

मत्स्य पालनको लागि नयाँ पोखरी निर्माण कार्यक्रमको प्राविधिक मापदण्ड तथा संचालन विधि, २०७६

१. संक्षिप्त नाम र प्रारम्भ: (१) यस प्राविधिक मापदण्ड तथा संचालन विधिको नाम “मत्स्य पालनको लागि नयाँ पोखरी निर्माण कार्यक्रमको प्राविधिक मापदण्ड तथा संचालन विधि, २०७६” हुनेछ।  
(२) यो प्राविधिक मापदण्ड तथा संचालन विधि “कृषि क्षेत्रमा अनुदान परिचालन कार्यविधि, २०७६” (प्रदेश मन्त्रिपरिषद्को निर्णय मिति २०७६/०९/१३) को दफा ४ को उप दफा २ बमोजिम श्री भूमि व्यवस्था, कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय, प्रदेश नं. २, को (मन्त्रिस्तरीय) निर्णयबाट स्वीकृत भएको मितिदेखि लागु हुनेछ।  
(३) नीजि, सार्वजनिक तथा सहकारीको साझेदारीमा मत्स्य पालनको लागि नयाँ पोखरीको निर्माण कार्यक्रम समेत यसै प्राविधिक मापदण्ड तथा संचालन विधि अनुसार संचालन गरिनेछ। नयाँ पोखरी निर्माण कार्य भन्नाले पहिले देखि पोखरी नभएको जग्गामा नयाँ पोखरी निर्माण तथा पिंथ र भित्री डिलमा (सिल्पोलिन जस्ता) प्लास्टिक लाईनिङ गर्ने कार्य समेतलाई सम्झनु पर्दछ।
२. परिभाषा: विषय वा प्रसंगले अर्को अर्थ नलागेमा यस दस्तावेजमा,
  - क) “मत्स्य विकास कार्यदल” भन्नाले मत्स्य विकास सम्बन्धी कार्यक्रम संचालनमा सहजीकरणका लागि क्र.सं.८ बमोजिम भेटेरिनरी अस्पताल तथा पशु सेवा विज्ञ केन्द्र प्रमुखको संयोजकत्वमा गठित समितिलाई सम्झनु पर्छ।
  - ख) “मत्स्य विकास केन्द्र” भन्नाले निर्देशनालयले तोकेको प्रदेश नं.२ अन्तर्गतका मत्स्य विकास केन्द्रहरूलाई सम्झनु पर्दछ।
  - ग) “डेस्क मूल्याङ्कन” भन्नाले सम्बन्धित अनुदानग्राहीले पेश गरेको कागज प्रमाणको आधारमा कार्यालयमा गरिने प्रस्ताव/आवेदनको मूल्यांकन सम्झनु पर्छ।
  - घ) “निर्देशनालय” भन्नाले पशुपन्छी तथा मत्स्य विकास निर्देशनालय, प्रदेश नं.२ सम्झनु पर्दछ।
  - ङ) “विज्ञ केन्द्र” भन्नाले प्रदेश नं.२ अन्तर्गतका भेटेरिनरी अस्पताल तथा पशु सेवा विज्ञ केन्द्रहरूलाई सम्झनु पर्दछ।
  - च) “फिल्ड मूल्याङ्कन” भन्नाले सम्बन्धित अनुदानग्राहीले पेश गरेको कागज प्रमाणको साथै मूल रूपमा प्राविधिकबाट गरिने स्थलगत निरिक्षणको आधारमा गरिने प्रस्ताव/आवेदनको मूल्यांकन सम्झनु पर्छ।
  - छ) “मूल कार्यविधि” भन्नाले “कृषि क्षेत्रमा अनुदान परिचालन कार्यविधि, २०७६” सम्झनु पर्दछ।
  - ज) “सुपरिवेक्षक” भन्नाले पोखरी मर्मत सम्भार कार्यक्रम संचालन र सुपरिवेक्षणको लागि मुख्य जिम्मेवारी प्राप्त मत्स्य विकास शाखाको प्रमुखलाई सम्झनु पर्दछ।
  - झ) “डेस्क मूल्याङ्कन समिति” भन्नाले क्र.सं.७.३ बमोजिम गठित डेस्क मूल्याङ्कन समिति बुझनु पर्दछ।
  - ज) “फिल्ड मूल्याङ्कन समिति” भन्नाले क्र.सं.७.३ बमोजिम गठित फिल्ड मूल्याङ्कन समिति बुझनु पर्दछ।
  - ट) “प्राविधिक मापदण्ड तथा संचालन विधि” भन्नाले मत्स्य पालनको लागि नयाँ पोखरी निर्माण कार्यक्रम प्राविधिक मापदण्ड तथा संचालन विधि, २०७६ लाई सम्झनु पर्दछ।

यस प्राविधिक मापदण्ड तथा संचालन विधिमा प्रयोग हुने अनुदान, अनुदानग्राही, कार्यक्रम, कार्यालय, कृषि, कृषि सामाग्री, निर्देशक समिति, बैंक, मन्त्रालय शब्दहरूको व्याख्या मूल कार्यविधिको दफा २ बमोजिम

मुद्राएँ  
१

५-९-८८

२०७६  
प्राविधिक मापदण्ड तथा संचालन विधि  
प्राविधिक मापदण्ड तथा संचालन विधि

हनेछ ।

### ३. उद्देश्यः

- क) प्रदेशमा गुणस्तरिय खाने माछाको उत्पादनमा बृद्धि गर्न मत्स्य पालनको लागि नयाँ पोखरी निर्माणद्वारा जलाशय क्षेत्रफल विस्तार गर्न नीजि क्षेत्रलाई प्रोत्साहन गर्ने।

ख) सर्वसाधारण जनताको खाद्य तथा पोषणको अवस्था सुरक्षित गर्न प्रति व्यक्ति प्रति वर्ष माछा उपलब्धता बढाई स्वस्थ जनसमुदायको विकासमा टेवा पुऱ्याउने।

ग) देशका अन्य भागमा र विदेशमा समेत गुणस्तरिय खाने माछाको निकासी गरी प्रदेशमा रोजगारी र सम्झिमा बृद्धि मार्फत प्रदेशको आर्थिक अवस्था उकास्न सहयोग पुऱ्याउने।

#### ४. कार्यक्रम संचालन गर्ने निकायः

मन्त्रालय/निर्देशनालय/विज्ञ केन्द्रहरु।

## ५. कार्यक्रम संचालन प्रकृत्या:

#### ५.१ लागत अनुमान र तयारी:

- क) कार्यक्रमको लागि अखितयारी प्राप्त कार्यालयको मतस्य कार्यक्रमसँग सम्बन्धित शाखा/महाशाखाले स्वीकृत बजेट र कार्यक्रमलाई आधार मानी खर्चको लागत अनुमान र बाँडफाँटका विवरण तयार गरी कार्यालय प्रमुखबाट स्वीकृतिको लागि पेश गर्नेछ । एकभन्दा बढि जिल्ला कार्यक्षेत्र भएको कार्यालय भए र आवश्यक भए जिल्ला अनुसार बजेट कार्यक्रम समेत बाँडफाँट गर्न सकिनेछ । सम्बन्धित शाखा/महाशाखाले लागत अनुमान र बजेट कार्यक्रम बाँडफाँट विवरण तयार गर्दा कृपि क्षेत्रमा अनुदान परिचालन कार्यविधि २०७६ को अनुसूची-१ को क्रम संख्या १८ का प्रावधानलाई आधार मानी तयार गर्नु पर्नेछ । नयाँ पोखरी निर्माण (प्लास्टिक लाईनिङ तथा ईनलेट आउटलेट निर्माण समेत) कार्यको लागि प्रति कट्टा जलाशय क्षेत्रफलको लागि अधिकतम रु. पन्थ हजारको दरले अनुदान प्रदान गर्ने गरी कार्यक्रम संचालन गर्न पर्नेछ ।

- ख) लागत अनुमान र बजेट कार्यक्रम बैंडफाँट विवरण तयार गर्दा अनुदानग्राहीले बेहोर्नु पर्ने हिस्सा (कुल निर्माण खर्चको कम्तिमा ५० प्रतिशत) र कन्टिजेन्सी रकम समेत समावेश गर्नु पर्नेछ। अनुदान बजटेको अधिकतम ५ प्रतिशत रकम कन्टिजेन्सी वापत कट्टा गरी निर्दिष्ट कार्यको प्रशासनिक खर्च, कार्यालय व्यवस्थापन, बैठक संचालन, स्थलगत निरिक्षण, प्रमाणीकरण, भ्रमण, अनुगमन तथा मुल्याङ्कन, ईन्धन, मर्मत आदि प्रयोजनको लागि खर्च गर्न सकिनेछ।

- (ग) संचालन गरिने कार्यक्रमको इस्टीमेट गर्दा स्थानीय/स्वीकृत दर रेट प्रयोग गर्न पर्नेछ।

- (घ) सम्झौता पछि सम्पन्न गरिने कार्यका लागि मात्र अनदान रकम प्रयोग गरिनेछ।

#### ५.२ सचना प्रवाह तथा आवेदन/प्रस्ताव संकलनः

- क) कार्यक्रम संचालन गर्ने निकायले फा.न. १ बमेजिमको कम्तिमा १५ दिने सूचना राष्ट्रिय दैनिक पत्रिकामा प्रकाशन गरी शिल्पबन्दी प्रस्ताव/आवेदन आहान गर्नु पर्नेछ र सोको जानकारी तालुक निकाय र जिल्ला स्थित जिल्ला प्रशासन कार्यालय, कोष तथा लेखा/प्रदेश लेखा नियन्त्रक कार्यालय, जिल्ला समन्वय समितिको कार्यालय र सम्बन्धित कार्यालयको सूचना पाटीमा टाँस गर्नु पर्नेछ। साथै सम्बन्धित स्थानीय तहहरूमा समेत सूचनाको विद्युतीय

gusgut ? S. G. C.

गोपेन्द्र प्रसाद साह  
महात्मा

कपी/पत्र मार्फत सूचना पठाउनु पर्नेछ। ईच्छुक र तोकिएका शर्त पुरा गर्ने आवेदकले सूचनामा तोकिएका कागजातहरु सहितका सिलबन्दी प्रस्ताव/आवेदन सूचनामा तोकिएका कार्यालयमा दर्ता गराउनु पर्नेछ। सूचनाको म्याद भित्र प्रयास आवेदन/प्रस्ताव पेश हुन नआएमा दोश्रो पटक थप ७ दिनको म्याद दिई सूचना प्रकाशन गर्न सकिने छ। प्रथम पटक प्रकाशित सूचनाको म्यादभित्र दर्ता भएका प्रस्तावहरुको छनौट प्रक्रिया अगाडी बढाइने छ तथा बाँकी कोटाको लागि दोश्रो पटकको प्रकाशित सूचनाको म्याद भित्र दर्ता भएका आवेदन/प्रस्तावहरु बिचमा मात्र प्रतिस्पर्धा गराई प्रक्रिया अगाडी बढाइने छ। दोश्रो पटकको सूचनाको म्याद भित्र जतिसुकै संख्यामा आवेदन/प्रस्ताव पर्न आए पनि कार्यक्रम संचालन गर्न बाधा पुग्ने छैन। साथै दोस्रो पटकको सूचनाको म्यादभित्र पनि लक्ष्य बमोजिमको प्रस्ताव/आवेदन प्राप्त नभएको अवस्थामा ईच्छुक आवेदकबाट सोझै प्रस्ताव/आवेदन दर्ता गर्न लगाई प्रक्रिया अगाडी बढाउन सकिनेछ।

ख) सूचना प्रकाशन भएको म्याद भित्र व्यक्ति, समुह, सहकारी, संस्था, सम्बन्धित निकायमा दर्ता भएका व्यवसायिक फर्महरुले फा.नं.२ बमोजिमको ढाँचामा आवेदन तथा फा.नं.३ र फा.नं.३क बमोजिमको कार्य योजना तथा सूचनामा तोकिएका कागजातहरु समेत सिलबन्दी गरी सूचनामा तोकिएको कार्यालयमा दर्ता गराउनु पर्नेछ।

ग) प्रस्ताव/आवेदन पेश गर्ने म्याद सकिनासाथ आवेदन दर्ता रजिष्टरलाई मूँछुल्का सहित रितपूर्वक बन्द गरी दर्ता भएका आवेदनहरुको विवरणको स्क्यान र टाईप गरिएका विधुतीय कपीहरु २४ घण्टाभित्र तालुक निकायहरुमा पठाउनु पर्नेछ।

#### ६. अनुदानग्राहीको योग्यता तथा कागजातहरु:

##### ६.१ अनुदानग्राहीको योग्यता:

आफ्नै स्वामित्वमा वा भाडामा लिएको जग्गामा नयाँ पोखरी निर्माण गरी तत्पश्चात कम्तिमा ५ वर्षसम्म माछा पालन कार्य गर्न प्रतिवद्ध भएका व्यक्ति (नेपाली नागरिक), कृषक समूह, सहकारी, संस्था, नीजि फर्म, आदि

- व्यक्ति: नेपाली नागरिक।
- कृषक समूह: स्थानीय तहमा दर्ता/नवीकरण (साविक जिल्ला कृषि विकास कार्यालय/जिल्ला पशु सेवा कार्यालयमा दर्ता भएका समूह समेत) भएका, पान नम्बर प्राप्त गरेका कृषकहरुको समूह।
- सहकारी संस्था: प्रचलित कानून अनुसार दर्ता भएका, पान नम्बर प्राप्त गरेका, नियमित वार्षिक साधारण सभा/लेखा परीक्षण गराई कर चुक्ता गरेका सहकारी संस्थाहरु।
- संस्था: नियमानुसार दर्ता भएका सार्वजनिक संस्था, शिक्षण संस्था, धार्मिक संस्था, उपभोक्ता समिति, आदि।
- नीजि फर्म/उद्यमी: प्रचलित कानून अनुसार दर्ता भई नवीकरण भएका मत्स्य पालन कार्य गर्ने उद्देश्य समेत रहेका नीजि फर्म/उद्यमी।

##### ६.२ आवेदनका लागि आवश्यक कागजातहरु:

फा.नं.२ अनुसारको ढाँचामा उल्लेखित कागजातहरु तथा फा.नं.३ र फा.नं.३क बमोजिमको कार्य योजना।

The image shows three handwritten signatures in black ink, likely belonging to officials of the Department of Fisheries, Province 3. The signatures are placed at the bottom right of the document, above a blue stamp.

## ७. प्रस्ताव/आवेदन संकलन

### ७.१ सिलबन्दी प्रस्ताव/आवेदन खोल्ने र जाँच गर्ने कार्य:

रितपूर्वक दर्ता भएका सिलबन्दी प्रस्ताव/आवेदनहरूलाई दर्ता गर्ने कार्यालयले देहाय बमोजिमका समिति गठन गरी नियमानुसार सिलबन्दी प्रस्ताव खोली निर्दिष्ट विवरण समेत मुचुल्का तयार गर्नु पर्नेछ।

- प्रस्ताव/आवेदन दर्ता गर्ने कार्यालयका सम्बन्धित कार्यको लागि कार्यालय प्रमुखले तोकेको मत्स्य समूहको अधिकृत र सो नभए कार्यालयले तोकेको अन्य प्राविधिक अधिकृत.....संयोजक
- कोष तथा लेखा नियन्त्रक कार्यालयका प्रतिनिधि.....सदस्य
- जिल्ला प्रशासन कार्यालयका प्रतिनिधि.....सदस्य
- आवश्यक भए दर्ता गर्ने कार्यालयको कर्मचारीहरू बढीमा २ जना.....सदस्य
- उपस्थित र ईच्छुक आवेदकहरूको.....रोहवर

उपस्थित कुनैपनि आवेदकले रोहवरमा नबसेपनि यस कार्यालाई सम्पन्न गर्न बाधा पर्ने छैन।

### ७.२ प्रस्ताव/आवेदन जाँच र प्रारम्भिक सूची तयारी:

प्राप्त भएका प्रस्ताव/आवेदनहरूको क्र.सं. ६.१ र फा.नं.२ मा आवेदनका लागि तोकिएका आवश्यक कागजातहरू सम्बन्धी सूचकका आधारमा देहाय बमोजिमका समितिले संलग्न कागजातहरू जाँच गरी रितपूर्वक भए/नभएको प्रस्ताव/आवेदनहरूको छनौट गरी रित पुगेका तथा रित नपुगेका आवेदन/प्रस्तावहरू रद्द गरिएको कारण सहितको कैफियत खुलाइएको सूची तयार गरी दर्ता गर्ने कार्यालयमा पेश गर्नु पर्नेछ। दर्ता गर्ने कार्यालयले प्राप्त सूचीलाई सूचना पाटीमा टाँस गरी सोको विद्युतीय कपि/पत्र ईमेलद्वारा तालुक निकाय/अधितयारी प्राप्त कार्यालयमा अविलम्ब पठाउनु पर्नेछ:

- दर्ता गर्ने कार्यालयका प्रमुखले तोकेको मत्स्य समूहको अधिकृत सो नभए अन्य समूहको प्राविधिक अधिकृत.....संयोजक
- दर्ता गर्ने कार्यालयको प्रशासन शाखाको कर्मचारी.....सदस्य
- दर्ता गर्ने कार्यालयको आर्थिक प्रशासन शाखाको कर्मचारी/सो नभए कार्यालयले तोकेको अन्य कर्मचारी.....सदस्य
- आवश्यक भए दर्ता गर्ने कार्यालयका प्रमुखले तोकेका बढीमा दुईजना कर्मचारीहरू .....सदस्य

### ७.३ प्रस्तावको मूल्याङ्कन:

७.३.१. कुल स्वीकृत लक्ष्य मध्ये सहिद परिवार, राजनीतिक आन्दोलनका अशक्त/गम्भीर घाईते, भिन्न प्रकारको क्षमता भएका आवेदकहरूका लागि १० प्रतिशत कोटा आरक्षित गरी बाकी ९० प्रतिशत स्वीकृत लक्ष्यको लागि सर्वसाधारण आवेदकहरूको बिचमा प्रतिस्पर्धा गराउनु पर्नेछ। यसको लागि शुरुदेखि नै आरक्षित १० प्रतिशत कोटाको लागि छुट्टै प्रतिस्पर्धा गराउने व्यवस्था गर्नु पर्नेछ।

७.३.२. नब्बे प्रतिशत लक्षित कार्यक्रमको लागि: माथि ७.२ बमोजिमको प्रारम्भिक सूचीमा परेका प्रस्तावहरूको डेस्क तथा फिल्ड मूल्याङ्कन गरिनेछ। डेस्क मूल्याङ्कन समितिले फा.नं. ५ (क) बमोजिम अंकभार सहितको डेस्क मूल्याङ्कन गरी मेरिटको आधारमा सूची तयार गर्नु पर्नेछ। डेस्क मूल्याङ्कनको मेरिट सूचीबाट लक्षित जलाशय क्षेत्रफल पुग्ने अनुदानग्राहीहरूको संख्या निर्धारण गर्ने तथा मेरिटको आधारमा सो अनुदानग्राही संख्याको दुई गुणा हुने गरी सूची तयार गर्नु पर्नेछ। यसरी दुई गुणाले सूचीकृत हुने

मुल्याङ्कन  
८८८.११६  
साह

अनुदानग्राहीहरूलाई वर्णनुक्रम अनुसार फिल्ड मूल्याङ्कनको लागि सूची तयार गरी प्रकाशन गर्नु पर्नेछ।

७.३.३. दश प्रतिशत आरक्षित कार्यक्रमको लागि: क्र.सं.७.३. मा उल्लेख भए बमोजिम १० प्रतिशत आरक्षित कोटाको लागि प्रस्ताव आहानको सूचनादेखि नै यस प्राविधिक मापदण्ड तथा संचालन विधिमा उल्लेख भए बमोजिम छुटै कार्यवाही चलाई छनौट र कार्यान्वयन प्रक्रिया संचालन गर्नु पर्नेछ।

७.३.४. दश प्रतिशत आरक्षित कोटाको लागि योग्य आवेदकले १० प्रतिशत आरक्षित कोटाको साथै सर्वसाधारणको लागि छुट्ट्याइएको ९० प्रतिशत कार्यक्रमको लागि समेत आवेदन दिन स्वन्नेछ। यसको लागि फा.नं.२ को आवेदन फारामा नै “आवेदकको किसिमः सर्वसाधारणा वा १० प्रतिशत आरक्षित कोटाको लागि वा दुबै” उल्लेख गर्ने व्यवस्था गर्नु पर्नेछ। छानौटको अन्तिम सूची प्रकाशन गर्दा पहिले “सर्वसाधारण” को लागि छुट्ट्याइएको ९० प्रतिशत कोटाको लागि नितिजा प्रकाशन गर्नु पर्नेछ र “दुबै” किसिमका लागि आवेदन दर्ता गराएका आवेदकहरु १० प्रतिशत कोटामा छानौट भई सकेको भए त्यस्ता आवेदकहरुलाई १० प्रतिशत आरक्षित कोटाको प्रतिस्पर्धामा समावेश गरिने छैन।

कार्यालयते मूल्याङ्कनको लागि देहाय बमोजिमको डेस्क मूल्याङ्कन समिति र फिल्ड मूल्याङ्कन समिति गठन गर्नेछः

## डेस्क मल्याङ्कन समितिका पदाधिकारीहरुः

- कार्यालयले तोकेको जेष्ठतम प्राविधिक अधिकृत.....संयोजक
  - निर्देशनालयले तोकेको मत्स्य समूहको अधिकृत .....सदस्य
  - कार्यक्रम हेतु जिम्मेवार अधिकृत/प्राविधिक कर्मचारी.....सदस्य सचिव
  - समितिलाई आवश्यक परेको अवस्थामा कार्यालयले कार्य चाप र आवश्यकताको आधारमा कार्यक्रम कार्यान्वयनमा सहजीकरणको लागि बढीमा २ जनासम्म अन्य कर्मचारी/विज्ञविशेषज्ञलाई यस समितिमा समावेश गर्न सकिनेछ।

फिल्ड मल्याङ्कन समितिका पदाधिकारीहरुः

- कार्यालयले तोकेको सम्बन्धित विषयको जेष्टतम अधिकृत सो नभए निर्देशनालयले तोकेको सम्बन्धित विषयको जेष्टतम अधिकृत.....संयोजक
  - निर्देशनालयले तोकेको सम्बन्धित विषयको अधिकृत.....सदस्य
  - कार्यक्रम संचालन गर्न तोकिएको अधिकृत/प्राविधिक कर्मचारी.....सदस्य सचिव
  - समितिलाई आवश्यक परेको अवस्थामा कार्यालयले कार्य चाप र आवश्यकताको आधारमा कार्यक्रम कार्यान्वयनमा सहजीकरणको लागि बढीमा २ जनासम्म अन्य कर्मचारी/विज्ञ विशेषज्ञलाई यस समितिमा समावेश गर्न सकिनेछ।

#### ७.४ सचीकर व्यवहारको स्थलगत निरीक्षण तथा मल्यांकनः

- क) क्र.सं. ७.३ बमोजिम फिल्ड मूल्याङ्कनको लागि सूचीकृत प्रस्तावहरुको फिल्ड मूल्याङ्कन कार्य गर्न फिल्ड मूल्याङ्कन समितिले सम्बन्धित स्थानीय तहको प्रतिनिधि वा स्थानीय तहको कृपि सेवाका प्राविधिक वा प्रस्तावित आयोजनास्थलको संधियार वा स्थानीय नागरिकको रोहवरमा प्रस्ताव/आवेदनमा उल्लेखित विवरणहरुको अवस्थाको फा.नं. ४ अनुरूप फिल्ड निरीक्षण गरी फा.नं. ५ (ख) बमोजिमको मापदण्डको आधारमा फिल्ड मूल्याङ्कन गर्न पर्नेछ ।

ख) फिल्ड निरीक्षण प्रतिवेदनमा कार्यक्रम संचालन गरिने स्थलको चार किल्ला र GPS Code

gus w

$\frac{1}{2} \cdot \sqrt{3}$

  
बी. आर. अमेड़कर  
प्रतिनिधि  
मंत्री

अनिवार्य उल्लेख गर्नु पर्नेछ ।

ग) कार्यालय प्रमुखको अध्यक्षतामा डेस्क मूल्याङ्कन समिति र फिल्ड मूल्याङ्कन समितिको संयुक्त बैठक बसी फा.नं.५(क) र फा.नं.५(ख) बमोजिमका प्रासाङ्कहरूलाई जोड जम्मा गरी कुल प्रासाङ्कको आधारमा अन्तिम मेरिट सूची तयार गरी कार्यालयमा पेश गर्नु पर्नेछ ।

७.५. मूल्याङ्कन गर्दा प्रासाङ्क जे जति भएपनि देहायका अवस्थामा फिल्ड मूल्याङ्कन समितिको प्रतिवेदनको आधारमा प्रस्ताव रद्द गरिनेछः

क) जग्गाको माटोको अवस्था, पानीको अत्यधिक चुहावट, पानीको उपयुक्त श्रोतको अभाव र अन्य प्राविधिक कारणले निर्माण पश्चात समेत कम्तिमा सरदर १.५ मिटर गहिरो पानी कायम गर्न नसकिने भए ।

ख) बाढीको अत्यधिक जोखिमले गर्दा पोखरी नष्ट हुने सम्भावना अत्यधिक रहेको भए ।

ग) अन्य कुनै जायज कारणले मत्स्य पालनको लागि पोखरी निर्माण गर्न उपयुक्त/सम्भाव्य नदेखिएमा ।

८. प्रस्तावहरूको मूल्याङ्कनः

फा.नं. ५ (क) र फा.नं. ५ (ख) को अङ्कभार जोडी मेरिटको आधारमा प्राप्त नतीजालाई स्वीकृतिको लागि सम्बन्धीत कार्यालयले यथाशिष्ठ देहाय बमोजिमको मत्स्य विकास कार्यदलमा पेश गर्नु पर्नेछ । उक्त कार्यदलले स्वीकृतिको कम्तिमा आवश्यक ठानेमा फा.नं. ५(क) र फा.नं. ५(ख) बमोजिम भए/नभएको निरीक्षण गर्न/गराउन सक्नेछ ।

- विज्ञ केन्द्र प्रमुख.....संयोजक
- निर्देशनालयले तोकेको सम्बन्धित विषयको अधिकृत.....सदस्य
- जिल्ला प्रशासन कार्यालयको अधिकृत प्रतिनिधि.....सदस्य
- जिल्ला समन्वय समितिको कार्यालयको अधिकृत प्रतिनिधि.....सदस्य
- सम्बन्धित प्रदेश लेखा नियन्त्रक कार्यालय/को.ले.नि.का.को प्रतिनिधि ... सदस्य
- सम्बन्धित विषयको कृषक (कम्तिमा एक महिला कृषक समेत गरी २ जना).....सदस्य
- निर्देशनालयले तोकेको मत्स्य विकास केन्द्रको मत्स्य समूहको अधिकृत सो नभए अन्य कार्यालयका मत्स्य समूहको अधिकृत प्रतिनिधि ... सदस्य
- विज्ञ केन्द्रका सम्बन्धित कार्यक्रम संचालन गर्ने सम्बन्धित समुहका अधिकृत सो नभए कार्यालयले तोकेको अन्य प्राविधिक अधिकृत.....सदस्य सचिव

८.१ मत्स्य विकास कार्यदलबाट स्वीकृत भएको प्रस्तावहरूको अन्तिम नतिजा सोही दिन कार्यालयको सूचना पाटीमा टाँस गरी सोको विद्युतीय कपी/पत्र सम्बन्धित तालुक निकायहरूमा अनिवार्य रूपमा पठाउनु पर्नेछ । स्वीकृत भएका प्रस्तावहरूसँग सम्बन्धित अनुदानग्राहीहरूलाई कार्यालयले प्रस्ताव स्वीकृतिको सूचनाको जानकारी अनुदानग्राहीहरूको मोवाईलमा फोन/एस.एम.एस. मार्फत समेत गराउनु पर्नेछ । स्वीकृत भएको प्रस्तावहरूसँग सम्बन्धित अनुदानग्राहीहरूलाई कार्यक्रम संचालनदेखि भुक्तानीसम्मका निर्दिष्ट प्रक्रियाहरू (कार्य योजना, लगत ईमेट/डिजाइन, समझौता, कायदिश, कार्य सम्पादन, कार्य सम्पन्न प्रतिवेदन, विल भर्पई आवश्यक कागजातहरू आदि समेत) का बारेमा जानकारी गराउन अन्तिम नतिजा प्रकाशन गरेको मितिबाट ३-५ दिन भित्र अभिमूखीकरण बैठक संचालन गरी अनुदानग्राहीहरूलाई कार्यक्रम संचालन प्रक्रिया बारेमा जानकारी गराउनु पर्नेछ । अभिमूखीकरण बैठक सकिएको ५ दिन भित्र सम्बन्धीत अनुदानग्राहीले कार्यालयले

६  
२०७४/७/१६  
लेख प्रसाद राई  
महाराजा

तोकेको प्राविधिकबाट प्रस्तावित कार्यहरुको डिजाईन गरी फा.नं.५ग बमेजिमको ईस्टीमेट तयार गराई स्वीकृतिको लागि कार्यालयमा पेश गर्नु पर्नेछ। कार्यालय प्रमुखले सम्बन्धित मत्स्य प्राविधिकबाट पेश हुन आएका डिजाईन ईस्टीमेटलाई चेक गराई सदर गरी कार्यालय प्रमुखले यथाशिष्ट फा.नं.६ बमेजिम सम्झौता गरी अनुदानग्राहीलाई कायदिश समेत दिनु पर्नेछ। प्रस्तावित कार्य योजनाको डिजाईन र ईस्टीमेटलाई सहज बनाउन सम्बन्धित कार्यालय वा निर्देशनालयले माटो खन्ने, डिल निर्माण, ईट्टा जोडाई, सोलिड, पि.सि.सि., फलामे डण्डी कटिङ बेन्डिङ, फर्म वर्क, पोखरीको डिल र पिधमा प्लास्टिक लाइनिङ, बोरिङ, आदि कार्यहरुका लागि सम्बन्धित ईन्जिनियरिङ प्राविधिकबाट प्रति इकाई रेट एनालाइसिस गराई सोही प्रति इकाई रेटको आधारमा मत्स्य प्राविधिकहरुलाई आवश्यक अभिमुखीकरण तालिम दिएर डिजाईन, लागत ईस्टीमेट, नापाँच, आदि कार्य गराउनु पर्नेछ। यसरी प्रति इकाई रेट एनालाइसिस नगरिएका कार्यहरुका लागि कार्यालयको निर्देशन अनुसार अनुदानग्राही स्वयंले सम्बन्धित ईन्जिनियरिङ प्राविधिकबाट डिजाईन र ईस्टीमेट गराउनु पर्नेछ।

८.२ कार्यालयले सूचित गरेको समय सीमा भित्र सम्झौता गर्न नआउने वा सम्झौता गरी काबुभन्दा बाहिरको परिस्थिति बाहेको सामान्य अवस्थामा १५ दिन भित्र काम शुरू नगर्ने अनुदानग्राहीको हकमा आयोजनाहरुलाई सुपरिवेक्षकको प्रतिवेदनको आधारमा रद गर्न सकिनेछ। साथै रद गरिएका अनुदानग्राहीहरुको सट्टामा सम्पन्न गर्न सकिने भनी सुपरिवेक्षकको प्रतिवेदनको आधारमा क्रमशः योग्यताक्रमको सूची बमेजिमका वैकल्पिक उम्मेदवारसँग सम्झौता गरी कार्यक्रम संचालन गर्न सकिनेछ।

८.३ कार्यालयले कार्यक्रमको सुपरिवेक्षक तोकी फा.नं.७ अनुरूप कार्य सम्पन्न प्रतिवेदन तथा सुपरिवेक्षकको सिफारिशको आधारमा भूक्तानी दिनु पर्नेछ।

#### ९. कार्यक्रम अनुगमन तथा समन्वय:

कार्यक्रमलाई गुणस्तरिय र प्रभावकारी तवरले संचालन गर्न तथा कार्यक्रमको सहजीकरण, समन्वय एवं अनुगमन गर्न प्रदेशस्तरमा निम्नानुसारको समिति रहनेछ:

- निर्देशक, निर्देशनालय ..... संयोजक
- प्रमुख, पशुपन्थी विकास महाशाखा, मन्त्रालय..... सदस्य
- निर्देशनालयका निर्देशकले तोकेका अन्य अधिकृत कर्मचारी एक जना..... सदस्य

यस समितिले मुख्यमन्त्री तथा मन्त्री परिषद कार्यालयको प्रतिनिधि, मन्त्रालयको प्रतिनिधि, प्रदेश नीति आयोगको प्रतिनिधि, जिल्ला समन्वय समितिको कार्यालयको प्रतिनिधि, जिल्ला प्रशासन कार्यालयको प्रतिनिधि, को.ले.नि.का. को प्रतिनिधि, मत्स्य विकास र अनुसन्धानसँग सम्बन्धित निकायका प्रतिनिधि, कृषक प्रतिनिधि, मत्स्य विशेषज्ञ, संचारकर्मी, स्थानीय तहका प्रतिनिधि, आदि समावेश गराई सामूहिक निरिक्षण अनुगमन कार्य संचालन गर्न सकिनेछ।

#### १०. सार्वजनिकीकरण:

सम्पन्न भएका कार्यक्रमहरुको विवरण कार्यक्रम संचालन स्थल तथा कार्यालयमा सार्वजनिक गर्नु पर्नेछ

#### ११. कार्यक्रम संचालन हुने विषयगत क्षेत्रहरु:

गुरुकुमार

राम

७

गोप्तवा  
ना. शैलेन्द्र प्रसाद साठी  
नाम

- क) मत्स्य पालनको लागि नयाँ पोखरी निर्माण गर्ने कार्यः व्यवस्थापन तथा उत्पादनको दृष्टीकोणले सघन मत्स्य पालनको लागि उत्पादन पोखरीको जलाशय क्षेत्रफल समान्यतया ६ कट्टादेखि १५ कट्टासम्म उपयुक्त हुन्छ तथा जग्गाको उपलब्धता, उत्पादनको योजना, व्यवस्थापनको क्षमताको आधारमा उत्पादन पोखरीको जलाशय क्षेत्रफल घटबढ गर्न सकिनेछ। उत्पादन पोखरीहरूमा स्टक गरिने माछा हर्काउन उत्पादन पोखरीको जलाशय क्षेत्रफलको करिब २०-२५ प्रतिशत जलाशय क्षेत्रफल भएका उत्पादन योजना अनुरूप नसरी र रियरिड पोखरीहरू निर्माण गर्न उपयुक्त हुन्छ। यस कार्यक्रम अन्तर्गत उत्पादन पोखरीका साथै सोको लागि आवश्यक पर्ने नयाँ नसरी र रियरिड पोखरी समेत निर्माण गर्न सकिनेछ। यस कार्यक्रम अन्तर्गत निर्माण गरिने नयाँ नसरी र पोखरीमा पानीको न्युनतम सरदर गहिराई १.५ मिटर हुनु पर्नेछ भने निर्माण गरिने नयाँ नसरी र रियरिड पोखरीहरूमा पानीको न्युनतम सरदर गहिराई १.२५ मिटर हुनु पर्नेछ।
- ख) पोखरीमा (सिल्पेलिन जस्ता कम्तिमा ५ वर्षसम्म काम गर्न सक्ने) प्लास्टिक लाईनिङ समेतको नयाँ पोखरी निर्माण।
- ग) यस कार्यक्रम अन्तर्गत उपलब्ध गराइने अनुदान रकम पुँजीगत कार्यका लागि मात्र उपलब्ध गराइनेछ।

#### १२. भुक्तानी प्रक्रिया:

- क) समझौता पत्र र मूल कार्यविधिमा उल्लेखित प्रावधान अनुरूप नियमानुसार भुक्तानी प्रक्रिया संचालन हुनेछ। मूल कार्यविधिको अनुसुची-१ (क्र.सं.१८) प्रति कट्टा जलाशय क्षेत्रफलको लागि अधिकतम रु. पन्ध्र हजारसम्म अनुदान प्रदान गरिनेछ। सम्पादित कार्यको प्रमाणका लागि कार्यक्रम संचालन पूर्व (जग्गा र निवेदक) र कार्यक्रम सम्पन्न पश्चात (जग्गा, निवेदक र सम्पन्न कार्यहरू) को गतिविधि देखिने गरी उही स्थानमा खिचिएको रंगीन फोटो, कार्यक्रमको सुपरिवेक्षकको सिफारीस, आवश्यक कागजातहरू, विस्तृत नापजाँच प्रतिवेदन (फा.नं.७५) र कार्यक्रम सम्पन्न प्रतिवेदन (फा.नं.७६) को आधारमा बैंक खाता मार्फत भुक्तानी दिनु पर्नेछ। कार्यविधि र समझौता बमोजिम नभएको तथा निर्माण कार्य पुरा नभएसम्म अधुरो कामको भुक्तानी हुने छैन।

#### १३.

अनुदानको सदुपयोगिता

अनुदानग्राहीले अनुदान रकमलाई कार्यविधिको उद्देश्य अनुकूल मात्र प्रयोग गर्नु पर्नेछ।

#### १४. प्रगति प्रतिवेदन पठाउनु पर्ने:

अनुदानग्राहीले फा.नं. ८ बमोजिम वार्षिक रूपमा सम्बन्धित कार्यालयमा कम्तिमा ७ वर्षसम्म अनिवार्य रूपले तोकिएको ढाँचामा प्रगति प्रतिवेदन पठाउनु पर्नेछ।

८  
मा. शेतकुर एसाद सह  
लोकी

फा.नं. १

प्रदेश सरकार

प्रदेश नं. २

भूमि व्यवस्था, कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय

**मत्स्यपालनको लागि नयाँ पोखरी निर्माण प्रस्ताव आहानको सूचना**

(प्रथम पटक प्रकाशित मिति २०.....)

यस ..... को आ.व. २०...../... को स्वीकृत वार्षिक कार्यक्रम अनुसार प्रदेशमा खाने माछा उत्पादन बढ़िको लागि पुराना पोखरी मर्मत सम्भार अनुदान कार्यक्रम संचालनका लागि अधिकतम ..... प्रतिशत लागत साझेदारीमा संचालन गर्न पुराना पोखरीमा खानेमाछा उत्पादनमा संगलन ईच्छुक नेपाली नागरिक, कृषक समूह, सहकारी, नीजि फर्म, संस्थाहरु यो सूचना प्रकाशन भएको मितिले ..... औं दिन (मिति २०...../..../....) सम्म कार्यालय समयभित्र तपसिल अनुसारका कागजातहरु संलग्न राखी सिलबन्दी आवेदन/प्रस्ताव पेश गर्न आहान गरिन्छ। रित नपुगेका वा म्याद नाधी प्राप्त हुन आएका प्रस्तावहरु छनौटका लागि समावेश हुन नसक्ने व्यहोरा समेत जानकारी गराईन्छ। यस सम्बन्धमा थप जानकारीका लागि सूचना प्रकाशन गर्ने कार्यालयमा सम्पर्क गर्न सकिनेछ। सम्पर्क फोन/मोबाइल नम्बर:

यस ..... को आ.व. २०...../... को स्वीकृत वार्षिक कार्यक्रम अनुसार प्रदेशमा गुणस्तरीय खाने माछा उत्पादन बढ़िको लागि नयाँ पोखरी निर्माण कार्यक्रम अधिकतम ..... प्रतिशत लागत साझेदारीमा संचालन गर्न ईच्छुक नेपाली नागरिक, कृषक समूह, सहकारी, नीजि फर्म, संस्थाहरुले तपसिलका कार्यक्रमका लागि देहायका कागजात सहित यो सूचना प्रकाशन भएको मितिले ..... औं दिन (मिति २०...../..../....) सम्म कार्यालय समयभित्र सिलबन्दी आवेदन/प्रस्ताव पेश गर्न आहान गरिन्छ। रित नपुगेका वा म्याद नाधी प्राप्त भएका प्रस्तावहरु छनौटमा समावेश गरिने छैन। थप जानकारीका लागि सूचना प्रकाशन गर्ने कार्यालयमा सम्पर्क फोन/मोबाइल नम्बर ..... मा सम्पर्क गर्न सकिनेछ।

**तपसिल**

क्र.सं.	कार्यक्रमको नाम	इकाई	जम्मा परिमाण	प्रति कार्यक्रम अधिकतम अनुदान रकम	अनुदानग्राहीको लागत प्रतिशत
१.	मत्स्य पालनको लागि नयाँ पोखरी निर्माण कार्यक्रम (सर्वसाधारणको लागि ९०%)	कट्टा	.....	रु. १५ हजार प्रति कट्टा	पचास प्रतिशत
२.	मत्स्य पालनको लागि नयाँ पोखरी निर्माण कार्यक्रम (आरक्षित कोटा ९०%)	कट्टा	.....	रु. १५ हजार प्रति कट्टा	पचास प्रतिशत

२०८४/११६  
१५ जुलाई  
राजेन्द्र प्रसाद साह  
मंत्री

देहायः

१. रु. १० को टिकट टाँस गरिएको फा.नं.२ अनुसारको आवेदन फारम,
२. फा.नं.३ र फा.नं.३क अनुसारको कार्ययोजना,
३. व्यक्तिको हकमा निजको र दर्ता भएका समूह, सहकारी, नीजि फर्म, संस्थाको प्रस्तावमा हस्ताक्षर गर्ने आधिकारिक व्यक्तिको नेपाली नागरिकताको प्रमाण-पत्रको प्रतिलिपि,
४. दर्ता भएका सहकारी, नीजि फर्म, संस्थाको हकमा स्थायी लेखा नम्बर (PAN) प्रमाणपत्रको प्रतिलिपि,
५. प्रस्तावित मत्स्य पालन कार्यमा संलग्न हुने सगोलको परिवारका सदस्य तथा दर्ता भएका समूह सहकारी, फर्म, संस्थाका सो कार्यमा संलग्न हुने सदस्यहरूले प्राप्त गरेका तालिम र शैक्षिक योग्यताका प्रमाण पत्रका प्रतिलिपिहरू,
६. समुह/समिति/सहकारी/नीजि फर्म/संस्थाको सम्बन्धित निकायमा दर्ता भएको प्रमाणको प्रतिलिपि,
७. समुह/समिति/सहकारीको हकमा कार्यक्रम कार्यान्वयन प्रतिवद्धता सम्बन्धी आधिकारिक बैठकको निर्णय प्रतिलिपि,
८. लक्षित वर्ग (शहिद/वेपत्ता/द्वन्द्वपिडित परिवार, दलित/अन्य लिङ्गी/भिन्न प्रकारले सक्षम/महिला, आदिवासी/जनजाति/विपन्न गरिब,) भए प्रमाण खुल्ने कागजात
९. कार्यक्रम संचालन गर्नुपर्ने स्थानको जग्गाको जग्गाधनी प्रमाणपूर्जाको प्रतिलिपि। अरुको नाममा दर्ता रहेको जग्गामा कार्यक्रम संचालन गरिने भए कानून बमोजिम प्रमाणित हुने सो कार्य संचालनको लागि कमितमा ५ वर्षको लागि मञ्चीनामा वा करारपत्र (नोटरी पब्लिकबाट प्रमाणित), जग्गाको भोगाधिकार प्रमाण, आदि।
१०. सो कार्यक्रम संचालनको लागि अनुदान उपलब्ध गराई दिनको लागि कार्यक्रम संचालन गरिने स्थान रहेको स्थानीय तहको सम्बन्धित विषयगत शाखाको सिफारिस पत्र।
११. फा.नं.३ बमोजिम आवेदकको स्वघोषणा र प्रतिवद्धता।
१२. अन्य
  - (क) .....
  - (ख) .....

पुनर्थः निवेदन/प्रस्तावको ढाँचा यस कार्यालयबाट वा ..... कार्यालयको वेबसाइट ..... बाट प्राप्त गर्न सकिनेछ।

गुरुः

३-३५

२५/११  
३-३५

वा. शैलेन्द्र प्रसाद साह  
मा.पा.

## मत्स्यपालनको लागि नयाँ पोखरी निर्माण कार्यक्रम संचालनका लागि दिईने आवेदन

श्रीमान् प्रमुख ज्यू.

विषय : मत्स्यपालनको लागि नयाँ पोखरी निर्माण कार्यक्रममा सहभागी गराई दिनु हुन ।

महोदय,

त्यस .....को मिति ..... सूचना अनुसार मेरो नीजि/ठेकामा लिएको/मञ्चुरनामा गराई प्रयोग गर्न लिएको/भोगाधिकार रहेको/..... पोखरी निर्माण गरी मत्स्य पालनको लागि उपयुक्त रहेको जम्मा ..... कट्टा जग्गामा नयाँ पोखरी निर्माण कार्यक्रममा सहभागी हुन ईच्छुक भएको तथा निर्धारित प्रक्रिया एवं नियमानुसार अनुदान सहयोग पाउन आवश्यक सम्पूर्ण कार्यहरु सञ्चालन गर्ने प्रतिवद्धता व्यक्त गर्दै तपसिल अनुसारका कागजातहरु यसै निवेदन साथ संलग्न राखी पेश गरेको छु ।

तपसिल

१. रु. १० को टिकट टाँस गरिएको फा.नं. २ अनुसारको आवेदन फारम पाना थान- .....
२. फा.नं. ३ अनुसारको संक्षिप्त कार्ययोजना पाना थान- .....
३. फा.नं.३क अनुसारको विस्तृत लागत अनुमान पाना थान- .....
४. व्यक्तिको हकमा निजको र दर्ता भएका समूह, सहकारी, नीजि फर्म, संस्थाको हकमा प्रस्तावमा हस्ताक्षर गर्ने आधिकारिक व्यक्तिको नेपाली नागरिकताको प्रमाण पत्रको प्रतिलिपि पाना थान- .....
५. सहकारी, नीजि फर्म, संस्थाको हकमा स्थायी लेखा नम्बर (PAN) प्रमाण पत्र र कर चुक्ता प्रमाण पत्रको प्रतिलिपि पाना थान- .....
६. प्रस्तावित मत्स्य पालन कार्यमा संलग्न हुने सगोलको परिवारका सदस्य तथा दर्ता भएका समूह, सहकारी, फर्म, संस्थाका हकमा सो कार्यमा संलग्न हुने सदस्यहरु/कर्मचारीहरुले प्राप्त गरेका तालिम र शैक्षिक योग्यताका प्रमाण पत्रका प्रतिलिपिहरु पाना थान- .....
७. बुन्दा नं.६ अनुसार पेश गरिएका प्रमाणपत्रहरुसँग सम्बन्धित सदस्य/कर्मचारीहरुको नियुक्तिपत्र वा प्रमाणपत्रको प्रतिलिपिहरु पाना थान- .....
८. समुह/समिति/सहकारी/नीजि फर्म/संस्थाको सम्बन्धित निकायमा दर्ता भएको प्रमाणको प्रतिलिपि पाना थान- .....
९. फा.नं. ..... बमोजिमको आवेदकको आधिकारिक प्रतिवद्धतापत्र पाना थान- .....
१०. समुह/समिति/सहकारीको हकमा कार्यक्रम कार्यान्वयन प्रतिवद्धता सम्बन्धी (बैठक) निर्णयको प्रतिलिपि पाना थान- .....
११. शहिद परिवार, अन्य लिङ्गी/भिन्न प्रकारले सक्षम व्यक्ति भए प्रमाण खुल्ने कागजात पाना थान- .....
१२. कार्यक्रम संचालन गर्नु पर्ने स्थानको जग्गाको स्वाभित्र सम्बन्धी प्रमाणहरु  
(क) जग्गाधानी प्रमाणपूर्जाको प्रतिलिपि पाना थान- .....

११

ना शोलेन्द्र प्रसाद साह  
महाराजा

- (ख) अरुको नाममा दर्ता रहेको जग्गामा कार्यक्रम संचालन गरिने भएकोले कानुन बमोजिम प्रमाणित हुने सो कार्य संचालनको लागि कम्तिमा ५ वर्षको लागि मञ्चूरीनामा वा करारपत्र (नोटरी पब्लिकबाट प्रमाणित) समेत पाना थान- .....
- (ग) जग्गाधनी प्रमाणपुर्जा कायम नभएको सार्वजनिक जग्गा भए सम्बन्धित स्थानीय तह वा आधिकारिक सरकारी निकायको प्रमाण स्पष्ट हुने पत्रको प्रतिलिपि पाना थान- .....
१३. अन्य कागजातहरु
- (१) .....
- (२) .....
- (३) .....
१४. फा.नं.२ सहित खामबद्दी गरिएका कुल पाना थान- .....
- नोट:- पेश गरेका कागजातका पाना थान "अङ्क र अक्षर दुवैमा" सम्बन्धित खाली ठाउँमा लेख्नु पर्नेछ भने पेश नगरिएको कागजातको खाली ठाउँमा "छैन" लेख्नु पर्नेछ।

आवेदक:-		ओठा छाप	
हस्ताक्षर:		बायाँ	दायाँ
मिति:			
हस्ताक्षरकर्ताको नाम:			
स्थायी ठेगाना (जिल्ला, स्थानीय तह, बडा नं.):			
ना.प्र.प.नं. ...., मिति ..... प्रदान गर्ने कार्यालय .....			
ना.प्र.प.नं. मा उल्लेखित स्थायी ठेगाना (जिल्ला, स्थानीय निकाय, बडा नं.): .....			
..... सम्पर्क फोन नं. ....			
आवेदक समूह, सहकारी, नीजि फर्म, संस्था, आदि भए सोको नाम र ठेगाना: .....			
.....			
दर्ता प्रमाण पत्र नं. ....	छाप		
दर्ता मिति: .....			
दर्ता गर्ने निकायको नाम र ठेगाना: .....			
हस्ताक्षरकर्ताको पद/हैसियत: .....			

जा. शैलेन्द्र प्रसाद साह  
बाटो

मत्स्य पालनको लागे नयाँ पोखरी निर्माण कार्यक्रमको लागि संस्कृतम् कार्य योजना

(कार्यालयते भूमि: आवेदन दर्ता नं. .... मिति: ..... दर्ता गर्ने कार्यालय:

११. सर्वसाधारण □ वा १० प्रतिशत आरक्षित कोटाको लागि □ वा दुबै □

कथालयः .....  
.....

३. हस्ताक्षरकर्ताका नाम, थर: .....

ପ୍ରକାଶକ ପତ୍ର

(क) जगत्ताधनी प्रमाण पूर्जिको आधारमा पोखरी विवण

जरगाधनीको नामः थरः

(ब) जरा गाधी प्रमाणपूर्वी नारी तथएको भए सोको कारण र जनना स्वामित्व सञ्चयन्ति संलग्न प्रभान् र विवरणः

Mr. MCGEE DRUGS  
Mr. MCGEE DRUGS  
Mr. MCGEE DRUGS

(ग) प्रस्तावित पोखरीको प्राविधिक विवरण

(四) 計算機

**१.** प्रस्तावित आयोजनाको हालानुको परिवेश, अवधारणा, विचारणा सम्बन्धी, कठमी कमजोरीहरु, आवश्यकता, गर्न वटै कार्यहक्त तथा अयोजनाको पृष्ठाएँ बोरा मा लेख्नु होस।

**२.** प्रस्तावित आयोजनाको हालानुको परिवेश, अवधारणा, विचारणा सम्बन्धी, कठमी कमजोरीहरु, आवश्यकता, गर्न वटै कार्यहक्त तथा अयोजनाको पृष्ठाएँ बोरा मा लेख्नु होस।

6. निर्माणको लागि प्रस्तावित पोखरी/पोखरीहरमा खाने माला/भुरा माला उत्पादन कार्यको योजना के कस्तो छ र वार्षिक प्रस्तावित उत्पादन, आमदानी र खर्चको योजना के कस्तो होनेछ ? स्पष्ट बहिर्भूत गरी लेख्न होस्।

9

10

५. प्रस्तावित पोखरी निर्माण कार्य सम्पन्न भए पश्चात प्राप्त हुने उपलब्धिको बारेमा लेख्नु होस्।

*Geeta Dhal*

*Mr. Nitish Dixit Sir*

६. आयोजनाको प्रस्तावित सुधार तथा मर्मत सम्भार कार्य बारेमा प्राथमिकताक्रम अनुशार ढुँडागत रूपमा लेख्नु होस्।

९. आयोजना निर्माण र संचालनको लागि कुनै इन्कोमेटिभ र नौलो सोच भए, स्पष्ट पार्नु होस्।

१०. निर्माण पश्चात मर्स्य पालन कार्य संचालन गर्दा उत्पादन हुने प्रदृष्टि पदार्थहरूको वसर्जन र चातावणिय प्रभाव व्यवस्थापनको लागि के कस्तो व्यवस्था गर्ने योजना छ ? स्पष्ट हुने गरी लेख्नु होस्।

११. पोखरीहरूमा उत्पादन कार्यहरूका र अन्य विवरण

क्र.सं.	विवरण	इकाई	पो.नं.१	पो.नं.२	पो.नं.३	पो.नं.४	जम्मा
१.	हालको अवस्था						
१.१.	जग्गाको जलाशय क्षेत्रफल (कट्टा)						
१.२.	जग्गाको साविक (जिल्ला, स्थानीय निकाय, बडा नं., किला नं.)						
१.३.	जग्गाको हालको (जिल्ला, स्थानीय तह, बडा						

प्रमाणित  
दिन: २०७५/०८/१६  
लाईज़ नम्बर: २०७५/०८/१६

	नं., किता नं.)		
१.४.	कुलोबाट पानी आपुति (पूरे/आशिक/छैन)	-	
१.५.	बोर्डिबाट पानी आपुति (पूरे/आशिक/छैन)		
१.६.	स्थालो बोर्डिको संख्या		
१.७.	झीप बोर्डिको संख्या		
१.८.	पोखरीमा विद्रुत (पुगेको/नपुगेको)		
१.९.	विद्रुत पम्पको पावर र संख्या		
१.१०.	डिजेल/पेट्रोल पम्पको पावर र संख्या		
१.११.	पोखरी निर्माण स्थलसम्म गाडी चलन सक्ने - बाटो (पुगेको/नपुगेको)	-	
१.१२.	बाटो नपुगेको भए, कति टाँडा ?	मिटर	
१.१३.	पोखरी निर्माण स्थलमा बाढीबाट जोखिम (छैन/अलिङ्गि/मध्यम/झैं)		
१.१४.	पोखरी निर्माण गरिने जग्गाको निकिमा कुनै- नदी भए (क) नाम (ख) दुरी	- मिटर	
१.१५.			

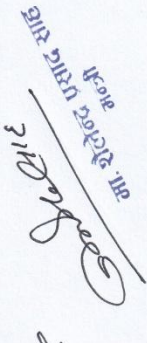
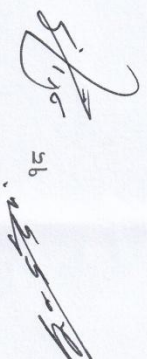
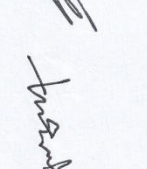
2013-2014  
Year

Oct 22 - 1973

Mr. Justice Miller  
Mr. Justice Harlan  
Mr. Justice Peckham  
Mr. Justice Brewer  
Mr. Justice Shiras

Oct 23  
1933

२.१.	(पोखरी खंडे, डिल निर्माण, आदि खुलाउने) .....	.....
	(क) परिमाण	
	(ख) रकम रु.	
२.२.	(पानी व्यवस्थापन सम्बन्धी पुँजीगत कार्यहरु खुलाउने) .....	.....
	(क) परिमाण	
	(ख) रकम रु.	
२.३.	(यान्त्रिकए सम्बन्धी पुँजीगत कार्यहरु खुलाउने) .....	.....
	(क) परिमाण	
	(ख) रकम रु.	
२.४.	(अन्य कार्यहरु खुलाउने) .....	.....
	(क) परिमाण	
	(ख) रकम रु.	
२.५.	(अन्य कार्यहरु खुलाउने) .....	.....
	(क) परिमाण	
	(ख) रकम रु.	
२.६.	(अन्य कार्यहरु खुलाउने) .....	.....
	(क) परिमाण	
	(ख) रकम रु.	
प्रस्तावित कार्यहरुको लागि आवश्यक जम्मा रकम रु.		
३.	प्रस्तावित कार्य सम्पन्न पञ्चातको अवस्था	
३.१.	जलाशय क्षेत्रफल	(कटा)
३.२.	पानीको सरदर अधिकारम गहिराई	(मिटर)
३.३.	पानीको सरदर न्यूनतम गहिराई	(मिटर)
३.४.	कुलोबाट पानी आपूर्ति (पुँई/आशिक/नहुने)	-
३.५.	बोरिङबाट पानी आपूर्ति (पुँई/आशिक/नहुने)	

३.६.	स्थालो बोरिङको संख्या
३.७.	डीप बोरिङको संख्या
३.८.	पोखरीमा विद्युत (पुगेको/नपुगेको)
३.९.	विद्युत प्रभाको पावर र संख्या
३.१०.	हिजेल/पेट्रोल पम्पको पावर र संख्या
३.११.	पोखरीको उपयोग (खाने माछा/भुरा/दुबै)
३.१२.	चार्षिक खाने माछा उत्पादन (विवरन्तर)
३.१३.	चार्षिक साना भुरा माछा उत्पादन संख्या
३.१४.	चार्षिक तुला भुरा माछा उत्पादन संख्या
३.१५.	पोखरीसम्म गाई चालन सक्ने बाटो (पुगेको/नपुगेको)
३.१६.	बाटो नपुगेको भए, कति टाँडा ? मिटर
३.१७.	पोखरीमा बाठिबाट खतरा (छैन/अलिङ्गि/मध्यम/धेरै)
३.१८.	.....
३.१९.	.....
३.२०	.....

३११३  
३११५  
३११६  
३११७

३११४  
३११५  
३११६  
३११७

मत्स्य पालनको लागि नया पोखरी निर्माण कार्यक्रम प्रवर्तनित कर्तव्यपूर्वक से जितने चाहत रहिए

(कार्यालय से भर्ते: आवेदन दर्ता नं. ...., चिन्हि: ..... प्रस्तुतावत कथित क्रमहस्तका विस्तृत लागत हस्तिमंड

..... रजिस्ट्रेशन ने, र रजिस्ट्रेशन गर्ने  
ठेगाना: ..... १. आवेदकको नाम:

कार्यलयः ..... ६८

२. हस्ताक्षरकर्ताको नाम, थर: ..... ना.प्र.प.न. ...., ना.प.प. दिने कार्यालय .....

Mr. George D. Miller  
1000 Park Avenue  
New York City

क्र.सं.	विवरण	अवस्था	कैफियत
१	सदर मूकाम/नविकोंगो शहरबाट दुरी (सदर मूकाम/शहरमा, ७ कि.मि.सम्म, ८-१५ कि.मि., १६-२० कि.मि., २० कि.मि. भन्ना बढी)		
२	चिल्लाको मुख्य पक्की सडकसम्मको दुरी (सो सडकमै अवस्थित, ५ कि.मि.सम्म, ६-१५ कि.मि., १६-२५ कि.मि., २५ कि.मि. भन्ना बढी)		
३	फारम्को साईंज (एके स्थानमा १ हे. वा बढी.....हे. सो फलामा निर्माण गरिए पोखरी र सोभन्ना बढी .....हे.)		
४	प्रस्तावित नयाँ पोखरीको कुल जलाशय क्षेत्रफल (६-१५ कट्टा, २-५ कट्टा, २ कट्टासन्ना कम र १६-३० कट्टासम्म, ३०-६० कट्टासम्म, सोभन्ना बढीक).....		
५	नयाँ पोखरी निर्माण पञ्चात कायम हुने पानीको सरदर गाहिराई (>१.५-२.० मिटर, >१.२५-१.५ मिटरसम्म, >१.०-१.२५ मिटर, १.० मिटरसन्ना कम प्रस्ताव रद्द गरिने)....		
६	पानीको अन्तरको अवस्था /स्थानी सातही वा खन्ना आफे पलाएको पानीबाट कमितेमा सरदर १-२५ मिटर गाहिराई कायम हुने, लिपट सही, बोर्ड, अन्य.....)		
७	प्रस्तावित पोखरी निर्माण पञ्चात प्रति हेक्टर जलाशयमा हने सम्भावित उत्पादकत्व: (७.५ मे.२, भन्ना बढी, ५-७.५ मे.२, सम्म, ५ मे.२, भन्ना कम) .....		
८	पोखरीमा विद्युतको पहुँच (पहुँच भएको, सजिले पहुँच हुन सक्न, पहुँच हुन सक्ने, पहुँच नहुन)		

९	पोखरीसम सडकको पहुँचको अवस्था (नभएको/कच्ची, प्रामेल, पझी)
१०	बाहिको जीवितमिको अवस्था (नभएको ५, न्यून, मध्यम, अत्यधिक)
११	चेरिबाट माछाको सुरक्षाको अवस्था (असुरक्षित, सामान्य, मध्यम, उत्तम)
१२	पोखरीनिर्माण गरिने जगाको स्थानिकता. (नीलि, १० वर्षमान्दा बढीको ठेका, ६-९ वर्षको ठेका, ५ वर्षसम्मको ठेका।)
१३	संचालकको क्रिसिम: (वातिली/नीजि कर्म २, शिक्षण/धार्मिक संस्था/समूह, सहकारी)
१४	भविष्यतमा कार्यक्रम वित्तारको लागि जग्गा उपलब्ध हुन सक्ने सम्भावना: (एउटै चबला भएको, ५०-१०० मिटरसम्मको दुरीमा आको जग्गा, १०१-३०० मिटर दुरीमा अर्को जग्गा, ३०१-५०० मिटर दुरीमा अर्को जग्गा, ५०० मिटर भन्दा ठैंडा अर्को जग्गा, नभएको),.....
१५	जमीनको सातहदेखि तल २.० मिटरसम्मको माटोको क्रिसिम (बलोटे र मिट्टी भएको, बलोट दोमट, दोमट/चिम्टाईलो, बलोट र गिर्डि भएपनि खन्दा आफै पलाएको पानीबाट कम्तिमा सरदर १.२५ मिटर गहिराहू कायम हुने, चिम्टाईलो लोमट) अन्य केही भए.....
१६	पोखरी निर्माण पछाट हुने सम्भावित पानी सिपेजको अवस्था (न्यून, मध्यम, अत्यधिक सिपेजको कारणले प्राविधिक रूपले सम्भावय तथा आयोजना रद्द गर्ने) अन्य केही भए.....
१७	पानी व्यवस्थापन, यान्त्रिकरण, वातावरणीय प्रभाव व्यवस्थापन, जैविक सुरक्षापन, आदि सम्बन्धी प्रत्यावित कार्यक्रमको योगात्मक (उत्तम, मध्यम, सामान्य,

Mr. Robert M. Cole

Mr. Peter J. O'Brien

29/1/86

—  
—  
—

200

१८	न्यून) अन्य के ही भए.....	
१९	मर्त्य पालनको लासि परियोजना स्थलको विशेष उपयुक्तता (माझा मात्र/अन्य बालीनाली गर्न नसकिने, वार्षिक एक पटक अन्य बाली लिन सकिने) अन्य के ही भए.....	
२०	शैक्षिक योग्यता (सान्दर्भित प्राविधिक विषयमा स्नातक वा सोभान्दा मार्थी, सान्दर्भित प्राविधिक विषयमा स्नातक वा डि.एस.एल.सि./एस.इ.इ./प्रमाणपत्र तह, अन्य विषयमा स्नातक वा सोभान्दा मार्थी, कठिनमा एस.इ.इ., सामान्य लेखपढ़)	
२१	सान्दर्भित विषयको लालिम (१ महिना वा बढी, ३-४ हसे, १-२ हसा, ३-५ दिन)	
२२	पोखरी भएको स्थान रहेको स्थानीय तहको किसिम (गाउँ पालिका, नगरपालिका, उपमहानगरपालिका/महानगरपालिका)	
२३	लक्षित वर्ग (शाहिद, वेपता/दृष्टिपेडित परिवार, दलित, तेजो तिझो/सिन्न प्रकारसे सक्षम, महिला, आविचारसी/जनजाति/विपत्र गरिब, अन्य.....)	
२४	हालसम्म कुनै निकायबाट आर्थिक सहयोग (नपाएँको), ३ वर्षभन्दा पहिले पाएँको, ३ वर्ष भिन पाएँको) पाएँको भए कुन निकायबाट को लासि, कठिने र कठिन रकम प्राप्त गरेको हो सो को विवरण.....	
२५	अधिकात्म उत्पादकत्व बढाइ गर्ने नौलो सेच सहितको परियोजना प्रस्तावको मूल्याङ्कन (फा.तं. ३ को निर्दिष्ट ड्रैवमा उल्लेख गरेको र थप प्रस्ताव पेश गरेको....., नपाएँको)	
२६	व्यवसायको सान्दर्भिकता/दिग्गजना: (आर्थिक र प्राविधिक दृष्टिकोणो) (उत्तम, मध्यम, सामान्य) अन्य के ही भए.....	

<p>२६ समय प्रस्ताव बोरेको रथ र सिफारिस सहितको प्रताव योजनाको वर्णकरण (उत्तम, मध्यम, सामान्य) अन्य केही उल्लेखनीय विवरण भए.....</p>	<p>२७ प्रस्ताव र प्राचीनिक सम्बन्धिताको आशावरमा आवेदनको व्यवसायिकताको स्तर (उत्तम, मध्यम, सामान्य) अन्य केही भए.....</p>	<p>२८ आवेदकको रोजगारिको अवस्था (बेरोजगार, अर्ध बेरोजगार, रोजगार)</p>
--	--	--

आयोजनामा प्रस्तावित लगानीको विवरणः

क्र.सं.	हालको अवस्था	रांचालन गरिने क्रियाकलाप	अपेक्षित अनुदान सहयोग रु.	नीजि लागानी रु.	जम्मा लागानी रु.

लागत प्रतिवृत्ताः स्वधोषणा

प्रचलित कानूनले अयोग्य नठहरीएको, उक्त कार्यक्रम संचालन गर्न छनैट भएमा कार्य योजना र समझौता बोजिम लागत सञ्चेदारिमा आफ्नो आन्तरिक शोबाट बोहोने, कार्यक्रम संचालन गर्न आवश्यक जग्गा/पेश्वरीको व्यवस्था गर्ने, प्रत्यावित कार्यक्रमको लागि अन्य कुनै निकायबाट विगत तीन वर्षितमा आर्थिक सहयोग प्राप्त नगरेको, कार्यविधिको उद्देश्य अनुसार अनुदान रकमको उपयोग गर्नेछ, यस प्रक्रिया अनुसार संचालन हुने कार्यक्रम, क्रियाकलाप र विकास गरिएका पुर्वाधा तथा सुधाराको प्रयोग तोकिए बमोजिम प्रयोजनको लागि मात्र गर्नेछ, यसमा उल्लेख गरिएका विवरण सत्य सम्बोधी हो र संचालित क्रियाकलापबाट बाटावरणलाई कर्ने क्रियाकलापबाट बाटावरणलाई कर्ने क्रियाकलापबाट व्यक्त गर्दछ।

रोजगारीको अवस्था सम्बन्धी स्वधेष्णा:

Trans

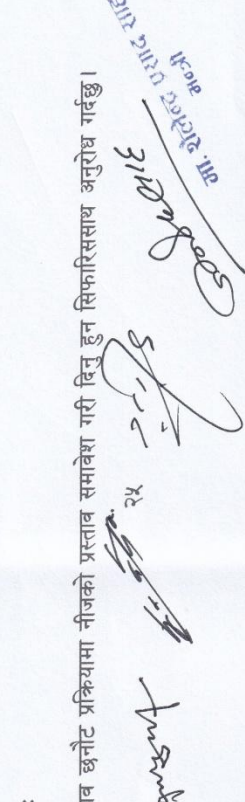
110 22426 22520 22520 22520 14-109  
Georgie Porgy

कृषि पेशा जीवन यापनको मूल आधार रहेको/नरहेको, ..... कठा खेतियोग्य जग्गाको नीजि स्वामित्व रहेको/नरहेको, एका साथेलाई परिचारको  
..... सदस्य स्थायी/अस्थायी प्रकृतिको नेकरीमा संलग्न रहेको/नरहेको, वाणिक कुल आय रु. ...., मात्र रहेको, सार्थे म निवेदक स्वयं पुण  
रोजगार/अधिरोजगार/बेरोजगार भएको व्यहोरा स्वप्रोषण गर्दछु।

आवेदकका:

हस्ताक्षरकर्ताको नामः	बायाँ	बायाँ	बायाँ
मिति:			
हस्ताक्षरकर्ताको नामः स्थायी ठेगाना (जिल्ला, स्थानीय तह, वडा नं.): ना.प.प.नं. ...., मिति ..... प्रदान गर्ने कार्यालय .....			
ना.प.प.नं. मा उल्लेखित स्थायी ठेगाना (जिल्ला, स्थानीय निकाय, वडा नं.): .....			सम्पर्क फोन नं. ....
आवेदक समूह, सहकारी, नीजि फर्म, संस्था, अदि भए सोको नाम र ठेगाना: .....			
दर्ता प्रमाण पत्र नं. ....			
दर्ता मिति: .....			
दर्ता निकायको नाम र ठेगाना: .....			
हस्ताक्षरकर्ताको पद/हेसियतः .....			
सर्वसाधारण □ वा १० प्रतिशत आरक्षित कोटाको लागि □ वा दुवै □			
स्थानीय तहको कृषि एवं पशुपन्थी शाखाको स्पष्टिकिसः			
माथी उल्लेखित व्यहोराहरु उपयुक्त भएको हुँदा प्रस्ताव छनौट प्रक्रियामा भीजको प्रस्ताव समावेश गरी दिनु हुन सिफारिससाथ अनुरोध गर्दछु।			

२५

  
Mr. Bhairab Chhetri  
माथी उल्लेखित व्यहोराहरु उपयुक्त भएको हुँदा प्रस्ताव छनौट प्रक्रियामा भीजको प्रस्ताव समावेश गरी दिनु हुन सिफारिससाथ अनुरोध गर्दछु।

सिफारिस गर्नेको

दस्ताखत:

नाम:

पद:

कार्यालयको छाप:

कर्मचारी संकेत नं.

१००  
१००  
१००  
१००  
१००

२५

(कायलयले भन्ने: आवेदन दर्ता नं. ...., मिति: ..... प्रस्तुतित कार्यक महारको विस्तृत लागत ईस्टर्नेट  
मत्त्य पालनको लागि पोखरी निर्माण कार्यक्रम  
प्रस्तुतित दर्ता गर्ने कायलय: .....

१. ओवेदकको नाम: .....ठेगाना: .....रजिस्ट्रेशन नं. र रजिस्ट्रेशन गर्ने  
कार्यालय: .....

२. हस्ताक्षरकरताको नाम, थार: ..... ना.प्र.प.ने ..... ना.प्र.प. दिने कारबलय ..... आवेदकसंगीको सम्बन्ध।

۸

नर्यां पोखरी निर्माण अनुदान कार्यक्रम  
प्रस्तावित आयोगनाहर को फिल्ड निरिक्षण प्रतिवेदन

29

112  
1947-1950  
1950-1951

1. विषयात्मक दृष्टिकोण  
2. विषयात्मक दृष्टिकोण

Thomé

नया पोखरी निर्माण अनुदान कार्यक्रम प्रस्तावित आयोजनाहरूको फिल्ड निरिक्षण प्रतिवेदन

218

51

०  
म

30  
Dr. S. D. B. 1905  
George W. H. 1905

नया पोखरी निर्माण अनुदान कार्यक्रम  
प्रस्तवित आयोजनाहारको फिल्ड निरिक्षण प्रतिवेदन

૪

नया पोखरी निर्माण अनुदान कार्यक्रम  
प्रस्तावित आयोजनाहस्तके फिल्ड निरिक्षण प्रतिवेदन

፩፻፭

四

नया पोखरी निर्माण अनुदान कार्यक्रम  
प्रस्तावित आयोजनाहरूको फिल्ड निरिक्षण प्रतिवेदन

आवेदन/प्रस्ताव दर्ता ने: ..... मिति: ..... दर्ता रात्रे कार्यालय:  
9. आवेदकका नाम: ..... ठाणाना:.....

सामाजिक बर्ग (लक्षित बर्ग)

d

100



ફા.ને. ૫(ક)

नया पोखरी निर्माण अनुदान कार्यक्रम  
प्रस्तवि आयोजनाहरको डेक्र मूल्याङ्कन सूचक

.....” रजिस्ट्रेशन ने, रजिस्ट्रेशन गर्ने कार्यालयः  
ठेगाना: ..... वर्ता गर्ने कार्यालयः .....  
सिति: ..... आवेदकको नाम: .....

क्र.सं.	मूल्याङ्कनका सूचकहर	मूल्याङ्कनका किसिम (डेस्क/फिल्ड)	डेस्कको पुणीक्ष	डेस्कको प्रापाङ्क	मूल्याङ्कनको करण	मूल्याङ्कनका आधारहर	कैफियत
१	सदर मूकाम/नविको शहरबाट दुरी (सदर मूकाम/शहरमा १ अङ्क, ७ कि.मि. सम्म २अङ्क, ८-१५ कि.मि. ३ अङ्क, १६-२० कि.मि. ४ अङ्क, २० कि.मि. भन्ना बढी ५ अङ्क) जिल्लाको मुख्य पक्षी सदकप्रणामको दुरी (सो सडकमै अवस्थित १ अङ्क, ५ कि.मि. सम्म २अङ्क, ६-१५ कि.मि. ३ अङ्क, १६-२५ कि.मि. ४ अङ्क, २५ कि.मि. भन्ना बढी ५ अङ्क)	डेस्क	५	अङ्कमा	आधारमा	पेश गरिएको प्रस्ताव, सोधपुछ, गुगल म्याप, स्थलगत अवलोकन	
२	जिल्लाको मुख्य पक्षी सदकप्रणामको दुरी (सो सडकमै अवस्थित १ अङ्क, ५ कि.मि. सम्म २अङ्क, ६-१५ कि.मि. ३ अङ्क, १६-२५ कि.मि. ४ अङ्क, २५ कि.मि. भन्ना बढी ५ अङ्क)	डेस्क	५			पेश गरिएको प्रस्ताव, सोधपुछ, गुगल म्याप, स्थलगत अवलोकन	
३	फार्मको साईज (एके स्थानमा १ हे. वा बढी क्षेत्रफलमा निर्माण गरिए पाखरी ५ अङ्क र सोभन्ना घटीलाई समानपूर्णतिक ३अङ्क)	फिल्ड				पेश गरिएको प्रस्ताव, जग्गाधारी प्रमाणपूर्णी, सोधपुछ, गुगल म्याप, स्थलगत अवलोकन	
४	प्रस्तावित नयाँ पोखरीको कुल जलाशय क्षेत्रफल (६-१५ कट्टा ५ अङ्क, २-५ कट्टा ४ अङ्क, २ कट्टाभन्दा कम र १६-३० कट्टासम्म ३ अङ्क, ३०-६० कट्टासम्म २ अङ्क, सोभन्ना बाहेक १ अङ्क)	फिल्ड				पेश गरिएको प्रस्ताव, स्थलगत अवलोकन, निरिक्षण रात्रे प्रविधिको प्रतिवेदन, प्राविधिक सम्भाव्यता	

फा.नं. ५(क)

नयाँ पोखरी निर्माण अनुदान कार्यक्रम  
प्रस्तावि आयोजनाहरूको डेस्क मूल्याङ्कन सूचकालि

आवेदन/प्रस्ताव दर्ता नं. ...., मिति: ..... दर्ता गर्ने कार्यालय: .....  
१. आवेदकको नाम: .....ठेगाना: ..... र रजिस्ट्रेशन नं. र रजिस्ट्रेशन गर्ने कार्यालय:

क्र.सं.	मूल्याङ्कनका सूचकहरू	मूल्याङ्कनको क्रियम (डेस्क/फिल्ड)	डेस्कको प्राप्ति पूऱ्ठि	डेस्कको प्राप्ति कराए	मूल्याङ्कनका आधारहरू	कैफियत
५	नयाँ पोखरी निर्माण पश्चात कायम हुने पानीको सरदर गहिराई (>१.५-२.० मिटर ५ अङ्क, >१.२५-१.५ मिटरसम्म ४ अङ्क, >१.०-१.२५ मिटर ३ अङ्क, १.० मिटरभन्दा कम प्रस्ताव रह्य गरिने)	फिल्ड			पेश गरिएको प्रस्ताव, स्थलगत अवलोकन, निरिक्षण गर्ने प्राविधिकको प्रतिवेदन, प्राविधिक सम्भाव्यता	
६	पानीको श्रोताको अवस्था (स्थायी सतही वा खन्दा आफे एलाइटको पानीबाट क्रियमा सरदर १.२५ मिटर गहिराई कायम हुने ५ अङ्क, लिप्त सतही ३ अङ्क, बोरिड २ अङ्क)	फिल्ड			पेश गरिएको प्रस्ताव, स्थलगत अवलोकन, सोधपृष्ठ, निरिक्षण गर्ने प्राविधिकको प्रतिवेदन, प्राविधिक सम्भाव्यता	
७	प्रस्तावित पोखरी निर्माण पश्चात प्रति हेक्टर जलाशयमा हुने सम्भावित उत्तरावकल्प: (७.५ मे.ट. भन्दा बढी ५ अङ्क, ५- ७.५ मे.ट. सम्म ३ अङ्क, ५ मे.ट. भन्दा कम १ अङ्क)	फिल्ड			पेश गरिएको प्रस्ताव, गुप्त न्यायप- स्थलगत अवलोकन, सोधपृष्ठ, निरिक्षण गर्ने प्राविधिकको प्रतिवेदन, प्राविधिक सम्भाव्यता	

३१/११/२०२४  
प्राविधिक  
प्रतिवेदन  
प्राविधिक  
सम्भाव्यता

प्राविधिक  
प्रतिवेदन  
प्राविधिक  
सम्भाव्यता

३१/११/२०२४  
प्राविधिक  
प्रतिवेदन  
प्राविधिक  
सम्भाव्यता

फा.नं. ५(क)

नया पोखरी निर्माण अनुदान कार्यक्रम  
प्रस्तावि आयोजनाहरको उस्क मूल्याङ्कन सूचकाङ्क्षा

....., अवेदको नाम: ..... आवेदन/प्रस्ताव दर्ता ने. ...., मिति: ..... दर्ता गर्ने कार्यलय: .....ठेगाना: ..... „रजिस्ट्रेशन ने. र रजिस्ट्रेशन गर्ने कार्यलय:

क्र.सं.	मूल्यांकनका सूचकहर	मूल्यांकनका क्रियम (देस्क /फिल्ड)	देस्कको पुण्डि	देस्कको ग्रामाङ्क	मूल्यांकनको कारण	मूल्यांकनका आधारहर	कैफियत
८	पोखरीमा विद्युतको पहुँच (पहुँच भएको ५ अङ्क, सजिते पहुँच हुन सक्ने ३, पहुँच हुन सक्ने २ अङ्क, पहुँच नहुने १ अङ्क)	फिल्ड				पेश गरिएको प्रस्ताव, गुराल म्याप, स्थलमात अवलोकन, सोधपृष्ठ, निरिक्षण गर्ने प्राविधिकको प्रतिवेदन, प्राविधिक सम्बादता।	
९	पोखरीमम सडकको पहुँचको अवस्था (नभएको/कच्ची ५ अङ्क, ग्रामेल ३ अङ्क, पछी १ अङ्क)	फिल्ड				पेश गरिएको प्रस्ताव, गुराल म्याप, स्थलमात अवलोकन, सोधपृष्ठ, निरिक्षण गर्ने प्राविधिकको प्रतिवेदन, प्राविधिक सम्बादता।	
१०	बाटोको जोखिमको अवस्था (नभएको ५ अङ्क, चून ३ अङ्क, माध्यम १ अङ्क, अत्यधिक ० अङ्क)	फिल्ड				पेश गरिएको प्रस्ताव, गुराल म्याप, स्थलमात अवलोकन, सोधपृष्ठ, निरिक्षण गर्ने प्राविधिकको प्रतिवेदन, प्राविधिक	

Mr. Robert W. Gandy  
Gandy & Associates  
1000 Peachtree Street  
Atlanta, Georgia 30309

फा.नं. ५(क)

नया पोखरी निर्माण अनुदान कार्यक्रम  
प्रस्तावि आयोजनाहरको डेस्क मूल्याङ्कन सूचकाङ्क्षा

..... शिति: ..... दर्ता गर्ने कार्यालय: .....  
..... रजिस्ट्रेशन नं. र रजिस्ट्रेशन गर्ने कार्यालय:  
ठेगाना: .....

क्र.सं.	मूल्याङ्कनका सूचकहरु	मूल्याङ्कनको क्रियम (डेस्क/फिल्ड)	डेस्कको पार्श्वि	डेस्कको प्राप्ताङ्क	मूल्याङ्कनको करण	मूल्याङ्कनका आधारहरु	कैफियत
११	चोरीबाट माद्दाको सुरक्षाको अवस्था (असुरक्षित १ अङ्क, सामान्य २ अङ्क, मात्रम ३ अङ्क, उत्तम ५ अङ्क)	फिल्ड				ऐशा गरिएको प्रत्याव, जग्गाधनी प्रमाणपुर्वी नागरिकता प्रमाणपत्र, जग्गाको नवस्ता,	करारतामा/मञ्जुरीनामा, भोगाधिकार सम्बन्धी सम्बन्धित निकायको सिफारिस, सोधपत्र, ग्राम स्थाप
१२	पोखरी निर्माण गरिने जग्गाको स्वामित्व: (नीजि ५ अङ्क, १० वर्षभन्दा बढीको ठेक्का ४ अङ्क, ६-९ वर्षको ठेक्का ३ अङ्क, ५ वर्षसम्मको ठेक्का २ अङ्क)				५	ऐशा गरिएको प्रत्याव, जग्गाधनी प्रमाणपुर्वी नागरिकता प्रमाणपत्र, जग्गाको नवस्ता,	करारतामा/मञ्जुरीनामा, भोगाधिकार सम्बन्धी सम्बन्धित निकायको सिफारिस, गोपालगढी

Mr. George D. Pitt  
100-47  
Mr. George D. Pitt 100-47

७

फा.नं. ५(क)

नया पोखरी निर्माण अनुदान कार्यक्रम  
प्रस्तावि आयोजनाहरूको डेस्क मल्याङ्कन सचिवालय

..... अपावेदन/प्रस्ताव दर्ता ने. .... मिति: ..... दर्ता गर्ने कार्यालय: .....  
....., रजिस्ट्रेशन नं. र रजिस्ट्रेशन गर्ने कार्यालय:  
..... ठेगाना: .....

क्र.सं.	मूल्यांकनका सूचकहरू	मूल्यांकनका क्रिस्म (डेटक/फिल्ड)	डेटकको पुर्णाङ्क	डेटकको प्रापाङ्क	मूल्यांकनको कारण	मूल्यांकनका आधारहरू	कैफियत
१३	सचालकको विसिमः (व्यक्ति/भीजि फर्म २ अङ्क, शिक्षण/धार्मिक संस्था/समूह ३ अङ्क, सहकारी ५ अङ्क)	डेटक	५			पेश गरिएको प्रस्ताव, गुणात स्थाप, स्थलगत अवलोकन, सोधपुद्ध, निरक्षण गर्ने प्रविधिको प्रतिवेदन/लागत इटरेमेट, प्राविधिक सम्बन्धयता	
१४	भविष्यमा कार्यक्रम विस्तारको लागि जग्गा उपलब्ध हुन सक्ने सम्भावना: (एउटै चकला भएको ५ अङ्क, ५०-१०० मिटरसम्मको दुरीमा अर्को जग्गा ४ अङ्क, १०९-३०० मिटर दुरीमा अर्को जग्गा ३ अङ्क, ३०९-५०० मिटर दुरीमा अर्को जग्गा २ अङ्क, ५०० मिटर भन्दा ठैंडै अर्को जग्गा १ अङ्क,				फिल्ड	जग्गाधारी प्रमाणपुर्जी, कररतनामा, भोगाधिकारको सिफारिस पत्र, गुणात स्थाप, आदि	

Mr. Peter Duffie 1869  
Peter Duffie 1869

1950

फा.नं. ५(क)

नया पोखरी निर्माण अनुदान कार्यक्रम  
प्रस्तावि आयोजनाहरूको डेस्क मूल्याङ्कन सूचक

....., वर्ती गर्ने कार्यालयः  
....., मिति: .....  
....., प्रस्ताव दर्ता ने. ....

क्र.सं.	मूल्याङ्कनका सूचकहर	मूल्याङ्कनका क्रिस्म (डेस्क/फिल्ड)	डेस्कको पुण्डि	डेस्कको प्रापाइ	मूल्याङ्कनको कारण	मूल्याङ्कनका आधारहर	कैफियत
१५	जमीनको सतहदेखि तल २.० मिटरसम्मको माटोको क्रिस्म (बर्लोटे र पिट्ठी भएको ० अङ्क, बर्लोट दोमट १ अङ्क, दोमट/चिम्टाईलो ३ अङ्क, बर्लोट र निर्दृष्टी भएपनि खन्दा आफै पलाएको पानीवाट करिनेमा सरदर १.२५ मिटर गहिराई कापम हुने ४ अङ्क, चिम्टाईलो दोमट ५ अङ्क)	फिल्ड			पेश गरिएको प्रस्ताव, सोध्यपुँछ, स्थलगत अवलोकन, स्वाइल प्रैफाइल (स्वाइल अगा, पाइप विधिवाट प्राप माटोका नमूना परीक्षण, सेपेज टेस्ट विधि, गुणल म्याप	पेश गरिएको प्रस्ताव, सोध्यपुँछ, स्थलगत अवलोकन, स्वाइल प्रैफाइल (स्वाइल अगा, पाइप विधिवाट प्राप माटोका नमूना परीक्षण, सेपेज टेस्ट विधि, गुणल म्याप	
१६	पोखरी निर्माण पश्चात हुने सम्भावित पानी सेपेजको अवस्था (न्यून ५ अङ्क, मध्यम ३ अङ्क, अत्यधिक सेपेजको कारणले प्राविधिक रूपले सम्भाव्य नभए आगोजना रद्द गर्ने।		फिल्ड		पेश गरिएको प्रस्ताव र स्थलगत अवलोकनको आधारमा प्राविधिक निरिक्षकको मूल्याङ्कन, प्राविधिक सम्भाव्यता, सान्दर्भिकता	पेश गरिएको प्रस्ताव र स्थलगत अवलोकनको आधारमा प्राविधिक निरिक्षकको मूल्याङ्कन, प्राविधिक सम्भाव्यता, सान्दर्भिकता	
१७	पानी व्यवस्थापन, यान्त्रिकीय, चालाकरणीय प्रश्नाव व्यवस्थापन, जैविक सुखा व्यवस्थापन, आदि सम्बन्धी प्रस्तावित कार्डिकमको गुणात्मक (उत्तम ५ अङ्क, मध्यम ३-५.५ अङ्क, सामान्य २-२.५, न्यून १ अङ्क)	फिल्ड			पेश गरिएको प्रस्ताव र स्थलगत अवलोकनको आधारमा प्राविधिक निरिक्षकको मूल्याङ्कन, प्राविधिक सम्भाव्यता, सान्दर्भिकता, गुणल म्याप, गोधारां अवधि	पेश गरिएको प्रस्ताव र स्थलगत अवलोकनको आधारमा प्राविधिक निरिक्षकको मूल्याङ्कन, प्राविधिक सम्भाव्यता, सान्दर्भिकता, गुणल म्याप, गोधारां अवधि	

फा.नं. ५(क)

नया पोखरी निर्माण अनुदान कार्यक्रम  
प्रस्तावि आयोजनाहरको डेरक मूल्याङ्कन सूचक

..... वर्ती गर्ने कार्यालयः ..... डोगाना: ..... „रजिस्ट्रेशन नं. २ रजिस्ट्रेशन गर्ने कार्यालयः .....

क्र.सं.	मूल्याङ्कनका सूचकहर	मूल्याङ्कनका क्रिस्म (डेर्सक/फिर्ट)	डेर्सकका पुणीक	डेर्सकको प्रापाइक	मूल्याङ्कनको करण	पेश गरिएका प्रमाणपत्र	कैफियत
१८	५८ मतस्य पालनको लाभी परियोजना व्यवस्थाको विशेष उपयुक्तता (माछ्या मात्र/अन्य बालीनाली गर्न नसकिने १० अङ्क, वार्षिक एक पटक अन्य बाली लिन सकिने ६ अङ्क, वार्षिक दुई वा बढी पटक अन्य बाली लिन सकिने २ अङ्क)	फिर्ट				पेश गरिएका प्रमाणपत्र	
१९	१९ शैक्षिक योग्यता (सम्बन्धित प्राचीनिक विषयमा स्नातक वा स्नातन्दा मात्री १० अङ्क, सम्बन्धित प्राचीनिक विषयमा दि.एस.एल.सि./एस.इ.इ./प्रमाणपत्र तदृ ६ अङ्क, अन्य विषयमा स्नातक वा सोभान्दा मात्री ५ अङ्क, कठिनमा एस.इ.इ. ३ अङ्क, सामान्य लेख्यपट २ अङ्क)	डेर्सक	१०			पेश गरिएका प्रमाणपत्र	
२०	२० सम्बन्धित विषयको तात्त्विक (१ महिना वा बढी ५ अङ्क, ३-४ हसे ४ अङ्क, १-२ हसा ३ अङ्क, ३-५ दिन १ अङ्क)	डेर्सक				जग्गाधीनी प्रमाणपत्र, कठिनमा, भोगाधिकारको सिफारिस पत्र, गुपल स्थाप, आदि	
२१	२१ पोखरी भएको स्थान रेहेको स्थानीय तहको क्रिस्म (गाउँ पालिका ५ अङ्क, नगरपालिका ३ अङ्क, उपमहानारपालिका/महानारपालिका २ अङ्क)	डेर्सक				नारायिका पत्र, सम्बन्धित निकायको सिफारिस/प्रमाण पत्र	

नया पोखरी निर्माण अनुदान कार्यक्रम प्रस्तावि आयोजनाहरूको डेस्क मूल्याङ्कन सूचक

आवेदन/प्रस्ताव दर्ता ने ..... मिति: ..... दर्ता गर्ने कार्यलियः  
१. आवेदकको नाम: ..... ठेगाना: .....

ठेगाना: ..... रजिस्ट्रेशन नं. र रजिस्ट्रेशन गर्ने कार्यालयः

क्र.सं.	मूल्याङ्कनका सूचकहरू	मूल्याङ्कनका विस्तृत (डेस्क/फिल्ड)	डेस्कको पुण्याङ्क	डेस्कको प्राप्ताङ्क	मूल्याङ्कनको कारण	मूल्याङ्कनका आधारहरू	कैफियत
२२	लक्षित वर्ग (शाहिद/वेपता/इंटीग्रिटेट परिवार ५ अङ्क, दरित/तेशो लिङ्गी/भिन्न प्रकारले समझन् महिला ३ अङ्क, आदिवासी/जनजाति/विपल गरिब २ अङ्क, अन्य १ अङ्क)	डेस्क	२५		आवेदकको प्रतिवहन्ता पत्र, आधिकारिक निकायको प्रमाण/प्रतिवेदन, प्रकाशन, सोधपुस्तु, आदि		
२३	हालसम्म कुनै निकायबाट आधिक सहयोग (नपाएँको ५ अङ्क, ३ वर्षभन्दा पहिले पाएँको १ अङ्क, ३ वर्ष भिन्न पाएँको ० अङ्क)	डेस्क	२५		ऐसा गरिएको प्रस्ताव र स्थलगत अवलोकनको आधारमा प्राविधिक निरिक्षकको मूल्याङ्कन, प्राविधिक सम्भाव्यता, सान्दर्भिकता, गुणता याप, सोधपुस्तु, विभिन्न निकायका प्रतिवेदन		
२४	अधिकतम उत्तादकल्प चृढि गर्न नौलो सोच सहितको परियोजना प्रस्तावको मूल्याङ्कन (फा.नं.३ को निरिक्ष बैंदुमात्र उल्लेख गरेको रथ प्रस्ताव पेश गरेको आधारमा उभय ५ अङ्क, मध्यम ३ अङ्क, सामान्य १ अङ्क, नभएको ० अङ्क)	डेस्क	२५		ऐसा गरिएको परियोजना प्रस्ताव प्रक्रियानहरू, आदि		

*Georgina* 19  
1954-55  
~~1954-55~~

b8

नया पोखरी निर्माण अनुदान कार्यक्रम  
प्रस्तावि आयोजनाहरूको डेस्क मूल्याङ्कन सचिवालय

..... आवेदन/प्रस्ताव दर्ता ने ..... मिति: ..... दर्ता गर्ने कारणियः .....  
१. आवेदकको नामः ..... ठेगाना: ..... रजिस्ट्रेशन नं. रजिस्ट्रेशन गर्ने कार्यालयः .....

क्र.सं.	मूल्याङ्कनका सूचकहरू	मूल्याङ्कनका किसिम (डेस्क/फिल्ड)	डेस्कको पुण्याङ्क	डेस्कको प्राप्ताङ्क	मूल्याङ्कनका कारण	पूर्णाङ्कनका आधारहरू	कैफियत
२५	व्यवसायको सान्दर्भिकता/दिगोपना: (आर्थिक र प्राविधिक इटिकोण) (उत्तम ५ अङ्क, मध्यम ३ अङ्क, सामान्य १ अङ्क)	फिल्ड				पेश गरिएको प्रस्ताव र स्थलगत अवलोकनको आधारमा प्राविधिक निरिक्षकको मूल्याङ्कन, प्राविधिक सम्भाव्यता, सान्दर्भिकता, गुणल म्याप, सोधपुछ, विभिन्न नियायका प्रतिवेदन प्रकाशनहरू, आदि	
२६	सम्प्र प्रस्ताव चरिको राय र सिफारिस सहितको प्रस्ताव योजनाको चरिकरण (उत्तम ५ अङ्क, मध्यम ३ अङ्क, सामान्य १ अङ्क)	फिल्ड				पेश गरिएको प्रस्ताव र स्थलगत अवलोकनको आधारमा प्राविधिक निरिक्षकको मूल्याङ्कन, प्राविधिक सम्भाव्यता, सान्दर्भिकता, गुणल म्याप, सोधपुछ, विभिन्न नियायका प्रतिवेदन प्रकाशनहरू, आदि	
२७	प्रस्ताव र प्राविधिक सम्भाव्यताको आधारमा आयोजनको व्यवसायिकताको स्तर (उत्तम ५ अङ्क, मध्यम ३ अङ्क, सामान्य १ अङ्क)	फिल्ड				पेश गरिएको प्रस्ताव र मिल्ड निरिक्षण पश्चात यस सम्बन्धी प्राविधिक प्रतिवेदन	

Mr. George H. Miller  
100-1010  
Signature

फा.नं. ५ (क)

नयी पोखरी निर्माण अनुदान कार्यक्रम  
प्रस्तावि आयोजनाहरूको डेस्क मूल्याङ्कन इच्छाका  
हुँ

आवेदन/प्रस्ताव दर्ता नं. ...., मिति: ..... दर्ता गर्ने कार्यालय: .....  
१. आवेदकको नाम: ..... ठेगाना: ..... रजिस्ट्रेशन नं. र रजिस्ट्रेशन गर्ने कार्यालय:

क्र.सं.	मूल्याङ्कनका सूचकहरू	मूल्याङ्कनको किसिम (डेस्क/फिल्टर)	डेस्कको प्राप्ति पार्टी	डेस्कको प्राप्ति करण	मूल्याङ्कनका सूचकहरू कारण	मूल्याङ्कनका आधारहरू	कैफियत
१८	आवेदकको रोजगारीको अवस्था (बेरोजगार ५ अङ्क, अर्ध बेरोजगार ३ अङ्क, रोजगार १ अङ्क)	डेस्क	५			स्वघोषित प्रतिवेदना पत्र	
	जन्ममा अङ्क		६०				
	मूल्याङ्कन समितिका प्रधानिकारीहरू						
क्र.सं.	नाम	पद	कर्मचारी	मोबाइल संस्कृत नं.	हस्ताक्षर नं.		
१							
२							
३							

स्वीकृत  
राजित  
प्रतिवेदन  
प्राप्ति  
प्राप्ति

मूल्याङ्कन

स्वीकृत  
राजित  
प्रतिवेदन  
प्राप्ति  
प्राप्ति