

मनसुन पुर्वतयारी कार्ययोजना-२०७४ नुवाकोट



जिल्ला प्रशासन कार्यालय
जिल्ला दैबिप्रकोप उद्धार समिति

बिषय सुचि

१. पृष्ठभूमी :	३
२. कार्य योजनाको उद्देश्य :	३
(क) भौगोलिक स्थिति	४
(ख) जिल्ला वस्तुगत विवरण	४
२.१ लेकाली प्रदेश	४
२.२ पहाडी प्रदेश	४
२.३. वेसी तथा समथर प्रदेश	४
३.० हावापानी	४
३.१. प्रमुख नदि तथा ताल	५
३.२ प्रमुख टार तथा वेसी र फाँटहरु	५
३.३ प्रमुख ऐतिहासिक एवं धार्मिक तथा पर्यटकीय क्षेत्र	५
४.० राजनैतिक विभाजन	५
५. नुवाकोट जिल्लाको स्वास्थ्य स्थिति	५
५.१ स्वास्थ्यका सूचकहरुको स्थिति:	६
६.० संचार सेवा सम्बन्धी विवरण	६
६.१ विद्युत / वैकल्पिक उर्जा सम्बन्धी विवरण	६
६.२ यातायात सम्बन्धी विवरण	७
७.० शान्ति सुरक्षा	७
७.१ शैत्य गण	७
८.० प्रकोप उधारका प्रत्यक्ष सरोकार का निकाय	८
क. जिल्ला प्रशासन कार्यालय नुवाकोट	८
ख. सुरक्षा निकाय	
नेपाली सेना	
नेपाल प्रहरी	
९.० पिउने पानी को मुख्य स्रोत	८
१०.० जिल्ला मा भएका विपत घटनाहरु	९
९.१ वर्षायाममा हुने सक्ने जोखिमहरु	९
१०.० विपत व्यवस्थापन योजना	९
१०.१ पहिलो तह	१०
क. पूर्व तयारी	१०
१०.२ दाश्रो तह	११
१०.३ तेस्रो तह	११
११.० समन्यातमक व्यवस्थापिकय तैयारी	१३
१२.० चुनौती	१३
१३.० प्रकोप	१३
१३.१ प्रकोप प्राथमिकरण	१४
तालिका नं. १३.१ प्रकोप प्राथमिककरण मेट्रिक्स	१४
१३.२ बारम्बारता तालिका	१४
तालिका नं. १३.२ छलफलमा सहभागीहरुको अनुभूतिको आधारमा तयार पारिएको प्रमुख प्रकोपहरु	१५
१४.० पहिरोको संकटासन्नता पहिचान	१५
तालिका नं. ८.१ पहिरोको जोखिममा रहेका गा.वि.स.हरु	१५
१४.१ महामारीको संकटासन्नता पहिचान :	१७
तालिका नं. १४.१ महामारीको सन्दर्भमा गा.वि.स. हरुको जोखिमको स्थिति	१७
१४.२ जोखिम पहिचान र प्रभावको अनुमान	१७
१४.३ पहिरोको कारणले हुने जोखिम:	१७
१४.४ महामारीको कारणले हुने जोखिम:	१७
१५.० जिल्लाको क्षमता विश्लेषण:	१८
१५.१ सेवा प्रदायक संस्थाहरु:	१८
१५.२ स्रोत नक्साकन-उपलब्ध स्रोतहरु तथा थप आवश्यकता:	१८
१६.० कार्य विवरण	१९

संक्षेप :

क. विगतमा भएगरेका क्रियाकलापको विवरण :	२०
ख. भविष्यमा हुनसक्ने चुनौतीहरू:	२०
ग. मनसुनी प्रकोप विरुद्ध गरिने कार्य योजना	२०
१८.० सुरक्षा निकायहरूसँग भएका खोज तथा उधारका सामाग्रीहरू	२१
१८.१ सेनासंग भएका अग्नि नियन्त्रण सामाग्रीहरू	२१
१८.२ न पासग भएको अग्निनियन्त्रण सामग्री	२१
१८.३ नेपाल रेडक्रस सोसाइटी मातहतमा रहेको(हाल) मौज्जातजनशक्ति तथा सामाग्रीविवरण कार्यक्षेत्र (क्षेत्रगत रुपमा)	२३
पहिरो र महामारीको प्रकोपमा काम गर्ने सहयोगी निकायको क्षमता र सहयोगको किसिम	२४
राहत, पुनर्स्थानपना तथा पुनर्लाभमा निजि निकायको सहयोग	२६
	३०
पहिरो पूर्वतयारी कार्यतालीका आर्थिक वर्ष २०७४	
क्षेत्रगत अगुवाको नक्साङ्कन	३२
प्रकोप जोखिम सर्वेक्षण बितरण फारम	३३
Annex A:	
नुवाकोट जिल्लाको भुकम्प प्रभावित विभिन्न स्थानहरूको जोखिम अवस्थाको संक्षिप्त विवरण	३६
Annex B: Plan for 10,000 HH as part of contingency plan - C4D	४०
Annex C: बेलकोटगढि र बिदुर नगरपालिकानिर्वाचित पदाधिकारीहरूको सम्पर्क नम्बर	४१
Annex D: साविकका गा. वि. स. सचिवहरूको दरवन्दी विवरण : नायव सुब्बा, खरिदार को सम्पर्क विवरण	४२
Annex E: DDRT (District Disaster Response Training) प्राप्त स्वयंसेवकहरू	४३
ANNEX F: नुवाकोट जिल्ला जि.प्र.का र ईन्चार्जहरूको नामावली	४४

१. पृष्ठभूमि :

नेपाल विश्वका जलश्रोतको धनी देश मध्ये एक हो । यहाँ ६,००० नदीनालाहरु छन् । प्रत्येक वर्ष हिमालय र चुरे क्षेत्रबाट वग्ने नदीहरुले माटो र बालुवा ल्याई नदीको वहाव परिवर्तन भइरहेको छ । अर्को तर्फ जलवायु परिवर्तनले गर्दा बाढी प्रकोपको प्रकृतिमा परिवर्तन हुँदैछ । प्रत्येक वर्ष आउने मनसून यस वर्ष जेष्ठ अन्तिम बाट नै शुरु भएको छ । नेपाल बाढी प्रकोपको हिसावले ३१ औं जोखिम स्थानमा पर्दछ । यहाँ प्रत्येक वर्ष बाढी प्रकोपको कारणले सरदर ३५० जनाको मृत्यु हुने गरेको छ ।

नुवाकोट जिल्ला नेपालको ७५ औं जिल्ला मध्ये एक हो । कुल ११२१ वर्ग कि.मि. क्षेत्रफलमा फैलिएको यस जिल्लाको सदरमुकाम बिदुर हो । यस जिल्लामा तादि र त्रिशुली नदीको संगम देबिघाट, नुवाकोट साततले दरबार जस्ता ऐतिहासिक महत्वका ठाउँहरु रहेका छन् । साथै यस जिल्लाका मुख्य नदिहरुमा त्रिशुली, तादि र लिखु सहायक खोलाहरुमा फलाखु, सलाखु, कोल्पु, चन्द्रावति, सिन्दुरे, सामरी र छत्रे रहेका छन् ।

वर्षायाममा हुने अविरल वर्षाका कारण यस जिल्लासँग जोडिएका पहाडी जिल्लाको माथिल्लो तटिय क्षेत्रको पहाडी भु-भागमा वर्षेनी पहिरो गई रहने गर्दछ । यसै अनुरूप यस जिल्लाको प्रायः सबै तल्लो तटिय क्षेत्रमा बाढी गई मानविय तथा धनजनको क्षति हुने गरेको पाईन्छ । विगत वर्षमा आएको बाढीका कारण धेरै जनाको मृत्यु र अंगभंग, घाइते भएको तथा घरहरु पूर्ण तथा आंशिक क्षति भएको छ । (DDPRP 2016).

यी नदी तथा खोलामा आउने बाढीका कारण नदि तटीय क्षेत्रमा बसोवास गर्ने समुदायहरुले प्रत्येक वर्ष बाढीको जोखिम र पहिरो को सामना गरीरहनुपरेको छ । वर्षातको समयमा खास गरी बाढी, पहिरो, चट्याङ्ग, सर्पदंश, भाडापखाला जस्ता प्रकोपहरु यस जिल्लामा पटक-पटक दोहोरिने गरेको हुँदा सोको लागि जिल्ला दैवी प्रकोप उद्धार समितिको समन्वय तथा प्रत्यक्ष सहभागितामा जिल्लामा कजार्यरत संघ/संस्था, व्यक्ति तथा समुह हरु सहित विपद्को समयमा प्रभावितहरुलाई सहयोग पुऱ्याउन उल्लेखनीय कार्य गर्दै आइरहेको छ । वर्षायाममा हुन सक्ने बाढी, पहिरो, सडक अबरोध तथा दुर्घटना, भाडापखाला जस्ता प्रकोपहरुलाई दृष्टिगत गरी प्रकोप अगाडी अपनाइने सावधानीका उपायहरु, विपद्को समयमा गरीने खोज तथा उद्धार कार्य, राहत कार्य तथा प्रभावितहरुको राहत संकलन साथै विपद् पश्चात गर्न सकिने मानविय सहयोग (Humanitarian Assistance) एवं पुनःनिर्माण र पुनःस्थापनाको क्षेत्रमा गर्न सकिने सल्लाह सुझाव, समन्वय र सहयोग सम्बन्धमा जिल्ला दैवी प्रकोप उद्धार समिति नुवाकोट को तर्फबाट पिडितहरुलाई गर्न सकिने आधारभूत मद्दतका विषयहरुमा आधारीत रही यो वर्षायामका लागि “मनसुन पुर्वतयारी कार्य योजना २०७४” तयार गरीएको छ । यो योजना निर्माणमा जिल्ला विपद् पुर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना २०७३ लाई पनि श्रोतको रुपमा प्रयोग गरीएको छ भने नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय विपद् व्यवस्थापन महाशाखाद्वारा जारी गरीएको “बाढीको लागी पुर्वतयारी योजना मार्गदर्शन (जिल्ला स्तरमा) २०६६” को आधारमा तयार गरीएको छ ।

२. कार्य योजनाको उद्देश्य :

आगामी दिनमा हुन सक्ने बाढी, पहिरो, नदीको कटान, हावाहुरी, चट्याङ्ग, महामारी, भुकम्प जस्ता विपदबाट गाउँ, वस्ती, वालीनाली, स्वास्थ्यमा पुऱ्याउन सक्ने जोखिमको विश्लेषण गर्दै त्यस प्रति सजग रहन, राहत तथा उद्धार कार्यका लागि जिल्ला स्थित सम्पूर्ण सुरक्षा निकाय, जिल्ला दैवी प्रकोप उद्धार समितिका सदस्य निकायहरुको अधिकतम रुपमा परिचालन गरी राहत तथा उद्धार कार्य छिटो छरितो र विश्वसनीय बनाउनु यस कार्य योजनाको उद्देश्य रहेको छ ।

(क) भौगोलिक स्थिति

नेपाल अधिराज्यको मानचित्रमा नुवाकोट जिल्लाको अवस्थिति २७०' ४५' देखि २८०'२०' उत्तरी अक्षांशसम्म र ८५०' ०' देखि ८५०' ४५' पूर्वी देशान्तरसम्मको फैलावटमा रहेको छ। समुद्रसतहबाट न्यूनतम ४५७ मिटरदेखि अधिकतम ५९४४ मिटर उचाईसम्म भू-धरातल रहेको यस जिल्लाको क्षेत्रफल ९,९२९ वर्ग किलोमिटर छ। पूर्वमा सिन्धुपाल्चोक, दक्षिणमा काठमाडौं र धादिङ, उत्तरतर्फ रसुवा र पश्चिममा धादिङ जिल्लासँग भौगोलिक सिमाना जोडिएको यस जिल्लाको चौतर्फि सिमानाले कुनै पनि अञ्चलको सिमाना र अन्तर्राष्ट्रिय सिमानालाईसमेत छोएको छैन। नदी, खोलानाला, पहाड र बाटोहरूले भौगोलिक सिमाना छुट्याउने काम गरेका छन्। जिल्लाको समग्र भू-भागलाई धरातलिय हिसावमा मुख्यतः तीन भागमा विभाजन गर्न सकिन्छ।

(खं) जिल्ला वस्तुगत विवरण

१. लेकाली प्रदेश :

समुद्र सतहबाट २५०० मिटरभन्दा माथिको उच्च पहाडी क्षेत्रलाई लेकाली प्रदेश अन्तर्गत समावेश गर्न सकिन्छ। हिउँद याममा बराबर हिमपात भैरहने यस प्रदेशमा भण्डै हिमाली प्रदेशसँग मेल खाने प्राकृतिक तथा सांस्कृतिक विशेषताहरू पाउन सकिन्छ। घ्याङफेदी (तुप्चेश्वर गा.पा. १), गाँउखर्क (तुप्चेश्वर गा.पा. २), भाल्चे (किसपाँङ्ग गा.पा. १) फिकुरी (किस्पाङ्ग गा.पा. २), साल्मे (किस्पाङ्ग गा.पा. ४), किम्ताङ (मेघाँङ्ग गा.पा.४) बसुन्चेत (मेघाँङ्ग गा.पा.१) आदि यस क्षेत्रमा पर्ने प्रमुख स्थानहरू हुन्।

२. पहाडी प्रदेश :

समुन्द्री सतहबाट २५०० मिटरभन्दा तलको पहाडी क्षेत्रलाई यस प्रदेशमा समावेश गर्नु उपयुक्त हुन्छ। जिल्लाको अधिकांश भू-भाग ओगटेको र प्राकृतिक तथा सांस्कृतिक रूपमा विविधताको धनी यस प्रदेशमा जनसङ्ख्याको सर्वाधिक हिस्सा वसोवास गर्दछ। साथै यस क्षेत्रले जिल्लाको आर्थिक क्षेत्रमासमेत उल्लेख्य प्रभाव पारेको छ।

३. बेसी तथा समथर प्रदेश :

समुन्द्र सतहबाट ४५७ मिटरभन्दा माथि र २५०० मिटरभन्दा तलको पहाडी भू-भाग भित्र पहाडका कुना-कन्दराहरूमा छरिएर रहेका समथर मैदान, बेसी र टारहरूलाई यस प्रदेशमा समावेश गर्न सकिन्छ। थोरै अंशमा फैलिएको भएतापनि जनघनत्व र उत्पादकत्वको हिसावले यो प्रदेशलाई सम्पन्न मान्न सकिन्छ।

३.१ हावापानी

यस जिल्लाको भू-धरातलिय वनावटको परिणाम स्वरूप हावापानीमा समेत निकै विविधता पाउन सकिन्छ। जिल्लाको हावापानीलाई मोटामोटीरूपमा ठण्डा, समशितोष्ण र समउष्ण गरी तीन किसिमले विभाजन गर्न सकिन्छ। उच्च पहाडीभेगमा प्रायः ठण्डाप्रकृतिको हावापानी पाईन्छ, जहाँ हिउँदयाममा हिमपात समेत हुने गर्दछ। होचो पहाडीक्षेत्रमा नत जाडोमा धेरै ठण्डी नत वर्षामा धेरै गर्मी हुने विशेषताको समशितोष्ण हावापानी र बेसी तथा टारहरूमा वर्षायाममा भण्डै भित्री मधेशमा जस्तो उष्णप्रकृतिको हावापानी पाउन सकिन्छ। यहाँ गर्मियाममा औषत अधिकतम तापक्रम ९९.७५ डिग्री सेल्सियससम्म र हिउँदमा औषत न्यूनतम तापक्रम १०.०२ डिग्रीसेल्सियससम्म पुग्ने गर्दछ। चैत्र र वैशाख महिनामा तापक्रम अधिकतम विन्दुमा पुग्दछ भने

मंसिरदेखि माघ महिनासम्म निकै तल भर्दछ । असार र साउनमा अधिकतम ६९१.७ मिलि मिटरसम्म वर्षा हुन्छ भने हिउँदका महिनाहरूमा यसको मात्रा नगन्य रहन्छ । वार्षिक औषत वर्षा १८४.६४ मिलि मिटरसम्म हुने गर्दछ ।

३.२ प्रमुख नदि तथा ताल

विभिन्न स्थानहरूबाट बग्ने नदी तथा खोलाहरू र उच्च पहाडीक्षेत्रमा रहेका ताल तलैयाहरू नै जिल्लाका प्रमुख जलसम्पदाहरू हुन् । त्रिशुली र तादि जस्ता मुख्य नदीहरू र सलाखु, लिखु, कुमरी, फलाखु, सिन्दुरे, छत्रे, कोल्पु र दर्खु लगायतका अन्य साना नदीहरू लगायत सूर्य कुण्ड, सागर कुण्ड, बोल्देही ताल जस्ता ताल तलैयाहरूले जिल्लाको जलाधार क्षेत्रमा महत्वपूर्ण स्थान ओगटेका छन् ।

३.३ प्रमुख टार तथा वेसी र फाँटहरू

उत्पादनको दृष्टिकोणले अत्यन्त उर्वर टार तथा वेसी र फाँटहरूले जिल्लाको खाद्यान्न आपूर्तिमा उल्लेखनिय योगदान पुर्याएका छन् । होचो भू-भागमा अवस्थित बट्टार, पिपलटार, गोर्खुटार, वागटार, खरानिटार, समुन्द्रटार, आँगुटार, कोल्पुटार, रातमाटेटार, तारुकाटार, दर्शनटार, मैरङ्गटार, शहरङ्गटार, तप्केटार, रिट्ठेटार आदि टारहरू र थानसिङफाँट, लिखुफाँट, शेराफाँट, महादेवफाँट, सिमराफाँट, रैकरफाँट, चाउथेफाँट, फिर्केफाँट आदि यस जिल्लाका प्रमुख वेसी र फाँटहरू हुन् ।

३.४ प्रमुख ऐतिहासिक एवं धार्मिक तथा पर्यटकीय क्षेत्र

यस जिल्लामा भैरवी, जालपादेवी, दुप्लेश्वर महादेव, पञ्चकन्या, राम मन्दिर, उग्रतारा, उत्तरगया, सुगतपुर विहार, बाराही, वासुकी, वाघ भैरव, भैरवकोट, जलेश्वरी, शिवालय आदि प्रमुख धार्मिक स्थलहरू र नुवाकोट दरवारक्षेत्र, श्री ५ बडामहाराजाधिराज पृथ्विनारायण शाह स्मृती उद्यान, श्री ५ विरेन्द्र स्मृती उद्यान आदि ऐतिहासिक सम्पदाहरू रहेका छन् । जिल्लाको दक्षिणी क्षेत्रमा अवस्थित ककनी आन्तरिक तथा वाह्य पर्यटनको दृष्टिकोणले निकै महत्वपूर्ण स्थान मानिन्छ । नुवाकोट दरवारक्षेत्र, सागरकुण्ड, देविघाट, उत्तरगया, बोल्देहीताल, पञ्चकन्यासुरुड आदि अन्य ख्याति प्राप्त पर्यटकीय क्षेत्रहरू हुन् ।

४.० राजनैतिक विभाजन

विक्रम सम्वत् २०१८ सालमा नेपाल अधिराज्यलाई १४ अञ्चल र ७५ जिल्लामा विभाजन गर्नु अघि “पश्चिम एक नम्बर” अन्तर्गत रहेको यस जिल्लालाई राजनैतिक र प्रशासनिक हिसावले तीनवटा संसदीय निर्वाचन क्षेत्रहरू, १३ वटा इलाका साविक ६१ वटा गाउँ विकास समिति तथा एक नगरपालिका र ५६० वडाहरूमा विभाजन गरिएको तथा हाल २ वटा नगरपालिका १० गाउँपालिका र ८८ वटा वडा रहेका छन् ।

५. नुवाकोट जिल्लाको स्वास्थ्य स्थिति:

जिल्ला अस्पताल	१ (५० शैया, चिकित्सक: १२ जना स्थायी दरबन्दि)
प्रा.स्वा. केन्द्र (देउराली, खरानीटार, ककनी)	३ (९ शैया, चिकित्सक: ३ जना स्थाई दरबन्दि)
हे.पो.	६४
एम्बुलेन्स सेवा	२३

जिल्ला आयुर्वेद केन्द्र	१
आयुर्वेद औषधालय	७
दन्त अस्पताल (प्राइभेट)	३
निजी अस्पताल	६
निजी क्लिनिक	६
सामुदायिक आंखा केन्द्र	१

५.१ स्वास्थ्यका सूचकहरुको स्थिति:

परिवार नियोजनको सुविधा लिनेको प्रतिशत	३९.०१%
तालिम प्राप्त स्वास्थ्यकर्मी वाट प्रशुति गराउन	३८ %
स्वास्थ्य संस्थामा प्रशुती गराउने	३८ %

६. संचार सेवा सम्बन्धी विवरण

- जिल्ला हुलाक संख्या : १ वटा
- इलाका हुलाक संख्या १३ वटा
- अतिरिक्त हुलाक संख्या : ५० वटा
- टेलिसेन्टर संख्या : ३ वटा
- वितरित मोबाइल संख्या: ६५०० वटा
- NTSAT Telephone संख्या : ४ वटा
- Land line/ PSTN फोन संख्या: १७५० लाईन
- दैनिक/साप्ताहिक पत्रपत्रिका संख्या: ११ वटा
- पाक्षीक/मासिक/त्रैमासिक पत्रपत्रिका संख्या : ४ वटा
- वार्षिक पत्रपत्रिका संख्या : ६ वटा
- सामुदायिक एफ.एम. संख्या : ३ वटा
- छापाखाना : संख्या ३ वटा
- चलचित्र भवन संख्या: ३ वटा

६.१ विद्युत/वैकल्पिक उर्जा सम्बन्धी विवरण

- विद्युत गृह संख्या : २ वटा
- त्रिशुली विद्युत गृह क्षमता : २१.१ मे.वा.
- देविघाट विद्युत गृह क्षमता : १४.१ मे.वा.
- सेवा पुगेका गा.वि.स. संख्या : ६० वटा
- लघु जलविद्युत संख्या : २६
- प्लान्ट क्षमता : १७७.५ वाट

- सुधारिएको घट्ट संख्या : १०० वटा
- वितरित सौर्य टुकि संख्या : ११०१
- गोवर ग्यास प्रयोग गर्ने घरधुरी : २१७१
- सुधारिएको चुल्हो प्रयोग गर्ने घरधुरी: : १५५५५

६.२ यातायात सम्बन्धी विवरण

- सडक पुगेका गा.वि.स. हरुको संख्या : (साविक मा ६१ गा.वि.स. १ न.पा.(हाल १० गा.पा. र २ नगरपालिका)
- प्रमुख सडकहरु
- ठूलोखोला-ककनी-त्रिशुली : ६३ कि.मी.
- ककनी लिंकोड : ५ कि.मी.
- देविघाट-गल्छी : १७ कि.मी.
- छहरे-गुर्जेपास, टोखा : १७ कि.मी.
- त्रिशुली शहरी सडक : १२ कि.मी.
- गंगटे लब्धु खरानीटार : २० कि.मी.

७. शान्ति सुरक्षा :

- जिल्ला प्रहरी कार्यालय : १
- इलाका प्रहरी कार्यालय : ३
- प्रहरी चौकी : १३
- कारागार : १
- अस्थायी ट्राफिक प्रहरि पोष्ट : १
- शैत्य तालिम केन्द्र : १
- शैत्य गण : १
- प्रहरी तालिम केन्द्र : १
- दमकल संख्या : १ (विदुर न.पा.)
- नगर प्रहरी संख्या : ५

७.१ शैत्य गण

- श्रीनाथ गण दैविघाट जलबिद्धुत सुरक्षा बेसकैम्प
- नुवाकोट दरबार सुरक्षा बेसकैम्प
- त्रिशुली पावर हाऊस इनटेक सुरक्षा बेसकैम्प
- त्रिशुली पावर हाऊस हेड गेट
- शान्तिबजार सुरक्षा बेसकैम्प, शान्तिबजार

द. प्रकोप उद्धारका प्रत्यक्ष सरोकारका निकायहरु:

क. जिल्ला प्रशासन कार्यालय नुवाकोट

ख. सुरक्षा निकाय:

नेपाली सेना

नेपाल प्रहरी

राष्ट्रिय अनुसन्धान विभाग, जिल्ला कार्यालय

ग. जिल्ला समन्वय समिति

घ. जिल्ला अस्पताल

ङ. जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यालय

च. जिल्ला वन कार्यालय

छ. जिल्ला पशुसेवा कार्यालय

ज. जिल्ला भू-संरक्षण कार्यालय

झ. जिल्ला कृषि विकास कार्यालय

ञ. नेपाल रेडक्रस सोसाइटी नुवाकोट जिल्ला शाखा बिदुर

ट. यातायात व्यवसायी संघहरु,

ठ. जिल्ला खानेपानी तथा सरसफाई कार्यालय

ड. नेपाल विद्युत प्राधिकरण

ढ. नेपाल टेलिकम

ण. नगरपालिका कार्यालयहरु

त. एम्बुलेन्स सेवा परिशिष्ट "ग" अनुसार

थ. दमकल सेवा

द. निर्माण व्यवसायी संघ

ध. जिल्ला स्थित क्रियासिल राजनैतिक दलहरु

न. नेपाल पत्रकार महासंघ नुवाकोट शाखा

प. अन्य संघ संस्था (UN, DLSA (OXFAM) राष्ट्रिय तथा अन्तर्राष्ट्रिय गैह्र सरकारी संस्था)

९.० पिउने पानीको प्रमुख स्रोत (Main Sources of Drinking Water) :

पिउने पानीको प्रमुख स्रोतको प्रयोगको आधारमा परिवार सङ्ख्या

परिवारको पिउने पानीको मुख्य स्रोत	घरपरिवार	प्रतिशत
धारा/पाइप	५१,८५७	८७.६१
ट्यूबवेल/हाते पम्प	४२	०.०७
ढाकिएको इनार/कुवा	५८८	०.९९
खुल्ला इनार/कुवा	२,२६०	३.८२
मूल धारा	३,४१५	५.७७

नदी/खोला	३५४	०.६०
अन्य	१८४	०.३१
उल्लेख नभएको	४९४	०.८३

स्रोत: राष्ट्रिय जनगणना २०६८, केन्द्रिय तथ्याङ्क विभाग ।

१०.० जिल्लामा भएका विपदजन्य घटनाहरु :

क. भुकम्प :- विश्वका भुकम्पीय खतरा युक्त देश मध्ये नेपाल ११ औं जोखिमयुक्त भएको र गत वर्षको महाभुकम्पले पारेको असर वाट समेत जिल्लाका अधिकांश स्थानका घरहरु, विद्यालयहरुमा असर देखिएको छ । ग्रामिण भेगमा प्राय कच्ची घरहरु हुने भएकाले भत्कन गई धनजनको क्षति हुनेसक्ने विगतको अनुभवले देखाउछ । २०७२ वैशाख १२ र २९ गते गएको महाभुकम्पबाट यस जिल्लामा पनि अधिकांश घरहरुमा आंशिक र पुर्ण रुपमा क्षती पुऱ्याएको अबस्था छ । नुवाकोट मा महाभुकम्पले १११२ ज्यान गएको र १०५० घाइते भएका थिए ।

ख. बाढी/पहिरो :- पहिरो को हिसाबले नुवाकोट उच्च जोखिमयुक्त जिल्ला हो । वर्षायाममा हुने अविरल वर्षाका कारण यस जिल्लासँग जोडिएका पहाडी जिल्लाको माथिल्लो तटिय क्षेत्रको पहाडी भु-भागमा बर्षेनी पहिरो गई रहने गर्दछ । साथै प्राकृतिक स्रोतहरुको अनुपयुक्त तरिकाको उपयोग पनि पहिरोको अन्य कारण मध्ये प्रमुख हो । यसै अनुरूप यस जिल्लाको प्रायः सबै तल्लो तटिय क्षेत्रमा बाढी गई मानविय तथा धनजनको क्षति हुने गरेको पाइन्छ । विगत वर्ष आएको बाढीका कारण १५ जनाको मृत्यु र ५११ परिवार पुर्ण रुपमा क्षती भई विस्तापित भएको तथा ३६१ घर परिवार आंशिक क्षती भएको थियो ।

(स्रोत: DPRP 2016)

ग. आगलागी :- सुख्खा मौसममा अधिराज्यको समस्या जस्तै यस यस जिल्लाको पनि मुख्य समस्या बनेको छ । जनचेतनाको कमी, बारी तथा खन्यानको भ्यास (घुन्यान) डढाउने क्रममा जंगलमा आगो लगाउने र सलाई, चुरोट, विडी जस्ता आगो जन्य वस्तुहरु लापरवाही रुपमा प्रयोग गर्नाले खास गरी चैत्र देखि जेष्ठ सम्म आगलागीका घटनाहरु भई रहने गर्दछ । तर कतिपय स्थानहरुमा राम्रो घाँस र मलको आशमा जानवुभी आगो लगाई दिने प्रचलन रहेको छ ।

घ. अन्य :- चट्याङ्ग, भाडापखाल/हैजा जस्ता महामारी रोगबाट पनि विपदको स्थिति श्रृजना हुन सक्ने भएता पनि हालका वर्षहरुमा त्यस्ता घटनाहरुमा कमि आएको र प्रत्येक दिन सडक दुर्घटना भई मृत्यु तथा घाइते हुनेक्रम बृद्धि भएको पाइन्छ ।

९.१ वर्षायाममा हुन सक्ने जोखिमहरु :-

क बाढी/पहिरो :- जिल्लामा शान्ति सुरक्षा अमन चयन कायम राख्न तथा सर्वसाधारण जनताहरुमा सुरक्षाको प्रत्याभूति दिने कार्यको लागि जिल्लामा विपद् परेको खण्डमा सुरक्षा निकायहरु, नेपाल रेडक्रस सोसाइटी लगायत सरोकारवाला सबै निकायहरु परिचालन गरी प्रकोप रोकथाम, राहत उद्धार वितरण कार्य हुदै आइरहेको र यस वर्ष पनि यसैलाई निरन्तरता दिइने छ । वर्षायाममा नदी तथा खोला किनार र डोजरबाट खनिएको सडकहरुमा प्राय बाढी तथा पहिरो जाने साथै अन्य ग्रामिण स्थानहरुमा मुख्य जोखिम क्षेत्र पहिचान गरिएको छ । बाढी पहिरोबाट निम्न अनुसारको जोखिम हुन सक्ने देखिन्छ :

- माथिल्लो तटिय क्षेत्र र चुरे तथा महाभारत क्षेत्रसँग जोडिएका वस्ती पहिरोले वगाउने र समथर भुभागमा थुप्रिने ।
- नदी तथा खोला किनार वरपरका वस्तीहरु बाढीले वगाउने,ढुवाउने
- खोलानाला तर्ने क्रममा मानिस वगाउने
- बाढी तथा पहिरो गई सडक अवरुद्ध हुने

ख. चट्याङ्ग :- चैत्र देखि वर्षायाम रहनुजेलसम्म यस जिल्ला चट्याङ्गको लागि जोखिम युक्त जिल्ला मानिन्छ। वर्षेनी चट्याङ्गबाट मानिस लगायत चौपायाहरूको मृत्यु हुने घटनाहरू हुने गरेका छन्। चट्याङ्गबाट क्षति भएको खबर प्राप्त हुनसाथ अवस्था हेरी नजिकको सुरक्षा निकाय, नेपाल रेडक्रस सोसाइटी तथा अन्य संघ/संस्था मार्फत घाइतेको उद्धार तथा उपचारका साथै प्रभावितहरूलाई राहतको लागि पहल गरिने छ।

ग. सडक अवरुद्ध तथा सडक दुर्घटना :- वर्षातको समयमा बाढी पहिरोको कारण नुवाकोट जिल्लाका मुख्य सडक खण्डहरू अवरुद्ध हुन सक्दछ। साथै ग्रामिण सडकहरू वर्षाको कारण बन्द हुने तथा सडक दुर्घटना जस्ता कारणबाट सडक अवरुद्ध हुन सक्ने भएकोले त्यस्ता अवस्थाको लागि निम्न अनुसार पहल गरिने छ।

- श्रोत साधन सहित स्थानिय स्तरमा तालीम प्राप्त व्यक्ति सहित सुरक्षा निकायहरू प्रथम प्रतिकार्यकर्ताको रूपमा विपद् प्रभावित क्षेत्रमा परिचालित हुने।
- आवश्यक परेमा सवारी साधन डोजर, क्रेन आदी सरकारी कार्यालयहरू एवं यातायात व्यवसायी र निर्माण व्यवसायीसंघ मार्फत सहयोग लिइने।
- घटना स्थलको प्रकृति हेरी घाइतेहरूको उद्धारका लागि सडक सुचारु गर्ने कार्यलाई प्राथमिकताका साथ तिव्रता दिइने।

घ. सरुवा रोग जस्ता महामारी :- यस जिल्लाको क्षेत्र प्रायः समथर क्षेत्रमा रहेको भएता पनि त्यहाँ वसोवास गर्नेहरूमा जनचेतनाको कमी तथा लापर्वाहीको कारणले पानी शुद्धिकरण प्रक्रिया नअपनाई पानी पिउने कारणले वर्षातको समयमा कुनै पनि स्थानमा सरुवा रोगहरू महामारीको रूपमा फैलन सक्ने हुन्छ। जुन बाढी पहिरोका कारण पनि दितिय विपद्को रूपमा आउन सक्छ त्यस्ता स्थानहरूमा तुरुन्त सुरक्षा निकाय सहित स्वास्थ्यकर्मीको टोली खटाई शुरुमै रोगहरू नियन्त्रण गरी महामारी फैलन नदिने उपायहरू अपनाइने छ। सञ्चार माध्यमबाट जनचेतना जगाउने कार्य गरिनेछ। ।

१०.० विपद् व्यवस्थापन योजना :- विपद्को प्रकृतिलाई मध्यनजर गरी निम्न तिन तहमा व्यवस्थापन गरिनेछ।

१०.१ पहिलो तह :

क. पूर्व तयारी (Pre-Disaster, Preparation & Awareness) :- विपद् व्यवस्थापनको लागि सुरक्षा निकायहरूलाई श्रोत साधन तथा अन्य संघ संस्थामार्फत् श्रोत साधन जुटाउने व्यवस्था मिलाइ पूर्ण र सक्षम तयारी तर्फ जोड दिइने कार्य गरिनेछ। यस तहमा गरिने कार्य विवरण निम्न अनुसार रहेको छ।

- विपद् व्यवस्थापनका उपायहरू जिल्लाका सम्बन्धित निकाय तथा संघ/संस्था सँगको सहकार्यमा जनजागरणको रूपमा प्रशिक्षण तथा प्रचार प्रसार गर्ने।
- विपद् व्यवस्थापनको लागि जिल्ला दैवी प्रकोप उद्धार समितिको पहलमा सुरक्षा निकाय तथा जिल्लामा रहेका सरकारी कार्यालयहरू तथा जिल्लामा कार्यरत संघ/संस्थासँगको समन्वयमा नियमित आपसी छलफल गरी सहकार्यको लागि तयारी रहने।
- पत्रकार महासंघ तथा विभिन्न मिडियाहरू सँग समन्वय गरी जनचेतनाका लागि सुचना, समाचार प्रचार प्रसार निरन्तर गर्ने जस्तै: तारजाली प्रयोग तथा बाँस, रुखविरुवा रोपी बाढी पहिरोको रोकथामको उपाय अपनाउने, अर्थिङ्ग प्रयोग गरी चट्याङ्गबाट जोगिने, स्वच्छता तथा सरसफाईमा ध्यान दिइ महामारीबाट बच्ने आदी।
- सुरक्षा निकाय सहित सबै सरोकारवाला निकायहरूले विपद् सुरक्षा तालिम लगायत श्रोत साधन तयारी गर्ने र अत्यावश्यक सरसामान, उपकरण र वस्तुहरू परिस्थिति अनुसार तुरुन्त प्रयोग गर्न सकिने अवस्थामा राख्ने।

- विपद परेमा तत्काल राहत वितरण गर्ने उद्देश्यले विकट स्थानहरूमा रहेको न.पा., गा.पा., वडा/नेपाल रेडक्रस सोसाइटी/जिल्ला खाद्य डिपो तथा प्रहरी युनिटहरूमा खाद्य तथा गैर खाद्य वस्तुको भण्डारणको व्यवस्थापन गरिने ।
- विपदको घटना घटे पछि क्षतिको विवरण, उद्धार तथा राहत समेत खुल्ने विपद् लेखाजोखा मार्गदर्शन २०७२ अनुसारका लेखाजोखा फारमहरू जिल्ला आपत्कालीन कार्य संचालन केन्द्रमा तयार गरी राख्ने ।
- ग्रामिण क्षेत्रका विभिन्न बाटाहरूको मर्मतका लागि सम्बद्ध निकायलाई अनुरोध गर्ने । खोज तथा उद्धार सामाग्री सुरक्षा युनिटहरू समेतमा मौज्जात गरी स्वयंसेवकहरूलाई प्रशिक्षित गर्ने ।

१०.२ दोश्रो तह

ख. विपद्को अवस्था (During Disaster, Rescue & Response):-

- जिल्लामा विपदको घटना घटिसकेको अवस्थामा सुरक्षा निकायहरू सहित सरोकारवाला सबै निकायहरू निम्न अनुसार परिचालन हुनेछ :
 - सुचनाको एकिकन गरी जिल्ला दैवी प्रकोप उद्धार समितिमा भएको पूर्व समन्वय अनुसार सुरक्षा निकायलाई मध्यनजर गर्दै सुरक्षा निकायहरू घटनाको प्रकृति अनुसार आवश्यक साधन श्रोतसहित तुरुन्त खटिने ।
 - साधनश्रोतको विवरण परिशिष्ट “ख” अनुसार रहेका छन् ।
 - विपदको अवस्थालाई मध्यनजर गरी घाइते विरामीहरूको उद्धार कार्य साथै थप घटना हुन नदिने तर्फ आवश्यक कारवाही गरिने ।
 - नेपाल रेडक्रस सोसाइटी बाट तालीम प्राप्त स्वयंसेवक तथा जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यालयका कर्मचारीहरू मार्फत घाइते विरामीहरूलाई प्राथमिकताको आधारमा उद्धार तथा उपचार व्यवस्था मिलाइने ।
 - खोज तथा उद्धार कार्यमा निष्पक्ष, इमान्दारी र विरामीहरूको प्राथमिकतालाई मध्यनजर गरिने ।
 - घाइते विरामी तथा विस्थापित परिवारहरूलाई व्यवस्थित गर्नको लागि क्याम्प खडा गर्ने, विरामीहरूलाई अस्पताल लैजान एम्बुलेन्सको व्यवस्था गर्ने तथा आवश्यक परेमा हेलीकप्टरको लागि हेलीप्याड (Landing Zone) निर्माण गर्ने ।
 - सडक दुर्घटना भएमा घटनास्थलको प्रकृति हेरी घाइतेहरूको खोज उद्धार र सडक सुचारु गर्ने कार्यलाई प्राथमिकता साथ तिव्रता दिने ।
 - बाढी पहिरोले सडक अवरुद्ध भएमा सडक सुचारु गर्ने कार्यलाई प्राथमिकताका साथ तिव्रता दिइने । आवश्यक
 - परेमा सवारी साधन डोजर, क्रेन आदी सरकारी कार्यालयहरू एवं यातायात व्यवसायी संघ तथा निर्माण व्यवसायी संघ मार्फत सहयोग लिइने ।
 - हैजा/भाडा पखाला फैलीएको अवस्थामा तुरुन्त सुरक्षा निकाय सहित जिल्ला अस्पताल तथा जनस्वास्थ्य कार्यालयबाट स्वास्थ्यकर्मीको टोली खटाई शुरुमै महामारी नियन्त्रण गरी फैलन नदिने उपायहरू अपनाइने ।
 - बाढी/पहिरोको प्रकोप परेको अवस्थामा सुरक्षा निकायहरू लगायत उद्धारकर्मीहरू निम्न वमोजिम परिचालित हुनेछन :
 - विपद्को समयमा बालबालिकाहरूकलाई अनाधिकृत रुपमा ओसारपसार हुन सक्ने हुँदा महिला तथा बालबालिका कार्यालय तथा जिल्ला बालकल्याण समितिले सक्रियता अपनाई सहयोग गर्ने ।
 - प्रभावित महिला तथा बालबालिकाहरूलाई मनोसामाजिक सहयोग गर्ने प्रवन्ध मिलाउने ।

कार्य -Task

- ❖ विपद्मा परेकाहरुलाई तुरुन्त उद्धार गर्ने ।
- ❖ सडक अवरुद्ध हो भने अवरुद्ध सडक यथासिघ्र संचालनमा ल्याउने ।
- ❖ प्राथमिकताका आधारमा घाइतेहरुको उपचार तथा अस्पताल लैजाने ।
- ❖ विपद्को थप असरलाई रोक्न प्रयत्न गर्ने ।

१०.३ तेश्रो तह :

ग. राहत, पुर्नस्थापन तथा व्यवस्थापन (Post Disaster)

जिल्लामा कुनै विपद् घटना घटिसकेपछि पिडाको अवस्थालाई न्यूनिकरण गर्न राहत वितरण लगायत पुर्नस्थापनाको काम सम्पादन गर्नुपर्ने अवस्था आउनु पर्ने हुँदा जिल्ला दैवी प्रकोप उद्धार समिति मार्फत् निम्न बमोजिम समन्वयात्मक तथा कार्यगत पहल गरिनेछ ।

- विपद् व्यवस्थापनसँग सम्बन्धित सम्पूर्ण सरकारी निकाय, संघ संस्थाहरुले विस्थापित तथा घाइतेहरुलाई गरिने मानविय सहयोग प्रमुख जिल्ला अधिकारी अध्यक्ष रहने जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिबाट नै सहयोग उपलब्ध गर्ने व्यवस्था मिलाइने ।
- विस्थापित तथा घाइते विरामीहरुको समयमानै उपचार गरी, प्रभावित क्षेत्रमा शान्ति तथा सुरक्षाको प्रत्याभूति गर्न मद्दत गरिने ।
- घाइते विरामीहरुलाई अस्पताल लैजान मद्दत गरिने ।
- प्राथमिकताको आधारमा राहत वितरण कार्यलाई सुलभ र पारदर्शी बनाइ कार्य सम्पादन गरिने ।
- उपलब्ध साधन र श्रोतले अधिकतम प्रयोग तथा परिचालन गरी फिल्ड मेडिकल क्याम्पहरु संचालन गर्ने ।
- समस्या ग्रस्त क्षेत्रमा सरुवा रोगको महामारी फैलन नदिन चेतनामुलक प्रशिक्षण संचालन गर्ने ।
- पुर्नस्थापनको संकलित राहत नपुग भएमा सरोकारवाला निकायसँग आव्हान गरी संकलन गरिने । दाताहरुलाई पिडितको आवश्यकता अनुसार राहत दिन सुझाव दिइ जिल्ला दैविप्रकोप उद्धार समिति मार्फत एकद्वार प्रणाली अबलम्बन गर्ने ।
- विपद् लेखाजोखा मार्गदर्शन २०७२ लाई सक्रिय बनाई बहुक्षेत्रगत लेखाजोखालाई क्षेत्रगत जिम्मेवारी दिईने छ ।
- विपद्को समयमा बालबालिकाहरुलाई अनाधिकृत रुपमा ओसारपसार हुन सक्ने हुँदा महिला तथा बालबालिका कार्यालय तथा जिल्ला बालकल्याण समितिले सक्रियता अपनाई सहयोग गर्ने ।
- प्रभावित महिला तथा बालबालिकाहरुलाई मनोसामाजिक सहयोग गर्ने प्रवन्ध मिलाउने ।
- समुदाय स्तरमा लैङ्गिक हिंसा न्यूनिकरण गर्नको निमित्त निगरानी समुह तथा बालबालिकालाई हुनसक्ने हिंसा शोषण तथा दुर्व्यवहारलाई कम गर्न गाँउ बाल संरक्षण समितिलाई परिचालन गर्ने ।

११.० समन्वयात्मक व्यवस्थापकिय तयारी :-

जिल्लामा वर्षायामको समयमा हुने प्रकोप पुर्बतयारीका लागि सरोकारवाला सबै निकायहरूसँग समन्वय तथा छलफल गरी सबैले आ-आफ्नो तयारी निम्न अनुसार गरिने छ ।

- सुरक्षा निकायहरु (नेपाली सेना, नेपाल प्रहरी, सशस्त्र प्रहरी वल) ले उपलब्ध श्रोत साधन सहित बिनाशर्त खटिन सक्ने अबस्थामा रहने ।
- नेपाल रेडक्रस सोसाइटी जिल्ला शाखा लगायत संघ/संस्थाहरुबाट बाढी पहिरोको प्रकोप उद्धारसँग सम्बन्धित श्रोतहरु जुटाई DDRC वा जिल्ला आपत्कालीन कार्य संचालन केन्द्रमा स्टक गरी रोस्टर कायम गरिने ।
- जिल्ला प्रशासन कार्यालय तथा जिल्ला समन्वय समिति, सडक डिभिजन कार्यालय, Heavy Equipments व्यवसायी संघको समन्वय तथा पहलमा जिल्लामा सम्भव उपलब्ध डोजर, क्रेन (Heavy Equipments) परेको समयमा मद्दतका लागि जान सक्ने हालतमा रहनेछन् । उपलब्ध भएसम्म हरेक संकटनसन्न क्षेत्रको (नुवाकोट जिल्ला) उपयुक्त स्थानमा कम्तीमा पनि १/१ वटा राखिने ।
- जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यालयले आफ्नो मातहतका सबै स्वास्थ्य केन्द्रहरुमा औषधी तथा उपकरणहरु सहित मेडिकल टिम सर्ट नोटिसमा खटिन सक्ने गरी निर्देशन दिइ लागु गर्ने ।
- जिल्लाका यातायात व्यवसायी संघहरुबाट जिल्ला प्रशासन कार्यालयबाट मागेको बखत आवश्यक सवारी साधन जुटाउने ।
- जिल्लाका अन्य सबै सेवाग्राही सरकारी कार्यालयहरुले आवश्यकता अनुसार सेवा दिन घटनास्थलमा सिध्न परिचालित हुन श्रोत साधन तयारी हालतमा रहने छ ।
- तत्काल राहत तथा पुर्नस्थापनाको लागि उद्योग वाणिज्य संघ, निर्माण व्यवसायी संघ,स्थानीय संघ संस्थाहरुलाई पूर्व जानकारी दिई राहत जुटाउन अग्रसर गराइने र एकद्वार प्रणालीबाट राहत वितरण व्यवस्थापन मिलाइने छ ।
- पत्रकार महासंघ/सम्पूर्ण मिडियाको तर्फबाट बिपदको द्रुत प्रसार गरी सर्वत्र सचेत गराउने र राहत संकलन एवं व्यवस्थापन कार्यमा मद्दत पुऱ्याउने ।
- जिल्ला समन्वय समितिले संकलित नगद तथा जिन्सी राहत सामाग्री जिल्ला दैवी प्रकोप उद्धार समितिको निर्देशनमा उचित भण्डारण तथा पारदर्शी व्यवस्थापन मिलाउन मद्दत गर्ने ।
- सुरक्षा निकायहरु, सरकारी निकायहरु, राष्ट्रिय तथा अन्तर्राष्ट्रिय निकायहरु समेत Cluster system मार्फत विपद प्रतिकार्य गर्ने कार्यमा आवद्ध गरिएको र District –Disaster Response System मा सबै निकायहरु र Cluster हरुले Disaster Response कार्यमा प्रभावकारीता हासिल गरेको कामलाई उचित मुल्याङ्कन गरिने ।
- जिल्लामा रहेका सबै साधन श्रोतहरुको स्टक बिवरण, वितरण बिवरण तथा अन्य सबै किसिमका सुचनाहरुलाई जिल्ला आपत्कालीन कार्य संचालन केन्द्रमा सुचित गरी राखिनेछ र सोको जानकारी जिल्ला दैवी प्रकोप उद्धार समितिका संयोजक मार्फत बैठकमा जानकारी गराइने ।

१२.० चुनौती :-

- जिल्लाको अधिकांश भु-भागमा सजिलै जान सकिने अबस्था नहुनु ।
- वर्षायाममा जिल्लाको अधिकांश साविक गा.वि.स.हरुमा (न.पा/ गा.पा /वडाहरुमा) यातायात पुग्न नसक्नु
- जनचेतनाको कमी रहनु ।
- दक्ष जनशक्ति र खोज तथा उद्धार कार्यमा प्रयोग हुने उपकरण तथा सामाग्रीको कमी हुनु ।
- आपत्कालिन राहत उद्धार तथा सहयोगका लागि आर्थिक रुपमा अभाव हुनु ।

- कच्ची सडक/बाटाहरुमा बाढीका कारण कटान र पहिरो को खतरा रहनु ।
- वाटोको कारण बारुण यन्त्र सवै क्षेत्रमा पुग्न नसक्नु ।
- राजनितिक हस्तक्षेप हुनु ।

उपरोक्त चुनौतीका विच पनि आपतकालिन उद्धार तथा राहत व्यवस्थापनलाई समन्वयात्मक तवरबाट उच्च प्राथमिकतामा राखी सम्बोधन गरिने छ ।

१३.० प्रकोप प्राथमिकिकरण, संकटाभिमुखता तथा जोखिम पहिचान :

१३.१ नुवाकोट जिल्लामा प्रकोपको श्रेणीकरण :

विभिन्न प्रकारका प्राकृतिक तथा मानव जन्य प्रकोपहरु जस्तै- बाढी, पहिरो, आगलागी, महामारी, खडेरी, सरुवा रोगहरु, चट्याङ, हुरीबतास आदि मध्ये नुवाकोट जिल्लामा बाढी, पहिरो, आगलागी, महामारी मुख्यरूपमा घटने प्रकोपहरु हुन । जिल्लामा गरीएको प्रकोपको श्रेणीकरण अनुसार पहिरो, महामारी, आगलागी र बाढीको Score value क्रमसः १०, ८, ५ र ५ रहेको छ । यसको अर्थ नुवाकोट जिल्लामा पहिरो र महामारी प्रकोपहरु उच्च प्राथमिकतामा पर्दछन् । त्यस पछि बाढी र आगलागीको जोखिम पनि त्यति नै रहेको छ । यो योजना निर्माणको सिलसिलामा जिल्ला दैवीप्रकोप उद्धार समितिको बैठकमा सहभागी स्थानीय साभेदार संस्थाहरुका प्रतिनिधिहरुको साथै सम्बन्धित सरोकारवालाहरुबीच उपरोक्त सूचनाहरुको परिक्षणका लागि विस्तृत छलफल भएको थियो । छलफलको अबधिमा एउटा $A \times A$ मेट्रिक्सको प्रयोग गरिएको थियो । Pair wise ranking approach को आधारमा सहभागीहरुलाई यी चार ओटा प्रकोपहरुको विषयमा कुन प्रकोप प्राथमिकतामा पर्दछ भनी सोधिएको थियो । सहभागीहरुले मानवीय क्षति, घरहरुको क्षति तथा प्रकोपले ओगटेको क्षेत्रको आधारमा प्रकोपको प्राथमिकिकरण गरीएको थियो । जसको परिणाम तलको तालिकामा देखाइएको छ । (DPRP 2016)

तालिका नं. १३.१ प्रकोप प्राथमिकिकरण मेट्रिक्स

प्रमुख प्रकोपहरु	प्रमुख प्रकोपहरुको श्रेणी	बारम्बारता
पहिरो	पहिलो	१०
महामारी	दोस्रो	८
आगलागी	तेस्रो	५
बाढी	तेस्रो	५

Source: Disaster preparedness response plan 2016

१३.२ बारम्बारता तालिका

माथिको विश्लेषणको आधारमा पहिरोको प्रकोप सवैभन्दा बढी १० पटक दोहरिएकोले यसलाई पहिलो प्राथमिकतामा राखिएको छ । त्यसै गरी महामारी, आगलागी र बाढी क्रमशः दोस्रो, तेस्रो र चौथो प्राथमिकतामा राखिएका छन् । यसका अतिरिक्त खडेरी र हुरीबतासका कारण समेत अधिकांश क्षेत्र प्रभावित हुने गरेका छन् । यस योजनामा पहिरोलाई उच्च प्राथमिकतामा राखिएको छ । त्यसै गरि महामारीलाई पनि यस योजनामा खासगरि Health, WASH, Protection Cluster भित्र राखिएको छ । यसका लागि साबिकका गा.वि.स अनुसार समेत पहिरो र महामारीको सन्दर्भमा संकटाभिमुखताको तह निर्धारण गरी साबिकका गा.वि.स हरूलाई प्राथमिकतामा राखिएको छ ।

तालिका नं. १३.२ छलफलमा सहभागीहरूको अनुभूतिको आधारमा तयार पारिएको प्रमुख प्रकोपहरूको

प्रकोप	सम्भावित प्रकोपको प्रकार (१ निम्न- ५ उच्च)						विपद्को प्रभाव (मृतक संख्या वा विस्थापीत संख्या)	संकटासन्नताको स्तर (निम्न, मध्यम उच्च)
	पहिरो	बाढी	झवाहुरी	भूकम्प	आगलागी	महामारी		
पहिरो	*	पहिरो	पहिरो	पहिरो	पहिरो	पहिरो	१०	
बाढी	पहिरो	*	बाढी	बाढी	बाढी	महामारी	५	
झवाहुरी	पहिरो	बाढी	*	झवाहुरी	आगलागी	महामारी	२	
भूकम्प	पहिरो	बाढी	झवाहुरी	*	आगलागी	महामारी	०	
आगलागी	पहिरो	आगलागी	आगलागी	आगलागी	*	महामारी	५	
महामारी	पहिरो	महामारी	महामारी	महामारी	महामारी	*	८	

Disaster preparedness response plan 2016

१४.० पहिरोको संकटासन्नता पहिचान :

विगत तीन वर्षको उपलब्ध तथ्याङ्कको आधारमा साविक गा.वि.स (गा.पा. र न.पा.) अनुसार पहिरोको संकटासन्नता पहिचान गरिएको छ । यसका लागि विभिन्न सुचकहरू जस्तै - घटनाको संख्या, मृत्यु भएको संख्या, प्रभावित मानिसको संख्याको प्रयोग गरिएको छ । जिल्लाको प्रत्येक साविकका गा.वि.स र नगरपालिका पहिरोको जोखिमबाट विगत तीन वर्षहरूमा प्रभावित भएका छन् । पहिरोको कारण सम्भावित जोखिममा रहेका साविकका गा.वि.स हरूलाई निम्न तालिकामा श्रेणीबद्ध रूपमा राखिएको छ । यी साविकका गा.वि.स हरूलाई जोखिमको सन्दर्भमा उच्च, मध्यम र न्यून गरी तीन तहमा विभाजन गरिएको छ । यस तालिका अनुसार साविकका २१ गाविस उच्च जोखिममा रहेका छन् । त्यसै गरी साविकका ३२ गाविस मध्यम जोखिममा रहेका छन् । (DPRP 2016)

तालिका नं. १४.० पहिरोको जोखिममा रहेका साविकका गा.वि.स.हरु

संकटासन्नताको तह	गा.पा./न.पा	
उच्च	२१	मनकामना (किसपाङ्ग गा.पा-५), गेर्खु (विदुर न.पा-११), बागेश्वरी (सुर्यगढी गा.पा-२), फिकुरी (किसपाङ्ग गा.पा-२), बर्सुन्चेत, ओखरपौवा (ककनी गा.पा-१), महाकाली (शिवपुरी गा.पा-३), साल्मे (किसपाङ्ग गा.पा-४), गाँउखर्क (तुप्पेश्वर गा.पा-२), सुन्दरादेवी (तादी गा.पा-४), रालुकादेवी (तादी गा.पा-२), पञ्चकन्या (पञ्चकन्या गा.पा-३), कल्याणपुर (विदुर ना पा-१३), ध्याङ्गफेदी (तुप्पेश्वर गा.पा-१), लच्याङ (सुर्यगढी गा.पा-२), किंताङ (मेघाङ्ग गा.पा-४), सामरी (मेघाङ्ग गा.पा-५,६), बुङताङ (मेघाङ्ग गा.पा-२), देउराली (मेघाङ्ग गा.पा-३), जिलिङ (बेलकोटगढी न.पा-८), दुईपिपल (बेलकोटगढी न.पा-५,६)
मध्यम	३२	चारघरे (विदुर न.पा-१२,६), खरानीटार(तादी गा.पा-३), बेलकोट (बेलकोट गढी न.पा.-१०,११), मदानपुर (ककनी गा.पा-६), थानसिङ (लिखु गा.पा-५,६), बेतिनि (तुप्पेश्वर गा.पा-४), समुन्द्रटार (तुप्पेश्वर गा.पा-६), भद्रुटार ((पञ्चकन्या गा.पा-५), उर्लेनी ((तादी गा.पा-१), नर्जामण्डप (तादी गा.पा-५,६), गणेशथान (सुर्यगढी गा.पा-२), भाल्चे((किसपाङ्ग गा.पा-१), सुर्यमति (लिखु गा.पा-३), चाउथे (ककनी गा.पा-३), तारुका, बुधसिंह, कुमरी ((तारकेश्वर गा.पा.-३,२), सिक्रे (शिवपुरी गा.पा-५), चौघडा (लिखु गा.पा-४), खाँनीगाँउ (लिखु गा.पा-१), तुप्पे, (लिखु गा.पा-७,८,९), कविलास (पञ्चकन्या गा.पा-२), गोर्स्याङ (तारकेश्वर गा.पा-१,५) दाङसिङ (तारकेश्वर गा.पा-१), बालकुमारी(तुप्पेश्वर गा.पा. ५), चतुराले (ककनी गा.पा-७), लिखु (शिवपुरी गा.पा-२), राउतबेसी (तुप्पेश्वर गा.पा.-३), समुन्द्रादेवी (शिवपुरी गा.पा-६), शिखरबेसी (तुप्पेश्वर गा.पा.-७), हल्लेकालिका (सुर्यगढी -४), छाप (शिवपुरी गा.पा-१),
न्युन	९	विदुर न.पा., ककनी (ककनी गा.पा-४,५), काउले (किसपाङ्ग गा.पा-३), खड्कभञ्ज्याङ (तारकेश्वर गा.पा.६), सुनखानी (शिवपुरी गा.पा-७), , थप्रेक पञ्चकन्या गा.पा-४), रातमाटे (बेलकोटगढी न.पा. - ७) तलाखु (शिवपुरी गा.पा-४),

Source: Disaster preparedness response plan 2016

१४.१ महामारीको संकटासन्नता पहिचान :

जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यालयको तथ्याङ्कको आधारमा साविकका गा.वि.स.हरुको Score Value सम्बन्धित साविकका गा.वि.स.हरुमा मृत्यु भएका व्यक्तिहरुको संख्या र प्रभावित व्यक्तिहरुको संख्यालाई आधार मानी महामारीको संकटासन्नताको पहिचान गरी साविकका गा.वि.स.हरुको बर्गीकरण तीन तहमा गरिएको छ। उच्च, मध्यम र न्युन तह।

जुन साविकका गा.वि.स. मा कुनैपनि व्यक्तिको मृत्यु भएको छैन, त्यस साविकका गा.वि.स लाई न्युन तहमा राखिएको छ।

यस तालिकाको आधारमा १६ साविकका गा.वि.स.हरु उच्च जोखिममा, ३० साविकका गा.वि.स.हरु मध्यम स्तरमा तथा १६ साविक गा.वि.स.हरु र नगरपालिका न्युन स्तरको जोखिममा रहेका छन्।

तालिका नं. १४.१ महामारीको सन्दर्भमा साविकका गा.वि.स हरुको जोखिमको स्थिति

जोखिमको तह	साविक गा.वि.स/ न.पा.संख्या	नाम
उच्च	१६	बेतिनी (तुप्पेश्वर गा.पा.-४), भाल्वे (किसपाङ्ग गा.पा.-१), चौघडा(लिखु गा.पा.-४), चाउथे (ककनी गा.पा.-३), देउराली (मेघाङ्ग गा.पा.-३), ध्याङफेदी(तुप्पेश्वर गा.पा.-१), किम्ताङ (मेघाङ्ग गा.पा.-४) लच्याङ (सूर्यगढी गा.पा.-२), ओखरपौवा(ककनी गा.पा.-२,१), राउतवेसी(तुप्पेश्वर गा.पा.-३), साल्मे(किसपाङ्ग गा.पा.-४), सुनखानी(शिवपुरी गा.पा.-७), सूर्यमति(लिखु गा.पा.-३), जिलिङ(बेलकोटगढी न.पा.-८), कविलास(पञ्चकन्या गा.पा.-३), कुमरी (बेलकोटगढी न.पा.-२,३)
मध्यम	३०	चारघरे (विदुर ना.पा. -१२) बालकुमारी (तुप्पेश्वर गा.पा.-५) बसुन्चेत (मेघाङ्ग गा.पा.-१), बेलकोट (बेलकोट गढी न.पा.-१,१०), भद्रुटार(पञ्चकन्या गा.पा.-५), चतुराले (ककनी गा.पा.-७), छाप (शिवपुरी गा.पा.-२) दांडिसिङ (तारकेश्वर गा.पा.-१), फिकुरी (किस्पाङ गा.पा.-२), गाँउखर्क (तुप्पेश्वर गा.पा.-२), गोर्स्याङ (तारकेश्वर गा.पा.-४) काउले (किसपाङ्ग गा.पा.-३), मदानपुर(ककनी गा.पा.-६), महाकाली (शिवपुरी गा.पा.-३), मनकामना(किस्पाङ्ग गा.पा.-५), नर्जामण्डप (सूर्यगढी गा.पा.-६,५), रालुकादेवी (तादी गा.पा.-२), सामरी ((मेघाङ्ग गा.पा.-५,६), समुन्द्रादेवी (तादी गा.पा.-४), सिक्रे (शिवपुरी गा.पा.-५) थप्रेक (पञ्चकन्या गा.पा.-४), उर्लेनी (तादी गा.पा.-१), तारुका(तुप्पेश्वर गा.पा.-३,४), , रातमाटे ((बेलकोटगढी न.पा.-७) दुईपिपल (बेलकोटगढी न.पा.-५,६), पञ्चकन्या (पञ्चकन्या गा.पा.-३), हल्देकालिका(सूर्यगढी गा.पा.-४), गणेशस्थान (सूर्यगढी गा.पा.-२), तलाखु,(शिवपुरी गा.पा.-४) लिखु (शिवपुरी गा.पा.-२),
न्यून	१६	विदुर न.पा.-१,२,४,५,६,९) वागेश्वरी (सूर्यगढी गा.पा.-३,२), बुधसिङ (तारकेश्वर गा.पा.-४) बुँडताङ (मेघाङ्ग गा.पा.-२) गेर्खु (विदुर न.पा.-१०,११),ककनी (ककनी गा.पा.-४,५) कल्याणपुर (विदुर न.पा.-१३) खड्गभञ्ज्याङ (तारकेश्वर गा.पा.-६) खानीगाँउ (लिखु गा.पा.-१,२) शिखरवेसि (तुप्पेश्वर गा.पा.-७), थानसिँड (ककनी गा.पा.-८) तुप्पे (विदुर न.पा.-७,८,९), थानापति (शिवपुरी गा.पा.-८) खरानीटार (तादी गा.पा.-३) समुन्द्रटार(तुप्पेश्वर गा.पा.-६), सुन्द्रादेवी (तादी गा.पा.-४)

(DPRP 2016)

१४.२ जोखिम पहिचान र प्रभावको अनुमान

खतरा वा प्रकोपको कारणले समुदायको संरचना वा भौगोलिक क्षेत्रलाई पार्नसक्ने सम्भावित क्षति वा अवरुद्ध गर्नसक्ने अवस्था नै जोखिम हो । जोखिम भौगोलिक प्रकृति, संरचना तथा खतरा र यसको दुरीमा निहित हुन्छ । जोखिमको सम्बन्ध सधैं खतरा वा प्रकोप संग रहेको हुन्छ ।

१४.३ पहिरोको कारणले हुने जोखिम:

जिल्लामा पहिरोको प्रकोपले साविक २१ ओटा गा.वि.स र न.पा उच्च जोखिम अवस्थामा छन् । पहिरोको बारेमा कुरा गर्दा साविकका २१ गाविसका १६५६५ परिवारका ८९००४ मानिसहरु मध्ये १६५६ परिवारका ८९०० मानिसहरु पहिरोको कारण उच्च जोखिममा छन् भने २०५६ परिवारका ११५५० मानिसहरु मध्यम स्तरको जोखिमपूर्ण तरिकाबाट बसोबास गर्न बाध्य रहेका छन् । वर्षायाममा पहिरोको कारण सडक संजाल तथा

सार्वजनिक भवनहरूमा क्षति पुग्ने गरेको छ । त्यस्तै बालीनालीहरू र खाद्य सुरक्षा पहिरो कारण प्रभावित हुने प्रमुख क्षेत्रहरू हुन । यस योजनामा जोखिममा रहेका १६५६ परिवारलाई केन्द्रबिन्दुमा राखिएकोछ ।

(DDPRP 2016)

१४.४ महामारीको कारणले हुने जोखिम:

नेपाल रेडक्रस सोसाइटी नुवाकोट जिल्ला शाखा र जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यालयको तथ्याङ्क अनुसार विगत ५ वर्षमा यस जिल्लामा भाडापखाला लगायत अन्य महामारीबाट १५७५ जना विरामी परेको पाइन्छ । त्यस घटनाको आधारमा विश्लेषण गर्दा यस जिल्लामा भाडापखाला, महामारीको कारण उच्च जोखिममा रहेका १६ साविकका गाविसका अनुमानित १९१२ घरधुरीका जम्मा १०४२८ जना उच्च जोखिममा रहेका छन् । यस योजनाले उच्च तथा मध्यम स्तरको जोखिममा रहेका साविकका गा.वि.स.हरूलाई प्राथमिकतामा राखेको छ । यसबाट यस वर्षको मनसुन अगावै पर्याप्त मात्रामा औषधि तथा जनशक्ति तयारी अवस्थामा राख्नुपर्ने देखिन्छ र प्रकोपको लक्षण देखिने बित्तिकै परिचालित हुनुपर्ने छ ।

(DDPRP 2016)

१५.० जिल्लाको क्षमता विश्लेषण:

जिल्लाका प्रकोप पूर्वतयारी गतिविधिहरू, जिल्ला स्थित सरकारी, गैरसरकारी तथा निजी क्षेत्रबाट प्रदान गरिने सेवा लगायत जिल्लाको क्षमतामा निर्भर हुन्छन् । क्षमतालाई आन्तरिक र बाह्य गरी दुई भागमा विभाजन गर्न सकिन्छ । जिल्ला स्थित विभिन्न निकायहरूले प्रदान गर्ने अपेक्षित सेवाहरू आन्तरिक क्षमतामा पर्दछन् भने जिल्लामा अन्तर्राष्ट्रिय संस्थाहरूको नियमित उपस्थिति वा प्रकोपको समयमा यस्ता संस्थाहरूको सहभागिताले बाह्य क्षमताको निर्धारण गर्दछन् । त्यस्तै स्वास्थ्यका दृष्टिकोणले कमजोर साविकका गाविसहरूको लागी पर्याप्त मात्रामा दक्ष जनशक्ति तयारी अवस्थामा राख्नुपर्ने देखिन्छ ।

१५.१ सेवा प्रदायक संस्थाहरू:

नुवाकोट जिल्लामा सरकारी निकायका अतिरिक्त धेरै सेवा प्रदायक संस्थाहरूले स्वास्थ्य, शिक्षा, कृषि, वन, खानेपानी, सुरक्षा, संचार, बैकिङ्ग जस्ता क्षेत्रमा समुदायलाई सेवा दिइरहेका छन् तर विपद पूर्वतयारीकै क्षेत्रलाई मात्र कार्यक्षेत्र बनाएर कार्य गर्नेमा नेपाल रेडक्रस सोसाइटी मात्र रहेको छ ।

१५.२ स्रोत नक्साङ्कन-उपलब्ध स्रोतहरू तथा थप आवश्यकता:

पहिरो र महामारी जस्ता प्रकोपको सामना गर्नको लागि यस जिल्लामा चाहिने मात्रामा स्रोतहरू उपलब्ध छैनन् । विगत वर्षका प्रकोपबाट सिकिएका पाठहरूको आधारमा यो जिल्लाले विभिन्न खाले विपदको सामना गर्नकालागि सम्भाव्य क्षेत्रहरूमा बढी सतर्कता देखाउन जरुरी छ र जिल्लाका केही दुर्गम क्षेत्रहरूमा अबै थप प्रयासहरू हुनु जरुरी छ । यस्ता समस्या आउनु भन्दा पहिला नै जिल्लामा सामान्यतया स्वास्थ्य सम्वन्धि जनचेतनामूलक गतिविधिहरू गर्ने गरिन्छ । जिल्लामा स्वास्थ्य सुविधा भएपनि जिल्ला सदरमुकाम बाट टाढा रहेका साविकका गा.वि.स.हरूमा यथोचित रूपमा चाहिने मात्रामा स्वास्थ्य सुविधाहरू पर्याप्त मात्रामा उपलब्ध हुन सकेको अवस्था छैन ।

जिल्लामा पहिरो, बाढीको प्रकोपको समयमा आवश्यक पर्ने खोज तथा उद्धार तालिम प्राप्त समूहहरू र सामग्रीहरू पर्याप्त छैनन् । त्यस्तै दमकल, गोदाम घर, डोजर, पानी बोक्ने ट्याङ्कर जिल्लामा उपलब्ध छैनन् । सरकारी डोजर नभएपनि निजीक्षेत्र बाट डोजरलाई आवश्यक भएको बेला लिन सकिन्छ । तर जुन साविकका

गा.वि.स.हरु प्रकोपको उच्च जोखिममा रहेका छन् ती साविकका गा.वि.स.हरुमा यातायातका साधनहरु उपलब्ध छैनन् । नुवाकोट जिल्लाभरि नै संचार सुविधा उपलब्ध छ तर केही मात्रामा एफ. एम .तथा सामुदायिक रेडियो रहेका छन् ।

१६.० कार्य विवरण

१	क्रियाकलाप	कसले	कहाँ	कैफियत
	उद्धार कार्य	नेपाल प्रहरी, सशस्त्र प्रहरी, नेपाली सेना, नेपाल रेडक्रस सोसाइटी, जिल्ला दैविप्रकोप उद्धार समिति	जिल्ला भर	सशस्त्र प्रहरी जिल्ला मा नभएको
२	राहत वितरण	जिल्ला प्रशासन कार्यालय, नेपाल रेडक्रस सोसाइटी जिल्ला शाखा/उपशाखाहरु, स्थानीय विपद जोखिम व्यवस्थापन समिति र उद्योग वाणिज्य संघहरु	स्थानीय स्तरमा	
३	राहत सामाग्री भण्डारण	तयारी खाना उद्योग वाणिज्य संघ/खाद्य संस्थान डिपो, त्रिपाल लगायत अन्य लत्ता कपडाहरु नेपाल रेडक्रस सोसाइटी जिल्ला शाखा	क्षेत्र अनुसार जिल्लाको विभिन्न स्थानहरुमा	
४	स्वास्थ्यकर्मी, औषधी तथा एम्बुलेन्स र बारुण यन्त्र	जिल्ला अस्पताल, जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यालय, निजि अस्पतालहरु, न.पा., नेरेसो र एम्बुलेन्स संचालक	जिल्ला स्तरमा	
५	सडक यातायात संचालनको सुधार तथा यातायात उपलब्ध	सडक डिभिजन कार्यालय, जि.वि.स., सरकारी कार्यालय तथा यातायात संघ,	जिल्ला भर	
६	भु-क्षय सम्बन्धी	जिल्ला भु-संरक्षण कार्यालय	जिल्लाभर	
७	विपद सम्बन्धी सुचना तथा जनचेतना	जिल्ला आपत्कालीन कार्य संचालन केन्द्र, पत्रकार महासंघ, स्थानीय संचार माध्यम	जिल्ला भर	
८	विपद सिमुलेसन	नेपाली सेना, नेपाल प्रहरी र सशस्त्र प्रहरी, नेरेसो	स्थानिय तह देखी जिल्ला तहसम्म	

नोट:सम्पूर्ण कार्य समायोजन नवनिर्वाचित न.पा./गा.पा का प्रतिनिधी हरूको सहभागितामा हुने छ ।

संक्षेप :

नुवाकोट जिल्ला सामान्यतया वर्षायाममा बाढी जन्य विपदहरु नै मुख्य संभावना रहेको विगतका अनुभवहरुबाट समेत वुझिन्छ । यस जिल्लाको जमिनको वनावट र नदीनालाहरुको बहावलाई हेर्दा विगतमा धेरै जनसंख्यालाई प्रभावित हुने किसिमका बाढीजन्य घटनाहरु (विपद्) भएको पाईन्छ । यस जिल्लामा सबै सरोकार निकाय विचको आपसी समन्वय गरी सबै क्षेत्रगत निकायहरु सँगको सहकार्यबाट “विपद पुर्बतयारी तथा प्रतिकार्य योजना २०७३” बमोजिम प्रभावकारी ढंगले परिचालित हुन तयार रहेको छ । विगत वर्षमा मात्र सुख्खा याममा जिल्लामा भयानक आगलागी घटनाहरु हुँदा

देखिएको सहकार्य र उचित व्यवस्थापन गर्न सकिने देखिएको छ । विपद व्यवस्थापनमा लामो सुचना तथा पूर्व तयारीबाट परेको समयमा ठूलो जनधनको क्षति हुन बाट बचाउन सकिन्छ । त्यसैले सम्बन्धित विपदको पूर्व सुचना तथा पूर्व तयारी नै सफल प्रतिकार्य गतिविधि संचालनमा उपयोगी हुन्छ । यस जिल्लामा यी कुराहरूलाई मध्यनजर गरी यथासंभव श्रोत साधन जुटाई सम्पूर्ण सरोकारवाला निकायहरू तयारी अवस्थामा राखिनेछन र त्यसको नेतृत्व जिल्ला दैवी प्रकोप उद्धार समितिले गर्नेछ ।

क. विगतमा भएगरेका क्रियाकलापको विवरण :

१. मनसुन पुर्वतयारी योजना २०१६ तयार गरी सोही बमोजिम कार्य गरेको
२. विभिन्न संघ संस्थाबाट प्राप्त खोज, राहत र उद्धारका सामग्री नेपाली सेना र नेपाल प्रहरीलाई हस्तान्तरण गरिएको ।
३. नेपाली सेनाबाट साविक मनकामना र गेर्खु गाविसमा खतराको स्थितीमा रहेको हुंगा फोरी खतरामुक्त गरिएको ।
४. सन २०१५।१।२८ देखी २०१६।१।०६ सम्म भएको प्रकोपजन्य घटनाबाट ८ जनाको मृत्यु, ७ परिवार प्रभावित भएको तथ्यांक गृह मन्त्रालयको प्रकोप पोर्टलले देखाएको छ ।
५. जिल्लाका केही गाविसहरूको स्थानीय स्तरको विपद व्यवस्थापन योजना तयार गरीएको ।
६. प्रकोप र त्यसले पार्न सक्ने क्षतीको न्युनिकरणको लागि विभिन्न संघ संस्थाले गाविस विभाजन गरि कार्य गरेको ।

ख. भविष्यमा हुनसक्ने चुनौतीहरू:

१. अव्यवस्थित, जथाभावी बाटो निर्माण को कारणले पहिरो आई घर परिवार तथा वातावरणमा नकारात्मक असर गर्ने संभावना
२. पहिरोको कारण नदी नाला, खोल्साहरू थुनि, पुरिई प्रकोप हुने संभावना ।
३. सडक खन्दा निस्किएका माटोजन्य पदार्थहरूको उचित व्यवस्थापन नहुदां पानीले बगाई पहिरो जाने, नालाहरू थुनिई सडकमा असर पर्ने देखिएको ।
४. भस्मे पहिरोको उचित व्यवस्थापन नहुदां सामरी खोला थुनिई जोखिम बढने संभावना भएको ।
५. बालुवा, हुंगाको अव्यवस्थित उत्खनन कार्यले वातावरणीय जोखिमको साथै जनधनको क्षती समेत हुन सक्ने।
६. यस जिल्लाको मुख्य प्रवेश मार्ग रहेको गल्ली देविघाट सडक र बालाजु, रानीपौवा, विदुर सडक स्तरोन्नती भईरहेको अवस्थामा सो क्षेत्रमा यस वर्षामा यातायात प्रभावित हुनुको साथै दुर्घटना हुने संभावना रहेको छ ।
७. जलवायु परिवर्तनको कारणबाट समय अनुकूल हुनुपर्ने वर्षा नभई तापक्रम बढन गएको प्रत्यक्ष अनुभव गरिएको र यसबाट जिल्लाको कृषि उत्पादनमा असर पर्ने र दैनिक जनजीवन र स्वास्थ्यमा नकारात्मक असर पर्ने देखिन्छ ।

ग. मनसुनी प्रकोप विरुद्ध गरिने कार्य योजना

१. मनसुनी प्रकोप विरुद्ध गरिने कार्यको लेखाजोखा तयारीका लागि मनसुन प्रकोप जोखिम जोखिम सर्वेक्षण विवरण फाराम तयार गरि तथ्यांक संकलन कार्य थालिएको ।
२. नियमित रुपमा जिल्ला दैवी प्रकोप उद्धार समितिको बैठक बसी मनसुनी प्रभावको बारेमा व्यापक छलफल गरी कार्य योजना तयार गरिएको ।



१८.० सुरक्षा निकायहरूसँग भएका खोज तथा उद्धारका सामग्रीहरु :

क्र.सं.	सामग्री ववरण	नेपाली सेना	नेपाल प्रहरी	ससस्त्र प्रहरी	कुल जम्मा
१	प्लाष्टिक डोरी गोटा	१०			
२	क्याराविना	१४० मीटर			
३	सावेल (संख्या)	६०	१०		
४	हेल्मेट (संख्या)	१५	५		
५	स्ट्रेचर (संख्या)	४	६		
६	बेल्चा थान	६०	१०		
७	लाइफ ज्याकेट (संख्या)	१०			
८	मेघाफोन		२		
९	ट्युव (संख्या)	३			
१०	सिटी		२५		
११	रेन कोट	६	५		
१२	जेनिरेटर	१			
१३	वायर कटिटर	४			
१४	ड्रिल मेशिन	४			
१५	पञ्जा	१८	१०		
१६	हेम्मर	५	२		

१८.१ सेनासंग भएका अग्नि नियन्त्रण सामाग्रीहरु:

क्र.सं.	विवरण	संख्या
१.	वाटर पम्प सेट	३
२.	छालाको पञ्जा	१० जोर
३.	पहेलो हेल्मेट	७
४.	चादे प्लाष्टिकको	२
५.	स्वाटर थान	२

१८.२ न.पा.संग भएको अग्नि नियन्त्रण सामाग्रीहरु:

दमकल १ बटा विदुर न.पा.

१८.३ नेपाल रेडक्रस सोसाइटी मातहतमा रहेको(हाल) मौज्जात जनशक्ति तथा सामाग्री विवरण :

सि.नं.	उपशाखाको नाम	सामानको विवरण					
		त्रिपाल	कम्बल	बाल्टीन	कपडा सेट	भाँडा सेट	सेल्टर टुल किट
१.	नुवाकोट जिल्ला शाखा	१००	१००	०	५	५	७

स्रोत :नेपाल रेडक्रस सोसाइटी नुवाकोट २०७४

जोखिमयुक्त बस्ती स्थानान्तरण सम्बन्धमा २०७२ श्रावण १५ गते गृह मन्त्रालयको सुचनाको आधारमा साविकका कुमरी, चाउथे, शिखरवेशी, उर्लेनी र महाकाली गा.वि.स का ४०० घर जोखिम मा रहेकोले यस जिल्लामा अध्ययन टोलिले ११ गा.वि.स का २८ बस्तीको अध्ययन गर्ने काम सम्पन्न गरियो जसमध्ये १५ बस्ती पूर्ण वा आशिक रूपमा जोखिम मा रहेको र १३ सुरक्षित रहेको प्रतिवेदन प्राप्त भयो । जसको बिस्तृत विवरण एनेक्स A मा राखिएको छ ।

नेपाल सरकारबाट यस जिल्लामा ७ वटा स्थानमा सुरक्षित स्थानमा आपातकालिन आवास को निर्माण सम्पन्न भई स्थानीय तह लाई हस्तान्तरण गरिएको छ।

क्र.स	साविक स्थान	हाल को स्थान	क्षमता	कैफियत
१	बुधसिङ्ग	तारकेश्वर गा.पा-४	१६ परिवार	नेपाली सेना
२	बर्सुन्चेत	मेघाङ्ग गा.पा-१	१६ परिवार	नेपाली सेना
३	उर्लेनी	तादी गा.पा-१	१६ परिवार	नेपाली सेना
४	थानसिङ्ग	लिखु गा.पा-५,६	१६ परिवार	नेपाली सेना
५	तुप्चे	विदुर ना. पा-७,८,९	१६ परिवार	शहरी विकास तथा भवन निर्माण विभाग
६	जिलिङ्ग	बेलकोट ना. पा-८,९	१६ परिवार	शहरी विकास तथा भवन निर्माण विभाग
७	औखरपौवा	ककनी गा.पा-१,२	१६ परिवार	शहरी विकास तथा भवन निर्माण विभाग

कार्यक्षेत्र (क्षेत्रगत रुपमा) जिम्मेवार, सहयोगी संघ संस्थाहरु

क्रम संख्या	कार्य विवरण	सहयोगी संघ/संस्थाहरु			
		संघ/संस्थाको नाम १:	संघ/संस्थाको नाम २:	संघ/संस्थाको नाम ३:	संघ/संस्थाको नाम ४:
१	समन्वय, खोजी तथा उद्धार	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	नेपाली सेना	शसस्त्र प्रहरी बल	नेपाल प्रहरी
२	खाद्य तथा कृषि	जिल्ला कृषि विकास कार्यालय	जिल्ला प्रकोप उद्धार तथा राहत समिति	नेपाल रेडक्रस सोसाईटी, जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यालय	उद्योग वाणिज्य संघ, पशुसेवा कार्यालय
३	आपत्कालीन आश्रयस्थल	शहरी विकास तथा भवन निर्माण विभाग	जिल्ला प्रकोप उद्धार तथा राहत समिति जिल्ला शिक्षा कार्यालय, जिल्ला वन, भु संरक्षण	जिल्ला समन्वय समिति, निर्माण व्यवसायी संघ, जल उत्पन्न प्रकोप	उद्योग वाणिज्य संघ, ढुवानी व्यवसायी संघ
४	आपत्कालीन Logistic समन्वय	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	सडक विभाग भु संरक्षण	विदुर नगरपालिका	निर्माण व्यवसायी संघ जल उत्पन्न प्रकोप नियन्त्रण समिति
५	खानेपानी स्वास्थ्य सरसफाइ	खाने पानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय	नेपाल रेडक्रस सोसाईटी जिल्ला जन स्वास्थ्य कार्यालय	सुर्योदय सामाजिक क्लव, समाज सचेतन केन्द्र, UNICEF	विदुर खानेपानी उपभोक्ता समिति गोर्खुटार युवा क्लव,डिकोन
६	आपत्कालीन स्वास्थ्य पोषण	जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यालय	नुवाकोट जिल्ला अस्पताल, नीजि हस्पी	नेपाली सेना	नेपाल रेडक्रस सोसाईटी
७	आपत्कालीन शिक्षा	जिल्ला शिक्षा कार्यालय ,अभिभावक संघ	नेपाल रेडक्रस सोसाईटी,प्याब्सन,एन प्याब्सन	सामुदायिक विकास केन्द्र,नेपाल,सामुदायिक अध्ययन केन्द्र	जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यालय,स्काउट
८	गैरखाद्य सामग्री	नेपाल रेडक्रस सोसाईटी	जिल्ला प्रकोप उद्धार तथा राहत समिति	जिल्ला समन्वय समिति	उद्योग वाणिज्य संघ गैसस महासंघ
९	आपत्कालीन संरक्षण (मनोसामाजिक सहयोग, बाल मैत्री स्थल, मानव बेचबिखन तथा लैङ्गिक हिंसा रोकथाम)	जिल्ला महिला तथा बालबालिका कार्यालय जिल्ला बालकल्याण समिति	नेपाल प्रहरी, जिसस, UNICEF	नेपाल रेडक्रस सोसाईटी, बाल मन्दिर	राष्ट्रिय अनुसन्धान,जिल्ला बाल कल्याण समिति
१०	तत्कालीन पुर्नलाभ	जिल्ला समन्वय समिति	जिल्ला कृषि विकास कार्यालय	पशुसेवा कार्यालय	घरेलु, कार्डसन नेपाल

तालिका नं. १९.२ पहिरो र महामारीको प्रकोपमा काम गर्ने सहयोगी निकायको क्षमता र सहयोगको किसिम
मनसुन पुर्बतयारी कार्य योजना २०७४

खोज उद्धार, पुर्बतयारी प्रतिकार्यः

सि नं.	क्रियाकलाप	जिम्बेवारी	सहयोगीनिकाय	समय	कैफियत
१	बाढी,पहिरो तथा डुवानको जोखिममा रहेका वस्तीहरुकोजिल्ला दैविप्रकोप उद्धार समिति पहिचान गरि पुर्ब सुचना दिने र सुरक्षित रहनका संचार माध्यमबाट प्रचार प्रसार गर्ने	जिल्ला प्रशासन कार्यालय, प्रमुख जिल्ला अधिकारी	जल तथा मौषम बिज्ञान विभागका स्थानिय ईकाई कार्यालय सुरक्षा निकायहरु जिल्ला आपत्कालीन कार्य संचालन केन्द्र	निरन्तर	
२	ईक्वीपमेन्ट सहित आवश्यक न्यूनतम उद्धार सामाग्री सुरक्षा निकायहरु सहित खोज तथा उद्धार योजना तयारी गर्ने	खोज तथा उद्धार क्लस्टर	सडक डिभिजन कार्यालय, जिसस, Heavy Equipment ब्यवसायी संघ	निरन्तर	
३	मनसुन पुर्बतयारी योजना गरी तर्जुमवेभसाईटमा राखी जिल्ला दैविप्रकोप उद्धार समिति ले NEOC मा पठाउन	जिल्ला दैविप्रकोप उद्धार समिति	जिल्ला अगुवा सहयोगी संस्था सरकारी तथा गैटसरकारी संघ संस्था	निरन्तर	
४	जिल्ला आपत्कालीन कार्य संचालन केन्द्रलाई सचेत अवस्थामा राख्ने	जिल्ला आपत्कालीन कार्य संचालन केन्द्र	NEOC (National Emergency Operation Center) राष्ट्रिय आपत्कालीन कार्य संचालन केन्द्र	निरन्तर	
५	राहत सामाग्रीहरुको उचित भण्डारण गर्ने तथा जिल्लामा जिल्ला दैविप्रकोप उद्धार समिति सँग भएको भण्डारणको अनुगमन गरी अध्याधिक गर्ने	जिल्ला दैविप्रकोप उद्धार समिति	नेरेसो, नेपाल खाद्य संस्थान डिपा	निरन्तर	
६	जिल्ला दैविप्रकोप राहत कोषमा न्यूनतम रकम राख्ने	जिल्ला दैविप्रकोप उद्धार समिति	गृह मन्त्रालय जिसस	निरन्तर	
७	सुरक्षा निकाय तैनाथी अवस्थामा राख्ने	नेपाली सेना, नेपाल प्रहरी, सशस्त्र प्रहरी बल	गृह मन्त्रालय जिल्ला दैविप्रकोप उद्धार समिति	निरन्तर	
८	बाढी पुर्ब सुचना प्रणालीलाई थप प्रभावकारी बनाउ नजल तथा मौषम विज्ञान विभागका मोवाईमल फोनको डाटा लिई सुचना प्रवाह गर्ने	स्थानिय ईकाई कार्यालय	जल तथा मौसम बिज्ञान विभाग जलमापन केन्द्रहरु वर्षा मापन केन्द्र	निरन्तर	

९	मुख्य नदिहरुमा बाढीको बहाव मापन गरी आपत्कालीन कार्य संचालन केन्द्रमा सुचना दिने	जिल्ला जल तथा मौषम विज्ञान विभागका स्थानिय ईकाई कार्यालय जिल्ला आपत्कालीन कार्य संचालन केन्द्र	जल तथा मौसम विज्ञान विभाग NEOC (National Emergency Operation Center) राष्ट्रिय आपत्कालीन कार्य संचालन केन्द्र	निरन्तर	
१०	विपद्को समयमा साभा फ्रिक्वेन्सी प्रयोग गर्ने नेपाली सेना, नेपाल प्रहरी, सशस्त्र प्रहरी बल	गृह मन्त्रालय नेरेसो जिल्ला शाखा	NEOC (National Emergency Operation Center) राष्ट्रिय आपत्कालीन कार्य संचालन केन्द्र	विपद्को समयमा	
११	स्थानिय स्वयंसेवकको गठन गर्ने	DDRC/DEOC (District Emergency Operation Center) जिल्ला आपत्कालीन कार्य संचालन केन्द्र	नेरेसो,जिल्ला क्लष्टर अगुवाहरु	निरन्तर	

सि.नं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवारी	सहयोगी निकाय	समय	कैफियत
राहत,पुनस्थापना, पुनर्लाभ		जिल्ला: समन्वय समिति			
१	सामुदायीक एफएम लगायत स्थानिय मिडिया मार्फत मनसुन पुर्बतयारी प्रचार प्रसार अभियान संचालन गर्ने	जिसस/नपा/गा.पा.	स्थानिय विपद व्यवस्थापन समिति, वडा नागरीक मञ्च, स्थानिय रेडक्रसका स्वयंसेवक तथा उपशाखाहरु	निरन्तर	
२	जिल्ला दैविप्रकोप उद्धार समितिसँग समन्वय गरी आवश्यक सतर्कता अपनाउने	जिसस/नपा/ गा.पा.	स्थानिय विपद व्यवस्थापन समिति, वडा नागरीक मञ्च, स्थानिय रेडक्रसका स्वयंसेवक तथा उपशाखाहरु	निरन्तर	
३	स्थानिय स्तरमा तालीम प्राप्त स्वयंसेवक पहिचान गरी तयारी तथा परिचान गर्ने	जिसस/नपा/ गा.पा.	स्थानिय विपद व्यवस्थापन समिति, वडा नागरीक मञ्च, स्थानिय रेडक्रसका स्वयंसेवक तथा उपशाखाहरु	निरन्तर	
४	विपदको पुर्वानुमान गरी न्युनतम बन्दोबस्तीका साकमाग्रीहरु व्यवस्थापन गर्ने	जिसस/नपा/ गा.पा.	स्थानिय विपद व्यवस्थापन समिति, वडा नागरीक मञ्च, स्थानिय रेडक्रसका स्वयंसेवक तथा उपशाखाहरु	निरन्तर	
५	अस्थायी आवास व्यवस्थापनका लागि सरोकारवाला निकायमा सहजीकरणमा सहयोग गर्ने	जिसस/नपा/ गा.पा.	स्थानिय विपद व्यवस्थापन समिति, वडा नागरीक मञ्च, शहरी विकास तथा भवन डिभिजन कार्यालय स्थानिय रेडक्रसका स्वयंसेवक तथा उपशाखाहरु	निरन्तर	
अस्थायी आवास तथा गैह्रखाद्य सामाग्री व्यवस्थापन		शहरी:	विकास तथा भवन डिभिजन कार्यालय/नेरेसो		
१	जिल्लामा विपद् जोखिम क्षेत्रको पहिचान गर्ने	शहरी विकास तथा भवन डिभिजन कार्यालय	DDRC, सुरक्षा निकायहरु नेरेसो	निरन्तर	
२	अस्थायी आवास योजनाको लागि सुरक्षित स्थानको पहिचान गर्ने	शहरी विकास तथा भवन डिभिजन कार्यालय	जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सुरक्षा निकायहरु जिल्ला विकास समिति, नेपाल रेडक्रस सोसाइटी	निरन्तर	
३	आपत्कालीन अवस्थामा अस्थायी आवास निर्माणका लागि प्राविधिक सहयोग गर्ने	शहरी विकास तथा भवन डिभिजन कार्यालय	सेल्टर क्लष्टर नेरेसो	निरन्तर	
४	अस्पताल,बिद्यालय, सुरक्षा निकाय तथा मानविय आवश्यकताका सामाग्री भण्डारणका लागि क्याम्प व्यवस्था गर्ने	शहरी विकास तथा भवन डिभिजन कार्यालय	सेल्टर क्लष्टर नेरेसो जिल्ला शिक्षा कार्यालय	निरन्तर	
५	प्रत्येक घना बस्तीको लागि एउटा खुल्ला क्षेत्रको पहिचान गरी निर्देशिका तयार गर्ने	शहरी विकास तथा भवन डिभिजन कार्यालय	जिविस, गाबिस, नपा, नेरेसो	निरन्तर	
६	तत्काल राहत बितरणका लागि गैह्रखाद्य सामाग्री व्यवस्थापन गर्ने	नेरेसो	जिल्ला दैविप्रकोप उद्धार समिति संघ संस्थाहरु, क्षेत्रगत सदस्य	निरन्तर	

स्वास्थ्य तथा पोषण जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यलय					
१	स्वास्थ्य सम्बन्धि रोष्टर व्यवस्थापन	जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यलय तथा अस्पतालहरु	क्लष्टर सदस्यहरु	निरन्तर	
२	सरुवा रोग फैलन नदिन तयारी अबस्थामा रहने सतर्कता अपनाउने	जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यलय अस्पतालहरु	स्थानिय स्वास्थ्य संस्था महिला स्वास्थ्य स्वयंसेविका	निरन्तर	

सि नं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवारी	सहयोगीनकार्या	समय	कैफियत
३	औषधी तथा औषधीजन्य सामग्री व्यवस्थापन(वफर स्टक राखिएको)	जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यलयका अस्पताल	स्वास्थ्य सेवा विभाग अस्पतालहरु	निरन्तर	
४	रक्त संचार सेवा केन्द्रका अनुगमन तथा रगत भण्डारण व्यवस्था मिलाउने	नेरेसो	जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यलय अस्पताल	निरन्तर	
खाद्य सामग्री जिल्ला: कृषि विकास कार्यलय					
१	खाद्य सामग्रीको मौज्दात विवरण अध्यावधिक गर्ने	जिल्ला कृषि विकास कार्यलय	खाद्य संस्थान डिपो कार्यलय, विश्व खाद्य कार्यक्रम	निरन्तर	
२	बिपद्को समयका लागी वफर स्टक राख्ने(कम्तीमा १ महिनाको लागी)	जिल्ला कृषि विकास कार्यलय	खाद्य संस्थान डिपो कार्यलय विश्व खाद्य कार्यक्रम	निरन्तर	
३	आयोडिन युक्त नुनको आपूर्ती व्यवस्थापन गर्ने (कम्तीमा १ महिनाको लागी)	जिल्ला कृषि विकास कार्यलय	खाद्य संस्थान डिपो कार्यलय साल्ट ट्रेडिङ डिपो	निरन्तर	
४	आफ्नो मातहतमा रहेकासवारी साधन, कृषि प्राविधिकहरुलाई तयारी अबस्थामा राख्ने	जिल्ला कृषि विकास कार्यलय		निरन्तर	
५	मनसुनको समयमा हुनसक्ने सम्भावित क्षती तथा प्रकोपका बारेमा सामुदायीक संचार माध्यमबाट प्रचार प्रसारको व्यवस्था मिलाउने	जिल्ला कृषि विकास कार्यलय	जिल्ला दैविप्रकोप उद्धार समिति	निरन्तर	
जिल्ला पशुसेवाकार्यालय बिपद्को: समयमा पशुपक्षीजन्य रोगहरु तथा सो सम्बन्धि व्यवस्थापन					
१	पशुपक्षीबाट हुन सक्ने संक्रामक विरुद्ध खोप	कार्यक्रम पशु सेवा कार्यलय	सेवा केन्द्रहरु	नियमित	
२	पशुपक्षीबाट हुन सक्ने संक्रामक रोग नियन्त्रण	पशु सेवा कार्यलय	सेवाकेन्द्रहरु क्वारेन्टाईन, चेकपोष्ट, ट्याचरी उद्योग संघ	नियमित	
३	वर्ड फ्लु नियन्त्रण	पशु सेवा कार्यलय	सेवा केन्द्रहरु क्वारेन्टाईन, चेकपोष्ट, ट्याचरी उद्योग संघ	नियमित	

४	मृत पशुपंक्षी व्यवस्थापन	पशु सेवा कार्यालय	सेवा केन्द्रहरु, नेपाल, प्रहरी, ट्याचरी उद्योग संघ	विपद पश्चात	
५	राहत वितरण	पशु सेवा कार्यालय	DDRC, जिविस, गा.पा., सेवा केन्द्रहरु	विपद पश्चात	
६	टोल फ्रि टेलीफोन संचालन	पशु सेवा कार्यालय	पशुसेवाकार्यालय	नियमित	
७	जनशक्ति परिचालन	पशु सेवा कार्यालय	DDRC, जिविस, गाबिस, सेवा केन्द्रहरु	आवश्यकानुसार	

संरक्षण: महिला तथा बालबालीका कार्यलय

१	सनसुनबाट हुनसक्ने महिला बालबालीका, जेष्ठ नागरीक तथा अपांगता भएका व्यक्तिहरुको संरक्षणको लागी क्लष्टर बैठक बसी पुर्वतयारी योजना निर्माण गर्ने	महिला तथा बालबालीका कार्यलय	UN Agencies	आषाढ	
२	संरक्षण विषयगत क्षेत्रको रणनितिक योजना निर्माण गर्ने	महिला तथा बालबालीका कार्यलय	UNICEF cluster Members	आषाढ	
३	Dignity Kit तयारी अबस्थामा राख्ने (३६४ किट तयारी अबस्थामा रहेको)	महिला तथा बालबालीका कार्यलय	UNICEF cluster Members	नियमित	
४	Children kit स्थानिय स्तरबाट नै वितरणको व्यवस्था मिलाईने	महिला तथा बालबालीका कार्यलय	UNICEF cluster Members	नियमित	

सि नं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवारी	सहयोगीनकार्या	समय	कैफियत
५	परीवारबाट बिछोडिएका, अभिभावक गुमाउन सक्ने बालबालीकाका लागी तत्काल राहत तथा बन्दोबस्ती का सामग्री उपलब्ध गराउन सक्ने गरी रकमको व्यवस्था गर्ने महिला बालबालिका तथा अन्य सङ्कटासन्न समुहलाई पर्नसक्ने मनको असरलाई कम गर्न मनोसामाजिक सहयोग गर्ने । समुदायमा लैङ्गिक हिंसाबाट पार्नसक्ने असरलाई कम गर्न निगरानी समुहको पचालन गर्ने बालमैत्री स्थलको व्यवस्था गर्ने	जिल्ला बालकल्याण समिति महिला तथा बालबालीका कार्यलय	UNICEF cluster Members केन्द्रिय बालकल्याण समिति UNICEF/ SAVE the Children, Oxfam cluster Members	नियमित	
खानेपानी, स्वच्छता तथा सरसफाई		जिल्ला: खानेपानी तथा सरसफाई कार्यलय			
१	जिल्लामा विपद्जोखिम क्षेत्रको पहिचान गर्ने	जिल्ला खानेपानी तथा सरसफाई कार्यलय	Cluster Members V-WASH CC	नियमित	
२	विपद्कोसमयमा सुरक्षित खानेपानी ब्यवस्था गर्ने	जिल्ला खानेपानी तथा सरसफाई कार्यलय	V-WASH CC	नियमित	

			D-WASH CC DDRC	
३	आपत्कालीन अवस्थामा अस्थायी शौचालय निर्माणका लागि प्राविधिक सहयोग गर्ने(आवास व्यवस्थापन क्षेत्रसँग सन्वय गर्ने)	जिल्ला खानेपानी तथा सरसफाई कार्यालय	शहरी विकास तथा भवन डिभिजन कार्यालय जिल्ला प्राविधिक कार्यालय V-WASH CC	नियमित
४	बैकल्पिक खानेपानीको श्रोतको पहिचान गर्ने	जिल्ला खानेपानी तथा सरसफाई कार्यालय	जिसस, जिल्ला प्राविधिक कार्यालय नुवाकोट खानेपानी तथा सरसफाई उपभोक्ता समिति	नियमित
५	अस्पताल,बिद्यालय, सुरक्षा निकाय तथा मानविय आवास क्षेत्रमा स्वच्छ व्यवस्था गर्ने	जिल्ला खानेपानी तथा सरसफाई कार्यालय	जिल्ला खानेपानी, स्वच्छता तथा सरसफाई समन्वय समिति, नेरेसो	नियमित
६	प्रत्येक घना बस्तीको लागि एउटा खुल्ला क्षेत्रमा खानेपानी तथा सरसफाईका लागि निर्देशिका तयार गर्ने	जिल्ला खानेपानी तथा सरसफाई कार्यालय	जिल्ला खानेपानी, स्वच्छता तथा सरसफाई समन्वय समिति, जिसस,गाबिस, नपा	नियमित
७	अवस्थामा रहने गरी पुर्बतयारी बैठक बस्ने	जिल्ला खानेपानी तथा सरसफाई कार्यालय		नियमित
८	मनसुनको समयमा हुनसक्ने सम्भावित क्षती तथा प्रकोपका बारेमा सामुदायीक संचार माध्यमबाट प्रचार प्रसारको व्यवस्था मिलाउने	जिल्ला खानेपानी तथा सरसफाई		नियमित
९	ठोस फोहोर व्यवस्थापनकालागी स्थान छनौटगर्ने DPHO/UNICEF/NRCS	जिल्ला खानेपानी तथा सरसफाई		नियमित

पहिरो पूर्वतयारी कार्यतालीका आर्थिक बर्ष २०७४

कार्य/काम	बैशाख				जेष्ठ				आषाढ				श्रावण				भाद्र				असोज				कार्तिक				मुख्य जिम्मेवारी	सहायक जिम्मेवारी	कैफियत
	१	२	३	४	१	२	३	४	१	२	३	४	१	२	३	४	१	२	३	४	१	२	३	४	१	२	३	४			
बाढी पुर्व गरीने काम निर्धारण																													DDRC	DLSA	
बाढी पुर्व तयारी पहिलो बैठक : जोखिम क्षेत्र पहिचान गर्ने र सुचना संकलनका लागि आग्रह गर्ने																													DCC	DLSA	
बाढीबाट जोखिमपूर्ण साविकका गाविस, नपा, वडा, टोल, समुदाय पहिचान गर्ने																													DEOC/DD RC	DLSA	
आश्रय क्षेत्रका लागि विद्यालय, साविकका गाविस, भवन, स्वास्थ्य चौकी, गोदाम, मन्दिर आदी पहिचान गर्ने																													DUDBC/NRCS	DLSA	
खानेपानी व्यवस्था तथा ढल निकास पहिचान गर्ने																													DWASH CC	DLSA	
खानेपानी तथा ढलनिकासको सरसफाई र मर्मत सम्भार गर्ने																													DWASH CC	DLSA	
बाढीको जोखिम तथा त्यसबाट उत्पन्न हुनसक्ने समस्या समाधानका लागि सार्वजनिक सुचना प्रवाह गर्ने																													DDRC	FNJ Nuwakot	
आकस्मिक कोषको प्रयाप्तता समिक्षा गरी जोगाड गर्ने व्यवस्था																													DDRC	DCC	
आकस्मिक उद्धार सामग्री भण्डारण र सोको समिक्षा																													Food cluster / DADO	DDRC	
बन्दीबस्ती व्यवस्थापन सम्बन्धि(सवारी साधन, गोदाम आदी) समिक्षा र उपलब्धताको सुनिश्चितता																													DCC	DDRC	
आकस्मिक जगेडा औषधी र स्वास्थ्य सामग्री भण्डारण र उपलब्धताको समिक्षा																													DHO	Co-lead	

तलिका नं. १९.३ क्षेत्रगत अगुवाको नक्साङ्कन

क्षेत्र	क्षेत्रगत अगुवा	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नम्बर	कैफियत
समायोजन	बिदुर र बेलकाटगढी न.पा.	प्रमुख		९८५१०४९७२१
समन्वय, खोजी तथा उद्धार	जिल्ला प्रशासन कार्यालय जिल्ला प्रकोप उद्धार तथा राहत समिति	प्रमुख जिल्ला अधिकारी	०१०५६०३३३	९८५११४७७७७
तत्कालीन पुर्नलाभ	जिल्ला समन्वय समिति	स्थानिय विकास अधिकारी	०१०५६१२२०	९८५११०२३९७
खाद्य तथा कृषि	जिल्ला कृषि विकास कार्यालय	जिल्ला कृषि विकास अधिकृत	०१०५६०१२८	
आपत्कालीन आश्रयस्थल	सहरी विकास तथा भवन निर्माण विभाग डि.का नुवाकोट	सहरी विकास तथा भवन निर्माण विभाग कार्यालय प्रमुख	०१०५६०१७९	९८४१२४१२९१
आपत्कालीन Logistic समन्वय	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	प्रमुख जिल्ला अधिकारी	०१०५६०३३३	
खानेपानी स्वास्थ्य सरसफाइ	खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन	डिभिजन प्रमुख	०१०५६०१६२	
आपत्कालीन स्वास्थ्य पोषण	जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यालय	जिल्ला स्वास्थ्य प्रमुख	०१०५६०२५५	
आपत्कालीन शिक्षा	जिल्ला शिक्षा कार्यालय	जिल्ला शिक्षा अधिकारी	०१०५६००५७	
गैरखाद्य सामग्री	नेपाल रेडक्रस सोसाइटी	सभापति	०१०५६०९७०	९८४१५४८१५६
आपत्कालीन संरक्षण	जिल्ला महिला विकास कार्यालय	महिला विकास अधिकृत	०१०५६०२१२	
नेपाली सेना	उद्धार तथा राहत	प्रमुख सेनानी	०१०५६११२५	
नेपाल पुलिस	उद्धार तथा राहत	प्रहरी उपरीक्षक		९८५१२९५५५५
जिल्ला आपत्कालीन कार्य संचालन केन्द्र, DDRC/DEOC (District Emergency Operation Center)				

जिल्ला दैविप्रकोप उद्धार समिती, विदुर नुवाकोट
मनसुन पुर्वतयारी कार्ययोजना
नुवाकोट- २०७४
प्रकोप जोखिम सर्वेक्षण विवरण फाराम

नगर गाउपालिका नाम: विदुरनगरपालिका

मिति: २०७४/०३/०६

क्र.सं.	प्रकोपको नाम	वडा नं.	बस्ती टोलको नाम	प्रभावित घरधुरी संख्या	नजिकको सुरक्षित स्थल	सडक मार्गबाट दूरी	तत्काल सर्म्पक व्यक्तीको नाम र सर्म्पक नम्बर	कैफियत
१	पहिरो र नदि कटान	१	पाण्डेगाउ, (बाँदै)	त्रिशुली नदीको नजिकको बस्ती	त्रिशुली बजारको स्कुल चौर		लेनिन रंजित 980100023	बालुवा उत्तखननले प्रभाव पारेको (त्रिशुली हाइडरु पाउवरहाउस नहर)
२	पहिरो	२	महामंडल कुवापानी, बाहुनडाडा, बटारको कबडहल (डाडामाथि)	८०-९०	तुरके चौर, कुवापानी, टुडिखेल		बिरेन्द्रकुमार शाही 9841671082	विस्तृत अध्ययन गरेर जानकारी गराउने
३	पहिरो	३	खहरेखोला र छत्रेखोला	१०० र १००	श्रीखोला स्कुल र क्षेत्रपाल निमावि	१०० मि	बद्री रिमाल 9851106195	
४	पहिरो	४	बसपार्क क्षेत्र, हावाघर		हावाघर क्षेत्र वरीपरी		टलकमान श्रेष्ठ	
५	पहिरो	५	पिपलटार	१५	चन्द्रज्योति स्कुल चौर	सिद्धेश्वर स्कुल चौर	शिवकुमार चित्रकार ९८४९६७९६८३	तादी खोला कटान
६	पहिरो	६	महारानी डीहि	१०	स्कुल चौर	२०० मि.	राजु सुडौला	त्रिशुली नदीका कटान
७	कटान	७	तुप्चे, भैरमकोट	२०	स्कुल चौर	१ कि मि	महेन्द्र तामाङ्ग	
८	पहिरो	८	केउरेनी	४०	कुरिनी स्कुल	१ कि मि	फइसिंह तामाङ 9841671936	बस्तीको बिचमा पहिरो गएको
९	पहिरो	९	माछा पोखरी					त्रिशुली नदीका कटान, सीलटँकी
१०	पहिरो (गेर्खुखोला)	१०	सिम्लेपाखो	२०	महाकाली आधारभुत स्कुल गेर्खुटार	५०० मि	गणेश नेपाल 9841548156	नियन्त्रण गर्न नसकेको

११	पहिरो	११	गुइया खोला	५०	सिद्धेश्वर स्कूल चौर	५०० मि	तोयानाथ तिमिल्सना 9843782251	अति जोखिम र बाटो प्रभावित वर्षायाम
१२	पहिरो	१२	भट्ट गाड	१३			सिताराम अर्याल 9841248872	दुगा खस्ने जोखिम
१३	पहिरो	१३	भस्मे पहिरो	बस्ती सरेको	उपयुक्त सुरक्षित स्थल नभएको		दलबहादुर तामाङ 9851097390	२०७२ को बाढी गएर बस्ती सरेको

जिल्ला दैविप्रकोप उद्धार समिती, विदुर नुवाकोट
मनसुन पुर्वतयारी कार्ययोजना
नुवाकोट- २०७४
प्रकोप जोखिम सर्वेक्षण विवरण फाराम

नगर गाड पालिका नाम: बेलकोटगढी नगरपालिका

मिती: २०७४/०३/०६

क्र सं.	प्रकोपको नाम	वडा नं.	बस्ती टोलको नाम	प्रभावित घरधुरी संख्या	नजिकको सुरक्षित स्थल	सडक मार्गबाट दुरी	तत्काल सर्म्पक व्यक्तीको नाम र सर्म्पक नम्बर	कैफियत
१	पहिरो	१	नारे टोल	३०	औरा खर्क	५०० मि.	सुब्बा तामाङ्ग	९८५१०४०३०९
२	पहिरो	२	श्रीसे टोल	४२	भोटे डाडाँ	४०० मि.	रमेश प्रसाद न्यौपाने	९८४१४११७०४
३	पहिरो	३		२२	तिमचेश्वर पोखरी	१ कि.मि	जनक कुमार घिमिरे	९८१८१३१४७४
४	पहिरो	४	कथुरानी डाडाँ, तिमचेश्वर नि.मि.बि	२	कथुरानी डाडाँ	५०० मि.	चन्द्र बहादुर लामा	
५	पहिरो	५	पिपले मसुरे	२० २	बकाईने चौर	५०० मि.	अन्तराम नेपाली	९८०३७४८७९३
६	पहिरो	६					अम्बिका तामाङ्ग	९७५१००३११२

७	कटान	७	तुल्टीटार, बाँगे, डोडेनी	१००	शिलादेवी मा.बि.	१०० मि.	हेमनिधी नेपाल	९८१३१७१८९९
८	पहिरो	८	ठुलो चौर, लप्से	५ , १२	ठुलो चौर,	१०० मि	भोज प्रसाल पुडासैनी	९८४३२९६६९९
९	पहिरो	९					बाबुराम गजुरेल	९८४१५९४८६९
१०	पहिरो (गेर्खेखोला)	१०					पूर्णबहादुर त्रिपाठी	९८४१२११५९८
११	पहिरो	११					रामहरि पाण्डे	९८४१६७१८६९
१२	पहिरो	१२	घोडघाट, कालो पहिरो (दलित बस्ती)	३० २५	पञ्चकन्या प्रा.वि.	२०० मि.	डिल्लीराम सिलवाल ९८५१०१८४५५	कालो पहिरो मा सुरक्षित स्थल न भएको
१३	पहिरो	१३					पशुपति लोहनी ९८५१११७९७७	

Annex A:

नुवाकोट जिल्लाको भूकम्प प्रभावित विभिन्न स्थानहरूको जोखिम अवस्थाको संक्षिप्त विवरण

क.स.	साविकका गा.वि.स.	वडा नं	टोल	निर्देशाङ्क		वस्तीको जोखिम अवस्था			घर धुरी संख्या	सान पने/नपने	जोखिमको अवस्था	कैफियत
				अक्षांस (उत्तर)	देशान्तर (पुवी)	वस्तीमा बस्न मिल्ने	वस्तीमा बस्न नमिल्ने	जोखिम न्यूनिकरण गरेर बस्न मिल्ने				
१	लच्याङ	९	पत्तपुर	27.946	85.252		√		१७ घर मध्य, ७ घर जोखिममा	सान पने	पहिरो माथी अस्थिर चट्टानहरू रहेको तथा Debris Flow ले घर बगाउने सम्भावना	जोखिममा घरहरू स्थानतरण गरिनु पर्ने
	लच्याङ	९	सल्ले डाँडा	27.944	85.253			√	४ घर जोखिममा	सान नपने	बस्ति माथी डाँडामा चिराहरू रहेको तथा वर्षो पानीले Gully Erosion गराएको	
२	साल्मे	४	डोडचेत	28.036	85.090			√	४ घर पहिरो मुनी तथा खोल्सीको आसपासका अन्य घर	सान पने	Rock Fall जोखिम तथा Debris Flow, चिराहरू पनि रहेको	हाल पुरानो पहिरो सक्रिय नभएता पनि चिराहरूबाट पानी छिर्न गई जमिन बग्न सक्ने तथा खोलाले कटान गर्दा खोल्सी आसपासका घरहरूमा जोखिम देखिएको
	साल्मे	९	गुन्सा, वाटि गाँउ	28.020	85.086			√	विद्यालय जोखिममा	सान नपने	जमिनमा चिराहरू परेको, वस्ती चिरापरेको डाँडाको दाँया बाँया मा रहेको, चिराहरू माथि देखि तल सम्म देख्न सकिने, विद्यालयकृ माथी चिराहरू परेको साथै पुरानो पहिरो रहेको, केहि अस्थिर चट्टानहरू रहेको	पहिरो रोकथामको उपाए अपनाए विद्यालय सन नपने
३	किम्ताङ	५,६,८	मेन्वो, तल्लो किम्ताङ, पारादेङ	28.016	85.029		√		पहिरो आसपासमा रहेका करिव २९	सान पने	पहिरो वस्ती तिर निरन्तर बढिरहेको, पहिरो को	

			टोल					घर उच्च जोखिममा, तथा अन्य घरहरू मध्यम जोखिममा		शिरमा चिराहरु रहेको	
	किम्टाड	८	नाङ्ग्याड	28.016	85.027					तल्लो किम्टाड वस्तीको दक्षिण तथा पश्चिमतर्फ चिराहरु परेको तथा जमिन धसिएको साथै पुरानो पहिरो रहेको	सो पहिरो बस्ति तर्फ बढेमा वस्ती जोखिममा पर्न सक्ने
४	कल्याणपुर	४	खुर्साने गाँउ	27.959	85.129		√	करिव १५ घर जोखिममा	सानं नपर्ने	चट्टान खस्ने सम्भावना	
५	उर्लेनी	१	काल्चे	27.970	85.341		√	६ घर पहिरोको मुनी तथा करिव ५० घर पहिरो आसपासमा	सानं पर्ने	जमिनमा चिराहरु परेको, जमिन धसिएको साथै पुरानो पहिरो सक्रिय भएको	
	उर्लेनी	१	च्यानडाँडा	27.971	85.341		√		सानं पर्ने	करिव १ मि. जमिन धसिएको, जमिनमा चिराहरु रहेको, पुरानो पहिरो सक्रिय भएको	
	उर्लेनी	१	थिङ टोल, वाङ्वा टोल	27.970	85.344		√	करिव २० घर जोखिममा	सानं पर्ने	जमिनमा चिरा परेको, वर्षे पानी उचित व्यावस्थापन नहुँदा Gully Erosion भएको	
	उर्लेनी	२	काल्चे, स्याङतान टोल	27.968	85.344		√	करिव ५ घर पहिरो मुनी	सानं पर्ने	जमिनमा चिरा परेको, जमिन धसिएको अवस्था, विस्तारै जमिन सरिरहेको, पुरानो पहिरो	
	उर्लेनी	४	छोलुङ	27.967	85.331		√	२ घर जोखिममा		चट्टानी पहिरो, पुरानो पहिरो भूकम्प पश्चात सक्रिय भएको	
६	महाकाली	४	मरडाँडा	27.863	85.356		√	४ घर जोखिममा		पहिरो सक्रिय रहेको, माटो बगेको	
	महाकाली	५	कुणार	27.870	85.367		√	९ घर जोखिममा	सानं नपर्ने	जमिन विस्तारै सँदै गरेको, रुखहरु ढल्किएर रहेको, सामान्य चिराहरु रहेको	जमिन सुख्खा रहेको, तथा आयातन सानो भएकोले Mitigation Measures अपनाए बस्ति सानं नपर्ने
	महाकाली	४	ढकालथोक, मुलावारी,	27.870	85.356		√	करिव १० घर	सानं पर्ने	पुरानो पहिरो सक्रिय भएको,	पहिरोको दाहिने फेदिमा

			बुदे, जेब्रान						जोखिममा		हुङ्गा खस्ने तथा जमिन धसिने दुवै जोखिम रहेको, जमिनमा चिराहरु परेको	रहेको वस्ती तथा मुलावारी क्षेत्रका घरहरु जोखिममा, पहिरो बढ्दै गएमा ज्वान सम्म असर गर्न सक्ने
	महाकाली	३	कल्लेरी	27.878	85.347		√		करिव २७ घर जोखिममा	सानं पने	चिराहरु परेको, अस्थिर चट्टानहरु रहेको, Debris Flow वस्तु सम्म आएको	स्थानियले पहिरोको जोखिम न्युनिकरका विधि अपनाएको अवस्था
७	ध्याङफेदी	३	नेगी	27.965	85.423		√		करिव ३२ घर जोखिममा	सानं पने	जमिनमा चिराहरु परेको, तथा माथिल्लो भागमा अस्थिर चट्टानहरु रहेको	
	ध्याङफेदी	३	सेल्लुङ	27.970	85.430		√		करिव २४ घर जोखिममा	सानं पने	चट्टानी पहिरो, Debris Flow	पहिरोका कारण सबै घरहरु पुरिएको तथा ३ जनाको मृत्यु भएको, हाल उक्त गाँउमा मानिसको बसोबास नरहेको
	ध्याङफेदी	५	ध्याङडाँडा	27.983	85.441		√		करिव २० घर जोखिममा	सानं पने	वस्तुको पश्चिम तथा पुर्व तिर पहिरो सक्रिय रहेको, जमिनमा चिराहरु रहेको	पूर्वी तर्फको पहिरोको छेउमा रहेको ४ घर तथा पहिरो मुनी रहेको २ घर उच्च जोखिममा रहेको
	ध्याङफेदी	६	सिसिपु, यर्पोपानी	27.998	85.447		√		सिसिपुका करिव २९ घर तथा यर्पोपानीका ७ घर	सानं पने	वस्ती पुरानो चट्टानी पहिरोको मुनि रहेको, हाल पहिरो सक्रिय नदेखिएतापनी डाँडामा अस्तीर चट्टानहरु धेरै रहेको	
	ध्याङफेदी	६	सेलेलो भित्ता, नयाँ गाँउ, पिडदवा डाँडा	28.000	85.447		√		२० घर	सानं पने	जमिनमा चिराहरु परेको, डाँडामा अस्थिर चट्टानहरु रहेको	अस्थिर चट्टान रहेको स्थानमा चिरा समेत परेकाले, वस्ती अति जोखिममा रहेको
	ध्याङफेदी	८	ध्याङडाँडा, ध्याङचौर	27.989	85.449			√			जमिनमा सामान्य चिरा परेको, वस्तुको पश्चिम पट्टी	पहिरो रोकथामको उपाए अपनाए वस्ती सानं नपने

	ध्याङफेदी	९	चेतान, लप्सोखर्क	27.993	85.461		√		करिव ७ घर	सानं नपनें	पहिरो गएको पहाडको टुप्पोमा चट्टानी पहिरो सक्रिय भएको	
८	सिखरवेसी	६	ढाडटोल	27.966	85.395			√		सानं नपनें	अस्थिर चट्टानहरु रहेको, जमिनमा सामान्य चिराहरु परेको	अस्थिर चट्टान हटाए वस्ती सार्न नपनें
	सिखरवेसी	३	सिलामे	27.968	85.378			√		सानं नपनें	अस्थिर चट्टानहरु रहेको, जमिनमा सामान्य चिराहरु परेको	अस्थिर चट्टान हटाए वस्ती सार्न नपनें
९	गोर्स्याङ		काब्रे	27.915	85.053		√		करिव ६ घर		पहाडको टुप्पोमा चट्टानी पहिरो सक्रिय हुनाले, Rock Debris वस्तीमा आइ परेको	
१०	कुमरी	९	सिसै	27.788	85.163			√	करिव २४	सानं नपनें	जमिनमा चिराहरु परेको	Highly weathered Outcrop भएका कारण गल्ली Erosion हुन सक्ने
११	चाउथे	३	पाल्ते, लामागाँउ	27.802	85.207			√		सानं नपन	जमिनमा चिराहरु परेको तर हाल उक्त चिराहरु धेरै मात्रामा पुरिएको अवस्था	
नोट: हाल जोखिम देखिएका वस्तिहरुमा, ध्याङफेदीको सेल्लुड बाहेक अन्य सबै वस्तीहरुमा बसोबास रहेको												

Annex B: Plan for 10,000 HH as part of contingency plan - C4D

S.N	Description (item name and if kit, for how many persons)	Unit (pc or bag)	Unit Cost NRS	Total Qty Planned	Total Cost NRS	Gap = (K-E)	Minimum stock maintained	LTA QTY	Prepositioning Gap	Remarks
A	<u>Posters (18 x 24 inch)</u>									
1	* Water Sanitation and Hygiene	pc	10	4,000	40,000	(4,000)	N/A	4,000	NA	LTA established with printing agency. No stock in warehouse for now. Will be procured as needed.
4	* Sexual abuse prevention	pc	10	4,000	40,000	(4,000)	N/A	4,000		
5	* Menstrual Hygiene	pc	12	4,000	48,000	(4,000)	N/A	4,000		
8	* Newborn care	pc	12	4,000	48,000	(4,000)	N/A	4,000		
B	<u>Flyer (A4 size)</u>					-				
1	* Water Sanitation and Hygiene	pc	8	10,000	80,000	(10,000)	N/A	10,000		
2	* Sexual abuse prevention	pc	8	10,000	80,000	(10,000)	N/A	10,000		
3	* Menstrual Hygiene	pc	10	10,000	100,000	(10,000)	N/A	10,000		
4	Newborn care	pc	10	10,000	100,000	(10,000)	N/A	10,000		
5	Water Purification Brochure	pc	7	10,000	70,000	(10,000)	N/A	10,000		
6	Diarrhoea Brochure	pc	7	10,000	70,000	(10,000)	N/A	10,000		
C	<u>Comprehensive Booklet</u>	pc	40	10,000	400,000	(10,000)	N/A	10,000		
D	<u>Radio Public Service Announcement</u>									
	Moonsoon Preparedness- Water purification, Diarrhoea Prevention, environment cleaning	pc	5							
	Landslides									Contract with Media Buying Agency till December 2017 in place. PSAs already prepositioned
Grand Total				86,000	1,076,000			86,000		

Annex C: बेलकोटगढी नगरपालिकानिर्वाचित पदाधिकारीहरुको सम्पर्क नम्बर

सि.नं.	नाम	पद	वडा	सम्पर्क नम्बर	कैफियत
१	राजेन्द्र रमण खनाल	प्रमुख	१२	९८५१०९९५८३	
२	कविता ढुङ्गना	उप -प्रमुख	८	९८५११६५७३०	
३	सुब्बा तामाङ	वडा अध्यक्ष	१	९८५१०४०३०९	
४	रमेश प्रसाद न्यौपाने	वडा अध्यक्ष	२	९८४१४११७०४	
५	जनक कुमार घिमिरे	वडा अध्यक्ष	३	९८१८१३१४७४	
६	चन्द्र बहादुर लामा	वडा अध्यक्ष	४		
७	अनन्तराम नेपाल	वडा अध्यक्ष	५	९८०३७४८७९३	
८	अम्बिका तामाङ	वडा अध्यक्ष	६	९७५१००३११२	
९	हेमनिधि नेपाल	वडा अध्यक्ष	७	९८१३१७१८९९	
१०	भोज प्रसाद पुडासैनी	वडा अध्यक्ष	८	९८४३२९६६९९	
११	बाबुराम गजुरेल	वडा अध्यक्ष	९	९८४१५९४८६९	
१२	पूर्ण बहादुर त्रिपाठी	वडा अध्यक्ष	१०	९८४१२११५९८	
१३	रामहरि पाण्डे	वडा अध्यक्ष	११	९८४१६७१८६१	
१४	डिल्लीराम सिलवाल	वडा अध्यक्ष	१२	९८५१०१८४५५	
१५	पशुपति लोहनी	वडा अध्यक्ष	१३	९८५१११७९७७	

विदुर नगरपालिकानिर्वाचित पदाधिकारीहरुको सम्पर्क नम्बर

सि.नं.	नाम	पद	वडा	सम्पर्क नम्बर	कैफियत
१.	सञ्जु पण्डित	प्रमुख		९८५१०४९७२१	
२.	गिता कुमारी (अर्याल)	उप -प्रमुख		९८४१०८७४४९	
३.	लेनिन रञ्जित	वडा अध्यक्ष	१	९८०१०६००२३	
४.	वीरेन्द्र कुमार शाही	वडा अध्यक्ष	२	९८४१६७१०८२	
५.	बद्री प्रसाद रिमाल	वडा अध्यक्ष	३	९८५११०६१९५	
६.	टलक मान श्रेष्ठ	वडा अध्यक्ष	४	९८४१५४८५४३	
७.	शिव कुमार चित्रकार	वडा अध्यक्ष	५	९८४१६७१६८३	
८.	राजु सडौला	वडा अध्यक्ष	६	९८५१०७६६६६	
९.	महेन्द्र तमाङ	वडा अध्यक्ष	७	९८५१०९९९९४	
१०.	फइ सिं तमाङ	वडा अध्यक्ष	८	९८४१६७१९३६	
११.	सनी चित्रकार	वडा अध्यक्ष	९	९८१८६२२२२३	
१२.	गणेश कुमार नेपाल	वडा अध्यक्ष	१०	९८४१५४८१५६	
१३.	तोयानाथ तिम्सिना	वडा अध्यक्ष	११	९८४३७८२२५१	
१४.	सिताराम अर्याल	वडा अध्यक्ष	१२	९८५१२४८८७२	
१५.	दल बहादुर तमाङ	वडा अध्यक्ष	१३	९८५१०९७३९०	

Annex D: साविकका गा. वि. स. सचिवहरुको दरवन्दी विवरण : नायव सुब्बा, खरिदार को सम्पर्क विवरण

गा. वि. स. सचिवहरुको दरवन्दी विवरण : नायव सुब्बा, खरिदार				
सि.नं.	नाम थर	पद तथा श्रेणी	सम्पर्क फोन नं.	साविक कार्यरत गा.वि.स.
१	मुक्तिनाथ निरौला	ना.सु. रा.प.अन.प्रथम	9841088909	तूप्चे
२	उत्तम वस्नेत	ना.सु. रा.प.अन.प्रथम	9841419915	छाप
३	महेन्द्र व. नेपाल	ना.सु. रा.प.अन.प्रथम	9741133907	कबिलास/थानसिङ
४	भोलानाथ फुयाल	ना.सु. रा.प.अन.प्रथम	9841406225	समून्द्रादेवी
५	रामकृष्ण श्रेष्ठ	ना.सु. रा.प.अन.प्रथम	9841482564, 9741100000	कल्याणपुर
६	नारायण प्र.आचार्य	ना.सु. रा.प.अन.प्रथम	9841700705	चाउथे, बेलकोट
७	हरि प्रसाद दूलाल	ना.सु. रा.प.अन.प्रथम	9841546898	ओखरपौवा, ककनी
८	रामशरण भण्डारी	ना.सु. रा.प.अन.प्रथम	9741090426	रातमाटे
९	नारायण बहादुर खड्का	ना.सु. रा.प.अन.प्रथम	9841452620	दाङसिङ
१०	किरणमणि श्रेष्ठ	ना.सु. रा.प.अन.प्र	9841443732	चतुराले/मदानपुर
११	बसन्तराज पोखरेल	ना.सु. रा.प.अन.प्र	9851147305	खानीगाउँ, गणेशथान
१२	चन्द्रशेर राई	ना.सु. रा.प.अन.प्र	9808281321	उर्लेनी
१३	शिव प्रसाद गजुरेल	ना.सु. रा.प.अन.प्र	9841806434	दुईपिपल, ख.भ.
१४	सुदर्शन सेढाई	खरिदार, रा.प.अन.द्वितीय	9843117411	सुर्यमति, खरानीटार
१५	हरिकृष्ण पौडेल	खरिदार, रा.प.अन.द्वितीय	9841598917	नर्जामण्डप
१६	वृद्धि व. प्याकुरेल	खरिदार, रा.प.अन.द्वितीय	560349,	सामरी, भाल्चे र बुङताङ
१७	निर बहादुर राना	खरिदार, रा.प.अन.द्वितीय	9841740817	समुन्द्रटार, बालकुमारी(जि. शि. का.)
१८	माधव प्रसाद पाण्डे	खरिदार, रा.प.अन.द्वितीय	9841671078	भद्रुटार, चौघडा
१९	पदम बहादुर थापा	खरिदार, रा.प.अन.द्वितीय	9849210168	महाकाली. राउतवेशी
२०	रामहरि आचार्य	खरिदार, रा.प.अन.द्वितीय	9851161820, 010412041	चारघरे, मनकामना
२१	केशवराज पाण्डे	खरिदार, रा.प.अन.द्वितीय	9841795571	सूनखानी
२२	जय प्रकाश यादव	खरिदार, रा.प.अन.द्वितीय	9849637859	गोस्याङ
२३	किशोर कुमार रसाइली	खरिदार, रा.प.अन.द्वितीय	9848601904	लिखु
२४	बालचन्द्र पून	खरिदार, रा.प.अन.द्वितीय	9851095430	तारुका, फिकुरी
२५	उदय प्रकाश लिम्बू	खरिदार, रा.प.अन.द्वितीय	9841197960	काउले
२६	उद्धव संजेल	खरिदार, रा.प.अन.द्वितीय	9849035704	साल्मे, किन्ताङ
२७	किशोर सिग्देल	खरिदार, रा.प.अन.द्वितीय	9841711788	सिक्रे
२८	श्रीप्रसाद पौडेल	खरिदार	9841834559	बुधसिङ, बेतिनी
२९	रवी प्रसाद पाण्डे	खरिदार	9849939240	घ्याङफेदी
३०	बीर शम्सेर घर्ती		9849114978	गाउँखर्क, शिखरवेशी
३१	बिरेन्द्र बहादुर बोहरा		9843316369	जिलिङ
३२	प्रबिण कुमार अधिकारी		9843405138	बागेश्वरी, लच्याङ
३३	महानराज ओली	खरिदार	9843177846	तलाखु

३४	निल कुमार फुंयाल	ना.सु.	9841690335	देउराली (अन्य कार्यालयबाट)
३५	इश्वर घिमिरे	ना.सु.	9841330364	कुमरी (अन्य कार्यालयबाट)
३६	हृदयराज उपाध्याय	ना.सु.	9848448531	रालुकादेवी, पन्चकन्या (अन्य का)
३७	माधव प्रसाद गजुरेल	खरिदार	९८४९९५४९०३	सुन्दरादेवी, थप्रेक
३८	नारायण श्रेष्ठ	खरिदार	98,512,602,389,840,000,000	थानापति
३९	रामहरि खनाल	नायव सुब्बा	9841682457	गेर्खु र हल्देकालिका
४०	युवराज भण्डारी	नायव सुब्बा		

Annex E:

DDRT (District Disaster Response Training) प्राप्त स्वयंसेवकहरु

S.N	Name	Organization	Contact no	email Id
1	Ganesh Kumar Nepal	NRCS Nuwakot	9841548156	ganeshkumarnepal@yahoo.com
2	Bharat Subedi	NRCS Nuwakot	9813395423	
3	Shankar Amatya	NRCS Nuwakot	9841464522	
4	Shreeram Panday	NRCS Nuwakot	9751021817	Shreeram2@gmail.com
5	Ramji Prasad Poudel	NRCS Nuwakot	9841657375	ramjipowdel@yahoo.com
6	Mohan Shrestha	NRCS Nuwakot	9841548394	
7	Raju Pandit	NRCS Nuwakot	9841343068	
8	Durga Prasad Dhungel	NRCS Nuwakot	9841638865	
9	Niranjan Prasad Acharya	NRCS Samundraratar SC	9611012245	
10	Keshab Subedi	NRCS Kharanitar SC	9813320825	
11	Uddav Sharma Rijal	NRCS Tupche SC	9849103236	
12	Narayan Prasad Nepal	NRCS Jhiltung SC	9841780195	
13	Uttam Pathak	NRCS Chhahare SC	9841390609	utmpathak@gmail.com
14	Thaneshor Aryal	NRCS Nuwakot	9841335328	ts_aryal@yahoo.com
15	Devchandra Bhatta	Press chautari nuwakot	9851067315	devchandrabhatta@gmail.com
16	Manju Shrestha	NRCS Taruka SC	9808620261	Manjushrestha79@yahoo.com
17	Sita Tamang	SBHSS Hattigauda	9841548931	
18	Rupa Aryal	SKSS Gerku	9741139079	

ANNEX: F

नुवाकोट जिल्ला जि.प्र.का र ईन्चार्जहरुको नामावली

सि.नं.	कार्यालयको नाम कललाईन				
१	जि.प्र.का., नुवाकोट	का. प्रमुख	सहायक	प्र. नि.	मोबाइल नम्बर
	डियुटी अधिकृत				
२	ई.प्र.का. खरानीटार	प्र.नि. डासु गिरी			९८५११२२५०१
३	ई.प्र.का. सिक्रे	प्र.ना.नि. बुद्धि ब. तामाङ्ग			९८४५०८२९९६
४	ई.प्र.का. चोगते	प्र.नानि खेम बहादुर तामाङ्ग			९८०८०४७५६९
५	ई.प्र.का. कोलनी	प्र.स.नि. गुप्त बहादुर श्रेष्ठ			९८४३४८२६२५
६	न.प्र.का. ठिकुरे	प्र.नानी गुप्त बहादुर श्रेष्ठ			९८५१२८३२६३
७	प्र.प्र.का. भैरवी	प्र.सनि धनपति गुरागाई			९८६७८०७७४२
८	प्र.चौ.का. देविघाट	प्र.सनि नारायण प्रसाद पौडेल			९८४६४८२०३६
९	प्र.चौ.का. तारुका	प्र.सनि सन्तोष राय यादव			९८५७०९०९०७
१०	प्र.चौ.का. फिल्टुड	प्र.सनि जुलुस राय यादव			९८४४३२५१२४
११	प्र.चौ.का. तादिपुल	प्र.सनि विष्णु बहादुर तामाङ्ग			९८४१०६९४५९
१२	प्र.चौ.का. ककनी	प्र.नि. कैलाश बहादुर भट्टराई			९८५११३२३५२
१३	प्र.चौ.का. ओखरपौवा	प्र.सनि रामप्रसाद कोइराला			९८४५७००५४४
१४	प्र.चौ.का. पाटीभन्ज्याड	प्र.सनि प्रेम गिरी			९८४३८७८४६
१५	प्र.चौ.का. समुन्द्रटार	प्र.सनि विष्णु दयाल साह			९८१६६४५४९१
१६	प्र.चौ.का. देउराली	प्र.सनि शैलेन्द्र कुमार साह			९८४९००९०१४
१७	प्र.चौ.का. फिकुरे	प्र.सनि जित बहादुर गुरुङ्ग			९८४६४०९५४६
१८	प्र.चौ.का. किम्ताड	प्र.सनि दिपकराज खनाल			९८०१६१२६८१
१९	प्र.चौ.का. सामरी	प्र.सनि तेजलाल प्रसाद यादव			९८१९८५५१०२१
२०	प्र.चौ.का. कुमरी	प्र.सनि जर्नादन भण्डारी			९८१९८५१०२१
२१	प्र.चौ.का. भैलुड	प्र.सनि शिवसाह हलुवाई			९८४४३२७९४९
२२	अ.प्र. पोष्ट विदुर	प्र.सनि दिपक खत्री			९८५१२८०३०३
२३	अ.प्र. पोष्ट छहरे	प्र.सनि जयनारायण प्रसाद यादव			९८४४०५६६०४
२४	अ.प्र. पोष्ट सातबिसे	प्र.ह. घनश्याम श्रेष्ठ			९८४१६५६४७५
२५	अ.प्र. पोष्ट सिउटार	प्र.ह. अजयकुमार सिंह			९८४९१२७०६०
२६	अ.प्र. पोष्ट बसपार्क	प्र.सनि राम सोगानाथ प्र. यादव			९८४५४२६९५३
२७	का.सु. गार्ड नुवाकोट	प्र.सनि लक्ष्मण तामाङ्ग			९८४५५५५४७५
२८	प्र.जि.अ.नि. गार्ड	प्र.ह. अजय कुमार यादव			९८४५११५०४१
२९	जिल्ला अस्पताल	प्र.ज. हिरा बहादुर सुनार			९८६०१८८९६४
३०	जि.अ.स.शु.प्र.इ.न.	प्र.ह. वर्तमान नगरकोटी			९८४५६६८११९
३१	जि.टा.प्र.का. नुवाकोट	प्र.सनि अर्जुन पौडेल			९८५१२२८५५७५

सहयोगी निकाय:



giz Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

