

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



२०८१ श्रावण - २०८१ असोज
सम्पादित प्रमुख क्रियाकलापहरूको विवरण
(स्वतः प्रकाशन)



गण्डकी प्रदेश सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा खानेपानी मन्त्रालय
पोखरा, नेपाल

सूचनाको हक सम्बन्धी ऐन, २०६४ को दफा ५ र सूचनाको हकसम्बन्धी नियमावली, २०६५ को नियम ३

बमोजिम सार्वजनिक गरिएको विवरण

स्वतः प्रकाशन (Proactive Disclosures)

२०८१ श्रावण - २०८१ असोजको विवरण

१. मन्त्रालयको परिचय, स्वरूप र प्रकृति:

गण्डकी प्रदेशमा साविक धवलागिरी अञ्चलका ४ जिल्ला (पर्वत, म्याग्दी, बागलुङ, मुस्ताङ) गण्डकी अञ्चलका ६ जिल्ला र लुम्बिनी अञ्चलको नवलपरासी जिल्लाको बर्दघाट सुस्ता पूर्वको भू-भाग समेटि कुल ११ जिल्ला रहेको छ। नेपालको मध्य भागमा अवस्थित, हिमाल देखि तराईसम्म फैलिएको यस प्रदेश २७°२६'०५" उत्तरी अक्षांश देखि २९°१९'५०" उत्तरी अक्षांशसम्म र ८२°५२'४५" पूर्वी देशान्तर देखि ८५°१२'०५" पूर्वी देशान्तरसम्म फैलिएको छ। प्रदेशले नेपालको कुल भू-भागको १४.६७ प्रतिशत अर्थात् २१९७४ बर्ग कि.मि. क्षेत्रफल ओगटेको छ। (स्रोत: प्रदेशको प्रथम पन्चवर्षीय योजना, आधार वर्ष २०७५/७६ को स्थिति)

गण्डकी प्रदेशको कुल भू-भागमध्ये २२.२ प्रतिशत अर्थात् ४८७८२३ हेक्टर भू-भाग खेती योग्य जसमध्ये ७६ % जमिनमा मात्र खेती गरिएको छ। खेती गरिएको कुल जमिनमध्ये ३६.१ % जमिनमा मात्र सिंचाइ सुविधा पुगेको छ। सिंचित कृषियोग्य जमिन मध्ये ४६.१ % जमिनमा मात्र बाह्रै महिना सिंचाइ सेवा उपलब्ध भएको अवस्था छ। समग्रमा प्रदेश सम्बृद्धिको लागि परम्परागत निर्वाहमुखी कृषि प्रणालीलाई यान्त्रिकरण र व्यवसायीकरण मार्फत उत्पादकत्व वृद्धि गरि दिगो कृषि अर्थतन्त्र निर्माण गर्न उपलब्ध सतह र भूमिगत पानीको समानजस्य रूपमा उपयोग गर्दै समानुकुल नविनतम प्रविधिको प्रयोग गरि सिंचाइ प्रणालीको विकास र विस्तार गर्नुपर्ने देखिन्छ। (स्रोत: प्रदेशको प्रथम पन्चवर्षीय योजना, आधार वर्ष २०७५/७६ को स्थिति)

आधारभूत खानेपानीको आपूर्ति र सरसफाईको दृष्टिकोणले गण्डकी प्रदेशको अवस्था सन्तोषजनक रहेको छ। यस प्रदेशका ९१.७ प्रतिशत जनतामा आधारभूतस्तरको खानेपानीको पहुँच पुगेको छ। प्रदेशका ८१.४ जनताले शौचालयको प्रयोग गर्छन्। आधारभूतस्तरको खानेपानी सुविधा शतप्रतिशत पुर्याउदै मध्यम देखि उच्च गुणस्तरको खानेपानी सुविधाको विस्तार गर्नुपर्ने देखिन्छ। (स्रोत: प्रदेशको प्रथम पन्चवर्षीय योजना, आधार वर्ष २०७५/७६ को स्थिति)

गण्डकी प्रदेशमा आधुनिक ऊर्जाको पहुँच ८२.५ प्रतिशत जनतामा पुगेको छ। यस प्रदेशका ६९.३ प्रतिशत घर परिवारले खाना पकाउन प्रयोग गर्ने इन्धन दाउरा, काठ, गुइँठा आदिबाट प्राप्त हुन्छ। करिव यस प्रदेशको विद्युत उत्पादन गर्ने सम्भावित क्षमता २०६५० मेगावाट रहेकोमा आर्थिकरूपले १२९३० मेगावाट जलविद्युत उत्पादन गर्न सकिने देखिन्छ। यस प्रदेशमा जलविद्युतको अतिरिक्त सौर्य र वायु ऊर्जा उत्पादनको पनि उत्तिकै सम्भावना रहेको छ। राष्ट्रिय ऊर्जा सुरक्षाको आधारशिला तयार गर्न र समग्रमा ऊर्जालाई सम्बृद्धिको सम्वाहक बनाउन निजि क्षेत्रसंगको सहकार्यमा जलाशययुक्त, ठूला र मझौला जलविद्युत आयोजना, सौर्य ऊर्जा र वायु ऊर्जाका आयोजनाहरूको विकास गरि विद्युत उत्पादन उल्लेख्य मात्रामा बढाउनु पर्ने आवश्यकता छ। (स्रोत: प्रदेशको प्रथम पन्चवर्षीय योजना, आधार वर्ष २०७५/७६ को स्थिति)

गण्डकी प्रदेशका हिमाल, महाभारत र चुरे उद्गमस्थल भै बग्ने मुख्य मुख्य नदी तथा खोलानालाहरुमा पानीको प्राकृतिक बहावमा प्रतिकूल असर नगर्ने गरि र नदी र खोलाको लागि आवश्यक चौडाई संकुचन नहुने गरि व्यवस्थित र स्थायी नदी नियन्त्रण सम्बन्धी कार्यहरु तथा पहिरो नियन्त्रण सम्बन्धी कार्यहरु गरि सार्वजनिक र व्यक्तिगत भौतिक संरचना, खेतियोग्य जमिन, सांस्कृतिक सम्पदा, सिंचाइ खानेपानी, जलविद्युत संरचना लगायतका संरचनाहरुको संरक्षण गर्नुपर्ने देखिन्छ। ठुला र मझौला नदीहरुमा व्यवस्थित र दिगो तटबन्ध निर्माण र नदी नियन्त्रण सम्बन्धी स्थायी संरचनाहरुको निर्माण गर्न गुरुयोजना सहित कार्यान्वयन गर्दा लगानीको प्रक्षेपण गर्न सकिने र उक्त तटबन्धका कार्यक्रमहरुको कार्यान्वयनबाट हजारौं हेक्टर जमिन उकास गरि व्यावसायिक कृषि लगायतका आर्थिक क्रियाकलापहरु संचालन गर्न सकिने अवस्था रहेको छ।

प्रदेश सरकार, मन्त्रिपरिषद्को मिति २०७८/०२/०५ को निर्णयानुसार गण्डकी प्रदेश सरकार (कार्य विभाजन) नियमावली, २०७४ को अनुसूचीमा हेरफेर भै ऊर्जा, जलस्रोत तथा खानेपानी मन्त्रालय, गण्डकी प्रदेशको स्थापना भएको हो।

क) सोच

- खाद्यान्न उत्पादन र उत्पादकत्व वृद्धिको मूल आधार, दिगो सिंचाइ विकास।
- राम्रो स्वास्थ्य र स्वच्छताको लागि गुणस्तरीय खानेपानी तथा सरसफाई
- जलविद्युतको तिब्र विकास मार्फत दिगो आर्थिक विकास र सम्वृद्धि
- नवीकरणीय ऊर्जा, दिगो आर्थिक सामाजिक विकासको आधार

ख) लक्ष्य

- सिंचाइ प्रणाली तथा सिंचित क्षेत्रको विकास र कुशल व्यवस्थापन गरि कृषि उत्पादकत्व वृद्धि गर्ने
- भरपर्दो, गुणस्तरीय र सर्वसुलभ खानेपानी तथा सरसफाई सेवा विस्तार गर्ने
- जलविद्युत उत्पादन, प्रयोग क्षमता र दक्षता वृद्धि गरी आर्थिक सामाजिक विकासमा टेवा पुर्याउने
- नवीकरणीय ऊर्जाको प्रवर्द्धन, विकास र कुशल व्यवस्थापन मार्फत प्रदेश अर्थतन्त्रमा टेवा पुर्याउने

ग) उद्देश्य

- सिंचित कृषि क्षेत्रको विस्तार र परम्परागत तथा जिर्ण सिंचाइ पूर्वाधारहरुको सुधार र पुनर्स्थापना गर्नु
- टार क्षेत्रमा सिंचाइ सुविधाको विस्तार गर्नु
- सिंचाइ प्रणाली तथा नदीको दिगो तथा प्रभावकारी व्यवस्थापन गर्नु
- आधारभूत खानेपानी सुविधा शतप्रतिशत र मध्यम देखि उच्च गुणस्तरको खानेपानी सुविधाको विस्तार गर्ने
- आधारभूत सरसफाई सुविधा शतप्रतिशत र मध्यम देखि उच्च गुणस्तरको सरसफाई सुविधाको विस्तार गर्ने
- प्राविधिक तथा आर्थिक हिसाबले आकर्षक जलविद्युत आयोजनाहरु पहिचान र विकास गरि ऊर्जा सुरक्षामा योगदान पुर्याउनु र दिगो अर्थतन्त्रको आधारशीला तयार गर्ने
- विद्युत व्यवस्थापनलाई दिगो र भरपर्दो बनाउने

- जलवायु परिवर्तन तथा आयोजना निर्माणका कारण नदीमा परेको असर न्यूनीकरण गर्ने
- नवीकरणीय ऊर्जाको माध्यमबाट ग्रामिण विद्युतीकरण र उद्योग संचालन गरि रोजगार सिर्जना गर्ने
- नवीकरणीय ऊर्जाको व्यावसायिक प्रवर्द्धन, विकास र व्यवस्थापन गर्दै दिगो र समावेशी आर्थिक वृद्धिमा टेवा पुर्याउने
- खाना पकाउन नवीकरणीय ऊर्जाको प्रयोग वृद्धि गर्ने
- खेर गैरहेका फोहरजन्य बस्तुबाट ऊर्जा उत्पादन गरि फोहोरमैला व्यवस्थापन र आर्थिक वृद्धिमा टेवा पुर्याउने

घ) रणनीति

- उत्पादन र उत्पादकत्व वृद्धिको सम्भावना बोकेका ठुला कमाण्ड क्षेत्र तथा खाद्य असुरक्षित क्षेत्रलाई प्राथमिकतामा राखेर सिंचाइ प्रणालीको विकास गर्ने।
- पहाडका टारहरूमा सिंचाइ सुविधाको विस्तार गर्न विशेष प्राथमिकता दिने।
- सिंचाइ प्रणालीको व्यवस्थापनको लागि संस्थागत संरचना सुदृढीकरण गर्ने।
- सिंचित क्षेत्रको संरक्षण तथा पानीको कुशल प्रयोग दक्षता वृद्धि गर्ने।
- सिंचाइ आयोजनाहरूको मुहान संरक्षण गर्ने।
- आधारभूत खानेपानी सुविधा नपुगेका क्षेत्रलाई उच्च प्राथमिकतामा राखी खानेपानी आयोजनाहरू निर्माण तथा खानेपानी सुविधा विस्तार गर्ने
- शहर र शहरोन्मुख तथा बजार क्षेत्रमा खानेपानी सेवाको स्तरवृद्धि गर्ने
- खानेपानी आयोजना निर्माण, मर्मत सम्भार तथा व्यवस्थापनमा बैकल्पिक वित्तीय स्रोत तथा जनशक्ति परिचालन गर्ने।
- ग्रामिण तथा शहरी खानेपानी आयोजनाहरूको जलाधार क्षेत्र तथा मुहान संरक्षण गर्ने
- प्रदेश भित्रका शत प्रतिशत घरहरूमा आधारभूत शौचालय तथा सरसफाई सुविधाको व्यवस्था गर्ने
- शहरी, शहर उन्मुख तथा बजार क्षेत्रमा सरसफाई सेवाको स्तरवृद्धि गर्ने
- सरसफाई सम्बन्धी जनचेतनामूलक कार्यक्रम संचालन गर्ने
- जलबिद्युत विकासको लागि प्रदेशको प्रशासनिक तथा संस्थागत संरचना स्थापना गर्ने
- जलबिद्युत विकासमा उल्लेखनीय लगानी वृद्धिको वातावरण सिर्जना गर्ने
- प्राविधिक तथा आर्थिक रूपमा आकर्षक जलबिद्युत आयोजना निर्माण गरि प्रदेश अर्थतन्त्रलाई मजबुत तथा दिगो बनाउने
- ऊर्जाको प्रयोग तथा दिगो व्यवस्थापनमा दक्षता वृद्धि गर्ने
- जलवायु परिवर्तन तथा आयोजना निर्माणका कारण नदीमा परेको असर न्यूनीकरण गर्न अध्ययन अनुसन्धान मार्फत उपायहरूको खोजि गरि कार्यान्वयन गर्ने
- राष्ट्रिय प्रसारण लाइन नपुगेका र सम्भाव्य नभएका क्षेत्रमा नवीकरणीय ऊर्जाको माध्यमबाट विद्युतीकरण गर्ने

- नवीकरणीय ऊर्जाको स्रोतलाई उत्पादन वृद्धि र रोजगारसंग जोड्ने
 - नवीकरणीय ऊर्जालाई व्यवसायिक ऊर्जाको रूपमा विकास गर्ने
 - खाना पकाउन प्रयोग हुने परम्परागत ऊर्जाको सट्टामा सुधारिएको चुलो तथा विद्युतीय चुलोको प्रयोग वृद्धि गर्ने
 - फोहरमैलालाई प्राङ्गारिक मल र पेट्रोलियम पदार्थ उत्पादनसंग जोड्ने
- गण्डकी प्रदेशका ११ वटा जिल्ला कार्य क्षेत्र रहेको मन्त्रालय अन्तर्गत निम्नानुसारका १६ वटा

कार्यालयहरू रहेका छन्:

१. खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय, स्याङ्जा
२. खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय, बागलुङ
३. खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय, तनहुँ
४. खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय, गोरखा
५. जलश्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय, तनहुँ
६. खानेपानी, जलश्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय, म्याग्दी
७. जलश्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय, पर्वत
८. जलश्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय, कास्की
९. जलश्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय, गोरखा
१०. जलश्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय, बागलुङ
११. जलश्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय, लमजुङ
१२. जलश्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय, स्याङ्गजा
१३. जलश्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय, नवलपुर
१४. खानेपानी, जलश्रोत तथा सिंचाई विकास सब डिभिजन कार्यालय, मनाङ्ग
१५. खानेपानी, जलश्रोत तथा सिंचाई विकास सब डिभिजन कार्यालय, मुस्ताङ्ग
१६. भूमिगत जलश्रोत तथा सिंचाई कार्यालय, कास्की

२. मन्त्रालयको काम, कर्तव्य र अधिकार

प्रदेश सरकार, मन्त्रपरिषद्को मिति २०७८/०२/०५ को निर्णयानुसार गण्डकी प्रदेश सरकार (कार्य विभाजन) नियमावली, २०७४ को अनुसूचीमा हेरफेर भै स्थापना भएको यस ऊर्जा, जलश्रोत तथा खानेपानी मन्त्रालय, गण्डकी प्रदेशको कार्यजिम्मेवारी निम्नानुसार रहेको छः

१. प्रदेशस्तरको ऊर्जा, विद्युत, सिंचाई, खानेपानी, जल उत्पन्न प्रकोप (नदि तथा पहिरो) व्यवस्थापन सम्बन्धी अध्ययन अनुसन्धान, नीति कानून, मापदण्ड गुरुयोजना योजना तथा आयोजना निर्माण, कार्यान्वयन सञ्चालन, मर्मत संभार समन्वय र नियमन
२. प्रदेशस्तरमा ऊर्जा, विद्युत, सिंचाई तथा खानेपानी सम्बन्धी सेवाको गुणस्तर र सेवा शुल्कको आधार निर्धारण र नियमन

३. उर्जा/विद्युत सिंचाई सेवा विस्तारमा निजी क्षेत्रको सहभागिता र लगानी प्रवर्द्धन सम्बन्धी नीति तथा मापदण्ड निर्धारण र नियमन
४. राष्ट्रिय जलश्रोत नीति र संघीय योजना बमोजिम प्रदेशका नदि तथा सिमा नदीका जलउपयोग सम्बन्धी आयोजनाको पहिचान, निर्माण, सञ्चालन र व्यवस्थापन
५. प्रदेशभित्रको जलश्रोत उपयोग तथा नदि संरक्षण सम्बन्धी योजना तथा गुरु योजना तर्जुमा, कार्यान्वयन र अनुगमन तथा मुल्याङ्कन
६. प्रदेशभित्रको जलश्रोत उपयोग हुने आयोजनहरूको अध्ययन, सर्वेक्षण, तयारी, कार्यान्वयन, अनुगमन र सञ्चालनमा समन्वय
७. प्रदेशस्तरमा जलाधार संरक्षण तथा जलउपयोग नीतिको तर्जुमा तथा कार्यान्वयन, प्रविधि विकास र व्यवस्थापन
८. मौसम र जलमापन सञ्चार सञ्जाल व्यवस्थापन
९. जलगुण तथा वायुगुण सम्बन्धी प्रयोगशाला व्यवस्थापन
१०. प्रदेशस्तरको खानेपानी सरसफाई तथा स्वच्छता सम्बन्धी प्रदेशिक नीति कानून तथा मापदण्ड तर्जुमा र कार्यान्वयन, सेवाको शुल्क निर्धारण, योजना, आयोजना कार्यान्वयन तथा सञ्चालन, संभार र नियमन
११. खानेपानी तथा सरसफाई सेवा विस्तारमा निजी क्षेत्रको सहभागिता प्रवर्द्धन सम्बन्धी नीति तथा मापदण्ड तर्जुमा कार्यान्वयन र नियमन
१२. सर्वसाधारणलाई स्वच्छ खानेपानी उपलब्धता र खानेपानी,सरसफाई तथा स्वच्छतामा पिछ्छडिएको वर्गको पहुँच सुनिश्चितता
१३. खानेपानी गुणस्तर अनुगमन तथा लेखाजोखाको ढाँचा निर्माण एवं गुणस्तरको मापदण्ड निर्धारण र कार्यान्वयन

३. मन्त्रालयको संगठन संरचना, दरबन्दी तेरिज र कार्यरत कर्मचारी संख्या:

मन्त्रालय लाई आवश्यक पर्ने कर्मचारी नेपाल सरकारले व्यवस्था गर्ने कानूनी प्रावधान रहेको छ। हाल मन्त्रालय मा देहाय बमोजिमको ३५ स्वीकृत दरबन्दीमध्ये हाल ३५ जना कर्मचारी कार्यरत रहेका छन्।

स्वीकृत कर्मचारी दरबन्दी संख्या: ३५

कार्यरत स्थायी कर्मचारी संख्या: ११

अध्ययन विदामा रहेका स्थायी कर्मचारी संख्या: ४

कार्यरत करार कर्मचारी संख्या: १६ (७ प्राविधिक, ४ कार्यालय सहयोगी र ५ ह.स.चा.)

रिक्त दरबन्दी संख्या: ४

दरबन्दी विवरण

सि.नं	पदको विवरण	सेवा	समूह	उपसमूह	श्रेणी/तह	स्वीकृत दरबन्दी	कैफियत
१	सचिव	ईञ्जिनियरिङ	सिभिल	-	रा.प.प्रथम	१	

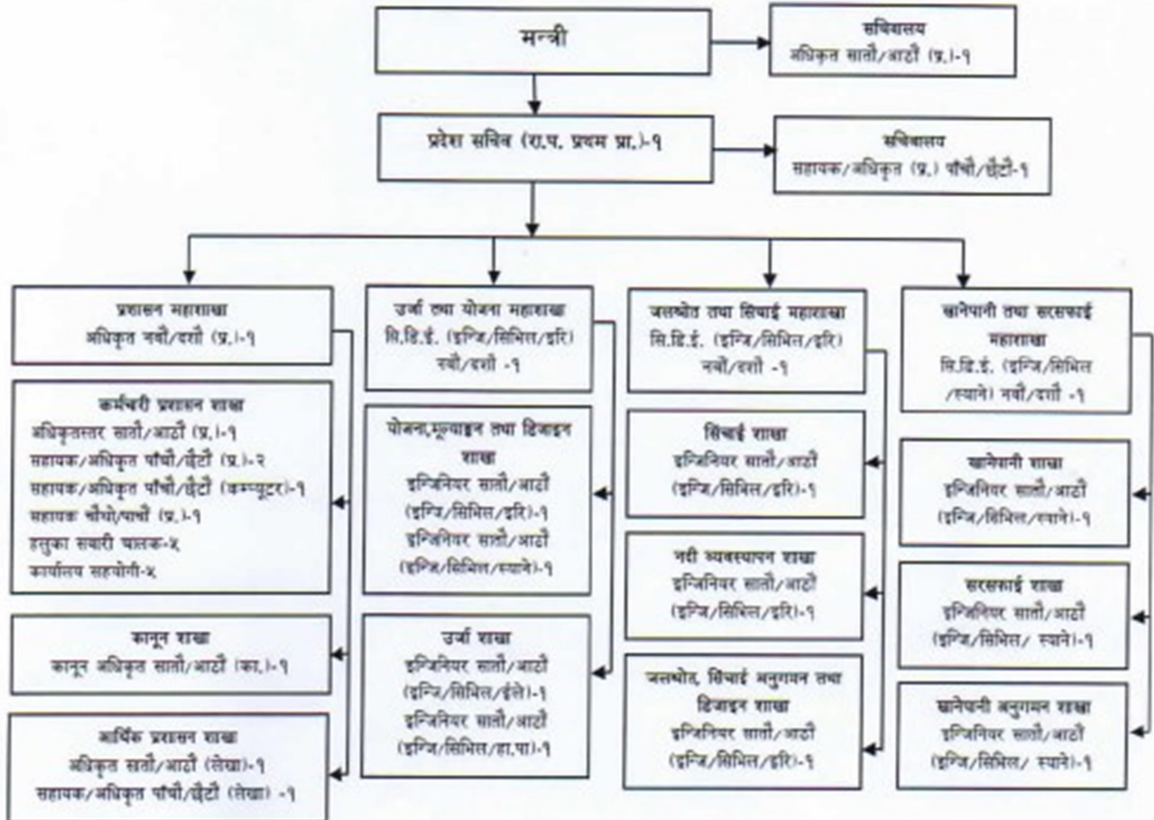
२	उपसचिव	प्रशासन	सामान्य प्रशासन	-	नबौ/दशौ	१	
३	सि.डि.ई.	ईञ्जिनियरिड	सिभिल	ईरिगेशन	नबौ/दशौ	२	
४	सि.डि.ई.	ईञ्जिनियरिड	सिभिल	स्यानिटरी	नबौ/दशौ	१	
५	अधिकृत	प्रशासन	सामान्य प्रशासन		सातौ/आठौ	२	
६	लेखा अधिकृत	प्रशासन (लेखा)	प्रशासन (लेखा)		सातौ/आठौ	१	
७	कानून अधिकृत	न्याय	कानून		सातौ/आठौ	१	
८	इन्जिनियर	ईञ्जिनियरिड	सिभिल	ईरिगेशन	सातौ/आठौ	४	
९	इन्जिनियर	ईञ्जिनियरिड	सिभिल	स्यानिटरी	सातौ/आठौ	४	
१०	इन्जिनियर	ईञ्जिनियरिड	सिभिल	हाइड्रोपावर	सातौ/आठौ	१	
११	इन्जिनियर	ईञ्जिनियरिड	इलेक्ट्रिकल	इलेक्ट्रिकल	सातौ/आठौ	१	
१२	सहायक/अधिकृत	प्रशासन	लेखा		पाचौ/छैटौ	१	
१३	सहायक/अधिकृत	प्रशासन	सामान्य प्रशासन		पाचौ/छैटौ	३	
१४	कम्प्युटर अपरेटर	विवध			पाचौ/छैटौ	१	
१५	सहायक	प्रशासन	सामान्य प्रशासन		चौथो/पाचौ	१	
१६	ह.स.चालक	-	-	-	श्रेणी बिहिन	५	
१७	कार्यालय सहयोगी	प्रशासन	सामान्य प्रशासन	-	श्रेणी बिहिन	५	
					जम्मा	३५	



प्रमुख

अनुसूची २.३

ऊर्जा, जलश्रोत तथा खानेपानी मन्त्रालय



Handwritten signature

४. मन्त्रालय बाट प्रदान गरिने सेवा: (नागरिक बडापत्र):

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

प्रशासन महाशाखा:

महाशाखा प्रमुख: उपसचिव नवराज पोख्रेल

ऊर्जा तथा योजना महाशाखा:

महाशाखा प्रमुख: सि.डि.ई. हरिदत्त पौडेल

जलस्रोत तथा सिंचाइ महाशाखा:

महाशाखा प्रमुख: सि.डि.ई. हरिदत्त पौडेल

खानेपानी तथा सरसफाई महाशाखा:

महाशाखा प्रमुख: सि.डि.ई. नविन अर्याल

६. सेवा प्राप्त गर्न लाग्ने दस्तुर र अवधि:

नेपाली नागरिकले सूचना माग गर्न आएमा प्रचलित कानून बमोजिम दश पेजसम्मको सूचना निःशुल्क प्राप्त हुने र सो भन्दा माथि भएमा प्रति पेज रु ५।- दस्तुर लाग्ने, सूचनाको प्रकृति हेरी बढीमा १५ दिनसम्मको अवधि लाग्ने।

७. निवेदन, उजुरी उपर निर्णय गर्ने प्रक्रिया र अधिकारी

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

८. निर्णय उपर उजुरी सुन्ने अधिकारी

सचिव डा.राजन भट्टराई

९. सम्पादन गरेको कामको विवरण (२०८१ श्रावण - २०८१ असोजसम्म)

- मन्त्रालय र मन्त्रालय अन्तर्गतका कार्यालयहरूमा कर्मचारी व्यवस्थापन सम्बन्धी कार्य भएको।
- मन्त्रालय अन्तर्गतका कार्यालयहरूबाट कार्यान्वयन भई रहेका सिंचाइ, नदी नियन्त्रण, खानेपानी तथा ऊर्जा सम्बन्धी वार्षिक विकास कार्यक्रम कार्यान्वयनको लागि योजनाहरूको अनुगमन निरक्षण कार्य गरि सहजीकरण गरिएको।
- Wash-Plan संचालन भैरहेका ४० पालिकामा Focal Person र गणकलाई ४ दिने Refreshment Training दिइएको।
- ३६ वटा पालिकासँग Wash-Plan तयारीका लागि MOU गरिएको।
- मन्त्रालय अन्तर्गतका कार्यालयहरूमा कार्यरत सव-इन्जिनियरहरूलाई Pumping and piped water supply in irrigation & water supply system सम्बन्धी तालिम दिइएको।
- मनसुनजन्य विपद जस अन्तर्गत बाढी पहिरोको क्षतिको विवरण संकलन गरी प्रदेश तथा संघीय मन्त्रालयमा विवरण पेश गरिएको।
- यस मन्त्रालयको चालु आ.व. २०८१/८२ को वार्षिक विकास कार्यक्रम पुस्तिका प्रकाशित गरी सम्बन्धित पालिकामा पठाइएको।
- मन्त्रालय अन्तर्गतका कार्यालयहरूबाट गत आ.व. २०८०/८१ को वार्षिक प्रगति समिक्षा गरिएको।
- म्याग्दी जिल्लाको धवालागिरी गाउँपालिकाताकम स्वास्थ्य चौकी , र गोरखा जिल्लाको अजिरकोट गाउँपालिकाध्याचोक स्वास्थ्य , चौकीमा ८/८ किलोवाट पिक क्षमताको सोलार प्रणाली जडान सम्पन्न भएको।



बजेट उपशीर्षक अनुसार बजेट र पहिलो त्रैमासिक खर्चको सारंश

क्र.स.	बजेट कोड	बजेट उपशीर्षक	बजेट			खर्च			खर्च प्रतिशत		
			चालु	पुँजीगत	जम्मा	चालु	पुँजीगत	जम्मा	चालु	पुँजीगत	जम्मा
१	३४००१००१	उर्जा, जलस्रोत तथा खानेपानी मन्त्रालय	५४४४२	१४३०००	१९७४४२	७२१४	११२	७३२६	१३.२५	०.०८	३.७१
२	३४००३००१	जलस्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन कार्यालयहरु	११२९५०	१४२१५००	१५३४४५०	२२०५१	८४२३९	१०६२९०	१९.५२	५.९३	६.९३
३	३४००३००२	जलस्रोत, सिंचाई तथा खानेपानी कार्यालयहरु	४१५४९	३९००००	४३१५४९	८४३४	६५९३८	७४३७२	२०.३	१६.९१	१७.२३
४	३४००३००३	भूमिगत जलस्रोत तथा सिंचाइ कार्यालयहरु	१६२००	१९२०००	२०८२००	१५९३	२९६	१८८९	९.८४	०.१५	०.९१
५	३४००४००१	खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालयहरु	१२२५४८	१२८३०००	१४०५५४८	१३४५३	३८५५९५	३९९०४८	१०.९८	३०.०५	२८.३९
६	३४०९११२३	मर्मत संभार आयोजनाहरु(संघ शसर्त अनुदान)	०	१०००००	१०००००	०	०	०		०	०
७	३४०९११२८	जलवायु अनुकूलित वृहत खानेपानी आयोजना(संघ शसर्त अनुदान)	०	११९४००	११९४००	०	३८८९२	३८८९२		३२.५७	३२.५७
८	३४०९११२९	ढल निर्माण तथा प्रशोधन कार्यक्रम(संघ शसर्त अनुदान)	०	४००	४००	०	०	०		०	०
९	३४०९११३२	खानेपानी सेवा विस्तार तथा पुनर्स्थापना कार्यक्रम(संघ शसर्त अनुदान)	०	२८४००	२८४००	०	४४०१	४४०१		१५.५	१५.५
कुल जम्मा			३४७६८९	३६७७७००	४०२५३८९	५२७४५	५७९४७३	६३२२१८	१५.१७	१५.७६	१५.७१



प्रमुख कार्यक्रमहरूको प्रगति विवरण

क्र.सं.	कार्यक्रमको नाम	खर्च शीर्षक	विनियोजन	खर्च	खर्च प्रतिशत	कैफियत
१	सिंचाई संरचना निर्माण	३११५५	११५२६००.००	४४२६५.२८	३.८४	
२	नदी नियन्त्रण/पहिरो व्यवस्थापन	३११५४	६८९४५०.००	८५८००.३२	१२.४४	
३	ऊर्जा	३११५३	७७८००.००	४७८.७१	०.६२	
४	खानेपानी तथा सरसफाई	३११५६	१६१२०००	४४७७०१.६	२७.७७	

स्रोतगत वित्तीय प्रगति

क्र.सं.	स्रोत	चालु			पूँजिगत			जम्मा		
		विनियोजन	खर्च	खर्च प्रतिशत	विनियोजन	खर्च	खर्च प्रतिशत	विनियोजन	खर्च	खर्च प्रतिशत
१	प्रदेश सरकार	३४७६८९	५२७४५	१५.१७	२९९००००	४७४६४८	१५.८७	३३३७६८९	५२७३९३	१५.८०
२	समानीकरण अनुदान									
३	सशर्त अनुदान				२४८२००	४३२९३	१७.४४	२४८२००	४३२९३	१७.४४
४	विशेष अनुदान				४३९५००	६१५३२	१४.००	४३९५००	६१५३२	१४.००
५	समपूरक अनुदान									
	जम्मा	३४७६८९	५२७४५	१५.१७	३६७७७००	५७९४७३.००	१५.७६	४०२५३८९	६३२२१८	१५.७०



आ.व. २०८१/८२ को पहिलो त्रैमासिक कार्यालयगत बजेट र खर्चको सारंश

क्र. सं.	कार्यालय	जम्मा बजेट	जम्मा खर्च	बजेट		खर्च		पहिलो त्रैमासिक				दोस्रो त्रैमासिक				तेस्रो त्रैमासिक				चौथो त्रैमासिक			
				चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	बजेट		खर्च		बजेट		खर्च		बजेट		खर्च		बजेट		खर्च	
								चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत
१	३४००३३६०१४ जलश्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय, गोरखा	१६४८००	८६५९.०९	१३८००	१५१०००	३०९५.९३	५५६३.१६	३७०९.७५	४६३२५.	३०९५.९३	५५६३.१६	४३०६.७५	५५४५०.	०	०	२९६६.७५	३५०५०.	०	०	२८१६.७५	१४१७५.	०	०
२	३४००३३७०१४ जलश्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय, लमजुङ	११४५००	२७९५.३२	१३५००	१०१०००	१८३४.१६	९६१.१६	३५४३	१८१५५.	१८३४.१६	९६१.१६	३७६७	३११०५.	०	०	२८७५	३०५०५.	०	०	३३१५	२१२३५.	०	०
३	३४००३३८०१४ जलश्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय, तनहुँ	२०५५००	५६४०७.७२	१४५००	१९१०००	३११६.३	५३२९१.४२	४०२५	२८३५०.	३११६.३	५३२९१.४२	३३८१	४९६५०.	०	०	३६२०	६३७५०.	०	०	३४७४	४९२५०.	०	०
४	३४००३३९०१४ जलश्रोत तथा सिंचाई विकास	२८९०००	११००३.८	१६५००	२७२५००	३११२.३५	७८९१.४५	४२२५	८६५००	३११२.३५	७८९१.४५	५००९	५४७५०	०	०	३१८८	८५०००	०	०	४०७८	४६२५०	०	०



क्र. सं.	कार्यालय	जम्मा बजेट	जम्मा खर्च	बजेट		खर्च		पहिलो त्रैमासिक				दोस्रो त्रैमासिक				तेस्रो त्रैमासिक				चौथो त्रैमासिक			
				चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	बजेट		खर्च		बजेट		खर्च		बजेट		खर्च		बजेट		खर्च	
								चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चा लु	पुँजी गत	चा लु	पुँजी गत	चा लु	पुँजी गत	चा लु	पुँजी गत	चा लु	पुँजी गत
८	३४००३४६ ०१४ जलश्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय, नवलपुर	२४९१० ०	६७७५.७ ६	१४१० ०	२३५० ००	२७१७. ३५	४०५८. ४१	३८३१. ८	४६४२ ०	२७१७. ३५	४०५८. ४१	३३३७. ८	६६८ ७०	०	०	३५४३. ८	४४५ ८०	०	०	३३८६. ६	७७१ ३०	०	०
९	३४००४३६ ०१४ खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय, गोरखा	३६०५० ०	१८६१७२. ३७	३५०० ०	३२५५ ००	३५५३. १३	१८२६१९. २४	९७६७. ५	१७५४ ३२	३५५३. १३	१८२६१९. २	८७२९. ५	६८५ ६८	०	०	८२१४. ५	३७२ ००	०	०	८२८८. ५	४४३ ००	०	०
१०	३४००४३८ ०१४ खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय, तनहुँ	३८७५८ ३	५३७६६. ०७	३१७८ ३	३५५८ ००	३१७१. ९७	५०५९४. १	८६६०	६२९७९	३१७१. ९७	५०५९४. १	६९३४	९१९६ ३	०	०	६८४५	१०८१ ४८	०	०	९३४४	९२७१ ०	०	०
११	३४००४४३ ०१४ खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय, स्याङ्जा	४४१७ ४६	४८०४५. ६९	३५०४ ६	४०६७ ००	३९८४. ८९	४४०६० .८	७९८५	१२०५१ ३	३९८४. ८९	४४०६० .८	९३७७	९७४३ ८	०	०	६९४९	८२०९ ५	०	०	१०७३ ५	१०६६ ५४	०	०



क्र. सं.	कार्यालय	जम्मा बजेट	जम्मा खर्च	बजेट		खर्च		पहिलो त्रैमासिक				दोस्रो त्रैमासिक				तेस्रो त्रैमासिक				चौथो त्रैमासिक			
				चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	बजेट		खर्च		बजेट		खर्च		बजेट		खर्च		बजेट		खर्च	
								चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत
१२	खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय, बागलुङ	३५७३१९	१५३४०३.९८	२०७१९	३३६६००	२७४२.५३	१५०६६१.४५	५४१९	१०५८१३	२७४२.५३	१५०६६१.५	५४२६	७५५०५	०	०	५४८६	६२२६६	०	०	४३८८	९३०१६	०	०
१३	खानेपानी, जलस्रोत तथा सिंचाई विकास सब-डिभिजन, मनाङ	१००५००	२३९९३.४२	१२५००	८८०००	२९७१.५९	२१०२१.८३	३८१५	२८८७५	२९७१.५९	२१०२१.८३	२८२५	३०७५०	०	०	२८३२	१५५००	०	०	३०२८	१२८७५	०	०
१४	खानेपानी, जलस्रोत तथा सिंचाई विकास सब-डिभिजन, मुस्ताङ	१८५२४९	३१७३७.१८	१३९९९	१७१२५०	२३४६.९७	२९३९०.२१	३७५९	४४१८८	२३४६.९७	२९३९०.२१	३५३७	४१६७५	०	०	३३६२	४१७२५	०	०	३३४१	४३६६२	०	०
१५	खानेपानी, जलस्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन, म्याग्दी	१५२४००	१९५९४.६४	१५०५०	१३७३५०	३११५.०८	१६४७९.५६	४१५४.५	२९१००	३११५.०८	१६४७९.५६	३४६२.५	४२७२५	०	०	३६२२.५	३०८२५	०	०	३८१०.५	३४७००	०	०



क्र. सं.	कार्यालय	जम्मा बजेट	जम्मा खर्च	बजेट		खर्च		पहिलो त्रैमासिक				दोस्रो त्रैमासिक				तेस्रो त्रैमासिक				चौथो त्रैमासिक			
				चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	बजेट		खर्च		बजेट		खर्च		बजेट		खर्च		बजेट		खर्च	
								चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत	चालु	पुँजीगत
१६	३४००१३९, ०१४ उर्जा, जलश्रोत तथा खानेपानी मन्त्रालय, कास्की	२९७४ ४२	७३२५.९ १	५४४ ४२	२४३० ००	७२१४. २१	१११.७	१२५५५ .५	१०९५२ ५	७२१४. २१	१११.७	१६२०४ .५	२३४२ ५	०	०	१०८५ ८.५	४६२५	०	०	१४८२ ३.५	१०५४ २५	०	०
१७	३४००३४६ ०२४ भूमिगत जलश्रोत तथा सिंचाई कार्यालय, नवलपरासी (बर्दघाट सुस्ता पूर्व)	२०८२ ००	१८८९.४ १	१६२ ००	१९२० ००	१५९३. ३	२९६.११	३५३८	४१४१०	१५९३. ३	२९६.११	६२०२	३६४५ ०	०	०	३०८१	६६७१ ५	०	०	३३७९	४७४२ ५	०	०
	जम्मा	४०२५३ ८९	६३२२१८ .९	३४७६ ८९	३६७७७ ००	५२७४ ४.५	५७९४७ ४.४	८८८१ ६.५	१०४८ ४६०	५२७४ ४.५	५७९४७ ४.४	९७०० ०.५	९१४२ ९९	०	०	७५४९ ८.५	८३३६३ ९	०	०	८६३७ ३.५	८८१३ ०२	०	०

१०. कार्यालय प्रमुख, प्रबक्ता र सूचना अधिकारीको नाम, पद र सम्पर्क नम्बर:

कार्यालय प्रमुख: सचिव,डा. राजन भट्टराई मोबाइल नं. ९८५६०१७२०९

प्रबक्ता: सि.डि.ई., हरिदत्त पौडेल, मोबाइल नं. ९८५६०१७२०७

सूचना अधिकारी: नविन अर्याल, मोबाइल नं. ९८५६०१७२०४

११. ऐन, नियम, विनियम वा निर्देशिकाको सुची:

१. गण्डकी प्रदेश सिंचाइ ऐन, २०७८
२. गण्डकी प्रदेशको खानेपानी तथा सरसफाई ऐन, २०७८
३. काठेपोल प्रतिस्थापन सम्बन्धी कार्यविधि, २०७५
४. घरेलु सौर्य ऊर्जा प्रविधि जडान सम्बन्धी कार्यविधि, २०७५
५. सेवा करारमा प्राविधिक जनशक्ति छनौट सम्बन्धी कार्यविधि, २०७८
६. अनुदानमा आधारित विद्युतीय चुल्हो वितरण सम्बन्धि मापदण्ड, २०७८

१२. मन्त्रालयको वेबसाइट र सो को विवरण:

मन्त्रालयको वेबसाइट moewrws.gandaki.gov.np रहेको छ ।

१३. मन्त्रालयको ठेगाना र सम्पर्क नं.

कार्यालयको नाम: ऊर्जा, जलस्रोत तथा खानेपानी मन्त्रालय, गण्डकी प्रदेश, पोखरा, नेपाल

ठेगाना: पोखरा महानगरपालिका वडा नं. १७, ड्यामसाइड

फोन नं: ०६१-४५०८३२, ०६१-४५०८३३

इमेल: moewrws.gandaki@gmail.com

वेबसाइट: moewrws.gandaki.gov.np