


नेपाल सरकार
गृह मन्त्रालय
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
बैतडी


२०८१/२१२८

आ.व. २०८२/०८३ का लागि निर्धारण
गरिएको जिल्ला दररेट

२०८२ साल असार २५ गते



आज मिति २०८२/०३/२५ गते बुधवारका दिन विहान ११:०० बजे आ.व. २०८२/८३ का लागि बैतडी जिल्लाको हकमा निर्माण सामग्री र ढुवानीको दररेट, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्याला लगायतको दररेट निर्धारण गर्न सार्वजनिक खरिद नियमावली (संशोधन सहित) २०६४ को नियम १४८(१) बमोजिम गठित जिल्ला दररेट निर्धारण समितिका अध्यक्ष एवं प्रमुख जिल्ला अधिकारी पुण्यविक्रम पौडेलज्यूको अध्यक्षता र तपसिल बमोजिमका पदाधिकारी सहितको उपस्थितिमा जिल्ला दररेट निर्धारण समितिको बैठक बसी निम्नानुसारको निर्णय गरियो—

उपस्थिति:

सि.नं.	पद	नामथर	कार्यालयको नाम	संयोजक/सदस्य	हस्ताक्षर
१	प्र.जि.अ.	श्री पुण्यविक्रम पौडेल	जिल्ला प्रशासन कार्यालय, बैतडी	संयोजक	
२	जि.स.स.सदस्य	श्री यशोदा चन्द	जिल्ला समन्वय समिति, बैतडी	सदस्य	
३	जि.स.अ.	श्री दिपेन्द्र पौडेल	जिल्ला समन्वय समितिको कार्यालय, बैतडी	सदस्य	
४	प्र.को.नि.	श्री बासुदेव भण्डारी	को.ले.नि.का., बैतडी	सदस्य	
५	सदस्य	श्री शेर सिंह भण्डारी	निर्माण व्यवसायी संघ, बैतडी	सदस्य	
६	उपाध्यक्ष	श्री खिमानन्द भट्ट	उद्योग वाणिज्य संघ, बैतडी	सदस्य	
७	डि.प्र.	श्री लक्ष्मण दत्त जोशी	डिभिजन सडक कार्यालय, बैतडी	सदस्य सचिव	

आमन्त्रित सदस्य

सि.नं.	पद	नाम थर	कार्यालयको नाम	हस्ताक्षर
१	स.प्र.जि.अ.	श्री वेदनिधि खनाल	जिल्ला प्रशासन कार्यालय, बैतडी	
२	डि.ब.अ.	श्री भरत प्रसाद भट्ट	डिभिजन वन कार्यालय, बैतडी	
३	नि.का.प्र.	श्री धिरेन्द्र भट्ट	पूर्वाधार विकास कार्यालय, बैतडी	
४	नि.डि.प्र.	श्री गोविन्द प्र. देवकोटा	खानेपानी तथा सरसफाई डि.कार्यालय	
५	ई.	श्री लिलाधर भट्ट	डिभिजन सडक कार्यालय, बैतडी	
६	ज.व्य.अ.	श्री खिम राज ओली	वृहत जलाधार व्य.केन्द्र महाकाली, बैतडी	
७	का.प्र.	श्री जनार्दन पौडेल	ने.वि.प्रा.वै.वि.केन्द्र, बैतडी	
८	ज.स्वा.अ.	श्री तिर्थ राज भट्ट	स्वास्थ्य कार्यालय, बैतडी	
९	नि.का.प्र.	श्री हरिदत्त जोशी	कृषि ज्ञान केन्द्र, बैतडी	
१०	नि.का.प्र.	श्री गुमानी पन्त	भेटरिनरी अस्पताल तथा पशुविज्ञ केन्द्र, बैतडी	
११	क.अ.	श्री सुरेन्द्र देव भट्ट	जिल्ला प्रशासन कार्यालय, बैतडी	

निर्णय:

१. जिल्ला दररेट निर्धारण समितिको मिति २०८२/०३/२५ गते बसेको बैठकमा सरोकारवालाहरूसँग गरिएको विस्तृत छलफल, बिगतका आर्थिक वर्षको दररेट घटबढ अवस्था (trend), राष्ट्र बैकबाट प्रकाशित Wholesale Price Index, जिल्ला स्थित विभिन्न सरकारी कार्यालयहरू, निर्माण व्यवसायी संघ तथा उद्योग वाणिज्य संघ लगायतका सरोकारवाला निकायहरू बाट प्राप्त सुझावहरू, चलन चल्तीको बजार दररेट तथा नजिक जिल्लाको जिल्ला दररेट लगाएतका अवस्थालाई अध्ययन छलफल गरी आ.व. २०८२/०८३ को लागि देहाय बमोजिमको आइटमहरूमा देहाय बमोजिमको जिल्ला दररेट (मू.अ.कर लाग्ने आइटमहरूमा मू.अ.कर बाहेक) कायम गर्ने निर्णय गरियो—

१. जनशक्तिको दररेट (Manpower/ Labour Rate)						
सि.नं.	कामदारहरुको विवरण (किसिम)	इकाई	स्वीकृत दररेट(रु.)			कैफियत
			आ.व.०८०/८१ को दररेट	आ.व.०८१/८२ को दररेट	आ.व.२०८२/०८३ को दररेट	
१ (क) :- कामदार तर्फ						
१	अदक्ष्य (ज्यामी)	श्रमदिन	850	895	900	
२	दक्ष (सिकर्मी, डकर्मी, नकर्मी, लोहकर्मी, पेन्टर)	श्रमदिन	1125	1170	1175	
३	चैनमेन, स्टाफमेन	श्रमदिन	735	765	770	
४	मेकानिकल हेल्पर, इलेक्टिकल हेल्पर	श्रमदिन	735	765	770	
५	सर्भ हेल्पर	श्रमदिन	735	765	770	
६	क्याम्पवर्कर, स्वीपर, माली, चौकीदार	श्रमदिन	735	765	770	
७	मेसेन्जर डाकनर	श्रमदिन	735	765	770	
८	नर्सरी नाइके	श्रमदिन	750	785	800	
९	सडक लेन्थवर्कर	श्रमदिन				
१०	सडक सुपरभाइजर	श्रमदिन	सडक बोर्ड अनसार	सडक बोर्ड अनुसार	सडक बोर्ड अनुसार	
११	नर्सरी ज्यामी (हेल्पर)	श्रमदिन	725	755	760	
१२	सडक कालोपत्रे कार्य गर्न ज्यामी	श्रमदिन	845	880	890	
१३	जुनियर साइट सुपरभाइजर	श्रमदिन	695	720	750	
१४	प्लम्बर	श्रमदिन		895	900	
१५	कालिगड	श्रमदिन	745	775	795	
१६	ड्राईभर (लाइट)	श्रमदिन	800	830	850	
१७	बिधुत लाइन मेन, जुनियर इलेक्ट्रिसियन	श्रमदिन	800	830	840	
१८	सेप्टिकटैंक क्लिनर	प्रति घ.मि.	1450	1490	1490	
१९	सेप्टिकटैंक क्लिनर	प्रति दिन	1100	1130	1130	
२०	ढल्पा (सिंघाई कुलो/नहर)	श्रमदिन	650	670	670	
२१	सिनियर साइट सुपरभाइजर	श्रमदिन		895	900	
२२	ल्याब सहयोगी	श्रमदिन			750	
१ (ख) :- रा.प.अनं.द्वितीय तहसरह : प्राविधिक तर्फ						
२३	असिस्टेन्ट सव-इन्जिनियर, अमिन	श्रमदिन				
२४	सिनियर प्लम्बर	श्रमदिन				
२५	सिनियर सुपरभाइजर	श्रमदिन				
२६	विधुत फोरमेन	श्रमदिन				
२७	ड्राईभर हेभी	श्रमदिन				
२८	सहायक ल्याब टेक्सिसियन	श्रमदिन				
२९	सहायक कम्प्युटर अपरेटर	श्रमदिन				
१ (ग) :- रा.प.अनं.प्रथम तहसरह : प्राविधिक तर्फ						
३०	सब-इन्जिनियर	श्रमदिन				
३१	ड्राफ्टमेन	श्रमदिन				
३२	सिनियर इलेक्ट्रिसियन	श्रमदिन				
३३	सर्वेक्षक	श्रमदिन				
३४	बिधुत सुपरभाइजर	श्रमदिन				
३५	ल्याब टेक्सिसियन	श्रमदिन				
३६	कम्प्युटर अपरेटर	श्रमदिन				
१ (घ) :- रा.प. तृतीय तह सरह : प्राविधिक तर्फ						
३७	जियोलाजिस्ट	श्रमदिन				
३८	इन्जिनियर	श्रमदिन				
३९	बन प्राविधिक	श्रमदिन				
४०	समाजशास्त्री	श्रमदिन				
१ (ङ) :- तह नखुलेको : प्राविधिक तर्फ						
४१	ब्लाष्टर, ड्रिलर, वेल्डर, कम्प्रेसर अपरेटर	श्रमदिन	960	1015	1020	
४२	ग्याभियन विभर	श्रमदिन	870	920	920	

Handwritten signatures and initials are present at the bottom of the page, including names like 'S. K. Sharma' and 'S. K. Sharma'.

२. स्थानिय सामग्री (Local Materials)						
सि.नं.	सामग्रीहरूको विवरण (किसिम)	ईकाइ	स्वीकृत दररेट(रु.)			कैफियत
			आ.व.०८०/८१ को दररेट	आ.व.०८१/८२ को दररेट	आ.व.२०८२/०८३ को दररेट	
२(क) :- बालुवा (Sand)						
४३	पन्जुनयाको बालुवा श्रोतमा (रोयल्टी समेत)	प्रति घ.मि.	1650	1685	1685	
४४	महाकालीको बालुवा श्रोतमा (रोयल्टी समेत)	प्रति घ.मि.	1650	1685	1685	
४५	सुर्नयाको बालुवा श्रोतमा (रोयल्टी समेत)	प्रति घ.मि.	1650	1685	1685	
४६	अन्य खोला/खानीको बालुवा	प्रति घ.मि.	विभागीय Norms अनुसार	विभागीय Norms अनुसार	विभागीय Norms अनुसार	
२(ख) :- क्रसरको गिट्टी (Crusher- Aggregate)						
४७	क्रसरको गिट्टी ४० मि.मि.	प्रति घ.मि.	1850	1880	1880	दुवानी बाहेक
४८	क्रसरको गिट्टी २० मि.मि.	प्रति घ.मि.	2100	2135	2135	दुवानी बाहेक
४९	क्रसरको गिट्टी १० मि.मि.	प्रति घ.मि.	2100	2135	2135	दुवानी बाहेक
५०	क्रसरको गिट्टी १० मि.मि. भन्दा सानो	प्रति घ.मि.	1900	1930	1930	दुवानी बाहेक
२(ग) :- खोलाको गिट्टी (Riverbed- Aggregate)						
५१	खोलाको गिट्टी ४० मि.मि.	प्रति घ.मि.	विभागीय Norms अनुसार	विभागीय Norms अनुसार	विभागीय Norms अनुसार	
५२	खोलाको गिट्टी २० मि.मि.	प्रति घ.मि.	विभागीय Norms अनुसार	विभागीय Norms अनुसार	विभागीय Norms अनुसार	
५३	खोलाको गिट्टी १० मि.मि.	प्रति घ.मि.	विभागीय Norms अनुसार	विभागीय Norms अनुसार	विभागीय Norms अनुसार	
५४	खोलाको गिट्टी १० मि.मि. भन्दा सानो	प्रति घ.मि.	विभागीय Norms अनुसार	विभागीय Norms अनुसार	विभागीय Norms अनुसार	
२(घ) :- ढुङ्गा (Stone)						
५५	खोलाको / खानीको ढुङ्गा	प्रति घ.मि.	विभागीय Norms अनुसार	विभागीय Norms अनुसार	विभागीय Norms अनुसार	
५६	छाना छाउने स्लेट सदरमुकाम खानिको	प्रति ब. फि.	50	50	50	
५७	छाना छाउने स्लेट सदरमुकाम क्षेत्र ५ कि.मि. समानको वोकानी समेत	प्रति ब. फि.	50	50	50	
५८	भूईँ छाप्ने ढुङ्गा (फलेग स्टोन) Thickness 38mm minimum	प्रति ब. फि.	50	50	50	
५९	काबरिण्डम ढुङ्गा विभिन्न नं.का	प्रति गोटा	500	500	500	
२(ङ) :- काठ (Wood)						
६०	सल्ला काठ	प्रति घ.फि.	1550	1580	1600	
६१	स्थानीय टुनी काठ	प्रति घ.फि.	1650	1680	1700	
६२	बाँस (७ मिटर लम्बाई)	प्रति गोटा	380	380	385	
२(च) :- माटो (Mud/Soil)						
६३	माटो (ढुङ्गा रहित चाल्ने काम सहित)	प्रति घ.फि.	20	20	20	
२(छ) :- ब्लक (Blocks)						
६४	Concrete Interlocking Block (12"X6"X4") M20	प्रति गोटा	50	50	50	
२(ज) :- डोरी (Rope)						
६५	डोरी (जुट / नरिवल)	प्रति के. जी.	150	150	150	
२(झ) :- बोट बिरुवाहरू (Plants)						
६६	कुरीलोको बोट	प्रति गोटा	17	17	17	
६७	तेजपात बिरुवा	प्रति गोटा	40	40	40	
६८	टिमुरको बिरुवा थैला सहित	प्रति गोटा	100	100	100	
६९	टिमुरको बिरुवा थैला रहित	प्रति गोटा	45	45	45	
७०	निगालो जरा सहित	प्रति गोटा	20	20	20	
७१	अम्लिसो जरा सहित	प्रति गोटा	12	25	25	
७२	नेपियर घाँस (रेड/स्माट/ सुपर)	प्रति गोटा	15	17	19	
७३	नेपियर घाँस साधारण	प्रति गोटा	5	7	7	
७४	डाले घाँस (स्थानीय)	प्रति गोटा	20	25	25	

Handwritten signatures and initials are present at the bottom of the page, including names like 'S. K. Sharma', 'S. K. Sharma', and 'S. K. Sharma'.

सि.नं.	सामग्रीहरुको विवरण (किसिम)	ईकाइ	स्वीकृत दररेट(रु.)			कैफियत
			आ.व.०८०/८१ को दररेट	आ.व.०८१/८२ को दररेट	आ.व.२०८२/०८३ को दररेट	
७५	लोकताको बिरुवा	प्रति गोटा	25	25	25	
७६	रिठाको बिस्वा	प्रति गोटा	25	25	25	
७७	अमलाको बिरुवा	प्रति गोटा	15	15	15	
७८	निगालो कटीङ्ग	प्रति गोटा	15	15	15	
७९	बैस कटीङ्ग	प्रति गोटा	15	15	15	
८०	रुद्राक्ष (३ वर्षे, १.५ फिट उचाई)	प्रति गोटा	450	450	450	
८१	बोधिचित	प्रति गोटा	510	510	510	
८२	लप्सी	प्रति गोटा	15	15	15	
८३	श्रीखण्ड (३ वर्षे, १.५ फिट उचाई)	प्रति गोटा	400	400	400	
८४	रक्त चन्दन (३ वर्षे, १.५ फिट उचाई)	प्रति गोटा	510	510	510	
८५	ओखर खुल्ला जरा (दाँते)	प्रति गोटा	40	40	40	
८६	ओखर पोलिथिन थैला (दाँते)	प्रति गोटा	100	100	100	
८७	ओखर कलमी ठूलो (दाँते)	प्रति गोटा	250	350	350	
८८	उच्च घनत्वका स्याउ बिरुवा (१ वर्षे)	प्रति गोटा	200	200	200	
८९	बास कटिग	प्रति गोटा			170	
९०	बासको विरुवा (पोली ब्याग)	प्रति गोटा			50	
९१	बास कलमी (बहुवर्षे)	प्रति गोटा			550	
९२	बासको विरुवा जरा सहित	प्रति गोटा			430	
९३	लौठ सल्ला	प्रति गोटा			200	
९४	पराल	प्रति के.जी.			10	

२(त्र) :- बिउ (Seed)

९५	डाले घाँसको बिउ (इपिल इपिल)	प्रति के. जी.	1000	1100	1100	
९६	जै घाँसको बिउ	प्रति के. जी.		130	130	
९७	बर्षिम	प्रति के. जी.		160	160	
९८	चिउरी	प्रति के. जी.	35	50	50	
९९	बकाइनो बिउ	प्रति के. जी.	600	700	700	
१००	दाँते ओखरको बिउ	प्रति के. जी.	900	900	900	
१०१	हाडे ओखरको बिउ	प्रति के. जी.	100	100	100	
१०२	स्थानिय आरुको बिउ	प्रति के. जी.	100	100	100	
१०३	कालो मेलको बिउ	प्रति के. जी.	5000	5000	5000	
१०४	इडी मेलको बिउ	प्रति के. जी.	15000	15000	15000	
१०५	क्रेव एप्पल बिउ	प्रति के. जी.	12000	12000	12000	
१०६	रिठा	प्रति के. जी.	65	65	65	
१०७	बाँस	प्रति के. जी.	1000	1000	1000	
१०८	लप्सी	प्रति के. जी.	100	100	100	
१०९	तेजपात	प्रति के. जी.	2000	2000	2000	
११०	अमला	प्रति के. जी.	5500	5500	5500	
१११	इस्टाइलो बिउ, मोलासेस बिउ	प्रति के. जी.	15000	15000	15000	

२(ट) :- खर घाँस मल (Grass, Manure)

११२	खर घाँस	प्रति भारि	60	60	60	भेरेरनेरी अस्पताल तथा पशु सेवा बिज्ञ केन्द्र, बैतडी पाटनबाट प्रस्ताव भएको
११३	कम्पोस्ट मल	प्रति डोको	60	60	60	
११४	गोठेमल (Farmyard Manure)	प्रति डोको	100	100	100	
११५	गड्यौला मल (Vermicompost)	प्रति के. जी.	40	42	42	
११६	कुखुराको मल	प्रति डोको		120	120	
११७	बाख्राको मल	प्रति डोको		120	120	
११८	गाई भैसिको मल	प्रति डोको		100	100	

२(ठ) :- पानी (Water)

११९	पानी (पिउने पानी बाहेक)	प्रति लिटर	0.15	0.20	0.20	
-----	---------------------------	------------	------	------	------	--

२(ड) :- पशु चौपाया (Livestocks)

१२०	स्थानिय प्रजनन योग्य बाख्रा	प्रति के. जी.		700	700	
१२१	उन्नत जातको क्रस माउ बाख्रा - बोयर, सिरोहि, तोतापुरी, जमुनापारी अजमेरी (न्यूनतम ५०% सुदृढता भएको)	प्रति के. जी.		1000	1000	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including the name 'विष्णु' and other illegible text.

सि.नं.	सामग्रीहरूको विवरण (किसिम)	ईकाइ	स्वीकृत दररेट(रु.)			कैफियत
			आ.व.०८०/८१ को दररेट	आ.व.०८१/८२ को दररेट	आ.व.२०८२/०८३ को दररेट	
१२२	स्थानीय स्तरमा उत्पादित शुद्ध नश्लको उन्नत माउ बास्त्रा (बोयर, सिरोहि, तोतापुरी, जमुनापारी अजमेरी)	प्रति के. जी.		1200	1200	
१२३	प्रजनन योग्य स्थानीय बोका	प्रति के. जी.		900	900	
१२४	उन्नत जातको प्रजनन योग्य क्रस बोका (बोयर, सिरोहि, तोतापुरी, जमुनापारी अजमेरी) (न्यूनतम ५०% सुद्धता भएको)	प्रति के. जी.		1200	1200	
१२५	स्थानीय स्तरमा उत्पादित उन्नत जातको प्रजनन योग्य शुद्ध नश्लको बोका (बोयर, सिरोहि, तोतापुरी, जमुनापारी)	प्रति के. जी.		1500	1500	
१२६	प्रजनन योग्य स्थानिय राँगो २.५ बर्ष	प्रति गोटा	100000	100000	100000	
१२७	प्रजनन योग्य मुर्दा क्रस राँगो १.५ बर्ष	प्रति गोटा		130000	130000	
१२८	दुहनु भैंसी स्थानीय ३-४ बर्ष	प्रति गोटा		70000	70000	
१२९	दुहनु भैंसी मुर्दा ३-४ बर्ष	प्रति गोटा		100000	100000	
१३०	उन्नत क्रस साढे (जर्सी, होलस्टिड, रेड सिन्धि) २.५ देखि ४ बर्ष	प्रति गोटा		100000	100000	
१३१	उन्नत क्रस गाई (जर्सी, होलस्टिड, रेड सिन्धि) २.५ देखि ४ बर्ष	प्रति गोटा		50000	50000	
१३२	उन्नत क्रस बंगुरको पाठा पाठी ४५ दिनको	प्रति गोटा		7500	7500	
१३३	स्थानीय कुखुरा १ दिने	प्रति गोटा		90	90	
१३४	स्थानीय कुखुरा ४ हप्ते	प्रति गोटा		300	300	
१३५	स्थानीय कुखुरा ८ हप्ते	प्रति गोटा		550	550	
१३६	स्थानीय ड्युल पर्पज कुखुरा १ दिने	प्रति गोटा		100	100	
१३७	स्थानीय ड्युल पर्पज कुखुरा ४ हप्ते	प्रति गोटा		350	350	
१३८	स्थानीय ड्युल पर्पज कुखुरा ८ हप्ते	प्रति गोटा		550	550	
१३९	कालिज १ दिने	प्रति गोटा		260	260	
१४०	कालिज ४ हप्ते	प्रति गोटा		460	460	
१४१	कालिज ८ हप्ते	प्रति गोटा		800	800	
१४२	माछाको भुरा	प्रति गोटा		3	3	
३. विविध कार्यहरू (Miscallaneous works)						
३ (क) :- रुख छपान कटान तथा मूछान गर्ने कार्य (Tree Marking and Sawing)						
१४३	नम्बरी छापान कार्य	प्रति रुख	20	20	20	
१४४	काठ सेक्सनिंग गर्ने कार्य	प्रति घ. फि.	25	25	1	
१४५	काठ मूछान गर्ने कार्य	प्रति घ. फि.			26	
१४६	गोलिया काठ नम्बरीङ्ग तथा नाप साइज गर्ने काम	प्रति घ. फि.	5	5	5	
१४७	गोलिया काठ पाईलिङ्ग गर्ने काम	प्रति घ. फि.	10	10	10	
१४८	यार्डिङ (५०० मि. क्षेत्र भित्र मानिस द्धारा	प्रति घ. फि.	75	75	75	
१४९	बोक्रा झिक्ने कार्य	प्रति घ. फि.	15	15	15	
३ (ख) :- काठ ढुवानी गर्ने कार्य (Wood transportation work)						
१५०	०-२ कि.मि. सम्म	प्रति घ. फि.	30	30	30	
१५१	४-७ कि.मि. सम्म	प्रति घ. फि.	32	32	32	
१५२	८-१२ कि.मि. सम्म	प्रति घ. फि.	34	34	34	
१५३	१३-१६ कि.मि. सम्म	प्रति घ. फि.	35	35	35	
१५४	१७-२० कि.मि. सम्म	प्रति घ. फि.	38	38	38	
१५५	२१-२४ कि.मि. सम्म	प्रति घ. फि.	40	40	40	
१५६	२५-३० कि.मि. सम्म	प्रति घ. फि.	42	42	42	
१५७	३० कि.मि. देखि माथि प्रति कि.मी. थप	प्रति घ. फि.	5	5	5	
३ (ग) :- दाउरा सम्बन्धि कार्य (Firewood related works)						
१५८	संकलन कटान मूछान	प्रति चट्टा	4000	4000	4000	
१५९	लोड अनलोड	प्रति चट्टा	1800	1800	1800	
१६०	चट्टा निर्माण गर्ने कार्य	प्रति चट्टा	1200	1200	1200	
१६१	दाउरा ढुवानी गर्ने कार्य २५ कि.मी. सम्म	प्रति चट्टा	3800	3800	3800	
१६२	दाउरा ढुवानी गर्ने कार्य २५ कि.मी. भन्दा माथि प्रति कि.मी. थप	प्रति चट्टा	270	270	270	
१६३	दाउरा	प्रति के. जी.	2	16	16	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including a large signature on the right side and various initials and marks.

३. ढुवानी दररेट (Transportation Rate)						
मानिस, घोडा, खचर, भेडा, बाख्रा आदिबाट मालसमान ढुवानी गर्दा निम्नानुसार ढुवानी भाडा दिने निर्णय गरियो ।						
क) असजिलो समानहरु प्रति कोष के.जी. रु ४.६८						
ख) सजिलो समानहरु प्रति कोष के.जी. रु ३.४६						
ग) भरिया ३५ के.जी. सम्म सामान बोकी छ (६) कोष हिड्ने गरि प्रतिव्यक्ती प्रतिदिन रु ७१२						
घ) विधुतका सामानहरु भरियाबाट ढुवानी गर्दा निम्नानुसारको ढुवानी दररेट निर्धारण गरियो ।						
सि.नं.	कामको विवरण (किसिम)	ईकाइ	स्वीकृत दररेट(रु.)			कैफियत
			आ.व.०८०/८१ को दररेट	आ.व.०८१/८२ को दररेट	आ.व.२०८२/०८३ को दररेट	
१६८	विधुत पोल (खम्बा) ८ र ९ मिटर	प्रति कोष	605	615	615	१ कोष भन्नाले ३.२ कि.मि.
१६९	विधुत पोल (खम्बा) ११ मिटर	प्रति कोष	660	670	670	
१७०	३३ कि.मी. प्रसारण लाइनमा प्रयोग गरिने प्रति पोलको	प्रति कोष	1290	1310	1310	
१७१	१०० कि. मी. ट्रान्सफरमर	प्रति कोष	6850	6980	6980	
१७२	५० कि. मी. ट्रान्सफरमर	प्रति कोष	5330	5430	5430	
१७३	२५ कि. मी. ट्रान्सफरमर	प्रति कोष	4600	4685	4685	
१७४	१५ कि. मी. ट्रान्सफरमर	प्रति कोष	3900	3970	3970	
१७५	१ कि. मी. एसी. यस. आर कन्डक्टर	प्रति कोष	795	810	810	
१७६	डिस्क इन्सुलेटर डिक एण्ड सेड	प्रति कोष	100	100	100	
१७७	स्केट कभर सेट सहित प्रति सेट	प्रति कोष	190	190	190	
इ) झोलुंगे पुलको लठ्ठा, एच.डी.पी./ जी.आई (पाइप, ट्रस, फलामे छड, जस्ता पाता प्रति कोष प्रति के.जी. को रु ७.१२						
च) ज्यादै जोखिम पुर्ण सामानहरु सिसा, औषधी, सोलार प्यानल, ब्याट्री, एन्टेना आदी आयतन धेरै, तौल कम हुने सामानहरु प्रति के. जी. प्रति कोष रु १५.२७						
छ) नजिकका अन्य जिल्लादेखि वा जिल्लाका एक स्थान देखि अर्को स्थान सम्म ट्रक/ ट्राक्टरबाट ढुवानी गर्दा निम्नानुसार ढुवानी दररेट निर्धारण गरियो ।						
सि.नं.	कामको विवरण (किसिम)	ईकाइ	स्वीकृत दररेट(रु.)			कैफियत
			आ.व.०८०/८१	आ.व.०८१/८२	आ.व.२०८२/०८३	
	बिभिन्न सामानहरु ढुवानी गर्ने कार्य					
१७८	पक्की बाटोमा ढुवानी गर्ने कार्य सजिलो सामान	प्रति क्वीन्टल प्रति कि. मी.	विभागीय Norms अनुसार	विभागीय Norms अनुसार	विभागीय Norms अनुसार	
१७९	पक्की बाटोमा ढुवानी गर्ने कार्य असजिलो सामान	प्रति क्वीन्टल प्रति कि. मी.				
१८०	कच्ची बाटोमा ढुवानी गर्ने कार्य सजिलो सामान	प्रति क्वीन्टल प्रति कि. मी.				
१८१	कच्ची बाटोमा ढुवानी गर्ने कार्य असजिलो सामान	प्रति क्वीन्टल प्रति कि. मी.				
१८२	गिट्टी तथा बालुवालाई पक्की बाटोमा ढुवानी गर्ने कार्य	प्रति क्वीन्टल प्रति कि. मी.				
१८३	गिट्टी तथा बालुवालाई कच्ची बाटोमा ढुवानी गर्ने कार्य	प्रति क्वीन्टल प्रति कि. मी.				

Handwritten signatures and initials are present below the table, including names like 'S. O.', 'S. J.', and 'S. K.' along with various scribbles and marks.

नोट:- सजिलो सामान भनाले भारी बनाएर बोक्न तथा चांग मिलाएर दुवानी गर्न मिल्ने सामग्रीहरु पर्दछन्।			
असजिलो सामान भन्नाले भारी बनाएर बोक्न तथा चांग मिलाएर दुवानी गर्न नमिल्ने सामग्रीहरु जस्तै फलामे छड खानेपानीका पाईपहरु, झोलुंगे पुलका लठ्ठा, बिधुतका पोलहरु, विधुताका रोलतार(ड्रम) आदि / बढी आयतन भएका र धेर क्षेत्र ओगट्ने सामग्रीहरु जस्तै : खानेपानीका टाँकिहरु, बुनेका ग्याविन बक्सहरु आदि / सम्बेदनशील सामग्रीहरु जस्तै : विस्फोटक पदार्थ, कुखुराका चल्लाहरु, विभिन्न वोट विस्वाहरु आदि पर्दछन्।			
गाडी भाडा ईन्धन बाहेक प्रति दिन रु.	4 Wheeler Engine जीप ५१००		
	2 Wheeler Engine जीप ४०५०		
ट्रक तथा अन्य निर्माण उपकरण भाडामा लिनुपर्दा सडक विभागबाट निर्धारित दररेट अनुसार गर्ने।			
ट्रकमा लोड अनलोड गर्ने कार्यका लागी			
क) मुल सडक देखि १५ मि. टाढा सम्म दुवानी प्रति क्वीन्टल को ३० रुपैया ५० पैसा			
ख) मुल सडक देखि ४० मि. टाढा सम्म दुवानी प्रति क्वीन्टल को ५० रुपैया ९० पैसा			
ग) मुल सडक देखि ४० मि. भन्दा बढी १०० मि. सम्म दुवानी प्रति क्वीन्टल को ७९ रुपैया २५ पैसा			

अस
 सजिलो सामान
 भारी बनाएर बोक्न तथा चांग मिलाएर दुवानी गर्न मिल्ने सामग्रीहरु पर्दछन्।

असजिलो सामान भन्नाले भारी बनाएर बोक्न तथा चांग मिलाएर दुवानी गर्न नमिल्ने सामग्रीहरु जस्तै फलामे छड खानेपानीका पाईपहरु, झोलुंगे पुलका लठ्ठा, बिधुतका पोलहरु, विधुताका रोलतार(ड्रम) आदि / बढी आयतन भएका र धेर क्षेत्र ओगट्ने सामग्रीहरु जस्तै : खानेपानीका टाँकिहरु, बुनेका ग्याविन बक्सहरु आदि / सम्बेदनशील सामग्रीहरु जस्तै : विस्फोटक पदार्थ, कुखुराका चल्लाहरु, विभिन्न वोट विस्वाहरु आदि पर्दछन्।

गाडी भाडा ईन्धन बाहेक प्रति दिन रु.

4 Wheeler Engine जीप ५१००

2 Wheeler Engine जीप ४०५०

ट्रक तथा अन्य निर्माण उपकरण भाडामा लिनुपर्दा सडक विभागबाट निर्धारित दररेट अनुसार गर्ने।

ट्रकमा लोड अनलोड गर्ने कार्यका लागी

क) मुल सडक देखि १५ मि. टाढा सम्म दुवानी प्रति क्वीन्टल को ३० रुपैया ५० पैसा

ख) मुल सडक देखि ४० मि. टाढा सम्म दुवानी प्रति क्वीन्टल को ५० रुपैया ९० पैसा

ग) मुल सडक देखि ४० मि. भन्दा बढी १०० मि. सम्म दुवानी प्रति क्वीन्टल को ७९ रुपैया २५ पैसा

अस
 सजिलो सामान
 भारी बनाएर बोक्न तथा चांग मिलाएर दुवानी गर्न मिल्ने सामग्रीहरु पर्दछन्।

असजिलो सामान भन्नाले भारी बनाएर बोक्न तथा चांग मिलाएर दुवानी गर्न नमिल्ने सामग्रीहरु जस्तै फलामे छड खानेपानीका पाईपहरु, झोलुंगे पुलका लठ्ठा, बिधुतका पोलहरु, विधुताका रोलतार(ड्रम) आदि / बढी आयतन भएका र धेर क्षेत्र ओगट्ने सामग्रीहरु जस्तै : खानेपानीका टाँकिहरु, बुनेका ग्याविन बक्सहरु आदि / सम्बेदनशील सामग्रीहरु जस्तै : विस्फोटक पदार्थ, कुखुराका चल्लाहरु, विभिन्न वोट विस्वाहरु आदि पर्दछन्।

गाडी भाडा ईन्धन बाहेक प्रति दिन रु.

4 Wheeler Engine जीप ५१००

2 Wheeler Engine जीप ४०५०

ट्रक तथा अन्य निर्माण उपकरण भाडामा लिनुपर्दा सडक विभागबाट निर्धारित दररेट अनुसार गर्ने।

ट्रकमा लोड अनलोड गर्ने कार्यका लागी

क) मुल सडक देखि १५ मि. टाढा सम्म दुवानी प्रति क्वीन्टल को ३० रुपैया ५० पैसा

ख) मुल सडक देखि ४० मि. टाढा सम्म दुवानी प्रति क्वीन्टल को ५० रुपैया ९० पैसा

ग) मुल सडक देखि ४० मि. भन्दा बढी १०० मि. सम्म दुवानी प्रति क्वीन्टल को ७९ रुपैया २५ पैसा

SL

12

४ . प्लिन्थ एरिया रेट (Plinth Area Rate)

	विभिन्न किसिमबाट निर्माण गरिएका घरहरुको प्लिन्थ दररेट मुआब्जा परियोजनाका लागी न्युनतम निम्नानुसार गर्ने निर्णय गरियो
१८४	माटोको जोडाइमा ढुगांको गारो भएको भवन भित्र बाहिर सिमेन्ट प्लाष्टर गरि भुइमा सिमेन्ट कंक्रीट फर्स र प्लाष्टर गरी आर.सी.सी. छत ढलान भएको घरको भुइतला समेत आर.सी.सी. छत ढलान भएको घरको प्रति वर्ग फिटलाई क) भुइतलाको लागी रु. १५९० /- प्रति वर्ग फिट ख) पहिलो तलाको लागी रु. १४३० /- प्रति वर्ग फिट
१८५	माटोको जोडाइमा ढुगांको गारो लगाई बाहिर भित्र सिमेन्ट प्लाष्टर गरि भुइमा सिमेन्ट कंक्रीट फर्स र प्लाष्टर गरी पहिलो तलाका काठको दलिन माथि फलेक वा काठको चिपट राखी पहिलो तलामा काठको छानामा आर.सी.सी. छत ढलान गरी बनाएको घरको लागी प्रति वर्ग फिट क) भुइतलाको लागी रु. १४०० /- प्रति वर्ग फिट ख) पहिलो तलाको लागी रु. ११५० /- प्रति वर्ग फिट
१८६	माटोको जोडाइमा ढुगांको गारो लगाई भित्र बाहिर प्लाष्टर गरि फर्समा पि.सी.सी. ढलान गरी पहिलो तलाको फर्समा काठको दलिनमाथि फलेक वा चिपट राखी पहिलो तलाको छानामा स्लेटको वा जस्तापाताको छाना भएको लागी :- <u>१. तलाको उचाई २ मि.वा.सो भन्दा बढी भएको</u> क) भुइतलाको लागी रु. ९०५ /- प्रति वर्ग फिट ख) पहिलो तलाको लागी रु. ७७० /- प्रति वर्ग फिट <u>२. तलाको उचाई २ मि.बा.सो भन्दा कम भएको</u> क) भुइतलाको लागी रु. ८८० /- प्रति वर्ग फिट ख) पहिलो तलाको लागी रु. ६८० /- प्रति वर्ग फिट
१८७	माटोको जोडाइमा ढुगांको गारो लगाई भित्र बाहिर माटोको लिपन प्लाष्टर लगाइ पहिलो तलाको लागी दलिन माथी कोठाको फलेक राखी फर्स बनाइएको स्लेटको वा जस्तापाताको छाना भएको घरलाई :- <u>१. तलाको उचाई २ मि.वा.सो भन्दा बढी भएको</u> क) भुइतलाको लागी रु. ८८० /- प्रति वर्ग फिट ख) पहिलो तलाको लागी रु. ७७० /- प्रति वर्ग फिट <u>२. तलाको उचाई २ मि.वा.सो भन्दा कम भएको</u> क) भुइतलाको लागी रु. ७७० /- प्रति वर्ग फिट ख) पहिलो तलाको लागी रु. ६६०/- प्रति वर्ग फिट
१८८	माटोको जोडाइमा ढुगांको गारो लगाई भित्र बाहिर माटोको प्लाष्टर लगाइ घरको पहिलो तलामा छानामा समेत काठको दलिन माथी काठको चिपट राखि स्लेटको वा जस्तापाताको छाना भएको घरका लागी :- <u>१. तलाको उचाई २ मिटर वा सो भन्दा बढी भएको</u> क) भुइतलाको लागी रु. ८२५ /- प्रति वर्ग फिट ख) पहिलो तलाको लागी रु. ६८० /- प्रति वर्ग फिट <u>२. तलाको उचाई २ मि.वा.सो भन्दा कम भएको</u> क) भुइतलाको लागी रु. ७७० /- प्रति वर्ग फिट ख) पहिलो तलाको लागी रु. ६८० /- प्रति वर्ग फिट
१८९	आर. सी. सि. कोलम बिम माथी प्रत्येक तलामा आर.सी.सी. छत ढलान गरी सिमेन्ट कंक्रीट ब्लक वा इटाको गा सिमेन्ट मसला १:६ मा लगाइ भित्र /बाहिर सिमेन्ट प्लाष्टर कंक्रीट गरि इनामेल पेन्ट र स्नोसेम सिमेन्ट लगाइ फ्रेम स्ट्रक्चरमा निर्माण भएको घर :- क) भुइतलाको लागी रु. २०९० /- प्रति वर्ग फिट ख) पहिलो तलाको लागी रु. १९८० /- प्रति वर्ग फिट

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page, including a large signature on the right side and several smaller ones on the left and center.

१९०	ऐ.ऐ. अनुसार फ्रेम स्ट्रक्चरको घर निर्माण गरी ढूङ्गाको गारो सिमेन्ट मसालामा लगाइ निर्माण भएको घर :- क. भुइतलाको लागी रु. १९८०/- प्रति वर्ग फिट ख. पहिलो तलाको लागी रु. १७८०/- प्रति वर्ग फिट				
१९१	ऐ.ऐ. अनुसार फ्रेम स्ट्रक्चरको घर निर्माण गरी ढूङ्गाको गारो माटोको जोडाइमा लगाइएको घर क. भुइतलाको लागी रु. १७८०/- प्रति वर्ग फिट ख. पहिलो तलाको लागी रु. १५९०/- प्रति वर्ग फिट				
निर्णय न. २:	माथि उल्लेखित भएका बाहेक अन्य हेभी इन्क्विपमेन्टको भाडा दरको हकमा सडक विभागले तोके बमोजिमको दररेट कायम गर्ने ।				
निर्णय न. ३:	निर्णय न: १ मा प्रस्ताव गरिएको जिल्ला दररेटमा समावेश नगरिएको हकमा कैलाली जिल्लाको दररेटमा यस जिल्लाको ढुवानी दर जोडी दररेट कायम हुने छ । कैलाली जिल्लाको जिल्ला दररेटमा समेत समावेश नभएका आइटमहरूको हकमा अन्य पायक पर्ने जिल्लाको जिल्ला दररेट कायम गर्ने				
निर्णय न. ४:	नजिकका जिल्लाको जिल्ला दररेटमा समेत समावेश नभएका सामाग्रीहरूको हकमा सार्वजनिक खरिद ऐन र नियमावली बमोजिम बजारमा सो सम्बन्धी सामाग्री/ सेवा उपलब्ध गराउने कम्तिमा पनि ३ (तिन) आधिकारिक एजेण्ट / सप्लायर्स / उत्पादक कम्पनिहरूबाट दररेट माग गरी ति मध्ये सबैभन्दा कम दररेटलाई लिन सकिने वा अन्य जिल्लाको जिल्ला दररेट समितिबाट नीर्धारण गरेको दररेटलाई आधार मान्ने गरी निर्णय गरियो ।				
प्लिनथ एरिया दररेट					
विभिन्न किसिमबाट निर्माण गरिएका घरहरूको प्लिनथ दररेट घरभाडा प्रयोजनका लागी न्युनतम निम्नअनुसार गर्ने निर्णय गरियो ।					
घरभाडा प्रति वर्ग फिट फ्लोर एरिया प्रति महिना					
	घरको किसिम				
क्षेत्र	A	B	C	D	कैफियत
क	30	25	18	15	
ख	15.5	14.5	15	14	
ग	16.5	15.5	13	12	
घ	13	12	11	10	
क्षेत्रको विवरण					
क	जिल्ला सदरमुकाम गोठलापानी, गडी, शाहिलेक क्षेत्र, पाटन				
ख	जिल्ला स्थित विभिन्न पालिका रहेको २ कि.मि. र मुख्य कालो पत्रे सडक भएको क्षेत्र				
ग	जिल्ला स्थित विभिन्न पालिका अन्तर्गतका वडा कार्यालय रहेको क्षेत्र				
घ	माथि उल्लेखित बाहेकका क्षेत्रहरू				
घरको किसिमको विवरण					
A	Frame Structure Building with cement sand mortar				
B	Load bearing wall building with cement sand mortar				
C	Load bearing wall building with mud mortar				
D	Load bearing building with mud mortar and Slate/CGI Sheet roofing				

Handwritten signatures and initials are present below the table, including a large signature on the left and several smaller ones on the right and bottom.