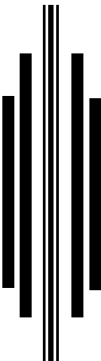


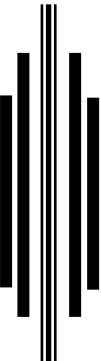
चौतारा साँगाचोकगढी नगरपालिकाको विपद् व्यवस्थापन
समितिले आर्थिक वर्ष २०७७/०७८ गरेको कामको विवरण
सहित वार्षिक

प्रतिवेदन



प्रतिवेदन तयार कर्ता

चौतारा साँगाचोकगढी नगरपालिका,
चौतारा, सिन्धुपाल्चोक



प्रतिवेदन पेश गरिएको निकाय
जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति,
चौतारा, सिन्धुपाल्चोक

**चौतारा साँगाचोकगढी नगरपालिकाको विपद् व्यवस्थापन समितिले आर्थिक वर्ष २०७७/०७८ गरेको कामको
विवरण सहित वार्षिक प्रतिवेदन**

परिचय

साविकको चौतारा नगरपालिका र ६ वटा गा.वि.स.हरु (साँगाचोक, ठूलोसिरुबारी, कदमबास, ईर्खू, बतासे र स्याउले) समेतलाई समेटेर चौतारा साँगाचोकगढी नगरपालिका बनेको छ । राज्यको पुर्नसंरचनाको प्रकृया संगै चौतारा साँगाचोकगढी नगरपालिका ई.सं २०१७ मा बनेको हो । यस नगरपालिकामा १४ वडा रहेका छन् । चौतारा यसै नगरपालिका भित्र रहेको छ जुन सिन्धुपाल्चोक जिल्लाको सदरमुकाम हो । चौतारा साँगाचोकगढी नगरपालिकाको उचाई समुन्द्र सतहबाट १६०० मि रहेको छ । यस नगरपालिकाको उत्तरमा जुगल गाँउपालिका छ भने दक्षिणमा काखेपलान्चोक जिल्लाको भुम्लु गाउँपालिका र मण्डन देउपुर नगरपालिका पर्दछ । त्यस्तै पूर्वमा बलेफी र सुनकोशी गाँउपालिका पर्दछ भने पश्चिममा इन्द्रावती गाँउपालिका रहेको छ ।

चौतारा साँगाचोकगढी नगरपालिकाको नगर पार्वचित्रका आधारमा यस नगरपालिकामा कुल घरधुरी १४,३६५ र जम्मा जनसंख्या ५१,३४७ रहेको छ । जसमा महिला जनसंख्या २७,८५७ महिला र पुरुष २३,४९० रहेको छ ।

वडा नं	जनसंख्या			घर परिवार संख्या
	महिला	पुरुष	जम्मा	
१	२१०२	१८८२	३९८४	१२७०
२	१५८०	१३३१	२९११	७७४
३	१३२५	११९७	२५२२	६६१
४	१८०८	१६७५	२४८३	१०५३
५	३८८२	३२०८	६५९०	१५४१
६	२०३३	१६२८	३६६१	११४५
७	२०२५	१६३३	३६५८	११९९
८	१९८८	१६३७	३६२५	९५६
९	२०८०	१६८९	३८६९	११२०
१०	१८०८	१५३७	३३४५	९११
११	२०९५	१५८९	३६८४	१०९६
१२	१७७९	१५३५	३३१४	७७८
१३	२३३२	१७९३	४१२५	१२८२
१४	१४२०	११५६	२५७६	६५९
जम्मा	२७८५७	२३४९०	५१३४७	१४३६५

सिन्धुपाल्चोक जिल्ला नेपालको हिमाली जिल्ला अन्तर्गत एउटा जिल्ला हो । सिन्धुपाल्चोक जिल्लाको विपद्का दृष्टिले उच्च जोखिमामा रहेको जिल्ला रहेको छ । यहि जिल्लाको पहिलाको सदरमुकाम रहेको यस चौतारा साँगाचोकगढी नगरपालिका पहाडी भूभाग रहेकोले पहिरो, बाढि, चट्टाङ्ग हिसावले जोखिममा रहेको छ ।

उद्देश्य

- नगरपालिकाका भित्रका विभिन्न समुदायमा देखिन सक्ने प्रकोपहरूको जोखिम नक्साथन गरी संकटासन्न वर्ग तथा घरधुरी पहिचान गरी जोखिम न्यूनीकरण तथा अनुकूलन क्रियाकलापहरू पहिचान तथा कार्यान्वयन गर्ने ।
- स्थानीय सरोकारवालाहरूलाई विपद् र जलवायु परिवर्तनका असर साथै अनुकूलन बारे सचेत गराई विकासको योजनामा मूलप्रभाहिकरण गर्न जोड दिन ।
- स्थानीय श्रोत साधनको पहिचान गरी अधिकतम उपयोग तथा वातावरणमैत्री रूपले कार्ययोजना कार्यान्वयन गर्ने ।
- सरोकारवाला निकायहरूसँग प्रभावकारी समन्वयको सुनिश्चितता गरी यस कार्ययोजनाको प्रभावकारी तथा दिगो कार्यान्वयन गर्ने ।
- नगरपालिका, वडा तथा समुदाय स्तरमा विपद् जोखिम व्यवस्थापनका लागि संस्थागत संरचनाको विकास गर्दै विपद सूचना केन्द्रको रूपमा विकास गर्दै लैजाने ।

प्राथमिकता प्राप्त क्षेत्र १ अन्तर्गत भएका क्रियाकलापहरु :

१. नगरपालिकाको जोखिम नक्सा निर्माण



२. नगरपालिका भित्र भएका जोखिम आँकलन :

क्र.सं	वडा नं	बस्ति	घरधुरी संख्या	जोखिमका प्रकार
१.	१	बदलाङ्ग	४	पहिरोबाट जोखिम
		खाल्टे	६	
		सुर्कें	३	
		बोल्दे	३	
		मुलाबारी	७	
२.	२	जर्केबारी	१२	पहिरोबाट जोखिम
		काटाकुटी बालुवा	१२	

क्र.सं	वडा नं	बस्ति	घरधुरी संख्या	जोखिमका प्रकार
	३	शेरा	३	बाढीबाट जोखिम
		फलामसाँघु	७	
३.	३	कात्तीकेडाँडा	८	पहिरोबाट जोखिम
		खाले गोरेटो	२२	
		मानेडाँडा	१०	
४.	५	हुन्डड	३	पहिरोबाट जोखिम
		भेटनरी	२	
		छेकाथोक	११	
५.	६	गैरिगाउँ (छाँगे पहिरो)	३२	पहिरोबाट जोखिम
		भट्टमुल	२	
६.	७	इयाडी	४	पहिरोबाट जोखिम
		कल्लेरी आरुबोटे	६	
		आरुबोटे साविक २ नं.	४	
		खानीगाउँ	६	
७.	८	साहुटोल साविक ३ नं.	७	पहिरोबाट जोखिम
		गहते साविक ७ नं.	१	
		तल्लो दिप साविक ४ नं.	२	
८.	९	सिम्ले	१५	पहिरोबाट जोखिम
		भैसे	१०	
		बलेफी	७	
		लाप्से	४०	
		कोदारी	२०	
९.	११	पोखरे	४	पहिरोबाट जोखिम
		साहीथोक	४	
		इन्द्रावती मा.वि.	१	
१०.	१३	तल्लो रोक्काटोल	१७	पहिरोबाट जोखिम
		डाँठे	१६	
		धापखोला	५	
		ठाडागाउँ	२	
जम्मा			३१८	

३. रेडियो, पत्रपत्रिका सामाजिक सञ्जाल मार्फत विपद् सम्बन्धी र यसबाट बच्ने उपाय, सम्बन्धी सूचना प्रवाह गरिरहेको । प्राथमिकता प्राप्त क्षेत्र २ अन्तर्गत भएका क्रियाकलापहरु :

१. नगरस्तरीय आपतकालिन संचालन केन्द्रको स्थापना ।
२. चौतारा साँगाचोकगढी नगरपालिका गोदाम घरको स्थापना गरिएको ।
३. नगर स्तरिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना तर्जुमा उपसमिति गठन ।
४. विपद् जोखिम न्युनीकरण विभिन्न सरोकारवाला निकायसँगको समन्वय र सहर्कायमा क्षमता अभिवृद्धि, कार्यक्रम सञ्चालन गरिएको ।
५. नगरपालिकामा हुने विपद् पछि राहत उपलब्ध गराउन नगर प्रमुखको संयोजकत्वमा समिति गठन गरिएको ।

प्राथमिकता प्राप्त क्षेत्र ३ अन्तर्गत भएका क्रियाकलापहरु :

१. यस चौतारा साँगाचोकगढी नगरपालिकामा विपद् जोखिम न्युनिकरण गर्नका लागि
२. जोखिममा रहेका परिवारममा त्रिपाल वितरण ।
३. जोखिममा परेका परिवारलाई राहत वितरण ।
४. स्थलगत अनुगमनको रिपोर्टको आधारमा जोखिममा परेका परिवारलाई जालि वितरण ।

प्राथमिकता प्राप्त क्षेत्र ४ अन्तर्गत भएका क्रियाकलापहरु :

१. यस चौतारा साँगाचोकगढी नगरपालिकामा विपद् प्रतिकार्य का लागि विपद् पूर्वतयारी सुदृढीकरण गर्ने उदेश्यले स्थानीय विपद तथा जलवायू उत्थानशील योजना २०७७ निर्माण गरिएको ।
२. यस नगरपालिकामा विपद् पूर्वतयारीको लागि पूर्व सूचना प्रणली विकासको लागि नगर स्तरीय सूचना तथा पूर्वचेतावनी कार्यदल गठन गरिएको ।
३. रेडियो, पत्रपत्रिका सामाजिक सञ्जाल मार्फत विपद् सम्बन्धी र यसबाट बच्ने उपाय, सम्बन्धी सूचना प्रसारण गरिएको ।
४. नगरस्तरीय प्राथमिक उपचार र खोज तथा उद्धार कार्यदल गठन गरिएका ।
५. नगरस्तरीय प्राथमिक उपचार, खोज तथा उद्धार विभिन्न संघसंस्था सँगको समन्वयमा क्षमता अभिवृद्धि तालिम संचालन गरिएको ।
६. नगरभित्र पुनःस्थापना र पूर्निमाणमा अभ्र राम्रो र बलियो निर्माण गर्न नेपाल सरकारको भवन सहिता, पूर्न निर्माण मापदण्ड, निर्देशिका पालनामा कडाइ गरिएको छ ।

उपलब्धीहरु :

१. नगरस्तरीय आपतकालिन संचालन केन्द्रको स्थापना भएको ।
२. चौतारा साँगाचोकगढी नगरपालिका गोदाम घरको स्थापना भएको ।
३. नगर स्तरिय विपद् तथा जलवायू उत्थानशील योजना तर्जुमा उपसमिति गठन ।
४. विपद् जोखिम न्यूनीकरण विभिन्न सरोकारवाला निकाय सँगको समन्वय र सहकार्यमा क्षमता अभिवृद्धि, कार्यक्रम सञ्चालन बाट क्षमता अभिवृद्धीमा सहयोग भएको ।
५. नगरपालिकामा हुने विपद् पछि राहात उपलब्ध गराउन नगर प्रमुखको संयोजकत्वमा समिति गठन भएको ।
६. यस चौतारा साँगाचोकगढी नगरपालिकामा विपद् जोखिम न्यूनीकरण गर्नका लागि जोखिममा रहेका परिवारममा राहत, त्रिपाल, जालि वितरण ।
७. यस चौतारा साँगाचोकगढी नगरपालिकामा विपद् प्रतिकार्य का लागि विपद् पूर्वतयारी सुदृढीकरण गर्ने उदेश्यले स्थानीय विपद तथा जलवायू उत्थानशील योजना २०७७ निर्माण गरिएको ।
८. यस नगरपालिकामा विपद् पूर्वतयारीको लागि पूर्व सूचना प्रणली विकासको लागि नगर स्तरीय प्राथमिक उपचार र खोज तथा उद्धार कार्यदल, सूचना तथा पूर्वचेतावनी कार्यदल गठन गरिएको ।
९. नगरस्तरीय प्राथमिक उपचार, खोज तथा उद्धार विभिन्न संघसंस्था सँगको समन्वयमा क्षमता अभिवृद्धि तालिम संचालन गरिएको ।
१०. नगरभित्र पुनःस्थापना र पूर्निमाणमा अभ्र राम्रो र बलियो निर्माण गर्न नेपाल सरकारको भवन सहिता, पूर्न निर्माण मापदण्ड, निर्देशिका पालनामा कडाइ गरिएको छ ।
११. नगरभित्र जोखिममा परेका ७५ घरहरुको स्थलगत अनुगमन गरी नगर विपद् व्यवस्थापन समितिमा कार्यदलले रिपोर्ट पेश गरेको सोहिं आधारमा तारजालि वितरण गरिएको ।

नगरपालिकाको मौजाद रहेको विपद् व्यवस्थापन साँझारीहरु :

सि.नं.	सामानको विवरण	परिमाण	एकाई	कैफियत
१	पानि ताने पम्प सेट	६	वटा	
२	पनीको पाईप (२५ मि.मि.)	८	रोल	
३	म्याट्रेस	११२४	वटा	
४	रोल म्याट्रेस	४३	वटा	
५	बिभिन्न सार्जको प्लाष्टीकको डोरी	२००	बोरा	एक बोरामा ५० मुठा
६	बिजुलीको जेनेरेटर (१५ के.भी.)	१	वटा	
७	औषधि छर्ने जेनेरेटर (९ HP)	३	वटा	

सि.नं.	सामानको विवरण	परिमाण	एकाई	कैफियत
८	पानी फिल्टर गर्ने	३०	वटा	
९	वाटर ट्याब	६	वटा	
१०	फिल्ड ट्र्वाईलेट वेर	५	वटा	
११	रातो झाण्डा	१३	बोरा	
१२	अस्थाइ ट्र्वाईलेट प्यान	२९	वटा	
१३	हेल्मेट	१	बोरा	
१४	सेफ्टी हेल्मेट	२५०	वटा	
१५	लबरको पञ्जा	१२३	पिस	
१६	लेदर (छालाको) पञ्जा	४००	पिस	
१७	झोला प्लाष्टीक	१८	काटुन	
१८	हाते आरा	५	वटा	
१९	टिनको रुक्सा	९	वटा	
२०	माक्स	१७०	पिस	
२१	फायर सुट	१	सेट	
२२	स्टेचर	१६	पिस	
२३	मेघा फोन	१०	वटा	
२४	गाडिको हाईड्रोलिक सानो जग	५	पिस	
२५	गाडिको भरी टुल बक्स	२	वटा	
२६	गाडिको खाली टुल बक्स	१०	वटा	
२७	सावेल	५२	पिस	
२८	फलामको मसिनो तार	२०	रोल	
२९	प्याकिङ् त्रिपाल	१२	पिस	
३०	त्रिपाल	१०९	वटा	४*३
३१	त्रिपाल	२५०	बोरा	१ बोरामा १ वटा (१२*१२)
३२	विभिन्न साईजको पाल	११	वटा	
३३	प्लाष्टीकको पानी राख्ने जर्कीन	६००	वटा	
३४	आलमुनियमको भयाङ्ग	७	वटा	
३५	अस्थाइ पानिका धारा	१	सेट	६ वटा धारा भएको
३६	पम्प सिटको कपडाको पाईप	१	रोल	
३७	पम्प सिटको प्लाष्टीकको ठुलो पाईप	१	रोल	
३८	पम्प सिटको प्लाष्टीकको सानो पाईप	२	रोल	
३९	बाल्टीन	१	बोरा	
४०	प्लाष्टीकको बाल्टिन ढक्कन सहित	२५५०	वटा	
४१	प्लाष्टीकको सानो जग	२३००	वटा	
४२	भाँडा वर्तन	२१४	सेट	डेक्ची-२, थाल-६, कचौरा-६, डाङु-१, पन्धौ-१, चम्चा-३ (१ सेटमा भएको सामान)
४३	ब्ल्याङ्केट	५५	थान	

सि.नं.	सामानको विवरण	परिमाण	एकाई	कैफियत
४४	मिनी ब्ल्याङ्केट	२०९	वटा	
४५	लेडिज सेट (बाल्टीन सहित)	२०९	सेट	बाल्टन-२, पेन्नी-३, साबुन केश-१, मिन्स प्याड-३, धारो-१, ब्रस-३, जिवनजल-४, जग-१, डोरी-१० मि., (१ सेटमा भएको सामान)
४६	रोड ब्लक एड्गल (फलामको)	८	वटा	
४७	रबरको ब्लांडर	४	वटा	बेसाबुत
४८	गल	२१	वटा	
४९	पिक	१०	वटा	
५०	तार कटर	४	पिस	
५१	सेफ्टी बेल्ट	४	वटा	
५२	गम बुट	४	बोरा	
५३	फायर गन	५	वटा	
५४	दम्कल पाईप	१०	पिस	
५५	सिरक डस्ना	१०५	सेट	
५६	ठुलो टेन्ट	३५	थान	
५७	टर्च लाईट	१०६	पिस	
५८	स्टील कटर हेभि	१	पिस	
५९	हम्बर ५ के.जि. को	१	वटा	
६०	ज्यावल	१	पिस	
६१	ह्याण्ड माइक	१	वटा	
६२	हेड लाईट	२	वटा	
६३	करौति	१	पिस	
६४	स्वावल	२	पिस	

चुनौतीहरू :

- विपद्का घटनाहरू धेरै हुने र त्यसले जनधन उच्च जोखिममा पर्ने तर त्यसलाई रोकथामका लागि स्रोत साधनको कमि ।
- उच्च जोखिममा परेका समुदायको आशा बढी तर स्रोतको कमिका कारण सम्बोधन गर्न नसकदा निरासा।
- उच्च जोखिममा परेका समुदायको भौगोलिक, सामाजिक, साँस्कृतिक, धार्मिक र आर्थिक कारणवाट स्थानन्तरण मा समस्या ।
- स्थानिय सरकारले आफ्नो स्रोत साधनले गर्न नसक्ने विपद्मा जोखिम न्युनिकरण, पूर्नलाभ पुनःस्थापनाका लागि प्रदेश र संघिय सरकारद्वारा द्रुत विधिवाट गर्न नसकदा जोखिम दिनानु दिन वढ़दै गैरहेको छ ।

तयार गर्ने
चौतारा साँगाचोकगढी नगरपालिका