

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
खण्ड (क) जिल्ला ज्यालाको दररेट							
१	अदक्ष ज्यामी(भरिया,स्वीपर,माली,चेनमेन,वाटरमेन, चौकीदार,रोड लेन्थ वर्कर,इलेक्ट्रिक पोल ठड्याउने लेबर,केबल नेटवर्क फिटिङ्ग, केबल पुलिङ्ग पोल इरेक्सन आदिको लागि लेबर,टोपो जियोटेटिक चेनमेन,स्प्रेमेन, ...)	प्र. दिन	३९०	४३०	४६०	५००	
२	जुनियर मिस्त्री (सिकर्मी, डकर्मी, बज्रकर्मी, नकर्मी, प्लम्बर, पेण्टर, ब्लाष्टर आदि)	प्र. दिन	४५०	५००	५३५	५७५	
३	सिपालु ज्यामी(सिकर्मी,डकर्मी,बज्रकर्मी,पेन्टर,प्लम्बर,ब्लाष्टर,पम्प अपरेटर,वेल्डर,उडकटर,खनेल)	प्र. दिन	५५०	६००	६४५	६९०	
४	सिनियर सुपरभाइजर	प्र. दिन	४२५	४६५	५००	५२५	
५	जुनियर सुपरभाइजर	प्र. दिन	३९०	४३०	४६०	५००	
६	दैनिक ज्यालादारी (इन्जिनियर,सब इन्जिनियर, टाईपिष्ट, पियन, पाले, वहिदार खरिदार, ना.सु.,डाइभर ल्याब टेक्निसियन, मेकानिक्स,	प्र. दिन	नेपाल सरकारको स्केल अनुसार				
७	सिमेन्टको कामको कर्भिङ्ग गर्ने, नक्सा, बुटा बनाउने कालीगढ दक्ष	प्र. दिन	८००	८८०	९४२	९८३	
८	सिमेन्टको कामको कर्भिङ्ग गर्ने, नक्सा, बुटा बनाउने कालीगढ अर्ध दक्ष	प्र. दिन	६००	६६०	७०६	७३७	
९	सिमा सर्वेक्षणकायमा कायेरत नापि कामदार, चेनमेन,सर्वेहेल्पर आदि			५५०	५९०	६९६	
१०	ह्याण्ड पाईप (१.५"सम्म) गाड्ने कार्य १०० फिट सम्म	प्र. फुट	३०	३३	३५	३७	
११	ह्याण्ड पाईप (१.५"सम्म) गाड्ने कार्य १०० फिट देखि माथि	प्र. फुट	३५	३९	४१	४३	
१२	टयुवेल गडाई (४"सम्म) गाड्ने कार्य १०० फिट सम्म	प्र. फुट	१२५	१३८	१४७	१५४	
१३	टयुवेल गडाई (४"सम्म) गाड्ने कार्य १०० फिट देखि माथि	प्र. फुट	१२५	१३८	१४७	१५४	
१४	टयुवेल गडाई (६") गाड्ने कार्य १०० फिट सम्म	प्र. फुट	८५०	९३५	१०००	१०४४	
१५	टयुवेल गडाई (६") गाड्ने कार्य १०० फिट देखि माथि	प्र. फुट	१२५०	१३७५	१४७१	१५३६	
१६	टयुबवेल उखाल्ने	प्र. फुट	२०	२२	२४	२५	
१७	असजिलो निर्माण सामग्रीहरु (फलामे डण्डी, जी.आई. तार,...) लोड अनलोड	कि.ग्रा	५	६	६	६	
१८	ड्रिलर दक्ष	प्रति दिन		५००	५३५	५५९	
१९	ड्रिलर हेल्पर	प्रति दिन		४५०	४८२	५०३	
२०	जेनेरेटर अपरेटर दक्ष	प्रति दिन		४५०	४८२	५०३	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
२१	पर्सा जिल्ला जंगल क्षेत्रबाट काठ दाउरा संकलन गर्दा गरिने कार्यहरु (छपान, कटान, मछान, जंगल पार्किङ्ग, ढुवानी, घाटगद्दीसम्म लैजाने पाइलिङ्ग गर्ने) जिल्ला वन कार्यालय/आपूर्ति समिति/टिम्बर कर्पोरेसन अफ नेपाल /साभेदारी वन व्यवस्थापन समितिको लागि निम्नानुसारको दररट गोलिया कटान						

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
	(क) रूख छपान	प्र.रूख	१९	२१	२२	२३	
	(ख) गोलिया कटान मुछान	प्र.घ.फी.	१८	२०	२१	२२	
	(ग) बोका भिकने, रिङ्ग काटने	" "	७	८	९	१०	
	(घ) लोडिङ्ग अनलोडिङ्ग	" "	१७	१९	२०	२१	
	(ङ) जंगल यार्डिङ्ग	" "	११	१२	१४	१४	
	(च) पाईलिङ्ग	" "	१०	११	१२	१३	
२२	गोलिया हुवानी तर्फ			०		०	
	(क) ०.५ कि.मि. मुनि सम्म	प्र.घ.फी.	२४	२६	२६	२६	
	(ख) ५-१० कि.मि. सम्म	"	२८	३१	३१	३१	
	(ग) १०-१५ कि.मि. सम्म	"	३१	३४	३४	३४	
	(घ) १५-२० कि.मि. सम्म	"	३३	३६	३६	३६	
	(ङ) २० कि.मि. देखि माथि	"	४१	४५	४५	४५	
२३	दाउरा कटान मुछान तर्फ						
	(क) कटान मुछान (२०x ५x ५ फिट)	प्रति चट्टा	३३००	३६३०	३६३०	३७००	
	(ख) लोडिङ्ग	"	२०	२२	२२	२२	
	(ग) अनलोडिङ्ग	"	८००	८८०	८८०	८८०	
	(घ) चट्टा निर्माण	"	९००	९९०	९९०	१०००	
२४	दाउरा हुवानी तर्फ						
	(क) ०.५ कि.मि. मुनि सम्म (२०x ५x ५ फिट)	प्रति चट्टा	१८७०	२०५७	२१६०	२२५५	
	(ख) ५-१० कि.मि. सम्म	"	१९८०	२१७८	२२८७	२३८८	
	(ग) १०-१५ कि.मि. सम्म	"	२२००	२४२०	२५४१	२६५३	
	(घ) १५ कि.मि. देखि माथि	"	२४००	२६४०	२७७२	२८९४	
२५	विशेष परिस्थितिमा गर्नु पर्ने कार्यको लागि						
	क) छापामारी बाट बरामद भएका काठहरु हुवानी गर्दा	ट्रयाक्टर	२७५०	३०२५	३१७६	३२८०	
	ख) घाटगद्दीमा रहेको काठ विक्री भइसके पछि बाँकी रहेको छरिएको काठलाई पुनः पाईलिङ्ग गर्दा	घ.फि.	१७	१८	१९	२०	
	ग) छापामारी हुदा लोडिङ्ग/ अनलोडिङ्ग कार्य छिटो छरितो गर्नु पर्ने भएमा	प्र. दिन	११	१२	१३	१३	
२६	गोलिया काठलाई चिरान मिलमा ल्याई गोलिया चिरान गरिने कार्यको लागि						
	(क) चिरान उत्पादन बाकल, कटपिस भुस फाल्ने	घ.फि.	४७	५२	५५	५७	
	(ख) अनसाइज उत्पादन	क्विन्टल					
	(ग) चिरान लोड	घ.फि.	१४	१५	१६	१७	
	(घ) चिरान अनलोड	"	६	६	६.५	७	
	(ङ) बाकल लोड	क्विन्टल	२०	२२	२३	२४	
	(च) बाकल अनलोड	"	४	५	५.२	६	
	(छ) चिरान पाईलिङ्ग	घ.फि.	६	६	६.५	७	
	(ज) १०० मिटर भन्दा टाढा बाट गोलिया मिलछेउ सम्म पुऱ्याएको	"	६	६	६.५	७	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
	(भू) गोलिया दुवानी गरि मिलसम्म बारा जिल्लाबाट ल्याउंदा	"	३३	३६	३९	४०	
	(ज) रौतहट र पर्सा जिल्ला घाटगद्दी बाट मिलसम्म दुवानी गर्दा	"	३८	४२	४५	४६	
	(ट) मिल सिपमेन्टको लागि गोलिया लोडिङ्ग	"	२४	२६	२८	२९	
	(ठ) मिल सिपमेन्टको लागि गोलिया अनलोडिङ्ग	"	६	६	६.५	७	
	(ड) गोलिया टेक्टरबाट फ्रिकाउने	"	९	१०	१०.३६	११	
२७	घाट गद्दीबाट दाउराको लागि						
	(क) लोडिङ्ग	प्रति चट्टा	२४००	२६४०	२८२५	२९१७	
	(ख) अनलोडिङ्ग	प्रति चट्टा	६६०	७२६	७७७	८०२	
	मेसिनरी सामानहरूको भाडा						
२८	६ मे.ट को ट्रकबाट मालसामान दुवानी गर्दा लाग्ने भाडा (इन्धन समेत)	प्र.घन्टा	११००	११००	११००	११००	
२९	१० मे.ट को ट्रकबाट मालसामान दुवानी गर्दा लाग्ने भाडा (इन्धन समेत)	प्र.घन्टा	१४३०	१४३०	१४३०	१४३०	
३०	स्टील रोलर ८-१० टन	प्र.घन्टा	१२७०	१२७०	१२७०	१२७०	
३१	भाइब्रेटर रोलर ८-१० टन	प्र.घन्टा	३८१०	३८१०	३८१०	३८१०	
३२	पानी ५ने ६याङ्की	प्रति ३०६		११००	११००	११००	
३३	व्यायलर स्प्रेयर	प्र.घन्टा		२८००	२८००	२८००	
३४	ग्रेडर	प्र.घन्टा	३९६५	३९६५	३९६५	३९६५	
३५	एक्सकाभेटर	प्र.घन्टा	३८१०	३८१०	३८१०	३८१०	
३६	एक्सकाभेटर T220	प्र.घन्टा	४८२५	४८२५	४८२५	४८२५	
३७	लोडर	प्र.घन्टा	३९६५	३९६५	३९६५	३९६५	
३८	भाइब्रेटर	प्र.घन्टा	११०	११०	११०	११०	
३९	मिक्सचर मेसिन	प्र.घन्टा	४४०	४४०	४४०	४४०	
४०	हाडेटप जिप स्कोरपियो स्तरको इन्धन बाहेक	प्रति दिन			४५००	४५००	
४१	बोलेरो,भिकटा, सुमो,स्तरको इन्धन बाहेक	प्रति दिन			३५००	३५००	
४२	पिकअप भ्यान इन्धन बाहेक	प्रति दिन			४०००	४०००	

खण्ड (ख) निर्माण सामग्रीहरूको दर रेट

ईटा जन्त्य सामग्रीहरू							
१	प्रथम श्रेणी ईटा	हजार	९९००	१०५००	१०५००	११०००	
२	दोश्रो श्रेणी ईटा	हजार	६५००	६९००	६९००	७२००	
३	राठ ईटा	हजार	४०००	४२५०	४२५०	४२५०	
४	ईटाको कङ्कर	घ.मी.	२२००	२३००	२३००	२३००	
५	ईटाको टुक्रा	घ.मी.	११००	११६७	१२३८	१२३८	
६	सुर्खी	घ.मी.	१५००	१६००	१६००	१६००	
७	राबीस माटो	घ.मी.	४५०	४७५	४७५	४७५	
८	गाह्रो लगाउने चाप्रो माटो	घ.मी.	२२५	२४०	२४०	२४०	
९	बाहिरबाट माटो ल्याई शहरी क्षेत्र भित्र पुर्याउने र खन्याउने ३ कि. मि.सम्मको दुवानी समेत	घ.मी.					
			२५०	२५०	२५०	२५०	
	ढुङ्गा जन्त्य सामग्रीहरू						
१०	ब्लक स्टोन	घ.मी.	१६००	१८००	२१००	२१००	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
११	बण्ड स्टोन	घ.मी.	१७००	१९००	२२००	२२००	
१२	कुदेको दुङ्गा	घ.मी.	१७५०	१९५०	२२५०	२२५०	
१३	१५० मिमि - २२५ मिमिको खोलाको दुङ्गा	घ.मी.	१६००	१८००	२१००	२२०५	
१४	बोल्डर (२२५ मिमि - २५० मिमि)	घ.मी.	१६५०	१८५०	२१५०	२२५८	
१५	फोरुवा दुङ्गा	घ.मी.	१७००	१९००	२२००	२३१०	
१६	आई सेपको इन्टरलक टायल	गोटा	२५	२८	२८	२८	
१७	फोरुवा गिटी (५ मिमि - २० मिमि)	घ.मी.	१९८०	२२००	२३००	२३००	
१८	फोरुवा गिटी (२० मिमि - ४० मिमि)	घ.मी.	१८७०	२१००	२२००	२२००	
१९	फोरुवा गिटी (५० मिमि - ७५ मिमि)	घ.मी.	१६५०	१८५०	१९५०	१९५०	
२०	रिभर बेड गिटी (५ मिमि - ७० मिमि)	घ.मी.	१४३०	१६००	१७००	१७००	
२१	रिभर बेड गिटी (५० मिमि - ७५ मिमि)	घ.मी.	१२१०	१३५०	१४५०	१४५०	
२२	सैण्ड मिक्स ग्राभेल (४० प्रतिशत - ६० प्रतिशत)	घ.मी.	१३००	१४५०	१५५०	१५५०	
२३	खश्रो बालुवा (धुलाई नगरेको)	घ.मी.	११००	१२५०	१३५०	१४१८	
२४	खश्रो बालुवा (धुलाई गरेको)	घ.मी.	१३००	१४५०	१५५०	१६२८	
	फ्लोरिङको काम						
२५	मार्बल साधा १२ देखी १४ एम. एम.	ब.मी.	१५०६	१७००	१७००	१८५०	
२६	मार्बल रंगीन १२ देखी १४ एम. एम.	ब.मी.		१५००	१५००	१५००	
२७	ग्रेनाईट रातो १२ देखी १४ एम. एम.	ब.मी.		१३००	१३००	१३६५	
२८	ग्रेनाईट कालो १२ देखी १४ एम. एम.	ब.मी.		५६५०	५६५०	४०००	
२९	मार्बल टायल १२"x०'-६"	ब.मी.		१६००	१६००	१६००	
३०	मोज्याक टायल १०" x १०"	ब.मी.		५६०	५६०	५६०	
३१	मैन पालिस	गोटा		४७०	४७०	४७०	
३२	अक्जालिक एसिड पाउडर	के.जी.		१४५	१४५	१४५	
३३	फ्लोर टायल (२ फी x २ फी)	ब.मी.		१६००	१६००	१६००	
३४	स्पार्टिक टायल सादा १x१	ब.मी.		६५	६५	६५	
३५	मार्बल चिप्स	के.जी.	१४	१२	१२	१२	
३६	मार्बल पाउडर	के.जी.	१३	१३	१३	१३	
३७	कार्बोरिण्डम दुईटा (२x६ X २x६ X ४x६)	थान	१९३	२००	२००	२००	
३८	पोर्सिलिन ग्लेज्डनग्लेज्ड टायल	ब.मी.	५९२	७००	७००	७६५	
३९	टेराजो टायल	थान	६२	६२	६२	६२	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
४०	सिलकोट छानेको गिच्ची (६ मिमि - १२ मिमि)	घ.मी.	१२००	१३५०	१५१९	१५१९	
४१	Plastic carpet					०	
	(a) PVC	र.मी.		१९०	१९०	१९०	
	(b) M calio	र.मी.		४५०	४५०	४५०	
	(a) Curavan	र.मी.		३५०	३५०	३५०	
	(a) Calio	र.मी.		७५०	७५०	७५०	
४२	Yeti carpet						
	(a) Full Rib	र.मी.		६००	६००	६००	
	(b) Sajawat	र.मी.		५७५	५७५	५७५	
	(a) Gri Laxmi	र.मी.		५५०	५५०	५५०	
	(a) Mehfil	र.मी.		४५०	४५०	४५०	
	सिमेन्ट जन्य सामग्रीहरू						
४३	सिमेन्ट (भारतीय)	बोरा	६५५	६५५			
४४	पी.पी.सि.सिमेन्ट (नेपाली)	बोरा	५५५	५५५	५६०	५७५	
४५	पी.एस.सि.सिमेन्ट (नेपाली)	बोरा	५५५	५५५	५६०	५७५	
४६	ओ.पी.सि.सिमेन्ट (नेपाली)	बोरा	६५०	६५०	६७५	७००	
४७	सेतो सिमेन्ट	बोरा	१०००	१०००	११००	११००	
४८	वाटर प्रुफि ^a कम्पाउण्ड	के.जी.	९०	९०	९२	९२	
४९	Silica cement admixture	के.जी.		१५	१५	१५	
५०	सेफक्रिट एडमिक्चर	लिट्र	३००	३२५	३२५	३२५	
५१	सेफ माइट एडमिक्चर	लिट्र	३३०	३५०	३५०	३५०	
५२	फलाम जन्य सामग्रीहरू						
५३	फलामे डण्डी विभिन्न साइजको	के.जी.	८०	८०	८०	८०	
५४	एनिल्ड बायर	के.जि.	९२	९२	९२	९२	
५५	पेच किला २५ मिमि (२०० पिस)	बट्टा	१०५	१०५	१०५	१०५	
५६	साधारण किला विभिन्न साइजको	के.जी.	८५	८५	८५	८५	
५७	एम.एस. ब्लाक पाइप विभिन्न साइज	के.जि.	७६	७६	७६	७६	
५८	सामान सहित फलामे ग्रील जडान गर्ने कार्य	के.जि.	९५	११०	११०	११०	
५९	डण्डी बाध्ने कालो तार	के.जी.	९०	९०	१००	१००	
६०	डण्डी बाध्ने ग्याल्भनाइज्ड तार	के.जी.	९०	९०	१००	१००	
६१	ऐंगल फलाम	के.जी.		०	८३	८३	
६२	ग्रील पाता	के.जी.	८३	८३	८३	८३	
६३	सोलिड स्क्वायर रड (१० मिमि X १० मिमि)	के.जी.	८३	८३	८३	८३	
६४	फलामे कोलेप्सेबल गेट	के.जी.	१०५	११५	११५	११५	
६५	१८ गेज रोलि ^E सटर	के.जि.	१०५	११५	११५	११५	
६६	फलामे ए ^E लमा ग्रील गेट जडान गर्ने	के.जी.	९५	११०	११०	११०	
६७	चिकन बायर मेस(३ फिट चौडाई भएको)	र.मी.	४६	४६	४६	४६	
६८	विभिन्न साइजको नट बोल्ट	के.जी.	१०५	१०५	१०५	१०५	
६९	सुलिस पाता	के.जी.	८३	८३	८३	८३	
७०	सिट पाइल (३ मिमि - १० मिमि) (with driving), २ मी गहिराइसम्म	के.जी.	१८५	२२५	२२५	२२५	
७१	सिट पाइल (१२ मिमि - ३० मिमि)(with driving) २ मी गहिराइसम्म	के.जी.	१८५	२२५	२२५	२२५	
७२	हेड बर्क, हेड रेगुलेटरको गियर सिस्टम गेट	के.जि.	२६५	३००	३००	३००	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
७३	हेड रेगुलेटर, क्रस रेगुलेटरको लागि साधारण फलामे गेट गियर बाहेक	के.जि.	२००	२००	२५०	२५०	
७४	रबर सिल	प्रति मी	९४५	९४५	१२६०	१२६०	
७५	Thurst bearing per cm 51114	Nos			३९५०	३९५०	
७६	Thurst bearing per cm 51115	Nos			४४५०	४४५०	
७७	Thurst bearing per cm 51116	Nos			४७५०	४७५०	
७८	Bearing	Nos			२६२५	२६२५	
७९	Dis nut bolt	Nos			१३०	१३०	
८०	Handle caller	Nos			१५५०	१५५०	
८१	Rubber seal 6", 9" , 12"	Rmt			१२६०	१२६०	
८२	Bore (Bearing size)	Nos			२६००	२६००	
८३	Crown set	set			१५५००	१५५००	
८४	Penion set	set			१०५००	१०५००	
८५	Brass bush	set			१५००	१५००	
८६	Handle bush	set			५२००	५२००	
८७	Handle bush threading	set			३९००	३९००	
८८	Handle bearing size bore	set			१३००	१३००	
८९	Lifting device	set			१७०००	१७०००	
९०	Threading spindle	cm			५०	५०	
९१	एम एस च्यानल (३ ४ ५ ६)	के.जि.	८४	८४	८६	८६	
९२	स्पाईरल सिडी (४" मिडियम पोष्ट, ३ * २० मि.मी. पाता, ३२ मि.मी. डाय ह्याण्डरेल समेतको)	के.जी.		१२५	१२५	१२५	
९३	रेलिङ तथा सिडीको लागि ९० सेमि. उचाईको, मिडियम १.५ ईन्चको कालो पाईप हेन्डरेल र १ ईन्च स्क्रायर पाईपको ६ ईन्चको फरकमा ठाडो पोष्ट राखि तयार तथा जडान गर्ने काम (कालो)	फिट		१२५	१२५	१२५	
९४	ट्युबलर टूस (फेब्रिकेसन गरी तयारी)	के.जी.		११०	११०	११०	
९५	टूस, परलिन, फ्रेम, गील, कोल्याप्सीबल गेट, कम्पाउण्ड गेट, रोलिङ सटर आदिको जडान चार्ज	के.जी.		३५	३५	३५	
९६	Stainless steel pipe 1/2" dia.	के.जी.		२६५	२६५	२६५	
९७	Stainless steel pipe 3/4" dia.	के.जी.		२१५	२१५	२१५	
९८	Stainless steel pipe 1" dia.	के.जी.		२००	२००	२००	
९९	Stainless steel pipe 1.25" dia.	के.जी.		२००	२००	२००	
१००	Stainless steel pipe 1.50" dia.	के.जी.		२००	२००	२००	
१०१	Stainless steel pipe 2.50" dia.	के.जी.		२००	२००	२००	
	स्टेनलेस स्टिलको पाईप रेलिङ						
१०२	भरांगको लागि ५० मिमिको हेन्डरेल पाईप, विचमा २० मिमि व्यासको स्टेनलेस स्टिल पाईपको तिन लाईन, ४० मिमिको ठाडो पोष्ट र ७५ मिमिको बोलुष्टर पाईपको रेलिङ बनाई जडान गर्ने काम उचाई ९० से.मि. आवश्यक फेन्सी सामान समेत	फिट		१२००	१२००	१२००	
१०३	वरण्डाको लागि ५० मिमिको हेन्डरेल पाईप, विचमा २० मिमि व्यासको स्टेनलेस स्टिल पाईपको तिन लाईन, ४० मिमिको ठाडो पोष्टको रेलिङ बनाई जडान गर्ने काम उचाई ९० से.मि. आवश्यक फेन्सी सामान समेत	फिट		११००	११००	११००	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
१०४	वरण्डाको लागि ५० मिमिको हेन्डरेल पाईप, विचमा २० मिमि व्यासको स्टेनलेस स्टिल पाईपको तिन लाईन, ४० मिमिको ठाडो पोप्टको रेलिङमा बुट्टा लगाई जडान गर्ने काम उचाई ७५ से.मि. आवश्यक फेन्सी सामान समेत	फिट				११००	
१०५	Welding charge						
	a) Arc welding	रु		४०	४०	४०	
	b) Gas welding	रु		८०	८०	८०	
	ग्यावियन तार सम्बन्धी कार्यहरू					०	
१०६	जि. आई. तार लाइट ड्युटी(कमर्सियल)	के.जी.	८०	८०	८०	८०	
१०७	जि. आई. तार मेडियम ड्युटी	के.जी.	८५	८५	८५	८५	
१०८	जि. आई. तार हेभी ड्युटी	के.जी.	९०	९०	९०	९०	
१०९	जि.आई. बारबेड तार	के.जी.	८५	८५	८५	८५	
	काम गर्ने औजारहरू						
११०	फलामको तगारी			७६	७६	७६	७६
१११	फलामको बाल्टी		३१५	३१५	३१५	३१५	
११२	फलामे कोदालो (टाटा वा सो सरह)	थान	२६५	२६५	२६५	२६५	
११३	साबेल (टाटा वा सो सरह)	थान	३६५	३६५	३६५	३६५	
११४	पिक (गैति) (टाटा वा सो सरह)	थान	३५९	३५९	३५९	३५९	
११५	घन	थान	५०४	५०४	५०४	५०४	
११६	ओपेन स्पानर (तपडिया) १७ नं.	गोटा	२३९	२३९	२३९	२३९	
११७	क्लोज स्पानर (तपडिया) १७ नं.	गोटा	२६५	२६५	२६५	२६५	
११८	क्लोज स्पानर (तपडिया) १४ नं.	गोटा	२३३	२३३	२३३	२३३	
११९	स्टेनलेस क्रोमोप्लेटेड हिटि ^अ प्लेट (१०० मिमि व्यास तथा १५ मिमि मोटाईको)	थान	१७०१	१७०१	१७०१	१७०१	
१२०	स्टेनलेस क्रोमोप्लेटेड हिटि ^अ प्लेट (१५० मिमि व्यास तथा १५ मिमि मोटाईको)	थान	१८९०	१८९०	१८९०	१८९०	
१२१	स्टेनलेस क्रोमोप्लेटेड हिटि ^अ प्लेट (२०० मिमि व्यास तथा १५ मिमि मोटाईको)	थान	३१५०	३१५०	३१५०	३१५०	
१२२	स्टेनलेस क्रोमोप्लेटेड हिटि ^अ प्लेट (२५० मिमि व्यास तथा १५ मिमि मोटाईको)	थान	३२७६	३२७६	३२७६	३२७६	
१२३	माइल्ड स्टील क्रोमोप्लेटेड हिटि ^अ प्लेट(१०० मिमि व्यास तथा १५ मिमि मोटाईको)	थान	१५७५	१५७५	१५७५	१५७५	
१२४	माइल्ड स्टील क्रोमोप्लेटेड हिटि ^अ प्लेट (१५० मिमि व्यास तथा १५ मिमि मोटाईको)	थान	१८२७	१८२७	१८२७	१८२७	
१२५	चेन पाइप रेन्च हेभी ड्युटी ५० मिमि	थान	१५१२	१५१२	१५१२	१५१२	
१२६	चेन पाइप रेन्च हेभी ड्युटी ८० मिमि	थान	१७६४	१७६४	१७६४	१७६४	
१२७	चेन पाइप रेन्च हेभी ड्युटी १०० मिमि	थान	२०२२	२०२२	२०२२	२०२२	
१२८	चेन पाइप रेन्च हेभी ड्युटी १५० मिमि	थान	२४६३	२४६३	२४६३	२४६३	
१२९	पाइप रेन्च ३० से.मि.	थान	३२१	३२१	३२१	३२१	
१३०	पाइप रेन्च ३५ से.मि.	थान	३५९	३५९	३५९	३५९	
१३१	पाइप रेन्च ४५ से.मि.	थान	७२५	७२५	७२५	७२५	
१३२	पाइप रेन्च ६० से.मि.	थान	११३४	११३४	११३४	११३४	
१३३	पाइप रेन्च ९० से.मि.	थान	२११७	२११७	२११७	२११७	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
१३४	मेन्टिनेन्स टुल बक्स २२ गेजको २००X२००X४२५ मिमि	थान	१८९०	१८९०	१८९०	१८९०	
१३५	टेफलन क्लथ	ब.मी.	३९०६	३९०६	३९०६	३९०६	
१३६	थर्मोक्रोम चक (जर्मनी)	थान	८८२	८८२	८८२	८८२	
१३७	फेब्रिक ग्लास मेजरिङ टेप ३० मीटर	थान	९४५	९४५	९४५	९४५	
१३८	फेब्रिक ग्लास मेजरिङ टेप ५० मीटर	थान	१२६०	१२६०	१२६०	१२६०	
१३९	फेब्रिक ग्लास मेजरिङ टेप ५ मीटर	थान	१२६	१२६	१२६	१२६	
१४०	पाइप भाइस सेल्स लकिङ १२ मिमि ह ५० मिमि	थान	१६००	१६००	१६००	१६००	
१४१	पाइप भाइस सेल्स लकिङ १२ मिमि ह ८० मिमि	थान	२८९८	२८९८	२८९८	२८९८	
१४२	पाइप भाइस सेल्स लकिङ १२ मिमि ह १०० मिमि	थान	४९७७	४९७७	४९७७	४९७७	
१४३	अटोमेटिक पाइप डाइ सेट(राचेट टाइप थ्रेडर) १२ मिमि ह २५ मिमि	थान	४४७३	४४७३	४४७३	४४७३	
१४४	अटोमेटिक पाइप डाइ सेट ३२ मिमि ह ५० मिमि	थान	७५४७	७५४७	७५४७	७५४७	
१४५	अटोमेटिक पाइप डाइ सेट ६३ मिमि ह ८० मिमि	थान	१३२३०	१३२३०	१३२३०	१३२३०	
१४६	हेण्डल डाई हेड १५ - २५ मिमि	थान	१६५७	१६५७	१६५७	१६५७	
१४७	हेण्डल डाई हेड ३२ - ५० मिमि	थान	२७६६	२७६६	२७६६	२७६६	
१४८	हेण्डल डाई हेड ६३ - ८० मिमि	थान	३७७७	३७७७	३७७७	३७७७	
१४९	स्लाइड रेन्च २०० मिमि हेभी ड्युटी	थान	३५३	३५३	३५३	३५३	
१५०	स्लाइड रेन्च २५० मिमि हेभी ड्युटी	थान	४९८	४९८	४९८	४९८	
१५१	स्लाइड रेन्च ३०० मिमि हेभी ड्युटी	थान	५७७	५७७	५७७	५७७	
१५२	स्लाइड रेन्च ३७० मिमि हेभी ड्युटी	थान	१३८६	१३८६	१३८६	१३८६	
१५३	स्लाइड रेन्च ४५० मिमि हेभी ड्युटी	थान	१७५८	१७५८	१७५८	१७५८	
१५४	पाइप कटर हेभी ड्युटी २५ मिमि ब्यासको	थान	१४४९	१४४९	१४४९	१४४९	
१५५	पाइप कटर हेभी ड्युटी ५० मिमि ब्यासको	थान	२३७८	२३७८	२३७८	२३७८	
१५६	पाइप कटर हेभी ड्युटी ८० मिमि ब्यासको	थान	४२३२	४२३२	४२३२	४२३२	
१५७	पाइप कटर हेभी ड्युटी १०० मिमि ब्यासको	थान	४७८८	४७८८	४७८८	४७८८	
१५८	पाइप कटर हेभी ड्युटी १५० मिमि ब्यासको	थान	८६९४	८६९४	८६९४	८६९४	
१५९	पीक एक्स (टाटा वा सो सरह)	थान	३५९	३५९	३५९	३५९	
१६०	३०० मिमि राउण्ड फायल टेस्टेड २५० मिमि	थान	४८४	४८४	४८४	४८४	
१६१	१२ मिमि °लोट फायल टेस्टेड २५० मिमि	थान	२३८	२३८	२३८	२३८	
१६२	डोको	थान	१२६	१२६	१२६	१२६	
१६३	हवील बैरो	थान	४०३२	४०३२	४०३२	४०३२	
१६४	गल (५ केजको)	थान	४१०	४१०	४१०	४१०	
१६५	दाँते गैती	थान	१८९	१८९	१८९	१८९	
	छानाका सामग्रीहरू						
	ट्रान्सपारेन्ट फाईबर ग्लास सिट						
१६६	०.८० मि.मि.को साधा	ब.फिट		५५	५५	५५	
१६७	०.८० मि.मि.को कोरुगेटेड	ब.फिट		१८०	१८०	१८०	
१६८	१.२ मि.मि.को साधा फाईबर	ब.फिट		११०	११०	११०	
१६९	१.२ मि.मि.को कोरुगेटेड फाईबर	ब.फिट		११०	११०	११०	
१७०	२.० मि.मि.को कोरुगेटेड फाईबर	ब.फिट		१६०	१६०	१६०	
१७१	एस्वेस्टस सिमेण्ट सिट	ब.मि.		४२५	४२५	४२५	
१७२	Glass block (7.5"x7.5')	गोदा		२३५	२३५	२३५	
१७३	UPVC Ridge Cover (3'-7" x 2')	गोदा		८७०	८७३	८७३	
१७४	एसवेसटस क्यारुगेटेड सीट	ब. मी.		३४४	३४७	३४७	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
१७५	एसबेसटस प्लेन रीज सीट	र.मी.	३७७	३७७	३८०	३८०	
१७६	स्काई लाइट क्यारुगेटेड सीट	ब.मी.	२४०	२४०	२४३	२४३	
१७७	जि. आई. प्लेन सिट २२ गेजको	बण्डल	१०२८५	१०२८५	१०२८८	१०२८८	
१७८	जि. आई. प्लेन सिट २४ गेजको	बण्डल	८९००	८९००	८९०३	८९०३	
१७९	जि. आई. प्लेन सिट २६ गेजको	बण्डल	६९८५	६९८५	६९८८	६९८८	
१८०	जि. आई. प्लेन सिट २८ गेजको	बण्डल	५५५०	५५५०	५५५३	५५५३	
१८१	विटुमिन वासर	गोटा	१	१	४	४	
१८२	जे वा एल हुक	के.जी.	१००	१००	१०३	१०३	
१८३	नट बोल्ट (८ मिमि)	गोटा	८	८	११	११	
१८४	कन्टी टायल	हजार	२०७९	२०७९	२०८२	२०८२	
१८५	कन्टी टायल धुरी	हजार	४१५८	४१५८	४१६१	४१६१	
१८६	छाना छाउने सिमेण्टको टायल	गोटा	१४	१४	१७	१७	
१८७	सिमेन्ट टायल ३'X२'X०.२५"	गोटा	११०	११०	११३	११३	
१८८	धुरीमा लगाउने सिमेण्टको टायल	गोटा	१७	१७	२०	२०	
१८९	मिक्स खर	बोफ्ला	१११	१११	११४	११४	
१९०	चटाई	ब.मी.	१११	१११	११४	११४	
१९१	वा"स	गोटा	१४५	१४५	१५०	१५०	
१९२	टार फेल्ट सिट (१ मी. X २० मी.)	रोल	१३२८	१३२८	१३३१	१३३१	
१९३	सि. जि. आई. सिट २२ गेज हेभी ड्युटी	बण्डल	१२१३०	१२१३०	१२१३०	१२१३०	
१९४	सि. जि. आई. सिट २२ गेज लाइट ड्युटी	बण्डल	१०८००	१०८००	१०८००	१०८००	
१९५	सि. जि. आई. सिट २४ गेज हेभी ड्युटी	बण्डल	१०२६०	१०२६०	१०२६०	१०२६०	
१९६	सि. जि. आई. सिट २४ गेज मिडियम ड्युटी	बण्डल	९९१०	९९१०	९९१०	९९१०	
१९७	सि. जि. आई. सिट २४ गेज लाइट ड्युटी	बण्डल	९०१०	९०१०	९०१०	९०१०	
१९८	सि. जि. आई. सिट २६ गेज हेभी ड्युटी	बण्डल	८३००	८३००	८३००	८३००	
१९९	सि. जि. आई. सिट २६ गेज मिडियम ड्युटी	बण्डल	७५७०	७५७०	७५७०	७५७०	
२००	सि. जि. आई. सिट २६ गेज लाइट ड्युटी	बण्डल	७२२०	७२२०	७२२०	७२२०	
२०१	सि. जि. आई. सिट २८ गेज हेभी ड्युटी	बण्डल	६५००	६५००	६५००	६५००	
२०२	सि. जि. आई. सिट २८ गेज मिडियम ड्युटी	बण्डल	५९५०	५९५०	५९५०	५९५०	
२०३	सि. जि. आई. सिट २८ गेज लाइट ड्युटी	बण्डल	५५८०	५५८०	५५८०	५५८०	
२०४	सि. जि. आई. सिट (कलर कोट) २२ गेज हेभी ड्युटी	बण्डल	१४१२०	१४१२०	१४१२०	१४१२०	
२०५	सि. जि. आई. सिट (कलर कोट) २२ गेज लाइट ड्युटी	बण्डल	१२८९०	१२८९०	१२८९०	१२८९०	
२०६	सि. जि. आई. सिट (कलर कोट) २४ गेज हेभी ड्युटी	बण्डल	१२३३०	१२३३०	१२३३०	१२३३०	
२०७	सि. जि. आई. सिट (कलर कोट) २४ गेज मिडियम ड्युटी	बण्डल	११९३०	११९३०	११९३०	११९३०	
२०८	सि. जि. आई. सिट (कलर कोट) २४ गेज लाइट ड्युटी	बण्डल	१०९६०	१०९६०	१०९६०	१०९६०	
२०९	सि. जि. आई. सिट (कलर कोट) २६ गेज हेभी ड्युटी	बण्डल	१०२४०	१०२४०	१०२४०	१०२४०	
२१०	सि. जि. आई. सिट (कलर कोट) २६ गेज मिडियम ड्युटी	बण्डल	९४६०	९४६०	९४६०	९४६०	
२११	सि. जि. आई. सिट (कलर कोट) २६ गेज लाइट ड्युटी	बण्डल	९०१०	९०१०	९०१०	९०१०	
२१२	सि. जि. आई. सिट (कलर कोट) २८ गेज हेभी ड्युटी	बण्डल	८१६०	८१६०	८१६०	८१६०	
२१३	सि. जि. आई. सिट (कलर कोट) २८ गेज मिडियम ड्युटी	बण्डल	७५९०	७५९०	७५९०	७५९०	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
२१४	सि. जि. आई. सिट (कलर कोट) २८ गेज लाइट ड्युटी	वण्डल	७१८०	७१८०	७१८०	७१८०	
२१५	जि.आई. रिज सिट २६ गेज हेभी ड्युटी	वण्डल	२८१३	२८१३	२८१३	२८१३	
२१६	जि.आई. रिज सिट २६ गेज मिडियम ड्युटी	वण्डल	२५७०	२५७०	२५७०	२५७०	
२१७	जि.आई. रिज सिट २६ गेज लाइट ड्युटी	वण्डल	२४५३	२४५३	२४५३	२४५३	
२१८	जि.आई. रिज सिट २८ गेज हेभी ड्युटी	वण्डल	२२१३	२२१३	२२१३	२२१३	
२१९	जि.आई. रिज सिट २८ गेज मिडियम ड्युटी	वण्डल	२०३०	२०३०	२०३०	२०३०	
२२०	जि.आई. रिज सिट २८ गेज लाइट ड्युटी	वण्डल	१९०७	१९०७	१९०७	१९०७	
	काठ जन्य निर्माण सामग्रीहरू						
२२१	अग्राख काठ (चिरान गरिएको)	क्यु.फि.	४४००	४४००	४५००	४५००	
२२२	सिसम काठ (जईली सिसौ चिरान समेत)	क्यु.फि.	२६००	२६००	२७००	२७००	
२२३	देहाती सिसौ (चिरान समेत)	क्यु.फि.	२०००	२०००	२१००	२१००	
२२४	आसन, कर्मा, जामुन (चिरान समेत)	क्यु.फि.	१५००	१५००	१६००	१६००	
२२५	कुकाठ (चिरान समेत)	क्यु.फि.	१२००	१२००	१२५०	१२५०	
२२६	कृ काठ गोलिया	क्यु.फि.	८००	८००	८१०	८१०	
२२७	दाउरा	के.जि.	९	९	९.१०	९.१०	
२२८	वाटर प्रुफ प्लाई बोर्ड ३२ मीमी मोटाई	व.फी.	१७३	१७३	१७३	१७३	
२२९	भारतीय प्लाइउड ३ मिमि	व.फी.	१७	१८	१८	१८	
२३०	भारतीय प्लाइउड ४ मिमि	व.फी.	१७	१८	१८	१८	
२३१	भारतीय प्लाइउड ६ मिमि	व.फी.	२०	२२	२२	२२	
२३२	कर्मसियल प्लाइउड ४ मिमि	व.फी.	१६	१७	१७	१७	
२३३	कर्मसियल प्लाइउड ६ मिमि	व.फी.	२६	३२	३२	३२	
२३४	कर्मसियल प्लाइउड १० मिमि	व.फी.	३३	४२	४२	४२	
२३५	कर्मसियल प्लाइउड १२ मिमि	व.फी.	४०	४८	४८	४८	
२३६	टिक प्लाइउड ३ मिमि	व.फी.	४७	४७	४७	४७	
२३७	टिक प्लाइउड ४ मिमि	व.फी.	५३	५३	५३	५३	
२३८	टिक प्लाइउड ६ मिमि	व.फी.	६३	६३	६३	६३	
२३९	टिक प्लाइउड १२ मिमि	व.फी.	१०४	१०४	१०४	१०४	
२४०	सनमाइका १२ गेज (X X नं!)	थान	७३०	७३०	७३०	७३०	
२४१	फोरमाइका (X ह नं!)	थान		९५०	९५०	९५०	
२४२	प्लाई बोर्ड १९ मिमि	व.फी.	७१	७२	७२	७२	
	भवन सम्बन्धी सामानहरू						
२४३	ऐना साधारण ३ मिमि मोटाईको	व.मी.	९४५	९४५	९४५	९४५	
२४४	ऐना साधारण ४ मिमि मोटाईको	व.मी.	१०७१	१०७१	१०७१	१०७१	
२४५	ऐना साधारण ५ मिमि मोटाईको	व.मी.	१०८४	१०८४	१०८४	१०८४	
२४६	ऐना साधारण ५.५ मिमि मोटाईको	व.मी.	११३४	११३४	११३४	११३४	
२४७	ऐना साधारण ६ मिमि मोटाईको	व.मी.	१२६८	१२६८	१२६८	१२६८	
२४८	ऐना बुन्नावाला ३ मिमि	व.मी.	८१४	८१४	८१४	८१४	
२४९	ऐना बुन्नावाला ४ मिमि	व.मी.	९६०	९६०	९६०	९६०	
२५०	प्लेन पार्टिकल बोर्ड (इन्टरियर ग्रेड) ६ मिमि मोटाईको	व.मी.	२५४	२५४	२५४	२५४	
२५१	प्लेन पार्टिकल बोर्ड (इन्टरियर ग्रेड) ९ मिमि मोटाईको	व.मी.	२९२	२९२	२९२	२९२	
२५२	प्लेन पार्टिकल बोर्ड (इन्टरियर ग्रेड) १२ मिमि मोटाईको	व.मी.	३३०	३३०	३३०	३३०	
२५३	प्लेन पार्टिकल बोर्ड (इन्टरियर ग्रेड) १८ मिमि मोटाईको	व.मी.	४८९	४८९	४८९	४८९	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
२५४	प्लेन पार्टिकल बोर्ड (इन्टरियर ग्रेड) २५ मिमि मोटाईको	व.मी.	६३५	६३५	६३५	६३५	
२५५	होल्ड फास्ट हेभि ड्युटी	के.जी.	६२	६२	६२	६२	
२५६	Brass Tower bolt 3"	Nos	७९	७९	७९	७९	
२५७	Brass Tower bolt 4"	Nos	८९	८९	८९	८९	
२५८	Brass Tower bolt 6"	Nos	१०५	१०५	१०५	१०५	
२५९	Handle (Muthiya) 3"	Nos	७९	७९	७९	७९	
२६०	Handle (Muthiya) 4"	Nos	१०५	१०५	१०५	१०५	
२६१	Handle (Muthiya) 6"	Nos	१७३	१७३	१७३	१७३	
२६२	L- Drop (Handle) - 8"	Nos	६५६	६५६	६५६	६५६	
२६३	L- Drop (Handle) - 10"	Nos	८६६	८६६	८६६	८६६	
२६४	L- Drop (Handle) - 12"	Nos	९९८	९९८	९९८	९९८	
२६५	Brass Mortice lock	Nos	१४७०	१४७०	१४७०	१४७०	
२६६	Door closer	Nos	२१००	२१००	२१००	२१००	
२६७	कब्जा ७५ मिमि हेभि ड्युटी	गोटा	१७	१७	१७	१७	
२६८	कब्जा १०० मिमि हेभि ड्युटी	गोटा	२४	२४	२४	२४	
२६९	कब्जा १५० मिमि हेभि ड्युटी	गोटा	४५	४५	४५	४५	
२७०	छेस्कनी ७५ मिमि एल्मिनियम	गोटा	३२	३२	३२	३२	
२७१	छेस्कनी १०० मिमि एल्मिनियम	गोटा	३७	३७	३७	३७	
२७२	छेस्कनी १५० मिमि एल्मिनियम	गोटा	४७	४७	४७	४७	
२७३	छेस्कनी २०० मिमि एल्मिनियम	गोटा	६४	६४	६४	६४	
२७४	छेस्कनी २५० मिमि एल्मिनियम	गोटा	७४	७४	७४	७४	
२७५	मोर्टिस लक १५० मिमि	गोटा	६०४	६०४	६०४	६०४	
२७६	लक ई सेट २५० मिमि	गोटा	२९४	२९४	२९४	२९४	
२७७	ह्याण्डल साधारण	गोटा	६३	६३	६३	६३	
२७८	ह्याण्डल स्टील	गोटा	७४	७४	७४	७४	
२७९	ह्याण्डल ब्रास	गोटा	३६८	३६८	३६८	३६८	
२८०	जि. आई. मस्क्युटो प्रूफ वायर मेस २४ गेज	व.मि.	२५४	२५४	२५४	२५४	
२८१	डोर स्प्री साधारण	गोटा	२१०	२१०	२१०	२१०	
२८२	डोर स्प्री राम्रो	गोटा	२३६	२३६	२३६	२३६	
२८३	हाइड्रोलिक डोर स्पिड Amar	गोटा		९००	९००	९००	
२८४	हाइड्रोलिक डोर स्पिड Godrej	गोटा		१९००	१९००	१९००	
२८५	हाइड्रोलिक डोर स्पिड GP	गोटा		१४५०	१४५०	१४५०	
२८६	मोर्टिस लक (पित्तल)	गोटा		१२५०	१२५०	१२५०	
२८७	मोर्टिस लक (स्टील नेकल)	गोटा		५००	५००	५००	
२८८	अल्ड्राफ सेट	सेट	१४७	१४७	१४७	१४७	
२८९	काठको लिस्टी	मिटर	७	७	७	७	
	वाटर प्रूफिङ सम्बन्धि सामागृहरू						
२९०	Water proofing treatment by Injection and Pressure Grouting System using perma Grout 500 with mixing fresh gray cement slurry all	व.मि.		५४५	५४५	५४५	
२९१	Providing and applying Dustban/Permise chemicals for Anti Termite Treatment all complete.	व.मि.		४६०	४६०	४६०	
२९२	Dr. FIXIT liquid	लिटर		२८०	२८०	२८०	
२९३	Dr. FIXIT Powder	के.जी.		१४०	१४०	१४०	
२९४	Cement Admixture (Mix 5% by weight of cement)	के.जी.		२८९	२८९	२८९	
२९५	डैम्प प्रूफ तथा हार्डेनिङ कम्पाउण्ड सेफ माईट	लिटर		२२८	२२८	२२८	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
२९६	सेफक्रिट	लिटर		२१७	२१७	२१७	
२९७	पि.भि.सी. ढोका ३'x६'-६" तयारी	थान		४९५०	४९५०	४९५०	
२९८	False ceiling by Gypsum, Gypsum Board : 12mm thick	व.मि.		१०७२	१०७२	१०७२	
२९९	जिप्सम बोर्ड साधारण	व.मि.		९१०	९१०	९१०	
३००	जिप्सम बोर्ड डिजाइन	व.मि.		१२७५	१२७५	१२७५	
३०१	जिप्सम बोर्ड वाल प्यानलिङ	व.मि.		१०००	१०००	१०००	
३०२	जिप्सम बोर्डबाट वाल पार्टिशन	व.मि.		१९५०	१९५०	१९५०	
RCC Door & Window Frames(Chaukath)							
३०३	Readymade RCC door frame of section 5"x3" with concrete mix 1:1:1 with rebar including arrangement of necessary holes and safety						
a	Door size 3'-0"x7'-0"	प्रति गोटा			२५००	२५००	
b	Door size 2'-6"x7'-0"	प्रति गोटा			२२००	२२००	
c	Door size 3'-0"x6'-6"	प्रति गोटा			२५००	२५००	
d	Door size 2'-6"x6'-6"	प्रति गोटा			२२००	२२००	
३०४	Readymade RCC window frame of section 4"x3" with concrete mix 1:1:1 with rebar including arrangement of necessary holes and safety plates all complete						
a	Window size 3'-0"x3'-0"	प्रति गोटा			२२००	२२००	
b	Window size 3'-0"x4'-0"	प्रति गोटा			३१००	३१००	
c	Window size 4'-0"x4'-0"	प्रति गोटा			४६००	४६००	
d	Window size 4'-0"x5'-0"	प्रति गोटा			५२००	५२००	
३०५	Readymade wooden moulded door shutter including painting all complete works	प्रति वगे फिट			४२०	४२०	
३०६	Readymade wooden membrane door shutter including painting all complete works	प्रति वगे फिट			५००	५००	
३०७	Readymade wooden Nepali door shutter including painting all complete works	प्रति वगे फिट			२१५	२१५	
रंग रोगन सम्बन्धी सामग्रीहरू							
३०८	वाटर प्रूफ सिमेन्ट पेण्ट (स्नोसेम)	के.जी.	६९	७६	७६	७६	
३०९	डिस्टेम्पर ड्वाई पाउडर	के.जी.	१३१	१४४	१४४	१४४	
३१०	वासेबल डिस्टेम्पर (भोल)	लीटर	१२६	१३९	१३९	१३९	
३११	प्लास्टिक इमल्सन पेण्ट	लीटर	४२०	४६२	४६२	४६२	
३१२	रेडिमेड इनामेल पेण्ट	लीटर	३५०	३८५	३८५	३८५	
३१३	प्राइमर पेण्ट (काठको लागि)	लीटर	२९०	३१९	३१९	३१९	
३१४	प्राइमर पेण्ट (फलामको लागि)	लीटर	२९०	३१९	३१९	३१९	
३१५	तारपिन तेल	लीटर	१२६	१३९	१३९	१३९	
३१६	स्प्रीट	लीटर	९५	१०५	१०५	१०५	
३१७	लिनसिड आयल	लीटर	१००	११०	११०	११०	
३१८	चप्रा	के.जी.	५७८	६३६	६३६	६३६	
३१९	वार्निश	लीटर	१३१	१४४	१४४	१४४	
३२०	आलुमिनियम पेन्ट	लीटर	४४०	४८४	४८४	४८४	
३२१	तयारी गेरू रंग (भोल)	के.जी.	४१	४५	४५	४५	
३२२	खाली चुना (१ नं.)	के.जी.	१९	२१	२१	२१	
३२३	खाली चुना (२ नं.)	के.जी.	१४	१५	१५	१५	
३२४	खाली चुना (३ नं.)	के.जी.	१२	१३	१३	१३	
३२५	गुंद	के.जी.	१३९	१५३	१५३	१५३	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
३२६	सरेस चपरा	के.जी.	१०५	११६	११६	११६	
३२७	राम तिलक	के.जी.	१२	१३	१३	१३	
३२८	गोरू माटो	के.जी.	१४	१५	१५	१५	
३२९	उड प्रिजरभेटिभ	लीटर	३४७	३८२	३८२	३८२	
३३०	सफेदा विभिन्न कलरको	के.जी.	३२०	३५२	३५२	३५२	
३३१	खागसी	ताउ	६	७	७	७	
३३२	रोड मार्किंग पेण्ट	लीटर	६३५	६९९	६९९	६९९	
३३३	अलकत्रा पेण्ट	लीटर	१०५	११६	११६	११६	
३३४	मैन पालिस	के.जी.	३९४	४३३	४३३	४३३	
३३५	ब्लैक जापान पेण्ट	लीटर	११०	१२१	१२१	१२१	
३३६	फेविकल	लिटर	३१५	३४७	३४७	३४७	
३३७	रबर सिल कम्पाउण्ड	लिटर	७४	८१	८१	८१	
३३८	Super coat paint	kg	४२०	४६२	४६२	४६२	
३३९	Apex paint	kg	४२०	४६२	४६२	४६२	
३४०	क्रिमिची रंग	के.जी.		२००	२००	२००	
३४१	स्टेनर रंग	१००ग्राम		१५५	१५५	१५५	
३४२	फ्रेन्च पाउडर	के.जी.		१६१	१६१	१६१	
३४३	नीर (डब्बा)	के.जी.		२५८	२५८	२५८	
३४४	चूना (टीनको)	के.जी.		२९	२९	२९	
३४५	वाल पुट्टी (Wall Putty)	के.जी.		३५	३५	३५	
३४६	मेटल खाक्सी	पिस		१५	१५	१५	
३४७	काठको पुटिड	के.जी.		६७	६७	६७	
३४८	१" चौडा पेन्ट ब्रस	गोटा		५५	५५	५५	
३४९	२" चौडा पेन्ट ब्रस	गोटा		११०	११०	११०	
३५०	३" चौडा पेन्ट ब्रस	गोटा		१५०	१५०	१५०	
३५१	४" चौडा पेन्ट ब्रस	गोटा		२२०	२२०	२२०	
३५२	तारको मेटल ब्रस	गोटा		४०	४०	४०	
३५३	रंग लगाउने रोलर	गोटा		३५०	३५०	३५०	
३५४	जुता ब्रस	गोटा		३०	३०	३०	
	Aluminium material (For Door and Windows)						
३५५	Alluminium	Kg	३९५८	३९५८	३९५८	३९५८	
३५६	PVC Plug	No	१०	१०	१०	१०	
३५७	Alluminium screw	No	२	२	२	२	
३५८	Rubber bidding	M	८०	८०	८०	८०	
३५९	Wheel Runner	No	५०	५०	५०	५०	
३६०	Handle with luck	No	६००	६००	६००	६००	
३६१	Friction stay	No	२००	२००	२००	२००	
३६२	4" Alluminium Hinge	No	६५	६५	६५	६५	
३६३	Pre laminated board	sqm	८०७	८०७	८०७	८०७	
३६४	Automatic closer	No	८००	८००	८००	८००	
	एल्युमिनियममा सादा सिसा जडान सहितको ञ्यालको कार्य						
३६५	५ मिमिको सादा सिसा जडान गरिएको डवल मेशको स्लाईडिङ ञ्याल	ब. फी.	५७८	५७८	५७८	५७८	
३६६	५ मिमिको सादा सिसा जडान गरिएको मेश नभएको स्लाईडिङ ञ्याल	ब. फी.	५२५	५२५	५२५	५२५	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
	एल्युमिनियममा सादा सिसा जडान सहितको ढोकाको कार्य					०	
३६७	५ मिमिको सादा सिसा जडान गरिएको कब्जावाला एक साइड खुल्ने स्विच ढोका	व. फी.	६३०	६३०	६३०	६३०	
३६८	५ मिमिको सादा सिसा जडान गरिएको कब्जावाला दुई साइड खुल्ने स्विच ढोका	व. फी.	६३०	६३०	६३०	६३०	
३६९	५ मिमिको सादा सिसा जडान गरिएको स्लाइडिङ ढोका	व. फी.	६८३	६८३	६८३	६८३	
	एल्युमिनियममा सादा सिसा जडान सहितको पार्टिसन बालको कार्य						
३७०	१.५फि. X १.५फि. X १.८ मिमिको फ्रेममा ५ मिमिको सादा सिसा जडान गरिएको पार्टिसन बाल	व. फी.	४२०	४२०	४२०	४२०	
	प्रिन्सिपलिकेडेड पार्टिशन बाल प्यानल (सप्लाई र इरेक्सन सहित)						
३७१	१२!-०AE X १०!-०AE, ९!-०AE, ८!-०AE साइज तथा ५० मिमि मोटाई भएको	व. फी.	२६३	२६३	२६३	२६३	
३७२	१२!-०AE X ७!-०AE साइज तथा ५० मिमि मोटाई भएको	व. फी.	३१५	३१५	३१५	३१५	
३७३	१२!-०AE X ६!-०AE साइज तथा ५० मिमि मोटाई भएको	व. फी.	३१५	३१५	३१५	३१५	
३७४	१२!-०AE X ५!-०AE साइज तथा ५० मिमि मोटाई भएको	व. फी.	२६३	२६३	२६३	२६३	
३७५	१२!-०AE X १०!-०AE, ९!-०AE, ८!-०AE साइज तथा ४० मिमि मोटाई भएको	व. फी.	२३६	२३६	२३६	२३६	
३७६	१२!-०AE X ७!-०AE साइज तथा ४० मिमि मोटाई भएको	व. फी.	२५२	२५२	२५२	२५२	
३७७	१२!-०AE X ६!-०AE साइज तथा ४० मिमि मोटाई भएको	व. फी.	२८९	२८९	२८९	२८९	
३७८	१२!-०AE X ५!-०AE साइज तथा ४० मिमि मोटाई भएको	व. फी.	२३६	२३६	२३६	२३६	
३७९	१२!-०AE X १०!-०AE, ९!-०AE, ८!-०AE साइज तथा ७५ मिमि मोटाई भएको	व. फी.	३१५	३१५	३१५	३१५	
३८०	१२!-०AE X ७!-०AE साइज तथा ७५ मिमि मोटाई भएको	व. फी.	३४१	३४१	३४१	३४१	
३८१	१२!-०AE X ६!-०AE साइज तथा ७५ मिमि मोटाई भएको	व. फी.	३९४	३९४	३९४	३९४	
३८२	१२!-०AE X ५!-०AE साइज तथा ७५ मिमि मोटाई भएको	व. फी.	३१५	३१५	३१५	३१५	
	कंक्रीट सम्बन्धी						
३८३	सिमेन्ट ब्लाक 6"x6"x12"	गोटा	३०	३०	३०	३८	
३८४	सिमेन्ट ब्लाक 4"x6"x12"	गोटा				३२	
३८५	तारबार गर्नको लागि ५!X३!AE X ४!AE साइजको कंक्रीटको पोल	गोटा	२८९	२८९	२८९	२८९	
३८६	तारबार गर्नको लागि ६!X३!AE X ४!AE साइजको कंक्रीटको पोल	गोटा	२८९	२८९	२८९	२८९	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
३८७	तारवार गर्नको लागि ६६/६/६/६/६/६ साइजको कक्रिटको पोल	गोटा	३१८	३१८	३१८	३१८	
३८८	तारवार गर्नको लागि ७५/३/६/६/६/६ साइजको	गोटा	३४७	३४७	३४७	३४७	
३८९	तारवार गर्नको लागि ८५/३/६/६/६/६ साइजको कक्रिटको पोल	गोटा	३७५	३७५	३७५	३७५	
३९०	१.५/६ मोटाई, ३! गोलाई र १! उचाइको सिमेण्ट कक्रिट रिङ	गोटा	४९१	४९१	४९१	४९१	
३९१	१.५/६ मोटाई, ३! गोलाई को सिमेण्ट कक्रिट रिङ कभर	गोटा	४९१	४९१	४९१	४९१	
३९२	सिमेण्ट कक्रिट प्यान	गोटा	५४९	५४९	५४९	५४९	
३९३	फल्स सिलिङको लागि १२२०x६१०x६ मिमिको १००% वाटर प्रुफ सिमेण्ट बोर्ड (फ्रेमिङ र फिटिङ चार्ज बाहेक)	व.फी.	५३	५३	५३	५३	
३९४	Cement concrete railing post 2'	गोटा		६०	६०	६०	
३९५	Cement concrete railing post 2.5'	गोटा		१५०	१५०	१५०	
३९६	Cement concrete ventilation (1'x1')	गोटा		४५	४५	४५	
३९७	Cement concrete ventilation (1'x1.5')	गोटा		६०	६०	६०	
३९८	Cement concrete ventilation (1.5'x2')	गोटा		१०५	१०५	१०५	
३९९	Cement concrete ventilation (2'x2')	गोटा		१५५	१५५	१५५	
	खानेपानी सम्बन्धी सामग्री						
	जि.आई./सि.आई. सम्बन्धी						
३९४	०.५/६ ब्यासको जी.आई. पाइप हेभि क्लास	र.मि.	१५०	१५०	१५०	१६४	
३९५	०.५/६ ब्यासको जी.आई. पाइप मिडियम क्लास	र.मि.	१२५	१२५	१२५	१३७	
३९६	०.५/६ ब्यासको जी.आई. पाइप लाइट क्लास	र.मि.	१०६	१०६	१०६	११६	
३९७	०.७५/६ ब्यासको जी.आई. पाइप हेभि क्लास	र.मि.	१८५	१८५	१८५	२०३	
३९८	०.७५/६ ब्यासको जी.आई. पाइप मिडियम क्लास	र.मि.	१५८	१५८	१५८	१७३	
३९९	०.७५/६ ब्यासको जी.आई. पाइप लाइट क्लास	र.मि.	१४४	१४४	१४४	१५७	
४००	१/६ ब्यासको जी.आई. पाइप हेभि क्लास	र.मि.	२८१	२८१	२८१	३०८	
४०१	१/६ ब्यासको जी.आई. पाइप मिडियम क्लास	र.मि.	२३९	२३९	२३९	२६३	
४०२	१/६ ब्यासको जी.आई. पाइप लाइट क्लास	र.मि.	२०३	२०३	२०३	२२३	
४०३	१.२५/६ ब्यासको जी.आई. पाइप हेभि क्लास	र.मि.	३५९	३५९	३५९	३९४	
४०४	१.२५/६ ब्यासको जी.आई. पाइप मिडियम क्लास	र.मि.	३१२	३१२	३१२	३४३	
४०५	१.२५/६ ब्यासको जी.आई. पाइप लाइट क्लास	र.मि.	२६०	२६०	२६०	२८६	
४०६	१.५/६ ब्यासको जी.आई. पाइप हेभि क्लास	र.मि.	४१४	४१४	४१४	४५५	
४०७	१.५/६ ब्यासको जी.आई. पाइप मिडियम क्लास	र.मि.	३५९	३५९	३५९	३९४	
४०८	१.५/६ ब्यासको जी.आई. पाइप लाइट क्लास	र.मि.	३२२	३२२	३२२	३५४	
४०९	२/६ ब्यासको जी.आई. पाइप हेभि क्लास	र.मि.	६०८	६०८	६०८	६६९	
४१०	२/६ ब्यासको जी.आई. पाइप मिडियम क्लास	र.मि.	४९२	४९२	४९२	५४१	
४११	२/६ ब्यासको जी.आई. पाइप लाइट क्लास	र.मि.	४०८	४०८	४०८	४४८	
४१२	३/६ ब्यासको जी.आई. पाइप हेभि क्लास	र.मि.	८९६	८९६	८९६	९८६	
४१३	३/६ ब्यासको जी.आई. पाइप मिडियम क्लास	र.मि.	७८२	७८२	७८२	८६०	
४१४	३/६ ब्यासको जी.आई. पाइप लाइट क्लास	र.मि.	६६०	६६०	६६०	७२६	
४१५	४/६ ब्यासको जी.आई. पाइप हेभि क्लास	र.मि.	१३७८	१३७८	१३७८	१५१५	
४१६	४/६ ब्यासको जी.आई. पाइप मिडियम क्लास	र.मि.	११७०	११७०	११७०	१२८७	
४१७	४/६ ब्यासको जी.आई. पाइप लाइट क्लास	र.मि.	९५०	९५०	९५०	१०४४	
४१८	१५२/६ साइजको मिडियम क्लास ब्रास गेट भल्भ	गोटा	२९६	२९६	२९६	२९६	
४१९	१५२/६ ब्यासको जी.आई. सकेट	थान	३०	३०	३०	३०	
४२०	३५४/६ ब्यासको जी.आई. सकेट	थान	४६	४६	४६	४६	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
४२१	१/६ व्यासको जी.आई. सकेट	थान	६२	६२	६२	६२	
४२२	१.२५/६ व्यासको जी.आई. सकेट	थान	९४	९४	९४	९४	
४२३	१.५/६ व्यासको जी.आई. सकेट	थान	११८	११८	११८	११८	
४२४	२/६ व्यासको जी.आई. सकेट	थान	१९८	१९८	१९८	१९८	
४२५	२.५/६ व्यासको जी.आई. सकेट	थान	३२४	३२४	३२४	३२४	
४२६	३/६ व्यासको जी.आई. सकेट	थान	४८८	४८८	४८८	४८८	
४२७	४/६ व्यासको जी.आई. सकेट	थान	७९१	७९१	७९१	७९१	
४२८	मिडियम क्लास जि.आई. एल्वो १५२६ व्यास भएको	थान	३१	३१	३१	३१	
४२९	मिडियम क्लास जि.आई. एल्वो ३५४६ व्यास भएको	थान	५१	५१	५१	५१	
४३०	मिडियम क्लास जि.आई. एल्वो १६ व्यास भएको	थान	८२	८२	८२	८२	
४३१	मिडियम क्लास जि.आई. एल्वो १.२५/६ व्यास भएको	थान	१२६	१२६	१२६	१२६	
४३२	मिडियम क्लास जि.आई. एल्वो १.५/६ व्यास भएको	थान	१७५	१७५	१७५	१७५	
४३३	मिडियम क्लास जि.आई. एल्वो २/६ व्यास भएको	थान	२७४	२७४	२७४	२७४	
४३४	मिडियम क्लास जि.आई. एल्वो २.५/६ व्यास भएको	थान	५१९	५१९	५१९	५१९	
४३५	मिडियम क्लास जि.आई. एल्वो ३/६ व्यास भएको	थान	६९९	६९९	६९९	६९९	
४३६	मिडियम क्लास जि.आई. एल्वो ४/६ व्यास भएको	थान	१२५६	१२५६	१२५६	१२५६	
४३७	मिडियम क्लास जि.आई. टी १५२६ व्यास भएको	थान	५५	५५	५५	५५	
४३८	मिडियम क्लास जि.आई. टी ३५४६ व्यास भएको	थान	८२	८२	८२	८२	
४३९	मिडियम क्लास जि.आई. टि १/६ व्यास भएको	थान	१११	१११	१११	१११	
४४०	मिडियम क्लास जि.आई. टि १.२५/६ व्यास भएको	थान	१७१	१७१	१७१	१७१	
४४१	मिडियम क्लास जि.आई. टि १.५/६ व्यास भएको	थान	२२२	२२२	२२२	२२२	
४४२	मिडियम क्लास जि.आई. टि २/६ व्यास भएको	थान	३५५	३५५	३५५	३५५	
४४३	मिडियम क्लास जि.आई. टी २.५/६ व्यास भएको	थान	६५७	६५७	६५७	६५७	
४४४	मिडियम क्लास जि.आई. टी ३/६ व्यास भएको	थान	९४२	९४२	९४२	९४२	
४४५	मिडियम क्लास जि.आई. टी ४/६ व्यास भएको	थान	१५४४	१५४४	१५४४	१५४४	
४४६	मिडियम क्लास जि.आई. युनियन १५२६ व्यास भएको	थान	९३	९३	९३	९३	
४४७	मिडियम क्लास जि.आई. युनियन ३५४६ व्यास भएको	थान	१२६	१२६	१२६	१२६	
४४८	मिडियम क्लास जि.आई. युनियन १/६ व्यास भएको	थान	१७५	१७५	१७५	१७५	
४४९	मिडियम क्लास जि.आई. युनियन १.२५/६ व्यास भएको	थान	२७४	२७४	२७४	२७४	
४५०	मिडियम क्लास जि.आई. युनियन १.५/६ व्यास भएको	थान	३३१	३३१	३३१	३३१	
४५१	मिडियम क्लास जि.आई. युनियन २/६ व्यास भएको	थान	५०८	५०८	५०८	५०८	
४५२	मिडियम क्लास जि.आई. युनियन २.५/६ व्यास भएको	थान	९५३	९५३	९५३	९५३	
४५३	मिडियम क्लास जि.आई. युनियन ३/६ व्यास भएको	थान	१३२५	१३२५	१३२५	१३२५	
४५४	मिडियम क्लास जि.आई. युनियन ४/६ व्यास भएको	थान	१८१९	१८१९	१८१९	१८१९	
४५५	मिडियम क्लास जि.आई. रेड्युसर सकेट १५२६ X ३५४६	थान	४९	४९	४९	४९	
४५६	मिडियम क्लास जि.आई. रेड्युसर सकेट १/६ X ३५४६	थान	६६	६६	६६	६६	
४५७	मिडियम क्लास जि.आई. रेड्युसर सकेट १/६ X १.२५/६	थान	१००	१००	१००	१००	
४५८	मिडियम क्लास जि.आई. रेड्युसर सकेट १.५/६ X १.२५/६	थान	१२६	१२६	१२६	१२६	
४५९	मिडियम क्लास जि.आई. रेड्युसर सकेट १.५/६ X २/६	थान	२१०	२१०	२१०	२१०	
४६०	मिडियम क्लास जि.आई. रेड्युसर सकेट २.५/६ X २/६	थान	३४२	३४२	३४२	३४२	
४६१	मिडियम क्लास जि.आई. रेड्युसर सकेट २.५/६ X ३/६	थान	५१४	५१४	५१४	५१४	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
४६२	मिडियम क्लास जि.आई. रेड्युसर सकेट ३१ X ४१	थान	८३३	८३३	८३३	८३३	
४६३	मिडियम क्लास सि.आई. प्लग १५२१ ब्यास भएको	थान	९	९	९	९	
४६४	मिडियम क्लास सि.आई. प्लग ३५४१ ब्यास भएको	थान	१८	१८	१८	१८	
४६५	मिडियम क्लास सि.आई. प्लग ११ ब्यास भएको	थान	२७	२७	२७	२७	
४६६	मिडियम क्लास सि.आई. प्लग १.२५१ ब्यास भएको	थान	४८	४८	४८	४८	
४६७	मिडियम क्लास सि.आई. प्लग १.५१ ब्यास भएको	थान	५८	५८	५८	५८	
४६८	मिडियम क्लास सि.आई. प्लग २१ ब्यास भएको	थान	८७	८७	८७	८७	
४६९	मिडियम क्लास सि.आई. प्लग २.५१ ब्यास भएको	थान	१२३	१२३	१२३	१२३	
४७०	मिडियम क्लास सि.आई. प्लग ३१ ब्यास भएको	थान	१७४	१७४	१७४	१७४	
४७१	मिडियम क्लास सि.आई. प्लग ४१ ब्यास भएको	थान	२९७	२९७	२९७	२९७	
४७२	मिडियम क्लास जि.आई. रिड्युरस टी ३५४१ ब्यास भएको	थान	८९	८९	८९	८९	
४७३	मिडियम क्लास जि.आई. रिड्युरस टी ११ ब्यास भएको	थान	१२४	१२४	१२४	१२४	
४७४	मिडियम क्लास जि.आई. रिड्युरस टी १.२५१ ब्यास भएको	थान	१८८	१८८	१८८	१८८	
४७५	मिडियम क्लास जि.आई. रिड्युरस टी १.५१ ब्यास भएको	थान	२४५	२४५	२४५	२४५	
४७६	मिडियम क्लास जि.आई. रिड्युरस टी २१ ब्यास भएको	थान	३८९	३८९	३८९	३८९	
४७७	मिडियम क्लास जि.आई. रिड्युरस टी २.५१ ब्यास भएको	थान	७२३	७२३	७२३	७२३	
४७८	मिडियम क्लास जि.आई. रिड्युरस टी ३१ ब्यास भएको	थान	१०३८	१०३८	१०३८	१०३८	
४७९	मिडियम क्लास जि.आई. रिड्युरस टी ४१ ब्यास भएको	थान	१६९८	१६९८	१६९८	१६९८	
४८०	मिडियम क्लास जि.आई. इण्डक्याप १५२१ ब्यास भएको	थान	१९	१९	१९	१९	
४८१	मिडियम क्लास सि.आई. इण्डक्याप ३५४१ ब्यास भएको	थान	३३	३३	३३	३३	
४८२	मिडियम क्लास सि.आई. इण्डक्याप ११ ब्यास भएको	थान	४२	४२	४२	४२	
४८३	मिडियम क्लास सि.आई. इण्डक्याप १.२५१ ब्यास भएको	थान	७५	७५	७५	७५	
४८४	मिडियम क्लास सि.आई. इण्डक्याप १.५१ ब्यास भएको	थान	८८	८८	८८	८८	
४८५	मिडियम क्लास सि.आई. इण्डक्याप २१ ब्यास भएको	थान	१०९	१०९	१०९	१०९	
४८६	मिडियम क्लास सि.आई. इण्डक्याप २.५१ ब्यास भएको	थान	२०५	२०५	२०५	२०५	
४८७	मिडियम क्लास सि.आई. इण्डक्याप ३१ ब्यास भएको	थान	२८०	२८०	२८०	२८०	
४८८	मिडियम क्लास सि.आई. इण्डक्याप ४१ ब्यास भएको	थान	४२६	४२६	४२६	४२६	
४८९	मिडियम क्लास जि.आई. रेड्युरस एल्वो १५२१ X ३५४१	थान	५७	५७	५७	५७	
४९०	मिडियम क्लास जि.आई. रेड्युरस एल्वो ११ X ३५४१	थान	८९	८९	८९	८९	
४९१	मिडियम क्लास जि.आई. रेड्युरस एल्वो ११ x १.२५१	थान	१३८	१३८	१३८	१३८	
४९२	मिडियम क्लास जि.आई. रेड्युरस एल्वो १.५१x १.२५१	थान	१९१	१९१	१९१	१९१	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
४९३	मिडियम क्लास जि.आई. रेड्युसर एल्को १.५६ X २६	थान	३०१	३०१	३०१	३०१	
४९४	मिडियम क्लास जि.आई. रेड्युसर एल्को २.५६ X २६	थान	५७०	५७०	५७०	५७०	
४९५	मिडियम क्लास जि.आई. रेड्युसर एल्को २.५६ X ३६	थान	७६८	७६८	७६८	७६८	
४९६	मिडियम क्लास जि.आई. रेड्युसर एल्को ३६ X ४६	थान	१३८१	१३८१	१३८१	१३८१	
४९७	१५२/Æ ब्यासको जी.आई. क्रस	थान	८२	८२	८२	८२	
४९८	३५४/Æ ब्यासको जी.आई. क्रस	थान	११९	११९	११९	११९	
४९९	१/Æ ब्यासको जी.आई. क्रस	थान	१८८	१८८	१८८	१८८	
५००	१.२५/Æ ब्यासको जी.आई. क्रस	थान	३१४	३१४	३१४	३१४	
५०१	१.५/Æ ब्यासको जी.आई. क्रस	थान	४२७	४२७	४२७	४२७	
५०२	२/Æ ब्यासको जी.आई. क्रस	थान	५४२	५४२	५४२	५४२	
५०३	१५२/Æ ब्यासको जी.आई. हेक्स निप्पल	थान	३४	३४	३४	३४	
५०४	३५४/Æ ब्यासको जी.आई. हेक्स निप्पल	थान	५३	५३	५३	५३	
५०५	१/Æ ब्यासको जी.आई. हेक्स निप्पल	थान	७९	७९	७९	७९	
५०६	१.२५/Æ ब्यासको जी.आई. हेक्स निप्पल	थान	१२८	१२८	१२८	१२८	
५०७	१.५/Æ ब्यासको जी.आई. हेक्स निप्पल	थान	१५८	१५८	१५८	१५८	
५०८	२/Æ ब्यासको जी.आई. हेक्स निप्पल	थान	२३९	२३९	२३९	२३९	
५०९	१५२/Æ ब्यासको सि.आई. ट्याई निप्पल	थान	३७	३७	३७	३७	
५१०	३५४/Æ ब्यासको सी.आई. ट्याई निप्पल	थान	८६	८६	८६	८६	
५११	१/Æ ब्यासको सी.आई. ट्याई निप्पल	थान	१०७	१०७	१०७	१०७	
५१२	१५२/Æ ब्यासको जी.आई. चेक नट	थान	२५	२५	२५	२५	
५१३	३५४/Æ ब्यासको जी.आई. चेक नट	थान	४२	४२	४२	४२	
५१४	१/Æ ब्यासको जी.आई. चेक नट	थान	५३	५३	५३	५३	
५१५	१.२५/Æ ब्यासको जी.आई. चेक नट	थान	६३	६३	६३	६३	
५१६	१.५/Æ ब्यासको जी.आई. चेक नट	थान	११३	११३	११३	११३	
५१७	२/Æ ब्यासको जी.आई. चेक नट	थान	१४६	१४६	१४६	१४६	
५१८	मिडियम क्लास जि.आई. °लेन्जसेट २६ ब्यास भएको	थान	८२०	८२०	८२०	८२०	
५१९	मिडियम क्लास जि.आई. °लेन्जसेट २.५६ ब्यास भएको	थान	१०४२	१०४२	१०४२	१०४२	
५२०	मिडियम क्लास जि.आई. °लेन्जसेट ३६ ब्यास भएको	थान	१३७६	१३७६	१३७६	१३७६	
५२१	मिडियम क्लास जि.आई. °लेन्जसेट ४६ ब्यास भएको	थान	१७०४	१७०४	१७०४	१७०४	
५२२	हेभि ड्युटी जि.आई. निपल १५२६ ब्यास भएको र २६ लामो	थान	१५	१५	१५	१५	
५२३	हेभि ड्युटी जि.आई. निपल ३५४६ ब्यास भएको र २६	थान	२१	२१	२१	२१	
५२४	हेभि ड्युटी जि.आई. निपल १६ ब्यास भएको र २६ लामो	थान	२८	२८	२८	२८	
५२५	हेभि ड्युटी जि.आई. निपल १५२६ ब्यास भएको र ३६	थान	२२	२२	२२	२२	
५२६	हेभि ड्युटी जि.आई. निपल ३५४६ ब्यास भएको र ३६ लामो	थान	३०	३०	३०	३०	
५२७	हेभि ड्युटी जि.आई. निपल १६ ब्यास भएको र ३६ लामो	थान	४३	४३	४३	४३	
५२८	हेभि ड्युटी जि.आई. निपल १५२६ ब्यास भएको र ४६ लामो	थान	२९	२९	२९	२९	
५२९	हेभि ड्युटी जि.आई. निपल ३५४६ ब्यास भएको र ४६ लामो	थान	४१	४१	४१	४१	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
५३०	हेभि ड्युटी जि.आई. निपल १८८ व्यास भएको र ४८८ लामो	थान	५७	५७	५७	५७	
५३१	जि.आई. स्ट्रेनर १५२८८ व्यास भएको	थान	३९३	३९३	३९३	३९३	
५३२	जि.आई. स्ट्रेनर ३५४८८ व्यास भएको	थान	५२४	५२४	५२४	५२४	
५३३	जि.आई. स्ट्रेनर १८८ व्यास भएको	थान	६५५	६५५	६५५	६५५	
५३४	जि.आई. स्ट्रेनर १.२५८८ व्यास भएको	थान	७८६	७८६	७८६	७८६	
५३५	जि.आई. स्ट्रेनर १.५८८ व्यास भएको	थान	९१७	९१७	९१७	९१७	
५३६	जि.आई. स्ट्रेनर २८८ व्यास भएको	थान	१११४	१११४	१११४	१११४	
५३७	जि.आई. स्ट्रेनर २.५८८ व्यास भएको	थान	१३७६	१३७६	१३७६	१३७६	
५३८	जि.आई. स्ट्रेनर ३८८ व्यास भएको	थान	१६३८	१६३८	१६३८	१६३८	
५३९	जि.आई. स्ट्रेनर ४८८ व्यास भएको	थान	१९६६	१९६६	१९६६	१९६६	
५४०	गन मेटल गेट भल्म १५२८८ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	९७२	९७२	९७२	९७२	
५४१	गन मेटल गेट भल्म ३५४८८ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	१३९७	१३९७	१३९७	१३९७	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
५४२	गनमेटल गेट भल्म १६ व्यास भएको, ०.६५ के.जि.पिस तौल भएको	थान	२१२१	२१२१	२१२१	२१२१	
५४३	गन मेटल गेट भल्म १.२५ व्यास भएको, तौल \neq १.२५ के.जि.पिस	थान	३१६६	३१६६	३१६६	३१६६	
५४४	गन मेटल गेट भल्म १.५ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	४०५०	४०५०	४०५०	४०५०	
५४५	गनमेटल गेट भल्म २ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	६६७०	६६७०	६६७०	६६७०	
५४६	गन मेटल गेट भल्म २.५ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	१३०९९	१३०९९	१३०९९	१३०९९	
५४७	गनमेटल गेट भल्म ३ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	१९९४६	१९९४६	१९९४६	१९९४६	
५४८	गनमेटल गेट भल्म ४ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	३६३२१	३६३२१	२०५००	२०५००	
५४९	गन मेटल चेक भल्म १.५२ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)(horizontal heavy)	थान	५३१	५३१	५३१	५३१	
५५०	गन मेटल चेक भल्म ३.५४ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)(horizontal heavy)	थान	८२५	८२५	८२५	८२५	
५५१	गनमेटल चेक भल्म १ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह) (horizontal heavy)	थान	१८०६	१८०६	१८०६	१८०६	
५५२	गन मेटल चेक भल्म १.२५ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह) (horizontal heavy)	थान	३०४९	३०४९	३०४९	३०४९	
५५३	गन मेटल चेक भल्म १.५ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह) (horizontal heavy)	थान	४५७३	४५७३	४५७३	४५७३	
५५४	गनमेटल चेक भल्म २ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह) (horizontal heavy)	थान	६८६१	६८६१	६८६१	६८६१	
५५५	गन मेटल चेक भल्म २.५ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह) (horizontal heavy)	थान	११९४३	११९४३	११९४३	११९४३	
५५६	गनमेटल चेक भल्म ३ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह) (horizontal heavy)	थान	१६३८०	१६३८०	१६३८०	१६३८०	
५५७	गनमेटल चेक भल्म ४ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह) (horizontal heavy)	थान	२०३११	२०३११	२०३११	२०३११	
५५८	गन मेटल ग्लोभ भल्म १.५२ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	८६९	८६९	८६९	८६९	
५५९	गन मेटल ग्लोभ भल्म ३.५४ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	१३९७	१३९७	१३९७	१३९७	
५६०	गनमेटल ग्लोभ भल्म १ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	२०९७	२०९७	२०९७	२०९७	
५६१	गन मेटल ग्लोभ भल्म १.२५ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	४०६५	४०६५	४०६५	४०६५	
५६२	गन मेटल ग्लोभ भल्म १.५ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	५२०९	५२०९	५२०९	५२०९	
५६३	गनमेटल ग्लोभ भल्म २ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	७३६८	७३६८	७३६८	७३६८	
५६४	गन मेटल ग्लोभ भल्म २.५ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	१४८८७	१४८८७	१४८८७	१४८८७	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
५६५	गनमेटल ग्लोभ भल्भ ३६ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	२०२४६	२०२४६	२०२४६	२०२४६	
५६६	गनमेटल ग्लोभ भल्भ ४६ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	३६०२५	३६०२५	३६०२५	३६०२५	
५६७	गन मेटल °लोट भल्भ १५२ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	२९६४	२९६४	२९६४	२९६४	
५६८	गन मेटल °लोट भल्भ ३५४ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	३५९९	३५९९	३५९९	३५९९	
५६९	गनमेटल °लोट भल्भ १६ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	४७६४	४७६४	४७६४	४७६४	
५७०	गन मेटल °लोट भल्भ १.२५ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	१०६०१	१०६०१	१०६०१	१०६०१	
५७१	गन मेटल °लोट भल्भ १.५ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	१३६२५	१३६२५	१३६२५	१३६२५	
५७२	गनमेटल °लोट भल्भ २ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	२१०५८	२१०५८	२१०५८	२१०५८	
५७३	ब्रास युनियन एडप्टर सहित १५२ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	२२४	२२४	२२४	२२४	
५७४	ब्रास युनियन एडप्टर सहित ३५४ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	४४७	४४७	४४७	४४७	
५७५	ब्रास युनियन एडप्टर सहित १ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	५६०	५६०	५६०	५६०	
५७६	ब्रास युनियन एडप्टर सहित १.२५ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	७८१	७८१	७८१	७८१	
५७७	ब्रास युनियन एडप्टर सहित १.५ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	१११८	१११८	१११८	१११८	
५७८	ब्रास युनियन एडप्टर सहित २ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	१७८८	१७८८	१७८८	१७८८	
५७९	ब्रास युनियन एडप्टर सहित २.५ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	५९३०	५९३०	५९३०	५९३०	
५८०	ब्रास युनियन एडप्टर सहित ३ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	८८९४	८८९४	८८९४	८८९४	
५८१	ब्रास युनियन एडप्टर सहित ४ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	१३९३४	१३९३४	१३९३४	१३९३४	
५८२	ब्रास ट्याप १२ मिमि व्यास (४०० ग्राम)	थान	६१५	६१५	६१५	६१५	
५८३	गन मेटल फेरुल कक १५२ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	११९४	११९४	११९४	११९४	
५८४	गन मेटल फेरुल कक ३५४ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	२४१४	२४१४	२४१४	२४१४	
५८५	गनमेटल फेरुल कक १ व्यास भएको (प्रिति वा सो सरह)	थान	४३१९	४३१९	४३१९	४३१९	
५८६	०.५ व्यास भएको सि.आई. एयर भल्भ	थान	७८०	७८०	७८०	७८०	
५८७	०.७५ व्यास भएको सि.आई. एयर भल्भ	थान	१०६०	१०६०	१०६०	१०६०	
५८८	१ व्यास भएको सि.आई. एयर भल्भ	थान	१३३०	१३३०	१३३०	१३३०	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
५८९	१.५६ व्यास भएको जी. आई. सैडल फेरूल	थान	२७६	२७६	२७६	२७६	
५९०	२.६ व्यास भएको जी. आई. सैडल फेरूल	थान	२८८	२८८	२८८	२८८	
५९१	२.५६ व्यास भएको जी. आई. सैडल फेरूल	थान	३१४	३१४	३१४	३१४	
५९२	३.६ व्यास भएको जी. आई. सैडल फेरूल	थान	३४१	३४१	३४१	३४१	
५९३	४.६ व्यास भएको जी. आई. सैडल फेरूल	थान	३८७	३८७	३८७	३८७	
५९४	०.५६ व्यास भएको °लो रेगुलेटर कि सहित	थान	९१७	९१७	९१७	९१७	
५९५	२.६ व्यास भएको स्लडस भल्म	थान	४६७८	४६७८	४६७८	४६७८	
५९६	२.५६ व्यास भएको स्लडस भल्म	थान	५९४९	५९४९	५९४९	५९४९	
५९७	३.६ व्यास भएको स्लडस भल्म	थान	६७२३	६७२३	६७२३	६७२३	
५९८	४.६ व्यास भएको स्लडस भल्म	थान	७८५१	७८५१	७८५१	७८५१	
५९९	४.६ व्यास भएको जि.आई. वैण्ड	थान	७२१	७२१	७२१	७२१	
६००	४.६ व्यास भएको जि.आई. डक फुट वैण्ड	थान	७३४	७३४	७३४	७३४	
६०१	४.६ व्यास भएको वेल माउथ	थान	७१४	७१४	७१४	७१४	
६०२	४.६ व्यास भएको सी.आई. चेक भल्म	थान	७३२५	७३२५	७३२५	७३२५	
६०३	१०० मिमि बाई १०० मिमिको सि.आई. °लेन्ज सेट	थान	८५९५	८५९५	८५९५	८५९५	
६०४	सि.आई. ९० डिग्री वेण्ड विथ °लेन्ज १०० मिमि व्यास	थान	९४३५	९४३५	९४३५	९४३५	
६०५	सि.आई. पाइप ८० मिमि व्यास	र.मि.	४८८	४८८	४८८	४८८	
६०६	सि.आई. पाइप १०० मिमि व्यास	र.मि.	५९०	५९०	५९०	५९०	
६०७	सि.आई. पाइप १५० मिमि व्यास	र.मि.	८८१	८८१	८८१	८८१	
६०८	सि.आई. एल्बो ८० मिमि व्यास	थान	३९३	३९३	३९३	३९३	
६०९	सि.आई. एल्बो १०० मिमि व्यास	थान	३४१	३४१	३४१	३४१	
६१०	सि.आई. एल्बो १५० मिमि व्यास	थान	६२९	६२९	६२९	६२९	
६११	७५ मिमि X ७५ मिमि सी.आई. कस टी	थान	४७२	४७२	४७२	४७२	
६१२	८० मिमि X ८० मिमि सी.आई. कस टी	थान	३९३	३९३	३९३	३९३	
६१३	१५० मिमि X १५० मिमि सी.आई. कस टी	थान	६२९	६२९	६२९	६२९	
	एच.डि.पी.ई. सम्बन्धी						
६१४	एल.डि.पी. पाइप	के.जि.	११५	११५	११५	११५	
६१५	एच.डि.पी. पाइप लोकल मध्यम वर्ग	के.जि.		२१५	२१५	२१५	
६१६	एच.डि.पी. पाइप एन.एस. ४० मार्क	के.जि.	२६०	२६०	२६०	२६०	
६१७	एच.डि.पी. ट्याँ	लीटर	९	९	९	९	
६१८	११० मिमि X ११० मिमि एच.डि.पी. टी	थान	८०	८०	८०	८०	
६१९	१२५ मिमि X १२५ मिमि एच.डि.पी. टी	थान	८६	८६	८६	८६	
६२०	१४० मिमि X १४० मिमि एच.डि.पी. टी	थान	९२	९२	९२	९२	
६२१	१६० मिमि X १६० मिमि एच.डि.पी. टी	थान	१००	१००	१००	१००	
६२२	२०० मिमि X २०० मिमि एच.डि.पी. टी	थान	१०६	१०६	१०६	१०६	
६२३	२०० मिमि X १८० मिमि एच.डि.पी. रेड्यूसर	थान	१०६	१०६	१०६	१०६	
६२४	१८० मिमि X १६० मिमि एच.डि.पी. रेड्यूसर	थान	१००	१००	१००	१००	
६२५	१६० मिमि X १४० मिमि एच.डि.पी. रेड्यूसर	थान	९२	९२	९२	९२	
६२६	१४० मिमि X १२५ मिमि एच.डि.पी. रेड्यूसर	थान	८६	८६	८६	८६	
६२७	१२५ मिमि X ११० मिमि एच.डि.पी. रेड्यूसर	थान	८०	८०	८०	८०	
६२८	११० मिमि X ९० मिमि एच.डि.पी. रेड्यूसर	थान	७२	७२	७२	७२	
६२९	९० मिमि X ७५ मिमि एच.डि.पी. रेड्यूसर	थान	६०	६०	६०	६०	
६३०	७५ मिमि X ६३ मिमि एच.डि.पी. रेड्यूसर	थान	५३	५३	५३	५३	
६३१	६३ मिमि X ५० मिमि एच.डि.पी. रेड्यूसर	थान	४६	४६	४६	४६	
६३२	५० मिमि X ४० मिमि एच.डि.पी. रेड्यूसर	थान	४०	४०	४०	४०	
६३३	४० मिमि X ३२ मिमि एच.डि.पी. रेड्यूसर	थान	३४	३४	३४	३४	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
६३४	३२ मिमि X २५ मिमि एच.डि.पी. रेड्यूसर	थान	२६	२६	२६	२६	
६३५	२० मिमि X २५ मिमि एच.डि.पी. रेड्यूसर	थान	२०	२०	२०	२०	
६३६	२०० मिमि X १८० मिमि एच.डि.पी. अनइक्वायल टी	थान	११९	११९	११९	११९	
६३७	२०० मिमि X १८० मिमि एच.डि.पी. अनइक्वायल टी	थान	११२	११२	११२	११२	
६३८	१८० मिमि X १६० मिमि एच.डि.पी. अनइक्वायल टी	थान	१०६	१०६	१०६	१०६	
६३९	१६० मिमि X १४० मिमि एच.डि.पी. अनइक्वायल टी	थान	१००	१००	१००	१००	
६४०	१४० मिमि X १२५ मिमि एच.डि.पी. अनइक्वायल टी	थान	९२	९२	९२	९२	
६४१	१२५ मिमि X ११० मिमि एच.डि.पी. अनइक्वायल टी	थान	८६	८६	८६	८६	
६४२	११० मिमि X १०० मिमि एच.डि.पी. अनइक्वायल टी	थान	८०	८०	८०	८०	
६४३	१०० मिमि X ९० मिमि एच.डि.पी. अनइक्वायल टी	थान	७२	७२	७२	७२	
६४४	९० मिमि X ७५ मिमि एच.डि.पी. अनइक्वायल टी	थान	६०	६०	६०	६०	
६४५	७५ मिमि X ६३ मिमि एच.डि.पी. अनइक्वायल टी	थान	५३	५३	५३	५३	
६४६	६३ मिमि X ५० मिमि एच.डि.पी. अनइक्वायल टी	थान	४०	४०	४०	४०	
६४७	५० मिमि X ४० मिमि एच.डि.पी. अनइक्वायल टी	थान	२६	२६	२६	२६	
६४८	४० मिमि X ३२ मिमि एच.डि.पी. अनइक्वायल टी	थान	२६	२६	२६	२६	
६४९	३२ मिमि X २५ मिमि एच.डि.पी. अनइक्वायल टी	थान	२०	२०	२०	२०	
६५०	२० मिमि X २५ मिमि एच.डि.पी. अनइक्वायल टी	थान	२०	२०	२०	२०	
६५१	२० मिमि ब्यासको एच.डि.पि. वेण्ड	थान	१४	१४	१४	१४	
६५२	२५ मिमि ब्यासको एच.डि.पि. वेण्ड	थान	१४	१४	१४	१४	
६५३	३२ मिमि ब्यासको एच.डि.पि. वेण्ड	थान	२०	२०	२०	२०	
६५४	४० मिमि ब्यासको एच.डि.पि. वेण्ड	थान	२०	२०	२०	२०	
६५५	५० मिमि ब्यासको एच.डि.पि. वेण्ड	थान	२६	२६	२६	२६	
६५६	६३ मिमि ब्यासको एच.डि.पि. वेण्ड	थान	३४	३४	३४	३४	
६५७	७५ मिमि ब्यासको एच.डि.पि. वेण्ड	थान	४०	४०	४०	४०	
६५८	९० मिमि ब्यासको एच.डि.पि. वेण्ड	थान	४६	४६	४६	४६	
६५९	१०० मिमि ब्यासको एच.डि.पि. वेण्ड	थान	५३	५३	५३	५३	
६६०	११० मिमि ब्यासको एच.डि.पि. वेण्ड	थान	६६	६६	६६	६६	
६६१	१२५ मिमि ब्यासको एच.डि.पि. वेण्ड	थान	८६	८६	८६	८६	
६६२	१५० मिमि ब्यासको एच.डि.पि. वेण्ड	थान	१००	१००	१००	१००	
६६३	१८० मिमि ब्यासको एच.डि.पि. वेण्ड	थान	११२	११२	११२	११२	
६६४	२०० मिमि ब्यासको एच.डि.पि. वेण्ड	थान	१३२	१३२	१३२	१३२	
६६५	४० मिमि ब्यासको एच.डि.पी. °लेन्ज सेट	थान	५१२	५१२	५१२	५१२	
६६६	५० मिमि ब्यासको एच.डि.पी. °लेन्ज सेट	थान	६९०	६९०	६९०	६९०	
६६७	६३ मिमि ब्यासको एच.डि.पी. °लेन्ज सेट	थान	८९०	८९०	८९०	८९०	
६६८	८० मिमि ब्यासको एच.डि.पी. °लेन्ज सेट	थान	१०६१	१०६१	१०६१	१०६१	
६६९	१०० मिमि ब्यासको एच.डि.पी. °लेन्ज सेट	थान	१५११	१५११	१५११	१५११	
	ट्युबवेल सम्बन्धी						
६७०	ट्युबेल हेड (हेभी ड्युटी) (HLC २२ किलो वजन)	थान	४०७९	४०७९	४०७९	४०७९	
६७१	ट्युबेल हेड (मिडियम ड्युटी)	थान	३६९४	३६९४	३६९४	३६९४	
६७२	ट्युबेल हेड (हेभी ड्युटी) (KC३० किलो वजन)	थान	४८००	४८००	४८००	४८००	
६७३	ट्युबेल हेड (मिडियम ड्युटी) (KC२४ किलो वजन)	थान	३९००	३९००	३९००	३९००	
६७४	४० मिमि ब्यासको ट्युबेल ब्रास फिल्टर	थान	१८१९	१८१९	१८१९	१८१९	
६७५	४० मिमि ब्यासको पी.भी.सी. फिल्टर (२ मि. लामो)	थान	६३०	६३०	६३०	६३०	
६७६	ह्याण्ड पाइप लेदर वासर ६ नं.	थान	९०	९०	९०	९०	
६७७	ह्याण्ड पाइप लेदर वासर ४ नं.	थान	९०	९०	९०	९०	
	पि.भि.सि. पाइप						
६७८	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 2.5 kg/cm ² , 90 mm dia.	र.मि.	१७५	१७५	१७५	१७५	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
६७९	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 2.5 kg/cm ² , 110 mm	र.मि.	२६०	२६०	२६०	२६०	
६८०	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 2.5 kg/cm ² , 125 mm	र.मि.	३३१	३३१	३३१	३३१	
६८१	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 2.5 kg/cm ² , 140 mm	र.मि.	४१०	४१०	४१०	४१०	
६८२	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 2.5 kg/cm ² , 160 mm	र.मि.	५३६	५३६	५३६	५३६	
६८३	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 2.5 kg/cm ² , 180 mm	र.मि.	६८८	६८८	६८८	६८८	
६८४	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 2.5 kg/cm ² , 200 mm	र.मि.	८३९	८३९	८३९	८३९	
६८५	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 63 mm dia.	र.मि.	१३९	१३९	१३९	१३९	
६८६	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 75 mm dia.	र.मि.	१९७	१९७	१९७	१९७	
६८७	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 90 mm dia.	र.मि.	२७४	२७४	२७४	२७४	
६८८	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 110 mm dia.	र.मि.	३९६	३९६	३९६	३९६	
६८९	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 125 mm dia.	र.मि.	५२०	५२०	५२०	५२०	
६९०	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 140 mm dia.	र.मि.	६५९	६५९	६५९	६५९	
६९१	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 160 mm dia.	र.मि.	८५३	८५३	८५३	८५३	
६९२	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 180 mm dia.	र.मि.	१०९७	१०९७	१०९७	१०९७	
६९३	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 4 kg/cm ² , 200 mm dia.	र.मि.	१३३१	१३३१	१३३१	१३३१	
६९४	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 40 mm dia.	र.मि.	८२	८२	८२	८२	
६९५	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 50 mm dia.	र.मि.	१२२	१२२	१२२	१२२	
६९६	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 63 mm dia.	र.मि.	१९८	१९८	१९८	१९८	
६९७	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 75 mm dia.	र.मि.	२७६	२७६	२७६	२७६	
६९८	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 90 mm dia.	र.मि.	४००	४००	४००	४००	
६९९	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 110 mm dia.	र.मि.	५८०	५८०	५८०	५८०	
७००	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 125 mm dia.	र.मि.	७७०	७७०	७७०	७७०	
७०१	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 140 mm dia.	र.मि.	९५९	९५९	९५९	९५९	
७०२	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 160 mm dia.	र.मि.	१२२८	१२२८	१२२८	१२२८	
७०३	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 180 mm dia.	र.मि.	१५६६	१५६६	१५६६	१५६६	
७०४	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 6 kg/cm ² , 200 mm dia.	र.मि.	१९१९	१९१९	१९१९	१९१९	
७०५	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 20 mm dia.	र.मि.	३१	३१	३१	३१	
७०६	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 25 mm dia.	र.मि.	४९	४९	४९	४९	
७०७	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 32 mm dia.	र.मि.	८०	८०	८०	८०	
७०८	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 40 mm dia.	र.मि.	१२२	१२२	१२२	१२२	
७०९	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 50 mm dia.	र.मि.	१९३	१९३	१९३	१९३	
७१०	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 63 mm dia.	र.मि.	३०७	३०७	३०७	३०७	
७११	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 75 mm dia.	र.मि.	४३९	४३९	४३९	४३९	
७१२	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 90 mm dia.	र.मि.	६२६	६२६	६२६	६२६	
७१३	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 110 mm dia.	र.मि.	९२८	९२८	९२८	९२८	
७१४	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 125 mm dia.	र.मि.	११८८	११८८	११८८	११८८	
७१५	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 140 mm dia.	र.मि.	१५००	१५००	१५००	१५००	
७१६	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 160 mm dia.	र.मि.	१९३०	१९३०	१९३०	१९३०	
७१७	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 180 mm dia.	र.मि.	२४६०	२४६०	२४६०	२४६०	
७१८	P.V.C. Pipe (NS 206/046) 10 kg/cm ² , 200 mm dia.	र.मि.	३०४१	३०४१	३०४१	३०४१	
७१९	uP.V.C. Pipe (BS 3505) Class C, 60 mm dia.	र.मि.	२२९	२२९	२२९	२२९	
७२०	P.V.C. Pipe (BS 3505) Class C, 89 mm dia.	र.मि.	४६४	४६४	४६४	४६४	
७२१	P.V.C. Pipe (BS 3505) Class C, 114 mm dia.	र.मि.	७५८	७५८	७५८	७५८	
७२२	P.V.C. Pipe (BS 3505) Class C, 140 mm dia.	र.मि.	११२८	११२८	११२८	११२८	
७२३	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class C, 168 mm dia.	र.मि.	१६१२	१६१२	१६१२	१६१२	
७२४	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class C, 219 mm dia.	र.मि.	२४७३	२४७३	२४७३	२४७३	
७२५	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class D, 42 mm dia.	र.मि.	१४२	१४२	१४२	१४२	
७२६	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class D, 48 mm dia.	र.मि.	१८१	१८१	१८१	१८१	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
७२७	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class D, 60 mm dia.	र.मि.	२८०	२८०	२८०	२८०	
७२८	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class D, 89 mm dia.	र.मि.	५९२	५९२	५९२	५९२	
७२९	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class D, 114 mm dia.	र.मि.	९७७	९७७	९७७	९७७	
७३०	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class D, 140 mm dia.	र.मि.	१४६४	१४६४	१४६४	१४६४	
७३१	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class D, 168 mm dia.	र.मि.	२०९५	२०९५	२०९५	२०९५	
७३२	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class D, 219 mm dia.	र.मि.	३२१७	३२१७	३२१७	३२१७	
७३३	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class E, 21 mm dia.	र.मि.	५४	५४	५४	५४	
७३४	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class E, 26 mm dia.	र.मि.	८०	८०	८०	८०	
७३५	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class E, 33 mm dia.	र.मि.	११०	११०	११०	११०	
७३६	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class E, 40 mm dia.	र.मि.	१६७	१६७	१६७	१६७	
७३७	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class E, 48 mm dia.	र.मि.	२२०	२२०	२२०	२२०	
७३८	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class E, 60 mm dia.	र.मि.	३३६	३३६	३३६	३३६	
७३९	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class E, 89 mm dia.	र.मि.	७१६	७१६	७१६	७१६	
७४०	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class E, 114 mm dia.	र.मि.	११७६	११७६	११७६	११७६	
७४१	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class E, 140 mm dia.	र.मि.	१७५८	१७५८	१७५८	१७५८	
७४२	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class E, 168 mm dia.	र.मि.	२५२६	२५२६	२५२६	२५२६	
७४३	P.V.C. Pipe (BS 3606) Class E, 219 mm dia.	र.मि.	३८६४	३८६४	३८६४	३८६४	
	UPVC सम्बन्धी						
७४४	Supplying and fixing of (80*50mm) white colour casement windows (double glazing glass)etc all complete	Sqm	११९७०	११९७०	११९७०	११९७०	
७४५	UPVC (60*60mm)size white colour swing door with 5mm glass pannel fixing all complete	Sqm	१०३३२	१०३३२	१०३३२	१०३३२	
७४६	Providing and fixing in position UPVC 60*60mmThickness white with 5mm glass pannel all complete	Sqm	९४५०	९४५०	९४५०	९४५०	
७४७	Providing and fixing in position UPVC100*60mmThickness white with 9mm glass white colour door with 5mm pannel all complete	Sqm	९४५०	९४५०	९४५०	९४५०	
७४८	Providing and fixing in position UPVC80*50mmThickness white colour sliding windows with 5mm glass panel all complete	Sqm	८८२०	८८२०	८८२०	८८२०	
	PPR Pipes & Fitting works						
	PPR Pipes PN 2.0						
७४९	20mm outer Dia ,2.8mm Thickness	Rm	११८	११८	११८	११८	
७५०	25mm outer Dia ,3.5mm Thickness	Rm	१८१	१८१	१८१	१८१	
७५१	32mm outer Dia ,4.4mm Thickness	Rm	४१८	४१८	४१८	४१८	
७५२	40mm outer Dia ,5.5mm Thickness	Rm	४५८	४५८	४५८	४५८	
७५३	50mm outer Dia ,6.9mm Thickness	Rm	७१४	७१४	७१४	७१४	
७५४	63mm outer Dia ,8.6mm Thickness	Rm	११०३	११०३	११०३	११०३	
	PPR Pipes PN 2.5						
७५५	20mm outer Dia ,3.4mm Thickness	Rm	१३९	१३९	१३९	१३९	
७५६	25mm outer Dia ,4.2mm Thickness	Rm	२१५	२१५	२१५	२१५	
७५७	32mm outer Dia ,5.4mm Thickness	Rm	३४४	३४४	३४४	३४४	
७५८	40mm outer Dia ,6.7mm Thickness	Rm	५२९	५२९	५२९	५२९	
७५९	50mm outer Dia ,8.3mm Thickness	Rm	८२१	८२१	८२१	८२१	
७६०	63mm outer Dia ,10.5mm Thickness	Rm	१२७९	१२७९	१२७९	१२७९	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
	सेनेटरी फिटि^१का सामग्रीहरू						
७६१	500 mm Porcelain clay white glaze Orissa Pan (Hindustan, Parryware, Classica, cera or equivalent)	सेट	१३६९	१३६९	१३६९	१३६९	
७६२	530 mm Porcelain clay white glaze Orissa Pan (Hindustan, Parryware, Classica,cera or equivalent)	सेट	१४३४	१४३४	१४३४	१४३४	
७६३	580 mm Porcelain clay white glaze Orissa Pan (Hindustan, Parryware, Classica, cera or equivalent)	सेट	१६००	१६००	१६००	१६००	
७६४	Porcelain clay white glaze Indian Pan(Hindustan, Parryware, Classica,Cera or equivalent) regular	सेठ	१२३९	१२३९	१२३९	१२३९	
७६५	कमोड युरोपियन टाइप सिस्टर्न सहित सम्पूर्ण सेटको	थान	१५५००	१५५००	१५५००	१५५००	
७६६	कमोड कभर	थान	१३९४	१३९४	१३९४	१३९४	
७६७	कमोड एस ट्राप विथ बैण्ड	थान	१४५२	१४५२	१४५२	१४५२	
७६८	४५० X ३०० मिमि वास बेसिन	थान	८१२	८१२	८१२	८१२	
७६९	40x40cm Porcelain clay white glaze Corner Wash basin (Hindustan, Parryware, Classica, cera or equivalent)		८७९	८७९	८७९	८७९	
७७०	५०० X ४०० मिमि वास बेसिन	थान	८८४	८८४	८८४	८८४	
७७१	55x40cm Porcelain clay white glaze Wash basin (Hindustan, Parryware, Classica, cera or equivalent) regular		१५००	१५००	१५००	१५००	
७७२	क्रिचन सि ^१ स्टील (६००X४५०X२५० मिमि)	थान	१९०६	१९०६	१९०६	१९०६	
७७३	क्रिचन सि ^१ स्टील (६००X४५०X२०० मिमि)	थान	१८९०	१८९०	१८९०	१८९०	
७७४	45x30x15 Cm (18"x12"x6") White glaze sink with C I bracket (Hindustan, Parryware, Classica, cera or equivalent)		१४५५	१४५५	१४५५	१४५५	
७७५	पेड्स्टल	थान	१२५८	१२५८	१२५८	१२५८	
७७६	23"x14" White glaze squatting plate urinal (Hindustan or equivalent)	थान	१००१	१००१	१००१	१००१	
७७७	61x41x38 cm Large Flat back White glazed urinal with bracket (Hindustan, Parryware, Classica, cera or equivalent.)		२९८९	२९८९	२९८९	२९८९	
७७८	46.5x35.5x26.5 cm White glaze flat back Urinal (Hindustan, Parryware, Classica,cera or equivalent)	थान	७१८	७१८	७१८	७१८	
७७९	हाइ लेभल सिस्टर्न (सि. आई)	सेट	३४६५	३४६५	३४६५	३४६५	
७८०	लो लेभल सिस्टर्न (पोर्सिलिन)	सेट	३४६५	३४६५	३४६५	३४६५	
७८१	लो लेभल सिस्टर्न (पि.भि.सी.)	सेट	५२९	५२९	५२९	५२९	
७८२	सि.पी. टाबेल रड	थान	३१२	३१२	३१२	३१२	
७८३	सि.पी. सोप डिस्		१७३	१७३	१७३	१७३	
७८४	१२ÆX१८Æ साइजको वाथ रूम ऐना	गोटा	५७८	५७८	५७८	५७८	
७८५	२४ÆX १८Æ साइजको वाथ रूम ऐना	गोटा	९००	९००	९००	९००	
७८६	सि.पी गार्डरेल विथ ग्लास		२८९	२८९	२८९	२८९	
७८७	११५Æ सि.पि. ब्रास पाइप विथ कपलि ^१	गोटा	४४५	४४५	४४५	४४५	
७८८	११५Æ सि.पि. ब्रास पि अथवा एस टाइप ट्रयाप	गोटा	५७८	५७८	५७८	५७८	
७८९	१५२Æ फेन्सि पिल्ट कक	गोटा	५२०	५२०	५२०	५२०	
७९०	१५२ÆX३०Æ पाइप कनेक्टर	गोटा	९२	९२	९२	९२	
७९१	११५२Æ वासर कप्लि ^१	गोटा	९२	९२	९२	९२	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
७९२	३० से.मि.को सि.पि. रड भएको फेन्सि टाइपको ७.५ से.मि. ब्यासको सावर रोज	गोटा	४६२	४६२	४६२	४६२	
७९३	५ देखि १० से.मि. लम्बाईको साधारण खालको सावर रोज	गोटा	४६२	४६२	४६२	४६२	
७९४	१०० मिमि ग्रीटि ^अ स्टल	थान	६९	६९	६९	६९	
७९५	१२० मिमि ग्रीटि ^अ स्टल	थान	७६	७६	७६	७६	
७९६	कप्लि ^अ विथ चैन	थान	५३१	५३१	५३१	५३१	
७९७	सि.पि. कप्लि ^अ चैन	थान	४०४	४०४	४०४	४०४	
७९८	ब्राकेट आइरन (वेसिनको लागि)	थान	१०४	१०४	१०४	१०४	
७९९	सि.पि.ब्रस पाइप (७५ सेमि)	थान	४५०	४५०	४५०	४५०	
८००	कप्लि ^अ ब्रस पाइप	थान	११६	११६	११६	११६	
८०१	पी.भि.सी. पाइप कनेक्टर	थान	१४५	१४५	१४५	१४५	
८०२	सि. पी. पीलर कक	थान	५५४	५५४	५५४	५५४	
८०३	सि.पी. ट्वाइलेट पेपर होल्डर	थान	५३१	५३१	५३१	५३१	
८०४	१२ मिमि सिपि कन्सल स्टप कक (हैभी ड्यूटी)	थान	११००	११००	११००	११००	
८०५	१२ मिमि सिपि कन्सल स्टप कक (मिडियम ड्यूटी)	थान	९८५	९८५	९८५	९८५	
८०६	१२ मिमि सिपि कन्सल स्टप कक (लाइट ड्यूटी)	थान	६१२	६१२	६१२	६१२	
८०७	१२ मिमि सिपि कन्सल विव कक (हैभी ड्यूटी)	थान	८२७	८२७	८२७	८२७	
८०८	१२ मिमि सिपि कन्सल विव कक (मिडियम ड्यूटी)	थान	८०४	८०४	८०४	८०४	
८०९	१२ मिमि सिपि कन्सल विव कक (लाइट ड्यूटी)	थान	४९७	४९७	४९७	४९७	
८१०	सि.पि. ए.ई.ल कक (मोडेल २००१)	थान	७४७	७४७	७४७	७४७	
८११	सि.पि. सर्ट बडि (मोडेल २००१)	थान	७४७	७४७	७४७	७४७	
८१२	सि.पि. ल ^अ बडि (मोडेल २००१)	थान	८९७	८९७	८९७	८९७	
८१३	सि.पि. वेसिन मिक्स्चर (मोडेल २००१)	थान	३१७३	३१७३	३१७३	३१७३	
८१४	सि.पि. वाल मिक्स्चर (मोडेल २००१)	थान	३१७३	३१७३	३१७३	३१७३	
८१५	सि.पि. स्टप कक (मोडेल २००१)	थान	६७३	६७३	६७३	६७३	
८१६	सि.पि. कन्सलड कक (मोडेल २००१)	थान	१०४६	१०४६	१०४६	१०४६	
८१७	सि.पि. सि ^अ कक (मोडेल २००१)	थान	१७१८	१७१८	१७१८	१७१८	
८१८	सि.पि. निपल (सर्ट) (मोडेल २००१)	थान	१२०	१२०	१२०	१२०	
८१९	सि.पि. निपल (ल ^अ) (मोडेल २००१)	थान	१७९	१७९	१७९	१७९	
८२०	१२ मिमि ब्रास विव कक साधारण	थान	४६२	४६२	४६२	४६२	
८२१	१२ मिमि ब्रास स्टप कक साधारण	थान	४६२	४६२	४६२	४६२	
८२२	१० सेमि ब्यासको ब्रास सावर (टिल्टी ^अ टाइप)	थान	४५०	४५०	४५०	४५०	
८२३	५० मिमि ब्यासको सि.आई. वेण्ड	थान	२८९	२८९	२८९	२८९	
८२४	५० मिमि ब्यासको सि.आई. टी	थान	४६१	४६१	४६१	४६१	
८२५	५० मिमि ब्यासको सि.आई. सकेट	थान	२१६	२१६	२१६	२१६	
८२६	५० मिमि ब्यासको सि.आई. डोरवेण्ड	थान	४१६	४१६	४१६	४१६	
८२७	५० मिमि ब्यासको सि.आई. डोर टी	थान	३०१	३०१	३०१	३०१	
८२८	७५ मिमि ब्यासको सि.आई. पाइप (२ मि. लामो)	थान	४३१	४३१	४३१	४३१	
८२९	१०० मिमि ब्यासको सि.आई. पाइप (२ मि. लामो)	थान	६२४	६२४	६२४	६२४	
८३०	१०० मिमि ब्यासको सि.आई. ज ^अ सन बक्स	थान	६२४	६२४	६२४	६२४	
८३१	१०० मिमि ब्यासको सि.आई. वैण्ड	थान	३१२	३१२	३१२	३१२	
८३२	१०० मिमि ब्यासको सि.आई. टी	थान	४१६	४१६	४१६	४१६	
८३३	१०० मिमि ब्यासको सि.आई. कावेल	थान	३४७	३४७	३४७	३४७	
८३४	२ ^अ ब्यासको सि.आई. कावेल	थान	२३१	२३१	२३१	२३१	
८३५	२ ^अ ब्यासको यच.डि.पि. कावेल	थान	१४५	१४५	१४५	१४५	
८३६	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटि ^अ एस कोप्लर ७५ मिमि ब्यास	थान	३५	३५	३५	३५	
८३७	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटि ^अ एस वेण्ड ८७.५ डिग्री, ७५	थान	२२४	२२४	२२४	२२४	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
८३८	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स वेण्ड ४५ डिग्री, ७५	थान	१६८	१६८	१६८	१६८	
८३९	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स डोरसहित वेण्ड	थान	३०६	३०६	३०६	३०६	
८४०	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स सिईल टी, ७५ मिमि	थान	१८७	१८७	१८७	१८७	
८४१	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स डोरसहित सिईल टी, ७५ मिमि	थान	२०७	२०७	२०७	२०७	
८४२	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि.फिटिङ्स डवल टी, ७५ मिमि	थान	५२२	५२२	५२२	५२२	
८४३	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स डोर सहित डवल टी, ७५ मिमि	थान	४६०	४६०	४६०	४६०	
८४४	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स पाइप क्लीप, ७५ मिमि	थान	२९	२९	२९	२९	
८४५	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स भेण्ट काउल, ७५	थान	६५	६५	६५	६५	
८४६	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स सकेट प्लग, ७५	थान	७९	७९	७९	७९	
८४७	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स सिईल वाई, ७५	थान	२०८	२०८	२०८	२०८	
८४८	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स डोर सहित सिईल वाई, ७५	थान	२०८	२०८	२०८	२०८	
८४९	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि.फिटिङ्स डवल वाई, ७५ मिमि	थान	२३९	२३९	२३९	२३९	
८५०	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि.फिटिङ्स डोर सहित डवल वाई, ७५ मिमि	थान	३४४	३४४	३४४	३४४	
८५१	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स क्लीनिङ पाइप, ७५	थान	१६२	१६२	१६२	१६२	
८५२	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि.फिटिङ्स पी ट्राप १२५ वाई ११०, ७५ मिमि	थान	३१२	३१२	३१२	३१२	
८५३	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि.फिटिङ्स मल्टी लोर ट्राप ११० वाई ७५, ७५ मिमि ब्यास	थान	३४२	३४२	३४२	३४२	
८५४	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स नहानी ट्राप ११० वाई ७५, ७५ मिमि ब्यास	थान	३१२	३१२	३१२	३१२	
८५५	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स स्क्वायर टायल जाली समेत, ७५ मिमि ब्यास	थान	४१	४१	४१	४१	
८५६	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि.राउण्ड जाली, ७५ मिमि ब्यास	थान	३९	३९	३९	३९	
८५७	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स कोप्पर ११० मिमि ब्यास	थान	२४३	२४३	२४३	२४३	
८५८	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स वेण्ड ८७.५ डिग्री, ११० मिमि	थान	१८५	१८५	१८५	१८५	
८५९	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स वेण्ड ४५ डिग्री, ११० मिमि ब्यास	थान	२७४	२७४	२७४	२७४	
८६०	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स डोरसहित वेण्ड ८७.५ डिग्री,	थान	३०६	३०६	३०६	३०६	
८६१	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स सिईल टी, ११० मिमि ब्यास	थान	३५८	३५८	३५८	३५८	
८६२	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स डोरसहित सिईल टी, ११० मिमि	थान	६८८	६८८	६८८	६८८	
८६३	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि.फिटिङ्स डवल टी, ११० मिमि ब्यास	थान	८२६	८२६	८२६	८२६	
८६४	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स डोर सहित डवल टी, ११० मिमि	थान	४२८	४२८	४२८	४२८	
८६५	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स पाइप क्लीप, ११० मिमि ब्यास	थान	१९०१	१९०१	१९०१	१९०१	
८६६	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स भेण्ट काउल, ११० मिमि ब्यास	थान	६६	६६	६६	६६	
८६७	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स सकेट प्लग, ११० मिमि ब्यास	थान	७९	७९	७९	७९	
८६८	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स सिईल वाई, ११० मिमि ब्यास	थान	२२९	२२९	२२९	२२९	
८६९	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स डोर सहित सिईल वाई, ११० मिमि ब्यास	थान	२८९	२८९	२८९	२८९	
८७०	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स डवल वाई, ११० मिमि ब्यास	थान	२९९	२९९	२९९	२९९	
८७१	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स डोर सहित डवल वाई, ११० मिमि ब्यास	थान	३६८	३६८	३६८	३६८	
८७२	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स क्लीनिङ पाइप, ११० मिमि ब्यास	थान	१८६	१८६	१८६	१८६	
८७३	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स रिड्युसर ११० वाई ७५, ११० मिमि ब्यास	थान	९८	९८	९८	९८	
८७४	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स पी ट्राप १२५ वाई ११०, ११० मिमि ब्यास	थान	३७८	३७८	३७८	३७८	
८७५	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि.फिटिङ्स मल्टी लोर ट्राप ११० वाई ७५,	थान	२१०	२१०	२१०	२१०	
८७६	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स नहानी ट्राप ११० वाई ७५, ११० मिमि ब्यास	थान	१८९	१८९	१८९	१८९	
८७७	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्स डब्लु.सी. कनेक्टर (वेण्ड टाइप), ११० मिमि ब्यास	थान	१९३	१९३	१९३	१९३	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
८७८	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि. फिटिङ्ग स्क्वायर टायल जाली समेत, ११० मिमि ब्यास	थान	६३	६३	६३	६३	
८७९	एस.डब्लु.आर.पी.भी.सि.राउण्ड जाली, ११० मिमि ब्यास	थान	२८	२८	२८	२८	
८८०	Plastic Toilet pan with paddle	set	३५५	३५५	३५५	३५५	
८८१	Plastic Toilet pan	set	३२०	३२०	३२०	३२०	
८८२	रिङ्ग ३'X१'X२"	गोटा	३२५	३२५	३२५	३२५	
बिजली सम्बन्धी सामग्री							
८८३	एंगल होल्डर	थान	२२	४०	४०	४०	
८८४	ब्रेण्ड	थान	२	२	२	२	
८८५	कम्पटन मरकरी (१.२५ मिटर)	थान	१८४	१८४	१८४	१८४	
८८६	फिलिप्स मरकरी (१.२५ मिटर)	थान	१८४	१८४	१८४	१८४	
८८७	२० सेमि डोम लाइट	थान	३६२	४५०	४५०	४५०	
८८८	वेदरप्रूफ लाइट	थान	२७८	२७८	२७८	२७८	
८८९	मिडियम क्लास डेकोरेटिभ बाल ल्याम्प	थान	३१५	३१५	३१५	३१५	
८९०	स्वीच प्लग	थान	१८	३०	३०	३०	
८९१	पावर प्लग स्वीच सहित	थान	१८४	१९०	१९०	१९०	
८९२	सिलिङ्ग रोज	थान	२४	३५	३५	३५	
८९३	पी.भी.सी. एडप्टर	थान	१३१	१३१	१३१	१३१	
८९४	काठे जंक्सन बोर्ड (७५X ७५)	थान	५८	५८	५८	५८	
८९५	काठे जंक्सन बोर्ड (१००X १००)	थान	७४	७४	७४	७४	
८९६	काठे जंक्सन बोर्ड (१००X १५०)	थान	९५	९५	९५	९५	
८९७	काठे जंक्सन बोर्ड (१५०X २००)	थान	११६	११६	११६	११६	
८९८	काठे जंक्सन बोर्ड (२००X २५०)	थान	१४५	१४५	१४५	१४५	
८९९	काठे जंक्सन बोर्ड (२५०X ३००)	थान	१८३	१८३	१८३	१८३	
९००	काठे जंक्सन बोर्ड (३००X ३५०)	थान	२२१	२२१	२२१	२२१	
९०१	काठे जंक्सन बोर्ड (३००X ४००)	थान	२५२	२५२	२५२	२५२	
९०२	काठे जंक्सन बोर्ड (२००X ३००)	थान	२९०	२९०	२९०	२९०	
९०३	पी.भी.सी. जंक्सन बोर्ड (७५X ७५)	थान	३२	१५	१५	१५	
९०४	पी.भी.सी. जंक्सन बोर्ड (१००X १००)	थान	२४	३०	३०	३०	
९०५	पी.भी.सी. जंक्सन बोर्ड (१५०X २००)	थान	६१	६५	६५	६५	
९०६	पी.भी.सी. जंक्सन बोर्ड (२००X २५०)	थान	६४	९५	९५	९५	
९०७	पी.भी.सी. जंक्सन बोर्ड (२५०X ३००)	थान	७०	७०	७०	७०	
९०८	पी.भी.सी. जंक्सन बोर्ड (३००X ३५०)	थान	७६	७६	७६	७६	
९०९	पी.भी.सी. जंक्सन बोर्ड (३००X ४००)	थान	८०	८०	८०	८०	
९१०	पी.भी.सी. जंक्सन बोर्ड (२००X ३००)	थान	८८	८८	८८	८८	
९११	१यूज कट ३० एम्पियर	थान	४६	७०	७०	७०	
९१२	बाल ल्याम्प फेन्सी टाइप	थान	२३२	२३२	२३२	२३२	
९१३	टेबल १थान कम्पटन	थान	३९९०	३८००	३८००	३८००	
९१४	टेबल १थान उषा	थान	३९९०	३८००	३८००	३८००	
९१५	मेन स्वीच १५ एम्पियर	थान	२६६	२६६	२६६	२६६	
९१६	मेन स्वीच ३० एम्पियर	थान	७३५	७३५	७३५	७३५	
९१७	मेन स्वीच ६० एम्पियर	थान	२२०५	२२०५	२२०५	२२०५	
९१८	१९१८ कपर वायर	क्वायल	८९८	९५०	९५०	९५०	
९१९	सर्भिस वायर	र.मि.	२४	२४	२४	२४	
९२०	५० मिमि बक्स टाइप ट्युब लाइट	सेट	३८९	३८९	३८९	३८९	

आ.व. २०१४/०१५ को लागि दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०११/१२	०१२/१३	०१३/१४	०१४/१५	
९२१	मरकरी ट्युबलाइट बक्स टाइप (१०० मिमि)	सेट	५३१	५३१	५३१	५३१	
९२२	चीम साधारण (६० - १०० वाट)	थान	२७	२७	२७	२७	
९२३	CFL bulb 5w	थान		१९०	१९०	१९०	
९२४	CFL bulb 8w	थान		२००	२००	२००	
९२५	CFL bulb11w	थान		२१०	२१०	२१०	
९२६	CFL bulb15w	थान		२२०	२२०	२२०	
९२७	CFL bulb18w	थान		२३०	२३०	२३०	
९२८	CFL bulb20w	थान		२४०	२४०	२४०	
९२९	20 Watt FTL rod	थान	८४	९०	९०	९०	
९३०	40 Watt FTL rod	थान	८४	९०	९०	९०	
९३१	40 Watt FTL ballast(Chowk)	थान	९५	२७५	२७५	२७५	
९३२	150 Watt SV bulb	थान	१२३४	१२५०	१२५०	१२५०	
९३३	250 Watt SV bulb	थान	१४१०	१४५०	१४५०	१४५०	
९३४	40 Watt 220 Volt Starter	थान	१३	१८	१८	१८	
९३५	1 Way Switch	थान	४८	७०	७०	७०	
९३६	1 Bell Push	थान	५५	९२	९२	९२	
९३७	Electric Bell(ding dong)	गोटा		२२०	२२०	२२०	
९३८	Electric Bell(BulBul)	गोटा		२५०	२५०	२५०	
९३९	Electric Bell(musical)	गोटा		३००	३००	३००	
९४०	2 Way Switch one way	थान	७९	७९	७९	७९	
९४१	3 Way Switch	थान	१०५	१०५	१०५	१०५	
९४२	4 Way Switch	थान	१२१	१२१	१२१	१२१	
९४३	6 Way Switch	थान	२००	२००	२००	२००	
९४४	16 Amp Switch Indicator	थान	९८	९८	९८	९८	
९४५	6 Amp Uni Socket Switch Combined With S	थान	११८	११८	११८	११८	
९४६	Dimmer Single 400 Watt	थान	२७४	२७४	२७४	२७४	
९४७	Dimmer Single 800 Watt	थान	३३८	३३८	३३८	३३८	
९४८	16/6 Amp Combined S/Socket With Shutter	थान	१४२	१४२	१४२	१४२	
९४९	DP Switch 16-32 Amp	थान	१६४	१६४	१६४	१६४	
९५०	Blanking Plate Single	थान	३४	३४	३४	३४	
९५१	Telephone Socket Single	थान	६६	६६	६६	६६	
९५२	Angle Holder	थान	३४	३४	३४	३४	
९५३	Ceiling Rose	थान	२७	२७	२७	२७	
९५४	Bottom Holder	थान	३४	३४	३४	३४	
९५५	16 Amp 415 Volt DP Main Switch S	थान	२४७	२४७	२४७	२४७	
९५६	32 Amp 415 Volt DP Main Switch S	थान	५२८	५२८	५२८	५२८	
९५७	63 Amp 415 Volt DP Main Switch S	थान	२११६	२११६	२११६	२११६	
९५८	16 Amp 415 Volt TP Main Switch	थान	८८२	८८२	८८२	८८२	
९५९	32 Amp 415 Volt TP Main Switch	थान	१०५८	१०५८	१०५८	१०५८	
९६०	63 Amp 415 Volt TP Main Switch	थान	२५२७	२५२७	२५२७	२५२७	
९६१	100 Amp 415 Volt TP Main Switch	थान	३४६८	३४६८	३४६८	३४६८	
९६२	200 Amp 415 Volt TP Main Switch		७७६०	७७६०	७७६०	७७६०	
९६३	16 Amp 415 Volt Change over Switch 4P	थान	१०८८	१०८८	१०८८	१०८८	
९६४	32 Amp 415 Volt Change over Switch 4P	थान	१३२३	१३२३	१३२३	१३२३	
९६५	63 Amp 415 Volt Change over Switch 4P	थान	२७६३	२७६३	२७६३	२७६३	
९६६	100 Amp 415 Volt Change over Switch 4P	थान	४११४	४११४	४११४	४११४	
९६७	200 Amp 415 Volt Change over Switch 4P	थान	८५२२	८५२२	८५२२	८५२२	
९६८	63 Amp Bus Bar Chamber	थान	१६४५	१६४५	१६४५	१६४५	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
९६९	100 Amp Bus Bar Chamber	थान	२८८०	२८८०	२८८०	२८८०	
९७०	200 Amp Bus Bar Chamber	थान	४५२६	४५२६	४५२६	४५२६	
९७१	300 Amp Bus Bar Chamber 320 A	थान	५२८९	५२८९	५२८९	५२८९	
९७२	6-32 Amp SP MCB	थान	१२३	१२३	१२३	१२३	
९७३	6-32 Amp DP MCB	थान	४१२	४१२	४१२	४१२	
९७४	6-32 Amp TP MCB	थान	६७७	६७७	६७७	६७७	
९७५	6-32 Amp TPN MCB	थान	९४०	९४०	९४०	९४०	
९७६	40-60 Amp SP MCB	थान	२८४	२८४	२८४	२८४	
९७७	40-60 Amp DP MCB	थान	६४७	६४७	६४७	६४७	
९७८	40-60 Amp TP MCB	थान	८८२	८८२	८८२	८८२	
९७९	40-60 Amp TPN MCB	थान	१११८	१११८	१११८	१११८	
९८०	4 Way SPN DB Double Cover	थान	५८८	५८८	५८८	५८८	
९८१	6 Way SPN DB Double Cover	थान	७०९	७०९	७०९	७०९	
९८२	8 Way SPN DB Double Cover	थान	८२४	८२४	८२४	८२४	
९८३	12 Way SPN DB Double Cover	थान	९९८	९९८	९९८	९९८	
९८४	16 Way SPN DB Double Cover	थान	१२३४	१२३४	१२३४	१२३४	
९८५	3 Way TPN DB Double Cover	थान	१२३४	१२३४	१२३४	१२३४	
९८६	4 Way TPN DB Double Cover	थान	१४१२	१४१२	१४१२	१४१२	
९८७	6 Way TPN DB Double Cover	थान	१७३५	१७३५	१७३५	१७३५	
९८८	8 Way TPN DB Double Cover	थान	२११६	२११६	२११६	२११६	
९८९	2 Pole PVC MCB Box	थान	२९	२९	२९	२९	
९९०	4 Pole PVC MCB Box	थान	५४	५४	५४	५४	
९९१	36" Ceiling Fan Almonard, Bajaj or equivalent	थान	३१५०	३१५०	३१५०	३१५०	
९९२	42" Ceiling Fan Almonard, Bajaj or equivalent	थान	३९९०	३९९०	३९९०	३९९०	
९९३	48" Ceiling Fan Almonard, Bajaj or equivalent	थान	४२००	४२००	४२००	४२००	
९९४	56" Ceiling Fan Almonard, Bajaj or equivalent	थान	४२००	४२००	४२००	४२००	
९९५	16" Wall Fan Almonard, Bajaj or equivalent	थान	२६२५	२६२५	२६२५	२६२५	
९९६	9" Exhaust Fan Almonard, Bajaj or equivalent	थान	१७३३	१७३३	१७३३	१७३३	
९९७	12" Exhaust Fan Almonard, Bajaj or equivalent	थान	१७८५	१७८५	१७८५	१७८५	
९९८	1/18 PVC Copper Wire Nepal, Prakash Cable, Nepal Cable or NS	क्वायल	१०८७	९५०	९५०	९५०	
९९९	3/22 PVC Copper Wire Nepal, Prakash Cable, Nepal Cable or NS	क्वायल	१२८०	१२३०	१२३०	१२३०	
१०००	3/20 PVC Copper Wire Nepal, Prakash Cable, Nepal Cable or NS	क्वायल	२०५३	१९६०	१९६०	१९६०	
१००१	7/22 PVC Copper Wire Nepal, Prakash Cable, Nepal Cable or NS	क्वायल	२८९८	२७५०	२७५०	२७५०	
१००२	7/20 PVC Copper Wire Nepal, Prakash Cable, Nepal Cable or NS	क्वायल	४६४९	४४००	४४००	४४००	
१००३	7/18 PVC Copper Wire Nepal, Prakash Cable, Nepal Cable or NS	क्वायल	७०६४	७०००	७०००	७०००	
१००४	7/16 PVC Copper Wire Nepal, Prakash Cable, Nepal Cable or NS	क्वायल	१४७३२	१४५००	१४५००	१४५००	
	Multi stand flexible wire					०	
१००५	2.55 sq mm	coil	२६००	२७००	२७००	२७००	
१००६	4.00 sq mm	coil	३९५०	४२००	४२००	४२००	
१००७	6.00 sq mm	coil	६२००	६५००	६५००	६५००	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
१००८	10.00 sq mm	coil	१०२००	११०००	११०००	११०००	
१००९	16 sq mm Cable Shoe Copper	थान	१६	१६	१६	१६	
१०१०	25 sq mm Cable Shoe Copper	थान	२४	२४	२४	२४	
१०११	35 sq mm Cable Shoe Copper	थान	२७	२७	२७	२७	
१०१२	50 Sq mm Cable Shoe Copper	थान	३४	३४	३४	३४	
१०१३	1x20 FTL Patti	थान	३१७	३१७	३१७	३१७	
१०१४	1x40 FTL Patti	थान	३२९	३२९	३२९	३२९	
१०१५	1x40 FTL Box Fitting TMC 501/136 HPF	थान	११६३	११६३	११६३	११६३	
१०१६	2x40 FTL Box Fitting TMC 501/236 HPF	थान	१६७५	१६७५	१६७५	१६७५	
१०१७	1x40 FTL Industrial Channel With Stove EnammelledTKC202/136 HPF	सेट	२०६९	२०६९	२०६९	२०६९	
१०१८	2x40 FTL Industrial Channel With Stove Enammelled TKC202/236	सेट	३९९६	३९९६	३९९६	३९९६	
१०१९	1x40 FTL Opalite With Opal Acrylic Diffuser TCS19/136	सेट	१६५५	१६५५	१६५५	१६५५	
१०२०	2x40 FTL Opalite With Opal Acrylic Diffuser TCS19/236	सेट	२८०१	२८०१	२८०१	२८०१	
१०२१	300/500 Halogen Light Set	सेट	३८३	३८३	३८३	३८३	
१०२२	1000 Halogen Light Set	सेट	१०००	१०००	१०००	१०००	
१०२३	150 Watt HPSV Lamp	सेट	१२३४	१२३४	१२३४	१२३४	
१०२४	250 Watt HPSV Lamp	सेट	१४१०	१४१०	१४१०	१४१०	
१०२५	2/20 Tel wire	क्वायल	१३१३	१३१३	१३१३	१३१३	
१०२६	2/22 Tel wire	क्वायल	८७२	८७२	८७२	८७२	
१०२७	2 Pair Tel (2x2x0.45) mm	मिटर	८	८	८	८	
१०२८	3 Pair Tel (3x2x0.45) mm	मिटर	१३	१३	१३	१३	
१०२९	5 Pair Tel (5x2x0.45) mm	मिटर	४१	४१	४१	४१	
१०३०	10 Pair Tel (10x2x0.45) mm	मिटर	८२	८२	८२	८२	
१०३१	15 Pair Tel (15x2x0.45) mm	मिटर	१२४	१२४	१२४	१२४	
१०३२	प्लास्टिक मीटर बक्स	गोटा	३४५	३४५	३४५	३४५	
१०३३	काठको मीटर बक्स	गोटा	१५८	१५८	१५८	१५८	
	Power Cable Copper Conductor Unarmored						
	Nepal Cable, Prakash Cable Or N.S						
१०३४	4 mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	मिटर	३१५	३००	३००	३००	
१०३५	6 mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	मिटर	४२०	४३५	४३५	४३५	
१०३६	10 mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	मिटर	६३०	७००	७००	७००	
१०३७	16 mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	मिटर	८९३	१०९०	१०९०	१०९०	
१०३८	25 mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	मिटर	१३६५	१७००	१७००	१७००	
१०३९	35 mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	मिटर	१८९०	२३५०	२३५०	२३५०	
१०४०	4 mm ² 2 core Nepal ,Prakash Or NS	मिटर	१४२	१८०	१८०	१८०	
१०४१	6 mm ² 2 core Nepal ,Prakash Or NS	मिटर	१९४	२५०	२५०	२५०	
१०४२	10 mm ² 2 core Nepal ,Prakash Or NS	मिटर	३०५	४००	४००	४००	
	Power cable copper conductor Armored Nepal, Prakash						
१०४३	4mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	मिटर	२४३	३७५	३७५	३७५	
१०४४	6mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	मिटर	३१७	४९०	४९०	४९०	
१०४५	10mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	मिटर	४५४	७५०	७५०	७५०	
१०४६	16mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	मिटर	६८८	११२०	११२०	११२०	
१०४७	25mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	मिटर	१०५८	१७५०	१७५०	१७५०	
१०४८	35mm ² 4 core Nepal ,Prakash Or NS	मिटर	१३४०	२३७५	२३७५	२३७५	
१०४९	मिडियम ड्युटी प्लास्टिक वायर	क्वायल	४६५	६००	६००	६००	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
१०५०	लेक्जिबल प्लाष्टिक वायर	क्वायल	५४५	६६०	६६०	६६०	
१०५१	०.५ ह.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प	सेट	१६९०	१६९०	१६९०	१६९०	
१०५२	१.० ह.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प	सेट	११५५०	११५५०	११५५०	११५५०	
१०५३	१.० ह.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प चाइनिज	सेट	३६७५	३६७५	३६७५	३६७५	
१०५४	१.५ ह.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प	सेट	१५७५०	१५७५०	१५७५०	१५७५०	
१०५५	१.५ ह.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प चाइनिज	सेट	४७२५	४७२५	४७२५	४७२५	
१०५६	२.० ह.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प	सेट	२३१००	२३१००	२३१००	२३१००	
१०५७	२ ह.पा.को इलेक्ट्रिक वाटर पम्प	सेट	५७७५	५७७५	५७७५	५७७५	
१०५८	११ के.भि. डि. ओ. युज	सेट	१३५४५	१३५४५	१५०००	१५०००	
१०५९	११ के.भि. लाइटनिङ एरेस्टर	सेट	७९७०	७९७०	९०००	९०००	
१०६०	११ के.भि. डिस्क इन्सुलेरेटर विथ अल एक्सेसरिज	सेट	१६१४	१६१४	१७००	१७००	
१०६१	११ के.भि. पिन इन्सुलेरेटर विथ अल एक्सेसरिज	सेट	३६३	३६३	५००	५००	
१०६२	ए.सि.एस.आर. कण्डक्टर ०.०३ व.मि.	कि.मि.	२७०००	२९०००	२९०००	२९०००	
१०६३	ए.सि.एस.आर. कण्डक्टर ०.०५ व.मि.	कि.मि.	४७०००	४६०००	४६०००	४६०००	
१०६४	५०० भोल्ट स्याकल इन्सुलेरेटर विथ डि आयरन	थान	१६०	२४०	३१०	३१०	
१०६५	डि आयरन	थान		१००	१९०	१९०	
१०६६	स्टे वायर	के.जि.	१२०	१२०	१५०	१५०	
१०६७	च्यानल फर एच पोल (२.७५ मि. लामो)	थान	१२६०		१३००	१३००	
१०६८	५० के.भि.ए. ११५०.४ के.भि. ३ फेज ट्रांसफर्मर	थान	१६९५९७	१६९५९७	१६९५९७	१६९५९७	
१०६९	अर्थिङ सेट (अर्थिङ पाइप,रडकपर कोटेड)	सेट	५९९	५९९	२६००	२६००	
१०७०	नट बोल्ट	के.जि.	११३	११३	११५	११५	
१०७१	पोल क्लैम्प	गोटा	१०७	१०७	१०९	१०९	
१०७२	होल	गोटा	१४	१४	१६	१६	
१०७३	श्री फेज मिटर एम.सि.बी. आवश्यक मेटल आदि (१० एम्पयर)	सेट	११९५	११९५	११९७	११९७	
१०७४	१.५ मिटर लामो च्यानल	गोटा	३५५	३५५	३५७	३५७	
१०७५	सट डाउन चार्ज (एल.टी. लाइन)	घण्टा	६६४	६६४	६६६	६६६	
१०७६	सट डाउन चार्ज (११ के.भि. लाइन)	घण्टा	११५५	११५५	११५७	११५७	
१०७७	प्यानल बोर्ड (१५ ह.पा.को मोटरको लागि) आवश्यक केवल तथा अन्य सम्बन्धित सामग्री सहित	सेट	३९६४६	३९६४६	३९६५०	३९६५०	
१०७८	मेकिङ एण्ड फिक्सिङ डिस्चार्ज हेड विथ वेस रिङ प्लेट २० देखि २५ मिमि सम्मको आइरन प्लेट वेल्डेड विथ कलम पाइप एण्ड वेण्ड	सेट	६७६६	६७६६	६७६६	६७६६	
१०७९	ट्युबुलर स्टील पोल (११ मि.) विजुलीको लागि	थान	१३२६३	१३२६३	१९०००	१९०००	
१०८०	पि. एस. पोल ६ मी	थान	४६३०	४६३०	५२००	६०००	
१०८१	पि. एस. पोल ९ मी	थान	६३००	६३००	६३००	६५००	
१०८२	पि. एस. पोल ११ मी	थान	१०५००	१०५००	१०५००	१०५००	
१०८३	पी.भी.सी. टेप	थान	१६	२०	२०	२०	
१०८४	पी.भी.सी. क्लिप (१०० पीस)	प्याकेट	६४	७०	७०	७०	
१०८५	पी.भी.सी. लिष्टी (१२ मिमि चौडा) २ मि. लामो	थान	२६	३०	३०	३०	
१०८६	पी.भी.सी. लिष्टी (१६ मिमि चौडा) २ मि. लामो	थान	३९	४०	४०	४०	
१०८७	पी.भी.सी. लिष्टी (२५ मिमि चौडा) २ मि. लामो	थान	४७	५०	५०	५०	
१०८८	पी.भी.सी. लिष्टी (४० मिमि चौडा) २ मि. लामो	थान	६४	९०	९०	९०	
१०८९	पी.भी.सी. लिष्टी (५० मिमि चौडा) २ मि. लामो	थान	१४१	१५०	१५०	१५०	
	Transformer NEEK Standard (Origin in Nepal)						
१०९०	11/0.4KV,25 KVA 3 Phase , 50HZ ONAN ,No Load Loss 75, load loss 460 watt	थान		२६१४००	२६१४००	२६१४००	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
१०९१	11/0.4kv.50 KVA 3 Phase , 50Hz ONAN ,No Load Loss 120, load loss 750 watt	थान		३७३०००	३७३०००	३७३०००	
१०९२	11/0.41s.,100 KVA 3 Phase , 50Hz ONAN ,No Load Loss 220, load loss 1210watt	थान		५९०६००	५९०६००	५९०६००	
१०९३	11/0.41s.,150 KVA 3 Phase , 50Hz ONAN ,No Load Loss 295 load loss 1675 watt	थान		८०००००	८०००००	८०००००	
१०९४	11/0.410/.200 KVA 3 Phase , 50Hz ONAN ,No Load Loss 365, load loss 2100 watt	थान		१०२३९००	१०२३९००	१०२३९००	
	बोरि^अ सम्बन्धी सामानहरू						
१०९५	४ष्ट साइजको क्यासी ^अ पाइप (फलामे)	र.मि.	९४५	९४५	९४५	९४५	
१०९६	४ष्ट साइजको स्टेनर पाइप (फलामे)	र.मि.	१५७५	१५७५	१५७५	१५७५	
१०९७	६ष्ट साइजको क्यासी ^अ पाइप (फलामे)	र.मि.	२३९४	२३९४	२३९४	२३९४	
१०९८	६ष्ट साइजको स्टेनर पाइप (फलामे)	र.मि.	३६५४	३६५४	३६५४	३६५४	
१०९९	४ष्ट X १०... साइजको पि.भि.सी. (६ कि.ग्रा.5व.से.मि.) स्टेनर पाइप	र.मि.	११३४	११३४	११३४	११३४	
११००	६ष्ट X १०... साइजको पि.भि.सी. (६ कि.ग्रा.5व.से.मि.) स्टेनर पाइप	र.मि.	१८१४	१८१४	१८१४	१८१४	
११०१	४ष्ट साइजको प्लास्टीकको सक्सन पाइप	र.फि.	२६५	२६५	२६५	२६५	
११०२	४ष्ट साइजको प्लास्टीकको डेलिभरी पाइप	के.जि.	१८९	१८९	१८९	१८९	
११०३	१.५ष्ट X ४ष्ट जि.आई. मिडियम क्लास ६ मुखे क्रस टी	गोटा	१३९२	१३९२	१३९२	१३९२	
११०४	१०० मिमि ब्यासको सि.आई. भल्भ वेण्ड	सेट	२०४८	२०४८	२०४८	२०४८	
११०५	४ष्ट साइजको सि.आई. निपल	गोटा	३५३	३५३	३५३	३५३	
११०६	वेण्टोनाइट (४० केजी)	ब्याग	७५६	७५६	८८०	८८०	
११०७	१६X१० मिमिको क्याप सहितको फलेन्ज	गोटा	५६७०	५६७०	५६७०	५६७०	
११०८	४ष्ट साइजको क्लाम्प	गोटा	१०७१	१०७१	१०७१	१०७१	
११०९	५ष्ट साइजको क्लाम्प	गोटा	१३८६	१३८६	१३८६	१३८६	
१११०	६ष्ट साइजको क्लाम्प	गोटा	१७०१	१७०१	१७०१	१७०१	
	ओभरहेड ट्या^अका लागि निर्माण सामग्रीहरू						
११११	सोडियम सिलिकेट पेण्ट	लीटर	९६६	९६६	९६६	९६६	
१११२	वाटर लेभल इण्डिकेटर कम्पलीट सेट विथ कपर	सेट	१२०७५	१२०७५	१२०७५	१२०७५	
१११३	१२ मिमि X १०० मिमि आइरन प्लेट क्ल्याम्प	सेट	९०९	९०९	९०९	९०९	
१११४	स्टेसेट कम्पलीट	सेट	७९७	७९७	७९७	७९७	
१११५	ओभरहेड ट्या ^अ माथि चीम राख्ने सप्लाइ तथा जडान सहित र अन्य आवश्यक सामग्री सहित	सेट	५८७८	५८७८	५८७८	५८७८	
	ह्युम पाइप सम्बन्धी						
१११६	१०० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप एन.पी. २ क्लास	र.मी.	४०४	४०४	४०४	४०४	
१११७	१५० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप एन.पी. २ क्लास	र.मी.	५४४	५४४	५४४	५४४	
१११८	२०० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप एन.पी. २ क्लास	र.मी.	७०१	७०१	७०१	७०१	
१११९	२२५ मिमि ब्यासको ह्युम पाइप एन.पी. २ क्लास	र.मी.	७५०				
११२०	२५० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप एन.पी. २ क्लास	र.मी.	८७९	८७९	८७९	८७९	
११२१	३०० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप एन.पी. २ क्लास	र.मी.	१३२०	१४००	१४००	१४००	
११२२	४०० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप एन.पी. २ क्लास	र.मी.	१६५५	१६५५	१६५५	१६५५	
११२३	४५० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप एन.पी. २ क्लास	र.मी.	१७५५	१७५५	१७५५	१७५५	
११२४	५०० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप एन.पी. २ क्लास	र.मी.	१९६९	१९६९	१९६९	१९६९	
११२५	६०० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप एन.पी. २ क्लास	र.मी.	२६४०	३०००	३०००	३०००	
११२६	७०० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप एन.पी. २ क्लास	र.मी.	३३९०	३३९०	३३९०	३३९०	
११२७	७५० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप एन.पी. २ क्लास	र.मी.	३६७४	३६७४	३६७४	३६७४	
११२८	८०० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप एन.पी. २ क्लास	र.मी.	४०९२	४०९२	४०९२	४०९२	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
११२९	१०० मिमि व्यासको ह्युम पाइप एन.पी. २ क्लास	र.मी.	५५००	६०००	६०००	६०००	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
११७८	७५० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप कलर एन.पी. ३	थान	१६६०	१६६०	१६६०	१६६०	
११७९	८०० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप कलर एन.पी. ३	थान	१८७७	१८७७	१८७७	१८७७	
११८०	९०० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप कलर एन.पी. ३	थान	२१२०	२१२०	२१२०	२१२०	
११८१	१००० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप कलर एन.पी. ३	थान	२३५२	२३५२	२३५२	२३५२	
११८२	१२०० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप कलर एन.पी. ३	थान	२७५२	२७५२	२७५२	२७५२	
११८३	१५०० मिमि ब्यासको ह्युम पाइप कलर एन.पी. ३	थान	३९२९	३९२९	३९२९	३९२९	
	ह्युम पाईप ढुवानी						
११८४	०- ५० कि.मी	प्र.श.	१०	१०	१०	१०	
११८५	५०- १०० कि.मी	प्र.श.	१५	१५	१५	१५	
११८६	१००- २०० कि.मी	प्र.श.	२०	२०	२०	२०	
	सडक निर्माण सम्बन्धी सामानहरू						
११८७	विटुमीन ८० - १०० ग्रेडको	के.जि.	९३				
११८८	विटुमिन ६०५७० ग्रेड	के.जि.	८८				
११८९	विटुमिन (CRMS- 55)	के.जी.	९२				
११९०	विटुमीन इमल्सन छिटो जम्ने	के.जि.	६८				
११९१	विटुमीन इमल्सन मध्यम जम्ने	के.जि.	७४				
११९२	विटुमीन इमल्सन ढिलो जम्ने	के.जि.	७०				
११९३	विटुमिन इमल्सन —Slury seal 60%	के.जी.	७५				
११९४	Anistrip	के.जी.	३२०	४५०	४५०	४५०	
११९५	लाइन स्ट्रिप	र.मि.	९	९	९	९	
११९६	जियो टेक्स्टाइल	व.मि.	४७३	१५०	१५०	१५०	
११९७	हेसन जुट	व.मि.	१६९	१६९	१६९	१६९	
११९८	टेरेम पेपर	व.मि.	३३३	३३३	३३३	३३३	
११९९	एण्टी स्ट्रीपि ^१ एजेन्ट	के.जि.	४८३	४८३	४८३	४८३	
१२००	स्टोन डस्ट	घ.मि.	९४५	९४५	९४५	९४५	
१२०१	रोड मार्किड पेन्ट (Rubber base)	लिटर	४७३	४७३	४७३	४७३	
१२०२	रोड मार्किड पेन्ट (Plastic base)	लिटर	१६८०	१६८०	१६८०	१६८०	
१२०३	प्याच मास्टर	केजी		५५	५५	५५	
१२०४	Thermo Plastic Paints With all Component	Per Sqm			१९००	१९००	
१२०५	Elastomeric (Neoperene) Bearing fixed	Per No		६३६५०	६३६५०	६३६५०	
१२०६	Elastomeric (Neoperene) Bearing free	Per No		२६६००	२६६००	२६६००	
१२०७	Elastomeric (Neoperene) Expansion	Meter		३२३००	३२३००	३२३००	
	विविध निर्माण सामग्रीहरू						
१२०८	लिनोलियम साधारण	र.मि.	२४२	२४२	२४२	२४२	
१२०९	लिनोलियम स्पेशल	र.मि.	४९६	४९६	४९६	४९६	
१२१०	डोर म्याट (४५० मिमि X ९०० मिमि)	थान	३६२	३६२	३६२	३६२	
१२११	रबर एक्सपान्सन जोइन्ट ३०० मिमि चौडा	व.मि.	१२१	१२१	१२१	१२१	
१२१२	अर्जालिक एसिड पाउडर	के.जि.	७२	७२	७२	७२	
१२१३	प्लास्टिक सिट	के.जि.	१८२	१८२	१८२	१८२	
१२१४	फुल भाडु	थान	२४	३५	३५	३५	
१२१५	भाडु	थान	१९	२५	२५	२५	
१२१६	नायलन डोरी	के.जि.	१०५	१३०	१३०	१३०	
१२१७	नरिवल डोरी	के.जि.	१०५	१३०	१३०	१३०	
१२१८	गोबर	के.जि.	१	१३०	१३०	२	
१२१९	जुट	के.जि.	६१	१३०	१३०	६५	
१२२०	साबेको डोरी	के.जि.	३०	१३०	१३०	४०	
१२२१	५०० गेजको पोलिथिन सिट	र.मि.	१६	१३०	१३०	२०	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
१२२२	पेट्रोलियम पदार्थ	लिट्र					
१२२३	ट्रकको टायर	गोटा	१९९२४	१९९२४	१९९२४	१९९२४	
१२२४	जुटको खाली बोरा	गोटा	१९	१९	१९	१९	
१२२५	सिमण्टको खाली बोरा	गोटा	७	७	७	७	
१२२६	१९"X३०" सेतो बाक्लो बोरा	गोटा				१०	
१२२७	२४"X३०" सेतो बाक्लो बोरा	गोटा				१९	
१२२८	५ ह.पा.को इन्जिन प्रयोग गरी डिवाटरि ^अ गर्ने कार्य (९युल, लुब्रिकेण्ट, मर्मत आदि समेत)	घण्टा	३४१	३४१	३४१	३४१	
१२२९	भुसा	के.जि.	४	४	४	४	
१२३०	सुतली	कि.लो.	६१	६१	६१	६१	
१२३१	ज्वाइन्ट फिलर	ब.मी.	६०४	६०४	६०४	६०४	
	कृषि सम्बन्धि						
१२३२	जै घांसको बीउ	के.जी.		५०	६५	६५	
१२३३	बर्षिम घांसको बीउ	के.जी.		३००	३००	३००	
१२३४	टियोसेन्टी घांसको बीउ	के.जी.		१३०	१३०	१३०	
१२३५	स्टाईलो घांसको बीउ	के.जी.		६००	८००	८००	
१२३६	मोलासिस घांसको बीउ	के.जी.		२००	७००	७००	
१२३७	अग्रीसो गानो	गानो		३	८	८	
१२३८	नेपीयर सेट्स	सेट्स		२	४	४	
१२३९	बडहर डाले घांसको वेर्ना	वेर्ना		१३	१५	१५	
१२४०	अन्य डाले घांसको वेर्ना	वेर्ना		८	१०	१०	
१२४१	हुकेको कुखुराको चल्ला	प्रति चल्ला			१६०	१६०	
१२४२	वोयरको लागि बोका	जीवित प्रति केजी			८५०	८५०	
१२४३	पाठी , बढीमा १० केजी को	जीवित प्रति केजी			६००	६००	
खण्ड (ग) घर मुल्याङ्कन तथा घर भाडाको दररेट							
	स्ट्रक्चरको किसिम	इकाई					
१	भित्र काँचो बाहिर पाको ईटामा माटोको जोडाई, छाना जस्ता, भिगटी, टायल वा एस्वेस्टस् भएको	बर्ग फिट			७००	७००	
२	भित्र बाहिर पाको ईटामा माटोको जोडाई, छाना जस्ता, भिगटी, टायल वा एस्वेस्टस् भएको	बर्ग फिट			९००	९००	
३	भित्र बाहिर पाको ईटामा माटोको जोडाई, छाना जस्ता, भिगटी, टायल वा एस्वेस्टस् भएको र बाहिर सिमेन्ट प्लाष्टर भएको	बर्ग फिट			१०००	१०००	
४	भित्र बाहिर पाको ईटामा माटोको जोडाई, छाना आरासिसी/आराबिसी भएको	बर्ग फिट			१०५०	१०५०	
५	भित्र बाहिर पाको ईटामा बज्रको जोडाईमा, छाना जस्ता, भिगटी, टायल वा एस्वेस्टस् भएको	बर्ग फिट			१०२०	१०२०	
६	भित्र बाहिर पाको ईटामा बज्रको जोडाईमा, छाना जस्ता, भिगटी, टायल वा एस्वेस्टस् भएको र सिमेन्ट प्लाष्टर भएको	बर्ग फिट			११००	११००	
७	भित्र बाहिर पाको ईटामा बज्रको जोडाईमा, छाना आरासिसी/आराबिसी भएको र सिमेन्ट प्लाष्टर भएको	बर्ग फिट			११५०	११५०	
८	सिमेन्ट जोडाई छाना : जस्ता, भिगटी, टायल वा एस्वेस्टस	बर्ग फिट			११२०	११२०	

आ.व. २०७४/०७५ को लागि दर रेट, पर्सा

क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.व.				कैफियत
			०७१/७२	०७२/७३	०७३/७४	०७४/७५	
९	सिमेन्ट जोडाई छााना : आरासिसी/आराविसी भएको	बर्ग फिट			११८०	११८०	
१०	आरासिसी फ्रेम स्टक्चर	बर्ग फिट			१२५०	१२५०	
११	आरासिसी फ्रेम स्टक्चर भई लिफ्ट जडान भएको	बर्ग फिट			१२००	१२००	
१२	काठै काठको घर छााना: जस्ता, टायल, भिगटी वा एस्बेस्टस्	बर्ग फिट			१०६०	१०६०	
घर भाडा मुल्याङ्कन गर्दा जग्गा समेत भवनको हालको मुल्याङ्कनको ८ देखी १० प्रतिशतसम्म बाषिक भाडा निर्धारण गर्ने							
	डिप्रसिएसनको लागि देहाय बमोजिम घटाउने						
सि.नं.	स्टक्चरको किसिम	प्रति बर्ष घटाउनु पर्ने दर (%)					
१	सवै प्रकारका माटोबाट निर्मित स्टक्चरहरू (१ देखि ४ सम्मका)	२.००					
२	सवै प्रकारका कंक्रीट बाट निर्मित स्टक्चरहरू (५ देखि ७ सम्मका)	१.२५					
३	सवै प्रकारका सिमेन्ट मसलाबाट निर्मित स्टक्चरहरू (८ देखि १० सम्मका)	०.७५					
४	सवै प्रकारका फ्रेम स्टक्चरबाट निर्मित स्टक्चरहरू (१० देखि ११ सम्मका)	०.५०					
५	सवै प्रकारका काठबाट बनेका स्टक्चरहरू (१२)	२.५०					
Machine made and mechanically selvedged double twisted hexagonal wire mesh.							
A	मेशिनमेड तार जाली(Mesh type 10cm*12cm,mesh wire 3 mm dia,selvedge wire 3.9 mm dia,Lacing wire 2.4 mm dia,Heavy Zinc Coating) with Transportation.						
	Box Gabions						
	1.5x1x0.50/0	Nos					१४५८
	2x1x0.50/1	Nos					१९८४
	3x1x0.50/2	Nos					२८३१
	1.5x1x1/0	Nos					२१२०
	2x1x1/1	Nos					२८१७
	3x1x1/2	Nos					३९९७
	3x1.5x0.50/2	Nos					४१५९
	3x1.5x1/2	Nos					५८५७
<p>नोट: १. माथि उल्लेखित दररेटमा भ्याट समावेश गरिएको छैन ।</p> <p>२. माथि उल्लेखित निर्माण सामग्रीको दररेट जिल्ला सदरमुकामको लागि छ ।</p> <p>३. यसमा समावेश नभएका निर्माण सामग्रीको दररेट स्थानीय बजारबाट संकलन गरी निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।</p>							