

# मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना, २०७८



नेपाल सरकार

गृह मन्त्रालय

जिल्ला प्रशासन कार्यालय

जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति, रोल्पा

फोन नं. ०८६४४०९९०

Email:- rolpadao@gmail.com

Website:- daorolpa.moha.gov.np

## १. पृष्ठभूमी:

विश्वव्यापी रूपमा फैलिरहेको COVID-19 दोस्रो भेरिएणको संक्रमण रोकथाम, नियन्त्रण र उपचारको कार्यमा सरकारको ध्यान केन्द्रित भईरहेको अवस्था छ । साथै यसै समयमा मनसुन शुरु हुने समय भएकोले मनसुनजन्य विपद तथा COVID-19 महामारीको संक्रमणलाई एकीकृत ढंगले रोकथाम, नियन्त्रण र प्रतिकार्यका कार्यहरू सँगसँगै गर्नुपर्ने देखिन्छ । यस सन्दर्भमा मनसुनको समयमा विपदका घटनाहरूबाट क्षति पुऱ्याउन सक्ने सम्भावना भएका स्थल/संरचनाहरू (बाँध, नदी नियन्त्रण, पहिरो नियन्त्रण) को निर्माण, पुननिर्माण, जोखिम रोकथाम भए नभएको यकिन गरी न्युनतम जोखिम न्युनीकरणका उपाय अवलम्बन गर्नु पर्ने आवश्यकता छ । जिल्लाका सबै स्थानीय तहहरूसँग COVID-19 दोस्रो भेरिएणको रोकथाम, नियन्त्रण, उपचार तथा प्रतिकार्य सँगसँगै मनसुनजन्य विपदका घटनाहरूबाट हुने कार्यको खोज, उद्धार तथा राहतको कार्य गर्दा COVID-19 दोस्रो भेरिएणको संक्रमण नियन्त्रण समेतलाई मध्यनजर हुने गरि नियमित DDMC तथा विभिन्न cluster हरूको बैठक बसी आवश्यक पूर्वतयारी गर्ने तथा स्थानीय विपद व्यवस्थापन समितिसँग नियमित समन्वय गर्दै आईएको अवस्था छ । यसका साथै मनसुनजन्य विपद र COVID-19 दोस्रो भेरिएणको संक्रमण रोकथाम, नियन्त्रण, उपचार र प्रतिकार्य एकीकृत रूपमा गर्ने विषयमा स्थानीय संचार माध्यम र स्थानीय तहबाट यथार्थ सूचना प्रवाह गर्ने व्यवस्था अपनाउन विपद जोखिम न्युनीकरण तथा प्रतिकार्यको लागि पूर्व तयारी कार्य गर्न यो कार्ययोजना तय गरिएको हो ।

रोल्पा जिल्ला भई बग्ने ठूला नदीको रूपमा माडीखोला, लुग्रींखोला, खुंग्रीखोला र त्रिवेणीखोला परिचित छन् । यसका अलावा फगामखोला, बोज्याङखोला, शिवाङखोला, धासीखोला, मिरुलखोला, फिवैखोला, पाखापानीखोला, बाँफुखोला, ग्वारखोला, गोठीखोला, हलहलेखोला, जिनावाङखोला, अरहङखोला, पारीवाङखोला, गजुलखोला, जुगाँरखोला, घोडाखोला, कलमखोला, राँक, चुरागाढखोला, चक्रीखोला, स्यानीगाढखोला, डाढाखोला, कुटेखोला आदी रहेका छन् । यिनै नदी तथा खोलामा आउने बाढीका कारण नदि तटिय क्षेत्रमा बसोवास गर्ने समुदायले प्रत्येक वर्ष बाढीको जोखिमको सामना गरिरहनु परेको छ । वर्षातको समयमा खास गरी बाढी, पहिरो तथा चट्याङ जस्ता प्रकोपहरू यस जिल्लामा पटक पटक दोहोरिने गरेको हुँदा सोको लागि जिल्ला विपद व्यवस्थापन समितिले जिल्लामा कार्यरत संघ संस्था, व्यक्ति तथा समुहहरूसँग समन्वय तथा प्रत्यक्ष सहभागितामा विपदको समयमा प्रभावितहरूलाई सहयोग पुऱ्याउन उल्लेखनिय कार्य गर्दै आईरहेको छ । जिल्लामा वन जंगलले ओगटेको क्षेत्रफल (करिव ५२%) तुलनात्मक रूपमा राम्रो रहेको भए तापनि वर्षातको समयमा बाढी पहिरोको प्रकोप भने अधिक छ । वर्षा याममा हुन सक्ने बाढी, पहिरो, सडक अवरोध तथा दुर्घटना, झाडापखाला जस्ता प्रकोपहरूलाई दृष्टिगत गरी प्रकोप अगाडी अपनाईने सावधानीका उपायहरू, विपदको समयमा गरिने खोज तथा उद्धार कार्य, राहत कार्य तथा प्रभावितहरूलाई राहत संकलन साथै विपद पश्चात गर्न सकिने मानविय सहयोग एवं पुननिर्माण र पुनस्थापनाको क्षेत्रमा गर्न सकिने सल्लाह सुझाव, समन्वय र सहयोग सम्बन्धमा जिल्ला विपद व्यवस्थापन समिति, रोल्पाको तर्फबाट प्रभावितहरूलाई गर्न सकिने आधारभूत मद्दतका विषयहरूमा आधारित २०७८ सालको वर्षायामका लागि “मनसुन पूर्वतयारी कार्ययोजना, २०७८” तयार गरिएको छ । यो योजना निर्माणमा जिल्ला विपद पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना, २०७७ लाई स्रोतको रूपमा प्रयोग गरिएको छ । साथै नेपाल सरकार, गृह मन्त्रालय, विपद व्यवस्थापन महाशाखाद्वारा जारी गरिएको “बाढीको लागि पूर्वतयारी योजना मार्गदर्शन (जिल्ला स्तरमा), २०६६” को आधारमा तयार गरिएको छ ।

## २. कार्य योजनाको उद्देश्य:

cfufdl dg; gdf xg ; Sg]af9L, klx/f] gblsf]s6fg, xj fx/L, r60fE, dxdf/L, e5Dk h: tf lj kba6 ufpFj :tl, jfnlgfni, :j f:Yodf k%ofpg ; Sg]hf]vdsf]lj Zn]of ub}To; kl|t ; hu /xg, tIsfn /fxt tyf p4f/ sfof\$ nflu lhNnf l:yt ; Dk0f{ ; /lff lgsfo, lhNnf lj kb\Aoj :yfk ; ldltsf ; b:o lgsfox?sf] clwstd ?kdf kl/rfng u/l /fxt tyf p4f/ sfo{[56f]5l/tf/ lj Zj ; lgo j gfp'g'o; sfo{of]hgfsf]p2]o /x\$]5 .

## ३. जिल्लाको समष्टिगत वस्तुस्थिति:

रोल्पा जिल्ला प्रदेश नं ५ को एक पहाडी जिल्ला हो । १८७९ वर्ग कि.मि. क्षेत्रफल रहेको यस जिल्ला समुन्द्री सतहबाट ७०१ मि. देखि ३६३९ मिटरको उचाईमा रहेको छ । ८३ डिग्री १ मिनेटदेखि ८३ डिग्री ९ मिनेट पूर्वी देशान्तर र

२८ डिग्री ८ मिनेट देखि २८ डिग्री ३८ मिनेट उत्तरी अक्षांशसम्म फैलिएको रोल्पा जिल्लाको तापक्रम ३.६ देखि ३१.२ डिग्री सेल्सियस सम्मको रेन्जमा रहेको छ । यहाँको हावापानी उष्ण, समशीतोष्ण र शीतोष्ण प्रकृतिको छ । जिल्लाको पूर्वतर्फ प्युठान र बाग्लुङ, पश्चिममा सल्यान, उत्तरमा रुकुम पुर्व र रुकुम पश्चिम तथा दक्षिणमा दाङ रहेका छन् । रोल्पा जिल्लामा प्रवेश गर्ने मुख्य नाकाहरूमा प्युठानसँग सिमाना जोडिएको सुनिल स्मृति गाउँपालिकाको माडिखोला पुल (खुङ्ग्री), दाङसँग सिमाना जोडिएको रुन्टीगढी गाउँपालिकाको दुविडाँडा(होलेरी बजार), सल्यानको कपुरकोटसँग जोडिएको त्रिवेणी गाउँपालिकाको निगालापानी बजार, रुकुमसँग जोडिएको थवाङ गाउँपालिकाको चैवाङ, कुरेली, चैते लेख, राङकोट, टोटके, मिरुल तथा बाग्लुङसँग जोडिएको ढोरपाटन शिकार आरक्ष क्षेत्र रहेका छन् । २०६८ को जनगणना अनुसार कुल जनसंख्या २,२४,५०६ रहेको रोल्पा जिल्लामा १,०३,१०० (४५.९२%) पुरुष र १,२१,४०६ (५४.०८%) महिला रहेका छन् । जिल्लाको रोल्पा नगरपालिका, रेउघामा स्वास्थ्य कार्यालय र रोल्पा अस्पताल रहेका छन् भने २ वटा प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र, ४९ वटा स्वास्थ्य चौकी र ३ वटा आयुर्वेद औषधालयहरूले स्वास्थ्य सेवा प्रदान गरिरहेका छन् ।

#### ४. हावापानी र जमिनको अवस्था:

जिल्लाको न्यूनतम तापक्रम ३.६ °C देखि अधिकतम तापक्रम ३१.२°C सम्म हुने गर्दछ । यहाँको हावापानी माथिल्लो भेगमा उपोष्ण, तल्लो भेगमा समशीतोष्ण र खोंच भेगमा उष्ण प्रकृतिको छ । जिल्लाको कुल भूभाग १,७५,९२८ हेक्टर मध्ये खेती योग्य जमिन ४०,९२७ (२३.२६%) हेक्टर, खेती गरिएको ३१,४९६ (७६.९५%) र खेती योग्य बाँझो भू-भाग २०९४ (५.११%) हेक्टर रहेको छ । जिल्लामा खेत ४,७१५ हेक्टर, पाखो २६,७८१ हेक्टर, सिंचित ३,९३० हेक्टर र अर्ध सिंचित २,५५४ हेक्टर भूभाग रहेको छ ।

स्रोत: वार्षिक कार्यक्रम तथा प्रगति पुस्तिका, २०७५/०७६, कृषि ज्ञान केन्द्र, रोल्पा ।

#### ५. जमिनको प्रयोगको अवस्था:

वर्ग	क्षेत्रफल (हेक्टर)	प्रतिशत
कुल भूभाग	१,७५,९२८	
खेती योग्य जमिन	४०,९२७	
खेती गरिएको	३१,४९६	
बाँझो भू-भाग	४,८९०	
खेती योग्य बाँझो भू-भाग	२,०९४	
खेती गरिएको	१,७५५	(८३.८३%)
अनुत्पादक क्षेत्र	१७,४७	१७.४७ %
अनुत्पादक क्षेत्र	१२,३७	१२.३७ %
अन्य भू-उपयोग	०.२७	०.२७ %

स्रोत: वार्षिक कार्यक्रम तथा प्रगति पुस्तिका, २०७५/०७६, कृषि ज्ञान केन्द्र, रोल्पा ।

#### ६. रोल्पा जिल्लाको प्रशासनिक विभाजन अनुसारको स्थानीय तहको विवरण:

क्र.सं.	स्थानीय तह	समावेश वडा क्षेत्र	वडा संख्या	क्षेत्रफल (व.मि.)	जनसंख्या
१	रोल्पा नगरपालिका	कोटगाउँ, जंकोट, धवाङ, हवामा, कोर्चावाङ(३,४,५), खुमेल, लिवाङ, जेदवाङ(१-६)	१०	२७०.४२	३२७५९
२	त्रिवेणी	करेटी, बुढागाउँ, नुवागाउँ, जुगार र गैरीगाउँ	७	२०५.३९	२२९५७
३	परिवर्तन	राङकोट, राङसी, कुरेली, ईरिवाङ र पाछावाङ	६	१६३.०१	२०७७८
४	माडी	तावावाङ, घर्तिगाउँ, कोर्चावाङ (१,२,६,७,८,९)	६	१२९.०५	१७९८६
५	रुण्टिगढी	झेनाम, सखी, जौलीपोखरी, मसिना, डिब्रिड, जेदवाङ(७,८ र ९) र दुविडाँडा	९	२३२.६९	२७९२९
६	गंगादेव	राँक, जिनावाङ, पाखापानी, ओत(६,७,८ र ९)	७	१२४.३८	२०००९
७	लुङ्ग्री	पाङ, वडाचौर, सिर्प, हार्जङ र गुम्चाल	७	१३५.२३	२३६३१
८	सुनछहरी	जेलवाङ, गाम, सिउरी, जैमाकसला, सेरम र फगाम (२-९)	७	२७७.६२	१६०३४
९	सुनिलस्मृति	अरेश, खुङ्ग्री, घोडागाउँ, तेवाङ, गजुल, फगाम-१, मिझिङ	८	१५६.५५	२८२१३
१०	थवाङ	थवाङ, मिरुल र उवा	५	१९१.०७	१०८८१

### ७. विषयगत क्षेत्रका सदस्य संस्थाहरूको सम्पर्क विवरण:

!;=g#	; :y sf]gfd	; Dks{!aj /Of		
		; Dks{JolQm	knfj	Odjh
!	lhlnf kzf; g sfoffo	!=gj /fh ; fksfjof -k#h=c_	(*%&*@&&&&	
		@= dgfh sdf/ zgl kzf; slo clwsf	(*%&*&&))!	
@	gkfnl ; gnf	!=c?of >]7 -kdv ; gfgl_	(*^#)**(^ )*^-\$)\$)!%@	

l; =g#	; :yfsf]gfd	; Dks{aj /of		
		; Dks{JolQm	knfj	Odjh
		@= ckzg clwst	९८६२५४९७७४	
#	lhNnf kx/L sfoffo	!-g/7/fh ; j Bl	(*%&*@% %%) )*^-\$\$)!!#	
		@=; Gtfjf sdf/ s3; l=	(*%&*@% *%)	
\$	; z:q kx/L an uNd x3j f= lnj fa, /f]kf .	!= xfdgfy e\$/f0{	९८५७८७७००५	
%	/fli6e cg; Gwfg lhNnf sfoffo, /f]kf	!= nldof rf]w/L - k3c=C=	(*%&*@\$@*( )*^-\$\$)@&)	
^	g]kn /\$qm ; fj f06L, /f]kf zvf	l8=j= 3ltdu/	(*%&*#)&&&	
&	g]kn :sfp6, /f]kf	s]off e08f/L	(*^\$*@@*(	
*	g]kn kqs/ dxf; 3, /f]kf	gljgnf]g du/	(*\$&*&&^@	
(	u3 ; /sf/L ; :yf dxf; 3, /f]kf	3gZofd cfrfo{	(*\$&*%)(#)	

#### ८. जिल्ला समन्वय समितिका पदाधिकारी

सि.नं	कार्यालय	जन प्रतिनिधि	पद	सम्पर्क नं.
१	जिल्ला समन्वय समितिको कार्यालय	राजबहादुर बुढा	जि.स.प्र.	९८४५९११४७७ ९८५७८४०२८९
		विमला बुढा थापा	जि.स.उ.प्र.	९८४८१५४३०६

#### ९. नगरपालिका तथा गाउँपालिकाका जनप्रतिनिधिहरूको विवरण

सि.नं.	न.पा./गा.पा.	जन प्रतिनिधि	पद	सम्पर्क नं.
१	रोल्पा न.पा.	पूर्ण के.सी.	नगर प्रमुख	९८५७८२१५९५
		मन कुमारी घर्ती	उप-प्रमुख	९८६०२५४७९५
२	त्रिवेणी गाउँपालिका	शान्त कुमार वली	अध्यक्ष	९८०९८४६७०१
		सावित्रा कुमारी बुढा	उपाध्यक्ष	९८१३९१०६३५
३	परिवर्तन गाउँपालिका	निमकान्त डाँगी	अध्यक्ष	९८५७८२२२६२
		हित कुमारी बुढामगर	उपाध्यक्ष	९८४७८२२४१९
४	माडी गाउँपालिका	नन्द बहादुर पुन	अध्यक्ष	९८६८६१६५१०
		धनिकला बुढा	उपाध्यक्ष	९८६८३३२००९

५	रुन्टीगढी गाउँपालिका	बालाराम बुढा	अध्यक्ष	९८५७८५००५५
		छुमार्थी पुन	उपाध्यक्ष	९८६७३४८०९८
६	लुंग्री गाउँपालिका	दुर्गा बहादुर खड्का	अध्यक्ष	९८५७८२२३१२
		भिमकला बुढाथोकी	उपाध्यक्ष	९८४७९५४९१७
७	गंगादेव गाउँपालिका	बिर बहादुर खत्री	अध्यक्ष	९८१०८४७०३८
		रिता घर्ति	उपाध्यक्ष	९८१०९७३७९४
८	सुनछहरी गाउँपालिका	आस बहादुर पुन	अध्यक्ष	९८५७८२२४४५
		पवित्रा घर्तिमगर	उपाध्यक्ष	९८५८५०३१५५
९	सुनिल स्मृति गाउँपालिका	गुणेन्द्र घर्तिमगर	अध्यक्ष	९८५१०२७४९४
		वाग्मति क्षेत्री	उपाध्यक्ष	९८१०९३९२१९
१०	थवाङ गाउँपालिका	बिर बहादुर घर्ति	अध्यक्ष	९८६६९६९५७२
		राम किरनी रोकामगर	उपाध्यक्ष	९७४८५६३३६६

### १०. रोल्पा जिल्लाका वडा अध्यक्षहरुको विवरण

रोल्पा नगरपालिका			त्रिवेणी गाउँपालिका		
वडा नं.	वडा अध्यक्ष	सम्पर्क नं.	वडा नं.	वडा अध्यक्ष	सम्पर्क नं.
१	राजन कवरं	९८६८६०८०२३	१	देउराम घर्तीमगर	९८५८५०३६६८
२	खिम बहादुर घर्तीमगर	९८५७८२२३७५	२	कविराज बुढामगर	९८५७८२५८९३
३	ईन्द्र बहादुर थापा	९८४७९८२९९५	३	टिकाराम वली क्षेत्री	९८५७८२४९२८
४	नवराज आचार्य	९८५७८२४०५४	४	भिमबहादुर खत्री	९८५७८२५८९४
५	टोप बहादुर नेपाली	९७४८५१२५४६	५	कृष्णबहादुर के.सी.	९८६८२८१४४०
६	तुलबहादुर घर्ती	९८४३५७१०३८	६	लेखमणी डाँगी	९८५७८२४६४६
७	गनसिं घर्तीमगर	९८४४९६९४७५	७	भानबहादुर घर्तीमगर	९८५७८२६३६२
८	सनसिंह बुढामगर	९८२२९०१६३५			
९	मिमबहादुर घर्तीमगर	९८४७८४७१४७			
१०	मान बहादुर खत्री	९८४७८६२१६२			
माडी गाउँपालिका			सुनछहरी गाउँपालिका		
वडा नं.	वडा अध्यक्ष	सम्पर्क नं.	वडा नं.	वडा अध्यक्ष	सम्पर्क नं.
१	आम बहादुर घर्ती	९८६६५०४५५५	१	महाविर राना	९८५७८२५७५१
२	ललित घर्तीमगर	९८५७८२४१४८	२	तेमन घर्ती	९८५७८२५७५२
३	दलबहादुर घर्तीमगर	९७६६७०८१६१	३	मोत बहादुर घर्ती	९८५७८२५७५३
४	खिमबहादुर घर्ती	९७४८५६००७१	४	खड्क बहादुर घर्तीमगर	९८५७८२५७५४
५	भरतबहादुर बुढामगर	९८५७८३५२९९	५	तिर्ख बहादुर बुढाथोकी	९८५७८२५७५५
६	खर्कबहादुर पुन	९८४६८९२६७५	६	अमरजित पुनमगर	९८५७८२५७५६
			७	टिका बहादुर बुढामगर	९८५७८२५७५७
गंगादेव गाउँपालिका			सुनिल स्मृति गाउँपालिका		
वडा नं.	वडा अध्यक्ष	सम्पर्क नं.	वडा नं.	वडा अध्यक्ष	सम्पर्क नं.
१	अजमत डाँगी	९८५८०२९०६१	१	केशवलाल कवर	९८५७८२४९१३
२	भुपाल दमाई	९८१०९०७०२४	२	नेत्रबहादुर गिरी	९८५७८२१४७८
३	दलेश कुमार के.सी.	९८५७८२३२०२	३	गिरबहादुर विष्ट	(*&&(!&\$*
४	रामबहादुर वली	९८०६२५०७०३	४	गञ्ज बहादुर क्षेत्री	९८५७८२२८००
५	भानबहादुर डाँगी	९८१०८५२९७२ ९८६०७८३४५२	५	नमराज थापा	९८०९७८९००५

					९७४८५१९६९८
६	विरबहादुर वली	९८१०८२२७४०	६	अर्जुन सुवेदी	९७४८५२२७११
७	तुलबहादुर घर्ती	९८१०८४०२२०	७	मानसि पुन	९८६६९०३५४२
			८	पुर्ण बहादुर पुन	९८६८६०७९५८

लुंग्री गाउँपालिका			रुन्टीगढी गाउँपालिका		
वडा नं.	वडा अध्यक्ष	सम्पर्क नं.	वडा नं.	वडा अध्यक्ष	सम्पर्क नं.
१	मति पुन	९८६८३६४८११	१	मिन बहादुर थापा मगर	९८१०८६१७७२
२	अमृत घर्तीमगर	९८५१०६३९९७	२	पुनाराम पुन	९८१०९१०४३३
३	नेमबहादुर खड्का	९७४८५०६११५	३	चन्द्र बहादुर घर्तीमगर	९८६८५६७३३
४	शिवप्रसाद के.सी.	९८१२८४४५५८ ९८६९१०३४६१	४	पारसमणि गिरी	९८४४९२३६८९
५	भरत थापा	९८५७८२४४३६	५	यामबहादुर दशौदी राना	९७४८५१७१४३
६	यमलाल विष्ट क्षेत्री	९७४८५४०१६७	६	जगतबहादुर घर्तीमगर	९८०९५३५५२९
७	हर्कनारायण गिरी	(*\$\$(\$*^!\$	७	जंगबहादुर घर्तीमगर	९८०९७६३१५९
			८	भिमबहादुर पुन	९८०९७५२३६९
			९	नेपबहादुर थापा	९७४८५४३९२७
परिवर्तन गाउँपालिका			थवाङ गाउँपालिका		
वडा नं.	वडा अध्यक्ष	सम्पर्क नं.	वडा नं.	वडा अध्यक्ष	सम्पर्क नं.
१	बमबहादुर पुन	९८४८५६५७५ ९७४८५२६५७५	१	फर्कबहादुर बुढामगर	९८२२९१२४४०
२	हरिप्रसाद बुढामगर	९८४८५४६२८८	२	बसन्त रोकामगर	९८४७८६८८४९ ९८०९५३१०५४
३	झपिराम डाँगी	९७४८५१७१७१	३	भिमबहादुर रोकामगर	९७४८५६९२७५
४	दलबहादुर बुढामगर	९८६३९३०९२५	४	उदिम घर्तीमगर	९८४७८८३७८८
५	सुकबहादुर बुढामगर	९८५७८३४११३	५	गोवर्धन घर्तीमगर	९७४८५७७४२४
६	भानसि बुढा	९७४८५०५७८०			

### ११. जिल्ला भित्र रहेका एम्बुलेन्सहरूको विवरणः

qmq; ≠	PDahj; ; jf ; #fng ug]gsfo	uf8l g≠	sfofhosf]g≠	rfnssf]JolQmt g≠	sljmt
!	t]f <sup>a</sup> :jf:Yo rfi\$	/f ! em !#(	(*^(^(((\$)(		
@	gkfn /\$qmq; ; f] f06l	/f ! r #@*	)**\$\$))#^ (*^^^)*&@*		
#	; g:6f/ oj f Snj	/f ! r ^%&	(*\$&**(&@! (*\$&*)@@\$*		
\$	; fdbflos kx/L ; jf				
%	uhh :jf:Yo rfi\$	/f ! em !#)	(*^(@)%^#@ (*)(*)!#(*		
^	:dfl xl:k6n 3tlqfP	/f ! r &)%	(*^^((@% <sup>a</sup> % (*!)*%)!% (*!)*%)!%		
&	lhNnf c:ktfn /m]kf	/f ! em !!@	(*%&*)@% (*\$&*%!!*&		

*	kfylds :jf:Yo s b ; lnrff}	/f ! em !#\$	(*!^\$*!^# (* )^@##!^\$		
(	kfylds :jf:Yo s b xfh}l	/f ! em !@\$	(&\$*%))!! (*!) *%###&		
!)	; bffo art tyf COf ; xsf/l ; :yf		(*^)^%&\$#^		
!!	yjfa :jf:Yo rfsl		(*@* (^#^*		
!@	df8l hnhnf ofj Snj		(*^^ (#%!!)		

## १२. रोल्पा जिल्ला स्थित निजी तथा सामुदायिक स्वास्थ्य संस्थाहरुको विवरणः

निजी:-

सि.नं.	संस्थाको नाम	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नम्बर
१	जीवन अनमोल हस्पिटल प्रा.लि. सुनिलस्मृती-४	दामोदर	९८५११८३९८७
२	स्मृति हस्पिटल प्रा.ली. माडी २ घर्तीगाउँ	प्रेम घर्तीमगर	९८६६९९२५६५
३	रोल्पा हस्पिटल प्रा.लि. रोल्पा न.पा.४	शिव आचार्य	९८५४०२९७१०

सामुदायिक:-

क्र.सं.	संस्थाको नाम	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नम्बर
1	3ffufb :jf:Yo rfsl	lbgz s; l=	9847869861
2	vull :jf:Yo rfsl	8fn' /qf	9847862957
4	; lnrff} PHC	8f-cldq t0t0	8f-k\$tl e\$/f0{9841658163 9849127236
6	uhh	ofd axfb/ ; j}l	9869205732
7	tjfa	eQmaxfb/ ykfb	9847806313
8	c/}	oj /fh e; fn	9841939155
1	ka :jf:Yo rfsl	bfdff/ khfdl	9857824486
2	l; k{:jf:Yo rfsl	5fof8df/l 3tl{	9867011870
3	cfw/et :jf:Yo s b	s' d v8sf	9861752485
4	cfw/et :jf:Yo s b	k; klt l; x+	9861841384
5	a8frff} :jf:Yo rfsl	sdf/l lji6	9846101853
6	udrfn :jf:Yo rfsl	sdn dxt/f	9857824160
7	xf/ha :jf:Yo rfsl	lzj /fh lj =s=	9868693180
	xf/ha ; =jf-s}	eldsf s; l=	9844922792
1	yjfa :jf:Yo rfsl	/fh sdf/ a9fdu/	hnhnf c:ktfn 9804569456

2	ld/h :jf:Yo rfsL	; lagf a9fdu/		9848982777
3	3fjfa :jf:Yo 0sf0{	dg sdf/L kg		9869982784
4	pjf :jf:Yo rfsL	lj/lb sdf/ kg	ljdz{3tl@u/ 9868639110	9867595702
1	;7d :jf:Yo rfsL	/f/sf ; jD		9840606270
2	ah <sup>a</sup> ; =jf-s} leql ufd	kD ksf; v8sf		9857841871
3	ufd :jf:Yo rfsL	06b  sdf/L lj i6		9863788776
4	l; p/L :jf:Yo rfsL	kbf a9f du/		9844945543
5	kffa :jf:Yo rfsL	hgs lu/l		9863282655
6	kmufd :jf:Yo rfsL	/ht sdf/ ofbj		9869595796
7	hffa :jf:Yo rfsL	k sdf/L a9fdu/		9847967260
1	cf ; =jf-s}	lbn axfb/ 8fL		9844969931
2	3tl@f	ho ksfz a9f		9855046512
3	tfjfa	led sdf/L 3tl{		9809894123
4	efjfa	/fd k  fb vql		9847822674
5	sffa	ckmd 3tl{		9866981489
1	s/hl :jf:Yo rfsL	g/ axfb/ 8fL		9868660891
2	/fa; L :jf:Yo rfsL	lx/fdql /f		9843753638
2	/fa; L ; =jf-s}	lvd k  fb 8fL		9847892777
3	s /L :jf:Yo rfsL	g/L; x jnl		9844948986
3	af3df/f ; =jf-s}	; lj tf kg		9847891630
4	kf5jfa :jf:Yo rfsL	Hjfnf a9fdu/		9866966386
5	/f8sf :jf:Yo rfsL	ek bjnl		9863888179
6	cjffa ; =jf-s}	; /j tl a9f		9866992783
1	xl/ul6gf ; =jf-s}	gf/fof 8fL		9847813044
1	v f;  ; x/L :jf-s}	sllkgf 8fL	-	9866992614
2	lhNnf c:ktfn	8f-wgdfof 3tl@u/		9849402519
	b /fnl ; =jf-s}	dfntf k		9868642462
3	v h :jf:Yo rfsL	bn axfb/ g fnl	<a href="mailto:nepalidalbdr@gmail.com">nepalidalbdr@gmail.com</a>	9857866677
4	lnjfa :jf:Yo rfsL	; dg cfrfo{	<a href="mailto:sumanac982@gmail.com">sumanac982@gmail.com</a>	9841859982
5	hffa :jf:Yo rfsL	lkb s}; l=	<a href="mailto:deependrakc35@gmail.com">deependrakc35@gmail.com</a>	9866843496
5	hutk /f ; =jf-s}	; Gwof af7f	-	9868607698
6	suf :jf:Yo rfsL	lg/lj h 3tl@u/	<a href="mailto:nirdosh_mai@yahoo.com">nirdosh_mai@yahoo.com</a>	9747996976
7	l3pkf /f cf= :jf-s}	cf axfb/ kg du/	<a href="mailto:obp.rolpa@gmail.com">obp.rolpa@gmail.com</a>	9847850853
7	df8lrf ; = :jf-s}	zldf dx/f		9868602126
8	h <sup>a</sup> sf :jf:Yo rfsL	lkb lj-s=	<a href="mailto:deepenbc35@gmail.com">deepenbc35@gmail.com</a>	9849744126

9	Xjfdf :jf:Yo rfdl	dth'j nl		9868282943
10	wjfa :jf:Yo rfdl	tl;l /fd cfrfo{	<a href="mailto:rajhamal1989@gmail.com">rajhamal1989@gmail.com</a>	9814596989

### १३. रोल्पा जिल्ला स्थित विभिन्न कार्यालयका सम्पर्क नं.

सि.नं	कार्यालय	कार्यालय प्रमुखको नाम	पद	सम्पर्क नं
१	जिल्ला प्रशासन कार्यालय, रोल्पा ।	श्री नवराज सापकोटा	प्र जि अ	९८५७८२७७७७
२	खड्गदल गण, लिबाङ ब्यारेक, रोल्पा ।	अरुण श्रेष्ठ	प्रमुख सेनानी	९६३०२८९२६
३	जिल्ला प्रहरी कार्यालय, रोल्पा ।	नरेशराज सुवेदी	प्र.ना.उ.	०८६-४४०९९३ ९८५७८२५५५५
४	सशस्त्र प्रहरी बल, गुल्म हे.क्वा., रोल्पा ।	होमनाथ भट्टराई	स.प्र.ना.उ.	९८५७८७७००५
५	राष्ट्रिय अनुसन्धान जिल्ला कार्यालय, रोल्पा ।	लक्ष्मण चौधरी	प्र.अ.अ.	०८६-४४०२७० ९८५७८४४२७०
६	रोल्पा जिल्ला अदालत, रोल्पा	प्रेम खड्का	सेस्तेदार	४४०९९६/२९३ ९८४००९५०६९
७	जिल्ला समन्वय समितिको कार्यालय, रोल्पा ।	तिर्थराज खनाल	जि.स. अधिकारी	०८६-४४०९९४ ९८५७८५५२२२
८	कोष तथा लेखा नियन्त्रक कार्यालय, रोल्पा	कृष्ण तिमिसिना	प्रमुख कोष नियन्त्रक	९८५७८२६२९६ ०८६-४४००९५
९	शहरी विकास तथा भवन निर्माण डिभिजन कार्यालय			४४००९२/९३
१०	कृषि ज्ञान केन्द्र, लिबाङ, रोल्पा ।	भरतमणी पोखरेल	प्रमुख	०८६-४४०९९८ ९८५७८२४५०५
११	स्वास्थ्य कार्यालय, रोल्पा ।	नोखराज पोखरेल		६८००३३,६३०९४९ ९८५७८२२९९७
१२	रोल्पा अस्पताल, रेउघा ।	डा. प्रकाशबहादुर बुढा	नि. प्रमुख	९८४९४०२५९९
१३	रोल्पा नगरपालिका, रोल्पा ।	मोहन पौडेल	प्र.प्र.अ.	९८५७८२७९९९
१४	जिल्ला सरकारी वकिल कार्यालय, रोल्पा	नुमराज खनाल	नि. जिल्ला न्यायाधिवक्ता	०८६-४४०२६० ९८५९९९४४५०
१५	डिभिजन वन कार्यालय, रोल्पा	दधिलाल कँडेल	डिभिजनल वन अधिकृत	०८६-४४०९९२ ९८५७८२४९९२
१६	खानेपानी तथा सरसफाई डि. कार्यालय, प्युठान, रोल्पा	विष्णु सुवेदी	नि.डिभिजन प्रमुख	०८६-४४०९९९ ९८५९२३९६९६
१७	जलस्रोत तथा सि.वि.डि. कार्यालय, रोल्पा ।	भेषराज भुषाल	डिभिजन प्रमुख	९८५७८२०३९८
१८	शहिद मार्ग सडक योजना, रोल्पा ।	विष्णुबाबु पाण्डे	योजना प्रमुख	०८६-४४००२२ ९८५९०७३८६४

१९	ग्रामिण सडक सञ्जाल सुधार आयोजना(RCIP), रोल्पा ।	मुक्ति भट्टराई	डि.ई.	९८५७८२६२००
२०	प्रधानमन्त्री कृषि आ.प., मकै जोन, रोल्पा ।	-	-	-
२१	जिल्ला निर्वाचन कार्यालय, रोल्पा	धिताकुमारी खत्री	जिल्ला निर्वाचन अधिकारी	०८६-४४०१२९ ९८४८१७४४५९
२२	सडक पूर्वाधार विकास कार्यालय रोल्पा ।	नविन श्रेष्ठ	नि. प्रमुख	९८५७०६६७१२
२३	जिल्ला हुलाक कार्यालय, रोल्पा	विजया सत्याल	हुलाक अधिकृत	०८६-४४०१२४ ९८५७८४४१२५
२४	मालपोत कार्यालय, रोल्पा	डिल्लीराज न्यौपाने	नि.मालपोत अधिकृत	०८६-४४०२५५ ९८५७८२४१७८
२५	शिक्षा विकास तथा समन्वय इकाई, रोल्पा	दुर्गा बहादुर खड्का	शिक्षा विकास तथा समन्वय अधिकारी	०८६-४४०१३२ ९८४७८३९८३१
२६	भेटीरीनरी अस्पताल तथा पशु सेवा विज्ञ केन्द्र, रोल्पा	सुदाम भट्ट	कार्यालय प्रमुख	०८६-४४००५६ ९८५७८२४५३५
२७	जिल्ला आयुर्वेद स्वास्थ्य केन्द्र, रोल्पा ।	डा. आलोक कुमार पाण्डे	कार्यालय प्रमुख	०८६-४४०१२५ ९८५७८२४७२५
२८	घरेलु तथा साना उद्योग विकास समिति, रोल्पा ।	तिलक बली	नि. प्रमुख	०८६-४४००८६ ९८५७८२२७९०
२९	नापि कार्यालय, रोल्पा ।	पुरण चौधरी	नापी अधिकृत	४४०००६,२११ ९८५७८४४००८
३०	कारागार कार्यालय, रोल्पा ।	-	-	०८६-४४००४८
३१	कृषि विकास बैंक लिमिटेड, रोल्पा शाखा, रोल्पा ।	नविन सुवेदी	शाखा प्रबन्धक	०८६-४४०११७ ९८१७१३९२१९
३२	नेपाल बैंक लिमिटेड, रोल्पा शाखा, रोल्पा ।	कुश अधिकारी	शाखा प्रबन्धक	०८६-४४०११५
३३	राष्ट्रिय बाणिज्य बैंक, रोल्पा शाखा	विष्णु गैरे	शाखा प्रबन्धक	९८४१७०५६६८
३३	नेपाल विद्युत प्राधिकरण, रोल्पा वितरण केन्द्र ।	सम्भु प्रसाद मण्डल	कार्यालय प्रमुख	०८६-४४०१८२ ९८५१०८०५३३
३४	नेपाल खाद्य व्य. तथा व्यापार कम्पनी लि.,शाखा कार्यालय, रोल्पा	बुद्धिराम चौधरी	नि. शाखा प्रमुख	०८६-४४०३५१ ९८४१७२७६९२
३५	नेपाल दूर संचार कम्पनी लिमिटेड, रोल्पा ।	रिसर्भ कुमार यादव	शाखा प्रमुख	०८६-४४००४४ ९८५७८८६२४८ ९८५७६२२२२२
३६	आशा आयोजना, रोल्पा ।	विनोद ज्ञवाली	का. प्रमुख	९८५७८२४५५१
३७	माडी लुंग्री कोरिडोर सिंचाई आयोजना, रोल्पा ।	भरत प्रसाद सापकोटा	आयोजना प्रमुख	९८५७८२६२९०

१४. यस जिल्लाका विभिन्न स्थानीय तहहरूमा वाढी पहिरो जानसक्ने सम्भावित ठाउँहरू:

रोल्पा नगरपालिका: कोटगाउँ, हवामा, धवाड र लिवाड क्षेत्र ।

सुनिलस्मृति गाउँपालिका: लुङ्ग्री खोला, माडी खोला, अरेश खोला, जुतुन खोला, फगाम खोला, चिस्पाखोला, वडा नं १ को उर्लिखोला क्षेत्र, वडा नं २ को हरिगाउँ क्षेत्र, वडा नं ४ को झांकीथान, लिलिवाड, खाक्सी मेला कालीमाटो पहिरो क्षेत्र, वडा नं ५ को क्वाली गाउँ पहिरो क्षेत्र, वडा नं ६ को खुमिलगाडा पहिरो क्षेत्र र वडा नं ७ को पावाड, कोवाजा, कौलेपानी ओखाला, पाखापानी, दाडखोला पहिरो क्षेत्र, आदी ।

सुनछहरी गाउँपालिका: जैमाकसला, फगाम, गाम ।

लुङ्ग्री गाउँपालिका: हार्जड, किलाचौर, सिर्प, पाड ।

रुन्टीगढी गाउँपालिका: सखी, डुब्रिड ।

त्रिवेणी गाउँपालिका: गैरीगाउँ, जुगार, बुढागाउँ ।

माडी गाउँपालिका: घर्तीगाउँ, भावाड ।

थवाड गाउँपालिका: उवा ।

परिवर्तन गाउँपालिका: इरिवाड, पाछावाड ।

गंगादेव गाउँपालिका: पाखापानी, राँक, जिनावाड ।

१५. जिल्लाका विभिन्न स्थानीय तहहरूमा महामारी/झाडापखाला देखिन सक्ने सम्भावित ठाउँहरू:

सुनछहरी गाउँपालिका: जैमाकसला, गाम, सेरम

माडी गाउँपालिका: तालावाड, घर्तीगाउँ

थवाड गाउँपालिका: उवा, थवाड, मिरुल

परिवर्तन गाउँपालिका: इरिवाड, राडकोट, राडसी, पाछावाड, कुरेली

गंगादेव गाउँपालिका: राँक, ओत, पाखापानी, जिनावाड

१६. नगरपालिका र गाउँपालिका अन्तर्गतका विपद प्रभावित स्थान र सम्पर्क व्यक्तिहरूको विवरण:

l; =g=	g=kf=:uf=kf=	køflj t :yfg	; Deflj t lj kb\	; Dks{JolQmsf] gfd	dfj g+	p4f/ sfo{kl5sf]; /lIft 7fpF	lfdtf
!	/flkf g=kf=	-	-	lvdf kg	(*^^^!)%(&	-	-
	j 8f g+!	-	klx/f]	/fhg sj /	(*^^^)*@#	j 8f sfoffno / lj Bfno	#))
	j 8f g+@	-	klx/f]	lvdaxfb/ 3tl{	(*%&*@#&%	j 8f sfoffno / lj Bfno	-
	j 8f g+#	-	klx/f]	0Gbaxfb/ ykf	(*\$&(*@((%	j 8f sfoffno / lj Bfno	-
	j 8f g+\$	-	klx/f]	gj /fh cfrfo{	(*%&*@\$)%\$	j 8f sfoffno / lj Bfno	-
	j 8f g+%	-	klx/f]	6flkaxfb/ gkfnl	(&\$*%!*%\$^	j 8f sfoffno / lj Bfno	-
	j 8f g+^	-	klx/f]	thaxfb/ 3tl{	(*\$#%&!)*#	j 8f sfoffno / lj Bfno	-
	j 8f g+&	-	klx/f]	uql; *kg	(*\$\$^((\$&%	j 8f sfoffno / lj Bfno	-
	j 8f g+*	-	klx/f]	; gl; *kg	(*@@!)!^#%	j 8f sfoffno / lj Bfno	-
	j 8f g+(	-	klx/f]	ledaxfb/ 3tl{	(*\$&*\$&!\$&	j 8f sfoffno / lj Bfno	-
	j 8f g+)	-	klx/f]	dfgaxfb/ vql	(*\$&*^@!^@	j 8f sfoffno / lj Bfno	-
@	?6lu9l uf=kf=	-	-	lbb\$bf/ l8=; l=	(*%&*@@!*@	-	-
	j 8f g+!	lnj f^l cfk, j gdfnf,	klx/f}glb	ldgaxfb/	)*@^(#!^(	lj Bfno	!%)

	/f <sup>a</sup> gft	s6fg	yfkfdu/			
j 8f g+@	uf/a <sup>a</sup> vfhf	klx/f]	kgf/fd kg	(*) (!) \$##	lj Bfno	\$)
j 8f g+#	; fnj f <sup>a</sup> , nv <sup>g</sup> f, e <sup>g</sup> f{ h/	klx/f]	r6baxfb/ 3tl{du/	(*^*(%&#%	lj Bfno	#))
j 8f g+\$	lnuf	klx/f]	kf/; dl0f lu/l	(&\$*^#&!)&	lj Bfno	!%)
j 8f g+%	; a <sup>f</sup> , lxng <sup>g</sup> f, af0 <sup>h</sup> f	klx/f]	ofdaxfb/ bzfbL	(&\$*%#!&!\$#	lj Bfno	@%)
j 8f g+^	vf/f, 8lj <sup>a</sup>	klx/f]	hutaxfb/ 3tl{	(*) (%#%#@	lj Bfno	#))
j 8f g+&	wdnf, anfa <sup>a</sup> , u/fvfhf	klx/f]	huaxfb/ 3tl{	(*) (&^#!^	lj Bfno	\$))
j 8f g+*	bf <sup>a</sup> df <sup>a</sup> , 9 <sup>g</sup> sf	klx/f]	ledaxfb/ kg	(&\$*%^&)*	lj Bfno	#^)
j 8f g+(	vf/vfhf, ; kf <sup>h</sup>	klx/f]	gkaxfb/ ykf	(&\$*%\$#@&	lj Bfno	#))
#	lqj 0fl uf-kf=	-	ekaxfb/ s <sub>3</sub> l=	(*^*^#)*\$!	-	-
j 8f g+!	s/0l	klx/f]	o1axfb/ 3tl{	(*) (%)*#))	j 8f sfoffo÷:j f:Yo rf\$	@%
j 8f g+@	4f/kfgl	klx/f]	r8fdl0f bj s <sub>3</sub> f	(*%&*%*(@	lj Bfno	%)
j 8f g+#	/ftdf6f	klx/f]	k0axfb/ 8fEl	(*^&*%*#@#	lj Bfno	*)
j 8f g+\$	hksf, rql	klx/f]	bj/fh s <sub>3</sub> l=	(*&\$(\$!#(^	lj Bfno	()
j 8f g+%	-	klx/f]	ledf 8fEl	(*%&*%\$(#^	lj Bfno	^%)
j 8f g+^	sfpnfaf <sup>g</sup>	klx/f]	ofdaxfb/ j nl	(*)!)*#\$**&	lj Bfno	!))
j 8f g+&	/fdl, 9f <sup>g</sup> gl	klx/f]	lhtsdf/l j nl rf <sub>3</sub> /l	(*\$\$#(&#@	lj Bfno	-
\$	uufb] uf-kf= j 8f g+!	klx/f]	chdt 8fEl	(*!@%###)	vfh 7fpK?	-
j 8f g+@	-	klx/f]	ekfn bdf0{	(*) (!)&@\$	vfh 7fpK?	-
j 8f g+#	-	klx/f]	hn] sdf/ s <sub>3</sub> l=	(*) (!)#!^	vfh 7fpK?	-
j 8f g+\$	-	klx/f]	/fdaxfb/ j nl	(*) ^@%)&#	vfh 7fpK?	-
j 8f g+%	-	klx/f]	dfgaxfb/ 8fEl	(*) %*#^&@	vfh 7fpK?	-
j 8f g+^	-	klx/f]	j l/axfb/ j nl	(*)!)*@@&\$	vfh 7fpK?	-
j 8f g+&	-	klx/f]	thaxfb/ 3tl{	(*)!)*\$)@@	vfh 7fpK?	-
%	df8l uf-kf=	-	सविनसि चौधरी	(*!\$!)&^)		
j 8f g+!	-	klx/f]	r6df <sup>a</sup> cfd axfb/ 3tl{	(*%&*%&))	lj Bfno, :j f:Yo rf\$	-
j 8f g+@	-	klx/f]	r6df <sup>a</sup> nlnt 3tl{du/	(*%&*%\$!\$*	lj Bfno, :j f:Yo rf\$	-
j 8f g+#	-	klx/f]	r6df <sup>a</sup> bn axfb/ 3tl{du/	(*^&)*!^!	lj Bfno, :j f:Yo rf\$	-
j 8f g+\$	-	klx/f]	r6df <sup>a</sup> lvd axfb/ 3tl{	(&\$*%&^)&!&	lj Bfno, :j f:Yo rf\$	-
j 8f g+%	-	klx/f]	r6df <sup>a</sup> e/t axfb/ a9fdu/	(*%&*#%@((	lj Bfno, :j f:Yo rf\$	-
j 8f g+^	-	klx/f]	r6df <sup>a</sup> vs{axfb/ kg	(*\$*^(@&%	lj Bfno, :j f:Yo rf\$	-
^	kl/j t <sup>g</sup> uf-kf=	-	/fh <sub>3</sub> af <sub>3</sub> /f	(*\$#!*%*%@	-	-
j 8f g+!	unus <sup>g</sup> , e <sup>t</sup> vfhf,r <sub>3</sub> h <sub>3</sub> , nfdkf6f, vl/af <sup>g</sup> , b/kg	klx/f]	r6df <sup>a</sup> adaxfb/ kg	(&\$*%&^%&)	lj Bfno	!\$@%
j 8f g+@	8fBfufPFegeg] sfnfa <sup>a</sup> rf <sub>3</sub> , /s <sub>3</sub> y <sup>h</sup> knf, xf <sup>a</sup> 6f, l; :g <sub>3</sub> uf <sup>h</sup> kn vfhf,	klx/f] ÷r6df <sup>a</sup>	xl/k] fb a9fdu/	(&\$*%\$^@*^*	lj Bfno	!)))

		emf/dfvfhf, l; dnu/f, kf/y/f					
	j 8f g=#	6f0af <sup>a</sup> , af3df/f, s] /l, ylgstf, ; krfhf] v; hf	klx/f]	emk/fd 8fhl	(&\$*%!!&!!&	/fqm ej g	!*%)
	j 8f g=\$	/fS; af <sup>a</sup> , kf5faf <sup>a</sup> , /fn]vfhf, lnp/laf <sup>a</sup> , h/ql a; gw/f, vfhfufpF	klx/f] r6df <sup>a</sup>	bnaxfb/ a9fdu/	(&%*%)#^^^	lj Bfno, /fqm ej g	!!))
	j 8f g=%	efn5f, nDhl, ; j fvfhf, sf]n, kInfrf], u/lrf], un; Sf, hdf/f <sup>a</sup> ; L, ahql, ktInfrf], wdfrrf], b0]vfhl, lrp/lwf/f	klx/f] r6df <sup>a</sup>	; Saxfb/ a9fdu/	(*%&*#\$!!#	lj Bfno	!!%)
	j 8f g=^	cf], sfhfaf, 0l/af <sup>a</sup> , gfkml rfaf <sup>a</sup> , lenDmf, st\$ql8f8f	klx/f] r6df <sup>a</sup>	efgl; +a9fdu/	(*\$*%)%&*	lj Bfno	*)
&	yaf <sup>a</sup> uf-kf=	-	-	b] b0ml/hfn	(*&\$*%)*)	-	-
	j 8f g=!	hj f <sup>a</sup> , ems]af <sup>a</sup> , nfsaf <sup>a</sup> , ufa <sup>a</sup>	klx/f]	khf af]f	(*\$\$\$*)&#	kf6laf <sup>a</sup>	-
	j 8f g=@	5hfaf <sup>a</sup> , l/knf	klx/f]	6hf]sf]t kf08]	(*\$(%!&)^#	d/fcyfgf	-
	j 8f g=#	lj ; hf, /fkf, khf{	klx/f]	r6b]of]l ; j fl	(*&\$*%)%*^*	hfof	-
	j 8f g=\$	yk{	klx/f]	u0fz axfb/ lj i6 lfql	(*\$!!@&(\$\$	yk{	-
	j 8f g=%	7hf]ufpFj zL, uDkh >ls], dnflu/l	klx/f]	; dg kg du/	(*^^(\$)#!	-	-
*	; g5x/l uf-kf=	-	-	bofaxfb/ a9fdu/	(*%&*@\$)(#	-	-
	j 8f g=!	-	klx/f]	dx]l/ /fgf	(*%&*@%&#!	lj Bfno, ; lxb :d[t xn	&()
	j 8f g=@	-	klx/f]	6dfg 3tl{	(*%&*@%&#@	lj Bfno	*)
	j 8f g=#	-	klx/f]	df]axfb/ 3tl{	(*%&*@%&#	lj Bfno	!%)
	j 8f g=\$	-	klx/f]	v8vaxfb/ 3tl{	(&\$*^#@((&	lj Bfno	%)
	j 8f g=%	-	klx/f]	ltvaxfb/ a9fyf\$]l	(*%&*@%&#%	lj Bfno	!@))
	j 8f g=^	-	klx/f]	cd/hlt kg	(*%&*#%)#%	lj Bfno, ; jf:Yo rf\$]l	!)))
	j 8f g=&	-	klx/f]	l6sfaxfb/ a9f	(*\$\$(@*)(%	lj Bfno	*)
(	n <sup>a</sup> u] uf-kf=	-	-	n]k]b]a9fyf\$]l	(*^(&))(^	-	-
	j 8f g=!	-	klx/f]	dlt kg	(*^*#^\$*!!	lj Bfno, ; fdbflos ej g	!\$)
	j 8f g=@	-	klx/f]	cd] 3tl]du/	(*!)^#((&	lj Bfno, ; fdbflos ej g	*)
	j 8f g=#	-	klx/f]	gd] axfb/ v8sf	(&\$*%)^!!%	lj Bfno, ; fdbflos ej g	@\$)
	j 8f g=\$	-	klx/f]	lza k]fb s]l	(*^(!)#\$^!	lj Bfno, ; fdbflos ej g	@))
	j 8f g=%	-	klx/f]	e/t ykfk	(*%&*@\$#^	lj Bfno, ; fdbflos ej g	!*)
	j 8f g=^	-	klx/f]	ofd nfn lj i6 lfql	(&\$*%)!^&	lj Bfno, ; fdbflos ej g	!()
	j 8f g=&	-	klx/f]	xs]f/foof lu/L	(*\$\$(\$*^!\$	lj Bfno, ; fdbflos ej g	!#)
!)	; lgn :d[t uf-kf=	-	-	u-haxfb/ lfql	(*%&*@*^*)	-	-
	j 8f g=!	-	klx/f]	s]z]nfn sj/	(*&\$(^())*	lj Bfno	#))
	j 8f g=@	-	klx/f]	gd]axfb/ lu/L	(*%&*@\$&*	lj Bfno	\$))
	j 8f g=#	-	klx/f]	lu/axfb/ lj i6	(*&\$(%!&\$*	lj Bfno	\$))
	j 8f g=\$	-	klx/f]	uGhaxfb/ lfql	(*%&*@*^*)	lj Bfno	%)
	j 8f g=%	-	klx/f]	gd/fh ykfk	(*)(&*())%	lj Bfno	^))

j 8f g#^	-	klx/f]	chfj ; j fl	(&%*%)#%#^	lj Bfno	&))
j 8f g#&	-	klx/f]	dfgl ; #kj	(*%&*@\$(!\$	lj Bfno	%)
j 8f g#*	-	klx/f]	kOf&xfb/ kg	(*!)*(^&^\$	lj Bfno	^)

१७. विभिन्न निकायगत स्रोत साधनको आंकलन तथा प्रयोग गर्न मिल्ने Heavy Equipments हरू

क) जिल्ला प्रहरी कार्यालय रोल्पा लिवाङ मा मौजुदा ,

सिं. नं.	उद्धार सामाग्रिको बिबरण	परिमाण	प्रयोजन
१	चेन पुल्ली	३ थान	दुर्घटना विपद उद्धार अन्य प्राकृतिक ,
२	मोटो रसी	३०० मिटर	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार ,
३	स्टेचर	१० थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार ,
४	उद्धार हेलमेट	४० थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,
५	बेल्चा	१० थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,
६	गैटी	१० थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,
७	साबेल	४ थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,
८	लाइफ ज्याकेट	२० थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,
९	Fire extinguisher	४ थान (थान खाली २)	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद, आगलागी, उद्धार
१०	छालाको बुट	५ थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,
११	पञ्जा	५ जोर	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,
१२	हाते बञ्चरो	३ थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,
१३	जम्प सुट )jump shoot)	६ थान	दुर्घटना अन्य, आगलागी, प्राकृतिक विपद उद्धार
१४	दाँती	४ थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,
१५	दाँती फरुवा (काठको)	४ थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,
१६	फस्ट एण्ड किट	१ थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,
१७	प्याक फायर फाइटिङ व्याक	३ थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,
१८	हाईड्रोलिक ज्याक	२ थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,

१९	सेफ्टी चश्मा	४ थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,
२०	घन	२ थान	दुर्घटना प्राकृतिक विपद उद्धार अन्य, आगलागी,
२१	क्रो वार गल	३ थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,
२२	आल्मुनियम भयाड-	२ थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,
२३	बन्चरो	२ थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,
२४	फोल्डिङ स्टेचर	१ थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद, आगलागी, उद्धार
२५	हेवी ब्राण्ड स्टेचर	३ थान	दुर्घटना अन्य प्राकृतिक विपद उद्धार, आगलागी,

**ख) मातहत प्रहरी ईकाईहरू मा मौजुदा**

सि.नं.	सामग्रीको नाम	ईका होलेरी.प्र.	ईका सुलिचौर.प्र.	ईका घर्तिगाउ.प्र.	कै.
१	बेल्चा	४	४	२	
२	गैटी	४	३	३	
३	लाईनडोरीडोरी/ स्टेचर	१	-	३० मि.	
४	साबेल	१	-	३	
५	फरुवा	३	-	-	
६	बाल्टी	२	३	-	
७	ट्रयुब	२	-	-	
८	लाईफ ज्याकेट	-	१०	-	

@- v8ù bn u0f /ḡkfdf /x\$ḡ ; fdflux? M

!= nf0kḡ Hofsdḡ - !# ufḡf  
 @= Nof8/ - @ ufḡf  
 #= Sof/flagf - ( ufḡf  
 \$= Sofldk<sup>a</sup> nf06 - ! ufḡf  
 %= Self Guared - !! ufḡf  
 ^= Helmet With Viser - !! ufḡf  
 &= Elbow Key and Self Proteftion - !! ufḡf  
 \*= Gas Mask - % ufḡf  
 (= Batton - \$\$ ufḡf  
 != Water Tank 1000 L. - ! ufḡf  
 !!= Swatter - !! ufḡf  
 !@= Shovel - !@ ufḡf  
 !#= Rake - !@ ufḡf  
 !\$= Rake-Hoe - !@ ufḡf  
 !%= Axe-Hoe - ( ufḡf  
 !^= First Aid - @ ufḡf  
 !&= Jump Suit - !) ufḡf  
 !\*= Gloves - !% hfḡ  
 !(= Helmet - @\$ ufḡf  
 @)= Back-Pack Pump - ) ufḡf  
 @!= Drip Torch - @ ufḡf  
 @@= Water Pump - ! ufḡf  
 @#= ab - !\$ hfḡ  
 @\$= xḡhdḡ - !\$ ufḡf  
 @%= knfo/ ; ḡ - !\$ ufḡf  
 @^= Swatter - ( ufḡf  
 @&= Shovel - @ ufḡf  
 @\*= Rake - % ufḡf  
 @ (= Rake -Hoe - % ufḡf  
 #)= Axe-Hoe - @ ufḡf  
 #!= First Aid - ! ufḡf  
 #@= Gloves - & hfḡ  
 ##= Water Bottle - !@ ufḡf  
 # \$= knfli6S ud ab - !% hfḡ  
 #%= Safety Vest - !! ufḡf  
 #^= Safety Helmet - !! ufḡf  
 #&= ; feḡ - #! ufḡf

#\*= lks - @ ( ufḡf  
 # (= kmḡj f - !% ufḡf  
 \$)= l; Ne/ aflN6g - !% ufḡf  
 \$!= a-r/fḡ - !) ufḡf  
 \$@= un - % ufḡf  
 \$#= 3g - % ufḡf  
 \$\$= l5gfḡ - % ufḡf  
 \$%= xḡhfḡhg nf06 - ! ufḡf  
 \$^= x\$ nf06 ; fgḡ - % ufḡf  
 \$&= kxḡhfḡk-hf - !) hfḡ  
 \$\*= Sof/flj gf ns lkuu/ - \$.% ufḡf  
 \$ (= l; 6 xfgḡ - # ufḡf  
 %) = 0nḡ\$6s cf/f - ! ufḡf  
 %!= /fk - %) ld  
 %@= tfḡall6 - ^ ld  
 %#= ḡofkln<sup>a</sup> eḡof<sup>a</sup> - @ ufḡf  
 %\$= 6ḡj - \$ ufḡf  
 %%= 6h ls6 - ! ; ḡ  
 %^= kmfcdsfḡx\$ nfḡ - ! ufḡf  
 %&= nf0kḡ Hofsdḡ - @ ufḡf  
 %\*= l; 6 xgḡ - ! ufḡf  
 % (= lh18 nf06 - @ ufḡf  
 ^)= xf08ḡns Hofsdḡ - @ ufḡf  
 ^!= rḡ6 xfgḡ - ! ufḡf  
 ^@= Sof/flj g - ! ufḡf  
 ^#= ; ḡ6l xḡhdḡ - # ufḡf  
 ^\$= ; knxl rZdf - \$ ufḡf  
 ^%= 3g - ! ufḡf  
 ^^= knfol/Ē PIS; 6Ē u0; / - @ ufḡf  
 ^&= qmḡ f/ un - # ufḡf  
 ^\*= nḡ/ k-hf - \$ ufḡf  
 ^ (= cfNdlgod eḡof<sup>a</sup> - @ ufḡf  
 &)= aḡr/fḡ - @ ufḡf  
 &!= ; fj ḡ - @ ufḡf  
 &@= uḡl - @ ufḡf  
 &#= knḡḡ8<sup>a</sup> :6ḡ/ - @ ufḡf  
 &\$= xḡj aḡ08 :6ḡ/ - \$ ufḡf

!= /ḡkf g=kf= dḡḡḡḡ vḡḡ tyf p4f/ ; fdfulsḡḡj j /0ḡḡ

!= af?0f o6q ! j 6f  
 @= Jofsfḡḡfḡ/ ! j 6f

@- yar<sup>a</sup> ufḡḡḡḡḡḡḡḡ dḡḡḡḡ vḡḡ tyf p4f/ ; fdfulsḡḡj j /0f M

!= :sfeḡ/ - ! j 6f

#= uufḡ ufḡḡḡḡḡḡḡḡ dḡḡḡḡ vḡḡ tyf p4f/ ; fdfulsḡḡj j /0f M

!= Jofsfḡḡḡḡ/ - % j 6f

@= :sfeð/ - # j 6f  
 \$= df8l ufpKlmsdf dffbt vfñ tyf p4f/ ; fdfu[sf]lj j /0f M  
 != Jofsfñfð/ - ! j 6f  
 @= :sfeð/ - # j 6f  
 %= lqj ll ufpKlmsdf dffbt vfñ tyf p4f/ ; fdfu[sf]lj j /0f M  
 != Jofsfñfð/ - ! j 6f  
 ^= :66lu9l ufpKlmsdf dffbt vfñ tyf p4f/ ; fdfu[sf]lj j /0f M  
 != Jofsfñfð/ - ! j 6f  
 @= :sfeð/ - % j 6f  
 &= ; g5x/l ufpKlmsdf dffbt vfñ tyf p4f/ ; fdfu[sf]lj j /0f M

!= lqkfn	-	%) yfg	!@= :6j/	-	^ yfg
@= sDj n g#	-	%) yfg	!#= ; ]6l a6\	-	( yfg
#= cfuf]lgefpg]o6q	-	\$ yfg	!\$= lñfð; gdr	-	\$ yfg
\$= u]l	-	!@ yfg	!%= 6r{@ Jof6k	-	( yfg
%= a]rf	-	!& yfg	!^= l; 7xl	-	^ yfg
^= sf]f/ un	-	* yfg	!&= j ]8]h gdr	-	# yfg
&= ; ]6l x]dð	-	@) yfg	!*= s6g	-	* /fñ
*= gf0ng 8f]l	-	@) yfg	! (= P66l ; kml nf] g	-	\$ af0n
(= xft]3g	-	!@ yfg	@)= Jofsfñfð/	-	! j 6f
!)= kmfd]afS;	-	! yfg	@! :sfeð/	-	@ j 6f
!!= xft]df0s	-	% yfg			

\*= kl/j t6 ufpKlmsdf dffbt vfñ tyf p4f/ ; fdfu[sf]lj j /0f M

!= ; ]6l x]dð	-	!@) yfg	(= km?j f	-	#) yfg
@= ; ]6l Hofsfð	-	!@) yfg	!) 7ñfuf9f	-	!@ yfg
#= /g]sfð	-	!@) yfg	!!= x]a/ % s]hl	-	!@ yfg
\$= xfk m udað	-	!@) yfg	!@= x]a/ ! s]hl	-	!@ yfg
%= nð/ lñf];	-	!@) yfg	!#= uðl	-	!@ yfg
^= sf]fnf]	-	^) yfg	!\$= un -; an_	-	!@ yfg
&= a]rf	-	^) yfg	!%= a6r/f]	-	^ yfg
*= xF; of	-	^) yfg	!^= l5gf]	-	^ yfg

(= ; lgn:dft ufpKlmsdf dffbt vfñ tyf p4f/ ; fdfu[sf]lj j /0f M

!= P0ah];	-	\$ j 6f
@= Jofsf]nfð/	-	! j 6f
#= :6j/	-	!\$ yfg
\$= Eofshfð/	-	!

!)= ; z:q kx/l an g]fn, uMd x]Sj f6/, /ñkdf dffbt vfñ tyf p4f/ ; fdfu[sf]lj j /0f M

!= kmfo/ Ps; l6E0{/	-	% yfg	&= hDk; 6	-	( hfðf
@= a6	-	!# hfðf	*= bfE l	-	^ yfg
#= k6hf	-	!% hfðf	(= a]rf	-	\$ yfg
\$= :j f6/	-	!@ yfg	!)= PS; x'	-	\$ yfg
%= xft]a6r/f]	-	\$ yfg	!!= bfE l km?j f -sf7sf]	-	% yfg
^= x]dð	-	!& yfg	!@= km 6 P8 l s6	-	! yfg

!#= df:s	-	\$ yfg	@#= 3g	-	@ uf
!\$= af6/ afon	-	% yfg	@\$= qmfa/ -un_	-	# uf
!%= nf0km Hofsf	-	% yfg	@%= n/ kGhf	-	\$ yfg
!^= l; 6 xfgI	-	! yfg	@^= dfp66g 8f7L !% sJh	-	! /fj
!&= lh8l nf06	-	\$ uf	@&= cflllgod efof <sup>a</sup>	-	@ yfg
!*= xf08Hns Hofsf	-	@ uf	@*= aGr/f]	-	@ yfg
!(= rj6 xfgI	-	! yfg	@(= ; fajh	-	@ yfg
@)= Sof/flag	-	! yfg	#)= u	-	@ yfg
@!= ; kmbl xjhd	-	# yfg	#!= kmN8E :6k/	-	@ yfg
@@= ; kmbl rZdf	-	\$ yfg	#@= xje a 08 :6k/	-	% yfg

### रोल्पा जिल्ला स्थित हेलिप्याडको विवरण

क्र.सं.	स्थानीय तहको नाम	वडा नं.	टोल बस्तीको नाम	अवस्थित (अक्षांश, देशान्तर र जि.आर.)		
१	रोल्पा न.पा.	४	लिवाड	28 <sup>0</sup> 17'55"	82 <sup>0</sup> 38'29"	66053250
२	रोल्पा न.पा.	४	बटुकदल गण हे.क्वा.	28 <sup>0</sup> 17'54"	82 <sup>0</sup> 38'19"	66503175
३	रोल्पा न.पा.	३	खुमेल	28 <sup>0</sup> 17'10"	82 <sup>0</sup> 40'19"	66702848
४	रुन्टीगढी गा.पा.	६	होलेरी	28 <sup>0</sup> 11'19"	82 <sup>0</sup> 47'33"	53761952
५	त्रिवेणी गा.पा.	२	दहवन	28 <sup>0</sup> 12'47"	82 <sup>0</sup> 39'56"	47122237
६	सुनछहरी गा.पा.	५	पोवाड	28 <sup>0</sup> 21'20"	82 <sup>0</sup> 47'33"	81963787
७	गंगादेव गा.पा.	२	सुख्खा ओडार	28 <sup>0</sup> 25'57"	82 <sup>0</sup> 25'34"	39704663
८	परिवर्तन गा.पा.	५	धामाचौर	28 <sup>0</sup> 28'34"	82 <sup>0</sup> 32'09"	56965185

१८. रोल्पा जिल्लामा मनसुन पुर्वतयारी योजना:

विह, प4/ त्य ; दजो lhlNnf kzf; g sfofno, kdv lhlNnf clwsf/l

l ; = g =	lqnfnsnfk	lhDj]f/l	; xof]l lgsfo	; do	s}
!	af9l,klx/f]tyf 8]fgsf] hf]vddf /x\$fa:tx?sf] klxrfg ul/ ka{; rgf lbg]/ ; dbfodf /x\$fa; #f/ dflWdaf6 kf/f/ k] f/ ug]	lhlNnf lj kb\Aoj :yfk ; ldl	; /lff lgsfox?, lhlNnf ckt\$fnlg sfo{ ; #fng s]b] g]kn /Bqm ; f] f06l /f]kf zfvf .	dg; g z? xg' ka{; do blv lg/t/	
@	0\$]lkd]6 ; lxt cfj Zos Gogtd p2f/ ; fdfu] ; lxt v]h tyf p2f/ of]hgf tof/L ug].	; /lff lgsfox? Vf]h tyf p2f/df ; nlg lgsfox?	lh; ; ; :yfglo tx ; 8s k] f]f/ lj sf; sfofno	c; f/sf] klxnf] xktf	
#	dg; g ka{of/L of]hgf thdf u/L j e; f06df /fvl NEOC df k7fpg]	lhlNnf lj kb\Aoj :yfk ; ldl	lhlNnf cuj f ; xof]l ; :yf ; /sf/L tyf u] /sf/L ; 3 ; :yf	c; f/sf] klxnf] xktf	
\$	lhlNnf ckt\$fnlg sfo{ ; #fng s]b]hfo{; r] ca:yfdf /Vg]	lhlNnf ckt\$fnlg sfo{ ; #fng s]b] DDMC	NEOC(/fli6 ckt\$fnlg sfo{; #fng s]b] g]kn /Bqm ; f] f06l /f]kf zfvf .	lg/t/	
%	/fxt ; fdfu]x?sf]plrt e08f/0f ug]tyf lhlNndf ePsf]e08f/0fsf]cgludg u/L cBij lws ug].	lhlNnf ckt\$fnlg sfo{ #fng s]b] lhlNnf lj kb\Aoj :yfk ; ldl	G]kn /Bqm ; f] f06l, g]kn vfB ; :yfg l8kf]	c; f/sf] klxnf] xktf	
^	lhlNnf lj kb\Aoj :yfk /fxt sf]df Gogtd /sd /Vg]	lhlNnf lj kb\Aoj :yfk ; ldl	u] dGqfno, cftl/s dldnf tyf sfgg dGqfno -k]z g-%, lhlNnf ; d]j o ; ldl	lg/t/	
&	; /lff lgsfox?nf0{tgyf cj :yfdf /Vg]	g]knl ; df, g]kn k]L, ; z:q k]L j n	u] dGqfno, cftl/s dldnf tyf sfgg dGqfno -k]z g-%, lhlNnf lj kb\ Aoj :yfk ; ldl	lg/t/	
*	af9l ka{; rgf k]ffnlNF(yk k]fj sf/L agfpg df] f0h k]f]sf]8f6f ln0{; rgf k]fx ug].	Hfn tyf df]d la1fg laefusf :yfgo 0\$fo{ sfofno	Hfn tyf df]d la1fg laefu, hn dfg s]b]?, aiff{dfkg s]b]	lg/t/	
(	dVo glbx?df af9lsf]axfj dfkg u/L lhlNnf ckt\$fnlg sfo{; #fng s]b]df ; rgf lbg]	Hfn tyf df]d la1fg laefusf :yfgo 0\$fo{ sfofno, lhlNnf ckt\$fnlg sfo{; #fng s]b]	Hfn tyf df]d la1fg laefu, hndfg s]b]?, aiff{dfkg s]b] /fli6 ckt\$fnlg sfo{; #fng s]b] (NEOC)	lg/t/	
!)	lakb\$sf]; dodf ; femf lk]f]j] ; l k]f]u ug]	g]knl ; df, g]kn k]L, ; z:q k]L j n, g]f] f] lhlNnf zfvf	u] dGqfno, (NEOC)/fli6 ckt\$fnlg sfo{; #fng s]b]h]; d]j o u/L pknw u/fpg]	dg; gsf] ; dodf	
!!	:yfgo :j o+] ssf]u7g ug]	DDMC/DEOC lhlNnf lj kb Joj :yfk ; ldl=lhlNnf ckt\$fnlg sfo{; #fng s]b]	g]f] f] lhlNnf Sni6/ lgsfox?	lg/t/	