

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 दोस्रो त्रैमासिक (कार्तिक देखी पौष 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

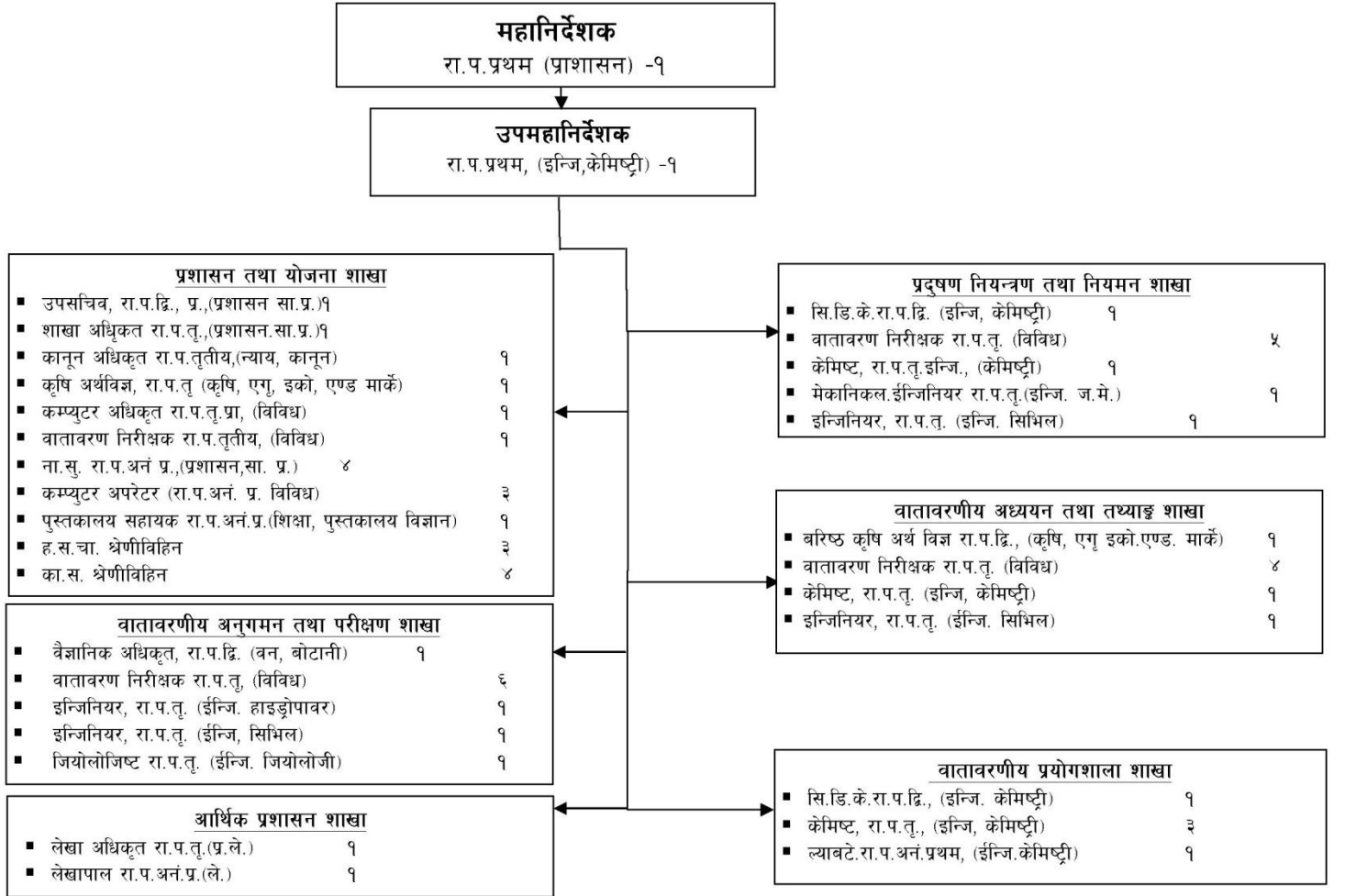
महानिर्देशक	१
उपमहानिर्देशक	१
निर्देशक (प्र.-१ प्रा.-४)	५
शाखा अधिकृत	१
कानून अधिकृत	१
लेखा अधिकृत	१
रा.प.तृ. प्राविधिक	१२
कम्प्युटर अधिकृत, रा.प.तृतीय	१
वातावरण निरीक्षक	१६
नायब सुब्बा	४
ल्याब टेक्निसियन	१
लेखापाल	१
पुस्तकालय सहायक	१
कम्प्युटर अपरेटर	३
जम्मा:-	४९

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 हासका 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 पुर्‍याउने ।

- 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 उजुरीहरुको आवश्यक छानविन/अनुगमन गरी सूचना प्रवाह गर्ने	उजुरी र सो सँग सम्बन्धित अन्य सूचना तथा कागजातहरु	३० दिन	शाखा प्रमुख प्रदुषण नियन्त्रण तथा नियमन शाखा	नलाग्ने	उप-महानिर्देशक
२.	स्वीकृत वातावरणीय प्रभाव अध्ययन नभएका आयोजनाका सम्बन्धमा प्राप्त उजुरीहरुको आवश्यक आवश्यक छानविन/अनुगमन गरी सूचना प्रवाह गर्ने	उजुरी र सो सँग सम्बन्धित अन्य सूचना तथा कागजातहरु	३० दिन	शाखा प्रमुख, वातावरणीय अनुगमन तथा परीक्षण शाखा	नलाग्ने	उप-महानिर्देशक
३	स्वीकृत वातावरणीय प्रभाव अध्ययन नभएका आयोजनाहरुको 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 आयोजनाहरुको 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 मन्त्रिपरिषद्मा 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 दोस्रो 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	९ स्थानमा सम्पन्न गर्न स्पेशिकेसन तथा
११.३.२.४४	सवारी प्रदुषण चेकजाँचको लागि ईक्वीपमेन्ट र पावर ब्याकअप सहितको	सेट	1.00	3.06	75.00	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	4.00	0.04	1.00	4.00	0.04	3.94	4.00	0.16	सम्पन्न
११.३.७.६८	कम्प्युटर, प्रिन्टर, ल्यापटप, फोटोकपी मेशिन, हार्ड ड्राईभ, प्रोजेक्टर, क्यामेरा, स्क्यानर, यु.यस.पि., टूल सेट लगायत अफिस ईक्वीपमेन्ट सेट खरिद	प्र.श.	100.00	0.16	4.00	50.00	0.08	2.00	40.00	0.07	0.89	90.00	0.15	आवश्यकता अनुसार खरिद सम्पन्न

११७.८.३.	वातावरण विभागमा सिसि टिभी जडान तथा संचालन	सेट	1.00	0.08	2.00	0.00	0.02	0.50	0.00	0.00	1.38	0.00	0.00	सिटिभी.सि. जडान सम्पन्न
११ ११४.११.३.	Hot Air Oven खरिद गर्ने	बटा	1.00	0.41	10.00	1.00	0.10	2.50	1.00	0.10	7.71	1.00	0.41	सम्पन्न
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	बोलपत्र आवहान
११ ११७.११.३.	Environmental Data analysis प्रयोगशालाका लागि High performance Computers and Laptops	बटा	8.00	1.31	32.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.89	0.00	0.00	बोलपत्र आवहान
११ १२३.११.३.	वायु गुणस्तर मापन केन्द्र स्थापना (PM only)	सेट	2.00	12.23	300.00	0.00	2.04	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	बजेट तथा लक्ष्य संशोधन भएको
११ १२४.११.३.	डिजेल तथा पेट्रोलबाट चल्ने सवारी साधन प्रदुषण मापन गर्ने उपकरण खरिद	सेट	3.00	1.22	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
११८.२२.३.	Spare Parts and consumables for Existing Air Quality DAQ and Housing	पटक	1.00	3.06	75.00	0.00	0.20	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	स्पेशिफिकेशन तयारी
११४७.२२.३.	Spare Parts and consumables for Existing Air Quality PM Equipment	पटक	1.00	6.12	150.00	0.00	0.20	5.00	0.00	0.00	0.54	0.00	0.00	बोलपत्र आवहान
११४८.२२.३.	सञ्चालन भईरहेका वायु गुणस्तर मापन केन्द्रहरूको लागि जगेडा PM Equipment	बटा	2.00	5.10	125.00	1.00	2.53	62.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	बोलपत्र आवहान

११४९.२२.३.	प्रयोगशालाका उपकरण तथा वायु गुणस्तर मापन केन्द्रहरुको क्यालिब्रेसन टावरका लागि इन्भर्टर सहितको पावर ब्याकअप सिस्टम	सेट	1.00	1.63	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
११५३.१३.६.	दराज, क्याबिनेट, टेबल, कुर्सी,, सोफासेट, पर्दा, कार्पेट तथा अन्य फर्निचरका	बटा	20.00	0.41	10.00	5.00	0.10	2.50	5.00	0.10	7.80	10.00	0.20	
११६१.१३.६.	Environmental Data analysis प्रयोगशालाका लागि फर्निचर फिक्सर्स	पटक	1.00	0.33	8.00	0.50	0.16	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	सामग्री आपूर्तिको चरणमा
११५.१८.४.	जैविक मल उत्पादन गर्ने प्लान्ट स्थापना (स्थानीय तहसंगको साझेदारीमा)	बटा	1.00	4.08	100.00	1.00	1.02	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	अवधारणापत्र तयारी
क) पूँजीगत खर्च कार्यक्रमको जम्मा:			161.00	43.27	1061.00	62.50	7.12	174.50	50.00	0.31	23.16	105.00	0.92	
आ) चालु खर्च अन्तर्गतका कार्यक्रमहरु														
२४३.१.६.	विभागका कर्मचारीहरुको क्षमता विकास तालिम	पटक	1.00	0.20	5.00	1.00	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	1.00	0.06	1.50	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	0.28	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 गरी मस्यौदा तयारीको क्रममा
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	2.00	0.41	10.00	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	1.00	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	1.00	0.09	2.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	समिति गठन भई एक पटक बैठक सम्पन्न
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	2.00	0.08	निरन्तर आवश्यकता अनुसार
२२६१.७.७.	सवारी प्रदुषण अनुगमन सातै प्रदेशमा (छड्के) अन्तरक्रिया समेत	प्रदेश	7.00	0.29	7.00	2.00	0.08	2.00	1.00	0.04	0.03	1.00	0.04	काठमाडौं उपत्यकामा नियमित भइराखेको
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	0.36	2.00	0.08	बायुको ४ वटा नमुना संकलन भई परिक्षणको लागि पठाइएको वर्षातको पानीको ५ वटा नमुना संकलन गरी परिक्षणका लागि पठाइएको
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	0.28	0.00	0.00	e-flow मापन गर्ने उपकरण खरिदको चरणमा
२४००.७.७.	वातावरण विषयमा स्नातकोत्तर गरिरहेका विद्यार्थीहरूलाई शोध सहायता कार्यक्रम	विद्यार्थी	15.00	0.41	10.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.65	0.00	0.00	सम्झौता भइ कार्यान्वयनमा रहेको
२४०१.७.७.	इटा उद्योग लगायत उद्योगहरूमा प्रयोग गर्न सकिने स्वच्छ प्रविधिहरूको अध्ययन गर्ने	पटक	1.00	0.24	6.00	1.00	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	RFP मुल्याङ्कन सम्पन्न सम्झौताको चरणमा

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	0.50	0.05	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
२४०५.७.७.	त्रि. वि. वि. सँगको सहकार्यमा जैविक पदार्थ (Bio-mass) को प्रयोग गरी पानी तथा फोहोर पानीमा रहेको मानव स्वास्थ्यमा हानिकारक असर पुर्याउने आर्सनिक धातुलाई हटाउने प्रविधिको बिकास सम्बन्धी अध्ययन।	पटक	1.00	0.53	13.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.26	0.00	0.00	त्रि संग .वि.वि. सम्झौता भई कार्यान्वयन भइराखेको
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	0.33	0.11	2.67	0.25	0.08	0.00	0.25	0.08	क्यालिब्रेसनका लागि गुणस्तर विभागमा लेखी पठाएको

२२३.८.७.	स्थानीय तहमा वातावरणीय व्यवस्थापन सम्बन्धी क्षमता अभिवृद्धि (अनुगमन निरीक्षण, 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	2.00	0.82	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	म्यानुअल तयारीको चरणमा रहेको
२१२६.२१.७.	पुर्व योजना तर्जुमा गोष्ठी	पटक	1.00	0.16	4.00	1.00	0.04	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
२२२८.२१.७.	चेतनामुलक बुकलेट, डायरी, टिसर्ट-, क्याप, ट्रयाक सुट लगायत सामग्री तयारी तथा वितरण	पटक	1.00	0.82	20.00	1.00	0.20	5.00	0.00	0.00	1.14	0.00	0.00	दोस्रो पटक सिलबन्दी दरभाउपत्र मुल्याङ्कनको चरणमा
२२४५.२१.७.	EIA स्वीकृत भएका आयोजनाहरुको वातावरणीय परिक्षण	वटा	5.00	0.20	5.00	1.00	0.04	1.00	2.00	0.08	0.66	2.00	0.08	२ आयोजनाको सम्पन्न
२२४६.२१.७.	वातावरणीय प्रभाव अध्ययन गरेका आयोजनाहरुको वातावरणीय अनुगमन	वटा	30.00	0.37	9.00	8.00	0.10	2.40	8.00	0.10	0.59	8.00	0.10	कुल ८ आयोजनाको अनुगमन सम्पन्न
२२६४.२१.७.	उद्योग प्रतिष्ठानको वातावरण प्रदूषण सम्बन्धी अनुगमन एवं निरीक्षण गर्ने	संख्या	120.00	0.61	15.00	20.00	0.10	2.50	20.00	0.10	0.58	45.00	0.23	कुल ४५ उद्योग प्रतिष्ठानको अनुगमन सम्पन्न

२२६५.२१.७.	वातावरण संग सम्बन्धित उजुरी सम्बन्धी आकस्मिक स्थलगत अनुगमन निरिक्षण गर्ने	प्र.श.	100.00	0.41	10.00	25.00	0.10	2.50	25.00	0.10	0.00	50.00	0.20	उजुरीको अनुगमन भइराखेको
२२६६.२१.७.	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.	100.00	8.15	199.96	25.00	2.04	50.00	20.00	1.63	7.36	35.00	2.85	नियमित सञ्चालन
२२६७.२१.७.	वातावरणीय प्रदूषण रोकथाम तथा नियन्त्रणको लागी नदीनाला, तालतलैयाको पानी तथा उद्योग, कलकारखानाबाट निष्कासित फोहोर पानी लगाएतका नमुना संकलन तथा विश्लेषण	संख्या	50.00	0.61	15.00	10.00	0.12	3.00	42.00	0.51	1.04	47.00	0.58	फोहोरपानी १५, खोला नदीको पानी २७ र पेन्टको ५ गरी कुल ४७ नमुना संकलन तथा विश्लेषण

२१८७.२५.७.	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	0.30	0.09	2.10	0.00	0.00	0.20	0.06	आवश्यकता अनुसार निरन्तर
२३५२.२५.७.	नियमित मर्मत संभार (1७ Air Quality Monitoring Stations तथा ICIMOD बाट handover भई आउने समेत)	संख्या	19.00	2.04	50.01	1.00	0.51	12.50	0.00	0.00	0.00	0.00	सेवा खरिदको लागि आसयको सुचना निकालिएको
२३५३.२५.७.	Mother and other EDM 180 Unit Calibration (२७ वटा विभागको तथा २ वटा ICIMOD बाट हस्तान्तरण हुने)	संख्या	29.00	0.73	17.98	7.00	0.18	4.34	0.00	0.00	0.00	5.00	0.13
२३५४.२५.७.	वायु तथा जल गुणस्तर मापन केन्द्रहरूको बीमा (सबै)	पटक	1.00	1.43	35.00	0.00	0.36	8.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
२३५५.२५.७.	वातावरणीय प्रयोगशाला संचालनको लागि आवश्यक रसायन तथा ग्लासवेयर खरिद गर्ने	पटक	1.00	0.41	10.00	1.00	0.10	2.50	0.00	0.00	0.00	0.00	स्पेशिपिकेशन तयारीको चरणमा रहेको

२३५६.२५.७.	अत्याधुनिक उपकरणहरू GCMS, AAS, Spectrophotometer, Laboratory Information Management System (LIMS) आदिको वार्षिक मर्मत संझौता गर्ने।	पटक	1.00	0.20	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.20	सम्झौता भइ कार्यान्वयनमा रहेको
२३५७.२५.७.	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	अवधारणापत्र तयार
२३५८.२५.७.	खुला रूपमा फोहोर जलाउने कार्य निरुत्साहित गर्न जनचेतनामुलक कार्यहरू सञ्चालन गर्ने	संख्या	3.00	0.24	6.00	1.00	0.08	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	सम्झौता भइ कार्यान्वयनमा रहेको
२३५९.२५.७.	भट्टी, ब्वाइलर तथा उत्पादन प्रकृत्यामा इन्धन बाल्ने उद्योगहरूको डाटाबेस 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	सम्झौता भइ कार्यान्वयनमा रहेको
२३६१.२५.७.	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	समिति गठन भई पहिलो बैठक सम्पन्न
२४४०.२५.७.	वातावरण संरक्षण सम्बन्धी कानुन संशोधन सम्बन्धी कानुन पुनर्संरचना सम्बन्धी कार्य	पटक	1.00	0.20	5.00	1.00	0.05	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	समिति गठनको टिप्पणी स्वीकृत
२४४७.२५.७.	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	

२४४८.२५.७.	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	0.20	0.02	0.00	0.20	0.04	सन्दर्भ सामग्रीको पुनरावलोकन हुँदै गरेको
२४४९.२५.७.	विभागको पुस्तकालयको लागि वातावरण संग सम्बन्धी सन्दर्भ सामग्री लगायत पुस्तकहरू खरिद	पटक	1.00	0.10	2.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	माग संकलन
२४५०.२५.७.	वातावरणीय मापदण्डको परिपालना (Env Compliance) सम्बन्धमा सरोकारवाला संग स्थलगत सार्वजनिक सुनवाई कार्यक्रम (क्रसर र खानी	वटा	3.00	0.61	15.00	1.00	0.20	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	क्रसर तथा खानीको लगत संकलन कार्य भइराखेको
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	1.71	20.00	0.41	आवश्यकता अनुसार सामग्री निर्माण भइराखेको तथा प्रसारणको तयारीको क्रममा
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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	सम्झौता भई कार्यान्वयनमा रहेको
२१९०.२१.७.	नेपाल स्वच्छ वातावरण महाअभियान कार्यक्रम अनुगमन तथा मुल्याङ्कन खर्च	प्र.श.	100.00	0.20	5.00	25.00	0.05	1.25	10.00	0.02	0.00	20.00	0.04	
२२६८.२१.७.	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	अवधारणापत्र तयारी
२३६३.२५.७.	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	समिति गठन भई पहिलो बैठक सम्पन्न तथा एक स्थानमा स्थलगत निरिक्षण सम्पन्न
ख	चालु खर्च अन्तर्गतको जम्मा		773.00	37.68	924.00	162.63	7.03	172.26	140.45	6.07	17.35	239.65	5.28	
ग	कार्यक्रम खर्चको जम्मा (ख+क)		934.00	80.95	1985.00	225.13	14.14	346.76	190.45	11.96	40.50	344.65	6.20	
घ	उपभोग खर्च		100.00	15.50	380.00	25.00	3.57	87.53	25.00	3.57	57.92	50.00	7.75	
ङ	कार्यालय सञ्चालन खर्च		100.00	3.55	87.00	25.00	0.84	20.58	25.00	0.84	22.91	50.00	1.77	
च	कुल जम्मा (ङ+घ+ग)		1134.00	100.00	2452.00	275.13	18.55	454.87	240.45	16.21	121.33	444.65	15.72	

प्रगती	यस अवधिको	दोस्रो त्रैमासिक अवधि सम्मको
भौतिक प्रगती	८७.४०	८७.९०
वित्तीय प्रगती	२६.६७	३२.३५
भारित प्रगती	१६.२१	१५.७२

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 कार्तिक देखि पौष मसान्तसम्म भएको शीर्षकगत बजेट खर्च विवरण देहाय बमोजिम रहेको छ ।

वातावरण विभाग
कार्यालय कोड नं.: ३२९०५३५०१

खर्चको फाटवारी
दोस्रो त्रैमाशिक महिनाको

म. ले. प. फा. न. २१०

आर्थिक बर्ष:-

२०७९/८०

बजेट उपशीर्षक :

वातावरण

विभाग[३२९०५०११३]

खर्च/वित्तीय सङ्केत नं	खर्च/वित्तीय सङ्केतको नाम	अन्तिम बजेट	दोस्रो त्रैमाशिक सम्मको निकास	गत त्रैमाशिक सम्मको खर्च	यस त्रैमाशिकको खर्च	यस त्रैमाशिक सम्मको खर्च	पेशकी	पेशकी बाहेक खर्च रकम	बाँकी बजेट
२११११	पारिश्रमिक कर्मचारी	३१,१००,०००.००	११,४९७,७७८.०३	८,०२७,३२०.९३	३,४७०,४५७.१०	११,४९७,७७८.०३	०.००	११,४९७,७७८.०३	१९,६०२,२२१.९७
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	३५६,४८५.००	२३०,४८५.००	१२६,०००.००	३५६,४८५.००	०.००	३५६,४८५.००	८४३,५१५.००
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	३,०००.००	३,०००.००	०.००	३,०००.००	०.००	३,०००.००	९७,०००.००
२१२१२	योगदानमा आधारित निवृत्तभरण तथा रपटान्न कोष खर्च	१००,०००.००	५३,६१६.३०	२१,९८५.५०	३१,६३०.८०	५३,६१६.३०	०.००	५३,६१६.३०	४६,३८३.७०

२१२१३	योगदानमा आधारित बीमा कोष खर्च	२००,०००.००	७३,२००.००	४७,६००.००	२५,६००.००	७३,२००.००	०.००	७३,२००.००	१२६,८००.००
२२१११	पानी तथा बिजुली	५००,०००.००	३५०,१४५.००	१७३,४४५.००	१७६,७००.००	३५०,१४५.००	०.००	३५०,१४५.००	१४९,८५५.००
२२११२	संचार महसूल	३००,०००.००	१०६,८०१.००	१७,५२०.००	९४,२८१.००	१११,८०१.००	५,०००	१०६,८०१.००	१८८,१९९.००
२२२१२	इन्धन (कार्यालय प्रयोजन)	१,४००,०००.००	६०८,४०२.५६	४१६,२४९.००	२३४,६०३.४८	६५०,८५२.४८	०.००	६५०,८५२.४८	७४९,१४७.५२
२२२१३	सवारी साधन मर्मत खर्च	१,२००,०००.००	८८५,१३९.००	४०९,०३६.००	४७६,१०३.००	८८५,१३९.००	०.००	८८५,१३९.००	३१४,८६१.००
२२२१४	बिमा तथा नवीकरण खर्च	६००,०००.००	३,७६५.००	३,७६५.००	०.००	३,७६५.००	०.००	३,७६५.००	५९६,२३५.००
२२२२१	मेशिनरी तथा औजार मर्मत सम्भार तथा मरम्मत खर्च	५००,०००.००	९१,१४४.००	१७,०००.००	७४,१४४.००	९१,१४४.००	०.००	९१,१४४.००	४०८,८५६.००
२२२९१	अन्य सम्पत्तिहरूको संचालन तथा मरम्मत खर्च	६००,०००.००	१९०,७५५.००	१२०,६३९.००	७०,११६.००	१९०,७५५.००	०.००	१९०,७५५.००	४०९,२४५.००

२२३११	मसलन्द तथा कार्यालय सामाग्री	१,४००,०००.००	३०६,५७८.००	९,९००.००	२९६,६७८.००	३०६,५७८.००	०.००	३०६,५७८.००	१,०९३,४२२.००
२२३१४	इन्धन - अन्य प्रयोजन	२००,०००.००	७८,८१९.००	५,४००.००	७३,४१९.००	७८,८१९.००	०.००	७८,८१९.००	१२१,१८१.००
२२३१५	पत्रपत्रिका, छपाई तथा सूचना प्रकाशन खर्च	६००,०००.००	४१८,२२७.००	४१५,७२७.००	२,५००.००	४१८,२२७.००	०.००	४१८,२२७.००	१८१,७७३.००
२२३१९	अन्य कार्यालय संचालन खर्च	६००,०००.००	१११,८९०.००	२४,०००.००	८७,८९०.००	१११,८९०.००	०.००	१११,८९०.००	४८८,११०.००
२२४११	सेवा र परामर्श खर्च	५००,०००.००	९९,४४०.००	९९,४४०.००	४९,७२०.००	१४९,१६०.००	०.००	१४९,१६०.००	३५०,८४०.००
२२४१२	सूचना प्रणाली तथा सफ्टवेयर संचालन खर्च	३००,०००.००	२३२,३२८.००	०.००	२३२,३२८.००	२३२,३२८.००	०.००	२३२,३२८.००	६७,६७२.००
२२४१३	करार सेवा शुल्क	२,७००,०००.००	१,४४४,४२२.००	१,०३१,७३०.००	४१२,६९२.००	१,४४४,४२२.००	०.००	१,४४४,४२२.००	१,२५५,५७८.००
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 मन्त्रालयी गर्ना	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	५,२६२,०४४.९४	३,७५९,२७९.००	१,५०२,७६५.९४	५,२६२,०४४.९४	२२६,०	५,०३६,०४४.९४	८५,८३७,९५५.०६
२२६११	अनुगमन, मूल्यांकन खर्च	९००,०००.००	२६,७५०.००	२६,७५०.००	०.००	२६,७५०.००	०.००	२६,७५०.००	८७३,२५०.००
२२६१२	भ्रमण खर्च	२००,०००.००	४७,६००.००	२०,३००.००	४५,६००.००	६५,९००.००	०.००	६५,९००.००	१३४,१००.००
२२७११	विविध खर्च	९००,०००.००	२३०,०८७.००	१७०,६१२.००	५९,४७५.००	२३०,०८७.००	०.००	२३०,०८७.००	६६९,९१३.००
	कुल जम्मा	१३९,१००,०००.० ०	२२,४७८,४१६.८ ३	१५,०५१,१८३.४३	७,५४२,७०३.३२	२२,५९३,८८६.७५	२३१,० ००.००	२२,३६२,८८६.७५	११६,५०६,११३.२ ५
	अन्तिम बजेटको तुलना (%प्रतिशतमा)								

तयार गर्नेको दस्तखत:

नाम:

दर्जा:

मिति:

प्रमाणित गर्नेको दस्तखत:

नाम:

दर्जा:

मिति:

वातावरण विभाग
कार्यालय कोड नं३२९०५३५०१ .:

खर्चको फाटवारी
दोस्रो त्रैमाशिक महिनाको

म२१० .न .फा .प .ले .

आर्थिक बर्ष:- २०७९/८०

बजेट उपशीर्षक : वातावरण

विभाग[३२९०५०११४]

खर्च/वित्तीय सङ्केत नं	खर्च/वित्तीय सङ्केतको नाम	अन्तिम बजेट	दोस्रो त्रैमाशिक सम्मको निकासा	गत त्रैमाशिक सम्मको खर्च	यस त्रैमाशिकको खर्च	यस त्रैमाशिक 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
३११२१	सवारी साधन	७,५००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	७,५००,०००.००
३११२२	मेशिनरी तथा औजार	८०,२००,०००.००	१,६४६,३३५.००	११०,७४०.००	१,५३५,५९५.००	१,६४६,३३५.००	०.००	१,६४६,३३५.००	७८,५५३,६६५.००
३११२३	फर्निचर तथा फिक्चर्स	१,८००,०००.००	९८८,४२७.००	२०७,४८४.००	७८०,९४३.००	९८८,४२७.००	०.००	९८८,४२७.००	८११,५७३.००
३११५८	सरसफाई संरचना	१०,०००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	१०,०००,०००.००

कुल जम्मा	१०६,१००,०००.०	२,६३४,७६२.००	३१८,२२४.००	२,३१६,५३८.००	२,६३४,७६२.००	०.००	२,६३४,७६२.००	१०३,४६५,२३८.००
अन्तिम बजेटको तुलना (%प्रतिशतमा)								

तयार गर्नेको दस्तखतः

नामः

दर्जाः

मितिः

प्रमाणित गर्नेको दस्तखतः

नामः

दर्जाः

१९. तोकिए बमोजिमका अन्य विवरणः

विभागमा कार्यरत कर्मचारीहरू र सम्पर्क नम्बर देहाय बमोजिम रहेको छः

नेपाल सरकार

वन तथा वातावरण मन्त्रालय

वातावरण विभाग

बबरमहल, काठमाडौं

कार्यालयको सम्पर्क नम्बरः

4221797-01/94220837

क्र.सं.	क.सं.नं.	पद	नाम, थर	कार्यालय	मोबाईल नं.	व्यक्तिगत ईमेल टेगाना
				एक्सटरेनसन		
१	१८४५३८	महानिर्देशक	नमराज घिमिरे	२०८	९८५९३३७९०८	nama.ghimire@gmail.com
महानिर्देशकज्यूको निजी सचिवालय						
२	२०८०९६	कम्प्युटर अपरेटर	चिना कुमारी राई	३००९	९८४९९३९२४३	rchina793@gmail.com
३		उपमहानिर्देशक		२९०		
उप-महानिर्देशकज्यूको निजी सचिवालय						
प्रशासन तथा योजना शाखा						
४	१४९०८५	उपसचिव	सीता रेग्मी	२०४	९८४९४०९४८६	sitaregmi71@gmail.com
५	१८०४९८	शाखा अधिकृत	सागर प्रसाद सिग्देल	२०७	९८४९४९०२७३	sigdelsagar@gmail.com
६		कानून अधिकृत	अञ्जनि कुमार घिमिरे	२०५	९८५५०५०४३९	
७	२०७९७५	वातावरण निरीक्षक	प्रकाश के.सी	२०६	९८४९५६९९४०	prakashbox@gmail.com
८	१८३८५०	ना.सु.	प्रकाश बानिया	१०३	९८६०९७०८९७	pbaniya32@yahoo.com
९		ना.सु.	उद्धव सापकोटा			
१०	२०८४९४	ना.सु.	मन्जु काफ्ले	२०९	९८६०५५५८९९	kckumaririta@gmail.com
११	२२७७७२	कम्प्युटर अपरेटर	बेविका राना	२०९	९८४७८४९५५४	bebikarm@gmail.com
१२	२३३९९५	कम्प्युटर अपरेटर	रिता कुमारी के.सी. बुढा		९८४८९५७६९८	
१३	२९९२८३	पुस्तकालय सहायक	बविता कुमारी	३०९	९८४९९३३२०२	
प्रदुषण नियन्त्रण तथा नियमन शाखा						
१४	१८२५०३	सि.डि.के.	शंकर प्रसाद पौडेल	३०९	९८४९५८३७४३	shankar_prasad_paudel@yahoo.com

१५	२०७९०१	वातावरण निरीक्षक	गोविन्द प्रसाद लामिछाने	३१०	९८४९७३९३८३	lamichhanegovin@gmail.com
१६	२०७८९८	वातावरण निरीक्षक	राजेश्वर पौडेल	३०६	९८४९३९०५३५	rajeshor_paudel@yahoo.com
१७	२०७९००	वातावरण निरीक्षक	नविना महर्जन	३०७	९८४९७३२०१९	nmaharjan.doenv@gmail.com
१८		केमिष्ट	रिविता ताम्राकार	१०१	९८४९२४३४१३	
१९	२०७९०३	वातावरण निरीक्षक	विष्णु पाण्डे	३०५	९८४९८२३६३१	bishnu.pandey@nepal.gov.np
वातावरणीय अनुगमन तथा परीक्षण शाखा						
२०	१३७९०८	वैज्ञानिक अधिकृत	सरोजा अधिकारी	१०८	९८४९७७७५२८	sarojajee@gmail.com
२१	२०७९५०	वातावरण निरीक्षक	रुपा राई		९८४९६०८९६	ruparae@hotmail.com
२२	२१२२७८	वातावरण निरीक्षक	हसना श्रेष्ठ सिंह	१०४	९८५१०९२७७०	shrestha0075@hotmail.com
२३	२१२२७३	वातावरण निरीक्षक	स्वस्ती श्रेष्ठ	१००	९८४९२९६६१४	swastishrestha.nepal@gmail.com
२४		वातावरण निरीक्षक	आरती श्रेष्ठ	१०८	९८४९५११८८८	arati.shrestha052@gmail.com
२५		वातावरण निरीक्षक	रविन शाक्य		९८४९६९७९११	
२६		वातावरण निरीक्षक	सदीक्षा वस्ती		९८४३४९६२४०	sadikhsyawosti22@gmail.com
वातावरणीय अध्ययन तथा तथ्यांक शाखा						
२७		वातावरण निरीक्षक	सुनिता खनाल	१०८	९८४९८४०४५०	s.sunitakhanal@gmail.com
२८		इन्जिनियर	सुवर्ण केशरी धौबन्जार	३०५	९८४९७९१७५७	
२९		वातावरण निरीक्षक	टिका रेग्मी		९८४३५४९१३३	
३०		वातावरण निरीक्षक	बिना घिमिरे	१०१	९८४९०५७३२२	ghimirebina16@gmail.com
वातावरणीय प्रयोगशाला शाखा						
३१	१८३१५४	सि.डि.के.	दीपक ज्ञवाली	३११	९८४९३७९६९२	gyawlideep@gmail.com
३२	२१६९२७	केमिष्ट	अस्मिता वली	३०८	९८४९८५३७१२	asmioli11@gmail.com
३३	२१३२३६	केमिष्ट	दीपा कुमारी चौधरी	३०४		deepachaudhary3266@gmail.com
३४	२०३७८७	केमिष्ट	अमित ढुङ्गाना		९८४९०६८८८३	mtdhungana33@gmail.com
३५	२४३७३०	केमिष्ट	कुमारी मीना पौडेल			
आर्थिक प्रशासन शाखा						
३६	१६९५६७	लेखा अधिकृत	रमेश कार्की	२०३		
३७	१९६९७०	लेखापाल	संतोस सिग्देल	२०२	९८४९२३९१८८	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 सहयोगी	बसन्ता घर्ती		९८६१६११०२५	
६		कार्यालय सहयोगी	सिता रेग्मी		९८४१५७०४९९	
७		कार्यालय सहयोगी	महेन्द्र प्रसाद शर्मा		९८४३२५९८१२	
८		कार्यालय सहयोगी	सिता जि.सी.		९८४३७२८५८४	
९		कार्यालय सहयोगी	जमुना बजगाँई		९८६१००२४४५	

२०. विभागले गत आ.व २०७९/०८० प्रथम त्रैमासिकमासम्पादन गरेका प्रमुख कामको प्रगति विवरण

LMBIS No.	प्रमुख क्रियाकलापहरू	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 कार्यक्रमहरू														
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 केन्द्रहरूमा 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	
१११४.११.३.	Hot Air Oven खरिद गर्ने	वटा	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
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
११४७.२२.३.	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
११४८.२२.३.	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
११४९.२२.३.	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	

११५३.१३.६.	दराज, क्याबिनेट, टेबल, कुर्सी,, सोफासेट, पर्दा, कार्पेट तथा अन्य फर्निचरका सामानहरु खरिद	बटा	20.00	0.41	10.00	5.00	0.10	2.50	5.00	0.10	2.08	5.00	0.10	
११६१.१३.६.	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:			158.0	43.2	1061.00	56.00	2.22	54.50	55.00	0.18	3.19	55.00	0.18	
आ) चालु खर्च अन्तर्गतका कार्यक्रमहरु														
२४३.१.६.	विभागका कर्मचारीहरुको 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 बिश्लेषण 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 प्रयोगशालाहरूको गुण परीक्षणको मापदण्ड बनाई तिनिहरूको 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 जैविक.वि. पदार्थ(Bio-mass) को प्रयोग गरी पानी तथा फोहोर पानीमा रहेको मानव स्वास्थ्यमा हानिकारक असर पुर्याउने आर्सेनिक धातुलाई हटाउने प्रविधिको विकास सम्बन्धी अध्ययन।	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 (अन्तरराष्ट्रिय /राष्ट्रिय) 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
२१२६.२१.७.	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
२२२८.२१.७.	चेतनामुलक बुकलेट, डायरी, टिसर्ट-, क्याप, ट्र्याक 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
२२४५.२१.७.	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

२२४६.२१.७.	वातावरणीय प्रभाव अध्ययन गरेका आयोजनाहरूको 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	
२२६४.२१.७.	उद्योग प्रतिष्ठानको वातावरण प्रदूषण सम्बन्धी अनुगमन एवं निरीक्षण गर्ने	संख्या	120.0 0	0.61	15.00	10.00	0.05	1.25	27.00	0.14	0.45	27.00	0.14	
२२६५.२१.७.	वातावरण संग सम्बन्धित उजुरी सम्बन्धी आकस्मिक स्थलगत अनुगमन निरीक्षण 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	
२२६६.२१.७.	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	

२२६७.२१.७.	वातावरणीय प्रदूषण रोकथाम तथा नियन्त्रणको लागी नदीनाला, तालतलैयाको पानी तथा उद्योग, कलकारखानाबाट निष्कासित 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
२१८७.२५.७.	वातावरणीय प्रयोगशालामा भैपरी आउने समस्याको समाधानको लागी 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
२३५२.२५.७.	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
२३५३.२५.७.	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
२३५४.२५.७.	वायु तथा जल गुणस्तर मापन केन्द्रहरुको 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

२३५५.२५.७.	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	
२३५६.२५.७.	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	
२३५७.२५.७.	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	
२३५८.२५.७.	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	
२३५९.२५.७.	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	
२३६१.२५.७.	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	
२४४०.२५.७.	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	
२४४७.२५.७.	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	

२४४८.२५.७.	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
२४४९.२५.७.	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
२४५०.२५.७.	वातावरणीय मापदण्डको परिपालना (Env Compliance) सम्बन्धमा सरोकारवाला संग स्थलगत सार्वजनिक सुनवाई कार्यक्रम (कसर र खानी समेत)	बटा	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	
२१९०.२१.७.	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	
२२६८.२१.७.	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	
२३६३.२५.७.	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	124.70	5.49	134.72	101.20	2.12	35.27	101.20	
ग	कार्यक्रम खर्चको जम्मा (ख+क)			931.00	80.95	1985.00	180.70	7.72	189.22	156.20	2.30	38.45	156.20	
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	2452.00	230.70	13.10	321.27	206.20	7.68	129.90	206.20	

प्रगती	यस अवधिको	यस अवधि सम्मको
भौतिक प्रगती	८९.३८	१८.२३
वित्तीय प्रगती	४०.४३	५.३०
भारित प्रगती	७.६८	७.२३

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 गराईएको विवरण	सूचना उपलब्ध गराईएको मिति	कैफियत
१	श्री सागर जोशी	२०७९/०४/२६	१ वैशाख २०७४ पछि यस विभागबाट काठमाडौंको ध्वनी प्रदूषण मापन	देशका प्रमुख शहरहरूमा (बिराटनगर, काठमाडौं, पोखरा, नेपालगंज र धनगढीमा) ध्वनी प्रदूषणको अवस्थाबारे विस्तृत वैज्ञानिक	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 प्रिष्मा 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 Campaign" 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
३	श्री हरि राम कोण्डा	२०७९/०९/१०	सूचना तथा विवरणको प्रतिलिपी सम्बन्धी	भक्तपुर नगरपालिकाको मिति २०७७ साउन १ गतेको सातौं नगर सभाबाट पारित भक्तपुर नगरपालिका	२०७९/१०/०६	इमेल पठाइएको

				<p>वातावरण संरक्षण तथा प्रदुषण ऐन २०७७ मा भएको व्यवस्थाहरुको कार्यान्वयनको जिम्मेवारी वातावरण विभागको नभई भक्तपुर नगरपालिकाको हुन्छ । वातावरण विभागले वातावरण संरक्षण ऐन २०७६ र वातावरण संरक्षण नियमावली २०७७ बमोजिम भक्तपुर औद्योगिक क्षेत्र भित्र रहेका व्रेष्ट प्लाष्टिक उद्योग तथा शिव पोलिमर इन्डष्ट्रिज प्रा.लि. को २०७९ साल भाद्र र आश्विन मिहनामा अनुगमन गरी त्यहाँ रहेका कमि कमजोरी सुधारन निर्देशन दिएको ।</p>	
--	--	--	--	--	--