

श्रीमान् डिभिजन प्रमुख ज्यू,  
जलस्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन कार्यालय,  
पर्वत

मिति : २० / /

विषय: योजना माग सम्बन्धमा ।

महोदय,

सविनय निवेदन यो छ कि हामी निम्न लिखित हस्ताक्षर भएका व्यक्तिहरुको लागि जलस्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन कार्यालय पर्वत बाट सिंचाइ सेवाका लागि सहयोग पाउँ भनि यो निवेदन दिएका छौं । हामीले सिंचाइ सम्बन्धी उपभोक्ताले अपनाउनु पर्ने काम, कर्तव्य गर्न गराउन सहमत छौं । निवेदन साथ योजना माग फारम भरि दर्ता गरेका छौं । साथै संलग्न फाराममा भरिएका सवै व्यहोराहरु ठीक सांचो छ भनि प्रमाणित समेत गर्दछौं ।

तालिका(१)

सि.नं.	जल उपभोक्ता निवेदकहरुको नाम	ठेगाना	प्रतिनिधित्व गरेको क्षेत्र	हस्ताक्षर
१				
२				
३				
४				
५				
६				
७				
८				
९				
१०				
११				
१२				
१३				
१४				
१५				

द्रष्टव्य : उपरोक्त नामावली भएका जना जलउपभोक्ता निवेदकहरु मध्ये तहरको मुहान, विच र पुछारबाट लगभग बराबर संख्यामा प्रतिनिधित्व हुनुपर्नेछ ।

अनुसूची-१

नियम २ अग उपनियम (१) सम्बन्धित।

गण्डकी प्रदेश सरकार  
उर्जा, जलस्रोत तथा खानेपानी विकास मन्त्रालय

योजना माग फारम

योजनाको नाम :

प्रदेश :

योजनाको विस्तृत विवरणहरू

जिल्ला :

गा.पा. / न.पा.:

वडा नं. :

योजना संचालन हुने स्थान:

आ.व. : २०८०/०८१

## योजनाको आधारभूत जानकारी

१. विवरण

१.१ प्रस्तावित आयोजनाको नाम :

१.२ प्रस्तावित योजनाको किसिम : नयाँ, नविकरण सुधार (सामान्य वा बृहत)

१.३ प्रस्तावित योजनाको ठेगाना

गा पा न पा ..... वडा नं .....

१.४ प्रस्तावित आयोजनाबाट लाभान्वित उपभोक्ताहरूको ठेगाना :

गा पा न पा .....

वडा .....

१.५ (क) वर्तमान जलउपभोक्ताको परिवार सख्या :

(ख) वर्तमान जलउपभोक्ताहरूको संख्या :

१.६ (क) थप सम्भाव्य परिवार सख्या :

(ख) थप सम्भाव्य जल उपभोक्ता सख्या :

२. आयोजना स्थलसम्म पुग्ने बाटो :

बाट (ठाउँ)	सम्म (ठाउँ)	सम्भाव्य (पैदल/गाडि)	अनुमानित दुरी र समय	
			कि.मि.	घण्टा/दिन

सम्पूर्ण जल उपभोक्ताहरुको जग्गा विवरण

सि. नं.	घरमुलीको नाम	ठेगाना वडा नं.	परिवार संख्या	कित्ता नं.	क्षेत्रफल रोपनी/विघा	दस्तखत
१						
२						
३						
४						
५						
६						
७						
८						
९						
१०						
११						
१२						
१३						
१४						
१५						
१६						
१७						
१८						
१९						
२०						
२१						
२२						
२३						

नोट : आवश्यकताअनुसार पाना नपुगभएमा थपपानाप्रयोग गर्न सकिन्छ ।

जम्माजग्गाको क्षेत्रफल..... रोपनी/विघा..... हेक्टर

(१ हेक्टर १९.३६ रोपनी २० रोपनी १.४८ विघा)

यदि सो योजनामा कहि कतैवाट आयको रुपमा रकम मौज्दात भएमा रकम रु.:

३. आयोजनाको पृष्ठभूमि :

क्र. सं.	निर्माण	कार्य वर्ष	स्रोत	रकम (रु)	कार्यक्रमको नाम	कार्यान्वयन विधि	हालको स्थिति	कैफियत
१	प्रथम पटक निर्माण भएको							
२	नविकरण सुधार गरिएको गरिने							
३								
४								

४. पानीको स्रोत :

क्र. सं.	स्रोतको नाम	किसिम	औसत जलप्रवाह (लि. प्र. से.)		वाघट्ट
			वर्षे	हिउँदे	चैते

उपरोक्त अनुसार खुलाउन नसकेमा स्थानीय परिभाषा (घट्ट)मा खुलाउने ।  
पानीको स्रोत वर्षै भरि पानी हुने वा वर्षातको समयमा मात्र हुने के कस्तो हो खुलाउनु पर्नेछ ।

५. आयोजनाको नजिकको अन्य प्रणालीहरु :

- ५.१ प्रस्तावित आयोजनाको नजिकै अन्य कुनै सिंचाइ प्रणाली छ कि छैन ?
- ५.१.१ माथि तिर (५ कि. मि. दुरी भित्र) छ / छैन ।
- ५.१.२ तल तिर (५ कि. मि. दुरी भित्र) छ / छैन ।

५.२ यदि छ भने,

क्र.सं.	माथितिर			तलतिर		
	मुहान देखिको (दुरी कि.मि.) मा	सिंचित क्षेत्र (हेक्टर) मा	घरधुरी संख्या	मुहान देखिको दुरी (कि.मि.) मा	सिंचित क्षेत्र (हेक्टर)	घरधुरी संख्या

५.३ पानीको बाँडफाँड सम्बन्धमा कुनै विवाद छ कि छैन ?

५.३.१ माथिल्लो प्रणालीसँग छ छैन

५.३.२ तल्लो प्रणालीसँग छ छैन

६. जल उपभोक्ता कृषकहरूको संगठन :

६.१ जल उपभोक्ता कृषकहरूको संगठन छ छैन

६.२ यदि छ भने, कुन संस्था वा कार्यालयबाट संस्था दर्ता भएको छ।

छ छैन

६.३ यदि छैन भने, उपभोक्ताहरू संगठित हुन तयार छन् कि छैनन् ?

६.४ यदि छन् भने, निर्माणको विभिन्न चरणमा सहभागिता जुटाउन तयार छन् कि छैनन् ?

६.५ नविकरण सुधार आयोजना भए हाल चालु अवस्थामा छ कि छैन ? छ छैन

६.६ यदि छ भने हाल आयोजनाको संचालन मर्मत सम्भार कसले गर्दै आएको छ ?

६.६.१ जल उपभोक्ताहरूको स्वयंद्वारा ( )

६.६.२ अन्य कुनै संस्थाद्वारा ( )

६.६.३ कुनै खास व्यवस्था वा प्रथा नभएको ( )

६.७ प्रस्तावित योजनाको निर्माण नविकरण सुधार भएपछि त्यसको संचालन तथा मर्मत सम्भार गर्ने पूर्ण जिम्मेवारी लिन उपभोक्ताहरू तयार छन् कि छैनन् ? छन् । छैनन् ।

### ७. नविकरण सुधार आयोजनाको संक्षिप्त विवरण :

#### ७.१ आधारभूत विवरण :

७.१.१ मूल नहरको लम्बाई (हाल भैरहेको)	कि.मि
७.१.२ विस्तार गर्नुपर्ने वा नपर्ने, यदि विस्तार गर्नु पर्ने भए सो को लम्बाई	कि.मि
७.१.३ शाखा नहरको लम्बाई	कि.मि
७.१.४ विस्तार गर्नुपर्ने वा नयाँ थप गर्नुपर्ने, के हो ?	
७.१.५ शाखा नहरको लम्बाई	कि.मि
७.१.६ हाल भैरहेको सिंचितक्षेत्र	हेक्टर
७.१.७ सम्भाव्य थप सिंचित क्षेत्र	हेक्टर
७.१.८ संरचनाहरूको संख्या (हाल भैरहेको)	वटा
७.१.९ प्रस्तावित नयाँ थप संरचनाहरूको संख्या	वटा
७.१.१० (क) हाल वर्षे वाली लाग्ने क्षेत्रफल	हेक्टर
प्रस्तावित थप वर्षे वाली लाग्ने क्षेत्रफल	हेक्टर
(ख) हाल हिउँदे वाली लाग्ने क्षेत्रफल	हेक्टर
प्रस्तावित थप चैते वाली लाग्ने क्षेत्रफल	हेक्टर

#### ७.२ आधारभूत समस्या :

७.२.१ मुहान सम्बन्धि पानी ल्याउदा पर्ने समस्या	
७.२.२ मूल नहरमा पानी चुहिने समस्या	
७.२.३ मूलनहर भत्किएको वा साँगुरिएको	छ छैन
यदि छ भने कस्तो प्रकारको समस्या छ खुलाउने	
७.२.४ स्थायी स्ट्रक्चर नभएको :	
७.२.५ सिंचाइ व्यवस्थापनको लागि गेटहरू नभएको :	
७.२.६ नदी कटान/पहिरो जाने :	

#### ७.३ सहयोगको आवश्यकता :

७.३.१ मुहानमा नदी नियन्त्रण :	गर्नु पर्ने । नपर्ने
७.३.२ बाध वा इन्टेक निर्माण :	गर्नु पर्ने । नपर्ने
७.३.३ मूलनहरको केहि ठाउँमा लाइनिङ	गर्नु पर्ने । नपर्ने
७.३.४ खोल्सीमा तथा अन्य ठाउँमा स्थायी स्ट्रक्चर	बनाउनु पर्ने । नपर्ने
७.३.५ मूल नहरको क्षमता बढाउने वादुवै	
७.३.६ शाखा नहरको नयाँ निर्माण गर्नुपर्ने । क्षमता बढाउने । लम्बाई बढाउने । वा सवै	
७.३.७ पानी बाडफाँडका नियन्त्रणका लागि आवश्यक संरचना :	गर्नुपर्ने । नपर्ने

७४ जल उपभोक्ता कृषकहरु स्वयंले निर्माण गर्न नसक्नुका कारणहरु :

- ७४१ ठूलो रकमको आवश्यकता पर्ने ( )  
७४२ प्राविधिक सीप र ज्ञान नभएको ( )  
७४३ धेरै पटक विग्रे भत्केकाले स्थायी समाधान खोजेको ( )  
७४४ जल उपभोक्ताहरुमा संगठनात्मक स्वरूप नभएको ( )  
७४५ संगठन भएता पनि सक्रियता नभएको ( )  
७४६ धेरै पटक कोशिस गरेर असफल भएको ( )

८ जल उपभोक्ता कृषकहरुको अग्रसरता :

८१ सम्पूर्ण त्रिविकरण सुधार । नयाँ कार्यमा लाग्ने कुल खर्च निम्न अनुरूप सहभागिता व्यहोरा।

८११ रकममा प्रतिशत

८१२ धर्मदानमा प्रतिशत

जलस्रोत तथा सिचाई विकास डिभिजन कार्यालय, पर्वत