नेपाल सरकार राष्ट्य योजना आयोगको सचिवालय केन्द्रीय तथ्यांक विभाग

भूकम्प प्रभावित आवास पुनःनिर्माण लगत संकलन कार्यक्रम लगत संकलन प्रश्नावली

खण्ड १ :आवासिय भवनहरुको नोक्सान ऑकलन सम्बन्धि विवरण (सम्भव भएसम्म घरधनीबाट विवरण लिनुपर्वछ)

परिचयात्मक विवरण	Ī									
सर्वेक्षकको कोड :							,	सर्वेक्षण मिति : ः	१०७३	/ /
घरको ठेगाना :										
जिल्लाको नाम		गा.वि.स./न.पा.को नाम वडा नं. वडा खण्ड नं. गाउँ/बस्ती/टोलको नाम			घरधनीक संख्या नं					
	(हा	ाल कायम रहेको न.पा.नाम)	(नयाँ)							
 घरधनी सम्बन्धी । १.१ यो घरमा कृतिवट 		स्वामित्व छ /थियो ?	संख्या :							
१.२ घरधनीको नाम, १	पर र लिङ्ग	लेख्नुहोस् ।								
क्र.सं. पहिलो			थर		लिङ्ग १. पुरुष २. महिला ३. तेस्रो लिङ्ग			गा.वि.स. / न.पा.को आधिकारिक सूचिको घरधनी क्र.सं.		घरधनी वा उत्तरदाताको कोटो (उपलब्ध एसम्म घरधनी कै फोटो लिने)
(F) (P)		(\$)	(8)		(1)			(£)		mer ((1))
१.३ घरधनी र उत्तरदा१.४ उत्तरदाताको नाम	•	क्ते हो ? १. हो च स्	▶ प्रश्न नं.	9 .६		₹.	होट्ट	न		
पहिलो नाम		बीचको नाम	थर	₹	लिङ्ग पर्नुह १. पुरुष ०२. श्रीमान्/श्रीमती २. महिला ०६. सासु/ससूरा ३. तेस्रो लिङ्गी ०७. दाजु-माइ. दिवी- ०८. नाति/नातिनी०६		४. बाबु / आमा दी-बहिनी			
(P)		(२)	(\$))		(8)		()	()	
१.५घरधनीसँग अन्तरव१. अन्पस्थित - स्वदेश		सक्नुको कारण के हो ? पस्थित - विदेश ३. वृ	<u>।</u> द्ध/अशक्त/	∕रोगी भए	एको ४	. अन्य	(ख	लाउने)		

१.६ घरधनीक	१.६ घरधनीको स्वामित्वमा जम्मा कित वटा आवासीय घर छन् ?										
9. प्रश्न 9.२ मा उल्लेख भएका घरधनी /हरु कै परिवारको स्वामित्वमा यस वडा /वडा खण्डमा जम्मा कित वटा आवासिय घर छन् ?											
	२. प्रश्न १.२ मा उल्लेख भएका घरधनी/हरू कै परिवारको स्वामित्वमा यस वडा/वडा खण्डबाहेक अन्य स्थानमा कति वटा आवासिय घर छन् ?										
9.७ प्रश्न 9.२ मा उल्लेख भएका घरधनी ⁄हरु कै परिवारको स्वामित्वमा यस वडा ⁄वडा खण्ड बाहेक अन्य स्थानमा रहेका सबै आवासिय घरहरुको अवस्था सहितको विवरण दिनुहोस् ।											
घर क्र.स.	घरवालाको नाम	जिल्ला	गा.वि.स. / न.पा. (हाल कायम रहेको न.पा. को नाम)	वडा नं. (नयाँ)	घरको अवस्था १. क्षति नभएको २. आशिक क्षति भएको बस्न योग्य						

घर क्र.स.	घरवालाको नाम	जिल्ला	गा.वि.स./न.पा. (हाल कायम रहेको न.पा. को नाम)	वडा नं. (नयाँ)	घरको अवस्था 9. क्षति नभएको २. आशिक क्षति भएको बस्न योग्य ३. पूर्ण क्षति भएको
(9)	(२)	(\$)	(8)	(乂)	(&)
٩.					
٦.					
₹.					
٧.					

9.८ घरधनीको स्वामित्वमा रहेको आवासिय घरहरु बाहेक अन्य संरचना (गोठ/ मतान/ धनसार आदि) के कित छन् ?

क्षति नभएको संख्या	आंशिक क्षति भएको संख्या	पूर्णक्षति भएको संख्या

[.] -1/94 tt tt 3/1/31/tt tt 3/1/11/tt t	9.8	घरधनी वा	। उत्तरदाताको	टेलिफोन	नं.	
---	-----	----------	---------------	---------	-----	--

२. घर सम्बन्धि विवरण संरचना भवन नं. :

नोट : यस स्थानमा (प्रश्न नं. १.६ को पहिलो लहरमा) जतिवटा आवासीय घर उल्लेख भएका छन् ती सबै संरचनाको यस खण्डको प्रश्न नं. २ देखि १४ सम्मको फाराम अलग अलग भर्नुपर्दछ ।

२.१ यो घर रहेको जग्गाको कानूनी स्वामित्व के हो?

१.निजी

२. संस्थागत / गुठी

३.सरकारी/सार्वजनिक

४. अन्य

२.२ भूकम्प र त्यस पछिका पराकम्पन पछि घरको अवस्था कस्तो छ ?

- 9. क्षति भएको र भग्नावशेषहटाई भवन स्थल सफा गरिएको
- २. क्षति भएको र भग्नावशेष नहटाएको
- ३. पहिरोले भवन पुरिएको
- ४. क्षति भएको र भग्नावशेष हटाई भवन पुन:निर्माण गरिएको
- ५. क्षति भएको, भवन यथास्थानमै रहेको तर परिवार हाल बसोवास नगरेको
- ६. क्षति भएको, भवन यथास्थानमै रहेको, परिवार हाल जोखिमपूर्वक बिसरहेको
- ७. क्षतिभएको, घर मर्मत गरि हाल घरमैबसिरहेको / नरहेको
- झित नभएको

२.३ भकम्प अधिको घरको विवरण दिनहोस ।

घरको तला संख्या (भुकम्प अघि)	घरको तल्ला संख्या (हाल)	घरको आयु (कित बर्ष पुरानो)	. घरको Plinth Area कति छ/थियो ? (वर्ग फिट)	घरको भूकम्प अधिको उचाई कति थियो ? (फिट)		घर रहेको जग्गाको सतहको अवस्था कस्तो छ ? १. सम्म परेको (Flat) २. अलि भिरालो (Moderate Slope) ३. ठाडो भिरालो (Steep Slope)
(9)	(२)	(\$)	(8)	(乂)	(६)	(७)
			१०० वर्ग फिट भन्दा कम र ५००० वर्ग फिट भन्दा माथि आएमा एकिन गर्ने	६ फिट भन्दा कम निलने र तला संख्या X १० फिट भन्दा माथि आएमा एकिन गर्ने	६ फिट भन्दा कम निलने र तला संख्या X १० फिट भन्दा माथि आएमा एकिन गर्ने	

२.४ घरको जगको किसिम कस्तो छ/थियो?

माटोको जोडाईमापाकेको ईटा / ढङ्गा

२. सिमेन्ट जोडाईमा ईटा/ढ्ङ्गा

३. ढलानिपल्लर सहितको

४. बाँस/काठको खम्बा गाडेको

५. अन्य

२.५ घरको छानाको निर्माण कस्तो छ/थियो?

- काठ, बाँस र फलामको संरचनामा हल्का छाना (खर/पराल/छवाली /जस्ता/टिन/च्यादर/काठ)
- २. काठ, बाँस र फलामको संरचनामा भारी छाना (टायल/खपडा/भिँगटी/ढुगा/माटो)
- ३. कंकिट स्ल्याब (RCC) / ईटा सहितको स्ल्याब (RB)/ ईटा कंकिट सहितको स्ल्याब (RBC)

२.६ घरको भूई के बाट बनेको छ/थियो?

१. माटो

२.ईटा / ढुङ्गा छापेको ३.काठ

४.कंक्रिट स्ल्याब

५.अन्य

२.७ घरको भुई र छाना बाहेक अन्य तल्ला के ले बनेको छ/थियो?

- १. काठको संरचना माथि फ्ल्याक
- २. काठ/बास /ईटा माथि माटो छापेको
- ३. कंकिट स्ल्याब (RCC)/ईटा सहितको स्ल्याब (RB)/ईटा कंकिट सहितको स्ल्याब (RBC)
- ४. लागु नहुने (एक तले घर)

२.८ घरको Super Structure कस्तो छ/थियो? (बहुउत्तर सम्भव छ)

9. काँचो ईटा (Adobe/Mud Construction) २. माटोको जोडाईमा ढुङ्गा ३. मसला विनाकै ढुङ्गाको गारो

४. सिमेन्टको जोडाईमा ढुङ्गा ५. माटोको जोडाईमा पाकेको ईटा ६. सिमेन्टको जोडाइमा ईटा/सिमेन्ट ब्लक

७. काठको संरचना ५. बाँसको संरचना ९. आर. सि. फ्रेम(Non Engineered)

२.९ घरको अवस्थिती(Position) कस्तो छ/थियो?

१. अरु घरसंग नजोडिएको
 ३. अरु घरसंग दुई तर्फी जोडिएको
 १.अरु घरसंग तीन तर्फी जोडिएको

२.१० घरको आकार बनावट (Plan Configuration) कस्तो छ/थियो?

9. वर्गाकार (Square) २. आयताकार (Rectangular)

३. T -आकार (T-shape) ४.L -आकार (L-shape)

५. U -आकार (U-shape)
६.E-आकार (E-shape)

७. H -आकार (H-shape)८. बहु आकार (Multi-Projected)

९. बिचमा चोक भएको(Building with Central Courtyard) १०. अन्य(Others)

३. घरको क्षति सम्बन्धीविवरण

(नोट :*प्रश्न २.२ मा उत्तर ४.देखि ८ आएमा मात्र यो तालिका भर्नु पर्नेछ ।* उचित कोठामा चिन्ह लगाउनुहोस्। (यो तालिका Enumerator ले उत्तरदातालाई नसोधी आफैले अवलोकनगरि फाराम भर्नुपर्ने छ)

(>2/3: दुई तिहाई भन्दा बढी, 1/3-2/3: एक तिहाई देखि दुई तिहाई सम्म, <1/3: एक तिहाई भन्दा कम)

S.N. Details अति उच्च (Severe - Extreme) मध्यम-उच्च Insignificant Insignificant (Moderate - Heavy) नगण्य मात्रामा Insignificant (Moderate - Heavy) मात्रामा (Insignificant (Moderate - Heavy)) मात्रामा (Moderate - Heavy) 1/3 - 2/3 <th colspan="8">क्षतिको मात्रा (Damage Level)</th>	क्षतिको मात्रा (Damage Level)							
13.1 समग्र जोबिम(Overall hazard) 13.1.1 एणं श्लीत आशिक श्लीत (Collapse or Partial collapse)	को ^E म							
3.1.1 पूर्ण क्षति / आशिंक क्षति (Collapse or Partial collapse) 3.1.2 भवन वा तल्ला ढल्केको (Building or storey leaning) 3.1.3 छिमेदी भवनवाट हुने जेखिम (Adjacent building hazard) 3.2.1 जग (Foundation) 3.2.2 छुना / मुईको पूर्ण वा आशिंक क्षति (Rooff floor collapse/partial collapse) 3.3 गारोबाला भवनको लागि (For Masonry Buildings) 3.3.1 कुना छुड़िएको (Corner separation) 3.3.2 विकर्ण चकाई (Diagonal cracking) 3.3.3 गारोको सतहायन नोक्सान (In-plane-failure of walls) भूई /छाना बोके गारोको नोक्सान (Out-of-plane-failure of walls carrying floor/roof) 3.3.5 (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/roof) 3.3.6 जूशी गारो क्षति / पूर्ण क्षति (Gable wall damage/collapse) 3.3.7 गारोको भित्र वा बहिरी पत्र छुट्टिएको (Delamination) 3.4 पिलरवाला भवनका लागि(For Reinforced concrete Building)	को Emo							
3.1.1 (Collapse or Partial collapse) 3.1.2 भवत वा तल्ला ढल्केको (Building or storey leaning) छिमकी भवनवाट हुने जोखिम (Adjacent building hazard) 3.2.1 जंग (Foundation) 3.2.2 छाना/भृदंको पूर्ण वा आधिक क्षति (Roof/ floor collapse/partial collapse) 3.3.3 गारोवाला भवनको लागि (For Masonry Buildings) 3.3.1 कुना छुट्टिएको (Corner separation) 3.3.2 विकणं चर्काई (Diagonal cracking) 3.3.3 गारोको सतहरात नोक्सान (In-plane-failure of walls) 4 भूई/छाना बोको गारोको नोक्सान (Out-of-plane-failure of walls carrying floor/ roof) 5 भूई/छाना नवोकेको गारोको नोक्सान (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.6 जूली गारो अति/पूर्ण अति (Gable wall damage/collapse) 3.3.7 गारोको भित्र वा बांहरी पत्र छुट्टिएको (Delamination) 3.4 पिलरवाला भवनका लागि(For Reinforced concrete Building)								
3.1.2 (Building or storey leaning) 3.1.3 छिमेकी भवनबाट हुने जोखिम (Adjacent building hazard) 3.2.1 संरचनागत जोखिम(Structural hazards) 3.2.1 जग (Foundation) 3.2.2 छाना/भूईको पूर्ण वा आशिक क्षति (Roof/ floor collapse/partial collapse) 3.3 गारोबाला भवनको लागि (For Masonry Buildings) 3.3.1 कृना छुट्टिएको (Corner separation) 3.3.2 विकर्ण चर्काई (Diagonal cracking) 3.3.3 गारोको सतहमत नोबसान (In-plane-failure of walls) 10-plane-failure of walls or पूर्ड आना बोक्ने गारोको नोक्सान (Out-of-plane-failure of walls carrying floor/ roof) 1.3.5 (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.5 (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.6 चूली गारो क्षति , पूर्ण क्षति (Gable wall damage/collapse) 1.17.1 प्रवित्या मवनका लागि(For Reinforced concrete Building)								
3.1.3 (Adjacent building hazard) 3.2.1 संरचनागत जोखिम(Structural hazards) 3.2.2 छाना/भूईको पूर्ण वा आशिक क्षति (Roof/ floor collapse/partial collapse) 3.3. गारोबाला भवनको लागि (For Masonry Buildings) 3.3.1 कृना छुड़िएको (Corner separation) 3.3.2 विकर्ण चकाई (Diagonal cracking) 3.3.3. गारोको सतहगत नोक्सान (In-plane-failure of walls) भूई/छाना बोको गारोको नोक्सान (Out-of-plane-failure of walls carrying floor/ roof) 3.3.5 (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.6 चूली गारो क्षति/ पूर्ण क्षांति (Gable wall damage/collapse) 3.3.7 गारोको भित्र वा बोहरी पत्र छुट्टिएको (Delamination) 3.4 पिलरवाला भवनका लागि(For Reinforced concrete Building)								
3.2.1 जग (Foundation) 3.2.2 छाना / मुईको पूर्ण वा आशिक क्षति (Roof/ floor collapse/partial collapse) 3.3 गारोवाला भवनको लागि (For Masonry Buildings) 3.3.1 कृता छुट्टिएको (Corner separation) 3.3.2 विकर्ण चर्काई (Diagonal cracking) 3.3.3 गारोको सतहगत नोक्सान (In-plane-failure of walls) (In-plane-failure of walls carrying floor/ roof) 4 भूई / छाना नवोकेको गारोको नोक्सान (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.5 (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.6 (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.6 गूर्ती गारो क्षति / पूर्ण क्षति (Gable wall damage/collapse) 3.3.7 गारोको भित्र वा बहिरी पत्र छुट्टिएको (Delamination) 3.4 पिलरवाला भवनका लागि(For Reinforced concrete Building)								
3.2.2 छाना / भूईको पूर्ण वा आशिक क्षति (Roof/ floor collapse/partial collapse) 3.3 गारोवाला भवनको लागि (For Masonry Buildings) 3.3.1 कृता छुट्टिएको (Corner separation) 3.3.2 विकर्ण चर्काई (Diagonal cracking) 3.3.3 गारोको सतहगत नोक्सान (In-plane-failure of walls) 1 भूई / छाना बोको गारोको नोक्सान (Out-of-plane-failure of walls carrying floor/ roof) (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.5 (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.6 जूती गारो क्षति / पूर्ण क्षति (Gable wall damage/collapse) 3.3.7 गारोको भित्र वा बहिरी पत्र छुट्टिएको (Delamination) 3.4 पिलरवाला भवनका लागि(For Reinforced concrete Building)								
3.2.2 (Roof/ floor collapse/partial collapse) 3.3 गारोवाला भवनको लागि (For Masonry Buildings) 3.3.1 कुना छुट्टिएको (Corner separation) 3.3.2 बिकर्ण चर्काई (Diagonal cracking) 3.3.3 गारोको सतहगत नोक्सान (In-plane-failure of walls) 3.3.4 (Out-of-plane-failure of walls carrying floor/ roof) 3.3.5 भूई/छाना नोबकेको गारोको नोक्सान (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.6 जुली गारो क्षति / पूर्ण क्षति (Gable wall damage/collapse) 3.3.7 गारोको भित्र वा बहिरी पत्र छुट्टिएको (Delamination) 3.4 पिलरवाला भवनका लागि(For Reinforced concrete Building)								
3.3.1 कृता छुट्टिएको (Corner separation) 3.3.2 विकर्ण चर्काई (Diagonal cracking) 3.3.3 गारोको सतहगत नोक्सान (In-plane-failure of walls) भूई/छाना बोक्ने गारोको नोक्सान (Out-of-plane-failure of walls carrying floor/ roof) 3.3.5 (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.6 चूली गारो क्षति / पूर्ण क्षति (Gable wall damage/collapse) 3.3.7 गारोको भित्र वा बहिरी पत्र छुट्टिएको (Delamination) 3.4 पिलरवाला भवनका लागि(For Reinforced concrete Building)								
3.3.2 विकर्ण चर्काई (Diagonal cracking) 3.3.3 गारोको सतहगत नोक्सान (In-plane-failure of walls) भई / छाना बोक्ने गारोको नोक्सान (Out-of-plane-failure of walls carrying floor/ roof) भई / छाना नबोकेको गारोको नोक्सान (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.5 (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.6 चूली गारो क्षति / पूर्ण क्षति (Gable wall damage/collapse) 3.3.7 गारोको भित्र वा बहिरी पत्र छुट्टिएको (Delamination) 3.4 पिलरवाला भवनका लागि(For Reinforced concrete Building)								
3.3.3 गारोको सतहगत नोक्सान (In-plane-failure of walls) 3.3.4 भूई/छाना बोक्ने गारोको नोक्सान (Out-of-plane-failure of walls carrying floor/ roof) 3.3.5 (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.6 जूली गारो क्षेति/पूर्ण क्षेति (Gable wall damage/collapse) 3.3.7 गारोको भित्र वा बहिरी पत्र छुट्टिएको (Delamination) 3.4 पिलरवाला भवनका लागि(For Reinforced concrete Building)								
3.3.3 (In-plane-failure of walls) मूई/छाना बोक्ने गारोको नोक्सान (Out-of-plane-failure of walls carrying floor/ roof) 3.3.5 (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.6 चूली गारो क्षति/पूर्ण क्षति (Gable wall damage/collapse) 3.3.7 गारोको भित्र वा बहिरी पत्र छुट्टिएको (Delamination) 3.4 पिलरवाला भवनका लागि(For Reinforced concrete Building)								
3.3.4 (Out-of-plane-failure of walls carrying floor/ roof) 4 भूई/छाना नबोकेको गारोको नोक्सान 5.3.5 (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.6 जूली गारो क्षति/पूर्ण क्षति (Gable wall damage/collapse) 3.3.7 गारोको भित्र वा बहिरी पत्र छुट्टिएको (Delamination) 3.4 पिल्रवाला भवनका लागि(For Reinforced concrete Building)								
3.3.5 (Out-of-plane-failure of walls not carrying floor/ roof) 3.3.6 चूली गारो क्षति/पूर्ण क्षति (Gable wall damage/collapse) 3.3.7 गारोको भित्र वा बहिरी पत्र छुट्टिएको (Delamination) 3.4 पिलरवाला भवनका लागि(For Reinforced concrete Building)								
3.3.6 (Gable wall damage/collapse) 3.3.7 (Delamination) गारोको भित्र वा बहिरी पत्र छुट्टिएको (Delamination) 3.4 (Democration) पिलरवाला भवनका लागि(For Reinforced concrete Building)								
3.3.7 (Delamination) 3.4 पिलरवाला भवनका लागि(For Reinforced concrete Building)								
3.4.1 पिलर क्षतिग्रस्त भएको (Column failure)								
3.4.2 विम क्षतिग्रस्त भएको (Beam failure)								
पार्टिसनबाट अन्य गारोहरू पल्टेको (3.4.3 Infill/partition walls damage/toppling)								
3.5 संरचना बाहेकको जोखिम(Non-structural Hazards)								
3.5.1 भन्याङ्ग (Staircase)								
3.5.2 कौसी गारो (Parapets)								
3.5.3 बाहिरी सजावट/शिशा (Cladding/ glazing)								
3.6 टिप्पणी (General Comments)								

~					
٥.	यस स्थानमा भू-धरातर्ल	ोय (Geo-Technical) जोखिमहरु छन् ?	 छन् २. हं 	ष्ठैन प्रश्न ⇒ नं.	Ę
ሂ.	यस स्थानमा भू-धरातर्ल	ोय (Geo-Technical)जोखिमहरू के के छ	न् ? (बहुउत्तर सम्भ	मव छ , भए जतिमा गो	लोघेरा लगाउनुहोस्)
	 जिमन भाँसिएको 	२. जीमन चिरापरेको	३. तरलिकरण	४. पहिरो	
	५. ढुंगा खस्ने	६. बाढी	७. अन्य		
₹.	घरको निरीक्षण गरिएको	ो क्षेत्र कुन हो ?			
	 बाहिरी भाग निरिक्षण गर्न नसिकए 		३. दुवै	४ घर हटाई सकेको	
૭.	भवनमा कुन ग्रेडको र्क्षा	ते (Damage Grade) भएको छ ?			
	१. ग्रेड १	२. ग्रेड २ ३. ग्रेड ३		४. ग्रेड ४	५. ग्रेड ५
ς.	घरको प्राविधिक समाधा	नके छ ?			
	१. आवश्यक नभएको	२. सामान्यमर्मत /Minor Repairगर्नुपर्ने	₹. Major Repair	ार्नुपर्ने ४. पुन:निर्माण	ग गर्नुपर्ने
	तपाईले यही बैशाख १ भएको छ ?	२ को महाभूकम्प र सो पछिको पराक	पनबाट भएको भै	तिक क्षतिको पुन:निर्मा	ण/मर्मतकार्य शुरु गर्नु
	१. छ	२. छैन			
૧ ૦ .		प्रयोग भएको (Secondary Use)थियो ∕ छ १. थिएन ∕ छैन प्रश्न नं. ➡ १२	; ?		
99.	घरको अन्य प्रयोग(Seco		?(बहुउत्तर सम्भव	छ , भए जतिमा गोलो	घेरा लगाउनुहोस्)
		ondary Use) कुन कुन भएको थियो⁄छ			घेरा लगाउनुहोस्)
	घरको अन्य प्रयोग(Seco १. गोठ/कृषि कार्य ४. संघ संस्था	ondary Use) कुन कुन भएको थियो/छ २. होटल/रेप्टुरेण्ट/पसल			घेरा लगाउनुहोस्)
	९. गोठ∕कृषि कार्य ४. संघ संस्था	ondary Use) कुन कुन भएको थियो/छ २. होटल/रेप्टुरेण्ट/पसल	३. अन्य परिव ६. उद्योग		घेरा लगाउनुहोस्)
	९. गोठ∕कृषि कार्य ४. संघ संस्था	ondary Use) कुन कुन भएको थियो / छ २. होटल / रेप्टुरेण्ट / पसल ५. विद्यालय	३. अन्य परिव ६. उद्योग		घेरा लगाउनुहोस्)
	९. गोठ∕कृषि कार्य ४. संघ संस्था ७. स्वास्थ्य केन्द्र	ondary Use) कुन कुन भएको थियो / छ २. होटल / रेप्टुरेण्ट / पसल ५. विद्यालय ८. सरकारी कार्यालय	३. अन्य परिव ६. उद्योग		घेरा लगाउनुहोस्)
૧૨.	9. गोठ∕कृषि कार्य ४. संघ संस्था ७. स्वास्थ्य केन्द्र १०. अन्य भवनको फोटो राख्ने ः(ondary Use) कुन कुन भएको थियो / छ २. होटल / रेप्टुरेण्ट / पसल ५. विद्यालय ८. सरकारी कार्यालय	३. अन्य परिव ६. उद्योग		घेरा लगाउनुहोस्)
૧ ૨.	 गोठ/कृषि कार्य संघ संस्था स्वास्थ्य केन्द्र अन्य भवनको फोटो राख्ने :(चार मोहडाको फोटोह 	ondary Use) कुन कुन भएको थियो / छ २. होटल / रेष्टुरेण्ट / पसल ५. विद्यालय ८. सरकारी कार्यालय (अधिकतम ६ वटा) रु राख्नुहोस(सम्भव भएसम्म)	३. अन्य परिव ६. उद्योग		घेरा लगाउनुहोस्)
9 २.	 गोठ/कृषि कार्य संघ संस्था स्वास्थ्य केन्द्र अन्य भवनको फोटो राख्ने ः चार मोहडाको फोटोह भवन भित्रका क्षति ग्रन्थ 	ondary Use) कुन कुन भएको थियो / छ २. होटल / रेष्टुरेण्ट / पसल ५. विद्यालय ८. सरकारी कार्यालय (अधिकतम ६ वटा) रु राख्नुहोस(सम्भव भएसम्म)	३. अन्य परिव ६. उद्योग		घेरा लगाउनुहोस्)
૧૨.	 गोठ/कृषि कार्य संघ संस्था स्वास्थ्य केन्द्र अन्य भवनको फोटो राख्ने ः चार मोहडाको फोटोह भवन भित्रका क्षति ग्रन्थ 	ondary Use) कुन कुन भएको थियो / छ २. होटल / रेष्ट्रेण्ट / पसल ५. विद्यालय ६. सरकारी कार्यालय (अधिकतम ६ वटा) रु राख्नुहोस(सम्भव भएसम्म) स्त भागहरुको फोटो	३. अन्य परिव ६. उद्योग		घेरा लगाउनुहोस्)
૧ ૨.	 गोठ/कृषि कार्य संघ संस्था स्वास्थ्य केन्द्र अन्य भवनको फोटो राख्ने :(चार मोहडाको फोटोह भवन भित्रका क्षति ग्रन् पूर्णरुपमा भित्कएको भ 	ondary Use) कुन कुन भएको थियो / छ २. होटल / रेष्ट्रेण्ट / पसल ५. विद्यालय ६. सरकारी कार्यालय (अधिकतम ६ वटा) रु राख्नुहोस(सम्भव भएसम्म) स्त भागहरुको फोटो	३. अन्य परिव ६. उद्योग		घेरा लगाउनुहोस्)
૧ ૨.	 गोठ/कृषि कार्य संघ संस्था स्वास्थ्य केन्द्र अन्य भवनको फोटो राख्ने :(चार मोहडाको फोटोह भवन भित्रका क्षति ग्रव् पूर्णरुपमा भित्कएको भ घर रहेको स्थान : 	ondary Use) कुन कुन भएको थियो / छ २. होटल / रेप्ट्रेण्ट / पसल ५. विद्यालय ६. सरकारी कार्यालय रु राख्नुहोस(सम्भव भएसम्म) स्त भागहरुको फोटो गए घर भएको स्थानको फोटो	३. अन्य परिव ६. उद्योग ९.प्रहरी चौकी		घेरा लगाउनुहोस्)

(नोट: यहाँ जित परिवारसंख्या लेखिन्छ ती सबै परिवारको जनसाँख्यिक तथा आर्थिक सामाजिक विवरण अलग अलग भर्नुपर्दछ ।)

खण्ड २ : जनसांख्यिक तथा आर्थिक सामाजिक विवरण (परिवारमूलीबाट विवरण लिनुपर्दछ)

जिल्लाको नाम	गा.वि.स. ⁄ न.पा.को नाम	वडा नं.	वडा खण्ड नं.	गाउँ/बस्ती/टोलको नाम	घरधनीऋमसं ख्या नं.
	(हाल कायम रहेको न.पा.नाम)	(नयाँ)			
 परिवारमुलीको विवर 	σι		संरचना /भवन	r नं.: परिवार कमसंख्या	
परिवार क्रम संख्या :					
 9.9 परिवारमूलीकोनाम,थर :	ते :महिना को उमेरः बर्ष		१ हो ■ १.६ जवा	फ दिने व्यक्ति परिवारमूली हो ? → प्रश्न नं. ९.८ २. होईन फ दिने व्यक्तिको नाम : फदिने व्यक्ति परिवारमूलीको के ना	परिवारमुलीको फोटो ता पर्नुहुन्छ ?
 १. नेपाली नागरिकता २. सवारी चालक अनुमिर्त ३. मतदाता परिचय पत्र ४. सामाजिक सुरक्षा भत्र ४. नभएको ⇒ प्रश्न १.९. परिचय पत्र नं : १.९० परिचयपत्र जारी गर्ने वि 	तं <i>पत्र</i> पां ता परिचय पत्र १.११	रिचय पत्रको फोटो	१.१२ परि <i>(शैक्षिक</i> १.१३ परि	रेवारमूलीको जात / जाति : वारमूलीले पुरा गरेको शैक्षिक तह तहको कोड) वारमूलीको बैंक खाता छ ? • बैंकको नाम र ठेगाना :	कुन हो ?
 शाफ्नै घरमा बसेको डेरामा/भाडामा बसेको संस्थागत /आफन्त/ अस्थायी वासस्थानम अन्य बासस्थानमा ब अन्य बारास्थानमा ब वर्षा परिवारको भूक यहि गा.वि.स./न.प यहि जिल्ला, अर्को ग 	को साथीको घरमा बसेको 1/ पालमा बसेको सेको इम्प अधिको अक्सर बसोवास कहाँ हो ा.		प्र भ १. पूर्ण क्ष २. आशिव ३. ४. <i>माधि संवे</i>	पाईको परिवारले नेपाल सरकारले विकारको भूकम्प पिडीत परिवार परिच एको छ ? तिको परिचयपत्र पाएको इ क्षतिको परिचयपत्र पाएको परिचयपत्र नपाएको लागु नहुने	
9.9६ तपाईको परिवार हाल 9. यहि गा.वि.स.∕न.प २. यहि जिल्ला, अर्को ग ३. अर्को जिल्ला, (खुल 9.9७तपाईको परिवारले नेप परिवार राहत रकम प्राप् 9. रु. १५ हजार २. रु. १० हजार ३. रु. २ लाखको पहिले	बसोवास गरीरहेको स्थान कहाँ हो ? ग. गा.वि.स. / न.पा. गुजे) गुजे वितरण गरेको तलका भ त गर्नुभयो? (बहुउत्तर सम्भव छ) गे किस्ता गुजे विक्स्ता गुजे विक्स्ता	मूकम्प पिडि	9.9९ त 9. र २. र ३. र ४. :	१.परिचयपत्र नं पाईको परिवारको मासिक सरदर अ इ. १० हजार भन्दा कम इ. १० हजार देखि २० हजार सम्म इ. २० हजार देखि ३० हजार सम्म इ. ३० हजार देखि ४० हजार सम्म इ. ४० हजार भन्दा माथि रवारमूलीको सम्पर्क फोन नं. :	ाम्दानी कति छ ? परिचयपत्रको फोटो (पछाडि)

२. परिवारका सदस्यहरुको विवरण

۲.۹	परिवारमूली सहि	त जम्मा	परिवार	सदस्य	संख्या :		
२.२	परिवारमुलीबाट	क्रमैसँग	परिवारक	ा सवै	सदस्यको	विवरण	लिनुहोस्

	परिवारका सदस्यको नाम,थर			को लिङ्ग के हो ?	-22-	को परिवारमा उपस्थितिको अवस्था के	को जन्म मिति कुन हो ?			ले
ऋ. सं.	पहिलोनाम	बिचको नाम	थर	१.पुरुष २.महिला ३.तेस्रो लिङ्गी	परिवारमूलीको के नाता पर्नुहुन्छ, ? ०१.परिवारमूली०२.श्रीमान्/श्रीमती ०३.छोरा/बुहारी०४.छोरी/ज्वाईं ०५.बाबु/आमा ०६. सासु/ससूरा ०७.बाजु-भाइ/दिसी-बहिनी ०८. नाति/नातिनी ०९. घरेलुकामदार १०. अन्य	हो ? 9. अक्सर बसोबास 2. अनुपस्थित —स्वदेश 3. अनुपस्थित —विदेश ४.थाहा नभएको — महल ६ — महल ५ सम्म सोधी बाँकी महलहरु सोध्नु नपर्ने।	साल	महिना	गते	पुरा गरेको उमेर (बर्षमा) कति हो ?
(oq)		(0२)		(€0)	(OX)	(ox)		(०६)		(00)
09					परिवारमूली 01	1				
०२										
०३										
ox										
οų										
०६										
09										
05										
०९										
90										

क्र.सं	मा कुनै किसिमको अपाङ्गता छ ? १. छैन २. छ/रातो कार्ड पाएको ३. छ/ निलो कार्ड पाएको	≤ ५ बर्ष को गा.वि.स.∕ न.पा. मा जन्म दर्ता भएको छ ?	≥ ५ बर्ष ले पुरा गरेको शैक्षिक तह कुन हो ?		ले विगत १२ महिनामा कुन प्रकारको सामाजिक सुरक्षा भत्ता पाउनु भयो ? १. जेष्ठ नागरिक २. एकल महिला ३. असक्त/अपांग	न मिति देखि र ता पाउन थाल् हो ? महिना	
	४. छ/ पॅंहेलो कार्ड पाएको ४. छ/सेतो कार्ड पाएको ६ .छ/ कार्ड नपाएको	१. छ २. छैन	(शैक्षिक तहको कोड)	२. विवाहित ३. विधुर ⁄ विधवा ४. पारपाचुके ५. छुट्टिएको	 ४. लोपोन्मुख जातजाति ५. बाल संरक्षण ६. निवृत्तिभरण (पेन्सन) ७. अन्य ८. नपाएको → अर्को व्यक्ति ९. लागु नहुने → अर्को व्यक्ति 		
(o 9)	(0도)	(0९)	(90)	(99)	(97)	(93)	
09							
०२							
οҙ							
ox							
οχ							
०६							
00							
05							
०९							
90							

क.स.	मृत्यु भएको व्यक्तिको नाम थर	को लिङ्ग के थियो ? १. पुरुष	को	को मृत्यु भएको मिति कुन हो ?		को मृत्यु हुँदाको उमेर (बर्षमा)कति थियो	को मृत्युको कारण के हो ? १. बैशाख १२ को भुकम्प	को म दर्ता गर्नु भ छ ?
		२. महिला ३. तेस्रो लिङ्गी	साल	महिना	गते	?	र सो पछिको पराकम्पन २. अन्य	9. छ २. छैन
(PO)	(07)	(€0)		(08)		(OX)	(0€)	(00)
9								
०२								
οş								
08								
	 शाख १२ को भूकम्प र र थियो, संख्या थिए			माईको परिव	त्रारका को	हि व्यक्ति गम्भिर प्र	कृतिको चोटपटक, अंगभंग व	। बेपत्ता भए
9. इ भएव	थियो, संख्या ि थिए हो थियो भने ,गम्भिर प्रकृ	न → प्र.नं. तिको चोटपटक,	७ अंगभंग व	ग्राबेपत्ताभ ल ि	ाएका व्यक्ति	क्तको विवरण दिनुहो 	स् । क्षतिको प्रका	
٩.	थियो, संख्या थिए	न	७ अंगभंग व गएका '	गा बेपत्ता भ लिख १. पुरुष २. महिला	एका व्यक्ति - इ		स् । क्षतिको प्रकार र १. गम्भिर प्रकृतिको चोटप २. अंगभंग/अपाङ्गभएको	
9. इ भएव	थियो, संख्या थिए हो थियो भने ,गम्भिर प्रकृ	न	७ अंगभंग व गएका '	ब्रा बेपत्ता भ लि र १. पुरुष	ाएका व्यक्ति इ	क्तको विवरण दिनुहो	स् । क्षतिको प्रकार र १. गम्भिर प्रकृतिको चोटप	ξ
१. इ. भएव इ.स. ० १)	थियो, संख्या थिए हो थियो भने ,गम्भिर प्रकृ गम्भिर प्रकृतिको चोटपटक, व्यक्तिको	न	७ अंगभंग व गएका '	हा बेपत्ता भ लिः १. पुरुष २. महिला ३. तेस्रो लिङ्गी	ाएका व्यक्ति इ	क्तको विवरण दिनुहो पुरा भएको उमे (बर्षमा)	स् । क्षतिको प्रकार १. गम्भिर प्रकृतिको चोटप २. अंगभंग/अपाङ्गभएको ३. बेपता/हराएको	ξ
9. इ. भएव इ.स. ०९)	थियो, संख्या थिए हो थियो भने ,गम्भिर प्रकृ गम्भिर प्रकृतिको चोटपटक, व्यक्तिको	न	७ अंगभंग व गएका '	हा बेपत्ता भ लिः १. पुरुष २. महिला ३. तेस्रो लिङ्गी	ाएका व्यक्ति इ	क्तको विवरण दिनुहो पुरा भएको उमे (बर्षमा)	स् । क्षतिको प्रकार १. गम्भिर प्रकृतिको चोटप २. अंगभंग/अपाङ्गभएको ३. बेपता/हराएको	
9. इ. भएव इ.स. ०९) १ २	थियो, संख्या थिए हो थियो भने ,गम्भिर प्रकृ गम्भिर प्रकृतिको चोटपटक, व्यक्तिको	न	७ अंगभंग व गएका '	हा बेपत्ता भ लिः १. पुरुष २. महिला ३. तेस्रो लिङ्गी	ाएका व्यक्ति इ	क्तको विवरण दिनुहो पुरा भएको उमे (बर्षमा)	स् । क्षतिको प्रकार १. गम्भिर प्रकृतिको चोटप २. अंगभंग/अपाङ्गभएको ३. बेपता/हराएको	
9. इ. भएव इ.स. ०९)	थियो, संख्या थिए हो थियो भने ,गम्भिर प्रकृ गम्भिर प्रकृतिको चोटपटक, व्यक्तिको	न	७ अंगभंग व गएका '	हा बेपत्ता भ लिः १. पुरुष २. महिला ३. तेस्रो लिङ्गी	ाएका व्यक्ति इ	क्तको विवरण दिनुहो पुरा भएको उमे (बर्षमा)	स् । क्षतिको प्रकार १. गम्भिर प्रकृतिको चोटप २. अंगभंग/अपाङ्गभएको ३. बेपता/हराएको	

ऋ.सं.	विवरण	 र. छैन त. लागु नहुने 	यदि छ भने व्यक्तिको संख्या
(PO)	(90)	(60)	(ox)
૭.૧	१० कक्षासम्मका विद्यार्थीले विद्यालय छाड्नु परेको छ ?		
૭.૨	गर्भवती महिलाले नियमित जाँच गर्न छाड्नु परेको छ⁄थियो ?		
૭. રૂ	५ वर्ष मूनीका बालबालिकाले नियमित खोप सेवा लिन छाड्नु परेको छ/थियो ?		
<u>૭</u> .૪	90 वर्ष वा सोभन्दा माथिका कुनै सदस्यले भूकम्प अघि गरिरहेको पेशा छोड्नु वा परिवर्तन गर्नुपरेको छ ?		

इ. भूकम्प अघि र पछि परिवारमा उपलब्ध स्रोत/सुविधाको अवस्था कस्तो थियो/छ?

ऋ.सं.	स्रोत ∕ सुविधाहरु	भूकम्प अघि	भूकम्प पछि
5.9.	तपाईको परिवारको पिउने पानीको मुख्य स्रोत कुन थियो / छ ?	 धारा/पाईप ट्युबवेल/हाते पम्प ढािकएको इनार/कुवा मूल धारा नदी/खोला 	 थारा/पाईप ट्युबवेल/हाते पम्प ढािकएको इनार/कुवा मूल धारा नदी/खोला अन्य
5.7.	तपाईको परिवारमा खाना पकाउन अक्सर के प्रयोग गर्नु हुन्थ्यो / हुन्छ ?	१. दाउरा१. एल.पि.ग्यास३. मिट्टतेल४. गोबर ग्याँस४. बिजुली६. अन्य	१. दाउरा २. एल.पि.ग्यास ३. मिट्टतेल४. गोबर ग्याँस ४. बिजुली ६. अन्य
८.३.	तपाईको परिवारमा बत्ति बाल्न अक्सर के प्रयोग गर्नु हुन्थ्यो / हुन्छ ?	१. बिजुली २. मिट्टतेल ३. गोबरग्यांस४. सोलार ५. जनेरेटर ६. अन्य	१. बिजुली २. मिट्टतेल ३. गोबरग्यांस४. सोलार ४. जनेरेटर ६. अन्य
5.8.	तपाईको परिवारले प्रयोग गर्ने चर्पी कस्तो थियो / छ ?	 भ्लस भएको (सार्वजिनक ढलमा जोडिएको) भ्लस भएको (सेप्टिक ट्यांक सिंहत) साधारण चर्पी नभएको 	 १. फ्लस भएको (सार्वजिनक ढलमा जोडिएको) २. फ्लस भएको (सेप्टिक ट्यांक सिंहत) ३. साधारण ४. चर्पी नभएको

९. यस परिवारमा तलका मध्ये कुन कुन साधन सुविधाहरुथियो / छन् ? (बहुउत्तर सम्भव छ)

	भूकम्प अघि	भूकम्प पछि
१. जग्गा/जिमन	२.टेलिभिजन	१. जग्गा ∕ जिमन २.टेलिभिजन
३.केबुल टेलिभिजन	४. कम्प्युटर/ल्यापटप	३.केबुल टेलिभिजन ४. कम्प्युटर/ल्यापटप
५.इन्टरनेट	६ .टेलिफोन	५.इन्टरनेट ६ .टेलिफोन
७. मोबाइल फोन	८. रेफ्रिजरेटर	७. मोबाइल फोन 🛭 ८. रेफ़िजरेटर
९.मोटरसाईकल		९. मोटरसाईकल
१०. पारिवारिक प्रयोजनक	ो चार पांग्रे मोटर साधन	१०. पारिवारिक प्रयोजनको चार पांग्रे मोटर साधन
११. व्यावसायिक प्रयोजनव	हो चार पांग्रे मोटर साधन	११. व्यावसायिक प्रयोजनको चार पांग्रे मोटर साधन
१२. माथिका कुनै पनि नभ	ग एको	१२. माथिका कुनै पनि नभएको

मैले भूकम्प प्रभावित आवास पुन:र्निमाणको लागि लगत संकलनमा आफ्नो परिवार र भूकम्पले पुऱ्याएको क्षतिको विवरण सबै सही र सत्य उपलब्ध गराएको छु । मेरो परिवार सम्बन्धी विबरण नेपाल सरकारले सामाजिक सुरक्षा लगायत भूकम्प प्रभावित आवास पुन:निर्माण सम्बन्धी कार्यमा प्रयोग गर्न मेरो स्वीकृति छ । लगत संकलनमा मैले तथा मेरो परिवारले दोहोरो हुने गरी फाराम भराएको छैन, भराएको भए कानून बमोजिम सहुँला बुफाउँला ।

भूकम्प प्रभावित आवास पुन:निर्माणको लागि लगत संकलन कार्यक्रममा यहाँले आफ्नो यथार्थ विवरण उपलब्ध गराउनु भएकोमा यहाँलाई केन्द्रीय तथ्यांक विभाग हार्दिक धन्यवाद ज्ञापन गर्दछ ।