



कार्यालयको प्रोफाइल

आ.व.: २०८१/०८२



लुम्बिनी प्रदेश सरकार

उर्जा, जलस्रोत तथा सिँचाई मन्त्रालय

जलस्रोत तथा सिँचाई विकास डिभिजन कार्यालय

अर्घाखाँची

२०८२ आषाढ



आ. व. ०८०/८१ को जिल्ला स्तरीय कार्यालयको समिक्षा कार्यक्रमका झलकहरु अर्घाखाँची



आ. व. ०८०/८१ मा निर्माण गरिएका कार्यमध्ये ठेक्काम्याद भन्दा अगावै काम सम्पन्न गर्ने निर्माण ब्यवसायीहरुलाई सम्मान कार्यक्रम



सिंचाइ दिवस २०८१ मनाउने क्रममा लुम्बिनी प्रदेश सरकार उर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालयका माननिय मन्त्रिज्यु र श्रीमान सचिवज्यु को साथमा अर्घाखाँची बाट सहभागी उपभोक्ताहरु र कार्यालयको टिम ।



जल पुनर्भरणको लागि लामापोखरा र देशन्तरी पोखरी निर्माण सन्धिखर्क १० अर्घाखाँची



जल पुनर्भरणको लागि किमडाडौँ र आरीचौर पोखरी निर्माण सन्धिखर्क ८ र भूमिकास्थान १० अर्घाखाँची



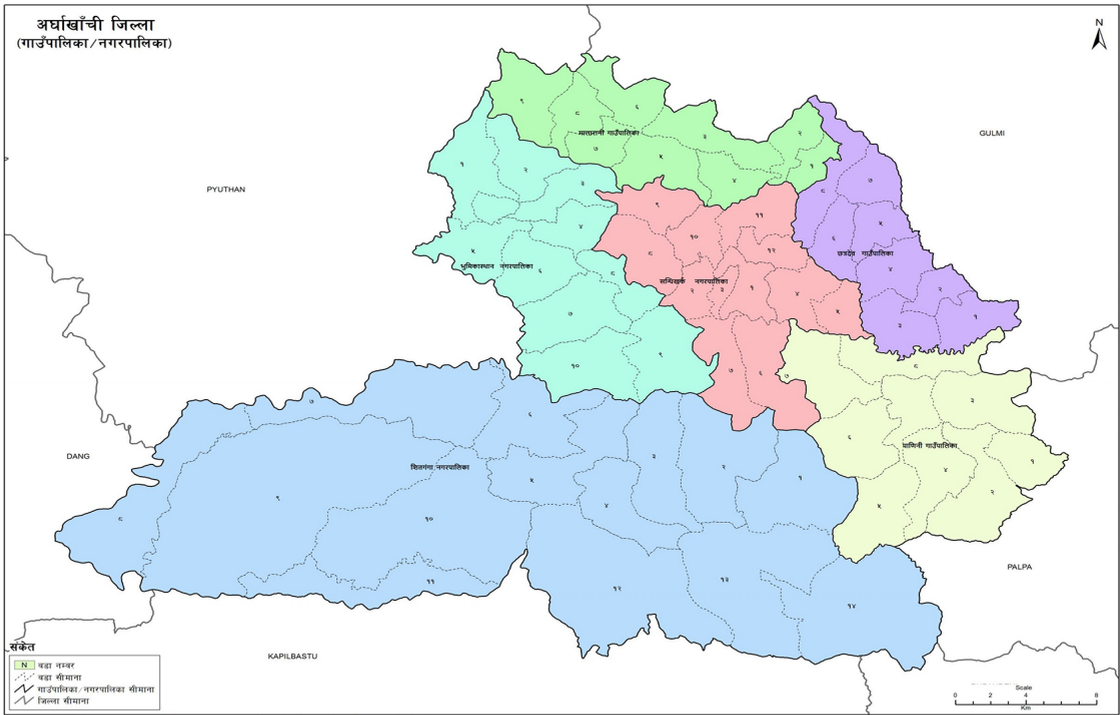
लापे लिफ्ट सिँचाइ योजनाको मर्मत कार्य शितगगां ८ अर्घाखाँची



बलेवा लिफ्ट सिँचाइ योजना सन्धिखर्क ५ अर्घाखाँची



अर्घाखाँची जिल्ला
(गाउँपालिका/नगरपालिका)

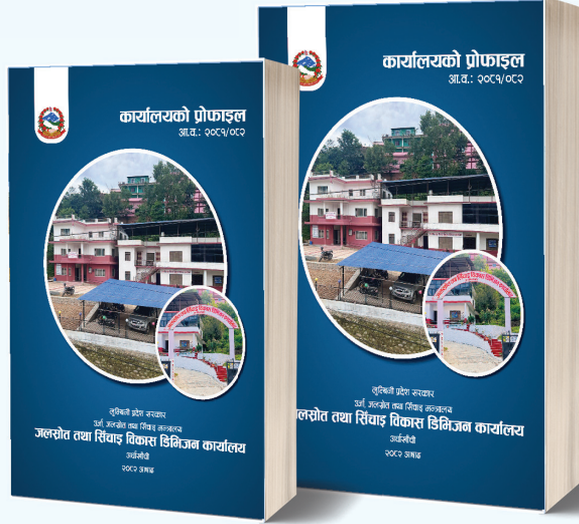


स्रोत: नेपाल सरकार, संसदीय दफ्तर, काठमाडौं। निर्माण: २०७३।
 प्रकृति: अर्घाखाँची जिल्लाको नक्सा।
 नक्सा: अर्घाखाँची जिल्लाको नक्सा।

Projection System: MUTM, Spheroid: Everest 1830
 © MOFALD 2017

कार्यालयको प्रोफाइल

आ.व.: २०८१/०८२



प्रकाशक:

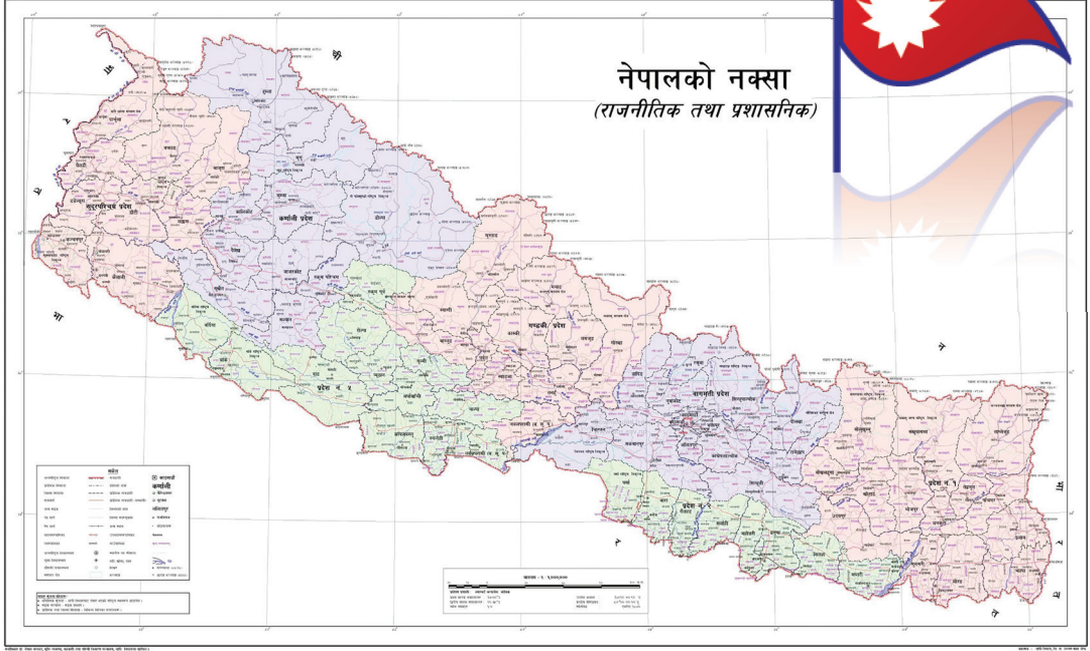
लुम्बिनी प्रदेश सरकार

उर्जा, जलस्रोत तथा सिँचाई मन्त्रालय

जलस्रोत तथा सिँचाई विकास डिभिजन कार्यालय

अर्घाखाँची

२०८२ आषाढ



राष्ट्रिय गान

सयौं थुङ्गा फुलका हामी, एउटै माला नेपाली
 सार्वभौम भई फैलिएका, मेची महाकाली ।
 प्रकृतिका कोटिकोटि सम्पदाका आँचल
 वीरहरूका रगतले स्वतन्त्र र अटल ।
 ज्ञानभूमि, शान्तिभूमि, तराई, पहाड, हिमाल
 अखण्ड यो प्यारो हाम्रो मातृभूमि नेपाल ।
 बहुल जाति, भाषा, धर्म, संस्कृति छन् विशाल
 अग्रगामी राष्ट्र हाम्रो, जय जय नेपाल ।



कर्मचारी वितरण



ई. भेषराज भुसाल

पद : वरिष्ठ इन्जिनियर (नि. डि. प्रमुख)
तह : अधिकृत आठौं तह
ठेगाना : सन्धिखर्क न.पा.-१०, अर्घाखाँची
मो. नं. : ९८५७०८११६२



माधव भुसाल

पद : नायव सुब्बा
श्रेणी : रा.प.अनं.प्र.
ठेगाना : सन्धिखर्क न.पा.-७, अर्घाखाँची
मो. नं. : ९८४७१५९९६३



विर बहादुर बि.सी.

पद : प्राविधिक अधिकृत (इरिगेशन)
तह : अधिकृत छैठौं तह
ठेगाना : तुल्सीपुर न.पा.-६, दाङ
मो. नं. : ९८५१२२८६४०



दुर्गामणि घिमिरे

पद : प्राविधिक अधिकृत (इरिगेशन)
तह : अधिकृत छैठौं तह
ठेगाना : छत्रकोट गा.पा.-६, अर्घाखाँची
मो. नं. : ९८५७०६९५७२



शिवहरी खनाल

पद : लेखापाल
श्रेणी : रा.प.अनं.प्र.
ठेगाना : मालारानी गा.पा.-४, अर्घाखाँची
मो. नं. : ९८५७०६९५७२



रामजी भट्टराई

पद : प्राविधिक अधिकृत (एग्री इरिगेशन)
तह : अधिकृत छैठौं तह
ठेगाना : सन्धिखर्क न.पा.-४, अर्घाखाँची
मो. नं. : ९८५७०८४७७५



पूर्ण कुमार श्रेष्ठ

पद : हलुका सवारी चालक
तह : श्रेणी विहीन
ठेगाना : सन्धिखर्क न.पा.-४, अर्घाखाँची
मो. नं. : ९८४७५२९२२६



प्रकाश घिमिरे

पद : कार्यालय सहयोगी
तह : श्रेणी विहीन
ठेगाना : भूमिकास्थान न.पा.-९, अर्घाखाँची
मो. नं. : ९८४४७४०१९६



मेघनाथ खनाल

पद : कार्यालय सहयोगी
तह : श्रेणी विहीन
ठेगाना : वाणगंगा न.पा.-५, कपिलवस्तु
मो. नं. : ९८४९११५३५५

दुई शब्द



“कृषिको आधार : सिँचाइमा सुधार” लुम्बिनी प्रदेश सरकारको नारालाई आत्मसाथ गरी जलस्रोत तथा सिँचाइ संरचनाहरूको उचित विकास, मर्मत संभार तथा व्यवस्थापन गरी कृषियोग्य भूमिमा बर्षे भरी दिगो एवं भरपर्दो सिँचाइ सुविधा उपलब्ध गराई कृषि उत्पादकत्व तथा उत्पादन वृद्धि गरी गरिवि निवारणमा टेवा पुऱ्याउनु साथै नदी तथा जलाधार व्यवस्थापनका लागि उपयुक्त प्रविधिको विकास तथा प्रयोग आवश्यक संरचनागत तथा गैरसंरचनागत कार्य गरी जल उत्पन्न प्रकोपबाट हुने क्षति न्यूनिकरण गर्ने साथै जोखिम रहित जग्गा उकास गर्ने कार्यमा यस जलस्रोत तथा सिँचाइ विकास डिभिजन कार्यालयको महत्वपूर्ण योगदान रहेको छ ।

यस डिभिजन कार्यालयले कार्यालयबाट सम्पादन गरेका कार्यहरू र ति कार्यहरूबाट भएका उपलब्धिहरू विभिन्न माध्यमको प्रयोग गरी सार्वजनिककरण गर्दै आइरहेको छ । कृषिको प्रचुर संभावना रहेको यस जिल्लामा जलस्रोत तथा सिँचाइ संरचनाहरूको उचित विकास, मर्मत संभार तथा व्यवस्थापन गर्न यस आ. व. ०८१।८२ मा प्रदेश समानिकरण अन्तर्गतका विभिन्न कार्यक्रमहरू संचालनमा रहेका थिए । यसै क्रममा आ. व. ०८१।८२ कार्यालयले सम्पादन गरेका विभिन्न कार्यक्रम सो अन्तर्गतका थुप्रै क्रियाकलापहरूको प्रगतिको अवस्था तथा उपलब्धिहरू लाई एकिकृत गरी कार्यालयको प्रोफाइलको रूपमा प्रकाशन गर्ने जमर्को गरीएको छ । यस पुस्तकमा सिँचाइ सम्बन्धि कार्य गर्ने स्थानियतहरू, अन्य कार्यालय तथा आयोजनाहरू, यस क्षेत्रमा कार्य गर्ने संघ संस्थाहरूको आ. व. ०८१।८२ मा गरेका कार्यहरूको प्रगति विवरण तथा उपलब्धिहरूलाई समेत समेटएको छ साथै कार्यालयको प्रदेश स्थापना भएदेखि पछिल्लो ७ बर्ष सम्म गरेका क्रियाकलाप प्रगति र उपलब्धिहरूको विवरण लाई यस पुस्तकमा राखिएको छ । यसले जलस्रोत तथा सिँचाइ विकास डिभिजन कार्यालयद्वारा सञ्चालित एवं सम्पादित कार्यक्रमहरू सार्वजनिक हुनगर्ई सिँचाइ तथा जलउत्पन्न व्यवस्थापनका गतिबिधीहरू बारे सबै सरोकारवाला सुसूचित हुनेछन् । यसबाट भविश्यमा अझ प्रभावकारी रूपमा जलस्रोत तथा सिँचाइ क्षेत्रको विकास गर्न सकरात्मक तथा रचनात्मक सुभाव प्राप्त हुने अपेक्षा गरिएको छ ।

यस पुस्तकमा प्रस्तुत विषयबस्तुहरूमा यस क्षेत्रमा सरोकार राख्ने सिँचाइ जल उपभोक्ता संस्थाहरू, जलस्रोत क्षेत्रका जिज्ञासुहरू, विभिन्न संघसंस्थाहरू, विद्यार्थीहरू, शोधकर्ता एवं प्राज्ञिक समुदायलाई उपयोगिहुने विश्वास लिएको छु । भौगोलिक विकटता तथा दरबन्दी अनुसार दक्ष जनशक्तिको कमि लगायतका कारणका बाबजुत पनि यस वर्ष कार्यालयले ८६.५३ प्रतिशत वित्तिय प्रगति र ९७.९९ प्रतिशत भौतिक प्रगति हासिल गर्न सफल भएको छ । यो उपलब्धी हासिल गर्न सहयोग गर्नुहुने यस डिभिजन कार्यालयका सम्पूर्ण कर्मचारी साथिहरू धन्यवादका पात्र हुनुहुन्छ । साथै लुम्बिनी प्रदेश सरकार उर्जा, जलस्रोत तथा सिँचाइ मन्त्रालयका माननिय मन्त्रिज्यू, सचिबज्यू, महाशाखा प्रमुखज्यू लगायत मन्त्रालयका सम्पूर्ण सर मेडमहरू, जिल्ला स्थित सम्पूर्ण सरोकारवाला कार्यालयहरू प्रति आभारी छु । यस पुस्तकको लागि आवश्यक तथ्यांक उपलब्ध गराइ सहयोग गर्नुहुने अर्घाखाँची जिल्लाका सम्पूर्ण स्थानिय तहहरू, सरोकारवाला कार्यालयहरूप्रति हार्दिक धन्यवाद दिन चाहान्छु ।



भेषराज भुसाल

नि. डिभिजन प्रमुख

विषय सूची

खण्ड-१

जिल्लाको परिचयात्मक विवरण	१
१.१ जिल्लाको नामाकरण:	१
१.१.१ राजनैतिक/प्रशासनिक विभाजन:	१
१.२ भौगोलिक स्थिति:	२
१.३ नदिनाला धार्मिक तथा एतिहासिक स्थल:	२
१.३.१ धार्मिक तथा पर्यटकीय स्थलहरू:	३
१.३.२ चाडपर्वहरू :	३
१.४ हावापानी	४
१.४.१ जग्गाको किसिम	५
१.४.२ जिल्लाको जमिनको भिरालोपना प्रतिशत	५
१.४.३ जिल्लाको माटोको स्थिति:	६
१.५ सिँचाई स्थिति:	६
१.६ जनसंख्याको स्थिति	७
१.६.१ धर्मावलम्बीहरू (वि.स. २०७८ को जनगणनाका अनुसार) :	७
१.६.२ जातजातीहरू (वि.स. २०७८ को जनगणनाका अनुसार) :	७

खण्ड-२

कार्यालयको परिचय	८
२.१ सिँचाइको पृष्ठभूमि	८
२.२ कार्यक्षेत्र	९
२.३ लक्ष्य	९
२.४ उद्देश्य	९
२.५ रणनीति	१०
२.६ कार्यनीति:	१०
२.८ कार्यालयको संगठानिक विवरण	११
२.९ कार्यालयको कर्मचारी पदपूर्तिको अवस्था:	११
२.१० कार्यालयको कर्मचारी विवरण	१२

खण्ड-३

कार्यालयको आ.व. २०८१/८२ को वार्षिक प्रगति विवरण	१६
३.१ आ. व. ०८१/८२ को वार्षिक प्रगति सारांश	१६
३.२ आ. व. ०८१/८२ को कार्यक्रमगत वार्षिक प्रगति विवरण	१६
३.३ आ. व. ०८१/ ८२ मा यस डिभिजन कार्यालय बाट सम्पादन गरेका योजनाहरूको विनियोजन रकम र खर्च विवरण	१७
३.४ कार्यक्रमगत खुद परिमाणात्मक वार्षिक प्रगति विवरण आ व ०८१/८२	२७
३.५ आ.व. २०८१/८२ मा यस डिभिजन कार्यालयबाट सम्पादन गरेका योजनाहरू र कामको संरचनागत विवरण	२८
३.६ आ.व. ०८१/८२ मा कार्य सम्पन्न भएका प्रदेशको सन्चित कोषमा रकम कम भइ भुक्तानी हुन नसकेका योजनाको विवरण	४१
३.७ आ.व. ०८०/८१ मा यस डिभिजन कार्यालय बाट कार्यान्वयन हुन नसकेका योजनाको विवरण	४१
३.८ प्रदेश स्थापना पश्चात् पछिल्लो ७ वर्षमा यस डिभिजन कार्यालयको पूँजिगत विनियोजन बजेट, खर्च र खुद परिमाणात्मक वार्षिक प्रगति विवरण	४२
३.९ कार्यालयको बेरुजुको अवस्था	४३
३.१० आ व ८१।८२ मा यस डिभिजन कार्यालयबाट सिँचाइ तथा नदी नियन्त्रणका अन्तर्गत DPR भएका योजनाहरू	४४
३.११ आ व ८०।८१ मा यस डिभिजन कार्यालयबाट अन्तर्गत समयभन्दा अगावै काम सम्पन्न गर्ने निर्माण व्यवसायिलाई सम्मान गरिएको विवरण	४४
३.१२ समस्याहरू:	४४
३.१३ समस्या समाधानका उपायहरू:	४५
३.१४ आ. व. २०८१।८२ मा दर्ता र नविकरण गरिएका जल उपभोक्ता संस्थाको विवरण	४५
३.१५ २०४५ साल देखि हाल सम्म कार्यरत डिभिजन प्रमुखहरूको नामावली विवरण	४७

खण्ड-४

प्रदेश स्थापना देखि आ व ०८०/८१ सम्मको कार्यालयको संक्षिप्त प्रगति विवरण	४८
४.१ आ. व. ०८०/८१ को कार्यक्रमगत वार्षिक प्रगति विवरण	४८
४.२ आ. व. ०८०/ ८१ मा यस डिभिजन कार्यालय बाट सम्पादन गरेका योजनाहरूको विनियोजन रकम र खर्च विवरण	४९
४.३ कार्यक्रमगत खुद परिमाणात्मक वार्षिक प्रगति विवरण आ व ०८०/८१	५६
४.४ आ. व. ०७९/८० को वार्षिक प्रगति सारांश	५७
४.५ कार्यक्रमगत खुद परिमाणात्मक वार्षिक प्रगति विवरण आ व ०७९/८०	५७

४.७	कार्यक्रमगत खुद परिमाणात्मक वार्षिक प्रगति विवरण आ व ०७८/७९	५९
४.९	कार्यक्रमगत खुद परिमाणात्मक वार्षिक प्रगति विवरण आ व ०७७/७८	६०
४.१०	आ. व. ०७६/७७ को वार्षिक प्रगति सारांश	६१
४.११	आ. व. ०७५/७६ को वार्षिक प्रगति सारांश	६१

खण्ड-५

जिल्लामा रहेका केहि सिँचाइ योजनाको विवरण		६२
५.१	प्रदेश स्थापना पश्चात यो आ.व. सम्म सम्पन्न भएका केही मुख्य सिँचाइ योजनाहरूको विवरण	६२
५.२	पछिल्लो २ वर्षमा कार्यान्वयन भएका मझौला खालका सिँचाइ योजनाको Silent Features	६३

खण्ड-६

६.१	अर्घाखाँची जिल्ला स्थित विभिन्न कार्यालयबाट सिँचाइ योजनाहरूमा विनियोजन बजेट खर्च र खुद परिमाणात्मक वार्षिक प्रगति विवरण	७७
-----	---	----

खण्ड-७

७.१	अर्घाखाँची जिल्ला स्थित स्थानिय तहहरूबाट सिँचाइ योजनाहरूमा विनियोजन बजेट खर्च र खुद परिमाणात्मक वार्षिक प्रगति विवरण	८८
७.२	अर्घाखाँची जिल्ला स्थित विभिन्न कार्यालय र स्थानिय तहहरूबाट सिँचाइ योजनाहरूमा विनियोजन बजेट खर्च र खुद परिमाणात्मक वार्षिक प्रगति विवरण (सारंश)	१०१

खण्ड-१

जिल्लाको परिचयात्मक विवरण

१.१ जिल्लाको नामाकरण:

लुम्बिनी प्रदेश अन्तर्गत रहेको पहाडी एवं प्रसिद्ध एतिहासिक अर्घा र खाँची गरि दुईवटा कोटहरू मिलेर जिल्लाको नाम अर्घाखाँची को नामाकरण गरिएको छ । यस जिल्लामा रामायण र महाभारत कालसँग सम्बन्धित केही स्थानहरू र पाणिनी ऋषिको तपोभूमि पनि रहेको जनश्रुति पाईन्छ । एतिहासिक पृष्ठभूमिको आधारमा यो जिल्ला चौबिसे राज्यको रूपमा देखा परे पछि एकिकरण पश्चात नेपालमा गाभिएको पाईन्छ । अर्घा एक पवित्र स्थल र यसको सिमाना पुर्बतिर गुल्मी, पश्चिममा प्यूठान, उत्तरमा गुल्मीको धुर्कोट र दक्षिणमा खाँची थियो । भनिन्छ त्यस बेलाको अर्घा राज्य भित्र जम्मा १९ वटा मौजा थिए । इतिहासमा यहाँका राजा वीर कुमार शाहको पालामा संम्बत १८४३ भदौ २६ मा अर्घा राज्य पाल्पामा गाभिएको थियो । अर्घा र खाँची मध्ये खाँची विशेष सम्पन्न रहेको थियो । तत्कालिन खाँचीको सिमाना दक्षिणमा हालको कपिलवस्तु जिल्ला सम्म फैलिएको अनुमान गरिन्छ । खाँचीका राजा दुर्गर शाहीको पालामा पाल्पामा गाभिएको अनुमान गरिन्छ । सन १७८६ तिर अर्घा र खाँचीको स्वतन्त्र अस्तित्व बिलायो । र यी दुबै पाल्पाको अधिनमा गएको देखिन आउछ । सन १८०६ मा अमरसिंह थापाले पाल्पा माथि कब्जा गरेर त्यहाँका प्रशासक भए ।

पौराणिक कालका केहि महत्त्वपूर्ण घटनाहरूसँग यस जिल्लाको सम्बन्ध रहेको विश्वास गरिएता पनि अर्घाखाँचीको इतिहासमा भने पश्चिम नेपालमा चौबिसे राज्यको रूपमा देखा परे पश्चात मात्र क्रमबद्ध रूपमा भेटिएको पाईन्छ ।

पौराणिक कथन अनुसार यस जिल्लाको खिदिममा रहेको पणेना भन्ने स्थानमा पाणिनी ऋषि आई महादेवको तपश्यावाट बरदान पाई सस्कृत व्याकरण तयार पार्न सफल भए भनिन्छ । पणेनाको बाक्य दिशामा (करिव ३ कि.मी. टाढा) दुबर्सा ऋषिको आश्रय रहेको थियो । त्यस्तै हालको नरपानीलाई तत्कालिन समयमा नर्तनाचल भनिन्थ्यो र यस स्थानमा रावणले नाचेर शिवलाई खुसि पारेको थियो भने यस स्थान भन्दा दक्षिणमा रावणले पहरो फोर्दा पानी निस्कन गई नदीको रूपमा बिकसित भयो । यो जसलाई बाणगंगा नदीको रूपमा चिनिन गयो भन्ने जस्तै अनेक जनश्रुतिहरू पाईन्छन् ।

१.१.१ राजनैतिक/प्रशासनिक बिभाजन:

अर्घाखाँची जिल्ला उल्लेखित विवरण अनुसार राजनैतिक तथा प्रशासनिक बिभाजन गरिएको छ ।

संघीय निर्वाचन क्षेत्र: १ तथा प्रदेश निर्वाचन क्षेत्र:२

प्रदेश: लुम्बिनी प्रदेश	स्थानीय तह:
जिल्ला: अर्घाखाँची	सन्धिखर्क नगरपालिका वडा संख्या: १२
सदरमुकाम: सन्धिखर्क	भूमिकास्थान नगरपालिका वडा संख्या: १०
सिमाना: पुर्व-पाल्पा जिल्ला	शितगंगा नगरपालिका वडा संख्या: १४
पश्चिम - दाङ र प्यूठान जिल्ला	पाणिनी गाँउपालिका वडा संख्या: ८
उत्तर - गुल्मी जिल्ला	छत्रदेव गाँउपालिका वडा संख्या: ८
दक्षिण - कपिलबस्तु र रुपन्देही जिल्ला	मालारानी गाँउपालिका वडा संख्या: ९
	जम्मा वडा संख्या - ६१

१.२ भौगोलिक स्थिति:

अर्घा र खाँची दुई पुराना चौबिसे राज्यहरूबाट नामाकरण भएको अर्घाखाँची जिल्लाको सिर्जना वि.सं. २०१९ सालमा मात्र भएको हो र वि.सं. २०२४ सालसम्म यो जिल्ला गुल्मीबाट र वि.सं. २००९ साल भन्दा अगाडि तत्कालिन पाल्पा जिल्लाबाट प्रशासित थियो । अर्घाखाँची जिल्ला नेपाल राज्यको पश्चिमाञ्चल क्षेत्रमा पर्ने लुम्बिनी अञ्चलका छ जिल्लाहरू मध्ये पहाडमा पर्ने एक जिल्ला हो । यो जिल्ला २७-४५ देखि २८-६ उत्तरी अक्षांस र ८०-४५ देखि ८३-२३ पुर्वी देशान्तर सम्म फैलिएको छ । यस जिल्लाको कुल क्षेत्रफल ११९३ बर्ग कि.मी. रहेको छ । यसको पुर्वमा पाल्पा, पश्चिममा दाङ र प्यूठान, उत्तरमा गुल्मी र दक्षिणमा कपिलबस्तु र रुपन्देही जिल्लाहरू पर्दछन् । महेन्द्र राजमार्ग देखि यस जिल्लाको सदरमुकाम सन्धिखर्क सम्म ६८ कि.मी. दुरीको गोरुसिङ्गे सन्धिखर्क सडकको सबै भाग कालो पत्रे भएको छ ।

१.३ नदिनाला धार्मिक तथा एतिहासिक स्थल:

अर्घाखाँची जिल्लाको पश्चिममा राजी नदी र झिमरुक खोलाले दाङ्ग र पयट्टान जिल्ला सँगको सिमानाको काम गरेको छ । पुर्वमा बाणगंगा खोला र अन्य विभिन्न ३५ वटा सानाठुला नदी/खोलाहरू यस जिल्लामा छन् । त्यस्तै डमरु दह (ठाडा), खनदह, सेडलेङ्ग दह र कमलपोखरी जसता तालहरू यस जिल्लाको विभिन्न भागमा पाईन्छन् । रासी नदी, बाणगंगा नदी, झिमरुक खोला, छिर्लिङ खोला, बसारी खोला, रिडी खोला, शित खोला, सोता खोला, खाँची खोला, किन्दुवा खोला, मथुरा खोला, गोब्ली खोला, खोला, साम्ने खोला, खाकावेशी खोला, निवारे खोला, नेवारी खोला, आरु खोला, धै खोला, नङ्गाल खोला, सिस्ने खोला, काढे खोला, कुसुम खोला, काढे खोला, दुर्गा खोला आदी यस जिल्लाका प्रमुख नदी तथा तालहरू रहेकाछन् । यस जिल्ला भित्र ७ वटा प्रमुख जलाधार र ३५ वटा उपजलाधार क्षेत्रहरू रहेकाछन् । जनघनत्वको आधारमा हेर्दा रिडी खोलाको अर्घा पुर्वी उप-जलाधार क्षेत्रमा सबै भन्दा बढी ५०७.६३ ब्यक्ति प्रति बर्ग कि.मी. मा बसोवास गरेकाछन् भने रणसिंह खोला जलाधार क्षेत्रको काढे खोला, कुसुम खोला र सिस्ने खोला उप- जलाधार क्षेत्रमा जनघनत्व ४१.८४ ब्यक्ति प्रति बर्ग कि.मी. मा बसोवास गरेका छन् ।

१.३.१ धार्मिक तथा पर्यटकीय स्थलहरूः

+	सुपादेउराली मन्दिर	: सन्धिखर्क र शितगंगा नगरपालिका
+	अर्घा भगवति मन्दिर	: सन्धिखर्क नगरपालिका (साविकको अर्घा गाविस)
+	पाणिनी तपोभूमि	: पाणिनी गाउँपालिका(साविकको पणेना गाविस)
+	छत्रमहाराजको मन्दिर	: छत्रदेव गाउँपालिका(साविकको छत्रदेव गाविस)
+	दुर्वासेश्वर गुफा	: पाणिनी गाउँपालिका(साविकको खिदिम गाविस)
+	नृत्तञ्जल पर्वत	: सन्धिखर्क नगरपालिका (साविकको खाँचीकोट गाविस)
+	डमरुदह	: शितगंगा नगरपालिका (साविकको ठाडा गाविस)
+	जालकाण्डाको लेक	: मालारानी गाउँपालिका(साविकको खन गाविस)
+	मालारानीको मन्दिर	: मालारानी गाउँपालिका(साविकको खन गाविस)
+	मनचिन्ते पानी	: मालारानी गाउँपालिका(साविकको खन गाविस)
+	ऐतिहासिक पौवा	: छत्रदेव गाउँपालिका(साविकको बल्कोट गाविस)
+	मथुरावेसी धार्मिक स्थल	: सन्धिखर्क नगरपालिका (साविकको वाङ्गला गाविस)
+	सिद्धेश्वर शिवालय मन्दिर	: सन्धिखर्क नगरपालिका, चुत्रावेसी
+	पाञ्चायन मन्दिर	: सन्धिखर्क नगरपालिका, शान्ति बगैँचा
+	नरसिंहथान मन्दिर	: मालारानी गाउँपालिका
+	भुमिकास्थान मन्दिर	: भुमिकास्थान नगरपालिका
+	खाँची भगवती मन्दिर	: सन्धिखर्क नगरपालिका
+	तारा खस्ने मन्दिर	: छत्रदेव गाउँपालिका
+	वाणगंगा धाम	: शितगंगा नगरपालिका
+	रावण शंख	: शितगंगा नगरपालिका
+	पतञ्जली धाम	: शितगंगा नगरपालिका
+	सेडलेड दह	: भुमिकास्थान नगरपालिका
+	गंगा सरोवर ताल	: सन्धिखर्क नगरपालिका
+	सिद्धेश्वर मन्दिर	: सन्धिखर्क नगरपालिका
+	रक गार्डेन	: सन्धिखर्क नगरपालिका
+	बैकुण्ठपुरी संग्रहालय	: सन्धिखर्क नगरपालिका

१.३.२ चाडपर्वहरू :

विजयादशमी, दीपावली, चैते दशैं, माघे संक्रान्ति, हरिसयनी एकादशी, हरिबोधनी एकादशी, कोजाग्रत पूर्णिमा, इद उल फित्र, इद उल अजहा

१.४ हावापानी

यस जिल्ला समुन्द्र सतहबाट १९५ देखि २५१४ मिटरसम्म उचाईमा रहेकोले हावापानीमा निकै विविधता रहेको पाईन्छ । चुत्रावेशी, सन्धिखर्क, मथुरावेशी, दुर्गाफाँट, दुर्बाङ्गफाँट, खाकावेशी जस्ता समतल भु-भागमा न्यानो जलवायु पाईन्छ भने नरपानी, ठाडादह, गोखुङ्गा, खाँचीकोटमा चिसो हावापानी पाईन्छ । सरदर यो जिल्ला समशितोष्ण (Sub-Tropical) प्रदेशमा पर्दछ र तापक्रम ६.५ देखि ४० डिग्री सेन्टिग्रेड र वर्षा वार्षिक औसत सरदर २२०० मि.ली. पर्दछ ।

नेपाल सरकार बातावरण मन्त्रालयद्वारा तयार पारिएको नेपालको जलवायु परिवर्तन तथा जोखिम नक्शाङ्कन २०१० (Climate Change Vulnerability Mapping for Nepal २०१०) मा अर्घाखाँची जिल्लाको पनि जलवायु तथा जोखिमयुक्त अबस्थाको बारेमा चित्रण गरिएको छ । मानव संवेदनशीलता सुचक (Human Sensitivity Index) मा अर्घाखाँची जिल्ला निम्न स्तरको श्रेणीमा पर्दछ । खास गरि जनसंख्याको घनत्वलाई मात्र आधार मानेर गणना गरिएको हुनाले जिल्लाको समग्र सुचांक सन्तोषजनक देखिएको पाईन्छ । पारिस्थितिक संवेदनशीलता (ecological sensitivity) को सन्दर्भमा अर्घाखाँची उच्च स्तरको समूहमा पर्दछ । खासगरि जिल्लाको वन जंगलको फैलावट क्षेत्रफललाई आधार मानेको देखिन्छ ।

जिल्लामा वर्षा तथा तापक्रममा उतारचढाव भएको पाईन्छ भने वर्षाको प्रवृत्ति ऋणात्मक देखिन्छ । बिगतमा बाढी तथा पहिरोबाट भएको भौतिक तथा मानविय क्षेति, बाढी पहिरोको निरन्तरता वा प्रवृत्ति तथा बढी वर्षालाई आधार मानेर पहिरो तथा बाढी जोखिम सुचकहरू तयार पारिएको छ । यस अनुसार अर्घाखाँची जिल्ला पहिरोमा निम्न जोखिमयुक्त जिल्लाको रुपमा पाईन्छ भने बाढीको प्रकोप/जोखिम सुचांकमा यो जिल्ला मध्यम निम्न बर्गमा पर्दछ । यस अनुसार जिल्लामा पहिरोको प्रकोप बढी र बाढीको प्रकोप कम देखिन्छ ।

जिल्लामा खाद्यान्न उत्पादनको अबस्था, खाद्यान्नको आवश्यकता तथा खाद्यान्न अभाव रहेका जनसंख्याको साथसाथै औसत वार्षिक तापक्रम तथा ऋणात्मक वर्षालाई समेत विश्लेषण गरेर सुख्खा जोखिम सुचांक (drought-risk Indies) तयार पारिएको छ । जस अनुसार अर्घाखाँची जिल्ला मध्यम जोखिममा पर्दछ । यसै गरि हिमताल, बिष्फोटनबाट हुने जोखिमलाई आधार मान्दा यो जिल्ला ज्यादै निम्न जोखिममा परेको पाईन्छ,

अर्घाखाँची जिल्लामा कृषि, वन, नदी, ताल-तलैया तथा आवासीय समेत विविध प्रकारका भू-उपभोग पाईन्छ । त्यस मध्ये वन जंगल र खेतिपातीले जिल्लाको अधिकांश भाग ढाकेको छ । जिल्लाको दक्षिण तर्फ तराईसंग सिमाना जोडिएको यस जिल्लामा होचा डांडा, नदीले काटेर बनाएको बेशी, खोच

र फाँटहरू रहेका छन् । खेति गरिएको जमिन मध्ये ८२.१८ प्रतिशत जमिनको भिरालोपन ३० डिग्री भन्दा बढी रहेको छ । यस हिसावले भिरालो खेति गरिएको जिल्लाहरू मध्ये यो जिल्ला अग्रपङ्क्तिमा पर्दछ । यस जिल्लाको उत्तरी भाग महाभारत पर्वत श्रृंखला र दक्षिणी भाग चुरे भावर क्षेत्र तथा सानातिना नदी बेशीले ढाकेको छ । तर जिल्ला वन कार्यालयले सन २०११ मा गरेको एक अध्ययन अनुसार अर्घाखाँची जिल्लाको झन्डै ४७ प्रतिशत भू-भाग (५५७५४.९१ हेक्टर) चुरे क्षेत्रसंग सम्बन्धित विशेषताहरू भेटिन्छन् । जिल्लाको ९० प्रतिशत भू-भागमा कृषिको लागि अनुपयुक्त loamy skeletal किसिमको छ भने १० प्रतिशत मात्र कृषिको लागि उपयुक्त पाँगो माटो जल सतह (water table) र जलप्रवाह (drainage) राम्रो भएको र माटोको गहिराई धेरै भएको छ ।

१.४.१ जग्गाको किसिम

जग्गाको किसिमलाई अध्यायन गर्दा अर्घाखाँची जिल्लामा भएका जग्गाहरू निम्न अनुसार छन् ।

१	गहिरा तत्काल प्रभावित माटोले बनेका जग्गाको १-२ डिग्री भिरालोपन छ ।	कम
२	भिरालो प्रभावित फेन टार जस्को भिरालोपन १-५ डिग्री सम्म छ ।	कम
३	हल्का मात्रामा भिरालो प्रभावित लेदो माटो जुन जग्गाको भिरालोपन ०-५ डिग्री छ ।	कम
४	तत्काल प्रभावित समथर जग्गा जुन जग्गा १ डिग्री भन्दा कम भिरालो छ ।	कम
५	माथिल्ला टार प्रभावित लेदो जुन जग्गा १ डिग्री भन्दा कम भिरालो जग्गा छ ।	कम
६	धेरै काटिएका प्रभावित लेदो माटो र फेन जुन जग्गाहरू ०-२० डिग्री भिराला छन् ।	कम
७	समथल प्रभावित लेदो माटो जुन जग्गा १-२ डिग्री भिराला छन् ।	कम
८	होचा टार र प्रभावित लेदोमाटो जुन जग्गा १ डिग्री भन्दा कम भिराला छन् ।	मध्यम
९	मध्यम देखि धेरै भिराला जग्गा	धेरै
१०	नदी बालुवा, ढुङ्गा भएका जग्गा	कम
११	भिराला देखि धेरै भिराला जग्गाहरू	धेरै
१२	साना साना पहाडहरूले बनेका जग्गाहरू	कम
१३	हल्का भिराला जग्गाहरू	धेरै

१.४.२ जिल्लाको जमिनको भिरालोपन प्रतिशत

क्र.सं.	विवरण	भिरालोपनाको प्रवृत्ति अबस्था अनुसार	प्रतिशत
१	५ डिग्री भन्दा कम भिरालोपन	सामान्यतया समथर जमिन	३.९
२	५-३० डिग्री सम्म भिरालोपन	मध्यम देखि तिब्र भिरालो भाग	२६.९
३	३० डिग्री भन्दा बढी भिरालोपन	तिब्र/अतितीब्र भिरालोपन	४०.४
४	४०-५० डिग्री सम्म भिरालोपन	अतितीब्र भिरालोपन	२७.७

५	अन्य	नदी/खोला	१.१
---	------	----------	-----

१.४.३ जिल्लाको माटोको स्थिति:

क्र.सं.	विवरण
१	खैरो माटो Ustrochrepts-brownsoil
२	सुख्खा माटो Usrtothents-dry/shallow brownsoil
३	सेपिलो माटो Haplaquept- wet soil
४	कालो माटो Haplustoils-soil with black surface horizon
५	रातो माटो Rhodustafe-red soil

१.५ सिंचाई स्थिति:

जिल्लामा सिंचाई तथा जमिनको स्थिति विवरण उल्लेखित रहेको छ ।

मध्य पहाडी भाग: ६८ प्रतिशत

सिवालिक: ३२ प्रतिशत

क्र.सं.	जमिनको स्थिति	इकाई	क्षेत्रफल	प्रतिशत	तुलनात्मक रूपमा
१	जिल्लाको कुल क्षेत्रफल	हेक्टर	११९३००	०.८१	नेपालको कूल क्षेत्रफलको तुलनामा
२	खेति योग्य जमिन (नापी विभाग बाट प्राप्त भए बमोजिम)	हेक्टर	२६३०१	२२.०५	जिल्लाको कुल क्षेत्रफलको तुलनामा
२.१	खेति गरिएको जमिन	हेक्टर	२१२४७	८०.७८	खेति योग्य जमिनको तुलनामा
२.२	सिंचाई योग्य जमिन क्षेत्रफल	हेक्टर	८५४४	४०.२१	खेति गरिएको जमिनको तुलनामा
२.३	जम्मा सिंचित क्षेत्रफल	हेक्टर	३११८	३६.४९	सिंचाई योग्य जमिन तुलनामा
३	खेति नगरिएको जमिन	हेक्टर	५०५४	१९.२१	खेति गरिएको जमिनको तुलनामा
४	वन जंगल (सामुदायिक आदी)	हेक्टर	६६८००	५५.९९	जिल्लाको कुल क्षेत्रफलको तुलनामा
५	नदी, बगर आदी	हेक्टर	५२८७	४.४३	जिल्लाको कुल क्षेत्रफलको तुलनामा
६	घडेरीले ओगटेको खेति योग्य जमिन	हेक्टर	१५५०	१.२९	जिल्लाको कुल क्षेत्रफलको तुलनामा

क्र.सं.	जमिनको स्थिति	इकाई	क्षेत्रफल	प्रतिशत	तुलनात्मक रूपमा
७	रियलस्टेट एंव उद्योग धन्दाको ढाकेको खेति योग्य जमिन	हेक्टर	१०	०.००८	जिल्लाको कुल क्षेत्रफलको तुलनामा
८	कृषिमा आश्रित जनसंख्या	प्रतिशत		६६	कुल जनसंख्याको आधारमा
९	जिल्लाको कृषि आर्थिक वृद्धि दर	प्रतिशत		२.२	
१०	बिदेशीको युवा जनशक्ति	संख्या	४००००		
११	कृषक र प्राविधिक अनुपात			१:१४४४४	

१.६ जनसंख्याको स्थिति

अर्घाखाँचीको जनसंख्या स्थिति उल्लेखित अनुसार रहेको छ ।

क्र.सं.	विवरण	राष्ट्रिय जनगणना २०६८ अनुसार	राष्ट्रिय जनगणना २०७८ को नतिजा अनुसार
१	महिला	१११३६६	९६४१४
२	पुरुष	८६२६६	८०६७२
३	जम्मा	१९७६३२	१७७०८६
४	जम्मा घर परिवार संख्या	४६८३५	४८४६५
५	औसत जनसंख्या प्रति परिवार	४.२२	३.६५
६	जनसंख्या वृद्धिदर	०.५३	-१.०५

१.६.१ धर्मावलम्बीहरू (वि.स. २०७८ को जनगणनाका अनुसार) :

हिन्दु : ९८.२७ प्रतिशत

बौद्ध : ०.७८ प्रतिशत

इस्लाम : ०.६८ प्रतिशत

प्रकृति र अन्य : ०.२७ प्रतिशत

१.६.२ जातजातीहरू (वि.स. २०७८ को जनगणनाका अनुसार) :

पहाडी ब्राह्मण: २८.८ प्रतिशत

मगर: १९.६ प्रतिशत

क्षेत्री: १८.१ प्रतिशत

विश्वकर्मारकामी: १२.२ प्रतिशत

मिजार/सार्की: ६.९ प्रतिशत

कुमाल: ४.२ प्रतिशत

परियाररदमाइ: ३.२ प्रतिशत

नेवार: २.९ प्रतिशत

घर्तीरभुजेल: ०.७ प्रतिशत

मुसलमान: ०.७ प्रतिशत

खण्ड-२

कार्यालयको परिचय

२.१ सिँचाइको पृष्ठभूमि

नेपालमा परापूर्वककालदेखी कृषकहरूले परम्परागतरूपमा सिँचाइ क्षेत्रको विकास र विस्तार गर्दै आएकोमा योजनाबद्धरूपमा समग्र नेपालको विकासको थालनी पश्चात नेपाल सरकारले लगानी गर्दै आएको छ । सरकारी स्तरबाट वि. सं. १९७९ देखि तत्कालिन राणा प्रधानमन्त्री चन्द्र शमशेरले आफ्नो प्रसस्त मौजा रहेको स्थानमा सिँचाइ सुविधा पुर्याउनका लागि ब्रिटिश भारतबाट झिकाइएका अग्रेजी प्राविधिज्ञहरूको अध्ययन विस्तृत सर्भेक्षण तथा उनीहरूकै प्रत्यक्ष निगरानीमा सप्तरी जिल्लाको त्रियुगा नदीमा बाँध बाँधी पक्की चन्द्र नहरको निर्माण भएको थियो । यसले सप्तरीको ५०००० एकड ग्रस कृषियोग्य जमिनलाई ओगटेको थियो । त्यपछीका समय अन्तरालमा अर्का राणा प्रधानमन्त्री जुद्ध शमशेरले सर्लाहीमा २००० एकड जमिनमा सिँचाइ सुविधा पुग्ने जुद्ध नहर बनाउन लगाएको र २००७ साल अघि सम्म सरकारको पहलमा पश्चिममा कपिल्वस्तुमा जगदिशपुर जलाशयको निर्माण गर्दै पोखराको फेवतालको पादीमा बाँध बाँधी सिँचाइ सुविधा उपलब्ध गराएको देखिन्छ । वि. सं. २०१३ साल देखी प्रथम पञ्चवर्षिय योजना लागू भए सगैँ सिँचाइ क्षेत्रमा पनि योजनाबद्धरूपमा सरकार लगानीको शुरु भएको हो (रा.यो.आ. २०६७) । नेपालको कुल क्षेत्रफल मध्ये ३५,६१,३२२ हेक्टर जमिन कृषियोग्य जमिन भएता पनि २२,६५,४७९ हेक्टर जमिनमा मात्र सिँचाइ सुविधा पुर्याउन सकिने देखिन्छ । (IMP २०१९)

नेपाल कृषिप्रधान देश हो र यहाँका अधिकांश मानिसहरू कृषि पेशामा निर्भर रहेका छन् । राष्ट्रिय अर्थतन्त्रको मेरुदण्डको रहेको कृषि क्षेत्रको उत्पादन र उत्पादकत्व वृद्धि गरी समृद्ध नेपाल निर्माण गर्ने भनि सरकारको प्राथमिकतामा रहेको छ । सोहि बमोजिम कृषियोग्य जमिनमा बाह्र महिना सिँचाइ पुर्याई कृषिको उत्पादकत्व बढाउन सिँचाइ क्षेत्रको विकास गरी यसको दिगो व्यवस्थापन गर्न आवश्यकता रहेको छ । परापूर्वककालमा कृषकहरूबाट निर्माण गरीएका तथा सिँचाइ विभाग लगायत अन्य निकायबाट निर्मित सिँचाइ योजनाकोहरूको मर्मत संभार तथा नयाँ प्रविधिमा आधारित सिँचाइ प्रणालीहरूबाट सिँचित क्षेत्रको विकास तथा मर्मत संभार कार्यक्रम बाट योजनाहरूको सुधार भैरहेको छ ।

वि.सं. २०४५ साल देखि सिँचाइ विभाग अन्तर्गत जिल्ला सिँचाइ कार्यालय अर्घाखाँचीको स्थापना भएको हो । स्थानीय स्वायत्त शासन ऐन, २०५६ जारी भइ लागु भए पछि वि.सं. २०५८ मा सिँचाइ विभागको संरचनात्मक फेरबदल भए पश्चात् जिल्लामा सिँचाइ सम्बन्धि योजनाहरू पश्चिमाञ्चल सिँचाइ विकास सव डिभिजन कार्यालय नं ५ अर्घाखाँची बाट सिँचाइ सम्बन्धि कार्यहरू हुदै आएका थिए ।

नेपालको संविधान, २०७२ ले परिलक्षित गरे अनुसार जलस्रोत, सिँचाइ तथा जल उत्पन्न प्रकोप व्यवस्थापन सम्बन्धि केन्द्रिय स्तरका ठुला आयोजना तथा परियोजनाहरू, अन्तर प्रदेशिय बहुउपयोगि आयोजनाहरू, अन्तरदेशिय सरोकार रहने बहुउद्देश्यीय आयोजनाहरूको तर्जुमा, नीति निर्माण, कार्यान्वयन तथा अनुगमनमा संघबाट गर्नुपर्ने

कार्यहरूको लागि साविकका सिँचाइ विभाग र जलउत्पन्न प्रकोप व्यवस्थापन विभाग खारिज भई बि.सं. २०७४ मा जलस्रोत तथा सिँचाइ विभागको स्थापना भयो भने प्रदेश स्तरका मझौला तथा साना सिँचाइ सम्बन्धि सम्पूर्ण कार्य सिँचाइ योजना मर्मत संभार साथै मझौला तथा साना जलउत्पन्न प्रकोप सम्बन्धि कार्य गर्न प्रदेश सरकार लुम्बिनी प्रदेश तत्कालीन भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गत जलस्रोत तथा सिँचाइ विकास डिभिजन कार्यालय अर्घाखाँची को स्थापना भएको हो। हाल यो कार्यालय लुम्बिनी प्रदेश सरकार उर्जा,जलस्रोत तथा सिँचाइ मन्त्रालय अन्तर्गत रहेको छ ।

२.२ कार्यक्षेत्र

यस कार्यालयको कार्यक्षेत्र लुम्बिनी प्रदेश अर्घाखाँची जिल्ला रहेको छ .

२.३ लक्ष्य

जलस्रोत तथा सिँचाइ संरचनाहरूको उचित विकास, मर्मत संभार तथा व्यवस्थापन गरी कृषियोग्य भूमिमा बर्षे भरी दिगो एवं भरपर्दो सिँचाइ सुविधा उपलब्ध गराई कृषि उत्पादकत्व तथा उत्पादन वृद्धि गरी गरिवि निवारणमा टेवा पुर्‍याउने ।

२.४ उद्देश्य

जलस्रोत तथा सिँचाइ विकास डिभिजन कार्यालय अर्घाखाँचीको मुख्य उद्देश्य निम्न प्रकार छन्

- अर्घाखाँची जिल्लामा उपलब्ध जलस्रोतको समुचित उपयोग गरी सिँचाइ क्षेत्रको दिगो विकास एवं विस्तार गर्दै कृषि उत्पादकत्वको अभिवृद्धि गर्ने ।
- अर्घाखाँची जिल्लाको कृषि योग्य जमिनमा सिँचाइको विकास तथा विस्तार गरी वर्षेभरी भरपर्दो सिँचाइ सुविधा पुर्‍याउने ।
- सिँचाइ तथा जल उत्पन्न प्रकोप व्यवस्थापनका लागि निर्मित संरचनाहरूको समयमै उचित मर्मत संभार गरी दिगो र भरपर्दो बनाउने ।
- निर्माण संपन्न भइ संचालनमा रहेका मझौला सिँचाइ प्रणालीहरूको दक्षता (Efficiency) वृद्धि तथा उपभोक्ताहरूको क्षमता विकास गरी सिँचाइ सेवालाइ दिगो, भरपर्दो र प्रभावकारी बनाउन सिँचाइ प्रणालीहरूको पुर्ण रूपमा व्यवस्थापन हस्तान्तरण गर्दै जाने ।
- नदी तथा जलाधार व्यवस्थापनका लागि उपयुक्त प्रविधिको विकास तथा प्रयोग आवश्यक संरचनागत तथा गैरसंरचनागत कार्य गरी जल उत्पन्न प्रकोपबाट हुने क्षति न्यूनीकरण गर्ने साथै जोखिम रहित जग्गा उकास गर्ने ।
- मझौला तथा साना प्रकृतिका पहिरोहरूको व्यवस्थापनका लागि आवश्यक अध्ययन, अनुसन्धान र संरचनागत तथा गैरसंरचना गत कार्य गरी जनधनको क्षति न्यूनीकरण गर्ने ।

- सिँचाइ तथा जलउत्पन्न प्रकोप व्यवस्थापनका पुर्वाधार सम्बन्धी सूचना व्यवस्थापन प्रणालीको विकास तथा सुदृढीकरण गर्ने ।

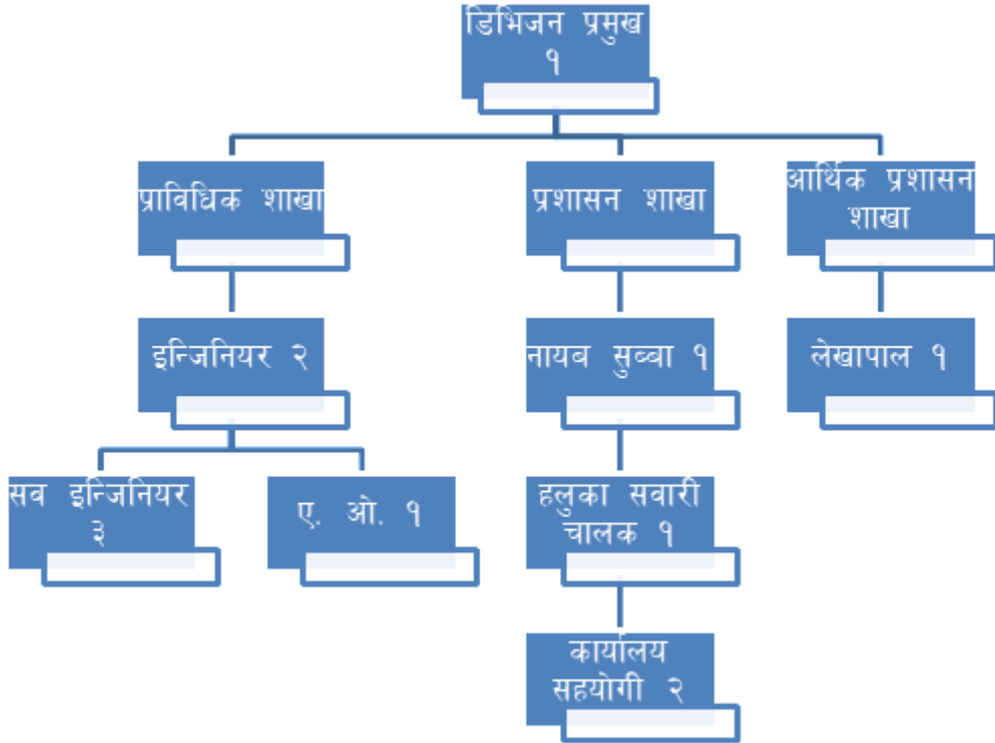
२.५ रणनीति

- सिँचाइ तथा जल उत्पन्न प्रकोप सम्बन्धि कार्यहरू नेपाल सरकारको सार्वजनिक खरिद ऐन २०६३ र सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ साथै लुम्बिनी प्रदेश सार्वजनिक खरिद सम्बन्धि प्रदेश नियमावली २०७६, सिँचाइ ऐन सिँचाइ नियमावली, नीति, निर्देशिका लुम्बिनी प्रदेश उर्जा जलस्रोत तथा सिँचाइ मन्त्रालय बाट जारी परिपत्रहरूको प्रकृया अवलम्बन गरी सम्पादन गरिने छ ।
- प्रचलित ऐन कानून एवं ठेक्का शर्त भित्र रही जल उपभोक्ता संस्था को सहकार्यमा तोकिएको बमोजिम गुणस्तर युक्त कार्यहरू गर्ने गराउने कार्य यस डिभिजन कार्यालयको हुनेछ ।

२.६ कार्यनीति:

- स्थानीय जनताको माग, स्थानयि तहको सिफारिस र त्यसको आवश्यकताको पहिचान प्रदेश सरकारको निर्देशन तथा परिपत्रलाई आधार मानी योजना छनौट गरिने छ ।
- कार्यस्थलको सामाजिक वातावरणको अध्ययन एवं मूल्यांकन गरी स्थानीय गैर सरकारी संस्था उपभोक्ता समिति, सामुदायिक वन समिति, महिला समूहहरूको समेत पहिचान गरी यस कार्यक्रम सञ्चालनमा सहभागी गराउने प्रयास गरिने छ ।
- सिँचाइ संरचनाको निर्माण कार्यलाई दिर्घकालीन सोच अनुरूप योजनाबद्ध तवरले सञ्चालन गरिने छ । मझौला सिँचाइ योजना तथा नदी नियन्त्रणकार्यको अध्ययन गरी विस्तृत योजना प्रतिवेदन तयार पारिने छ । यस्तो प्रतिवेदन अख्तियार प्राप्त अधिकारीबाट स्वीकृति प्राप्त भएपछी कार्यक्रम सञ्चालनमा आउने छ ।
- स्वीकृत गूरुयोजना भित्र रहि सिँचाइ योजना तथा नदी नियन्त्रण कार्यको लागत अनुमान एवं डिजाइन, ड्राफ्टहरू तयार पारिनेछ । यस्ता प्रतिवेदनहरूको स्वीकृति दिने कार्य उर्जा, जलस्रोत तथा सिँचाइ मन्त्रालय लुम्बिनी प्रदेश मार्फत हुने छ । साथै कार्यक्रम सञ्चालन गर्ने कार्यमा संलग्न विभिन्न कर्मचारीहरूको कार्यविवरण अनुसार हुनेछ भने प्रशासनिक अधिकार नेपाल सरकारको प्रचलित कानून बमोजिम हुने छ ।
- सार्वजनिक खरिद ऐन २०६३ तथा सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ ले व्यवस्था गरे अनुसार ठेक्काबाट गराउन उपयुक्त हुने कार्य ठेक्का व्यवस्थापनबाट र उपभोक्ता समितिबाट गर्न सकिने (उपयुक्त ठहरिएका) कार्यहरू उपभोक्ता समिति मार्फत गराईने छ ।

२.८ कार्यालयको संगठनिक विवरण :



२.९ कार्यालयको कर्मचारी पदपुर्तिको अवस्था:

सि. नं.	पद	श्रेणी	सेवा	समूह	उपसमूह	स्वीकृत दरबन्दी	रिक्त दरबन्दी	कैफियत
१	कार्यालय प्रमुख (सि.डी.ई)	अधिकृत स्तर दशौं-नबौं	इन्जिनियरिङ्ग	सिभिल	इरिगेशन	१	१	
२	इन्जिनियर	अधिकृत स्तर सातौं-आठौं	इन्जिनियरिङ्ग	सिभिल	इरिगेशन	२	१	
३	सहायक-अधिकृत	सहायक पाचौं-अ.छैठौं	प्रशासन	सा.प्रशासन		१		
४	सहायक-अधिकृत	सहायक पाचौं-अ.छैठौं	प्रशासन	लेखा		१		
५	स.इन्जि.-अधिकृत	सहायक पाचौं-अ.छैठौं	इन्जिनियरिङ्ग	सिभिल	इरिगेशन	३	१	
६	ए.ओ	सहायक चौथो -पाचौं	इन्जिनियरिङ्ग	सिभिल	इरिगेशन	१		
७	हलुका सवारी चालक	श्रेणीविहिन				१		करार
८	कार्यालय सहयोगी	श्रेणीविहिन				२		२ करार

२.१० कार्यालयको कर्मचारी विवरण

क्र.सं.	कर्मचारीको नाम, थर	पद	तह वा श्रेणी	स्थायी ठेगाना	मोबाइल नं.	कैफियत
१	श्री भेषराज भुसाल	नि.डि.प्रमुख	अधिकृत आठौं तह	सन्धिखर्क न.पा. १० अर्घाखाँची	९८५७०८११६२	नि.डि.प्रमुख
२	श्री माधव प्रसाद भुसाल	ना. सु.	रा. प. अन. प्रथम	स.न.पा. ०७ अर्घाखाँची	९८४७१५९९६३	कामकाज संघ
३	श्री विर बहादुर वि.सी.	प्राविधिक अधिकृत (इरिरोशन)	अधिकृत छैठौं तह	तुल्सीपूर न.पा. ६ दाङ	९८५१२२२८६४०	
४	श्री दुर्गामणि घिमिरे	प्राविधिक अधिकृत (इरिरोशन)	अधिकृत छैठौं तह	छत्रकोट गा.पा. ०६ अर्घाखाँची	९८५७०६३१६२	
५	शिवहरी खनाल	लेखापाल	रा प अन प्रथम	मालारानी गा.पा. ०४	९८५७०६९५७२	कामकाज संघ
६	श्री रामजी भट्टराई	प्राविधिक अधिकृत (एग्री इरिरोशन)	सहायक पाचौं	सन्धिखर्क न.पा. ०४ अर्घाखाँची	९८५७०८४७७५	
७	श्री डम्बर बहादुर खत्री के.सी.	का.स.	श्रेणी विहिन	सन्धिखर्क न.पा. ०७ अर्घाखाँची	९८६६६८२६६५५	२०८१/०३/११ बाट अवकाश
८	श्री पूर्ण कुमार श्रेष्ठ	ह.स.चा.	श्रेणी विहिन	सन्धिखर्क न.पा. ०४ अर्घाखाँची	९८४७५२९२२६	करार सेवा
९	श्री प्रकाश घिमिरे	का.स.	श्रेणी विहिन	भूमिकास्थान न.पा. ० ९ अर्घाखाँची	९८४४७४०१९६	करार सेवा
१०	श्री मेघनाथ खनाल	का.स.	श्रेणी विहिन	बाङ्गगाँ न.पा. ० ५ कपिल्वस्तु	९८४९११५३५५	करार सेवा

२.११ यस कार्यालयबाट प्रदान गरिने सेवा शाखा लाग्ने दस्तुर अवधि र जिम्मेवार ब्यक्ति

जलस्रोत तथा सिँचाई विकास डिभिजन कार्यालय, अर्घाखाँची नागरिक बडापत्र (CITIZEN CHARTER)

कार्यालयबाट प्रदान गरिने सेवाहरुको उद्देश्य:

१. जिल्लामा उपलब्ध जलस्रोतको समुचित उपयोग गरि सिँचाई क्षेत्रको दिगो विकास एवं विस्तार गर्दै कृषि उत्पादन र उत्पादकत्व वृद्धी गर्ने ।
२. जिल्लामा रहेका सम्भावित जल उत्पन्न प्रकोप जोखिम क्षेत्रकोपहिचान गरि जोखिम न्युनिकरण गर्ने ।
३. जल उपभोक्ता संस्थाहरुको संस्थागत विकास गर्ने ।

सेवाको प्रकार:

- क) नया सिँचाई योजनाहरुको निर्माण गर्ने एवं निर्माण सम्पन्न भएका सिँचाई प्रणालीहरुको मर्मत सम्भार एवं व्यवस्थापन गरि सिँचाईको लागि पानी उपलब्ध गराउने ।
- ख) कृषकहरुलाई सिँचाई सम्बन्धी प्राविधिक परामर्श सेवा उपलब्ध गराउने ।
- ग) जल उत्पन्न प्रकोप न्युनिकरण सम्बन्धि कार्य गर्ने ।
- घ) जल उपभोक्ता संस्थाको संस्थागत विकास गर्ने ।

सि. नं.	उपलब्ध सेवा	सेवाप्राप्तिले पुर्याउनुपर्ने प्रक्रिया तथा प्रमाणहरू	सेवा वापत लाग्ने शुल्क	सेवा दिन लाग्ने समयवधी	लिम्बेवारी शाखा	संकेत
१.	मझौला तथा सिंचाई निर्माण योजना नबिकरण सुधार आदि	जिल्ला स्थित सिंचाईकार्यालयबाट तोकिएको ढाचाको अनुरोध फारम लिई त्यसमा सोधिएका सम्पूर्ण विवरणहरू भरी सिंचाई योजनामा अधिकांश कृषकहरूले फारममा हस्ताक्षर गरि कार्यालयमा पेश गर्नु पर्नेछ ।	क) माग फारम साथ सिंचाई गर्न प्रस्तावित क्षेत्रको प्रति रोपनी दुई रुपैया पचास पैसाको दरले हुने रकम धरौटीका रुपमा जम्मा गर्नु पर्नेछ । ख) योजनाको अध्ययन पश्चात सम्भाव्य भई संचालन हुने अवस्थामा कुल लागतको ०.५% रकम जम्मा गर्नु पर्नेछ । ग) नियमानुसार जनसहभागिता गर्नुपर्नेछ ।	नियमानुसार पहिचान भैसकेको योजनाहरू मध्यबाट प्रार्थमिकताको आधारमा संभाव्य देखिएमा योजनाहरूको स्रोतको व्यवस्था गरि कार्यान्वयनमा ल्याइनेछ ।	योजना डिजाइन तथा कार्यान्वयन शाखा -आर्थिक प्रशासन शाखा -अनुगमन मुल्यांकन गुणास्तर नियन्त्रण संस्थागत विकास तथा तालिम शाखा	संकेत
२.	किसानद्वारा सन्चालित सिंचाई प्रणालीहरूको मर्मत संभार कार्य	सिंचाई प्रणालीहरूको तथा कृषकको काबु भन्दा बाहिरको परिस्थितिमा मर्मत संभार निर्माण कार्य गर्न सरकारी सहयोगको अपेक्षा राख्ने कृषकहरूले जल उपभोक्ता संस्था कृषाशिल भइको साधारण मर्मत संभारको लागि कम्तिमा ३ वर्ष देखि सरकारी सहयोग प्राप्त नगरेका तथा स्थानिय तहबाट समेत सिफारिस साथ आफ्नो जल उपभोक्ता संस्था मार्फत तोकिएको ढाचामा विवरणहरू भरी आफुले मर्मत गर्न नसक्नाको कारण समेत प्रष्ट उल्लेख गरि कार्यालयमा निवेदन दिनुपर्नेछ ।	क) निःशुल्क ख) नियमानुसार कम्तिमा १०% जनसहभागिता गर्नु पर्नेछ ।	अध्ययनबाट संभाव्यताको र प्रार्थमिकतामा पर्ने सिंचाई प्रणालीहरूको प्राविधिक प्रतिवेदन प्रदेश मन्त्रालयबाट स्वीकृत गराई संचालनमा ल्याइनेछ ।	-योजना डिजाइन तथा कार्यान्वयन शाखा -आर्थिक प्रशासन शाखा -अनुगमन मुल्यांकन गुणास्तर नियन्त्रण संस्थागत विकास तथा तालिम शाखा	संकेत

क्र. नं.	उपलब्ध सेवा	सेवाप्राप्तिले पुर्याउनुपर्ने प्रक्रिया तथा प्रमाणहरू	सेवा वापत लाग्ने शुल्क	सेवा दिन लाग्ने समयवधी	जिम्मेवारी शाखा	संस्थाको नाम
३.	उपलब्ध सेवा संस्था दर्ता तथा नविकरण	क) संस्था दर्ता सिचाई प्रणालीका उपभोक्ताहरूले उपलब्ध भएसम्म ३३% महिला दलित उत्पिडित र पिछडिएका जानजाती सहित ११ जना सम्मको कार्य समिति गठन गरि उपभोक्ता संस्थाको दर्ताको लागि एक प्रति माइन्सुटिड २ प्रति पारित विधानमा मूल समितिको पादाधिकारिको हस्ताक्षर भएको एवं सदस्यहरूको नगरिकताको फोटोकपि समेत राखि सम्बन्धित बडा कार्यालयको सिफारिस सहित कार्यालयमा निवेदन दिनुपर्नेछ । ख) नविकरण नियमानुसार दर्ता भएका प्रत्येक उपभोक्ता संस्थाले आर्थिक वर्ष समाप्त भएको मितिले ९० दिन भित्र महालेखा परिक्षकको विभागबाट मान्यता प्राप्त लेखा परिक्षकबाट लेखा परिक्षण गराइ सोको प्रतिवेदन र वार्षिक प्रतिवेदन संलग्न गरि कार्यालयमा नविकरणको लागि दरखास्त दिनुपर्नेछ ।	क) दर्ताको लागि रु १०० ख) नविकरणको लागि ९० दिन भित्र निःशुल्क आर्को ९० दिनको लागि विलम्ब शुल्क रु १००	७ (सात) दिन भित्र	-योजना डिजाइन तथा कार्यान्वयन शाखा -आर्थिक प्रशासन शाखा -अनुगमन मूल्यांकन गुणस्तर नियन्त्रण संस्थागत विकास तथा तालिम शाखा	संस्था विकास विभाग
४.	नया प्रविधिमा आधारित सिचाई आयोजना	पानी र खेत योग्य जमिन न्यून भएका सिमान्तकृषक समुदायले योजनाको सम्पूर्ण विवरण उल्लेख गरि अधिकांश कृषकहरूले हस्ताक्षर सहित निवेदन कार्यालयमा पेश गर्नु पर्ने छ ।	क) निःशुल्क ख नियमानुसार कम्तिमा ३% जनसहभागिता गर्नु पर्नेछ ।	अध्ययनबाट सम्भाव्य भएको र प्राथमिकतामा पर्ने प्रणालीहरूको प्राविधिक प्रतिवेदन प्रदेश मन्त्रालयबाट स्विकृति गराइ सञ्चालनमा ल्याइने छ ।	-योजना डिजाइन तथा कार्यान्वयन शाखा -आर्थिक प्रशासन शाखा -अनुगमन मूल्यांकन गुणस्तर नियन्त्रण संस्थागत विकास तथा तालिम शाखा	संस्था विकास विभाग
५.	पिहरो व्यवस्थापन तथा आकस्मिक उत्पन्न व्यवस्थापन	स्थानिय जनप्रतिनिधिको रोहवरमा योजनाका लाभप्राहिहरूको भेला बसे तयार पारिएको माइन्सुटिड र सम्बन्धित बडा कार्यालयको सिफारिस सहित कार्यालयमा निवेदन दिने साथै प्रकृति हेरि जिल्ला प्राकृतिक प्रकोप उद्धार समिति बाट समेत सिफारिससाथ निवेदन र अन्य प्रमाण पेश गर्ने	निः शुल्क	प्रकृतिहेरि तत्कालै तथा प्राथमिकताको आधारमा वार्षिक कार्यक्रम समीक्षा गरि कार्य गरिनेछ ।	-योजना डिजाइन तथा कार्यान्वयन शाखा	संस्था विकास विभाग
६.	दर्ता चलायी प्रशासनिक कार्य तथा जनसम्पर्क	प्रशासन फाँटमा सम्पर्क राख्ने	निः शुल्क	तत्कालै	प्रशासन शाखा	संस्था विकास विभाग

खण्ड-३

कार्यालयको आ.व. २०८१/८२ को वार्षिक प्रगति विवरण

३.१ आ. व. ०८१/८२ को वार्षिक प्रगति सारांश

रकम रु. हजारमा

क्र. सं.	बजेट शिर्षक	विनियोजित शुरु बजेट	विनियोजित संशोधित बजेट	समर्पणको लागि पठाइएको बजेट (समर्पण नवएको)	अन्तिम बजेट	कुल खर्च	खर्च प्रतिशत	कैफियत
१	चालु	१०१७८.००	१०१७८.००		१०१७८.००	८०६६.९४	७९.२६	समर्पण भएको
२	पूँजिगत	४००.००	४००.००		४००.००	३९३.३८३	९८.३५	भए पूँजिगत खर्च
३	पूँजिगत	१६७५००.००	१६७५००.००	१६६८७.००	१६७५००.००	१४४९४५.८४	८६.५३	प्रतिशत ९६.११ हुने थियो ।
	जम्मा	१७८०७८.००	१७८०७८.००	१६६८७.००	१७८०७८.००	१५३४०६.१६१	८६.१५	

३.२ आ. व. ०८१/८२ को कार्यक्रमगत वार्षिक प्रगति विवरण

रकम रु. हजारमा

क्र. सं.	कार्यक्रमको नाम	वार्षिक बजेट	वार्षिक खर्च	वार्षिक प्रगति %		कैफियत
				भौतिक	वित्तिय	
क	समानिकरण					
१	मझौला तथा बैकल्पिक प्रविधिमा आधारित सिंचाइ कार्यक्रम	६८३१६.००	६५८१५.१४०	९९.११	९६.३४	
२	सिंचाई आयोजना मर्मत सुधार तथा विस्तार कार्यक्रम	६९६८४.००	५५३९४.८१७	९६.५६	७९.४९	
३	जल उत्पन्न प्रकोप न्यूनिकरण तथा व्यवस्थापन कार्यक्रम	२७०००.००	२१३१३.८२२	९६.३०	७८.९४	
४	जलासय निर्माण तथा पोखरी संरक्षण कार्यक्रम	२५००.००	२४२२.०५९	१००	९६.८८	
	कुल जम्मा (क)	१६७५००.००	१४४९४५.८४	९७.९९	८६.५३	

३.३ आ. व. ०८१/८२ मा यस डिभिजन कार्यालय बाट सम्पादन गरेका योजनाहरूको विनियोजन रकम र खर्च विवरण

३.३.१ मझौला तथा वैकल्पिक प्रविधिमा आधारित सिंचाइ योजना

रकम रु. हजारमा

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८१/८२ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८१/८२ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
छत्रदेव गाँउपालिका					
१	जेरेखोला बगाले पाँच सय फाँट सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क-४ र छत्रदेव-६ अर्घाखाँची	८०००	७९९९.९३६	क्रमागत
२	गज्याङखोला काउछे चनौटे सिंचाइ योजना	छत्रदेव-३ अर्घाखाँची	७५०	६८८.३६८	सालवसाली
३	बिरौटा टुनीचौर सिंचाइ योजना	छत्रदेव ५, अर्घाखाँची	१०००	९५८.८२४	सालवसाली
भूमिकास्थान नगरपालिका					
४	लेवासे मालटारी दिहीखोला रातटारी बहुलाखोला सिंचाइ योजना	भु.न.पा. २ अर्घाखाँची	१३६०	१३५५.९३२	सालवसाली
५	श्रीबाङ सिंचाइ योजना	भूमिकास्थान ५, अर्घाखाँची	२६७४	२६१३.१३०	बाँकी दायित्व भुक्तानी
६	चौतिसमौजा सिंचाइ योजना	भु. न. पा. ९, अर्घाखाँची	१४००	१३९९.२३५	सालवसाली
७	अमरबोट मौलाबोट बीचको कुलो सिंचाइ योजना	भूमिकास्थान-५ अर्घाखाँची	१०००	९४४.६१५	सालवसाली
शितगंगा नगरपालिका					
८	दमैईढुङ्गा सिंचाइ योजना,	शितगंगा ४, अर्घाखाँची	३७००	३६२२.७०८	एप्राइजल बमोजिमको काम सम्पन्न

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८१/८२ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८१/८२ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
१	खयरभट्टी सिंचाइ योजना	शितगंगा-११ अर्घाखाँची	३०००	२७१८.०९५	क्रमगत
१०	चुरेफाँट न्वार सिंचाइ योजना	शितगंगा-४ अर्घाखाँची	७४०	७३९.८१५	सालवसाली
११	डोहोटे (साइबासे कुडुले) सिंचाइ योजना	शितगंगा १२ ,अर्घाखाँची	६९२	६६२.९७३	सालवसाली
१२	पिरापानी सिंचाइ योजना	शितगंगा-१२ अर्घाखाँची	१०१०	९२५.४०९	सालवसाली
१३	भाविन कफल्लि सिंचाइ योजना,	सि.न.पा. ४ र ५	८६०१	८६००.००४	एप्राइजल बमोजिमको काम सम्पन्न
१४	शेरा सिंचाइ योजना	शितगंगा ५,अर्घाखाँची	१०००	९४७.६३९	सालवसाली
१५	जलुके आटारी किलुर्क सिंचाइ योजना	शितगंगा १, अर्घाखाँची	२४२	२४१.५२९	बाँकी दायित्व भुक्तानी
१६	सितखोला भजेड सिंचाइ योजना	शितगंगा-३अर्घाखाँची	७६०	७५९.१४८	सालवसाली
१७	पावरटार सिंचाइ योजना	शितगंगा १४ ,अर्घाखाँची	५००	०.००	सालवसाली
१८	जौवारी चंखेली एक्लेखेत सिंचाइ योजना	शितगंगा २, अर्घाखाँची	७५००	६०५३.९००	क्रमगत
सन्धिखर्क नगरपालिका					
१९	रातटारि सिंचाइ योजना सन्धिखर्क-६ अर्घाखाँची	शितगंगा २, अर्घाखाँची	१६००	१५८३.००	क्रमगत
२०	शेराफाट सिंचाइ योजना,	सन्धिखर्क न.पा. १२ अर्घाखाँची	५००	३९०.८११	सालवसाली
२१	फुदवाड फाँट सिंचाइ योजना,	स.न.पा ६,७ अर्घाखाँची	११७०	११६६.८३९	एप्राइजल बमोजिमको काम सम्पन्न

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८१/८२ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८१/८२ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
२२	हर्सिङखोर सिँचाइ योजना	सन्धिखर्क -१० अर्घाखाँची	१३५२७	१३५२३.१०५	सालवसाली
२३	गलामखोला नौलापानी सिँचाइ योजना,	सन्धिखर्क न.पा. ९ अर्घाखाँची	१०८०	१०२२.३२८	सालवसाली
२४	बलेवाङ काब्राबोट लिफ्ट सिँचाइ योजना अध्ययन गरि निर्माण कार्य अगाडि बढाउने	सन्धिखर्क -५ अर्घाखाँची	१०००	९५८.८२४	सालवसाली
२५	माउन्ने चिवेक सिँचाइ योजना	सन्धिखर्क-८ अर्घाखाँची	१४८०	१४६६.७१	सालवसाली
२६	अध्ययनबाट सम्भाव्य देखिएका सिँचाइ प्रणालीको निर्माण माइकुलो काफलटारी सिँचाइ योजना	सन्धिखर्क-१० र २ अर्घाखाँची	१५२०	१४९३.७५०	सालवसाली
२७	सम्पन्न भएका योजनाहरुको कमिसनिङ्ग कार्य तथा योजना हस्तान्तरण माटे रउनाटारी सिँचाइ योजना	सन्धिखर्क १, अर्घाखाँची	५००	४९२.२६८	एप्राइजल बमोजिमको काम सम्पन्न
जिल्लाभर					
२८	सिँचाइ संस्थागत विकास कार्यक्रम	अर्घाखाँची	५००	४६०.१७३	सालवसाली
२९	परामर्श सेवा सिँचाइ तथा नदी नियन्त्रण आयोजना	अर्घाखाँची	२०००	१९५२.६४०	सालवसाली
३०	अर्घाखाँची जिल्लाको सिँचाइ गुरयोजना तयारी	अर्घाखाँची	५००	०.००	सालवसाली
जम्मा			६८३१६	६५८१५.१४०	

३.३.२ सिंचाई आयोजना मर्मत सुधार तथा विस्तार कार्यक्रम

रकम रु हजारमा

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८१/८२ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८१/८२ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
जिल्लाभर					
१	मर्मत संभार विभिन्न योजना क) घोचेखोला हाइटेरी सिंचाई योजना ख) ढुलापहिरा बजार र सिखेकुलो मर्मत सिंचाई योजना ग) बाँदकाचौर सिंचाई योजना घ) चौवाटार सिंचाई योजना	सन्धिखर्क -१०, अर्घाखाँची मालारानी -५, अर्घाखाँची भूमिकास्थान - ९, अर्घाखाँची छत्रदेव- ३, अर्घाखाँची	३५००	३२८६.६६२	सालवसाली
छत्रदेव गाँउपालिका					
२	खहरेकुलो सिंचाई योजना	छत्रदेव २, अर्घाखाँची	८००	७४५.०५१	सालवसाली
३	बरेखोला बगर काफलबुटा सिंचाई योजना	छत्रदेव-३, अर्घाखाँची	१०००	६१९.६६५	सालवसाली
४	पिराफांट शेरा सिंचाई योजना	छत्रदेव ३, अर्घाखाँची	७००	४५२.५२८	सालवसाली
५	खेवाकुलो सिंचाई योजना	छत्रदेव ४, अर्घाखाँची	७००	४६९.४०९	सालवसाली
६	जुम्लीकुलो सिंचाई योजना	छत्रदेव-८ अर्घाखाँची	८००	५९८.४९८	सालवसाली
७	गुठ अरटारी सिंचाई योजना छत्रदेव ६, अर्घाखाँची	छत्रदेव ६, अर्घाखाँची	८००	४८८.९६३	सालवसाली
८	एकलेआँप सिंचाई योजना	छत्रदेव ६, अर्घाखाँची	५००	३२८.८९९	सालवसाली
पाणिनी गाँउपालिका					
९	बउवा चिबेक वीसरुख सिंचाई योजना	पाणिनी ५, अर्घाखाँची	१०००	६३१.५८१	सालवसाली
१०	पाणिनी गा.पा. ३ खिदिम दाडजा सुनटिकि फाँट कुलो निर्माण	पाणिनी -३ अर्घाखाँची	१६९०	१५००.३०५	सालवसाली
११	ढाब सिम्ले सिंचाई योजना	पाणिनी २, अर्घाखाँची	१०००	९४४.३९८	सालवसाली

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८१/८२ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८१/८२ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
१२	बहरखोला दमारटारी सिँचाइ यद्मजना	पणिनी ७ अर्घाखाँची	१६८५	१५०२.८८२	सालवसाली
१३	आरुबोट सानी मियाले सिँचाइ योजना	पणिनी-१ अर्घाखाँची	५००	४४८.६१८	सालवसाली
१४	ढाँड कुलो र पलुवा एक्ले कुलो सिँचाइ योजना	पणेनी ३, अर्घाखाँची	२०००	१९६४.९८०	सालवसाली
१५	नयाँ कुलो, चन्दनबाँस कुलो, बगाहा कुलो र आम्वोट कुलो सिँचाइ योजना	पणेनी ३, अर्घाखाँची	२०००	१९७९.३३२	सालवसाली
१६	उलिहार बिसमुरे सिँचाइ योजना	पणिनि-५ अर्घाखाँची			सालवसाली
१७	वरखोला मंगलटारी बिचको कुलो सिँचाइ योजना	पणिनि-५ अर्घाखाँची	५००	३०७.७७२	सालवसाली
१८	त्रिवेणी न्वार सिँचाइ योजना	पणिनि ३, अर्घाखाँची	५००	३२८.६६३	सालवसाली
१९	नयाँकुलो चन्दनवास कुलो आम्वोट कुलो,	पणिनी ३, अर्घाखाँची	२०००	१३४३.१०७	सालवसाली
२०	ढाडकुलो पलुवाकुलो बैरेनी कुलो,	पणिनी ३, अर्घाखाँची	१०००	६१३.४०१	सालवसाली
२१	खारखोला रिट्टे सिँचाइ योजना	पणिनी ५, अर्घाखाँची	८००	४७६.५५४	सालवसाली
भूमिकास्थान नगरपालिका					
२२	बाँधखेत बगरकुलो सिँचाइ योजना	भूमिकास्थान ५ अर्घाखाँची	७००	६५२.८३७	सालवसाली
२३	पचासेटारी बहुलाखोला सिँचाइ योजना	भूमिकास्थान २, अर्घाखाँची	७००	६६५.४३२	सालवसाली
२४	तल्ला बेलटारी सिँचाइ योजना	भूमिकास्थान ७, अर्घाखाँची	५००	४४२.८३७	सालवसाली
२५	भगवति पाटा खरखरे सिँचाइ योजना	भूमिकास्थान -२, अर्घाखाँची	१०००	९५८.२१०	सालवसाली
२६	चिदिखोला सिँचाइ योजना	भूमिकास्थान ४, अर्घाखाँची	७००	५५९.३५४	सालवसाली
२७	सेखुलाकारुख थामका टारी सिँचाइ योजना	भूमिकास्थान -४, अर्घाखाँची	१०००	९८५.७०३	सालवसाली
२८	जुम्वोट सिँचाइ योजना	भूमिकास्थान-५ अर्घाखाँची	५००	३९५.२२४	सालवसाली

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८१/८२ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८१/८२ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
२९	वनौरा कलिआप रेडजीड सिंचाई योजना	भू न पा १, अर्घाखाँची	८००	७९२.९६२	सालवसाली
३०	खाकावेसीखोला सिंचाई योजना	भूमिकास्थान २, अर्घाखाँची	१५००	१४६५.०६४	सालवसाली
मालारानी गाँउपालिका					
३१	द्वारेखोला सिंचाई योजना	मालारानी ७, अर्घाखाँची	७००	५१२.६४३	सालवसाली
३२	बढीखोला ओडार सिंचाई योजना	मालारानी ९, अर्घाखाँची	१०००	७९७.०८५	सालवसाली
३३	सिखे लाँकुरिकारुख सिंचाई योजना	मालारानी-५, अर्घाखाँची	१०००	६१०.६६३	सालवसाली
३४	बुकाखोला मजुवा सिंचाई योजना	मालारानी-९, अर्घाखाँची	१०००	८००.१२३	सालवसाली
३५	मल्जेङ्गखोला म्याले सिखे सिंचाई योजना	मालारानी ५, अर्घाखाँची	१०००	७१५.५४६	सालवसाली
३६	रातापहरा भुन्तीडाँडे सिंचाई योजना	मालारानी ५, अर्घाखाँची	७००	६२८.४२०	सालवसाली
३७	गगरि सिरार पाखीकाचौर बडाचौर सिंचाई योजना	मालारानी ४, अर्घाखाँची	८००	७१८.३०२	सालवसाली
शितगंगा नगरपालिका					
३८	गुडरुंगाखोला, टिकरी सिंचाई कुलो मर्मत तथा स्तरउन्नति	शितगंगा न.पा ११, अर्घाखाँची	१३३५	१२८१.३६८	सालवसाली
३९	घिरीखोला सिंचाई योजना	शितगंगा १३, अर्घाखाँची	५००	४७५.३८१	सालवसाली
४०	सतिघाट सिंचाई योजना	शितगंगा ७, अर्घाखाँची	१०००	९१९.७९०	सालवसाली
४१	चिदिगरा सिंचाई योजना	शितगंगा १, अर्घाखाँची	१०००	६७९.५७४	सालवसाली
४२	वंशारे उपपल्लो बडहरे रुनिया शेरा सिंचाई योजना	शितगंगा-६, अर्घाखाँची	१०००	९५५.३७५	सालवसाली
४३	बाटुले सिंचाई योजना	शितगंगा-१०, अर्घाखाँची	१०००	९१२.००४	सालवसाली
४४	मथुरा खोला पुनटोला नियन्त्रण	शिनपा ९, अर्घाखाँची	१०००	७५७.११४	सालवसाली
४५	वोक्सीचौर सिंचाई योजना	शितगंगा ६, अर्घाखाँची	१०००	८२६.११४	सालवसाली

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८१/८२ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८१/८२ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
४६	पाङ्ग्रेघाट सिंचाइ योजना	शितगंगा ५, अर्घाखाँची	८००	६२४.३३६	सालवसाली
४७	लाहापे लिपट सिंचाइ योजना	शितगंगा-८ अर्घाखाँची	१०००	९६८.१९६	सालवसाली
४८	वाखोलासा कल्भर्ट र विभिन्न स्थानमा ह्युमपाइप कल्भर्ट	शितगंगा २, अर्घाखाँची	२०००	१२७८.३६४	सालवसाली
सन्धिखर्क नगरपालिका					
४९	फर्ज्याङखोला फुदवाङ लाटागौडा सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ७, अर्घाखाँची	५००	४१७.२२४	सालवसाली
५०	नुहार गैरा पगारी मिरमिरे सिंचाइ योजना,	सन्धिखर्क ११, अर्घाखाँची	५००	३२३.५८९	सालवसाली
५१	घाटाखोला खाला सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ८ अर्घाखाँची	८००	७९९.०८२	सालवसाली
५२	घाटाखोला सालारुख लौरी सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ८, अर्घाखाँची	८००	७९९.५७३	सालवसाली
५३	राजुवोट कान्नाबोटा सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ११, अर्घाखाँची	८००	५६८.१३७	सालवसाली
५४	पाँचमुरे सारनटारी सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क १०, अर्घाखाँची	१०८९	९४०.२२४	सालवसाली
५५	झाजरखोल्सी बिहार सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क १०, अर्घाखाँची	५००	३२९.४०५	सालवसाली
५६	बडाखोला कबिरा बाटामुनी सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ११, अर्घाखाँची	७००	५२८.३१७	सालवसाली
५७	धारापानीखोला वेल्टारी सिंचाइ योजना स	.न.पा-१० अर्घाखाँची	१०००	६८७.१६९	सालवसाली
५८	बाँगीखोला गोहटे सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ९, अर्घाखाँची	७००	४८७.६१७	सालवसाली
५९	टुलाडुङ्गा बैशाकारुख सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क-७ अर्घाखाँची	१०००	९२६.२४७	सालवसाली
६०	माटे पिपलटारी सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क १०, अर्घाखाँची	७००	६०९.३९३	सालवसाली
६१	पौदिखोला जैडिखेत (जेठी र साइली कुलो) सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ६, अर्घाखाँची	१०००	९६८.२३२	सालवसाली
६२	रामपथ उपल्लोटारी सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ११ अर्घाखाँची	७००	३५९.४२८	सालवसाली
६३	जैशिफाट गच्छे सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ७, अर्घाखाँची	१०००	८८९.०३७	सालवसाली

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८१/८२ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८१/८२ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
६४	भद्रिखोला इजेली फाँट सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क-२ अर्घाखाँची	१३८५	१३७२.७९७	सालवसाली
६५	बलेवाड वेलवाफाँट सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ५, अर्घाखाँची	७००	४५२.५२८	सालवसाली
६६	वाक्सेली लदाम रहतले सिंचाइ योजना र रातामाटा रुन्धीकुलो सिंचाइ योजना,	सन्धिखर्क १ र १०, अर्घाखाँची	१०००	७३६.४५७	सालवसाली
६७	कोकलसारे डोडखोला छत्तिसको कुलो सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क-८ अर्घाखाँची	७००	४७८.००	सालवसाली
६८	घोचेखोला पाँचमुरे विरौटा सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क १०, अर्घाखाँची	१०००	७३३.९३०	सालवसाली
६९	ओखरबोट तल्लो अँगार सिंचाइ योजना,	सन्धिखर्क ११ अर्घाखाँची	१०००	९०८.९२९	सालवसाली
७०	लदाम तल्लो कुलो सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क १ अर्घाखाँची	५००	३४१.८६०	सालवसाली
जम्मा			६९६८४.००	५५३९४.८१७	

३.३.३ जलउत्पन्न प्रकोप न्यूनिकरण तथा व्यवस्थापन कार्यक्रम

रकम रु हजारमा

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८१/८२ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८१/८२ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
जिल्लाभर					
१	आकस्मिक प्राकृतिक प्रकोप नियन्त्रण कार्यक्रम (विभिन्न- अर्घाखाँची) क) मोडेलचौर पहिरो व्यवस्थापन कार्य ख) न्वार सिंचाइ योजना बाँध निर्माण कार्य ग) रयाविन तार जाली खरिद	विभिन्न- अर्घाखाँची छत्रदेव-७ अर्घाखाँची पाणिनी-३ अर्घाखाँची अर्घाखाँची	३०००	२८१८.८९५	सालवसाली सालवसाली
पाणिनी गाँउपालिका					

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८१/८२ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८१/८२ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
२	चिवेक तटबन्ध कार्य	पाणिनी ७ अर्घाखाँची	१०००	६५६.९६९	सालवसाली
३	दुर्गाखोला सुनटिक सिँचाइ बाँध तटबन्ध कार्य	पाणिनि-३ अर्घाखाँची	६६५	६६१.३८८	सालवसाली
शितगंगा नगरपालिका					
४	गैडेरी खोला खामेरी टोल तटबन्ध योजना	शितगंगा ११, अर्घाखाँची	१०००	९६५.०२७	सालवसाली
५	राडसिङखोला तटबन्ध कार्य	शितगंगा-९ अर्घाखाँची	१०००	६५१.५८८	सालवसाली
६	पल्टेखोला नियन्त्रण कार्य	शितगंगा-८ अर्घाखाँची	१०००	९५५.०३३	सालवसाली
७	एकलेखेत, तिसमुरे बाध , छहरे सितखोला तटबन्ध	शितगंगा २ / ७, अर्घाखाँची	१०००	६३९.८९९	सालवसाली
८	शितखोला एकलेखेत देखि तिसमुरे सम्म तटबन्ध कार्य	शितगंगा-२ अर्घाखाँची	२०००	१३६५.८३९	सालवसाली
९	साउने खोल्सी ज्योती भविष्य क्यम्पस संरक्षण कार्य	शितगंगा-३ अर्घाखाँची	५००	३१७.९३५	सालवसाली
१०	शितखोला नदी नियन्त्रण	शितगंगा ४ / ५, अर्घाखाँची	१०००	६०९.४९३	सालवसाली
११	मथुराखोला बाखाटोल तटबन्ध कार्य	शितगंगा ९ अर्घाखाँची	१०००	५६६.२६०	सालवसाली
१२	शितखोला नदि नियन्त्रण कार्य	शितगंगा ३ र ४ अर्घाखाँची	१५००	९७५.९४४	सालवसाली
१३	मिठीआप मथुरा खोला तटबन्ध	शितगंगा ९, अर्घाखाँची	१०००	५६९.६१२	सालवसाली
१४	राडकास फाँट तटबन्ध कार्य	शितगंगा-७ अर्घाखाँची	१०००	८१९.४४३	सालवसाली
सन्धिखर्क नगरपालिका					
१५	भद्रीखोला तटबन्ध कार्य	सन्धिखर्क २ अर्घाखाँची	५२९	३९७.६८६	सालवसाली
१६	सन्धिखर्क चुत्रावेसी बजार संरक्षण कार्य,	सन्धिखर्क १ र २, अर्घाखाँची	२१८०	२१७९.२७८	सालवसाली
१७	घोचेखोला नियन्त्रण कार्य	सन्धिखर्क-२ अर्घाखाँची	१२०१	१२००.४१७	सालवसाली
१८	हसिङखोर सिँचाइ बाँध क्षेत्र तटबन्ध	सन्धिखर्क १ र १० अर्घाखाँची	१०००	९७४.५३९	सालवसाली

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८१/८२ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८१/८२ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
१९	बाँगीखोला माटे पक्की पुल माथि तटबन्ध कार्यक्रम	सन्धिखर्क १० र ११ अर्घाखाँची	१०००	७१९.६७७	सालवसाली
२०	झेडीखोला तटबन्धन	सन्धिखर्क १ अर्घाखाँची	६५०	६३५.३२०	सालवसाली
२१	जेरखोला बेलवाफाँट तटबन्ध कार्य	सन्धिखर्क ५ अर्घाखाँची	८००	७८९.३०४	सालवसाली
२२	जेरखोला क्षेत्र तटबन्ध कार्यक्रम	सन्धिखर्क ४ र छत्रदेव ६	१०००	९१५.३१२	सालवसाली
२३	बाँगीखोला रुन्दीपुल देखी झेडीखोला सम्म तटबन्ध कार्य	सन्धिखर्क १ र २ अर्घाखाँची	९७५	९२८.९६३	सालवसाली
जम्मा			२७०००	२१३१३.८२२	

३.३.४ जलाशय निर्माण तथा पोखरी संरक्षण कार्यक्रम

रकम रु हजारमा

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८१/८२ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८१/८२ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
भूमिकास्थान नगरपालिका					
१	आरिचौर दह पोखरी मर्मत तथा संरक्षण कार्य	भूमिकास्थान-१० अर्घाखाँची	७००	६५२.३५२	सालवसाली
सन्धिखर्क नगरपालिका					
१	लामडाँडा देशान्तरि रिचार्ज पोखरी र अमराइसिराना पोखरी मर्मत तथा संरक्षण	सन्धिखर्क-१० अर्घाखाँची	८००	७८२.०२६	सालवसाली
२	किमडाँडा डाँडाका पोखरी निर्माण	सन्धिखर्क-८ अर्घाखाँची	१०००	९८७.६५१	सालवसाली
जम्मा			२५००	२४२२.०५९	

३.४ कार्यक्रमगत खुद परिभाषात्मक वार्षिक प्रगति विवरण आ व ०६१/८२

सि नं	कार्यक्रमको नाम	सिंचाइ/ब्याँ/डाँडा/मैदान	कि. मि.	कि. मि.	पढाव गार्डिनिङ	पोखरी निर्माण	कुल सिंचाइ क्षेत्र	सिंचाइ संरचना	सिंचाइको लागेको खर्च	नदी नियन्त्रण तलबन्ध निर्माण	नदी नियन्त्रण बाँध निर्माणको लागेको खर्च	नदी नियन्त्रण तलबन्धको लागेको खर्च
क	समानिकरण	बटा										
१	मझौला तथा बैकल्पिक प्रविधिमा आधारित सिंचाइ योजना	५	७.४४	०.०३	०	१४	१५८					
२	सिंचाइ योजना मर्मत संभार तथा विस्तार कार्यक्रम	१	८.४३५	२.६२५	०	४	२३२					
३	जलउत्पन्न प्रकोप व्यवस्थापन कार्यक्रम									१.०१३	४.३५	६१.५०
४	जलासय निर्माण तथा पोखरी संरक्षण कार्यक्रम				४							
कुल जम्मा (क +ख) ६			१५.८७५	२.६५५	४	१९	३९०			१.०१३	४.३५	६१.५०

३.५ आ.व. २०८१/८२ मा यस डिभिजन कार्यालयबाट सम्पादन गरेका योजनाहरू र कामको संरचनागत विवरण

३.५.१ मझौला तथा वैकल्पिक प्रविधिमा आधारित सिंचाइ योजना

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	GPS (Latitude/longitude)	निर्माण भएका सिंचाइ संरचनाहरू					सिंचाइ सुविधा पुगेको क्षेत्रफल	
				चिउरी/रेखे/कुइ	बटा	कि.मी.	वटा	कि.मी.	अन्य मेसेनरी बाल	हे.
क) शितगंगा नगरपालिका										
१	दमाईढुङ्गा सिंचाइ योजना	शितगंगा-४ अर्घाखाँची	N27°86'84" E83°08'99"	०.२६१				१६.००	४	२८
२	खयरभट्टी सिंचाइ योजना	शितगंगा-११ अर्घाखाँची	N 27°44' 12" E 82° 55' 45"							
३	चुरेफाँट न्वार सिंचाइ योजना	शितगंगा-४ अर्घाखाँची	N27° 52'26.1" E83° 03'52.7"	०.१४४				७.००		१
४	डोहोटे (साइबासे कुडुले) सिंचाइ योजना	शितगंगा १२, अर्घाखाँची	N27° 47'36.7" E83° 03'50.5"	०.११७			०.०३	४.७°		
५	पिरापानी सिंचाइ योजना	शितगंगा-१२ अर्घाखाँची	N27° 46'22" E83° 3'32"	०.१९३						
६	भाविन कफलि सिंचाइ योजना	शितगंगा-४,५ अर्घाखाँची	N27° 51'29" E83° 03'16"	०.१४३	२			६७.००	३	२०
७	शेरा सिंचाइ योजना	शितगंगा ५, अर्घाखाँची	N27° 52'25.1" E83° 04'36.5"	०.०५१				१२.००		२
८	जौवारी चंखेली एक्लेखित सिंचाइ योजना	शितगंगा २, अर्घाखाँची	N27°52'46" E83°07' 33"	१.२५३	१			८८.५६		२०

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	GPS	निर्माण भएका सिंचाइ संरचनाहरू						सिंचाइ सुविधा पुगेको क्षेत्रफल	
				कि.मी.	वटा	वटा	कि.मी.	मि	हे.	हे.	हे.
१	सितखोला भजेड सिंचाइ योजना	शितगंगा-३ अर्घाखाँची	(Latitude/longitude) N27°52'9.8" E83°05'02.0"	०.१६४	वटा	वटा	कि.मी.	मि	हे.	हे.	७१.००
ख) सन्धिखर्क नगरपालिका											
१	रातटारि सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क-६ अर्घाखाँची	N 27°56'39.14" E 83°8'17.95"	०.२३							
२	जरेखोला बगाले पाँच सय फाँट सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क-४ र छत्रदेव-६ अर्घाखाँची	N 27°59'34" E 083°10'57"	१.७३	१.००			५८.३५	३.००	३.००	३०.००
३	शेराफाँ सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क १२, अर्घाखाँची	N27°59'52" E83°10'41"	०.०९							२.००
४	फुदवाड फाँट सिंचाइ योजना,	स.न.पा ६,१७ अर्घाखाँची	N27.952676° E83.136568°	०.१५							
५	हर्सिङखोर सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क -१० अर्घाखाँची	N 27°59'41" E083°07'52"	०.२६	१.००			२५१.००			२४.००
६	गर्लामखोला नौलापानी सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क न.पा. ९ अर्घाखाँची	N 28°01'53.7" E083°06'25.2"	०.२५				५.००			२.००
७	माउने चिवेक सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क-८ अर्घाखाँची	N 27°59'20.7" E083°06'45.0"	०.४०							३.००

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	GPS (Latitude/longitude)	निर्माण भएका सिंचाइ संरचनाहरू					सिंचाइ सुविधा पुगेको क्षेत्रफल	
				मूकान/कुली	चटा	वटा	कि.मी.	अन्य मेसेनरी चाल	हे.कि.मी.	हे.
८	अध्ययनबाट सम्भाव्य देखिएका सिंचाइ प्रणालीको निर्माण माझकुलो काफलटारी सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क-१० र २ अर्घाखाँची	N 27°59'28.44" E 083°66'16.30"	०.१२	चटा	वटा	कि.मी.	मि	हे.	८.००
९	वलेवाड काब्रवोट लिफ्ट सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क -५ अर्घाखाँची	N 27°56'48" E83°12'40"			१.००			४.००	
ग) भूमिकास्थान नगरपालिका				३.२४	२.००	१.००	०.००	३४६.३५	७.००	६९.००
१	लेवासे मालटारी दिहीखोला रातटारी बहुलाखोला सिंचाइ योजना	भु.न.पा. २ अर्घाखाँची	N28°02'10.95" E83°16.52"	०.२३				४.००		३.००
२	चौतिसमौजा सिंचाइ योजना	भु. न. पा. ९, अर्घाखाँची	N27°56'35" E83°6'9"	०.२९				७.००		५.००
३	अमरबोट मौलाबोट बीचको कुलो सिंचाइ योजना	भूमिकास्थान-५ अर्घाखाँची	N28.007863° E83°16.52"	०.२०						४.००
घ) छत्रदेव गाँउपालिका				०.७२	०.००	०.००	०.००	११.००	०.००	१२.००
१	राज्याडखोला काउछे चनौटे सिंचाइ योजना	छत्रदेव-३ अर्घाखाँची	N27°56'45.6" E83°13'06.4"	०.१४						२.००

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	GPS	निर्माण भएका सिंचाइ संरचनाहरू						सिंचाइ सुविधा पुगेको क्षेत्रफल		
				कि.मी.	वटा	सिंचाइ बाँध/सुनि	बटा	कि.मी.	मि	हे.	हे.	
२	बिरौटा टुनीचौर सिंचाइ योजना	छत्रदेव ५, अर्घाखाँची	(Latitude/longitude) N28°0'31.4" E83°12'22.4"	०.२२					८.००		४.००	
			जम्मा	०.३६	०.००	०.००	०.००	०.००	८.००	०.००	०.००	६.००
			कुल जम्मा	७.४४	५.००	१.००	०.०३	५६०.९१	१४.००	१५८.००		

३.५.२ सिंचाइ आयोजना मर्मत सुधार तथा विस्तार कार्यक्रम

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	GPS	कि.मी.	वटा	सिंचाइ बाँध/सुनि	बटा	कि.मी.	मि	हे.	हे.
शितगंगा नगरपालिका											
१	वंशारे उपल्लो बडहरे रुनिया शेरा सिंचाइ योजना	शितगंगा-६ अर्घाखाँची	N27°53'53.9" E83°02'29.1"	०.०३					२३		५
२	बाटुले सिंचाइ योजना	शितगंगा न.पा. १० अर्घाखाँची	N27°48'46" E82°58'17"	०.२							३
३	बोक्सीचौर सिंचाइ योजना	शितगंगा ६ अर्घाखाँची	N 27°52'57" E82°59'47"							२.३५	४
४	पाङ्ग्रेघाट सिंचाइ योजना	शितगंगा ५, अर्घाखाँची	N 27°53'40.4" E83°03'54.9"	०.१५२							३
५	लाहापे लिपट सिंचाइ योजना	शितगंगा-८ अर्घाखाँची	N 27°50'49.41" E82°47'9.05"				१				

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	GPS (Latitude/longitude)	जम्मा	कृषि नाला क्षेत्र	सिंचन क्षेत्र /घाट	बटा	बटा	किलो.मी.	संयोजन नं	सिंचन क्षेत्रको विवरण	सिंचन क्षेत्रको विवरण
					कि.मी.	बटा	बटा	कि.मी.		मि	हे.	हे.
६	गुडरुंगखोला, टिकरी सिंचाई कुलो मर्मत तथा स्तरउन्नति	शितगंगा न.पा ११ अर्घाखाँची	N 27°46'12.6" E83°02'51.4"	०.१५३						६४		
७	धिरीखोला सिंचाइ योजना	शितगंगा १३ अर्घाखाँची	N 27°46'0.11" E83°5'21.74"	०.०५१								२
८	सतिघाट सिंचाइ योजना	शितगंगा ७, अर्घाखाँची		०.१३९						६८		५
९	चिदिगरा सिंचाइ योजना योजना	शितगंगा १ अर्घाखाँची		०.१६७								२
				जम्मा	०.८९२	०	१	२.३५		१५५	०	२४
सन्धिखर्क नगरपालिका												
१	झाजरखोल्ती विहार सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क १०, अर्घाखाँची	N 28° 00'00.7" E083° 07'43.8"	०.०९८								५
२	पाँचमुरे सारनटारी सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क १०, अर्घाखाँची	N 27° 59'40.7" E083° 06'08.6"	०.२०९						१३		२
३	बाँगीखोला गोहटे सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ९, अर्घाखाँची	N28.031732° E83.102948°	०.१०५						४		२
४	धारपानीखोला वेल्टारी सिंचाइ योजना	स.न.पा-१० अर्घाखाँची	N 28°00'37.2" E083°05'59.2"	०.१९९						४		३
५	माटे पिपलटारी सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क १०, अर्घाखाँची	N 28°00'14.3" E083°07'37.1"	०.१३४						७		५
६	पौदिखोला जैडिखेत (जेठी र साइली कुलो) सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ६, अर्घाखाँची	N 27°56'46.84" E083°09'1.62"	०.११८						१७		६
७	दुलाडुङ्गा वैशकारख सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क-७ अर्घाखाँची	N 27°51'1.18" E083°07'59.57"	०.२०१								३

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	GPS (Latitude/longitude)	पक्की नाला/कोला	सिंचना बाँध/सुलिन	सिंचना ट्याङ्का	प्लाट नम्बर/उपप्लॉट	संयोजक नाम	पक्की नाला/कोला	सिंचना ट्याङ्का
८	रामपथ उपल्लोटारी सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ११ अर्घाखाँची	N 28°01'00.2" E083°08'21.3"	०.१२७	बटा	बटा		मि	हे.	हे.
९	भद्रिखोला इप्रेली फाँट सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क-२ अर्घाखाँची	N 27°58'41" E083°06'27.14"	०.०६४				९		८
१०	जैशिफाट गच्छे सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ७, अर्घाखाँची	N 27°57'14" E83°07'35"	०.१८४						५
११	बलेबाड वेलवाफाँट सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ५, अर्घाखाँची	N 27°56'48" E83°12'40"	०.१०६						४
१२	वाक्सेली लदाम रहतले सिंचाइ योजना र रातामाटा रुप्तीकुलो सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क १ र १०, अर्घाखाँची	N 27°59'08" E83°07'43"	०.२						५
१३	लदाम तल्लो कुलो सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क १ अर्घाखाँची	N 27°59'06" E083°07'35"	०.०९९						५
१४	घोचेखोला पाँचमुरे विरौटा सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क १०, अर्घाखाँची	N 27°59'51.6" E083°06"06.3"	०.१५१				८		३
१५	कोकलसारे डोडुखोला छत्तिसको कुलो सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क-८ अर्घाखाँची	N 28°00'11.4 E083°05'51.9"	०.१२९				३		४
१६	ओखरवोट तल्लो अँगार सिंचाइ योजना,	सन्धिखर्क ११ अर्घाखाँची		०.११७				२०		५
१७	घाटाखोला खोला सिंचाइ योजना अर्घाखाँची	सन्धिखर्क ८ अर्घाखाँची	N 28°00'47" E083°03'56"	०.१४३				१४		२
१८	घाटाखोला सालारुख लौरी सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ८, अर्घाखाँची	N 28°00'45" E083°03'54"	०.१४४				१४		३

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	GPS (Latitude/longitude)	क्षेत्र नाला को कि.मी.	सिंचना क्षेत्र /घाट डालाको बटा	सिंचना क्षेत्र बटा	वाह्य सिंचना बटा	वाह्य सिंचना कि.मी.	संयोजन मि	सिंचना क्षेत्र को कुल क्षेत्रफल हे.	सिंचना क्षेत्र को कुल क्षेत्रफल हे.
१९	फर्प्याडखोला फुदबाड लाटागोडा सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ७, अर्घाखांची	N 27°57'16.58" E083°08'11.33"	०.०९१							२
२०	नुहार गैरा पगारी मिरमिरे सिंचाइ योजना,	सन्धिखर्क ११, अर्घाखांची		०.०९१							२
२१	राजुबोट कात्राबोटा सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ११, अर्घाखांची	N 28°00'15.7" E083°07'48.4"	०.०९४			४				२
२२	बडाखोला कविरा बाटामुनी सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ११, अर्घाखांची	N 28°00'31.6" E083°08'04.7"	०.०७३					३		३
२३	हाइटारी कुलो सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क १०, अर्घाखांची		०.०३४					४६.८		३
			जम्मा	२.९११	०	०	०	०	१७२.८	०	८५
भूमिकास्थान नगरपालिका											
१	तल्ला वेलटारी सिंचाइ योजना	भू न पा ७, अर्घाखांची	N27°56'45" E83°3'22"		१						१
२	भगवति पाटा खरखरे सिंचाइ योजना	भूमिकास्थान- २ अर्घाखांची	N28°0.3'00.37" E82°59'15.09"	०.११४							३
३	बनौरा कालिआप रेडजीड सिंचाइ योजना	भू न पा १, अर्घाखांची	N28°148" E82°58'44"	०.१४३							३
४	चिदिखोला सिंचाइ योजना	भूमिकास्थान ४ अर्घाखांची	N28°0'44" E83°3'3"	०.०८९				०.०३६		२	
५	सेखुलाकारुख थामका टारी सिंचाइ योजना	भूमिकास्थान-४ अर्घाखांची		०.१६२					१३		५
६	जुम्वोट सिंचाइ योजना	भूमिकास्थान-५ अर्घाखांची		०.०७४							४

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	GPS (Latitude/longitude)	क्षेत्रफल कि.मी.	सिंचाइत क्षेत्र/ बटा	बटा	सिंचाइत क्षेत्र कि.मी.	संयोजन मि	सिंचाइत क्षेत्र कि.मी.	संयोजन मि	सिंचाइत क्षेत्र कि.मी.	संयोजन मि
७	खाकाबेसीखोला सिंचाइ योजना	भूमिकास्थान २, अर्घाखाँची	N28°1'46.35" E82°00'55.7"	०.२२५	बटा		कि.मी.	मि	हे.	हे.	१०	
८	बाँधखेत बगरकुलो सिंचाइ योजना	भू.न.पा.५ अर्घाखाँची									३	
९	पचासेटारी बहुलाखोला सिंचाइ योजना अर्घाखाँची	भूमिकास्थान २, अर्घाखाँची	N28°02'45.99" E83°01'24"	०.०४४				२९.६				
१०	बाधाचौर सिंचाइ योजना	भूमिकास्थान-९ अर्घाखाँची	N27°56'20" E83°6'2"	०.१८				५.८			२	
			जम्मा	१.०३१	१	०	०.०३६	४८.४	२	३१		
छत्रदेव गाँउपालिका												
१	खहरेकुलो सिंचाइ योजना	छत्रदेव २, अर्घाखाँची	N27°57'59.43" E83°17'37.58"	०.१६२							५	
२	बरेखोला बगर काफलबुटा सिंचाइ योजना	छत्रदेव-६ अर्घाखाँची	N28°0'14" E83°12'18.5"	०.१३१				११			३	
३	जुम्लीकुलो सिंचाइ योजना	छत्रदेव-८ अर्घाखाँची		०.१०२				४			५	
४	गुठ अरटारी सिंचाइ योजना	छत्रदेव ६, अर्घाखाँची	N28°0'8" E83°11'13"	०.१३६							२	
५	पिराफांट शेरा सिंचाइ योजना	छत्रदेव ३, अर्घाखाँची	N27°57'40.4" E83°12'41.5"	०.०९२							४	
६	खेवाकुलो सिंचाइ योजना	छत्रदेव ४, अर्घाखाँची	N27°58'32.1" E83°12'34.5"	०.१०६								
७	एकलेआँप सिंचाइ योजना	छत्रदेव ६, अर्घाखाँची	N27°58'44.9" E83°12'15.5"	०.०९७							३	
८	चौवाटार सिंचाइ योजना	छत्रदेव ६, अर्घाखाँची		०.१३								
			जम्मा	०.९५६	०	०	०	१५	०	२२		

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	GPS (Latitude/longitude)	क्षेत्रफल (कि.मी.)	सिंचना ब्याज / सिंचना बाँस	बटा	सिंचना बटा	प्लाट नम्बर	कि.मी.	संयोजन नम्बर	मि	हे. हे.	सिंचना क्षेत्रफल (हे. हे.)
मालारानी गाँउपालिका													
१	सिखे लोकुरिकारुख सिंचाइ योजना	मालारानी-५, अर्घाखाँची	N28'02'21" E83'05'37.9"	०.१७४						७			४
२	बुकाखोला मजुवा सिंचाइ योजना	मालारानी-९, अर्घाखाँची	N28'04'1" E83'01'53"	०.१९८									५
३	मल्जेङ्गखोला म्याले सिखे सिंचाइ योजना	मालारानी ५, अर्घाखाँची		०.०९४						१२			४
४	पाखापानी सिंचाइ योजना	मालारानी ३, अर्घाखाँची											
५	रातापहरा भुन्तीडाँडे सिंचाइ योजना	मालारानी ५, अर्घाखाँची	N28'02'34" E83'05'36.7"	०.०९६						३१			३
६	द्वारेखोला सिंचाइ योजना	मालारानी ७, अर्घाखाँची		०.११५						८			१
७	बढीखोला ओडार सिंचाइ योजना	मालारानी ९, अर्घाखाँची	N28'46" E83'01'56"	०.१९४									३
८	ठुलापहिरा बडार र सिख सिंचाइ योजना	मालारानी ५, अर्घाखाँची	N28'02'45" E83'05'36"	०.१५						१३			३
			जम्मा	१.०२१						७१			२३
पाणिनी गाँउपालिका													
१	डाँड कुलो र प्लुवा एक्ले कुलो सिंचाइ योजना	पाणेनी ३, अर्घाखाँची											५
२	नयाँ कुलो, चन्दनबाँस कुलो , बगाहा कुलो र आम्बोट कुलो सिंचाइ योजना	पाणेनी ३, अर्घाखाँची	N27'53'24" E83'18'33"	०.१						८			५
३	उलिहार बिसमुरे सिंचाइ योजना	पाणिनी-५, अर्घाखाँची	N 27'54'16" E083'15'15"	०.१									४

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	GPS (Latitude/longitude)	क्षेत्रफल (वर्ग मी.)	सिंचना ब्याँ / ब्याँ / ब्याँ	बटा	बटा	किलो.मी.	मि	हे.	हे.
४	वरखोला मंगलटारी बिचको कुलो सिंचाइ योजना	पाणिनि-५ अर्घाखाँची		०.०७६	बटा				मि	हे.	हे.
५	नयाँकुलो चन्दनवास कुलो आम्बोट कुलो,	पाणीनी ३, अर्घाखाँची	N27'53'24" E83'18'33"	०.१							५
६	त्रिवेणी न्वार सिंचाइ योजना	पाणिनि ३, अर्घाखाँची	N 27'54'42.04" E083'17'46.50"	०.०७५							४
७	ढाडकुलो पलुवाकुलो बैरेनी कुलो	पाणीनी ३, अर्घाखाँची	N27'54'33.2" E83'17'51.9"	०.१८७							५
८	खारखोला रिट्टे सिंचाइ योजना	पाणिनी ५, अर्घाखाँची		०.०९२				०.२३९			
९	खिदिम दाङजा सनटिकि फाँट कुलो निर्माण पाणिनी	पाणिनी या.पा. ३, अर्घाखाँची		०.२५३							३
१०	बउवा चिबेक बाँसरुख सिंचाइ योजना	पाणिनी ५, अर्घाखाँची		०.१६७							४
११	बहरखोला दमारटारी सिंचाइ योजना	पाणिनी ७ अर्घाखाँची	N 27'54'33.4" E083'11'56.9"	०.३६३							३
१२	ढाब सिम्ले सिंचाइ योजना	पाणिनी २, अर्घाखाँची		०.०३५					२९		५
१३	आरवोट सानी मियाले सिंचाइ योजना	पाणिनी-१ अर्घाखाँची		०.०७६							२
			जम्मा	१.६२४	०	०	०	०.२३९	३७	२	४७
			कुल जम्मा	८.४३५	१	१	१	२.६२५	४९९.२	४	२३२

३.५.३ जलउत्पन्न प्रकोप न्यूनिकरण तथा व्यवस्थापन कार्यक्रम

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	GPS (Latitude/longitude)	(न्यूनिकरण प्रकोप) कि.मी.	तटबन्धबाट सुरक्षित भएको	
					हे.	घर
शितगंगा नगरपालिका						
१	मथुरा खोला पुनटोला नियन्त्रण,	शितगंगा ९, अर्घाखाँची	N27°49'35.73" E82°49'31.38"	०.०५१	१	४
२	गैडेरी खोला खामेरी टोल तटबन्ध योजना	शितगंगा ११ अर्घाखाँची	N27°46'50" E82°50'35"	०.०४७	१	१
३	एकलेखेत, तिसमुरे बाध, छहरे सितखोला तटबन्ध	शितगंगा न.प. २,७ अर्घाखाँची	N27°53'49.35" E82°55'32.63"	०.०४५		२
४	राइसिङखोला तटबन्ध कार्य	शितगंगा न. पा. ९ अर्घाखाँची	N 27°46'55.67" E082°50'33.99"	०.१	५	४
५	पल्टेखोला नियन्त्रण कार्य	शितगंगा-८ अर्घाखाँची	N27°51'11.76" E82°47'38.49"	०.०४७		२
६	शितखोला एकलेखेत देखि तिसमुरे सम्म तटबन्धन कार्य	शितगंगा-२ अर्घाखाँची		०.०३५	१	५
७	साउने खोल्सी ज्योती भविष्य क्याम्पस संरक्षण कार्य	शितगंगा-३ अर्घाखाँची		०.०१८	१	
८	शितखोला नदी नियन्त्रण	शितगंगा ४ र ५ अर्घाखाँची	N27°52'11.6" E83°5'00.3"	०.०५४	०.१	३
९	मथुराखोला बाखटोल तटबन्ध कार्य	शितगंगा ९ अर्घाखाँची	N27°49'21" E82°52'41"	०.०५१		०.५
१०	शितखोला नदि नियन्त्रण कार्य	शितगंगा ३ र ४ अर्घाखाँची	N27°52'28.7" E83°03'49.1"	०.०७८	१	४
११	मिठीथाप मथुरा खोला तटबन्ध योजना	शितगंगा न. पा. ९ अर्घाखाँची	N 27°48'49" E082°47'58"	०.०३८	०.०५	१
१२	राइकास फाँट तटबन्ध कार्य	शितगंगा-७ अर्घाखाँची	N 27°53'10.65" E082°57'32.49"	०.०५३	२	५

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	GPS (Latitude/longitude)	कि.मी. (कुनै पनि सुदूरबाट निर्दिष्ट गर्न सकिने दूरीको आधारमा)	हे. र.३५	घर ११	हे. ३१.५
सन्धिखर्क नगरपालिका							
१	भद्रीखोला तटबन्ध कार्य	सन्धिखर्क २ अर्घाखाँची	N 27°58'38.6" E083°07'15.4"	०.०५४	०.३	५	२
२	घौँचेखोला नियन्त्रण कार्य	सन्धिखर्क-२ अर्घाखाँची	N 27°58'41.5" E083°07'18.9"	०.०२७		५	३
३	हर्सिङखोर सिँचाई बाँध क्षेत्र तटबन्ध	सन्धिखर्क १ र १० अर्घाखाँची	N 27°59'41" E083°07'52"	०.०२९			५
४	झेडीखोला तटबन्धन	सन्धिखर्क १ अर्घाखाँची	N 27°58'53.7" E083°07'37.6"	०.०४८		५	१
५	बाँगिखोला माटे पक्की पुल माथि तटबन्ध कार्यक्रम	सन्धिखर्क १० र ११ अर्घाखाँची	N 28°00'01" E083°07'44"	०.०४१		१	३
६	जरेखोला बेलवाफाँट तटबन्ध कार्य	सन्धिखर्क ५ अर्घाखाँची	N 27°56'55" E083°12'50"	०.०५१	०.५		२
७	बाँगिखोला रुन्दीपुल देखी झेडीखोला सम्म तटबन्ध कार्य	सन्धिखर्क १ र २ अर्घाखाँची	N 27°59'01.5" E083°07'31.3"	०.०७६		३	
८	जरेखोला क्षेत्र तटबन्ध कार्यक्रम	सन्धिखर्क ४ र छत्रदेव ६	N27°56'57.1" E083°12'49.2"	०.०४८	१		६
छत्रदेव गाँउपालिका							
१	मडेलचौर पहिरो ब्यवस्थापन कार्य	छत्रदेव ७, अर्घाखाँची		०		५	०
जम्मा							
			जम्मा	०.३७४	१.८	१९	२२

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	GPS (Latitude/longitude)	नदीको लम्बाइ (कि.मी.)	सुरक्षित भएको स्थान	तटबन्धबाट सुरक्षित भएको	
				कि.मी.	हे.	घर	हे.
पाणिनी गाँउपालिका							
१	त्रिवेक तटबन्ध कार्य	पाणिनी ७ अर्घाखाँची	N 27°53'5" E083°13'20"	०.०४	०.२	२	३
२	दुर्गाखोला सुनटिक सिंचाइ बाँध तटबन्ध कार्य	पाणिनि-३ अर्घाखाँची	N 27°55'30.1" E083°16'16.4"	०.०४१			५
३	न्वार सिंचाइ योजना बाँध संरक्षण कार्य	पाणिनि-३ अर्घाखाँची	जम्मा	०.०४१			
			कुल जम्मा	०.१२२	०.२	२	८
				१.०१३	४.३५	३७	६१.५

३.५.४ जलाशय निर्माण तथा पोखरी संरक्षण कार्यक्रम

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	GPS (Latitude/longitude)	पुनर्भरण पोखरी निर्माण वटा
सन्धिखर्क नगरपालिका				
१	लामडाँडा देशान्तरि रिचार्ज पोखरी र अमराइ सिरान पोखरी मर्मत तथा संरक्षण	सन्धिखर्क-१० अर्घाखाँची	N २८°००'०७" E ८३°०६'३७" N २७.९९६३९७° E ८३.१०७५५४°	२
२	किमडाँडा डाँडाका पोखरी निर्माण	सन्धिखर्क-८ अर्घाखाँची	N २७.९८६३००° E ८३.१०६११६°	१
भूमिकास्थान नगरपालिका				
३	आरिचौर दह पोखरी मर्मत तथा संरक्षण कार्य	भूमिकास्थान-१० अर्घाखाँची	N २७.९२०७८०° E ८३.०५६१११°	१
			जम्मा	४

३.६ आ.व. ०८१/८२ मा कार्य सम्पन्न भएका प्रदेशको सन्चित कोषमा रकम कम भइ भुक्तानी हुन नसकेका योजनाको विवरण

रकम रु. हजार

सि नं	ठेक्का नम्बर	योजनाको नाम	निर्माण व्यवसायिको नाम	भुक्तानी हुन नसकेको रकम
१	WIDDARG/CYIP/ NCB-06/080-81	जौबारी चखेली एकलेखत सिँचाइ योजना शितगंगा २, अर्घाखाँची	एक्सन एक्टिभ इनर्जि प्रा.लि. काठमाडौं	१४८२.६२४
२	WIDDARG/NCB- 20/081-82	जरेखोला बगाले पाँचसयफाँट सिँचाइ योजना सन्धिखर्क ४ र छत्रदेव ६, अर्घाखाँची	लुम्बिनी निर्माण सेवा सन्धिखर्क ८, अर्घाखाँची	६६०.६०८
जम्मा				२१४३.२३२

३.७ आ.व. ०८०/८१ मा यस डिभिजन कार्यालय बाट कार्यान्वयन हुन नसकेका योजनाको विवरण

सि नं	योजनाको नाम	वार्षिक विनियोजन	कार्यान्वयन हुन नसक्नुको कारण
१	पवरटार सिँचाइ योजना शितगंगा १४	५००	न्यून बजेट ।
२	तिजुखोला सिँचाइ योजना भूमिकास्थान ४	१०००	खानेपानीको योजना ।
३	लामिडाँडा लिफ्ट सिँचाइ योजना शितगंगा ९ अर्घाखाँची	५००	न्यून बजेट ।
४	आपखोला चिसाटा बेल्टारी सिख सिँचाइ योजना स न पा ८	५००	सडकको योजना ।
५	पाखापानी सिँचाइ योजना मालारानी ३, अर्घाखाँची	८००	फिजिवल नभएको
६	बल्काका पाटा सिँचाई आयोजना पाणिनी १, अर्घाखाँची	१०००	फिजिवल नभएको
७	तल्ला बेड्डी बगर बाँगिखोला तटबन्ध निर्माण पाणिनी-८ अर्घाखाँची	१०००	फिजिवल नभएको
जम्मा		५३००	

३.८ प्रदेश स्थापना पश्चात् पछिल्लो ७ वर्षमा यस डिभिजन कार्यालयको पूँजिगत विनियोजन बजेट, खर्च र खुद परिभाषात्मक वार्षिक प्रगति विवरण

सि. न.	आर्थिक वर्ष	पूँजिगत विनियोजन बजेट रु. हजारमा	पूँजिगत खर्च रकम रु. हजारमा	कुल (रु.) कुल (रु.) कुल (रु.) कुल (रु.) कुल (रु.)	यस आ. व. मा बनेका संरचना विवरण		तटबन्धबाट सुरक्षित भएको घर जमिन						
									घर (संख्या)	जमिन (हे.)			
१	आ. व. ०७५/७६	१०७,५००.००	१०१,८३६.००	६१	१२१	३	०	४.२३	२.२१	२	०.५४३	६	४३
२	आ. व. ०७६/७७	१६८,८०३.००	१३५,०६७.००	७५	१७७	१.५	४	८.४	०.२८८	०	०.४३७	९	२३
३	आ. व. ०७७/७८	१९९,९००.००	१८३,२१२.३३	५३	२९३	१	९	२०.००	१३.४३०	०	०.६७०	३००	५
४	आ. व. ०७८/७९	३६८,२००.८६	२९४,५३५.५२०	१४८	२२५	१.३०	९	४१.८३	३६.९६	१८	०.९०३	१	१७
५	आ. व. ०७९/८०	१०९,३४५.८६०	८९,८५५.४६०	८५	३७५	११	४	६.९४३	०.२६६	५८	२.४२०	३२	६२
६	आ. व. ०८०/८१	२०४,५२५.०००	१८०,९५०.०४०	१५	१७१	१.५०	८	१९.६२	०.२१५	३	२.३८७	४८.००	१६५
७	आ. व. ०८१/८२	१६७,५००.०००	१४४,९१९.१४०	१९	३९०	४.३५	६	१५.८७५	२.४२६	४	१.०१३	३७.००	६१.५०
जम्मा		१,३२५,७७४.७२०	१,१३०,३७५.४९०	४५६	१७५२	२३.६५	४०	११६.९०	५५.८०	८५	८.३७	४३३	३७६.५०

३.९ कार्यालयको बेरजुको अवस्था

३.९.१ बेरजु सम्बन्धि विवरण (प्रदेश कार्यालय स्थापना हुनु पूर्वको)

रु हजारमा

क्र. सं.	बेरजुको किसिम	जम्मा बेरजु रकम आ.व. ०७४/७५ सम्म	हाल सम्म फछ्यौट रकम	फछ्यौट प्रतिशत	कैफियत
१	असुल उपर गर्नुपर्ने	०.००	०.००	०.००%	
२	नियमित गर्नु पर्ने	६३६.१०	०.००	०.००%	दृन्दका कारण श्रेस्ता नष्ट भइ लेखा परिक्षण हुन नसकेको, भिनाहाको लागि केन्द्रिय तहशिल कार्यालयमा पत्राचार गरिएको
३	पेशकी				
	कुल जम्मा	६३६.१०	०.००	०.००%	

३.९.२ बेरजु सम्बन्धि विवरण (प्रदेश कार्यालय स्थापना पछीको)

रु हजारमा

क्र. सं.	बेरजुको किसिम	जम्मा बेरजु रकम आ.व. ०८०/८१ सम्म	हाल सम्म फछ्यौट रकम	फछ्यौट प्रतिशत	कैफियत
१	असुल उपर गर्नुपर्ने	२३२.०८४	२३२.०८४	१०० %	प्रमाण पेश भइ System मा upload गरिएको ।
२	नियमित गर्नु पर्ने	४४२६.८८४	५०.७३५	१.१४ % (१४.१२%)	रकम रु ५७४.५३४ को प्रमाण पेश गरि फछ्यौटको क्रममा रहेको ।
३	पेशकी				
	कुल जम्मा	४६५८.९६८	२४२.८१९	६.०७ %	

३.१० आ व ८१।८२ मा यस डिभिजन कार्यालयबाट सिंचाइ तथा नदी नियन्त्रणका अन्तर्गत DPR भएका योजनाहरू

सि. नं.	योजनाका नाम	ठेगाना	कैफियत
१	खेवाकुलो सिंचाइ योजना	छत्रदेव ४ अ. खाँ.	आ.व. २०८२/८३ मा बहुवर्षिय योजना अन्तर्गत अगाडी बधाईने
२	ढाव सिम्ले सिंचाइ योजना	पाणिनी २ अ. खाँ.	

३.११ आ व ८०।८१ मा यस डिभिजन कार्यालयबाट अन्तर्गत समयभन्दा अगावै काम सम्पन्न गर्ने निर्माण व्यवसायिलाई सम्मान गरिएको विवरण

सि. नं.	निर्माण व्यवसायिको नाम	योजनाका नाम	सम्झौता मित	सम्पन्न गर्नु पर्ने मिति	सम्पन्न भएको मिति	कैफियत
१	लुम्बिनी निर्माण सेवा सन्धिखर्क ८, अर्घाखाँची	दर्लामफाँट सिंचाइ योजना पाणिनी ८ अ. खाँ	२०८०।११।१४	२०८१।०३।१३	२०८१।०१।३०	१ महिना १३ दिन अगाडी
२	भिजन निर्माण सेवा ओखरकोट १, प्यूठान	दर्माईढुडा सिंचाइ योजना शितगंगा ४ अ. खाँ.	२०८०।११।३०	२०८१।१२।०१	२०८१।०३।११	७ महिना २० दिन अगाडी

३.१२ समस्याहरू:

- » निर्माण कार्यको गुणस्तर परिक्षण (Lab Test) को लागि रुपन्देही र कपिल्वस्तु स्थित सडक कार्यालय र निजि प्रयोगशालामा पठाउनु पर्ने भएकोले निकै कठिनाई भएको ।
- » निर्माण गरीएका अधिकांश योजनाहरू **run of the river** अवधारणामा रहेको हुदाँ बाँझो एकरुपमा सिंचाइ सुविधा नहुनु कृषि उत्पादनमा मुख्य समस्या रहेको छ ।
- » परम्परागत रुपमा सन्चालित तथा नेपाल सरकारले निर्माण सम्पन्न गरी हस्तान्तरण गरेका योजनाहरूमा पर्याप्त मर्मत संभार नहुदाँ अधिकांश योजनाहरू **defunct** अवस्थामा रहेका छन् ।
- » सिंचित क्षेत्र भित्र अव्यवस्थित शहरीकरण प्लटिड आदिले खेतीयोग्य भूमि नाश हुँदै गएको छ ।
- » जिल्ला बाहिर बढ्दो बसाईसराइ, युवापुस्ताको विदेश मोह आदी कारणले गर्दा पनि खेतीयोग्य जमिन बाँजो रहेको कारण पनि कृषि उत्पादनमा हास आएको छ ।

- » कृषकहरुमा मेरो खेतमा पानी जाओस् तर मैले केही योगदान गर्न नपरोस् भन्ने भावनाको विकास भएको देखिन्छ ।
- » योजना स्वीकृति बेला राखिने ३ % जनश्रमदान बापत को कार्य गराउन कठिनाई भएको ।
- » सिचाई कुलो मर्मत सम्बन्धि र जलउत्पन सम्बन्धि कार्यको माग अत्यधिक रहेकोमा कार्यालयबाट सम्बोधन गर्न नसकिएको ।
- » सडक पूर्वाधारको अव्यवस्थित निर्माणले गर्दा सिँचाइ कुलोमा अत्यधिक क्षति पुग्ने गरेको ।

३.१३ समस्या समाधानका उपायहरु:

- » कार्यालयमै आवश्यक जनशक्ति सहित प्रयोगशालाको व्यवस्था गर्नु पर्ने ।
- » योजना स्वीकृति बेला राखिने ३ % जनश्रमदान बापत को कार्य नितिगत रूपमै कम गर्नु पर्ने ।
- » सिचाई कुलो मर्मत सम्बन्धि र जलउत्पन सम्बन्धि कार्यको मागलाई सम्बोधन गर्न कार्यालयमै एकमुष्ट पर्याप्त बजेटको व्यवस्था गर्नु पर्ने ।
- » सडक निर्माण गर्दा क्षतिहुने सिँचाइ योजनामा सोही निकायलाई जिम्मेवार बनाउन नितिगतरूपमै व्यवस्था गर्नु पर्ने ।

३.१४ आ. व. २०८१।८२ मा दर्ता र नबिकरण गरिएका जल उपभोक्ता संस्थाको विवरण

क्र. स.	ज.उ. स. को नाम ठेगाना	ज. उ. स. अध्यक्षको नाम	सम्पर्क नं.	दर्ता / नबिकरण	कैफियत
१	जरेखोला बगाले पाँचसय फाँट सि.यो., ज.उ.स., स.न.पा. ४ र छत्रदेव ६	खेमराज श्रेष्ठ	९८६७२९८४४६	नयाँ दर्ता	
२	रातटारी सि.यो.,ज.उ.स., स.न.पा. - ६	हुमाकान्त न्यौपाने	९८४७३१३८७७	नयाँ दर्ता	
३	खयरभट्टी सि.यो.,ज.उ.स., शि.न.पा.-११	कर्ण बहादुर कुवर	९८६६८४६९३७	नयाँ दर्ता	
४	दारिम्पाटा सि.यो.,ज.उ.स. ,स.न.पा.-१०	इमलाल भुसाल	९८६७७६३८०८	नबिकरण	
५	माटे रनुवाटारी सि.यो.,ज.उ.स.स.नपा १	पारस पराजुली	९८५७०२४०६५	नबिकरण	
६	भावीन काफेली सि.यो.,ज.उ.स., शि.न.पा. - ४ र ५	रमेश बेल्लासे	९८५७०३०५७३	नबिकरण	
७	हर्सिङखोर सि.यो.,ज.उ.स., स.न.पा. -१०	प्रकाश श्रेष्ठ	९८४७१०७३५९	नबिकरण	
८	गोठीबाड सिमठारे सि.यो.,ज.उ.स. स.न.पा.-६	कमल महत्रा	९८४७१५२७९७	नबिकरण	

क्र. स.	ज.उ. स. को नाम ठेगाना	ज. उ. स. अध्यक्षको नाम	सम्पर्क नं.	दर्ता / नबिकरण	नैफियत
९	जैवारी चंखेली एक्लेखेत सि.यो.,ज.उ.स. शि.न.पा.- २	मिनराज घिमिरे	९८५७०३२५६३	नबिकरण	
१०	सितखोला भजेड सिं. यो. ज. उ. स. शि.न.पा.-३	डिल्लीराज बेल्लासे	९७६२५१९५२५	नबिकरण	
११	दमैदुङ्गा सि.यो.,ज.उ.स., शि.न.पा. -४	खुम बहादुर बेल्लासे	९७४२३४९१०४	नबिकरण	
१२	चुरेफाँट न्वार सि.यो.,ज.उ.स. शि.न.पा.-४	खिमलाल बेल्लासे	९८५७०६६००२	नबिकरण	
१३	तिनखण्डे लिफ्ट सि.यो.,ज.उ.स., शि.न.पा.- ८	गिर बहादुर दर्लामी	९८४७८४८२५५	नबिकरण	
१४	करेवाड सि.यो.,ज.उ.स.,स.न.पा.-३	दुण्डीराज ज्ञवाली	९८५७०६१४७५	नबिकरण	
१५	फुदबाड सि.यो.,ज.उ.स.,स.न.पा.- ७	टिकाराम खनाल	९८४७१५४७०८	नबिकरण	
१६	चौवाटार सि.यो.,ज.उ.स., छत्रदेव- ६	धनिश्वर पाण्डे	९८५७०६३४२९	नबिकरण	
१७	बोरेखोला नुहारगौरा सि.यो.,ज.उ.स., स.न.पा.-११	तेज प्रसाद भुसाल	९८५७०५२६७४	नबिकरण	
१८	पावरटार सि.यो.,ज.उ.स.शि.न.पा. -१४	बिर बहादुर खाम्चाकी	९८४०४९१४८२	नबिकरण	
१९	खहरेकुलो सि.यो.,ज.उ.स., छत्रदेव -२	बसिर मियाँ	९८४७३१४६४२	नबिकरण	
२०	लेवासे मालटारी रातटारी सि.यो.,ज.उ.स. भुनपा २	विष्णु प्रसाद भट्टराई	९८४३२०६०३१	नबिकरण	
२१	माउन्ने चिवेक सि.यो.,ज.उ.स., स.न.पा. - ८	देवेन्द्र प्रसाद बन्जाडे	९८४७०२८१०९	नबिकरण	
२२	दुर्गाफाँट सि.यो.,ज.उ.स., पाँणिनि -३	ठाकुर प्रसाद अधिकारी	९८५७०६३०१५	नबिकरण	
२३	फर्सवा गोर्खे सि.यो.,ज.उ.स. ,पाँणिनि - ३	हुमानाथ बन्जाडे	९८४७१११५१७	नबिकरण	
२४	लदाम तल्लो कुलो सि.यो.,ज.उ.स., स.न.पा.- १	निर्मल प्रसाद आचार्य	९८४७१०८७५१ प्रकास	नबिकरण	
२५	जुम्ली कुलो सि.यो.,ज.उ.स. , छत्रदेव-८	धन बहादुर कार्की	९८४८६२६०३४	नबिकरण	
२६	बादाकाचौर सि.यो.,ज.उ.स., भु.न.पा.- ९	कृष्ण प्रसाद घिमिरे	९८५७०६९३५८ (जिवन)	नबिकरण	

३.१५ २०४५ साल देखी हाल सम्म कार्यरत डिभिजन प्रमुखहरुको नामावली विवरण

सि नं	नाम थर	पद	देखी	सम्म
१	श्री पुरुषोत्तम श्रेष्ठ	इन्जिनियर	२०४५	२०४६ / १२ / ०७
२	श्री रघुनाथ झा	इन्जिनियर	२०४६ / १२ / १०	२०४८ / ०२ / ३१
३	श्री हेरम्ब विलास लोहनी	इन्जिनियर	२०४८ / ०४ / ०९	२०४९ / १० / ११
४	श्री चन्चल सिंह बिष्ट	इन्जिनियर	२०४९ / ११ / १८	२०५० / ०८ / १०
५	श्री बैकुण्ठराज आचार्य	इन्जिनियर	२०५० / ०८ / ०३	२०५२ / ०५ / २०
६	श्री लोकनाथ ज्ञवाली	इन्जिनियर	२०५० / ०८ / ०३	२०५६ / ०८ / ०८
७	श्री महाजन यादव	सि डि ई	२०५६ / ०८ / २८	२०५७ / ०४ / ३२
८	श्री राजेन्द्र कार्की	इन्जिनियर	२०५७ / ०५ / ११	२०५७ / १२ / ३०
९	श्री राजेन्द्र यादव	इन्जिनियर	२०५८ / ०१ / ०९	२०५९ / ०७ / १४
१०	श्री सरोज पण्डित	इन्जिनियर	२०५९ / ०९ / २१	२०६१ / ०९ / २९
११	श्री देव नारायण झा	इन्जिनियर	२०६१ / १२ / २१	२०६५ / ०३ / १५
१२	श्री प्रेमचन्द चौधरी	इन्जिनियर	२०६५ / ०३ / १६	२०६५ / १२ / २२
१३	श्री होम बहादुर भट्टराई	इन्जिनियर	२०६६ / ०२ / ०६	२०६८ / ०३ / ०८
१४	श्री लव कुमार गुप्ता	इन्जिनियर	२०६८ / ०१ / १९	२०७० / ०५ / ०१
१५	श्री विराट ज्ञवाली	इन्जिनियर	२०७० / ०४ / २३	२०७१ / ०१ / ०३
१६	श्री लव कुमार गुप्ता	इन्जिनियर	२०७१ / ०२ / २५	२०७२ / १२ / ३०
१७	श्री टंक बहादुर के सी	डिभिजन प्रमुख	२०७३ / ०१ / ०२	२०७५ / ०५ / २६
१८	श्री विष्णु प्रसाद पौड्याल	डिभिजन प्रमुख	२०७५ / ०६ / १९	२०७६ / ०८ / १०
१९	श्री विष्णु भण्डारी	डिभिजन प्रमुख	२०७६ / ०८ / ११	२०७९ / ०१ / १२
२०	श्री श्याम कुमार तिमल्सिना	निमित्त कार्यालय प्रमुख	२०७६ / ०१ / १४	२०७९ / ०९ / ०३
२१	श्री ध्रुवराज पौडेल	डिभिजन प्रमुख	२०७९ / ०९ / ०४	२०८० / ०५ / २५
२२	श्री भेषराज भुसाल	निमित्त डिभिजन प्रमुख	२०८० / ०६ / ०४	हाल सम्म

खण्ड-४

प्रदेश स्थापना देखि आ. व. ०८०/८१ सम्मको कार्यालयको संक्षिप्त प्रगति विवरण

४.१ आ. व. ०८०/८१ को कार्यक्रमगत वार्षिक प्रगति विवरण

रकम रु. हजारमा

क्र. सं.	कार्यक्रमको नाम	वार्षिक बजेट	वार्षिक खर्च	वार्षिक प्रगति %		कैफियत
				भौतिक	वित्तिय	
क	समानिकरण					
१	मझौला तथा बैकल्पिक प्रविधिमा आधारित सिंचाइ कार्यक्रम	९३६४२.००	८०५२३.४०७	९८.५०	८५.९९	
२	सिंचाई आयोजना मर्मत सुधार तथा विस्तार कार्यक्रम	२२८७३.००	२२७०७.६७२	१००	९९.२८	
३	जल उत्पन्न प्रकोप न्यूनिकरण तथा व्यवस्थापन कार्यक्रम	५३५००.००	४७२२३.८२६	९९	८८.२७	
४	जलासय निर्माण तथा पोखरी संरक्षण कार्यक्रम	२५००.००	२४७५.४६४	१००	९९.०२	
ख	समानिकरण जम्मा	१७२५१५.००	१५२९३०.३७	९९.३७	८८.६५	
	सशर्त					
१	नदी नियन्त्रण	२०००.००	१३६४.९८५	१००	६८.२५	
२	मर्मत संभार	३००००.००	२६६५४.६८६	१००	८८.८०	
३	एकिकृत उर्जा विकास कार्यक्रम	१०.००	००.००	००.००	००.००	
	सशर्त जम्मा	३२०१०.००	२८०१९.६७१	९९.६	८७.५३	
	कुल जम्मा (क + ख)	२०४५२५.००	१८०९५०.०४	९९.४८	८८.०८	

४.२. आ. व. ०८०/८१ मा यस डिभिजन कार्यालय बाट सम्पादन गरेका योजनाहरूको विनियोजन रकम र खर्च विवरण

४.२.१ प्रदेश समानिकरण तर्फ

४.२.१.१ मझौला तथा वैकल्पिक प्रविधिमा आधारित सिंचाइ योजना

रकम रु. हजारमा

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८०/८१ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८०/८१ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
१	सतीघाट सिंचाइ योजना	सितगंगा-७, अर्घाखाँची	१५००	१४९३.५८८	विकास कार्यक्रम
२	गोठिवांग सिन्धारे सिंचाइ योजना	स.न.पा. ६ र पाणिनी ७, अर्घाखाँची	४५००	४३३१.६५१	एप्राइजल बमोजिमको काम सम्पन्न
३	चुरेफाँट न्वार सिंचाइ योजना, शितगंगा ४	शितगंगा ४, अर्घाखाँची	२८००	२७९९.९८७	सालवसाली
४	अध्ययनबाट सम्भाव्य देखिएका योजनाहरूको निर्माण जौबारी चंखेली एकलेखत सिंचाइ योजना	शितगंगा २, अर्घाखाँची	३०००	२९९९.९२९	क्रमागत
५	शेराफाट सिंचाइ योजना,	सन्धीखर्क न.पा. १२ अर्घाखाँची	२०००	१९१८.१७१	सालवसाली
६	इदिम खोला सिंचाइ योजना, पाणीनी ७	पाणीनी ७ अर्घाखाँची	४५००	३७४४.५५३	सालवसाली
७	नुहार गौरा पगारी मिरमिरे सिंचाइ योजना	सन्धीखर्क ११, अर्घाखाँची	५००	४९७.२९९	सालवसाली
८	फुदवाड फाँट सिंचाइ योजना	स.न.पा. ६, ७, अर्घाखाँची	६५००	६२६२.५५४	एप्राइजल बमोजिमको काम सम्पन्न
९	श्रीवाड सिंचाइ योजना	भूमिकास्थान न.पा. ५ अर्घाखाँची	२८५०	०.००	सालवसाली
१०	खोरमोर खोला सिंचाइ योजना	शितगंगा १४, अर्घाखाँची	१०२०	१०००.०१२	सालवसाली

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८०/८१ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८०/८१ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
११	भाविन कफलि सिंचाइ योजना	शितगंगा ४,५ अर्घाखाँची	६५००	१४९८.५५०	क्रमागत
१२	भद्रकाली सिंचाइ योजना, सन्धिखर्क-८	सन्धिखर्क-८, अर्घाखाँची	३०००	२८७६.६९०	सालवसाली
१३	दमईढुङ्गा सिंचाइ योजना	शितगंगा ४, अर्घाखाँची	१६५००	१६५००.००	क्रमागत
१४	अमरबोट मौलाबोट बीचको कुलो सि. यो.	भु.न.पा. ५ अर्घाखाँची	३०००	२९११.२९५	सालवसाली
१५	दलाम फाँट सिंचाइ योजना	पण्णीनी ८, अर्घाखाँची	५३२०	५२००.४८४	सालवसाली
१६	जलके-आटरी-किलुक् सिंचाइ	सितगंगा-१, अर्घाखाँची	१०००	७२६.१७८	विकास कार्यक्रम
१७	भगवती पाटा खरखरे सिंचाइ योजना	भूमिकास्थान-२, अर्घाखाँची	१०००	९९७.००८	विकास कार्यक्रम
१८	सितखोला भजेड सिंचाइ योजना	शितगंगा ३, अर्घाखाँची	४०००	३९०३.५५२	सालवसाली
१९	माउत्रे चिवेक सिंचाइ योजना,	सन्धिखर्क ८, अर्घाखाँची	११५०	१०९३.०६९	सालवसाली
२०	लेवासे मालटारी दिदीखोला रातटारी बहुलाखोला सिंचाइ योजना	भूमिकास्थान न.पा. २ अर्घाखाँची	२५०००	२४९७.३२३	सालवसाली
२१	असुरकोट सिंचाइ योजना	भूमिकास्थान न.पा. ५, अर्घाखाँची	२९८०	२९२७.४६९	सालवसाली
२२	कमिरेपानी-कल्लालोसे-जरापानी सिंचाइ योजना	भूमिकास्थान न.पा. ५, अर्घाखाँची	२९८०	९९५.२२१	विकास कार्यक्रम
२३	करेबाँड सिंचाइ योजना,	सन्धिखर्क ३, अर्घाखाँची	३०००	२९८४.९३८	सालवसाली
२४	हर्सिङखोर सिंचाइ योजना,	सन्धिखर्क १० अर्घाखाँची	१००००	४९०७.६५५	क्रमागत
२५	सम्पन्न भएका योजनाहरुको कमिसनिङ्ग कार्य तथा योजना हस्तान्तरण चौवाटार सिंचाइ योजना	सन्धिखर्क ६, अर्घाखाँची	५०००	४७८.६७०	एप्राइजल बमोजिमको काम सम्पन्न
२६	सिंचाइ संस्थागत विकास कार्यक्रम	अर्घाखाँची	५००	४८३.३३२	सालवसाली
२७	परामर्श सेवा सिंचाइ तथा नदी नियन्त्रण आयोजना	अर्घाखाँची	१५००	१४८७.५०	सालवसाली
२८	सिंचाइ तथा नदी नियन्त्रण सम्बन्धी अध्ययन तथा परामर्श	अर्घाखाँची	१०००	०.००	सालवसाली
		जम्मा	९३६४२	८०५२३.४०७	

४.२.१.२ सिँचाइ आयोजना मर्मत सुधार तथा विस्तार कार्यक्रम

रकम रु. हजारमा

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८०/८१ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८०/८१ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
१	मर्मत संभार विभिन्न योजना क) बुकाखोला मजुवा सिँचाइ योजना ख) सिखेकुलो मर्मत सिँचाइ योजन ग) सिरहा भुमिकाथान हडाह भलाटारी सिँचाइ योजना घ) छापेखोला अरचले सिँचाइ योजना ङ) गुठ अरटारी सिँचाइ योजना च) घोचेखोला काँडाकारुख आरुपाटा सिँचाइ योजना छ) फेदीकुलो सिँचाइ योजना ज) पाखाचौर सिँचाइ योजना	मालारानी -९, अर्घाखाँची मालारानी -५, अर्घाखाँची भुमिकास्थान -२, अर्घाखाँची भुमिकास्थान -१, अर्घाखाँची छत्रदेव -६, अर्घाखाँची सन्धिखर्क-८, अर्घाखाँची पाणिनी गा पा - ६, अर्घाखाँची शितगगां — ७ अर्घाखाँची	७५००	७२७०.०९७	सालवसाली
२	बाँझखेत बगर कुलो मर्मत	भुमिकास्थान - ५ , अर्घाखाँची	७००	६९५.६२४	सालवसाली
३	अर्चादपाटा सिँचाइ कुलो मर्मत	मालारानी -५, अर्घाखाँची	५००	४८१.४१२	सालवसाली
४	जैशिफाट गच्छे सिँचाई योजना	सन्धिखर्क- ७, अर्घाखाँची	४००	३८३.४४६	सालवसाली
५	दाङ्जा सुनटिकी फाँटको तल्लो कूलो मर्मत सुधार	पाणिनी गा पा - ३, अर्घाखाँची	८००	७९७.०२५	सालवसाली
६	नयाँवगर सिँचाइ योजना	छत्रदेव — १, अर्घाखाँची	५००	४९६.०२७	सालवसाली
७	पिराफांट शैरा सिँचाई योजना	छत्रदेव ३, अर्घाखाँची	१०००	९५८.९३०	सालवसाली

सि. नं.	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८०/८१ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८०/८१ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
८	जैडि खेत सिँचाइ योजना,	स न पा -६ अर्घाखाँची	५००	४८०.४८७	सालवसाली
९	त्रिवेणी न्वारा सि यो,	पाणीनी -३, अर्घाखाँची	५००	४५७.३८९	सालवसाली
१०	बैसकोट कुलो सिँचाइ योजना,	छत्रदेव २, अर्घाखाँची	१०००	९११.०५७	सालवसाली
११	होँचेखोला दारिमपाटा सि यो, स न पा १०	स न पा १०, अर्घाखाँची	२०००	१९५२.१२८	सालवसाली
१२	सिरवाड सिँचाइ कुलो निर्माण	छत्रदेव ६ अर्घाखाँची	१५००	१४३८.७९९	सालवसाली
१३	एकले आँप सुकौटा फाँट कुलो निर्माण	छत्रदेव ६ अर्घाखाँची	५००	४७७.९२८	सालवसाली
१४	दमाह सिटेनी प्रताखोला न्वारा हुदै रेडजेड सिँचाई कुलो,	भुमिकास्थान १, अर्घाखाँची	१०००	६७३.५५१	सालवसाली
१५	सेराफाँट सिँचाइ योजना, स न पा ६	सन्धिखर्क- ६, अर्घाखाँची	५००	४८०.४८७	सालवसाली
१६	साम्नेखोला स्याला हुदै मौजाखोला कालिमाटी सिँचाई योजना,	भुमिकास्थान १, अर्घाखाँची	१०००	६७४.९२७	सालवसाली
१७	मर्मत सम्भार-विभिन्न योजना, अर्घाखाँची क) पलुवा सिँचाइ योजना ख) ६२.५२ ठुलोकुलो सिँचाइ योजना ग) लदाम तल्लोकुलो सिँचाइ योजना	पाणिनी गा पा - ३, अर्घाखाँची सन्धिखर्क-८, अर्घाखाँची सन्धिखर्क-१, अर्घाखाँची	 ३००००	 २९८९.५३२	 सालवसाली
जम्मा			२२८७३.	२२७०७.६७२	

४.२.१.३ जलउत्पन्न प्रकोप न्यूनिकरण तथा व्यवस्थापन कार्यक्रम

रकम रु. हजारमा

सि नं	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८०/८१ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८०/८१ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
१	जरेखोला नियन्त्रण कार्य,	सन्धिखर्क ५ अर्घाखांची	२५००	२२७४.१२६	सालवसाली
२	वागीखोला शोड कालिमाटी तटबन्धन	स.न.पा. १ र १०, अर्घाखांची	२०००	१९१८.३७४	सालवसाली
३	सुपाखोला नदी नियन्त्रण योजना	शितगंगा २, अर्घाखांची	५०००	४७६१.०७७	सालवसाली
४	रिडिखोला नियन्त्रण कार्य (चनौटे फाँट)	पाणिनी - ८, अर्घाखांची	२५००	२३३३.००६	सालवसाली
५	सन्धिखर्क-चुत्राबेसी स्थित वागीखोला-भद्रीखोला-घोचेखोला तटबन्धन	सन्धिखर्क २ अर्घाखांची	४०००	३०४९.०६२	सालवसाली
६	मालिका मन्दिर प्रतिक्षालय बग्नानी खोला नियन्त्रण कार्य	पाणिनी ५ तल्ला अम्जा अर्घाखांची	५००	४६४.८०७	सालवसाली
७	सन्धिखर्क चुत्राबेसि बजार संरक्षण कार्य	स न पा १ अर्घाखांची	३०००	४४.५५०	सालवसाली
८	अर्घाखाँची लाटागोडा फाऊटमा जाली तटबन्ध निर्माण,	सन्धिखर्क ७, अर्घाखांची	१०००	९७३.७७१	सालवसाली
९	सन्धिखर्क बजार संरक्षण तथा तदी नियन्त्रण कार्य	स न पा १ र २ अर्घाखांची	४०००	३८७४.०७७	सालवसाली
१०	दुर्गाखोला नियन्त्रण कार्य	पाणिनि ३ र ५ अर्घाखांची	१०००	९४०.३९०	सालवसाली
११	शितखोला नियन्त्रण कार्य,	शितगंगा - ३, ४, र ५ अर्घाखांची	२५००	२३०९.१०४	सालवसाली
१२	जरेखोला नियन्त्रण कार्य,	सन्धिखर्क ४, अर्घाखांची	२५००	२३५८.३१८	सालवसाली

सि नं	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८०/८१ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८०/८१ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
१३	आकस्मिक प्राकृतिक प्रकोप नियन्त्रण कार्यक्रम अर्घाखाची क) बांगी खोला (खरिवोट र खरिपाटा) नियन्त्रण योजना ख) फर्सवा पलुवा सिँचाइ योजना (बाँध संरक्षण) ग) घोचे खोला नियन्त्रण योजना, घ) बांगी खोला (करेवाड फाँट) नियन्त्रण योजना ङ) वैद्यनाथ मा. वि. पहीरो व्यवस्थापन कार्य , च) सैर्य खोला नियन्त्रण (नयाँ बगर) योजना, छ) शित खोला नियन्त्रण योजना, ज) खर्यान खोला नियन्त्रण योजना, शितगंगा २, अ. खाँ. झ) जोखरुपे पहिरो व्यवस्थापन कार्य ञ) विजय मा. वि. पहीरो व्यवस्थापन कार्य ट) आरुबुटा पहिरो व्यवस्थापन कार्य ठ) ग्यावियन तार जाली खरिद तर्फ	पाणिनी ८ र सन्धिखर्क ४, अर्घाखाची पाणिनी ३, अर्घाखाची सन्धिखर्क २, अर्घाखाची सन्धिखर्क ३, अर्घाखाची मालारानी ७, अर्घाखाची छत्रदेव १, अर्घाखाची शितगंगा २, अर्घाखाची शितगंगा २, अर्घाखाची शितगंगा ४, अर्घाखाची सन्धिखर्क ११, अर्घाखाची. मालारानी ३ , अर्घाखाची अर्घाखाची	१३०००	१२३८१.१२०	सालवसाली
१४	आकस्मिक प्राकृतिक प्रकोप नियन्त्रण कार्यक्रम क_ बांगी खोला (सिमलफाँट र वाक्सेली) नियन्त्रण योजना ख_ फर्सवा पलुवा सिँचाइ योजना (बाँध तथा संरचना संरक्षण), ग_ सुक्का खोला नियन्त्रण योजना, घ_ गैनेरी खोला नियन्त्रण योजना, ङ_ बेल खोला नियन्त्रण योजना, च_ शितखोला नियन्त्रण योजना, छ_ शितखोला नियन्त्रण योजना,	अर्घाखाची सन्धिखर्क ६ र १०, अर्घाखाची पाणिनी ३, अर्घाखाची शितगंगा ९, अर्घाखाची शितगंगा ११, अर्घाखाची शितगंगा ११, अर्घाखाची शितगंगा २, अर्घाखाची शितगंगा ४ र ५, अर्घाखाची	१००००	९६०२.०४४	सालवसाली
जम्मा			५३५००.००	४७२२३.८२६	

४.२.१.४ जलासय निर्माण तथा पोखरी संरक्षण कार्यक्रम

सि नं	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८०/८१ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८०/८१ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
१	भूमिगत जल पुनभरन तथा ताल संरक्षण, अर्घाखाँची क) ठूटीपिपल पोखरी संरक्षण तथा रिचार्ज पोखरी निर्माण ख) झेडी (ठुलो) पोखरी संरक्षण तथा रिचार्ज पोखरी निर्माण	अर्घाखाँची सन्धिखर्क- १०, अर्घाखाँची भूमिकास्थान - २, अर्घाखाँची	१०००	२४७५.४६४	
जम्मा			२५००.००	२४७५.४६४	

४.२.२ संघ सशर्त

४.२.२.१ मर्मत संभार आयोजनाहरू (संघ सशर्त)

सि नं	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८०/८१ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८०/८१ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
१	गुरासे सिँचाइ आयोजना	पाणिनी-६, अर्घाखाँची	४३५०	४१४३.८६३	सालवसाली
२	पावरटार सिँचाइ योजना.	शितगंगा-१४, अर्घाखाँची	५०००	४२१४.०९८	सालवसाली
३	खरीखोला हाइरति सिँचाई	सन्धिखर्क-१०, अर्घाखाँची	३०००	२९९४.९७२	सालवसाली
४	ठूलाखेत सिँचाई आयोजना	शितगंगा-६ अर्घाखाँची	२५००	२११६.५१०	सालवसाली
५	कोकलसारेफेदी बुडिचौर मतकाटारी सिँ यो	सन्धिखर्क -१० अर्घाखाँची	४५००	४४८८.७४३	सालवसाली
६	दुर्गाफाँट ठूलोकुलो मर्मत तथा सिँचाइ आयोजना	पाणिनी -३ अर्घाखाँची	३०००	२९४६.१८५	सालवसाली
७	कोच्चे दमोर सिँचाई	शितगंगा -७ अर्घाखाँची	१५००	९६४.४१२	सालवसाली
८	वितिँ सोठे सिँचाइ योजना	सन्धिखर्क- २ अर्घाखाँची	४०००	३६०२.८९७	सालवसाली
९	असारे सेरा दमारा सिँचाई योजना	सितगंगा- १३ अर्घाखाँची	२०००	११८३.००५	सालवसाली
जम्मा			२९८५०.००	२६६५४.६८६	

४.२.२.२ नदी नियन्त्रण (संघ सशर्ती)

सि नं	योजनाको नाम	ठेगाना	आ. व. ०८०/८१ मा विनियोजित भएको रकम	आ. व. ०८०/८१ मा खर्च भएको रकम	कैफियत
१	बादुङ्गा भिरको पहिरो नियन्त्रण कार्य	पाणिनी- ६ अर्घाखाची	२०००	१३६४.९८५	
जम्मा			२०००	१३६४.९८५	

४.३ कार्यक्रमगत खुद परिमाणात्मक वार्षिक प्रगति विवरण आ व ०८०/८१

सि नं	कार्यक्रमको नाम	वटा	कि.मि.	कि.मि.	कि.मि.	हे.	हे.	हे.	कि.मि.	हे.	हे.	तटबन्धबाट सुरक्षित भएको घर जमिन
१	समानिकरण मझौला तथा बैकल्पिक प्रविधिमा आधारित सिँचाइ योजना	५	९.२६	०	०	८	१०८					
२	सिँचाइ योजना मर्मत संभार तथा विस्तार कार्यक्रम		४.२२	०.११५	०	७	३७					
३	जलउत्पन्न प्रकोप व्यवस्थापन कार्यक्रम								२.३२४	१.५०	३६	१६३
४	जलासय निर्माण तथा पोखरी संरक्षण कार्यक्रम				३							
समानिकरण जम्मा		५	१३.४८	०.११५	३	१५	१४५		२.३२४	१.५०	३६	१६३
ख	संघ सशर्ती											
१	मर्मत संभार आयोजनाहरु	३	६.१४	०.१०	०	२६						

४.८ आ. व. ०७७/७८ को वार्षिक प्रगति सारांश

रकम रु. हजारमा

क्र. सं.	बजेट शिर्षक	वार्षिक विनियोजन	कुल खर्च	खर्च प्रतिशत	कैफियत
१	चालु	८४५६.००	७०६०.९२	८३.५०	
२	पूँजगत	१९९९००.००	१८३२१२.३३	९१.३५	
	जम्मा	२०३३५६.००	१९०२७३.२५	९१.३२	

४.९ कार्यक्रमगत खुद परिमाणात्मक वार्षिक प्रगति विवरण आ व ०७७/७८

सि नं	कार्यक्रमको नाम	बट्टा	कि.मि.	कि.मि.	कि.मि.	हे.	हे.	कि.मि.	कि.मि.	हे.	हे.	तटबन्धबाट सुरक्षित भएको घर जमिन
क	समानिकरण	बटा	कि.मि.	कि.मि.	कि.मि.	हे.	हे.	कि.मि.	कि.मि.	हे.	घर	हे.
१	मझौला तथा बैकल्पिक प्रविधिमा आधारित सिंचाइ योजना	३	७.७६	३.१३	१	२४	८१	०.१४	०.१४	१.००	३००	५
२	सिंचाइ योजना मर्मत संभार तथा विस्तार कार्यक्रम		४.८३	०.३०		०	९५	०.०२	०.०२	०.४६	३००	५
३	जलउत्पन्न प्रकोप व्यवस्थापन कार्यक्रम											
समानिकरण जम्मा		३	१२.५९	३.४३	३	२४	१७६	०.६२	०.६२	१.००	३००	५
ख	संघ सशर्त											
१	मझौला सिंचाइ आयोजना	३	७.४०	१०.००	१	२९	११७	०.०५	०.०५	१.००	३००	५
संघ सशर्त जम्मा		३	७.४	१०.००	१	२९	११७	०.०५	०.०५	१.००	३००	५
कुल जम्मा (क +ख)		९	२०.००	१३.४३	४	५३	२९३	०.६७	०.६७	१.००	३००	५

४.१० आ. व. ०७६/७७ को वार्षिक प्रगति साराशं

रकम रु. हजारमा

क्र. सं.	बजेट शिर्षक	वार्षिक विनियोजन	कुल खर्च	खर्च प्रतिशत	कैफियत
१	चालु	७१८५.००	६००४.९२	८३.५६	
२	पुँजिगत	१६८८०३.००	१३५०६७.००	८०.०१	
	जम्मा	१७५९८८.००	१४१०७१.००	८०.१६	

४.११ आ. व. ०७५/७६ को वार्षिक प्रगति साराशं

रकम रु. हजारमा

क्र. सं.	बजेट शिर्षक	वार्षिक विनियोजन	कुल खर्च	खर्च प्रतिशत	कैफियत
१	पुँजिगत	१०७५००.००	१०१८३६.००	९४.६९	
	जम्मा	१०७५००.००	१०१८३६.००	९४.६९	

खण्ड-५

जिल्लामा रहेका केहि सिँचाइ योजनाको विवरण

५.१ प्रदेश स्थापना पश्चात यो आ.व. सम्म सम्पन्न भएका केही मुख्य सिँचाइ योजनाहरूको विवरण

क्र.सं.	सम्पन्न योजनाको नाम	ठेगाना	सिंचित क्षेत्र (हे.)
१	शुक्मी पन्चासे (वृति) सि यो	स.न.पा. -१ र २, अर्घाखाँची	२५
२	सिमल फाँट सि यो	स.न.पा.- ६ , अर्घाखाँची	१८
३	बलेवाड सि यो	स.न.पा.- ५ , अर्घाखाँची	१६
४	माटे रनुवाटारी सि यो	स.न.पा. -१ , अर्घाखाँची	३५
५	चौवाटार सि यो	छत्रदेव -६, अर्घाखाँची	१००
६	खहरे कुलो सि यो	छत्रदेव- २, अर्घाखाँची	३२
७	बाँसटारी सि यो	मालारानी -५ , अर्घाखाँची	८
८	धाइरे सयखेत सि यो	मालारानी -५ , अर्घाखाँची	७
९	बाँझाखर्क सि यो	मालारानी -८ , अर्घाखाँची	१५
१०	द्वारे खोला सि यो	मालारानी -७ , अर्घाखाँची	२३
११	उपल्ला टारी सि यो	भु.न.पा. -२ , अर्घाखाँची	१४
१२	खडलड खडारे सि यो	भु.न.पा.-६ , अर्घाखाँची	२५
१३	चिउरीबास खोलाखर्क खारखोला सि यो	पाँणिनी -५ , अर्घाखाँची	२०
१४	तल्लो फलाटे सि यो	शि.न.पा.-५ , अर्घाखाँची	१०
१५	दमारबेसी सि यो	शि.न.पा.-७ , अर्घाखाँची	३२
१६	राडकास लिफ्ट सि यो	शि.न.पा. -७ , अर्घाखाँची	१०
१७	लामाताल लिफ्ट सि यो	शि.न.पा. -७ , अर्घाखाँची	३५
१८	लापे लिफ्ट सि यो	शि.न.पा. -८ , अर्घाखाँची	८०
१९	तिनखण्डे लिफ्ट सि यो	शि.न.पा.- ८ , अर्घाखाँची	२५
२०	नयाँबस्ती खयरखोला सि यो सि	शि.न.पा.- ७ , अर्घाखाँची	३०
२१	मुसिबाड सि यो	शि.न.पा.- १३ , अर्घाखाँची	३५
२२	बिक्रमसोता सि यो	शि.न.पा.- १४ , अर्घाखाँची	७२
२३	पौदीखोला पौडेलटारी सि यो	स.न.पा -६ , अर्घाखाँची	२५
२४	बसेटारी लिफ्ट सि यो	स.न.पा -४ , अर्घाखाँची	२८
२५	साठीको जलजले सि यो	स.न.पा -१० , अर्घाखाँची	२०
२६	गोठीबाड सिम्टारे सि यो	स.न.पा -६ , अर्घाखाँची	२०
२८	फुदबाड फाँट सिँचाइ योजना	सन्धिखर्क ६ र ७	३३

५.२ पछिल्लो २ वर्षमा कार्यान्वयन भएका मझौला खालका सिँचाइ योजनाको Silent Features

५.२.१ Damaidhunga Irrigation Project, Sihitganga-4

(Work complicated as per Appraisal Report)

Salient Features	
1. Project Name	: Damaidhunga Irrigation Project
2. Sub Project Classification	: Rehabilitation
3. Location	
a. District	: Arghakhanchi
b. Local Level	: Sitganga Municipality-4
c. Province	: Lumbini Province
d. Elevation	: 1078 and below
4. Command Area	: 28 ha
5. Source	
a. Name of River	: Sith Khola
b. Type	: Perennial
c. Catchment Area	: 24.3 sq. km.
6. Discharge	
a. Maximum	: 168 Cumecs.
b. Measured	: 95 lps (25 th February 2021)
c. Water Right Problem	: No
7. Head Works Type	: 2 Corewall (16 m length)
8. Canal	
a. Total length	: 2.65 km
b. Lined Length	: 2000 m (including existing lined)
c. Designed Discharge	: 0.1 m ³ /sec
d. Type of Canal	: RCC lined and Earthen
9. Cropping Intensity	
a. Present without project	: 116 %
b. Future with project	: 213%
10. Food Situation	: Inadequate
11. Marketing Facilities	: Sandhikharka
12. Availability	
a. Manpower	: Unskilled & Semi-skilled

b. Materials	: None
13. Beneficiaries Interest	
a. Demand for project	: very enthusiastic, as this project will upgrade their livings due to increase in agricultural products.
b. Cost sharing on project	: As per Irrigation Policy.
14. Total Project Cost	: NRs. 3,21,31,000
a. EIRR of Total Project Cost	: 16.28 %
15. B/C Ratio at 10 % Discount Rate	: 1.48
16 Completed Structure:	
a. Corewall	: 2 nos (16 m length)
b. Head Regulator	: 1 nos
c. Canal Lining (RCC)	: 504m
d. Protection works	: 214m Massony & Gabion protection in Intake Area

५.२.२ Bhabin Kapheli Irrigation Project Shitganga-4 & 5

(Work complicated as per Appraisal Report)

Salient Features

1. Sub-Project	(a) Name (b) Type	: :	Bhabin Kafali Irrigation Sub Proiect Rehab
2. Location	(a) Latitude/Longitude (WGS 84) (b) Local Level (W. No.) (c) District (d) Zone (e) Province (f) Nearest Road Head	: : : : : :	27°51'29"N 83°03'16" E Shitganga-4/5, Arghakhanchi Arghakhanchi Lumbani Lumbini Province Sandhikharkha Gorusinge Road(Chak-la)
3. People	(a) Household (b) Population (c) Ethnic Groups (Percent)	: : :	41 nos. 290 nos. Bramhin (70%), Chhetri (25%), Dalit/ others(5%),



4. Canal System	(a) Main Canal Length (km) (b) Secondary/Pipe Canal Length (km) (c) Main Canal Design Discharge	: : :	1.95 Km 0.2 km 0.044 m ³ /s for Kafali & 0.012 m ³ /s for Bhabin system
5. Water Source	(a) Name (b) Type (c) Catchment Area (d) Measured Flow (lps)/Date (e) High Flood Discharge (m ³ /s)	: : : : :	Shitkhola/ Bhabin Khola Perennial 45.60 sq km for Kafali and 6.2 sq km for bhabin 1910 l/s for kafali and 150 l/s on 03/05/2020 & 02/05/2020 259 m ³ /s for kafali and 60 for bhabin
6. Command Area	(a) Net Command Area (Ha)	:	12ha for kafali and 4ha for bhabin
7. Completed Works	(a) Corewall (b) Head Regulator (c) Canal Lining (RCC) (d) Supper passage (e) Aquaduct (f) B.C Out let (g) VRB (h) protection Work	: : : : : : : :	2 nos 2 nos 1433 m 3 Nos. 1 Nos 1 No 100 m
8. Agriculture	<u>Existing</u> (a) Crops (b) Cropping Intensity <u>Future</u> (a) Crop (b) Cropping Intensity (%)	: : : : : :	Paddy, Maize, Wheat, Pulse, Vegetable, Potato, oilseed 120% for kafali & 119 % for bhabin Paddy, Maize, Wheat, Pulse, Vegetable, Potato, oilseed 240 % for kafali & 237% for bhabin
9. Climate	(a) Water Balance (+ / -) (b) Temperature (°c) (c) Elevation (MSL)	: : : :	(+)ve. 3° to 35 ° 857 m. at Intake site
10. Environment	(a) Land Slide Zone (b) Soil Erosion (c) Environmental Impact Evaluation	: : :	None Insignificant No significant negative impact Significant beneficial impact in terms socio-economic benefit

11. Institutional	(a) Water User Association	:	Beneficiary farmers organized into WUA, Registered executive committee in place
	(b) Upfront Cash Deposit (NRs)	:	Cash @ NRs 50/ha deposited along with application. Upfront cash to be deposited after project is approved for implementation
	(c) Water Right Conflict	:	None(well established norms in place between u/s and d/s users)
12. Cost Analysis	(a) Total Cost	:	NRs 2,37,16,500.0
	(b) Cost/Ha Cost Sharing	:	NRs 14,82,281.25
	(c) Government Payable(Civil without VAT)	:	2,17,14,458.26
	(d) (WUA Share)	:	NRs 7,28,252.23 (~3.0% of cost of Total Civil cost)
13. Economic Analysis	(a) EIRR	:	15.09%,
	(b) Economic Life	:	25 years
	(c) Benefit Cost Ratio at 10%	:	1.36
	(d) Benefit Cost Ratio at 12%	:	1.20
	(e) Sensitivity Analysis	:	
	EIRR at 10 % increase in cost	:	13.69 %
EIRR at 10% decrease in benefit and 10% increase in cost	:	11.97%	

५.२.३ Harsingkhor Irrigation Project Sandhikharka-1 & 10 (Under Construction)

SALIENT FEATURES

1. NAME OF PROJECT	: Harsingkhor Irrigation Project
Category	: Rehabilitation
2. LOCATION	
2.1 Location	: Arghakhanchi
2.2 Municipality/ Rural Municipality	: Sandikharka Municipality Ward No.10
2.3 District/ District headquarter	: Sandikharka
2.4 Province	: Lumbini Province
2.5 Physiographic division	: Hill
2.6 Accessibility	



a. Nearest Airport	: Bhairahawa
b. Nearest Road head	: Dhorpatan Road
2.7 Geographical Features	
a. Latitude	: 27°59'40.69"N (H/W Site)
b. Longitude	: 83°07'52.06"E (H/W Site)
2.9 Elevation	: 979 m (H/W Site)
2.10 Marketing Facilities	: Good (Sandikharka)
3. COMMAND AREA	
3.1 Gross Command area	: 24 Ha.
3.2 Net command area	: 20.5 Ha.
3.3 Soil (Suitability for rice)	: Sandy loam
4. HYDROLOGY	
4.1 Hydrological region/Basin	: 2
4.2 Name of source	: Banghi Khola
4.3 Type of source	: Perennial
4.4 Measured discharge	: 309 lps (At Hw on 2nd June 2023)
4.5 Catchment Area	: 55.4 Sq.Km
4.6 Bed Material/River stage	: Coarse Sand, gravel and Boulder
4.7 River Course	: Perennial, Straight and Stable
4.8 Water Right Problem	: None
5. CANAL	
5.1 Main Canal length	: 1.178 Km contour canal
5.2 Canal side Slope	: 1:2 (earthen) & 1:0 (lined)
5.3 Design Discharge	: 55 lps
5.4 Ideal Canal Length	: 250 m
5.5 Lined Canal Length	: Total 430 m
6. PHYSICAL FACILITIES PROPOSED	
Intake Structure	: 2 no.
Double Side Canal Lining (m)	: 430 m
Canal Reshaping (m)	: 600 m Main canal
Super passage	: 0 no
Disilting Basin	: 1 no
Drop Structure	: 0 No.
RRM Retaining Wall	: 150 m

Gabion Retaining Wall	: 30-m
7. GEOLOGY	
a.Age of the geological formation	: Quaternary.
b.Geological formation	: Stable terraced land.
c.Geology of diversion site	: Boulder Mixed Soil, Rocky sides, steep Slope
d.Geology of canal alignment	: Boulder mixed soil, Soft soils & Rocks.
8. BENEFICIARIES	
8.1 Population	: 263 Nos.
8.2 Household	: 55 Nos.
8.3 Household size	: 6.24
8.4 Food Situation	: Deficit
9. PROJECT COST	
9.1 Total Project Cost	: NRs. 32,828,000.00
9.2 Cost per Ha	: NRs. 1,601,365.85 (Total Project Cost)
9.3 Cost sharing by WUA Contribution	: NRs. 983,824.89
10. ECONOMIC ANALYSIS	
10.1 EIRR	: 16.41 %
10.2 B/C Ratio at 10 % discount rate	: 1.46
10.3 B/C Ratio at 12% discount rate	: 1.29
11. ENVIRONMENTAL SITUATION	: Environmentally friendly & Positive impact
12. DEMAND FOR PROJECT	: Genuine and Demand Driven
13. RECOMMENDATION	: Recommended for Implementation.

५.२.४ Jaubari Chankheli Yeklekhet Irrigation Project, Shitganga-2

(Under Construction)

SALIENT FEATURES	
1. NAME OF PROJECT	: Jaiwari Chankheli Eklekhet Irrigation Project
Category	: Rehabilitation
2. LOCATION	
2.1 Location	: Arghakhanchi
2.2 Municipality/ Rural Municipality :	Sitganga Municipality Ward No.2
2.3 District/ District headquarter	: Sandikharka
2.4 Province	: Lumbini Province
2.5 Physiographic division	: Hill



2.6 Accessibility	
a. Nearest Airport	: Bhairahawa
b. Nearest Road head	: Gorusinghe-Sandhikharka Road
2.7 Geographical Features	
a. Latitude	: 27052'46"N (H/W Site)
b. Longitude	: 83007'33"E (H/W Site)
2.9 Elevation	: 1182m (H/W Site)
2.10 Marketing Facilities	: Good (Thada/Amarai)
3. COMMAND AREA	
3.1 Gross Command area	: 24 Ha.
3.2 Net command area	: 20 Ha.
3.3 Soil (Suitability for rice)	: Sandy loam
4. HYDROLOGY	
4.1 Hydrological region/Basin	: 2
4.2 Name of source	: Sit Khola
4.3 Type of source	: Perennial
4.4 Measured discharge	: 290 lps (At Hw on 4th June 2023)
4.5 Catchment Area	: 40.5 Sq.Km
4.6 Bed Material/River stage	: Coarse Sand, gravel and Boulder
4.7 River Course	: Perennial, Straight and Stable
4.8 Water Right Problem	: None
5. CANAL	
5.1 Main Canal length	: 2.203 Km contour canal
5.2 Canal side Slope	: 1:2 (earthen) & 1:0 (lined)
5.3 Design Discharge	: 50 lps
5.4 Ideal Canal Length	: 1000 m
5.5 Lined Canal Length	: Total 2203 m
6. PHYSICAL FACILITIES PROPOSED	
Intake Structure	: 1 no.
Double Side Canal Lining (m)	: 800 m
Canal Reshaping (m)	: 2203 m Main canal
Super passage	: 0 no
De-silting Basin	: 1 no
Drop Structure	: 12 No.

RRM Retaining Wall	: 50m
Gabion Retaining Wall	: 21m
7. GEOLOGY	
a.Age of the geological formation	: Quaternary.
b.Geological formation	: Stable terraced land.
c.Geology of diversion site	: Boulder Mixed Soil, Rocky sides, steep Slope
d.Geology of canal alignment	: Boulder mixed soil, Soft soils & Rocks.
8. BENEFICIARIES	
8.1 Population	: 195 Nos.
8.2 Household	: 36 Nos.
8.3 Household size	: 6.24
8.4 Food Situation	: Deficit
9. PROJECT COST	
9.1 Total Project Cost	: NRs. 2,42,75,000.00
9.2 Cost per Ha	: NRs. 15,17,187.50 (Total Project Cost)
10. ECONOMIC ANALYSIS	
10.1 EIRR	: 16.74%
10.2 B/C Ratio at 10 % discount rate	: 1.49
10.3 B/C Ratio at 12% discount rate	: 1.31
11. ENVIRONMENTAL SITUATION	: Environmentally friendly & Positive impact
12. DEMAND FOR PROJECT	: Genuine and Demand Driven
13. RECOMMENDATION	: Recommended for Implementation.

५.२.५ Khayarbatti Irrigation Project Shitganga-11 (Under Construction)

SALIENT FEATURES

1. NAME OF PROJECT	: Khayer Bhatti Irrigation Project
Category	: Rehab / Hills
2. LOCATION	
2.1 Location	: Khayer Bhatti
2.2 VDCs	: Sitganga Nagarpalika -11
2.3 District/ District headquarter	: Sandhikharka
2.4 Province	: Lumbini
2.5 Physiographic division	: Hill
2.6 Accessibility	
a. Nearest Airport	: Bhairahwa
b. Nearest Roadhead	: Kathmandu – Butwal -Gorusinge - Site
2.7 Geographical Features	
a. Location	: 27044' 12"N : 820 55' 45" E
2.8 Topographical Map No.	: 97-12 (Scale 1:25,000)
2.9 LRMP Map No.	: N.A.
2.10 Elevation	: 260 mmsl
2.11 Marketing Facilities	: Gorusinghe, Butwal, Jitpur etc..
3. COMMAND AREA	
3.1 Gross Command area	: 34Ha.
3.2 Net command area	: 30 Ha.
3.3 Soil (Suitability for rice)	: Sandy Loam,
4. HYDROLOGY	
4.1 Hydrological region	: 2
4.2 Name of source	: Khayer Bhatti River
4.3 Type of source	: Perennial
4.4 Measured discharge	: 98 l/s (24 th May 2024)
4.5 High Flood Discharge	: NA
4.6 Bed Material/River stage	: Fine Sand and River Pebbles, boulders
4.7 River Course	: Perennial, Braided & Meandering
4.8 Water Right Problem	: None
5. CANAL	

5.1 Main Canal length	: 2.50 Km. (Contour canal)
5.2 Canal side Slope	: 1:1/2 (earthen) & 1:0 (lined)
5.3 Canal Bed slope	: 1 in 100 to 1 in 500
5.3 Design Discharge at intake	: 80 l/s
5.4 Ideal Canal Length	: 1.0 Km
6. BENEFICIARIES	
6.1 Population	: 510 Nos.
6.2 Household	: 85 Nos.
6.3 Household size	: 6
6.4 Food Situation	: No Deficit no surplus
7. SCOPE OF PROPOSED WORKS	
• Side Intake	
• Lined Canal – covered also.	
• Pipe Laying Work	
• Super Passage	
• VRB / Culvert	
• Retaining Wall	
8. PROJECT COST	
8.1 Total Project Cost	: NRs. 2,60,01,100
8.2 Cost per Ha	: NRs. 8,66,703.00
8.5 Cost sharing by WUA	: NRS.7,80,795
11. ECONOMIC ANALYSIS	
11.1 EIRR	: 17.65 %
11.2 B/C Ratio at 10.00 % discount rate	: 1.60
11.3 B/C Ratio at 12% discount rate	: 1.40
11.4 Benefit from project after irrigation	: NRs 5611288.50 per annum
12. ENVIRONMENTAL SITUATION	: Environmentally friendly & Positive impact
13. EMAND FOR PROJECT	: Genuine and Demand Driven

Recommendation	:	R	ecommended for Implementation.
-----------------------	----------	----------	---------------------------------------



५.२.६ Jhareh Khola Bagale Pachsam Irrigation Project Shitganga-10

(Under Construction)

SALIENT FEATURES

1. Name of Project	
1.1. Name	: Jhareh Khola Bagale Pachsam Faat ISP
1.2. Category	: New Project
2. Location	
2.1. Location	: East part of the Arghakhanchi
2.2. Municipality	: Sandhikarkha-4, Chatradev-6
2.3. District/Headquarter	: Arghakhanchi, Sandhikharka
2.4. Province	: Lumbini
2.5. Physiographic Division	: Hill
2.6. Accessibility	
2.6.1. Nearest Airport	: Bhairahawa
2.6.2. Nearest Road head	: Jhadewa
2.7. Geographic Features	
2.7.1. Latitude	: 27°59'34.82"N
2.7.2. Longitude	: 83°10'55.04"E
2.8. Marketing Facilities	: From Sandhikharka
3. Command Area	
3.1. Gross Command Area	: 36.6 Ha
3.2. Net Command Area	: 32 Ha
3.3. Soil (Suitable of rice)	: Loamy, GMS
4. Hydrology	
4.1. Hydrological Region	: 5
4.2. Name of Source	: Jhareh Khola
4.3. Type of Source	: Perennial
4.4. Catchment Area	: 14.20 Sq. Km.
4.5. Measured Discharge	: 152 lps (2023 December 5)
4.6. Bed Material/River Stage	: Coarse Sand, Gravel, Boulder
4.7. River Course	: Perennial, Braided & Meandering
4.8. Water Right Problem	: None
5. Canal	

5.1. Main Canal Length	: 1.550 Km at right bank, 1.500 Km at left bank
5.2. Design Discharge at Intake	: 42 lps on both bank
6. Beneficiaries	
6.1. Population	: 602
6.2. Household	: 105 No.
6.3. Household Size	: 6
6.4. Food Situation	: Deficit
7. Scope of Works	
8. Project Cost	
8.1. Total Project Cost	: NRs. 17173000.00
8.2. Project Construction Cost	: NRs 11745326.53
8.3. Cost per Ha	: NRs. 536656.25 (Total Project Cost)
8.4. Cost per Ha	: NRs. 387906.33 (Project Construction Cost)
9. Economic Analysis	
9.1. EIRR	:18.49%
9.2. B/C Ratio at 10% Discount Rate	: 1.85
9.3. B/C Ratio at 12% Discount Rate	: 1.63
9.4. Benefit from Project after irrigation	: NRs. 4279739.59 per annum
10. Environmental Situation	: Environmentally Friendly
11. Demand for Project	: Genuine and Demand Driven
Recommendation	: Recommended for Implementation



५.२.७ Raat Tari Irrigation Project Sandhikharka-6

(Under Construction)

SALIENT FEATURES

2. Name of Project	
2.1. Name	: Raat Tari ISP
2.2. Category	: New Project
3. Location	
3.1. Location	: East part of the Arghakhanchi
3.2. Municipality	: Sandhikarkha-4, Chatradev-6
3.3. District/Headquarter	: Arghakhanchi, Sandhikharka
3.4. Province	: Lumbini
3.5. Physiographic Division	: Hill
3.6. Accessibility	
3.6.1. Nearest Airport	: Bhairahawa
3.6.2. Nearest Road head	: Jhadewa
3.7. Geographic Features	
3.7.1. Latitude	: 27°56'39.14"N
3.7.2. Longitude	: 83° 8'17.95"E
3.8. Marketing Facilities	: From Sandhikharka
4. Command Area	
4.1. Gross Command Area	: 20 Ha
4.2. Net Command Area	: 19 Ha
4.3. Soil (Suitable of rice)	: Loamy, GMS
5. Hydrology	
5.1. Hydrological Region	: 5
5.2. Name of Source	: Bar Khola
5.3. Type of Source	: Perennial
5.4. Catchment Area	: 3.48 Sq. Km.
5.5. Measured Discharge	: 53 lps (2023 December 5)
5.6. Bed Material/River Stage	: Coarse Sand, Gravel, Boulder
5.7. River Course	: Perennial, Braided & Meandering
5.8. Water Right Problem	: None
6. Canal	

6.1. Main Canal Length	: 1.800 Km at Raat Tari, 1.340 Km at Jhukeh Tari
6.2. Design Discharge at Intake	: 25 lps on both canal
7. Beneficiaries	
7.1. Population	: 328
7.2. Household	: 64 No.
7.3. Household Size	: 6
7.4. Food Situation	: Deficit
8. Scope of Works	
9. Project Cost	
9.1. Total Project Cost	: NRs. 17639000.00
9.2. Project Construction Cost	: NRs 1.2740423.93
9.3. Cost per Ha	: NRs. 928368.42 (Total Project Cost)
9.4. Cost per Ha	: NRs. 670548.63 (Project Construction Cost)
10. Economic Analysis	
10.1. EIRR	: 18.26%
10.2. B/C Ratio at 10% Discount Rate	: 1.80
10.3. B/C Ratio at 12% Discount Rate	: 1.58
10.4. Benefit from Project after irrigation	: NRs. 4285315.47 per annum
11. Environmental Situation	: Environmentally Friendly
12. Demand for Project	: Genuine and Demand Driven
Recommendation	: Recommended for Implementation

खण्ड-६

६.१ अर्घाखाँची जिल्ला स्थित विभिन्न कार्यालयबाट सिँचाइ योजनाहरुमा विनियोजन बजेट खर्च र खुद परिमाणात्मक वार्षिक प्रगति विवरण

६.१.१ जनताको तटबन्ध कार्यालय, फिल्ड कार्यालय-५, बुटवल, रुपन्देही



नेपाल सरकार
उर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग

जनताको तटबन्ध कार्यक्रम, फिल्ड कार्यालय - ५
बुटवल, रुपन्देही

पत्र संख्या : ०८१/०८२

च.नं. :- २५५

मिति : २०८२।०३।३२

विषय :- विवरण पठाइएको सम्बन्धमा ।

श्री जलस्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन कार्यालय,
अर्घाखाँची ।

प्रस्तुत विषयमा तहाँ कार्यालयको च.नं. ४६८ मिति २०८२।०३।१२ को पत्र प्राप्त भई व्यहोरा अवगत भयो । सो पत्रबाट माग भए बमोजिम यस कार्यालयबाट आ.व. २०८१/०८२ मा अर्घाखाँची जिल्लामा कार्यान्वयन भएका योजनाहरूको विवरण यसैसाथ संलग्न राखी पठाईएको व्यहोरा अनुरोध छ ।

(शम्भु राज पण्डित)

कार्यालय प्रमुख
शम्भु राज पण्डित
कार्यालय प्रमुख

फोन नं. ९७७ ०७१-४२०४८७/ ०७१-४२०४९७ Email - pep5bdwidp@gmail.com

“” व्यवसायिक र सिर्जनशील प्रशासन, विकास, समृद्धी र सुशासन”



जनाको तटबन्ध कार्यक्रम, फिरोड कार्यालय नं. ५, बुटवल, रुपन्देही

कार्यालयको नाम: जनताको तटबन्ध कार्यक्रम, फिरोड कार्यालय नं. ५, बुटवल, रुपन्देही

क्र.स.	सिंचाई योजनाको नाम र ठेगाना	आ.व. २०८१/८२ मा बिनियोजित बजेट रू.	आ.व. २०८१/८२ मा कार्यालयबाट खर्च भएको रकम रू.	सिंचाई सेवा पुगेको क्षेत्रफल		यस आ.व.मा बनेका संरचना विवरण			कैफियत	
				नया थप (हे)	सुध्रितिकरण(हे)	बोध/मुहान (मि)	पक्क नहर/कुलो (मि)	पाइप लाईन(मि)		सिंचाई पोखरी (संख्या)
१	सितमंगा न.पा. वडा नं. ७ अर्घाखाँची कृषि सिंचाई आयोजना, अर्घाखाँची, जलुके	१ करोड	४९९२९३.५८	१७				४७२०	१	लिम्ट सिंचाई विधुति करण ३४० मि. टुकी-१. विवरण धारा-४०)
२	अर्घाखाँची सान्खर्क ३ छापडाडा स्थित करेबांग (साधिल्लो तल्लो फाट) सिंचाई योजना	५० लाख	४४३४७६६.८३	८			८७०			
३	दाम्जगतार सिंचाई कुलो निर्माण तथा फाँट संरक्षण कार्य, अर्घाखाँची-५, छत्रदेव	४० लाख	३६१२९३०.०१	८			७५०			
४	चौलिस सिंचाई कुलो निर्माण योजना, भूमिकस्थान न.पा. २, अर्घाखाँची	१ करोड	५४३२७५६.२२		१३					
५	अर्घाखाँची पाणिनी ८ कुरुले मजुवा आमबोट सिंचाई निर्माण, अर्घाखाँची	१ करोड	६५११९७.७५	१	२०					
६	अर्घाखाँची पाणिनी ८ सिसेखोला कुरुले लेखि गक्षसम तटबन्ध निर्माण, अर्घाखाँची	१ करोड	५८९४९८५.९७							तटबन्ध निर्माण ३८५ मि.

(Signature)

शम्भु राज पण्डित
कार्यालय प्रमुख

६.१.२ प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजना, अर्घाखाँची



पत्र.स. २०८०/०८१

च.नं २४६

नेपाल सरकार
कृषि तथा पशुपन्छी विकास मन्त्रालय
प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजना,
परियोजना कार्यान्वयन एकाई
अर्घाखाँची

फोन: ०७७-४२०५३३

ईमेल: pmamp.piu.arghakhanchi@gmail.com

वेबसाईट: www.piuarghakhanchi.pmamp.gov.

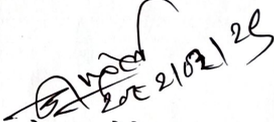


मिति:- २०८२।०३।२९

श्री जलस्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय
अर्घाखाँची ।

विषय:- विवरण पठाईएको सम्बन्धमा ।

प्रस्तुत विषयमा तहाँ कार्यालयको च.नं ४६८ मिति २०८२/०३/१२ को प्राप्त पत्रानुसार यस परियोजना कार्यान्वयन एकाईबाट संचालन भएका सिंचाई सम्बन्धि योजनाहरुको विवरण पठाईएको व्यहोरा जानकारी साथ अनुरोध छ ।


भोजराज पोख्रेल
नि.कार्यालय प्रमुख

“आत्मनिर्भर अर्थतन्त्रका लागि कृषिको आधुनिकीकरण, विशिष्टीकरण र औद्योगिकीकरण”



कार्यालयको नाम:- प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिककरण परियोजना,परियोजना कार्यान्वयन एकाई अर्घाखाँची ।

क्र.स	सिंचाई योजना	समुह/सहकारी फर्मको नाम	टोगाना	आ.व २०८१/०८२ मा विनियोजित बजेट रु	आ.व २०८१/०८२ मा कार्यालयबाट खर्च भएको रकम रु	सिंचाई सेवा पुगेको क्षेत्रफल		यस आ.व मा वनोका संरचना विवरण	
						नयाँ थप हे	सुदृढीकरण हे	पक्की नहर/कुलो मि	सिंचाई पोखरी (संख्या)
१	साना सिंचाई मर्मत सम्भार	रिता कृषि तथा फलफुल फर्म	पाणिनी गा.पा-३	२०६१०९.६६	१४४०००	३० हे.	१० हे.		१
२	तथा सिंचाई पोखरी कुलो निर्माण	पाण्डे कृषि तथा पशुपन्छी फर्म	सन्धिखर्क न.पा-९	२०६१०९.६६	१४३१५१.३				१
३		डि.डि कृषि तथा पशुपन्छी फर्म	सित्तगंगा न.पा-११	२०६१०९.६६	१४३२८०.३९				१
४		राना बाबा पालन फर्म	सित्तगंगा न.पा-४	२०६१०९.६६	१४४०००				१
५		जमुना कृषि तथा पशुपन्छी फर्म	सित्तगंगा न.पा-४	२०६१०९.६६	१४४०००				१
६		सिजाली कृषि तथा पशुपन्छी फर्म	सित्तगंगा न.पा-१२	२०६१०९.६६	१४३२५३.९३				१
७		बालकुण्ड कृषि तथा पशुपन्छी फर्म	सित्तगंगा न.पा-१४	२०६१०९.६६	१३२९७८.६६				१
८		सुधन कृषि तथा पशुपन्छी फर्म	पाणिनी गा.पा-२	२०६१०९.६६	१४२०१७.३५				१
९		प्रगताशाल कृषि पशुपालन माहला सहकारी संस्था लि	मालारानी गा.पा-५	२०६१०९.६६	१४२५०७.८६				१
१०		स्वराज्यार प्रगताशाल कृषि तथा पशुपन्छी फर्म	पाणिनी गा.पा-१	२०६१०९.६६	१४३७६४.९				१
११		रजनी पशुपन्छी तथा कृषि फर्म	सित्तगंगा न.पा-९	२०६१०९.६६	१४४०००				१
१२		सुजनशिल पशुपालन समुह	भूमिकास्थान न.पा-१	२०६१०९.६६	१४४०००				१
१३		सेहलेख कृषि तथा पशुपन्छी फर्म	भूमिकास्थान न.पा-१०	२०६१०९.६६	१४३८९६.१२				१
१४		रचना कृषि तथा पशुपन्छी फर्म	सित्तगंगा न.पा-५	२०६१०९.६६	१४२६४१.१८				१

Handwritten signature/initials



३२	शरणागत कृषि तथा पशुपन्ध्या फर्म	पाणिनी गा.पा-१	२०६१०९.६६	१४२५३९.४३	१
३३	पाडे कृषि तथा पशुपन्ध्या फर्म	सितगंगा न.पा-१३	२०६१०९.६६	१४४०००	१
३४	न्यू आषकारा पशुपन्ध्या तथा कृषि फर्म	सितगंगा न.पा-५	२०६१०९.६६	१३७४९०.५	१
३५	गोतम कृषि तथा पोल्ट्री फर्म	पाणिनी गा.पा-२	२०६१०९.६६	१४४०००	१
३६	पृथ्वी कृषि सहकारी संस्था लि	सितगंगा न.पा-१२	२०६१०९.६६	१४२५३४.३३	१
३७	रिजन कृषि तथा पशुपन्ध्या फर्म	भूमिकास्थान न.पा-९	२०६१०९.६६	१४४०००	१
३८	साना लक्षान कृषि सहकारा संस्था लि	भूमिकास्थान न.पा-६	२०६१०९.६६	१४४०००	१
३९	ढिकुरा साना लक्षान कृषि सहकारी संस्था लि	भूमिकास्थान न.पा-९	२०६१०९.६६	१४४०००	१
४०	आचार्य कृषि तथा पशुपालन फर्म	सन्धिखर्क न.पा-२	२०६१०९.६६	१४४०००	१
४१	मालिका कृषक समूह	पाणिनी गा.पा-५	२०६१०९.६६	१४४०००	१
४२	प्रतापशाल कृषक सहकारा संस्था लि	सन्धिखर्क न.पा-८	२०६१०९.६६	१४४०००	१
४३	शावचार बहुउद्देश्यय पशुपन्ध्या तथा कृषि फर्म	भूमिकास्थान न.पा ९	२०६१०९.६६	१४४०००	१
४४	सितिका कृषि तथा पशुपन्ध्या फर्म	पाणिनी गा.पा-१	२०६१०९.६६	१४०५४६.४६	१

८५ मि

(Handwritten signature)

६.१.३ कृषि ज्ञान केन्द्र, अर्घाखाँची

क्र.सं.	सिचाई योजनाको नाम र ठेगाना	आ.व. २०६१।६२ मा कार्यालयबाट विनियोजित बजेट रु	आ.व. २०६१।६२ मा कार्यालयबाट खर्च भएको रकम रु	सिचाई सेवा पुगेको क्षेत्रफल		यस आ.व. मा बनेका संरचना विवरण				टिप्पणी
				नया थप (हे.)	सुदृढीकरण (हे.)	बाँध/मुहान	पक्की नहर/कुलो (मी.)	पाइप लाइन (मी.)	सिचाई पोखरी (संख्या)	
१	श्री अमरावती फलफूल नर्सरी फर्म,मालारानी गा.पा.-१	१५००००	१४०६५३	०.५२					१	
२	श्री भुसाल बहुउद्देश्यीय कृषि तथा पशुपंक्षी फर्म,सन्धिखर्क न.पा.-२	१५००००	१४०९५३	०.१३					१	
३	श्री आलमदेवी बहुउद्देश्यीय सहकारी संस्था लि.पाणिनी गा.पा.-५	१५००००	१३९९६६	०.२१					१	
४	श्री अर्घातोष कृषि तथा पशुपालन कृषक समुह,छत्रदेव गा.पा.-६	१५००००	१४००६७	०.३१					१	
५	श्री दमासे एकिकृत कृषि तथा पशुपालन फर्म,भूमिकास्थान न.पा.-४	१५००००	१४०७५६	०.१६					१	
६	श्री श्रृजना कृषि पशुपालन तथा फलफुल फर्म,पाणिनी गा.पा.-३	१५००००	१३९४७६	०.२३					१	
७	श्री रसाईली कृषि तथा पशुपंक्षी फर्म,पाणिनी गा.पा.-२	१५००००	१३९२७०	०.३९					१	
८	श्री मनिषा गौरी कृषि तथा पशुपंक्षी फर्म,सन्धिखर्क न.पा.-१०	१५००००	१४०९४१	०.२६					१	
९	श्री कालीका साना किसान कृषि सहकारी संस्था लि.,छत्रदेव गा.पा.-६	१५००००	१४१३४७	०.४७					१	
१०	श्री प्रेम माल्टी एग्रो फर्म,भूमिकास्थान न.पा.-१	१५००००	१४११४४	०.३९					१	
११	श्री विकास कृषि तथा पशुपंक्षी फर्म,शितगंगा न.पा.-२	१५००००	१४०१६५	०.२१					१	
१२	श्री ज्ञानेन्द्र फलफूल तथा कृषि फर्म,पाणिनी गा.पा.-७	१५००००	१३६१३९	०.२१					१	

क्र.सं.	सिंचाई योजनाको नाम र ठेगाना	आ.व. २०८१।८२ मा कार्यलयबाट बिनियोजित बजेट रु	आ.व. २०८१।८२ मा कार्यलयबाट खर्च भएको रकम रु	सिंचाई सेवा पुगेको क्षेत्रफल		यस आ.व. मा बनेका संरचना विवरण				दिर्घकाल
				नया थप (हे.)	सुदृणीकरण (हे.)	बौध/मुहान	पक्की नहर/कुलो (मी.)	पाइप लाइन (मी.)	सिंचाई पोखरी (संख्या)	
१३	श्री दुर्गा माता कृषि फर्म,छत्रदेव गा.पा.-८	१५,००००	१४,११५०	०.१३					१	
१४	श्री जिवन साहारा कृषि सहकारी संस्था लि.,छत्रदेव गा.पा.-८	१५,००००	१४,१५४४	०.३१					१	
१५	श्री लाङ्गली बहुउद्देश्यीय कृषि तथा पशुपंक्षी फर्म,भूमिकास्थान न.पा.-३	१५,००००	१४,१४४६	०.३९					१	
१६	श्री पोखरेली एग्रो फर्म,मालारानी गा.पा.-३	१५,००००	१३,९३७७	०.७८					१	
१७	श्री पारस बहुउद्देश्यीय कृषि तथा पशुपंक्षी फर्म,मालारानी गा.पा.-७	१५,००००	१४,०६५८	०.३४					१	
१८	श्री लोकनाथ फलफूल तथा पशुपंक्षी कृषि फर्म,मालारानी गा.पा.-३	१५,००००	१४,१७४०	०.३७					१	
१९	श्री जम्बुद्विप बहुउद्देश्यीय कृषि फर्म,पाणिनी गा.पा.-५	१५,००००	१३,८०००	०.०८					१	
२०	श्री भाङ्गारी कृषि तथा पशुपंक्षी फर्म,भूमिकास्थान न.पा.-५	१५,००००	१३,७९००	०.१८					१	
२१	श्री तिल शिवकला चौहान फलफूल कृषि तथा पशुपंक्षी फर्म,मालारानी गा.पा.-५	१५,००००	१४,१३४२	०.२१					१	
२२	श्री आचार्य कृषि तथा पशुपंक्षी फर्म,मालारानी गा.पा.-१	१५,००००	१३,५९३०	०.१३					१	
२३	श्री भुसाल व्यावसायिक एकिकृत अर्गानिक कृषि तथा पशुपंक्षी फर्म,शितगंगा न.पा.-३	१५,००००	१४,१४४६	०.२६					१	
२४	श्री महालक्ष्मी कृषि तथा पशुपंक्षी फर्म,शितगंगा न.पा.-१४	१५,००००	१३,५९३०	०.७८				५.६५	१	

क्र.स.	सिंचाई योजनाको नाम र ठेगाना	आ.व. २०८१।८२ मा कार्यालयबाट विनियोजित बजेट रु	आ.व. २०८१।८२ मा कार्यालयबाट खर्च भएको रकम रु	सिंचाई सेवा पुगेको क्षेत्रफल		यस आ.व. मा बनेका संरचना विवरण				दि.क्र.सं.
				नया थप (हे.)	सुदृणीकरण (हे.)	बौध/मुहान	पक्की नहर/कुलो (मी.)	पाइप लाइन (मी.)	सिंचाई पोखरी (संख्या)	
२५	श्री बन्जाडे फलफूल पशुपालन तथा कृषि फर्म,मालारानी गा.पा.-२	२००००	१९७००	०.३१				७४०		
२६	श्री संगम कृषि तथा पशु फर्म,मालारानी गा.पा.-३	२००००	१९७००	०.२६				७७०		
२७	श्री छत्रमालिका कृषि तथा पशुपंक्षी फर्म,छत्रदेव गा.पा.-२	३००००	२९५५०	०.३९				११६६		
२८	श्री दिगो सामुदायिक विकास केन्द्र,छत्रदेव गा.पा.-६	४००००	३९३००	१.१७				२६०		
२९	श्री राज श्री एगो लाईभ तथा जैविक मल उत्पादन फर्म,भूमिकास्थान न.पा.-८	३००००	२७६०९	०.२६				११००		
३०	श्री झान्द्रेक कृषक बहुउद्देशीय सहकारी संस्था लि. पाणिनी गा.पा.-७	६००००	७६६८९	०.२१				२३०		
३१	श्री हिमालयन बाखापालन तथा कृषि फर्म,शितगंगा न.पा.-१३	३००००	२९२५०	०.२१				१००		
३२	श्री यूनिक कृषि तथा पशुपंक्षी फर्म	१५००००	१४०८५३	०.१८						१
	जम्मा	३९८००००	३७४२१९३	१०.४६			१	४९३१		२४

६.१.४ भू तथा जलाधार व्यवस्थापन कार्यालय, अर्घाखाँची



लुम्बिनी प्रदेश सरकार
वन तथा वातावरण मन्त्रालय
वन निर्देशनालय

☎ : ०७७-४२०१२०

भू तथा जलाधार व्यवस्थापन कार्यालय
सन्धिखर्क, अर्घाखाँची



प.स - ०८२/८३

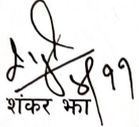
च.नं- ०६

मिति - २०८२/०४/११

विषय - विवरण संबन्धमा

श्री जलश्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन कार्यालय
अर्घाखाँची

उपरोक्त संबन्धमा यस कार्यालयबाट आ.व.०८१/०८२ मा यस जिल्लामा सिंचाइ योजना(सिंचाइ कुलो) को योजना कार्यान्वयन न भएको जानकारीको लागि अनुरोध छ ।


शम्भु शंकर भा

का. प्र.

शम्भु शंकर भा
कार्यालय प्रमुख

खण्ड-७

७.१ अर्घाखाँची जिल्ला स्थित स्थानिय तहहरुबाट सिँचाइ योजनाहरुमा विनियोजन बजेट खर्च र खुद परिमाणात्मक वार्षिक प्रगति विवरण



७.१.१ सन्धिखर्क नगरपालिका



सन्धिखर्क नगरपालिका

नगर कार्यपालिकाको कार्यालय

सन्धिखर्क नगरपालिका अर्घाखाँची



लुम्बिनी प्रदेश, नेपाल

पत्र सङ्ख्या: २०८२/८३

च.नं. ५५

मिति: २०८२/४/९

बिषय : विवरण उपलब्ध गराईएको सम्बन्धमा ।

श्री जलस्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन कार्यालय
अर्घाखाँची ।

प्रस्तुत विषयमा त्यस डिभिजन कार्यालयको च.न. ४६७ मिति २०८२/३/१२ गतेको पत्र प्राप्त भइ बेहोरा अवगत भयो । सो सम्बन्धमा आ.व. २०८१/८२ मा यस नगरपालिकाबाट निर्माण तथा मर्मत सुधार भएका सिंचाइ योजनाहरूको विवरण यसै पत्र साथ संलग्न गरी पठाइएको बेहोरा अनुरोध छ ।

(खिमार्पन्द भुसाल)

प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत



सन्धिखर्क नगरपालिका
नगर कार्यपालिकाको कार्यालय
सन्धिखर्क, बर्घाखाँची

आर्थिक वर्ष २०८१/८२ मा सिंचाई अन्तर्गत समाप्त योजनाको विवरण

सि.न.	योजना/कार्यक्रमको नाम	वडा नं.	आ व २०८१/८२ मा विनियोजित बजेट रु.	आ व २०८१/८२ मा कार्यालयबाट खर्च भएको रकम रु.	सिंचाइ सेवा पुगेको क्षेत्रफल		यस आ व मा बनाका संरचना विवरण				कैफियत
					नयाँ थप (हे.)	सुदृपीकरण (हे.)	बाँध/मुहान	पक्की नहर/कुल (मी.)	पाइपलाइन (मी.)	सिंचाई पोखरी (संख्या)	
१	केलटारी सिंचाइ कुलो	४	१०००००	१०००००	३.०५			४० मी			
२	केलटारी पाण्डेटोला सिंचाई पोखरी निर्माण	८	१०००००	१०००००	२.५					१	
३	भद्रीखोला कुलो निर्माण	८	१०००००	१०००००	३.५			४६ मी			
४	चडारपानी सिंचाई टंकी निर्माण (अधिकारी टोल)	९	१०००००	१०००००	१.५					१	
५	भिकुलो अन्तर्गत भाँकेश्वर आचायको घरदेखि भोजबहादुर शाहको घरसम्म सिंचाइ कुलो समेत	११	१०००००	१०००००	२.५			४५ मी			
	जम्मा		५,००,०००	५,००,०००							

पस गन

प्रमाणित गर्ने

प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत



शितगंगा नगरपालिका नगर कार्यपालिकाको कार्यालय



ठाडा, अर्घाखाँची
लुम्बिनी प्रदेश, नेपाल

प.सं : २०८२/०८३

च.नं : २०



मिति २०८२/०४/८

विषय :- विवरण पठाईएको सम्बन्धमा ।

श्री जलस्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय
सन्धिखर्क, अर्घाखाँची ।

उपरोक्त सम्बन्धमा त्यस कार्यालयको च.नं. ४६७ मिति २०८२/३१२ गतेको पत्र प्राप्त भई व्यहोरा अवगत भयो । उक्त पत्रसाथ संलग्न फरमेट अनुसार माग गरेको विवरण भरी यसै साथ संलग्न गरी पठाईएको व्यहोरा अनुरोध छ ।



(विवेक क.सी.)

नि. प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत
नि. प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

सि.न	कार्यालयको नाम - शितगंगा नगरपालिका ठाडा अर्घाखाँची	वडा न.	आ.व.२०६१/०६२ मा विनियोजित बजेट रु	आ.व.२०६१/०६२ मा कार्य्यालयबाट भएको खर्च रु	सिंचाइ सेवा पुगेको क्षेत्रफल		यस आ.व.मा बगेका संरचना विवरण				कैफियत	
					नयाँ थप (हे)	सदृणीकरण (हे)	बाँध/सुदान	पक्की नहर/कुलो (मि)	पाइप लाइन (मि)	सिंचाइ पोखरी (संख्या)		
१	आटीकाफाट सिंचाइ	६	१००	१००	०	२.६	०	५०	०	०	०	०
२	पधरेखोला गैराखर्क सिंचाइ	५	१००	७२	०	०.५	०	०	१८०	०	०	०
३	गंगाफाट सिंचाइ	४	१००	८०	०	१.०	०	०	०	०	१	०
४	टिक्करी सिंचाइ	११	३००	३००	०	५	०	१२०	०	०	०	०
५	आपचौर बजार घर्तिसरा सिंचाइ	१	२००	२००	०	१.२	०	६२	१५०	०	०	०
६	थारपाइला थारा पधेरा गल्दा भगेरी बाह्रसिमल सिंचाइ	५	४५०	४४६	०	१.३	इन्टेक मर्मत	०	२५००	०	०	०
७	सुङ्गी मोवाबरी सिंचाइ	११	१००	९६	०	१.३	०	०	७८	पोखरी सफाइ	१	०
८	तल्लाढाब सिंचाइ	१४	२००	२००	०	५	०	०	०	०	०	०
९	विभिन्न सिंचाइ मर्मत संघार	१	२५०	२४८	०	७	इन्टेक मर्मत	८०	०	०	०	०
१०	बगेड नुनखली दधेरी न्वार सिंचाइ	३	१००	९६	०	१.२	इन्टेक मर्मत	२८	०	०	०	०
११	शिमपा ४ भित्र विभिन्न सिंचाइ मर्मत	४	१५०	१५०	०	१.५	इन्टेक मर्मत	०	५००	०	०	०
१२	फलाटे अमिलचौर सिंचाइ	७	१००	८३	०	७	०	०	१६५	०	०	०
१३	फुर्सो दमारथी कालाखोला सिंचाइ	७	४५०	४४८	०	१.२	०	७२	४७०	फिदिङ्ग सामान	०	०
१४	धोविघाट फुकेपानी सिंचाइ	७	५०	५०	०	३	टंकी	०	०	०	०	०
१५	रखालोटोल सिंचाइ	८	५०	३७	०	१	०	०	३००	०	०	०
१६	बेनादमार बेलौते सिंचाइ	९	१००	९८	०	७	इन्टेक	०	०	०	०	खोलामा
१७	झाण्टेपाटा उभ्रीपाटा सिंचाइ	१०	१००	१००	०	६	०	०	२००	०	०	०
१८	तल्लो सुङ्गी सिंचाइ	११	२००	१७६	०	१.०	०	१२८	०	०	०	०
१९	डुङ्गे बाधका रद सिंचाइ	११	१५०	१५०	०	९	०	१०१	०	०	०	०
२०	भुसेडाडा सिंचाइ पोखरी तथा टुनीकारख तल्लो सेरा सिंचाइ	११	१५०	१५०	०	३	०	४५	०	०	०	०
२१	विभिन्न सिंचाइ तथा खा.पा. योजना पाइप खरिद	११	२५०	१७८	०	३	०	०	३००	०	०	०
२२	कोप्रे जुलुके साना पोखरी बानेरे सिंचाइ	१२	२७०	२७०	०	१.८	०	०	१९०	०	१	०
२३	ओडासपाटा मुन्दीवास लखकटे सिंचाइ योजना	१४	२२५	२२५	०	८	०	६५	०	०	०	०
२४	सुपल्लो हडहा नेपाली टोल बालेगोडा सिंचाइ	१४	२२५	२२५	०	१.०	०	८०	०	०	०	०
२५	लिब्दी चिदिगरा सिंचाइ	१	१०००	७४२	०	१.१	०	१९५	०	०	०	०
२६	साइबासे कुडुले डोहोटे सिंचाइ	१२	१०००	९०३	०	१.७	०	१९०	०	०	०	०
२७	साना सिंचाइ पवाधार निर्माण जम्मा	१४	१७११	७४०५	०	२.१	०	६	टंकी निर्माण	०	०	०
			८०८१	७४०५				१२२२				

सहायक प्रशासकीय अधिकारी

७.१.३ भूमिकस्थान नगरपालिका



भूमिकस्थान नगरपालिका

नगर कार्यपालिकाको कार्यालय

नुवाकोट, अर्घाखाँची
लुम्बिनी प्रदेश, नेपाल

Website: bhumikasthanmun.gov.np
E-mail: bhumikasthanmunicipality@gmail.com



पत्र संख्या: २०८१/०८३

चलानी नं.: १५



मिति : २०८२/०४/०२

विषय : विवरण उपलब्ध गराइएको सम्बन्धमा ।

श्री जलस्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय, अर्घाखाँची ।

प्रस्तुत बिषयमा तहाँ कार्यालयको च.नं.४६७, मिति २०८२/०३/१२ को पत्रबाट माग भए बमोजिम यस नगरपालिकाबाट आर्थिक वर्ष २०८१/०८२ मा निर्माण भएका सिंचाई योजनाहरुको विवरण यसै पत्रसाथ संलग्न राखि पठाइएको ब्यहोरा अनुरोध छ ।

जग्दिश चन्द्र नेपाली
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

जग्दिश चन्द्र नेपाली
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

भूमिकास्थान नगरपालिकामा आ.ब.२०८१/०८२ मा निर्माण भएका सिंचाई योजनाको विवरण

क्र.सं.	योजनाको नाम	बडा नं.	आ.ब. २०८१/०८२ मा विनियोजित बजेट रु.	आ.ब. २०८१/०८२ मा कार्यालयबाट खर्च भएको रकम रु.	सिंचाई सेवा पुगेको क्षेत्रफल		यस आ.ब.मा बनेका संरचना विवरण				कैफियत	
					नयाँ थप (हे.)	सुदृढिकरण (हे.)	बाँध/मुहान	पक्की नहर/कुलो (मी.)	पाईप लाईन (मी.)	कलभट/स्याव/हुम पाईप		सिंचाई पोखरी
१	राटटारी वस्ती सिंचाई कुलो मर्मत	१०	६०,६४०	४१,४००	०	१.३५		३३८				
२	चकमके कुलो निर्माण/ मर्मत	५	५९,९३९	५०,०००	०	१.००		१०		५ मी. हुम पाईप		
३	असिपुरे कालो सिंचाई योजना	२	१०५,८३५	१००,०००	०	२.००		९०				
४	साना सिंचाई सुधार निर्माण- तल्लो डोटी कुलो निर्माण बडा नं.१०	१०	१,१७३,८१३	१,०००,०००	०	३.५०	जाली ८ घ.मी., मेघनरी वाल ७० घ.मी.	४०		४		कच्ची कुलो समेत ३०० मी.
५	राटटारी कर्मील क्षेत्र सिंचाई योजना	१०	१७६,५४५	१५०,०००	०	२.८०			८००			
६	सतिघाट सिंचाई योजना	५	११७,३६५	१००,०००	०	१.५०						कच्ची कुलो ५०० मी.
७	अचले बाटुले सिंचाई कुलो मर्मत	१	७८,००८	७८,०००	०	०.५०			१८			



Handwritten signature and date: 2082/08/22

Handwritten text: २०८२/०८/२२

७.१.४ छत्रदेव गाउँपालिका



छत्रदेव गाउँपालिका
गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय
छत्रगञ्ज अर्घाखाँची



प.सं.: २०८२/८३

च.नं. २७

श्री जलस्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन कार्यालय,
सन्धिखर्क, अर्घाखाँची।

लुम्बिनी प्रदेश, नेपाल
मिति:- २०८२/०४/०७

विषय:- विवरण उपलब्ध गराएको सम्बन्धमा।

प्रस्तुत विषयमा तहाँ कार्यालयको च.नं. ४६७, मिति २०८२/०३/१२ गतेको पत्र अनुसार माग भएबमोजिमको विवरण यसैसाथ संलग्न गरी पेस गरिएको बेहोरा अनुरोध छ।


राजन श्रेष्ठ
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत



छत्रदेव गाउँपालिकाको कार्यालय
छत्रगाउँ अर्घाखाँची

कार्यालयको नाम: छत्रदेव गाउँपालिका

क्र.स.	सिंचाइ योजनाको नाम र ठेगाना	आ.व. २०८१/८२ मा		सिंचाइ सेवा पुगेको क्षेत्रफल		यस आ.व. मा बजेटका संलग्न विवरण			कैफियत	
		विनियोजित बजेट रु	कार्यालयबाट खर्चे	नयाँ थप (हे.)	सुदृणीकरण (हे.)	बाँध/मुहान	पक्की नहर कुनो (मी.)	पाइप लाइन (मी.)		सिंचाइ गोडारी (सङ्ख्या)
१	पिपलटारी कालो निम्नोण	७ लाख	७ लाख				१६१।७५ मी.			
२	बढारे खान्की खेत सिंचाइ	१ लाख ५० हजार	१ लाख ५० हजार				३६ मी.			
३	खहरेआँप पाँचमरे कालो निम्नोण	५० हजार	५० हजार				२१ मी			

(Handwritten signature)
सिंचाइ विकास

(Handwritten signature)
सिंचाइ विकास

७.१.५ मालारानी गाउँपालिका



मालारानी गाउँपालिका गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय



पत्र संख्या : ०८२/०८३
चलानी नम्बर : ३१

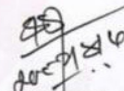
खनदह
लुम्बिनी प्रदेश, अर्घाखाँची
मालारानी गाउँपालिकाको कार्यालय

मिति: २०८२/०४/०७

श्री जलस्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय
अर्घाखाँची, नेपाल।

विषय: विवरण पठाईएको सम्बन्धमा।

प्रस्तुत विषयमा यस मालारानी गाउँपालिकाबाट आ.व. २०८१/०८२ मा सिंचाई सम्बन्धी कुनै पनि योजना कार्यान्वयन नभएको व्यहोरा जानाकारी साथ अनुरोध छ।


.....
गोविन्द भण्डारी
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

"कृषि, पर्यटन र सहकारी समृद्ध मालारानी"

ई-मेल: malaraniruralmun@gmail.com / info@malaranimun.gov.np वेबसाइट: www.malaranimun.gov.np



पाणिनी गाउँपालिका
Panini Rural Municipality
गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय
Office of the Rural Municipal Executive

पत्र सङ्ख्या/Letter No.: २०८२/०८३

चलानी नं./Ref.No.: ४२



दुर्गाफाँट, अर्घाखाँची
Durgaphant, Arghakhanchi
लुम्बिनी प्रदेश, नेपाल
Lumbini Province, Nepal

मिति: २०८२/०४/११

ने.सं. ११४५ गुंलाथ्व: ३, आइतबार

श्री जलस्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन कार्यालय,
अर्घाखाँची ।

विषय: विवरण पठाइएको सम्बन्धमा ।

प्रस्तुत विषयमा तहाँ कार्यालयको चलानी नं. ४६७, मिति २०८२/०३/१२ को पत्रानुसार अर्घाखाँची जिल्लाको सिंचाइसम्बन्धी योजनाहरूको विवरण संकलन गरी वार्षिक पुस्तिका प्रकाशन गर्ने प्रयोजनार्थ यस गाउँपालिकाबाट आ.व. २०८१/०८२ मा कार्यान्वयन भएका सिंचाइ योजनाहरूको विवरण तहाँबाट उपलब्ध ढाँचामा तयार पारी यसै पत्र साथ संलग्न राखी विवरण पठाइएको बेहोरा जानकारीका लागि अनुरोध छ ।

(रोमनाथ न्यौपाने)

प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत



पाणिनी गाउँपालिका

पाणिनी गाउँपालिकाको कार्यालय
दुर्गाफाँट, अर्घाखाँची, लुम्बिनी प्रदेश, नेपाल

आ.व. २०८१/०८२ मा सम्मिलित सिंचाइ योजनाहरूको प्रगति विवरण

क्र.सं.	सिंचाइ योजनाको नाम र ठेगाना	विनियोजित बजेट रू.	खर्च भएको रकम रू.	सिंचाइ सेवा सुपेको क्षेत्रफल		बाँध/मुहान	यस आ.व.मा बनेको संरचना विवरण			कैफियत
				नयाँ बप (हे.)	सुदृढीकरण (हे.)		पक्की नहर/कुलो (मि.)	पाइप लाइन (मि.)	सिंचाइ पोखरी (सङ्ख्या)	
१	सुदकुड सिंचाइ डयाम निर्माण पाणिनि २	२०००००	२०००००	१.३०	-	बाँध	-	-	-	-
२	बलौ सिंचाइ टडी निर्माण	१०००००	९९७६९.७९	०.२५	-	मुहान	-	-	१	-
३	चौरसी सिंचाइ कुलो निर्माण	१०००००	९९६३५.१३	०.५०	-	बाँध	-	-	-	-
४	छाचुरे माझ टोल सिंचाइ साविक - ९	१०००००	९८६५७.१६	०.६५	-	मुहान	-	-	-	-
५	सुनला खेत तथा धानखेल सिंचाइ	५०००००	४८००००	१.६०	-	मुहान/बाँध	-	-	-	-
६	तिनचुरे क्षेत्री सिंचाइ	३०००००	२९९०७६.७४	२.४४	-	बाँध	१.२६	-	-	-
७	पालल दुहा सिंचाइ टकी निर्माण	१५००००	१४२२४१.०७	०.३५	-	मुहान	-	-	१	-
८	बाहाखोला ओडार सिंचाइ योजना डल्लेरुह पाणिनी ७	१०००००	७९८३२.३१	०.४५	-	मुहान	-	-	-	-
९	२५ प्रतिगत लागत सहभाषितामा सिंचाइ पोखरी निर्माण	२५००००	२५००००	१.००	-	मुहान	-	-	४	-
१०	२५ प्रतिगत लागत सावेदरीमा साना सिंचाइ कार्यक्रम	५०००००	६२५००	०.२५	-	मुहान	-	-	१	-
११	२५ प्रतिगत लागत सावेदरीमा साना सिंचाइ कार्यक्रम(विष्णु कुपे फर्म)	६००००	६००००	०.२५	-	मुहान	-	-	१	-
१२	बिदेक कुलो मर्मत पाणिनी ८	५००००	४९१३६.७४	-	-	बाँध	२४	-	-	-
१३	शावेदरीमा सिंचाइ कुलो निर्माण पाणिनी ५	५००००	४८९५७.०३	०.२०	-	बाँध	-	-	-	-
१४	आरुखोला राबुकारख र पारेखोला काभ्रे सिंचाइ कुलो मर्मत पाणिनी ६	१२००००	११६७८.११	-	-	बाँध	-	-	-	-
१५	राइपोखेट सिंचाइ कुलो निर्माण तथा खुुली खानेपानी व्यवस्थापन	२०००००	२०००००	१.३५	-	बाँध	३०	-	-	-
१६	साविक ८ डाँडाखेत सिंचाइ र आरुखेट कुलो	७५०००	७३०००	०.३०	-	बाँध	-	-	-	-
१७	कैनाथार बासकारख कुलो निर्माण	२५००००	२४७९३८.८३	-	-	बाँध	८०	-	-	-

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत



पाणिनी गाउँपालिका

गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय

सिंचाइ विकास कार्यालयको कार्यालय, अर्घाखाँची, लुम्बिनी प्रदेश, नेपाल

सिंचाइ विभाग, अर्घाखाँची

आ.नं. २०८१/०८३ मा सञ्चालित सिंचाइ योजनाहरूको प्रगति विवरण

क्र.सं.	सिंचाइ योजनाको नाम र ठेगाना	वित्तियोजित बजेट रू.	खर्च भएको रकम रू.	सिंचाइ सेवा पुगेको क्षेत्रफल		बाँध/मुहान	यस आ.व.मा बनेको संरचना विवरण			केफियत
				वर्षा थप (हे.)	सुदृढीकरण (हे.)		पक्की नहर/कुलो (मि.)	पाइप लाइन (मि.)	सिंचाइ पोखरी(सङ्ख्या)	
१८	पिपलका रुख कुलो निर्माण	२०००००	१९७७६५.३५	-	-	बाँध	९६	-	-	
१९	झाँक्रेखोला मजुवा कुलो मर्मत	१०००००	१०००००	-	०.५७	बाँध	-	-	-	
२०	सिमेट टाँके निर्माण कार्य	४५०००	४५१६०.७२	०.२५	-	मुहान	-	-	१	
२१	२५ प्रतिशत लागत साझेदारीमा साना सिंचाइ कार्यक्रम अन्तर्गत सिमेट टाँकी तथा मटर पम्प पाईप	६००००	६००००	०.२५	-	मुहान	-	-	१	
२२	गोह्रा कुलो बाँवा पत्रेदारी कुलो मर्मत पाणिनि ३	२०००००	२०००००	१.१५	-	बाँध	-	-	१	
२३	२५ प्रतिशत लागत साझेदारीमा साना सिंचाइ कार्यक्रम अन्तर्गत सिमेट टाँकी तथा मटर पम्प पाईप (सुती कृषि तथा पशुपन्छी पालन फर्म)	६२५००	५७३७९.३९	०.२५	-	मुहान	-	-	१	
२४	२५ प्रतिशत लागत साझेदारीमा साना सिंचाइ कार्यक्रम अन्तर्गत सिमेट टाँकी तथा मटर पम्प पाईप (सुबुंग कृषि सहकारी संस्था)	६२५००	६१३२९.३३	०.२५	-	मुहान	-	-	१	
२५	२५ प्रतिशत लागत साझेदारीमा साना सिंचाइ कार्यक्रम अन्तर्गत सिमेट टाँकी तथा मटर पम्प पाईप (अधुरी कृषि सहकारी संस्था लि.)	६००००	५९२३२.६५	०.२५	-	मुहान	-	-	१	
२६	बोखर कुलो निर्माण साविक ९ पाणिनि ४	१०००००	९९९८३.४४	०.५८	-	बाँध	-	-	-	
२७	२५ प्रतिशत लागत सहभागितामा सिंचाइ पोखरी निर्माण (सुबुंग सहकारी)	६५०००	६५०००	०.२५	-	मुहान	-	-	१	
२८	पाणिनी ५ मा कृषि उत्पादनका लागि विभिन्न कुलाहरू निर्माण तथा मर्मत, बाल निर्माण साविक ५, पैयाभाटा लहरधारा मो.बा., मसिना चौरी र धैती पोखरी निर्माण, वडा कार्यालय अघुरो सभाहल सम्पन्न गर्ने कार्य	९९५४३४.२३	९९९१३३.९५	२.०५	-	बाँध	८५	-	-	
२९	बखाला आरुबाट टिकेटरी सिंचाइ	२७५०००	२७५०००	१.२५	-	बाँध	१४१.५	-	-	
३०	पाणिनी ३ का विभिन्न कुलाहरू निर्माण तथा मर्मत	६७७७९९.३१	६७७७९९.३१	४.०५	-	बाँध	३५०	-	-	

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

७.२ अर्घाखाँची जिल्ला स्थित विभिन्न कार्यालय र स्थानिय तहहरुबाट सिँचाइ योजनाहरुमा विनियोजन बजेट खर्च र खुद परिमाणात्मक वार्षिक प्रगति विवरण (सारंश)

७.२.१ आ. व. ८१।८२ मा अर्घाखाँची जिल्लामा भएका सिचाइ योजनाहरूमा नगरपालिका/गाँउपालिका/कार्यालयहरूबाट विनियोजन बजेट, खर्च र खुद परिमाणान्तरक वार्षिक प्रगति विवरण

सि. न.	कार्यालयको नाम	आ व ०८१।८२ मा विनियोजन बजेट रु. हजारमा	आ व ०८१।८२ मा खर्च रकम रु. हजारमा	कार्यालयको नाम	कार्यालयको नाम	यस आ. व. मा बनेका संरचना विवरण				
						(रु. लाख)	(रु. लाख)	(रु. लाख)	(रु. लाख)	
क	कार्यालयहरू तर्फ									
१	जलस्रोत तथा सिचाइ विकास कार्यालय अर्घाखाँची	१३८,०००.००	१२१,२०९.९६	१९	३९०	६	१५.८७५	२.६१६	४	
२	जनताको तटबन्ध कार्यक्रम फिल्ड कार्यालय ५, बुटवल	३९,०००.००	२४,९८३.७६	१८	४९	६	५.३९२	२.४७५	१	
३	कृषि ज्ञान केन्द्र अर्घाखाँची	३,९८०.००	३,७४२.१९३	०	१०.४६	१	०.	४.९३१	२४	
४	प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजना परियोजना कार्यान्वयन एकाई अर्घाखाँची	९,२७४.९३४	६,१९१.४४७	०	४०	०	०	०.०८५	४४	
५	भू तथा जलाधार व्यवस्थापन कार्यालय अर्घाखाँची	०	०	०	०	०	०	०	०	
ख	स्थानियतहहरू तर्फ									
१	सन्धिखर्क नगरपालिका अर्घाखाँची	५००	५००.	०	१३.०५	०	०.	०.१३१	२	
२	शितगंगा नगरपालिका अर्घाखाँची	८०८१	७४०५	०	२४१.१	५	१.२२२	५.०३३	३	
३	भुमिकास्थान नगरपालिका अर्घाखाँची	१७७२.१४५	१५२९.५००	०	१२.५५	०	०.१२३	१.१५६	०	
४	छत्रदेवेव गाँउपालिका अर्घाखाँची	९००	९००.०	०	०	०	०.२१८	०	०	
	क जम्मा	१९०,२५४.९	१५६,१२७.४	३७.०	४८९.५	१३.०	२१.३	१०.१	७३.०	

सि. न.	कार्यालयको नाम	आ व ०८१।८२ मा विनियोजन बजेट रु. हजारमा	आ व ०८१।८२ मा खर्च रकम रु. हजारमा	सिवाव संवेदन (रु. करोड)	यस आ. व. मा बनेका संरचना विवरण			
					सिवाव संवेदन (रु. करोड)	सि. के. (रु. करोड)	सि. के. (रु. करोड)	सिवाव संवेदन (रु. करोड)
५	पाणिनी गाँउपालिका अर्घाखाँची	६०६५.६५३	५४३५.३१४	२२.०४	०	०.९३२	०.००	१६
६	मालारानी गाँउपालिका अर्घाखाँची	०	०	०	०	०	०	०
	ख जम्मा	१७,३१८.८०	१५,७६९.८१४	२८८.७४	५	२.४९५	६.३२	२१
	जम्मा (क+ख)	२०७,५७३.७३	१७१,८९७.१७	७७८.२०	१८.००	२३.७६	१६.४३	९४.००

७.२.२ यस कार्यालयको डिभिजन प्रमुख र सुचना अधिकारीको नाम र पद:



डिभिजन प्रमुख

नाम : भेषराज भुसाल

पद : वरिष्ठ इन्जिनियर (निमित्त डिभिजन प्रमुख)

तह : अधिकृत आठौं

सम्पर्क नं : ९८५७०८११६२



सुचना अधिकारी

नाम : रामजी भट्टराई

पद : प्राविधिक अधिकृत (एग्री इरिगेशन)

तह : अधिकृत छैठौं

सम्पर्क नं : ९८५७०८४७७५

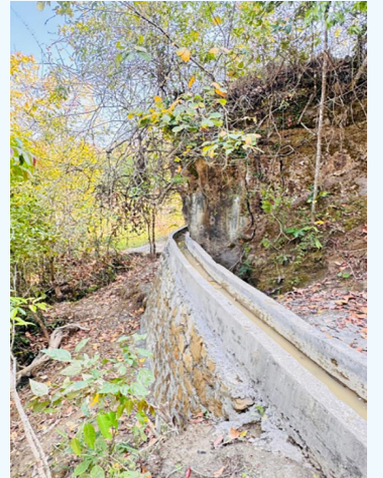
यस कार्यालयको विधुतिय पोर्टल :

फोन नम्बर : ०७७-४२०१६२

ईमेल : arghakhanchi.idd@gmail.com

वेबसाइट : widdarg.lumbini.gov.np

केही तस्विरहरू



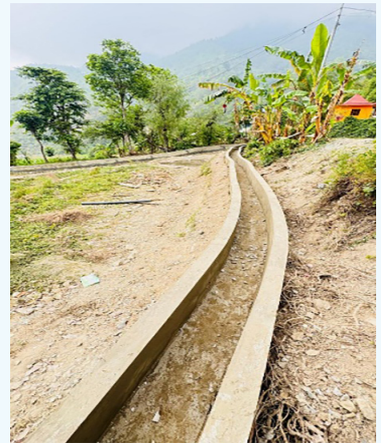
भाविन कफेली सिंचाइ योजना शितगंगा-४ र ५, अर्घाखाँची (भविन सिस्टम)



भाविन कफेली सिंचाइ योजना शितगगां-४ र ५, अर्घाखाँची (कफेली सिस्टम)



हर्सिङ्खोर सिँचाइ योजना सन्धिखर्क-१ र १०, अर्घाखाँची



जौबारी चंखेली एकलेखेत सिंचाइ योजना शितगगां २, अर्घाखाँची



जरेखोला बगाले पाँचसयफाँट सिँचाइ योजना सन्धिखर्क-४ र छत्रदेव-६, अर्घाखाँची



बाँगिखोला तथा झेडीखोला तटबन्ध कार्य सन्धिखर्क-१ अर्घाखाँची



चिबेक तटबन्ध कार्य पाणेनी-५ अर्घाखाँची

सुन्दुकी तटबन्ध कार्य पाणिनी-३ अर्घाखाँची



शितखोला तटबन्ध कार्य शितगगां-२, अर्घाखाँची



शितखोला तटबन्ध कार्य शितगगां-४, अर्घाखाँची

ढाँडकुलो प्रोटेक्सन कार्य पाणेनी-३, अर्घाखाँची



घोचेखोला हाट्टेरी सिंचाइ योजना सन्धिखर्क-१०, अर्घाखाँची (मर्मत कार्य)



घोचेखोला पाँचमुरे विरौटा सिंचाइ योजना
सन्धिखर्क-१०, अर्घाखाँची

शेरा सिंचाइ योजना सन्धिखर्क-६, अर्घाखाँची



माँझकुलो काफलटारी सिंचाइ योजना सन्धिखर्क-१० र २, अर्घाखाँची



नयाँकुलो सिँचाइ योजना र एकलेखेत सिँचाइ योजना पाणिनी-३, अर्घाखाँची



गुडुरुडखोला सिँचाइ योजना शितगगां-११, अर्घाखाँची



गर्लाम सिँचाइ योजना सन्धिखर्क-९, अर्घाखाँची

शितखोला भज्याड सिँचाइ योजना शितगगां-३, अर्घाखाँची



जिल्ला समन्वय प्रमुखज्यू, प्रमुख जिल्ला अधिकारी लगायतबाट सयुक्त अनुगमन, हर्सिङखोर सिँचाइ योजना सन्धिखर्क-१० र जरेखोला बगाले पाँचसयफाँट सिँचाइ योजना सन्धिखर्क-४ र छत्रदेव-६ अर्घाखाँची



लुम्बिनी प्रदेश सरकार उर्जा जलस्रोत तथा सिँचाइ मन्त्रालयका श्रीमान सचिवज्यू लगायतबाट योजना अनुगमन



कोष तथा लेखा नियन्त्रक कार्यालय अर्घाखाँचीका प्रमुख कोष नियन्त्रकज्यू बाट योजनाको अनुगमन



जिल्ला समन्वय प्रमुखज्यू, प्रमुख जिल्ला अधिकारी लगायतबाट विभिन्न सिँचाइ योजनाहरूको संयुक्त अनुगमन



विभिन्न सिंचाइ जल उपभोक्ता संस्थाको सस्थागत विकास सम्बन्धि तालिमका केही झलकहरु साथै कृषक अध्ययन अवलोकन भ्रमणका झलकहरु



प्रस्तावित आ व ०८२/८३ को एकिकृत कृषि तथा सिंचाइ विकास कार्यक्रमको लागि चौवाटार सिंचाइ योजना छत्रदेव-६ र पिरापानी सिंचाइ योजना शितगगां-११ का जल उपभोक्ता संस्था सगै योजना तर्जुमा सम्बन्धि छलफल कार्यक्रमका केही झलकहरु अर्घाखाँची