

# खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७६।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
१	सिमेन्ट (NS/ISI)							
	क. नेपाली OPC	व्याग	७५०।००	८५०।००	९३५।००	९३५।००	९००।००	
	ख. अन्य नेपाली सिमेन्ट PPC	व्याग	७९०।००	७५०।००	८२५।००	८२५।००	८००।००	
	ग. फायर सिमेन्ट	के.जि.	७०।००	७२।००	७९।२०	७९।२०	७९।२०	
२	बालुवा							
	क. गंगाजली, खुट्टी	प्रति ट्रक	७५००।००	९०५००।००	९९०२५।००	९९०२५।००	९९०२५।००	५.३८ घ.मि. ट्रक क्षमता
	ख. खांडो वा स्थानीय नदिको	प्रति ट्रक						५.३८ घ.मि. ट्रक क्षमता
	ख. खांडो वा स्थानीय नदिको	प्रति ट्रयाक्टर	८००।००	८५०।००	८९२।५०	८९२।५०	८९२।५०	
	ग. बर्दिवास	प्रति ट्रक		९२५००।००	९३९२५।००	९३९२५।००	९३९२५।००	
३	गिट्टी (रोडा)							
	क. ४० मि.मि. हातले फुटाएको	प्रति ट्रक	९२०००।००	९२०००।००	९२६००।००	९२६००।००	९२६००।००	४.८७ घ.मि. ट्रक क्षमता
	ख. ४० मि.मि. मेशिनले फुटाएको	प्रति ट्रक	९६०००।००	९६७००।००	९७५३५।००	९७५३५।००	९७५३५।००	" "
	ग. ४० चालेको Riverbed double screen	प्रति ट्रक	९२७५०।००	९५०००।००	९५७५०।००	९५७५०।००	९५७५०।००	" "
	घ. ५ देखि ७० भन्दा नचालेको मिक्स गिट्टी सबवेसको लागि	प्रति ट्रक	९७५०।००	९००००।००	९०५००।००	९०५००।००	९०५००।००	
	ड. १/२" देखि १/२ सम्मको फोरुवा	प्रति ट्रक	९६२५०।००	९७५००।००	९८३७५।००	९८३७५।००	९८३७५।००	
	च. ९० मि.मि.सम्मको सल्कन गिट्टी फोरिका	प्रति ट्रक	९४०००।००	९५५००।००	९६२७५।००	९६२७५।००	९६२७५।००	
	छ। स्टोन डस्ट	घ.मी	९८०००।००	९८५००।००	९९४२५।००	९९४२५।००	९९४२५।००	
	ट. ६ मि.मि.का गिट्टी रोड सर्फेस ड्रेसिङको लागि)	घ.मी	९४५०।००	९४७५।००	९५४८।७५	९५४८।७५	९५४८।७५	
४	हुंगा/बोल्डर	प्रति ट्रक	९७७५०।००	९९०००।००	९९०००।००	९९०००।००	९९०००।००	३.५० घ.मि. ट्रक क्षमता
५	ईटा (चिम्नी भट्टा)							
	क. १ नम्बर	प्रति हजार	९६०००।००	९६०००।००	९६०००।००	९६०००।००	९६०००।००	
	ख. २ नम्बर	प्रति हजार	९२०००।००	९२०००।००	९२०००।००	९२०००।००	९२०००।००	
	ग. ईटाको टुक्रा १ नम्बर ५ देखि ७० मि.मि.	प्रति ट्रक	९३०००।००	९३०००।००	९३०००।००	९३०००।००	९३०००।००	५.३८ घ.मि. ट्रक क्षमता
	घ. पिक्केट	प्रति हजार	९२०००।००	९२०००।००	९२०००।००	९२०००।००	९२०००।००	
६	काठ : सालकाठ गोलिया	घ.फि					०।००	
	क. सालकाठ चिरान	घ.फि	६०००।००	६०००।००	६३००।००	६३००।००	६३००।००	
	ख. सिसौकाठ चिरान लोकल	घ.फि.	५५००।००	६५००।००	६८२५।००	६८२५।००	६८२५।००	
	ग. अन्य काठ चिरान (साल र सिसौ बाहेक)	घ.फि.	३५००।००	३५००।००	३६७५।००	३६७५।००	३६७५।००	
	घ. दाउरा चिरान	के.जि.	९६।००	९६।००	९६।८०	९६।८०	९६।८०	
७	फलामे डडी (टोर/टिएमटी बार)							
	क) विभिन्न साइज १०mm देखि २५ mm सम्म व्यासको	के.जि.	७३।५०	८५।००	८९।२५	८९।२५	८९।२५	
	ख) २८,३२ व्यास	के.जि.	७५।२५	८९।००	९३।४५	९३।४५	९३।४५	
	ग) ४,७,९ व्यास	के.जि.	८०।००	८८।००	९२।४०	९२।४०	९२।४०	
	घ) ८ व्यास	के.जि.	७६।००	८९।००	९३।४५	९३।४५	९३।४५	
	ड) फलामे डण्डी बांझे तार बाइन्डिंग वायर	के.जि.	९२०।००	९२०।००	९२६।००	९२६।००	९२६।००	
८	वारवेड वायर (काडेतार)(Medium coated)							
	क) १२ गेजको	के.जि.	९९।००	९०५।००	९९०।२५	९९०।२५	९९०।२५	
	ख) १४ गेजको	के.जि.	९०५।००	९०६।००	९९९।३०	९९९।३०	९९९।३०	
९	जि.आई.तार ग्याल्भनाईज्ड (लाईट) -१						०।००	
	क) ८ गेजको	के.जि.	८०।००	९००।००	९०५।००	९०५।००	९०५।००	
	ख) १० गेजको	के.जि.	८०।००	९००।००	९०५।००	९०५।००	९०५।००	

ग) १२ गेजको	के.जि.	८०१००	१०११००	१०६१०५	१०६१०५	१०६१०५	
मीडियन कोटेड - २(Commercial)							
क) ८ गेजको	के.जि.	८६१००	१०५१००	११०१२५	११०१२५	११०१२५	
ख) १० गेजको	के.जि.	८६१००	१०५१००	११०१२५	११०१२५	११०१२५	

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	ग) १२ गेजको	के.जि.	८७१००	१०६१००	१११।३०	१११।३०	१११।३०	
	हेभी कोटेड - ३						०।००	
	क) ८ गेजको	के.जि.	९११००	११०।००	११५।५०	११५।५०	११५।५०	
	ख) १० गेजको	के.जि.	९११००	११०।००	११५।५०	११५।५०	११५।५०	
	ग) १२ गेजको	के.जि.	९२।००	१११।००	११६।५५	११६।५५	११६।५५	
	मेशिनबाट तयार गरिएको हेभी जिङ्क कोटेड गेविभयन जाली (पष्टकोणी मेस साइज १० X१२ सि.मि.)	व.मि.	२१५।००	२२५।००	२८१।२५	२८१।२५	२८१।२५	
१०	क) फलामे स्क्रवायर पाईप सबै साइजको	के.जि.	९५।००	१०६।४०	१११।७२	१११।७२	१११।७२	
	ख) फलामे राउण्ड पाईप सबै व्यासको	के.जि.	९१।००	१०१।९२	१०७।०२	१०७।०२	१०७।०२	
११	३ सुता १० एम.एम. व्यासको जे.नटबोल्ट	के.जि.	१४५।००	१६२।४०	१७०।५२	१७०।५२	१७०।५२	
१२	त्रिभिन्न साइजको १", १½", ४" सम्म फलामे किल्ला काठी	के.जि.	१००।००	११२।००	११७।६०	११७।६०	११७।६०	
१३	पेच किल्ला २ इन्च, ३ इन्च, ४ इन्च	प्रति गोटा	२।००	२।२४	२।३५	२।३५	२।३५	
१४	चारपाटे किल्ला(वालसिल)	के.जि.	१४२।००	१५९।०४	१६६।९९	१६६।९९	१६६।९९	
१५	फलामे सुलिस पाता	के.जि.	११०।००	१२३।२०	१२९।३६	१२९।३६	१२९।३६	
१६	फलामे सुलिस पाताको नटबोल्ट	के.जि.	१३१।००	१४६।७२	१५४।०६	१५४।०६	१५४।०६	
१७	स्पान्डेड मेटल (वार्फ जाली):							
	क) ३' - ०" चौडाई	र.फि.	४८।००	५३।७६	५६।४५	५६।४५	५६।४५	
	ख) ४' - ०" चौडाई	र.फि.	५८।००	६४।९६	६८।२१	६८।२१	६८।२१	
१८	मस्क्वीटोपुफ मेस जाली:							
	क) ३' - ०" चौडाई भारतीय	र.फि.	११५।००	१२८।८०	१३५।२४	१३५।२४	१३५।२४	
	ख) ४' - ०" चौडाई	र.फि.	१३३।००	१४८।९६	१५६।४१	१५६।४१	१५६।४१	
	ग) ३' - ०" चौडाई चाइनिज	र.फि.	३५।००	३९।२०	४१।९६	४१।९६	४१।९६	
	घ) ४' - ०" चौडाई चाइनिज	र.फि.	४५।००	५०।४०	५२।९२	५२।९२	५२।९२	
	ङ) ४' - ०" चौडाई स्टेनलेस स्टील	र.फि.	१५५।००	१७३।६०	१८२।२८	१८२।२८	१८२।२८	
	च) ३'-०" स्टेनलेस स्टील	र.फि.	१३०।००	१४५।६०	१५२।८८	१५२।८८	१५२।८८	
१९	फ्लाई पुफ नेट २७ गेजको (क) ३' चौडाईको	र.फि.	१५४।००	१७२।४८	१८१।१०	१८१।१०	१८१।१०	
	ख) ४' चौडाईको	र.फि.	२०३।५०	२२७।९२	२३९।३२	२३९।३२	२३९।३२	
२०	कुखुरे जाली							
	क) ३ फीट चौडाईको	के.जि.	२२५।००	२५२।००	२६४।६०	२६४।६०	२६४।६०	
	ख) ४ फीट चौडाईको	र.फि.	२२५।००	२५२।००	२६४।६०	२६४।६०	२६४।६०	
२१	बांस	घना	२७५।००	३०८।००	३२३।४०	३२३।४०	३२३।४०	
	जरा सहित बांस		३३०।००	३६९।६०	३८८।०८	३८८।०८	३८८।०८	
२२	छाना छाउने टायल:							
	क) माटोको	गोटा	११।५०	१२।८८	१२।८८	१२।८८	१२।८८	
	ख) सिमेन्टको	गोटा	१।७०	१।९०	१।९०	१।९०	१।९०	
२३	कारोगेटेड सिमेन्ट सिट	प्र. व्याग मि.	३६५।००	४०८।८०	४०८।८०	४०८।८०	४०८।८०	
२४	कारोगेटेड सिमेन्ट धुरी	र.मि.	३६५।००	४०८।८०	४०८।८०	४०८।८०	४०८।८०	
२५	मगरा						०।००	

	क) माटोको	गोटा	१८१७०	२०१९४	२०१९४	२०१९४	२०१९४	
	ख) सिमेन्टको	गोटा	२६१४०	२९१५७	२९१५७	२९१५७	२९१५७	
२६	घर छाउने:							
	क) पराल	सोराइ	८८०१००	८८०१००	८८०१००	९८५१६०	९८५१६०	
	ख) खर	सोराइ	९३५१००	९३५१००	९३५१००	१०४७२०	१०४७२०	
२७	डोरी: क) नरिवल	के.जि.	११५१५०	१४२१००	१४२१००	१५९१०४	१५९१०४	
	ख) जुट	के.जि.	११०१००	११०१००	११०१००	१२३२०	१२३२०	
	ग) नायलन	के.जि.	२२०१००	२१५१००	२१५१००	२४०१८०	२४०१८०	

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	घ) सावे डोरी	के.जि.	८२१५०	८२१५०	८२१५०	९२१४०	९२१४०	
२८	जुटको बोरा : नयां ठूलो	गोटा	८८१००	८८१००	८८१००	९५१००	९५१००	
	नयां सानो	गोटा	७११५०	७११५०	७११५०	७५१००	७५१००	
	सिमेन्ट को पुरानो बोरा	गोटा	१३२२०	१३२२०	१३२२०	१४१००	१४१००	
	नायलन जाली	गोटा	२२०१००	२२०१००	२२०१००	२४६१४०	२४६१४०	
	GEO Bag Polyester (1mX 0.7 m)	गोटा	३५७५०	३५७५०	१५०१००	१५०१००	१५०१००	
	GEO Bag (made of heavy quality,Geo textile of 300 GSM )100% virgin High Tenacity fibre Polypropylene UV Bag size (1mx0.7m)	गोटा				२५०१००	२५०१००	
	GEO Bag (made of heavy quality,Geo textile of 350 GSM )100% virgin High Tenacity fibre Polypropylene UV Bag size (1mx0.7m)	गोटा				३००१००	३००१००	
	GEO Bag (made of heavy quality,Geo textile of 400 GSM )100% virgin High Tenacity fibre Polypropylene UV Bag size (1mx0.7m)	गोटा				३५०१००	३५०१००	
	प्लाष्टिकको बोरा प्रयोग नभएको ठूलो (५० के.जि.)	गोटा	६०१५०	६०१५०	४५१००	४५१००	४५१००	
	सानो ३० के.जि.को	गोटा	३८१५०	३८१५०	२५१००	२५१००	२५१००	
२९	वाटर प्रुफिड कम्पाउण्ड							
	क) प्लाष्टर मेजिक	१०० ML	६२१७०	६२१७०	६२१७०	७०१२२	७०१२२	
	ख) स्कट नम्बर १	"	४६१२०	४६१२०	४६१२०	५११७४	५११७४	
	ग) सिकासेम सि, एम,	के.जि.	२८२१७०	२८२१७०	२८२१७०	३१६१६२	३१६१६२	
	घ) स्कट नं. १ पाउडर लोकल	"	४६१२०	४६१२०	४६१२०	५११७४	५११७४	
	ड) सेफक्रिट	लिट्र	२७५१००	२७५१००	२७५१००	३०८१००	३०८१००	
	च) सिलिका सिमेन्ट एडमिक्चर	के.जि.	३३५१५०	३३५१५०	३३५१५०	३७५१७६	३७५१७६	
३०	पोलिथिन सिट (क) ५०० गेजको	के.जि.	२२५१५०	१५०१००	१५०१००	१६८१००	१६८१००	
	ख) ३०० गेजको	"	३००१००	१५०१००	१५०१००	१६८१००	१६८१००	
	ग) २०० गेजको पोली ट्यूब			३००१००	३००१००	३३६१००	३३६१००	
३१	क) सिमेन्ट क्राकट रेलिड विभिन्न साईजको	र.फि.	५०१६०	५०१६०	५०१६०	५६१६७	५६१६७	
	ख) सेतो सिमेन्टको रेलिड विभिन्न साईजको	र.फि.	७७१००	७७१००	७७१००	८६१२४	८६१२४	
३२	सिमेन्ट क्राकट							
	क) ९" × ९" साईजको भेन्टिलेसन	गोटा	३३१००	३३१००	३३१००	३६१९६	३६१९६	
	ख) ९" × १२" साईजको भेन्टिलेसन	"	३५१००	३५१००	३५१००	३९१२०	३९१२०	

गा) ९" × १५" साईजको भेन्टिलेसन	"	३७००	३७००	३७००	४१४४	४१४४	
घ) ९" × १८" साईजको भेन्टिलेसन	"	४०१००	४०१००	४०१००	४४८०	४४८०	
डा) १२" × १२" साईजको भेन्टिलेसन	"	४११००	४११००	४११००	४५१२	४५१२	
च) १२" × २४" साईजको भेन्टिलेसन	"	४३१००	४३१००	४३१००	४८१६	४८१६	
छ) २४" × २४" साईजको भेन्टिलेसन	"	७४१००	७४१००	७४१००	८२८८	८२८८	
ज) १२" × ६" साईजको भेन्टिलेसन	"	४११००	४११००	४११००	४५१२	४५१२	
झ) ४" × ४" × ७" साईजको आर.सि.सी.पोल	"	३८५१००	३८५१००	३८५१००	४३१२०	४३१२०	
ञ) ३" × ६" × ८" साईजको आर.सि.सी.पोल	"	३९०१५०	३९०१५०	३९०१५०	४३७३६	४३७३६	
३३ भ्याल ढोकाको सामानहरु:							
क) पार्लियामेन्ट कब्जा	प्र. इन्च	५७२०	५७२०	५७२०	६४०६	६४०६	
ख) ISI Mark कब्जा							
अ) ३ इन्च	गोटा	२२१००	१४१००	१४१००	१५६८	१५६८	

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	आ) ४ इन्च	"	३०२५	२२१००	२२१००	२४६४	२४६४	
	इ) ५ इन्च	"	४८४०	४५१००	४५१००	५०१४०	५०१४०	
	ई) ६ इन्च	"	६०१५०	५३१५०	५३१५०	५९१२	५९१२	
ग) एल्मुनियम छिस्कनी								
	अ) ३ इन्च	गोटा	३६३०	२७००	२७००	३०२४	३०२४	
	आ) ४ इन्च	"	५५१५५	४०१००	४०१००	४४८०	४४८०	
	इ) ६ इन्च	"	७५१२०	६२१००	६२१००	६९१४४	६९१४४	
	ई) ८ इन्च	"	१२२११०	८०१००	८०१००	८९६०	८९६०	
	उ) १० इन्च	"	१५६२२०	११११००	११११००	१२४३२	१२४३२	
घ) फलामे छिस्कनी								
	अ) ३ इन्च	गोटा	३६१००	२३१००	२३१००	२५१७६	२५१७६	
	आ) ४ इन्च	"	४५१००	४०१००	४०१००	४४८०	४४८०	
	इ) ५ इन्च	"	६०१००	६०१००	६०१००	६७२०	६७२०	
	ई) ६ इन्च	गोटा	६५१००	४९१००	४९१००	५४८८	५४८८	
	उ) ८ इन्च	"	७५१००	५८१००	५८१००	६४९६	६४९६	
	ऊ) १० इन्च	गोटा	९०१००	८०१००	८०१००	८९६०	८९६०	
	ए) १२ इन्च	"	११०१००	१०७१००	१०७१००	११९१८४	११९१८४	
ड) पित्तलको छिस्कनी फेन्सी								
	३ इन्च	"	११५१५०	५८१००	५८१००	६४९६	६४९६	
	अ) ४ इन्च	गोटा	१६९१४०	८०१००	८०१००	८९६०	८९६०	
	आ) ६ इन्च	"	२४२१००	१४२१००	१४२१००	१५९१०४	१५९१०४	
	इ) ८ इन्च	"	३१४६०	१८६१००	१८६१००	२०८३२	२०८३२	
	ई) १० इन्च	"	३९९१३०	२३०१००	२३०१००	२५७६०	२५७६०	
	ऊ) १२ इन्च	"	४७८१५०	२८३१००	२८३१००	३१६१६	३१६१६	
च) स्टेनलेस स्टीलको छिस्कनी फेन्सी								
	अ) ४ इन्च	गोटा	३६३०	६७००	६७००	७५१०४	७५१०४	
	आ) ६ इन्च	"	८४७०	१३३१००	१३३१००	१४८१९६	१४८१९६	
	इ) ८ इन्च	"	१६९१४०	१६९१००	१६९१००	१८९१२८	१८९१२८	
	ई) १० इन्च	"	१८१५०	२००१००	२००१००	२२४१००	२२४१००	
	उ) १२ इन्च	"	२१११२०	२३०१००	२३०१००	२५७६०	२५७६०	
छ) एल.डूप साधारण								

अ) ढ इन्च	गोटा	१३७५०	१३३१००	१३३१००	१४८१९६	१४८१९६	
आ) १० इन्च	"	१६५१००	१५९१५०	१५९१५०	१७८६४	१७८६४	
इ) १२ इन्च	"	२३६५०	१९५१००	१९५१००	२१८१४०	२१८१४०	
ज) मोर्टिस लक साधारण	"	७५६१००	६५२१५०	६५२१५०	७३०१८०	७३०१८०	
मोर्टिस लक स्टीलको फेन्सी	"	१०१०१००	१०६२१००	१०६२१००	११८९१४४	११८९१४४	
मोर्टिस लक पित्तलको फेन्सी	"	२४५०१००	१५९३१००	१५९३१००	१७८४१९६	१७८४१९६	
झ) लकडि सेट साधारण	"	६६१००	६६१००	६६१००	७३१९२	७३१९२	
ञ) पित्तलको फेन्सी हैण्डल							
द इन्च	"	९९८१००	८८५१००	८८५१००	९९११२०	९९११२०	
१० इन्च	"	१२७०१००	११५०१५०	११५०१५०	१२८८५६	१२८८५६	
१२ इन्च	"	१३३११००	१२४०१००	१२४०१००	१३८८१८०	१३८८१८०	
ट) स्टेनलेश स्टीलको फेन्सी हैण्डल	"						
द इन्च	"	३०२१५०	२८५१००	२८५१००	३१९१२०	३१९१२०	
१० इन्च	"	३२६१७०	३००१००	३००१००	३३६१००	३३६१००	
१२ इन्च	"	४१११४०	३२०१००	३२०१००	३५८१४०	३५८१४०	
ठ) स्टेनलेश स्टीलको फेन्सी हत्या							

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	४ इन्च		५४१००	५४१००	५४१००	६०१४८	६०१४८	
	५ इन्च	"	७५१००	६७१००	६७१००	७५१०४	७५१०४	
	६ इन्च	"	११४१४०	९०१००	९०१००	१००१८०	१००१८०	
	ड) पित्तलको फेन्सी हत्या							
	४ इन्च	"	१५५११०	८५१००	८५१००	९५१२०	९५१२०	
	५ इन्च	"	२६६१२०	१२५१००	१२५१००	१४०१००	१४०१००	
	६ इन्च	"	३३३१७५	२२५१००	२२५१००	२५२१००	२५२१००	
	ढ) होल्ड फास्ट	के.जि.	१३९११५	११०१००	११०१००	१२३१२०	१२३१२०	
	ण) डोर स्पिड							
	अ) हाइड्रोलिक लोकल जी.पि.	गोटा	१८१५१००	५३५१००	५३५१००	५९९१२०	५९९१२०	
	आ) साधारण लोकल जी.पि.	"	२७२१२५	२५०१००	२५०१००	२८०१००	२८०१००	
३४	वाटर स्टप रबर सिल	के.जि.	२५३१००	२५३१००	२५३१००	२८३३६	२८३३६	
३५	प्लाई उड :							
	क) कमर्सियल ३ मि.मि.	ब.फि.	२८१००	२०१००	२०१००	२२१४०	२२१४०	
	४ मि.मि.	ब.फि.	३७१००	२५१००	२५१००	२८१००	२८१००	
	६ मि.मि.	"	४६१००	३०१००	३०१००	३३६०	३३६०	
	८ मि.मि.	"	५३१००	३०१००	३०१००	३३६०	३३६०	
	१२ मि.मि.	"	९९१००	३८१००	३८१००	४२५६	४२५६	
	१९ मि.मि. बोर्ड	"	१२११००	५८१००	५८१००	६४१९६	६४१९६	
	वाटर पुफ प्लाई उड	"						
	वाटर पुफ प्लाई उड ४ मि.मि.	"	४७१००	४७१००	४७१००	५२६४	५२६४	
	वाटर पुफ प्लाई उड ६ मि.मि.	"	६८१००	६०१००	६०१००	६७२०	६७२०	
	वाटर पुफ प्लाई उड १० मि.मि.	"	८४१००	८०१००	८०१००	८९६०	८९६०	
	वाटर पुफ प्लाई उड १२ मि.मि.	"	१००१००	८९१००	८९१००	९९६८	९९६८	
	वाटर पुफ प्लाई उड १९ मि.मि.	"	१४२१००	१०६१००	१०६१००	११८१७२	११८१७२	
	ख) टिक प्लाई उड :						०१००	
	३ मि.मि. (८' X ४')	"		३५१००	३५१००	३९१२०	३९१२०	

	४ मि.मि.(८' X ४')	"	९३५०	४०१००	४०१००	४४१८०	४४१८०	
	६ मि.मि. वाटर पुफा(८' X ४')	"	१२९१००	४७१००	४७१००	५२६४	५२६४	
	१२ मि.मि. वाटर पुफ टिक प्लाई	"	१९८१००	१९८१००	१९८१००	२२९१७६	२२९१७६	
	१९ मि.मि. वाटर पुफ बोर्ड	"	१६५१००	१६५१००	१६५१००	१८४१८०	१८४१८०	
ग)	१२ मि.मि.को बोर्ड							
	एक साईड टिक भएको	"	१९८१००	१४२१००	१४२१००	१५९१०४	१५९१०४	
	२ साईड टिक भएको	"	२४२१००	१८६१००	१८६१००	२०८३२	२०८३२	
	सनमाईका	व.फि.	२३१०	२२१००	२२१००	२४६४	२४६४	
	फोरमाइका	व.फि.	४९५०	४०१००	४०१००	४४१८०	४४१८०	
	प्लन टेक्सर	व.फि.		५०१००	५०१००	५६१००	५६१००	
	सिसम र साल काठको ०.७५ इन्चको मोडेल्ड	र.मि.	१३७५०	१३७५०	१३७५०	१५४१००	१५४१००	
	सिसम र साल काठको १ इन्चको मोडेल्ड	र.मि.	१४४१०	१४४१०	१४४१०	१६९३९	१६९३९	
	सिसम र साल काठको २०X३२ मि.मि.को साधारण लिस्टी	र.मि.	४४०१००	४४०१००	४४०१००	४९२१८०	४९२१८०	
	सिसम र साल काठको २०X३८ मि.मि.को साधारण लिस्टी	र.मि.	४९५१००	४९५१००	४९५१००	५५४१४०	५५४१४०	
	काठको आँखी भ्याल	व.मि.	२९७०१००	२९७०१००	२९७०१००	३३२६१४०	३३२६१४०	
	सिसौ काठको फेन्सी भ्याडको रेलिड २.५X५ इन्च	र.मि.	४४०१००	४४०१००	४४०१००	४९२१८०	४९२१८०	
३६	सिसा							
	क) प्लेन सिसा : ३ मि.मि.	व.फि.	५५१००	५८१००	५८१००	६४१९६	६४१९६	
	४ मि.मि.	"	७६१००	६५१००	६५१००	७२१८०	७२१८०	

### खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	५ मि.मि.	"	९५१००	८५१००	८५१००	९५१२०	९५१२०	
	६ मि.मि.	"	११५१००	११५१००	११५१००	१२८१८०	१२८१८०	
ख)	प्रिन्ट सिसा							
	३ मि.मि.	"	६४१००	७५१००	७५१००	८४१००	८४१००	
	४ मि.मि.	"	७९५०	८५१००	८५१००	९५१२०	९५१२०	
ग)	रंगीन सिसा							
	४ मि.मि.	"	९०१००	९७१००	९७१००	१०८६४	१०८६४	
	५ मि.मि.	"	११५१००	१२३१००	१२३१००	१३७७६	१३७७६	
	६ मि.मि.	"	१३५१००	१६८१००	१६८१००	१८८१९६	१८८१९६	
३७	क) हेण्डल (साधारण खिचानी)	गोटा	४२१००	४४१००	४४१००	४९१२८	४९१२८	
	ख) हेण्डल (स्पेशल खिचानी)	"	१३९१००	८८५१००	८८५१००	९९९१२०	९९९१२०	
३८	क) पर्दा स्टेण्ड (डेकोरेटिभ)	र.फि.	१८९५०	१८९५०	१८९५०	२०३१८	२०३१८	
	ख) पर्दा स्पिडतार	"	१८१००	१८१००	१८१००	२०१९६	२०१९६	
	भ्याडको लागि ५० मि.मि.को ह्याण्डरेल पाईप, विचमा २० मि.मि. व्यासको स्टेनलेस स्टील पाइपको तिन लाईन, ४० मि.मि.को ठाडो पेष्ट र ७५ मि.मि.को बोलुष्टर पाइपको रेलिड बनाई जडान गर्ने काम उचाई ९० से.मि. आवश्यक फेन्सी सामान समेत	फिट	२०३५१००	२०३५१००	२०३५१००	२२७९१२०	२२७९१२०	
	वरण्डाको लागि ५० मि.मि.को ह्याण्डरेल पाईप, विचमा २० मि.मि. व्यासको स्टेनलेस स्टील पाइपको तिन लाईन, ४० मि.मि.को ठाडो पेष्ट र ७५ मि.मि.को बोलुष्टर पाइपको रेलिड बनाई जडान गर्ने काम उचाई ९० से.मि. आवश्यक फेन्सी सामान समेत	फिट	१९२५१००	१९२५१००	१९२५१००	२१५६१००	२१५६१००	
३९	छाना छाउने सामानहरु :							

<b>क) हेभी क्लासको सादा कर्कट पाता</b>							
१) २४ गेज (०.५२ मि.मि.) ८३ के.जी. औसत तौल	वण्डल	१०२६०१००	१०२६०१००	१०२६०१००	११४९१२०	११४९१२०	
२) २४ गेज (०.४५ मि.मि.) ६४-६७ के.जी. औसत तौल	"	८५००१००	८५००१००	८५००१००	९५२०१००	९५२०१००	
३) २६ गेज (०.४१ मि.मि.) ६५ के.जी. औसत तौल	"	८३००१००	८३००१००	८३००१००	९२९६१००	९२९६१००	
४) २६ गेज (०.४२ मि.मि.) ६० देखि ६२ के.जी. औसत तौल	"	७५००१००	७५००१००	७५००१००	८४००१००	८४००१००	
५) २८ गेज (०.३१ मि.मि.) ५० के.जी. औसत तौल	"	६५००१००	६५००१००	६५००१००	७२८०१००	७२८०१००	
<b>ख) मिडियम क्लासको सादा कर्कट पाता</b>							
१) २४ गेज (०.५० मि.मि.) ७९ के.जी. औसत तौल	वण्डल	९९१०१००	९९१०१००	९९१०१००	११०९९१२०	११०९९१२०	
२) २६ गेज (०.३८ मि.मि.) ६१ के.जी. औसत तौल	"	७५७०१००	७५७०१००	७५७०१००	८४७८१४०	८४७८१४०	
३) २८ गेज (०.२८ मि.मि.) ४५ के.जी. औसत तौल	"	५९५०१००	५९५०१००	५९५०१००	६६६४१००	६६६४१००	
<b>ग) लाईट क्लासको सादा कर्कट पाता</b>							
१) २४ गेज (०.४५ मि.मि.) ७२ के.जी. औसत तौल	वण्डल	९०१०१००	९०१०१००	९०१०१००	१००९१२०	१००९१२०	
२) २६ गेज (०.३५ मि.मि.) ५५ के.जी. औसत तौल	"	७२२०१००	७२२०१००	७२२०१००	८०८६१४०	८०८६१४०	
३) २८ गेज (०.२५ मि.मि.) ४२ के.जी. औसत तौल	"	५५८०१००	५५८०१००	५५८०१००	६२४९१६०	६२४९१६०	
<b>घ) हेभी क्लासको रंगीन कर्कट पाता</b>							
१) २४ गेज (०.४५ मि.मि.) ७२ के.जी. औसत तौल	वण्डल	१२३३०१००	१२३३०१००	१२३३०१००	१३८०९१६०	१३८०९१६०	
२) २४ गेज (०.४५ मि.मि.) ६४-६७ के.जी. औसत तौल	"	१०९४०१००	१०९४०१००	१०९४०१००	१२२५२१८०	१२२५२१८०	

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
३)	२६ गेज (०.४१ मि.मि.) ६९ के.जी. औसत तौल	"	१०२४०१००	१०२४०१००	१०२४०१००	११४६८१८०	११४६८१८०	
४)	२८ गेजको लाईट (०.२५ मि.मि.) ४२ के.जी. औसत तौल	"	८१६०१००	८१६०१००	८१६०१००	९१३९१२०	९१३९१२०	
<b>ङ) मिडियम क्लासको रंगीन कर्कट पाता</b>								
१)	२४ गेज (०.५० मि.मि.) ७९ के.जी. औसत तौल	वण्डल	११९३०१००	११९३०१००	११९३०१००	१३३६११६०	१३३६११६०	
२)	२६ गेज (०.३८ मि.मि.) ६१ के.जी. औसत तौल	"	९४६०१००	९४६०१००	९४६०१००	१०५९५१२०	१०५९५१२०	
३)	२८ गेज (०.२८ मि.मि.) ४५ के.जी. औसत तौल	"	७५९०१००	७५९०१००	७५९०१००	८५००१८०	८५००१८०	
<b>च) लाईट क्लासको रंगीन कर्कट पाता</b>								
१)	२४ गेज (०.४५ मि.मि.) ७२ के.जी. औसत तौल	वण्डल	१०९८०१००	१०९८०१००	१०९८०१००	१२२९७६०	१२२९७६०	
२)	२६ गेज (०.३५ मि.मि.) ५५ के.जी. औसत तौल	"	९०१०१००	९०१०१००	९०१०१००	१००९१२०	१००९१२०	
३)	२८ गेज (०.२५ मि.मि.) ४२ के.जी. औसत तौल	"	७९८०१००	७९८०१००	७९८०१००	८०४९१६०	८०४९१६०	
५.	ट्रान्सपरेन्ट फाइबर ग्लास सिट	"						
०.८० मि.मि.को साधारण	व.फि.		११६१००	११६१००	११६१००	१२९१९२	१२९१९२	
०.८० मि.मि.को कोरुगेट	"		१३११००	१३११००	१३११००	१४६१७२	१४६१७२	
१.२ मि.मि.को साधारण फाइबर	"		१३४१००	१३४१००	१३४१००	१५०१०८	१५०१०८	
१.२ मि.मि.को कोरुगेट फाइबर	"		१५८१००	१५८१००	१५८१००	१७६१९६	१७६१९६	
२.० मि.मि.को कोरुगेट फाइबर	"		२३६१००	२३६१००	२३६१००	२६४१३२	२६४१३२	

काँचन फाइबर यु.पि.भि.सी. छाँना छाउने सिट २ मि.मि. मोटाई	३१५१००	३१५१००	३१५१००	३५२१८०	३५२१८०		
काँचन फाइबर यु.पि.भि.सी. छाँना छाउने सिट ३ मि.मि. मोटाई	९५१००	९५१००	९५१००	१०६१४०	१०६१४०		
सि.जि.आई. सिट प्लेन धुरी ३ फिट चौडाई भएको	१२०१००	१२०१००	१२०१००	१३४१४०	१३४१४०		
१) २६ गेज हेभी ०.४० मि.मि./९.७२ किलो	पाता	१३३०१००	१३३०१००	१३३०१००	१४८९१६०	१४८९१६०	
२) २६ गेज हेभी ०.३७ मि.मि./८.९९ किलो	१२२५१००	१२२५१००	१२२५१००	१३७२१००	१३७२१००		
३) २६ गेज हेभी ०.३५ मि.मि./८.५२ किलो	१२००१००	१२००१००	१२००१००	१३४४१००	१३४४१००		
४) २८ गेज हेभी ०.३० मि.मि./७.८६ किलो	१०००१००	१०००१००	१०००१००	११२०१००	११२०१००		
५) २८ गेज हेभी ०.२८ मि.मि./७.८६ किलो	९६०१००	९६०१००	९६०१००	१०७५२२०	१०७५२२०		
ग) सि.जि.आई. सिट धुरी रंगिन ४ फिट चौडाई भएको							
१) २६ गेज ०.४० मि.मि	गोटा	१६००१००	१६००१००	१६००१००	१७९२१००	१७९२१००	
२) २६ गेज ०.३७ मि.मि	१५००१००	१५००१००	१५००१००	१६८०१००	१६८०१००		
३) २६ गेज ०.३५ मि.मि.	१४५०१००	१४५०१००	१४५०१००	१६२४१००	१६२४१००		
४) २८ गेज ०.३० मि.मि.	१३००१००	१३००१००	१३००१००	१४५६१००	१४५६१००		
५) २८ गेज ०.२८ मि.मि.	१२२५१००	१२२५१००	१२२५१००	१३७२१००	१३७२१००		
घ) प्लेन सीट २८ गेज (३'-०" X ६'-०")	६४६१००	६४६१००	६४६१००	७२३५२	७२३५२		
च) एस्वेस्टस सिमेण्ट सिट	ब.मि.	४७३१००	४७३१००	४७३१००	५२९१७६	५२९१७६	
छ) फाइबर सीट	र.फि.	३१५१००	३१५१००	३१५१००	३५२१८०	३५२१८०	
ज) फाइबर सिमेण्ट धुरी	गोटा	४२०१००	४२०१००	४२०१००	४७०१४०	४७०१४०	
फाइबर धुरी (यु.पि.भि.सि) (३' ७" X २" ०")	गोटा	१०६९१००	१०६९१००	१०६९१००	११८८३२	११८८३२	
झ) टारफेल्ट साधारण र डेमप्रुफग्रेड	वण्डल	३२५५१००	३२५५१००	३२५५१००	३६४५१६०	३६४५१६०	३०मि.को
ञ) कर्कटपाता ठोक्ने जि.आई. किल्ला	के.जि.	१६०१००	१६०१००	१६०१००	१७९१२०	१७९१२०	
ट) वासर (मेटल) १०० गोटा	प्याकेट	१५०१००	१५०१००	१५०१००	१६८१००	१६८१००	
ठ) वासर (विटुमेन)	प्याकेट	३५१००	३५१००	३५१००	३९१२०	३९१२०	
ड) पुटिंग	के.जि.	३९१००	३९१००	३९१००	३४१७२	३४१७२	
ढ) जे हूक - यू हूक	के.जि.	०१००	०१००	१५५१००	१७३३६०	१७३३६०	

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
४०	सडकको कार्यका लागि							
	अलकत्रा (विटुमिन)							
	अलकत्रा (८०/१००) ग्रेड (प्याकड विटुमिन)	के.जी.						नेपाल विटुमिन तथा ब्यारेल उद्योगको दररेट अनुसार
	प्याकड विटुमिन इमल्सन् (RS - 60%)	के.जी.						
	प्याकड विटुमिन इमल्सन् (MS - 60%)	"						
	प्याकड विटुमिन इमल्सन् (SS - 60%)	"						
४१	खाली इम							
	अलकत्राको खाली इम	गोटा	३००१००	३००१००	३००१००	३१०१००	३१०१००	
	पेट्रोलको खाली इम	"	१९००१००	१९००१००	१९००१००	१९५०१००	१९५०१००	
४२	इन्धन							
	मडिटेल	लिट्र						नेपाल आयल निगमको दररेट अनुसार
	डिजल	लिट्र						
	पेट्रोल	लिट्र						
	लुब्रिकेन्ट	लिट्र	६७८।५०	६७८।५०	६७८।५०	७५९।९२	७५९।९२	
४३	क) विटुमिन प्रोडक्ट	"	४९०१००	४९०१००	४९०१००	४५९।२०	४५९।२०	
	ख) एन्टी स्टिपिण्ड कम्पाउण्ड	केजी	५९०१००	५९०१००	५९०१००	५७९।२०	५७९।२०	विटुमिन पेभमेन्टको लागि

	ग) एन्टी स्टिपि कम्पाउण्ड एम	केजी	१०११००	१०११००	१०११००	११३२३२	११३२३२	
	घ) प्याच मास्टर	केजी	५७००	५७००	५७००	६३६४	६३६४	
४४	फ्लोरिडका सामानहरु :							
	क) मार्बल सादा (15-20 mm thk)	ब.फि.	१६५१००	१६५१००	१६५१००	१८४६८०	१८४६८०	
	मार्बल रंगीन (15-20 mm thk)	"	१४५१००	१४५१००	१४५१००	१६२१४०	१६२१४०	
	मार्बल ग्रेनाईट (15-20 mm thk)	"	४००१००	४००१००	४००१००	४४८६००	४४८६००	
	मार्बल कालो(15-20 mm thk)	"	४२५१००	४२५१००	४२५१००	४७६६००	४७६६००	
	ख) मार्बल टायल (१'-०" X ०'-६")	"	१५०१००	१५०१००	१५०१००	१६८६००	१६८६००	
	मार्बल ग्रेनाईट (६'-०" X २'-६") ठूलो साईज	प्रति गोटा	६०००१००	६०००१००	६०००१००	६७२०१००	६७२०१००	
	ग) मोज्याक टायल (१०" X १०")	"	६५१००	६५१००	६५१००	७२६८०	७२६८०	
	घ) पोरीसिलिन ग्लेज्ड टायल साधारण	"						
	सादा ४"X ४"	"	९३५०	९३५०	९३५०	१०४१७२	१०४१७२	
	४"X ४"	"	१०४५०	१०४५०	१०४५०	११७००४	११७००४	
	६"X ६"	"						
	८"X ८"	"						
	चाईनिज फ्लोर टायल २ फिट X २ फिट	"	९०१००	९०१००	९०१००	१००६८०	१००६८०	
	रंगीन विभिन्न ४"X ४"	"	११५१००	११५१००	११५१००	१२८६८०	१२८६८०	
	६"X ६"	"						
	८"X ८"	"						
	१०"X १०"	"						
	भारतीय फ्लोर टायल २ फिट X २ फिट	"	११५१००	११५१००	११५१००	१२८६८०	१२८६८०	
	रंगीन विभिन्न २"X २"	"	११५१००	११५१००	११५१००	१२८६८०	१२८६८०	
	ड)स्पार्टेक टायल सादा फ्लोरिड	"	६६६००	६६६००	६६६००	७३९२	७३९२	
	स्पार्टेक टायल रंगीन फ्लोरिड	"	७१५०	७१५०	७१५०	८०१०८	८०१०८	
	स्पार्टेक टायल कालो फ्लोरिड	"	७१५०	७१५०	७१५०	८०१०८	८०१०८	
	च) टेराजो टायल	गोटा	१९६८०	१९६८०	१९६८०	२२१९८	२२१९८	
	छ) लिनोनियम कार्पेट	र.मि.	१५४१००	१५४१००	१५४१००	१७२१४८	१७२१४८	
	ज) निडल पञ्च कार्पेट	"	२८०१५०	२८०१५०	२८०१५०	३१४१९६	३१४१९६	
	झ) वेल्जियम कार्पेट	"	४५६१५०	४५६१५०	४५६१५०	५१११२८	५१११२८	
	ञ) सेतो सिमेण्ट	के.जि.	३८१५०	३८१५०	३८१५०	४३१९२	४३१९२	
	ट) मार्बल चिप्स सेतो	"	१३२०	१३२०	१३२०	१४१७८	१४१७८	

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
ठ)	कालो तथा अन्य	"	१४३०	१४३०	१४३०	१६०२	१६०२	
ड)	मार्बल पाउडर	"	१११००	१११००	१११००	१२३२	१२३२	
ढ)	मोज्याक दाना	"	१५१४०	१५१४०	१५१४०	१७२५	१७२५	
ण)	काबोरेण्डम ढुंगा ४० नं.	गोटा	२२५१५०	२२५१५०	२२५१५०	२५२१६६	२५२१६६	
	" " ६० नं.	"	५१११५०	५१११५०	५१११५०	५७२६८८	५७२६८८	
त)	फ्लोर ट्याप स्टीलको	"	४४५१५०	४४५१५०	४४५१५०	४९८१९६	४९८१९६	
	" कास्ट आर्डरन	"	८३६०	८३६०	८३६०	९३६३	९३६३	
	" प्लाष्टीकको	"	२४७५०	२४७५०	२४७५०	२७७२०	२७७२०	
थ)	डोर म्याट १½' X ३'-०"	"	४९५१००	४९५१००	४९५१००	५५४१४०	५५४१४०	
	१½' X २½'-०"	"	३८५१००	३८५१००	३८५१००	४३११२०	४३११२०	
	१½' X २½'	"	४४०१००	४४०१००	४४०१००	४९२६८०	४९२६८०	

	द) क्ले टायल □ बेम्बो टायल्स (छानाको डेकोरेटभ टायल)	व.फी.	४९,१५०	४९,१५०	४९,१५०	५५,१४४	५५,१४४	
	ध) सिमेन्ट कंक्रीट ईन्टरलकि □ टायल सादा ३० मि.मी. मोटाईको	व.फी.	५६,१००	५६,१००	५६,१००	६२,१७२	६२,१७२	
	न) सिमेन्ट कंक्रीट ईन्टरलकि □ टायल सादा ४० मि.मी. मोटाईको	व.फी.	६६,१००	६६,१००	६६,१००	७६,१९६	७६,१९६	
	प) सिमेन्ट कंक्रीट ईन्टरलकि □ टायल सादा ६० मि.मी. मोटाईको	व.फी.	८९,१९०	८९,१९०	८९,१९०	९९,१७९	९९,१७९	
	फ) सिमेन्ट कंक्रीट ईन्टरलकि □ टायल सादा ९० मि.मी. मोटाईको	व.फी.	९९,६६०	९९,६६०	९९,६६०	९३,०१५	९३,०१५	
	ब) सिमेन्ट कंक्रीट ईन्टरलकि □ टायल रंगिन ३० मि.मी. मोटाईको	व.फी.	७२,६०	७२,६०	७२,६०	८९,३९	८९,३९	
	भ) सिमेन्ट कंक्रीट ईन्टरलकि □ टायल रंगिन ४० मि.मी. मोटाईको	व.फी.	८३,६०	८३,६०	८३,६०	९३,६३	९३,६३	
	म) सिमेन्ट कंक्रीट ईन्टरलकि □ टायल रंगिन ६० मि.मी. मोटाईको	व.फी.	९४,६०	९४,६०	९४,६०	९०,५१५	९०,५१५	
	य) सिमेन्ट कंक्रीट ईन्टरलकि □ टायल रंगिन ९० मि.मी. मोटाईको	व.फी.	९२,७६०	९२,७६०	९२,७६०	९४,२९९	९४,२९९	
४२	Wooden Parquet Flooring			०१००			०१००	
४३	Teak wood 150mm*30mm*8mm	व.मि.	९५,४४१४०	९५,४४१४०	९५,४४१४०	९७,२९१७३	९७,२९१७३	
४४	Wall panelling ( with wood frame) sisam wood. (75mm*16mm)	व.मि.	५५,५५१००	५५,५५१००	५५,५५१००	६२,२९१६०	६२,२९१६०	
४५	12mmth. 100mmwide Parquet skirting	व.मि.	९९,९९१००	९९,९९१००	९९,९९१००	९२,४४३२	९२,४४३२	
४६	जिपसम बोर्ड साधारण	व.मि.	९००,६५०	९००,६५०	९००,६५०	९९,२७२८	९९,२७२८	
	जिपसम बोर्ड डिजाइन	व.मि.	९४०,५१८०	९४०,५१८०	९४०,५१८०	९५,७४१५०	९५,७४१५०	
	जिपसम बोर्ड वाल प्यानलि □	व.मि.	९९,९९१००	९९,९९१००	९९,९९१००	९२,४४३२	९२,४४३२	
	जिपसम बोर्डबाट वाल पार्टिशन	व.मि.	२९५,६१००	२९५,६१००	२९५,६१००	२४९,४१७२	२४९,४१७२	
	सिसो काठको फेन्सि भरयांगको रेलिग 2.5x5 इन्च	र.फि.	३८५,०१००	३८५,०१००	३८५,०१००	४३९,२१००	४३९,२१००	
	Solar water heater 300 lit	set	५६६,५१००	५६६,५१००	५६६,५१००	६३४,४८०	६३४,४८०	
	SS Scrub sink 150x450 mm		७४८,५१००	७४८,५१००	७४८,५१००	८३८,३७६०	८३८,३७६०	
	Laboratory sink( 530x 430x180)		४७८,५१००	४७८,५१००	४७८,५१००	५३५,९१२०	५३५,९१२०	
	Stainless steel bowl kitchen sink ( 1015x510)		९०४,४४१५०	९०४,४४१५०	९०४,४४१५०	९९,६९,७८४	९९,६९,७८४	
	Stainless steel bowl kitchen sink ( 610x455)		८०९,३१५०	८०९,३१५०	८०९,३१५०	८९,७५,१९२	८९,७५,१९२	

### खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	Flat back urinal porcelian ( 630x710x380)		५०३,८१००	५०३,८१००	५०३,८१००	५६४,४१५६	५६४,४१५६	
	Squatting Pan		२७०,०१५०	२७०,०१५०	२७०,०१५०	३०२,४१५६	३०२,४१५६	
४७	UPVC Profile Door and Window/ Wall partition							

	Supplying and installation of UPVC Profile Sliding Window frame 80x50 mm white colour, sliding window sash 55x36 mm with galvanized steel reinforcement of 1.5 mm, 5 mm thick clear glass, insect net, patented standard hardware like: rollers, gaskets,brush etc all complete.							
	i) Single glazing							
	a) Two slider sliding window	व.मि.	८१००१००	८१००१००	८१००१००	९०७२१००	९०७२१००	
	b) ,, ,, ,, ,, with centre fixed	व.मि.	८१००१००	८१००१००	८१००१००	९०७२१००	९०७२१००	
	c) ,, ,, ,, ,, with bottom fixed	व.मि.	८१००१००	८१००१००	८१००१००	९०७२१००	९०७२१००	
	d) ,, ,, ,, ,, with centre & bottom fixed	व.मि.	८१००१००	८१००१००	८१००१००	९०७२१००	९०७२१००	
	e) ,, ,, ,, ,, with top & bottom fixed	व.मि.	८१००१००	८१००१००	८१००१००	९०७२१००	९०७२१००	
	f) ,, ,, ,, ,, with centre, top & bottom fixed	व.मि.	८१००१००	८१००१००	८१००१००	९०७२१००	९०७२१००	
	g) Vertical sliding	व.मि.	८१००१००	८१००१००	८१००१००	९०७२१००	९०७२१००	
	ii) Double glazing		९७२९१००	९७२९१००	९७२९१००	१०८९६१४८	१०८९६१४८	
	a) Two slider sliding window	व.मि.	९७२९१००	९७२९१००	९७२९१००	१०८९६१४८	१०८९६१४८	
	b) ,, ,, ,, ,, with centre fixed	व.मि.	९७२९१००	९७२९१००	९७२९१००	१०८९६१४८	१०८९६१४८	
	c) ,, ,, ,, ,, with bottom fixed	व.मि.	९७२९१००	९७२९१००	९७२९१००	१०८९६१४८	१०८९६१४८	
	d) ,, ,, ,, ,, with centre & bottom fixed	व.मि.	९७२९१००	९७२९१००	९७२९१००	१०८९६१४८	१०८९६१४८	
	e) ,, ,, ,, ,, with top & bottom fixed	व.मि.	९७२९१००	९७२९१००	९७२९१००	१०८९६१४८	१०८९६१४८	
	f) ,, ,, ,, ,, with centre, top & bottom fixed	व.मि.	९७२९१००	९७२९१००	९७२९१००	१०८९६१४८	१०८९६१४८	
	g) Vertical sliding	व.मि.	९७२९१००	९७२९१००	९७२९१००	१०८९६१४८	१०८९६१४८	
	Supplying and installation of UPVC Profile Sliding Door frame 80x50 mm white colour, sliding window sash 66x36 mm with galvanized steel reinforcement of 1.5 mm, 5 mm thick clear glass, insect net, patented standard hardware like: rollers, gaskets,brush etc all complete.							
	i) Single glazing							
	a) Balcony sliding door	व.मि.	९६५०१००	९६५०१००	९६५०१००	१०८०८१००	१०८०८१००	
	b) Sliding door	व.मि.	९६५०१००	९६५०१००	९६५०१००	१०८०८१००	१०८०८१००	
	ii) Double glazing							
	a) Balcony sliding door	व.मि.	११७६०१००	११७६०१००	११७६०१००	१३१७११२०	१३१७११२०	
	b) Sliding door	व.मि.	११७६०१००	११७६०१००	११७६०१००	१३१७११२०	१३१७११२०	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
--------	-----------------	------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	--------

	Supplying and installation of UPVC Profile Casement Window frame 60x60 mm , Casement window sash 78x60 mm, Casement window mullion 72x60 mm white colour with galvanized steel reinforcement of 1.5 mm, 5 mm thick clear glass, insect net, patented standard .							
	i) Single glazing							
	a) Single casement	व.मि.	१०२००१००	१०२००१००	१०२००१००	११४२४१००	११४२४१००	
	b) Top hung window with bottom fixed	व.मि.	१०२००१००	१०२००१००	१०२००१००	११४२४१००	११४२४१००	
	c) Single casement with bottom fixed	व.मि.	१०२००१००	१०२००१००	१०२००१००	११४२४१००	११४२४१००	
	d) Double casement with bottom fixed	व.मि.	१०२००१००	१०२००१००	१०२००१००	११४२४१००	११४२४१००	
	e) Double casement window	व.मि.	१०२००१००	१०२००१००	१०२००१००	११४२४१००	११४२४१००	
	f) ,, ,, ,, with centre fixed	व.मि.	१०२००१००	१०२००१००	१०२००१००	११४२४१००	११४२४१००	
	g) ,, ,, ,, with centre & bottom fixed	व.मि.	१०२००१००	१०२००१००	१०२००१००	११४२४१००	११४२४१००	
	h) Single casement window with side fixed	व.मि.	१०२००१००	१०२००१००	१०२००१००	११४२४१००	११४२४१००	
	ii) Double glazing							
	a) Single casement	व.मि.	१२३२०१००	१२३२०१००	१२३२०१००	१३७९८१४०	१३७९८१४०	
	b) Top hung window with bottom fixed	व.मि.	१२३२०१००	१२३२०१००	१२३२०१००	१३७९८१४०	१३७९८१४०	
	c) Single casement with bottom fixed	व.मि.	१२३२०१००	१२३२०१००	१२३२०१००	१३७९८१४०	१३७९८१४०	
	d) Double casement with bottom fixed	व.मि.	१२३२०१००	१२३२०१००	१२३२०१००	१३७९८१४०	१३७९८१४०	
	e) Double casement window	व.मि.	१२३२०१००	१२३२०१००	१२३२०१००	१३७९८१४०	१३७९८१४०	
	f) ,, ,, ,, with centre fixed	व.मि.	१२३२०१००	१२३२०१००	१२३२०१००	१३७९८१४०	१३७९८१४०	
	g) ,, ,, ,, with centre & bottom fixed	व.मि.	१२३२०१००	१२३२०१००	१२३२०१००	१३७९८१४०	१३७९८१४०	
	h) Single casement window with side fixed	व.मि.	१२३२०१००	१२३२०१००	१२३२०१००	१३७९८१४०	१३७९८१४०	
	Supplying and installation of UPVC Profile Casement Door frame 60x60 mm , Casement door sash 104x60 mm, Casement window mullion 72x60 mm, door panel 100x25 mm white colour with galvanized steel reinforcement of 1.5 mm, 5 mm thick clear glass, insect net etc all complete.							
	i) Single glazing							
	Casement door with half glass & panel	व.मि.	१००६०१००	१००६०१००	१००६०१००	११२६७२०	११२६७२०	
	Full glass casement door	व.मि.	१००६०१००	१००६०१००	१००६०१००	११२६७२०	११२६७२०	
	Casement door with half glass & laminated board	व.मि.	१००६०१००	१००६०१००	१००६०१००	११२६७२०	११२६७२०	
	Full panel casement door	व.मि.	१००६०१००	१००६०१००	१००६०१००	११२६७२०	११२६७२०	
	Full board casement door	व.मि.	१००६०१००	१००६०१००	१००६०१००	११२६७२०	११२६७२०	
	Double swing casement door with half glass & panel	व.मि.	१००६०१००	१००६०१००	१००६०१००	११२६७२०	११२६७२०	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	Double swing casement door with full glass	व.मि.	१००६०।००	१००६०।००	१००६०।००	११२६।७२०	११२६।७२०	
	Double swing casement door with half glass & laminated particle board	व.मि.	१००६०।००	१००६०।००	१००६०।००	११२६।७२०	११२६।७२०	
	Full panel double swing casement door	व.मि.	१००६०।००	१००६०।००	१००६०।००	११२६।७२०	११२६।७२०	
	Full laminated particle board double swing casement door	व.मि.	१००६०।००	१००६०।००	१००६०।००	११२६।७२०	११२६।७२०	
	i) Double glazing							
	Casement door with half glass & panel	व.मि.	११९१।८।५०	११९१।८।५०	११९१।८।५०	१३३४।८।७२	१३३४।८।७२	
	Full glass casement door	व.मि.	११९१।८।५०	११९१।८।५०	११९१।८।५०	१३३४।८।७२	१३३४।८।७२	
	Casement door with half glass & laminated board	व.मि.	११९१।८।५०	११९१।८।५०	११९१।८।५०	१३३४।८।७२	१३३४।८।७२	
	Full panel casement door	व.मि.	११९१।८।५०	११९१।८।५०	११९१।८।५०	१३३४।८।७२	१३३४।८।७२	
	Full board casement door	व.मि.	११९१।८।५०	११९१।८।५०	११९१।८।५०	१३३४।८।७२	१३३४।८।७२	
	Double swing casement door with half glass & panel	व.मि.	११९१।८।५०	११९१।८।५०	११९१।८।५०	१३३४।८।७२	१३३४।८।७२	
	Double swing casement door with full glass	व.मि.	११९१।८।५०	११९१।८।५०	११९१।८।५०	१३३४।८।७२	१३३४।८।७२	
	Double swing casement door with half glass & laminated particle board	व.मि.	११९१।८।५०	११९१।८।५०	११९१।८।५०	१३३४।८।७२	१३३४।८।७२	
	Full panel double swing casement door	व.मि.	११९१।८।५०	११९१।८।५०	११९१।८।५०	१३३४।८।७२	१३३४।८।७२	
	Full laminated particle board double swing casement door	व.मि.	११९१।८।५०	११९१।८।५०	११९१।८।५०	१३३४।८।७२	१३३४।८।७२	
	Supplying and installation of UPVC Bay Window frame 60x60 mm , Casement window sash 78x60 mm, sliding window sash 55x36 mm, corner connector 41x23 mm white colour with galvanized steel reinforcement of 1.5 mm, 5 mm thick clear glass, insect net etc all complete.							
	i) Single glazing							
	Bay window centre sliding	व.मि.	८६४।०।५०	८६४।०।५०	८६४।०।५०	९६७।७।३६	९६७।७।३६	
	Bay window side sliding	व.मि.	८६४।०।५०	८६४।०।५०	८६४।०।५०	९६७।७।३६	९६७।७।३६	
	Bay window with top hung	व.मि.	८६४।०।५०	८६४।०।५०	८६४।०।५०	९६७।७।३६	९६७।७।३६	
	Bay window side casement window	व.मि.	८६४।०।५०	८६४।०।५०	८६४।०।५०	९६७।७।३६	९६७।७।३६	
	ii) Double glazing							
	Bay window centre sliding	व.मि.	९९१।६।५०	९९१।६।५०	९९१।६।५०	१११०।६।४८	१११०।६।४८	
	Bay window side sliding	व.मि.	९९१।६।५०	९९१।६।५०	९९१।६।५०	१११०।६।४८	१११०।६।४८	
	Bay window with top hung	व.मि.	९९१।६।५०	९९१।६।५०	९९१।६।५०	१११०।६।४८	१११०।६।४८	
	Bay window side casement window	व.मि.	९९१।६।५०	९९१।६।५०	९९१।६।५०	१११०।६।४८	१११०।६।४८	

	Supplying and installation of UPVC Partition frame 60x60 mm with 5 mm thick clear glass or with 9 mm thick both side laminated particle board all complete with all accessories as per specification of Korean Standard.							
	i) Single glazing							
	Full glass partition	व.मि.	६६९५१००	६६९५१००	६६९५१००	७४०दाद०	७४०दाद०	
	Full partition with half glass and laminated particle board	व.मि.	६६९५१००	६६९५१००	६६९५१००	७४०दाद०	७४०दाद०	

### खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७६।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	Full ht. partition with top and bottom laminated particle board and centre with glass	व.मि.	६६९५१००	६६९५१००	६६९५१००	७४०दाद०	७४०दाद०	
	Full ht. partition with top and bottom laminated particle board	व.मि.	६६९५१००	६६९५१००	६६९५१००	७४०दाद०	७४०दाद०	
	Alternative Profile Company को बा सो सरह UPVC को भ्याल, ढोका तथा wall partition का निर्माण सामग्रीहरू (Certified by ISO 9001-2000, ISO 14001:2004, ISO 527-2:1993, ISO 178:2001, iec 60695-2-11:2001, ASTM D4226-00, 91/338/EEC)							
	UPVC Casement Window 60*60 mm White Colour With 5mm Glass	व.मि.	८६९०१००	८६९०१००	८६९०१००	९६४३२०	९६४३२०	
	UPVC Double Glazing Casement Window 60*60 mm Frame White Colour With 5mm Glass	व.मि.	९९८६५१००	९९८६५१००	९९८६५१००	९३२८दाद०	९३२८दाद०	
	UPVC Sliding Window With 50*80 mm White Colour And 5mm Glass With Aluminium Sliding Track	व.मि.	८०८५१००	८०८५१००	८०८५१००	९०५५२०	९०५५२०	
	UPVC Casement Window 60*60 mm Frame White Colour With 5mm Glass With UPVC Panel Luever Fixed	व.मि.	८८२०१००	८८२०१००	८८२०१००	९८७दा४०	९८७दा४०	
	UPVC Casement Window 60*60 mm Frame White Colour With 5mm Glass With Adjustable Glass Panel Luever	व.मि.	८०८५१००	८०८५१००	८०८५१००	९०५५२०	९०५५२०	
	UPVC Sliding Window With 50*80 mm White Colour With Aluminium Sliding Track And 5mm Glass With Adjustable Glass Panel Luever	व.मि.	८०८५१००	८०८५१००	८०८५१००	९०५५२०	९०५५२०	
	UPVC Sliding Window With 50*80 mm White Colour With Aluminium Sliding Track And 5mm Glass With Adjustable Glass Panel Luever	व.मि.	८०८५१००	८०८५१००	८०८५१००	९०५५२०	९०५५२०	
	UPVC Door 100mm*60mm White Colour With Top Glass 5mm And Bottom UPVC Panel	व.मि.	७५६०१००	७५६०१००	७५६०१००	८४६७२०	८४६७२०	

	UPVC Door 100mm*60mm White Colour With Top Glass 5mm Glass And Bottom 9mm Nepal Board	व.मि.	७५६०१००	७५६०१००	७५६०१००	८४६७२०	८४६७२०	
	UPVC Door 100mm*60mm White Colour With Top And Bottom UPVC Panel	व.मि.	७८७५१००	७८७५१००	७८७५१००	८८२०१००	८८२०१००	
	UPVC 60*60 mm Partition With Half Board 9mm And Other Half 5mm Glass	व.मि.	६८२५१००	६८२५१००	६८२५१००	७६४४१००	७६४४१००	
	UPVC 100mm*60mm Swing Door With Top 5mm Glass And Bottom UPVC Panel	व.मि.	९६६०१००	९६६०१००	९६६०१००	१०८१९१२०	१०८१९१२०	
	6 mm thick Flex-O- Board (Water proof cement board) 6mm thick for false ceiling	व.मि.	४२११००	४२११००	४२११००	४७१५२	४७१५२	
४८	Water proofing treatment by Injection and Pressure Grouting System using perma Grout 500 with mixing fresh gray cement slurry all complete. (slope roof, sunk slab, basement )	व.मि.	६००१००	६००१००	६००१००	६७२१००	६७२१००	

### खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
४९	Providing and applying Dustban/Permise chemicals for Anti Termite Treatment all complete.	व.मि.	५००१००	५००१००	५००१००	५६०१००	५६०१००	
५०	वाथरुम सेनेटरी फिटिङ :							
	क) डब्लु.सी. प्यान फुटरेस्ट सहित कम्प्लीट सेट							
	इण्डियन १८ इन्च लोकल	सेट	९९०१००	७६०१००	७६०१००	८५१२०	८५१२०	
	,, १८ इन्च उडिसा	,,	२३६५१००	१२००१००	१२००१००	१३४४१००	१३४४१००	
	,, २० इन्च उडिसा	,,	२३६५१००	१६००१००	१६००१००	१७९२१००	१७९२१००	
	,, २३ इन्च उडिसा हिन्चवेयर	,,	२६६७५०	२०००१००	२०००१००	२२४०१००	२२४०१००	
	ख) कमोड प्यान				१३५०१००	१५१२१००	१५१२१००	
	अ) 'P' type सेट	सेट	२७५०१००	१३५०१००	१८००१००	२०९६१००	२०९६१००	
	'P' type सेट रंगीन सुपर	,,	३०८०१००	१८००१००	१८००१००	२०९६१००	२०९६१००	
	आ) 'S' type सेट	,,	४३४५१००	१८००१००	१८००१००	२०९६१००	२०९६१००	
	ग) युरिनल साधारण (पुरुष)	,,	१३७५१००	८००१००	८००१००	८९६१००	८९६१००	
	,, ,, (महिला)	,,	१७०५१००	८००१००	८००१००	८९६१००	८९६१००	
	घ) कमोड कभर सादा	,,	६६०१००	४००१००	४००१००	४४८१००	४४८१००	
	,, ,, रंगीन	,,	८५२१५०	६००१००	६००१००	६७२१००	६७२१००	
	ङ) बास बेसिन (सेरामीक राम्रो खाले)	,,						
	अ) १६ ह २२	,,	१७६०१००	१२५०१००	१२५०१००	१४००१००	१४००१००	
	आ) १२ ह १८	,,	१३७५१००	१११०१००	१११०१००	१२४३२०	१२४३२०	
	इ) १६ ह २०	,,	२५०२१५०	१११०१००	१११०१००	१२४३२०	१२४३२०	
	ई) कर्नर बेसिन	,,	१३७५१००	९५०१००	९५०१००	१०६४१००	१०६४१००	
	उ) ओभल बेसिन	,,	२६९५१००	२०५०१००	२०५०१००	२२९६१००	२२९६१००	
	च) १/२ व्यास बास बेसिन कनेक्शन पाईप	गोटा	१७०१५०	१७०१५०	१७०१५०	१९०१९६	१९०१९६	
	छ) १/४ सि.पी. डेटिडवेस्ट	,,	१७६१००	१७६१००	१७६१००	१९७१२	१९७१२	
	ज) १/४ सि.पी. साधारण	,,	२४२१००	२४२१००	२४२१००	२७१०४	२७१०४	

	भ) 1/2 यूरिनल पाईप	"	१२६५०	१७०१००	१७०१००	१९०१४०	१९०१४०	
५१	क) मोच्याक किचेन सिंक २० ह २५	"	२६४५५०	२२२५१००	२२२५१००	२४९२१००	२४९२१००	
	ख) स्टील किचेन सिंक	"						
	अ) सिगल बेसिन ४० ह १५	"	४३२८५०	३२००१००	३२००१००	३५८४१००	३५८४१००	
	आ) डबल बेसिन	"	५६५९५०	४४५०१००	४४५०१००	४९८४१००	४९८४१००	
	ग) १/२ बाक्लो वोतल ट्याप							
	अ) लाईट	गोटा	५५०१००	५००१००	५००१००	५६०१००	५६०१००	
	आ) हेभी	"	८८०१००	८५०१००	८५०१००	९५२१००	९५२१००	
	घ) फ्लसिड सिस्टर्न लोलेभल							
	अ) सेरामिक	सेट	४९८०१००	४९८०१००	४९८०१००	४६८९६०	४६८९६०	
	आ) प्लास्टिक	"	१६७२१००	१११०१००	१११०१००	१२४३२०	१२४३२०	
	इ) फाईबर ग्लास	"	३६९९१००	३६९९१००	३६९९१००	४०५३२८	४०५३२८	
	ड) सि.पी. ट्वाईलेट पेपर होल्डर	गोटा	३८५१००	३८५१००	३८५१००	४३९१२०	४३९१२०	
	च) सावर प्लाष्टीक	"	३८५१००	७५१००	७५१००	८४१००	८४१००	
	अ) ५ व्यासको रिभलिभड स्टील सावर	"	११००१००	८५०१००	८५०१००	९५२१००	९५२१००	
	आ) ५ टेलिफोन सावर	"	११००१००	९३०१००	९३०१००	१०४९६०	१०४९६०	
	इ) हेण्ड स्प्रे	"	११००१००	१०००१००	१०००१००	११२०१००	११२०१००	
	छ) १) बाथरुममा राख्ने ऐना साधारण	"	७९५१००	६७५१००	६७५१००	७५६१००	७५६१००	
	२) प्लास्टिक फ्रेम सहितको ऐना	सेट	५२२५०	५२२५०	५२२५०	५८५१२०	५८५१२०	
	ज) १) टवेल रड साधारण	"	६०५१००	६०५१००	६०५१००	६७७६०	६७७६०	
	२) टवेल रिड	"	५२२५०	५२२५०	५२२५०	५८५१२०	५८५१२०	

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	३) टवेल राम्रो खालको	"	८५२५०	८५२५०	८५२५०	९५४८०	९५४८०	
	भ) स्टील सोप केस	"	३९३५०	३९३५०	३९३५०	३५९१२	३५९१२	
	ज) " " पि.मि.सि. सेट	"	१०७२५०	१०७२५०	१०७२५०	१२०९२०	१२०९२०	
	ट) धारा 1/2 व्यास	"						
	अ) पित्तलको	गोटा	५२२५०	४५०१००	४५०१००	५०४१००	५०४१००	
	आ) प्लास्टिकको	"	१८९५०	१३५१००	१३५१००	१५९१२०	१५९१२०	
	इ) स्टील पिलर कक	"	१०८३५०	९५०१००	९५०१००	१०६४१००	१०६४१००	
	ई) स्पेशल कक	"	१२२६५०	१७७५१००	१७७५१००	१९८८१००	१९८८१००	
	उ) विव कक साधारण	"	१०८३५०	९३०१००	९३०१००	१०४९६०	१०४९६०	
	ऊ) विव कक लड नोज फेन्सी	"	१४६३१००	१११०१००	१११०१००	१२४३२०	१२४३२०	
	ए) विव कक सर्ट नोज फेन्सी	"	१३३९१००	१०२५१००	१०२५१००	११४८१००	११४८१००	
	ऐ) एडगल कक फेन्सी	"	११३८५०	९३०१००	९३०१००	१०४९६०	१०४९६०	
	ओ) पिलर कक साधारण	"	८३३८०	८३३८०	८३३८०	९३३८६	९३३८६	
	औ) पिलर कक फेन्सी	"	११३८५०	११३८५०	११३८५०	१२७५१२	१२७५१२	
५२	फलामको सामानहरु :							
	अ) क) गील ३ ह २० मि.मि. (१५.०० के.जी. प्र.व.मि.)	के.जि.	१३५१००	१३५१००	१३५१००	१५९१२०	१५९१२०	
	ख) ५ ह २० मि.मि., ५ह२२ मि. (२१.०० के.जी. प्र.व.मि.)	"	१३५१००	१३५१००	१३५१००	१५९१२०	१५९१२०	
	स्क्वायर रंगको तयारी गील	के.जी.	१४०१००	१४०१००	१४०१००	१५६८०	१५६८०	
	आ) कम्पाउण्ड गेट		१४०१००	१४०१००	१४०१००	१५६८०	१५६८०	
	क) प्लेन साधारण डिजाईन (४० के.जी. प्र.व.मि.)	"	१४५१००	१४५१००	१४५१००	१६२४०	१६२४०	

	ख) प्लेन सिट लगाएर (५३ के.जी. प्र.व.मि.)	॥	१५५१००	१५५१००	१५५१००	१७३६०	१७३६०	
	कोल्याप्सेवल गेट ४ इन्च ग्यापमा (४० के.जी. प्र.व.मि.)		१५०१००	१५०१००	१५०१००	१६६१००	१६६१००	
	कोल्याप्सेवल गेट ३ इन्च ग्यापमा (५० के.जी. प्र.व.मि.)		१५०१००	१५०१००	१५०१००	१६६१००	१६६१००	
	इ) मेटल गेट :							
	क) ५-६ मि.मि. मोटाईको	॥	२२५१००	२२५१००	२२५१००	२५२१००	२५२१००	
	ख) १.५-२.५ स्पेण्डल	॥	३००१००	३००१००	३००१००	३३६१००	३३६१००	
	ग) ८-१० मि.मि. मोटाईको	॥	३००१००	३००१००	३००१००	३३६१००	३३६१००	
	उ) एम.एम. स्टीलको सटर तथा फ्रेम	॥	५१०१००	५१०१००	५१०१००	५७१२०	५७१२०	
	ऊ) रोलिङ सटर					०१००		
	क) साधारण डिजाईन ३.५ के.जि.	व.मि.	५१०१००	५१०१००	५१०१००	५७१२०	५७१२०	
	ख) स्पेशल डिजाईन ३.६५ के.जि.	॥	५३५१००	५३५१००	५३५१००	५९९२०	५९९२०	
	ए) च्यानल गेट फ्याब्रिकेशन गरी तयारी	के.जि.	१७०१००	१७०१००	१७०१००	१९०१४०	१९०१४०	
	ऐ) च्यानल ट्रेस फ्याब्रिकेशन गरी तयारी	॥	२००१००	२००१००	२००१००	२२४१००	२२४१००	
	ओ) एडल ट्रेस फ्याब्रिकेशन गरी तयारी	॥	१४०१००	१४०१००	१४०१००	१५६१६०	१५६१६०	
	औ) ट्यूबलर ट्रेस फ्याब्रिकेशन गरी तयारी	॥	१४०१००	१४०१००	१४०१००	१५६१६०	१५६१६०	
	अं) ट्रेस, परलिन, फ्रेम, ग्रील, कोल्याप्सीव गेट, कम्पाउण्ड गेट, रोलिङ सटर आदिको फेब्रिकेशन कनेक्शन चार्ज	के.जि.	५०१००	५०१००	५०१००	५६१००	५६१००	
	रेलिंग तथा सिढीको लागि ९० से.मी. उचाईको मिडियम १.५ इन्चको कालो पाइप हेण्डरेल र १ इन्च स्क्वायर पाइपको ६ इन्चको फरकमा ठाडो पोष्ट राखी तयार तथा जडान गर्ने काम (कालो पाइप)	र.फि.	७७०१००	७७०१००	७७०१००	८६२१४०	८६२१४०	
	सिट पायल एकजभमत उर्षम०	के.जि.	१६५१००	१६५१००	१६५१००	१८४१६०	१८४१६०	
५३	ख) कास्ट आईरनका बूँहरू ( डेकोरेटिभ)	के.जी.	३५५१००	३५५१००	३५५१००	३९७६०	३९७६०	

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
५४	ग) पित्तलको पाता १४ गेज	व.मी.	९६६१००	९६६१००	९६६१००	१०८४१६	१०८४१६	
५५	घ) काठको आंखी भ्याल	व.मी.	२४७५१००	२४७५१००	२४७५१००	२७७२१००	२७७२१००	
५६	□ स्टीनलेस स्टील ३०४ क्लासको विभिन्न साईजका रेलि□	के.जी.	५२२१५०	५२२१५०	५२२१५०	५८५१२०	५८५१२०	
५७	भैलुडे पुल सम्बन्धी :						०१००	
	क) स्टक्चरट्रेस, स्टील फेब्रिकेशन समेत	के.जि.	१७०१००	१७०१००	१७०१००	१९०१४०	१९०१४०	
	ख) जिंक कोटिङ	॥	६६१००	६६१००	६६१००	७६१६	७६१६	
५८	रंगरोगनका सामानहरू :							
	क) प्राईमर अ) मेटल	लिटर	३६६१००	३९०१००	३९०१००	३५६१५०	३५६१५०	
	आ) उडेन	॥	४८३१००	३५०१००	३५०१००	४०२१५०	४०२१५०	
	इ) सिमेण्ट	॥	३९३१००	३००१००	३००१००	३४५१००	३४५१००	
	ई) Road Marking Paint	॥	३८४१००	३८४१००	३८४१००	४४९१६०	४४९१६०	
	ख) इनामेल अ) धिनर	॥	५१५१००	४२५१००	४२५१००	४८६१७५	४८६१७५	
	आ) रंगीन	॥	५१७१००	४५५१००	४५५१००	५२३२५	५२३२५	
	इ)गोल्डेन	१०० ग्राम		३९०१००	३९०१००	३५६१५०	३५६१५०	
	ग) डिस्टेम्पर अ) वासेवल	॥	२६६१००	१८०१००	१८०१००	२०७१००	२०७१००	
	आ) पाउडर	के.जि.	७२१००	७२१००	७२१००	८२१६०	८२१६०	
	घ) स्नोसेम पेन्ट	॥	९३१००	५५१००	५५१००	६३२५	६३२५	

ड) क्रिमिची रंग	"	२७५१००	२२५१००	२२५१००	२५८१७५	२५८१७५	
च) तयारी गेरु रंग	"	३३१००	३६१००	३६१००	४९१४०	४९१४०	
छा) गम	"	९८५१००	९७०१००	९७०१००	९९५१५०	९९५१५०	
ज) जिंक अक्साईड	"	२९५१००	२९५१००	२९५१००	३३९१२५	३३९१२५	
झ) प्लाष्टिक इमल्सन पेन्ट	लिटर	६०५१००	८००१००	८००१००	९२०१००	९२०१००	
ञ) प्लाष्टिक अफ पेरीस	के.जि.	३९१००	३९१००	३९१००	३५६५	३५६५	
ट) चप्रा	"	९७६०१००	९३००१००	९३००१००	९४९५१००	९४९५१००	
ठ) स्पीट	लिटर	९३२१००	९०१००	९०१००	९०३५०	९०३५०	
ड) वार्नेस	के.जि.	३९६१००	२२५१००	२२५१००	२५८१७५	२५८१७५	
ढ) आल्मुनियम पेन्ट	लिटर	७९५१००	४७५१००	४७५१००	५४६१२५	५४६१२५	
ण) रेड अक्साईड कोटिङ गार्ड	"	४९६१००	४९६१००	४९६१००	४७८१४०	४७८१४०	
त) इपोक्सी प्राईमर, पेन्ट	"	४९५१००	४९५१००	४९५१००	५६९१२५	५६९१२५	
थ) रोड मार्किङ पेन्ट	२० लिटर	६४७१००	९२००१००	९२००१००	९०५८०१००	९०५८०१००	
थिनर		२२६१००	२२६१००	२२६१००	२५९१९०	२५९१९०	
द) टर्पेन्टायल आयल	"	९३८१००	२२५१००	२२५१००	२५८१७५	२५८१७५	
ध) अक्जालिक एसिड	के.जि.	२९२१००	४००१००	४००१००	४६०१००	४६०१००	
न) मेनपोलिस	"	७०८१००	६७५१००	६७५१००	७७६१२५	७७६१२५	
प) स्टेनर रंग	९०० ग्राम	९७९१००	७९१००	७९१००	८९१६५	८९१६५	
फ) टेराकोटा	के.जि.	९३१००	९३१००	९३१००	९०६१९५	९०६१९५	
ब) फ्रैन्च पाउडर	४०० ग्राम	९७७१००	२३१००	२३१००	२६४५	२६४५	
म) नीर (डब्ला)	के.जी.	३३०१००	२७५१००	२७५१००	३९६१२५	३९६१२५	
म) चुना	के.जि.	३९१००	३९१००	३९१००	३५६५	३५६५	
र) वेदर गार्ड वा से सरह पेन्ट(weather coat)	लिटर	७२९१००	७८०१००	७८०१००	८९७१००	८९७१००	
ल) रोड मार्किङ थर्मोप्लास्टिक पेन्ट	"	४९०१००	४९०१००	४९०१००	५६३१५०	५६३१५०	
व) ग्लास वीडस सडकको पेन्टस फैसमा स्प्रे गर्ने	के.जि.	२४८१००	२४८१००	२४८१००	२८५१२०	२८५१२०	
श) एक्स्टेरियर वेदर कोट	लिटर	९०९८१००	९०९८१००	९०९८१००	९९७०१७०	९९७०१७०	
स) एपेक्स प्राइमर	लिटर	४७३१००	४७३१००	४७३१००	५४३१९५	५४३१९५	
५९ (व) वाल पूट्टी (Wall Putty)	४० के.जी.	६८१००	९३५०१००	९३५०१००	९५५२१५०	९५५२१५०	
६० Hygeine Paints & Building Protective Chemicals					०१००		

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	a) Walgard WB	के.जी.	९५५९१००	९५५९१००	९५५९१००	९७८३६५	९७८३६५	
	b) WBP Epoxy Primer	"	९९५१००	९९५१००	९९५१००	९९४४१२५	९९४४१२५	
	c) Coracoat FC	"	९८२३८०	९८२३८०	९८२३८०	२०९७३७	२०९७३७	
	d) Corosid SL (Floor Coating)	"	८६९१००	८६९१००	८६९१००	९९९१३५	९९९१३५	
	e) Epoxy Primer	"	९४९०१५०	९४९०१५०	९४९०१५०	९७९४१०८	९७९४१०८	
	f) Durashield SB	"	६३८१००	६३८१००	६३८१००	७३३१७०	७३३१७०	
	g) Clearseal	"	७६४१५०	७६४१५०	७६४१५०	८७९१९८	८७९१९८	
६१	ब्रस : अ) चुना ब्रस	गोटा	४९१५०	४९१५०	४९१५०	५६१९३	५६१९३	
	आ) पेन्ट ब्रस (प्र.ईन्च)	इन्च	७५१००	७५१००	७५१००	८६१२५	८६१२५	
	इ) इमल्सन लगाउने ब्रस	गोटा	९५१००	९५१००	९५१००	९०९१२५	९०९१२५	
	ई) तार ब्रस	"	३५१००	३५१००	३५१००	४०१२५	४०१२५	
	उ) रोलर ब्रस	"	३५५१००	३५५१००	३५५१००	४०८१२५	४०८१२५	
६२	खानेपानी योजना सम्बन्धी सामानहरु :							

क) ट्यूबवेल सामानहरु :								
अ) हेभी ट्यूटी एच.सि.एल. वा सो सरह हेड १६ के.जी.	सेट	२५३०१००	२०५०१००	२५३०१००	२७८३१००	२७८३१००		
१८ के.जि.	सेट	२९७०१००	२३००१००	२९७०१००	३२६७१००	३२६७१००		
२२ के.जि.	"	३४९०१००	३२००१००	३४९०१००	३७५९१००	३७५९१००		
२४ के.जि.	"		३९५०१००	३९५०१००	४३४५१००	४३४५१००		
आ) डबल टेलिफोनीक फिल्टर जाली	गोटा	७९५१००	९०१००	९००१००	९९०१००	९९०१००		
इ) वासर	"	४९१५०	४९१५०	४९१५०	५४१४५	५४१४५		
ई) लेदर भल्म	"	५५१००	५५१००	५५१००	६०१५०	६०१५०		
उ) प्लञ्जर (हेभी)	"	९८७००	९३५१००	९३५१००	९४८१५०	९४८१५०		
,, (लाईट)	"	९७०१५०	९२५१००	९२५१००	९३७१५०	९३७१५०		
प्लञ्जर रड	गोटा		५०१००	५०१००	५५१००	५५१००		
ऊ) नाइलन फिल्टर जाली	र.मि.	३८१५०	३८१५०	३८१५०	४२३५	४२३५		
ए) प्लाष्टीक फिल्टर जाली (६ - ०) लामो	गोटा	३८५१००	३८५१००	३८५१००	४२३५०	४२३५०		
ख)पि.भि.सि.,सि.पि.भि.सि.,यु.पि.भि.सि.,जि.आई पाईप ६ के.जी./Cm2 (NS)								
अ) १/२" व्यास	१० फिट	९०६१००	९०६१००	९०६१००				
आ) ३/४" व्यास	"	९६६१००	९६६१००	९६६१००				
इ) १" व्यास	"	२६६१००	२६६१००	२६६१००				
ई) १ १/४" व्यास	"	३९५१००	३९५१००	३९५१००				
उ) १ १/२" व्यास	"	३७९१००	३७९१००	३७९१००				
ऊ) २" व्यास	"	४८२१००	४८२१००	४८२१००				
ग) पि.भि.सि.,सि.पि.भि.सि.,यु पाईप सकेट (स्पेशल)								
अ) १ १/२" व्यास	गोटा	५२१००	५२१००	५२१००				
आ) १ १/४" व्यास	"	४९१००	४९१००	४९१००				
इ) १" व्यास	"	६६१००	६६१००	६६१००				
ई) १/२" व्यास	"	२५१००	२५१००	२५१००				
उ) ३/४" व्यास	"	३९१००	३९१००	३९१००				
ए) २" व्यास	"	६८१००	६८१००	६८१००				
ऐ) २ १/२" व्यास	"	८३१००	८३१००	८३१००				
ओ) ४" व्यास	"	८९१००	८९१००	८९१००				
घ) एच.डि.पी. पोलिथिन पाईप (N.S.)	"	९९८१००	९९८१००	९९८१००				
१) NS १० के.जी. प्रेसर	र.मि.	२८१००	२८१००	२८१००				
अ) १६ मि.मि.	"	३०१००	३०१००	३०१००				
आ) २० मि.मि.	"	३८१००	३८१००	३८१००				

फैक्ट्रीको दररेट अनुसार

### खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	इ) २५ मि.मि.	"	५३१००	५३१००	५३१००			
	ई) ३२ मि.मि.	"	८३१००	८३१००	८३१००			
	उ) ४० मि.मि.	"	९२५१००	९२५१००	९२५१००			
	ऊ) ५० मि.मि.	"	९९२१००	९९२१००	९९२१००			
	ए) ६३ मि.मि.	"	३९०१००	३९०१००	३९०१००			
	२) NS ६ के.जी. प्रेसर							
	अ) ३२ मि.मि.	"	५८१००	५८१००	५८१००			
	आ) ४० मि.मि.	"	८८१००	८८१००	८८१००			

फैक्ट्रीको दररेट अनुसार

इ) ५० मि.मि.	"	१३३१००	१३३१००	१३३१००			
ई) ६३ मि.मि.	"	२०३१००	२०३१००	२०३१००			
उ) ७५ मि.मि.	"	२८३१००	२८३१००	२८३१००			
ऊ) ९० मि.मि.	"	४०३१००	४०३१००	४०३१००			
३) NS ४ के.जी. प्रेसर							
अ) ४० मि.मि.	"	"	६३१००	६३१००			
आ) ५० मि.मि.	"	"	९३१००	९३१००			
इ) ६३ मि.मि.	"	"	१४०१००	१४०१००			
ई) ७५ मि.मि.	"	"	२००१००	२००१००			
उ) ९० मि.मि.	"	"	२९०१००	२९०१००			
ऊ) ११० मि.मि.	"	"	३६०१००	३६०१००			
४) NS २.५० के.जी. प्रेसर							
अ) ९० मि.मि.	"	"	१९०१००	१९०१००			
आ) ११० मि.मि.	"	"	२८०१००	२८०१००			
ड) पोलिथिन ब्रेण्ड							
१/२"	गोटा	४११००	४११००	४११००	४५१९२	४५१९२	
३/४"	"	४३१००	४३१००	४३१००	४८१९६	४८१९६	
१"	"	४४१००	४४१००	४४१००	४९१२८	४९१२८	
१ १/२"	"	४५१००	४५१००	४५१००	५०१४०	५०१४०	
२"	"	४७१००	४७१००	४७१००	५२१६४	५२१६४	
३"	"	६७१००	६७१००	६७१००	७५१०४	७५१०४	
४"	"	८२१००	८२१००	८२१००	९११८४	९११८४	
च) पोलिथिन टि							
अ) १/२"	"	३४१००	३४१००	३४१००	३८१०८	३८१०८	
आ) १ १/२"	"	३७१००	३७१००	३७१००	४११४४	४११४४	
इ) २"	"	४७१००	४७१००	४७१००	५२१६४	५२१६४	
ई) ३"	"	७२१००	७२१००	७२१००	८०१६४	८०१६४	
उ) ४"	"	११२१००	११२१००	११२१००	१२५१४४	१२५१४४	
छ) पोलिथिन सर्केट							
अ) १ १/२"	"	३५१००	३५१००	३५१००	३९१२०	३९१२०	
आ) २"	"	३७१००	३७१००	३७१००	४११४४	४११४४	
इ) ३"	"	४०१००	४०१००	४०१००	४४१८०	४४१८०	
ई) ४"	"	४५१००	४५१००	४५१००	५०१४०	५०१४०	
ज) पोलिथिन काउल							
अ) ३"	"	५०१००	५०१००	५०१००	५६१००	५६१००	
आ) ४"	"	६०१००	६०१००	६०१००	६७२२०	६७२२०	
५. जि.आई. पाईप सम्बन्धी							
क) जि.आई. पाईप Medium duty							
१/२"	र.मि.	१३४१००	१३४१००	१४७४४०	१६५१०९	१६५१०९	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	३/४"	"	१७०१००	१७०१००	१८७००	२०९१४४	२०९१४४	
	१"	"	२५९१००	२५९१००	२८४१९०	३१९१०९	३१९१०९	
	१ १/४"	"	३३७००	३३७००	३७०१७०	४१५११८	४१५११८	
	१ १/२"	"	३८७००	३८७००	४२५१७०	४७६१७८	४७६१७८	

	२"	"	५३२१००	५३२१००	५८५१२०	६५५१४२	६५५१४२	
	२½"	"	६७९१००	६७९१००	७४६१९०	८३६१५३	८३६१५३	
	३"	"	९२९१००	९२९१००	९२९१५०	१०६८१९३	१०६८१९३	
	४"	"	१२६५१००	१२६५१००	१३९९१५०	१६००१२३	१६००१२३	
ख) जि.आई. एल्बो Medium क्लास								
	½"	गोटा	४२१००	४२१००	४६१२०	५११७४	५११७४	
	¾"	"	६६१००	६६१००	७२१६०	८११३१	८११३१	
	१"	"	१०५१००	१०५१००	११५१५०	१२९१३६	१२९१३६	
	१¼"	"	१६०१००	१६०१००	१७६१००	१९७१२	१९७१२	
	१½"	"	२२०१००	२२०१००	२४२१००	२७११०४	२७११०४	
	२"	"	३३५१००	३३५१००	३६८१५०	४१२१७२	४१२१७२	
	२½"	"	६४०१००	६४०१००	७०४१००	७८८१४८	७८८१४८	
	३"	"	८५०१००	८५०१००	९३५१००	१०४७२०	१०४७२०	
	४"	"	१५२५१००	१५२५१००	१६७७५०	१८७८१०	१८७८१०	
ग) जि.आई. एल्बो हेभी ड्युटी								
	½"	गोटा	६११००	६११००	६७१०	७५११५	७५११५	
	¾"	"	९५१००	९५१००	१०४१५०	११७१०४	११७१०४	
	१"	"	१३५१००	१३५१००	१४८१५०	१६६१३२	१६६१३२	
	१¼"	"	२०५१००	२०५१००	२२५१५०	२५२१५६	२५२१५६	
	१½"	"	३०५१००	३०५१००	३३५१५०	३७५१७६	३७५१७६	
	२"	"	४००१००	४००१००	४४०१००	४९२१८०	४९२१८०	
	२½"	"	६७५१००	६७५१००	७४२१५०	८३११६०	८३११६०	
	३"	"	८०५१००	८०५१००	८८५१५०	९९११७६	९९११७६	
घ) जि.आई. टी Medium क्लास								
	½"	गोटा	६६१००	६६१००	७२१६०	८११३१	८११३१	
	¾"	"	१०३१००	१०३१००	११३१३०	१२६१९०	१२६१९०	
	१"	"	१३९१००	१३९१००	१५२१९०	१७१२५	१७१२५	
	१¼"	"	२१९१००	२१९१००	२४०१९०	२६९१८१	२६९१८१	
	१½"	"	२६७१००	२६७१००	२९३१७०	३२८१९४	३२८१९४	
	२"	"	४१८१००	४१८१००	४५९१८०	५१४१९८	५१४१९८	
	२½"	"	७३०१००	७३०१००	८०३१००	८९१३६	८९१३६	
	३"	"	१०५०१००	१०५०१००	११५५१००	१२९३६०	१२९३६०	
	४"	"	१८७९१००	१८७९१००	२०६६१९०	२३९४१९३	२३९४१९३	
ड) जि.आई. टी हेभी ड्युटी								
	½"	गोटा	८२१००	८२१००	९०१२०	१०११०२	१०११०२	
	¾"	"	११७१००	११७१००	१२८१७०	१४४११४	१४४११४	
	१"	"	१६२१००	१६२१००	१७८१२०	१९९१५८	१९९१५८	
	१¼"	"	२६२१००	२६२१००	२८८१२०	३२२१७८	३२२१७८	
	१½"	"	३५७१००	३५७१००	३९२१७०	४३९१८२	४३९१८२	
	२"	"	५७५१००	५७५१००	६३२१५०	७०८१४०	७०८१४०	
	२½"	"	१०२०१००	१०२०१००	११२२१००	१२५६६४	१२५६६४	
	३"	"	१३९५१००	१३९५१००	१५३४१५०	१७१८६४	१७१८६४	
च) जि.आई. युनियन Medium क्लास								

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
--------	-----------------	------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	--------

	1/2"	गोटा	१२४३०	१२४३०	१३६७३	१५३१४	१५३१४	
	3/4"	"	१७२७०	१७२७०	१८९१७	२१२७७	२१२७७	
	१"	"	२२९१०	२२९१०	२५२८९	२८३२४	२८३२४	
	१ 1/4"	"	३३७७०	३३७७०	३७१४७	४१६१०५	४१६१०५	
	१ 1/2"	"	४४६६०	४४६६०	४९१२६	५५०१२१	५५०१२१	
	२"	"	६२१५०	६२१५०	६८३६५	७६५६९	७६५६९	
	२ 1/2"	"	११६१६०	११६१६०	१२७७७६	१४३१०९	१४३१०९	
	३"	"	१६०८२०	१६०८२०	१७६९१०२	१९८१३०	१९८१३०	
	४ इन्ची		२२०६६०	२२०६६०	२४२७२६	२७८५३३	२७८५३३	
	छ) जि.आई. युनियन हेभी ड्यूटी							
	1/2"	गोटा	१५०१००	१५०१००	१६५१००	१८४८०	१८४८०	
	3/4"	"	२०५१००	२०५१००	२२५१५०	२५२१६	२५२१६	
	१"	"	२८५१००	२८५१००	३१३१५०	३५११२	३५११२	
	१ 1/4"	"	४२०१००	४२०१००	४६२१००	५१७४४४	५१७४४४	
	१ 1/2"	"	५२०१००	५२०१००	५७२१००	६४०६४	६४०६४	
	२"	"	७६०१००	७६०१००	८३६१००	९३६३२	९३६३२	
	२ 1/2"	"	१३३०१००	१३३०१००	१४६३१००	१६३८५६	१६३८५६	
	३"	"	१८१०१००	१८१०१००	१९९११००	२२२९१२	२२२९१२	
	ज) जि.आई. सकेट Medium क्लास							
	1/2"	गोटा	४१८०	४१८०	४५१९८	५१५०	५१५०	
	3/4"	"	६६१००	६६१००	७२६०	८१३१	८१३१	
	१"	"	८३६०	८३६०	९१९६	१०३१००	१०३१००	
	१ 1/4"	"	१२८७०	१२८७०	१४१५७	१५८५६	१५८५६	
	१ 1/2"	"	१७२७०	१७२७०	१८९१७	२१२७७	२१२७७	
	२"	"	२६८४०	२६८४०	२९५२४	३३०६७	३३०६७	
	२ 1/2"	"	३९६१००	३९६१००	४३५६०	४८७८७	४८७८७	
	३"	"	५७४२०	५७४२०	६३१६२	७०७४१	७०७४१	
	४"	"	१०१७५०	१०१७५०	१११९२५	१२५३५६	१२५३५६	
	झ) जि.आई. सकेट हेभी ड्यूटी							
	1/2"	गोटा	५३१००	५३१००	५८३०	६५३०	६५३०	
	3/4"	"	७५१००	७५१००	८२५०	९२४०	९२४०	
	१"	"	९८१००	९८१००	१०७८०	१२०१७४	१२०१७४	
	१ 1/4"	"	१४३१००	१४३१००	१५७३०	१७६१८	१७६१८	
	१ 1/2"	"	१८८१००	१८८१००	२०६८०	२३१६२	२३१६२	
	२"	"	२७४१००	२७४१००	३०१४०	३३७५७	३३७५७	
	२ 1/2"	"	४२५१००	४२५१००	४६७५०	५२३६०	५२३६०	
	३"	"	६४०१००	६४०१००	७०४१००	७८८४८	७८८४८	
	ञ) जि.आई. रेड्यूसर सकेट Medium क्लास							
	1/2" x 1"	गोटा	६६१००	६६१००	७२६०	८१३१	८१३१	
	1/2" x 3/4"	"	८९१०	८९१०	९८१०१	१०९१७७	१०९१७७	
	3/4" x 1"	"	१३४२०	१३४२०	१४७६२	१६५३३	१६५३३	
	3/4" x 1 1/2"	"	१६८३०	१६८३०	१८५१३	२०७३५	२०७३५	
	1 1/2" x 2"	"	२८०५०	२८०५०	३०८५५	३४५५८	३४५५८	
	2" x 3"	"	४५३२०	४५३२०	४९८५२	५५८३४	५५८३४	
	3" x 4"	"	६७६५०	६७६५०	७४४१५	८३३४५	८३३४५	
	4" x 4"	"	१०९७८०	१०९७८०	१२०७५८	१३५२४९	१३५२४९	
	ट) जि.आई. रेड्यूसर सकेट हेभी ड्यूटी							

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	¾"	गोटा	८६।००	८६।००	९४।६०	१०५।९५	१०५।९५	
	१"	"	१००।००	१००।००	११०।००	१२३।२०	१२३।२०	
	१¼"	"	१३०।००	१३०।००	१४३।००	१६०।१६	१६०।१६	
	१½"	"	१५३।००	१५३।००	१६८।३०	१८८।५०	१८८।५०	
	२"	"	२६०।००	२६०।००	२८६।००	३२०।३२	३२०।३२	
	२½"	"	४५५।००	४५५।००	५००।५०	५६०।५६	५६०।५६	
	३"	"	६८०।००	६८०।००	७४८।००	८३७।७६	८३७।७६	
	ठ) जि.आई. अनईक्वल टी Medium क्लास							
	¾" x ¾" x ½"	गोटा	८२।००	८२।००	९०।२०	१०१।०२	१०१।०२	
	1" x 1" x ¾"	"	११४।००	११४।००	१२५।४०	१४०।४५	१४०।४५	
	1.5" x 1.5" x 1"	"	१९४।००	१९४।००	२१३।४०	२३९।०१	२३९।०१	
	2" x 2" x 1.5"	"	३०३।००	३०३।००	३३३।३०	३७३।३०	३७३।३०	
	2.5" x 2.5" x 2"	"	५५८।००	५५८।००	६१३।८०	६८७।४६	६८७।४६	
	3" x 3" x 2.5"	"	७९३।००	७९३।००	८७२।३०	९७६।९८	९७६।९८	
	4" x 4" x 3"	"	१२८८।००	१२८८।००	१४१६।८०	१५८६।८२	१५८६।८२	
	ड) जि.आई. अनईक्वल टी हेभी ड्यूटी							
	¾" x ¾" x ½"	गोटा	१३४।००	१३४।००	१४७।४०	१६५।०९	१६५।०९	
	1" x 1" x ¾"	"	१८८।००	१८८।००	२०६।८०	२३१।६२	२३१।६२	
	1.5" x 1.5" x 1"	"	२५१।००	२५१।००	२७६।१०	३०९।२३	३०९।२३	
	2" x 2" x 1.5"	"	३१७।००	३१७।००	३४८।७०	३९०।५४	३९०।५४	
	2.5" x 2.5" x 2"	"	४७०।००	४७०।००	५१७।००	५७९।०४	५७९।०४	
	3" x 3" x 2.5"	"	७८०।००	७८०।००	८५८।००	९६०।९६	९६०।९६	
	4" x 4" x 3"	"	१२६१।००	१२६१।००	१३८७।१०	१५५३।५५	१५५३।५५	
	ढ) जि.आई. क्रस सकेट Medium क्लास							
	½"	गोटा	१०९।००	१०९।००	११९।९०	१३४।२९	१३४।२९	
	¾"	"	१४७।००	१४७।००	१६१।७०	१८१।१०	१८१।१०	
	१"	"	२३४।००	२३४।००	२५७।४०	२८८।२९	२८८।२९	
	१¼"	"	३८१।००	३८१।००	४१९।१०	४६९।३९	४६९।३९	
	१½"	"	५२४।००	५२४।००	५७६।४०	६४५।५७	६४५।५७	
	२"	"	७८५।००	७८५।००	८६३।५०	९६७।१२	९६७।१२	
	ण) जि.आई. क्रस सकेट हेभी ड्यूटी							
	½"	गोटा	१२६।००	१२६।००	१३८।६०	१५५।२३	१५५।२३	
	¾"	"	१९०।००	१९०।००	२०९।००	२३४।०८	२३४।०८	
	१"	"	२५५।००	२५५।००	२८०।५०	३१४।१६	३१४।१६	
	१¼"	"	३७०।००	३७०।००	४०७।००	४५५।८४	४५५।८४	
	१½"	"	५१५।००	५१५।००	५६६।५०	६३४।४८	६३४।४८	
	२"	"	७८५।००	७८५।००	८६३।५०	९६७।१२	९६७।१२	
	त) टैंक निपल Medium क्लास							
	½"	गोटा	१००।००	१००।००	११०।००	१२३।२०	१२३।२०	
	¾"	"	१८३।००	१८३।००	२०१।३०	२२५।४६	२२५।४६	
	१"	"	२२७।००	२२७।००	२४९।७०	२७९।६६	२७९।६६	
	थ) टैंक निपल हेभी ड्यूटी							
	½"	गोटा	९५।००	९५।००	१०४।५०	११७।०४	११७।०४	

	3/4"	"	१६५१००	१६५१००	१८१५०	२०३२८	२०३२८	
	१"	"	२१५१००	२१५१००	२३६५०	२६४१८	२६४१८	
	ब) जि.आई. निम्पल २ इन्च लामो Medium क्लास							

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	1/2"	गोटा	३२।००	३२।००	३५।२०	३९।४२	३९।४२	
	3/4"	"	४०।००	४०।००	४४।००	४९।२८	४९।२८	
	१"	"	६१।००	६१।००	६७।१०	७५।१५	७५।१५	
	१ 1/4"	"	७९।००	७९।००	८६।९०	९७।३३	९७।३३	
	१ 1/2"	"	९१।००	९१।००	१००।१०	११२।११	११२।११	
	२"	"	१२५।००	१२५।००	१३७।५०	१५४।००	१५४।००	
	२ 1/2"	"	१६०।००	१६०।००	१७६।००	१९७।१२	१९७।१२	
	३"	"	२०१।००	२०१।००	२२१।१०	२४७।६३	२४७।६३	
	४"	"	२६०।००	२६०।००	२८६।००	३२०।३२	३२०।३२	
	घ) जि.आई. निम्पल २ इन्च लामो हेभीड्युटी							
	1/2"	गोटा	३४।००	३४।००	३७।४०	४१।८९	४१।८९	
	3/4"	"	४०।००	४०।००	४४।००	४९।२८	४९।२८	
	१"	"	६०।००	६०।००	६६।००	७३।९२	७३।९२	
	१ 1/4"	"	७९।००	७९।००	८६।९०	९७।३३	९७।३३	
	१ 1/2"	"	९०।००	९०।००	९९।००	११०।८८	११०।८८	
	२"	"	१२४।००	१२४।००	१३६।४०	१५२।७७	१५२।७७	
	२ 1/2"	"	१६०।००	१६०।००	१७६।००	१९७।१२	१९७।१२	
	३"	"	१९८।००	१९८।००	२१७।८०	२४३।९४	२४३।९४	
	च) जि.आई. निम्पल ३" लामो मेडियम क्लास							
	1/2"	गोटा	४९।००	४९।००	५३।९०	६०।३७	६०।३७	
	3/4"	"	६२।००	६२।००	६८।२०	७६।३८	७६।३८	
	१"	"	९५।००	९५।००	१०४।५०	११७।०४	११७।०४	
	१ 1/4"	"	१२३।००	१२३।००	१३५।३०	१५१।५४	१५१।५४	
	१ 1/2"	"	१४१।००	१४१।००	१५५।१०	१७३।७१	१७३।७१	
	२"	"	१९५।००	१९५।००	२१४।५०	२४०।२४	२४०।२४	
	२ 1/2"	"	२४९।००	२४९।००	२७३।९०	३०६।७७	३०६।७७	
	३"	"	३११।००	३११।००	३४२।१०	३८३।१५	३८३।१५	
	४"	"	४६६।००	४६६।००	५१२।६०	५७४।११	५७४।११	
	ट) जि.आई. निम्पल ६" लामो मेडियम क्लास							
	1/2"	गोटा	९८।००	९८।००	१०७।८०	१२०।७४	१२०।७४	
	3/4"	"	१२४।००	१२४।००	१३६।४०	१५२।७७	१५२।७७	
	१"	"	१८९।००	१८९।००	२०७।९०	२३२।८५	२३२।८५	
	१ 1/4"	"	१४५।००	१४५।००	१५९।५०	१७८।६४	१७८।६४	
	१ 1/2"	"	२८२।००	२८२।००	३१०।२०	३४७।४२	३४७।४२	
	२"	"	३९०।००	३९०।००	४२९।००	४८०।४८	४८०।४८	
	२ 1/2"	"	४९८।००	४९८।००	५४७।८०	६१३।५४	६१३।५४	
	३"	"	६२१।००	६२१।००	६८३।१०	७६५।०७	७६५।०७	

	4"	"	९३११००	९३११००	१०२४१०	११४६१९९	११४६१९९	
	ठ) जि.आई. निम्पल ९" लामो मेडियम क्लास	गोटा						
	1/2"	"	१४६१००	१४६१००	१६०१६०	१७९१६७	१७९१६७	
	3/4"	"	१४९१००	१४९१००	१६३१९०	१८३१५७	१८३१५७	
	1"	"	२८३१००	२८३१००	३१११३०	३४८१६६	३४८१६६	
	1 1/4"	"	३६७१००	३६७१००	४०३१७०	४५२११४	४५२११४	
	1 1/2"	"	४२३१००	४२३१००	४६५१३०	५२१११४	५२१११४	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	2"	"	५८४१००	५८४१००	६४२१४०	७९११४९	७९११४९	
	2 1/2"	"	७४६१००	७४६१००	८२०१६०	९९९१०७	९९९१०७	
	3"	"	९३२१००	९३२१००	१०२५१२०	११४८१२२	११४८१२२	
	4"	"	१३९७१००	१३९७१००	१५३६१७०	१७२९११०	१७२९११०	
	न।जि.आई. चेक भन्व Medium क्लासN/S							
	1/2"	गोटा	४९११००	४९११००	४५२११०	५०६१३५	५०६१३५	
	3/4"	"	६४९१००	६४९१००	७०५११०	७८९१७९	७८९१७९	
	१"	"	१४०५१००	१४०५१००	१५४५१५०	१७३०१९६	१७३०१९६	
	१ 1/4"	"	२३७०१००	२३७०१००	२६०७१००	२९९९१८४	२९९९१८४	
	१ 1/2"	"	३५४५१००	३५४५१००	३८९९१५०	४३६७१४४	४३६७१४४	
	२"	"	५३३०१००	५३३०१००	५८६३१००	६५६६१५६	६५६६१५६	
	२ 1/2"	"	९२७५१००	९२७५१००	१०२०२१५०	११४२६१८०	११४२६१८०	
	३"	"	९२७५१००	९२७५१००	१०२०२१५०	११४२६१८०	११४२६१८०	
	४"	"	१७९००१००	१७९००१००	१७९००१००	१९९५२१००	१९९५२१००	
	प।जि.आई. चेक भन्व हेभी ड्यूटी							
	1/2"	गोटा	४९७१००	४९७१००	४५८१७०	५९३१७४	५९३१७४	
	3/4"	"	६६५१००	६६५१००	७३९१५०	८९९१२८	८९९१२८	
	१"	"	१७२२१००	१७२२१००	१८९४१२०	२९२९१५०	२९२९१५०	
	१ 1/2"	"	२५९७१००	२५९७१००	२७६८१७०	३९००१९४	३९००१९४	
	२"	"	३७२०१००	३७२०१००	४०९२१००	४५८३१०४	४५८३१०४	
	२ 1/2"	"	४९९२१००	४९९२१००	४५२३२०	५०६५१९८	५०६५१९८	
	३"	"	८६०५१००	८६०५१००	९४६५१५०	१०६०९१३६	१०६०९१३६	
	फ।जि.आई. गेट भन्व Medium क्लास							
	1/2"	गोटा	८९९१००	८९९१००	९८०११०	१०९७१७९	१०९७१७९	
	3/4"	"	१२८०१००	१२८०१००	१४०८१००	१५७६१९६	१५७६१९६	
	१"	"	१३४४१००	१३४४१००	१४७८१४०	१६५५१८९	१६५५१८९	
	१ 1/4"	"	२८९०१००	२८९०१००	३९७९१००	३५६०१४८	३५६०१४८	
	१ 1/2"	"	३७९०१००	३७९०१००	४०८९१००	४५७०१७२	४५७०१७२	
	२"	"	६९०९१००	६९०९१००	६७९९१९०	७५२६१२९	७५२६१२९	
	२ 1/2"	"	५००९१००	५००९१००	५५०९११०	६९६९१२३	६९६९१२३	
	३"	"	१८२६७००	१८२६७००	२००९३१७०	२२५०४१९४	२२५०४१९४	
	४"	"	३३२६३१००	३३२६३१००	३६५८९१३०	४०९८०१०२	४०९८०१०२	
	ब।जि.आई. गेट भन्व हेभी ड्यूटी							
	1/2"	गोटा	९०२१००	९०२१००	९९२१२०	११९९१२६	११९९१२६	
	3/4"	"	१२०२१००	१२०२१००	१३२२१२०	१४८०१८६	१४८०१८६	

१"	"	१७०२१००	१७०२१००	१८७२२०	२०९६८६	२०९६८६	
१¼"	"	२५१२१००	२५१२१००	२७६३२०	३०९४१७८	३०९४१७८	
१½"	"	३२०२१००	३२०२१००	३५२२२०	३९४४८६	३९४४८६	
२"	"	५३५२१००	५३५२१००	५८८७२०	६५९३६६	६५९३६६	
२½"	"	१२१२७००	१२१२७००	१३३३९१७०	१४९४०१४६	१४९४०१४६	
३"	"	१७५२७००	१७५२७००	१९२७९१७०	२१५९३२६	२१५९३२६	
भ) जि.एम.ग्लोब भल्व	गोटा						
½"	"	६८२१००	६८२१००	७५०२२०	८४०२२२	८४०२२२	
¾"	"	१०९७००	१०९७००	१२०६१७०	१३५१५०	१३५१५०	
१"	"	१६४७००	१६४७००	१८११७०	२०२९१०	२०२९१०	
१¼"	"	३१९२१००	३१९२१००	३५११२०	३९३२५४	३९३२५४	
१½"	"	४१०२१००	४१०२१००	४५१२२०	५०५३६६	५०५३६६	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	२"	"	५७९२१००	५७९२१००	६३७१२०	७१३५१७४	७१३५१७४	
	२½"	"	११७०२१००	११७०२१००	१२८७२२०	१४४१६८६	१४४१६८६	
	३"	"	१५९९२१००	१५९९२१००	१७०३२२०	१९६०३५८	१९६०३५८	
	४"	"	२७४९७००	२७४९७००	३०२४६१७०	३३८७६३०	३३८७६३०	
म) स्ल्यूईस भल्व ( CI Sluice Valve)								
४० मि.मी. डाय	गोटा	३६०२१००	३६०२१००	३९६२२२०	४४३७६६	४४३७६६		
५० मि.मी. डाय	"	६७०२१००	६७०२१००	७३७२२२०	८२५६८६	८२५६८६		
६५ मि.मी. डाय	"	९६०२१००	९६०२१००	१०५६२२२०	११८२९६६	११८२९६६		
८० मि.मी. डाय	"	१२१०२१००	१२१०२१००	१३३१२२२०	१४९०९६६	१४९०९६६		
१०० मि.मी. डाय	"	१६१४२१००	१६१४२१००	१७७५६२२०	१९८८६९४	१९८८६९४		
१२५ मि.मी. डाय	"	२४४५२१००	२४४५२१००	२६८९७२२०	३०१२४८६	३०१२४८६		
१५० मि.मी. डाय	"	२९७५२१००	२९७५२१००	३२७२२२०	३६६५४१४६	३६६५४१४६		
२०० मि.मी. डाय	"	६३८०२१००	६३८०२१००	७०१८२२२०	७८६०४१०६	७८६०४१०६		
२५० मि.मी. डाय	"	७४४०२१००	७४४०२१००	८१८४२२२०	९१६६३२६	९१६६३२६		
य) जि.आई. फ्लेन्ज (GI Flange)								
४० मि.मी. डाय	सेट	९४५१००	९४५१००	१०३९१५०	११६४२४	११६४२४		
५० मि.मी. डाय	"	१०१५१००	१०१५१००	१११६१५०	१२५०१४८	१२५०१४८		
६५ मि.मी. डाय	"	११७५१००	११७५१००	१२९२१५०	१४४७६०	१४४७६०		
८० मि.मी. डाय	"	११९५१००	११९५१००	१३१४१५०	१४७२२४	१४७२२४		
१०० मि.मी. डाय	"	१८४०१००	१८४०१००	२०२४१००	२२६६८८	२२६६८८		
१२५ मि.मी. डाय	"	२०३०१००	२०३०१००	२२३३१००	२५००१९६	२५००१९६		
र) जि.आई. प्लग (GI Plug)								
१५ मि.मी. डाय	गोटा	१७००	१७००	१८१७०	२०१९४	२०१९४		
२० मि.मी. डाय	"	२८१००	२८१००	३०१८०	३४१५०	३४१५०		
२५ मि.मी. डाय	"	३७००	३७००	४०१७०	४५१५८	४५१५८		
३२ मि.मी. डाय	"	६५१००	६५१००	७११५०	८०१०८	८०१०८		
४० मि.मी. डाय	"	७५१००	७५१००	८२१५०	९२१४०	९२१४०		
५० मि.मी. डाय	"	९५१००	९५१००	१०४१५०	११७०४	११७०४		
६५ मि.मी. डाय	"	१७९१००	१७९१००	१९६१९०	२२०१५३	२२०१५३		
८० मि.मी. डाय	"	२४५१००	२४५१००	२६९१५०	३०११८४	३०११८४		

	१०० मि.मी. डाय	„	३७०१००	३७०१००	४०७००	४५५१८४	४५५१८४	
	१२५ मि.मी. डाय	„	३९५१००	३९५१००	४३४१५०	४८६१६४	४८६१६४	
	ल) जि.आई. रेड्युसर (GI Reducer)							
	(२० x १५) मि.मी. डाय	गोटा	५५१००	५५१००	६०१५०	६७७६	६७७६	
	(२५ x १५) मि.मी. डाय	गोटा	७५१००	७५१००	८२१५०	९२१४०	९२१४०	
	(२५ x २०) मि.मी. डाय	गोटा	९३१००	९३१००	१०२३०	११४१५८	११४१५८	
	(३२ x १५) मि.मी. डाय	गोटा	१२४१००	१२४१००	१३६१४०	१५२१७७	१५२१७७	
	(३२ x २०) मि.मी. डाय	गोटा	१२४१००	१२४१००	१३६१४०	१५२१७७	१५२१७७	
	(३२ x २५) मि.मी. डाय	गोटा	१२४१००	१२४१००	१३६१४०	१५२१७७	१५२१७७	
	(४० x १५) मि.मी. डाय	गोटा	१५०१००	१५०१००	१६५१००	१८४१८०	१८४१८०	
	(४० x २०) मि.मी. डाय	गोटा	१५०१००	१५०१००	१६५१००	१८४१८०	१८४१८०	
	(४० x २५) मि.मी. डाय	गोटा	१५०१००	१५०१००	१६५१००	१८४१८०	१८४१८०	
	(४० x ३२) मि.मी. डाय	गोटा	१५०१००	१५०१००	१६५१००	१८४१८०	१८४१८०	
	(५० x १५) मि.मी. डाय	गोटा	२७०१००	२७०१००	२९७००	३३२१६४	३३२१६४	
	(५० x २०) मि.मी. डाय	गोटा	२७०१००	२७०१००	२९७००	३३२१६४	३३२१६४	
	(५० x २५) मि.मी. डाय	गोटा	२७०१००	२७०१००	२९७००	३३२१६४	३३२१६४	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	(५० x ३२) मि.मी. डाय	गोटा	२७०१००	२७०१००	२९७००	३३२१६४	३३२१६४	
	(५० x ४०) मि.मी. डाय	गोटा	२७०१००	२७०१००	२९७००	३३२१६४	३३२१६४	
	(६५ x १५) मि.मी. डाय	गोटा	४९०१००	४९०१००	५३९१००	६०३१६८	६०३१६८	
	(६५ x २०) मि.मी. डाय	गोटा	४९०१००	४९०१००	५३९१००	६०३१६८	६०३१६८	
	(६५ x २५) मि.मी. डाय	गोटा	४९०१००	४९०१००	५३९१००	६०३१६८	६०३१६८	
	(६५ x ३२) मि.मी. डाय	गोटा	४९०१००	४९०१००	५३९१००	६०३१६८	६०३१६८	
	(६५ x ४०) मि.मी. डाय	गोटा	४९०१००	४९०१००	५३९१००	६०३१६८	६०३१६८	
	(६५ x ५०) मि.मी. डाय	गोटा	४९०१००	४९०१००	५३९१००	६०३१६८	६०३१६८	
	(८० x १५) मि.मी. डाय	गोटा	७४५१००	७४५१००	८१९१५०	९१७८४	९१७८४	
	(८० x २०) मि.मी. डाय	गोटा	७४५१००	७४५१००	८१९१५०	९१७८४	९१७८४	
	(८० x २५) मि.मी. डाय	गोटा	७४५१००	७४५१००	८१९१५०	९१७८४	९१७८४	
	(८० x ३२) मि.मी. डाय	गोटा	७४५१००	७४५१००	८१९१५०	९१७८४	९१७८४	
	(८० x ४०) मि.मी. डाय	गोटा	७४५१००	७४५१००	८१९१५०	९१७८४	९१७८४	
	(८० x ५०) मि.मी. डाय	गोटा	७४५१००	७४५१००	८१९१५०	९१७८४	९१७८४	
	(८० x ६५) मि.मी. डाय	गोटा	७४५१००	७४५१००	८१९१५०	९१७८४	९१७८४	
	(१०० x १५) मि.मी. डाय	गोटा	११७५१००	११७५१००	१२९२१५०	१४४७६०	१४४७६०	
	(१०० x २०) मि.मी. डाय	गोटा	११७५१००	११७५१००	१२९२१५०	१४४७६०	१४४७६०	
	(१०० x २५) मि.मी. डाय	गोटा	११७५१००	११७५१००	१२९२१५०	१४४७६०	१४४७६०	
	(१०० x ३२) मि.मी. डाय	गोटा	११७५१००	११७५१००	१२९२१५०	१४४७६०	१४४७६०	
	(१०० x ४०) मि.मी. डाय	गोटा	११७५१००	११७५१००	१२९२१५०	१४४७६०	१४४७६०	
	(१०० x ५०) मि.मी. डाय	गोटा	११७५१००	११७५१००	१२९२१५०	१४४७६०	१४४७६०	
	(१०० x ६५) मि.मी. डाय	गोटा	११७५१००	११७५१००	१२९२१५०	१४४७६०	१४४७६०	
	(१०० x ८०) मि.मी. डाय	गोटा	११७५१००	११७५१००	१२९२१५०	१४४७६०	१४४७६०	
	(१२५ x १००) मि.मी. डाय	गोटा	३३५५१००	३३५५१००	३६९०१५०	४१३३३६	४१३३३६	
	(१५० x १२५) मि.मी. डाय	गोटा	३३५५१००	३३५५१००	३६९०१५०	४१३३३६	४१३३३६	
	व) जि.आई.स्टेनर (GI Strainer)	गोटा				०१००		

१५ मि.मी. जि.आई.स्टेनर	गोटा	१८५१००	१८५१००	२०३५०	२२७९२	२२७९२	
२० मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	३७५१००	३७५१००	४१२५०	४६२१००	४६२१००	
२५ मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	४९०१००	४९०१००	५३९१००	६०३६८	६०३६८	
३२ मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	८१०१००	८१०१००	८९११००	९९७९२	९९७९२	
४० मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	९४५१००	९४५१००	१०३९१५०	११६४२४	११६४२४	
५० मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	१२८११००	१२८११००	१४०९११०	१५७८१९	१५७८१९	
६५ मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	१४८५१००	१४८५१००	१६३३५०	१८२९१५२	१८२९१५२	
८० मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	२१५०१००	२१५०१००	२३६५१००	२६४८८०	२६४८८०	
१०० मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	४४२५१००	४४२५१००	४८६७५०	५४५१६०	५४५१६०	
१२५ मि.मी. जि.आई.स्टेनर	"	५०६०१००	५०६०१००	५५६६१००	६२३३९२	६२३३९२	
श) जि.आई. अर्न्ईक्वायल टी (GI Unequal Tee)							
२० x १५ मि.मी.	गोटा	१३८१००	१३८१००	१५११८०	१७०१०२	१७०१०२	
२५ x १५ मि.मी.	"	१४६१००	१४६१००	१६०१६०	१७९१८७	१७९१८७	
२५ x २० मि.मी.	"	२२४१००	२२४१००	२४६१४०	२७५१९७	२७५१९७	
३२ x १५ मि.मी.	"	२२४१००	२२४१००	२४६१४०	२७५१९७	२७५१९७	
३२ x २५ मि.मी.	"	२७०१००	२७०१००	२९७१००	३३२१६४	३३२१६४	
४० x १५ मि.मी.	"	२८५१००	२८५१००	३१३१५०	३५११९२	३५११९२	
४० x २० मि.मी.	"	२८५१००	२८५१००	३१३१५०	३५११९२	३५११९२	
४० x २५ मि.मी.	"	४६०१००	४६०१००	५०६१००	५६६१७२	५६६१७२	
५० x १५ मि.मी.	"	३५०१००	३५०१००	३६५१००	४३१२०	४३१२०	

### खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	५० x २० मि.मी.	"	४६०१००	४६०१००	५०६१००	५६६१७२	५६६१७२	
	५० x ३२ मि.मी.	"	८५०१००	८५०१००	९३५१००	१०४७२०	१०४७२०	
	५० x ४० मि.मी.	"	८५०१००	८५०१००	९३५१००	१०४७२०	१०४७२०	
	६५ x १५ मि.मी.	"	८५०१००	८५०१००	९३५१००	१०४७२०	१०४७२०	
	६५ x २० मि.मी.	"	८५०१००	८५०१००	९३५१००	१०४७२०	१०४७२०	
	६५ x २५ मि.मी.	"	१२२०१००	१२२०१००	१३४२१००	१५०३१०४	१५०३१०४	
	६५ x ३२ मि.मी.	"	१२२०१००	१२२०१००	१३४२१००	१५०३१०४	१५०३१०४	
	६५ x ४० मि.मी.	"	१२२०१००	१२२०१००	१३४२१००	१५०३१०४	१५०३१०४	
	६५ x ५० मि.मी.	"	१२२०१००	१२२०१००	१३४२१००	१५०३१०४	१५०३१०४	
	८० x १५ मि.मी.	"	१२२०१००	१२२०१००	१३४२१००	१५०३१०४	१५०३१०४	
	८० x २० मि.मी.	"	१२२०१००	१२२०१००	१३४२१००	१५०३१०४	१५०३१०४	
	८० x २५ मि.मी.	"	१२२०१००	१२२०१००	१३४२१००	१५०३१०४	१५०३१०४	
	८० x ३२ मि.मी.	"	१२२०१००	१२२०१००	१३४२१००	१५०३१०४	१५०३१०४	
	८० x ४० मि.मी.	"	१२२०१००	१२२०१००	१३४२१००	१५०३१०४	१५०३१०४	
	८० x ५० मि.मी.	"	१२२०१००	१२२०१००	१३४२१००	१५०३१०४	१५०३१०४	
	८० x ६५ मि.मी.	"	१२२०१००	१२२०१००	१३४२१००	१५०३१०४	१५०३१०४	
	१०० x १५ मि.मी.	"	२३९०१००	२३९०१००	२६२९१००	२९४४१४८	२९४४१४८	
	१०० x २० मि.मी.	"	२३९०१००	२३९०१००	२६२९१००	२९४४१४८	२९४४१४८	
	१०० x २५ मि.मी.	"	२३९०१००	२३९०१००	२६२९१००	२९४४१४८	२९४४१४८	
	१०० x ३२ मि.मी.	"	२३९०१००	२३९०१००	२६२९१००	२९४४१४८	२९४४१४८	
	१०० x ४० मि.मी.	"	२३९०१००	२३९०१००	२६२९१००	२९४४१४८	२९४४१४८	
	१०० x ५० मि.मी.	"	२३९०१००	२३९०१००	२६२९१००	२९४४१४८	२९४४१४८	

१०० x ६५ मि.मी.	"	२३९०१००	२३९०१००	२६२९१००	२९४४१००	२९४४१००	
१२५ x १५ मि.मी.	"	६६९०१००	६६९०१००	७३५९१००	८२४२१००	८२४२१००	
१२५ x २० मि.मी.	"	६६९०१००	६६९०१००	७३५९१००	८२४२१००	८२४२१००	
१२५ x २५ मि.मी.	"	६६९०१००	६६९०१००	७३५९१००	८२४२१००	८२४२१००	
१२५ x ३२ मि.मी.	"	६६९०१००	६६९०१००	७३५९१००	८२४२१००	८२४२१००	
१२५ x ४० मि.मी.	"	६६९०१००	६६९०१००	७३५९१००	८२४२१००	८२४२१००	
१२५ x ५० मि.मी.	"	६६९०१००	६६९०१००	७३५९१००	८२४२१००	८२४२१००	
१२५ x ६५ मि.मी.	"	६६९०१००	६६९०१००	७३५९१००	८२४२१००	८२४२१००	
१२५ x ८० मि.मी.	"	६६९०१००	६६९०१००	७३५९१००	८२४२१००	८२४२१००	
१२५ x १०० मि.मी.	"	६६९०१००	६६९०१००	७३५९१००	८२४२१००	८२४२१००	
ष) GM Ferrule Cock 15 mm dia.	"	१०५०१००	१०५०१००	११५५१००	१२९३६०	१२९३६०	
स्याडल फेरुल कक (Shaddle Ferrule)							
४० मि.मी. डाय	गोटा	८१९५०	८१९५०	९०१४५	१००९६२	१००९६२	
५० मि.मी. डाय	"	८८०१००	८८०१००	९६८१००	१०८४१६	१०८४१६	
६५ मि.मी. डाय	"	९४६१००	९४६१००	१०४०६०	११६५४७	११६५४७	
८० मि.मी. डाय	"	१००११००	१००११००	११०११०	१२३३२३	१२३३२३	
१०० मि.मी. डाय	"	१२३७५०	१२३७५०	१३६९१२५	१५२४६०	१५२४६०	
स) फ्लट भल्व (Float Valve)	गोटा	२७९४१००	२७९४१००	२९८५४०	३३४३६५	३३४३६५	
१/२"	"	२९३६१००	२९३६१००	३२२९६०	३६९७१५	३६९७१५	
३/४"	"	४३६३१००	४३६३१००	४७९९३०	५३७५२२	५३७५२२	
१"	"	९३०७००	९३०७००	१०२३७७०	११४६६२२	११४६६२२	
१ १/४"	"	१२४७८१००	१२४७८१००	१३७२५८०	१५३७२९०	१५३७२९०	
१ १/२"	"	१९२८४१००	१९२८४१००	२१२९२४०	२३७५७८९	२३७५७८९	
२"	"						

### खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
६३	ब्रास फिटिङ							
	क) विव कक हेभी ड्युटी १/२"	गोटा	५२०१००	५२०१००	५७२१००	६४०६४	६४०६४	
	ब्रास यूनियन	"						
	१/२"	"	३५०१००	३५०१००	३८५१००	४३९१२०	४३९१२०	
	३/४"	"	५२०१००	५२०१००	५७२१००	६४०६४	६४०६४	
	१"	"	८३५१००	८३५१००	९१८५०	१०२८७२	१०२८७२	
	१ १/४"	"	१०९५१००	१०९५१००	११९६५०	१२५०४८	१२५०४८	
	१ १/२"	"	१६३५१००	१६३५१००	१७९८५०	२०९४३२	२०९४३२	
	२"	"	१८३५१००	१८३५१००	२०९८५०	२२६०७२	२२६०७२	
	ख) जि.एम.एयर भल्व							
	१/२"	गोटा	४६९२६०	४६९२६०	५१६९८६	५७८१२८	५७८१२८	
	३/४"	"	५०९९६०	५०९९६०	५५९२७६	६१७४२९	६१७४२९	
	ग) सि.आई. एयर भल्व							
	१/२"	गोटा	१४७४१००	१४७४१००	१६२९४०	१८९५१७	१८९५१७	
	३/४"	"	१४५२१००	१४५२१००	१५९७२०	१७८८८६	१७८८८६	
	१"	"	१९०८१००	१९०८१००	२०९८८०	२३५०६६	२३५०६६	

	घ) म्यान होल कभर (माईलड स्टील) सेट ६० से.मी. डाय	सेट	१६६६१००	१६६६१००	१६३४१००	२०५४१९६	२०५४१९६	
	ड) स्ट्याण्डर्ड म्यान होल कभर ( माईलड स्टील) सेट ६० x ६० से.मी.	"	१५६५१००	१५६५१००	१७२९१५०	१९२६१०६	१९२६१०६	
६४	रेगुलेटिङ्ग टी 1/2"	"	९६७००	९६७००	१०६५१७०	१२९५१९६	१२९५१९६	
	क) पि.भी.सी. स्याडल							
	४० मी.मी.	गोटा	१०३१५६	१०३१५६	११३१९४	१२७६९१	१२७६९१	
	५० मी.मी.	"	१३३१००	१३३१००	१४६१५०	१६६१३२	१६६१३२	
	६३ मी.मी.	"	१७९१००	१७९१००	१९६१९०	२२०१५३	२२०१५३	
	७५ मी.मी.	"	२०९१००	२०९१००	२२९१९०	२४७६३३	२४७६३३	
	९० मी.मी.	"	२२२१००	२२२१००	२४४१२०	२७३१५०	२७३१५०	
	११० मी.मी.	"	२७५१००	२७५१००	३०२१५०	३३६१६०	३३६१६०	
	१२५ मी.मी.	"	५६०१००	५६०१००	६३६१००	७९४१५६	७९४१५६	
	१४० मी.मी.	"	५६०१००	५६०१००	६३६१००	७९४१५६	७९४१५६	
	ख) एच.डि.पी. स्याडल							
	४० मी.मी.	गोटा	१४६१५०	१४६१५०	१६९१९५	१६०१४९	१६०१४९	
	५० मी.मी.	"	१६९१५०	१६९१५०	२०६१४५	२३३१४६	२३३१४६	
	६३ मी.मी.	"	२५०१००	२५०१००	२७५१००	३०६१००	३०६१००	
	७५ मी.मी.	"	२६९१५०	२६९१५०	३०९१६५	३४६१६९	३४६१६९	
	९० मी.मी.	"	३१९१५०	३१९१५०	३४२१६५	३६३१७७	३६३१७७	
	११० मी.मी.	"	३६२१५०	३६२१५०	४२०१७५	४७९१२४	४७९१२४	
	१२५ मी.मी.	"	६०६१००	६०६१००	६६६१६०	९९५१४६	९९५१४६	
	१४० मी.मी.	"	६०६१००	६०६१००	६६६१६०	९९५१४६	९९५१४६	
	ग) सि.आई. (CI) स्याडल							
	३२ मी.मी.	गोटा	२५५१००	२५५१००	२६०१५०	३१४१९६	३१४१९६	
	४० मी.मी.	"	३०२१००	३०२१००	३३२१२०	३७२१०६	३७२१०६	
	५० मी.मी.	"	३२९१५०	३२९१५०	३६२१४५	४०५१९४	४०५१९४	
	६३ मी.मी.	"	३५२१५०	३५२१५०	३६७१७५	४३४१२६	४३४१२६	
	७५ मी.मी.	"	४६३१००	४६३१००	५०९१३०	५७०१४२	५७०१४२	
	९० मी.मी.	"	४६७१५०	४६७१५०	५३६१२५	६००१६०	६००१६०	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७६।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	११० मी.मी.	"	५९५१००	५९५१००	६५४१५०	७३३१०४	७३३१०४	
	१२५ मी.मी.	"	७५२१५०	७५२१५०	६२७१७५	९२७१०६	९२७१०६	
	१४० मी.मी.	"	९०२१००	९०२१००	९९२१२०	१११११२६	१११११२६	
	घ) फ्लेन्ज सेट (GI/GI, GI / HDP Flange Set)							
	१ 1/2"	गोटा	११७०१००	११७०१००	१२६७००	१४४९१४४	१४४९१४४	
	२"	"	१५३२१००	१५३२१००	१६६५१२०	१६६७४४२	१६६७४४२	
	२ 1/2"	"	२०३०१००	२०३०१००	२२३३१००	२५००१९६	२५००१९६	
	३"	"	२४२५१००	२४२५१००	२६६७७५०	२९६७६०	२९६७६०	
	४"	"	३५२७००	३५२७००	३६७९१७०	४३४५१२६	४३४५१२६	
	५"	"	७४४०१००	७४४०१००	६९६४१००	९९६६१०६	९९६६१०६	
	६"	"	९६०९१००	९६०९१००	१०५६९१९०	११६३६१२९	११६३६१२९	

	द		१५९००१००	१५९००१००	१७४९०१००	१९५८८१००	१९५८८१००	
६५	औजारहरू (टुल्स)						०१००	
	Chain wrench 2"	गोटा	१४८७००	१४८७००	१६३५१७०	१८३९१९८	१८३९१९८	
	Chain wrench 3"	"	२०२२१००	२०२२१००	२२२४१२०	२४९९१९०	२४९९१९०	
	Chain wrench 4"	"	२९७०१००	२९७०१००	३२६७१००	३६५९१०४	३६५९१०४	
	Chain wrench 6"	"	३७९०१००	३७९०१००	४०८९१००	४५७०१७२	४५७०१७२	
	Chain wrench 8"	"	४५३५१००	४५३५१००	४९८८१५०	५५८७१९२	५५८७१९२	
	Adjustable Wrench 6"	गोटा	२५३१००	२५३१००	२७८१३०	३९९१७०	३९९१७०	
	Adjustable Wrench 8"	"	३७२१००	३७२१००	४०९१२०	४५८१३०	४५८१३०	
	Adjustable Wrench 10"	"	४५५१००	४५५१००	५००१५०	५६०१५६	५६०१५६	
	Adjustable Wrench 12"	"	७४४१००	७४४१००	८९८१४०	९९६१६९	९९६१६९	
	Hand Vice 3"	गोटा	२२५१००	२२५१००	२४७५०	२७७२०	२७७२०	
	Hand Vice 4"	"	३००१००	३००१००	३३०१००	३६९१६०	३६९१६०	
	Hand Vice 5"	"	३७३१००	३७३१००	४९०१३०	४५९१५४	४५९१५४	
	Hand Vice 6"	"	४४७५०	४४७५०	४९२१२५	५५९१३२	५५९१३२	
	Pipe Vice Solid 2"	गोटा	४९२५१००	४९२५१००	४५३७५०	५०८२१००	५०८२१००	
	Pipe Vice Solid 3"	"	५५७०१००	५५७०१००	६९२७१००	६८६२१२४	६८६२१२४	
	Pipe Vice Solid 4"	"	६७०९१००	६७०९१००	७३७९१९०	८२५५१६३	८२५५१६३	
	Pipe Vice Solid 6"	"	७२९४१७०	७२९४१७०	७९३६१७७	८८८८१५९	८८८८१५९	
	Chain Pipe Vice 2"	"	९९३६१००	९९३६१००	९२४९१६०	९३९९१५५	९३९९१५५	
	Chain Pipe Vice 3"	"	९६५०१००	९६५०१००	९८९११००	२०३२१००	२०३२१००	
	Chain Pipe Vice 4"	"	२०६३१००	२०६३१००	२२६९१३०	२५४९१६२	२५४९१६२	
	Chain Pipe Vice 6"	"	४०९९१९०	४०९९१९०	४४२९१८९	४९५२१५२	४९५२१५२	
	Spirit Level Steelbody 6"	गोटा	३९९१००	३९९१००	३४२१०	३८३९५	३८३९५	
	Spirit Level Steelbody 8"	"	४९५१००	४९५१००	४५६१५०	५९९१२८	५९९१२८	
	Spirit Level Steelbody 10"	"	५९८१००	५९८१००	५६९१८०	६३८१९	६३८१९	
	Spirit Level Steelbody 12"	"	६२०१००	६२०१००	६८२१००	७६३१८४	७६३१८४	
	Spirit Level Steelbody 16"	"	९८०१००	९८०१००	९०७८१००	९२०७३६	९२०७३६	
	Spirit Level Woodenbody 6"	"	९५६१००	९५६१००	९७९१६०	९९२१९	९९२१९	
	Spirit Level Woodenbody 8"	"	२०९१००	२०९१००	२२९१९०	२५७४९	२५७४९	
	Spirit Level Woodenbody 10"	"	२६०१००	२६०१००	२८६१००	३२०१३२	३२०१३२	
	Spirit Level Woodenbody 12"	"	३९४१००	३९४१००	३४५१४०	३८६१८५	३८६१८५	
	Trysquare 6"	गोटा	९९८१००	९९८१००	२९७८०	२४३१९४	२४३१९४	
	Trysquare 8"	"	२६०१००	२६०१००	२८६१००	३२०१३२	३२०१३२	
	Trysquare 10"	"	३३४१००	३३४१००	३६७४०	४९९१४९	४९९१४९	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	Trysquare 12"	"	३९२१००	३९२१००	४३९१२०	४८२१९४	४८२१९४	
	Trysquare 16"	"	९०३५१००	९०३५१००	९९३८१५०	९२७५१९२	९२७५१९२	
	Trysquare 18"	"	९९८८१००	९९८८१००	९३०६१८०	९४६३६२	९४६३६२	
	Pipe Wrench 8"	"	३३४१००	३३४१००	३६७४०	४९९१४९	४९९१४९	
	Pipe Wrench 10"	"	४९५१००	४९५१००	४५६१५०	५९९१२८	५९९१२८	
	Pipe Wrench 12"	"	४९९१००	४९९१००	५४८१९०	६९४१७७	६९४१७७	
	Pipe Wrench 14"	"	५८०१००	५८०१००	६३८१००	७९४१५६	७९४१५६	
	Pipe Wrench 18"	"	९९०१००	९९०१००	९०८९१००	९२९९१६८	९२९९१६८	

Pipe Wrench 24"	"	१६५१००	१६५१००	१८१६१०	२०३४१०३	२०३४१०३	
Pipe Wrench 36"	"	३९१७००	३९१७००	४३०८१७०	४८२५१७४	४८२५१७४	
Pipe Wrench 48"	"	४९५०१००	४९५०१००	५४४५१००	६०९८१४०	६०९८१४०	
Water Pump Plier 10"	"	२७५१००	२७५१००	३०२१५०	३३८१८०	३३८१८०	
Long Nose Plier 6"	गोटा	२७२१००	२७२१००	२९९१२०	३३५१९०	३३५१९०	
Long Nose Plier 8"	"	२९११००	२९११००	३२०१९०	३५८१५९	३५८१५९	
Combinaaation Plier 6"	"	२९११००	२९११००	३२०१९०	३५८१५९	३५८१५९	
Combinaaation Plier 7"	"	३१२१००	३१२१००	३४३२०	३८४१३८	३८४१३८	
Combinaaation Plier 8"	"	३३४१००	३३४१००	३६७१४०	४१११४९	४१११४९	
Circlip Plier 6"	गोटा	२७३१००	२७३१००	३००१३०	३३६१३४	३३६१३४	
Circlip Plier 7"	"	३०११००	३०११००	३३११९०	३७०१८३	३७०१८३	
Circlip Plier 8"	"	३४५१००	३४५१००	३७९१५०	४२५१०४	४२५१०४	
Tin Cutter 8"	"	२२९१००	२२९१००	२५११९०	२८२१३	२८२१३	
Tin Cutter 10"	गोटा	२९११००	२९११००	३२०१९०	३५८१५९	३५८१५९	
Tin Cutter 12"	"	३४५१००	३४५१००	३७९१५०	४२५१०४	४२५१०४	
Tin Cutter 14"	"	६२२१००	६२२१००	६८४१२०	७६६१३०	७६६१३०	
Pincer 6"	गोटा	२०९१००	२०९१००	२२९१९०	२५७१४९	२५७१४९	
Pincer 7"	"	२२०१००	२२०१००	२४२१००	२७११०४	२७११०४	
Pincer 8"	"	२४११००	२४११००	२६५१९०	२९६१९९	२९६१९९	
Garden scissore 10"	गोटा	५९०१००	५९०१००	६४९१००	७२६१८८	७२६१८८	
Garden scissore 12"	"	६९९१००	६९९१००	७६८१९०	८६११९७	८६११९७	
Garden scissore 14"	"	८९०१००	८९०१००	८९११००	९९७१९२	९९७१९२	
Side Cutting Plier 6"	"	२७५१००	२७५१००	३०२१५०	३३८१८०	३३८१८०	
Side Cutting Plier 8"	"	२९२१००	२९२१००	३२१२०	३५९१७४	३५९१७४	
Screw Driver 6"	गोटा	२१८१००	२१८१००	२३९१८०	२६८१५८	२६८१५८	
Screw Driver 8"	"	२३९१००	२३९१००	२६२१९०	२९४१४५	२९४१४५	
Screw Driver 10"	"	२४९१००	२४९१००	२७३१९०	३०६१७७	३०६१७७	
Screw Driver 12"	"	२६८१००	२६८१००	२९४१८०	३३०१९८	३३०१९८	
Cold Chisel 1/2"- 6"	गोटा	१०५१००	१०५१००	११५१५०	१२९१३६	१२९१३६	
Cold Chisel 1/2"- 8"	"	१२४१५०	१२४१५०	१३६१९५	१५३१३८	१५३१३८	
Cold Chisel 1/2"- 10"	"	१४६१००	१४६१००	१६०१६०	१७९१८७	१७९१८७	
Cold Chisel 1/2"- 12"	"	१६६१००	१६६१००	१८२१६०	२०४१५९	२०४१५९	
Cold Chisel 5/8"- 6"	गोटा	१४६१००	१४६१००	१६०१६०	१७९१८७	१७९१८७	
Cold Chisel 5/8"- 8"	"	१८३१००	१८३१००	२०११३०	२२५१४६	२२५१४६	
Cold Chisel 5/8"- 10"	"	२१९१५०	२१९१५०	२४११४५	२७०१४२	२७०१४२	
Cold Chisel 5/8"- 12"	"	३४२१५०	३४२१५०	३७६१७५	४२११९६	४२११९६	
Cold Chisel 3/4"- 6"	गोटा	१८५१००	१८५१००	२०३१५०	२२७१९२	२२७१९२	
Cold Chisel 3/4"- 8"	"	२१९१५०	२१९१५०	२४११४५	२७०१४२	२७०१४२	
Cold Chisel 3/4"- 10"	"	२५५१००	२५५१००	२८०१५०	३१४१९६	३१४१९६	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	Cold Chisel 3/4"- 12"	"	२९६१००	२९६१००	३२५१६०	३६४१६७	३६४१६७	
	Cold Chisel 1"- 6"	गोटा	३१२१००	३१२१००	३४३२०	३८४१३८	३८४१३८	
	Cold Chisel 1"- 8"	"	३७४१००	३७४१००	४१११४०	४६०१७७	४६०१७७	
	Cold Chisel 1"- 10"	"	४१५१००	४१५१००	४५६१५०	५१११२८	५१११२८	

Cold Chisel 1" - 12"	"	४७२१००	४७२१००	५१९१२०	५८११५०	५८११५०	
Cold Chisel 11/4" - 8"	गोटा	५९५१००	५९५१००	६५४१५०	७३३१०४	७३३१०४	
Cold Chisel 11/4" - 10"	"	७९११००	७९११००	८७०११०	९७४१५१	९७४१५१	
Cold Chisel 11/4" - 12"	"	९९२१००	९९२१००	१०९११२०	१२२२११४	१२२२११४	
Pulley 2"	गोटा	१७२१००	१७२१००	१८९१२०	२१११९०	२१११९०	
Pulley 3"	"	२५४१००	२५४१००	२७९१४०	३१२१९३	३१२१९३	
Pulley 4"	"	३४२१००	३४२१००	३७६१२०	४२११३४	४२११३४	
G.Cramp 2"	गोटा	२१३१००	२१३१००	२३४१३०	२६२१४२	२६२१४२	
G.Cramp 3"	"	३२२१००	३२२१००	३५४१२०	३९६१७०	३९६१७०	
G.Cramp 4"	"	४२९१००	४२९१००	४७११९०	५२८१५३	५२८१५३	
Hand Drill Machine 6 mm	गोटा	४९६१००	४९६१००	५४५१६०	६१११०७	६१११०७	
Hand Drill Machine 10 mm	"	६६३१००	६६३१००	७२९१३०	८१६१८२	८१६१८२	
Ball Pan Hammer 100 Gram	"	१५६१००	१५६१००	१७११६०	१९२११९	१९२११९	
Ball Pan Hammer 200 Gram	"	२२४१००	२२४१००	२४६१४०	२७५१९७	२७५१९७	
Ball Pan Hammer 300 Gram	"	२६५१००	२६५१००	२९११५०	३२६१४८	३२६१४८	
Ball Pan Hammer 400 Gram	"	३१८१००	३१८१००	३४९१८०	३९११७८	३९११७८	
Ball Pan Hammer 500 Gram	"	३३७१००	३३७१००	३७०१७०	४१५११८	४१५११८	
Clow Hammer 100 Gram	गोटा	१७३१००	१७३१००	१९०१३०	२१३११४	२१३११४	
Clow Hammer 200 Gram	"	२१९१००	२१९१००	२४०१९०	२६९१८१	२६९१८१	
Clow Hammer 300 Gram	"	२९२१००	२९२१००	३२११२०	३५९१७४	३५९१७४	
Clow Hammer 400 Gram	"	३३७१००	३३७१००	३७०१७०	४१५११८	४१५११८	
Iron Plumbbob 100 Gram	"	९८१५०	९८१५०	१०८१३५	१२११३५	१२११३५	
Iron Plumbbob 200 Gram	"	११९१५०	११९१५०	१३११४५	१४७१२२	१४७१२२	
Drill Chalk Withkey 1/2"	"	१२०५१००	१२०५१००	१३२५१५०	१४८४१५६	१४८४१५६	
Drill Chalk Withkey 3/4"	"	२७२५१००	२७२५१००	२९९५१५०	३३५५२०	३३५५२०	
Drill Chalk Withkey 3/8"	"	९०९१००	९०९१००	९९९१९०	१११९१८९	१११९१८९	
Pipe Dieset Commercial 1/2" - 1"	गोटा	२५६२१००	२५६२१००	२८१८१२०	३१५६१३८	३१५६१३८	
Pipe Dieset Commercial 11/4" - 2"	"	४४७११००	४४७११००	४९१८११०	५५०८१२७	५५०८१२७	
Pipe Dieset Commercial 21/2" - 3"	"	१०४००१००	१०४००१००	११४४०१००	१२८१२१८०	१२८१२१८०	
Pipe Dieset Commercial 4"	"	१५८००१००	१५८००१००	१७३८०१००	१९४६५१६०	१९४६५१६०	
Pipe Dieset Radchet 1/2" - 1"	"	६१९११००	६१९११००	६८१०११०	७६२७३११	७६२७३११	
Pipe Dieset Radchet 11/4" - 2"	"	१२३८९१००	१२३८९१००	१३६२७९०	१५२६३२५	१५२६३२५	
Pipe Dieset Radchet 21/2" - 3"	"	१८१३५१००	१८१३५१००	१९९४८१५०	२२३४२३२	२२३४२३२	
Pipe Dieset Radchet 4"	"	१५६७११००	१५६७११००	१७२३८११०	१९३०६१६७	१९३०६१६७	
Pipe Cutter 1/2" - 2"	"	२३४९१००	२३४९१००	२५८३९०	२८९३९७	२८९३९७	
Pipe Cutter 1/2" - 3"	"	३६८८१००	३६८८१००	४०५६८०	४५४३६२	४५४३६२	
Pipe Cutter 4"	"	६४९५१००	६४९५१००	७१४४१५०	८००१८४	८००१८४	
Heating Plate 4"	गोटा	१०३४१००	१०३४१००	११३७४४०	१२७३१८९	१२७३१८९	
Heating Plate 5"	"	१२९२१००	१२९२१००	१४२११२०	१५९१७४	१५९१७४	
Heating Plate 6"	"	१५४९१००	१५४९१००	१७०३९०	१९०८३७	१९०८३७	
Heating Plate 8"	"	२४७५१००	२४७५१००	२७२२१५०	३०४९१२०	३०४९१२०	
Heating Plate 10"	"	३०९२१००	३०९२१००	३४०११२०	३८०९३४	३८०९३४	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	Heating Plate 12"	"	३७१।००	३७१।००	४०८२।१०	४५७।१५	४५७।१५	
	Heating Plate 16"	"	४९४९।००	४९४९।००	५४४३।९०	६०९।७३	६०९।७३	
	Heating Plate 18"	"	५५६६।००	५५६६।००	६१२२।६०	६८५।७३	६८५।७३	
	Hacksaw Frame 5 mm	गोटा	१७३।००	१७३।००	१९०।३०	२१३।१४	२१३।१४	
	Hacksaw Frame 6 mm	"	२०१।००	२०१।००	२२१।१०	२४७।६३	२४७।६३	
	Hacksaw Frame Tublar	"	३४२।००	३४२।००	३७६।२०	४२१।३४	४२१।३४	
	Hacksaw Frame Folding	"	२०३।००	२०३।००	२२३।३०	२५०।१०	२५०।१०	
	Blow Torch	"	१५४६।००	१५४६।००	१७००।६०	१९०४।६७	१९०४।६७	
	Building Trowel	"	९०।००	९०।००	९९।००	११०।८८	११०।८८	
	Crowbar 1" x 5'	"	१२४०।००	१२४०।००	१३६४।००	१५२।७६	१५२।७६	
	Hoe	"	६२१।००	६२१।००	६८३।१०	७६५।०७	७६५।०७	
	Iron Brush	"	६९।००	६९।००	७५।९०	८५।०१	८५।०१	
	Iron Pan (Head Pan) Medium Size	"	१५७।००	१५७।००	१७२।७०	१९३।४२	१९३।४२	
	Measuring Tape 30 m.	"	४६५।००	४६५।००	५११।५०	५७२।८८	५७२।८८	
	Pick Axe	"	६२१।००	६२१।००	६८३।१०	७६५।०७	७६५।०७	
	Pointing Trowel	"	८०।००	८०।००	८८।००	९८।५६	९८।५६	
	Shovel	"	६२१।००	६२१।००	६८३।१०	७६५।०७	७६५।०७	
	Sledge Hammer 10 lbs	"	८७८।००	८७८।००	९६५।८०	१०८१।७०	१०८१।७०	
	Teflon Cover	मीट्र	५१६०।००	५१६०।००	५६७६।००	६३५।७१	६३५।७१	
	Thermocrome Crayon	गोटा	६२१।००	६२१।००	६८३।१०	७६५।०७	७६५।०७	
	Tools Box with Locking set	"	१८६०।००	१८६०।००	२०४६।००	२२९१।५२	२२९१।५२	
६६	एच.डि.पी फिटिङ्गस्							
	क) एच.डि.पी ईल्बो							
	१६ मि.मी. डाय	गोटा	१६।००	१६।००	१७।६०	१९।७१	१९।७१	
	२० मि.मी. डाय	"	१८।००	१८।००	१९।८०	२२।१८	२२।१८	
	२५ मि.मी. डाय	"	३१।००	३१।००	३४।१०	३८।१९	३८।१९	
	३२ मि.मी. डाय	"	४२।००	४२।००	४६।२०	५१।७४	५१।७४	
	४० मि.मी. डाय	"	७८।००	७८।००	८५।८०	९६।१०	९६।१०	
	५० मि.मी. डाय	"	१०४।००	१०४।००	११४।४०	१२८।१३	१२८।१३	
	६३ मि.मी. डाय	"	१५५।००	१५५।००	१७०।५०	१९०।९६	१९०।९६	
	७५ मि.मी. डाय	"	२३२।००	२३२।००	२५५।२०	२८५।८२	२८५।८२	
	ख) एच.डि.पी ईण्डक्याप							
	३२ मि.मी. डाय	गोटा	११।००	११।००	१२।१०	१३।५५	१३।५५	
	४० मि.मी. डाय	"	१९।००	१९।००	२०।९०	२३।४१	२३।४१	
	५० मि.मी. डाय	"	२९।००	२९।००	३१।९०	३५।७३	३५।७३	
	६३ मि.मी. डाय	गोटा	३७।००	३७।००	४०।७०	४५।५८	४५।५८	
	७५ मि.मी. डाय	"	५२।००	५२।००	५७।२०	६४।०६	६४।०६	
	ग) एच.डि.पी ईक्वायल टी							
	१६ मि.मी. डाय	गोटा	१९।००	१९।००	२०।९०	२३।४१	२३।४१	
	२० मि.मी. डाय	"	२६।००	२६।००	२८।६०	३२।०३	३२।०३	
	२५ मि.मी. डाय	"	३७।००	३७।००	४०।७०	४५।५८	४५।५८	
	३२ मि.मी. डाय	"	५२।००	५२।००	५७।२०	६४।०६	६४।०६	
	४० मि.मी. डाय	"	९३।००	९३।००	१०२।३०	११४।५८	११४।५८	
	५० मि.मी. डाय	"	१२९।००	१२९।००	१४१।९०	१५८।९३	१५८।९३	
	६३ मि.मी. डाय	"	१८६।००	१८६।००	२०४।६०	२२९।१५	२२९।१५	

७५ मि.मी. डाय	२६६१००	२६६१००	२९४१६०	३३०१९६	३३०१९६
घ) एच.डि.पी रेड्यूसर					

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्री दररेट

आ.व. २०७६।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	२०/१६ मि.मी. डाय	गोटा	१९१००	१९१००	२०१९०	२३१४१	२३१४१	
	२५/१६ मि.मी. डाय	॥	१९१००	१९१००	२०१९०	२३१४१	२३१४१	
	२५/२० मि.मी. डाय	॥	१९१००	१९१००	२०१९०	२३१४१	२३१४१	
	३२/२० मि.मी. डाय	॥	३११००	३११००	३४१९०	३६१९९	३६१९९	
	३२/२५ मि.मी. डाय	॥	३७००	३७००	४०१७०	४५१५६	४५१५६	
	४०/२५ मि.मी. डाय	॥	४२००	४२००	४६२०	५११७४	५११७४	
	४०/३२ मि.मी. डाय	॥	४७००	४७००	५११७०	५७१९०	५७१९०	
	५०/३२ मि.मी. डाय	॥	४२००	४२००	४६२०	५११७४	५११७४	
	५०/४० मि.मी. डाय	॥	४२००	४२००	४६२०	५११७४	५११७४	
	६३/४० मि.मी. डाय	॥	५२००	५२००	५७२०	६४१०६	६४१०६	
	६३/५० मि.मी. डाय	॥	६३१००	६३१००	९१३०	१०२२२६	१०२२२६	
	७५/५० मि.मी. डाय	॥	९३१००	९३१००	१०२३०	११४१५६	११४१५६	
	७५/६३ मि.मी. डाय	॥	१२९१००	१२९१००	१४१९०	१५६१९३	१५६१९३	
	९०/७५ मि.मी. डाय	॥	२३२१००	२३२१००	२५५२०	२६५१६२	२६५१६२	
	ड) एच.डि.पी स्टेनर							
	३२ मि.मी. डाय	गोटा	१०४१००	१०४१००	११४१४०	१२६१९३	१२६१९३	
	४० मि.मी. डाय	॥	१४५१००	१४५१००	१५९१५०	१७६१६४	१७६१६४	
	५० मि.मी. डाय	॥	२०७१००	२०७१००	२२७१७०	२५५१०२	२५५१०२	
	६३ मि.मी. डाय	॥	२३२१००	२३२१००	२५५२०	२६५१६२	२६५१६२	
	७५ मि.मी. डाय	॥	२९९१००	२९९१००	३२६१९०	३६६१३७	३६६१३७	
	९० मि.मी. डाय	॥	३२०१००	३२०१००	३५२१००	३९४१२४	३९४१२४	
६७	ह्याक स ब्लेड							
	साधारण	गोटा	२०१००	२०१००	२२१००	२४१६४	२४१६४	
	फोल्डीड	॥	१२५१००	१२५१००	१३७५०	१५४१००	१५४१००	
६८	सिमेण्ट पाईप सुपेरियर ब्राण्ड							
	२"	र.फि.	२५१००	२५१००	२७५०	३०१६०	३०१६०	
	३"	॥	३०१००	३०१००	३३१००	३६१९६	३६१९६	
	४"	॥	२७००	२७००	२९१७०	३३२२६	३३२२६	
६९	सिमेण्ट पाईप स्ट्याण्डर्ड कालो							
	३"	॥	२७००	२७००	२७००	३०२४	३०२४	
	४"	॥	२६१००	२६१००	२६१००	२९१९२	२९१९२	
	क) सिमेण्ट बैण्ड							
	२"	गोटा	४५१००	४५१००	४५१००	५०१४०	५०१४०	
	३"	॥	५०१००	५०१००	५०१००	५६१००	५६१००	
	४"	॥	५३१००	५३१००	५३१००	५९१३६	५९१३६	
	ख) सिमेण्ट टी							
	२"	गोटा	५३१००	५३१००	५३१००	५९१३६	५९१३६	
	३"	॥	५४१००	५४१००	५४१००	६०१४६	६०१४६	
	४"	॥	५६१००	५६१००	५६१००	६२१७२	६२१७२	
	ग) सिमेण्ट काउल							
	२"	गोटा	६०१००	६०१००	६०१००	६७२०	६७२०	

	३"	"	६७००	६७००	६७००	७५१०४	७५१०४	
	४"	"	७३१००	७३१००	७३१००	८११७६	८११७६	
	घ) सिमेण्ट सकेट							
	२"	गोटा	५५१००	५५१००	५५१००	६१६०	६१६०	
	३"	"	६०१००	६०१००	६०१००	६७२०	६७२०	
	४"	"	७०१००	७०१००	७०१००	७८१४०	७८१४०	

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	ड) सिमेण्ट जंक्शन							
	२"	गोटा	५५१००	५५१००	५५१००	६१६०	६१६०	
	३"	"	६०१००	६०१००	६०१००	६७२०	६७२०	
	४"	"	७०१००	७०१००	७०१००	७८१४०	७८१४०	
	च) सिमेण्ट अपसेट सुपेरियर ब्राण्ड							
	२"	गोटा	५५१००	५५१००	५५१००	६१६०	६१६०	
	३"	"	६०१००	६०१००	६०१००	६७२०	६७२०	
	४"	"	७०१००	७०१००	७०१००	७८१४०	७८१४०	
७०	आर.सि.सि. ह्यूमपाईप							
	क) NP 2					०।००		फैक्टीको दररेट अनुसार
	अ) ३० से.मि. व्यास	प्रति थान				०।००		" "
	आ) ४५ " "	"				०।००		" "
	इ) ६० " "	"				०।००		" "
	ई) ७५ " "	"				०।००		" "
	उ) ९० " "	"				०।००		" "
	ऊ) १२० " "	"				०।००		" "
	ख) NP 3					०।००		फैक्टीको दररेट अनुसार
	अ) ३० से.मि. व्यास	प्रति थान				०।००		" "
	आ) ४५ " "	"				०।००		" "
	इ) ६० " "	"				०।००		" "
	ई) ७५ " "	"				०।००		" "
	उ) ९० " "	"				०।००		" "
	ऊ) १२० " "	"				०।००		" "
७१	पोलिथिन खानेपानी टैंक जिन्टेक्स सिन्टेक्स, हिलटेक, पोलिटेक आदि	लिट्र	१२।००	१२।००	१३।००	१४।५६	१४।५६	
७२	विद्युत सामाग्री :					०।००		
	१. विद्युत पोल ९ मि. (पि.एस.पी.)	प्रति पोल				०।००		फैक्टीको दररेट अनुसार
	२. विद्युत पोल ८ मि. (पि.एस.पी.)	"				०।००		" "
	३. विद्युत पोल ११ मि. (पि.एस.पी.)	"				०।००		" "
	क) पानी तान्ने पम्प :					०।००		
	अ) १ अश्व शक्तिको करमटन इन्डियन	सेट	१२०००।००	१२०००।००	१२०००।००	१३४४०।००	१३४४०।००	
	आ) १/२ " "	"	८५००।००	८५००।००	८५००।००	९५२०।००	९५२०।००	
	इ) १/२ पावर मेनुअल ई. हेभी ड्यूटी	"	५५००।००	५५००।००	५५००।००	६९६०।००	६९६०।००	
	ई) १/३ देखि १/२ पावर मेनुअल चाईनिज साधारण	"	३०००।००	३०००।००	३३००।००	३६९६।००	३६९६।००	
	उ) १/२ चाईनिज	"	३०००।००	३०००।००	३३००।००	३६९६।००	३६९६।००	
	उ) १" चाईनिज	"	५०००।००	५०००।००	५५००।००	६९६०।००	६९६०।००	
	1 HP chinese pump				३०२४।००	३३८६।८८	३३८६।८८	

	1HP chinese submersible pump				९२४०१००	१०३४८८८०	१०३४८८८०	
	ख) पि.भि.सि. कपर तार :							
	१/१८	क्वायल	१२००१००	१२००१००	११४०१००	१२७६८८०	१२७६८८०	
	३/२२	"	१४००१००	१४००१००	१३३०१००	१४८९६८०	१४८९६८०	
	३/२०	"	२३२०१००	२३२०१००	२२०४१००	२४६८४८८	२४६८४८८	
	७/२२	"	३२००१००	३२००१००	३०४०१००	३४०४८८०	३४०४८८०	
	७/२०	"	५२००१००	५२००१००	४९४०१००	५५३२८८०	५५३२८८०	
	७/१८	"	८०००१००	८०००१००	७६००१००	८५१२८८०	८५१२८८०	
	७/१६	"	१६५००१००	१६५००१००	१५६७५१००	१७५५६८००	१७५५६८००	
	ग) तामाको तार :					०१००		

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	१.५० मि.मि.	क्वायल	१९३६१००	१९३६१००	२१२९६८०	२३८५११५	२३८५११५	
	२.५० ,,	"	३१४६१००	३१४६१००	३४६०६८०	३८७५८८७	३८७५८८७	
	४.०० ,,	"	५१५०१००	५१५०१००	५६६५१००	६३४४८८०	६३४४८८०	
	५.०० ,,	"	६१४०१०५	६१४०१०५	६७५४८८३	७५६५१४०	७५६५१४०	
	६.०० ,,	"	७५०२१००	७५०२१००	८२५२१२०	९२४२१४६	९२४२१४६	
	घ) Concentric Cable					०१००		
	४ बर्ग मी.मी.	प्रति मिटर	२५१००	२५१००	२५१००	२८१००	२८१००	
	६ बर्ग मी.मी.	प्रति मिटर	३९१००	३९१००	३९१००	४३६८८	४३६८८	
	१० बर्ग मी.मी.	"	६६१००	६६१००	६६१००	७३९२२	७३९२२	
	१६ बर्ग मी.मी.	"	८८१००	८८१००	८८१००	९८५६६	९८५६६	
	२५ बर्ग मी.मी.	"	८८१००	८८१००	८८१००	९८५६६	९८५६६	
	घ) मेन स्वीच					०१००		
	अ) १०० एम्पीयर डी.पी.मेन स्विचरिक्टेबुल ४१५ भोल्ट	सेट	७६०५१००	७६०५१००	७६०५१००	८५१७६८०	८५१७६८०	
	आ) ३० एम्पीयर डी.पी.मेन स्वीच	"	१५७००	१५७००	१५७००	१७५८८४	१७५८८४	प्लाष्टीकको
	इ) लुज तार	र.फि.	७००	७००	७००	७८४	७८४	
	ई) ३० एम्पीयर डी.पी. मेन स्वीच फलामको	सेट	१०२५१००	१०२५१००	१०२५१००	११४८१००	११४८१००	
	ड) अ) श्री पीन १५ एम्पी. पावर सकेट	गोटा	२११२०	२११२०	२११२०	२३६५४	२३६५४	
	आ) १५ एम्पी. स्वीच	"	८३५०	८३५०	८३५०	९३५२	९३५२	
	इ) टु पिन ५ एम्पी. सकेट	"	२६१९०	२६१९०	२६१९०	३०१३३	३०१३३	
	ई) लाईट सकेट प्लस टाईप	"	३५५०	३५५०	३५५०	३९१७६	३९१७६	
	उ) लाईट सर्फेस प्लस टाईप	"	३६१००	३६१००	३६१००	४०३२२	४०३२२	
	च) स्वीच र फिटिङ					०१००		
	१) वन वे स्विच ५ एम्पीयर	गोटा	२६१००	२६१००	२६१००	२९१२२	२९१२२	
	२) टु वे ५ एम्पीयर सेकट स्विच	"	३११००	३११००	३११००	३४७२२	३४७२२	
	३) श्री पी ५ एम्पी. सकेट	"	३९१००	३९१००	३९१००	४३६८८	४३६८८	
	४) ५ एम्पी. वेल पुश	"	३११००	३११००	३११००	३४७२२	३४७२२	
	५) टु वे स्विच ५ एम्पी.	"	३११००	३११००	३११००	३४७२२	३४७२२	
	६) वेड स्विच	"	२६१००	२६१००	२६१००	२९१२२	२९१२२	
	७) इण्डिकेटर लेम्प (स्विच)	"	३२१००	३२१००	३२१००	३५८४	३५८४	
	८) युनिभर्सल सकेट ६ एम्पी.	"	३९१००	३९१००	३९१००	४३६८८	४३६८८	
	९) १० एम्पी. किट कट	"	४०१००	४०१००	४०१००	४४८८०	४४८८०	
	१०) टी.भि. एन्टिना सकेट	"	३९१००	३९१००	३९१००	४३६८८	४३६८८	

११) टेलिफोन सकेट विथ टप	"	७५१००	७५१००	७५१००	८४१००	८४१००	
१२) डीमा ३०० X २५० स्विच टाईप	"	२०६१००	२०६१००	२०६१००	२३०१७२	२३०१७२	
१३) डीमा ४०० X २५० स्विच टाईप	"	२२६१००	२२६१००	२२६१००	२५३१९२	२५३१९२	
१४) मेल फिमेल	"	३२१००	३२१००	३२१००	३५१८४	३५१८४	
१५) टु पीन मल्टी प्लक	"	२६१००	२६१००	२६१००	२९१९२	२९१९२	
१६) सिलिड रोज	"	२९१००	२९१००	२९१००	३२१४८	३२१४८	
१७) ऐगल होल्डर	"	३२१००	३२१००	३२१००	३५१८४	३५१८४	
१८) ,, होल्डर हवाईट	"	३२१००	३२१००	३२१००	३५१८४	३५१८४	
१९) बटन होल्डर हवाईट	"	३२१००	३२१००	३२१००	३५१८४	३५१८४	
२०) बटन होल्डर हवाईट	"	३२१००	३२१००	३२१००	३५१८४	३५१८४	
२१) पेण्टेड होल्डर	"	२९१००	२९१००	२९१००	२३१५२	२३१५२	
२२) लाईटिड प्लेट (वन डे)	"	९४१००	९४१००	९४१००	९५१६८	९५१६८	
२३) ,, ,, (टु वे)	"	९५१००	९५१००	९५१००	९६१८०	९६१८०	
२४) ,, ,, (थ्री वे)	"	९९१००	९९१००	९९१००	२९१२८	२९१२८	

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
२५)	,, ,, (फोर वे)	"	२८१००	२८१००	२८१००	३९१३६	३९१३६	
२६)	,, ,, (फाईव वे)	"	२९१००	२९१००	२९१००	३२१४८	३२१४८	
२७)	,, ,, (सिक्स वे)	"	३०१००	३०१००	३०१००	३३१६०	३३१६०	
२८)	,, ,, (सेवेन वे)	"	३२१००	३२१००	३२१००	३५१८४	३५१८४	
२९)	ट्यूबलाईट २०-४० वाट	सेट	४५५१००	४५५१००	४५५१००	५०९१६०	५०९१६०	
३०)	इलेक्ट्रोनिक चोक २०-४० वाट	"	३७९१००	३७९१००	३७९१००	४२४१४८	४२४१४८	
३१)	४० वाट चोक	गोटा	२२९१००	२२९१००	२२९१००	२४७५२	२४७५२	
३२)	स्टार्टर	"	२०१००	२०१००	२०१००	२२१४०	२२१४०	
३३)	ट्यूबलाईटको ट्यूब २' -४'	"	९३०१००	९३०१००	९३०१००	९४५१६०	९४५१६०	
३४)	८ इन्च फ्ल्याट डोम लाईट	"	३३७००	३३७००	३३७००	३७७४४	३७७४४	
३५)	ब्रकेट लाईट विथ कलर ग्लास	सेट	३६७००	३६७००	३६७००	४९९१०४	४९९१०४	
३६)	आउट डोर ट्यूबलाईट सेट	"	७९७००	७९७००	७९७००	८९२६४	८९२६४	
३७)	,, फ्यान सेट	"	२५८५१००	२५८५१००	२५८५१००	२८९५१२०	२८९५१२०	
३८)	सिलिड पंखा ४८ बजाज, खेतान, पोलर, उषा आदि	गोटा	३५२०१००	३५२०१००	३५२०१००	३९४२१४०	३९४२१४०	
	सिलिड पंखा ४२ बजाज, खेतान, पोलर, उषा आदि	"	२४००१००	२४००१००	२४००१००	२६८८१००	२६८८१००	
	सिलिड पंखा ३६ बजाज, खेतान, पोलर, उषा आदि	"	२९७०१००	२९७०१००	२९७०१००	३३२६१४०	३३२६१४०	
	सिलिड पंखा ९ बजाज, खेतान, पोलर, उषा आदि	"	२४२०१००	२४२०१००	२४२०१००	२७०१४०	२७०१४०	
३९)	वाल फेन ३६"	"	४९५०१००	४९५०१००	४९५०१००	५५४४१००	५५४४१००	
४०)	एडजस्ट फेन १२"	"	४९८०१००	४९८०१००	४९८०१००	४६८९१६०	४६८९१६०	
४१)	टेबल पंखा २४"	"	५०६०१००	५०६०१००	५०६०१००	५६६७२०	५६६७२०	
	,, ,, १६"	"	५०६०१००	५०६०१००	५०६०१००	५६६७२०	५६६७२०	
४२)	बल्व ०-१०० वाट सम्म	"	२५१००	२५१००	२५१००	२८१००	२८१००	
	इनर्जी सेभर ल्याम्प ५ देखि २५ वाट	"	२०२१००	२०२१००	२०२१००	२२६१२४	२२६१२४	
४३)	फ्यूज ५ एम्पी.	"	३९१००	३९१००	३९१००	३४७२	३४७२	
४४)	पि.भि.सी. टेप	"	९९१००	९९१००	९९१००	२९१२८	२९१२८	
४५)	इलेक्ट्रोनिक चोक	"	३४६१००	३४६१००	३४६१००	३८७५२	३८७५२	
४६)	आईरन कनेक्टर	"	३६१००	३६१००	३६१००	४०३२	४०३२	

४७) ट्यूमर स्विच	"	२३२१००	२३२१००	२३२१००	२५९१८४	२५९१८४	
Lighting Accessories							
20 Watt FTL rod	गोटा	७२१००	७२१००	७२१००	८०६४	८०६४	
40 Watt FTL rod	"	७२१००	७२१००	७२१००	८०६४	८०६४	
40 Watt FTL ballast (Chowk)	"	२९९१००	२९९१००	२९९१००	२३६३२	२३६३२	
150 Watt SV bulb	"	८२७००	८२७००	८२७००	९२६२४	९२६२४	
250 Watt SV bulb	"	९९२१००	९९२१००	९९२१००	९९९१०४	९९९१०४	
40 Watt 220 Volt Starter	"	९३१००	९३१००	९३१००	९४५६	९४५६	
Alluminium Listy	"	९६७००	९६७००	९६७००	९८७०४	९८७०४	
PVC Listy 0.5"	"	३०१००	३०१००	३०१००	३३६०	३३६०	
PVC Listy 0.75"	"	४०१००	४०१००	४०१००	४४८०	४४८०	
PVC Listy 1"	"	५०१००	५०१००	५०१००	५६१००	५६१००	
PVC Listy 1.5"	"	७८१००	७८१००	७८१००	८७३६	८७३६	
PVC Listy 2"	"	२९२१००	२९२१००	२९२१००	२३७४४	२३७४४	
Dyna or Equivqlent /CPL Switch \$ Socket							
1 Way Switch	गोटा	६२१००	६२१००	६२१००	६९१४४	६९१४४	
1 Bell Push	"	७४१००	७४१००	७४१००	८२१८८	८२१८८	
2 Way Switch one way	"	९०२१००	९०२१००	९०२१००	९९४२४	९९४२४	

### खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	3 Way Switch	"	९४७००	९४७००	९४७००	९६४६४	९६४६४	
	4 Way Switch	"	९५०१००	९५०१००	९५०१००	९६८१००	९६८१००	
	6 Way Switch	"	२४५१००	२४५१००	२४५१००	२७४४०	२७४४०	
	16 Amp Switch Indicator	"	९३५१००	९३५१००	९३५१००	९५९२०	९५९२०	
	6 Amp Uni Socket Switch Combined With S	"	९२५१००	९२५१००	९२५१००	९४०१००	९४०१००	
	Dimmer Single 400 Watt	"	३७५१००	३७५१००	३७५१००	४२०१००	४२०१००	
	Dimmer Single 800 Watt	"	३३५१००	३३५१००	३३५१००	३७५२०	३७५२०	
	16/6 Amp Combined S/Socket With Shutter	"	९४७००	९४७००	९४७००	९६४६४	९६४६४	
	DP Switch 16-32 Amp	"	२६६१००	२६६१००	२६६१००	२९७९२	२९७९२	
	Blanking Plate Single	"	४०१००	४०१००	४०१००	४४८०	४४८०	
	Telephone Socket Single	"	९२१००	९२१००	९२१००	९३४४	९३४४	
	Angle Holder	"	२३१००	२३१००	२३१००	२५१७६	२५१७६	
	Ceiling Rose	"	२३१००	२३१००	२३१००	२५१७६	२५१७६	
	Bottom Holder	"	२३१००	२३१००	२३१००	२५१७६	२५१७६	
	Pannel Board Doubled door type with locking arrangement with two coat of red oxide metal primer and final coats enamel paints with TPNE CU Busbar and Acc.							
	60/100 Amp Panel Board 9" x 36" x 48"	सेट	९५७५५१००	९५७५५१००	९५७५५१००	९७६४५१६०	९७६४५१६०	
	60/100 Panel Board 12" x 36" x 48"	"	९५७५५१००	९५७५५१००	९५७५५१००	९७६४५१६०	९७६४५१६०	
	60/100 Panel Board 9" x 48" x 60"	"	९५७५५१००	९५७५५१००	९५७५५१००	९७६४५१६०	९७६४५१६०	
	60/100 Panel Board 12" x 48" x 60"	"	९५७५५१००	९५७५५१००	९५७५५१००	९७६४५१६०	९७६४५१६०	
	150/200 Panel Board 9" x 38" x 52"	"	३९७००१००	३९७००१००	३९७००१००	३५५०४१००	३५५०४१००	

150/200Panel Board 12" x 38" x 52"	"	३१७००१००	३१७००१००	३१७००१००	३५५०४१००	३५५०४१००	
150/200Panel Board 9" x 42" x 56"	"	३१७००१००	३१७००१००	३१७००१००	३५५०४१००	३५५०४१००	
250/300Panel Board 12" x 48" x 60"	"	३१७००१००	३१७००१००	३१७००१००	३५५०४१००	३५५०४१००	
400 AmpPanel Board 12" x 52" x 66"	"	५७९२५१००	५७९२५१००	५७९२५१००	६४८७६१००	६४८७६१००	
Moulded Case Circuit Breaker (18 /50KA) Siemens made					०१००	०१००	
18/63 Amp MCCB Siemens	सेन्स	४०९०१००	४०९०१००	४०९०१००	४५८०१८०	४५८०१८०	
80/100 Amp MCCB Siemens	"	४९१०१००	४९१०१००	४९१०१००	५४९९१२०	५४९९१२०	
20/32 Amp MCCB Siemens (40KA)	"	४०९०१००	४०९०१००	४०९०१००	४५८०१८०	४५८०१८०	
63/125 Amp MCCB Siemens	"	८२१५१००	८२१५१००	८२१५१००	९२००१८०	९२००१८०	
160Amp MCCB Siemens	"	९८२०१००	९८२०१००	९८२०१००	१०९९८१४०	१०९९८१४०	
200/250 Amp MCCB Siemens	"	१८७५०१००	१८७५०१००	१८७५०१००	२१०००१००	२१०००१००	
400 Amp MCCB Siemens	"	२९९००१००	२९९००१००	२९९००१००	३३४८८१००	३३४८८१००	
60 Amps MCCBMitsubishi Japan	"	४७३०१००	४७३०१००	४७३०१००	५२९७६०	५२९७६०	
General							
Voltmeter ( 0- 500 )	"	४२५१००	४२५१००	४२५१००	४७६१००	४७६१००	
Amp Meter ( 0-500 )	"	३७०१००	३७०१००	३७०१००	४१४१४०	४१४१४०	
Indicator	"	१६०१००	१६०१००	१६०१००	१७९१२०	१७९१२०	
4 way indicator wit bell	"			१३४०१९०	१५०१८१	१५०१८१	
6 way indicator wit bell	"			२१८९१००	२४५१६८	२४५१६८	
8 way indicator wit bell	"			३०४४१८०	३४१०१८	३४१०१८	
12 way indicator wit bell	"			४६९३३७०	५२५६१९४	५२५६१९४	

### खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	Selector Switch	"	२६५१००	२६५१००	२६५१००	२९६१८०	२९६१८०	
	C.T.Coil ( One )	"	७९०१००	७९०१००	७९०१००	८८४१८०	८८४१८०	
	60/100 Amp C.T. Coil set(3 pcs)	set			१५२९१००	१७१२४८	१७१२४८	
	150/200 Amp C.T. Coil set(3 pcs)	set			१९०३१००	२१३१३६	२१३१३६	
	Energy Meter SP	"	६३५१००	६३५१००	६३५१००	७११२०	७११२०	
	Energy Meter 3 Phase	"	४७८०१००	४७८०१००	४७८०१००	५३५३६०	५३५३६०	
	Join Box Metal / Wooden / PVC							
	4" x 4" Junction Box Metal	गोटा	६९१००	६९१००	६९१००	७७२८	७७२८	
	4" x6" Junction Box Metal	"	७९१००	७९१००	७९१००	८८४८	८८४८	
	6" x 8" Junction Box Metal	"	१२७००	१२७००	१२७००	१४२२४	१४२२४	
	8" x 10" Junction Box Metal	"	१५८१००	१५८१००	१५८१००	१७६१९६	१७६१९६	
	8" x 12" Junction Box Metal	"	२१११००	२१११००	२१११००	२३६३२	२३६३२	
	4" x4" Junction Box PVC	"	१६१००	१६१००	१६१००	१७९२	१७९२	
	4" x6" Junction Box PVC	"	२९१००	२९१००	२९१००	३२४८	३२४८	
	6" x 8" Junction Box PVC	"	४११००	४११००	४११००	४५१९२	४५१९२	
	8" x 10" Junction Box PVC	"	५८१००	५८१००	५८१००	६४१९६	६४१९६	
	Fan: Almonard,Bajaj Or Equ.							
	36" Ceiling Fan	गोटा	२५७५१००	२५७५१००	२५७५१००	२८८४१००	२८८४१००	
	42" Ceiling Fan	"	२५७५१००	२५७५१००	२५७५१००	२८८४१००	२८८४१००	

48" Ceiling Fan	"	२९४५१००	२९४५१००	२९४५१००	३२९८१४०	३२९८१४०	
56" Ceiling Fan	"	२६२८१००	२६२८१००	२६२८१००	२९४३३३६	२९४३३३६	
16" Wall Fan	"	२७३३३००	२७३३३००	२७३३३००	३०६०१९६	३०६०१९६	
6" Exhaust Fan	"			१४५०१००	१६२४१००	१६२४१००	
9" Exhaust Fan	"	१६८३३००	१६८३३००	१६८३३००	१८८४१९६	१८८४१९६	
12" Exhaust Fan	"	१७८८१००	१७८८१००	१९६६१००	२२०११९२	२२०११९२	
General Fittings.							
Dome light 6" Decorative	गोटा	२६३३३००	२६३३३००	२६३३३००	२९४१५६	२९४१५६	
Dome light 6" Decorative Brace	"	३१६१००	३१६१००	३१६१००	३५३१९२	३५३१९२	
Dome light 8" Decorative	"	२८९१००	२८९१००	२८९१००	३२३३६८	३२३३६८	
Dome light 8" Decorative Brace	"	८४११००	८४११००	८४११००	९४११९२	९४११९२	
40-60 Watt Down Light	"	३६८१००	३६८१००	३६८१००	४१२१९६	४१२१९६	
Wall Bracket/Spot Light/Mirror Light	"						
1x11/13-W-CFL counceal light Dome light				९४०१००	१०५२१८०	१०५२१८०	
Bulk head Single Direct Ord. Bonus	"	८९५१००	८९५१००	८९५१००	१००२१४०	१००२१४०	
Wall Bracket/Spot Light/Mirror Light	"						
Bulk head Single Direct Ord. Decon	"	८९५१००	८९५१००	८९५१००	१००२१४०	१००२१४०	
1.5 ton AC Japan or Equivqlent		६८३५०१००	६८३५०१००	६८३५०१००	७६५५२१००	७६५५२१००	
Power Cable Copper Conductor Un-Armored Nepal Cable, Prakash, Or NS							
4mm2 4 core Nepal ,Prakash Or NS	गोटा	२१२१००	२१२१००	२१२१००	२३७४४४	२३७४४४	
6mm2 4 core Nepal ,Prakash Or NS	"	२६४१००	२६४१००	२६४१००	२९५१६८	२९५१६८	
10mm2 4 core Nepal ,Prakash Or NS	"	३९५१००	३९५१००	३९५१००	४४२१४०	४४२१४०	
16mm2 4 core Nepal ,Prakash Or NS	"	७३८१००	७३८१००	७३८१००	८२६१५६	८२६१५६	
25mm2 4 core Nepal ,Prakash Or NS	"	११५८१००	११५८१००	११५८१००	१२९६१९६	१२९६१९६	
35mm2 4 core Nepal ,Prakash Or NS	"	१५७८१००	१५७८१००	१५७८१००	१७६७३३६	१७६७३३६	

### खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	25mm2 3.5 core Nepal ,Prakash Or NS	"	१०५५१००	१०५५१००	१०५५१००	११८१६०	११८१६०	
	40mm square 4 core nepal,prakash or NS	"			२४०९१००	२६९८१०८	२६९८१०८	
	95mm square 4 core nepal,prakash or NS	"			४६१३१००	५१६६१५६	५१६६१५६	
	11 KVA Drop out Fuse	गोटा	११०२८१००	११०२८१००	११०२८१००	१२३५१३६	१२३५१३६	
	Lighting Arrester	"	५७७८१००	५७७८१००	५७७८१००	६४७१३६	६४७१३६	
	Earthing Set	"	१०५५०१००	१०५५०१००	१०५५०१००	११८१६१००	११८१६१००	
	Pin Insulator	"	२३८१००	२३८१००	२३८१००	२६६१५६	२६६१५६	
	35mm2 Cable Socket	"	२७००	२७००	२७००	३०१२४	३०१२४	

H.T.Tape	"	१५८१००	१५८१००	१५८१००	१७६१९६	१७६१९६	
Buzzer	"	५३१००	५३१००	५३१००	५९१३६	५९१३६	
Musical Bell	"	३६८१००	३६८१००	३६८१००	४९२१९६	४९२१९६	
Equivalent to Roma Or North-West Switch and Socket					०१००	०१००	
1 gang Switch with Plate Set	सेट	१७९१००	१७९१००	१९७१००	२२०१६४	२२०१६४	
2gang Switch with Plate Set	"	२८४१००	२८४१००	३९२१००	३४९१४४	३४९१४४	
3gang Switch with Plate Set	"	४०४१००	४०४१००	४४४१००	४९७२८	४९७२८	
4 gang Switch with Plate Set	"	५२६१००	५२६१००	५७९१००	६४८१४८	६४८१४८	
5 gang Switch with Plate Set	"	६९९१००	६९९१००	७६९१००	८६९१२८	८६९१२८	
6 gang Switch with Plate Set	"	७७८१००	७७८१००	८५६१००	९५८१७२	९५८१७२	
T.V Socket With Plate	"	१८२१००	१८२१००	२००१००	२२४१००	२२४१००	
T.P. Socket With Plate	"	१७८१००	१७८१००	१९६१००	२१९१५२	२१९१५२	
IS:3043 copper plate 80x80x3.15(18kg)	"			१६०२०१००	१७९४२१४०	१७९४२१४०	
IS:3043 copper plate 65x65x3.15(11.88kg)	"			१०५७३१००	११८४९१७६	११८४९१७६	
25x3mm copper strip (60"=1kg approx)	"			१०५०१००	११७६१००	११७६१००	
20x3mm copper strip (65"=1kg approx)	"			१०५०१००	११७६१००	११७६१००	
12x3mm copper strip (118"=1kg approx)	"			१०५०१००	११७६१००	११७६१००	
Bull Push with Plate	"	१९०१००	१९०१००	२०९१००	२३४१०८	२३४१०८	
5 Amp socket with plate	"	२२३१००	२२३१००	२४५१००	२७४१४०	२७४१४०	
15 Amp socket with plate	"	२४५१००	२४५१००	३७०१००	४९४१४०	४९४१४०	
13Amp socket with plate	"	२८२१००	२८२१००	३९०१००	३४७२०	३४७२०	
2 switch + socket	"			२८८१००	३२२१५६	३२२१५६	
Switch Gears(ISI) Mark					०१००	०१००	
16 Amp 415 Volt DP Main Switch S	गोटा	४९०१००	४९०१००	४९०१००	४५९१२०	४५९१२०	
32 Amp 415 Volt DP Main Switch S	"	१०२५१००	१०२५१००	१०२५१००	११४८१००	११४८१००	
63 Amp 415 Volt DP Main Switch S	"	२५९५१००	२५९५१००	२५९५१००	२९०६१४०	२९०६१४०	
100 Amp 415 Volt DP Main Switch	"	६३०५१००	६३०५१००	६३०५१००	७०६९१६०	७०६९१६०	
16 Amp 415 Volt TP Main Switch	"	१०२५१००	१०२५१००	१०२५१००	११४८१००	११४८१००	
32 Amp 415 Volt TP Main Switch	"	१५२५१००	१५२५१००	१५२५१००	१७०८१००	१७०८१००	
63 Amp 415 Volt TP Main Switch	"	३८९९१००	३८९९१००	३८९९१००	४३५७९२	४३५७९२	
100 Amp 415 Volt TP Main Switch	"	७३५२१००	७३५२१००	७३५२१००	८२३४१२४	८२३४१२४	
200 Amp 415 Volt TP Main Switch	"	१०८२२१००	१०८२२१००	१०८२२१००	१२९२०१६४	१२९२०१६४	
16 Amp 415 Volt Change over Switch	"	२९८६१००	२९८६१००	२९८६१००	२४४८३२	२४४८३२	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	32 Amp 415 Volt Change over Switch	"	२६२७००	२६२७००	२६२७००	२९४२१४	२९४२१४	
	63 Amp 415 Volt Change over Switch	"	५२५६१००	५२५६१००	५२५६१००	५८८६१७२	५८८६१७२	

100 Amp 415 Volt Change over Switch	..	१०१७४१००	१०१७४१००	१०१७४१००	११३९४८८	११३९४८८	
200 Amp 415 Volt Change over Switch	..	१३४४४१००	१३४४४१००	१३४४४१००	१५०५७२८	१५०५७२८	
300 Amp 415 Volt Change over Switch	..	१८६९४१००	१८६९४१००	१८६९४१००	२०९३७२८	२०९३७२८	
63 Amp Bus Bar Chamber	..	३५५३१००	३५५३१००	३५५३१००	३९७९१३६	३९७९१३६	
100 Amp Bus Bar Chamber	..	५४६४१००	५४६४१००	५४६४१००	६११९१६८	६११९१६८	
200 Amp Bus Bar Chamber	..	७९८३१००	७९८३१००	७९८३१००	८९४०१९६	८९४०१९६	
300 Amp Bus Bar Chamber	..	९२१५१००	९२१५१००	९२१५१००	१०३२०१८०	१०३२०१८०	
Roma/North West PVC Box					०१००	०१००	
4"x4" PVC box	गोटा	२२१००	२२१००	२२१००	२४१६४	२४१६४	
4"x6" PVC box	..	३२१००	३२१००	३२१००	३५१८४	३५१८४	
MCB and Distribution Board Geco.ISI & Eqv.							
6-32 Amp SP MCB	गोटा	१५८१००	१५८१००	१५८१००	१७६१९६	१७६१९६	
6-32 Amp DP MCB	..	८९४१००	८९४१००	८९४१००	१००१२८	१००१२८	
6-32 Amp TP MCB	..	११२४१००	११२४१००	११२४१००	१२५८८८	१२५८८८	
6-32 Amp TPN MCB	..	१४६५१००	१४६५१००	१४६५१००	१६४०८०	१६४०८०	
40-60 Amp SP MCB	..	५८७१००	५८७१००	५८७१००	६५७४४४	६५७४४४	
40-60 Amp DP MCB	..	२२३६१००	२२३६१००	२२३६१००	२५०४३२	२५०४३२	
40-60 Amp TP MCB	..	१७८०१००	१७८०१००	१७८०१००	१९९३६०	१९९३६०	
40-60 Amp TPN MCB	..	२२३७१००	२२३७१००	२२३७१००	२५०५४४	२५०५४४	
4 Way SPN DB Double Cover	..	१०३७१००	१०३७१००	१०३७१००	११६१४४	११६१४४	
6 Way SPN DB Double Cover	..	१२६३१००	१२६३१००	१२६३१००	१४१४५६	१४१४५६	
8 Way SPN DB Double Cover	..	१३६८१००	१३६८१००	१३६८१००	१५३२१६	१५३२१६	
12 Way SPN DB Double Cover	..	१८७७१००	१८७७१००	१८७७१००	२१०२२४	२१०२२४	
16 Way SPN DB Double Cover	..	२२८५१००	२२८५१००	२२८५१००	२५५९२०	२५५९२०	
3 Way TPN DB Double Cover	..	४६०२१००	४६०२१००	४६०२१००	५१५४२४	५१५४२४	
4 Way TPN DB Double Cover	..	२९२२१००	२९२२१००	२९२२१००	३२७२६४	३२७२६४	
6 Way TPN DB Double Cover	..	३५७६१००	३५७६१००	३५७६१००	४००५१२	४००५१२	
8 Way TPN DB Double Cover	..	४६०५१००	४६०५१००	४६०५१००	५१५७६०	५१५७६०	
2 Pole PVC MCB Box	..	५३१००	५३१००	५३१००	५९३६	५९३६	
4 Pole PVC MCB Box	..	१०८१००	१०८१००	१०८१००	१२०१९६	१२०१९६	
Power Cable Copper Conductor Armored							
Nepal Cable, Prakash Cable Or N.S							
4mm <sup>2</sup> 4 core Nepal ,Prakash Or NS	गोटा	२३८१००	२३८१००	२३८१००	२६६५६	२६६५६	
6mm <sup>2</sup> 4 core Nepal ,Prakash Or NS	..	३१८१००	३१८१००	३१८१००	३५६१६	३५६१६	
10mm <sup>2</sup> 4 core Nepal ,Prakash Or NS	..	४७७१००	४७७१००	४७७१००	५३४२४	५३४२४	
16mm <sup>2</sup> 4 core Nepal ,Prakash Or NS	..	६३२१००	६३२१००	६३२१००	७०७८४	७०७८४	
25mm <sup>2</sup> 4 core Nepal ,Prakash Or NS	..	१०२५१००	१०२५१००	१०२५१००	११४८१००	११४८१००	
35mm <sup>2</sup> 4 core Nepal ,Prakash Or NS	..	१४१९१००	१४१९१००	१४१९१००	१५८९२८	१५८९२८	
4mm <sup>2</sup> 2 core Nepal ,Prakash Or NS	..	१४२१००	१४२१००	१४२१००	१५९१०४	१५९१०४	
6mm <sup>2</sup> 2 core Nepal ,Prakash Or NS	..	१८२१००	१८२१००	१८२१००	२०३१८४	२०३१८४	

10mm2 2 core Nepal ,Prakash Or NS		२८३१००	२८३१००	२८३१००	३१६१९६	३१६१९६	
-----------------------------------	--	--------	--------	--------	--------	--------	--

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	Cable Shoe					०।००	०।००	
	16 sq mm Cable Shoe	गोटा	१६।००	१६।००	१७।६०	१९।७१	१९।७१	
	25 sq mm Cable Shoe	"	२४।००	२४।००	२६।४०	२९।५७	२९।५७	
	35 sq mm Cable Shoe	"	२७।००	२७।००	२९।७०	३३।२६	३३।२६	
	50 Sq mm Cable Shoe	"	३७।००	३७।००	४०।७०	४५।५८	४५।५८	
	Finger type contact pin	set	५०००।००	७०००।००	७०००।००	७८४०।००	७८४०।००	
	Epoxy Bush (Bronze) as per sample	set	५५००।००	६०००।००	६०००।००	६७२०।००	६७२०।००	
	100 Amp.fuse (HRC)with holder of L.T. Pannel	set			५५००।००	६१६०।००	६१६०।००	
	Glove 33KV	set			३५००।००	३९२०।००	३९२०।००	
	Bottle fuse 3.3 KV,100 Amp. For capacitor bank	no.			८००।००	८९६।००	८९६।००	
	Startar 3 phase, 4 pole ,63 Amp.	no.			१०५००।००	११७६०।००	११७६०।००	
	Carbon big size for mottor as per sample	no.			३७००।००	४१४४।००	४१४४।००	
	Carbon small size for mottor as per sample				२२००।००	२४६४।००	२४६४।००	
	Lux copper 300 sq mm single hole				१५५०।००	१७३६।००	१७३६।००	
	Lux alluminium 300 sq mm single hole				४००।००	४४८।००	४४८।००	
	Lux copper 150 sq mm single hole				३००।००	३३६।००	३३६।००	
	Lux copper 150 sq mm double hole				९७५।००	१०९२।००	१०९२।००	
	3.3 KV armoured aluminium cable three core 300sq mm				२९००।००	३२४८।००	३२४८।००	
	Leaf bush as per sample				२०००।००	२२४०।००	२२४०।००	
	Carbon cable (150mm2) as per sample				३२००।००	३५८४।००	३५८४।००	
	Stick (brass) for high insulation type as per sample				२३५०।००	२६३२।००	२६३२।००	
	Lux(Allu.) 400mm2				५००।००	५६०।००	५६०।००	
	Lux(Allu.) 150mm2				२००।००	२२४।००	२२४।००	
	Lux(Allu.) 250mm2				३००।००	३३६।००	३३६।००	
	Vapper bulb 125 watt				१५००।००	१६८०।००	१६८०।००	
	Fuse 20,30,40,50 Amp.				३०००।००	३३६०।००	३३६०।००	
	Fitkiri(Aalam)				६०।००	६७२०	६७२०	
	Soda 100%				८०।००	८९।६०	८९।६०	
	Post pin insulator 33 KV. 2 in 1 set				५५००।००	६१६०।००	६१६०।००	
	Dis insulator 33KV. 3 in 1 set				६५००।००	७२८०।००	७२८०।००	
	Tube (metal light) 150 watt				३०००।००	३३६०।००	३३६०।००	
	Nut bolt diffent size(M.S.)				१०००।००	११२०।००	११२०।००	
	Nut bolt diffent size(T.V.S.)				६००।००	६७२।००	६७२।००	
	Glass Fiber(14"*3"*1/2")				३०००।००	३३६०।००	३३६०।००	
	Glass Fiber(20"*3"*3")				५०००।००	५६००।००	५६००।००	
	MCB three fase 32Amp.				२५००।००	२८००।००	२८००।००	

MCB three fase 63Amp.				३०००१००	३३६०१००	३३६०१००	
Copper strip(14"*3") as per sample				३५००१००	३९२०१००	३९२०१००	
Copper strip(20"*4") as per sample				५०००१००	५६००१००	५६००१००	
Copper strip(14"*2.5")				३०००१००	३३६०१००	३३६०१००	
Solder(ranga) 100%				२०००१००	२२४०१००	२२४०१००	
Dobecket barnish H.T. elantas 505C				३५००१००	३९२०१००	३९२०१००	

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	Fuse holder for LT pannel 63 Amp. 3 in 1 set				५०००१००	५६००१००	५६००१००	
	Fuse LT Pannel 63,16,100 Amp.				५०००१००	५६००१००	५६००१००	
	Copper plate for net 42"				२०००१००	२२४०१००	२२४०१००	
	Copper plate for net 22"				१५००१००	१६६०१००	१६६०१००	
	Starter 3 fase 63,32 Amp.				१००००१००	११२००१००	११२००१००	
	Conductor switch 63,32 Amp. 3 fase				९०००१००	१००००१००	१००००१००	
	Bottle type H.R.C. fuse (C1 3.3KV)				१००००१००	११२००१००	११२००१००	
	D.O. fuse metal fiber rod type as per sample				२०००१००	२२४०१००	२२४०१००	
	Supply,delivery,instalation & commissioning of 3.3 KV pannel CT epoxy resin type as per sample				९५०००१००	१०६४००१००	१०६४००१००	
	Supply,delivery,instalation & commissioning of 33 KV gang switch CT output connected to 2000 KVA transformer				१४१०००१००	१५७९२०१००	१५७९२०१००	
	Supply,fitting & fixing of 33 KV station type L.A. 3 in 1 set				७००००१००	७८४००१००	७८४००१००	
७३	विद्युत सामग्री फेन्सी क्लास :							
	अ) स्वीच							
	६ ए वन वे स्वीच, डबल मोडुलस	गोटा	१७२।००	१७२।००	१७२।००	१९२।६४	१९२।६४	
	६ ए वन वे स्वीच, वीथ इन्डिकेटर डबल मोडुलस	"	२०१।००	२०१।००	२०१।००	२२५।१२	२२५।१२	
	६ ए वन वे स्वीच, डबल मोडुलस	"	१९७।००	१९७।००	१९७।००	२२०।६४	२२०।६४	
	६ ए वन वे स्वीच, वीथ इन्डिकेटर डबल मोडुलस	"	२६६।००	२६६।००	२६६।००	३२२।५६	३२२।५६	
	१६ ए वन वे स्वीच, डबल मोडुलस	"	२२७।००	२२७।००	२२७।००	२५४।२४	२५४।२४	
	१६ ए वन वे स्वीच, वीथ इन्डिकेटर डबल मोडुलस	"	२६६।००	२६६।००	२६६।००	२९७।९२	२९७।९२	
	बेल पुस स्वीच डबल मोडुलस	"	१९६।००	१९६।००	१९६।००	२२१।७६	२२१।७६	
	६ ए वन वे स्वीच, सिंगल मोडुलस	"	१६२।००	१६२।००	१६२।००	१८१।४४	१८१।४४	
	६ ए वन वे स्वीच, वीथ इन्डिकेटर सिंगल मोडुलस	"	२०६।००	२०६।००	२०६।००	२३२।९६	२३२।९६	
	६ ए वन वे स्वीच, सिंगल मोडुलस	"	१८६।००	१८६।००	१८६।००	२१०।५६	२१०।५६	
	६ ए वन वे स्वीच, वीथ इन्डिकेटर सिंगल मोडुलस	"	२४४।००	२४४।००	२४४।००	२७३।२८	२७३।२८	
	१६ ए वन वे स्वीच, सिंगल मोडुलस	"	२४४।००	२४४।००	२४४।००	२७३।२८	२७३।२८	
	१६ ए वन वे स्वीच, वीथ इन्डिकेटर सिंगल मोडुलस	"	२२६।००	२२६।००	२२६।००	२५५।३६	२५५।३६	

	बेल पुस स्वीच सिंगल मोड्युल्स	”	१८८१००	१८८१००	१८८१००	२१०१५६	२१०१५६	
	आ) सकेटस	”						
	16A socket & 6 amp 6pin shuttered double modules	”	३४९१००	३४९१००	३८४१००	४३०१०८	४३०१०८	
	25A socket & 6 amp 6pin shuttered double modules	”	३७३१००	३७३१००	४१०१००	४५९१२०	४५९१२०	
	Socket 13A -3pin flat double dhuttered modules	”	२६८१००	२६८१००	२९५१००	३३०१४०	३३०१४०	
	Socket 6 A -3pin shuttered flat double modules	”	२२७१००	२२७१००	२५०१००	२८०१००	२८०१००	
	Socket 6 A -2+3pin shuttered with push button switch	”	२२८१००	२२८१००	२५११००	२८११९२	२८११९२	
	Socket 6 A -2+3pin round and flat shuttered	”	३८८१००	३८८१००	४२७१००	४७८१२४	४७८१२४	
	O_ Front Plates modules	”				०१००	०१००	

## खण्ड (ख )सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	1 Module	”	१२०१००	१२०१००	१३२१००	१४७१८४	१४७१८४	
	2 Module	”	११११००	११११००	१२२१००	१३६१६४	१३६१६४	
	3 Module	”	१२९१००	१२९१००	१४२१००	१५९१०४	१५९१०४	
	4 Module	”	१५५१००	१५५१००	१७११००	१९११५२	१९११५२	
	5 Module	”	१९९१५०	१९९१५०	२१९१००	२४५१२८	२४५१२८	
	6 Module	”	२५०१००	२५०१००	२७५१००	३०८१००	३०८१००	
	8 Module	”	३८३१००	३८३१००	४२११००	४७११५२	४७११५२	
	10 Module	”	४३८१००	४३८१००	४८२१००	५३९१८४	५३९१८४	
	16 Module	”	५२९१००	५२९१००	५८२१००	६५११८४	६५११८४	
	O{ _ Concealed Zink Plated Metal box Modules	”						
	1/2 Module	”	५३१००	५३१००	५८१००	६४१९६	६४१९६	
	3 Module	”	६११००	६११००	६७१००	७५१०४	७५१०४	
	4 Module	”	८७१००	८७१००	९६१००	१०७१५२	१०७१५२	
	5 Module	”	१२७१००	१२७१००	१४०१००	१५६१८०	१५६१८०	
	6 Module	”	१८५१००	१८५१००	२०४१००	२२८१४८	२२८१४८	
	8 Module	”	१७६१५०	१७६१५०	१९४१००	२१७१२८	२१७१२८	
	10 Module	”	२२६१००	२२६१००	२४९१००	२७८१८८	२७८१८८	
	18 Module	”	२८७१००	२८७१००	३१६१००	३५३१९२	३५३१९२	
	ञ) Surface Box Module	”				०१००	०१००	
	1/2 Module	”	५८१००	५८१००	६४१००	७११६८	७११६८	
	3 Module	”	७२१००	७२१००	७९१००	८८१४८	८८१४८	
	4 Module	”	८३१००	८३१००	९११००	१०११९२	१०११९२	
	5 Module	”	१२३१००	१२३१००	१३५१००	१५११२०	१५११२०	
	6 Module	”	१६७१००	१६७१००	१८४१००	२०६१०८	२०६१०८	
	8 Module	”	१५५१००	१५५१००	१७११००	१९११५२	१९११५२	
	8 Square Module	”	१९९१००	१९९१००	२१९१००	२४५१२८	२४५१२८	
	12 Module	”	२६०१००	२६०१००	२८६१००	३२०१३२	३२०१३२	
	18/16 Module	”	५३७१००	५३७१००	५९११००	६६११९२	६६११९२	
	Acrylic cover 2'x2'	गोटा			१०५६१००	११८२१७२	११८२१७२	
	pm_ Tube Light Set							

	1x18/20 W FTL, Chok type		५८०१००	५८०१००	५८०१००	६४९१६०	६४९१६०	
	1x36/40 W FTL, Chok type		६०७१००	६०७१००	६०७१००	६७९१८४	६७९१८४	
	1x36 W FTL, Decorative Luminaire Chok type		१०४२१००	१०४२१००	१०४२१००	११६७०४	११६७०४	
	1x18/20 W FTL, Electronic Ballast Type		७९९१००	७९९१००	७९९१००	८९४१८८	८९४१८८	
	1x36/40 W FTL, Electronic Ballast Type		७९९१००	७९९१००	७९९१००	८९४१८८	८९४१८८	
	1x36 W FTL, Decorative Luminaire Electronic Ballast Type		१३३५१००	१३३५१००	१३३५१००	१४९५१२०	१४९५१२०	
	2x18/36 W FP-L, Electronic Ballast Type		२५४५१००	२५४५१००	२५४५१००	२८५०१४०	२८५०१४०	
	2x36 W FP-L, Electronic Ballast Type		३०५५१००	३०५५१००	३०५५१००	३४२९१६०	३४२९१६०	
	ए) Wall Bracket Decorative type					०१००	०१००	
	Titan Globe 200mm in PMMA with wall bracket		८५५१००	८५५१००	८५५१००	९५७६०	९५७६०	
	Opel sun ceiling Mounting 01 PMMA with ceiling Bracket		१३३६१००	१३३६१००	१३३६१००	१४९६३२	१४९६३२	

### खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	Ceiling Dome Decorative type		१२७२१००	१२७२१००	१२७२१००	१४२४६४	१४२४६४	
७४	काठमो बीट १/२"	र.फि.	२१००	२१००	२१२०	२१४६	२१४६	
	३/४"	"	२१५०	२१५०	२१७५	३१०८	३१०८	
	१"	"	३१५०	३१५०	३१८५	४१३९	४१३९	
	१ १/४"	"	३१५०	३१५०	३१८५	४१३९	४१३९	
	१ १/२"	"	४१५०	४१५०	४१९५	५१५४	५१५४	
७५	प्लाष्टिक पाईप पि.भि.सी. १९ मि.मि.	"	९१००	९१००	९१००	१०१०८	१०१०८	
	२५ "	"	१३१००	१३१००	१३१००	१४१५६	१४१५६	
	३२ "	"	१७१००	१७१००	१७१००	१९१०४	१९१०४	
७६	प्लाष्टिक टी पि.भि.सी. १९ मि.मि.	गोटा	६१००	६१००	६१००	६१७२	६१७२	
	२५ "	"	८१२५	८१२५	८१२५	९१२४	९१२४	
	३२ "	"	१११००	१११००	१११००	१२१३२	१२१३२	
	१२.५ "	"	५१००	५१००	५१००	५१६०	५१६०	
७७	पि.भि.सि. एल्बो १९ मि.मि.	"	७१००	७१००	७१००	७१८४	७१८४	
	२५ "	"	८१००	८१००	८१००	८१९६	८१९६	
	३२ "	"	८१००	८१००	८१००	८१९६	८१९६	
	१२.५ "	"	४१००	४१००	४१००	४१४८	४१४८	
७८	पि.भि.सि. स्केट १९ मि.मि.	"	७५००	७५००	७५००	८१४०	८१४०	
	" सेडल वेस २५ मि.मि.	"	९१९०	९१९०	९१९०	१११०९	१११०९	
७९	पि.भि.सि. ब्रैण्ड १९ मि.मि.	"	७१००	७१००	७१००	७१८४	७१८४	
	२५ मि.मि.	"	७१९०	७१९०	७१९०	८१८५	८१८५	
	१२.५ "	"	३१००	३१००	३१००	३१३६	३१३६	
८०	एम.सि.बी. ६, १०, १६ एम्पी.	"	३५२१००	३५२१००	३५२१००	३९४१२४	३९४१२४	
	कभर समेत	"	३११००	३११००	३११००	३४१७२	३४१७२	
८१	चारपाटे बीट १/२"	र.मि.	४११००	४११००	४११००	४५१९२	४५१९२	
	३/४"	"	५६१००	५६१००	५६१००	६२१७२	६२१७२	
	१"	"	३२१००	३२१००	३२१००	३५१८४	३५१८४	

	१/२"	"	१०२१००	१०२१००	१०२१००	११४१२४	११४१२४	
द२	चारपाटे पि.भि.सि. एल्बो १/२"	गोटा	६१७५	६१७५	६१७५	७५६	७५६	
	३/४"	"	८१००	८१००	८१००	८१६	८१६	
	१"	"	९१५०	९१५०	९१५०	१०६४	१०६४	
	१/२"	"	१८१००	१८१००	१८१००	२०१६	२०१६	
	२"	"	२९१८०	२९१८०	२९१८०	३३३८	३३३८	
द३	चारपाटे पि.भि.सि. बैण्ड १/२"	"	६१७५	६१७५	६१७५	७५६	७५६	
	३/४"	"	८१००	८१००	८१००	८१६	८१६	
	१"	"	१०१९०	१०१९०	१०१९०	१२२१	१२२१	
	१/२"	"	२२१९०	२२१९०	२२१९०	२५६५	२५६५	
	२"	"	३८१५०	३८१५०	३८१५०	४३१२	४३१२	
द४	पि.भि.सि. सिलिड रोज	"	२६१००	२६१००	२६१००	२९१२	२९१२	
	५९) सिलिड बक्स कभर समेत ५ ह ५	"	३११००	३११००	३११००	३४७२	३४७२	
	४" X ६"	"	४६१००	४६१००	४६१००	५१५२	५१५२	
	६" X ८"	"	८११००	८११००	८११००	९०७२	९०७२	
	८" X १०"	"	१२११००	१२११००	१२११००	१३५५२	१३५५२	
	८" X १२"	"	१३३१००	१३३१००	१३३१००	१४८१६	१४८१६	
द५	गीजर (कम्प्टन) १५ लिटर	"	१३१३९१००	१३१३९१००	१४४५३१००	१६१८७३६	१६१८७३६	
	" " २५ लिटर	"	१६९५०१००	१६९५०१००	१८६४५१००	२०८८२१४०	२०८८२१४०	
	" उषा १५ लिटर	"	११९००१००	११९००१००	१३०९०१००	१४६६०१८०	१४६६०१८०	

### खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	" उषा २५ लिटर	"	१६५८६१००	१६५८६१००	१८२४५१००	२०४३४१४०	२०४३४१४०	
द६	एल्मुनियमको फ्रेमको तयारी भ्याल, ढोका ग्रील आदि							
	Alluminium framed sliding window without ventilator and without Mosquito Net (Aluminium : Natural anodised 88mm x 38mm x 1.3mm, Glass 5mm clear)	व.मि.	४८५०१००	४८५०१००	५३३५१००	५९७५१२०	५९७५१२०	
	Alluminium framed sliding window with ventilator but without Mosquito Net (Aluminium : Natural anodised 88mm x 38mm x 1.3mm, Glass 5mm clear)	"	५०००१००	५०००१००	५५००१००	६१६०१००	६१६०१००	
	Alluminium framed sliding window without ventilator and without Mosquito Net (Aluminium : Natural anodised 101mm x 38mm x 1.3mm, Glass 5mm clear)	"	५२२५१००	५२२५१००	५७४८१००	६४३७७६	६४३७७६	
	Alluminium framed sliding window with ventilator and Mosquito Net (Aluminium : Natural anodised 101mm x 38mm x 1.3mm, Glass 5mm clear)	"	५३२५१००	५३२५१००	५८५८१००	६५६०१९६	६५६०१९६	
	Alluminium framed Casement window with ventilator (Aluminium : Natural anodised 38mm x 34mm x 1.5mm, Glass 5mm clear)	"	५२२५१००	५२२५१००	५७४८१००	६४३७७६	६४३७७६	

Alluminium framed Sliding Door (Aluminium : Natural anodised 101mm x 45mm x 1.5mm, Glass 5mm clear)	५०००१००	५०००१००	५५००१००	६९६०१००	६९६०१००
Alluminium framed Casement Door (One-way Openable) (Aluminium : Natural anodised 101mm x 45mm x 1.5mm, Glass 5mm clear, board: 9mm laminated)	४९५०१००	४९५०१००	५४४५१००	६०९८१४०	६०९८१४०
Alluminium framed Casement Door (Two-way Openable) (Aluminium : Natural anodised 101mm x 45mm x 1.5mm, Glass 5mm clear, board: 9mm laminated)	६४६५१००	६४६५१००	७९९२१००	७९६५१४४	७९६५१४४
Alluminium framed Fixed Partition (Aluminium : Natural anodised 101mm x 45mm x 1.5mm, Glass 5mm clear Or, board: 9mm laminated)	३५००१००	३५००१००	३८५०१००	४३९२१००	४३९२१००
Alluminium framed sliding window without ventilator and without Mosquito Net (Aluminium : Natural anodised 78mm x 35mm x 1.2mm, Glass 5mm clear)	४९५०१००	४९५०१००	५४४५१००	६०९८१४०	६०९८१४०
Alluminium framed sliding window with ventilator and Mosquito Net (Aluminium : Natural anodised 78mm x 35mm x 1.2mm, Glass 5mm clear)	७५५०१००	७५५०१००	८३०५१००	९३०९१६०	९३०९१६०
False ceiling by Gypsum, Gypsum Board: 12mm	८००१००	८००१००	८८०१००	९८५१६०	९८५१६०
एल्युमिनियम ग्रील तयारी	४७५१००	४७५१००	५२३१००	५८५१७६	५८५१७६

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	पि.भि.सि. ढोका 3' x 6'6" तयारी	थान	४८६१००	४८६१००	५३५१००	५९९१२०	५९९१२०	
८७	डैम्प प्रूफ तथा हार्डेनिङ कम्पाउण्ड सेफ क्रिट (प्रति लिटर डब्बा)	लिटर				०१००	०१००	
	सेफ माइट (धमिरा प्रूफ)	२३५१००	२३५१००	२६९१००	३०९१२८	३०९१२८		
	सेफ क्रिट	२९८१००	२९८१००	२४०१००	२६८८८०	२६८८८०		
८८	जियो टेक्साटाइल १००० ग्रेड टेरम	व.मि.	२०२१००	२०२१००	२२२१००	२४८६४४	२४८६४४	
८९	सिट पायल ८ मि.मि. C type	व.मि.	९५०००१००	९५०००१००	९६५००१००	९८४८०१००	९८४८०१००	
	सिट पायल ८ मि.मि. Z type	व.मि.	९६०००१००	९६०००१००	९७६००१००	९९७९२१००	९९७९२१००	
९०	रबरसिल ६ इन्च चौडाइ सिंगल नट	र.मि.	४००१००	४००१००	४४०१००	४९२१८०	४९२१८०	
	रबरसिल ८ इन्च चौडाइ डबल नट	र.मि.	५५०१००	५५०१००	६०५१००	६७७६८०	६७७६८०	
	रबरसिल ९इन्च चौडाइ डबल नट	र.मि.	६७५१००	६७५१००	७४३१००	८३२१९६	८३२१९६	
९९क	डिपसेट टयूबवेलका सामानहरू							
	१) डिपसेट मार्का थ्रि वा सो सरह २४ मि. कनेक्टिङ रड समेत	सेट	३९३९५१००	३९३९५१००	३९३९५१००	३५९६२१४०	३५९६२१४०	
	२) डिपसेट मार्का मेजर टूलकिट	३०००१००	३०००१००	३३००१००	३६९६१००	३६९६१००		
	३) ,, ,, प्लन्जर चेक भल्ल	७३६५१००	७३६५१००	८९०२१००	९०७४२१४	९०७४२१४		
	४) ,, ,, सिलिण्डर	थान	४८२०१००	४८२०१००	५३०२१००	५९३८२१४	५९३८२१४	
	५) ,, ,, वासर	९००१००	९००१००	९९०१००	९२३२२०	९२३२२०		
	६) ,, ,, ओरिंग	७५१००	७५१००	८३१००	९२१९६	९२१९६		

	७) पि.भि.सि. पाईप ४ इन्च	र.मि.	६२०१००	६२०१००	६२२१००	७६३१८४	७६३१८४	
	८) पि.भि.सि. स्टेटर ४ इन्च	"	८०२१००	८०२१००	८८२१००	९८७१८४	९८७१८४	
	९) पि.भि.सि. स्पाण्ड टयाप ४ इन्च	थान	७५०१००	७५०१००	८२५१००	९२४१००	९२४१००	
९२	सिसौ काठको फेन्सी भरयाडको रेलिड २.५ ह ५ इन्च	र.फि.	२९६५१००	२९६५१००	३२६२१००	३६५३१४४	३६५३१४४	
९३	वाटर प्रुफिड कम्पाउण्ड							
	Dr. FIXIT liquid	लिटर	२८५१००	२८५१००	२८५१००	३९९१२०	३९९१२०	
	Dr. FIXIT powder	के.जि.	९४३१००	९४३१००	९५०१००	९६८१००	९६८१००	
	Super plasticiser	लिटर			२७५१००	३०८१००	३०८१००	
	Microsilica	के.जी.			३३५१५०	३७५१७६	३७५१७६	
९४	White glaze toilet paper holder Normal	थान	६००१००	६००१००	६६०१००	७३९१२०	७३९१२०	
	Fancy	"	९७००१००	९७००१००	९८७०१००	२०९४१४०	२०९४१४०	
९५	Chrome plate toilet paper holder	"	६००१००	६००१००	६६०१००	७३९१२०	७३९१२०	
	Fancy	"	९२००१००	९२००१००	९३२०१००	९४७८१४०	९४७८१४०	
९६	Bath tub 5"-6"x2"-6" with complete fittings	"	९७५००१००	९७५००१००	९९२५०१००	२९५६०१००	२९५६०१००	
९७	Euro guard water purification set (one liter per minut)	"	६५००१००	६५००१००	७९५०१००	८००८१००	८००८१००	
९८	" " 300/500 Halogen light set Philips	"	२०००१००	२०००१००	२०००१००	२२४०१००	२२४०१००	
९९	1000 Halogen Light set	"	२८९५१००	२८९५१००	२८९५१००	३२४२१४०	३२४२१४०	
१००	150 Watt HPSV Lamp	"	९३८०१००	९३८०१००	९३८०१००	९५४५१६०	९५४५१६०	
१०१	250 Watt HPSV Lamp	"	९४८५१००	९४८५१००	९४८५१००	९६६३१२०	९६६३१२०	
१०२	Telephone Drop Wire/Pair Cable					०१००	०१००	
	2/20 Tel wire	क्वाइल	९३८०१००	९३८०१००	९४४९१००	९६२२१८८	९६२२१८८	
	2/22 Tel wire	"	७००१००	७००१००	७७०१००	८६२१४०	८६२१४०	
	2pair Tel (2x2x0.45) mm	र.मि.	९६१००	९६१००	९७६०	९९१७९	९९१७९	
	3pair Tel (3x2x0.45) mm	र.मि.	२३१००	२३१००	२५१३०	२८१३४	२८१३४	
	5pair Tel (5x2x0.45) mm	र.मि.	३४१००	३४१००	३७४०	४९१८९	४९१८९	

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	10pair Tel (10x2x0.45) mm	र.मि.	६९१००	६९१००	६७९०	७५१९५	७५१९५	
	15pair Tel (15x2x0.45) mm	र.मि.	९३५१००	९३५१००	९४८५०	९६६३२	९६६३२	
१०३	0.03 sq.in, ACSR conductor	र.मि.	३४१००	३४१००	३७४०	४९१८९	४९१८९	
१०४	0.05 sq.in, ACSR conductor	र.मि.	५६१००	५६१००	६९६०	६८१९९	६८१९९	
१०५	0.1 sq.in, ACSR conductor	र.मि.	९९६१००	९९६१००	९२७६०	९४२१९९	९४२१९९	
१०६	Stay assembly with complete set	सेट	९३६९१००	९३६९१००	९५०५१९०	९६८६६९	९६८६६९	
१०७	Stay wire	के.जि.	९४९१००	९४९१००	९६३१९०	९८३१५७	९८३१५७	
१०८	Channel of various sizes	"	९४९१००	९४९१००	९६३१९०	९८३१५७	९८३१५७	
१०९	Nut bolts of various sizes	"	९७२१००	९७२१००	९८९१२०	२९९१९०	२९९१९०	
११०	Comode					०१००	०१००	
	Ordinary white	थान	९७००१००	९७००१००	९७००१००	९९०४१००	९९०४१००	
	Special colour	"	२९००१००	२९००१००	२९००१००	२३५२१००	२३५२१००	

	S. Special Colour	„	२६००१००	२६००१००	२६००१००	२९९२१००	२९९२१००	
	SS. Special Colour	„	३९००१००	३९००१००	३९००१००	३४७२१००	३४७२१००	
१११	Comode conscellation with complete fitting cover							
	Ordinary white	थान	१०८००१००	१०८००१००	११८८०१००	१३३०५१६०	१३३०५१६०	
	Special colour	„	१६३००१००	१६३००१००	१६३००१००	१८२५६१००	१८२५६१००	
	S. Special Colour	„	२९७००१००	२९७००१००	२९७००१००	२४३०४१००	२४३०४१००	
	SS. Special Colour	„	२५९००१००	२५९००१००	२५९००१००	२९००८१००	२९००८१००	
११२	Wash basin padestral							
	Ordinary white	थान	१३००१००	१३००१००	१४३०१००	१६०९१६०	१६०९१६०	
	Special colour	„	१९००१००	१९००१००	२०९०१००	२३४०१६०	२३४०१६०	
	S. Special Colour	„	२६००१००	२६००१००	२८६०१००	३२०३२०	३२०३२०	
	SS. Special Colour	„	३९००१००	३९००१००	४२९०१००	४८०४६०	४८०४६०	
११३	Composit Carbon Fibre UPVC Roofing Sheet					०१००	०१००	
	a. 3mm thickness	Sq. ft	१०५१००	१०५१००	११५१५०	१२९१३६	१२९१३६	
	b. 2mm thickness	Sq. ft	९५१००	९५१००	१०४१५०	११७०४	११७०४	
११४	Accessories for UPVC Roofing Work							
	Powder Coating Fixer	गोटा	८१५०	८१५०	९१३५	१०१४७	१०१४७	
	Self Tapping Screw 3"	"	८१५०	८१५०	९१३५	१०१४७	१०१४७	
	Self Tapping Screw 2.5"	"	७५०	७५०	८२५	९१२४	९१२४	
	Self Tapping Screw 2"	"	६५०	६५०	७९५	८१०९	८१०९	
	Self Tapping Screw 1.5"	"	५१५०	५१५०	६१०५	६१७८	६१७८	
	Self Tapping Screw 1"	"	४१५०	४१५०	४१५	५१५४	५१५४	
	UPVC Ridge Cover (3'-7" x 2')	"	८७५१००	८७५१००	९६२५०	१०७८१००	१०७८१००	
११५	Cornis (Plaster of Paris Corner)							
	2" Bit	rft	३५१००	३५१००	३८५०	४३१२	४३१२	
	4" Bit		४५१००	४५१००	४९५०	५५१४४	५५१४४	
	6" Bit		५०१००	५०१००	५५१००	६९६०	६९६०	
	Center Ring	गोटा	७९०१००	७९०१००	७८९१००	८७४१७२	८७४१७२	
	Corner	"	२५५१००	२५५१००	२८०१५०	३९४१९६	३९४१९६	
	Plaster of Paris Board	ब.मि.	७५१००	७५१००	८२५०	९२४०	९२४०	
११६	मान्द्रो पलास्टिक कोटेडड	प्र.ब. फिट	३८१००	३८१००	४९१८०	४६८२	४६८२	
११७	मान्द्रो साधारण	प्र.ब. फिट	२८१००	२८१००	३०८८०	३४५०	३४५०	
११८	दुबईलेट रिंग तयारी	प्र. पिस	४६५१००	४६५१००	५९९१५०	५७२१८८	५७२१८८	
११९	दुबईलेट रिंग कभर तयारी	प्र. पिस	४६५१००	४६५१००	५९९१५०	५७२१८८	५७२१८८	

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
१२०	गोबर	प्र. किलो	१५०	१५०	१६५	१८५	१८५	
१२१	भुस	प्र. किलो	३५०	३५०	३८५	४३९	४३९	
१२२	तीन गाछा भएको नेपियर कंगी (सिलिय)	गोटा	२१००	२१००	२२०	२४६	२४६	
१२३	जैबिक घाँचा (स्यापलिंग)	गोटा	५९१००	५९१००	५६९०	६२८३	६२८३	
१२४	बासको स्लिप	गोटा	२७००	२७००	२९१७०	३३२६	३३२६	पोलि व्याग
१२५	बेतुकी, नागाफेनी, लोहजरा	गोटा	८१००	८१००	८८०	१०१००	१०१००	
१२६	कम्पोस्ट मल स्थानीय	घ.मि.	५००१००	५००१००	५५०१००	६९६१००	६९६१००	
१२७	बासको बिहवा	गोटा	८०१००	८०१००	८८१००	१००१००	१००१००	Rizome (कलमी)

१२८	अदुवाको बिजु	के.जी.	७६१००	७६१००	८३६०	९५१००	९५१००	
१२९	बेसारको बिजु	के.जी.	१०५१००	१०५१००	११५५०	१३५१००	१३५१००	
१३०	ओलको बिजु	के.जी.	७८१००	७८१००	८५१००	९८१००	९८१००	
१३१	बन बिस्वा	गोटा	१०१००	१०१००	१११००	१४१००	१४१००	
१३२	लहरे पिपल	गोटा	३६१००	३६१००	३९१६०	४६१००	४६१००	
१३३	अम्लिसो/ स्लप	गोटा	४१००	४१००	४४४०	६१००	६१००	
१३४	निगालो	गोटा	९१००	९१००	९९०	१३१००	१३१००	
१३५	आप को बिस्वा	गोटा	७५१००	७५१००	८२५०	१५०१००	१५०१००	प्याकिंग चार्ज बाहेक
१३६	सिमेन्ट रेलिग	र.फिट	६५१००	६५१००	७१५०	१०२१००	१०२१००	
१३७	बिद्युत मिटर	गोटा	९५०१००	९५०१००	१०४५१००	१५००१००	१५००१००	
१३८	जुट (सतपाट)	के.जी.	५५१००	५५१००	६०५०	८०१००	८०१००	
	हिजादे घास जै				१००१००	१००१००	१००१००	
	हिजादे घास वार्षिम				४००१००	४००१००	४००१००	
	बर्षे घास टियोसेन्टी				११०१००	११०१००	११०१००	
	बहुबर्षे घासको बिस्वा				१०१००	१०१००	१०१००	
	बहुबर्षे घासको भूडे घास,स्टाईलो, मोलसेस र सेटेरिया				५००१००	५००१००	५००१००	

१३९ **STRUCTURAL STRENGTHENING & SEISMIC RETROFIDINT**

A	<b>STRUCTURAL STRENGTHENING</b>							
१	Carbon Laminate(150mm wide 1.4mm thick)	र.मि.		८५००१००	८९२५१००	८९२५१००	८९२५१००	
२	Carbon Laminate(75mm wide 1.4mm thick)	र.मि.		१००००१००	१०५००१००	१०५००१००	१०५००१००	
३	Fiber Reinforced Polymer CARBON FiberWRAP Sheet 230GSM	व.मि.		८०००१००	८४००१००	८४००१००	८४००१००	
४	Fiber Reinforced Polymer CARBON FiberWRAP Sheet 450GSM	व.मि.		१२०००१००	१२६००१००	१२६००१००	१२६००१००	
५	Fiber Reinforced Polymer CARBON FiberWRAP Sheet 640GSM	व.मि.		१६०००१००	१६८००१००	१६८००१००	१६८००१००	
६	Fiber Reinforced Polymer GLASS FiberWRAP Sheet 900GSM	व.मि.		१२०००१००	१२६००१००	१२६००१००	१२६००१००	
७	EPOXY PRIMER	के.जि.		३५०१००	३६७५०	३६७५०	३६७५०	
८	SATURANT	के.जि.		३५००१००	३६७५१००	३६७५१००	३६७५१००	
९	LAMINATED ADHESIVE	के.जि.		२५००१००	२६२५१००	२६२५१००	२६२५१००	
१०	EPOXY TOPCOAT	के.जि.		३५००१००	३६७५१००	३६७५१००	३६७५१००	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
११	POLYURETHANE TOPCOAT	के.जि.		४५००१००	४७२५१००	४७२५१००	४७२५१००	
१२	TYFO Glass Fiber anchor system 5 to 10 mm	र.मि.		२५००१००	२६२५१००	२६२५१००	२६२५१००	
१३	TYFO Carbon Fiber anchor system 5 to 10 mm	र.मि.		३५००१००	३६७५१००	३६७५१००	३६७५१००	

१४	Carbon Laminate(50mm wide 2mm thick)	र. मि.		१००००१००	१०५००१००	१०५००१००	१०५००१००	
१५	Carbon Laminate(75mm wide 2mm thick)	र. मि.		१२०००१००	१२६००१००	१२६००१००	१२६००१००	
B	<b>Horizontal expansion joint for slab</b>							
१	Expansion joint for Horizontal Slab Area with 3 to 5 mm Different Aluminum Plates with joint Gap upto 4"	र. मि.		१०४९०१००	११०१४१५०	११०१४१५०	११०१४१५०	
२	Expansion joint for Horizontal Slab Area with 3 to 5 mm Different Aluminum Plates with joint Gap upto 5" to 8"	र. मि.		१२४६०१००	१३०८३१००	१३०८३१००	१३०८३१००	
३	Expansion joint for Horizontal Slab Area with 3 to 5 mm Different Aluminum Plates with joint Gap upto 9" to 12"	र. मि.		१४७६०१००	१५४९८१००	१५४९८१००	१५४९८१००	
४	Expansion joint for Horizontal Slab Area with 3 to 5 mm Different Aluminum Plates with joint Gap upto 13" to 18"	र. मि.		१९६८०१००	२०६६४१००	२०६६४१००	२०६६४१००	
C	<b>Expansion joint for Basement</b>							
१	Expansion joint for Basement Area with 3 to 5 mm Different Aluminum Plates and covering with 20 gauge copper sheet with joint Gap upto 4" Gap	र. मि.		१८०४०१००	१८९४२१००	१८९४२१००	१८९४२१००	
D	<b>Expansion joint for Roof</b>							
१	Expansion joint for Roof Slab Area with 3 to 5 mm Different Aluminum Plates with joint Gap upto 4" Gap	र. मि.		१२५८०१००	१३२०९१००	१३२०९१००	१३२०९१००	
२	Expansion joint for Roof Slab Area with 3 to 5 mm Different Aluminum Plates with joint Gap upto 5" to 8" Gap	र. मि.		१४९५५१००	१५७०२१७५	१५७०२१७५	१५७०२१७५	
३	Expansion joint for Roof Slab Area with 3 to 5 mm Different Aluminum Plates with joint Gap upto 9" to 12" Gap	र. मि.		१७७१०१००	१८५९५१५०	१८५९५१५०	१८५९५१५०	
४	Expansion joint for Roof Slab Area with 3 to 5 mm Different Aluminum Plates with joint Gap upto 13" to 18" Gap	र. मि.		२३६१५१००	२४७९५१७५	२४७९५१७५	२४७९५१७५	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
E	<b>Inside Vertical Expansion joint</b>							

१	Expansion joint for Inside Vertical Wall and Ceiling Area with 3 mm Different Aluminum Plates with joint Gap upto 4"	र. मि.		६५६०१००	६६६६१००	६६६६१००	६६६६१००	
२	Expansion joint for Inside Vertical Wall and Ceiling Area with 3 mm Different Aluminum Plates with joint Gap upto 5" to 8"	र. मि.		८२००१००	८६१०१००	८६१०१००	८६१०१००	
३	Expansion joint for Inside Vertical Wall and Ceiling Area with 3 mm Different Aluminum Plates with joint Gap upto 9" to 12"	र. मि.		९६४०१००	१०३३३१००	१०३३३१००	१०३३३१००	
४	Expansion joint for Inside Vertical Wall and Ceiling Area with 3 mm Different Aluminum Plates with joint Gap upto 13" to 18"	र. मि.		१३१२०१००	१३७७६१००	१३७७६१००	१३७७६१००	
F	<b>Outside Vertical Expansion joint</b>							
१	Expansion joint for Outside Vertical Wall Area with 3 mm Different Aluminum Plates with joint Gap upto 4"	र. मि.		७५४०१००	७९१७१००	७९१७१००	७९१७१००	
२	Expansion joint for Outside Vertical Wall Area with 3 mm Different Aluminum Plates with joint Gap upto 5" to 8"	र. मि.		९४६०१००	९९३३३१००	९९३३३१००	९९३३३१००	
३	Expansion joint for Outside Vertical Wall Area with 3 mm Different Aluminum Plates with joint Gap upto 9" to 12"	र. मि.		११३१०१००	११८७५१५०	११८७५१५०	११८७५१५०	
४	Expansion joint for Outside Vertical Wall Area with 3 mm Different Aluminum Plates with joint Gap upto 13" to 15"	र. मि.		१५०८०१००	१५८३४१००	१५८३४१००	१५८३४१००	
१४०	<b>NON DESTRUCTIVE TEXT FOR FORENSIC ENGINEERING</b>							
१	Surface Hardness	Element		१०००१००	१०५०१००	१०५०१००	१०५०१००	
२	Cover Survey/Rebar Orientation	Element		४०००१००	४२००१००	४२००१००	४२००१००	
३	Homogeneity	Element		५०००१००	५२५०१००	५२५०१००	५२५०१००	
४	Crack Depth Measurement	Element		५०००१००	५२५०१००	५२५०१००	५२५०१००	
५	E-Modulus Calculation Test	Element		५०००१००	५२५०१००	५२५०१००	५२५०१००	
६	Resistivity	Element		२५००१००	२६२५१००	२६२५१००	२६२५१००	
७	Curing Efficiency Test	Element		२५००१००	२६२५१००	२६२५१००	२६२५१००	
८	Corrosion Mapping	Element		१५०००१००	१५७५०१००	१५७५०१००	१५७५०१००	
९	Half Cell Potential	Element		७०००१००	७३५०१००	७३५०१००	७३५०१००	
१०	Sonic Echo/Void Detection Test	Element		१००००१००	१०५००१००	१०५००१००	१०५००१००	
११	Pulloff Test/Bond Test	Element		७०००१००	७३५०१००	७३५०१००	७३५०१००	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
१२	Concrete Tensile Strength Test	Element		७०००१००	७३५०१००	७३५०१००	७३५०१००	
१३	Moisture content	Element		४५००१००	४७२५१००	४७२५१००	४७२५१००	
१४	Core Extraction							
	32mm Dia.	Element		७५००१००	७८७५१००	७८७५१००	७८७५१००	
	52mm Dia.	Element		८०००१००	८४००१००	८४००१००	८४००१००	
	75mm Dia.	Element		८५००१००	८९२५१००	८९२५१००	८९२५१००	
	100mm Dia.	Element		९०००१००	९०५०१००	९०५०१००	९०५०१००	
	150mm Dia.	Element		९२५००१००	९३९२५१००	९३९२५१००	९३९२५१००	
	200mm Dia.	Element		९५०००१००	९५७५०१००	९५७५०१००	९५७५०१००	
	250mm Dia.	Element		९७५००१००	९८३७५१००	९८३७५१००	९८३७५१००	
	300mm Dia.	Element		२००००१००	२१०००१००	२१०००१००	२१०००१००	
	350mm Dia.	Element		२५०००१००	२६२५०१००	२६२५०१००	२६२५०१००	
१५	Rapid Chloride Penetration Text	Element		१५०००१००	१५७५०१००	१५७५०१००	१५७५०१००	
१६	Anchor Pullout text	Element		२००००१००	२१०००१००	२१०००१००	२१०००१००	
१७	Infrared Thermography	Element		३५००१००	३६७५१००	३६७५१००	३६७५१००	
१८	Low Strain Pile Integrity Test	Element		११०००१००	११५५०१००	११५५०१००	११५५०१००	
१९	High Strain Dynamic Pile Load Test	Element		५०००००१००	५२५०००१००	५२५०००१००	५२५०००१००	
२०	Fresh Concrete Resistivity (Smart Box)	Element		४०००१००	४२००१००	४२००१००	४२००१००	
२१	Fine/Coarse Aggregate Moisture Content	Element		३५००१००	३६७५१००	३६७५१००	३६७५१००	
२२	Fresh Concrete Moisture Content(W/C Ratio)	Element		३५००१००	३६७५१००	३६७५१००	३६७५१००	
२३	Cross Hole Sonic Logging	Element		१२५००१००	१३९२५१००	१३९२५१००	१३९२५१००	
२४	Impulse Echo	Element		१००००१००	१०५००१००	१०५००१००	१०५००१००	
२५	Maturity Meter Test	Element		३५०००१००	३६७५०१००	३६७५०१००	३६७५०१००	
२६	Chloride Profile	Element		१२५००१००	१३९२५१००	१३९२५१००	१३९२५१००	
२७	Carbonation Depth Detection Test	Element		२५००१००	२६२५१००	२६२५१००	२६२५१००	
२८	Boroscope	Element		३५०००१००	३६७५०१००	३६७५०१००	३६७५०१००	
२९	Videoscope	Element		८५०००१००	८९२५०१००	८९२५०१००	८९२५०१००	
३०	Ground Penetrating Radar	Element		५००००१००	५२५००१००	५२५००१००	५२५००१००	
३१	CAPO Test	Element		१२५०००१००	१३९२५०१००	१३९२५०१००	१३९२५०१००	
३२	Permeability Test	Element						
	Air			३००००१००	३१५००१००	३१५००१००	३१५००१००	
	Water			४००००१००	४२०००१००	४२०००१००	४२०००१००	
३३	Concrete Cutting Services	R.M.		३००००१००	३१५००१००	३१५००१००	३१५००१००	
३४	Wall Cutting Services	R.M.		५००००१००	५२५००१००	५२५००१००	५२५००१००	
३५	Impact Echo	Element		१००००१००	१०५००१००	१०५००१००	१०५००१००	
३६	Mortar Strength Test (Penetrometer)	Element		५०००१००	५२५०१००	५२५०१००	५२५०१००	
३७	ASR Detection Test	Element		१००००१००	१०५००१००	१०५००१००	१०५००१००	
३८	Moisture content Test							
	Concrete	Element		२०००१००	२१००१००	२१००१००	२१००१००	
	Brick	Element		२०००१००	२१००१००	२१००१००	२१००१००	
	Masonry	Element		२०००१००	२१००१००	२१००१००	२१००१००	

	Wood	Element		२५००।००	२६२५।००	२६२५।००	२६२५।००	
--	------	---------	--	---------	---------	---------	---------	--

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
१४१								
१	माटो परिक्षण गर्ने काम, बोर होल खन्ने, नमुना संकलन गर्ने काम	R.M.		५२११।६९	५२११।६९	५२११।६९	५२११।६९	
२	Pressure Grouting on RCC Column/Beam	Point		४७२।७९	४७२।७९	४७२।७९	४७२।७९	
	<b>ALUMINIUM DOOR AND WINDOWS</b>							
१	Supply and Fitting aluminium Partition with 5mm thick glass and 9mm thick laminated board of section (101x45x1.2)	Sqm		७४१९।५७	७७९०।५५	७७९०।५५	७७९०।५५	
२	Providing and Fixing Fixed Glass Door of 12mm clear toughened glass with stainless steel patches or aluminium frame	Sqm		१४९०६।९५	१५६५२।३०	१५६५२।३०	१५६५२।३०	
३	Providing and Fixing Fixed Glass partiton of 12mm clear toughened glass with stainless steel patches or aluminium frame	Sqm		९६७३।५३	१०१५।७२१	१०१५।७२१	१०१५।७२१	
४	Providing and Fixing Fixed Glass partiton of 12mm clear toughened glass with spider fitting	Sqm		१६०३१।७८	१६८३३।३७	१६८३३।३७	१६८३३।३७	
५	Providing and Fixing Aluminium Composite panel (ACP) cladding on wall(exterior) 3mm thick ACP(0.25mmx aluminium PVDF Core) on 25x38mm aluminium tube framing	Sqm		३९४२।८२	४१३९।९६	४१३९।९६	४१३९।९६	
६	Providing and Fixing Aluminium Composite panel (ACP) cladding on wall(exterior) 4mm thick ACP(0.25mmx aluminium PVDF Core) on 25x38mm aluminium tube framing	Sqm		५२९२।६२	५५५५।७२५	५५५५।७२५	५५५५।७२५	
७	Providing and Fixing Full Height Partition of aluminium section in naturally anodied or black anodized clor Section size(64x38x1.10mm) fitted with 5mm clear glass or 9mm both side laminated board.(average panel area 8.00 Sq.ft.)	Sqm		४६१।७७२	४८४८।६१	४८४८।६१	४८४८।६१	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
८	Providing and Fixing Low Height Partition of aluminium section in naturally anodized or black anodized color Section size(64x38x1.10mm) fitted with 5mm clear glass or 9mm both side laminated board.(average panel area 6.00 Sq.ft.)	Sqm		५६५९।६७	५९४२।६५	५९४२।६५	५९४२।६५	
९	Providing and Fixing Low Height Partition of aluminium section in naturally anodized or black anodized color Section size(102x45x1.5mm) fitted with 5mm clear glass or 9mm both side laminated board.(average panel area 8.00 Sq.ft.)	Sqm		६९४५।९२	६४५२।३८	६४५२।३८	६४५२।३८	
१०	Providing and Fixing Low Height Partition of aluminium section in naturally anodized or black anodized color Section size(102x45x1.5mm) fitted with 5mm clear glass or 9mm both side laminated board.(average panel area 6.00 Sq.ft.)	Sqm		६६६६।०९	६९९९।३९	६९९९।३९	६९९९।३९	
११	Providing and Fixing Fly Mesh Shutter with stainless steel fly mesh in 90 series for sliding window. (Section thickness 1mm)	Sqm		२२२५।९८	२३३७।२८	२३३७।२८	२३३७।२८	
	<b>Wood work</b>							
१	विभिन्न बुटा तथा देवी देवताको मुर्ति कुँदिएको साल काठको भ्याल ढोका बनाउने काम ( खापाको मोटाई ४० मि.मि. देखि ५० मि.मि. सम्म)	Sqm		३७२९६।९७	३९९६९।८२	३९९६९।८२	३९९६९।८२	
२	Readymade teak wood door shutter Recon, ordinary(1 side teak), Seasoned and Poisoned treated,( excluding the cost of fitting, transportation, Painting)	Sqm		२०६०।२९	२९६३।२२	२९६३।२२	२९६३।२२	
३	Readymade teak wood door shutter Recon, ordinary(1 side teak), Seasoned and Poisoned treated,( excluding the cost of fitting, transportation, Painting)	Sqm		२८०६।९५	२९४६।४६	२९४६।४६	२९४६।४६	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
४	Readymade teak wood door shutter Recon, ordinary(1 side teak and another side waterproof ply fitting), Seasoned and Poisoned treated,( excluding the cost of fitting, transportation, Painting)	Sqm		२३५६।२२	२४७४।०३	२४७४।०३	२४७४।०३	
५	Readymade teak wood door shutter Recon, ordinary(1 side teak and another side waterproof ply fitting), Seasoned and Poisoned treated,( excluding the cost of fitting, transportation, Painting)	Sqm		३१७३।२०	३३३१।८६	३३३१।८६	३३३१।८६	
	<b>Partition Board</b>							
१	Fiber Cement board( infield wall 8+75+8)							
	3.2 MM(2'x2')	Sqm		३०७।८५	३२३।२४	३२३।२४	३२३।२४	
	3.2 MM(4'x8')	Sqm		३३१।५३	३४८।११	३४८।११	३४८।११	
	3.5 MM(4'x8')	Sqm		३७८।८९	३९७।८३	३९७।८३	३९७।८३	
	4 MM(4'x8')	Sqm		३९०।७३	४१०।२७	४१०।२७	४१०।२७	
	6 MM(4'x8')	Sqm		५५६।४९	५८४।३१	५८४।३१	५८४।३१	
	8 MM(4'x8')	Sqm		७४५।९४	७८३।२४	७८३।२४	७८३।२४	
	9 MM(4'x8')	Sqm		८४०।६६	८८२।६९	८८२।६९	८८२।६९	
	10 MM(4'x8')	Sqm		९४७।२२	९९४।५८	९९४।५८	९९४।५८	
	12 MM(4'x8')	Sqm		१०५३।७९	११०६।४८	११०६।४८	११०६।४८	
२	14 Fiber Cement Board							
	8MM (3"x9'-10")9-10" Rft	Sqm		३७८।८९	३९७।८३	३९७।८३	३९७।८३	
	8MM (6"x9'-10")9-10" Rft	Sqm		५९२।०२	६२१।६२	६२१।६२	६२१।६२	
	8MM (8"x9'-10")9-10" Rft	Sqm		८०५।१४	८४५।४०	८४५।४०	८४५।४०	
	<b>Prefab Panel for Wall Partition</b>							
१	Supply and erection of different mm th. Cement base prefabricated everst solid wall panel(RAPION) non asbestos including 1.1mm thick GI channel(50*25*20)mm with necessary accessories and fittings charges in partition wall all complete							
	a) 75 mm thick	Sqm		३५७५।७७	३७५४।५६	३७५४।५६	३७५४।५६	
	b) 50 mm thick	Sqm		२८२९।८३	२९७१।३२	२९७१।३२	२९७१।३२	

२	False Ceiling/Partition/External cladding os SCG/Shera or equivalent Fiber Board							
	Supplying, making,fixing of false ceiling with everest fibre designe board in E-grid	Sqm		११०११५	११५६२१	११५६२१	११५६२१	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामाग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	Supplying, making,fixing of 70 mm thick exterior with full height of partition with everest fibre cement board	Sqm		३३०३।४५	३४६८।६२	३४६८।६२	३४६८।६२	
	Supplying, making,fixing of 66 mm thick exterior with full height of partition with everest fibre cement board	Sqm		२८८९।०३	३०३३।४८	३०३३।४८	३०३३।४८	
	Supplying, making,fixing of 91 mm thick exterior with full height of partition with everest fibre cement board	Sqm		३६८२।३४	३८६६।४६	३८६६।४६	३८६६।४६	
	Supplying, making,fixing of external cladding with 9mm HD/7.5mm everest sliding board	Sqm		३२४४।२४	३४०६।४५	३४०६।४५	३४०६।४५	
	Supplying, making,fixing of 50mm thick full height of partition with everest RAPICON wall panels	Sqm		२५६९।३५	२६९७।८२	२६९७।८२	२६९७।८२	
	Supplying, making,fixing of 75mm thick full height of partition with everest RAPICON wall panels	Sqm		३४९०।०९	३५८०।५९	३५८०।५९	३५८०।५९	
	6mm thick Flex-O-Board (water proof cement board) 6mm thick for false ceiling	Sqm		४९४।४९	४३५।९३	४३५।९३	४३५।९३	
३	Cement board Aerocon C Board							
	6mm thick	Sqm		४०२।५७	४२२।७०	४२२।७०	४२२।७०	
	8mm thick	Sqm		४९७।२९	५२२।१५	५२२।१५	५२२।१५	
	10mm thick	Sqm		६२७।५४	६५८।९२	६५८।९२	६५८।९२	
	12mm thick	Sqm		७५७।७८	७९५।६७	७९५।६७	७९५।६७	
४	Supplying and fixing 130 mm thick EVG 3D panel with mesh size 50x50 GI wire							

Supplying and fixing 130 mm thick EVG 3D panel with mesh size 50x50 GI wire 2mm both side 40mm thick 1:4 cement sand plaster all complete work	Sqm		४६५३२४	४८८५१०	४८८५१०	४८८५१०	
Supplying and fixing 130 mm thick EVG 3D panel with mesh size 50x50 GI wire 3mm both side 40mm thick 1:4 cement sand plaster all complete work	Sqm		५०२०२९	५२७१३०	५२७१३०	५२७१३०	

## खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
	Supplying and fixing 130 mm thick EVG 3D panel with mesh size 50x50 GI wire 4mm both side 40mm thick 1:4 cement sand plaster all complete work	Sqm		६२०४३२	६५९४५४	६५९४५४	६५९४५४	
	Joint less raise ceiling channel 0.55mm thick flange of 20 mm and another flange 30 mm (conform to IS 4862 : 2000) all complete work everest or equivalent	Sqm		९३२६१९	९३९२।४२	९३९२।४२	९३९२।४२	
	Rapicon solid wall panel 50/75 mm thick conform to IS 14862 (density more than 1200kg/m <sup>3</sup> ) Everest or equivalent							
	50 mm thick	Sqm		३९९४।००	३२६९।७०	३२६९।७०	३२६९।७०	
	75 mm thick	Sqm		४९०८।५९	४३९४।०२	४३९४।०२	४३९४।०२	
	External cladding with 9mm/7.5mm sliding board and GI steel frame work	Sqm		३३३८।९७	३५०५।९२	३५०५।९२	३५०५।९२	
	Full Height Partition (with 9mm thick Fiber Cement Heavy Duty Wall Board on exterior side and 10mm standard FCB Interior side and 51 mm GI wall frame system) exterior cum Interior wall confirming to IS 14862 ; 2000 & Type A category IV of ISO 8336 :1993	Sqm		३३८६।३३	३५५५।६५	३५५५।६५	३५५५।६५	
	Full Height Partition (with 8mm thick Fiber Cement Wall Board on both side and 51mm GI wall frame system) Interior wall confirming to IS 14862 ; 2000 & Type A category IV of ISO 8336 :1993	Sqm		२९६०।०८	३९०८।०८	३९०८।०८	३९०८।०८	

Full Height Partition (with 9mm thick Fiber Cement Wall Board exterior & 10mm Interior on interior side and 72mm GI wall frame system) Exterior cum Interior conforming to IS 14862 ; 2000 & Type A category IV of ISO 8336 :1994	Sqm			३७७७०६	३९६५१९१	३९६५१९१	३९६५१९१	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--	--	--------	---------	---------	---------	--

### खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
१४२	<b>Deep Boring</b> का सामानहरू							
A	<b>MS Pipes and Fittings</b>							
	6" inch dia. MS Pipe 5mm thickness	र.मि					४५००१००	
	6" inch dia. MS Pipe 5.5mm thickness	र.मि					५०००१००	
	8" inch dia. MS Pipe 6mm thickness	र.मि					७२००१००	
	8" inch dia. MS Pipe 6.5mm thickness	र.मि					७५००१००	
	10" inch dia. MS Pipe 7mm thickness	र.मि					९०००१००	
	10" inch dia. MS Pipe 6.3mm thickness	र.मि					८५००१००	
	6" inch dia. MS Screen 5mm thickness	र.मि					५५००१००	
	6" inch dia. LCG Screen 6.5mm thickness	र.मि					९०००१००	
	6" inch dia. LCG Screen 7mm thickness	र.मि					१०००१००	
	8" inch dia. LCG Screen 6.5mm thickness	र.मि					१२०००१००	
	8" inch dia. LCG Screen 7mm thickness	र.मि					१३०००१००	
	10/8" inch Reducer 5.5mm thickness	सेट					५५००१००	
	10/6" inch Reducer 5.5mm thickness	सेट					५०००१००	
	6" inch dia. Well Cover with flange set	सेट					५०००१००	
	10" inch dia. Well Cover with flange set	सेट					६५००१००	
	5" (125mm) dia. GI pipe medium class	र.मि					४५००१००	

	6" (125mm) dia. GI pipe medium class	र.मि					४८००१००	
<b>B</b>	<b>CI Valves and Fittings</b>							
	MS Tee 4"(100mm) dia.	गोटा					२६००१००	
	MS Tee 5"(125mm) dia.	गोटा					३३००१००	
	MS Tee 6"(150mm) dia.	गोटा					४२००१००	
	MS Bent 4"(100mm) dia.	गोटा					२०००१००	
	MS Bent 5"(125mm) dia.	गोटा					२५००१००	
	MS Bent 6"(150mm) dia.	गोटा					३२००१००	
	CI Alpha Alpha Valve 4"(100mm) dia.	गोटा					८०००१००	
	CI Alpha Alpha Valve 5"(125mm) dia.	गोटा					८५००१००	
	CI Alpha Alpha Valve 6"(1150mm) dia.	गोटा					९०००१००	

खण्ड (ख) सप्तरी जिल्लाको लागि निर्माण सामग्री दररेट

आ.व. २०७८।०७९

सि.नं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.व. २०७४।०७५	आ.व. २०७५।०७६	आ.व. २०७६।०७७	आ.व. २०७७।०७८	आ.व. २०७८।०७९	कैफियत
<b>C</b>	<b>PVC Pipes for construction of Tubewell</b>							
	6" inch dia. PVC Casting pipe 6kg/cm <sup>3</sup>	र.मि					१७००१००	
	4" inch dia. PVC Casting pipe 6kg/cm <sup>3</sup>	र.मि					१२००१००	
	6" inch dia. PVC screen 6kg/cm <sup>3</sup>	र.मि					२३००१००	
	4" inch dia. PVC screen 6kg/cm <sup>3</sup>	र.मि					१५००१००	
<b>D</b>	<b>UPVC Pipes for Distribution System</b>							
	6" inch dia. UPVC Casting pipe 4kg/cm <sup>3</sup>	र.मि						फैक्ट्रीको दररेट अनुसार
	6" inch dia. UPVC Casting pipe 2.5kg/cm <sup>3</sup>	र.मि						
	4" inch dia. UPVC Casting pipe 4kg/cm <sup>3</sup>	र.मि						
	4" inch dia. UPVC Casting pipe 2.5kg/cm <sup>3</sup>	र.मि						