

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. २०७८/७९ को दोस्रो ३ महिनाको (कार्तिक देखि पौष मसान्त सम्म) 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 मन्त्रिपरिषद्को 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 आएकोमा 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 तर्जुमा, 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 ।



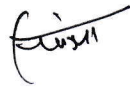
३. विभागमा रहने कर्मचारी संख्या र कार्यविवरण:

विभागको वर्तमान दरवन्दी तेरिज

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

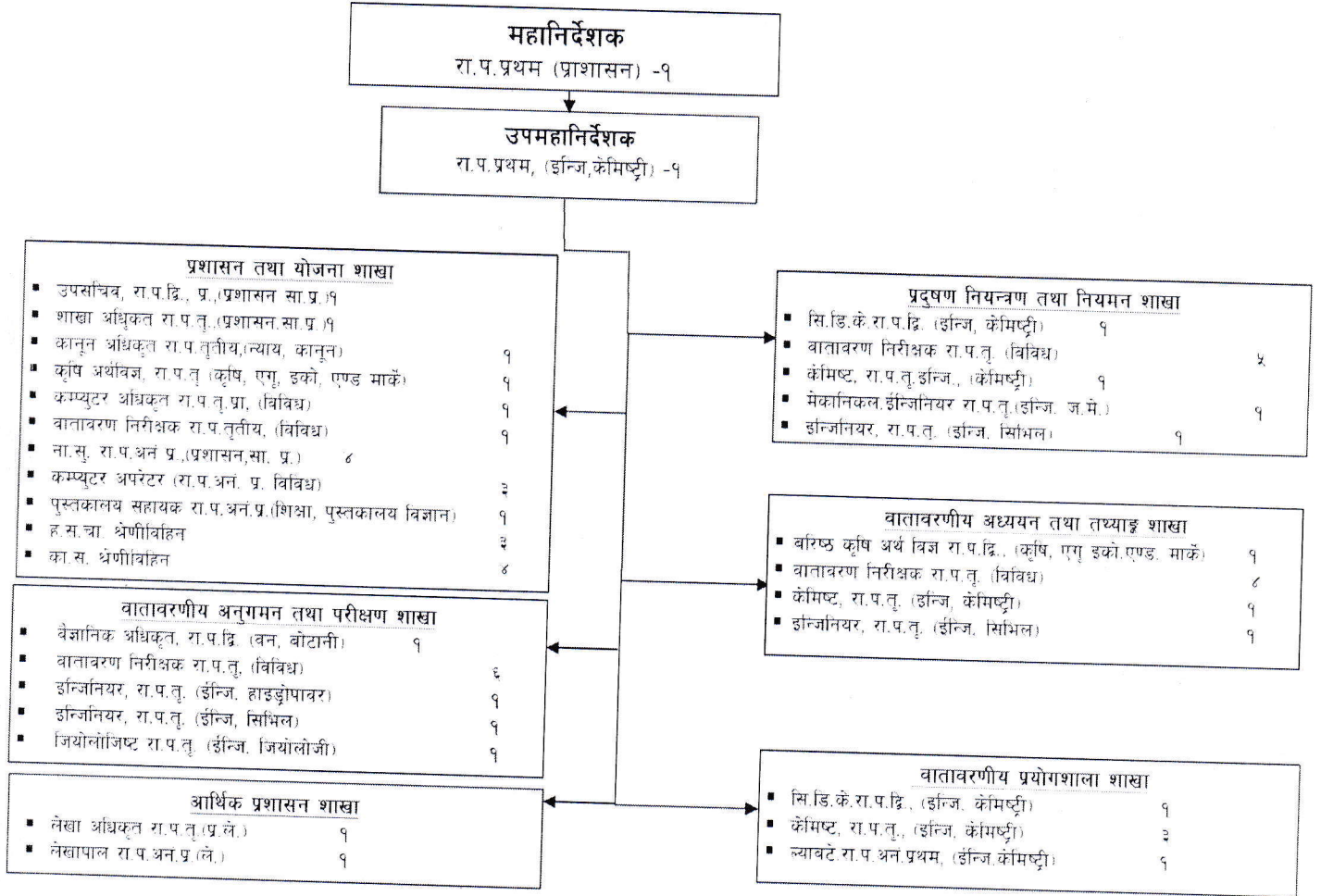
सेवा करारबाट

ह.स.चा.- ३ का.स.- ४



अनुसूची १

नेपाल सरकार
वन तथा वातावरण मन्त्रालय
वातावरण विभाग
सांगठनिक ढाँचा



(Handwritten signature)

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 मूल्याङ्कन 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 तथा परीक्षण 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 न्यूनिकरण 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 ।

सुनु

- 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 बारेमा 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 बच्न गर्न सकिने उपायहरूबारे 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 ।

सुनु

- वार्षिक मापदण्ड पालना सम्बन्धी तथ्याङ्कहरू संकलन गरी रेकर्ड राख्ने व्यवस्था मिलाउन सहयोग पुर्याउने ।
- सम्बन्धित उद्योगहरूको संलग्नतामा मापदण्ड पालनाका लागि शर्त तोक्ने तथा पालना सम्बन्धी समयावधि निर्धारण गर्न सहयोग पुर्याउने 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 हुन 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 ।

Handwritten signature

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 प्रदूषण सम्बन्धमा प्राप्त सूचना र परेका उजुरीहरुको आधारमा अनुगमन गर्ने र सोसम्बन्धी सूचना प्रवाह गर्ने	निवेदन र अन्य सूचना तथा जानकारीहरु	१५ दिन	शाखा प्रमुख प्रदूषण नियन्त्रण तथा नियमन शाखा	नलाग्ने	उप महानिर्देशक
२.	वातावरणीय प्रदूषणसम्बन्धी सूचना प्रवाह र कार्यक्रम संचालन गर्ने	निवेदन र अन्य सूचना तथा जानकारीहरु	तुरुन्तै/वार्षिक कार्यक्रममा तोकिए बमोजिम	शाखा प्रमुख, प्रशासन तथा योजना शाखा	नलाग्ने	उप महानिर्देशक
३.	वातावरणीय प्रभाव मूल्यांकन अनुगमन तथा परीक्षण गर्ने	निवेदन र अन्य सूचना तथा जानकारीहरु	तुरुन्तै/वार्षिक कार्यक्रममा तोकिए बमोजिम	शाखा प्रमुख, वातावरणीय अनुगमन तथा परिक्षण शाखा	नलाग्ने	उप महानिर्देशक
४.	जलवायु परिवर्तन अनुकूलन सम्बन्धी सूचना प्रवाह तथा कार्यक्रम संचालन गर्ने	निवेदन र अन्य सूचना तथा जानकारीहरु	तुरुन्तै/वार्षिक कार्यक्रममा तोकिए बमोजिम	शाखा प्रमुख, वातावरणीय अध्ययन तथा तथ्यांक शाखा	नलाग्ने	उप महानिर्देशक
५.	वातावरणीय मापदण्डको परीक्षण गर्ने	निवेदन/नमूना	३० दिन	शाखा प्रमुख, प्रयोगशाला शाखा	नलाग्ने	उप महानिर्देशक
६.	धरौटीसम्बन्धी कार्य	निवेदन, करचुक्ता प्रमाणपत्र, बैक भौचर	७ दिन	शाखा प्रमुख, आर्थिक प्रशासन शाखा	नलाग्ने	उप महानिर्देशक
७.	विभागबाट प्रदान हुने सेवा सुविधा सम्बन्धी विषयहरुको सूचना तथा जानकारी	निवेदन	तुरुन्तै/नियमानुसार	प्रवक्ता	नलाग्ने	महानिर्देशक

नोटः वडापत्रमा उल्लेख भएका कार्यहरुको कार्यान्वयनको सम्बन्धमा सम्बन्धित शाखा प्रमुख, उप महानिर्देशक र महानिर्देशकबाट निरन्तर अनुगमन र आवश्यक व्यवस्थापन गरिनेछ।

सिम्

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 कार्यहरु 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 कामहरु
- महानिर्देशकले प्रत्यायोजन गरेको अधिकार बमोजिम तोकिएको कर्मचारीले ।

८. 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

सुनु

१. विभागले गत आ.व २०७८/०७९ मा सम्पादन गरिका प्रमुख कामको प्रगति विवरण

LMBIS No.	प्रमुख क्रियाकलापहरू	एकाई	परिमाण	वार्षिक लक्ष्य			दोस्रो त्रैमासिक लक्ष्य			दोस्रो त्रैमासिक प्रगती			कैफियत
				भार	बजेट रु. लाखमा	परिमाण	भार	बजेट रु. लाखमा	परिमाण	भारित	बजेट रु. लाखमा		
१	वायु गुणस्तर मापन केन्द्र स्थापना (Gaseous Parameter सहित)	सेट	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	
११.३.११.६७	घरभित्रको वायुमा हुने विभिन्न ग्याँसहरूको मापन गर्ने उपकरण (CO, CO2, SO2 जस्ता)	सेट	२	२.२५	६०.००	०.००	०.१९	५.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
११.३.११.७१	Ion selective electrode(Cyanide,Chloride, Fluoride, Ammonical nitrogen, Nitrate, Sulfide)	बटा	७	०.५७	१५.०५	०.००	०.०८	२.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००

Handwritten signature

	with potentiometer खरिद गर्ने																		
११.३.११.७३	Dioxin/Furan Sampler खरिद गर्ने	बढा	1	0.75	20.00	0.00	0.08	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00
११.३.११.७७	Mercury cell र Gold cartage column (for the collection of mercury in dry air) खरिद गर्ने	सेट	3	0.28	7.50	0.00	0.04	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00
११.३.११.७९	Air Sampler खरिद गर्ने	बढा	1	2.25	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00
११.३.११.८०	Current meter खरिद गर्ने	बढा	1	0.19	5.00	1.00	0.19	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00
११.३.११.८४	BOD Incubator/COD meter खरिद गर्ने	बढा	2	0.38	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00
११.३.२२.७	Spare Parts and consumables for Existing Air Quality PM Equipment (including 2 PM spare equipment)	पढक	1	9.39	250.00	1.00	9.39	250. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00

Swamy

११.३.२.२.८	Spare Parts and consumables for Existing Air Quality DAQ and Housing	पटक	1	3.76	100.00	1.00	3.76	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
११.३.२.२.९	Noise Monitoring Station (including few AQMS existing site as installation point)	बटा	5	2.82	75.00	0.00	0.19	5.00	0.00	0	0.00	0.00	0.00
११.३.७.५५	एयर कन्डीसन खरिद	संख्या	7	0.26	7.00	15.00	0.26	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
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.	50	0.28	7.50	50.00	0.11	3.00	50.00	0.11	4.57	80.00	
११.५.४.२.३	वातावरण विभाग परिसर सौन्दर्यीकरण तथा विभागको भवन मर्मत खानेपानी व्यवस्थापन समेत	पटक	1	0.94	25.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	4.50	1.00	
११.५.४.२.४	वायु गुणस्तर मापन केन्द्रहरूको पुर्वाधार निर्माण	बटा	10	1.50	40.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

Levy

११.६.१३.५०	विभागको थप भएको तल्लामा फर्निचर तथा फिक्चर्स	बटा	20	0.56	15.00	10.00	0.28	7.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
११.६.१३.५३	दराज, क्याबिनेट, टेबल, कुर्सी, सोफासेट, पर्दा, कार्पेट तथा अन्य फर्निचरका सामानहरु खरिद	बटा	20	0.38	10.00	10.00	0.19	5.00	10.00	0.19	6.18	10.00	
११.६.१५.१	Pesticide Library खरिद गर्ने	बटा	1	0.45	12.00	1.00	0.45	12.00	0.40	0.18	0.00	0.40	
क	पूँजिगत कार्यक्रम अन्तर्गतको जम्मा		136.00	51.78	1379.00	95.00	15.59	414.50	61.40	0	15.24	91.40	
२.६.१.२५	विभागका कर्मचारीहरुका लागि Advanced Python training for pollution data analysis	पटक	१	0.16	४.१६	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
२.६.१.२६	विभागका कर्मचारीहरुका लागि Arc GIS तालिम	पटक	१	0.15	४.०६	1.00	0.15	4.06	0.00	0.00	0.32	0.00	
२.६.३.२	कर्मचारीहरुबिच समन्वयात्मक, उत्प्रेरणात्मक	पटक	१	0.07	१.७८	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	1.00	

Handwritten signature

	एवम् पुनर्ताजगी कार्यक्रम																		
२.६.५.१८	प्रदूषण नियन्त्रण तथा वातावरणीय कानून सम्बन्धी अन्तरक्रिया	पटक	७	0.63	१६.७२	2.00	0.18	4.80	0.00	0.00	0.32	1.00							
२.६.६.१५८	काठमाण्डौ उपत्यका वायु गुणस्तर व्यवस्थापन कार्ययोजना कार्यान्वयन सम्बन्धी समितिको बैठक तथा अन्तरक्रिया कार्यक्रम	संख्या	३	0.16	४.२८	1.00	0.05	1.36	1.00	0.05	0.00	1.00							
२.७.१३.४	Study of Spatial-temporal variation and comparative assessment of Sunkoshi River including its major tributaries.	पटक	१	0.16	४.१५	0.00	0.03	0.83	1.00	0	0.00	1.00							
२.७.१३.५	वातावरण सम्बन्धी Standard Formulation and update	पटक	१	0.16	४.१५	0.00	0.02	0.42	0.00	0	1.00	0.00							
२.७.२१.१२६	पुर्व योजना तर्जुमा गोष्ठी	पटक	१	0.12	३.३२	1.00	0.12	3.32	0.00	0.00	0.00	0.00							

Sumit

२.७.२१.१३०	वातावरण प्रदूषण सम्बन्धी अनुगमन एवं निरीक्षण गरी नमूना संकलन गर्ने (देशका १५० वटा उद्योगहरू) कार्यक्रम	वटा	१५०	०.४७	१२.४५	५०.००	०.१६	४.१५	२७.००	०.०९	०.५८	४२.००
२.७.२१.१३१	घरभित्रको वायु प्रदूषण सम्बन्धी अध्ययन सात स्थानमा (विभागले गर्ने)	संख्या	७	०.४४	११.६२	१.००	०.०६	१.६६	०.००	०.००	०.००	०.००
२.७.२१.२२८	चेतनामुलक बुकलेट, डायरी, टि-सर्ट, क्याप, ट्याक सुट लगायत सामग्री तयारी तथा वितरण	पटक	१	०.६२	१६.६	१.००	०.६२	१६.६०	०.००	०.००	०.००	०.००
२.७.२१.२४५	EIA स्वीकृत भएका आयोजनाहरूको वातावरणीय परिक्षण	वटा	६	०.१९	४.९८	२.००	०.०६	१.६६	१.००	०.०३	०.००	१.००
२.७.२१.२४६	वातावरणीय प्रभाव अध्ययन गरेका आयोजनाहरूको वातावरणीय अनुगमन	वटा	४०	०.२५	६.६४	१०.००	०.०६	१.६६	७.००	०.०४	०.००	९.००

कुल

२.७.२१.२४८	वायु गुणस्तर मापन केन्द्र तथा डिजिटल डाटा डिस्के बोर्डको सञ्चालन खर्च (विद्युत, सुरक्षा, इन्टरनेट, सामान्य मर्मत लगायत भैपरी आउने खर्चसमेत)	प्र.श.	१००	१.३४	२४८.६४	२५.००	१.५६	४१.५०	२५.००	१.५६	६.५७	५८.००
२.७.२५.१७९	Annual Maintenance Contract (14 Air Quality Monitoring Stations)	प्र.श.	१००	१.५६	४१.५	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००	१५.००
२.७.२५.१८०	Sim recharge for 14 Air Quality Monitoring Station (including satelite communication if any)	प्र.श.	१००	०.३३	८.७१	८०.००	०.२६	७.०५	५०.००	०.१६	०.००	६५.००
२.७.२५.१८१	गुणस्तर मापन केन्द्रहरुको बीमा	पटक	१	१.२५	३३.२	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००	०.२०
२.७.२५.१८३	हुम्ला जिल्लाको सिमिकोटको शिवमन्दिर परिरमा Ecotourism मा सहयोग पुग्ने गरी Eco park निर्माण	संख्या	१	१.५६	४१.५	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००	०.००

स्वास्थ्य

२.७.२५.१८६	अत्याधुनिक उपकरणहरू GCMS, AAS, Spectrophotometer आदिको Annual Maintenance Contract गर्ने।	पटक	१	0.16	४.१५	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
२.७.२५.१८७	वातावरणीय प्रयोगशालामा भैपरी आउने समस्याको समाधानको लागी उपकरण, स्पेयर पार्ट्स, रयाँस रेगुलेटर, आदि खरिद, मर्मत संभार तथा आवश्यक प्रयोगशाला खर्च	संख्या	१	0.31	८.३	0.30	0.09	2.49	0.30	0.09	0.00	0.00	0.30
२.७.२५.२००	Mother and other EDM 180 Unit Calibration	वट्टा	२७	0.63	१६.८१	0.00	0.06	1.66	0.00	0	0.00	0.00	0.00
२.७.५.१५८	वायु गुणस्तर मापन केन्द्र बाट प्राप्त तथ्यांक विश्लेषण गरी स्थिति प्रतिवेदन तयार गर्ने तथा प्रकाशन	पटक	१	0.22	५.८१	0.00	0.09	2.49	0.00	0	0.00	0.00	0.00

कुशी

२.७.५.१५९	वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कनको अनुगमन तथा परिक्षण निर्देशिका तयारी तथा प्रकाशन (वातावरण संरक्षण नियमावलीद्वारा पहिचान भएका १२ क्षेत्रहरूको बेलाबेलै सूचक सहित)	पटक	१	0.94	२४.९	0.00	0.06	1.66	0.00	0	0.00	0.00
२.७.५.१६१	वातावरण जर्नल प्रकाशन	पटक	१	0.16	४.१५	0.00	0.03	0.83	0.00	0	0.00	0.00
२.७.५.१६२	Certified Reference Standard (CRM) खरिद गर्ने	संख्या	१	0.31	८.३	1.00	0.31	8.30	0.00	0.00	0.00	0.00
२.७.५.१७०	आ.व. २०७७/७८ को वार्षिक पुस्तिका प्रकाशन गर्ने	पटक	१	0.09	२.४९	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00
२.७.६.१	Painting of cabin housing (वायु गुणस्तर मापन केन्द्र)	प्र.श.।	१००	0.47	१२.४५	50.00	0.23	6.23	0.00	0.00	0.00	0.00

Handwritten signature

२.७.६.२	रसायन तथा ग्लासवेयर खरिद गर्ने	पटक	१	0.37	१.९६	0.00	0.37	9.96	0.00	0	0.00	0.00
२.७.७.२४८	त्रैमासिक तथा वार्षिक प्रगति समिक्षा र कार्यक्रम व्यवस्थापन	पटक	४	0.12	३.३२	1.00	0.03	0.83	1.00	0.03	0.00	2.00
२.७.७.२५२	वायु प्रदूषकको उत्सर्जन लगत (Emission Inventory) यातायात क्षेत्र सहित तयार गर्ने	पटक	१	0.25	६.६४	0.00	0.00	0.00	0.50	0	0.00	0.50
२.७.७.२५४	Digital industrial-environmental information system तयार गर्ने र तथ्यांक संकलन तथा प्रविष्टि गराउने	पटक	१	4.52	१२०.३५	0.00	0.06	1.66	0.00	0	0.00	0.00
२.७.७.२५५	स्थानीय तहको बातावरण व्यवस्थापन सम्बन्धी manual मा छलफल/अन्तरक्रिया /गोष्ठी र छपाई	पटक	१	0.16	४.१५	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00

Handwritten signature

२.७.७.२५७	Server Monitoring, Administration and Maintenance including the addition of features in front and back end	प्र.श्र.	१००	०.३१	८.३	५०.००	०.१६	४.१५	२५.००	०.०८	०.००	५०.००
२.७.७.२५९	ब्राइलर सञ्चालनबाट निष्काशन हुने Rice Husk व्यवस्थापन सम्बन्धी पूर्व सम्भाव्यता अध्ययन तथा व्यवस्थापन सम्बन्धी Pilot Program	पटक	१	०.६२	१६.६	०.००	०.६२	१६.६०	०.४०	०	०.००	०.४०
२.७.७.२६१	सवारी प्रदुषण अनुगमन (छड्के) सार्ने प्रदेशमा अन्तरक्रिया समेत	प्रदेश	७	०.२२	५.८१	२.००	०.०६	१.६६	३.००	०.०९	१.७५	३.००

सुनु

२.७.७.२६२	प्लाष्टिकजन्य फोहोर व्यवस्थापन कार्ययोजना निर्माण गर्ने	पटक	१	०.१६	४.१५	०.४०	०.०६	१.६६	०.४०	०.०६	०.०६	०.००	०.६०
२.७.७.२६३	Nitrogen Policy तर्जुमा गर्ने	पटक	१	०.०६	१.६६	०.२५	०.०२	०.४२	०.००	०.००	०.००	०.००	०.२५
२.७.७.२६५	मानव तथा जिवजन्तुमा Lead को असर सम्बन्धी अध्ययन	पटक	१	०.४७	१२.४५	०.००	०.००	०.००	०.५०	०	०.००	०.५०	

Handwritten signature

२.७.७.२६८	एउटै नदीमा अवस्थित वातावरणीय प्रभाव अध्ययन स्वीकृत भएका उद्योग आयोजनाहरूको सञ्चालनबाट त्यस नदीको पारिस्थितिकीय प्रणालीमा पर्न सक्ने एकिकृत वातावरणीय असरको अध्ययन (Cumulative Environmental Impact)	पटक	१	0.62	१६.६	0.00	0.00	0.20	0	0.00	0.20	
२.७.७.२६५	वातावरणीय प्रदूषण रोकथाम तथा नियन्त्रणको लागि वातावरणीय नमुना संकलन तथा विश्लेषण	वटा	५०	0.16	४.१५	15.00	0.05	1.25	15.00	0.05	0.57	39.00
२.७.७.२७६	वायुमा रहेको mercury को dry and wet deposition विधिबाट अध्ययन गर्ने	पटक	३	0.14	३.७३	1.00	0.05	1.25	1.00	0.05	0.00	2.00
२.७.७.२७८	फोहोरपानीमा AMR को अध्ययन गर्ने	पटक	१	0.31	८.३	0.00	0.06	1.66	0.00	0	0.00	0.00
२.७.७.२७९	रसायन व्यवस्थापन	पटक	१	0.16	४.१५	0.00	0.03	0.83	0.00	0	1.00	0.00

सुनु

	सम्बन्धी कार्ययोजना निर्माण																		
	विभिन्न प्रकारका प्रदूषकहरूका विभिन्न स्रोतहरू- चलायमान, स्थिर र क्षेत्रगतका लागि उपयुक्त उत्सर्जक (Emission Factors) को पहिचान गर्ने (TU सँगको सहकार्यमा)	पटक	१	0.62	१६.६	0.00	0.16	4.15	0.30	0	0.00								0.30
२.७.७.२१६	जैविक विविधता संरक्षण तथा प्रभावित समुदायको जिविकोपार्जन उत्थानमा वातावरणीय प्रभाव मुल्याङ्कनले गरेको योगदान बारेको अध्ययन	पटक	१	0.16	४.१५	0.00	0.00	0.00	0.30	0	0.40								0.30
२.७.७.३२४	WRFCHEM (Air Quality Model) तालिम (काठमाडौं विश्वविद्यालय सँगको सहकार्यमा)	पटक	२	0.22	५.८१	1.00	0.11	2.91	0.00	0.00	0.00								0.00

स्वास्थ्य

२.७.८.१७	Accreditation का लागि आवश्यक कार्य गर्ने (आवेदन दिने, प्रयोगशाला Audit गर्ने/गराउने, PT/ILC मा साहभाषि हुने, क्षमता अभिवृद्धि तालिममा (राष्ट्रिय/अन्तरराष्ट्रिय) सहभाषि हुने, तालिम संचालन गर्ने, calibration गर्ने)	पटक	१	0.31	८.३	0.00	0.06	1.66	0.00	0	0.50	0.00
ख	चालु खर्च अन्तर्गतको जम्मा		836.00	30.83	821.00	295.95	6.10	163.38	159.90	0	13.01	294.55
ग	कार्यक्रम खर्चको जम्मा (क+ख)		972.00	82.61	2200.00	390.95	21.69	577.88	221.30	0	28.25	385.95
घ	उपभोग खर्च		100.00	12.88	343.00	25.00	4.14	110.21	25.00	4.14	57.35	50.00
ङ	कार्यालय सञ्चालन खर्च		100.00	4.51	120.00	25.00	0.87	23.26	25.00	0.87	20.53	50.00
च	कुल जम्मा (ग+घ+ङ)		1172.00	100.00	2663.00	440.95	26.70	711.35	271.30	0	106.13	485.95

यस अन्तर्गतको

भौतिक प्रगति	61.53
--------------	-------

Forster

वित्तिय प्रगति	14.92
भारित प्रगति	16.43

स्वच्छ वातावरण कार्यक्रम २०७८/०७९ दोस्रो त्रैमासिक प्रगति विवरण

fgLMBIS No.	प्रमुख क्रियाकलापहरू	एकाई	वार्षिक लक्ष्य			दोस्रो त्रैमासिक लक्ष्य			दोस्रो त्रैमासिक प्रगति			प्रतिवेदन अवधी सम्म यस आ.व.को प्रगती		कैफियत
			परिमाण	भार	वजेट रु. लाखमा	परिमाण	भार	वजेट रु. लाखमा	परिमाण	भार	वजेट रु. लाखमा	परिमाण	भारित	
११.६.९.१	प्लास्टिकको झोला विस्थापित गर्ने गरी उद्योग स्थापना गर्दा मेशिन खरिदमा दिने अनुदान	प्याकेट	1	6.28	80.00	0.00	4.71	60.00	0.00	0.00	0.00	0	0.0	कार्यविधि को मस्यौदामा छलफल भई राखेको

चालु खर्च अन्तर्गतका कार्यक्रमहरू

दिनांक

२.७.५.१७	वातावरणीय सचेतना सम्बन्धी सन्देश, सुचना, श्रव्य दृष्य सामग्री तथा प्रसारण (रेडियो टेलिभिजन बाट) तथा आवश्यकता अनुसार उत्पादन समेत	प्र.श.	100	3.26	41.50	25.00	0.65	8.30	25.00	0.65	0.00	४५	1.5	रेडियो नेपाल र ने.टि.भी.बाट प्रस्ताव प्राप्त भई सम्झौताको चरणमा
२.७.५.१८	वातावरणीय सचेतना सम्बन्धी सन्देश, सुचना तथा सामग्री उत्पादन तथा प्रसारण (पत्रपत्रिका तथा अनलाइन मिडियाबाट)	प्र.श.	100	0.65	8.30	25.00	0.16	2.08	20.00	0.13	0.00	४०	0.3	विभिन्न पत्रपत्रिका मार्फत प्रशारण भई राखेको
२.७.७.२८	वातावरण पत्रकारिता पुरस्कार तथा सम्मान र अन्तरक्रिया कार्यक्रम	पटक	1	0.33	4.15	0.00	0.13	1.66	0.00	0.00	0.00	०	0.1	मर्यादा कार्यविधि तयार
२.७.८.१८	औद्योगिक उर्जाको रूपमा बिकेट प्रयोग बारे piloting program सार्वजनिक निजी साझेदारीमा	पटक	1	0.65	8.30	0.00	0.13	1.66	0.00	0.00	0.00	०	0.0	
२.७.९.२	विद्यालय केन्द्रित वातावरण संरक्षण कार्यक्रम	संख्या	25	1.63	20.75	0.00	0.07	0.83	0.00	0.00	0.00	०	0.0	प्रस्ताव मात्र गरी सार्वजनिक सुचना

सुचना

१६. सूचना अधिकारी र प्रमुखको नाम तथा पद:

प्रमुखको नाम तथा पद:

नाम: गोपाल प्रसाद अर्याल

पद: महानिर्देशक

टेलिफोन नं. ९८४९४७९७०२

सूचना अधिकारीको नाम तथा पद:

नाम: सरोजा अधिकारी

पद: वैज्ञानिक अधिकृत

टेलिफोन नं. ९८४९७७७५२८

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

विषयगत नीति एवं कानूनहरु:

- ✓ 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 मापदण्डहरु:

- इट्टाभट्टा उद्योगबाट निस्कने धुँवा तथा चिमनीको उचाइ सम्बन्धी मापदण्ड, २०६४
- प्लाष्टिक भोला (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
- इन्सिनेरेटरबाट निष्कासित धुवाँ र चिमनीको उचाई सम्बन्धी मापदण्ड, २०७१
- पेन्ट्समा लिडको मात्रा सम्बन्धी मापदण्ड, २०७१
- सतही पानीमा पठाइने औद्योगिक एफ्ल्युएन्टको लागि घटी बढी सीमा
- सार्वजनिक ढलहरुमा 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 उद्योगहरु

- ✓ औषधी उत्पादन गर्ने उद्योगहरु
 - ✓ छाला उद्योगहरु
 - ✓ ऊन प्रशोधन उद्योगहरु
 - ✓ फर्मेन्टेशन उद्योगहरु
 - ✓ वनस्पति घ्यू तथा तेल उद्योगहरु
 - ✓ पेपर र पल्प उद्योगहरु
 - ✓ दूध उद्योगहरु
 - ✓ चिनी उद्योगहरु
 - ✓ सुती कपडा उद्योगहरु
 - ✓ साबुन उद्योगहरु
 - ✓ पेन्ट्स उद्योगहरु
 - ✓ ग्याल्भनाइजिंग उद्योगहरु
 - ✓ 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 X ३५ इन्च साइज र ४० माइक्रोन मोटाई सम्मका प्लाष्टिकका भोलाहरुको 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.२०७८/७९ को कार्तिक देखी पौष मसान्तसम्म भएको शीर्षकगत बजेट खर्च विवरण देहाय बमोजिम रहेको छ ।

वातावरण विभाग

कार्यालय कोड नं.: ३२९०५३५०१

खर्चको फाटवारी

Sum

वातावरण विभाग

कार्यालय कोड नं.: ३२९०५३५०१

खर्चको फाटवारी

प्रथम महिनाको

म. ले. प. फा. न. २१०

आर्थिक वर्ष:- २०७८/७९
बजेट उपशीर्षक : वातावरण विभाग[३२९०५०११३]

खर्च/वित्तीय सङ्केत नं	खर्च/वित्तीय 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	२९,२००,०००.००	११,६२१,५९४.९०	९,९१७,३३९.०५	१,७०४,२५५.८५	११,६२१,५९४.९०	०.००	११,६२१,५९४.९०	१७,५७८,४०५.१०
२११२१	पोशाक	५००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	५००,०००.००
२११२२	महंगी भत्ता	१,२००,०००.००	४१०,०००.००	३४१,०००.००	६९,०००.००	४१०,०००.००	०.००	४१०,०००.००	७९०,०००.००
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	११,८००.००	६,८००.००	५,०००.००	११,८००.००	०.००	११,८००.००	८८,२००.००
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	३००,०००.००	८३,२००.००	६९,२००.००	१४,०००.००	८३,२००.००	०.००	८३,२००.००	२१६,८००.००
२२१११	पानी तथा बिजुली	७००,०००.००	१०५,९००.००	४६,०८०.००	५९,८२०.००	१०५,९००.००	०.००	१०५,९००.००	५९४,१००.००
२२११२	संचार महसुल	४००,०००.००	५२,०००.००	२,०००.००	५०,०००.००	५२,०००.००	०.००	५२,०००.००	३४८,०००.००
२२२१२	इन्धन (कार्यालय प्रयोजन)	१,४००,०००.००	८६०,९८८.६९	७९०,५३२.६९	७०,४५६.००	८६०,९८८.६९	०.००	८६०,९८८.६९	५३९,०११.३१
२२२१३	सवारी साधन मर्मत खर्च	१,५००,०००.००	१,२१४,३४७.९०	१,०३७,७९२.९०	१७६,५५५.००	१,२१४,३४७.९०	०.००	१,२१४,३४७.९०	२८५,६५२.१०
२२२१४	बिमा तथा नवीकरण खर्च	६००,०००.००	१०,३४५.००	७,११९.००	३,२२६.००	१०,३४५.००	०.००	१०,३४५.००	५८९,६५५.००
२२२२१	मेशिनरी तथा औजार मर्मत सम्भार तथा सञ्चालन खर्च	५००,०००.००	४६९,२३४.६७	४६९,२३४.६७	०.००	४६९,२३४.६७	०.००	४६९,२३४.६७	३०,७६५.३३
२२२११	अन्य सम्पत्तिहरूको संचालन तथा सम्भार खर्च	३००,०००.००	२७०,१५३.५०	२७०,१५३.५०	०.००	२७०,१५३.५०	०.००	२७०,१५३.५०	२९,८४६.५०
२२३११	मसलन्द तथा कार्यालय सामग्री	२,२००,०००.००	१,४३३,१६९.६३	१,४१९,०२९.६३	१४,१४८.००	१,४३३,१६९.६३	०.००	१,४३३,१६९.६३	७६६,८३०.३७
२२३१४	इन्धन - अन्य प्रयोजन	२००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	२००,०००.००
२२३१५	पत्रपत्रिका, छपाई तथा सूचना प्रकाशन खर्च	६००,०००.००	६०,११५.००	६०,११५.००	०.००	६०,११५.००	०.००	६०,११५.००	५३९,८८५.००
२२३१९	अन्य कार्यालय संचालन खर्च		०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
२२४११	सेवा र परामर्श खर्च	५००,०००.००	२८२,९०४.५४	२८२,९०४.५४	०.००	२८२,९०४.५४	०.००	२८२,९०४.५४	२१७,०९५.४६
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	२,८००,०००.००	१,६९८,०७४.००	१,४१४,६३४.००	२८३,४४०.००	१,६९८,०७४.००	०.००	१,६९८,०७४.००	१,१०१,९२६.००
२२५११	कर्मचारी तालिम खर्च	१,०००,०००.००	२२४,८७०.००	२२४,८७०.००	०.००	२२४,८७०.००	०.००	२२४,८७०.००	७७५,१३०.००
२२५१२	सीप विकास तथा जनचेतना तालिम तथा गोष्ठी सम्बन्धी खर्च	२,१००,०००.००	२३९,५८९.००	२३९,५८९.००	०.००	२३९,५८९.००	०.००	२३९,५८९.००	१,८६०,४११.००
२२५२२	कार्यक्रम खर्च	७९,०००,०००.००	२,८९७,०२२.१६	२,४१७,३७७.७५	४७९,६४४.४१	२,८९७,०२२.१६	३३०,०००.००	२,५६७,०२२.१६	७६,१०२,९७७.८४
२२६११	अनुगमन, मूल्यांकन खर्च	१,३००,०००.००	६८०,४८७.००	५६१,२७७.००	११९,२१०.००	६८०,४८७.००	०.००	६८०,४८७.००	६१९,५१३.००
२२६१२	भ्रमण खर्च	२००,०००.००	३७,७००.००	६,२५०.००	३१,४५०.००	३७,७००.००	०.००	३७,७००.००	१६२,३००.००
२२७११	विविध खर्च	१,२००,०००.००	६३७,२९२.८८	५६९,८७७.८८	६७,४१५.००	६३७,२९२.८८	३०,०००.००	६०७,२९२.८८	५६२,७०७.१२
२८२११	राजस्व फिर्ता	१००,०००.००	१००,०००.००	१००,०००.००	०.००	१००,०००.००	०.००	१००,०००.००	०.००
	कुल जम्मा	१२८,४००,०००.००	२३,३१२,७८०.८७	२०,२४५,१६०.६१	३,०६७,६२०.२६	२३,३१२,७८०.८७	३६०,०००.००	२२,९५२,७८०.८७	१०५,०८७,२१९.१३

अन्तिम बजेटको तुलना (प्रतिशतमा)

तयार गर्नेको दस्तखत:

नाम:

वातावरण विभाग

कार्यालय कोड नं: ३२९०५३५०१

खर्चको फाटवारी

पुष महिनाको

म. ले. प. फा. न. २१०

आर्थिक वर्ष:- २०७८/७९
बजेट उपशीर्षक: वातावरण विभाग|३२९०५०११४|

खर्च/वित्तीय सङ्केत नं	खर्च/वित्तीय 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
३१११२	गैर आवासिय भवन निर्माण/खरिद		०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
३१११३	निर्मित भवनको संरचनात्मक सुधार खर्च	६,५००,०००.००	६,१३,३९१.९६	६,१३,३९१.९६	०.००	६,१३,३९१.९६	०.००	६,१३,३९१.९६	५,८८६,६०८.०४
३११२१	सवारी साधन		०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
३११२२	मेशिनरी तथा औजार	१२७,७००,०००.००	५२२,७०४.००	५२२,७०४.००	०.००	५२२,७०४.००	०.००	५२२,७०४.००	१२७,१७७,२९६.००
३११२३	फर्निचर तथा फिक्चर्स	२,५००,०००.००	६५६,१९१.००	६५६,१९१.००	०.००	६५६,१९१.००	०.००	६५६,१९१.००	१,८४३,८०९.००
३११३४	कम्प्युटर सफ्टवेयर निर्माण तथा खरीद खर्च	१,२००,०००.००	११,०००.००	११,०००.००	०.००	११,०००.००	०.००	११,०००.००	१,१८९,०००.००
३११५७	वन तथा वातावरण संरक्षण		०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
	कुल जम्मा	१३७,९००,०००.००	१,८०३,२८६.९६	१,८०३,२८६.९६	०.००	१,८०३,२८६.९६	०.००	१,८०३,२८६.९६	१३६,०९६,७१३.०४
	अन्तिम बजेटको तुलना (%प्रतिशतमा)								

तयार गर्नेको दस्तखत:

नाम:

दर्जा:

मिति:

Teisu

प्रमाणित गर्नेको दस्तखत:

नाम:

दर्जा:

मिति:

वातावरण विभाग
कार्यालय कोड नं.: ३२९०५३५०१

खर्चको फाटवारी
पुष महिनाको

म. ले. प. फा. न. २१०

आर्थिक वर्ष:- २०७८/७९
बजेट उपशीर्षक: स्वच्छ वातावरण कार्यक्रम[३२९००१०७३]

खर्च/वित्तीय सङ्केत नं	खर्च/वित्तीय 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
२२५२२	कार्यक्रम खर्च	८,३००,०००.००	८९,५००.००	८९,५००.००	०.००	८९,५००.००	०.००	८९,५००.००	८,२१०,५००.००
२६४२३	अन्य संस्थालाई स-शर्त पुँजीगत अनुदान	८,०००,०००.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	८,०००,०००.००
	कुल जम्मा	१६,३००,०००.००	८९,५००.००	८९,५००.००	०.००	८९,५००.००	०.००	८९,५००.००	१६,२१०,५००.००
	अन्तिम बजेटको तुलना (%प्रतिशतमा)								

तयार गर्नेको दस्तखत:

नाम:

दर्जा:

मिति:

प्रमाणित गर्नेको दस्तखत:

नाम:

दर्जा:

मिति:

[Handwritten Signature]

१९. तोकिए बमोजिमका अन्य विवरण :

विभागमा कार्यरत कर्मचारीहरु र सम्पर्क नम्बर देहाय बमोजिम रहेको छः

नेपाल सरकार

वन तथा वातावरण मन्त्रालय

वातावरण विभाग

कार्यालयको सम्पर्क नम्बर ०१-

४२२०४९७, ४२२०८३७

फ्याक्स नं.:

बबरमहल, काठमाडौं

क्र.सं.	क.सं.नं.	पद	नाम, थर	कार्यालय	मोबाईल नं.	व्यक्तिगत ईमेल ठेगाना
				एक्सटरेनसन		
१	१५३१४६	महानिदेशक	गोपाल प्रसाद अर्याल	२०८	९८४९४७९७०२	gpariyall@hotmail.com
महानिदेशकज्यूको निजी सचिवालय						
२	२१३५१८	ना.सु.	मित्रबन्धु तिवारी	९	९८५१२३८५१९	thefriendmitra@gmail.com
३	१४८८३१	उप-महानिदेशक	इन्दु विक्रम जोशी	२१०	९८४१२२१०५५	indubjoshi@gmail.com
उप-महानिदेशकज्यूको निजी सचिवालय						
प्रशासन तथा योजना शाखा						
४	१४९०८५	उप-सचिव	सीता रेग्मी	२०४	९८४१४०९४८६	sitaregmi71@gmail.com
५	१८०४१८	शाखा अधिकृत	सागर प्रसाद सिग्देल	२०७	९८४१४१०२७३	sigdelsagar@gmail.com
६	१	कानून अधिकृत	अञ्जनि कुमार घिमिरे	२०५		
७	२०७९७५	वातावरण निरीक्षक	प्रकाश के.सी	२०६	९८४१५६११४०	prakashbox@gmail.com
८	१८३८५०	ना.सु.	प्रकाश बानिया	१०३	९८६०१७०८९७	pbaniya32@yahoo.com
९	२०८४९४	ना.सु.	मन्जु काफ्ले	२०९	९८६०५५५८९९	
१०	२०४०३२	कम्प्युटर अपरेटर	जितेन्द्र कुमार यादव	२०१	९८४३४४०३७९	mejiten4u@gmail.com
११	२२७७७२	कम्प्युटर अपरेटर	बेविका राना		९८४७८४१५५४	bebikarm@gmail.com
१२	१२०७६९	ना.सु.	कृष्ण प्रसाद पन्थी	२०९	९८४१४६८२३१	kppanthi77@gmail.com
१३	२१९२८३	पुस्तकालय सहायक	बविता कुमारी	३०१	९८४९३३३२०२	
प्रदूषण नियन्त्रण तथा नियमन शाखा						
१४	१८२५०३	सि.डि.के.	शंकर प्रसाद पौडेल	३०९	९८४१५८३७४३	shankar_prasad_paudel@yahoo.com
१५	२०७९०१	वातावरण निरीक्षक	गोविन्द प्रसाद लामिछाने	३१०	९८४९७३९३८३	lamichhanegovin@gmail.com

सुनु

१६	२०७८९८	वातावरण निरीक्षक	राजेश्वर पौडेल	३०६	९८४१३९०५३५	rajeshor_paudel@yahoo.com
१७	२०७९००	वातावरण निरीक्षक	नविना महर्जन	३०७	९८४१७३२०१९	nmaharjan.doenv@gmail.com
१८	२१२२७५	वातावरण निरीक्षक				
१९		वातावरण निरीक्षक				
२०		केमिष्ट	रिविता ताम्राकार	१०१	९८४१२४३४१३	
२१	२०७९०३	वातावरण निरीक्षक	विष्णु पाण्डे	३०५	९८४१८२३६३१	bishnu.pandey@nepal.gov.np
२२	१८९६२५	मे.ईन्जिनियर				
वातावरणीय अनुमन तथा परीक्षण शाखा						
२३	१३७९०८	वैज्ञानिक अधिकृत	सरोजा अधिकारी	१०८	९८४१७७७५२८	sarojajee@gmail.com
२४	२०७९५०	वातावरण निरीक्षक	रूपा राई		९८४१९६०८९६	ruparae@hotmail.com
२५	२१२२६९	वातावरण निरीक्षक	भुपेन्द्र शर्मा	१०४	९८४१७४५५१९	env_bhupi@yahoo.com
२६	२१२२७८	वातावरण निरीक्षक	हसना श्रेष्ठ सिंह	१०४	९८५१०९२७७०	shrestha0075@hotmail.com
२८	२१२२७३	वातावरण निरीक्षक	स्वस्ती श्रेष्ठ	१००	९८४९२९६६१४	swastishrestha.nepal@gmail.com
२९	२१२२७६	वातावरण निरीक्षक				
३०	२०७९०२	वातावरण निरीक्षक	केशव राज जोशी		९८४१९६१८३२	keshabj@gmail.com
३१		इन्जिनियर हा.पा. सिमिल				
वातावरणीय अध्ययन तथा तथ्यांक शाखा						
३२		वरिष्ठ कृषि अर्थविज्ञ				
३३		वातावरण निरीक्षक				
३४		वातावरण निरीक्षक	सुनिता खनाल	१०८	९८४१८४०४५०	s.sunitakhanal@gmail.com
३५		इन्जिनियर	सुवर्ण केशरी धोबन्जार	३०५	९८४१७११७७७	
३६	१६९८३२	क.अधिकृत	सुनगाथा कायस्थ राजभण्डारी	१०७	९८४१६२७८७८	sungavarajbhandari@gmail.com
वातावरणीय प्रयोगशाला शाखा						
३७	१८३१५४	सि.डि.के.	दीपक ज्ञवाली	३११	९८४१३७९६९२	gyawlideep@gmail.com
३९	२१६९२७	केमिष्ट	अस्मिता वली	३०८	९८४१८५३७१२	asmio11@gmail.com
४३	२१३२३६	केमिष्ट	दीपा कुमारी चौधरी	३०४		deepachaudhary3266@gmail.com
४५	२०३७८७	केमिष्ट				
४७	१३९४३३	असिस्टेन्ट केमिष्ट	रेखा कुमारी चौधरी	३१२	९८४९७४७४८५	
आर्थिक प्रशासन शाखा						
४८	१४५९२६	लेखा अधिकृत	थम नारायण शर्मा	२०३	९८५११५७२५६	

सुन

४९	१९६९७०	लेखापाल	संतोस सिग्देल	२०२	९८५१२३११८८
कार्यालय सहयोगी र हलुका सवारी चालक					
१		ह.स.चा.	दीपक दाहाल		९८४९७८६५९६
२		ह.स.चा.	कान्छामान तामाङ		९८४९२२५०१४
३		ह.स.चा.	निराजन खनाल		९८१३९८२६६५
४		ह.स.चा.	त्रयधिकेश फुयाल		९८४११७९०७
५		कार्यालय सहयोगी	बसन्ता घर्ती		९८४४७९०७७०
६		कार्यालय सहयोगी	सिता रेग्मी		९८४१५७०४९९
७		कार्यालय सहयोगी	महेन्द्र प्रसाद शर्मा		९८४३२५९८१२
८		कार्यालय सहयोगी	सिता जि.सी.		९८४३७२८५८४

(सिमा)

विभागात् गत आ.व २०७८/०७९ (प्रथम त्रैमासिक) मा सम्पादन गरेका प्रमुख कामको प्रगति विवरण

LMBIS No.	प्रमुख क्रियाकलापहरू	एकाई	परिमाण	वार्षिक लक्ष्य			प्रथम त्रैमासिक लक्ष्य			प्रथम त्रैमासिक प्रगती			कैफियत
				भार	वजेट रु. लाखमा	परिमाण	भार	वजेट रु. लाखमा	परिमाण	भारित	वजेट रु. लाखमा		
१		३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२		
११.३.११.६७	वायु गुणस्तर मापन केन्द्र स्थापना (Gaseous Parameter सहित)	सेट	३	२४.७८	६५९.९५	०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	स्पेशिफिकेसन स्वीकृतीको चरणमा	
११.३.११.६९	घरभित्रको वायुमा हुने विभिन्न ग्याँसहरूको मापन गर्ने उपकरण (CO, CO2, SO2 जस्ता)	सेट	२	२.२५	६०.००	०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	स्पेशिफिकेसन स्वीकृतीको चरणमा	
११.३.११.७१	Ion selective electrode (Cyanide, Chloride, Fluoride, Ammonical nitrogen, Nitrate, Sulfide) with potentiometer खरिद गर्ने	बटा	७	०.५७	१५.०५	०	०.०४	१.००	०.००	०.००	०.१२	लागत अनुमान तयारीको क्रममा	

सुनु

११.३.११.७३	Dioxin/Furan Sampler खरिद गर्ने	बटा	1	0.75	20.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	लागत अनुमान स्वीकृत
११.३.११.७७	Mercury cell र Gold cartage column (for the collection of mercury in dry air) खरिद गर्ने	सेट	3	0.28	7.50	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	लागत अनुमान स्वीकृत		
११.३.११.७९	Air Sampler खरिद गर्ने	बटा	1	2.25	60.00	0	0.08	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
११.३.११.८०	Current meter खरिद गर्ने	बटा	1	0.19	5.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
११.३.११.८४	BOD Incubator/COD meter खरिद गर्ने	बटा	2	0.38	10.00	0	0.04	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	स्पेशिफिकेसन स्वीकृत		
११.३.२२.७	Spare Parts and consumables for Existing Air Quality PM Equipment (including 2 PM spare equipment)	पटक	1	9.39	250.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	लागत अनुमान तयारीको क्रममा		
११.३.२२.८	Spare Parts and consumables for Existing Air Quality DAQ and Housing	पटक	1	3.76	100.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	लागत अनुमान तयारीको क्रममा		
११.३.२२.९	Noise Monitoring Station (including few AQMS existing site as installation point	बटा	5	2.82	75.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	स्पेशिफिकेसन स्वीकृतीको चरणमा		

Prady

११.३.७.५५	एयर कन्डीसन खरिद कम्युटर, प्रिन्टर, ल्यापटप, फोटोकपी मेशिन, हार्ड ड्राईभ, प्रोजेक्टर, क्यामेरा, स्क्यानर, यु.पि.एस., टूल सेट लगायत अफिस ईक्युपमेन्ट सेट खरिद	संख्या	7	0.26	7.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
११.३.७.६८	यातावरण विभाग परिसर सौन्दर्यीकरण तथा विभागको भवन मर्मत खानेपानी व्यवस्थापन समेत	पटक	1	0.94	25.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.63		
११.५.४२.३	वायु गुणस्तर मापन केन्द्रहरूको पुर्वाधार निर्माण विभागको थप भएको तल्लामा फर्निचर तथा फिक्चर्स	बटा	10	1.50	40.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	स्थलगत नापजाँच भईरहेको	
११.५.४२.४	दराज, क्याबिनेट, टेबल, कुर्सी, सोफासेट, पर्दा, कार्पेट तथा अन्य फर्निचरका सामानहरु खरिद	बटा	20	0.38	10.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.39			
११.६.१३.५०	Pesticide Library खरिद गर्ने पुँजिगत कार्यक्रम अन्तर्गतको	बटा	1	0.45	12.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	लागत अनुमान तयारीको क्रममा		
११.६.१३.५३			136.00	51.78	1379.00	50.00	0.26	7.00	30.00	0.07	2.79				

कुम्भ

	जम्मा																		
२.६.१.२५	विभागाका कर्मचारीहरूका लागि Advanced Python training for pollution data analysis	पटक	१	0.16	४.१६	०	0.00	०	0.00	०	0.00	0.00	0.00	0.00					
२.६.१.२६	विभागाका कर्मचारीहरूका लागि Arc GIS तालिम	पटक	१	0.15	४.०६	०	0.00	०	0.00	०	0.00	0.00	0.15						
२.६.३.२	कर्मचारीहरूबिच समन्वयात्मक, उत्प्रेरणात्मक एवम् पुनर्ताजगी कार्यक्रम प्रदूषण नियन्त्रण तथा वातावरणीय कानून सम्बन्धी अन्तरक्रिया	पटक	१	0.07	१.७८	१	0.06	१.७	1.00	0.06	2.10								स्वीकृत भएको
२.६.५.१८	कठमाण्डौ उपत्यका वायु गुणस्तर व्यवस्थापन कार्ययोजना कार्यान्वयन सम्बन्धी समितिको बैठक तथा अन्तरक्रिया कार्यक्रम	पटक	७	0.63	१६.७२	१	0.09	२.४	1.00	0.09	2.00								धनगढीमा सम्पन्न
२.६.६.१५८	Study of Spatial-temporal variation and comparative assessment of Sunkoshi River including its major tributaries.	पटक	३	0.16	४.२८	०	0.00	०	0.00	0.00	0.00								
२.७.१३.४	वातावरण सम्बन्धी Standard Formulation and update	पटक	१	0.16	४.१५	०	0.00	०	0.00	0.00	0.00								
२.७.१३.५	वातावरण सम्बन्धी Standard Formulation and update	पटक	१	0.16	४.१५	०	0.02	०.४२	0.00	0.00	0.00								समिति गठन

कुम्मा

२.७.२१.१२६	पुर्व योजना तर्जुमा गोष्ठी	पटक	१	०.१२	३.३२	०	०.००	०	०.००	०.००	०.००	०.००	
	वातावरण प्रदूषण सम्बन्धी अनुगमन एवं निरीक्षण गरी नमुना संकलन गर्ने (देशका १५० वटा उद्योगहरू) कार्यक्रम	वटा	१५०	०.४७	१२.४५	१५	०.०५	१.२५	१५.००	०.०५	१.४६	१.४६	१५ उद्योग अनुगमन र ४ नमुना परिक्षण
२.७.२१.१३०	घरभित्रको वायु प्रदूषण सम्बन्धी अध्ययन सात स्थानमा (विभागले गर्ने)	संख्या	७	०.४४	११.६२	०	०.००	०	०.००	०.००	०.००	०.००	स्थान छनोट
२.७.२१.१३१	चेतनामुलक बुकलेट, डायरी, टि-सर्ट, क्याप, ट्रयाक सुट लगायत सामग्री तयारी तथा वितरण	पटक	१	०.६२	१६.६	०	०.००	०	०.००	०.००	०.००	०.००	
२.७.२१.२२८	EIA स्वीकृत भएका आयोजनाहरूको वातावरणीय परिक्षण	वटा	६	०.१९	४.९८	०	०.००	०	०.००	०.००	०.००	०.००	
२.७.२१.२४५	वातावरणीय प्रभाव अध्ययन गरेका आयोजनाहरूको वातावरणीय अनुगमन	वटा	४०	०.२५	६.६४	५	०.०३	०.८३	२.००	०.०१	०.३७	०.३७	२ आयोजनाको अनुगमन सम्पन्न
२.७.२१.२४६	वायु गुणस्तर मापन केन्द्र तथा डिजिटल डाटा हिस्टो बोर्डको सञ्चालन खर्च (विद्युत, सुरक्षा, इन्टरनेट,	प्र.श.	१००	९.३४	२४८.६४	२५	१.५६	४१.५	३३.००	२.०६	१२.११	१२.११	निरन्तर सञ्चालन भएको

रुपैया

	सामान्य मर्मत लगायत भैपरी आउने खर्च समेत)																			
२.७.२५.१७९	Annual Maintenance Contract (14 Air Quality Monitoring Stations)	प्र.श.	१००	१.५६	४१.५	२०	०.३१	८.३	१५.००	०.२३	०.००		लागत अनुमान स्वीकृतीको चरणमा							
२.७.२५.१८०	Sim recharge for 14 Air Quality Monitoring Station (including satellite communication if any)	प्र.श.	१००	०.३३	८.७१	२०	०.०६	१.६६	१५.००	०.०५	०.००		निरन्तर सञ्चालन भएको							
२.७.२५.१८१	गणस्तर मापन केन्द्रहरुको बीमा	पटक	१	१.२५	३३.२	१	१.२५	३३.२	०.२०	०.२५	०.००									
	हुम्ला जिल्लाको सिमिकोटको शिवमन्दिर परिपरमा Ecotourism मा सहयोग पुग्ने गरी Eco park निर्माण	संख्या	१	१.५६	४१.५	०	०.००	०	०.००	०.००		डिजाईन तयारीको चरणमा								
२.७.२५.१८३	अत्याधुनिक उपकरणहरु GCMS, AAS, Spectrophotometer आदिको Annual Maintenance Contract गर्ने।	पटक	१	०.१६	४.१५	१	०.०३	०.८३	१.००	०.०३	०.००		Contract भएको							
२.७.२५.१८६																				

Entry

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	१	०.३१	८.३	०.२	०.०६	१.६६	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
२.७.२५.२००	Mother and other EDM 180 Unit Calibration	बटा	२७	०.६३	१६.८१	०	०.००	०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	लागत अनुमान स्वीकृतीको चरणमा
२.७.५.१५८	वायु गुणस्तर मापन केन्द्र बाट प्राप्त तथ्यांक विश्लेषण गरी स्थिति प्रतिवेदन तयार गर्ने तथा प्रकाशन	पटक	१	०.२२	५.८१	०	०.०३	०.८३	०.००	०.००	०.००	०.००		
२.७.५.१५९	वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कनको अनुगमन तथा परिक्षण निर्देशिका तयारी तथा प्रकाशन (वातावरण संरक्षण नियमावलीद्वारा पहिचान भएका १२ क्षेत्रहरूको बेलाबेलै सूचक सहित)	पटक	१	०.९४	२४.९	०	०.०६	१.६६	०.००	०.००	०.००	०.००	मस्यौदा निर्देशिका तयार भई राखेको	

रुपैया

२.७.५.१६१	वातावरण जर्नल प्रकाशन	पटक	१	0.16	४.१५	०	0.00	०	0.00	0.00	0.00	0.00	लेख रचना आवहाका लागि सार्वजनिक सुचना आवहान
२.७.५.१६२	Certified Reference Standard (CRM) खरिद गर्ने आ.व. २०७७/७८ को वार्षिक पुस्तिका प्रकाशन गर्ने	संख्या	१	0.31	८.३	०	0.00	०	0.00	0.00	0.00	0.00	
२.७.५.१७०	Painting of cabin housing (वायु गुणस्तर मापन केन्द्र) रसायन तथा रलासवेयर खरिद गर्ने	पटक	१	0.09	२.४९	१	0.09	२.४९	0.00	0.00	0.00	0.00	
२.७.६.१	त्रैमासिक तथा वार्षिक प्रगति समिक्षा र कार्यक्रम व्यवस्थापन	प्र.श.	१००	0.47	१२.४५	०	0.00	०	0.00	0.00	0.00	0.00	
२.७.६.२	वायु प्रदूषकको उत्सर्जन लगात (Emission Inventory) यातायात क्षेत्र सहित तयार गर्ने	पटक	१	0.37	९.९६	०	0.00	०	0.00	0.00	0.00	0.00	
२.७.७.२४८	वायु प्रदूषकको उत्सर्जन लगात (Emission Inventory) यातायात क्षेत्र सहित तयार गर्ने	पटक	४	0.12	३.३२	१	0.03	०.८३	1.00	0.03	0.00	0.00	
२.७.७.२५२	ICIMOD संग विषयवस्तुमा छुलफल भइराखेको	पटक	१	0.25	६.६४	०	0.03	०.८३	0.00	0.00	0.00	0.00	

रुपैया

२.७.७.२५४	Digital industrial-environmental information system तयार गर्ने र तथ्यांक संकलन तथा प्रविष्टि गराउने	पटक	१	4.52	१२०.३५	०	0.06	१.६६	0.00	0.00	0.00	0.00	वाह्य विज्ञाबाट लागत अनुमान र अवधारणा Review को चरणमा
२.७.७.२५५	स्थानीय तहको वातावरण व्यवस्थापन सम्बन्धी manual मा छलफल/अन्तरक्रिया /गोष्ठी र छपाई	पटक	१	0.16	४.१५	०	0.00	०	0.00	0.00	0.00	0.00	
२.७.७.२५७	Server Monitoring, Administration and Maintenance including the addition of features in front and back end	प्र.श.त.	१००	0.31	८.३	५०	0.16	४.१५	25.00	0.08	0.00	0.00	अवधारणा स्वीकृतको चरणमा
२.७.७.२५९	व्वाइलर सञ्चालनबाट निष्काशन हुने Rice Husk व्यवस्थापन सम्बन्धी पूर्व सम्भाव्यता अध्ययन तथा व्यवस्थापन सम्बन्धी Pilot Program	पटक	१	0.62	१६.६	०	0.00	०	0.00	0.00	0.00	0.00	
२.७.७.२६१	सवारी प्रदुषण अनुगमन (छड्के) सातै प्रदेशमा अन्तरक्रिया समेत	प्रदेश	७	0.22	५.८१	१	0.03	०.८३	0.00	0.00	0.00	0.00	तिन प्रदेशमा गर्ने तयारी भएको

रुपैयाँ

२.७.७.२६२	प्लाष्टिकजन्य फोहोर व्यवस्थापन कार्ययोजना निर्माण गर्ने	पटक	१	०.१६	४.१५	०.२	०.०३	०.८३	०.२०	०.०३	०.००	कार्ययोजनाको मस्यौदा तयार भई राखेको तथा समितिको बैठक बसी सरोकारवालाहरु बाट सुझाव माग गरिएको ।
२.७.७.२६३	Nitrogen Policy तर्जुमा गर्ने	पटक	१	०.०६	१.६६	०.२५	०.०२	०.४२	०.२५	०.०२	०.००	समितिको बैठक बसी सरोकारवालाहरु बाट सुझाव माग गरिएको ।
२.७.७.२६५	मानव तथा जिवजन्तुमा Lead को असर सम्बन्धी अध्ययन	पटक	१	०.४७	१२.४५	०	०.०३	०.८३	०.००	०.००	०.००	अवधारणा स्वीकृतको चरणमा

सुसु

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	१	0.62	१६.६	०	0.00	०	0.00	०	0.00	0.00	अवधारणा तथा लागत अनुमान स्वीकृतको चरणमा
२.७.७.२७५	वातावरणीय प्रदूषण रोकथाम तथा नियन्त्रणको लागी वातावरणीय नमुना संकलन तथा विश्लेषण	बटा	५०	0.16	४.१५	५	0.02	०.४२	24.00	0.08	1.91	२४ बटा नमुना संकलन	
२.७.७.२७६	वायुमा रहेको mercury को dry and wet deposition विधिबाट अध्ययन गर्ने	पटक	३	0.14	३.७३	०	0.04	१	1.00	0.00	0.63	मनसुनको नमुना संकलन	
२.७.७.२७८	फोहोरपानीमा AMR को अध्ययन गर्ने	पटक	१	0.31	८.३	०	0.03	०.८३	0.00	0.00	0.00		
२.७.७.२७९	रसायन व्यवस्थापन सम्बन्धी कार्ययोजना निर्माण	पटक	१	0.16	४.१५	०	0.03	०.८३	0.00	0.00	0.00	समिति गठन	

रुपैया

२.७.७.२१६	विभिन्न प्रकारका प्रदूषकहरूका विभिन्न स्रोतहरू-चलायमान, स्थिर र क्षेत्रगतका लागि उपयुक्त उत्सर्जक (Emission Factors) को पहिचान गर्ने (TU सर्गको सहकार्यमा)	पटक	१	0.62	१६.६	०	0.00	०	0.00	0.00	0.00	0.00	वि.वि.विबाट प्रस्ताव प्राप्त
२.७.७.३२४	जैविक विविधता संरक्षण तथा प्रभावित समुदायको जिविकोपार्जन उत्थानमा यातावरीय प्रभाव मुल्याङ्कनले गरेको योगदान बारेको अध्ययन	पटक	१	0.16	४.१५	०	0.00	०	0.00	0.00	0.00	0.00	स्थान छनोट तथा लागत अनुमान स्वीकृत
२.७.८.११	WRF-CHEM (Air Quality Model) तालिम (काठमाडौं विश्वविद्यालय सर्गको सहकार्यमा)	पटक	२	0.22	५.८१	०	0.00	०	0.00	0.00	0.00	0.00	
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,	पटक	१	0.31	८.३	०	0.03	०.८३	0.00	0.00	0.00	0.00	लागत अनुमान तयार

Sir

calibration गर्ने)											
ख	चालु खर्च अन्तर्गतको जम्मा	836.00	30.83	821.00	147.65	4.24	113.02	134.65	3.06	20.72	
ग	कार्यक्रम खर्चको जम्मा (क+ख)	972.00	82.61	2200.00	197.65	4.51	120.02	164.65	3.13	23.51	
घ	उपयोग खर्च	100.00	12.88	343.00	25.00	3.84	102.21	25.00	3.84	92.35	
ङ	कार्यालय सञ्चालन खर्च	100.00	4.51	120.00	25.00	0.68	18.00	25.00	0.68	29.17	
च	कुल जम्मा (ग+घ+ङ)	#####	100.00	2663.00	247.65	9.02	240.23	214.65	7.64	145.03	
यस अन्तर्गतको											
	भौतिक प्रगति		86.67								
	वित्तीय प्रगति		60.37								
	भारित प्रगति		7.82								

२२. विभागको Website को विवरण:

www.doenv.gov.np

वायु गुणस्तर सम्बन्धी विभागको Website सम्बन्धी विवरण:
www.pollution.gov.np

Fusion

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 समयवाधि:
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						

}

Swara