

परिच्छेद: ३
आयोजना अवधारणा पत्र तैयार गर्ने निर्देशिका

* अवधारणापत्र तयारी * फारमको ढाँचा * प्रोफाइलको ढाँचा

आयोजना अवधारणापत्र (Project Concept Note), आयोजना प्रस्तावको संक्षिप्त प्रारम्भिक रूप हो। प्रस्तावकले कोषले निर्धारण गरेको ढाँचा अनुसार आयोजना अवधारणा पत्र पेश गर्नु पर्दछ।

३.१. उद्देश्य

युवा वैज्ञानिक प्रोत्साहन कोषमा विस्तृत प्रस्ताव तयार गर्नु पूर्व प्रस्तुत प्रस्तावहरूको छिटो मूल्याङ्कन (Quick assessment) पद्धतीबाट स्वीकारयोग्य रहे नरहेको आंकलन गर्ने र स्वीकारयोग्य ठहरिएका अवधारणा पत्रलाई पूर्ण प्रस्तावको विकास गर्ने अवसर उपलब्ध गराउनु यस अवधारणा पत्रको मुख्य उद्देश्य हो।

३.२. अवधारणापत्र तयारीको मार्गदर्शन

१. आयोजना अवधारणा पत्र अनुसन्धान तथा नवप्रवर्तन प्रस्तावको एउटा संक्षिप्त रूप भएले यसको तैयारी गर्दा आवश्यक विवरणहरू तथा टोस पुष्ट्याई सहित पूर्ण सावधानी पूर्वक गरिनु पर्दछ।
२. यस परिच्छेदमा व्याख्या गरिए अनुरूपको पूर्ण तर्कयुक्त ढाँचा (Logframe) सहित अवधारणा पत्र तयार गर्नु पर्दछ। अवधारणापत्र तयार गर्दा यस निर्देशिका अनुसूची १ मा दिइए जस्तै पहिले तर्कयुक्त ढाँचा र त्यस पछि अवधारणापत्र तयार गर्नु पर्दछ।
३. समीक्षा प्रकृत्यामा गोप्यता कायम राख्नको लागि प्रस्तावकले आफू, आफ्नो संस्था वा कुनै पनि समूह सदस्यहरूको पहिचान, सम्पर्क विवरण लेख्ने पेज र संस्थाको प्रोफाइल (विवरण) फाराम वाहेक अन्य स्थानमा खुलाउनु हुँदैन। यदि कसैको ब्यक्तगत पहिचान खुलेको पाईएमा त्यस्ता अवधारणापत्र रद्द हुनेछन्।
४. आयोजना अवधारणापत्र कोषले निर्दिष्ट गरेको प्राथमिकता क्षेत्र अन्तर्गत रही लेखिएको हुनुपर्ने छ।
५. प्रस्तावकले अवधारणापत्रसँगै अनुसन्धान, नव-प्रवर्तनको प्रकृतिले माग गरे अनुरूपको कार्य गर्ने, सहकार्य गर्ने प्रयोगशाला, संस्था(हरू) सँग भएको सहमती / सम्झौता पत्र र आफूले राख्न चाहेका सुपरिवेक्षकहरूको हस्ताक्षरित वायोडाटा सहित सहमति पत्र अनिवार्य पेश गर्नुपर्ने छ।
६. अवधारणापत्रसँगै आयोजना संयोजकको अद्यावधिक एवं दस्तखत भएको व्यक्तिगत विवरण (अनुसूची २ बमोजिम) पेश गर्नु पर्नेछ। अनुसन्धानकर्ता नव-प्रवर्तक संयोजकको शैक्षिक योग्यता र अनुभवहरू प्रस्तावित आयोजना प्रस्तावसँग प्रत्यक्ष सम्बन्धित हुनुपर्ने छ।

७. सँस्थाको विवरण (प्रोफाइल) मा वर्णन गरेवमोजिम आयोजना कार्यदल टीमको वनोट दक्ष व्यक्तिहरूको नाम संलग्न हुनुपर्ने छ ।
८. एउटा अवधारणापत्र आव्हानमा सम्मिलित नवप्रवर्तक एक भन्दा बढी आयोजनामा संयोजक र थप दुईवटा आयोजनामा सदस्य हुन पाउने छन् तर अवधारणापत्र स्वीकृत भैसकेपछि कुनै एउटामा मात्रै बसी कार्य गर्नु पर्ने छ ।
९. यस कोषको सहयोगमा सञ्चालित आयोजना सञ्चालन गरिरहेका आयोजना संयोजकले सञ्चालित आयोजना सम्पन्न नहुञ्जेल थप अर्को अवधारणापत्र पेश गर्न सक्ने छैनन् ।
१०. अन्य कुनै निकायमा संयोजक वा सँलग्न भई आयोजना सञ्चालन गरिरहेको ब्यक्तिले संयोजक भई यस आयोजनामा प्रस्ताव पेश गर्न पाइने छैन ।
११. आवेदकहरूले एक भन्दा बढी आयोजनामा प्रस्ताव पेश गर्न सक्नेछन् तर त्यस्तो प्रस्ताव फरक फरक फाईल बनाई पेश गर्नुपर्ने छ ।

३.३. आयोजना अवधारणापत्र तैयारी गर्ने ढाँचा

सम्पर्क विवरण

आयोजनाको शीर्षक	आवेदकले आयोजनाको कार्यक्षेत्रलाई स्पष्ट संवोधन/बुझाउन सक्ने खालको शीर्षक प्रस्तुत गर्नुपर्ने छ ।
आयोजनाको संयोजक	आयोजनाको प्रस्ताव तयारी देखि सञ्चालन सम्पन्न नभएसम्मको सम्पूर्ण जिम्मेवारी लिने व्यक्ति (आयोजना संयोजकको व्यक्तिगत विवरण संलग्न गर्नुपर्ने छ)
ठेगाना	आयोजना संयोजक/ कम्पनीको सम्पर्क विवरण उल्लेख गर्नुपर्ने छ फोन नं. मोवाईल नं. ईमेल
कार्य गर्ने प्रयोगशालाको नाम	प्रस्तावना अनुरूप अनुसन्धान, नव-प्रवर्तन कार्य गर्ने प्रयोगशाला को नाम र ठेगाना स्पष्ट हुनु पर्नेछ ।
सुपरिवेक्षकको नाम	प्रस्तावना अनुरूप अनुसन्धान, नव-प्रवर्तनका लागि सुपरिवेक्षण गर्ने ब्यक्तिको (सुपरिवेक्षकको नाम, व्यक्तिगत विवरण) उल्लेख गर्नुपर्ने छ ।
साझेदारी वा सहयोगी संस्था	आयोजना सञ्चालन गर्न सम्झौता भएका संस्थाहरुको नामावली उल्लेख गर्नु पर्नेछ । उक्त संस्थाहरु अनुसन्धान नव-प्रवर्तनमा सक्रिय सहभागी हुने बारेमा भएको सम्झौता वा सहमति पत्र आयोजना अवधारणापत्र साथै संलग्न राखी पेश गर्नुपर्ने छ ।

पुनश्चः यो पृष्ठ बाहेक अन्य स्थानमा प्रस्तावक ब्यक्ति वा संस्थालाई चिनाउने कुनै पनि कसिमको नाम वा चिन्ह प्रयोग गर्न पाइने छैन ।

कोषको कार्यालय प्रयोजनको लागि मात्र

युवा वैज्ञानिक प्रोत्साहन कोषको कोड नं.		प्राप्त मिति	
---	--	--------------	--

कैफियत	
--------	--

आयोजना विवरण

आयोजनाको शीर्षक	शीर्षक छोटो आयोजनाको कार्यक्षेत्र र उपलब्धी बुझिने हुनु पर्दछ ।
युवा वैज्ञानिक प्रोत्साहन कोषको विषयगत क्षेत्र	कोषले निर्धारण गरेका विषयगत क्षेत्रभित्र रहि तैयार गर्नुपर्ने छ ।
युवा वैज्ञानिक प्रोत्साहन कोषको प्राथमिकता क्षेत्र	कोषले उल्लेख गरेका विषयगत क्षेत्रभित्र रहेका प्राथमिकताहरु पर्दछन् । प्रस्ताव आह्वान गर्दा गरेको विशेष प्राथमिकता क्षेत्रलाई यहाँ उल्लेख गरिनु पर्दछ । युवा वैज्ञानिक प्रोत्साहन कोषको प्राथमिकता क्षेत्रभित्र नपरेका प्रस्तावहरु रद्द हुनेछन् ।
आयोजना स्थल	अनुसन्धान, नव-प्रवर्तन गरिने स्थल बागमती प्रदेश भित्र हुनुपर्ने छ ।
लाभान्वित वर्ग/क्षेत्र	प्रदेश भित्रको लाभान्वित वर्ग, क्षेत्र र यसले पार्ने प्रभाव उल्लेख गर्नुपर्ने छ ।
आयोजनाको लागत	आयोजना कार्यान्वयन गर्दा लाग्ने बजेट यथार्थ हुनु पर्दछ । स्थानीय बजार भाउ र लाग्ने लागत अनुरूप यथार्थ परक बजेट नभएमा प्रस्तावहरु रद्द हुनेछन् ।
आयोजनाको अवधी	आयोजना सम्पन्न गर्न लाग्ने समय उल्लेख गर्नु पर्नेछ । कोषले बढीमा ३ बर्षको समयवधि दिइने छ तर छिटो नतीजा दिने खालका प्रस्तावहरुलाई प्राथमिकता दिइने छ ।

आयोजना पृष्ठभूमि (२०० शब्द)

पृष्ठभूमि स्पष्ट र संक्षेपमा हुनु पर्नेछ । प्रस्तावित अनुसन्धानको महत्व र विकासका अवसरहरु संक्षेपमा लेख्नुपर्ने छ । यससँग सम्बन्धित पहिले भएका गरिएका महत्वपूर्ण आयोजना, प्रकाशन र प्रविधि विकासको बारेमा अध्यावधिक विवेचना गर्ने जसबाट यस आयोजना सफलता पूर्वक सञ्चालन गर्न सकिने पुष्ट्याई होस । पृष्ठभूमिमा आयोजनाको महत्व, यसबाट सम्बृद्धिमा पार्ने प्रभाव र प्रस्तुत आयोजनाले समस्या समाधान कसरी गर्न सक्नेछ भन्ने व्यहोरा सारांशमा प्रस्तुत गर्न उपयुक्त हुन्छ ।

आयोजनाको पुष्ट्याई (३०० शब्द)

यस अन्तरगत यथार्थ समस्याहरु पहिचान गरी तिनीहरुलाई अनुसन्धान र नव-प्रवर्तनको माध्यमबाट बागमती प्रदेश को सम्बृद्धि र नागरिकको जीवनका सहजीकरणमा योगदान र विकास संभव होस् जसबाट नागरिकको जीवनस्तरमा परिवर्तन हुनेगरी आयोजनाको आवश्यकता बारे पुष्ट्याई होस ।

आयोजनाको उद्देश्य (२०० शब्द)

आयोजनाबाट छोटो समयम प्रत्यक्ष देखाउने मापनयोग्य प्रभाव (Mesurable outcomes) नै उद्देश्य हो र यो नै आयोजनाको महत्वपूर्ण उपलब्धी हो । यसमा समष्टिगत रूपमा आयोजनाका उपलब्धीहरुले प्रदेशको सम्बृद्धि र

नागरिकको जीवनमा ल्याउने परिवर्तनका बारेमा उल्लेख गर्नुपर्ने छ ।
आयोजनाको प्रतिफलहरू (२०० शब्द)
अनुसन्धान /नव-प्रवर्तन आयोजनाबाट सिधा प्राप्त हुने प्रतिफलहरूका अतिरिक्त यस उपलब्धिबाट हुने प्रभावहरू प्रविधि विकास, उत्पादन र उत्पादकत्वमा बृद्धि, प्रविधिको जनस्तरमा उपयोग, प्रसार, लेख, प्रकाशन, हाते पुस्तक, युट्युव र अन्य श्रव्य दृश्य सामाग्री, नयाँ ज्ञान, प्रविधि अथवा तरिकाहरूको लाभान्वित वर्ग आदि उल्लेख गर्न सकिने छ । आयोजनाबाट प्राप्त नतिजा कोषको उद्देश्य प्राप्तमा मेल खाने हुनुपर्ने छ ।
आयोजनाका क्रियाकलापहरूको डिजाइन (५०० शब्द)
उदाहरणका लागि प्रयोगशालामा खर्चहुने सामाग्रीको जोहो र तैयारी, प्रयोगशाला परिक्षण विधि, डिजाइन र प्रविधि विकास, प्रशोधन, पदार्थ वा प्रविधि रूपान्तरण वा परिवर्तन (Modification) गर्ने तरिका आदि उल्लेख हुनुपर्ने छ । अवधारणा पत्रमा आयोजना कसरी सञ्चालित हुनेछ भनी उल्लेख गर्नुपर्ने पक्षहरू (संक्षेपमा) प्रतिफल (Outputs) प्राप्तिका लागि आयोजना संचालन गर्दा गरिने क्रियाकलापहरू अध्ययन, नव-प्रवर्तन, प्रयोगशाला परिक्षण, विधि, प्रविधि विकास, पदार्थको रूपान्तरण, यान्त्रिक विकास वा रूपान्तरण, परिक्षण, प्रसार, आदि गर्ने तौर तरिका कार्य गर्दा के कस्ता कृयाकलापहरू अपनाईन्छ र त्यसको कसरी डिजाइन गरिएका छन् त्यसको विवरण (Outline) प्रस्तुत गर्नुपर्दछ । हरेक प्रतिफल (Output) प्राप्तिका लागि एक वा सो भन्दा बढी क्रियाकलाप (Activity) गरिने हुन्छ र यस्ता क्रियाकलाप कार्यान्वयनलाई परिभाषित गर्ने र अपनाईने रणनीति समेत प्रस्तुत गर्नुपर्ने छ । सहभागितात्मक वा समूहमा गरिने अनुसन्धान र नव-प्रवर्तनका आयोजनालाई प्राथमिकता दिईनेछ । आवेदक र नीजले काम गर्ने प्रयोगशाला वा साझेदार संस्थासंग भएका सुविधा, श्रोत एवं दक्षता समावेश गर्नु पर्नेछ । आयोजनामा संलग्न / सहभागी गराईने व्यक्ति वा संस्थालाई आयोजना कार्यान्वयनमा के कसरी सहभागी गराउने वा संलग्न हुने हो सोको उल्लेख गर्नु पर्नेछ । यसका अतिरिक्त कुनै खास क्रियाकलाप वा अंशको लागि विशेष प्रयोगशाला, व्यक्ति वा श्रोत आवश्यक पर्ने भएमा सो समेत उल्लेख गर्नुपर्ने छ । आयोजना प्रस्ताव तयार गर्दा प्रतिफलहरू (Output) उत्पादन र उत्पादकत्व बृद्धि, प्रदेशको सम्बृद्धि, मानव जीवन सुधारका लागि अनुसन्धान र विस्तार (Uptake and upscaling), अनुगमन र मूल्यांकन आदिलाई एकीकृत रूपमा डिजाइन गरिएको हुनुपर्ने छ ।
लाभान्वित वर्ग (२०० शब्द)
आयोजनाबाट विकसित नयाँ प्रविधि, डिजाइन, उपकरण, सीप, तरिका वा ज्ञानको उपयोग गरी सामाजिक, आर्थिक, वातावरणीय, स्वास्थ्य, सम्बृद्धि आदि उपयोग गर्ने वा लाभान्वित हुने समूह नै लाभान्वित वर्ग हुन । यस्ता लाभान्वित वर्ग घर परिवार, गाँउ, समाज, उद्योग, व्यवशाय अथवा हित हुने वृहत समुदाय को पहिचान गरी उल्लेख गर्नुपर्ने छ ।
आयोजनाका जोखिमहरू
बाहिरी परिस्थिति अथवा कारणले गर्दा आयोजना संचालन गर्दा नियन्त्रण गर्न नसकिने वा आयोजनाको लक्ष्य प्राप्त गर्न यी कारण वा परिस्थितिमा निर्भर रहनु पर्ने हुन्छ वा जसका कारणले आयोजना असफल हुन सक्दछ यस्ता कुराहरूको उल्लेख गर्नु पर्दछ । जोखिम छैन भने सोहि बमोजिम उल्लेख गर्नुपर्ने छ ।

तर्कयुक्त ढाँचा (Logical Framework)

अनुसूची १ को तर्कयुक्त ढाँचा अनुरूप विवरण तयार गरी आयोजना प्रस्तावसँगै प्रस्तुत गर्नुपर्ने छ ।

आर्थिक विवरण

आर्थिक विवरण तयार गर्दा आयोजनाको अपेक्षित उपलब्धिहरू हासिल गर्न लाग्ने आवश्यक न्यूनतम रकम मात्र प्रस्तुत गर्नुपर्ने छ ।

विवरण १,२,३,४,५	प्रथम वर्ष	दोश्रो वर्ष	तेश्रो वर्ष	यु. वै. प्रो. को. बाट माग गरेको रकम (ने.रू.)	आवेदक/ संस्थाले ब्यहोर्ने रकम (ने.रू.)	जम्मा
क्रियाकलाप १						
क्रियाकलाप २						
क्रियाकलाप ३						
क्रियाकलाप.....						
कार्यक्रम खर्च						
शिरोभार खर्च						
भैपरी खर्च						
जम्मा						
मू.अ.कर						
कुल जम्मा						

नोट: यु. वै. प्रो. को.: युवा वैज्ञानिक प्रोत्साहन कोष

१. नमूना संकलन वा अध्ययनका लागि फिल्ड जानु पर्ने भएमा दैनिक तथा भ्रमण भत्ता खर्च मन्त्रालयको प्रचलित दरमा प्रस्ताव गरिनु पर्दछ र आयोजनाको उद्देश्य प्राप्तिका लागि न्यूनतम लाग्ने रकम मात्र समावेश गर्नु पर्दछ ।
२. अनुसन्धान, नव-प्रवर्तनका लागि आवश्यक खर्च हुने सामग्री र साधारण औजार सामग्रीका सम्बन्धमा प्रस्तावमा पूर्ण पुष्ट्याई प्रस्तुत गर्नु पर्नेछ । तर यस कोषबाट आयोजनाका लागि खर्च हुने सामग्री बाहेक महङ्गा, ठूला उपकरण र भौतिक पूर्वाधारमा अनुदान उपलब्ध गराईने छैन ।
३. शिरोभार र भैपरी बजेट सके सम्म कम राख्नु पर्दछ र कार्यक्रम खर्चको १० प्रतिशत भन्दा बढी हुनु हुदैन ।
४. सहभागी र साझेदार संस्थाहरूबाट समेत अनुसन्धान रकम ब्यहोरिने आयोजनालाई प्रोत्साहन गरिनेछ ।
५. बजेट तैयार गर्दा प्रचलित आर्थिक ऐन र नियामावलीसंग मेल खाने हुनु पर्दछ ।

३.४. आवेदक/ साझेदारी संस्था/ कंपनीको प्रोफाइल

आयोजनासँग साझेदारी गर्ने शैक्षिक, सरकारी, गैर सरकारी अनुसन्धान संस्था वा कंपनीले यो फाराम भर्नु पर्नेछ । यसले नपुगेमा अरु पानाहरु थप गर्न सकिनेछ । यसमा दिईएका जानकारीहरु कोही कसैलाई उपलब्ध गराईने छैन । यो फाराम आयोजना अवधारणा पत्र पेश गर्दा छुट्टै पानामा भरी पेश गर्नु पर्नेछ ।

संस्थाको नाम	
संस्थाको प्रकार (शैक्षिक, अनुसन्धान, कम्पनी, सरकारी, गैर सरकारी)	
सम्पर्क विवरण (ठेगाना, टेलिफोन, ईमेल)	
संस्थाको दर्ता नं., मिति र नवीकरण मिति	
संस्थाले कार्य गर्ने क्षेत्र	
लेखा प्रणाली	

संस्थाको विज्ञान प्रविधिको क्षेत्रमा अनुसन्धान/नव-प्रवर्तनको प्रविधि विकासको आयोजना संचालनमा अनुभव			
क) सम्पन्न भएका आयोजनाहरु			
आयोजनाको विषयगत क्षेत्र	सम्पन्न आयोजनाको शीर्षक	बजेट प्रवाह	बजेट श्रोत
१.			
२.			
३.			
४.			
ख) चालु आयोजनाहरु			
१.			
२.			
३.			
४.			
आवश्यक भएमा थप पंक्तिहरु समावेश गर्ने वा छुट्टै पानामा संलग्न गर्न सकिने छ ।			
संस्थाको विधान अनुसार कार्यगर्ने मुख्य उद्देश्यहरु उल्लेख गर्नुपर्ने छ ।			
आवेदकको संस्था र अन्य संस्थाहरु बीच भएका गरेका सम्झौता वा सहकार्यहरु भए कुन प्रकारको छ उल्लेख गर्नुपर्ने छ ।			
आवेदकको संस्था वा सहकार्य गर्ने संस्थाले विज्ञान तथा प्रविधिको विकास र नव-प्रवर्तनका अनुसन्धान तथा प्रविधि विकासका कार्यक्रमहरु संचालन गरेको छ भने विकास गरिएका प्रविधिबाट उत्पादन, उत्पादकत्व वा मानवीय जीवन पद्धति सहजता बनाउन के कस्तो भूमिका खेलेको छ र यसको उपयोगिताको ब्यापकता कतिको छ उल्लेख गर्नुहोस ।			

संस्थाको वैज्ञानिक र प्राविधिक मानवीय श्रोत				
नाम	विषय	योग्यता	अनुभवको क्षेत्र र वर्ष	
१.				
२.				
३.				
आवश्यक परेमा थप पंक्तिहरु समावेश गर्ने वा छुट्टै पानामा संलग्न गर्ने ।				
प्रस्तावित आयोजनाको कार्यदलमा संलग्न हुने ब्यक्तिहरु*				
नाम, थर	विषय विशेषज्ञता	शैक्षिक योग्यता	कार्य अनुभव वर्ष	कैफियत
*आयोजना अवधारणा पत्र पेश गर्ने सबै संस्थाहरु वा ब्यक्तिहरुको लागि अनिवार्य रुपमा भर्नु पर्ने । आवश्यक भएमा थप पंक्ति हरु समावेश गर्ने वा छुट्टै पानामा संलग्न गर्ने ।				
आवेदक वा आयोजनामा संलग्न ब्यक्तिहरुबाट प्रकाशित कृतिहरु वा विकास गरिएका प्रविधिहरुका शीर्षक				
१.				
२.				
३.				

३.५. आयोजना अवधारणापत्र पेश गर्ने तरिका

कोषमा अवधारणा-पत्रका लागि चाहिने सबै कागजातहरु पेश गर्दा एउटै फाइलमा राखी पेश गर्नु पर्दछ । यदि कुनै ब्यक्ति वा संस्थाले एक भन्दा बढी आयोजना अवधारणापत्र पेश गर्न चाहेको छ भने छुट्टा छुट्टै रुपमा फाईल बनाई पेश गर्नु पर्दछ । आयोजनाको शीर्षक प्रष्टसंग खुल्ने हुनु पर्दछ । प्रस्ताव पेश गर्दा कागजी फाईल सँगसँगै ईलेक्ट्रोनिक सफ्ट कपी पनि पेश गर्नु पर्नेछ ।

विषयगत क्षेत्रहरूमध्ये कुनै एकमा चिन्ह

१. कृषि
२. उद्योग
३. जैविक विविधता वातावरण संरक्षण र जलवायु परिवर्तन
४. जनस्वास्थ्य
५. सूचना प्रविधि र कृतृम बौद्धिकता ईञ्जिनियरिङ्ग

क्र.सं.	आवश्यक कागजातहरु	पेश गर्नुपर्ने प्रति	कोषको सचिवालयले रुजु गर्ने (संलग्न छ/छैन)
१.	यस चिन्ह लगाउने चेकलिष्ट	१ प्रति	

क्र.सं.	आवश्यक कागजातहरु	पेश गर्नुपर्ने प्रति	कोषको सचिवालयले रुजु गर्ने (संलग्न छ/छैन)
२.	आवेदक ब्यक्ति / संस्थाको पत्र	१ प्रति	
३.	अनुसन्धान गर्ने प्रयोगशाला वा सहकार्य गर्ने संस्थाको सहमति पत्र	१ प्रति	
४.	कोषको फर्मेट अनुरूप लेखिएको अवधारणा पत्र	४ प्रति	
५.	सोच तालिका	४ प्रति	
६.	अनुसन्धान गर्ने संस्थाको प्रोफाइल (फर्मेट अनुसार)	१ प्रति	
७.	अनुसन्धान आयोजनामा काम गर्ने कार्यदलको विवरण	१ प्रति	
८.	अनुसन्धान संयोजक र सदस्यहरुको फर्मेट अनुसार दुई पेजको व्यक्तिगत विवरण	१ प्रति	
९.	आवेदक संस्थाको दर्ता वा व्यक्ति भए नेपाली नागरिकता प्रमाणपत्रको प्रतिलिपी	१ प्रति	

३.६ आयोजना अवधारणापत्रका साथ तपसीलको फर्म संलग्न गर्नु पर्ने छ ।

१. के तपाईंले नवीनतम सोच सहित नवप्रवर्तनमा आधारित रहेर अवधारणापत्र तैयार गर्नु पर्ने छ? तपाईंको अनुसन्धान वा नवप्रवर्तन सम्बन्धी आयोजनाबाट कोषको ठोस उद्देश्य प्राप्ति गर्न कस्तो खालको उपलब्धी हासिल हुनेछ उल्लेख गर्नुहोस ।

क) यस आयोजनाबाट नवीनतम प्रोटोटाइपको विकास गरिनेछ भने के गरिनेछ?

.....

ख) नयाँ विधि/प्रविधिको (Methodology/Protocol) विकास गरिने छ भने के गरिनेछ ?

.....

ग) नयाँ सोच/डिजाइन (Creative imagination / design) को विकास वा हुने छ भने के हुनेछ?

.....

घ) अन्य केहि नवप्रवर्तन छ भने

.....

यदि अवधारणापत्रले माथिका कुनै पनि प्रत्यक्ष उपलब्धी हासिल गर्न सक्दैन भने त्यस्ता प्रस्तावहरू कोषमा पेश गर्नु हुँदैन । यसलाई कसरी यस्ता उपलब्धी प्राप्त गर्ने सकिने छ भनी नयाँ किसिमको सोचको विकास गर्नु पर्दछ । यसरी नै नवप्रवर्तन र यस सम्बन्धी सोचको विकास हुने हो । जस्तै उदाहरणको लागि हामीसंग रहेका विद्यमान समस्याहरू र त्यसको नयाँ तरिकाले समाधानको उपाय, समय अनुसार समाजको मागमा आधारित विधि प्रविधि, वा हाम्रा परम्परागत लुकेका वा चलनचल्तीमा आएका शीप, प्रविधि हरूलाई पनि परिवर्तन गरी ब्यावसायीकरणमा ल्याउने जस्ता कार्यहरू गर्न सकिने छ ।

व्यावसायिक उत्पादन बढाउने, भौतिक पूर्वाधार खडा गर्ने वा जस्ताको त्यस्तै अन्यले पहिले गरिसकेका वा अन्यत्रबाट सोहि विषयमा अनुदान लिई सकेका जस्ता प्रस्तावहरू स्वीकार्य हुन सक्दैन । किनकी यस्ता कुराहरू बौद्धिक सम्पतीको रूपमा लिन सकिदैं (यस्ता जानकारी प्राप्त गर्न गुगल सर्च गरी जानकारी प्राप्त गर्न सकिने छ) ।

यदि तपाईंको प्रस्तावले प्रत्यक्ष नवीनतम उपलब्धी हासिल गर्दछ भने ?

१. के तपाईंको प्रस्ताव नवीनतम सोचमा आधारित छ? छ भने कुन प्रतिफल दिन्छ?

२. तपाईंको प्रस्ताव विषयगत प्राथमिकताको क्षेत्रभित्र रहेको छ छ भने कुनचाहिँ हो?

३. के नव-प्रवर्तन गरिने वा कार्य गरिने ठाउँ प्रदेश भित्र कहाँ पर्दछ?

४. तपाईंको आयोजनाको लाभान्वित वर्ग, क्षेत्र यसले पार्ने प्रभाव के हो?

५. के तपाईंको आयोजना लागत यथार्थपरक छ?

६. तपाईंले आयोजना प्रस्तावित समय सिमा भित्र सम्पन्न गर्न सक्नुहुन्छ?

७. तपाईंको प्रस्तावको तर्कयुक्त ढाँचाले निम्न प्रश्नहरूको सम्बोधन गरेको हुनुपर्नेछ ।

लक्ष (Goal)

- क) आयोजनाले समाधान गर्न खोजेको समष्टिगत समस्या के हो?
- ख) आयोजनाले यसको समाधानमा कसरी योगदान पुर्याकउन सक्दछ?
- ग) यस्तो योगदानलाई कसरी मापन गर्न सकिन्छ?
- घ) अन्य के कस्ता शर्तहरूको पालना गर्नु पर्दछ र यसमा के कस्ता जोखिमहरू छन्?

उद्देश्य (purpose)

- क) आयोजनाबाट सिधै पर्ने असर (Effects) र प्रभाव (Impact) के हुन्?
- ख) यसबाट समस्या समाधानमा कसरी मद्दत पुग्दछ?
- ग) असर र प्रभावलाई कसरी मापन गरिने छ?
- घ) आयोजनाले लक्षलाई योगदान दिन अन्य के कस्ता मुख्य शर्तहरूको पालना गर्नु पर्नेछ र यसमा के कस्ता जोखिम रहने छन्?
- ङ) उपलब्धी हुने लाभ वा फाइदालाई कसरी दिगो गर्न सकिन्छ?

प्रतिफलहरू (Outputs)

- क) आयोजनाले के दिन (Deliver) सक्छ?
- ख) आयोजनाले प्राप्त गर्ने प्रतिफललाई कसरी मापन गर्न सकिन्छ?
- ग) यदि प्रतिफल (Outputs) द्वारा उद्देश्य प्राप्ती (purpose) गर्ने हो भने अन्य के कस्ता मुख्य शर्तहरूको पालना गर्नु पर्दछ र यसमा कस्ता जोखिमहरू छन्?

क्रियाकलापहरू (Activities)

- क) आयोजना सञ्चालन गर्दा के कार्य गर्न गई राखिएको छ?
- ख) आयोजना सञ्चालन गर्दा के ज्ञान, सामान र पकरण आवश्यक पर्दछ?
- ग) आयोजना सम्पन्न गर्दा कति बजेट आवश्यकता पर्दछ?
- घ) यदि क्रियाकलाप द्वारा प्रतिफल प्राप्ती गर्ने हो भने अन्य के कस्ता मुख्य शर्तहरूको पालना गर्नु पर्दछ र यसमा के कस्ता जोखिमहरू छन्?

प्रस्तावको नयाँ सोच, राय वा सुझाव केहि छ भने: