



मन्थली नगरपालिका, रामेछाप जिल्ला

माघ 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	बाँकि हुन सक्ने संख्या	समय सिमा	कैफियत
				कार्तिक २०७५	माघ २०७५	जेष्ठ २०७६				
जम्मा लाभग्राही	११,०७७									
अनुदान सम्झौता सम्पन्न	११,०७७	१०,६४०	४३७	४३७			लाभग्राही, मन्थली नगरपालिका, GMALI			
पहिलो किस्ता	१०,६४०	१०,६२९	११	४४८			GMALI			
दोश्रो किस्ता	माग संख्या	१०,६२९	९,३६७	१,२६२		१,७१०	लाभग्राही र मन्थली नगरपालिका			
	प्रमाणीकरण संख्या	१०,६२९	९,३५१	१,२७८		१,२८९	लाभग्राही, मन्थली नगरपालिका, पुनर्निर्माण प्राविधिक, Building-DLPIU			
	भुक्तानी संख्या	१०,६२९	९,४२५	१,२०४		१,२०४	GMALI, Building-DLPIU			
तेस्रो किस्ता	माग संख्या	९,४२५	७६९६	१,७२९		३,३८१	लाभग्राही र मन्थली नगरपालिका			
	प्रमाणीकरण संख्या	९,४२५	७६५५	१,७७०		२,९८५	लाभग्राही, मन्थली नगरपालिका, पुनर्निर्माण प्राविधिक, Building-DLPIU			
	भुक्तानी संख्या	९,४२५	७,४७७	१,९४८		३,१५२	GMALI, Building-DLPIU			
प्रबलीकरण	लाभग्राही संख्या	१२७१								
	पहिलो किस्ता	१२७१	३९	१,२३२						

मन्थली नगरपालिका को पुनर्निर्माण योजना, राष्ट्रिय पुनर्निर्माण प्राधिकरण



दोश्रो किस्ता									
सम्झौता गरेर पनि घर निर्माण शुरू नगर्नुका कारणहरू									
पहिलो किस्ता लिएर पनि दोश्रो किस्ता नलिनुका कारणहरू									
दोश्रो किस्ता लिएर पनि तेस्रो किस्ता नलिनुका कारणहरू									

श्रोत: NRA, GMALI तथा Building CLPIU

१.२. गुनासो व्यवस्थापन

प्रकार	वर्तमान अवस्था	फर्छ्यौट	बाँकी	लक्ष्य	समय सिमा	कैफियत
गुनासो दर्ता संख्या	२,९२८	२९२८	०			
गुनासोबाट आएको जम्मा लाभग्राही संख्या						
प्रवलिकरण संख्या						

श्रोत: NRA, GMALI

१.३. जोखिम बस्ती स्थानान्तरण

प्रकार	वस्ती संख्या	स्थान \ वडा-टोल	लक्ष्य	समय सिमा	कैफियत
अध्ययन भएका बस्ति	४७	Archale, Gairathok, Devitar, Sajhe & Wadre, Bagaline, Simle, Ageripani, Khudbesi, Khanigaun, Laharetol, Ghupang, Amba, Archale, Bhangel, Rajai, Kauche, Dhansar, Tin pokhare, Jalkini, Gajapani, Dandagau, Mukhiya tol, Chhetdanda, Chhapkhola, Purano Gau/ Puranathok, Petasi, Jujhar, Pant hali, Bibire, Ramchakhani, Gyaj Tol, Amare/ KHAMARE, Bhotar, Tilangre, Pokhar etol, Tallo jyamire, Jyamire, Simledandagaun, P atharbutta, Karambot, Kunaure, Dand akharka, Kaichhini patle, Thakle, Gaikhura, Belbote, Mac hawari घरधुरी संख्या सोहि क्रममा ०,८,३९,- ५,७८,२२,१८,९,८०,-,२६,७०,- ,८,६०,३२,४०,-,४४,८७,-,१२५,- ,७,५९,६०,४०,७५,५००,- २३,८५,७८,६८,-			There is no active landslide at or near the village.,8 HOUSEHOLDS REQUIRE RELOCATION. Drainage, bioengineering, retaining structures and changes in crop types are recommended. Originally triggered by monsoon, reactivated by earthquake, Community is safe from mass movements., Drainage, bioengineering and river training are recommended., The area is safe from mass movements., Drainage and removal of overhanging rock blocks are recommended., Slide reactivated by the earthquake. Drainage, crop management and bioengineering are recommended.,3
संरक्षण गर्नुपर्ने बस्ति	७				HOUSEHOLDS REQUIRE
सार्वभूमि बस्ति	२				RELOCATION. Slide
बस्ति स्थानान्तरणका लागि जम्मा लाभग्राही					reactivated by earthquake.

मन्थली नगरपालिका को पुनर्निर्माण योजना, राष्ट्रिय पुनर्निर्माण प्राधिकरण



(घरधूरी)					Drainage, crop changes and bioengineering recommended for remaining settlement, Initiated by earthquake and intense rainfall. Drainage, crop changes, bioengineering and removal of rock blocks are recommended, The area is safe from mass movements, The settlement is safe, The area is safe from mass movements, The area is safe from landslides, The area is safe from landslides, The area is safe from mass movements, Landslide triggered by intense rainfall. Settlement is 200m from the landslide, drainage, river training, bioengineering and crop changes are recommended, The area is safe from mass movements, The area is safe from mass movements, An old slide was stabilised by DWIDM, The settlement is 500m from the slide. It is recommended that the community undertake construction of retaining walls and drainage works to control the landslide, The area is safe from landslides, The area is safe from mass movements, The area is safe from landslides, The area is safe, The area is safe from mass movements, The area is safe from mass movements, The settlement is safe from landslides, The area is safe from mass movements, The area is safe from landslides, The area is safe from mass movements, The settlement is safe from landslides, The area is safe from landslides, The area is safe from mass movements, The area is safe from mass movements, The area is safe, The area is stable, The area is stable, Removal of rock
घडेरी खरिद अनुदान लिएका लाभग्राही					
घडेरी खरिदको लागी २ लाख अनुदान लिन चाहने लाभग्राही					
२ लाख नलिएरै स्थानान्तरण हुन चाहने लाभग्राही संख्या					

मन्थली नगरपालिका को पुनर्निर्माण योजना, राष्ट्रिय पुनर्निर्माण प्राधिकरण



					blocks, gabion catch wall construction are recommended to protect houses.,There is no landslide near the settlement.,There is no landslide near the settlement.,Old landslide that has stabilized.,No landslide affects the settlement. The community should provide drainage, bioengineering and changes to crop types to ensure long term stability.,There is no active landslide near the settlement.,There is no landslide near the settlement.,Surface water management, gabion wall construction, Carry out plantation, drainage management and regular monitoring.
--	--	--	--	--	---

श्रोत: NRA

१.४. एकीकृत वस्ती

माग भएको संख्या	स्थान - वडा\टोल	घरधुरी संख्या	प्रारम्भिक योजना		DPR		निर्माण सम्पन्न
			तयारी	स्वीकृत	तयारी	स्वीकृत	
१	८, Gaikhura Majhi Basti	२४	Comple ted	Comple ted	Budget ary Plan for DPR by CLPIU (Buildi ng)	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	१८					
हालसम्म पुनर्निर्माण सामुदायिक समिति गठन हुन बाँकी टोल/ वस्ती/ गाउँ						

श्रोत: NRA, HRRP सर्वेक्षण

मन्थली नगरपालिका को पुनर्निर्माण योजना, राष्ट्रिय पुनर्निर्माण प्राधिकरण
१.६. कामदारको आपूर्ति, निर्माण सामाग्रीको आवश्यकता, आपूर्ति तथा बजारको अवस्था



कामदारको आपूर्ति सम्बन्धमा: ●
उपलब्ध सामाग्रीको गुणस्तर सम्बन्धमा: ●
सामाग्रीको आपूर्ति, आवश्यकता र आपूर्तिको अन्तर सम्बन्धमा: ●

श्रोत: पालिका सर्वेक्षण, २०७५

स्थानिय निर्माण सामाग्रीहरूको पर्याप्तताको स्थिति	ईकाई	आवश्यक परिमाण	पर्याप्त उपलब्ध छ/छैन	हालको दर	बढेको/घटेको मुल्य	सबैभन्दा नजिकैको बजार - , बाट यातायातको प्रति ईकाई खर्च	कैफियत
● ढुंगा	घन मि.	२१९,०१५					
● गिट्टी	घन मि.	२३,५४९					
● बालुवा	घन मि.	२६,८८५					
● काठ	क्यु फिट	७२३,३४१					
● सिमेन्ट (PPC)	बोरा						
● सिमेन्ट (OPC)	बोरा	२२१,२८९					
● रड	किलो ग्राम	२,४०५,९२४					
● जस्ता पाता	बन्डल	२९,५२९					
● इट्टा	गोटा	२,२१३,१२९					

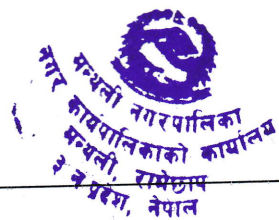
(सिबिएसको क्षतिको लेखाजोखा सम्बन्धि सर्वेक्षण अनुसार, अतिग्रस्त घरहरूको टाईपोलोजीको आधारमा आवश्यक निर्माण सामाग्रीको लेखाजोखा यहाँ प्रस्तुत गरिएको छ। यसलाई सो क्षेत्रहरूमा हाल बन्दै गरेका घरहरूको ईन्टेक्सन डाटामार्फत सुधार गर्न सकिन्छ।)

श्रोत: CBS, पालिका सर्वेक्षण, २०७५

१.७. प्राविधिक जनशक्तिको उपलब्धता

तालिम	प्रकार	आवश्यक संख्या	उपलब्ध संख्या	आपूर्ति गर्नुपर्ने (फरक)	लक्ष्य	समय सिमा	आवश्यक श्रोत	कैफियत
इन्जिनियर								
सव-इन्जिनियर								
अ.सव-इन्जिनियर								
डकर्मी	समग्रमा		३९४					
	७-दिने तालिम		२३०					
	५०-दिने तालिम		८४					
सिकर्मी								
ज्यामी								

श्रोत: पालिका सर्वेक्षण, २०७५



१.८ समस्या / चुनौति र समाधानका उपायहरु

समस्या / चुनौतिहरु

यस पालिकामा रहेका लाभग्राहि मध्य पुनर्निर्माण गर्न इच्छुक रहेका% ले यहाँ उल्लेखित कारणहरुले २०७६ आसर मसान्त सम्ममा पुनर्निर्माण कार्य पुरा गर्न नसकिने देखिन्छ।

यसका साथै पुनर्निर्माण गर्न इच्छुक नदेखिएका % लाभग्राही ले पनि पुनर्निर्माणको प्रगतिलाई सुस्त तुल्याउने देखिन्छ। पुनर्निर्माण गर्न ढिलाई गर्नु वा गर्न नचाहनुका कारणहरु यस्ता रहेका छन्।

वैकिंग प्रणाली सम्बन्धमा

समाधानका उपायहरु

श्रोत: पालिका सर्वेक्षण, २०७५

तयार पार्ने

नाम:

पद: ईन्जिनियर

सम्पर्क:

प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत
२०७५/११/१८

पेश गर्ने

नाम: मान बहादुर खड्का

पद: प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

सम्पर्क: ९८५४०४८१११

स्वीकृत गर्ने:

नाम: रमेश कुमार बस्नेत

पद: प्रमुख/अध्यक्ष

सम्पर्क: