

सूचनाको हकसम्बन्धी ऐन, २०६४ को दफा ५ र सूचनाको हकसम्बन्धी नियमावली,
२०६५ को नियम ३ बमोजिम सार्वजनिक गरिएको विवरण

२०७९ बैशाख -असार मसान्त सम्म
सम्पादित प्रमुख क्रियाकलापहरूको विवरण



नेपाल सरकार
कृषि तथा पशुपंक्षि विकास मन्त्रालय
प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजना
परियोजना कार्यान्वयन एकाइ, ओखलढुङ्गा

(Proactive Disclours)

नेपालको संविधानको धारा २७ मा रहेको नागरिकको सूचनाको हकको व्यवस्था बमोजिम सूचनाको हक सम्बन्धी ऐन, २०६४ को दफा ५ र सूचनाको हक सम्बन्धी नियमावली, २०६४ मा प्रत्येक सार्वजनिक निकायले आफ्ना गतिविधिहरूको विवरण ३/३ महिनामा प्रकाशित गर्नु पर्ने कानुनी व्यवस्था छ । यसका लागि ऐन र नियमावलीमा गरी २० वटा शीर्षकहरू उल्लेख गरिएका छन् । यस प्रकाशनमा यस परियोजना कार्यान्वयन एकाइ ओखलढुङ्गाको आ.व. २०७८।०७९ को बैशाख देखि असारको अवधिमा सम्पादित प्रमुख कार्यहरू समावेश गरिएको छ ।



प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजना
परियोजना कार्यान्वयन एकाइ, ओखलढुङ्गा ।

मिती: २०७९।०४।०६

विषय सूची



१. प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजना	4
१.१ परिचय	4
१.२ परियोजनाको सोच, लक्ष्य, उद्देश्य	4
१.३ परियोजना सन्चालनको अवधारणा:	5
१.४ परियोजनाको रणनीति	5
१.५ परियोजनाका सम्भागहरु:	5
१.६. परियोजना सम्भागहरुबिच अन्तरसम्बन्ध	5
१.७ परियोजना दस्तावेजमा व्यवसायिक कृषि उत्पादन तथा प्रशोधनकेन्द्र (जोन) विकास कार्यक्रम	7
१.८ जोन सम्भागको मुख्य विशेषताहरु	8
१.९ कृषि विकास रणनीति र प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजना बिच अन्तरसम्बन्ध	8
१.१० पन्ध्रौं योजना र परियोजना	9
२. परियोजना कार्यान्वयन एकाइ ओखलढुङ्गा	10
२.१ परिचय	10
२.२ कृषकहरुको आयस्तर अभिवृद्धि गर्न जोन कार्यक्रमकाका उद्देश्यहरु	10
२.३ जोनहरुको संक्षिप्त कार्यक्षेत्र	11
२.४. जोन कार्यालयबाट पाइने सेवा सुविधाहरुको विवरण	Error! Bookmark not defined.
२.५ परियोजना कार्यान्वयन इकाइको दरबन्दि विवरण	12
२.७ हाल कार्यरत कर्मचारीहरुको विवरण	12
३ पहिलो त्रैमासिक प्रगति विवरण	13
३.१ आ.व. २०७८/७९ को चौथो त्रैमासिक/वार्षिक प्रगती	13
३.३ आ.व. ०७८/७९ को OPMC वार्षिक प्रगति	Error! Bookmark not defined.
३.४ आ.व. २०७८।७९ को बैशाख देखि श्रावणसम्म सम्पन्न भएको मुख्य मुख्य कार्यक्रमहरु	Error! Bookmark not defined.
४. सूचना अधिकारी र प्रमुखको नाम र पद	21
५. कार्यालय सम्बन्धी सूचना सम्प्रेषण	Error! Bookmark not defined.
६. सेवा प्रदान गर्ने निकायको शाखा र जिम्मेवार अधिकारी, सम्बन्धित शाखा प्रमुख	Error! Bookmark not defined.
७. सेवा प्राप्त गर्न लाग्ने दस्तुर र अवधि	Error! Bookmark not defined.
८. निवेदन, उजुरी उपर निर्णय गर्ने प्रक्रिया र अधिकारी	Error! Bookmark not defined.
९. सार्वजनिक निकायको वेबसाइट:	Error! Bookmark not defined.



१. प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजना

१.१ परिचय

करिब ६५ प्रतिशत जनशक्ति क्रियाशिल रहेको तथा राष्ट्रको अर्थतन्त्रको मेरुदण्ड रहेको नेपालको कृषि क्षेत्रमा सिमान्तकृत कृषक तथा निर्वाहमुखि कृषि प्रणालिको बाहुल्यता, तीव्र गतिमा बढेको अव्यवस्थित सहरीहरणबाट कृषि योग्य उर्वर भूमिको भौतिक संरचनामा रूपान्तरण तथा जमिनको बढ्दो खण्डिकरण, सकृय जनशक्तिको पलायन, कृषि क्षेत्रमा बढ्दो उत्पादन लागत, बाली विवधिकरण, प्रतिस्पर्धी क्षमता तथा कृषि उपजको बजारीकरण तथा बजारमुखि उत्पादन आदि नेपालको कृषि क्षेत्रका मुख्य चुनौतीहरू रहेको अवस्थामा नेपालले अन्तराष्ट्रिय समुदायमा गरेका सन्धी सम्झौता दीगो विकास लक्ष्य २०३० तथा राष्ट्रिय नीतिहरूलाई समेटलाई मध्य नजर गर्दै कृषि उत्पादनलाई प्रतिस्पर्धात्मक, व्यवसायीकरण गर्दै, औद्योगिकरणको जग बसाल्न तथा रोजगारीको सृजना, खाद्य तथा पोषण सुरक्षामा टेवा पुर्याउन कृषि पेशामा युवा आकर्षण बढाई सम्मानित पेशा बनाई कृषि क्षेत्रको आधुनिकीकरण मार्फत राष्ट्रिय अर्थतन्त्रलाई मजबुत बनाउन अपरिहार्य छ । यिनै आवश्यकतालाई मुर्त रूप दिन कृषि उत्पादनका आवश्यक प्रविधि तथा सामग्रीको व्यवस्था, कृषि उत्पादनमा यान्त्रीकरण तथा प्रशोधन, बजारीकरणमा पूर्वाधारको व्यवस्था जस्ता कृषि क्षेत्रको आधुनिकीकरण मार्फत कृषि क्षेत्रको उत्पादन तथा उत्पादकत्व बृद्धि गराउने मार्गचित्रप्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण आयोजनाले देखेको छ ।

स्वदेशीसोच, स्वदेशी लगानी र आन्तरिक संस्थागत जनशक्तिबाट तयार भएको एवं दीगोआत्मनिर्भरएवंव्यावसायिककृषिक्षेत्रकोपरिकल्पना सहित कृषिविकासको२०वर्षे रणनीती(ADS) (२०१५-२०३५) कार्यान्वयनकोसहयोगी परियोजनाको रूपमा नेपाल सरकारले २०७३ श्रावण-२०८२ असार(१० वर्ष) को लागि "प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजना" को शुरुवात गरेको हो ।

१.२ परियोजनाको सोच, लक्ष्य, उद्देश्य

सोच

- कृषिमा आधारित अर्थतन्त्रबाट कृषिजन्य उद्योगमा रूपान्तरित आधुनिक, व्यवसायिक, दिगो एवं आत्मनिर्भर कृषि क्षेत्रको विकास गर्ने।

लक्ष्य

- समग्र कृषि मूल्य श्रृंखलाका अवयवहरूको एकीकृत संयोजन र परिचालन मार्फत खाद्य पोषण सुरक्षा सुनिश्चित गर्दै कृषि औद्योगिकरण उन्मुख दिगो आर्थिक अवसरहरू सृजना गरि राष्ट्रको समग्र विकासमा टेवा पुर्याउने ।

उद्देश्य

- प्रमुख कृषि उपजहरूको विशिष्टकृत क्षेत्रहरू निर्माण गर्ने
- निर्यात योग्य कृषि बस्तुहरूको मूल्य अभिवृद्धि गर्दै प्रतिस्पर्धात्मक क्षमता अभिवृद्धि गर्ने,
- कृषि लाई सम्मानजनक नाफामुखी व्यवसायका रूपमा विकास गर्दै रोजगारीका अवसरहरू सृजना गर्ने, र
- बहुसरोकारवाला निकायहरू बिचको कार्यमूलक समन्वय मार्फत प्रभावकारी सेवा प्रवाहको सुनिश्चितता गर्ने ।



१.३ परियोजना सन्चालनको अवधारणा:

- कृषियोग्य जमिनको चकलाबन्दी
- बिशिष्टकृत व्यावसायीकरण
- उन्नत प्रविधि र गुणस्तरिय पूर्वाधार विकास
- अन्तराष्ट्रियरूपमा बजारमा प्रतिस्पर्धिकृषि र औद्योगीकरण
- उपलब्धीमा आधारित सहजिकरण (Smart Output based Facilitation)

१.४ परियोजनाको रणनीति

१. भूमिको बैज्ञानिक उपयोग
२. आधुनिक कृषि प्रविधिहरूको अवलम्बन
३. कृषिमा यान्त्रीकरण
४. कृषि उपजहरूको प्रशोधन तथा बजारीकरण पूर्वाधारहरूको विकास
५. कृषि अनुसन्धान-शिक्षा-प्रसार प्रणालीको सुदृढ समन्वय एवं आधुनिकीकरण
६. प्रतिफलमा आधारित प्रोत्साहन प्रणालीको अवलम्बन
७. गुणस्तर नियन्त्रण तथा खाद्य स्वच्छता अभिवृद्धि
८. वातावरण परिवर्तन अनुकूलित कृषि प्रणाली अवलम्बन

१.५ परियोजनाका सम्भागहरू:

- साना व्यवसायिक कृषि उत्पादन केन्द्र (पकेट) विकास कार्यक्रम
- व्यवसायिक कृषि उत्पादन केन्द्र (ब्लक) विकास कार्यक्रम
- व्यवसायिक कृषि उत्पादन तथा प्रशोधन केन्द्र (जोन) विकास कार्यक्रम
- वृहत व्यवसायिक कृषि उत्पादन तथा औद्योगिक केन्द्र (सुपरजोन) विकास कार्यक्रम

१.६. परियोजना सम्भागहरूबिच अन्तरसम्बन्ध

यस परियोजनामा रहेका सम्भागहरूमा उत्पादन बृद्धि तर्फ पकेट इकाई, व्यवसायिक उत्पादनका लागि ब्लक इकाई, मूल्य अभिवृद्धि र बजारीकरणका संरचना सहितको उत्पादन क्षेत्रलाई जोन इकाई र कृषिजन्य उद्योग सहितको विशेष उत्पादन क्षेत्रलाई सुपरजोन इकाईको रूपमा रहेका छन् । बाली/वस्तु विशेषका पकेट तथा ब्लकहरूबाट उत्पादित उत्पादन सोही बाली/वस्तुका जोन/सुपरजोनमा रहने कृषि बजार एवं प्रशोधन उद्योगको लागि कृषि उपज तथा कच्चा पदार्थको रूपमा कार्य गर्ने तथा यसबाट बजारमुखि उत्पादन गर्न पकेट तथा ब्लकलाई प्रोत्साहन मिल्ने हुँदा दोहोरो अन्तरसम्बन्ध रहन्छ ।

यस परियोजनाका सम्भागहरूमा समावेश नभएका कृषकहरूले समेत यस्ता सम्भागहरूमा विकास भएका प्रविधिको अवलम्बन गरी लाभ लिन सक्नेछन् तथा यस्ता कृषकहरूबाट अन्य कृषकहरूले तथा समग्र क्षेत्रले लाभ लिइ परियोजनाको spillover effect मार्फत आर्थिक समृद्धिको ढोका खुल्ने छ । परियोजनाका विभिन्न सम्भागहरूबिचको कार्यमूलक अन्तरसम्बन्ध तल दिइएको छ ।

सुपरजोन

- औद्योगिक कार्य: अन्तिम रूपमा उपभोग्य वस्तुको उत्पादन
- अनुसन्धान कार्य: नव प्रवर्द्धन तथा अनुसन्धान
- शैक्षिक कार्य: मानव संशाधन विकास
- बजारीकरण कार्य: प्रशोधित उपजको बजारीकरण
- नियामक कार्य: गुणस्तर नियन्त्रण र अनुसन्धान

जोन

- बजारीकरण कार्य: कृषि उद्योगजन्य उद्योगका लागि आवश्यक कच्चा पदार्थको बजारीकरण
- प्रशोधन कार्य: उद्योग संचालनका लागि आवश्यक कच्चा पदार्थ उत्पादनका लागि प्रथमिक प्रशोधन
- भण्डारण कार्य: संकलन
- श्रोत केन्द्र विकास कार्य: उत्पादन सामग्री उत्पादन

ब्लक

- उद्यम विकास कार्य: फर्म रजिष्ट्रेशन तथा कृषि व्यवसाय विकास
- वृद्धि प्रवर्द्धन कार्य: उत्पादकत्व अभिवृद्धि
- मानव श्रोत साधन व्यवस्थापन कार्य: कृषि उद्यम विकास
- प्रदर्शन तथा प्रविधि हस्तान्तरण कार्य: सहभागितात्मक व्यवसायिक उत्पादन प्रदर्शन

पकेट

- उत्पादन कार्य: कृषि वस्तुहरूको प्राथमिक उत्पादन
- प्रविधि प्रसार कार्य: नविनतम कृषि प्रविधिको प्रसार



१.७परियोजना दस्तावेजमा व्यवसायिककृषिउत्पादनतथाप्रशोधनकेन्द्र (जोन) विकास कार्यक्रम

राष्ट्रिय प्राथमिकता र स्थानिय सभ्यताका आधारमा तोकिएको पूर्वाधार हरू भएको र तोकिएको बाली / वस्तुमा न्यूनतम ५०० हेक्टरमा सञ्चालन भएको व्यवसायिक कृषि उत्पादन तथा प्रशोधन केन्द्रका रूपमा जोनहरू रहेछन् । कृषि क्षेत्रको आधुनिकरणमा योगदान पुर्याउने गरी जोनमा समावेश गरिएका बाली / वस्तुको उत्पादन तथा उत्पादकत्व वृद्धि गर्नु , जोन क्षेत्रमा कृषि यान्त्रिकरण , कृषि पूर्वाधार विकास एवंम व्यावसायिकरण प्रर्वधन तथा प्रारम्भिक प्रशोधन केन्द्रहरूको स्थापना मार्फत कृषि आधुनिकीकरणको आधारशिल तयार गर्ने जस्ता व्यवसायिक कृषि उत्पादन तथा प्रशोधन केन्द्र (जोन)विकास कार्यक्रम सञ्चालनका उदेश्यहरू रहने छन् ।

परियोजना अवधिमा सम्भाव्यताका आधारमा जोनहरूको संख्या न्यूनतम ३०० पुर्याइनेछ । सम्बन्धित सञ्चालक समितिको सहमति तथा सम्बन्धित परियोजना कार्यान्वयन ईकाइको सिफारिशमा परियोजना व्यवस्थापन इकाइले आपसका जोडिएका क्षेत्रहरू समेटि जोन क्षेत्र विस्तार गर्न सक्नेछ । यस कार्यक्रमबाट व्यवसायिक कृषक समुहहरू तथा सहकारीहरू,जलउपभोक्ता समितिहरू, निजी कृषि उद्यमी तथा व्यवसायीहरू (कानुन बमोजिम दर्ता भएका कम्पनीहरू) लाभान्वित हुनेछन् ।

जोन क्षेत्रमा रासायनिक तथा प्राङ्गरिक मल , उन्नत तथा हाइब्रिड बिउ बिजन, रासायनिक एवं जैविक विषादिहरू लगायतका उत्पादन सामग्रीहरूमा तोकिएको बमोजिम अनुदान सहयोग उपलब्ध गराइने छ । जोनमा सम्बन्धित बाली / वस्तुमा सहभागीतात्मक व्यवसायिक उत्पादन प्रविधि प्रर्दशन संचालन गरिने छ भने उत्पादन प्रविधि , बजारीकरण, मूल्य श्रृङ्खला विकास लगायतका विविध पक्षहरू समेटिने गरी स्थलगत तालिम कार्यक्रम संचालन गरिने छ । यान्त्रिकरण प्रर्वधनका लागी उत्पादन देखी बजारीकरण सम्म आवश्यक पर्ने सबै प्रकारका मेशीनरी औजार उपकरणको सेट सहितको सेवा उपलब्ध गराउन Custom Hiring Centre स्थापनाका लागी पुँजीगत अनुदान उपलब्ध गराइने छ । त्यस्तै,व्यवसायीकरणका लागी प्राथमिक प्रशोधन केन्द्र ,गोदाम घर , ग्रेडिङ लगायतका उत्पदानोपरान्त आवश्यक पूर्वाधारहरू रहेको एक पोष्ट हार्भेण्ट सेन्टर निर्माण गरिने छ । पूर्वाधार विकास सहयोग तर्फ लिफ्ट सिंचाई डिप तथा स्यालो टुब्वेलजडान, सिंचाई कुलो मर्मत तथा सुधार, आवश्यक कृषि पूर्वाधारहरू (community seed banks, processing, grading and packaging units, marketing infrastructures, CAESC Infrastructures\Laboratories) लगायतमा सहयोग पुर्याइने छ । साथै प्राङ्गारीक मल कारखाना, टिस्युकल्चर ल्याब , हाइटेक नर्सरी लगायतका पूर्वाधार निर्माणमा सहयोग पुर्याइने छ ।

१.८ जोन सम्भागको मुख्य विशेषताहरू

विशेषताहरू	जोन
बालीको क्षेत्रफल हे.	कम्तिमा ५००
कार्यमूलक सम्बन्ध	कृषि उपज उत्पादन, प्रविधि विस्तार र प्राथमिक प्रशोधन
लाभान्वित बर्ग	कृषक समुह, व्यवसायिक कृषक सहकारी, जल उपभोक्ता समितिहरू, कृषि उद्यमी, ।
लाभान्वित हुनसक्ने वर्गहरू	आसपासका अन्य २०० जना
कार्यक्रमको प्रकार	बीउ, विरुवा, माछा, भुरा, मल तथा विषादी, यान्त्रीकरण, सिचाइ, सडक, विद्युत, सरकारी सहयोग, ऋण, बाली सुरक्षण नीति, सहजीकरण र क्षमता विकास
निर्माण प्रकृया	जिल्लाबाट भौगोलिक सम्भाव्यताका रूपमा पहिचान भइ आएका बालीहरूको पहिलो वर्षको लागि जम्मा ३० वटा र आयोजना अवधिमा सम्भाव्यताका
संचालन प्रकृया	जोन व्यवस्थापन समितिबाटपुग्ने
कार्यान्वयन इकाइ	जोन कार्यान्वयन इकाइ

१.९ कृषि विकास रणनीति र प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजना बिच अन्तरसम्बन्ध

नेपालको कृषि क्षेत्रलाई मार्गनिर्देश गरी बलियो कृषि अर्थतन्त्र तथा रोजगारी सृजना, श्रमिक र जमिनको उत्पादकत्व बृद्धि, ग्रामिण विकास, व्यापार सन्तुलन, जलवायु परिवर्तन, उत्पादन, वितरण तथा प्रशोधन जस्ता कृषिक्षेत्रभित्रकमा जटिलताहरूको सम्बोधनबाट नेपालको कृषिक्षेत्रलाई आत्मनिर्भर, प्रतिस्पर्धी, समावेसी, दीगोपन तथा खाद्य तथा पोषण सुरक्षाको परिकल्पना कृषि विकास रणनीतिले गरेको छ। यी परिकल्पनालाई मूर्त रूप दिन एडीएसले चार रणनीतिक सम्भागहरू सुशासन, उत्पादकत्व, नाफामुलक व्यवसायीकरण र प्रतिस्पर्धी क्षमतामा बृद्धि मार्फत आधार कार्यक्रम, खास महत्वका कार्यक्रम, र अन्य कार्यक्रमहरू मूफत कार्यान्वयन गरिने तय गरिएको छ। खास महत्वका कार्यक्रम अन्तर्गत खाद्य तथा पोषण सुरक्षा कार्यक्रम, विकेन्द्रित विज्ञान, प्रविधि र शिक्षा कार्यक्रम, मूल्य श्रृङ्खला विकास कार्यक्रम र नव प्रवर्तनकारी तथा कृषि उद्यम कार्यक्रम गरी चारवटा कार्यक्रम रहेका छन्। कृषि विकास रणनीतिको रणनीतिक उद्देश्य हासिल गर्न कृषि मूल्य श्रृङ्खलाका विवध अवयवहरूको उचित संयोजन मार्फत कृषि क्षेत्रलाई प्रत्यक्ष उद्योगसंग आवद्ध गराइ कृषिको औद्योगिकरण तथा व्यवसायीकरण गर्न सहयोगी निकायका रूपमा प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजनाको विकास गरिएको छ। एडीएस मा परिकल्पित कार्यक्रमहरू प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजनाले आत्मसात गरेको छ जुन यस प्रकार रहेको छ।

१. खाद्य तथा पोषण सुरक्षा कार्यक्रम: पकेट, ब्लक, जोन र सुपरजोनहरूमा कृषिजन्य उत्पादन बृद्धिका कार्यक्रम संचालनबाट खाद्य तथा पोषण सुरक्षा सुनिश्चित पार्ने।
२. विकेन्द्रित विज्ञान, प्रविधि र शिक्षा कार्यक्रम: कृषिस्नातकहरूलाई ईन्टर्नकोरूपमा सेवा प्रदान गर्ने व्यवस्था गरि कृषि शिक्षालाई प्रत्यक्ष रूपमा कृषिप्रसारसँग जोडीएको।
३. मूल्य श्रृङ्खला विकास कार्यक्रम: परियोजनाबाट पकेट, ब्लक, जोन र सपु रजोनहरूको स्थापनाबाट कृषि उपजका मूल्य श्रृङ्खला विकासगरीएको, कृषि उद्योगहरूको स्थापना, आवश्यकता अनुसार बालीहरूको मूल्य श्रृङ्खला विकास, स्थानीय बालीहरूको पकेट स्थापना र मूल्यश्रृङ्खला।

४. नव प्रवर्तनकारी तथा कृषि उद्यम कार्यक्रम: व्यवसाय विकास सेवा केन्द्रहरूको स्थापना, साना तथा मझौला व्यवसायहरूको स्थापना, लक्षित वर्गको लागि अनुदान, नया प्रविधिकोआयात ।
- ५: विकेन्द्रित शिक्षा, विज्ञान प्रविधि तथा प्रसार कार्यक्रम:ब्लक, जोन र सुपर जोनहरूमा कृषि शिक्षा, प्रसार तथा अनुसन्धान इकाईहरूको स्थापना तथा सञ्चालन ।

१.१० पन्ध्रौं योजना र परियोजना

कृषि विकास रणनीतिको सहयोगी परियोजनाको रूपमा कार्यान्वयनमा रहेको यस परियोजनाले कृषि, पशुपन्छी तथा मत्स्यजन्य उत्पादनको व्यवसायीकरण, यान्त्रिकीकरण र विविधीकरणगरी यस क्षेत्रलाई प्रतिस्पर्धी बनाउन जोड दिएको छ। परियोजनाका चार सम्भागहरू पकेट, ब्लक, जोन र सुपरजोनको माध्यमबाट कृषि उत्पादन र उत्पादकत्वमा वृद्धि गरी देशलाई विभिन्न बाली, वस्तुहरूमा आत्मनिर्भरता तर्फ उन्मुख गराउन यस परियोजनालेसहयोगगर्नेछ। पन्ध्रौं योजनाले यस परियोजनालाई कृषि क्षेत्रको रूपान्तरणकारी आयोजनाको रूपमा पहिचान गरेको छ।



२. परियोजना कार्यान्वयन एकाइ ओखलढुङ्गा

२.१ परिचय

“व्यवसायिक कृषि उत्पादन तथा प्रशोधन केन्द्र (जोन) विकास कार्यक्रम सञ्चालन कार्यविधि-२०७३” अनुसार राष्ट्रिय प्राथमिकता र स्थानिय सम्भाव्यतका आधारमा सडक, सिंचाइ, विद्युत को पहुँच भएको वा हुन सक्ने, वित्तीय संस्थाहरुको पहुँच र बजारको उपलब्धता भएको तथा तोकिएको क्षेत्रफल चाक्लाबन्दी भएको र तोकिएको बालीमा न्यूनतम ५०० हे मा सञ्चालन भएको व्यवसायिक कृषि उत्पादन तथा प्रशोधन केन्द्र लाई जोन भनिन्छ । आ.व. २०७४/७५ सालबाट सोलुखुम्बु जिल्लामा सुन्तला जोन कार्यक्रम सञ्चालनमा आएपश्चात आ.व. २०७५/७६ मा अदालु जोन संचालन हुदै आएको र आ.व. २०७७/७८ मा सोलुखुम्बु जिल्लामा गाभेपछि हाल यस परियोजना कार्यान्वयन एकाइ बाट काम कारवाहि हेर्ने गरि परियोजना कार्यान्वयन एकाई ओखलढुङ्गामा आलु र बाखा जोन त्यसैगरी जोन प्राविधिक एकाई सोलुखुम्बुमा किवि/अदुवा/वेसार/स्याउ/ओखर जोन सञ्चालन हुदै आएको छ । विभिन्न जोन क्षेत्रमा कार्यक्रम सञ्चालन गर्ने प्रशासनिक इकाइलाई परियोजना कार्यान्वयन इकाइ भनिन्छ । प्रत्येक जोन क्षेत्रमा सूचिकृत कृषक समूह, कृषि सहकारी, कृषि उद्यमीहरुबाट छानिएका व्यक्तिको प्रतिनिधित्वबाट ३३ प्रतिशत महिला सहितको ९ सदस्यीय जोन सञ्चालक समिति गठन हुन्छ ।

२.२ कृषकहरुको आयस्तर अभिवृद्धि गर्न जोन कार्यक्रमकाका उद्देश्यहरु

- जोनमा समावेशविशिष्टकृतबालीहरुको उत्पादन तथा उत्पादकत्व वृद्धि गर्ने ।
- जोन क्षेत्रमा कृषि यान्त्रीकरण, कृषि पूर्वाधार विकास एवं व्यवसायीकरण प्रबर्द्धन तथा प्रारम्भिक प्रशोधन केन्द्रहरुको स्थापनामार्फत कृषि आधुनिकीकरणको आधारशिला तयार गर्ने
- जोन तथा आसपासका क्षेत्रहरुमा रोजगारी श्रृजना गर्ने ।
- कृषि सहकारी/कृषक समूह/कृषि उद्यमीहरुको व्यवसायिक क्षमता अभिवृद्धि गरि बजारमुखि उत्पादनमा जोड दिने ।
- कृषि आधुनिकीकरण मार्फत कृषिलाई सम्मानित पेशा बनाउदै आत्मनिर्भर कृषि अर्थतन्त्रको आधारशिला निर्माण गर्ने ।

२.३. जोन कार्यालयबाट पाइने सेवा सुविधाहरुको विवरण

सि. नं	विवरण	सहजिकरण (Facilitation)
१	कृषि उत्पादन सामग्रीहरु स्रोत केन्द्र शांत केन्द्र(वीउ, वेर्ना, विरुवा, लगायत)	५० प्रतिशत
२	प्राविधिक सहयोग	१०० प्रतिशत
३	प्रयोगशाला सेवाहरु	८५ प्रतिशत
४	कृषि औजार तथा उपकरणहरु	५० प्रतिशत
५	साना सिंचाइ पूर्वाधारहरु	८५ प्रतिशत
६	उत्पादनोपरान्त तथा कृषि व्यवसाय सेवा पूर्वाधारहरु	८५ प्रतिशत



२.४. जोनहरुको संक्षिप्त परिचय

जोन/सुपरजोन	स्थापनावर्ष	परियोजनापूर्वको क्षेत्रफल(हे)	परियोजनापूर्वको उत्पादकत्व (मे.टन/हे)	जोन/सुपरजोन लेटाकेको २०७७/७८ सम्मको क्षेत्रफल(हे) वा पशुको हकमा संख्या	जोन/सुपरजोनको हालको उत्पादन(मे.टन)	हालको उत्पादकत्व (मे.टन/हे)	कमाण्डक्षेत्र (पालिकाको नाम, वडा आदि)	कैफियत
सुन्तला	२०७३/७४	८३	६.८४	४६२	१३४३	८.५	थुलुङ दुधकोसी गा.पा.२, ३, ६, ७ र ८ माप्या दुधकोशी गा.पा ४ र ५	
अदुवा/बेसार	२०७५/७६	९८		२६०	५७२०	२२	थुलुङ दुधकोसी गा.पा १, २, ३, ४, ५ र ९, नेचासल्यान गा.पा र सोताङ्ग गा.पाका सबै वडा	
किवी	२०७६/७७	७५		१३९	२५ देखी ३०	७ (५ वर्ष पुरानो बोट १२)	सोलु दुध कुण्ड न.पा, थुलुङ दुधकोसी गा.पा र नेचासल्यान गा.पाका सबै वडा	सोलुखुम्बु
स्याउ/ओखर	२०७८/७९						सोलु दुधकुण्ड नगरपालिका वडा नं ८ र ९, थुलुङ दुधकोशी गाँउपालिका वडा नं १, लिखुपिके गाँउपालिका वडा नं १ र ३	
बाखा	२०७८/७९	३७५६					मानेभन्जायङ्ग गाँउपालिका वडा नं २, ३, ५, ६, ७, ८ र ९, सुनकोशीगाँउपालिका बाट वडा नं १, २, ३ र ४	ओखलढुङ्गा
आलु	२०७४/७५	७९१		१७५८	४५८०४	२६.० ५५	सिद्धिचरण न.पा. वडा नं. ५, ६, ७ मोलुङ गा.पा. वडा नं. ६, ७, दखिजीदेम्बा गा. पा. वडा नं. ६, ७, ८, ९ र चिशंखुगढी गा पा ७	

२.५ परियोजना कार्यान्वयन इकाइको दरबन्दी विवरण

परियोजना कार्यान्वयन एकाइ, ओखलढुंगा		
वरिष्ठ कृषि अधिकृत रा.प.द्वी (प्रा.) कृषि सेवा-१		
प्राविधिक एकाइ सोलुखुम्बु	प्रविधि विस्तार शाखा ओखलढुङ्गा	आर्थिक प्रशासन शाखा
कृषि अधिकृत(रा.प.तृ. प्रा.) कृषि सेवा-१	कृषि अधिकृत(रा.प.तृ. प्रा.) कृषि सेवा-१	लेखापाल (रा.प.अनं. प्र.) -१
नायब प्राविधिक सहायक (रा.प.अनं द्वी)-६	पशु विकास अधिकृत(रा.प.तृ. प्रा.) कृषि सेवा-१ करार	नायब सुब्बा (रा.प.अनं. प्र.) -१
कार्यालय सहयोगी सेवा करार- १	नायब प्राविधिक सहायक (रा.प.अनं द्वी)-४	कार्यालय सहयोगी - २सेवा करार

२.६ हाल कार्यरत कर्मचारीहरूको विवरण

क्र.सं.	कर्मचारीको नाम	पद	स्थायी ठेगाना	शैक्षिक योग्यता
१	श्री रोशन अधिकारी	वरिष्ठ कृषि अधिकृत	सुन्दरबजार न.पा. ३, लम्जुङ्ग	MSc. Bioscience for Sustainable Agriculture
२	श्री डा.सुनिता पाण्डे	कृषि अधिकृत		MSc. Ag
३	श्री राजेन्द्र राजभण्डारी	नायब सुब्बा	सिद्धिचरण न.पा. ११	१०+२
४	श्री गोविन्द बहादुर श्रेष्ठ	लेखापाल	रामप्रसाद राई गा.पा.४	१०+२
५	श्री सरिता दाहाल	ना.प्रा.स.	सिद्धिचरण न.पा.४	JTA
७	श्री लीला कुमार श्रेष्ठ	ना.प्रा.स.	चिसंखुगढी गा.पा.२	JTA
८	श्री संजय बस्नेत	ना.प्रा.स.	सोलु दु.न.पा.११	JTA
९	श्री भिम प्रसाद भट्टराई	ना.प्रा.स.	नेचासल्यान गा.पा.३	JTA
	श्री कविता मगर	ना.प्रा.स.	सोलु दु.न.पा.८	१०+२JT
११	श्री सुष्मा राई	ना.प्रा.स.	माप्य दुधकोशी गा.पा ५	JTA
१२	श्री पार्वता बस्नेत	ना.प्रा.स.	सोताङ्ग गा.पा. ५	JTA
१३	श्री जनक तामाङ्ग	ह.स.चा.	सिद्धिचरण न.पा.८	१०+२
१२	श्री मिन बहादुर बानिया	का.स.	सिद्धिचरण न.पा.९	१०+२
१३	श्री मनोज खड्का	का.स.	सोलु.दु.न.पा. ११	१०+२
१४	श्री कल्पना गुरुङ्ग	का.स.	सिद्धिचरण न.पा.११	SEE
१५	श्री सन्तोष नाछिरिङ्ग	का.स.	सोताङ्ग गा.पा.५	SLC

३. चतुर्थ त्रैमासिक प्रगति विवरण

३.१ आ.व. २०७८/७९ को चतुर्थ त्रैमासिक/बार्षिक प्रगती

कार्यक्रम/क्रिया कलापहरु	बार्षिक लक्ष्य			चतुर्थ त्रैमासिक लक्ष्य			चतुर्थ त्रैमासिक		बार्षिक प्रगति	
	परिमाण	भार	बजेट	परिमाण	भार	बजेट	भारित प्रगति	भारित प्रगति प्रतिशत	भारित प्रगति	भारित प्रगति
पूँजीगत तर्फ	३२	८.२	७१००	०	३.८६	१०	३.८६	१००	८.२	१००
चालु तर्फ	८०७४	९१.७९	७९५४५	१९९२	४२.८८	२४८.८	३७	८६	७४.२	७४.२
जम्मा			४२.८८					८८.८		८२.४

३.१ आ.व. २०७८/७९ को चतुर्थ त्रैमासिक वित्तिय प्रगति विवरण

कार्यक्रम/क्रियाक लापहरु	बार्षिक विनियोजन	चतुर्थ त्रैमासिक विनियोजन	चतुर्थ त्रैमासिक खर्च	खर्च प्रतिशत	बार्षिक खर्च	विनियोजनको तुलनामा खर्च प्रतिशत
पूँजीगत तर्फ	७१००	१०००	६५४५	६५४.५	७०६८	९९.५४
चालु तर्फ	७९३००	२४८८६	४४५३७	१७८.९६	५६८८४	७१.७३
जम्मा	८६४००	२५८८६	५१०८२	१९७.३३	६३९५२	७४



३.२ आ.व.२०७८/०७९ मा नीति तथा कार्यक्रम बजेट वक्तव्य र OPMC मा रिपोर्टिङ गर्ने प्राथमिकताका कार्यक्रम, बजेट विनियोजन र हालसम्मको खर्चको प्रगति

क्र.सं.	रिपोर्टिङ गर्ने प्राथमिकताका कार्यक्रम	एकाइ	लक्ष्य परिमाण	प्रगति परिमाण	विनियोजित बजेट रु हजार	खर्चको प्रगति रु हजार	विस्तृतिकरण
१	चकलाबन्दीमा आधारित खेती	संख्या	२	१	३००	१५००	स्याउ बालीमा ५ हे.मा चकलाबन्दी कार्य मार्फत थोपा सिंचाइ संरचना जडान भएको
२	प्राविधिक शिक्षालयको साझेदारी..... (श्री भगवती मा वि श्री प्रबुद्ध मा वि)	संख्या	२	२	४९८	१२.३	२ वटा प्राविधिक शिक्षालयमा ३७ जना लाभान्वित विद्यार्थी संख्या रहेको कुखुरा पालन तथा पलाष्टिक घरमा तरकारी खेती भएको
३	साना सिंचाइ निर्माण/मर्मत सम्भार	संख्या	४४	०	७१००	७१००	कुल ७० वटा सिंचाइ आयोजना सम्पन्न
४	कृषि स्नातक इन्टर्न परिचालन	संख्या		१०		१०	Pmamp-८, AKC solu-१, AKC OK-१
५	विभिन्न बालीको क्षेत्रफल विस्तार	हे.					
५.१	ओखरको क्षेत्रफल विस्तार	हे.	२०	१४	१६६०	१०६३	ओखर १४ हे.मा क्षेत्रफल विस्तार भएको
५.२	आलुको क्षेत्रफल विस्तार	हे.	१६०	१६०	४६४८	३३८६३	आलु १६० हे.मा क्षेत्र विस्तार भएको PBS आलु उत्पादनको निमित्त २ वटा स्क्रीन हाउस तयार
५.३	किवीको क्षेत्रफल विस्तार	हे.	२०	१२.५	१२४५		किवीको विरुवा वितरण मार्फत १२.५ हे.मा क्षेत्र विस्तार भएको





६.१	उच्च घनत्वको स्याउ रोपण	हे	८	६	१६०००	८५८५	१६३३० उच्च घनत्वको स्याउ विरुवा मार्फत उच्च घनत्वको स्याउ बगैँचा स्थापना
६.२	उच्च घनत्वको स्याउ बगैँचा प्रदर्शन	हे.	०.५	०.४	१०३७	९२०	गाला, फुजी, जोनाथन प्रीन्स, रेड डेलिसियस, रोयल डेलिसियस, गोल्डेन डेलिसियस
७	तरकारी तथा फलफूल नर्सरी पूर्वाधार सहयोग	संख्या	२	३	५४१५	५०७२	ओखरको आधुनिक नर्सरी २ वटा र नर्सरी श्रोत केन्द्र १ वटा स्थापना
८	कृषि यान्त्रीकरण सहयोग	पटक	२	२	४२००	४१९६	मिनि टिलर ७४, ग्रेसर ७, डिजिटल काँटा ९, कम्बाइन मिल ५२, आलु खन्ने र ड्याङ्ग बनाउने ४ स्प्रेयर १३ ब्रस कटर १४, च्याफ कटर ६ अन्य सहायक सामग्रीहरू
९	पशु नक्ष बाखा	संख्या	५०	२८	१६००	६९८	७५ प्रतिशत बोर बोका २५ वटा र पाठी ३ वटा वितरण
१०	जम्मा ब्लक संख्या नयाँ निरन्तरता	संख्या	१० १०	१० १०	२९५०० १५७००	४१२३ ५१९	बाखा, आलु, ट्राउट, ओखर, बंगुर, चिया, आँप, मकै तरकारी
११	जम्मा पकेट संख्या	संख्या	४८ नयाँ	४८			

३.३ आ.व. २०७८।७९ को बैशाख देखि असार सम्म सम्पन्न भएको मुख्य मुख्य कार्यक्रमहरू

क्र.स.	बजेट उ.शिर्षकन.	बैशाख देखि असार महिनामा सम्पन्न मुख्य मुख्य कार्यक्रमहरू	सम्पन्न भएका कार्यक्रमको मुख्य मुख्य उपलब्धीहरू	कैफियत
१	३१२००१०६	आलु बालीको ऋप कटिङ्ग कार्यक्रम सम्पन्न	आलु जोनको क्षेत्र भित्र पर्ने ठाउँहरू सिद्धिचरण नगरपालिका वडा नं.७, विगुटारमा रहेको प्रगतिशिल ताजा तरकारी उत्पादन कृषक समूहमा २० वटा लोसे आलु बालीको र सिद्धिचरण नगरपालिका वडा नं.७, टोडकेमा रहेको जलेश्वरी कृषक समूहमा-२४ वटा त्यसैगरी सिद्धिचरण नगरपालिका वडा नं.६ मा रहेको सेतिदेवी अगुवा आलुखेती कृषक समूहमा ३१ वटा ऋप कटिङ्ग गरी सम्पन्न गरियो ।	
		समीक्षा तथा अभिमुखिकरण गोष्ठी	स्थानीय तहहरूमा संचालित पकेट/व्लक विकास कार्यक्रमको प्रगति समिक्षाको लागि प्रत्येक पालिकाका कृषि/पशु शाखा प्रमुख र कृषि ज्ञान केन्द्र ओखलढुंगाका प्रमुख त्यसैगरी भेटेरीनरी अस्पताल तथा पशु सेवा विज्ञ केन्द्रका प्रमुख सहित जिल्ला समन्वय समिति प्रमुखको अध्यक्षतामा गोष्ठी सम्पन्न भयो ।	
		बाखा खोर निर्माण कार्यक्रमको अन्तिम फिल्ड निरीक्षण कार्यक्रम सम्पन्न गरी भुक्तानी दिने काम सम्पन्न	बाखा जोन कार्यक्रमबाट बाखा जोनको क्षेत्रबाट माग भई सम्झौता भएको र खोर निर्माण कार्य सम्पन्न गरेका १८ वटा खोरहरूको अन्तिम फिल्ड अनुगमन गरी भुक्तानी दिने काम सम्पन्न भएको ।	
		अन्तर निकाय संयुक्त अनुगमन	यस प्रधानमन्त्रि कृषि बधुनिकीकरण परियोजनाबाट यस बर्ष संचालन भएका कार्यक्रमहरू High Density Apple Farming , किवी खेती , बाखा पालन लगायतका कार्यक्रमहरू जिल्ला समन्वय समिति प्रमुख, जिल्ला अधिकारी प्रमुख, नगर प्रमुख र अरु संचारकर्मी लगायतका सरोकारवालाहरूको उपस्थितिमा संयुक्त अनुगमन कार्य सम्पन्न भएको छ	
		उन्नत प्रविधि सहित क्षेत्र विस्तार आलु जोनबाट PBS उत्पादनको लागि २ वटा स्कीन हाउस निर्माण गरी भुक्तानी दिने काम सम्पन्न	आलुको PBS बीउ उत्पादनको लागि २ वटा स्किन हाउस निर्माण सिद्धिचरण नगरपालिका-१२ र खिजिदेम्बा गाउँपालिका वडा नं.८ मा निर्माण भई भुक्तानी दिने काम सम्पन्न भयो ।	



३.३ आ.व. २०७८।७९ को बैशाख देखि असार सम्म सम्पन्न भएको मुख्य मुख्य कार्यक्रमहरू

क्र.स.	बजेट उ.शिर्षकन.	बैशाख देखि असार महिनामा सम्पन्न मुख्य मुख्य कार्यक्रमहरू	सम्पन्न भएका कार्यक्रमको मुख्य मुख्य उपलब्धीहरू	कैफियत
१	३१२००१०६	घुम्ति स्थलगत तालिम	आलु बालीमा २ वटा स्थलगत तालिम संचालन गरी ४४ जना सहभागीले उन्नत आलु उत्पादन, बीउ आलु उत्पादन तथा रोग कीरा व्यवस्थापन बारे जानकारी प्राप्त भयो ।	
		ओखरको आधुनिक नर्सरी तथा नर्सरी स्रोत केन्द्र स्थापना	१ जना कृषि उद्गमी र १ वटा समूहले ओखरको नर्सरी स्थापना र १ वटा नर्सरी श्रोत केन्द्र स्थापना	
		स्याउ तथा ओखर बगैचामा जंगली जनावरको क्षति न्यूनीकरण गर्न घेराबार कार्यक्रम	६ जना कृषक उद्गमी तथा समूहले करिब १९३० मिटर मा घेराबार कार्यक्रम सम्पन्न भएको ।	
		प्याकेजिङ्ग,लेबलिङ्ग तथा पोष्ट हार्भेष्ट क्षति न्यूनीकरण कार्यक्रम	५ मे.टन क्षमताको किवी भण्डारणको निमित्त कुलबट स्थापना, आलुको स्टोरको स्तरउन्नती र लेबलिङ्ग सहित आलु प्याकेजिङ्गको निमित्त २५५० वटा जुटको बोरा बितरण ।	
		गत आ.व.मा रोपिएका किवी खेतीमा थाक्रा व्यवस्थापन कार्यक्रम	किवी उत्पादनमा लहरा व्यवस्थित गर्न डबल पोल पद्धति अबलम्बन गराई ३४६० वटा विकी थाक्रा कृषकले तयार गरी जडान गरेको ।	
		Anthail Net अनुदानमा वितरण	करिब ३ हेक्टर उच्च घनत्वको स्याउ बगैचामा असिना अवरोधक वाली प्रणाली जडान भएको ।	
		High density बिरुवा वितरण मार्फत स्याउको क्षेत्रफल विस्तार	करिब ६ हे.मा क्षेत्र विस्तार भएको	
		चक्लाबन्दीमा आधारित खेती	स्याउ बालीमा ५ हे.मा थोपा सिंचाई जडान कार्य सम्पन्न भएको ।	
		कृषि उपजको बजारिकरण सहयोग कार्यक्रम	२५ जना कृषि उद्गमी कृषक समूहले जम्मा ६७२ वटा पलाष्टिक क्रेट प्राप्त गरी किवी फल बजारीकरणमा सहयोग पुगेको ।	
		साना सिंचाई कार्यक्रमको अन्तिम फिल्ड स्थलगत निरीक्षण कार्यक्रम सम्पन्न गरी भुक्तानी दिने काम सम्पन्न	साना सिंचाई कार्यक्रमको लागि सम्झौता भई निर्माण कार्य सम्पन्न भएका ७० वटा प्रस्ताव माथि अन्तिम फिल्ड भेरिफिकेशन कार्य सम्पन्न गरि भुक्तानी दिने काम सम्पन्न भएको उक्त सिंचाईबाट करिब ५५ हेक्टर खेतीयोग्य जमिनमा बर्षभरी सिंचाईको उपलब्धता हुने ।।	

३.२ लाभान्वित जनसंख्या

परियोजना कार्यान्वयन एकाइ	जोन सुपरजोनको नाम	जोन सुपरजो नले ढाकेको क्षेत्र	समूह/सह कारी/फार्म	महिला	पुरुष	जम्मा	दलित	जनजाती	अन्य	कुल जम्मा
ओखलढुंगा	आलु	१९५८	७०	११०	१०८	२१८	३०	१४८	४०	२१८
	किवि	१३९	१७३	१०७	१९२	२९९	२६	१६७	१०६	२९९
	अदुवाँ/वेसार	२४०	४६	२८	३३	६१	७	३७	१७	६१
	सुन्तला		१०		२२१	२९४	४०	२४०	१४	२९४
	स्याउ/ओखर	९	६७	३०	४०	७०		५०	२०	७०
	बाखा	५१४४ वटा	७१	२१९	२३३	४५२		२९७	१५५	४५२
जम्मा										१३९





४. सूचना अधिकारी र प्रमुखको नाम र पद

- क. कार्यालय प्रमुख श्री रोशन अधिकारी
ख. सूचना अधिकारी डा.श्री सुनिता पाण्डे

५. कार्यालय सम्बन्धी सूचना सम्प्रेषण

यस कार्यालयको कार्यक्रम सम्बन्धी सूचना यस कृषकप्रतिनिधिहरूलाई BULK SMS वाट जानकारी गराइएको छ।

यसका साथै कार्यालयको वेबसाइट <https://piuokhaldhunga.pmamp.gov.np/> राष्ट्रिय दैनिक, स्थानीय एफ.एम.हरू, कार्यालयको

फेसबुक अकाउन्ट <https://www.facebook.com/profile.php?id=900063529957996> कार्यालयको सूचना पाटी तथा जिल्ला स्थित सबै स्थानीय तहको Email ID मार्फत सूचनाहरू पठाएर सूचित गरिने गरिएको छ।

६. सेवा प्रदान गर्ने निकायको शाखा र जिम्मेवार अधिकारी, सम्बन्धित शाखा प्रमुख

सि.नं	शाखा	कर्मचारीको नाम	पद	कैफियत
१	प्राविधिक एकाइ सोलुखुम्बु	डा. श्री सुनिता पाण्डे	कृषि अधिकृत	प्रमुख
		भिम प्रसाद भट्टराई	ना.प्र.स	किवि जोन
		संजय बस्नेत	ना.प्रा.स	किवि जोन
		सुष्मा राई	ना.प्र.स	स्याउ/ओखर जोन
		कविता मगर	ना.प्रा.स	
		पार्वता बास्तोला	ना.प्रा.स	अदुवा/वेसार जोन
१	प्राविधिक शाखा ओखलढुङ्गा	श्री सरिता दाहाल	ना.प्रा.स	आलु/बाखा जोन
		श्री लिलाकुमार श्रेष्ठ	ना.प्रा.स	
२	प्रशासन शाखा	श्री राजेन्द्र राजभण्डारी	नायब सुब्बा	
३	आर्थिक प्रशासन शाखा	श्री गोविन्द बहादुर श्रेष्ठ	लेखापाल	

७. सेवा प्राप्त गर्न लाग्ने दस्तुर र अवधि

दश पेजसम्मको सूचना निःशुल्क प्राप्त हुने र सो भन्दा माथि भएमा प्रति पेज रु ५।- दस्तुर लाग्ने, सूचनाको प्रकृति हेरी बढीमा १५ दिनसम्मको अवधि लाग्ने ।

८. निवेदन, उजुरी उपर निर्णय गर्ने प्रक्रिया र अधिकारी

निवेदन, उजुरी उपर निर्णय गर्ने प्रक्रिया

नागरिकले माग गरेको सूचना १५ दिनभित्र पनि सूचना अधिकारीले उपलब्ध नगराए नागरिक सूचना अधिकारी विरुद्ध उजुरी गर्न कार्यालय प्रमुख समक्ष जानुपर्नेछ । कार्यालय प्रमुख समक्ष उजुरी परेको ७ दिनभित्र कार्यालय प्रमुखले सूचना अधिकारी मार्फत वा आफैँ नागरिकलाई सूचना उपलब्ध गराउनुपर्छ । ७ दिनभित्र कार्यालय प्रमुखले पनि नागरिकलाई सूचना उपलब्ध नगराए नागरिकले त्यसको ३५ दिनभित्र सूचना अधिकारी र कार्यालय प्रमुख विरुद्ध राष्ट्रिय सूचना आयोगमा पुनरावेदन गर्न सक्नेछन् ।

९. सार्वजनिक निकायको वेबसाइट:

यस परियोजना कार्यान्वयन इकाईको वेबसाइट <https://piuokhaldhunga.pmamp.gov.np/>

प्रस्तुत विवरण कार्यालयको वेबसाइट <https://piuokhaldhunga.pmamp.gov.np/> मा हेर्न सकिने छ ।

फोन नं. ९८५२८४१७११, ९८५२८२८०३० ०३७५२०७११

इमेल: pmamp.piu.ok@gmail.com

