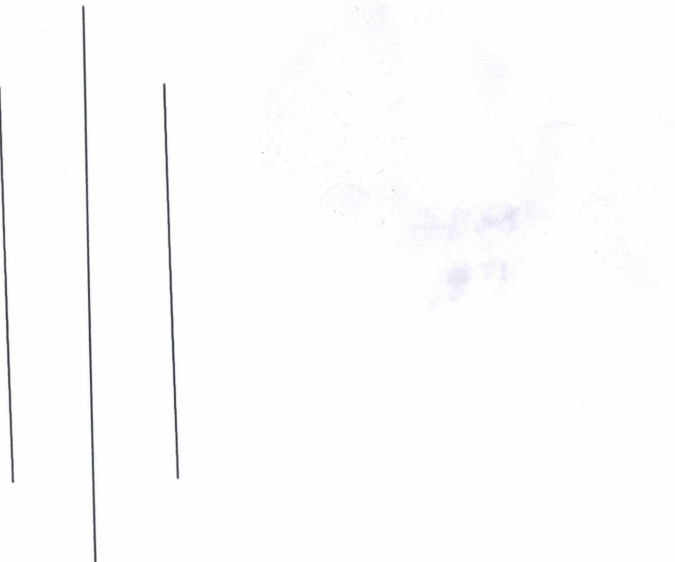


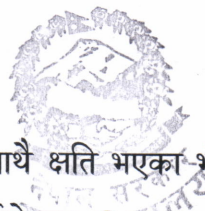
मनसुनजन्य विपद्को घटनामा खोज, उद्धार, राहत साथै क्षति भएका भौतिक संरचना
र विकास पूर्वाधारहरुको पुनर्निर्माण तथा पुनर्स्थापना सम्बन्धी अल्पकालीन

राष्ट्रिय एकीकृत कार्ययोजना, २०७८



नेपाल सरकार

गृह मन्त्रालय



मनसुनजन्य विपद्को घटनामा खोज, उद्धार, राहत साथै क्षति भएका भौतिक संरचना र विकास पूर्वाधारहरूको पुनर्निर्माण तथा पुनर्स्थापना सम्बन्धी अल्पकालीन एकीकृत कार्ययोजना, २०७८

१. पृष्ठभूमि:

यस वर्ष विगतका वर्षहरूमा भन्दा अगावै मनसुनजन्य विपद्का घटनाहरूबाट धेरै धनजनको क्षति व्यहोर्नु परेको छ। यस वर्षको मनसुनको सुरुवात सँगै (मिति २०७८/०२/३१ देखि मिति २०७८/०३/२४ गते सम्म) देशका विभिन्न जिल्लाहरूमा मनसुनजन्य विपद्का २७० घटनाहरू घटेका छन्। उल्लेखित घटनाहरूबाट सिन्धुपाल्चोक, डोटीलगायतका ४६ जिल्लामा ४७ जनाको मृत्यु, ३६ जना बेपत्ता र ६० जना घाइते भएका छन्।

देशभर हालसम्ममा ५४३ वटा निजी घर पूर्ण रूपमा क्षति भएका छन् भने १४८ वटा घरहरूमा आंशिक क्षति भएको छ। विभिन्न ३७ वटा सरकारी कार्यालयका भवनहरू क्षतिग्रस्त भएका छन्। त्यसैगरी १० वटा विद्यालय तथा सामुदायिक भवनमा क्षति पुगेको छ।

सिन्धुपाल्चोक जिल्लामा ७ वटा, मनाङ्गमा २ वटा, चितवनमा २ वटा, तनहुँमा १ वटा, मोरङ्गमा १ वटा, सिरहामा १ वटा, मकवानपुरमा १ वटा र उदयपुरमा १ वटा गरी जम्मा १६ वटा मोटरेबल पक्की पुलको क्षति भएको छ। त्यसैगरी मनाङ्गलगायतका जिल्लाहरूमा ७ वटा मोटरेबल काठेपुलको क्षति भएको छ। यस्तै सिन्धुपाल्चोक र मनाङ्गलगायतका विभिन्न जिल्लामा गरी २५ वटा झोलुङ्गे पुल क्षतिग्रस्त भएका छन्।

सिन्धुपाल्चोकको मेलम्ची खानेपानी आयोजनाको हेडवर्कर्ससम्म जाने पहुँच मार्ग र पुलहरूको क्षति भएको हुनाले सोको तत्काल पुनर्निर्माण गर्नका लागि भौतिक पूर्वाधार तथा यातायात मन्त्रालयबाट २ वटा बेलीब्रिज निर्माण गर्ने तथा मेलम्ची आयोजनाको खानेपानी, सडकलगायतका पूर्वाधार सम्बद्ध विशेषज्ञको टोलीबाट स्थलगत अनुगमन गरी तत्काल पहुँच मार्ग पुनर्निर्माण गर्ने र आयोजनाको हेडवर्कर्समा भएको क्षतिको एकीन गरी मर्मत सम्भारको काम अगाडि बढाइनेछ। साथै, देशभरका साना ठूला गरी विभिन्न ४३ वटा खानेपानी आयोजनामा क्षति पुगेको छ। विषयगत मन्त्रालय तथा निकायहरूबाट पुनर्निर्माण तथा पुनर्स्थापनाका लागि क्षतिको अंकलन गरी तत्काल सेवा सुचारू गर्ने र दीर्घकालका लागि Assessment गर्दै प्राविधिक क्षतिको मूल्याङ्कन सहित पुनर्निर्माण र पुनर्स्थापनाको प्रयास भईरहेको छ। देशभरका १३ वटा निर्माणाधीन तथा सञ्चालनमा रहेका जल विद्युत आयोजनाहरूमा समेत आंशिक क्षति पुगेको छ।

भौतिक संरचनामा भएका क्षतिहरूको पुर्ननिर्माण गरी सेवा सुचारू गराउनुका साथै विपद्का कारण अवरुद्ध भएका खानेपानी, स्वास्थ्य, शिक्षा एंव सुरक्षित बसोबासको व्यवस्थापन शीघ्रता साथ एकीकृतरूपमा गर्नु यस कार्य योजनाको उद्देश्य रहेको छ। जीवन पद्धति अत्यावश्यक सेवाहरू सुचारू गर्ने साथै थप मानवीय क्षति हुन नदिन विषयगत निकायहरूको समन्वयात्मक प्रयासलाई एकाकार गर्ने उद्देश्यबाट यस अल्पकालीन योजना ल्याइएको छ।

यस कार्ययोजनाको कार्यान्वयनबाट तत्कालको खोज, उद्धार कार्यलाई प्रभावकारी बनाउँदै मानवीय क्षतिलाई कम गर्दै तत्काल राहतको व्यवस्थापन गरी जीवन पद्धति सुचारु गराउने साथै अत्यावश्यक सेवाहरु पुर्नसञ्चालनमा ल्याई Back to new normal अवस्थाको अनुभूति जनतालाई दिलाउने अपेक्षा गरिएको छ।

विपद् प्रतिकार्यको पूर्वतयारी, खोज तथा उद्धार समूहको परिचालन, जीउधनको बचाऊ र सुरक्षा, जोखिमयुक्त अवस्थाबाट सुरक्षित ठाँउमा स्थानान्तरण, जीवन रक्षाका लागि आवश्यक उद्धार तथा राहत सहयोग र सुरक्षित आपतकालीनको प्रबन्ध साथै सार्वजनिक सम्पत्तिको संरक्षण गरी निजी तथा सरकारी, सार्वजनिक सम्पत्तिको समेत संरक्षण र सम्बद्धन गर्न विपद् का घटना घटना साथ तत्काल प्रतिकार्यका रूपमा गरिने क्रियाकलापहरुलाई यस कार्ययोजनाको विपद् प्रतिकार्यकार्यक्षेत्रको रूपमा लिइएको छ। कार्ययोजनामा कार्यविवरण जिम्मेवार निकाय, सहयोगी निकाय सहित समयसीमा र कार्यान्वयन सूचक समेत समावेश गरिएको छ।

यस एकिकृत कार्ययोजनामा उल्लेखित कार्यहरु बाहेकका विपद् व्यवस्थापन तथा प्रतिकार्यसँग सम्बन्धित कार्यहरु विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन ऐन, २०७४, विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन नियमावली, २०७६ राष्ट्रिय विपद् प्रतिकार्य कार्यढाँचा, २०७० (प्रथम संशोधन, २०७५) र मनसुन पूर्वतयारी र प्रतिकार्य राष्ट्रिय कार्ययोजना-२०७८ बमोजिम सम्बन्धित निकायहरुबाट निरन्तर सम्पादन हुनेछ।

१	टोली परिचालन गर्ने ।	२४ घण्टा	जिल्ला प्रशासन कार्यालय/ स्थानीय तह अन्तराष्ट्रिय संघ संस्था	गृह मन्त्रालय/संघीय मामिला तथा सामान्य प्रशासन मन्त्रालय/मानवीय सहायतामा क्रियाशील राष्ट्रिय अन्तराष्ट्रिय संघ संस्था
५	विपद् प्रभावितहरुको लागि आवश्यक राहत (नगाद, खाद्य तथा गैरखाद) सामग्री उपलब्ध गराउने।	६	दैनिक	राष्ट्रिय आपतकालीन कार्यसञ्चालन केन्द्र/जिल्ला प्रशासन कार्यालय/स्थानीय तह
६	विपद्का घटनाको विवरण, खोज उद्धार तथा राहतको अवस्थाबारे सुनुचित गर्ने।	३ दिन	राष्ट्रिय विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन प्राधीकरण	विषयगत मन्त्रालय, नेपाल रेडक्रम सोसाइटी
७	क्षतिको प्रारम्भिक आकलन गर्न टोली परिचालन गर्ने।	मित्र	शहरी विकास मन्त्रालय	जिल्ला प्रशासन कार्यालयहरु
८	विपद् प्रभावित क्षेत्रमा तत्काल आवश्यक पर्ने अस्थायी भौतिक संरचनाहरुको निर्माण गर्ने।	२४ घण्टा	राष्ट्रिय विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन प्राधीकरण	गृहमन्त्रालय, विषयगत मन्त्रालय/निकाय
९	क्षतिको प्रारम्भिक प्रतिवेदन आधारमा अल्पकालिन पुनर्स्थापना सम्बन्धी कार्ययोजना तयार गर्ने।	७ दिन		

गृह मन्त्रालय

१. खोज ,उद्धार तथा राहत सम्बन्धी मनसुनजन्य विपद्को प्रतिकार्य कार्ययोजना

क्र.सं.	विवरण	समयसीमा	बजेट	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	फ्रेक्षियत
१	विपद्को जानकारी सम्बन्धित स्थानका बासिन्दालाई दिने।	तटकाल	र सम्बन्धित स्थानीय तह	जिल्ला प्रशासन कार्यालय र सम्बन्धित स्थानीय तह	जल तथा मौसम विज्ञान विभाग/राष्ट्रिय आपतकालीन कार्यसभालन केन्द्र	
२	विपद्को घटना घटन सन्तोष सूचना प्राप्त भएप्रश्नात सम्बन्धित स्थानका बासिन्दालाई सुरक्षित स्थानमा स्थानान्तरण गर्न सूचित गर्ने।	० देखि २ घण्टा भित्र	तह	जिल्ला प्रशासन कार्यालय र सम्बन्धित स्थानीय तह	राष्ट्रिय आपतकालीन कार्यसभालन केन्द्र/शहरी विकास मन्त्रलाय	
३	विपद्को घटना घटने बित्तिकै खोज तथा उद्धारमा टोली परिचालन गर्ने ।	१५ मिनेट	गृह मन्त्रालय/जिल्ला प्रशासन कार्यालय	नेपाली सेना, नेपाल प्रहरी, सशस्त्र प्रहरी बल, नेपाल र स्थानीय स्वयंसेवक		
४	उद्धारको अवस्था तथा आवश्यकता हेरी स्थानान्तरणका लागि हवाई तथा अन्य उद्धार	२ घण्टा	गृह मन्त्रालय संस्था	रक्षा मन्त्रालय/नेपाली सेना, हवाई सेवा प्रदायक		

शाहरी विकास मन्त्रालय

२. मनसुनजन्य विपद्का घटनाबाट क्षति भएका संरचनाहरुको पुनर्निर्माण सम्बन्धि कार्ययोजना

क्र.सं.	विवरण	समयसीमा	बजेट रु	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	कैफियत
१	क्षतिको प्रारम्भिक विवरण संकलन गर्ने ।	५ दिन		DUDBC/ FPIU/ PUDBC	जिल्ला तथा स्थानीय विपद्व्यवस्थापन समिति	
२	क्षतिको प्रारम्भिक मूल्यांकन गर्ने ।	२ माहिना	१० लाख	FPIU/PUDBC	DUDBC	
३	क्षति भएका संरचनाहरुको मर्मत संभार तथा पुनर्निर्माण ।					
	क) सरकारी भवन			FPIU/PUDBC	MoUD/DUDBC	
	• आंशिक क्षति (संख्या)	१२ महिना	१५ करोड			
	• पूर्ण क्षति (संख्या)	३६ महिना	५० करोड			
	ख) शहरी संरचना तर्फ			FPIU/PUDBC	MoUD/DUDBC	
	• बाटो (कि.मि.)		४० करोड			
	• ढल (कि.मि.)		३० करोड			

✓ ✓

४	जोखिमयुक्त क्षेत्रमा एकीकृत बस्ती विकास गर्ने।				
	क.स्थानीय निकाय र जिल्लास्तरीय विपद् व्यवस्थापन समितिसँग समन्वय गरी जोखिमयुक्त स्थान र बस्ती विकासका लागि उपयक्त स्थानको पहिचान गर्ने कार्य।	६ महिना	२० लाख	स्थानीय निकाय र जिल्ला स्तरीय विपद् व्यवस्थापन समिति	MoUD/DUDBC/FPIU/PUDBC
	ख.पहिचान भएका स्थानहरुमा एकीकृत बस्ती विकासका लागि विस्तृत अध्ययन गरी प्रतिवेदन तयार गर्ने।	प्रत्येक क्रियाकलापको लागि महिना	७० लाख	DUDBC	MoUD/स्थानीय र जिल्ला स्तरीय विपद् व्यवस्थापन समिति
ग)	ग.विस्तृत अध्ययन प्रतिवेदन, पुनरावलोकन, सिफारिस र स्वीकृत गर्ने।	२ महिना	५ लाख	मन्त्रालय/विभाग	
घ)	घ.बस्ती विकास कार्यक्रम कार्यान्वयन गर्ने।	४८ महिना	२ अर्ब	मन्त्रालय/ विभाग /स्थानीय निकाय र जिल्ला स्तरीय विपद् व्यवस्थापन समिति/FPIU/PUDBC	MoUD/DUDBC
५	विपद् जोखिमयुक्त बस्तीहरुमा Emergency Shelter निर्माण गर्ने (१० बटा)।	२४ महिना	२० करोड	मन्त्रालय/ विभाग /स्थानीय निकाय र जिल्ला स्तरीय विपद् व्यवस्थापन समिति/FPIU/PUDBC	MoUD/DUDBC

६	भवन संहिता, शहरी विकास र बस्ती विकास मापदण्ड प्रभावकारी कार्यान्वयनको लागि ४ निकायमा अन्तरक्रिया तथा जनचेतना अभिवृद्धि कार्यक्रम संचालन गर्ने ।	२४ महिना	५ करोड	मन्त्रालय/ विभाग /स्थानीय निकाय र जिल्ला स्तरीय क्षिप्र समिति/FPIU/PUDBC	MoUD/DUDBC
७	जोखिमयुक्त बस्तीहरुको जलवायु जोखिम सम्बोधनशीलता, भू-उपयोग योजना तथा भूगर्भ अध्ययन गर्ने ।	२४ महिना	१०० करोड	मन्त्रालय/ विभाग /स्थानीय निकाय र जिल्ला स्तरीय क्षिप्र समिति/FPIU/PUDBC	MoUD/DUDBC
८	हेरेक नगरपालिकाहरुमा GIS based Metric Addressing System/ Infrastructure हरुको रेकार्डिङ तथा Inventory Management तयार गर्ने ।	२४ महिना	५ करोड	DUDBC	MoUD

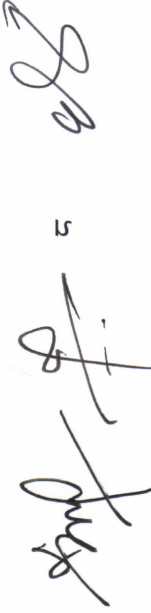
--	--	--	--	--	--	--

भौतिक पूर्वाधार तथा यातायात मन्त्रालय

३. कार्ययोजना

३(क) क्षति भएका सडक तथा पुलहरूको विवरण

सि.नं.	कार्यलयको नाम	राजमार्ग/सडकको नाम	क्षति भएको पुलको नाम	क्षति हुनको कारण	भौतिक क्षतिको विवरण	पुनःस्थापना गर्ने लाग्ने अनुमानित रकम, रु हजारमा	कैफियत
१	दुमे बेशिशहर चामे मनाङ सडक	दुमे बेशिशहर चामे मनाङ	तिमाड खोला बेलिङ्ज	अत्यधिक वर्षाको कारण आएको बाटी	बेलिङ्ज/ काठको पुल बगाएको	१००,०००.००	NH
२	मनाङ सडक योजना	दुमे बेशिशहर चामे मनाङ सडक	तिमाड छहरा / काठेखोला सहित तीनवटा काठको पुल				NH
३	सडक डिप्रिजन, चारिकोट	अरनिको राजमार्ग	तिलिंग पुलको करिव १५ मि. एप्रेच सडक	अत्यधिक वर्षाको कारण आएको बाटी भएको	लिलिंग पुलको १५ मि. एप्रेच सडक बगाएको, पुलको जामा समेत स्कोर भएको	५०,०००.००	NH
४	सडक डिप्रिजन, दाढ	रासि राजमार्ग, रुकुम	सोलाबाड खोला पुल	अत्यधिक वर्षाको कारण आएको बाटी	Single Span को निर्माणाधीन रहेको पुलको टेका बगाएर slab भत्केको	२०,०००.००	NH
५	हुलाकी राजमार्ग योजना कार्यालय नेपालगान्ज	हुलाकी राजमार्ग	कर्णली नदी, सतिघाट	अत्यधिक वर्षाको कारण आएको बाटी	पुर्वपटिको एप्रेच सडक तथा एप्रेच slab बगाएको	३०,०००.००	NH
६			कर्णली नदी, कोठियाथाट	अत्यधिक वर्षाको कारण	एप्रेच slab नजिकै सडकमा छवांग परेको		NH





७	खेंनीटार, भिमाद, कावासोती	कलिगण्डकी नदी, डेढगाउँ	अत्यधिक वर्षको कारण	करिब ३० मि. एप्रेच सडक बगाएका	१०,०००.००	NH
८	सडक डिभेजन, दमौली बुद्धिंह मार्ग, तनहुँ	छाँदी पुल, व्यास न. पा. ३ र ११ जोड्ने	अत्यधिक वर्षको कारण	२ स्पान (१२ मि.) को multi cell slab culvert	५,०००.००	LRN
९	हुलाकी राजमार्ग योजना कार्यालय, जनकपुर	हुलाकी राजमार्ग	कमला नदीपुल, धनुणा	अत्यधिक वर्षको कारण	२ स्पान (७० मि.) दबिएको (कुल ४७० मि. को पुल)	७०,०००.००
१०	चितवन जिल्ला	चितवनको पर्सिवाट वैनपुर जाने सडक (MRM को उत्तर तर्फको सडक)	लोदारी खोला पुल	अत्यधिक वर्षको कारण आएको बाटी	पुल बगाएको , ७५ m	८०,०००.००
११		मेलाची नवलपुर चौतारा सडक	मेलाची बजार पुल	अत्यधिक वर्षको कारण	पुल बगाएको	LRN
१२	सिन्धुपाल्चोकको बाटीबाट मेलाची क्षेत्रमा क्षति भएका स्थानीय सडक पुल	मेलाची फट्टे दुवाचैर सडक	फत्ते खोला पुल	अत्यधिक वर्षको कारण आएको बाटी	पुल बगाएको	LRN
१३		LRN सडक, सिन्धुपाल्चोक, मेलाची खानेपानी योजना अन्तर्गत निर्माण भएको पुल	नकाटे पुल	अत्यधिक वर्षको कारण आएको बाटी	पुल बगाएको	२५०,०००.००
१४			तिम्बु पुल	अत्यधिक वर्षको कारण आएको बाटी	पुल बगाएको	LRN
१५			आकाशे पुल	अत्यधिक वर्षको कारण आएको बाटी	पुल बगाएको	LRN
कुल					६९५,०००.००	

क्षति ग्रस्त राजमार्गमध्ये दुम्भे बेसीशहर चामे मनाङ सडकअन्तर्गत लम्जुङ खण्ड निर्माणकार्य सम्पन्न गर्न १ हसा र मनाङ खण्ड निर्माणकार्य सम्पन्न गर्न ४५ दिन, अरनिको राजमार्ग खुलाउन १ हसा साथै अन्य अवरुद्ध राजमार्ग ४ देखि ७ दिनको समय सीमा सुचारू गर्ने। प्रदेश सरकार र स्थानीय सरकारको क्षेत्राधिकार भित्रपर्ने सडक तथा पुलहरको सम्बन्धमा प्रदेश सरकार र स्थानीय सरकारको सम्बन्धमा अवागमन सुचारू गरिने।

(ख) मनसुनजन्य विपद्का घटनाबाट क्षति भएका संरचनाहरको पुनर्निर्माण सम्बन्धि कार्ययोजना

सि.नं.	वर्गीकरण	क्रियाकलाप	निम्नेवार निकाय	सहयोगी निकाय	समय सिमा	अपेक्षित उपलब्धि	कैफियत
१	विपद्पूर्व तैयारीका क्रियाकलापहर	कार्ययोजना निर्माण जनशक्तिको व्यवस्थापन यान्त्रिक उपकरणहरको व्यवस्थापन यान्त्रिक उपकरणहरको खरिद/मर्मत यान्त्रिक उपकरणहरको वितरण योजना (Equipment Deployment plan) तर्जुमा आकस्मिक बजेट/रकम व्यवस्थापन	सडक विभाग मातहतका कार्यालयहरु	सडक डिभिजन आ.व. को / योजना कार्यालयहरु	हेरेक आ.व. को जेष्ठ मासान्तभि त्र	कार्ययोजना निर्माणभै तयारी अवस्थामा रहने	२०१ वटा Heavy Equipment हरु पहिरो जानु पूर्व सम्बन्धित Heavy Equipment Division हरमा तैनाथ गरिएको हुने ।
२	विपद्का समयमा संचालन क्रियाकलाप	राजमार्ग अवरुद्धको सूचना संकलन गर्ने अवरुद्ध भएको राजमार्गको विवरण तथा तथांक संकलन गर्ने वर्षात् बाढी, पहिरो तथा अन्य कारणहरु बाट राष्ट्रिय राजमार्गहरका सवारी आवागमन अवरुद्ध भएमा सडक प्रयोगकर्ताहरको जानकारीको Real Time मा आधारित सूचना सम्प्रेषण गर्ने	सडक विभाग मातहतका कार्यालयहरु	सडक डिभिजन / योजना कार्यालयहरु	० देखि २ छाटा	दैनिक तथांक संकलन सम्प्रेषण हुने	२०१ वटा Heavy Equipment हरु पहिरो जानु पूर्व सम्बन्धित Heavy Equipment Division हरमा तैनाथ गरिएको हुने ।

१० अक्टूबर २०२२

१० अक्टूबर २०२२

१० अक्टूबर २०२२

	जनशक्ति तथा यानिक्रिक उपकरण परिचालन गर्ने ।							
	साना तथा मझौला प्रकारका पहिरो भएमा तत्काल सफा गरी/फालेर यातायात संचालन गर्ने							
	सडकनै बागाएको भएमा भिता काटी ट्रयाक निर्माण गरी यातायात संचालन गर्ने							
	विपद्का समयमा यातायात तत्काल संचालन गर्ने गरिने क्रियाकलापहरु							
	साना तथा मझौला प्रकारका पहिरो भएमा तत्काल सफा गरी/फालेर यातायात संचालन गर्ने	२ देखि २४ घण्टा मित्र	२ देखि २४ घण्टा	३ देखि अवरद्द भएको यातायात	७ दिन	३ देखि अवरद्द भएको यातायात	७ दिन	३ देखि अस्थायी/स्थायी रूपमा संचालन हुने
	सडक भासिएको दबिएको भएमा खाल्डा खुल्डी पुर्ने, टेवा पख्चाल निर्माण गरी यातायात संचालन गर्ने ।	सडक डिभिजन / योजना कार्यालयहरु / सुरक्षा निकायहरु / निकायप्रमेन्ट / हेभी इकिवप्रमेन्ट ड्राफिक प्रहरी / यानिक्रिक कार्यालयहरु / स्थानीय निकायहरु	३ देखि ७ दिन	१ देखि ३ दिन	१ देखि ७ दिन			
	टेवा पख्चाल सहितको ट्रयाक निर्माण सामान्य हुँगा वा चटान ब्रेकर प्रयोग गरी यातायात संचालन गर्ने ।	कडा चटान blasting गरी यातायात संचालन गर्ने ।	कडा चटान ब्रेकर प्रयोग गरी यातायात संचालन गर्ने ।	कडा चटान ब्रेकर प्रयोग गरी यातायात संचालन गर्ने ।	कडा चटान ब्रेकर प्रयोग गरी यातायात संचालन गर्ने ।	कडा चटान ब्रेकर प्रयोग गरी यातायात संचालन गर्ने ।	कडा चटान ब्रेकर प्रयोग गरी यातायात संचालन गर्ने ।	कडा चटान ब्रेकर प्रयोग गरी यातायात संचालन गर्ने ।
	क्षमित्रस्त पुलको एप्रोच सडक / डाईभर्सन निर्माण गर्ने ।	बेलिक्रिज जडान तथा निर्माण गर्ने ।						

	भासिएको / दबिएको सडकको निर्माण गर्ने ।			
४	क्षतिग्रस्त सडक संरचनाहरूको पुनःस्थापना/पुन निर्माण गर्ने ।	सडक हिमिजन / योजना कार्यालयहरू बेलिक्रिज/सडक पुल निर्माण गर्ने ।	सडक संघीय सुपरिवेक्षण योजना कार्यालयहरू	विभाग सडक सुपरिवेक्षण तथा अनुगमन कार्यालयहरू

यस वर्षको आसर १ पश्चात मात्र मिति २०७८-३-१७, १६:०० बजेसम्म कूल ८२ स्थानमा राजमार्गहरू अवरुद्ध भएकोमा १४ स्थानमा आवरुद्ध ने रहेको, ४८ स्थानमा एकतर्फी आवागमन खुलाइएको र २२ स्थानहरूमा दुइतर्फी रूपमाने सडक आवागमन चालू रहेको छ ।

अवरुद्ध भएका राजमार्गहरू सम्भव भएसम्म तत्काल खुलाइने प्रयास गरिएको भएतापनि कतिपय स्थानहरू औगोलिक जटिलता, उपकरणहरूको पहुँचको सीमितता, थप क्षति तथा दुर्घटनाको जोखिम आदिजस्ता पक्षहरू समेतलाई मध्यनजर गरी केही लामो समयसम्म लाग्न सक्ने जसका लागि मौसम सुधारका लागि कुर्नुपर्ने विशेष प्राविधिकरूपमा दक्ष जनशक्ति तथा प्रविधि आवश्यक पर्ने अवस्थामा केही समय कुरेर मात्र विपद् व्यवस्थापन हुनसक्ने अवस्था रहने गरेको छ ।



स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय

४. स्वास्थ्य सम्बन्धित प्रतिकार्य कार्य सम्बन्धि कार्योजना

क्र.स	क्रियाकलाप	समय सीमा	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	कैफियत
१	स्वास्थ्य सम्बन्धित सन्देश मुलक सूचना प्रभाव गर्ने ।	दैनिक	जिल्ला स्वास्थ्य कार्यालय/स्थानीय तहहर	स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय/सामाजिक विकास मन्त्रालय/WHO, UNICEF	
२	स्वास्थ्य सम्बन्धित जनशक्ति परिचालन गर्ने ।	२४ घण्टाभित्र	जिल्ला स्वास्थ्य कार्यालय/स्थानीय तहहर	स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय/सामाजिक विकास मन्त्रालय/WHO, UNICEF	
३	औषधी जन्य सामग्रीहर उपलब्ध गराउने ।	२४ घण्टाभित्र	जिल्ला स्वास्थ्य कार्यालय/स्थानीय तहहर	स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय/सामाजिक विकास मन्त्रालय/WHO, UNICEF	
४	अस्थाई स्वास्थ्य शिविर सञ्चालन गर्ने ।	३ दिनभित्र सुर गरी निरन्तर	जिल्ला स्वास्थ्य कार्यालय/स्थानीय तहहर	स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय/सामाजिक विकास मन्त्रालय/WHO, UNICEF	
५	पोषण सम्बन्धित प्रतिकार्यका कार्यहरु गर्ने ।	३ दिनभित्र सुर भई निरन्तर	जिल्ला स्वास्थ्य कार्यालय/स्थानीय तहहर	स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय/सामाजिक विकास मन्त्रालय/WHO, UNICEF	





कृषि तथा पशुपन्दी विकास मन्त्रालय

५. मनसुनजन्य विपद्को घटनाबाट क्षति भएका संरचनाहरुको पुनर्निर्माण सम्बन्धि कार्ययोजना

५.क.अल्पकालीन

क्र स	क्रियाकलाप	समय सीमा	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	कैफियत
१	कृषि क्षेत्रमा मनसुनजन्य विपद्वाट भएको प्रभावको प्रारम्भिक मूल्याङ्कन तथा रिपोर्टिङ गर्ने ।	३ दिन	कृषि तथा पशुपन्दी विकास मन्त्रालय/ प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह		विश्व खाद्य कार्यक्रम र कृषि तथा खाद्य संगठन
२	Rapid Response Team गठन तथा परिचालन गर्ने ।	२४ घण्टा	कृषि तथा पशुपन्दी विकास मन्त्रालय/ प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह		
३	स्थानीय एवम् प्रदेश सरकारलाई प्रकोप स्थलमा बाली, पशुपन्दी एवम् मतस्यका विभिन्न रोग तथा महामारीको नियन्त्रण एवम् रोकथाम गर्न सहयोग गर्ने	निरन्तर	कृषि तथा पशुपन्दी विकास मन्त्रालय/ प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह		कृषि तथा पशुपन्दी विकास मन्त्रालय/ विकास मन्त्रालय
४	स्थानीय एवम् प्रदेश सरकारलाई मूल पशुपन्दीको व्यवस्थापनमा सहयोग गर्ने	२४ घण्टा	कृषि तथा पशुपन्दी विकास मन्त्रालय/ प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह		कृषि तथा पशुपन्दी विकास मन्त्रालय/ विकास मन्त्रालय

१४
२८

क्र स	क्रियाकलाप	समय सीमा	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	कैफियत
५	खाद्य सुरक्षा कलाइरमा संलग्न विकास साझेदार संघ संस्थाहार मार्फत खाद्यान्न सामग्री वितरण	२४ घण्टा	कृषि तथा पशुपन्धी विकास मन्त्रालय/ प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह	कृषि तथा पशुपन्धी विकास मन्त्रालय	
६	स्थानीय एवम् प्रदेश सरकारलाई पुनर्स्थापना तथा जीविको पार्जन कार्य योजना बनाउन सहयोग गर्ने।	३ दिन	कृषि तथा पशुपन्धी विकास मन्त्रालय/ प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह	कृषि तथा पशुपन्धी विकास मन्त्रालय एवम् विकास मन्त्रालय एवम् विकास साझेदार संस्थाहर	
७	विपद्का कारण क्षति पुगेका कृषकहरूलाई पुनर्स्थापना कार्यक्रम तर्जुमा गरी नेपाल सरकार समक्ष पेश गर्ने।	७ दिन	कृषि तथा पशुपन्धी विकास मन्त्रालय/ प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह	स्थानीय तह, प्रदेश सरकार तथा विकास साझेदार संस्थाहर	
८	पशुपन्धी एवम् मल्टस्थको रोग तथा महामारी विरुद्ध ध्याक्षिणेसन गर्ने।	१५ दिन	कृषि तथा पशुपन्धी विकास मन्त्रालय/ प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह		

संस्थाहर
संस्थाहर
संस्थाहर

क्र स	क्रियाकलाप	समय सीमा	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	कैफियत
१	पशुपन्थी तथा मरुस्यको लागि दानाको व्यवस्थापन गर्ने	३ दिन	कृषि तथा पशुपन्थी विकास मन्त्रालय/ प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह		
१०	पशुपन्थी एवम् मरुस्यको औषधि उपचार एवम् Animal Health camp सञ्चालन गर्ने	७ दिन	कृषि तथा पशुपन्थी विकास मन्त्रालय/ प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह		
११	बीउको व्यवस्थापन गर्ने	१५ दिन	कृषि तथा पशुपन्थी विकास मन्त्रालय/ प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह		
१२	सामाजिक सहायता वितरण <ul style="list-style-type: none"> बाढीको घटना प्रश्नात तत्काल खाद्य तथा गैरखाद सहयोग नगद सहायता 	१ महिनाको लागि २० दिनका लागि	कृषि तथा पशुपन्थी विकास मन्त्रालय/ प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह		
१३	द्रूत मनसुन प्रकोप प्रभाव मूल्यांकन गर्ने र खाद्य सहायताको आवश्यकतामा रहेको जनसंघाको अनुमान	विपद्को ७२ घण्टा मित्र	कृषि तथा पशुपन्थी विकास मन्त्रालय/ प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह		

१६

क्र स	क्रियाकलाप	समय सीमा	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	कैफियत
१४	<p>कामका लागि नगद गतिविधिहरु</p> <ul style="list-style-type: none"> मौसमअनुसार बाली बीउ वितरण खाद्यानको सुरक्षित भण्डारणमा सहयोग पशु तथा माछा स्वास्थ्य उपचार र मृत पशुपन्थीको व्यवस्थापन 	<p>२ देखि चार महिना</p>	<p>कृषि तथा पशुपन्थी विकास मन्त्रालय/प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह</p>		

क. मध्यकालीन तथा दीर्घकालीन

क्र स	क्रियाकलाप	समय सीमा	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	कैफियत
१	<p>बाली तथा पशुपन्थी बीमाको व्यापक प्रचार प्रसार गरी कृषकहरलाई बाली तथा पशुपन्थी बीमा गराउन प्रोत्साहन गर्ने</p>	<p>६ महिना देखि १ वर्ष</p>	<p>कृषि तथा पशुपन्थी विकास मन्त्रालय/प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह/बीमा समिति</p>	<p>विकास साझेदार संस्थाहर/बीमा कम्पनी</p>	
२	<p>मौसम सूचकाङ्क बीमा र Area-yield Index Insurance को लागि आवश्यक पूर्वाधारको विकास गर्ने</p>	<p>१ वर्ष</p>	<p>कृषि तथा पशुपन्थी विकास मन्त्रालय/प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह/बीमा समिति</p>	<p>विकास साझेदार संस्थाहर/बीमा कम्पनी/निजी क्षेत्र</p>	
३	<p>मौसम सूचकाङ्क बीमा र Area-yield Index Insurance को सम्भाव्यता अध्ययन गरी सो</p>	<p>१ वर्ष</p>	<p>कृषि तथा पशुपन्थी विकास मन्त्रालय/प्रदेश भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय/स्थानीय तह/बीमा समिति</p>	<p>विकास साझेदार संस्थाहर/बीमा कम्पनी/निजी क्षेत्र</p>	

Signature - १७

क्र स	क्रियाकलाप	समय सीमा	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	कैफियत
१	लागु गर्ने				
२	दुवानी सहन सबने बाली जातको विकास गर्ने	१ वर्ष अनुसन्धान परिषद्	कृषि तथा सहकारी मञ्चालय/ नेपाल कृषि विकास साइबोर संस्थाहर		

Subhash Chandra

संघीय मामिला तथा सामान्य प्रशासन मन्त्रालय

चालू आ.व. २०७७/०७८ को हालसम्म (२०७८/०३/२०) मा मनसुनजन्य विपद्का घटनाबाट क्षति भएका भौतिक संरचना एवम् निकासका पूर्वाधारहरुको सम्बन्धमा स्थानीय तहबाट प्राप्त विवरणहरु (मन्त्रालयसँग सम्बन्धित क्षेत्रको विवरण)

सि.नं.	गा.पा./न.पा.	वडा नं.	क्षतिको विवरण	अनुमानित क्षति (रु.)	कैफियत
१	हेलम्बु गाउँपालिका (सिन्धुपाल्चोक)	१	(क) पक्किमोटरबलपुल		
		१	१. तिम्बुमारहेको मेलाम्ची मोटरबल पुल (२२.०० मि)	२,२५,००,०००/-	
१		१	२. दुइतोम्बा मोटरबल पुल (२०.००मि)	२,१०,००,०००/-	
१		३	३. चोक्पु मोटरबल पुल (४३.६ मि)	४,३८,००,०००/-	
			जम्मा	८,७३,००,०००/-	
			(ख) झोलुङ्गे पुल		
३ र ४		१	१. ग्रामालयम तोरिधारा पुल (११० मि)	५८,३०,०००/-	
२ र ७		२	२. चनौट पुल (५३ मि)	२८,०९,०००/-	
१ र ६		३	३. चालिसे चिउरीखक पुल (१२० मि)	६३,६०,०००/-	
२ र ६		४	४. थापाटार पुल (९० मि)	४७,७०,०००/-	
३ र ४		५	५. सेरा कुड्डुले पुल (१०१ मि)	५२,९१,८०९/-	
१		६	६. च्याम्बेदो पुल (५२ मि)	२७,५६,०००/-	
			जम्मा	२,७८,१६,८०९/-	
१	(ग) गाउँपालिकाको आम्बाथाङ्ग स्थित राष्ट्रिय गौरवको आयोजनामा क्षति भएको (समाचारमा आएअनुसार)			१,००,००,००,०००/-	

संधीय
१९

२	पाँचपोखरी थाइपाल (गाउँपालिका (सिन्धुपाल्चोक)	४ वटा झोलुङ्गेपुल पूर्ण रूपमा क्षति भएको स्वास्थ्य ईकाई भवनपूर्ण रूपमा क्षति भएको (१ वटा) मोटेरेवल पक्की पुल आंशिक रूपमा (१ वटा)	
३	नासो गाउँपालिका (मनाड)	गाउँपालिकाको प्रशासकीय भवन (कार्यालयभित्रको सम्पूर्ण दस्तावेज तथा सामाग्री सहित)	अनुमानित ५ करोड
९		१ नं. बडा कार्यालय भवन पूर्ण रूपमा डुवानमा परी दस्तावेज तथा जिन्सी सामग्री नस्ट भएका	अनुमानित १० लाख
५		५ नं. बडा कार्यालय भवन नदिको कटानमा परेको कारण स्थानान्तरण गर्नु पर्ने थोचे स्वास्थ्य चौकी भवन (अस्थाई कोभिड अस्पताल समेत रहेको)	अनुमानित ३ करोड ५० लाख
९		९ नं. बडा कार्यालय भवनको दस्तावेज तथा जिन्सी सामग्री तथा जग्गा पूर्णरूपमा क्षति भएको	अनुमानित १ करोड
वडा नं ८	ताचै जाने मस्याई नदी झोलुङ्गे पुल जोड्ने	ताचै जाने मस्याई नदी झोलुङ्गे पुल	अनुमानित १ करोड ५० लाख
र ९			
वडा नं ३	थोचे जाने मस्याई नदी झोलुङ्गे पुल जोड्ने	थोचे जाने मस्याई नदी झोलुङ्गे पुल	अनुमानित १ करोड १० लाख
र ५			

२० अक्टूबर २०२२

वडा नं २ रु ३ जोड़ने	नाचे जाने मर्याइदी नदी झोलुङ्गे पुल	अनुमानित १ करोड
७	सिरान ताल मर्याइदी नदी झोलुङ्गे पुल	अनुमानित १ करोड २० लाख
वडा नं ६ रु ७ जोड़ने	तिल्वे दुधखोला झोलुङ्गे पुल	अनुमानित १० लाख
वडा नं ५ रु ६ जोड़ने	थोचे दुधखोला झोलुङ्गे पुल	अनुमानित १० लाख
२	खोत्रो मर्याइदी नदी झोलुङ्गे पुल	अनुमानित २० लाख
	थोचे देखि ताचे जाने मोटरबाटो	अनुमानित १ करोड
	थोचे देखि गचा जाने मोटरबाटो	अनुमानित २ करोड
	बगरछाप देख ओडार जाने मोटरबाटो	अनुमानित ५० लाख
	तालडंडा देखि घोराड जाने मोटरबाटो	अनुमानित १५ लाख
३	मेलम्ची बर्मचा देखि वडा नं. १० जोड़ने	अनुमानित २ करोड
	झोलुङ्गे पुल	
११	मेलम्ची पुरानो पुल बजार देखि वडा नं. १० जोड़ने झोलुङ्गे पुल	अनुमानित १ करोड ५० लाख

पुनश्च: माथि उल्लेखित मोटरबाटो तथा झोलुङ्गे पुल निर्माणसम्बन्धी कार्य प्रदेश सरकार र स्थानीय निकायहरूको आपसी समन्वयमा सुचारु हुने भएकाले तत् तत् सरकारको निर्णयानुसार हुने।

मार्हिला, बालबालिका तथा समाज कल्याण मन्त्रालय

मनसुनजन्य विपद्को घटनाबाट क्षति भएका संरचनाहरूको पुनर्निर्माण सम्बन्धि कार्ययोजना

क्र.स	क्रियाकलाप	समय सीमा	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	क्रैफियत
१	मनसुनका कारण प्रभावित भएका बालबालिका लक्षित कार्य <ul style="list-style-type: none"> • जोखिमको नंकसाङ्गन • बालबालिकाको पहिचानका लागि टोली परिचालन • बालबालिका लक्षित राहत सहयोग 	३ देखि ७ दिन २४ घण्टा ३ दिन भित्र	स्थानीय तह/ सामाजिक विकास मन्त्रालय	स्थानीय तह/ सामाजिक विकास मन्त्रालय	माहिला, बालबालिका तथा समाज कल्याण मन्त्रालय/ Save the children/ UNICEF
२	विपद्को समयमा बालबालिका, महिला तथा किशोरीहरूलाई आवश्यक सामग्रीहरूको वितरण	२४ घण्टा	स्थानीय तह/ सामाजिक विकास मन्त्रालय	स्थानीय तह/ सामाजिक विकास मन्त्रालय	माहिला, बालबालिका तथा समाज कल्याण मन्त्रालय/ Save the children/ UNICEF
३	मनोविमर्श तथा संरक्षण कार्य	निरन्तर	स्थानीय तह/ सामाजिक विकास मन्त्रालय	स्थानीय तह/ सामाजिक विकास मन्त्रालय	माहिला, बालबालिका तथा समाज कल्याण मन्त्रालय/ Save the children/ UNICEF
४	विपद्को जोखिमबाट संरक्षण गर्ने सुचना तथा सञ्चार सामग्रीको प्रसारण तथा संमेषण	दैनिक (विपद्क अवधिभर)	स्थानीय तह/ सामाजिक विकास मन्त्रालय	स्थानीय तह/ सामाजिक विकास मन्त्रालय	माहिला, बालबालिका तथा समाज कल्याण मन्त्रालय/ Save the children/ UNICEF

खानेपानी मन्त्रालय

मनसुनजन्य विपद्को घटनाबाट क्षति भएका संरचनाहरूको पुनर्निर्माण सम्बन्धि कार्ययोजना

सि. नं.	आयोजनाको नाम	विवरण	प्रारम्भिक		संघीय/ प्रदेश/ स्थानीयबाट		आ.व. २०७८/७९		समय	कैफियत
			लागत	(रु.)	मर्मत/ हजारमा)	हजारमा)	ल.ई. तयारी	सामान्य/ आकास्मिक मर्मत	आयोजना पुनर्स्थापन	
१	कोल्टी बूहत खा.पा,बाजुरा	पाईप लाईन र मुहानमा पूर्ण क्षती	२५००		१५००	१५००	२०७८	२०७८	२०७८	आयोजना पुनर्स्थापन
	विरसैन खा.पा,बाजुरा	पाईप लाईन र मुहानमा क्षेती			१५००					सम्पत्का लागि रु. १५
	पहेलसेरा नौलाकोट खा.पा,बाजुरा	पाईप लाईन र मुहानमा क्षेती			१५००					लाख थप बजेट
	पिपलडाली खा.पा,बाजुरा	पाईप लाईन र मुहानमा क्षेती			१०००					आवश्यक
२	लामागाउँ बुलिथुम लसुनेखेला भरती सदन बूहत	इन्टेक र पाइपलाइन	२०००		१०००	१०००	२०७८	२०७९	२०७८	थप बजेट रकम रु. ३ करोड ६०

	खा.आ.लाङ्गुड			लाख व्यवस्था भए मात्र आयोजना पुनर्स्थापन हुन सक्ने
झप्पा बहलगाउँ वरबला पाहाथोक सेनाव्यारेक तालिमकेन्द्र बृहत खा.पा.आ.लाङ्गुड	पाइपलाइन	१५००		
तार्दीखोला भोटेओडार खा.पा.आ.	पाइपलाइन, वासआउट, इन्टेक	५०००		
कन्सार खा.पा.आ.	इन्टेक, ट्याइकी लगायत ठाउँठाउँमा पाइपलाइन जिर्चा बनाएको	३५००		
आहाले खा.पा.आ.	इन्टेक, ट्याइकी जिर्चा भई सम्पूर्ण पाइपलाइन छलक भएको	४०००		
छेपेटार खा.पा.आ.	सम्पेल र रथाविधन	५०००	संघीय	
गोरखा न.पा.१०, दरौदी विरिमकाली पम्पिङ खा.पा.आ.	सम्पेल र रथाविधन	१००००		

२४ जूलाई

२५ जूलाई

	दरोदी गोरखा, गोरखा (बृहत पम्पङ्ग) खा.पा. तथा सरसफाई आ.	सम्पवेल रयाविन	१००००				
३	कमेरेपानी खा.पा.आ.रोल्पा	टंकी तथा पाइपलाइनमा क्षति पुगेको	१०००	संधीय	५०००	२०७८ भद्रौ	२०७८ फाल्गुण
	बारहाले दर्घन खा.पा.आ.	इन्टेक, टंकी तथा पाइपलाइनमा क्षति पुगेको	१५००				
	पाहाडाङ खा.पा.आ.	इन्टेक तथा पाइपलाइनमा क्षति पुगेको	३००				
	कमेरेपानी खा.पा.आ.	इन्टेकमा क्षति पुगेको	२००				
	द्व्यम विसौना खा.पा.आ.	इन्टेक तथा पाइपलाइनमा क्षति पुगेको	५००				
	दहबाड खा.पा.आ.	टंकी तथा पाइपलाइनमा क्षति पुगेको	१०००				
	जिमुरे बाझेसाल खा.पा.आ.	इन्टेकमा क्षति पुगेको	२००				
४	शिर्ष ४, ५ र ६ खा.पा.आ.	इन्टेक, पाइपलाइन तथा धाराहर	१०००	संधीय	५०००	२०७८ भद्रौ	२०७८ असोज

				सम्पत्रका लागि रु. ३५ लाख थप बजेट आवश्यक
लिउडे पलगाडि खा.पा.आ. स्किम १ डुडेल्हुरा	इन्टेक तथा पाइपलाईन	१०००		
कालापातल कालाडुङ्गि आमथला खा.पा.आ.	दुई इन्टेक तथा पाइपलाईन	२५००		
रजोडा खा.पा.आ.	इन्टेक तथा पाइपलाईन	१०००		
काट ४,५ जलगाड उपरकोट खा.पा.आ.	इन्टेक, HDPE तथा GI पाइपलाईन	३०००		
रातिसेनी गाँजरी खा.पा.आ.दार्चुला	इन्टेक तथा पाइप लाइनहरु	१०००		
५	बूहत भरतपोखरी, निर्मलपोखरी कस्ति खा.पा. योजना, पोखरा म.न.पा २१ र २३ कास्की	४५० मि. एच.डी.पी.इ. पाइप (10kgf/cm ²), Flange set (GI to HDPE), Flange set (GI to GI), GI pipe 100mm	७८५ संधीय	३००० २०७८ असोज कार्तिक
	पुरन्वार सार्दीखोला खा.पा.आ.	RVT 200 cum, pipeline transmission	१८६५	२०७८ थप बजेट रकम रु. ४ करोड १० लाख व्यवस्था भए मात्र आयोजना पुनर्स्थापन हुन सक्ने
	लौहख खा.पा.आ.	intake, compound wall, transmission pipeline	९६५	
	माघापुङ्गे बृहत	intake pipeline gabbion	१५४०	

२६ अ८

२७ अ८

खा.पा.आ	box compound w.e.		
सल्यान लिफ्ट खा.पा.आ.	compound wall pipeline RVT	१२६३	
कपासेटर खा.पा.आ.तनहु	gabbion box, sumpwell	१५७२	संघीय
दुलेगोडा खा.पा.आ	gabbion box, sumpwell	१३५६	
बन्दीपुर धरमपानी खा.पा.आ.	intake, compound wall, transmission pipeline gabbion box	१७४५	
भिमाद खा.पा.आ.सु.वि.	Dry wall, Pipeline, Gabion box	८७५	
आबूखेरिनी तेस्रो साना सहरी खा.पा.आ.	Generator house, Gabion box(200), sumpwell debris collection pump house	१४७५	
चिसापानी माझीगाउ	compound wall, office building column, office building wall, 150cum 20% damage, intake	१६५०	संघीय
कालिपाण्डकी भेडावारी लिफ्टिंग	RVT 400 cum 15% damage	४३५	
अर्जुन चौपारी गा.पा.खानेपानी सेवा	Retaining wall, guard house 20%damage, gabion	१३१५	

विस्तार आयोजना	box(100), RVT		
शालिग्राम लिपट ख.पा.आ.	intake, compound wall, transmission pipeline	९६१	संधीय
चितिपानी खनिशाउ ख.पा.आ.	intake, compound wall, transmission pipeline	११५०	
पर्वत बेनी सहलागानी ख.पा.आ.	pipeline, sump well, boundary wall	१८३२	
रानीपानी लिपिट्टग ख.पा.आ.	intake, compound wall, transmission pipeline	१३४५	

लाल - श. ए.

उर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
 मनसुनजन्य विपद्को घटनाबाट क्षति भएका संरचनाहरको पुनर्निर्माण सम्बन्धि कार्ययोजना
 (क) जलस्रोत तथा सिंचाई विभाग

क्र.सं.	कार्यालय	नदीको नाम	जोखिमजन्य स्थान	के गर्ने (क्रियाकलाप)	मुख्य जिमेवारी	सहयोगी निकाय	समय सिमा	बजेट रु. लाखमा	अनुगमन गर्ने निकाय	कैफियत
१	मेची नदी	मेचीनगर न.पा.-१५, भद्रपुर न.पा.-३, कञ्चनकवल गा.पा.-५	बाँसको पाइलिंग, धोके जाली आदि	सम्बन्धीत कार्यालय	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर/जिल्ला प्रशासन कार्यालय/स्थानिय निकाय	२०७८	२०	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर	३००	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर
२	कार्यक्रम झापा तटबन्ध	बिरिग नदी १,२,४,५ र ७, झापा गा.पा.-५ र ६	बाँसको पाइलिंग, धोके जाली आदि	सम्बन्धीत कार्यालय	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर/जिल्ला प्रशासन कार्यालय/स्थानिय निकाय	२०७८	५०	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर	२९	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर

३	कन्काई नदी	शिवसताकी न.पा.- ४,५,६ रु, झापा गा.पा.- १,२,३ रु ७	बाँसको पाइलिंग, धोके जाली आदि	सम्बन्धित कार्यालय	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर/जिल्ला प्रशासन कार्यालय/स्थानिय निकाय	२०७८ असार देखि भद्रे सम्म	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर
४	कमल नदी	कमल गा.पा.- १,२ र ३, गौरिङज गा.पा.- १, शिव सताकी न.पा.- ३ र ४	बाँसको पाइलिंग, धोके जाली आदि	सम्बन्धित कार्यालय	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर/जिल्ला प्रशासन कार्यालय/स्थानिय निकाय	२०७८ असार देखि भद्रे सम्म	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर
५	रतुवा-मावा झापा	कमल गा.पा.-५ र ६, दमक न.पा-१०, गौरादह न.पा.- ५ र ६, गौरिङज गा.पा.-५	बाँसको पाइलिंग, धोके जाली आदि	सम्बन्धित कार्यालय	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर/जिल्ला प्रशासन कार्यालय/स्थानिय निकाय	२०७८ असार देखि भद्रे सम्म	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर
६							

६	रत्नवा-मावा नदी, मोरंग	उल्लब्धारी न. पा. ७२ ९ रत्नवामाई न.पा. ३ र १०	बाँसको पाइलिंग, धोके जाली आदि	सम्बन्धीत कार्यालय निकाय	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर/जिल्ला प्रशासन कार्यालय/स्थानिय निकाय	२०७८ असार देखि भद्र सम्म	२०७८ असार देखि भद्र सम्म	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर
२. आयोजनाको नाम: जनताको तटबन्ध कार्यक्रम फिल्ड कार्यालय नं. २, महोतरी								
क्र.सं.	कार्यालय	नदीको नाम	जोखिमजन्य स्थान	के गर्ने (क्रियाकलाप) जिमेवारी	मुख्य सम्पर्क सहयोगी निकाय	समय सिमा	बजेट रु. लाखमा	अनुगमन गर्ने निकाय
१	श्री जनताको तटबन्ध कार्यक्रम फिल्ड कार्यालय नं. २, महोतरी ।	रातो नदी जलेश्वर ३	गायविन संरक्षण	सम्बन्धीत कार्यालय	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर/जिल्ला प्रशासन कार्यालय/स्थानिय निकाय	२०७८ असार देखि भद्र सम्म	१५०० सम्म	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर

३. आयोजनाको नाम: जनताको तटबन्ध कार्यक्रम फिल्ड कार्यालय नं. ३, सलर्ही

क्र.सं.	कार्यालय	नदीको नाम	जोखिमजन्य स्थान	के गर्ने (क्रियाकलाप)	मुख्य जिमेवारी	सहयोगी निकाय	समय सिमा	बजेट रु.	अनुगमन गर्ने लाखमा	कैफियत निकाय
१	श्री जनताको तटबन्ध कार्यक्रम फिल्ड कार्यालय नं. ३, सलर्ही ।	लखनदेही नदी	मंलावा काइसर ५	Earthen Spur Construction	सम्बन्धीत कार्यालय	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर/जिल्ला प्रशासन कार्यालय/स्थानिय निकाय	२०७८	२००	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर	१००

४. आयोजनाको नाम: जनताको तटबन्ध कार्यक्रम रपदन्ही

क्र.सं.	कार्यालय	नदीको नाम	जोखिमजन्य स्थान	(क्रियाकलाप)	मुख्य जिमेवारी	सहयोगी निकाय	समय सिमा	बजेट रु.	अनुगमन गर्ने लाखमा	कैफियत निकाय
१	जनताको तटबन्ध कार्यक्रम फिल्ड कार्यालय नं ५, बुटवल, रुपन्देही	तिनाउ दानव नदी	समरीमाई गा.पा. रोहिणीहावा, रुपन्देही (बोरा), नाइलन डोरी, बाँस आदिको	तारजाली ढुङ्गा, जिओव्याप (बोरा), नाइलन डोरी, बाँस आदिको	सम्बन्धीत कार्यालय	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर/जिल्ला प्रशासन कार्यालय/स्थानिय निकाय	२०७८	६०	जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग, ललितपुर	१००

(ख) जल तथा मौसम विभाग

कार्ययोजना

क्र.सं	क्रियाकलाप	समय सीमा	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	बजेट	कैफियत
१	मौसम पूर्वानुमानको पूर्वसूचना उपलब्ध गराउने	दैनिक	जल तथा मौसम विज्ञान			आकस्मिक मौसम बुलेटिन र मौसम पूर्वसूचना जुनसुकेबेला जारी गरिने।
२	बाढीको पूर्वानुमान साना नदीहरूको ठूला नदीहरूको	१ दिन सम्म ३ दिन सम्म	जल तथा मौसम विज्ञान विभाग			
३	सर्वसाधारणलाई बाढीको पूर्व जानकारीका लागि १९५५ नंम्बरको टोलफ़ि क्षेत्र	मनसुन अवधी भर	जल तथा मौसम विज्ञान विभाग			

उद्योग, वाणिज्य तथा आपूर्ति मन्त्रालय

मनसुनजन्य विपद्को घटनाबाट क्षति भएका संरचनाहरूको पुनर्निर्माण सम्बन्धि कार्ययोजना

क्र.सं	क्रियाकलाप	समयावधि	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	कैफियत
१	अत्यावश्यक वस्तुको रूपमा रहेका (पेट्रोलियम पदार्थहरू, एल.पी. ग्रास, नुन तथा खाद्य सामग्रीको अतिरिक्त व्यवस्थापन।	निरन्तर	उद्योग, वाणिज्य तथा आपूर्ति मन्त्रालय/नेपाल आयल निगम, खाद्य व्यवस्था तथा व्यापार कम्पनी लिमिटेड र सालट ट्रेडिङ व्यवस्थापन लिमिटेड।	वाणिज्य, आपूर्ति तथा उपभोक्ता विभाग, उद्योग विभाग र औद्योगिक देश व्यवस्थापन लिमिटेड	वाणिज्य, आपूर्ति तथा संरक्षण संरक्षण
२	दैनिक उपभोग्य वस्तु तथा सेवाको सहज हुने गरी आम उपभोक्ताले उचित मूल्यमा गुणस्तरीय वस्तु तथा सेवाको व्यवस्था गर्ने।	निरन्तर	वाणिज्य, आपूर्ति तथा उपभोक्ता संरक्षण विभाग तथा मातहतका कार्यालयहरू	जिल्ला कार्यालयहरू	जिल्ला प्रशासन
३	औषधी, औषधीजन्य सामग्री तथा खाद्य वस्तुहरूको नियमित आपूर्तिको व्यवस्था मिलाउने।	निरन्तर	वाणिज्य, आपूर्ति तथा उपभोक्ता संरक्षण विभाग, खाद्य व्यवस्था तथा व्यापार कम्पनी लिमिटेड तथा व्यापार कम्पनी लिमिटेड	उद्योग, वाणिज्य तथा आपूर्ति मन्त्रालय	
४	मनसुन अवधि भर केन्द्रिय खाद्य डिपो साथै मनसुन विभिन्न जिल्लामा रहेका अन्य हिपोहरूमा अवधि अत्यावश्यक वस्तुहरूको अतिरिक्त व्यवस्थापन गर्ने।	मनसुन अवधि भर	उद्योग, वाणिज्य तथा आपूर्ति मन्त्रालय, खाद्य व्यवस्था तथा व्यापार कम्पनी लिमिटेड तथा व्यापार कम्पनी लिमिटेड	जिल्ला कार्यालयहरू	जिल्ला प्रशासन

○ सञ्चार तथा सूचना प्रविधि मन्त्रालय

मनसुनजन्य विपद्को घटनाबाट क्षति भएका संरचनाहरुको पुनर्निर्माण सम्बन्धि कार्ययोजना

क्र.स	क्षति भएको जिल्ला	क्रियाकलाप	समयासीमा	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	कैफियत
१	मनाड, चामे जिल्ला	जिल्ला सदरमुकामस्थित ८ कोठे भवन र उक्त भवनमा रहेको सरकारी जिन्सी सामान, कागजपत्र, विद्युतीय उपकरण एंव फर्निचर लगायतका सम्पूर्ण सामानहर बगाई पूर्ण क्षति भएको ।	आ.व २०७८/७९ भित्र	हलाक सेवा विभाग	जिल्ला हलाक कार्यालय, मनाड	
२		अवरुद्ध टेलिफोन सेवा सुचार गर्ने सामान्य प्रकृतिको सेवा माध्यम र जटिल प्रकृतिको सेवा	२४ घण्टा ७ देखि १५ दिन	दुरसञ्चार प्रदायक संस्थाहर	सञ्चार तथा सूचना प्रविधि मन्त्रालय/दुरसञ्चार प्राधिकरण	वैकल्पिक व्यवस्था गर्निर्णय भएमा ।