

नेपाल सरकार

जल तथा ऊर्जा आयोगको सचिवालय

सूचनाको हक सम्बन्धी ऐन, २०६४,  
को दफा ५(३)

बमोजिम जल तथा ऊर्जा आयोगको  
सचिवालयद्वारा

सार्वजनिक गरिएको विवरण

(माघ – चैत्र , २०७८ )

## १. परिचयः

जल तथा ऊर्जा स्रोतको एकिकृत विकास, व्यवस्थापन एवं व्यापक उपयोग गर्ने उद्देश्यले वि.सं. २०३२ मा नेपाल सरकारले जल तथा ऊर्जा आयोगको गठन गरी वि.सं. २०३८ देखि स्थायी सचिवालय समेतको स्थापना गरेको हो । मिति २०४९।३।१५ र मिति २०५५।९।२० मा नेपाल सरकारको निर्णय बमोजिम यस आयोग र सचिवालयको संगठनात्मक स्वरूप एवं कार्यक्षेत्रमा परिमार्जन गरी आयोगलाई देशमा विद्यमान जलस्रोत र ऊर्जाको विकास तथा प्रवर्द्धनको लागि दीर्घकालीन तथा अल्पकालीन नीति/रणनीति निर्माण, आयोजनाहरूको पहिचान/छनोट एवं कार्यान्वयनमा सम्बद्ध सरकारी/गैर सरकारी निकायहरूको साथै दातृ संस्थाहरूसंग समेत समन्वय कायम गरी स्रोतहरूको स्थिति, आवश्यकता तथा प्राथमिकता निर्धारण गर्ने, विभिन्न प्रयोगकर्ताहरूलाई जल तथा ऊर्जाको वितरण गर्ने तथा जल तथा ऊर्जा क्षेत्रमा नेपाल सरकारलाई राय सल्लाह उपलब्ध गराउने केन्द्रीय सरकारी निकायको रूपमा स्थापित गरिएको छ ।

### २. जल तथा ऊर्जा आयोगको संरचना

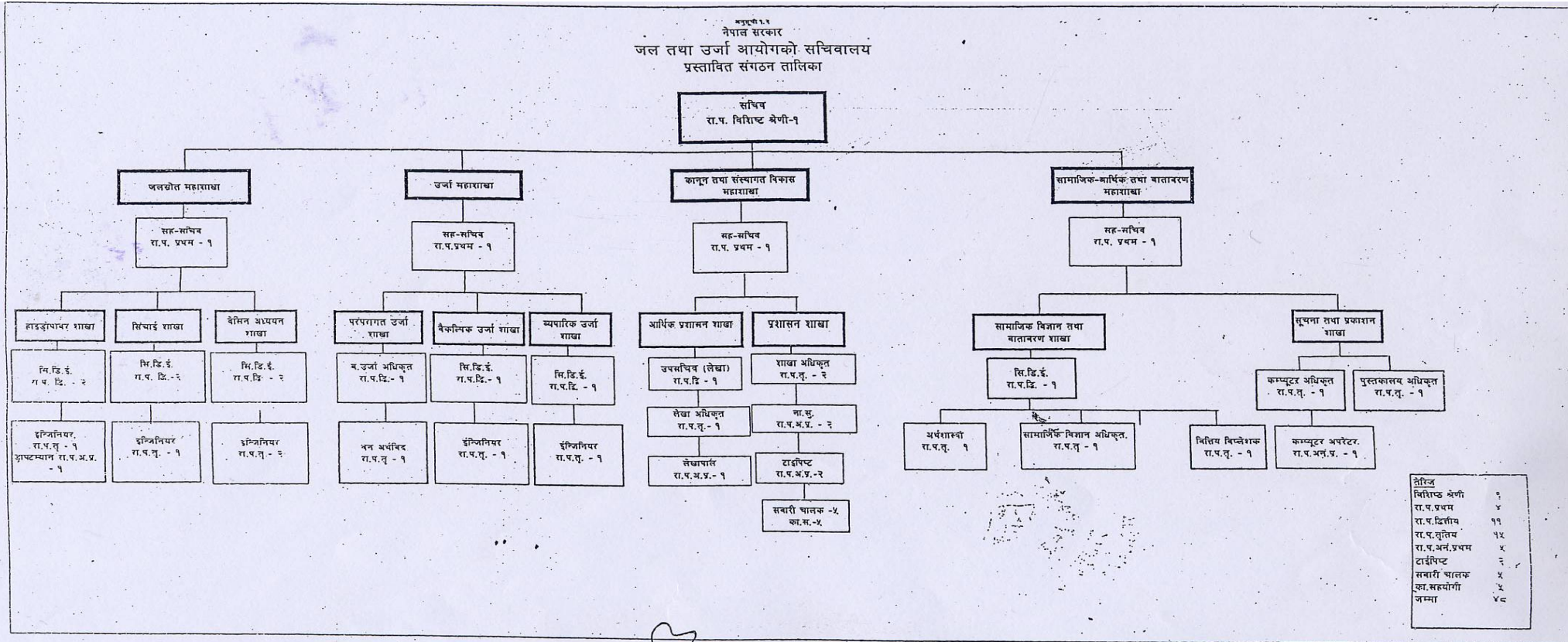
- (क) उर्जा मन्त्री /राज्य मन्त्री - अध्यक्ष
- (ख) सदस्य (जलस्रोत हेर्ने) राष्ट्रिय योजना आयोग - सदस्य
- (ग) सचिव, ऊर्जा मन्त्रालय - सदस्य
- (घ) सचिव, सिंचाइ मन्त्रालय - सदस्य
- (ङ) सचिव, अर्थ मन्त्रालय - सदस्य
- (च) सचिव, सहरी विकास मन्त्रालय - सदस्य
- (छ) सचिव, भौतिक पूर्वाधार तथा यातायात मन्त्रालय- सदस्य
- (ज) सचिव, खानेपानी तथा सरसफाई मन्त्रालय - सदस्य
- (झ) सचिव, उद्योग मन्त्रालय - सदस्य
- (ञ) सचिव, बाणिज्य मन्त्रालय - सदस्य
- (ट) सचिव, आपूर्ति मन्त्रालय - सदस्य
- (ठ) सचिव, कानून, न्याय तथा संसदीय व्यवस्था मन्त्रालय — सदस्य
- (ड) सचिव, कृषि मन्त्रालय - सदस्य
- (ढ) सचिव, परराष्ट्र मन्त्रालय - सदस्य
- (ण) सचिव, वन तथा भू-संरक्षण मन्त्रालय- सदस्य
- (त) सचिव, जनसंख्या तथा वातावरण मन्त्रालय - सदस्य
- (थ) सचिव, संघिय मामिला तथा स्थानिय विकास मन्त्रालय - सदस्य
- (ड) गैर सरकारी क्षेत्रबाट ख्याति प्राप्त जलस्रोत तथा उर्जा विशेषज्ञहरू मध्येबाट नेपाल सरकारद्वारा मनोनित दुई जना - सदस्य

- (ढ) डीन, त्रिभूवन विश्वविद्यालय, इन्जिनियरिंग अध्ययन संस्थान - सदस्य
- (ण) अध्यक्ष, नेपाल इन्जिनियर्स एसोसियशन - सदस्य
- (त) प्रतिनिधि, नेपाल उद्योग वाणिज्य महासंघ - सदस्य
- (थ) सचिव, जल तथा ऊर्जा आयोगको सचिवालयका - सचिव सदस्य

**३. आयोगको उद्देश्य:** आयोगको उद्देश्य देहाय बमोजिम हुनेछः-

- क) जल तथा ऊर्जा क्षेत्रको दीर्घकालीन/ आवधिक योजनाहरूमा समावेश गरिने उद्देश्य तथा नीति निर्धारणमा तालुक मन्त्रालयहरूलाई सहयोग पुऱ्याउने ।
- ख) सिंचाइ, जलविद्युत, खानेपानी, पानीको औद्योगिक उपयोग, बाढी व्यवस्थापन र जलपरिवहन सम्बन्धी बहुउद्देश्यीय (ठूला तथा मझौला मात्र) र ठूला तथा मझौला परियोजना प्रवर्द्धन र विकास एवं यस क्षेत्रको वातावरणीय पक्षको संरक्षण समेतका विषयहरूमा सम्बन्धित निकायहरूलाई राय, परामर्श एवं पथ प्रदर्शन गर्ने ।
- ग) जलस्रोत तथा ऊर्जा क्षेत्रको नीति तथा रणनीति तर्जुमा गर्ने ।
- घ) जल स्रोत तथा ऊर्जा सँग सम्बन्धित द्विपक्षीय तथा बहुपक्षीय तथा बहुपक्षीयहरूमा राय सल्लाह तथा परामर्श दिने ।
- ङ) जलस्रोत तथा ऊर्जासंग सम्बन्धित द्विपक्षीय तथा बहुपक्षीय विषयहरूमा राय सल्लाह तथा परामर्श दिने ।

४. आयोगको संगठन संरचना:



५. सचिवालयका विभिन्न महाशाखाका काम, कर्तव्य, उत्तरदायित्व तथा अधिकारहरू:
१. जलस्रोत महाशाखाका काम, कर्तव्य, उत्तरदायित्व तथा अधिकारहरू
    १. संपूर्ण नदी बेसिन अध्ययन गरी जलस्रोतको परिमाणको सन्तुलनको अध्ययन कार्य जारी राख्ने।
    २. नदी बेसिनहरूको अध्ययनहरूसँग सम्बन्धित तथ्याङ्क/सूचना/प्रतिवेदनहरू उपलब्ध गर्ने।
    ३. डिजाईन निर्देशिका तयार गरी प्रविधिको उन्नतिसंगै पुनरावलोकन तथा सुधार गर्ने।
    ४. Inter Basin Transfer को संभाव्यता अध्ययन गरी बहुउद्देश्यीय आयोजनाहरूको पहिचान गर्ने।
    ५. नदीहरूको जलप्रवाहको अनुमान गर्ने प्रक्रियाहरूको विकास गर्ने।
    ६. नेपाल सरकारबाट सन्चालित मौजुदा तथा सम्पन्न भैसकेका सिंचाइ आयोजनाहरूको शीघ्र मुल्यांकन (Rapid Appraisal) गरी अधिकतम उपलब्धि गराउन सुझावहरू पेश गर्ने।
    ७. जलस्रोत गुरुयोजनामा सघाउ पुऱ्याउने तथा जलस्रोत क्षेत्रको आवधिक योजनाहरूको मस्यौदा गर्ने।
    ८. डिजाइन निर्देशिकाहरू तयार गरी प्रविधिको उन्नतिसंगै पुनरावलोकन तथा सुधार गर्ने।
    ९. महाशाखासँग संबन्धित विषयमा प्रगति विवरण तयार गरी अन्य आवश्यक Document तयार गर्ने।
    १०. महाशाखाका भौतिक साधनहरूको स्याहार संभार एवं मर्मत गर्ने।
    ११. संकलित तथ्य विवरण, नक्सा, आदिको प्रयोगबाट जलस्रोतको उपयुक्त प्रयोगको लागि बेसिन विकास अध्ययन कार्य चालू राख्ने।
    १२. महाशाखालाई निर्दिष्ट गरिएका अन्य कार्यहरू गर्ने।
  २. कानुन तथा संस्थागत विकास महाशाखाका काम, कर्तव्य, उत्तरदायित्व तथा अधिकारहरू:
    १. जल तथा ऊर्जासंग सम्बन्धित कानुनहरूको व्याख्या सम्बन्धी राय माग भई आएमा सम्बन्धित निकायहरूमा संपर्क गरी शुरु कार्यवाही गर्ने र स्वीकृत बमोजिम निर्णयको जानकारी दिने।
    २. मन्त्रालयमा र सचिवालयका अन्य शाखाहरूलाई आवश्यकता अनुसार कानुनी सल्लाह पुऱ्याउन शुरु कारवाही गर्ने।
    ३. जल तथा ऊर्जा सम्बन्धी ऐन, नियम सम्बन्धमा कायम भइसकेका राय वा व्याख्याहरूको विवरण लगत अद्यावधिक राख्ने।

४. सर्वोच्च अदालतबाट जल तथा ऊर्जा सम्बन्धमा नजिर कायम हुने निर्णयहरूको लगत अद्यावधिक राख्ने।
५. जल तथा ऊर्जा सम्बन्धी द्विपक्षीय सन्धी, सम्झौताहरूको अध्ययन गरी तत्सम्बन्धमा आवश्यक परामर्श दिने।
५. महाशाखा अन्तर्गतका भौतिक साधनहरूको स्याहार, संभार मर्मत तथा संरक्षण गर्ने व्यवस्था मिलाउने।
६. अधीनस्थ कार्यको कार्यप्रगति विवरण तयार गर्ने।
७. सीमा नदीहरूको विविध एवं कानुनी पक्षको कार्यमा अध्ययन गर्ने र आवश्यक राय प्रदान गर्ने।
८. महाशाखालाई निर्दिष्ट गरिएका अन्य कार्यहरू गर्ने।

### ३. ऊर्जा महाशाखाका काम, कर्तव्य, उत्तरदायित्व तथा अधिकारहरू:

१. घरेलु, उद्योग, यातायात, कृषि लगायतका क्षेत्रहरूमा ऊर्जा आपूर्ति बारे प्रारम्भिक पूर्वानुमान सम्बन्धी अध्ययन गर्ने र प्रतिवेदनहरू तयार गर्ने।
२. परम्परागत ऊर्जा, व्यापारिक ऊर्जा, तथा वैकल्पिक ऊर्जा स्रोतको बारेमा जनचेतना वृद्धि गर्न र नीजी क्षेत्रलाई यसमा आकर्षित तुल्याउन सन्चारको माध्यमबाट प्रचार प्रसार गर्ने, सार्वजनिक प्रदर्शनी गर्ने तथा उपयुक्त तालिम दिने जस्ता कार्यक्रमहरू तयार गर्ने।
३. व्यापारिक ऊर्जा, परम्परागत ऊर्जा तथा वैकल्पिक ऊर्जाको क्षेत्रमा कार्यरत अन्य सरकारी, गैरसरकारी तथा नीजी क्षेत्रसित सम्पर्क समन्वय राखी कार्य सन्चालन गर्ने।
४. ऊर्जाको न्यूनतम प्रयोग गर्न र इन्धनको आयात घटाउने बारेमा ऊर्जाको प्रभावकारी मापदण्ड तयार गर्ने तथा न्यूनतम लागतमा अधिकतम ऊर्जा खपत गर्ने सम्बन्धमा आवश्यक अध्ययन गर्ने/गराउने।
५. साना जलविद्युत योजनाहरूमा नीजी क्षेत्रलाई आकर्षित तुल्याउन मागको प्रारम्भिक अनुमान तयार गर्ने तथा स्थलगत अध्ययन गरी रिपोर्टहरू तयार पार्ने।
६. ऊर्जा विकास गर्ने सन्दर्भमा खानी विभाग र अन्य सरकारी, गैरसरकारी निकायमा सम्पर्क राखी उपयोगी तथ्यांक विवरण संकलन गर्ने।
७. विकासशील र विकासोन्मुख राष्ट्रको ऊर्जाको क्षेत्रमा भएको विकासका गतिविधि र अनुमानबाट ऊर्जा खपतमा पर्ने जाने प्रभाव बारे अध्ययन कार्य जारी राख्ने र नेपालको सन्दर्भमा उपयुक्त कार्य नीति अवलम्बन गर्न प्रतिवेदन तयार गर्ने।
८. महाशाखाका अन्तर्गतका भौतिक साधनहरूको स्याहार संभार एवं मर्मत गर्ने।
९. महाशाखालाई निर्दिष्ट गरिएका अन्य कार्यहरू गर्ने।

४. सामाजिक, आर्थिक तथा वातावरण महाशाखाका काम, कर्तव्य, उत्तरदायित्व तथा अधिकारहरू:
१. जलस्रोत तथा ऊर्जासंग सम्बन्धित विभिन्न परियोजनाहरूको सामाजिक, आर्थिक एवं वातावरणीय पक्षको अध्ययन/अनुसन्धान गरी वातावरणमा प्रतिकूल प्रभाव आउन नदिन उपयुक्त राय/सुझाव सहित प्रतिवेदन तयार गर्ने।
२. जलविद्युत सिंचाइ तथा जल र ऊर्जासित सम्बन्धित विभिन्न योजनाहरूबाट वातावरणीय प्रभाव पार्न नदिन वा न्यूनीकरण गर्न सुझाव सहितको निर्देशिका तयार गर्ने।
३. हिमताल विष्फोटनबाट उत्पन्न बाढी प्रकोप (GLOF) को कार्यमा समन्वय र सुपरीवेक्षण गर्ने
४. जल तथा ऊर्जासंग सम्बन्धित योजनाको सम्बन्धमा आवश्यक नीति र कार्यक्रम तयार गर्न राष्ट्रिय योजना आयोग, वन तथा भू-संरक्षण मन्त्रालय तथा अन्य सरकारी र गैरसरकारी निकायसित सम्पर्क कायम राखी कार्य गर्ने।
५. जल तथा ऊर्जासंग सम्बन्धित योजना र कार्यक्रमहरूको आर्थिक तथा वित्तीय क्षेत्रको पुनरावलोकन कार्य गर्ने र प्राप्त सामग्रीको आधारमा उपयुक्त वित्तीय नीति तर्जुमा गर्ने।
६. आयोजनाहरूको (Cost Benefit Analysis )कार्य गर्ने।
७. विभिन्न क्षेत्रगत (Gross Domestic Product) को अध्ययन गर्ने।
८. ऊर्जा आयात, निर्यातको लागत राख्ने, तेलको विश्व मूल्य वारेमा अध्ययन गर्ने र अद्यावधिक विवरण तयार गर्ने।
९. जलस्रोत र ऊर्जासंग सम्बन्धित महिला कार्यक्रमहरू सन्चालन गर्ने, तथा महिला सहभागितालाई प्रोत्साहन गर्ने।
१०. महिला सहभागिता सम्बन्धी निर्देशिका पुस्तिका तयार गर्ने।
११. वृक्षारोपण कार्यक्रममा सघाउ पुऱ्याउने र यस बारेमा समयानुकूल सुधार ल्याउन आवश्यक अनुसन्धान गर्ने।
१२. महाशाखा अन्तर्गतका भौतिक सधानहरूको स्याहार, संभार मर्मत तथा संरक्षण गर्ने व्यवस्था मिलाउने।
१३. महाशाखालाई निर्दिष्ट गरिएका अन्य कार्यहरू गर्ने।

#### ६. आयोगको काम कर्तव्य र अधिकार

- नेपाल सरकारबाट स्वीकृति हुनु पूर्व बहुउद्देश्यीय, ठूला तथा मझौला जलस्रोत परियोजनाहरूको पुनरावलोकन गर्ने, गराउने र कार्यान्वयनको लागि सिफारिस गर्ने।
- नेपाल सरकारको प्राथमिकता र लक्ष्य अनुरूप जलस्रोत तथा विद्युत विकास सम्बन्धी विविध पक्षहरूको अध्ययन, अनुसन्धान, सर्वेक्षण तथा विश्लेषण गरी आवश्यक नीति तथा रणनीति तर्जुमा गर्ने, गराउने।
- जलस्रोत तथा ऊर्जा विकाससित सम्बन्धित द्विपक्षीय वा बहुपक्षीय आयोजनाहरूको विश्लेषण गर्ने, गराउने र सो सम्बन्धमा नीति तर्जुमा गर्ने तथा त्यस्ता आयोजनाहरूको विस्तृत अध्ययन विश्लेषणको पुनरावलोकन गर्ने।
- जलस्रोत तथा ऊर्जा विकास सम्बन्धी आवश्यक कानून तर्जुमा गर्ने, गराउने।
- जलस्रोत तथा ऊर्जा क्षेत्रका राष्ट्रिय र क्षेत्रगत नीतिहरूमा सामन्जस्य एवं समन्वय गर्ने, गराउने।

#### ७. सचिवालयको काम कर्तव्य र अधिकार

- राष्ट्रिय जलस्रोत विकास परिषद्को सचिवालयको काम गर्ने।
- एकिकृत जलस्रोत विकास सम्बन्धी नीति निर्माणमा एकरूपता एवं समन्वय ल्याउन राष्ट्रिय जल योजना इकाईको रूपमा काम गर्ने। ईकाईको मुख्य कामको रूपमा राष्ट्रिय जलस्रोत रणनीति तर्जुमा, सोको समसमायिक सुधार र कार्यान्वयन समन्वय तथा अनुगमन रहनेछ।
- जलस्रोत तथा ऊर्जाको आवश्यकता (तत्कालीन र भविष्यको समेत) अध्ययन गर्ने, गराउने।
- समन्वयात्मक रूपमा जल तथा ऊर्जास्रोतको सर्वेक्षण र अन्वेषण कार्य गर्ने, गराउने।
- बहुउद्देश्यीय जलस्रोत सम्बन्धी परियोजनाहरूको नीतिगत अध्ययन तथा नदी बेसिनहरूको जलस्रोत सम्बन्धी गुरु योजना अध्ययन कार्य गर्ने, गराउने।
- जलस्रोत क्षेत्रका सम्पूर्ण बहुउद्देश्यीय, ठूला तथा मझौला परियोजना तर्जुमामा समन्वयकर्ताको काम गर्ने। जलस्रोत तथा ऊर्जा विकास सम्बन्धी द्विपक्षीय वा बहुपक्षीय रूपमा भइरहेका अन्तर्राष्ट्रिय प्रयास एवं सन्धि सम्झौताहरूको अध्ययन, अनुसन्धान एवं विश्लेषण गर्ने, गराउने।
- जलस्रोत तथा ऊर्जा विकास सम्बन्धी आर्थिक, सामाजिक, प्राविधिक एवं वातावरणीय निर्देशिकाहरू तयार गर्ने कार्यमा सहयोग तथा परामर्श उपलब्ध गराउने।
- जलस्रोत तथा ऊर्जा आयोजनाहरूको बारेमा अन्य निकायहरूबाट तयार गरिएका प्रतिवेदनहरूको अध्ययन गरी राय, सुझाव दिने।
- जलस्रोत तथा ऊर्जा विकास सम्बन्धी विभिन्न वातावरणीय, सामाजिक, आर्थिक, लैङ्गिक विषयहरूको अध्ययन, मूल्याङ्कन र विश्लेषण गरी गराई सोही अनुरूप परियोजनाहरूको परिमार्जन गर्न, गराउन सुझाव दिने।



- जलस्रोत तथा ऊर्जा विकास सम्बन्धी विविध पक्षमा नेपाल सरकारद्वारा निर्देशित अन्य कार्यहरू गर्ने, गराउने।
- जलस्रोत तथा जलविद्युत परियोजनाहरूको वातावरणीय, सामाजिक र आर्थिक प्रभाव मूल्याङ्कन गर्ने, गराउने।
- आयोगका निर्णयहरू कार्यान्वयन एवं दैनिक कार्य सञ्चालन गर्ने।
- आयोगद्वारा गरिएका निर्णयहरू कार्यान्वयनकोलागि सम्बन्धित निकायहरूलाई अनुरोध गर्ने, कार्यान्वयन भए नभएको अनुगमन गरी आयोगमा प्रतिवेदन पेश गर्ने।
- जलस्रोत तथा ऊर्जा विकास सम्बन्धी सूचना तथा तथ्याङ्कहरू संकलन, व्यवस्थापन तथा प्रवाह गर्ने। सचिवालयबाट तयार गरिएका अध्ययन प्रतिवेदन एवं संकलित तथ्याङ्कहरू आवश्यकता तथा औचित्यताको आधारमा उपलब्ध गराउने।
- जलस्रोत तथा ऊर्जा विकास सम्बन्धी विभिन्न विषयहरूमा हुने छलफलमा भाग लिन नेपाल सरकारको निकायहरू तथा अन्य व्यक्तिहरूलाई आमन्त्रण गर्ने।
- वार्षिक कार्य योजना र बजेट तयार गरी नेपाल सरकारको स्वीकृतिको लागि पेश गर्ने।
- आयोगको बैठकमा छलफल हुने विषयको कार्यसूची एवं तत्सम्बन्धी विवरण तयार गरी बैठक सञ्चालनको व्यवस्था गर्ने।
- देशको जलस्रोत तथा ऊर्जा स्रोतको संरक्षण, विकास सम्बन्धी विभिन्न लाभदायक र उपयोगी कार्यक्रमहरू तयार गर्ने, गराउने।
- स्वदेश तथा विदेशमा प्रकाशित जलस्रोत तथा ऊर्जा संग सम्बन्धित अध्ययन, प्रतिवेदन पुस्तक, पुस्तिका, जर्नल एवं प्रकाशनहरू संकलन गरी पुस्तकालयको सञ्चालन गर्ने।
- आयोगद्वारा निर्देशित अन्य कामहरू गर्ने, गराउने।

**८. आयोगले प्रदान गर्ने सेवा:**

- क. माथी बुँदा नं. ६ र ७ मा उल्लिखित कार्य क्षेत्र/काम कर्तव्य अधिकार अन्तर्गतका कार्यहरू, र
- ख. सचिवालयको दैनिक प्रशासन सन्चालन सम्बन्धी कार्य

**९. सचिवालयको महाशाखा र जिम्मेवार अधिकारी:**

<u>सि.न</u>	<u>महाशाखा/शाखा</u>	<u>जिम्मेवार अधिकारी</u>	<u>फोन नं.</u>
१.	जल तथा ऊर्जा आयोगको सचिवालय		
	सचिवको निजी सचिवालय	सचिव श्री दिनेश कुमार घिमिरे	४२११४२३
		शाखा अधिकृत श्री पिताम्बर रिमाल	४२११४२३
		आइटी सहायक दिक्षा पौड्याल	
		कम्प्यूटर अपरेटर शेरबहादुर तामाङ	४२११४२३

२. जलश्रोत महाशाखा	सह-सचिव श्री सरजुकुमार वैद्य	४२११४२९
	सि.डि.हा. डा. कपिल ज्ञवाली	४२११४१५
	सि.डि.इ. श्री पवन चन्द	४२११४१५
	सि.डि.इ. श्री सबिना खर्बुजा	४२११४१५
	सि.डि.इ. श्री सूर्यदेव गुप्त	४२११४१५
	इन्जिनियर श्री लेखनाथ चापागाई	४२११४१५
	इन्जिनियर श्री गायत्री जोशी अर्थशास्त्री श्री जनक कुमार झा	४२११४१५

३. ऊर्जा महाशाखा	सह-सचिव श्री शिशिर कोइराला	४२११४१९
	सि.डि.इ. श्री सुकदेव चौधरी	४२११४१५
	सि.डि.इ. श्री किरण गौतम	४२११४१५
	इन्जिनियर श्री एबियन मरासिनी	४२११४१५
	इन्जिनियर श्री सुन्दर कुमार थापा	४२११४१५

३. सामाजिक आर्थिक तथा वातावरण महाशाखा

सह-सचिव श्री जीवछ मण्डल	४२११४१९
सि.डि.इ. श्री दिनकर खानाल	४२११४१५
सि.डि.इ. श्री हरि बहादुर थापा	४२११४१५
पु.अ. श्री मनोहर सिंह धामी	४२११४१५

४. कानून तथा संस्थागत विकास महाशाखा	श्री कलानिधि पौड्याल	४२११४२९
	क. प्रशासन शाखा	
	शा.अ. श्री सुमित्रा लिम्बु	४२११४१७
	शा.अ. श्री पिताम्बर रिमाल	४२११४१७
	ना.सु श्री सुरेश विष्ट (जिन्सी भण्डार)	४२११४१७
ना.सु श्री प्रतिमा ज्ञवाली	४२११४१७	

ख. आर्थिक प्रशासन शाखा

उपसचिव श्री बालकृष्ण अर्याल	४२११४२२
लेखा अधिकृत गीता सापकोटा	४२११४२२
लेखापाल श्री खीमा अर्याल	४२११४२२

१०. सेवा प्राप्त गर्न लाग्ने दस्तूर र अवधि:

सूचना मागको निवेदनमा कुनै शुल्क वा दस्तूर लाग्दैन।

क. सेवा प्राप्त गर्न लाग्ने दस्तूर:

- सूचनाको हक सम्बन्धी नियमावली २०६५ को नियम ४ बमोजिमको र
  - अन्य विशेष कानूनले तोके बमोजिमको दस्तूर
- ख. सेवा प्राप्त गर्न लाग्ने अवधि
- सूचनाको हक सम्बन्धी ऐन २०६४ को दफा ७ ले तोकेको अवधि भित्र र
  - अन्य विशेष ऐन नियमले अवधि तोकेकोमा सोही बमोजिमको अवधि।

#### ११. निर्णय गर्ने प्रक्रिया र अधिकारी:

क. निर्णय प्रक्रिया सम्बन्धमा:

१. आयोगले उपलब्ध गराउने सेवा सम्बन्धमा सरकारी निर्णय प्रकृया सरलीकरण निर्देशिका, २०६५ बमोजिम।
२. सूचनाको हक सम्बन्धी ऐन, २०६४ बमोजिम माग गरिने सूचना सम्बन्धमा सूचनाको हक सम्बन्धी ऐन, २०६४ को दफा ७ बमोजिम

ख. निर्णय गर्ने अधिकारी सम्बन्धमा:

१. सचिवालयले सम्पादन गर्ने नीतिगत एवं अन्य कार्य सम्बन्धमा:
  - मन्त्री परिषद्मा प्रस्ताव पठाएर।
  - माननीय ऊर्जा मन्त्रीस्तरबाट।
  - जल तथा ऊर्जा आयोगको सचिवस्तरबाट
  - सुशासन (व्यवस्थापन तथा संचालन ऐन, २०६४ बमोजिम प्राप्त अधिकार बमोजिम, र
  - अन्य विशेष ऐन नियमले सचिवले गर्ने भनी तोकेका कामहरू सचिवले प्रत्यायोजन गरेको अधिकार बमोजिम तोकिएको पदाधिकारीहरूले।

#### १२. निर्णय उपर उजुरी सुन्ने अधिकारी:

क. सूचनाको हक सम्बन्धी ऐन, २०६४ बमोजिम माग गर्ने सूचना सम्बन्धमा सचिवालयका सचिव।

#### १३. आयोगको सचिवालयले गरेका केही महत्वपूर्ण कार्यहरू

१. राष्ट्रिय जलस्रोत रणनीति, २००२ र सो अनुसारको राष्ट्रिय जल योजना, २००५
२. हिमताल तथा त्यसको विष्फोटनबाट उत्पन्न बाढीको प्रभाव (सन् १९८५ देखि १९९५ सम्म, तर हाल पनि केही काम भइरहेको),
  - नेपालको हिमालय क्षेत्रमा भएका विभिन्न हिम नदी तथा हिमतालहरूको सर्वेक्षण, अनुसन्धान तथा अनुगमन गरिएको, ८ हिमतालको प्रारम्भिक अध्ययन र च्छो रोल्पाको विस्तृत अध्ययन,
३. जलउपयोग सूची (१९९०-२०००),

- नेपालका ७५ जिल्लाको विभिन्न क्षेत्रमा गरिएको जल उपयोगको सूची तयार गरिएको (तीन दशक अघि, अद्यावधिक गर्नु पर्ने),
- ४. ऊर्जा खपत तथा आपूर्तिको अध्ययन एवं दीर्घकालीन प्रक्षेपण अध्ययन प्रतिवेदन
- ५. जल तथा ऊर्जाको दीर्घकालीन भिजन तर्जुमा कार्य आदि
- ६. विद्युत माग प्रक्षेपण (२०१५-२०४०)
- ७. राष्ट्रिय जलश्रोत नीति २०७७

### १३. आयोगको सचिवालयले गरेका केही महत्वपूर्ण कार्यहरू

१. राष्ट्रिय जलस्रोत रणनीति २००२ र सो अनुसारको राष्ट्रिय जलयोजना, २००५
२. हिमताल तथा त्यसको विष्वफोटनबाट उत्पन्न बाढीको प्रभाव (सन् १९८५ देखि १९९५ सम्म, तर हाल पनि केही काम भइरहेको),
  - नेपालको हिमालय क्षेत्रमा भएका विभिन्न हिमवहम नदी तथा हिमतालहरूको सर्वेक्षण, अनुसन्धान तथा अनुगमन गरिएको, ८ वहमतालको प्रारम्भिक अध्ययन र च्छोरोल्पाको विस्तृत अध्ययन,
३. जलउपयोग सूची (१९९०-२०००),
  - नेपालका ७५ जिल्लाको विभिन्न क्षेत्रमा गरिएको जल उपयोगको सूची तयार गरिएको (तीन दशक अघि, अद्यावधिक गर्नुपर्ने),
४. ऊर्जा खपत तथा आपूर्तिको अध्ययन एवं दीर्घकालीन प्रक्षेपण अध्ययन प्रतिवेदन
५. जल तथा ऊर्जाको दीर्घकालीन भिजन तर्जुमा कार्य आदि
६. विद्युत माग प्रक्षेपण (२०१५-२०४०)
७. राष्ट्रिय जलश्रोत नीति २०७७
८. जल यातायात सम्बन्धी कर्णाली, नारायणी/गण्डक र कोशी नदी बेसिनहरूमा विस्तृत अध्ययन प्रतिवेदन ।

### १४. आयोगको सचिवालयबाट संचालन भइरहेका कार्यक्रमहरू

क्र.सं.	कार्यक्रम/क्रियाकलाप	प्रगतिविवरण
१	नदी बेसीन योजना तथा जलविद्युत विकास गुरु योजना तर्जुमा एवं रणनीतिक वातारणीय तथा सामाजिक मूल्याङ्कन अध्ययन कार्य ।	Draft Report आउने क्रममा रहेको ।
२	नेपालका प्रमुख दुई सहरहरूमा खाना पकाउन प्रयोग भएको स्वच्छ उर्जा प्रविधिहरूको अवस्थाको अध्ययन गर्ने कार्य ।	Draft Report प्राप्त भएको ।
३	उर्जा सूचना प्रणाली अद्यावधिक गरि संचालन गर्ने र प्रदेश स्तरीय प्रसार गर्ने कार्य ।	Draft Report आउने क्रममा रहेको ।
४	बाढी, खडेरी र जलवायु विश्लेषण सम्बन्धी अध्ययन कार्य ।	EOI भइमुल्याङ्कन भइरहेको
५	नेपालमा भएका तातो पानीका मूलहरू को अवस्थितिको अध्ययन गर्नेकार्य ।	EOI भइमुल्याङ्कन भइरहेको
६	नदी संरक्षण सम्बन्धी कानुनको मस्यौदा तर्जुमा गर्ने कार्य ।	Final Report प्राप्त भएको ।

७	नेपालका नदी प्रणालीहरूमा जल प्रदुषण सम्बन्धी अध्ययन कार्य प्रथमचरण कोशी नदी बेसीन क्षेत्र ।	कार्यक्षेत्रका आधार (Terms of Reference-TOR) र लागत अनुमान तयार भई रहेको ।
८	काठमाडौं उपत्यकामा पानीको मागमा आधारित बहु जलस्रोतहरूको अधिकतम उपयोगको लागि मोडलको विकास गर्ने कार्य ।	EOI भइ मुल्याङ्कन भइरहेको
९	संघीयतामा ऊर्जा खपतको स्थिति अद्यावधिक गर्ने कार्य । ( बागमती प्रदेश)	Draft Report आउने क्रममा रहेको ।
१०	नदी तथा पानीको मुहान संरक्षण सम्बन्धी जनचेतना अभिवृद्धि गर्ने ।	४वटा कार्यक्रम सम्पन्न भइसकेको अन्य कार्यक्रम तर्जुमा भइरहेको ।
११	जलस्रोत सूचना प्रणालीलाई अद्यावधिक तथा अभिवृद्धि गर्ने कार्य ।	परामर्शसेवा सम्झौता गरीकार्य भइरहेको ।
१२	नेपालको समग्र उर्जा तथ्याङ्क पुस्तिका तयार गरी प्रकाशन गर्ने ।	Draft Report आउने क्रममा रहेको ।
१३	लुम्बिनी, गण्डकी, कर्णाली र सूदूरपश्चिम प्रदेशहरूमा ऊर्जाखपतको स्थिति अद्यावधिक गर्ने कार्य ।	Inception Report प्राप्त भएको ।
१४	Energy Audit सम्बन्धी Guidelines तयार गर्नेकार्य ।	Guidelines बनेको
१५	जलस्रोत, ऊर्जा, वातावरण तथा कानूनी पक्षका क्षेत्रमा सहयोग पुग्नेवार्ता, गोष्ठी, सम्मेलन, बैठक ईत्यादि कार्यहरू गर्ने ।	संघीयतामा जलस्रोत र ऊर्जा व्यवस्थापन सम्बन्धी कार्ययाशाला मुस्ताङ जिल्ला र बागलुङमा भएको ।
१६	नदी नियन्त्रण Manual तयार गने कार्य ।	परामर्शदातृ संस्थाबाट Final Report प्राप्त भएको ।
१७	जल तथा ऊर्जा आयोगलाई पनुः संरचना गरी अधिकार सम्पन्न बनाइ क्रियाशिल बनाउने कार्य ।	जल तथा ऊर्जा आयोगको कर्तव्य र अधिकार सहितको संघीय ढाँचा अनुरूपको संस्थागत पनुः संरचनाको मस्यौदा तयार भएको । सो बाहेक समग्र जलस्रोत तथा विद्युत क्षेत्रको संस्थागत पनुः संरचनाको गृह काया पनि भइरहेको ।

क्र.सं.	कार्यक्रम/क्रियाकलाप	प्रगतिविवरण
१	नदी बेसीन योजना तथा जलविद्युत विकास गुरु योजना तर्जुमा एवं रणनीतिक वातावरणीय तथा सामाजिक मूल्याङ्कन अध्ययन कार्य ।	Draft Report आउने क्रममा रहेको ।
२	नेपालका प्रमुख दुई सहरहरूमा खाना पकाउन प्रयोग भएको स्वच्छ उर्जा प्रविधिहरूको अवस्थाको अध्ययन गर्ने कार्य ।	Draft Report प्राप्त भएको ।
३	उर्जा सूचना प्रणाली अद्यावधिक गरि संचालन गर्ने र प्रदेश स्तरीय प्रसार गर्ने कार्य ।	Draft Report आउने क्रममा रहेको ।
४	बाढी, खडेरी र जलवायु विश्लेषण सम्बन्धी अध्ययन कार्य ।	EOI भइ मुल्याङ्कन भइरहेको
५	नेपालमा भएका तातो पानीका मूलहरू को अवस्थितिको अध्ययन गर्नेकार्य ।	EOI भइ मुल्याङ्कन भइरहेको

६	नदी संरक्षण सम्बन्धी कानूनको मस्यौदा तर्जुमा गर्ने कार्य।	Final Report प्राप्त भएको।
७	नेपालका नदी प्रणालीहरूमा जल प्रदुषण सम्बन्धी अध्ययन कार्य प्रथमचरण कोशी नदी बेसीन क्षेत्र।	कार्यक्षेत्रका आधार (Terms of Reference-TOR) र लागत अनुमान तयार भई रहेको।
८	काठमाडौं उपत्यकामा पानीको मागमा आधारित बहु जलस्रोतहरूको अधिकतम उपयोगको लागि मोडलको विकास गर्ने कार्य।	EOI भइ मुल्याङ्कन भइरहेको
९	संघीयतामा ऊर्जा खपत्को स्थिति अद्यावधिक गर्ने कार्य। ( बागमतीप्रदेश)	Draft Report आउने क्रममा रहेको।
१०	नदी तथा पानीको मुहान संरक्षण सम्बन्धी जनचेतना अभिवृद्धि गर्ने।	४वटा कार्यक्रम सम्पन्न भइसकेको अन्य कार्यक्रम तर्जुमा भइरहेको।
११	जलस्रोत सूचना प्रणालीलाइ अद्यावधिक तथा अभिवृद्धि गर्ने कार्य।	परामर्श सेवा सम्झौता गरीकार्य भइरहेको।
१२	नेपालको समग्र उर्जा तथ्याङ्क पुस्तिका तयार गरी प्रकाशन गर्ने।	Draft Report आउने क्रममा रहेको।
१३	लुम्बिनी, गण्डकी, कर्णाली र सूदूरपश्चिम प्रदेशहरूमा ऊर्जा खपत्को स्थिति अद्यावधिक गर्ने कार्य।	Inception Report प्राप्त भएको।
१४	Energy Audit सम्बन्धी Guidelines तयार गर्नेकार्य।	Guidelines बनेको
१५	जलस्रोत, ऊर्जा, वातावरण तथा कानूनीपक्षका क्षेत्रमा सहयोग पुग्नेवार्ता, गोष्ठी, सम्मेलन, बैठक ईत्यादि कार्यहरू गर्ने।	संघीयतामा जलस्रोत र ऊर्जाव्यवस्थापन सम्बन्धी कार्यशाला मुस्ताङ जिल्ला र बागलुङमा भएको।
१६	नदी नियन्त्रण Manual तयार गर्ने कार्य।	परामर्शदातृ संस्थाबाट Final Report प्राप्त भएको।
१७	जल तथा ऊर्जा आयोगलाइ पनु: संरचना गरीअधिकार सम्पन्न बनाइ क्रियाशिल बनाउनेकार्य।	जल तथा ऊर्जा आयोगको कर्तव्य र अधिकार सहितको संघीय ढाँचा अनुरूपको संस्थागत पनु: संरचनाको मस्यौदा तयार भएको। सो वाहेक समग्र जलस्रोत तथा विद्युत क्षेत्रको संस्थागत पनु: संरचनाको गृह काया पनि भइरहेको।

यी वाहेक जलस्रोत तथा ऊर्जा क्षेत्रका विषयमा आवश्यक अध्ययन, अनुसन्धान, राय परामर्श उपलब्ध गराउने एवं सरकारी तथा गैह्र सरकारी संघ संस्थाहरू संगको सहकार्यमा विभिन्न राष्ट्रिय तथा अन्तर्राष्ट्रिय गोष्ठी तथा अन्य जनचेतनामूलक कार्यक्रमहरू संचालन गर्ने कार्यहरू।

# १५. लेखा शाखाको खर्चको फाँटवारी

जल तथा ऊर्जा आयोगको सचिवालय

कार्यालय कोड नं. १०२१३५०१

खर्चको फाँटवारी

बैशाख महिनाको

स. से. प. फा. न. ११०

आर्थिक वर्ष: २०६८/७१  
 बजेट उपशीर्षक : नदि बेकिन योजना तथा जलविद्युत विकास कार्यक्रमका तर्फमा आयोजना २०६२१०(१४)

खर्च विवरण नं	खर्च विवरणको नाम	अन्तिम बजेट	यस महिना सम्मको निःकारण	गत महिना सम्मको खर्च	यस महिनाको खर्च	यस महिना सम्मको खर्च	शेषको	बैशाख महिनाको खर्च रकम	बाँकी बजेट
३११२२	मेशिनरी तथा औजार	१००,०००.००	२९४,०९३.००	२९४,०९३.००	०.००	२९४,०९३.००	०.००	२९४,०९३.००	२,९०४.००
३११२३	अभिन्न तथा फिचर्स		०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
३११३५	मुनीगल परामर्श	१९९,५००,०००.००	५४,९५८,९१४.४४	५४,९५८,९१४.४४	०.००	५४,९५८,९१४.४४	०.००	५४,९५८,९१४.४४	१४४,५४१,०८५.५६
३११०२	द्वैतगत अनुसन्धान तथा परामर्श		०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
	कुल रकमा	१९९,६००,०००.००	५४,९५८,९१४.४४	५४,९५८,९१४.४४	०.००	५४,९५८,९१४.४४	०.००	५४,९५८,९१४.४४	१४४,६४१,०८५.५६

अन्तिम बजेटको तुलना (५५ प्रतिशतमा)

तयार गर्नेको दस्तावेज:

नाम:

दर्ना:

मिति:

प्रमाणित गर्नेको दस्तावेज:

नाम:

दर्ना:

मिति:

जस तथा उर्पा अयोगको सचिवालय

कार्यालय कोड नं. १०८११५१

खर्चको फाटवारी

वेवाञ्च महिनाको

म.सं. ५, फा. ५, २०७०

आर्थिक वर्ष - २०७८/७९  
बजेट उपशीर्षक - जस तथा उर्पा अयोग २०८१(०१२३)

खर्च विधीन सङ्केत नं	खर्च विधीय सङ्केतको नाम	अन्तिम बजेट	पस महिना सम्मको निकास	गत महिना सम्मको खर्च	पस महिनाको खर्च	पस महिना सम्मको खर्च	पेन्सरी	पेन्सरी बाटैक खर्च रकम	बचि बजेट
२१११	पारिश्रमिक कर्मचारी	२१,६०९,०००.००	१३,२५८,४९४.८०	१३,२५८,४९४.८०	०.००	१३,२५८,४९४.८०	०.००	१३,२५८,४९४.८०	८,३५०,५०५.२०
२११२	पीसाक	३००,०००.००	२६०,०००.००	२६०,०००.००	०.००	२६०,०००.००	०.००	२६०,०००.००	४०,०००.००
२११३	महणी भत्ता	८००,०००.००	४५९,१२६.००	४५९,१२६.००	०.००	४५९,१२६.००	०.००	४५९,१२६.००	३४०,८७४.००
२११४	कर्मचारीको बैठक भाडा	२००,०००.००	१७२,९६३.००	१७२,९६३.००	०.००	१७२,९६३.००	०.००	१७२,९६३.००	२७,०३७.००
२११५	अन्य भाडा	१००,०००.००	५,०००.००	५,०००.००	०.००	५,०००.००	०.००	५,०००.००	९५,०००.००
२११६	योगदानमा आधारित बीमा कोष खर्च	२००,०००.००	१०,०००.००	१०,०००.००	०.००	१०,०००.००	०.००	१०,०००.००	१९०,०००.००
२११७	घानी तथा विजुली	३००,०००.००	५३,९००.००	५३,९००.००	१५,०००.००	६८,९००.००	०.००	६८,९००.००	२३१,१००.००
२११८	संसार मासुगत	२००,०००.००	२०,१०९.००	२०,१०९.००	०.००	२०,१०९.००	०.००	२०,१०९.००	१७९,८९१.००
२११९	दुग्ध (लगायत प्रयोग)	१,३००,०००.००	४,३७८,४४९.४९	१,२२४,१०९.४९	०.००	१,२२४,१०९.४९	०.००	१,२२४,१०९.४९	७५,८९०.५१
२१२०	सञ्चालन सामान मर्मत खर्च	१,९००,०००.००	१,४६,८९३.००	१,४६,८९३.००	५९,७९९.००	१,९६,६९२.००	०.००	१,९६,६९२.००	५३,३०८.००
२१२१	बिमा तथा नवीकरण खर्च	३००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	३००,०००.००
२१२२	भेडिगरी तथा ओवर मर्मत सम्भार तथा सञ्चालन खर्च	२००,०००.००	१९९,०५०.००	१९९,०५०.००	०.००	१९९,०५०.००	०.००	१९९,०५०.००	१,००.००
२१२३	अन्य सामग्रीहरूको संचालन तथा सम्भार खर्च	२००,०००.००	२४,३५२.००	२४,३५२.००	०.००	२४,३५२.००	०.००	२४,३५२.००	१७५,६४८.००
२१२४	मसलन्ट तथा कार्यालय सामग्री	७००,०००.००	१,४३३,५८३.००	४३३,५८३.००	८९,९६९.००	५३३,५५२.००	०.००	५३३,५५२.००	१६६,४४८.००
२१२५	मुद्राक तथा सम्पत्ती खर्च	१००,०००.००	४६,३९०.००	४६,३९०.००	०.००	४६,३९०.००	०.००	४६,३९०.००	५३,६१०.००
२१२६	प्रबन्धिका, छुपाई तथा सुचना प्रसञ्चान खर्च	२००,०००.००	१,५४,६०४.००	१,५४,६०४.००	०.००	१,५४,६०४.००	०.००	१,५४,६०४.००	४५,३९६.००
२१२७	अन्य कार्यालय संचालन खर्च	२००,०००.००	७२,७७५.००	७२,७७५.००	०.००	७२,७७५.००	०.००	७२,७७५.००	१२७,२२५.००
२१२८	सुचना प्रणाली तथा सफ्टवेयर संचालन खर्च		०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
२१२९	करार सेवा शुल्क	३,६००,०००.००	२,८३५,४७०.००	२,८३५,४७०.००	०.००	२,८३५,४७०.००	०.००	२,८३५,४७०.००	७६४,५३०.००
२१३०	कर्मचारी शालिन खर्च	३००,०००.००	६०,३००.००	६०,३००.००	०.००	६०,३००.००	०.००	६०,३००.००	२३९,७००.००
२१३१	कार्यालय खर्च	१००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	१००,०००.००
२१३२	विधि कार्यक्रम खर्च	१००,०००.००	०.००	०.००	३८,५३८.००	३८,५३८.००	०.००	३८,५३८.००	६१,४६२.००
२१३३	अनुमान, मुल्यांकन खर्च	१००,०००.००	३९९,९६२.००	३९९,९६२.००	०.००	३९९,९६२.००	०.००	३९९,९६२.००	३८.००
२१३४	धनगत खर्च	५००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	५००,०००.००
२१३५	विधि खर्च	५००,०००.००	२४६,५४९.००	२४६,५४९.००	०.००	२४६,५४९.००	०.००	२४६,५४९.००	२५३,४५१.००
	कुल जम्मा	३३,८००,०००.००	१९,०२९,९५९.९९	२०,९७५,२९९.५९	५३७,३०६.००	२१,५१२,४९५.५९	०.००	२१,५१२,४९५.५९	१२,२८७,५०४.४१

अन्तिम बजेटको तुलना (७५.८१%)



जल तथा ऊर्जा आयोगको कार्यालय

कार्यालय बोट नं: ३०८२१५०१

खर्चको फाटवारी

वैशाख महिनाको

म. ले. प. फा. नं. २९६

आर्थिक वर्ष:- २०७८/७९  
 बजेट उपशीर्षक: जल तथा ऊर्जा आयोग [३०८२१०२२१]

खर्च विवरण संकेत नं	खर्च विवरण संकेतको नाम	अन्तिम बजेट	पस महिना सम्मको निष्पत्ता	गत महिना सम्मको खर्च	पस महिनाको खर्च	गत महिना सम्मको खर्च	पेषणी	पेषणी बाहेक खर्च रकम	बाँकी बजेट
३१२२	जग्गरी साधन	५००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	५००,०००.००
३१२२	मैथिलारी तथा औजार	५००,०००.००	३६६,१६३.००	३६६,१६३.००	०.००	३६६,१६३.००	०.००	३६६,१६३.००	१३३,८३७.००
३१२३	फर्निचर तथा फिक्सर्स	३००,०००.००	२८५,७९०.००	२८५,७९०.००	०.००	२८५,७९०.००	०.००	२८५,७९०.००	१४,२१०.००
३१२४	कम्प्युटर सफ्टवेयर निर्माण तथा खरीद खर्च		०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
३१२५	पूर्विका परामर्श	५९,६००,०००.००	५,९९६,३२५.००	५,९९६,३२५.००	९,०८९,१९९.००	१४,०८५,५२४.००	०.००	१४,०८५,५२४.००	४५,६०९,४७६.००
३१२६	पूर्विका अनुसन्धान तथा परामर्श		०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
	कुल प्रामा	५९,९००,०००.००	६,६४८,२०८.००	६,६४८,२०८.००	९,०८९,१९९.००	१४,०८५,५२४.००	०.००	१४,०८५,५२४.००	४५,६१५,५७६.००

अन्तिम बजेटको तुलना ( १०० प्रतिशतमा )

तयार गर्नेको दस्तखत:  
 नाम:  
 दर्जा:  
 मिति:

प्रमाणित गर्नेको दस्तखत:  
 नाम:  
 दर्जा:  
 मिति:

नगर तथा उर्जा आयोगको सचिवालय

कार्यलय कोड नं. ३०८२(३५२)

खर्चको फाटघारी

वेस्टाख बजिजको

स. ले. प. फा. नं. २९०

आर्थिक वर्ष - २०७८/७९

बजेट उपशीर्षक : नदि बेसिन योजना तथा बतविदुका विकास गुरुोजना गर्नुमा आयोगमा (२०८२/०१३)

खर्च विधीय सङ्केत नं	खर्च/विधीय सङ्केतको नाम	अन्तिम बजेट	पस महिना सम्मको निपाता	रत महिना सम्मको खर्च	पस महिनाको खर्च	पस महिना सम्मको खर्च	पेयसी	पेयसी बाहेक खर्च रकम	बाँकी बजेट
२२२२४	कार्यालयको बैठक भत्ता	१००,०००.००	९९,०००.०३	९९,३००.००	०.००	९९,०००.००	०.००	९९,०००.००	९,०००.००
२२२२९	पानी तथा बिजुली	१००,०००.००	४३,९८०.००	४३,९८०.००	०.००	४३,९८०.००	०.००	४३,९८०.००	५६,०२०.००
२२२३२	संचार महसुल	१००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	१००,०००.००
२२२३९	इन्धन (कार्यालय प्रयोजन)	१००,०००.००	७९,०५६.८६	७९,०५६.८६	०.००	७९,०५६.८६	०.००	७९,०५६.८६	२०,९४३.१४
२२२४३	सञ्चाली गाडीको मर्मत खर्च	१००,०००.००	९६,०२३.००	९६,०२३.००	०.००	९६,०२३.००	०.००	९६,०२३.००	४,९७७.००
२२२४९	सेलिनरी तथा औजार मर्मत सम्भार तथा सञ्चालन खर्च	१००,०००.००	९८,९८८.००	९८,९८८.००	०.००	९८,९८८.००	०.००	९८,९८८.००	१,०१२.००
२२३१९	मासलद तथा कार्यालय सामग्री	१००,०००.००	९९,८९९.००	९९,८९९.००	०.००	९९,८९९.००	०.००	९९,८९९.००	१,१०१.००
२२३२५	कार्यालय, ल्याई तथा सुत्तमा प्रयोग खर्च	१००,०००.००	४०,४५०.००	४०,४५०.००	०.००	४०,४५०.००	०.००	४०,४५०.००	५९,५५०.००
२२५१३	कार्य रीत सुलभ	१,२००,०००.००	७९६,३००.००	७९६,३००.००	०.००	७९६,३००.००	०.००	७९६,३००.००	४०३,७००.००
२२६२२	अनुगमन, मूल्यांकन खर्च	१००,०००.००	२७,८२५.००	२७,८२५.००	६९,१७५.००	२७,८२५.००	०.००	२७,८२५.००	७२,१७५.००
२२७२९	सिबिघ खर्च	१००,०००.००	४९,६५३.००	४९,६५३.००	५०,३४७.००	४९,६५३.००	०.००	४९,६५३.००	५०,३४७.००
	कुल बाबुदा	२,१००,०००.००	२,३०९,९८८.८६	२,३०९,९८८.८६	७६,८५५.००	२,३०९,९८८.८६	०.००	२,३०९,९८८.८६	६८९,०२६.१४
	अन्तिम बजेटको तुलना ( ०.००तिशतमा )								

तयार गर्नेको दस्ताखत:

नाम:

पद:

मिति:

प्रमाणित गर्नेको दस्ताखत:

नाम:

पद:

मिति:

१६. आयोगबाट सम्पन्न गरिएका अन्य कार्यहरू:

- हेलो सरकार बमोजिम यस सचिवालयको Facebook Account खडा गरी अद्यावधिक गर्दै आएको छ। (हालसम्म कुनै जनगुनासो प्राप्त नभएको)
- दैनिक प्रशासनिक कार्यहरू समयमै सम्पादन गरिएको।

१७. आयोगसँग संलग्न संघ/संस्थाहरूको विवरण:

यस सचिवालयको सचिवालयले निम्नानुसारका संघ संस्थाहरूसँग पनि संलग्न रही कार्य गरिरहेको छ:

- (१) International Commission on Large Dam (ICOLD)
- (२) World Energy Council (WEC)
- (३) Nepal Water Partnership : Global Water Partnership को नेपाल इकाई सदस्यको रूपमा कार्यरत
- (४) World Bank
- (५) Asian Development Bank (ADB)
- (६) Network of Asian River Basin Organizations (NARBO)
- (७) Water Environment Partnership in Asia (WEPA)
- (८) The Common wealth Scientific Industrial Research Organization (CSIRO)
- (९) Program for Aquatic Natural Resources Improvement (PANI)
- (१०) International Centre of Excellence in Water Resources Management (ICEWaRM)

१८. कार्यालय प्रमुख र सूचना अधिकारीको नाम:

प्रमुख: सचिव दिनेशकुमार घिमिरे

सूचना अधिकारी: शाखा अधिकृत पिताम्बर रिमाल

मोबाइल नं. ९८५६०६५०३८

१९. ऐन नियम निर्देशिकाको सूची:

- पानी कर ऐन, २०२३
- जलस्रोत ऐन, २०४९
- पानी जहाज दर्ता ऐन, २०२७
- नेपाल खानेपानी संस्थान ऐन, २०४६
- नेपाल विद्युत प्राधिकरण ऐन, २०४१
- जलचर संरक्षण ऐन, २०१७
- विद्युत चोरी नियन्त्रण ऐन, २०५८
- विद्युत ऐन, २०४९

- खानेपानी महसुल निर्धारण आयोग ऐन, २०६३
- खानेपानी व्यवस्थापन बोर्ड ऐन, २०६३
- उपभोक्ता संरक्षण ऐन, २०५४
- विकास समिति ऐन, २०१३
- वातावरण संरक्षण ऐन, २०५३
- विदेशी लगानी तथा प्रविधि हस्तान्तरण ऐन, २०४९
- वन ऐन, २०४९
- औद्योगिक व्यवसाय ऐन, २०४९
- जग्गा प्राप्ति ऐन, २०३४
- मालपोत ऐन, २०३४
- खानेपानी नियमावली, २०५५
- खानेपानी सेवा महसुल (असूल उपर गर्ने) नियमावली, २०५०
- विद्युत महसुल निर्धारण नियमावली, २०५०
- विद्युत नियमावली, २०५०
- विद्युत चोरी नियन्त्रण नियमावली, २०५९
- सिंचाइ नियमावली, २०५६
- जलयान्त्रा नियमावली, २०६३
- जलस्रोत नियमावली, २०५०
- जीवनाशक विषादी नियमावली, २०५०
- भू तथा जलाधार संरक्षण नियमावली, २०४२
- National Water Plan
- Hydropower Development Policy, 2001 AD
- Hydropower Development Policy, 2049 BS
- Irrigation Policy, 2060

जलश्रोत ऐन, २०५०

जलश्रोत रणनीति, २०५८

जलश्रोत योजना, २०६१

आर्थिक कार्य विधि ऐन, २०५५

आर्थिक कार्य विधि नियमावली, २०६४

सार्वजनिक खरीद ऐन, २०६३

सार्वजनिक खरीद नियमाली, २०६४

भ्रमण खर्च नियमावली, २०६४

नेपाल सरकारका निर्णयहरू

- ऊर्जा आयोगको वेभ साइट [www.weecs.gov.np](http://www.weecs.gov.np) मा ऊर्जा आयोगको सूचनामूलक जानकारीहरू उपलब्ध छन्।

- आयोगको महत्वपूर्ण निर्णय वा जानकारीहरू प्रेस विज्ञप्ति वा प्रवक्तामार्फत जानकारी दिने गरिएको छ ।

**२०. सार्वजनिक निकायको वेवसाइट भए सो को विवरण:**

[www.weecs.gov.np](http://www.weecs.gov.np)

**२१. इमेल: [weecs@mos.com.np](mailto:weecs@mos.com.np)**

सार्वजनिक निकायमा परेका सूचना माग सम्बन्धी निवेदन र सो उपर सूचना दिएको विवरण: हालसम्म लिखित निवेदन प्राप्त भएको छैन। केही इमेल र टेलिफोनबाट सूचना माग भए बमोजिम सूचना प्रदान गरिदै आइएको छ।

**२२. सार्वजनिक निकायमा सूचनाहरू अन्यत्र प्रकाशन भएको वा हुने भएको भए सोको विवरण:**  
आयोगको वेवसाइट तथा राष्ट्रियस्तरको पत्रिकामा प्रकाशित गर्ने गरिएको छ।

**२३. यस सचिवालयका हालका अवधिमा प्रकाशन भएका प्रतिवेदन विवरण:**

१. Water and Energy Commission Secretariat (Annual Report, 2069/70)

२. Energy Consumption Situation in Nepal (Year 2011/12), June 2014

विगतका वर्षहरूमा प्रकाशनमा आएका प्रतिवेदनहरू यस सचिवालयको पुस्तकालय शाखामा उपलब्ध छ। जसको लिन्क

[http://www.nepaknol.net/weecs/library/opac\\_css/](http://www.nepaknol.net/weecs/library/opac_css/) रहेको छ।