



भोटेकोशी गाउँपालिका  
कार्यालय  
सिन्धुपाल्चोक  
३ नं. प्रदेश नेपाल  
२०७३

भोटेकोशी गाउँपालिका, सिन्धुपाल्चोक जिल्ला

कार्तिक २०७५

स्थानीय पुनर्निर्माण योजना  
राष्ट्रिय पुनर्निर्माण प्राधिकरण

१.१ निजी आवास पुनर्निर्माणको वर्तमान अवस्था र लक्ष्य

विवरण	कुल संख्या	हाल सम्मको प्रगति	बाँकी संख्या	लक्ष्य			जिम्मेवार निकाय	बाँकी हुन सक्ने संख्या	समय सिमा	कैफियत
				कार्तिक २०७५	माघ २०७५	जेष्ठ २०७६				
जम्मा लाभग्राही	४,२१४									
अनुदान सम्झौता सम्पन्न	४,२१४	४,०३३	१८१	१८१	१-०-०	३०	लाभग्राही, भोटेकोशी गाउँपालिका, GMALI	१००	२०७६/७/२०	—
पहिलो किस्ता	४,०३३	३,९७९	५४	२३५			GMALI			
दोश्रो किस्ता	माग संख्या	३,९७९	३,२४२	७३७		९७२	लाभग्राही र भोटेकोशी गाउँपालिका	१२०	२०७५/७/२०	—
	प्रमाणीकरण संख्या	३,९७९	३,२४२	७३७		९७२	लाभग्राही, भोटेकोशी गाउँपालिका, पुनर्निर्माण प्राबिधिक, Building-DLPIU	१००	२०७६/७/२०	—
	भुक्तानी संख्या	३,९७९	३,९६५	८१४		१,०४९	GMALI, Building-DLPIU	५००	२०७६/७/२०	—
तेश्रो किस्ता	माग संख्या	३,९६५	१,३५१	१,८१४		२,८६३	लाभग्राही र भोटेकोशी गाउँपालिका	१००	२०७६/७/२०	—
	प्रमाणीकरण संख्या	३,९६५	१,३५१	१,८१४		२,८६३	लाभग्राही, भोटेकोशी गाउँपालिका, पुनर्निर्माण प्राबिधिक, Building-DLPIU	१००	२०७६/७/२०	—

भोटेकोशी गाउँपालिका को पुनर्निर्माण योजना, राष्ट्रिय पुनर्निर्माण प्राधिकरण

भुक्तानी संख्या	३,१६५	१,३३२	१,८३३			२,८८२	GMALI, Building-DLPIU	१००	१०६	
लाभग्राही संख्या										
प्रबलीकरण	पहिलो किस्ता	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	दोश्रो किस्ता	-	-	-	-	-	-	-	-	-
सम्झौता गरेर पनि घर निर्माण शुरु नगर्नुका कारणहरु	- लागूमाफी का वलन योजना था गल्को - आर्थिक समस्या									
पहिलो किस्ता लिएर पनि दोश्रो किस्ता नलिनुका कारणहरु	- भौतिक को कारण - आर्थिक कमजोरी - बाटो को समस्या									
दोश्रो किस्ता लिएर पनि तेस्रो किस्ता नलिनुका कारणहरु	- भौतिक को कारण - आर्थिक कमजोरी - बाटो को समस्या									

श्रोत: NRA, GMALI तथा Building CLPIU

१.२. गुनासो व्यवस्थापन

प्रकार	वर्तमान अवस्था	फर्क्यौट	बाँकी	लक्ष्य	समय सिमा	कैफियत
गुनासो दर्ता संख्या	४०५	१९०	२१५		१०६६ आठ	-
गुनासोबाट आएको जम्मा लाभग्राही संख्या	१७४	-	-	-	१०६६ आठ	-
प्रबलिकरण संख्या	१६	-	-	-	-	-

श्रोत: NRA, GMALI

१.३. जोखिम बस्ती स्थानान्तरण

प्रकार	वस्ती संख्या	स्थान \ वडा-टोल	लक्ष्य	समय सिमा	कैफियत
अध्ययन भएका बस्ति	४९	Gumba, Chaku, Lampaata, Marmin g, Chaku bajar, Panthali Thamibasti, PANTHALI SERPABASTI, Hindi Luksing, Jhipur, Liping, Bhekasing h, Bhumachaur, BK Tol, Patikuna, Thangmoche, Chitmanangu BK Tol, Dhumithang, Duguna Danda Tol, Duguna Paudel Tol, Duguna Tamang			The village is unsafe, relocation recommended., Retaining wall, bioengineering and sealing of cracks recommended, monitoring. ALL 25 HOUSEHOLDS TO BE RELOCATED, Remedial measures required to reduce landslide risk., Anchored retaining wall, bioengineering, drainage, sealing of cracks and monitoring are

		<p><b>Tol,Thangsur,Yarmasingh,Marming (Tyangthali),Maikharka,Bokchen, Tartung,Fungmache,Nadung,Ghattekholo,Koplang,9Kilo,Dudhilodada,Umache,Tartung,Tallosabukhani,Bharsingh,Chyamnesa,Ambalghan,Lumbanang,Langkhola,Selangkatti,Fulpingkatti,Yarmala-Hikudada,Mukchayasa,Chyasa,Pangsherpu,Yarmasingh,Vekashing, Thangmoche</b></p> <p>घरधुरी संख्या सोहि क्रममा ०,२५,२५,-,७०,-२८,१२,१९,-,२१,-,२४,१६५,१,१२,-,३,५,४,२०,११,८,-,८,६,७,११,४,१२,६५,१२,१८,१६,४,२५,१५,४,२</p>			<p>recommended.,Minor drainage &amp; bioengineering should be undertaken by the community,Monitoring, sealing of cracks, bioengineering, removal of blocks, vegetation trimming and river training are recommended.,Drainage, cascade construction, river training, monitoring, Gabion wall construction, cascade, re-vegetation, drainage &amp; monitoring,ALL 70 HOUSEHOLDS TO BE RELOCATED,Surface drainage Management,All 28 HHs to be relocated,All 12 HHs to be relocated,All 19 HHs to be relocated,Surface drainage Management,Surface drainage Management, Cascade construction and gabion wall at road cut failure,Drainage management, River training work.,only 21 HHs to be relocated.,Surface drainage management, bioengineering and catch wall (gabion),24 HHs to be relocated,Settlement safe for compact settlement development. Slope scaling,drainage and gabion wall should be done in proper way.,The area is safe from mass movements.,The area is safe from mass movements.,Bioengineering works are required to be done within the slide,1 HHs Relocation recommended,3 HHs should be relocated.,Bioengineering, Gabion at road level,Several gabions and bioengineering,Rocknetting , Gabion and bioengineering,11 HHs Relocation recommended,8 HHs Relocation recommended,The area is safe from mass movements.,The area is safe from mass movements.,The area is safe from mass movements.,The area is safe from mass movements.,11 HHs Relocation recommended,Bioengineering,</p>
संरक्षण गर्नुपर्ने बस्ति	१६				२०६५२४
सानुपर्ने बस्ति	२०				
बस्ति स्थानान्तरणका लागि जम्मा लाभग्राही (घरधुरी)	—	—	—	—	—
घडेरी खरिद अनुदान लिएका लाभग्राही	—	—	—	—	—
घडेरी खरिदको लागी २ लाख अनुदान लिन चाहने लाभग्राही	—	—	—	—	—
२ लाख नलिएरै स्थानान्तरण हुन चाहने लाभग्राही संख्या	—	—	—	—	—

भोटेकोशी गाउँपालिका को पुनर्निर्माण योजना, राष्ट्रिय पुनर्निर्माण प्राधिकरण

					<p>Gabion to divert slide, gabions placement should be done and rock netting is taken as the remediation measure. , gabions placement at intervals should be done and bioengineering of slope is taken as the remediation , Several gabions , Trimming of bigger trees, 18 HHs Relocation recommended, 16 HHs Relocation recommended, 4 HHs Relocation recommended, 25 HHs Relocation recommended, 15 HHs relocation. (Resurveyed, 24 HHs previously collected), 4 HHs should be relocated., 2 HHs should be relocated.</p>
--	--	--	--	--	---

श्रोत: NRA

१.४. एकीकृत वस्ती

भाग भएको संख्या	स्थान - वडा\टोल	घरधुरी संख्या	प्रारम्भिक योजना		DPR		निर्माण सम्पन्न
			तयारी	स्वीकृत	तयारी	स्वीकृत	
२	५,५, Raut Tole, Tyangthali	१०,२४	Completed, Topo-survey & Block plan preparation works will start.	Completed,	Budgetary Plan for DPR by CLPIU (Building).	0,	0, 0,

श्रोत: NRA

१.५. सामुदायिक समिति गठन

प्रकार	संख्या	स्थान\वडा\टोल	घरधुरी संख्या	लक्ष्य	समय सिमा	कैफियत
कुल पुनर्निर्माण सामुदायिक समिति गठन हुनसक्ने टोल/वस्ती/गाउँ						
हालसम्म पुनर्निर्माण सामुदायिक समिति गठन भएका टोल\ वस्ती\ गाउँ	२१					
हालसम्म पुनर्निर्माण सामुदायिक समिति गठन हुन बाँकी टोल/ वस्ती/						

भोटेकोशी गाउँपालिका को पुनर्निर्माण योजना, राष्ट्रिय पुनर्निर्माण प्राधिकरण

गाउँ						
------	--	--	--	--	--	--

श्रोत: NRA, HRRP सर्वेक्षण

१.६. कामदारको आपूर्ती, निर्माण सामाग्रीको आवश्यकता, आपूर्ती तथा बजारको अवस्था

कामदारको आपूर्ती सम्बन्धमा:

- *दाँ कामदारको (यसका लागि पर्छ)*

उपलब्ध सामाग्रीको गुणस्तर सम्बन्धमा:

- *बालो सामाग्री (सम्मान गरे सामाग्री उपलब्ध गराउ) गरिदिनु पर्छ*

सामाग्रीको आपूर्ती, आवश्यकता र आपूर्तीको अन्तर सम्बन्धमा:

- 

श्रोत: पालिका सर्वेक्षण, २०७५

स्थानिय निर्माण सामाग्रीहरूको पर्याप्तताको स्थिति	ईकाई	आवश्यक परिमाण	पर्याप्त उपलब्ध □ / पूर्ण	हालको दर	बढेको/घटेको मुल्य	सबैभन्दा नजिकैको बजार - , बाट यातायातको प्रति ईकाई खर्च	कैफियत
• ढुंगा	घन मि.	७९,६०२	—	—	—	—	—
• गिट्टी	घन मि.	१२,०४७	—	—	—	—	
• बालुवा	घन मि.	१२,६०९	—	—	—	—	
• काठ	क्यु फिट	२८०,८६९	—	—	—	—	
• सिमेन्ट (PPC)	बोरा		—	—	—	—	
• सिमेन्ट (OPC)	बोरा	११६,१४२	—	—	—	—	
• रड	किलो ग्राम	१,३३२,७९२	—	—	—	—	
• जस्ता पाता	बन्डल	११,४८२	—	—	—	—	
• इट्टा	गोटा	५,६८१,१३२	—	—	—	—	

(सिबिएसको क्षतिको लेखाजोखा सम्बन्धि सर्वेक्षण अनुसार, क्षतिग्रस्त घरहरूको टाईपोलोजीको आधारमा आवश्यक निर्माण सामाग्रीको लेखाजोखा यहाँ प्रस्तुत गरिएको □ । यसलाई सो क्षेत्रहरूमा हाल बन्दै गरेका घरहरूको इन्पेक्सन डाटामार्फत सुधार गर्न सकिन्छ ।)

श्रोत: CBS, पालिका सर्वेक्षण, २०७५

१.७. प्राविधिक जनशक्तिको उपलब्धता

तालिम	प्रकार	आवश्यक	उपलब्ध	आपूर्ती गर्नुपर्ने	लक्ष्य	समय सिमा	आवश्यक	कैफियत
-------	--------	--------	--------	--------------------	--------	----------	--------	--------

भोटेकोशी गाउँपालिका को पुनर्निर्माण योजना, राष्ट्रिय पुनर्निर्माण प्राधिकरण

		संख्या	संख्या	(फरक)		श्रोत	
इन्जिनियर		६	२	४		१०६५	
सव-इन्जिनियर		४	३	१		११	
अ.सव-इन्जिनियर		१	२	१		११	
डकर्मी	समग्रमा						
	७-दिने तालिम	०	१०	१०		११	
	१०-दिने तालिम	०	२	२		११	
सिकर्मी		१०	१०	१०		११	
ज्यामी		२०	२०	०		०	

श्रोत: पालिका सर्वेक्षण, २०७५

१.८ समस्या / चुनौति र समाधानका उपायहरु

समस्या / चुनौतिहरु

- गाउँपालिका को प्राथमिक स्थिति कमजोर भएको
- बालको समस्या भएको

यस पालिकामा रहेका लाभग्राहि मध्ये पुनर्निर्माण गर्न इच्छा क रहेका १०% ले यहाँ उल्लेखित कारणहरुले २०७६ आसर मसान्त सम्ममा पुनर्निर्माण कार्य पुरा गर्न नसकिने देखिन्छ।

- प्राथमिक समस्या

यसका साथै पुनर्निर्माण गर्न इच्छा नदेखिएका १०% लाभग्राही ले पनि पुनर्निर्माणको प्रगति लाई सुस्त तुल्याउने देखिन्छ। पुनर्निर्माण गर्न ढिलाई गर्नु वा गर्न नचाहनुका कारणहरु यस्ता रहेका छन्।

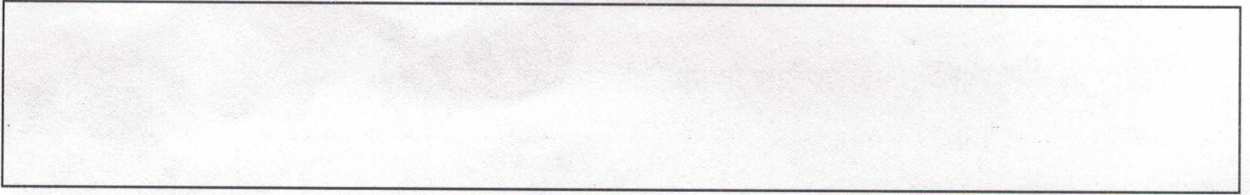
- प्रकारे मात्रा नभए योध्य बट भएको

बैंकिंग प्रणाली सम्बन्धमा

- १०११ को व्यवस्था हुनुपर्छ।

समाधानका उपायहरु

- समय समय मा तालिम दिनुपर्छ।
- शुकर्य प्रणाली धरको लागेनवा
- दिनुपर्छ।



श्रोत: पालिका सर्वेक्षण, २०७५

तयार पार्ने

नाम:

पद: इन्जिनियर

सम्पर्क:

तेजाप्रसाद मल्ल  
इ.भ.

पेश गर्ने

नाम:

दिवेन्द्र रेग्मी

पद: प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

सम्पर्क:

स्वीकृत गर्ने:

नाम:

दासुदी शेर्पा (लामा)

पद: प्रमुख अधिकृत

उपाध्यक्ष

सम्पर्क:

- १) विजय वि.क
- २) शैल प्रकाश मल्ल
- ३) लालमणि थापा
- ४) मिश्रलाल थापा
- ५) विष्णुप्रसाद मल्ल
- ६) रमण कुशीयल

भोटेकोशी गाउँपालिका  
कार्यपालिकाको कार्यालय  
सिन्धुपाल्चोक  
३ नं. प्रदेश नेपाल  
२०७३