो जिल्ला रर रेखाट ग्याट रर इलाका खर्च विभागेको कार्यालयको छेवा

Handwritten signatures and initials at the bottom left.

Handwritten signature at the bottom center.

Handwritten signature at the bottom center.

Handwritten signature at the bottom center.

Handwritten signature at the bottom center.

Handwritten signature at the bottom right.

Large handwritten mark or signature on the right side of the page.

गुमान सिंह अर्याल
प्रमुख

क्र.सं.	निर्माण सामग्री/कारण विवरण	एकाई	गु.म.क. वालेकको दररट			पैकियत
			आ.सं. ०७१/७५	आ.सं. ०७५/७७	आ.सं. ०७७/७८	
	15 mm गेट				227.00	काठमाडौं जिल्ला दर रेकर्ड लिएको
	20 mm गेट				280.00	"
	25 mm गेट				378.00	"
	32 mm गेट				614.00	"
	40 mm गेट				755.00	"
	50 mm गेट				1,136.00	"
	65 mm गेट				1,536.00	"
	80 mm गेट				2,249.00	"
	100 mm गेट				2,743.00	"
7	C.I Air valve (Heavy)					
	15 mm गेट				3,756.00	काठमाडौं जिल्ला दर रेकर्ड लिएको
	20 mm गेट				5,192.00	"
	25 mm गेट				5,748.00	"
8	Brass union with Adapter					
	15 mm गेट				245.00	काठमाडौं जिल्ला दर रेकर्ड लिएको
	20 mm गेट				377.00	"
	25 mm गेट				570.00	"
	32 mm गेट				742.00	"
	40 mm गेट				1,322.00	"
	50 mm गेट				1,931.00	"
9	Ball valve					
	15 mm गेट				514.00	काठमाडौं जिल्ला दर रेकर्ड लिएको
	20 mm गेट				650.00	"
	25 mm गेट				872.00	"
	32 mm गेट				1,051.00	"
	40 mm गेट				2,035.00	"
	50 mm गेट				3,341.00	"

काठमाडौं
०७/११/१९

२.१५
०७/११/१९

०७/११/१९

०७/११/१९



Handwritten signature

गुमान सिंह अर्याल
प्रमुख

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क माहेको दररेट			वैक्यता
			आ.च.०७२/७६	आ.च.०७६/७७	आ.च.०७७/७८	

Sewerage/ Rainwater- HDPE/DWC Pipes

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क माहेको दररेट			वैक्यता
			आ.च.०७२/७६	आ.च.०७६/७७	आ.च.०७७/७८	
1	HDPE DOUBLE -WALL CORRUGATED PIPES(DWC)(SN 8)					
	100 mm dia.	मिटर			500.00	कठमाडौं जिल्ला हर देवघाट निर्माण
	150 mm dia.	मिटर			1,000.00	"
	200 mm dia.	मिटर			1,500.00	"
	250 mm dia.	मिटर			1,900.00	"
	300 mm dia.	मिटर			3,130.00	"
	400 mm dia.	मिटर			4,070.00	"
	500 mm dia.	मिटर			4,880.00	"
	600 mm dia.	मिटर			8,370.00	"
	800 mm dia.	मिटर			13,875.00	"
	1000 mm dia.	मिटर			20,900.00	"

Note:

- Prices are based on Ex-factory.
 - All Government Taxes are included in the above rates, except VAT which will be applicable extra.
- नोट: माथी उल्लेखित दरमा वैक्यताहरू सामग्री बुझाउने क्षणमाको दररेटको ३ प्रतिशतक वरत हुनेछ।

Handwritten signatures and stamps:

- Signature: [Handwritten]
- Signature: [Handwritten]
- Signature: [Handwritten]
- Signature: [Handwritten]
- Signature: [Handwritten]
- Signature: [Handwritten]
- Signature: [Handwritten]

[Handwritten signature]

गुनान सिंह अयाल
प्रमुख



**KSB or equivalent Submersible water pump set with Panel for 100 mm (4") Bore well (Single Phase),
NRV Size = 32 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 2AH/11 + XUMA DX(S) 100 - 0.75/22	1 HP	86,710.00

**KSB or equivalent Submersible water pump set with Panel for 100 mm (4") Bore well (Single Phase),
NRV Size = 32 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 3AH/9 + XUMA DX(S) 100 - 0.75/22	1 HP	86,390.00
2	CORA 3CH/12 + XUMA DX(S) 100 - 1.1/22	1.5 HP	90,000.00

**KSB or equivalent Submersible water pump set with Panel for 100 mm (4") Bore well (Single Phase),
NRV Size = 32 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 1C/21 + XUMA DX(S) 100 - 4/22	1 HP	74,630.00
2	CORA 1C/21 + UMAI (T) 100 - 0.75/22	1 HP	74,630.00
3	CORA 1C/25 + XUMA DX(S) 100 - 4/22	1 HP	80,230.00
4	CORA 1C/25 + UMAI (T) 100 - 0.75/22	1 HP	80,230.00
5	CORA 1C/30 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	105,180.00
6	CORA 1C/30 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	105,180.00
7	CORA 1C/35 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	118,470.00
8	CORA 1C/35 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	118,470.00
9	CORA 1C/45 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	145,990.00
10	CORA 1C/45 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	145,990.00
11	CORA 1C/50 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	151,580.00
12	CORA 1C/50 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	151,580.00

**KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well, NRV
Size = 32 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 2C/11 + XUMA (S) 100 - 0.55/22	0.75 HP	79,530.00
2	CORA 2C/11 + UMAI (T) 100 - 0.55/22	0.75 HP	79,530.00
3	CORA 2C/13 + XUMA (S) 100 - 0.75/22	1 HP	87,920.00
4	CORA 2C/13 + UMAI (T) 100 - 0.75/22	1 HP	87,920.00
5	CORA 2C/15 + XUMA DX(S) 100 - 4/22	1 HP	91,650.00
6	CORA 2C/15 + UMAI (T) 100 - 0.75/22	1 HP	91,650.00
7	CORA 2C/18 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	98,420.00
8	CORA 2C/18 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	98,420.00
9	CORA 2C/21 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	101,910.00
10	CORA 2C/21 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	101,910.00
11	CORA 2C/23 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	105,410.00
12	CORA 2C/23 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	105,410.00
13	CORA 2C/25 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	107,280.00
14	CORA 2C/25 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	1.5 HP	107,280.00
15	CORA 2C/30 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	122,430.00
16	CORA 2C/30 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	122,430.00
17	CORA 2C/38 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	139,920.00
18	CORA 2C/38 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	139,920.00
19	CORA 2C/45 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	146,220.00
20	CORA 2C/45 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	146,220.00
21	CORA 2C/50 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	162,780.00
22	CORA 2C/60 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	173,630.00

[Handwritten signatures and notes at the bottom of the page]

[Handwritten signature]

मुनीम सिंह अयाल
प्रमुख



**KSB or equivalent Submersible water pump set with Panel for 100 mm (4") Bore well (Single Phase),
NRV Size = 32 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 2AH/11 + XUMA DX(S) 100 - 0.75/22	1 HP	86,710.00

**KSB or equivalent Submersible water pump set with Panel for 100 mm (4") Bore well (Single Phase),
NRV Size = 32 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 3AH/9 + XUMA DX(S) 100 - 0.75/22	1 HP	86,390.00
2	CORA 3CH/12 + XUMA DX(S) 100 - 1.1/22	1.5 HP	90,000.00

**KSB or equivalent Submersible water pump set with Panel for 100 mm (4") Bore well (Single Phase),
NRV Size = 32 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 1C/21 + XUMA DX(S) 100 - 4/22	1 HP	74,630.00
2	CORA 1C/21 + UMAI (T) 100 - 0.75/22	1 HP	74,630.00
3	CORA 1C/25 + XUMA DX(S) 100 - 4/22	1 HP	80,230.00
4	CORA 1C/25 + UMAI (T) 100 - 0.75/22	1 HP	80,230.00
5	CORA 1C/30 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	105,180.00
6	CORA 1C/30 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	105,180.00
7	CORA 1C/35 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	118,470.00
8	CORA 1C/35 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	118,470.00
9	CORA 1C/45 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	145,990.00
10	CORA 1C/45 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	145,990.00
11	CORA 1C/50 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	151,580.00
12	CORA 1C/50 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	151,580.00

**KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well, NRV
Size = 32 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 2C/11 + XUMA (S) 100 - 0.55/22	0.75 HP	79,530.00
2	CORA 2C/11 + UMAI (T) 100 - 0.55/22	0.75 HP	79,530.00
3	CORA 2C/13 + XUMA (S) 100 - 0.75/22	1 HP	87,920.00
4	CORA 2C/13 + UMAI (T) 100 - 0.75/22	1 HP	87,920.00
5	CORA 2C/15 + XUMA DX(S) 100 - 4/22	1 HP	91,650.00
6	CORA 2C/15 + UMAI (T) 100 - 0.75/22	1 HP	91,650.00
7	CORA 2C/18 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	98,420.00
8	CORA 2C/18 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	98,420.00
9	CORA 2C/21 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	101,910.00
10	CORA 2C/21 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	101,910.00
11	CORA 2C/23 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	105,410.00
12	CORA 2C/23 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	105,410.00
13	CORA 2C/25 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	107,280.00
14	CORA 2C/25 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	1.5 HP	107,280.00
15	CORA 2C/30 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	122,430.00
16	CORA 2C/30 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	122,430.00
17	CORA 2C/38 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	139,920.00
18	CORA 2C/38 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	139,920.00
19	CORA 2C/45 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	146,220.00
20	CORA 2C/45 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	146,220.00
21	CORA 2C/50 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	162,780.00
22	CORA 2C/60 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	173,630.00

[Handwritten signatures and notes at the bottom of the page]

गुमान सिंह अर्याल
प्रमुख



**KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well, NRV
Size = 40 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 4C/15 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	102,380.00
2	CORA 4C/15 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	102,380.00
3	CORA 4C/17 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	109,610.00
4	CORA 4C/17 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	109,610.00
5	CORA 4C/19 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	114,970.00
6	CORA 4C/19 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	114,970.00
7	CORA 4C/23 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	120,800.00
8	CORA 4C/23 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	120,800.00
9	CORA 4C/25 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	145,060.00
10	CORA 4C/30 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	156,250.00
11	CORA 4C/35 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	176,540.00
12	CORA 4C/40 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	193,090.00
13	CORA 4C/50 + UMAI (T) 100 - 4.5/22	6 HP	210,820.00
14	CORA 4C/60 + UMAI (T) 100 - 5.5/22	7.5 HP	222,240.00

**KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well, NRV
Size = 40 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 7C/10 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	99,110.00
2	CORA 7C/10 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	99,110.00
3	CORA 7C/13 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	103,550.00
4	CORA 7C/15 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	118,240.00
5	CORA 7C/19 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	135,260.00
6	CORA 7C/22 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	145,290.00
7	CORA 7C/25 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	154,620.00
8	CORA 7C/31 + UMAI (T) 100 - 4.5/22	6 HP	176,300.00
9	CORA 7C/35 + UMAI (T) 100 - 5.5/22	7.5 HP	200,790.00

**KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well, NRV
Size = 50 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 12C/7 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	102,610.00
2	CORA 12C/7 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	102,610.00
3	CORA 12C/10 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	119,170.00
4	CORA 12C/10 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	119,170.00
5	CORA 12C/13 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	137,830.00
6	CORA 12C/17 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	156,480.00
7	CORA 12C/21 + UMAI (T) 100 - 4.5/22	6 HP	185,400.00
8	CORA 12C/27 + UMAI (T) 100 - 5.5/22	7.5 HP	211,520.00

**KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well, NRV
Size = 65 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 18C/5 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	99,110.00
2	CORA 18C/5 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	99,110.00
3	CORA 18C/8 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	109,140.00
4	CORA 18C/8 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	109,140.00
5	CORA 18C/10 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	126,400.00
6	CORA 18C/11 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	132,230.00

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



Handwritten signature and name: **गुमान सिंह अयाल प्रमुख**

7	CORA 18C/12 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5HP	141,790.00
8	CORA 18C/14 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	150,650.00
9	CORA 18C/17 + UMAI (T) 100 - 4.5/22	6 HP	169,310.00
10	CORA 18C/20 + UMAI (T) 100 - 5.5/22	7.5 HP	185,870.00

**KSB Submersible or equivalent water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well, NRV
Size = 50 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	UQD 112/15 + UMAI 150 - 3/22	5 HP	156,720.00
2	UQD 112/18 + UMAI 150 - 4/22	6 HP	179,800.00
3	UQD 112/20 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	198,920.00
4	UQD 112/23 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	211,750.00
5	UQD 112/25 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	240,200.00
6	UQD 112/28 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	252,560.00
7	UQD 112/30 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	264,220.00
8	UQD 112/34 + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	297,800.00
9	UQD 112/36 + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	303,400.00

**KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well, NRV
Size = 50 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	UQD 152/10 + UMAI 150 - 3/22	5 HP	152,050.00
2	UQD 152/15 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	187,030.00
3	UQD 152/17 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	194,730.00
4	UQD 152/20 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	232,740.00
5	UQD 152/22 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	237,400.00
6	UQD 152/26 + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	277,050.00
7	UQD 152/30 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	310,860.00
8	UQD 152/35 + UMAI 150 - 14/23	17.5 HP	312,260.00

**KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well, NRV
Size = 50 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	UQD 182/6 + UMAI 150 - 3/22	5 HP	150,520.00
2	UQD 182/8 + UMAI 150 - 4/22	6 HP	158,790.00
3	UQD 182/10 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	168,380.00
4	UQD 182/13 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	194,260.00
5	UQD 182/16 + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	216,880.00
6	UQD 182/20 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	254,190.00
7	UQD 182/23 + UMAI 150 - 14/23	17.5 HP	265,620.00
8	UQD 182/26 + UMAI 150 - 15/23	20 HP	302,700.00
9	UQD 182/32 + UMAI 150 - 17/23	25 HP	351,440.00

**KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6")
Bore well,**

NRV Size = 50 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	UQD 212/5 + UMAI 150 - 3/22	5 HP	132,800.00
2	UQD 212/7 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	175,860.00
3	UQD 212/10 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	194,490.00

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



Handwritten signature
गुमान सिंह अर्याल
प्रमुख

4	UQD 212/12 + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	227,140.00
5	UQD 212/14 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	262,350.00
6	UQD 212/18 + UMAH 150 - 14/23	17.5 HP	274,950.00
7	UQD 212/20 + UMAH 150 - 15/23	20 HP	318,090.00
8	UQD 212/24 + UMAH 150 - 17/23	25 HP	372,430.00

KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well, NRV Size = 65 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPD 242/4A + UMAI 150 - 3/22	5 HP	142,020.00
2	BPD 242/6A + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	170,940.00
	BPD 242/8A + UMAI 150 - 8/22	10 HP	194,030.00
4	BPD 242/10A + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	238,800.00
5	BPD 242/12A + UMAI 150 - 13/22	15 HP	271,450.00
6	BPD 242/14A + UMAH 150 - 14/23	17.5 HP	325,090.00
7	BPD 242/15A + UMAH 150 - 15/23	20 HP	360,530.00
8	BPD 242/18A + UMAH 150 - 17/23	25 HP	405,770.00

KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well,

NRV Size = 75/100 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPD 273/3 + UMAI 150 - 3/22	5 HP	142,260.00
2	BPD 273/4 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	165,340.00
3	BPD 273/5A + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	175,140.00
4	BPD 273/6 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	210,120.00
5	BPD 273/7A + UMAI 150 - 8/22	10 HP	220,850.00
6	BPD 273/8A + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	254,890.00
7	BPD 273/10A + UMAI 150 - 13/22	15 HP	286,610.00
8	BPD 273/10 + UMAH 150 - 14/23	17.5 HP	284,980.00
9	BPD 273/12 + UMAH 150 - 15/23	20 HP	327,420.00

KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well,

NRV Size = 75/100 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPD 302/3 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	168,520.00
2	BPD 302/4 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	171,750.00
3	BPD 302/5 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	202,420.00
4	BPD 302/6 + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	230,410.00
5	BPD 302/6 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	255,130.00
6	BPD 302/7 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	266,320.00
7	BPD 302/8 + UMAH 150 - 14/23	17.5 HP	290,340.00
8	BPD 302/8 + UMAH 150 - 15/23	20 HP	295,940.00
9	BPD 302/9 + UMAH 150 - 15/23	20 HP	306,200.00
10	BPD 302/10 + UMAH 150 - 17/23	25 HP	361,000.00
11	BPD 302/12 + UMAH 150 - 17/23	25 HP	381,290.00

KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well,

NRV Size = 50 mm

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.





ਮੁਖੀਆ ਸਿੰਘ ਅਧਿਕਾਰੀ
ਪ੍ਰਮੁਖ

	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	UPF 60/23 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	334,860.00
2	UPF 60/30 + UMAH 150 - 15/23	20 HP	419,070.00
3	UPF 80/30 + UMAH 150 - 17/23	25 HP	446,820.00

KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well, NRV Size = 65 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	UPF 125/20 + UMAH 150 - 17/23	25 HP	399,480.00

KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 175mm + 150 mm (7") Bore well, NRV Size = 100 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPI 322/3A + UMAI 150 - 8/22	10 HP	189,600.00
2	BPI 322/3C + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	216,410.00
3	BPI 322/4B + UMAI 150 - 13/22	15 HP	243,230.00
4	BPI 322/4C + UMAH 150 - 14/23	17.5 HP	284,510.00
5	BPI 322/5C + UMAH 150 - 15/23	20 HP	286,610.00
6	BPI 322/6C + UMAH 150 - 17/23	25 HP	343,280.00

KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm + 150 mm (8") Bore well, NRV Size = 100 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPHA 333/3B + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	235,770.00
2	BPHA 333/3D + UMAI 150 - 13/22	15 HP	248,360.00
3	BPHA 333/3C + UMAH 150 - 15/23	20 HP	278,910.00
4	BPHA 333/4F + UMAH 150 - 17/23	25 HP	315,520.00

KSB Submersible water pump set without Panel for 200mm + 150 mm (8") Bore well, NRV Size = 150 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPHA 373/2B + UMAH 150 - 15/23	20 HP	276,240.00
2	BPHA 373/3C + UMAH 150 - 17/23	25 HP	312,920.00

KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm + 150 mm (8") Bore well, NRV Size = 125 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPHA 384/2E + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	221,120.00
2	BPHA 384/2F + UMAI 150 - 13/22	15 HP	229,940.00
3	BPHA 384/2D + UMAH 150 - 15/23	20 HP	271,220.00
4	BPHA 384/3G + UMAH 150 - 17/23	25 HP	324,150.00

KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm (8") Bore well, NRV Size = 75 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	UPHA 233/12 + HBC 303	30 HP	491,630.00
2	UPHA 233/14 + HBC 333	33 HP	529,600.00
3	UPHA 233/16 + HBC 413	41 HP	610,990.00

ਮੁਖੀਆ ਸਿੰਘ
ਪ੍ਰਮੁਖ
ਮੁਖੀਆ ਸਿੰਘ
ਪ੍ਰਮੁਖ
ਮੁਖੀਆ ਸਿੰਘ
ਪ੍ਰਮੁਖ
ਮੁਖੀਆ ਸਿੰਘ
ਪ੍ਰਮੁਖ
ਮੁਖੀਆ ਸਿੰਘ
ਪ੍ਰਮੁਖ



गुमान सिंह अर्याल
प्रमुख

**KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm (8") Bore well, NRV
Size = 75 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	UPHA 263/8 + HBC 253	25 HP	415,100.00
2	UPHA 263/10 + HBC 303	30 HP	461,970.00
3	UPHA 263/12 + HBC 333	33 HP	501,620.00
4	UPHA 263/14 + HBC 413	41 HP	580,670.00

**KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200 mm (8") Bore well, NRV
Size = 75 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	UPHA 293/5A + HBC 253	25 HP	370,560.00
2	UPHA 293/6A + HBC 253	25 HP	388,050.00
3	UPHA 293/6A + HBC 303	30 HP	422,560.00
4	UPHA 293/7 + HBC 303	30 HP	438,650.00
5	UPHA 293/7 + HBC 333	33 HP	464,310.00
6	UPHA 293/8 + HBC 333	33 HP	504,650.00
7	UPHA 293/8 + HBC 413	41 HP	620,950.00
8	UPHA 293/10 + HBC 523	52 HP	812,470.00
9	UPHA 293/11 + HBC 523	52 HP	826,470.00

**KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200 mm (8") Bore well, NRV
Size = 100 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPHA 333/4F + HBC 253	25 HP	392,710.00
2	BPHA 333/4C + HBC 303	30 HP	417,200.00
3	BPHA 333/5F + HBC 303	30 HP	431,660.00
4	BPHA 333/5F + HBC 333	33 HP	447,280.00
5	BPHA 333/6F + HBC 333	33 HP	472,230.00
6	BPHA 333/6C + HBC 413	41 HP	591,170.00
7	BPHA 333/7F + HBC 413	41 HP	617,980.00
8	BPHA 333/7 + HBC 523	52 HP	767,230.00
9	BPHA 333/8 + HBC 523	52 HP	791,080.00
10	BPHA 333/8 + HBC 603	60 HP	847,220.00

**KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200 mm (8") Bore well, NRV
Size = 125 mm**

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPHA 384/3G + HBC 253	25 HP	375,690.00
2	BPHA 384/3D + HBC 303	30 HP	401,110.00
3	BPHA 384/4J + HBC 333	33 HP	456,390.00
4	BPHA 384/4D + HBC 413	41 HP	530,120.00
5	BPHA 384/5J + HBC 413	41 HP	590,000.00
6	BPHA 384/6 + HBC 523	52 HP	771,150.00

KSB Submersible water pump set without Panel for 200 mm (8") Bore well, NRV Size = 150 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPHA 373/2A + HBC 153	15 HP	280,540.00

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including names like 'S. Singh', 'S. Singh', and 'S. Singh'.

गणेश सिंह अग्रवाल
प्रमुख

2	BPHA 373/2B + HBC 203	20 HP	308,760.00
3	BPHA 373/3C + HBC 253	25 HP	372,890.00
4	BPHA 373/3D + HBC 333	33 HP	428,160.00
5	BPHA 373/4B + HBC 413	41 HP	553,160.00

KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 250 mm (10") Bore well, NRV Size = 125 mm			
S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPN 394/03 + NB 623	62 HP	887,330.00
2	BPN 374/7 + NB 1003	100 HP	1,659,920.00

KRTU			
S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	KRTUP E 65/115 - 12	1.5 HP	234,840.00
2	KRTU FF 100/215 - 44 (NICK/SS/SS)	7.5 HP	355,630.00
3	KRTU PK 100/260 - 74 (NICK/SS/SS)	12.5 HP	348,640.00

CORA CHROM			
KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well, NRV Size = 2.5"			
S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA CHROM 150 - 17/37 + UMAH 150 - 17/23	25 HP	525,000.00
2	CORA CHROM 150 - 17/43 + UMAH 150 - 28/22	30 HP	575,000.00

Maximum Retail Price excluding VAT, Prices valid until further notice.

MRP for KSB or equivalent make 3 Core Flat Submersible Flexible Copper Cable.

S	Size	Unit Rate/Meter
1	1.5 Sq. mm.	300
2	2.5 Sq. mm.	400
3	4 Sq. mm.	600
4	6 Sq. mm.	800
5	10 Sq. mm.	1,200.00
6	16 Sq. mm.	1,550.00
7	25 Sq. mm.	2,150.00

Maximum Retail Price excluding VAT for BCH make Panel Boards, Prices valid until further notice.

S	Model	Unit Rate
1	1 HP Single Phase Panel - Capacitor Star & Run	20,500.00
2	1.5 HP Single Phase Panel - Capacitor Star & Run	24,500.00
3	2 HP Single Phase Panel - Capacitor Star & Run	28,500.00
4	3 HP Single Phase Panel - Capacitor Star & Run	32,500.00

Single phase Capacitor Start Capacitor Run Control Panel Board.

Specification: Indoor, wall mounted type, CI Sheet box coated with Powder coated paint. BCH make air break contactors, Over load relay, suitable size of starting and running capacitor, Voltmeter with PB switch, Direct type Ammeter, ON/OFF push button switches, and indicator lamp

S	Model	Unit Rate
---	-------	-----------

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



गुमान सिंह अर्याल
प्रमुख

1	3 HP - 5 HP DIRECT ON LINE (DOL) Control Panel (6 A - 9.3 A) without MCB	28,500.00
2	6 HP - 7.5 HP DIRECT ON LINE (DOL) Control Panel (13.2 A - 20 A) without MCB	35,000.00
3	10 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel (8.9 A - 13.5 A) without MCB	43,300.00
4	12.5 HP - 15 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel (13.2 A - 20 A) without MCB	50,000.00
5	17.5 HP - 20 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel (17.4 A - 24.4 A) without MCCB	60,000.00
6	25 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel (22 A - 30 A) without MCCB	85,100.00
7	30 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel (24.4 - 39 A) without MCCB	106,200.00
8	41 HP - 50 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel (37.6 A - 60 A) without MCCB	173,000.00

BCH make 3 Phase fully automatic Direct On Line / Star-Delta control panel board.

Specification: Indoor type, Wall Mounted, CI sheet box with epoxy coated paint degree of protection IP42. BCH air break contactors, BCH Electronic Timer, BCH Thermal Over load relay, BCH MCB/MCCB, BCH Phase Failure, Sequence & dry run protection relay. Voltmeter & Ammeter with Selector Switches & C/T coil, push button switches and RYB Neon light Indicators to indicate TRIP, ON, Single Phase/ Phase Fail & Low Level

**Maximum Retail Price excluding VAT for BCH make Panel Boards, Prices valid until further notice.
FY 2076/077**

S	Model	Unit Rate
1	3 HP - 5 HP DIRECT ON LINE (DOL) Control Panel with MCB	53,000.00
2	6 HP - 7.5 HP DIRECT ON LINE (DOL) Control Panel with MCB	67,000.00
3	10 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel with MCB	88,750.00
4	12.5 HP - 15 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel with MCB	94,000.00
5	17.5 HP - 20 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel with MCCB	118,000.00
6	25 HP - 30 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel with MCCB	160,000.00
7	33 HP - 41 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel with MCCB	172,500.00

BCH make 3 Phase fully automatic Direct On Line / Star-Delta control panel board.

Specification: Indoor type, Wall Mounted, CI sheet box with epoxy coated paint degree of protection IP42. BCH air break contactors, BCH Electronic Timer, BCH Thermal Over load relay, Without BCH MCB/MCCB, BCH Phase Failure, Sequence & dry run protection relay. Voltmeter & Ammeter with Selector Switches & C/T coil, push button switches and RYB Neon light Indicators to indicate TRIP, ON, Single Phase/ Phase Fail & Low Level

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

Rate for Aluminium Doors and Windows (Rate per sq.ft)

78 mm series/ 5 mm clear glass

S.N.	Type	Pannel/ Part	Section Colour	Fiscal year				Remarks
				074/75	075/076	076/077	077/78	
1	Simple	2	Natural	४२५.००	४२५.००	४२५.००	४२५.००	
2	Simple	3	Natural	४५०.००	४५०.००	४५०.००	४५०.००	
3	Simple	4	Natural	४७५.००	४७५.००	४७५.००	४७५.००	
4	Simple	5	Natural	५००.००	५००.००	५००.००	५००.००	
5	With Ventilation	2	Natural	४५०.००	४५०.००	४५०.००	४५०.००	
6	With Ventilation	3	Natural	४७५.००	४७५.००	४७५.००	४७५.००	
7	With Ventilation	4	Natural	५००.००	५००.००	५००.००	५००.००	
8	With Ventilation	5	Natural	५२५.००	५२५.००	५२५.००	५२५.००	
9	Simple	2	Black	४५०.००	४५०.००	४५०.००	४५०.००	
10	Simple	3	Black	४७५.००	४७५.००	४७५.००	४७५.००	
11	Simple	4	Black	५००.००	५००.००	५००.००	५००.००	
12	Simple	5	Black	५२५.००	५२५.००	५२५.००	५२५.००	
13	With Ventilation	2	Black	५५०.००	५५०.००	५५०.००	५५०.००	
14	With Ventilation	3	Black	५७५.००	५७५.००	५७५.००	५७५.००	
15	With Ventilation	4	Black	६००.००	६००.००	६००.००	६००.००	
16	With Ventilation	5	Black	६२५.००	६२५.००	६२५.००	६२५.००	
17	Simple	2	Coffee	५५०.००	५५०.००	५५०.००	५५०.००	
18	Simple	3	Coffee	५७५.००	५७५.००	५७५.००	५७५.००	
19	Simple	4	Coffee	६००.००	६००.००	६००.००	६००.००	
20	Simple	5	Coffee	६२५.००	६२५.००	६२५.००	६२५.००	
21	With Ventilation	2	Coffee	६००.००	६००.००	६००.००	६००.००	
22	With Ventilation	3	Coffee	६२५.००	६२५.००	६२५.००	६२५.००	
23	With Ventilation	4	Coffee	६५०.००	६५०.००	६५०.००	६५०.००	
24	With Ventilation	5	Coffee	६७५.००	६७५.००	६७५.००	६७५.००	
25	Simple	2	Champagne	५५०.००	५५०.००	५५०.००	५५०.००	
26	Simple	3	Champagne	५७५.००	५७५.००	५७५.००	५७५.००	
27	Simple	4	Champagne	६००.००	६००.००	६००.००	६००.००	
28	Simple	5	Champagne	६२५.००	६२५.००	६२५.००	६२५.००	
29	With Ventilation	2	Champagne	६२५.००	६२५.००	६२५.००	६२५.००	
30	With Ventilation	3	Champagne	६५०.००	६५०.००	६५०.००	६५०.००	
31	With Ventilation	4	Champagne	६७५.००	६७५.००	६७५.००	६७५.००	
32	With Ventilation	5	Champagne	६००.००	६००.००	६००.००	६००.००	
33	Heavy Windows with glass		Natural	७००.००	७००.००	७००.००	७००.००	
34	Heavy Windows with glass		Coffee	७५०.००	७५०.००	७५०.००	७५०.००	
35	Heavy Windows with glass		Black	७७५.००	७७५.००	७७५.००	७७५.००	
36	Heavy Windows with glass		Champagne	७९०.००	७९०.००	७९०.००	७९०.००	
37	Heavy door set (3'X7')			१५५००	१५५००.००	१५५००	१५५००	
38	Heavy door set (30'X72")			१०५०	१०५०.००	१०५०	१०५०	
39	Aluminium partition work by white or black colour size 40x50mm with laminated ACP board section.	1		४१०.००	४१०.००	४१०.००	४१०.००	
40	Aluminium partition work by white or black colour size 40x50mm with laminated white board section.	1		३६५.००	३६५.००	३६५.००	३६५.००	
41	Aluminium partition work by white or black colour size 40x50mm with glass.	1		३६०.००	३६०.००	३६०.००	३६०.००	
42	Aluminium partition work by white or black colour size 40x50mm with laminated white board for door.	1		४६५.००	४६५.००	४६५.००	४६५.००	
43	Tube section (per r.ft)	1		१६०.००	१६०.००	१६०.००	१६०.००	

Laboratory Test Related

S.N.	Description	Unit	Fiscal year 074/75	Fiscal year 075/76	Fiscal year 076/77	Fiscal year 077/78	Remarks
Laboratory Test Rate							
A	SOIL & AGGRAGATE						
1	Aggregate crushing value test	No	४४४.००	४४४.००	४४४.००	४४४.००	
2	Aggregate impact value test	No	३४०.००	३४०.००	३४०.००	३४०.००	
3	CBR (soaked)	No	२१२९.००	२१२९.००	२१२९.००	२१२९.००	
4	CBR (unsoaked)	No	१६६७.००	१६६७.००	१६६७.००	१६६७.००	
5	Deflection test by Benkelmens Beam test	No	७७४.००	७७४.००	७७४.००	७७४.००	
6	Flakiness Index	No	४०४.००	४०४.००	४०४.००	४०४.००	
7	Field Density Test	No	६९२.००	६९२.००	६९२.००	६९२.००	
8	Liquied & Plastic Limit	No	४७१.००	४७१.००	४७१.००	४७१.००	
9	Los Angeles Abrasion Test	No	६४३.००	६४३.००	६४३.००	६४३.००	
10	Measurement of Pavement Thickness	No	४४६.००	४४६.००	४४६.००	४४६.००	
11	Organic Impurities of Fine Aggregate	No	४१०.००	४१०.००	४१०.००	४१०.००	
12	Proctor Compation (Modified)	No	१९०३.००	१९०३.००	१९०३.००	१९०३.००	
13	Rapid Determination of CBR by DCP	No	३२९.००	३२९.००	३२९.००	३२९.००	
14	Specific Gravity of Coarse Agggregate	No	६०७.००	६०७.००	६०७.००	६०७.००	
15	Specific Gravity of Fine Agggregate	No	४३९.००	४३९.००	४३९.००	४३९.००	
16	Sieve Analysis	No	९९२.००	९९२.००	९९२.००	९९२.००	
17	Sodium sulphate soundness (5cycle)	No	२७७०.००	२७७०.००	२७७०.००	२७७०.००	
18	Sand Quulvalent	No	१०६३.००	१०६३.००	१०६३.००	१०६३.००	
19	Sampling from surface, base, subbase & subgrade	No	४६९.००	४६९.००	४६९.००	४६९.००	
B	Cement & Concrete	No		०.००			
1	Compressive strength of concrete cube	No	१४३.००	१४३.००	१४३.००	१४३.००	
2	Making Mortar cube (50 mm×50mm×50mm) (per set 9)	No		०.००			
3	Making Mortar cube (70.7 mm×70.7mm×70.7mm) (Including all material per set 9 nos of cubes)	No	३६६३.००	३६६३.००	३६६३.००	३६६३.००	
4	Making Concrete cube (15×15×15cm) (Per set 6 nos cubes)	No	१६२६.००	१६२६.००	१६२६.००	१६२६.००	
5	Normal consistency of cement	No	४९४.००	४९४.००	४९४.००	४९४.००	
6	Slump test of concrete mix	No	१४६.००	१४६.००	१४६.००	१४६.००	
7	setting lime of cement	No	७४०.००	७४०.००	७४०.००	७४०.००	



गुणस्तर सिद्धि अर्थात् प्रमुख

- १ माथि उल्लेखित दररेटमा नपरेका निर्माण सामग्रीहरूको दररेट सम्वन्धमा नेपाल सरकारबाट निर्धारित दररेट वा उत्पादक/अधिकृत विक्रेताहरू मध्येको अधिकारीक न्युनतम दररेटलाई आधार मानी दररेट कायम गर्ने ।
- २ नविकरणीय उर्जा सम्वन्धि (वायो ग्यास, सोलार, लघु जलविद्युत, वायोउर्जा, सुधारीएको चुल्हो आदि) निर्माण कार्यका लागि बैकल्पिक उर्जा प्रयर्थन केन्द्र वा सो कार्य संग सम्वन्धित उत्पादक/अधिकृत विक्रेता कम्पनिको दररेटलाई नै दररेट कायम गरि कार्य गर्ने ।
- ३ विशेष क्षेत्रको निर्माण कार्यको लागि प्रयोग हुने सामग्री Admixture को हकमा उत्पादक/अधिकृत विक्रेताबाट प्राप्त हुने तत्कालिन बजार मूल्यका आधारमा दररेट कायम गरि कार्य गर्ने ।
- ४ माथि उल्लेखित सम्पूर्ण दरहरूमा मूल्य अभिकृदि कर (VAT) समावेश गरिएको छैन ।
- ५ माथि उल्लेखित दररेट वेभीसहर र पक्की सडकसंग जोडएको बजार क्षेत्र भित्रलाई कायम गरिएको र सो भन्दा बाहिरका हकमा स्विकृत नमं वगोजम हुवानी जोड्न सकिनेछ ।
- ६ माथि उल्लेखित निर्माण सामग्री सम्भव भए सम्म नेपाल गुणस्तर चिन्ह प्राप्त गरेको हुनु पर्नेछ । सो चाहेकका हकमा अन्तराष्ट्रिय मान्यता प्राप्त ISI, IS, BS जस्ता गुणस्तर प्रमाणित हुनुपर्नेछ ।
- ७ उल्लेखित निर्माण सामग्री गुणस्तर र कार्य गर्ने विधि नेपाल सरकारका सम्वन्धित मन्त्रालय/विभागबाट प्रस्तावित भएको Specification अनुसार हुनुपर्नेछ ।

(Handwritten signatures and initials)