

श्री प्रमुख प्रशासकिय अधिकृत ज्यू,

रत्ननगर नगरकार्यपालिकाको कार्यालय, रत्ननगर, चितवन ।

**विषय : साना सिँचाई निर्माण (डिप बोरिड सिँचाई निर्माण, मर्मत तथा सम्भार कार्यक्रम) आयोजना सहयोगको लागि अनुरोध ।**

महोदय,

हामी निम्न लिखित निवेदन फाराम (क) मा हस्ताक्षर भएका व्यक्तिहरुबाट चितवन जिल्ला रत्ननगर नगरपालिका वडा नं.....मा अवस्थित श्री..... समूह/सहकारी/जल उपभोक्ता समितिलाई सिँचाई आयोजनाको लागि **साना सिँचाई निर्माण (डिप बोरिड सिँचाई निर्माण, मर्मत तथा सम्भार कार्यक्रम)** बाट सहयोग पाउँ भनि वतर्मान तथा सम्भावित उपभोक्ताहरुको तर्फबाट प्रति आयोजना नगद रु. १०० (अक्षरेपी रु. एक सय मात्र) राजश्व दाखिला गरेको रसिद पेश गरी आयोजना कार्यान्वयनमा लाग्ने अनुमानित बजेट ईस्टिमेट, मुहान तथा सिँचाई गर्नुपर्ने स्थानको तस्वीर र समूहको निर्णयको प्रतिलिपी सहित यो निवेदन दिएका छौं । हामीले यस कार्यक्रम अन्तर्गत अपनाउनुपर्ने नीति र कार्यविधिहरु सम्पूर्ण रुपमा बुझेका छौं र त्यसै अनुसार पूर्ण रुपमा सहमत छौं । यसका लागि आवश्यक निवेदन फारामहरु (क), (ख) र (ग) सम्बन्धित कर्मचारीको मद्दतबाट भरी पेश गरेका छौं ।

**स्वघोषण:** हामीले माग गरेको आयोजनाको कामकै लागि दोहोरिने गरी अन्य कुनै पनि निकायबाट अनुदान रकम माग तथा यस अघि यसै कार्यक्रमका लागि अनुदान प्राप्त गरेका छैनौं ।

### **निवेदक**

जल उपभोक्ता समिति/कृषक समूह/सहकारीको अध्यक्ष/प्रतिनिधिको नाम :

हस्ताक्षर :

सर्पक नं.:

मिति :

संस्थाको छाप

निवेदन फाराम (क)

सतह सिंचाईको लागि निवेदन साथ संलग्न हुनुपर्ने निवेदन फाराम

क्र. सं.	उपभोक्ता निवेदकहरूको नाम	वडा नं.	प्रतिनिधित्व गरेको क्षेत्र वा गाउँ	दस्तखत
१				
२				
३				
४				
५				
६				
७				
८				
९				
१०				
११				
१२				
१३				
१४				
१५				
१६				
१७				
१८				
१९				
२०				
२१				
२२				
२३				
२४				
२५				

निवेदन प्राप्त गर्ने कर्मचारीको नाम :

दस्तखत :

मिति :

द्रष्टव्य: उपरोक्त जल उपभोक्ता निवेदकहरू मध्ये शीर, मध्य र पुछारबाट प्रतिनिधित्व हुनु पर्ने छ । एक परिवारबाट एक जना जग्गा धनीमात्र सदस्य रहने छ ।

## निवेदन फाराम (ख)

सिंचाई आयोजना सम्बन्धी आधारभूत जानकारी

### १. आयोजना सम्बन्धी विवरण

१.१ प्रस्तावित आयोजनाको नाम : .....

१.२ प्रस्तावित आयोजनाको किसिम : नयाँ, नविकरण सुधार वा अन्य खुलाउने .....

१.३ प्रस्तावित आयोजनाको ठेगाना : जिल्ला..... नगर/गाउँपालिका ..... वडा नं.....

१.४ वर्तमान जल उपभोक्ताहरूको परिवार वा घरधुरी संख्या : .....

१.५ थप सम्भाव्य परिवार वा घरधुरी संख्या : .....

### २. समय र स्थान

२.१ आयोजना स्थल सम्म पुग्न

बाट (ठाउँ)	सम्म (ठाउँ)	सम्भाव्य साधन (पैदल वा गाडी)	अनुमानित दुरी र समय	
			कि.मी	दिन/घण्टा
कार्यालयबाट	आयोजना स्थल			

२.२ आयोजनाको सिंचाईको श्रोतबाट आयोजना स्थल सम्म पुग्न

बाट (ठाउँ)	सम्म (ठाउँ)	सम्भाव्य साधन (पैदल वा गाडी)	अनुमानित दुरी र समय	
			कि.मी	दिन/घण्टा
सिंचाईको श्रोत	सिंचाई गर्ने खेतवारी			

२.३ सिंचाईको श्रोत प्रकार: नदी, खोला, खोल्सी वा अन्य खुलाउने.....

२.४ सिंचाई श्रोतको नाम:.....

२.५ श्रोतको स्वामित्व: निजि, सार्वजनिक वा अन्य खुलाउने.....

२.६ सिंचाई गर्ने स्थान वा गाउँको नाम.....

३. प्रस्तावित कार्य वा आयोजनाबाट लाभान्वित हुने उपभोक्ताहरुको विवरण

सि. नं.	जग्गा धनीको नाम	वडा नं.	परिवारमा सदस्य संख्या			कित्ता नं.	जम्मा क्षेत्रफल (कठ्ठा)	दस्तखत
			महिला	पुरुष	जम्मा			
१								
२								
३								
४								
५								
६								
७								
८								
९								
१०								
११								
१२								
१३								
१४								
१५								

सि. नं.	जग्गा धनीको नाम	वडा नं.	परिवारमा सदस्य संख्या			कित्ता नं.	जम्मा क्षेत्रफल (कठ्ठा)	दस्तखत
			महिला	पुरुष	जम्मा			
१६								
१७								
१८								
१९								
२०								
२१								
२२								
२३								
२४								
२५								

जम्मा जग्गाको क्षेत्रफल . . . . . कठ्ठा ।

नोट : आवश्यकता अनुसार नपुग भएमा थप पाना प्रयोग गर्न सकिनेछ ।

४. पुरानो सिँचाई आयोजना भए सोको पृष्ठभूमि

सि. नं.	आयोजनाको नाम	गरी सकेको कार्य वर्ष	रकमको श्रोत	रकम रु.	कार्यक्रमको नाम	कार्यान्वयन विधि	हालको स्थिति	कैफियत
१								
२								

५. पानीको श्रोत

सि. नं.	श्रोतको नाम	किसिम	औसत जल प्रवाह लिटर/मिनेट		
१			वर्षे	हिउँदे	चैते
२					
३					

पानीको श्रोत:

क. वर्ष भरी हुने  ख. ६ महिना हुने  ग. वर्षामा मात्र हुने

नोट- पानीको श्रोतको किसिम साल भरी पानी हुने वा वर्षामा मात्र हुने के कस्तो हो खुलाउनुपर्ने ।

६. आयोजना नजिकको अन्य प्रणालीहरु

६.१ प्रस्तावित आयोजनाको माथि तथा तल ५ कि.मि. को दुरीमा अन्य कुनै सिंचाई प्रणाली छ, कि छैन : छ/छैन .....

६.२ यदि छ भने

माथि तिर			तल तिर		
मुहान देखिको दुरी, कि.मि.	सिंचित क्षेत्र, रोपनी	घरधुरी संख्या	मुहान देखिको दुरी, कि.मि.	सिंचित क्षेत्र रोपनी	घरधुरी संख्या

६.३ पानीको वाँडफाँड सम्बन्धमा कुनै विवाद छ कि छैन ?

६.३.१ माथिल्लो प्रणालीसंग : छ/छैन .....

६.३.२ तल्लो प्रणालीसंग : छ/छैन .....

७. जल उपभोक्ता कृषकहरुको संगठन

७.१ जल उपभोक्ता कृषकहरुको संगठन : छ/छैन .....

यदि छ भने जिल्ला जलश्रोत समिति वा जिल्ला प्रशासन कार्यालयमा संस्था दर्ता भएको : छ/छैन .....

उपभोक्ताहरुको संगठित हुन तयार छन कि छैनन् ? : छ/छैन .....

निर्माणको विभिन्न चरणमा सहभागिता जुटाउन तयार छन कि छैनन् ? छन्/छैनन् .....

७.३ नविकरण सुधार आयोजना हो ?.....

नविकरण सुधारभए हाल चालु अवस्थामा छ कि छैन? : छ/छैन .....

७.४ यदि चालु छ भने हाल आयोजनाको सञ्चालन मर्मत सम्भार कसले गर्दै आएको छ ?  
चिनो लगाउनु होस्

७.४.१ जल उपभोक्ताहरु स्वयंद्वारा ( )

७.४.२ अन्य कुनै संस्थाद्वारा ( )

७.४.३ कुनै खास व्यवस्था वा प्रथा नभएको ( )

७.५ प्रस्तावित आयोजनाको निर्माण नविकरण सुधार भएपछि त्यसको सञ्चालन तथा मर्मत सम्भार गर्ने पूर्ण जिम्मेवारी लिन उपभोक्ताहरु तयार छन कि छैनन? : छन/छैनन् .....

द. नविकरण सुधार आयोजनाको संक्षिप्त विवरण

द.१ आधारभूत विवरण

द.१.१ हालको विवरण

- मूल नहरको हाल भैरहेको लम्बाई .....कि.मी.
- शाखा नहरको हाल भैरहेको लम्बाई .....कि.मी.
- कुल सिंचित क्षेत्रफल.....रोपनी
- संरचनाहरुको संख्या.....वटा
- वर्षे बाली लाग्ने क्षेत्रफल.....रोपनी
- हिउँदे बाली लाग्ने क्षेत्रफल .....रोपनी
- चैते बाली लाग्ने क्षेत्रफल .....रोपनी

द.१.२ प्रस्तावित कार्यको विवरण

- विस्तार वा नयाँ थप्नु पर्ने मूल नहरको लम्बाई..... कि.मी.
- विस्तार वा नयाँ थप्नु पर्ने शाखा नहरको लम्बाई..... कि.मी.
- विस्तार वा नयाँ थप्नु पर्ने सिंचित क्षेत्रफल..... रोपनी
- विस्तार वा नयाँ थप्नु पर्ने संरचनाहरुको संख्या..... वटा
- थप वर्षे बाली लाग्ने क्षेत्रफल..... रोपनी
- थप हिउँदे बाली लाग्ने क्षेत्रफल..... रोपनी
- थप चैते बाली लाग्ने क्षेत्रफल..... रोपनी

द.२ आधारभूत समस्या (विवरण छोटकरीमा उल्लेख गर्ने)

द.२.१ मुहान बाट पानी ल्याउँदा पर्ने समस्या :

द.२.२ मूल नहरमा पानी चुहिने समस्या :

द.२.३ मूल नहर भत्कने वा चुहिने समस्या :

द.२.४ स्थायी स्ट्रक्चर भए नभएको:

द.२.५ सिंचाई व्यवस्थापनको लागि सेडहरु भए नभएको

द.२.६ नदी कटान पहिरो जाने :

द.२.७ अन्य समस्या :

द.३ सहयोगको आवश्यकता

द.३.१ मुहानमा नदी नियन्त्रण : गर्नुपर्ने/नपर्ने.....

द.३.२ बाँध वा इन्टेक निर्माण : गर्नुपर्ने/नपर्ने .....

द.३.३ मुल नहरको केही ठाउँ लाईनिङ्ग : गर्नुपर्ने/नपर्ने.....

द.३.४ खोल्सा तथा अन्य ठाउँमा स्थायी स्ट्रक्चर : बनाउनु पर्ने/नपर्ने.....

द.३.५ मूल नहर : क्षमता वढाउने/लम्वाई वढाउने/ दुवै .....

द.३.६ शाखा नहर : नयाँ निर्माण गर्नुपर्ने / क्षमता वढाउने / लम्वाई वढाउने / सबै.....

द.३.७ पानी बाँडफाँडका लागि आवश्यक संरचना : गर्नु पर्ने/नपर्ने .....

द.४ जल उपभोक्ता कृषकहरु स्वयंले निर्माण गर्न नसक्नुका कारणहरु (चिन्ह लगाउनुहोला) :

द.४.१ ठूलो रकमको आवश्यकता पर्ने ( )

द.४.२ प्राविधिक सीप र ज्ञान नभएकोले ( )

द.४.३ धेरै पटक विग्रे भत्केकोले स्थायी समाधान खोजेको ( )

द.४.४ जल उपभोक्ताहरुमा संगठनात्मक स्वरूप नभएको ( )

द.४.५ संगठन भएतापनि सक्रियता नभएको ( )

द.४.६ धेरै पटक कोशिस गरेर असफल भएको ( )

९. जल उपभोक्ता कृषकहरुको अग्रसरता आयोजनाको कार्यमा लाग्ने कुल खर्चमा निम्न अनुरूप सहभागिता व्यहोरिने :

९.१ रकममा . . . . . प्रतिशत

९.२ श्रमदानमा . . . . . प्रतिशत

९.३ जिन्सीमा . . . . . प्रतिशत

## निवेदन फाराम (ग)

### इनार/पम्पसेट निर्माणको लागि

१. सार्वजनिक स्थानमा इनार/पम्पसेट सिंचाई योजनाको हकमा इनार खन्ने वा पम्पसेट गाडने समस्या : छ / छैन .....
२. इनार खन्ने वा पम्पसेट गाडने जग्गाको इच्छापत्र वा लालपुर्जाको प्रतिलिपि : छ / छैन
३. पम्पसेट गाडेको स्थानबाट पानी वितरण गर्ने खेतवारीको औसत दुरी : ..... कि.मी.
४. पम्पसेट वा इनारबाट सिंचित हुने क्षेत्रफल : ..... हेक्टर
५. पम्पसेटको रेखदेखको लागि सेड हाउस : बनाउनु पर्ने/नपर्ने .....
६. पम्पसेट मर्मत/सम्भारको लागि समूहको हितकोष रकम : मौज्दात छ / छैन .....

## मुहान तथा सिँचाई गर्नुपर्ने स्थानको तस्बिर

साना सिँचाइ कार्यक्रमको अनुमानित लागत इस्टिमेट

क्र.सं	विवरण	परिमाण	इकाई	दर रु.	मुल्य अभिवृद्धि कर (१३%) रु.	जम्मा रकम रु.
क)	सामग्री खरिद कार्यक्रम					
१						
२						
३						
४						
५						
क)	जम्मा खर्च					
ख)	निर्माण कार्यक्रम					
१						
२						
३						
४						
५						
ख)	जम्मा खर्च					
ग)	कुल खर्च (क+ख)					

जल उपभोक्ता समिति/कृषक समूह/सहकारीको अध्यक्ष/प्रतिनिधिको नाम :

हस्ताक्षर :

सम्पर्क नं.:

संस्थाको छाप