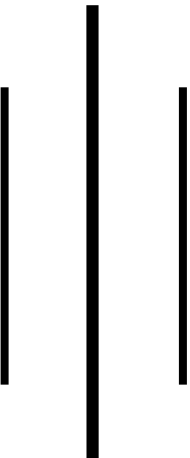


गण्डकी प्रदेश सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा खानेपानी मन्त्रालय
खानेपानी, जलस्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय
बेती, स्यागदी, नेपाल

सिंचाई

योजना अनुरोध फाराम



योजनाको नाम :-

प्रदेश :-

जिल्ला :-

न.पा./गा.पा. :-

वडा नं. :-

उपआयोजना संचालन हुने स्थान :-

आ.व. :-

अनुरोध फाराम बुझाउनेको नाम :-

अनुरोध फाराम बुझाउनेको फोन नं. :-

निवेदन फाराम (क)

मिति:-

विषय : खानेपानी जलस्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन कार्यालय, म्यागदीबाट सहयोगको लागि
(सिंचाइ सुविधा सम्बन्धी)

श्रीमान् डिभिजन प्रमुख ज्यू

खानेपानी, जलस्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन कार्यालय,
म्यागदी, बेनी ।

महोदय

सविनय निवेदन यो छ कि हामी निम्न लिखित हस्ताक्षर भएका व्यक्तिरुले
..... को लागि जलस्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन कार्यालय, म्यागदीबाट सहयोग पाउँ भनी वर्तमान तथा सम्भावित उपभोक्ताहरुको तर्फबाट
निवेदन दिएका छौं । हामी यस कार्यक्रम अन्तर्गत अपनाउनु पर्ने नीति र कार्यविधिहरु सम्पूर्ण रूपमा बुझेका छौं
र त्यसै अनुसार मात्र पूर्ण रूपमा सहमत पनि छौं । यसका लागि आवश्यक निवेदन फाराम (क) र (ख) सम्बन्धित
कर्मचारीको मद्दतबाट भरी पेश गरेका छौं ।

निवेदनसाथ संलग्न फाराम भरिएको व्यहोरा ठीक छ भनी हामी प्रमाणित समेत गर्दछौं ।

तालिका (१)

क्र.सं.	जल उपभोक्ता निवेदकहरुको नाम थर	ठेगाना	प्रतिनिधित्व गरेको क्षेत्र	हस्ताक्षर
शिरबाट				
१				
२				
३				
४				
५				
मध्येबाट				
६				
७				
८				
९				
१०				
पुङ्खारबाट				
११				
१२				
१३				
१४				
१५				

प्रतिवेदन प्राप्त गर्नेको नाम :

खानेपानी, जलस्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन कार्यालय, म्यागदीको कर्मचारी

दस्तखत :

द्रष्टव्य : उपरोक्त १५ जना जल उपभोक्ता निवेदकहरुमध्ये शिर मध्ये र पुछारबाट ५/५ जनाको प्रतिनिधित्व हुनुपर्दछ ।

निवेदन फाराम (ख)

१. आधारभूत जानकारी

- १.१ प्रस्तावित आयोजनाको नाम :
- १.२ प्रस्तावित आयोजनाको किसिम :
- १.३ प्रस्तावित आयोजनाको ठेगाना :
- १.४ प्रस्तावित आयोजनाबाट लाभान्वित उपभोक्ताहरुको ठेगाना : न.पा./गा.पा.....वडा नं....
- १.५ क) वर्तमान जल उपभोक्ताहरुको परिवार संख्या :
- ख) वर्तमान जल उपभोक्ताहरुको संख्या :
- १.६ क) थप सम्भाव्य परिवार संख्या :
- ख) थप सम्भाव्य जल उपभोक्ता संख्या :

२. आयोजना स्थलसम्म पुग्ने बाटो :

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

तालिका (२)

सम्पूर्ण जल उपभोक्ताहरुको जग्गा विवरण

क्र. सं.	घरमुलीको नाम	ठेगाना वडा नं.	परिवार संख्या	कित्ता नं.	क्षेत्रफल रोपनी/विघा	दस्तखत

क्र. सं.	घरमुलीको नाम	ठेगाना वडा नं.	परिवार संख्या	कित्ता नं.	क्षेत्रफल रोपनी/विघा	दस्तखत

क्र. सं.	घरमुलीको नाम	ठेगाना वडा नं.	परिवार संख्या	कित्ता नं.	क्षेत्रफल रोपनी/विघा	दस्तखत

क्र. सं.	घरमुलीको नाम	ठेगाना वडा नं.	परिवार संख्या	कित्ता नं.	क्षेत्रफल रोपनी/विघा	दस्तखत

जम्मा :

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

आवश्यकता जमानत रकम : जम्मा जग्गाको क्षेत्रफल रोपनी/विघा हेक्टर

जम्मा रकम : × २.५० = रु

(१ हेक्टर = १९.३६ रोपनी = २० रोपनी १.४८ विघा)

३. आयोजनाको पृष्ठभूमि :

निर्माण	कार्य वर्ष	श्रोत	रकम रु.	कार्यक्रमको नाम	कार्यान्वयन विधि	हालको स्थिति	कैफियत
प्रथम पटक निर्माण भएको							
नवीकरण सुधार गरिएको/गरिने							

४. पानीको स्रोत :

स्रोतको नाम	किसिम	औसत जलप्रवाह (लि.प्र.से.)		वा घट्ट
		वर्षे	हिँउदे	

उपरोक्त अनुसार खुलाउन नसकेमा स्थानीय परिभाषा (घट्ट) मा खुलाउने ।

उपरोक्त स्रोत साल भरी पानी हुने वा वर्षामा मात्र हुने के-कस्तो हो खुलाउनु पर्नेछ ।

५. आयोजनाको नजिककै अन्य प्रणालीहरू :

५.१. प्रस्तावित आयोजनाको नजिकै अन्य कुनै सिंचाइ प्रणाली छ कि छैन ?

५.१.१ माथितिर (५ कि.मि. दुरी भित्र) छ/छैन ।

५.१.२ तलतिर (५ कि.मि. दुरी भित्र) छ/छैन ।

५.२. यदि छ भने,

क्र.सं.	माथितिर			तलतिर		
	मुहानदेखिको (दुरी कि.मि.)	सिंचित क्षेत्र (हेक्टर)	घरधुरी संख्या	मुहानदेखिको (दुरी कि.मि.)	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 कृषकहरुको संगठन :

६.१ जल उपभोक्ता कृषकहरुको संगठन छ कि छैन ?

छ/छैन ।

६.२ यदि छ भने, जिल्ला जलस्रोत समिति वा जिल्ला प्रशासन कार्यालयबाट संस्था दर्ता भएको छ/छैन

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

छ/छैन ।

६.४ यदि छ भने, निर्माणको विभिन्न चरणमा सहभागीता जुटाउन तयार छन् कि छैनन् ? छ/छैन ।

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

छ/छैन ।

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

६.६.१ जल उपभोक्ताहरु स्वयम्द्वारा ()

६.६.२ अन्य कुनै संस्थाद्वारा ()

६.६.३ कुनै खास व्यवस्था वा प्रथा नभएको ()

६.७ प्रस्तावित आयोजनाको निर्माण । नवीकरण सुधार भएपछि त्यसको सञ्चालन तथा मर्मत संभार

गर्ने पूर्ण जिम्मेवारी लिन उपभोक्ताहरु तयार छन् कि छैनन् ? छन्/छैनन् ।

७. नवीकरण 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 गर्नुपर्ने भए सो को लम्बाई कि.मि.

७.१.३ शाखा नहरको लम्बाई (हाल भईरहेको) 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 भईरहेको सिंचित क्षेत्र हेक्टर

७.१.७ सम्भाव्य थप सिंचित क्षेत्र हेक्टर

७.१.८ संरचनाहरुको संख्या (हाल भईरहेको) वटा

७.१.९ प्रस्तावित नयाँ थप संरचनाहरुको संख्या वटा

७.१.१० क) हाल वर्षे बाली लाग्ने क्षेत्रफल हेक्टर

प्रस्तावित थप वर्षे बाली लाग्ने क्षेत्रफल हेक्टर

ख) हाल हिउँदै बाली लाग्ने क्षेत्रफल हेक्टर

प्रस्तावित थप हिउँदै बाली लाग्ने क्षेत्रफल हेक्टर

ग) हाल चैते बाली लाग्ने क्षेत्रफल हेक्टर

प्रस्तावित थप चैते बाली लाग्ने क्षेत्रफल हेक्टर

७.२ आधारभूत समस्या :

७.२.१ मुहान सम्बन्धी पानी ल्याउँदा पर्ने समस्या

७.२.२ मुल नहरमा पानी चुहिने समस्या :

७.२.३ मुल नहर भत्किएको वा साँगरिएको : छ/छैन ।

यदि छ भने कस्तो प्रकारको समस्या छ खुलाउने

७.२.४ स्थायी स्ट्रक्चर नभएको :

७.२.५ सिंचाइ व्यवस्थापनको लागि गेटहरु नभएको :

७.२.६ नदी कटान/पहिरो जाने :

७.३ सहयोगको आवश्यकता :

७.३.१ मुहानमा नदी नियन्त्रण

गर्नुपर्ने/नपर्ने ।

७.३.२ बाँध वा इन्टेका निर्माण

गर्नुपर्ने/नपर्ने ।

७.३.३ मुल नहरको केही ठाउँमा लाइनिङ्ग

गर्नुपर्ने/नपर्ने ।

७.३.४ खोल्सीमा तथा अन्य ठाउँमा स्थायी स्ट्रक्चर

गर्नुपर्ने/नपर्ने ।

७.३.५ मुल नहरका क्षमता बढाउने/लम्बाई बढाउने वा दुवै

७.३.६ शाखा नहरको नयाँ निर्माण गर्नुपर्ने/क्षमता बढाउने/लम्बाई वा सबै

७.३.७ पानी बाँडफाँडका नियन्त्रणका लागि आवश्यक संरचना गर्नुपर्ने/नपर्ने ।

७.४ जल उपभोक्ता कृषकहरु स्वयंले निर्माण गर्न नसक्नुको कारणहरु :

७.४.१ ठूलो रकमको आवश्यकता पर्ने :

()

७.४.२ प्राविधिक सीप र ज्ञानको नभएको :

()

७.४.३ धैरै पटक विग्रे भत्केकोले स्थायी समाधान खोजको

()

७.४.४ जल उपभोक्ताहरुमा संगठनात्मक स्वरूप नभएको

()

७.४.५ संगठन भए तापनि सक्रियता नभएको

()

७.४.६ धैरै पटक कोशिस गरेर असफल भएको

()

८. जल उपभोक्ता कृषकहरुको अग्रसरता :

८.१ सम्पूर्ण नवीकरण सुधार । नयाँ कार्यमा लाग्ने कुल खर्च निम्न अनुरूप सहभागीता व्यहोरिने ।

८.१.१ रकममाप्रतिशत

८.१.२ श्रमदानमाप्रतिशत

८.१.३ कृषकहरुले माग फाराम डिभिजन कार्यालयमा बुझाउँदा प्रति रोपनी २५० पैसाको दरले हुन आउने एकमुष्ट रकम कोष तथा लेखा नियन्त्रकको कार्यालय, म्यागदीको धरौटी खाता नं. ०६३०२००००२००३००००१ नेपाल बैंक लिमिटेड, म्यागदीमा जम्मा गरी सो को सक्कल भौचर डिभिजन कार्यालयमा उपलब्ध गराउने ।

८.१.४ कृषक उपभोक्ताहरुले पानी उपभोग गरेवापत सिंचाइ सेवा शुल्क वापत उठेको जम्मा रकमको ९५ प्रतिशत सम्बन्धित उपभोक्ता समितिले नै राख्ने र ५ प्रतिशत रकम कोष तथा लेखा नियन्त्रकको कार्यालय, म्यागदीको राजश्व खाता नं. मा नेपाल बैंक लिमिटेड, म्यागदी, बेनीमा जम्मा गर्ने र सो को सक्कल भौचर डिभिजन कार्यालयमा उपलब्ध गराउने । यसरी राजस्व जम्मा गर्ने सिंचाइ योजनाहरुलाई मर्मत संभार लगायतका अन्य कार्यहरुमा समेत बढी प्राथमिकता दिइनेछ । साथै सिंचाइ सेवा शुल्क नउठाईएका र राजस्व जम्मा नगरेका योजनाहरु नेपाल सरकारले थप लगानी गर्ने छैन ।

**खानेपानी, जलस्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन कार्यालय,
म्यागदी**