

अनुसूची -१
निवेदन फाराम

विषय :- साना सिंचाई कार्यक्रमबाट सहयोगको लागि अनुरोध ।

श्री गोरखा नगरपालिकाको कार्यालय,
गोरखा ।

सविनय निवेदन यो छ, कि हामी निम्नलिखित हस्ताक्षर भएका व्यक्तिहरुको लागि साना सिंचाई कार्यक्रमबाट सहयोग पाऊँ भनी वर्तमान तथा सम्भावित उपभोक्ताहरुको तर्फबाट प्रति आयोजना रु.१००।- (एकसय) नगद/राजश्व दाखिला गरेको भौचर, आयोजना कार्यान्वयनमा लाग्ने मोटामोटी बजेट र समूहको निर्णयको प्रतिलिपि सहित यो निवेदन दिएका छौं । हामीले यस कार्यक्रम अन्तर्गत अपनाउनु पर्ने नीति र कार्यविधिहरु सम्पूर्ण रुपमा बुझेका छौं र त्यसै अनुसार पूर्ण रुपमा सहमत छौं । यसका लागि आवश्यक निवेदन फाराम (क), (ख) र (ग) सम्बन्धित कर्मचारीको मद्दतबाट भरी पेश गरेका छौं ।

निवेदक समूहको अध्यक्ष/प्रतिनिधिको नाम :

ठेगाना :

हस्ताक्षर :

अध्यक्षको संपर्क मोबाईल नं.

सचिवको संपर्क मोबाईल नं.

मिति : २०७६/...../.....

समूहको छाप :

सतह सिंचाईको लागि निवेदन साथ संलग्न हुनु पर्ने फाराम

निवेदन फाराम (क)

क्र.सं.	उपभोक्ता निवेदकहरुको नाम	ठेगाना	प्रतिनिधित्व गरेको क्षेत्र	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 गर्नेको नाम :.....

दस्तखत.....

मिति.....

निवेदन फाराम (ख)

सिंचाई आयोजनाको आधारभूत जानकारी

१. प्रस्तावित आयोजनाको नाम:-

१.१ प्रस्तावित आयोजनाको किसिम : १ कुलो मर्मत २ पोलीथियन पाईप ३ प्लाष्टिक पोखरी ४ अन्य केहि भए उल्लेख गर्ने

१.२ प्रस्तावित आयोजनाको ठेगाना : गा.वि.स/न.पा. वडा नं.

१.३ प्रस्तावित आयोजनाबाट लाभान्वित उपभोक्ताहरुको ठेगाना : गा.वि.स./न.पा.....वडा नं.

१.४ (क) वर्तमान जल उपभोक्ताहरुको परिवार संख्या :

(ख) वर्तमान जल उपभोक्ताहरुको संख्या :

१.५ (क) थप सम्भाव्य परिवार संख्या :

(ख) थप सम्भाव्य जल उपभोक्ता संख्या :

२. आयोजनास्थल सम्म पर्ने बाटो

बाट (ठाउं)	सम्म (ठाउं)	सम्भाव्य साधन	अनुमानित दूरी र समय	
		(पैदल/गाडी)	कि.मी.	घण्टा/दिन

जम्मा जग्गाको क्षेत्रफल हेक्टर ।

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

जनजाती: :- महिला :-

दलित :- पुरुष :-

अन्य :- जम्मा :-

जम्मा :

३. पानीको श्रोत

क्र. सं.	श्रोतको नाम	किसिम	औसत जल प्रवाह लि./से./घण्टा		
			वर्षे	हिउदे	चैते

नोट : पानीको श्रोत साल भरि पानी हुने वा वर्षामा मात्र हुने के कस्तो हो खुलाउनु पर्ने ।

४. आयोजनाको नजिकको अन्य प्रणालीहरु

४.१ प्रस्तावित आयोजनाको नजिकै अन्य कुनै सिंचाई प्रणाली छ कि छैन ?

४.१.१ माथितिर (५कि.मी. दुरी भित्र) छ/छैन ।

४.१.२ तलतिर (५कि.मी. दुरी भित्र) छ/छैन ।

५. नविकरण सुधार आयोजनाको संक्षिप्त विवरण

५.१ आधारभूत विवरण

५.१.१ मूल कुलोको लम्बाई (हाल भै रहेको)कि.मी.

५.१.२ मर्मत गर्नु पर्ने भए सो को लम्बाई.....कि.मी.

५.१.३ हाल भई रहेको सिंचित क्षेत्रहेक्टर

५.१.४ थप हुने सिंचित क्षेत्रफलहेक्टर

६(क) हाल बर्षे बाली लाग्ने क्षेत्रफलहेक्टर

(ख) हाल हिउँदे बाली लाग्ने क्षेत्रफलहेक्टर

प्रस्तावित थप हिउँदे बाली लाग्ने क्षेत्रफलहेक्टर

(ग) हाल चैते बाली लाग्ने क्षेत्रफलहेक्टर

प्रस्तावित थप चैते बाली लाग्ने क्षेत्रफल हेक्टर

७ सहयोगको आवश्यकता

१

२

३

४

८ जल उपभोक्ता कृषकहरुले स्वयंले निर्माण गर्न नसक्नुका कारणहरु (चिन्ह लगाउनु होला)

क ठुलो रकमको आवश्यकता पर्ने

ख प्राविधिक सीप र ज्ञान नभएकोले

ग धेरै पटक बिग्रे भत्केकोले स्थायी समाधान खोजेको

घ जल उपभोक्ताहरुमा संगठनात्मक स्वरूप नभएको

९. जल उपभोक्ता कृषकहरुको अग्रसरता

९.१ सम्पूर्ण नविकरण सुधार नयां कार्यमा लाग्ने कूल खर्च निम्न अनुरूप सहभागिता व्यहोरिने ।

९.१.१ रकममा प्रतिशत

९.१.२ श्रमदानमा प्रतिशत

