

नेपाल सरकार
वन तथा वातावरण मन्त्रालय
वातावरण विभाग
बबरमहल, काठमाडौं

सूचनाको हक सम्बन्धी ऐन २०६४ को दफा ५(३) तथा सूचनाको हक सम्बन्धी नियमावली २०६५ को नियम ३ बमोजिम आ.व. २०७१/८० को प्रथम त्रैमासिक (साउन देखी असोज मसान्त सम्म) को सार्वजनिक गरिएको विवरण

१. विभागको स्वरूप र प्रकृति:

नेपालको अन्तरिम संविधान, २०६३ को धारा १६ द्वारा प्रदत्त व्यक्तिको स्वच्छ वातावरणमा बाँच्न पाउने हकको सुनिश्चितताको लागि एवं वातावरण संरक्षण ऐन, नियमावली, निर्देशिका एवं मापदण्डहरूको प्रभावकारी कार्यान्वयन गर्न समेत मन्त्रालय अन्तर्गत कार्यान्वयनस्तरमा एक सशक्त निकायको आवश्यकता रहेको कुरालाई आत्मसात गर्दै नेपाल सरकार मन्त्रपरिषद्को मिति २०६९/०४/१२ को निर्णयानुसार वातावरण विभागको स्थापना भएको हो । औपचारिक रूपमा मिति २०६९/१२/०१ बाट काभ्रेपलान्चोक जिल्लाको पनौतिस्थित सूचना प्रविधि पार्कबाट कार्य प्रारम्भ गरेको विभागले मिति २०७०/०७/११ बाट कुपण्डोल, ललितपुरबाट कार्य गर्दै आएको मा मिति २०७५ साल फाल्गुनबाट बबरमहल, वन परिसरभित्र रहेको छ ।

२. विभागको काम कर्तव्य र अधिकार:

विभागको स्वीकृत सांगठनिक संरचना अनुरूप कार्य विवरण देहाय बमोजिमको रहेको छ:

- मन्त्रालयबाट सम्पादन हुने नीति तथा कानूनको तर्जुमा गर्दा आवश्यक प्राविधिक सहयोग प्रदान गर्ने ।
- नीति, कानून तथा मापदण्डहरूको कार्यान्वयनको लागि योजना एवं कार्यक्रम तर्जु कार्यान्वयन तथा अनुगमन एवं मूल्यांकन कार्य गर्ने ।
- कानूनद्वारा निर्दिष्ट अधिकारको कार्यान्वयन लगायत कानून उलङ्घन गर्नेलाई दण्ड एवं जरिवाना गराउन पहल कदम चाल्ने ।
- वातावरणीय प्रभाव मूल्यांकन प्रतिवेदनहरूको कार्यान्वयन सम्बन्धमा अनुगमन तथा मूल्यांकन एवं परीक्षण (auditing) सम्बन्धी कार्य गर्ने ।
- वातावरणीय गुणस्तर पालना सम्बन्धी अनुगमन ।
- वातावरणीय सचेतता एवं जनचेतना अभिवृद्धि कार्यक्रम कार्यान्वयन ।
- वातावरणीय तथ्यांक एवं सूचना प्रणालीको विकास एवं सूचना सामग्रीको वितरण ।
- जलवायु परिवर्तन अनुकुलन, प्रभाव न्युनिकरण, प्रविधि विकास, क्षमता अभिवृद्धि तथा प्रविधि हस्तान्तरण जस्ता मुख्य कार्यहरू ।

३. विभागमा रहने कर्मचारी संख्या र कार्यविवरण:

विभागको वर्तमान दरवन्दी तरेरिज

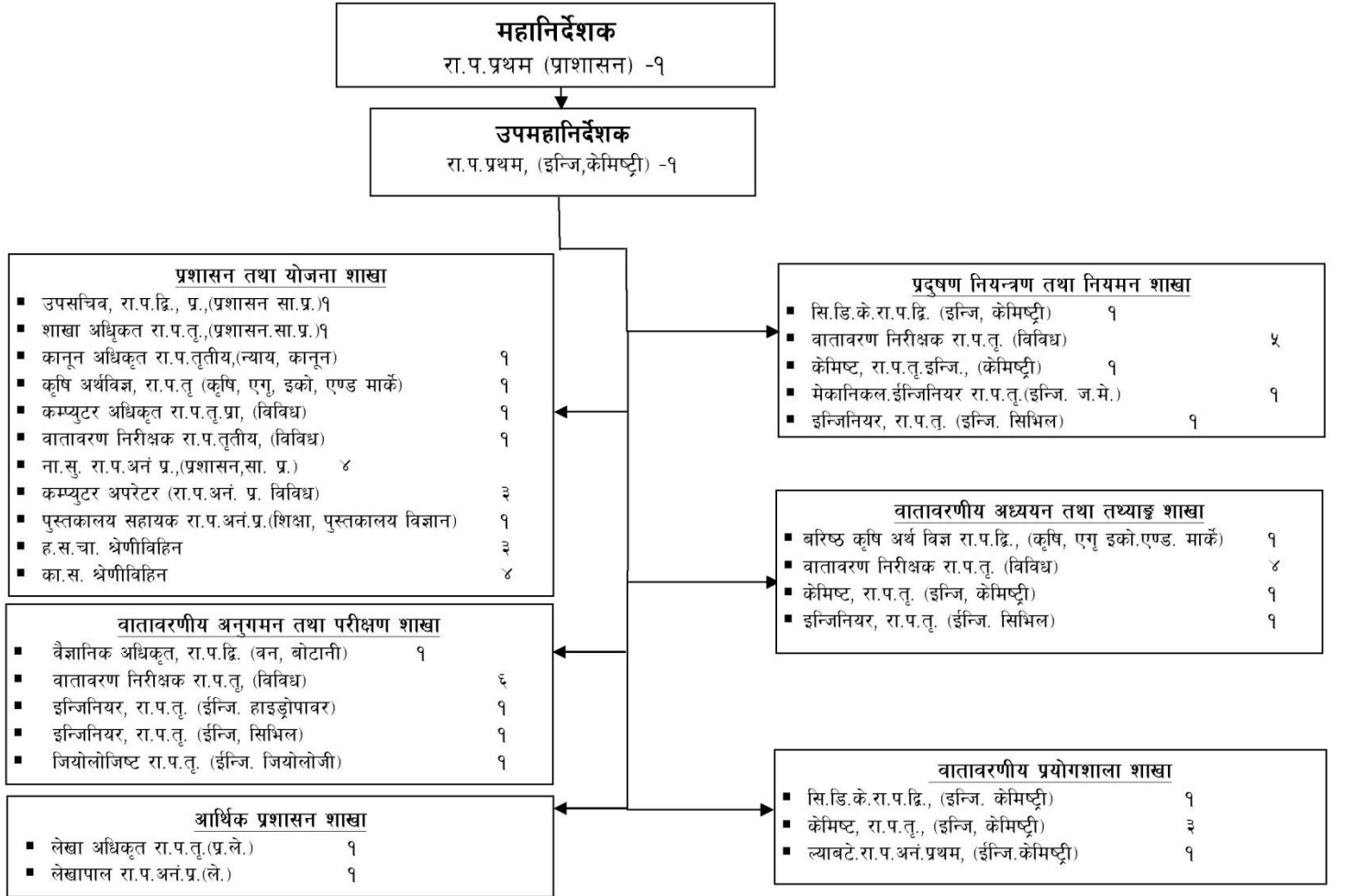
महानिर्देशक	१
उपमहानिर्देशक	१
निर्देशक (प्र.-१ प्रा.-४)	५
शाखा अधिकृत	१
कानून अधिकृत	१
लेखा अधिकृत	१
रा.प.तृ. प्राविधिक	१२
कम्प्युटर अधिकृत, रा.प.तृतीय	१
वातावरण निरीक्षक	१६
नायब सुब्बा	४
ल्याब टेक्निसियन	१
लेखापाल	१
पुस्तकालय सहायक	१
कम्प्युटर अपरेटर	३
जम्मा:-	४९

सेवा करारबाट

ह.स.चा।	३	का.स.	४
---------	---	-------	---

अनुसूची १

नेपाल सरकार
वन तथा वातावरण मन्त्रालय
वातावरण विभाग
सांगठनिक ढाँचा



विभाग अन्तर्गत रहेका शाखाहरूको कार्यविवरण निम्नानुसार रहेको छः

(क) प्रशासन तथा योजना शाखाः

- विभागका कर्मचारीहरूको अभिलेख अध्यावधिक गर्ने सम्बन्धी कार्य गर्ने ,
- कर्मचारी दरवन्दी श्रृजना गर्नकोलागि आवश्यक प्रारम्भिक कार्य पुरा गरी महानिर्देशक समक्ष पेश गर्ने
- कर्मचारीको सरुवा, बढुवा र विभागीय कारवाहीका निमित्त पेश गर्ने,
- तालिम तथा छात्रवृत्तिमा मनोनयन सम्बन्धी कार्य गर्ने,
- कर्मचारीको हाजिरी विदा सम्बन्धी कार्य गर्ने,
- विभागको भौतिक साधनहरूको स्याहार, सम्भार, मर्मत तथा संरक्षणको व्यवस्था मिलाउने,
- आर्थिक प्रशासन एवं जिन्सी व्यवस्थापन सम्बन्धी कार्यहरू गर्ने,
- विभागको योजना तथा कार्यक्रम तर्जुमा सम्बन्धी कार्यहरू गर्ने, स्वीकृत योजना तथा कार्यक्रम कार्यान्वयन गर्ने ,
- विभाग र अन्तर्गतका निकायबाट भए गरेका योजना तथा कार्यक्रमको अनुगमन तथा मुल्याङ्कन गर्ने गराउने,
- विभागबाट संचालन गरिने आयोजनाहरूको प्रस्ताव तयार गर्ने,
- मातहतका कर्मचारीको कामको सुपरीवेक्षण गर्ने र आवश्यकता अनुसार सल्लाह, सुझाव एवं निर्देशन दिने।

(ख) वातावरणीय अनुगमन तथापरीक्षण शाखाः

- वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन तथा यस सम्बन्धी प्रतिवेदनको प्राविधिक पक्षमा अध्ययन एवं राय सुझाव दिने ।
- स्वीकृत वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन प्रतिवेदनहरूको कार्यान्वयन स्थिति सम्बन्धी अनुगमन गर्ने, सम्बन्धित निकायलाई अनुगमन गर्न प्रोत्साहित गर्ने र त्यस्ता प्रतिवेदन सार्वजनिक गर्ने ।
- वातावरणीय परिक्षण गर्ने गराउने तथा त्यस्ता प्रतिवेदन सार्वजनिक गर्ने ।
- वातावरणीय परिक्षण एवं अनुगमन कार्यलाई सरलीकृत गर्दै लगन आवश्यक निर्देशिका दिग्दर्शन एवं ढाँचा तयार एवं अध्यावधिक गरी प्रकाशन गर्ने ।
- वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन सम्बन्धी अध्ययन अनुसन्धान कार्य गर्ने गराउने ।

- वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन सम्बन्धी निर्देशिका, दिग्दर्शन एवं मापदण्डहरूको विकास एवं अध्यावधिक गरी कार्यान्वयन गर्ने गराउने ।
- वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन सम्बन्धी अध्ययन गर्ने संघ संस्थाहरूलाई जिम्मेवार बनाउनका लागि यस्ता संस्थाहरूलाई अनुमतिपत्र जारी गर्ने कार्य गर्ने गराउने ।
- वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन सम्बन्धमा प्रचारप्रसार, जनचेतना अभिवृद्धि एवं जनशक्ति विकास कार्यक्रम सञ्चालन गर्ने गराउने ।
- प्राकृतिक श्रोतमा पर्ने प्रभावहरूको यथेष्ट मूल्याङ्कन गर्ने गराउने एवं सो सम्बन्धमा प्राविधिक राय उपलब्ध गराउने ।
- प्राकृतिक सम्पदा एवं जैविक विविधता सम्बन्धी आवश्यक कार्य गर्ने गराउने ।
- वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन, अनुगमन तथा परिक्षण सम्बन्धमा अन्य कार्यहरू गर्ने गराउने ।
- वातावरणीय निरीक्षकहरू मार्फत वा अन्य कार्यालयहरूमा रहेका वातावरण संरक्षण सम्बन्धी प्राविधिकहरूलाई अनुगमन कार्यमा परिचालन गर्ने ।

(ग) वातावरणीय अध्ययन तथा तथ्यांक शाखा:

- जलवायु परिवर्तन सम्बन्धी जोखिम न्यूनीकरणका कार्यक्रमहरू पहिचान गरी कार्यान्वयन गर्ने, गराउने ।
- जलवायु परिवर्तन भू-क्षयीकरण, मरुभूमिकरण तथा जैविक विविधताबाट हुने ह्रासका कारण वातावरणमा पर्ने नकारात्मक असर-प्रभावहरू पहिचान गरी अनुकूलन तथा न्यूनीकरण गर्ने कार्यक्रमहरू तर्जुमा गर्ने गराउने तथा यस सम्बन्धमा अन्य सरोकारवालाहरू समेतको समन्वयमा कार्यक्रमहरू संचालन गर्ने ।
- हरितगृह ग्याँसको उत्सर्जन न्यून गर्ने एवं अनुकूलन सम्बन्धी आवश्यक प्रविधिको विकास तथा हस्तान्तरण एवं प्राविधिक तथा आर्थिक सहूलियत प्रदान गर्ने सम्बन्धी कार्यहरू गर्ने ।
- जलवायु परिवर्तनबाट हुन सक्ने प्रभावको न्यूनीकरण एवं अनुकूलन सम्बन्धी कार्यहरूको पालना एवं प्रभावकारिता सम्बन्धी अनुगमन तथा मूल्याङ्कन गरी आवश्यकतानुसार वार्षिक प्रतिवेदन तयार गरी प्रकाशन गर्ने ।
- स्वच्छ विकास संयन्त्र सम्बन्धी प्रस्तावहरूको कार्यान्वयनसंग सम्बन्धित अनुगमन एवं मूल्याङ्कन गर्ने ।
- स्वच्छ विकास सम्बन्धी प्रस्तावहरूको कार्यान्वयनबाट गरिवी निवारण लगायत दिगो विकासको लक्ष्य हाँसिल गर्न सहयोग पुगे नपुगेको वारेमा स्थिति प्रतिवेदन तयार गरी प्रकाशन गर्ने ।

- जलवायु परिवर्तन सम्बन्धी महासन्धि एवं यस अन्तर्गतका प्रोटोकलमा उल्लिखित प्रावधानहरू एवं पक्ष राष्ट्रहरूको सम्मेलनबाट पारित निर्णयहरूका कार्यान्वयनको लागि तोकिएका अन्य कार्यहरू गर्ने ।
- प्रकोप न्यूनीकरण सम्बन्धी नीति तथा रणनीति तयार गर्ने ।
- National Adaptation Program of Action मा उल्लेख भएका अनुकूलन तथा न्यूनीकरणका कार्यक्रमहरू संचालन गर्ने कार्य सम्बन्धी कार्य गर्ने ।
- प्राकृतिक तथा मानव सृजित प्रकोपहरूबाट हुने जोखिमबाट बचन गर्न सकिने उपायहरूवारे जन चेतना अभिवृद्धि गर्ने कार्यक्रम तर्जुमा गर्ने ।

(घ) वातावरणीय प्रदूषण नियन्त्रण तथा अनुगमन शाखा:

- वातावरण व्यवस्थापनको कार्यसम्पादनमा आवश्यक पर्ने औद्योगिक निष्काशनका नमूना सङ्कलन परीक्षण सम्बन्धी आवश्यक कार्य गर्ने, गराउने ।
- वातावरणीय मापदण्ड विकासका लागि अन्य मुलुकहरूमा अवलम्बन भइसकेका मापदण्डहरूलाई देशभित्र लागू गर्नका लागि प्रारम्भिक अनुसन्धान गर्न सहयोग पुऱ्याउने ।
- वातावरणीय मापदण्ड पालना गराउने कार्यमा वातावरणीय निरीक्षकहरूलाई परिचालन गर्ने , गराउने सम्बन्धी आवश्यक कार्य गर्ने ।
- वातावरण निरीक्षकहरू मार्फत स्थानीय निकायहरूमा रहेका वातावरण संरक्षण प्राविधिकहरूलाई मापदण्ड अनुगमन तथा प्रदूषण नियन्त्रण कार्यमा परिचालन गर्ने योजना बनाउने तथा परिचालन गर्ने ।
- स्थानीय निकायहरूका वातावरण संरक्षण प्राविधिकहरूलाई आवश्यक तालिमको योजना तयार गरी तालिम संचालन गर्न गराउन आवश्यक सहयोग पुऱ्याउने ।
- वार्षिक मापदण्ड पालना सम्बन्धी तथ्याङ्कहरू संकलन गरी रेकर्ड राख्ने व्यवस्था मिलाउन सहयोग पुयाउने ।
- सम्बन्धित उद्योगहरूको संलग्नतामा मापदण्ड पालनाका लागि शर्त तोक्ने तथा पालना सम्बन्धी समयावधि निर्धारण गर्न सहयोग पुऱ्याउने तथा स्वीकृतिका लागि पेश गर्ने ।
- उद्योगहरूलाई सोझै वा स्थानीय निकायहरू मार्फत प्रदूषण नियन्त्रण प्रमाणपत्र जारी गर्ने गराउने कार्यमा सहयोग पुऱ्याउने ।

- प्रदूषण नियन्त्रणका प्रविधि सम्बन्धी सूचनाहरू संकलन गरी उद्योगहरूलाई सूचनाहरू उपलब्ध गराउने सम्बन्धी कार्य गर्ने ।

ड) प्रयोगशाला शाखा:

- उद्योगहरूबाट हुने Air Emission निष्काशनको नाप जाँच गर्ने ।
- देशभरिका प्रमुख नदि प्रणालीको प्रदूषणको अवस्था जाँच गर्ने ।
- उद्योगहरूबाट निस्कने फोहोरपानी (Effluent) को परिक्षण गर्ने ।
- उद्योगहरूबाट निस्केको हानिकारक फोहोरजन्य पदार्थहरूको परिक्षण गर्ने र पहिचान (Characterization) गर्ने ।
- प्रयोगशालाहरूमा हुने विभिन्न प्रकारको उपकरणहरू संचालन एवं मर्मत सम्भार गर्ने ।
- प्रयोगशालाहरूमा गुणस्तर व्यवस्थापन प्रणाली लागू गर्ने, कार्यान्वयन गर्ने ।
- विभिन्न प्रयोगशालाहरूका उपकरण एवं संयन्त्रहरूको क्यालिब्रेशन गर्ने गराउने ।
- प्रयोगशालाहरूमा हुने Proficiency Testing Program मा भाग लिने ।
- Soil, Water, Plant, Sediment, Air आदि परिक्षण एवं विश्लेषण अनुसन्धान गर्ने ।
- अन्य वातावरणीय प्रयोगशालाहरूको मापदण्ड निर्धारण गरी अनुगमन गर्ने ।

४. विभागबाट प्रदान गरिने सेवा

५. सेवा प्रदान गर्ने निकायको शाखा जिम्मेवार अधिकारी

विभागबाट प्रदान गरिने सेवा, सेवा प्रदान गर्ने निकायको शाखा, जिम्मेवार अधिकारी, सेवा प्राप्त गर्न लाग्ने दस्तुर र अवधिको लागि नागरिक बडापत्रको व्यवस्था देहाय बमोजिम गरिएको छः

क्र.सं	कामको विवरण	आवश्यक कागजात	काम गर्ने अवधि	सम्पर्क अधिकारी	दस्तुर	गुनासो सुन्ने अधिकारी
१.	वातावरणीय प्रदुषण सम्बन्धी प्राप्त उजुरीहरूको आवश्यक छानविन/अनुगमन गरी सूचना प्रवाह गर्ने	उजुरी र सो सँग सम्बन्धित अन्य सूचना तथा कागजातहरू	३० दिन	शाखा प्रमुख प्रदुषण नियन्त्रण तथा नियमन शाखा	नलाग्ने	उप-महानिर्देशक
२.	स्वीकृत वातावरणीय प्रभाव अध्ययन नभएका आयोजनाका सम्बन्धमा प्राप्त उजुरीहरूको आवश्यक आवश्यक छानविन/अनुगमन गरी सूचना प्रवाह गर्ने	उजुरी र सो सँग सम्बन्धित अन्य सूचना तथा कागजातहरू	३० दिन	शाखा प्रमुख, वातावरणीय अनुगमन तथा परीक्षण शाखा	नलाग्ने	उप-महानिर्देशक
३	स्वीकृत वातावरणीय प्रभाव अध्ययन नभएका आयोजनाहरूको अनुगमनबाट प्राप्त भएको तथ्य सार्वजनिक गर्ने	अनुगमन प्रतिवेदन	अनुगमन सम्पन्न भएको ३० दिन	शाखा प्रमुख, वातावरणीय अनुगमन तथा परीक्षण शाखा	नलाग्ने	उप-महानिर्देशक
४	स्वीकृत वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन नभएका आयोजनाहरूको परीक्षण गर्ने	निवेदन र अध्ययन प्रतिवेदन	३ दिन	शाखा प्रमुख, वातावरणीय अनुगमन तथा परीक्षण शाखा	नलाग्ने	उप-महानिर्देशक

५.	Non-ODS ग्यासको आयातको लागि सिफारिस गर्ने	भन्सार विभागबाट प्रयोगशाला प्रतिवेदन सहितको सिफारिस माग गरेको पत्र, बिल, Commerical Invoice वा Performa Invoice	३ दिन	वातावरणीय प्रयोगशाला शाखा	नलाग्ने	उप-महानिर्देशक
६.	धरौटी सम्बन्धी कार्य	निवेदन, करचुक्ता प्रमाणपत्र, बैंक भौचर, मू.अ.कर समायोजन	३ दिन	शाखा प्रमुख आर्थिक प्रशासन शाखा	नलाग्ने	महानिर्देशक
७.	विभागसँग सम्बन्धीत सूचना तथा जानकारी	निवेदन	तुरुन्तै/नियमानुसार	सूचनाअधिकारी	नलाग्ने	महानिर्देशक
८.	विभागका कर्मचारीहरूको व्यावसायिक आचरण सम्बन्धमा प्राप्त अजुरी/गुनासो सुनवाई	उजुरी र सो सँग सम्बन्धित अन्य सूचना तथा कागजातहरू	३ दिन	शाखा प्रमुख, प्रशासन तथा योजना शाखा	नलाग्ने	महानिर्देशक

नोट वडापत्रमा उल्लेख भएका कार्यहरूको कार्यान्वयनको अनुगमन र आवश्यक व्यवस्थापन महानिर्देशकज्यूबाट हुनेछ ।

७. निर्णय गर्ने प्रक्रिया र अधिकारी

(क) निर्णय प्रक्रिया सम्बन्धमा:

१. विभागले उपलब्ध गराउने सेवा सम्बन्धमा:

- सरकारी निर्णय प्रक्रिया 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. विभागले सम्पादन गर्ने कार्यहरू सम्बन्धमा:

- वन तथा वातावरण मन्त्रालय मार्फत मन्त्रपरिषद्मा प्रस्ताव पठाएर
- माननीय वन तथा वातावरण मन्त्री स्तरबाट
- वन तथा वातावरण सचिवस्तरबाट
- माननीय वन तथा वातावरण मन्त्री/सचिवबाट प्रत्यायोजित अधिकार बमोजिम
- सुशासन (व्यवस्थापन तथा तथा संचालन) ऐन, २०६४ बमोजिम प्राप्त अधिकार बमोजिम, र
- अन्य विशेष ऐन, नियमले महानिर्देशकले गर्ने भनी तोकिएका कामहरू

- महानिर्देशकले प्रत्यायोजन गरेको अधिकार बमोजिम तोकिएको कर्मचारीले ।

द. निर्णय उपर उजुरी सुन्ने अधिकारी:

(क) विभागले उपलब्ध गराउने सेवा सम्बन्धमा:

- प्रचलित ऐन कानूनमा तोकिए बमोजिम सूचनाको हक सम्बन्धी ऐन र नागरिक बडापत्र बमोजिम

(ख) सूचनाको हक सम्बन्धी ऐन, २०६४ बमोजिम परेको उजुरी सम्बन्धमा:

- राष्ट्रिय सूचना आयोग

९. विभागले गत आ.व२०७९/०८० प्रथम त्रैमासिकमा सम्पादन गरेका प्रमुख कामको प्रगति विवरण

LMBIS No.	प्रमुख क्रियाकलापहरु	एकाई	वार्षिक लक्ष्य			प्रथम त्रैमासिक लक्ष्य			प्रथम त्रैमासिक प्रगती			प्रतिवेदन अवधी सम्म यस आ.व.को प्रगती		हालसम्मको प्रगति
			परिमाण	भार	बजेट रु. लाखमा	परिमाण	भार	बजेट रु. लाखमा	परिमाण	भार	खर्च रु. लाखमा	परिमाण	भारित	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	
पूँजीगत खर्च अन्तर्गतका कार्यक्रमहरु														
११६.४२.५.	वातावरण विभागको भवनको बेसमेन्ट सहित भौतिक संरचना मर्मत सम्भार	पटक	1.00	1.22	30.00	0.00	0.31	7.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
११७.४२.५.	वायु गुणस्तर मापन केन्द्रहरुमा घेराबारा, PCC लगायत भौतिक निर्माण	संख्या	12.00	1.47	36.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
११३.७.३.	ल्यापटप खरिद	वटा	4.00	0.16	4.00	0.00	0.04	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
११६८.७.३.	कम्प्युटर, प्रिन्टर, ल्यापटप, फोटोकपी मेशिन, हार्ड ड्राईभ, प्रोजेक्टर, क्यामेरा, स्क्यानर, यु.यस.पि., टूल सेट लगायत अफिस ईक्युपमेन्ट सेट खरिद	प्र.श.	100.00	0.16	4.00	50.00	0.08	2.00	50.00	0.08	1.11	50.00	0.08	

११७.८.३.	वातावरण विभागमा सिसि टिभी जडान तथा संचालन	सेट	1.00	0.08	2.00	1.00	0.02	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
११ ११४.११.३.	Hot Air Oven खरिद गर्ने	बटा	1.00	0.41	10.00	0.00	0.10	2.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	सम्झौताको चरणमा
११ ११६.११.३.	ध्वनी मापन केन्द्र स्थापना (to be installed in existing AQMS site)	संख्या	1.00	1.22	30.00	0.00	0.31	7.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
११ ११७.११.३.	Environmental Data analysis प्रयोगशालाका लागि High performance Computers and Laptops	बटा	8.00	1.31	32.00	0.00	0.04	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	स्पेशिफिकेशन तयारी
११ १२३.११.३.	वायु गुणस्तर मापन केन्द्र स्थापना (PM only)	सेट	3.00	16.5 2	405.00	0.00	0.04	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	स्पेशिफिकेशन तयारी
११ ११८.२२.३.	Spare Parts and consumables for Existing Air Quality DAQ and Housing	पटक	1.00	3.06	75.00	0.00	0.04	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	स्पेशिफिकेशन तयारी
११ ४७.२२.३.	Spare Parts and consumables for Existing Air Quality PM Equipment	पटक	1.00	6.12	150.00	0.00	0.04	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	स्पेशिफिकेशन तयारी
११ ४८.२२.३.	सञ्चालन भईरहेका वायु गुणस्तर मापन केन्द्रहरूको लागि जगेडा PM Equipment	बटा	2.00	5.10	125.00	0.00	0.04	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	स्पेशिफिकेशन तयारी

११ ४९.२२.३.	प्रयोगशालाका उपकरण तथा वायु गुणस्तर मापन केन्द्रहरूको क्यालिब्रेसन टावरका लागि इन्भर्टर सहितको पावर ब्याकअप सिस्टम	सेट	1.00	1.63	40.00	0.00	0.04	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
११ ५३.१३.६.	दराज, क्याबिनेट, टेबल, कुर्सी,, सोफासेट, पर्दा, कार्पेट तथा अन्य फर्निचरका सामानहरू खरिद	बटा	20.00	0.41	10.00	5.00	0.10	2.50	5.00	0.10	2.08	5.00	0.10	
११ ६१.१३.६.	Environmental Data analysis प्रयोगशालाका लागि फर्निचर फिक्सर्स	पटक	1.00	0.33	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	खरिद सम्झौताको चरणमा
११५.१८.४.	जैविक मल उत्पादन गर्ने प्लान्ट स्थापना स्थानीय तहसंगको) साझेदारीमा(बटा	1.00	4.08	100.00	0.00	1.02	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
क) पूँजीगत खर्च कार्यक्रमको जम्मा:			158.00	43.27	1061.00	56.00	2.22	54.50	55.00	0.18	3.19	55.00	0.18	
आ) चालु खर्च अन्तर्गतका कार्यक्रमहरू														
२४३.१.६.	विभागका कर्मचारीहरूको क्षमता विकास तालिम	पटक	1.00	0.20	5.00	0.00	0.05	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

२१५८.६.६.	काठमाण्डौ उपत्यका वायु गुणस्तर व्यवस्थापन कार्ययोजना कार्यान्वयन सम्बन्धी समितिको बैठक तथा अन्तरक्रिया कार्यक्रम	संख्या	3.00	0.18	4.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
२२१०.६.६.	प्लाष्टिक झोला प्रतिबन्ध सम्बन्धी कार्ययोजनाको कार्यान्वयन सम्बन्धमा केन्द्रिय कार्यान्वयन समितिको बैठक तथा अन्तरक्रिया कार्यक्रम	पटक	2.00	0.14	3.50	1.00	0.06	1.50	1.00	0.06	0.00	1.00	0.07	एक पटक सम्पन्न
२१५८.५.७.	वायु गुणस्तर मापन केन्द्र बाट प्राप्त तथ्यांक विश्लेषण गरी स्थिति प्रतिवेदन तयार गर्ने तथा प्रकाशन	पटक	1.00	0.24	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
२१६१.५.७.	वातावरण जर्नल प्रकाशन	पटक	1.00	0.20	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	लेख रचना आवहान
२२०२.५.७.	वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन अनुगमन तथा परीक्षण निर्देशिका तयारी (वातावरण संरक्षण नियमावलीद्वारा पहिचान भएको कुनै तिन क्षेत्रको)	पटक	1.00	0.41	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	समिति उप समित गठन

२२०३.५.७.	सार्वजनिक सञ्चार माध्यमसंगको सहकार्यमा लोकप्रिय कार्यक्रम मार्फत स्वच्छ र स्वस्थ वातावरण प्रवर्द्धन गर्न सचेतना अभिवृद्धि गर्ने	संख्या	6.00	1.22	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	रेडियो नाटकको तयारी
२२१६.५.७.	आ.व.२०७८/७९ को वार्षिक प्रगति पुस्तिका प्रकाशित गर्ने	पटक	1.00	0.12	3.00	0.00	0.03	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
२४.६.७.	सरकारी तथा निजी प्रयोगशालाहरुको गुण परीक्षणको मापदण्ड बनाई तिनिहरुको गुण परीक्षण गरी रोष्टर तयार पार्ने।	पटक	1.00	0.37	9.00	0.00	0.09	2.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
२२४८.७.७.	त्रैमासिक तथा वार्षिक प्रगति समिक्षा र कार्यक्रम व्यवस्थापन	पटक	4.00	0.16	4.00	1.00	0.04	1.00	1.00	0.04	0.00	1.00	0.04	निरन्तर आवश्यकता
२२६१.७.७.	सवारी प्रदुषण अनुगमन (छड्के) सातै प्रदेशमा अन्तरक्रिया समेत	प्रदेश	7.00	0.29	7.00	1.00	0.04	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
२२७६.७.७.	वायुमा रहेको mercury को dry and wet deposition विधिबाट अध्ययन गर्ने	पटक	4.00	0.16	4.00	1.00	0.04	1.00	1.00	0.04	0.73	1.00	0.04	एक पटक सम्पन्न
२३९५.७.७.	Server Monitoring, Administration and Maintenance including the addition of features in front and back end of pollution website गर्ने	पटक	1.00	0.69	17.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

२३९७.७.७.	जलविद्युत आयोजनाहरूले गरेको वातावरणीय प्रवाह (e-flow) सम्बन्धी अध्ययन तथा प्रकाशन	पटक	1.00	0.82	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
२४००.७.७.	वातावरण विषयमा स्नातकोत्तर गरिरहेका विद्यार्थीहरूलाई शोध सहायता कार्यक्रम	विद्यार्थी	15.00	0.41	10.05	0.00	0.04	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	शोध प्रस्ताव छनोट
२४०१.७.७.	इटा उद्योग लगायत उद्योगहरूमा प्रयोग गर्न सकिने स्वच्छ प्रविधिहरूको अध्ययन गर्ने	पटक	1.00	0.24	6.00	0.00	0.06	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
२४०२.७.७.	उद्योग विभाग र अन्य सम्बन्धित सरोकारवालाहरूसंग समन्वय गरी इटा उद्योगहरू लगायत प्रदुषणजन्य उद्योगहरू काठमाडौं उपत्यकाबाट स्थानान्तरण सम्बन्धी अध्ययन गरी स्थान पहिचान गर्ने।	पटक	1.00	0.61	15.00	0.00	0.15	3.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
२४०३.७.७.	सम्बन्धित सरोकारवालाहरूसंग समन्वय गरी उपत्यकामा Central Treatment Facility स्थापनाको पुर्वसम्भाव्यता सम्बन्धी अध्ययन गर्ने	पटक	1.00	0.82	20.00	0.00	0.04	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

२४०४.७.७.	विभागको प्रयोगशालामा फोहोरपानी प्रसोधन केन्द्रबाट निस्कासन हुने Sludge लाई कृषि कार्यमा प्रयोग गर्न सकिने नसकिने सम्बन्धमा अध्ययन	पटक	1.00	0.20	5.00	0.00	0.05	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२४०५.७.७.	त्रि वि संगको सहकार्यमा.वि. जैविक पदार्थ(Bio-mass) को प्रयोग गरी पानी तथा फोहोर पानीमा रहेको मानव स्वास्थ्यमा हानिकारक असर पुर्याउने आर्सनिक धातुलाई हटाउने प्रविधिको बिकास सम्बन्धी	पटक	1.00	0.53	13.00	0.00	0.04	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२१७.८.७.	Accreditation का लागि आवश्यक कार्य गर्ने (आवेदन दिने, प्रयोगशाला Audit गर्नेगराउने/, PT/ILC मा सहभागि हुने, क्षमता अभिवृद्धि तालिममा /राष्ट्रिय) (अन्तरराष्ट्रिय सहभागि हुने, तालिम संचालन गर्ने, calibration गर्ने)	पटक	1.00	0.33	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

२२३.८.७.	स्थानीय तहमा वातावरणीय व्यवस्थापन सम्बन्धी क्षमता अभिवृद्धि (अनुगमन निरिक्षण, नमुना संकलन वातावरणीय प्रभाव अध्ययन र तत् सम्बन्धी प्रतिवेदन अध्ययन, विप्लेषण आदि) कालागि तालिम निर्देशिका निर्माण र तालिम सञ्चालन	प्रदेश	7.00	3.28	80.50	0.00	0.20	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२ १२६.२१.७.	पुर्व योजना तर्जुमा गोष्ठी	पटक	1.00	0.16	4.00	0.00	0.04	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२ २२८.२१.७.	चेतनामुलक बुकलेट, डायरी, टि-सर्ट, क्याप, ट्रायाक सुट लगायत सामग्री तयारी तथा वितरण	पटक	1.00	0.82	20.00	0.00	0.20	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२ २४५.२१.७.	EIA स्वीकृत भएका आयोजनाहरुको वातावरणीय परिक्षण	वटा	5.00	0.20	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२ २४६.२१.७.	वातावरणीय प्रभाव अध्ययन गरेका आयोजनाहरुको वातावरणीय अनुगमन	वटा	30.00	0.37	9.00	2.00	0.02	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२ २६४.२१.७.	उद्योग प्रतिष्ठानको वातावरण प्रदूषण सम्बन्धी अनुगमन एवं	संख्या	120.0 0	0.61	15.00	10.00	0.05	1.25	27.00	0.14	0.45	27.00	0.14	

२ २६५.२१.७.	वातावरण संग सम्बन्धित उजुरी सम्बन्धी आकस्मिक स्थलगत अनुगमन निरिक्षण गर्ने	प्र.श.	100.0 0	0.41	10.00	25.00	0.10	2.50	25.00	0.10	0.85	25.00	0.10
२ २६६.२१.७.	जल तथा वायु गुणस्तर मापन केन्द्र तथा वायु डिजिटल डाटा डिस्प्ले बोर्डको सञ्चालन गर्ने (विद्युत, सुरक्षा, इन्टरनेट, पेन्टिङ्ग फ्लोरिङ्ग लगायत सामान्य मर्मत, SIM recharge, अनुगमन लगायत भैपरी तथा अन्य विविध खर्च, केन्द्रको रेखदेख र सञ्चालनको स्थितिका बारेमा विभागलाई जानकारी गराउने स्थानीय सामुदायीक विद्यालयका शिक्षक कर्मचारीलाई दिइने/ प्रोत्साहन सुविधा समेत)	प्र.श.	100.0 0	8.15	199.96	25.00	2.04	50.00	15.00	1.22	30.29	15.00	1.22
२ २६७.२१.७.	वातावरणीय प्रदूषण रोकथाम तथा नियन्त्रणको लागी नदीनाला, तालतलैयाको पानी तथा उद्योग, कलकारखानावाट निश्कासित फोहोर पानी लगाएतका नमुना संकलन तथा विश्लेषण	संख्या	50.00	0.61	15.00	5.00	0.06	1.50	5.00	0.06	1.38	5.00	0.06

२ १८७.२५.७.	वातावरणीय प्रयोगशालामा भैपरी आउने समस्याको समाधानको लागि उपकरण, स्पेयर पार्ट्स, ग्याँस रेगुलेटर, आदि खरिद, मर्मत संभार तथा आवश्यक प्रयोगशाला खर्च	संख्या	1.00	0.29	7.00	0.20	0.06	1.40	0.20	0.06	1.27	0.20	0.06
२ ३५२.२५.७.	नियमित मर्मत संभार (1७ Air Quality Monitoring Stations तथा ICIMOD बाट handover भई आउने समेत)	संख्या	19.00	2.04	50.01	0.00	0.51	12.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२ ३५३.२५.७.	Mother and other EDM 180 Unit Calibration (२७ वटा विभागको तथा २ वटा ICIMOD बाट हस्तान्तरण हुने)	संख्या	29.00	0.73	17.98	6.00	0.15	3.72	5.00	0.13	0.00	5.00	0.13
२ ३५४.२५.७.	वायु तथा जल गुणस्तर मापन केन्द्रहरूको बीमा (सबै)	पटक	1.00	1.43	35.00	1.00	0.36	8.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२ ३५५.२५.७.	वातावरणीय प्रयोगशाला संचालनको लागि आवश्यक रसायन तथा ग्लासवेयर खरिद गर्ने	पटक	1.00	0.41	10.00	0.00	0.10	2.50	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00

२ ३५६.२५.७.	अत्याधुनिक उपकरणहरू GCMS, AAS, Spectrophotometer, Laboratory Information Management System (LIMS) आदिको वार्षिक मर्मत संझौता गर्ने।	पटक	1.00	0.20	5.00	1.00	0.04	1.00	1.00	0.04	0.00	1.00	0.20
२ ३५७.२५.७.	वातावरणीय तथ्याङ्कको केन्द्रिय तथ्याङ्क प्रविष्ट प्रणालीको स्थापना गर्ने	संख्या	1.00	0.82	20.00	0.00	0.20	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२ ३५८.२५.७.	खुला रूपमा फोहोर जलाउने कार्य निरुत्साहित गर्न जनचेतनामुलक कार्यहरू सञ्चालन गर्ने	संख्या	3.00	0.24	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२ ३५९.२५.७.	भट्टी, ब्वाइलर तथा उत्पादन प्रकृत्यामा इन्धन बाल्ने उद्योगहरूको डाटावेस तयार गर्ने	पटक	1.00	0.20	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२ ३६१.२५.७.	वायु गुणस्तर सम्बन्धी वातावरणीय मापदण्डहरूको पुनरावलोकन	पटक	1.00	0.41	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२ ४४०.२५.७.	वातावरण संरक्षण सम्बन्धी कानुन संशोधन सम्बन्धी कानुन पुनर्संरचना सम्बन्धी कार्य	पटक	1.00	0.20	5.00	0.00	0.05	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२ ४४७.२५.७.	विश्व वातावरण दिवस मनाउने	पटक	1.00	0.82	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

२ ४४८.२५.७.	वातावरणीय सवाल, समस्या र समाधानको सन्दर्भमा नीति निर्माण तथा सामुदायीक एवं स्थानीय नेतृत्व तहमा नेतृत्वलाई लक्षित गरी FAQ लगायतका सामग्री विकास तथा प्रकाशन	पटक	1.00	0.20	5.00	0.50	0.05	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२ ४४९.२५.७.	विभागको पुस्तकालयको लागि वातावरण संग सम्बन्धी सन्दर्भ सामग्री लगायत पुस्तकहरु खरिद	पटक	1.00	0.10	2.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२ ४५०.२५.७.	वातावरणीय मापदण्डको परिपालना)Env Compliance) सम्बन्धमा सरोकारवाला संग स्थलगत सार्वजनिक सुनवाई कार्यक्रम (क्रसर र खानी समेत)	वटा	3.00	0.61	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२२०४.५.७.	वातावरणीय सचेतना सम्बन्धी सन्देश, सुचना, श्रव्य दृष्य सामग्री उत्पादन तथा प्रसारण (रेडियो/टेलीभिजन/एफ.एम./पत्रिका बाट)	प्र.श.	100.00	2.04	50.00	20.00	0.41	10.00	10.00	0.20	0.00	10.00	0.20
२२८५.७.७.	वातावरण पत्रकारिता पुरस्कार तथा सम्मान र अन्तरक्रिया कार्यक्रम	पटक	1.00	0.20	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२२.९.७.	विद्यालय केन्द्रित वातावरण संरक्षण कार्यक्रम	संख्या	35.00	2.14	52.50	0.00	0.04	1.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00

२ १९०.२१.७.	नेपाल स्वच्छ वातावरण महाअभियान कार्यक्रम अनुगमन तथा मुल्याङ्कन खर्च	प्र.श.	100.0 0	0.20	5.00	25.00	0.05	1.25	10.00	0.02	0.00	10.00	0.02	
२ २६८.२१.७.	समुदायको सहकार्यमा फोहोर व्यवस्थापन कार्यक्रम (सामाग्री सहयोग सहित)	संख्या	2.00	1.31	32.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
२ ३६३.२५.७.	सार्वजनिक पार्क उद्यानहरुमा/ वातावरणीय स्वच्छता कायम गर्न पालना गर्नुपर्ने मापदण्ड	संख्या	1.00	0.10	2.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
ख	चालु खर्च अन्तर्गतको जम्मा			773. 00	37.68	924.00	124.7 0	5.49	134.72	101.2 0	2.12	35.27	101.2 0	
ग	कार्यक्रम खर्चको जम्मा (ख+क)			931. 00	80.95	1985.0 0	180.7 0	7.72	189.22	156.2 0	2.30	38.45	156.2 0	
घ	उपभोग खर्च			100. 00	15.50	380.00	25.00	4.55	111.47	25.00	4.55	75.80	25.00	
ङ	कार्यालय सञ्चालन खर्च			100. 00	3.55	87.00	25.00	0.84	20.58	25.00	0.84	15.65	25.00	
च	कुल जम्मा (ङ+घ+ग)			1131 .00	100.00	2452.0 0	230.7 0	13.10	321.27	206.2 0	7.68	129.90	206.2 0	

प्रगती	यस अवधिको	यस अवधि सम्मको
भौतिक प्रगती	89.38	18.23
वित्तीय प्रगती	40.43	5.30
भारित प्रगती	7.68	7.23

१६. सूचना अधिकारी र प्रमुखको नाम तथा पद:

प्रमुखको नाम तथा पद:	सूचना अधिकारीको नाम तथा पद:
नाम: नमराज घिमिरे	नाम: सरोजा अधिकारी
पद: महानिर्देशक	पद: वैज्ञानिक अधिकृत
टेलिफोन नं. ९८५१३३७१०८	टेलिफोन नं. ९८४१७७७५२८

१७. विभागसँग सम्बन्धित ऐन नियम, विनियम वा निर्देशिकाको सूची:

विषयगत नीति एवं कानूनहरू:

- ✓ जलवायु परिवर्तन नीति, २०७६
- ✓ वातावरण संरक्षण ऐन, २०७६
- ✓ वातावरण संरक्षण नियमावली, २०७७
- ✓ ओजोन तहलाई विनास गर्ने पदार्थको खपत नियन्त्रण नियमावली, २०५७

वातावरण सम्बन्धी निर्देशिका र मापदण्डहरू:

- इट्टाँभट्टा उद्योगबाट निस्कने धुँवा वा तथा चिमनीको उचाइ सम्बन्धी मापदण्ड, २०६४
- प्लाष्टिक झोला (नियमन तथा नियन्त्रण) निर्देशिका, २०६८
- नेपाल सवारी प्रदूषण मापदण्ड, २०६९
- वायुको गुणस्तर सम्बन्धी राष्ट्रिय मापदण्ड, २०६९
- औद्योगिक व्वाइलरको सञ्चालनबाट निष्कासन हुने धुवाँ सम्बन्धी मापदण्ड, २०६९
- औद्योगिक व्वाइलरको चिमनीको उचाई सम्बन्धी मापदण्ड, २०६९
- ध्वनिको गुणस्तर सम्बन्धी राष्ट्रिय मापदण्ड, २०६९
- सिमेन्ट र क्रसर उद्योगबाट निष्कासन भई हावामा जाने धुलो सम्बन्धी मापदण्ड, २०६९
- डिजेल जेनेरेटरबाट निष्कासन भई हावामा जाने धुवाँ सम्बन्धी मापदण्ड, २०६९
- इन्सिनेरेटबाट निष्कासित धुवाँ र चिमनीको उचाई सम्बन्धी मापदण्ड, २०७१
- पेन्ट्समा लिडको मात्रा सम्बन्धी मापदण्ड, २०७१
- सतही पानीमा पठाइने औद्योगिक एफ्ल्युएन्टको लागि घटी बढी सीमा
- सार्वजनिक ढलहरूमा पठाउने औद्योगिक एफ्ल्युएन्टको लागि घटि बढी सीमा
- संयुक्त फोहोर पानी प्रशोधन प्लान्टबाट सतही पानीमा पठाउने औद्योगिक एफ्ल्युएन्टको लागि घटि बढी सीमा
- उद्योगबाट सतही पानीमा पठाईने औद्योगिक एफ्ल्युएन्टको मापदण्ड:
 - ✓ गैर अल्कोहलजन्य पेय पदार्थ सम्बन्धी उद्योगहरू

- ✓ औषधी उत्पादन गर्ने उद्योगहरू
 - ✓ छाला उद्योगहरू
 - ✓ ऊन प्रशोधन उद्योगहरू
 - ✓ फर्मेन्टेशन उद्योगहरू
 - ✓ वनस्पति घ्यू तथा तेल उद्योगहरू
 - ✓ पेपर र पल्प उद्योगहरू
 - ✓ दूध उद्योगहरू
 - ✓ चिनी उद्योगहरू
 - ✓ सुती कपडा उद्योगहरू
 - ✓ साबुन उद्योगहरू
 - ✓ पेन्ट्स उद्योगहरू
 - ✓ ग्याल्भनाइजिंग उद्योगहरू
 - ✓ अस्पताल
- नेपाल सरकारले वातावरण संरक्षण ऐन, २०५३ को दफा ७ को उप दफा (३) ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी यो सूचना प्रकाशन भएको मितिले १८१ औं दिनदेखि लागू हुने गरी सवारी साधनमा प्रयोग हुने Brake Shoe र Clutch Plate को Asbestos Lining बाहेक Asbestos Corrugated/Non Corrugated Sheet, Tiles, Insulators आदि सबै Asbestos र Asbestos युक्त वस्तुको आयात, बिक्री वितरण र प्रयोग गर्न प्रतिबन्ध लगाएको । (मिति २०७१ पौष ७ को राजपत्रको सूचना)
- नेपाल सरकारले काठमाडौं उपत्यकालाई स्वच्छ, सफा र प्रदुषणमुक्त बनाउने उद्देश्यले सम्बत् २०७२ साल वैशाख १ गतेदेखि काठमाडौं उपत्यकामा २० ह् ३५ इन्च साइज र ४० माइक्रोन मोटाई सम्मका प्लाष्टिकका झोलाहरूको आयात, भण्डारण, बिक्री वितरण तथा प्रयोग गर्न प्रतिबन्ध लगाएको । (मिति २०७१ चैत्र १८ को राजपत्रको सूचना)

१८. आम्दानी, खर्च तथा आर्थिक कारोबार सम्बन्धी अद्यावधिक विवरण: वातावरण विभागको आ.व.२०७९/८० श्रावण देखि असोज मसान्तसम्म भएको शीर्षकगत बजेट खर्च विवरण देहाय बमोजिम रहेको छ ।

वातावरण विभाग

कार्यालय कोड नं३२९०५३५०१ .:

खर्चको फाटवारी

असोज महिना सम्मको

म .न .फा .प .ले . २१०

आर्थिक बर्ष:- २०७९/८०

बजेट उपशीर्षक :

वातावरण

विभाग[३२९०५०११३]

खर्च वित्तीय/ सङ्केत नं	खर्चवित्तीय सङ्केतको नाम/	अन्तिम बजेट	यस महिना सम्मको निकास	गत महिना सम्मको खर्च	यस महिनाको खर्च	यस महिना सम्मको खर्च	पेशकी	पेशकी बाहेक खर्च रकम	बाँकी बजेट
२११११	पारिश्रमिक कर्मचारी	३१,१००,०००.००	५,९१०,२२४.७८	३,१०३,७७०.२३	२,८०६,४५४.५५	५,९१०,२२४.७८	०.००	५,९१०,२२४.७८	२५,१८९,७७५.२२
२११२१	पोशाक	५००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	५००,०००.००
२११३२	महंगी भत्ता	१,२००,०००.००	१६०,७१०.००	१०९,७१०.००	५१,०००.००	१६०,७१०.००	०.००	१६०,७१०.००	१,०३९,२९०.००
२११३४	कर्मचारीको बैठक भत्ता	१००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	१००,०००.००

२११३९	अन्य भत्ता	१००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	१००,०००.००
२१२१२	योगदानमा आधारित निवृत्तभरण तथा उपदान कोष खर्च	१००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	१००,०००.००
२१२१३	योगदानमा आधारित बीमा कोष खर्च	२००,०००.००	३२,८००.००	२२,४००.००	१०,४००.००	३२,८००.००	०.००	३२,८००.००	१६७,२००.००
२२१११	पानी तथा बिजुली	५००,०००.००	१६३,५९५.००	१६३,५९५.००	०.००	१६३,५९५.००	०.००	१६३,५९५.००	३३६,४०५.००
२२११२	संचार महसुल	३००,०००.००	७,०२०.००	६,५०२०.००	५००.००	७,०२०.००	५,०००.००	२,०२०.००	२९२,९८०.००
२२२१२	इन्धन कार्यालय) (प्रयोजन	१,४००,०००.००	२७७,०१७.००	२००,९२२.००	७६,०९५.००	२७७,०१७.००	०.००	२७७,०१७.००	१,१२२,९८३.००
२२२१३	सवारी साधन मर्मत खर्च	१,२००,०००.००	३७९,४२०.००	३७९,४२०.००	०.००	३७९,४२०.००	०.००	३७९,४२०.००	८२०,५८०.००
२२२१४	बिमा तथा नवीकरण खर्च	६००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	६००,०००.००
२२२२१	मेशिनरी तथा औजार मर्मत सम्भार तथा	५००,०००.००	१७,०००.००	१७,०००.००	०.००	१७,०००.००	०.००	१७,०००.००	४८३,०००.००

	सञ्चालन खर्च								
२२२९१	अन्य सम्पत्तिहरूको संचालन तथा सम्भार खर्च	६००,०००.००	१२०,६३९.००	१२०,६३९.००	०.००	१२०,६३९.००	०.००	१२०,६३९.००	४७९,३६१.००
२२३११	मसलन्द तथा कार्यालय सामग्री	१,४००,०००.००	४,५००.००	४,५००.००	०.००	४,५००.००	०.००	४,५००.००	१,३९५,५००.००
२२३१४	इन्धन अन्य - प्रयोजन	२००,०००.००	४५००.००	४५००.००	०.००	४५००.००	०.००	४५००.००	१९४,६००.००
२२३१५	पत्रपत्रिका, छापाई तथा सूचना प्रकाशन खर्च	६००,०००.००	३९३,५२७.००	३९३,५२७.००	०.००	३९३,५२७.००	०.००	३९३,५२७.००	२०६,४७३.००
२२३१९	अन्य कार्यालय संचालन खर्च	६००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	६००,०००.००
२२४११	सेवा र परामर्श खर्च	५००,०००.००	४९,७२०.००	०.००	४९,७२०.००	४९,७२०.००	०.००	४९,७२०.००	४५०,२८०.००
२२४१२	सूचना प्रणाली तथा सफ्टवेयर संचालन खर्च	३००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	३००,०००.००

२२४१३	करार सेवा शुल्क	२,७००,०००.००	८२५,३८४.००	४१२,६९२.००	४१२,६९२.००	८२५,३८४.००	०.००	८२५,३८४.००	१,८७४,६१६.००
२२५११	कर्मचारी तालिम खर्च	५००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	५००,०००.००
२२५१२	सीप विकास तथा जनचेतना तालिम तथा गोष्ठी सम्बन्धी खर्च	८००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	८००,०००.००
२२५२२	कार्यक्रम खर्च	९१,१००,०००.००	३,२२६,५२८.००	२,८९०,०८८.००	३३६,४४०.००	३,२२६,५२८.००	१४०,०००.००	३,०८६,५२८.००	८७,८७३,४७२.००
२२६११	अनुगमन, मूल्यांकन खर्च	९००,०००.००	२३,५००.००	२३,५००.००	०.००	२३,५००.००	०.००	२३,५००.००	८७६,५००.००
२२६१२	भ्रमण खर्च	२००,०००.००	२०,३००.००	२०,३००.००	०.००	२०,३००.००	०.००	२०,३००.००	१७९,७००.००
२२७११	विविध खर्च	९००,०००.००	७३,३२०.००	५०,१२५.००	२३,१९५.००	७३,३२०.००	०.००	७३,३२०.००	८२६,६८०.००
	कुल जम्मा	१३९,१००,०००.००	११,६९०,६०४.७८	७,९२४,१०८.२३	३,७६६,४९६.५५	११,६९०,६०४.७८	१४५,०००.००	११,५४५,६०४.७८	१२७,४०९,३९५.२२
	अन्तिम बजेटको तुलना (प्रतिशतमा%)								

वातावरण विभाग

कार्यालय कोड नं३२९०५३५०१ ::

खर्चको फाटवारी

असोज महिना सम्मको

म२१० .न .फा .प .ले .

आर्थिक बर्ष:- २०७९/८०

बजेट उपशीर्षक : वातावरण

विभाग[३२९०५०११४]

खर्च वित्तीय/ सङ्केत नं	खर्चवित्तीय सङ्केतको नाम/	अन्तिम बजेट	यस महिना सम्मको निकास	गत महिना सम्मको खर्च	यस महिनाको खर्च	यस महिना सम्मको खर्च	पेशकी	पेशकी बाहेक खर्च रकम	बाँकी बजेट
३१११३	निर्मित भवनको संरचनात्मक सुधार खर्च	६,६००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	६,६००,०००.००
३११२२	मेशिनरी तथा औजार	८७,७००,०००.००	११०,७४०.००	११०,७४०.००	०.००	११०,७४०.००	०.००	११०,७४०.००	८७,५८९,२६०.००
३११२३	फर्निचर तथा फिक्चर्स	१,८००,०००.००	२०७,४८४.००	२०७,४८४.००	०.००	२०७,४८४.००	०.००	२०७,४८४.००	१,५९२,५१६.००
३११३४	सरसफाई संरचना निर्माण	१०,०००,०००.००	०००.	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	१०,०००,०००.००
	कुल जम्मा	१०६,१००,०००.००	३१८,२२४.००	३१८,२२४.००	०.००	३१८,२२४.००	०.००	३१८,२२४.००	१०५,७८१,७७६.००
	अन्तिम बजेटको तुलना (प्रतिशतमा%)								

१९. तोकिए बमोजिमका अन्य विवरणः

विभागमा कार्यरत कर्मचारीहरु र सम्पर्क नम्बर देहाय बमोजिम रहेको छः

कार्यालयको सम्पर्क नम्बरः

4221797-01/4220837

नेपाल सरकार
वन तथा वातावरण मन्त्रालय
वातावरण विभाग
बबरमहल, काठमाडौं

क्र.सं.	क.सं. नं.	पद	नाम, थर	कार्यालय	मोबाईल नं.	व्यक्तिगत ईमेल टेगाना
				एक्सटेनस		
१	१८४५३ ८	महानिर्देशक	नमराज घिमिरे	२०८	९८५९३३७१०	nama.ghimire@gmail.com
महानिर्देशकज्यूको निजी सचिवालय						
२	२०८०१ ६	कम्प्युटर	चिना कुमारी राई	३००१	९८४९९३९२४३	rchina793@gmail.com
उपमहानिर्देशक						
३		उपमहानिर्देशक		२१०		
उप-महानिर्देशकज्यूको निजी सचिवालय						
प्रशासन तथा योजना शाखा						
४	१४९०८ ५	उपसचिव	सीता रेग्मी	२०४	९८४९४०९४८६	sitaregmi71@gmail.com
५	१८०४१ ८	शाखा अधिकृत	सागर प्रसाद सिग्देल	२०७	९८४९४९०२७३	sigdelsagar@gmail.com
६		कानून अधिकृत	अञ्जनि कुमार घिमिरे	२०५	९८५५०५०४३९	
७	२०७९७ ५	वातावरण	प्रकाश के.सी	२०६	९८४९५६९९४०	prakashbox@gmail.com
८	१८३८५ ०	ना.सु.	प्रकाश बानियाँ	१०३	९८६०९७०८९७	pbaniya32@yahoo.com
९		ना.सु.	उद्धव सापकोटा			
१०	२०८४९ ४	ना.सु.	मन्जु कापले	२०९	९८६०५५५८९९	kckumaririta@gmail.com
११	२२७७७२	कम्प्युटर	बेविका राना	२०१	९८४७८४९५५ ४	bebikarm@gmail.com
१२	२३३९९५	कम्प्युटर	रिता कुमारी के.सी.		९८४८९५७६९८	
१३	२१९२८३	पुस्तकालय	बविता कुमारी	३०१	९८४९९३३२०२	
प्रदुषण नियन्त्रण तथा नियमन शाखा						
१४	१८२५० ३	सि.डि.के.	शंकर प्रसाद पौडेल	३०९	९८४९५८३७४३	shankar_prasad_paudel@yahoo.com

१५	२०७९० १	वातावरण निरीक्षक	गोविन्द प्रसाद लामिछाने	३१०	९८४९७३९३८३	lamichhanegovin@gmail.com
१६	२०७८९ ८	वातावरण	राजेश्वर पौडेल	३०६	९८४९३९०५३५	rajeshor_paudel@yahoo.com
१७	२०७९० ०	वातावरण	नविना महर्जन	३०७	९८४९७३२०१९	nmaharjan.doenv@gmail.com
१८		केमिष्ट	रिविता ताम्राकार	१०१	९८४९२४३४१३	
१९	२०७९० ३	वातावरण	विष्णु पाण्डे	३०५	९८४९८२३६३१	bishnu.pandey@nepal.gov.np
वातावरणीय अनुगमन तथा परीक्षण शाखा						
२०	१३७९० ८	वैज्ञानिक	सरोजा अधिकारी	१०८	९८४९७७७५२८	sarojajee@gmail.com
२१	२०७९५ ०	वातावरण	रुपा राई		९८४९९६०८९६	ruparae@hotmail.com
२२	२१२२७ ८	वातावरण	हसना श्रेष्ठ सिंह	१०४	९८५१०९२७७०	shrestha0075@hotmail.com
२३	२१२२७३	वातावरण	स्वस्ती श्रेष्ठ	१००	९८४९२९६६१४	swastishrestha.nepal@gmail.com
२४		वातावरण	आरती श्रेष्ठ	१०८	९८४९५११८८८	arati.shrestha052@gmail.com
२५		वातावरण	रविन शाक्य		९८४९६१७९११	
२६		वातावरण	सदीक्षा वस्ती		९८४३४९६२४०	sadikhsyawosti22@gmail.com
वातावरणीय अध्ययन तथा तथ्यांक शाखा						
२७		वातावरण	सुनिता खनाल	१०८	९८४९८४०४ ५०	s.sunitakhanal@gmail.com
२८		इन्जिनियर	सुवर्ण केशरी	३०५	९८४९७९१७७७	
२९		वातावरण	टिका रेग्मी		९८४३५४९९३ ३	
३०		वातावरण	बिना घिमिरे	१०१	९८४९०५७३२ २	ghimirebina16@gmail.com
वातावरणीय प्रयोगशाला शाखा						
३१	१८३१५ ४	सि.डि.के.	दीपक ज्ञवाली	३११	९८४९३७९६९२	gyawlideep@gmail.com
३२	२१६९२७	केमिष्ट	अस्मिता वली	३०८	९८४९८५३७१ २	asmio11@gmail.com
३३	२१३२३६	केमिष्ट	दीपा कुमारी चौधरी	३०४		deepachaudhary3266@gmail.com
३४	२०३७८ ७	केमिष्ट	अमित दुङ्गना		९८४९०६८८८३	mtdhungana33@gmail.com
३५	१३९४३३	असिष्टेन्ट केमिष्ट		३१२		
आर्थिक प्रशासन शाखा						
३६	१६९५६७	लेखा अधिकृत	रमेश कार्की	२०३		
३७	१९६९७ ०	लेखापाल	संतोस सिग्देल	२०२	९८५१२३११८८	sasilanjula@gmail.com
कार्यालय सहयोगी र हलुका सवारी चालक						
१		ह.स.चा.	दीपक दाहाल		९८४९७८६५९६	

२		ह.स.चा.	कान्छामान तामाड		९८४९२२५०१४	
३		ह.स.चा.	निराजन खनाल		९८१३९८२६६५	
४		ह.स.चा.	ऋषिकेश फुयाल		९८४११७९७०७	
५		कार्यालय	बसन्ता घर्ती		९८६१६११०२५	
६		कार्यालय	सिता रेग्मी		९८४१५७०४९९	
७		कार्यालय	महेन्द्र प्रसाद शर्मा		९८४३२५९८१२	
८		कार्यालय	सिता जि.सी.		९८४३७२८५८४	
९		कार्यालय	जमुना बजगाँई		९८६१००२४४५	

२०. विभागले गत आ.व२०७८/०७९ (वार्षिक) मा सम्पादन गरेका प्रमुख कार्यको प्रगति विवरण

LMBIS No.	प्रमुख क्रियाकलापहरु	एकाई	वार्षिक लक्ष्य			वार्षिक प्रगती			हालसम्मको प्रगति
			परिमाण	भार	वजेट रु. लाखमा	परिमाण	भार	वजेट रु. लाखमा	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	
पूँजिगत खर्च अन्तर्गतका कार्यक्रमहरु									
११.३.११.६७	वायु गुणस्तर मापन केन्द्र स्थापना (Gaseous Parameter सहित)	सेट	3	25.68	609.15	0.00	0.00	0.00	समर्पणका लागि पेश भएको
११.३.११.६९	घरभित्रको वायुमा हुने विभिन्न ग्याँसहरुको मापन गर्ने उपकरण (CO, CO2, SO2 जस्ता)	सेट	2	2.53	60.00	0.00	0.00	0.00	समर्पणका लागि पेश भएको
११.३.११.७१	Ion selective electrode(Cyanide,Chloride, Fluoride, Ammonical nitrogen, Nitrate, Sulfide) with potentiometer खरिद गर्ने	बटा	7	0.63	15.05	0.00	0.00	0.64	तेस्रोपटक सिलबन्दी दरभाउपत्र आवहानमा पनि असफल
११.३.११.७३	Dioxin/Furan Sampler खरिद गर्ने	बटा	1	0.84	20.00	0.00	0.00	0.00	समर्पणका लागि पेश भएको
११.३.११.७७	Mercury cell र Gold cartage column (for the collection of mercury in dry air) खरिद गर्ने	सेट	3	0.34	8.00	3.00	0.34	7.79	सम्पन्न

११.३.११.७९	Air Sampler खरिद गर्ने	वटा	1	2.53	60.00	0.00	0.00	0.00	समर्पणका लागि पेश भएको
११.३.११.८०	Current meter खरिद गर्ने	वटा	1	0.21	5.00	0.00	0.00	0.00	स्पेसिफिकेसन स्वीकृत भई सम्पन्न हुन नसकेको
११.३.११.८४	BOD Incubator/CoD meter खरिद गर्ने	वटा	2	0.42	10.00	1.00	0.21	5.88	खरिद सम्पन्न भएको
११.३.११.९०	Gas Control Panel, Fume hood, Spot Extraction System, खरिद गर्ने।	वटा	4	0.84	20.00	4.00	0.84	18.93	खरिद सम्पन्न भएको
११.३.२२.७	Spare Parts and consumables for Existing Air Quality PM Equipment (including 2 PM spare equipment)	पटक	1	10.54	250.00	0.00	0.00	0.00	स्पेसिफिकेसन तथा लागत अनुमान तयार भई सम्पन्न हुन नसकेको
११.३.२२.८	Spare Parts and consumables for Existing Air Quality DAQ and Housing	पटक	1	4.22	100.00	0.00	0.00	0.00	स्पेसिफिकेसन तथा लागत अनुमान तयार भई सम्पन्न हुन नसकेको
११.३.२२.९	Noise Monitoring Station (including few AQMS existing site as installation point)	वटा	5	3.16	75.00	0.00	0.00	0.00	समर्पणका लागि पेश भएको
११.३.७.५५	एयर कन्डीसन खरिद	संख्या	7	0.30	7.00	7.00	0.30	6.90	खरिद सम्पन्न भएको

११.३.७.६८	कम्प्युटर, प्रिन्टर, ल्यापटप, फोटोकपी मेशिन, हार्ड ड्राईभ, प्रोजेक्टर, क्यामेरा, स्क्यानर, यु.पि.यस., टूल सेट लगायत अफिस ईक्युपमेन्ट सेट खरिद	प्र.श.	100	0.74	17.50	100.00	0.74	15.93	आवश्यकता अनुसार खरिद भएको
११.५.४२.३	वातावरण विभाग परिसर सौन्दर्यीकरण तथा विभागको भवन मर्मत खानेपानी व्यवस्थापन समेत	पटक	1	1.05	25.00	1.00	1.05	15.36	आवश्यकता अनुसार मर्मत संभार भएको
११.५.४२.४	वायु गुणस्तर मापन केन्द्रहरुको पुर्वाधार निर्माण	वटा	10	1.69	40.00	8.00	1.35	21.34	ट स्थानमा निर्माण समपन्न
११.६.१३.५०	विभागको थप भएको तल्लामा फर्निचर तथा फिक्चर्स	वटा	20	0.63	15.00	0.00	0.00	0.00	आवश्यकता अनुसार खरिद भएको
११.६.१३.५३	दराज, क्याबिनेट, टेवल, कुर्सी,, सोफासेट, पर्दा, कार्पेट तथा अन्य फर्निचरका सामानहरु खरिद	वटा	20	0.42	10.00	20.00	0.42	9.73	आवश्यकता अनुसार खरिद भएको
११.६.१५.१	Pesticide Library खरिद गर्ने	वटा	1	0.51	12.00	1.00	0.51	7.04	खरिद भएको
क	पूँजिगत कार्यक्रमअन्तर्गतको जम्मा		190.00	57.28	1358.70	145.00	5.75	109.55	
चालु खर्चअन्तर्गतका प्रस्तावित कार्यक्रमहरु									
२.६.१.२५	विभागका कर्मचारीहरुका लागि Advanced Python training for pollution data analysis	पटक	0	0.00	0.	0.	0.00	0.	समर्पणका लागि पेश भएको

२.६.१.२६	विभागका कर्मचारीहरूका लागि Arc GIS तालिम	पटक	1	0.17	4.06	0.	0.00	0.47	तालिम हुन नसकेको
२.६.३.२	कर्मचारीहरूबिच समन्वयात्मक, उत्प्रेरणात्मक एवम् पुनतार्जगी कार्यक्रम	पटक	1	0.08	1.78	1.	0.08	1.78	सार्वजनिक खरिद सम्बन्धी तालिम सम्पन्न
२.६.५.१८	प्रदूषण नियन्त्रण तथा वातावरणीय कानुन सम्बन्धी अन्तरक्रिया	पटक	7	0.70	16.72	1.	0.10	2.32	धनगढीमा सम्पन्न
२.६.६.१५८	काठमाण्डौ उपत्यका वायु गुणस्तर व्यवस्थापन कार्ययोजना कार्यान्वयन सम्बन्धी समितिको बैठक तथा अन्तरक्रिया कार्यक्रम	संख्या	3	0.18	4.28	1.	0.06	0.	कार्यान्वयन समितिको बैठक १ पटक सम्पन्न
२.७.१३.४	Study of Spatial-temporal variation and comparative assessment of Sunkoshi River including its major tributaries.	पटक	1	0.17	4.15	0.	0.00	0.	मनसुन सिजनको नमुना संकलन गरी विप्लेषण गरिएको
२.७.१३.५	वातावरण सम्बन्धी Standard Formulation and update	पटक	1	0.17	4.15	1.	0.17	1.01	१९ वटा Standard हरुको revision भइराखेको
२.७.२१.१२६	पुर्व योजना तर्जुमा गोष्ठी	पटक	1	0.14	3.32	१.	0.14	2.77	सम्पन्न
२.७.२१.१३०	वातावरण प्रदूषण सम्बन्धी अनुगमन एवं निरीक्षण गरी नमूना संकलन गर्ने (देशका १५० वटा उद्योगहरू) कार्यक्रम	वटा	150	0.52	12.45	6.8.	0.24	4.71	64 वटा सम्पन्न

२.७.२१.१३१	घरभित्रको वायु प्रदूषण सम्बन्धी अध्ययन सात स्थानमा (विभागले गर्ने)	संख्या	7	0.49	11.62	1.	0.07	0.34	१ स्थानमा भएको
२.७.२१.२२८	चेतनामुलक बुकलेट, डायरी, टि-सर्ट, क्याप, ट्रयाक सुट लगायत सामग्री तयारी तथा वितरण	पटक	1	0.70	16.6	0.	0.00	0.1	सम्झौता भई सामग्री तयार नभएको
२.७.२१.२४५	EIA स्वीकृत भएका आयोजनाहरूको वातावरणीय परिक्षण	वटा	6	0.21	4.98	2.	0.07	0.	2 वटा सम्पन्न
२.७.२१.२४६	वातावरणीय प्रभाव अध्ययन गरेका आयोजनाहरूको वातावरणीय अनुगमन	वटा	40	0.28	6.64	16.	0.11	1.05	16 वटा सम्पन्न
२.७.२१.२४८	वायु गुणस्तर मापन केन्द्र तथा डिजिटल डाटा डिस्प्ले बोर्डको सञ्चालन खर्च (विद्युत, सुरक्षा, इन्टरनेट, सामान्य मर्मत लगायत भैपरी आउने खर्च समेत)	प्र.श.	100	6.27	148.64	100.	6.27	67.19	आवश्यकता अनुसार भइराखेको
२.७.२५.१७९	Annual Maintenance Contract (14 Air Quality Monitoring Stations)	प्र.श.	100	1.75	41.5	0.	0.00	0.	स्पेसिफिकेसन तथा लागत अनुमान तयार भई सम्पन्न हुन नसकेको
२.७.२५.१८०	Sim recharge for 14 Air Quality Monitoring Station (including satellite communication if any)	प्र.श.	100	0.37	8.71	0.	0.00	0.	आवश्यकता अनुसार भएको
२.७.२५.१८१	गुणस्तर मापन केन्द्रहरूको बीमा	पटक	1	1.40	33.2	0.	0.00	0.	नभएको

२.७.२५.१८३	हुम्ला जिल्लाको सिमिकोटको शिवमन्दिर परिषरमा Ecotourism मा सहयोग पुग्ने गरी Eco park निर्माण	संख्या	1	1.75	41.5	1.	1.75	35.7	निर्माण सम्पन्न
२.७.२५.१८६	अत्याधुनिक उपकरणहरू GCMS, AAS, Spectrophotometer आदिको Annual Maintenance Contract गर्ने।	पटक	1	0.17	4.15	1.	0.17	1.09	सम्झौता भई कार्य भएको
२.७.२५.१८७	वातावरणीय प्रयोगशालामा भैपरी आउने समस्याको समाधानको लागि उपकरण, स्पेयर पार्ट्स, ग्याँस रेगुलेटर, आदि खरिद, मर्मत सम्भार तथा आवश्यक प्रयोगशाला खर्च	संख्या	1	0.35	8.3	1.	0.35	7.3	आवश्यकता अनुसार खरिद भएको
२.७.२५.२००	Mother and other EDM 180 Unit Calibration	वटा	27	0.71	16.81	0.	0.00	0.	स्पेसिफिकेसन तथा लागत अनुमान तयार भई सम्पन्न हुन नसकेको
२.७.५.१५८	वायु गुणस्तर मापन केन्द्र बाट प्राप्त तथ्यांक विश्लेषण गरी स्थिति प्रतिवेदन तयार गर्ने तथा प्रकाशन	पटक	1	0.24	5.81	1.	0.24	2.56	तथ्याङ्क विश्लेषण भएको
२.७.५.१५९	वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कनको अनुगमन तथा परिक्षण निर्देशिका तयारी तथा प्रकाशन (वातावरण संरक्षण नियमावलीद्वारा पहिचान भएका १२ क्षेत्रहरूको बेगलाबेगलै सूचक सहित)	पटक	1	0.21	4.9	1.	0.21	1.7	३ क्षेत्रको मस्यौदा तयार भएको
२.७.५.१६१	वातावरण जर्नल प्रकाशन	पटक	1	0.17	4.15	1.	0.17	3.68	प्रकाशन भएको

२.७.५.१६२	Certified Reference Standard (CRM) खरिद गर्ने	संख्या	0	0.00	0.	0.	0.00	0.	समर्पणका लागि पेश भएको
२.७.५.१७०	आ.व. २०७७/७८ को वार्षिक पुस्तिका प्रकाशन गर्ने	पटक	1	0.10	2.49	0.	0.00	0.
२.७.६.१	Painting of cabin housing (वायु गुणस्तर मापन केन्द्र)	प्र.श.	100	0.52	12.45	0.	0.00	0.	स्पेसिफिकेसन तथा लागत अनुमान तयार भई सम्पन्न हुन नसकेको
२.७.६.२	रसायन तथा ग्लासवेयर खरिद गर्ने	पटक	1	0.42	9.96	1.	0.42	3.47	आवश्यकता अनुसार खरिद भएको
२.७.७.२४८	त्रैमासिक तथा वार्षिक प्रगति समिक्षा र कार्यक्रम व्यवस्थापन	पटक	4	0.14	3.32	4.	0.14	0.15	विभागमा नभएको
२.७.७.२५२	वायु प्रदूषकको उत्सर्जन लगत (Emission Inventory) यातायात क्षेत्र सहित तयार गर्ने	पटक	1	0.28	6.64	1.	0.28	0.	अवधारणापत्र लागत अनुमान तयार तथा समिति गठन भएको
२.७.७.२५४	Digital industrial-environmental information system तयार गर्ने र तथ्यांक संकलन तथा प्रविष्टि गराउने	पटक	0	0.00	0.	0.	0.00	0.	विज्ञको राय अनुसार स्पेसिफिकेसन तयार भई लागत अनुमान समेत स्विकृत भई परामर्श सेवा खरिदको तयारी गर्दा समय अपुग हुने देखिएकोले कार्यक्रम समर्पण गर्न पेश भएको

२.७.७.२५५	स्थानीय तहको वातावरण व्यवस्थापन सम्बन्धी manual मा छलफल/अन्तरक्रिया /गोष्ठी र छपाई	पटक	1	0.17	4.15	0.	0.00	0.	Manual तयार भएको
२.७.७.२५७	Server Monitoring, Administration and Maintenance including the addition of features in front and back end	प्र.श.	100	0.35	8.3	0.	0.00	0.	स्पेसिफिकेसन तथा लागत अनुमान तयार भएको कार्य सम्पन्न हुन नसकेको
२.७.७.२५९	ब्वाइलर सञ्चालनबाट निष्काशन हुने Rice Husk व्यवस्थापन सम्बन्धी पूर्व सम्भाव्यता अध्ययन तथा व्यवस्थापन सम्बन्धी Pilot Program	पटक	1	0.70	16.6	0.	0.00	0.	RFP मुल्याङ्कनको चरणमा सफल हुन नसकेको
२.७.७.२६१	सवारी प्रदुषण अनुगमन (छड्के) सातै प्रदेशमा अन्तरक्रिया समेत	प्रदेश	7	0.24	5.81	3.	0.10	1.75	३ प्रदेशको ४ स्थानमा सम्पन्न
२.७.७.२६२	प्लाष्टिकजन्य फोहोर व्यवस्थापन कार्ययोजना निर्माण गर्ने	पटक	1	0.17	4.15	1.	0.17	0.5	समिति गठन, समितिको बैठक तथा राय सुझाव संकलन र कार्ययोजनाको मस्यौदा तयार भएको
२.७.७.२६३	Nitrogen Policy तर्जुमा गर्ने	पटक	1	0.07	1.66	1.	0.07	0.	समिति गठन गरि मस्यौदा तयार भई सुझाव माग गरिएको
२.७.७.२६५	मानव तथा जिवजन्तुमा Lead को असर सम्बन्धी अध्ययन	पटक	1	0.52	12.45	1.	0.52	11.99	सम्पन्न

२.७.७.२६८	एउटै नदीमा अवस्थित वातावरणीय प्रभाव अध्ययन स्वीकृत भएका उद्योग आयोजनाहरूको सञ्चालनबाट त्यस नदीको पारिस्थितिकीय प्रणालीमा पर्न सक्ने एकीकृत वातावरणीय असरको अध्ययन (Cumulative Environmental Impact)	पटक	1	0.70	16.6	1.	0.70	5.6	व्यक्तिगत सुरक्षाका साधन खरिद तथा स्थलगत अध्ययन सम्पन्न
२.७.७.२७५	वातावरणीय प्रदूषण रोकथाम तथा नियन्त्रणको लागि वातावरणीय नमुना संकलन तथा विश्लेषण	वटा	50	0.17	4.15	50.	0.17	3.45	51 वटा संकलन तथा विश्लेषण भएको
२.७.७.२७६	वायुमा रहेको mercury को dry and wet deposition विधिबाट अध्ययन गर्ने	पटक	3	0.16	3.73	3.	0.16	2.33	4 पटक सम्पन्न भएको
२.७.७.२७८	फोहोरपानीमा AMR को अध्ययन गर्ने	पटक	0	0.00	0.	0.	0.00	0.	समर्पणका लागि पेश भएको
२.७.७.२७९	रसायन व्यवस्थापन सम्बन्धी कार्ययोजना निर्माण	पटक	0	0.00	0.	0.	0.00	0.	समर्पणका लागि पेश भएको
२.७.७.२९६	विभिन्न प्रकारका प्रदूषकहरूका विभिन्न स्रोतहरू-चलायमान, स्थिर र क्षेत्रगतका लागि उपयुक्त उत्सर्जक (Emission Factors) को पहिचान गर्ने (TU सगैको सहकार्यमा)	पटक	1	0.70	16.6	0.	0.00	0.	त्रि.वि बाट प्रस्ताव प्राप्त भई टिप्पणी पेश भएको कार्य सम्पन्न हुन नसकेको
२.७.७.३२४	जैविक विविधता संरक्षण तथा प्रभावित समुदायको जिविकोपार्जन उत्थानमा वातावरणीय प्रभाव मुल्याङ्कनले गरेको योगदान बारेको अध्ययन	पटक	1	0.17	4.15	1.	0.17	1.06	स्थलगत अध्ययन भएको

२.७.८.११	WRFChem (Air Quality Model) तालिम (काठमाडौं विश्वविद्यालय सँगको सहकार्यमा)	पटक	0	0.00	0.	1.	0.00	0.	समर्पणका लागि पेश भएको
२.७.८.१७	Accreditation का लागि आवश्यक कार्य गर्ने (आवेदन दिने, प्रयोगशाला Audit गर्ने/गराउने, PT/ILC मा साहभागी हुने, क्षमता अभिवृद्धि तालिममा (राष्ट्रिय/अन्तरराष्ट्रिय) सहभागी हुने, तालिम संचालन गर्ने, calibration गर्ने)	पटक	1	0.35	8.3	1.	0.35	0.	निरन्तर भइराखेको
ख	चालु खर्च अन्तर्गतकोजम्मा		829.00	23.18	549.93	266.00	13.48	162.96	
ग	कार्यक्रम खर्चकोजम्मा (क+ख)		1019.00	80.46	1908.63	411.00	19.23	272.51	
घ	उपभोग खर्च		100.00	14.46	343.00	100.00	14.46	245.56	
ङ	कार्यालय सञ्चालन खर्च		100.00	5.08	120.54	100.00	5.08	102.65	
च	कुल जम्मा (ग+घ+ङ)		1219.00	100.00	2372.17	611.00	38.77	620.72	

यस अवधिको

भौतिक प्रगति		50.12
वित्तीय प्रगति		26.17
भारित प्रगति		38.77

स्वच्छ वातावरण कार्यक्रम २०७८/०७९ वार्षिक प्रगति विवरण

LMBIS No.	प्रमुख क्रियाकलापहरू	एकाई	वार्षिक लक्ष्य	वार्षिक प्रगती					हालसम्मको प्रगति
			परिमाण	भार	बजेट रु. लाखमा	परिमाण	भार	बजेट रु. लाखमा	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	
पूँजिगत खर्चअन्तर्गतका कार्यक्रमहरू									
क	पूँजिगत कार्यक्रमअन्तर्गतको जम्मा		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
चालु खर्चअन्तर्गतका कार्यक्रमहरू									
११.६.९.१	प्लास्टिकको झोला विस्थापित गर्ने गरी उद्योग स्थापना गर्दा मेशिन खरिदमा दिने अनुदान	प्याकेट	1	49.08	80.00	0.00	0.00	0.00	नभएको
२.७.५.१७५	वातावरणीय सचेतना सम्बन्धी सन्देश, सुचना, श्रव्य दृष्य सामग्री तथा प्रसारण (रेडीयो टेलिभिजन बाट) तथा आवश्यकता अनुसार उत्पादन समेत	प्र.श.	100	25.46	41.50	100.00	25.46	40.00	ने.टि.भी. र रेडीयो नेपालबाट प्रसारण भईराखेको भुक्तानी सम्पन्न
२.७.५.१८०	वातावरणीय सचेतना सम्बन्धी सन्देश, सुचना तथा सामग्री उत्पादन तथा प्रसारण (पत्रपत्रिका तथा अनलाइन मिडियाबाट)	प्र.श.	100	5.09	8.30	100.00	5.09	4.36	विभिन्न पत्र पत्रिका मार्फत सुचना प्रकाशन भईराखेको

२.७.७.२८५	वातावरण पत्रकारिता पुरस्कार तथा सम्मान र अन्तरक्रिया कार्यक्रम	पटक	1	2.55	4.15	0.00	0.00		मस्यौदा कार्यविधि तयार भएको
२.७.८.१८	औद्योगिक उर्जाको रूपमा ब्रिकेट प्रयोग बारे piloting program सार्वजनिक निजी साझेदारीमा	पटक	1	5.09	8.30	1.00	5.09	0.19	ICIMOD संगको सहकार्यमा भएको
२.७.९.२	विद्यालय केन्द्रित वातावरण संरक्षण कार्यक्रम	संख्या	25	12.73	20.75	19.00	9.67	15.66	19 वटा विद्यालयमा कार्य सम्पन्न भएको (भुक्तानी दिइसकेको)
ख	चालु खर्च अन्तर्गतकोजम्मा		228.00	100.00	163.00	220.00	45.32	60.21	
ग	कार्यक्रम खर्चकोजम्मा (क+ख)		228.00	100.00	163.00	220.00	45.32	60.21	
घ	उपभोग खर्च		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
ङ	कार्यालय सञ्चालन खर्च		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
च	कुल जम्मा (ग+घ+ङ)		228.00	100.00	163.00	220.00	45.32	60.21	

यस अवधिको

भौतिक प्रगति	96.49
वित्तिय प्रगति	36.94
भारित प्रगति	45.32

२२. विभागको Website को विवरण:

www.doenv.gov.np

वायु गुणस्तर सम्बन्धी विभागको ध्मदकप्तभ सम्बन्धी विवरण:

www.pollution.gov.np

२३. विभागले प्राप्त गरेको वैदेशिक सहायता , ऋण, अनुदान एवं प्राविधिक सहयोग र सम्झौता सम्बन्धी विवरण: यस सम्बन्धी कुनै विवरण नभएको ।

२४. विभागले संचालन गरेको कार्यक्रम र सो को प्रगति प्रतिवेदन:

२५. विभागले वर्गीकरण तथा संरक्षण गरेको सूचनाको नामावली र त्यस्तो सूचना संरक्षण गर्न तोकिएको समयावधि:

२६. विभागमा परेका सूचना माग सम्बन्धी निवेदन र सो उपर सूचना दिइएको विवरण:

सि. नं.	सूचना माग गर्ने निकाय	सूचना माग गरेको मिति	सूचनाको विवरण	सूचना उपलब्ध गराइएको विवरण	सूचना उपलब्ध गराइएको मिति	कैफियत
१	श्री सागर जोशी	२०७९/०४/२६	१ बैशाख २०७४ पछि यस विभागबाट काठमाडौंको ध्वनी प्रदूषण मापन समबन्धि भएको सबै प्रतिवेदनको प्रमाणित प्रतिलिपि	देशका प्रमुख शहरहरुमा (बिराटनगर, काठमाडौं, पोखरा, नेपालगंज र धनगढीमा) ध्वनी प्रदूषणको अवस्थाबारे विस्तृत वैज्ञानिक अध्ययन/अनुसन्धान को प्रतिवेदन	२०७९/०५/०५	इमेल पठाइएको
२	श्री अधिवक्ता गुणराज पोखरेल प्र.प.नं. ६३८६ श्री अधिवक्ता नविन कार्की प्र.प.नं. १७८३९ श्री अधिवक्ता नविन कार्की प्र.प.नं. १७८३९ श्री अधिवक्ता सुजन कार्की प्र.प.नं. १६१५० श्री अधिवक्ता नविन कार्की प्र.प.नं. १७८३९ श्री अधिवक्ता ग्निष्मा पोखरेल ६सेमेस्टार वि.ए.एल.वि.	२०७९/०५/०६	Black Carbon उत्पादनको कारण हिमालय क्षेत्रमा पारेको वातावरणीय प्रभाव	"वातावरण संरक्षण नियमावली २०७७ को नियम १४ को बुदाँ नं." ४ मा भएको व्यवस्था बमोजिम हिमालय वा उच्च पहाडी क्षेत्रमा हुने प्रदूषण रोक्न तथा फोहर मैला हटाउन विगतमा वातावरण विभागले संचालन गरेको अभियानलाई हाल नेपाली सेनाबाट "Mountain Clean Up Campaing" रूपमा संचालन भइरहेको साथै Black Carbon का सम्बन्धमा भएको अध्ययन अनुसन्धानका नतिजा समेटेको लेख उपलब्ध गराइएको ।	२०७९/०६/२४	नेपाल ल क्याम्पस, प्रदर्शनी मार्गमा बुझाइएको