

सूचनाको हक सम्बन्धी ऐन, २०६४ को दफा ५ को उपदफा ३ को प्रयोजनको लागि  
सार्वजनिक गरिएको विवरण

विभागको नाम : विद्युत विकास विभाग

---

**(क) निकायको स्वरूप र प्रकृति**

विद्युत विकास विभाग नेपाल सरकारको ऊर्जा मन्त्रालय अन्तर्गत विद्युत विकास सम्बन्धी कार्य गर्ने केन्द्रीय स्तरको विभाग हो ।

**(ख) निकायको काम, कर्तव्य र अधिकार**

- १ विद्युत आयोजनाहरूको प्रवर्धन र विकास गर्ने
- २ नदी वेसिनहरूको जलस्रोत विकास सम्बन्धी गुरु योजना तयार गर्ने
- ३ विद्युतक्षेत्रमा निजी क्षेत्रको सहभागिताको प्रवर्धन र विकास गर्ने
- ४ विद्युत ऐन, २०४९ र विद्युत नियमावनी, २०५० अन्तर्गत रही विद्युत आयोजनाहरूको लागि अनुमति पत्र दिने
- ५ विद्युत उत्पादन, प्रसारण तथा वितरण कार्यहरूको सुरक्षा र गुणस्तरको मापदण्ड तयार गरी त्यसको निरीक्षण गर्ने
- ६ विद्युत महसुल निर्धारण आयोगको सचिवालयको कार्य गर्ने
- ७ जल विद्युत आयोजनाको सम्भाव्यता अध्ययन सम्बन्धी कामहरू गर्ने
- ८ अनुमति प्राप्त आयोजनाहरूको नियमित रूपमा अनुगमन गर्ने
- ९ विद्युत ऐन, २०४९ को दफा ३७ बमोजिम विद्युत उत्पादन, प्रसारण तथा वितरणको निरीक्षण र रेखदेख गर्ने

(ग) निकायमा रहने कर्मचारी संख्या र कार्य विवरण

विभागको स्वीकृत दरवन्दी तेरिज

क्रस	पद	श्रेणी	सेवा	समूह	उपसमूह	दरबन्दी
१	महानिर्देशक	रा.प.प्र.	ईन्जिनियरिड	सिभिल / इलेक्ट्रिकल / जियो.	हा.पा. / ज.ई. / ई. जियो.	१
२	उप-महानिर्देशक	"	"	सिभिल	हा.पा	१
३	उप-महानिर्देशक	"	"	इलेक्ट्रिकल	जन.ईले.	१
४	उप-महानिर्देशक	"	"	सिभिल / इलेक्ट्रिकल / जियो.	हा.पा. / ज.ई. / ई.जियो.	२
५	सू.ई.	"	"	सिभिल	हा.पा.	२
६	सू.ई.	"	"	इलेक्ट्रिकल	जन.ईले.	१
७	सू.ई. जि.	"	"	जियोलोजी	ईन्जि.जियो.	१
८	उप-सचिव	रा.प.द्वि.	प्रशासन	सामान्य प्रशासन	-	१
९	प्रमुख लेखा	"	प्रशासन	लेखा	-	१
१०	सि.डि.ई.	रा.प.द्वि.(प्रा)	ईन्जिनियरिड	सिभिल	हा.पा.	१५
११	"	"	"	इलेक्ट्रिकल	जन.ईले.	५
१२	"	"	"	मेकानिकल	जन.मेका.	२
१३	"	"	"	जियोलोजी	ईन्जि.जियो.	१
१४	सि.डि.ई. हाइड्रोलोजिस्ट	"	"	सिभिल	हाइड्रोलोजी	१
१५	ईन्जिनियर	रा.प.तृ.	"	सिभिल	हा.पा.	३६
१६	ईन्जिनियर	रा.प.तृ.	"	इलेक्ट्रिकल	जन.ईले.	१८
१७	ईन्जिनियर	"	"	सिभिल	हाइड्रोलोजी.	२
१८	ईन्जिनियर	"	"	जियोलोजी	ईन्जि.जिया	३
१९	ईन्जिनियर	"	"	मेकानिकल	जन.मेको.	३
२०	ईन्जिनियर	"	"	सिभिल	वि.एण्ड आ.	१
२१	नापी अधिकृत	"	"	सर्वे	.	१
२२	कम्प्युटर अधिकृत	"	विविध		-	३
२३	शाखा अधिकृत	रा.प.तृ. (प्र.)	"	सामान्य प्रशासन	-	१
२४	लेखा अधिकृत	"	प्रशासन	लेखा	-	१
२५	कानून अधिकृत	"	न्याय	कानून	-	१
२६	वातावरण विद	रा.प.तृ. (प्रा.)	विविध	-	-	१
२७	नायब सूब्बा	रा.प.अनं. प्रथम	प्रशासन	सामान्य प्रशासन		८
२८	नायब सूब्बा	रा.प.अनं. प्रथम	न्याय	कानून		१
२९	लेखापाल	"	प्रशासन	लेखा	-	१
३०	सव-ईन्जिनियर	रा.प.अनं. प्रथम	ईन्जिनियरिड	सिभिल	हा.पा.	१
३१	सव-ईन्जिनियर	रा.प.अनं. प्रथम	ईन्जिनियरिड	इलेक्ट्रिकल	जन.ईले.	१
३२	सिनियर मेकानिक्स	रा.प.अनं. प्रथम	ईन्जिनियरिड	मेकानिकल	जन.मेका.	१
३३	कम्प्युटर अपरेटर	"	विविध	-		६
३४	ड्रा. कम मेकानिक्स	रा.प.अनं.प्र.(प्रा)	ईन्जिनियरिड	जनरल मेकानिकल		४
३५	ह.स. चालक	श्रेणी विहित				७
३६	का.स.	"				१३
कूल जम्मा						१४९

## **कार्य विवरण**

विभागको हरेक कर्मचारीको पद वर्गीकरण अनुसार तोकिएको कार्य विवरण तल दिइएको लिंक थिची पढ्न सक्नु हुनेछ ।

[कर्मचारीको कार्य विवरण](#)

विद्युत विकास विभागको संगठन संरचना

महानिर्देशक रा.प.प्र.प्रा.(इन्जि.सेवा,हा.पा./इले./इ.जियो) - १  
ना.सु. १

आयोजना कार्यान्वयन समूह  
सु.इ. (हा.पा.) - २  
सु.इ. (इले.)-१  
सु.इ. (जियो.)-१  
सि.डि.इ.(हा.पा) - ७  
इन्जिनियर (हा.पा.) - ९  
इन्जिनियर (इले.) - २  
इन्जिनियर (जियो.) - १  
दरबन्दी - २४

आयोजना अध्ययन महाशाखा  
उपमहानिर्देशक रा.प.प्र.प्रा.  
ना.सु. - १

आयोजना अध्ययन शाखा  
इन्जिनियर (हा.पा.) - २  
इन्जिनियर (इले.) - १  
इन्जिनियर (हाइड्रोलोजी) - १  
सब इन्जिनियर (हा.पा) - १

भौगमिक अध्ययन तथा  
सि.डि.इ. जि.(इन्जि.जियो) - १  
इन्जिनियर (हा.पा.) - १  
इन्जिनियर (जियो.) - १  
नापी अधिकृत - १

डिजाइन तथा कार्यान्वयन शाखा  
सि.डि.इ. (हा.पा.) - १  
इन्जिनियर (हा.पा.) - २  
इन्जिनियर (इले.)-१  
इन्जिनियर (बि एण्ड आ) -१  
इन्जिनियर (हाइड्रोलोजी) - १

विद्युत प्रसारण तथा इलेक्ट्रो  
सि.डि.इ.(इले.) - १  
इन्जिनियर (हा.पा.) -१  
इन्जिनियर (इले.) - १  
इन्जिनियर (मेका.) - १  
सब इन्जिनियर (इले.) - १  
सिनियर मेकानिक्स - १

अनुमतिपत्र महाशाखा  
उपमहानिर्देशक रा.प.प्र.प्रा.  
ना.सु. - १

अनुमतिपत्र शाखा: पूर्व क्षेत्र  
सि.डि.इ.(हा.पा.) - १  
इन्जिनियर (हा.पा.) - २  
इन्जिनियर (इले.) - १

अनुमतिपत्र शाखा: मध्य क्षेत्र  
सि.डि.इ.(इले.) - १  
इन्जिनियर (हा.पा.) - २  
इन्जिनियर (इले.) - १

अनुमतिपत्र शाखा: पश्चिम क्षेत्र  
सि.डि.इ.(हा.पा) - १  
इन्जिनियर (हा.पा.) - २  
इन्जिनियर (इले.) - १

अनुमतिपत्र शाखा: मध्य  
सि.डि.इ. (इले.) - १  
इन्जिनियर (हा.पा.) - २  
इन्जिनियर (इले.) - १

निरीक्षण तथा अनुगमन महाशाखा  
उपमहानिर्देशक रा.प.प्र.प्रा. (इले.) - १  
ना.सु. - १

आयोजना निरीक्षण तथा अनुगमन शाखा  
सि.डि.इ.(हा.पा.) - १  
इन्जिनियर (हा.पा.) - २  
इन्जिनियर (इले.) - १  
इन्जिनियर (मेका.) - १

आयोजना निरीक्षण तथा अनुगमन शाखा  
सि.डि.इ.( मेका.) - १  
इन्जिनियर (हा.पा.) - २  
इन्जिनियर (इले.) - १

रोयल्टी व्यवस्थापन तथा विद्युत प्रणाली  
निरीक्षण शाखा  
सि.डि.इ.(इले.) - १  
इन्जिनियर (हा.पा.) - २  
इन्जिनियर (इले.) - २

विद्युत महशुल निर्धारण समन्वय शाखा  
सि.डि.इ.(इले.) - १  
इन्जिनियर(इले.) - १

योजना महाशाखा  
उपमहानिर्देशक रा.प.प्र.प्रा.  
ना.सु. - १

वातावरण शाखा  
इन्जिनियर (हा.पा.) - २  
इन्जिनियर (इले.) - १  
इन्जिनियर (जियो.) - १  
वातावरणविद - १

सूचना प्रविधि तथा  
अनुसन्धान शाखा  
सि.डि.इ. (हाइड्रोलोजी) - १  
इन्जिनियर (हा.पा.) - १  
इन्जिनियर (इले.) - १  
कम्प्युटर अधिकृत - १

योजना तथा कार्यन्वयन शाखा  
सि.डि.इ. (हा.पा.) - १  
इन्जिनियर (हा.पा.) - १

विद्युत प्रवर्द्धन शाखा  
सि.डि.इ. (हा.पा.) - १  
इन्जिनियर (हा.पा.) - २  
इन्जिनियर (इले.) - १

प्रशासन शाखा  
उप सचिव (प्रशासन) - १  
शाखा अधिकृत - १  
कम्प्युटर अधिकृत - १  
ना.सु. - ३  
कम्प्युटर अपरेटर - ६  
कार्यालय सहयोगी - १३  
दरबन्दी - ५

कानून शाखा  
कानून अधिकृत - १  
ना.सु.(कानून) - १

आर्थिक प्रशासन शाखा  
उपसचिव (लेखा) - १  
लेखा अधिकृत - १  
लेखापाल - १

कुल दरबन्दी . १४९

(घ) – (ज) निकायबाट प्रदान गरिने सेवा

सि नं	(घ)निकायबाट प्रदान गरिने सेवा	(ङ)सेवा प्रदान गर्ने निकायको शाखा र जिम्मेवार अधिकारी	(च)सेवा प्राप्त गर्न लाग्ने दस्तुर र अवधि	(छ)निर्णय गर्ने प्रकृया र अधिकारी	(ज)निर्णय उपर उजुर सुन्ने अधिकारी
१	निजी क्षेत्रको प्रवर्धकहरुले १००० किलोवाट सम्मका विद्युत आयोजनाहरुको अध्ययन र विकासको लागि दिएका सर्भेक्षण/निर्माण जानकारी दरखास्तहरु उपर जानकारी स्वीकृत गर्ने, स्वीकृत जानकारी खारेज गर्ने, म्याद थप गर्ने, क्षमता, क्षेत्र संशोधन गर्ने	अनुमति पत्र महाशाखा सम्बन्धित ईन्जीनियर/ सि डि ई/उप महानिर्देशक	दस्तुर नलाग्ने सर्भेक्षण जानकारीको हकमा सम्पूर्ण विवरण पुगेको मितिले ३० दिन निर्माण जानकारीको हकमा सम्पूर्ण विवरण पुगेको मितिले १२० दिन	सहभागितामूलक प्रकृया महानिर्देशक	महानिर्देशक
२	निजी क्षेत्रको प्रवर्धकहरुले १००० किलोवाट भन्दा ठुला विद्युत उत्पादन, प्रसारण तथा वितरण आयोजनाहरुको अध्ययन र विकासको लागि दिएका सर्भेक्षण/निर्माणको दरखास्त/प्रस्तावहरु अध्ययन गरी अनुमति पत्र सम्बन्धी कारवाहीको लागि ऊर्जा मन्त्रालयमा सिफारिश गरी पठाउने	अनुमति पत्र महाशाखा सम्बन्धित ईन्जीनियर/ सि डि ई/उप महानिर्देशक	विद्युत नियमावली अनुसार दस्तुर लाग्ने सर्भेक्षण जानकारीको हकमा सम्पूर्ण विवरण पुगेको मितिले ३० दिन निर्माण जानकारीको हकमा सम्पूर्ण विवरण पुगेको मितिले १२० दिन	सहभागितामूलक प्रकृया महानिर्देशक	महानिर्देशक
३	अध्ययनमा रहेका निजी क्षेत्रका आयोजनाहरुको लागि आवश्यक विदेशी मुद्राको सटही सुविधा सम्बन्धमा सिफारिश गर्ने	अनुमति पत्र महाशाखा सम्बन्धित ईन्जीनियर/ सि डि ई/उप महानिर्देशक	दस्तुर नलाग्ने सम्पूर्ण विवरण पुगेको मितिले ७ दिन	सहभागितामूलक प्रकृया महानिर्देशक	महानिर्देशक
४	निर्माणको चरणमा रहेका निजी क्षेत्रका आयोजनाहरुको लागि आवश्यक विदेशी मुद्राको सटही सुविधा, भन्सार/मू अ कर सुविधा तथा विस्फोटक पदार्थ एवं सुरक्षा सम्बन्धमा सिफारिश	निरीक्षण तथा अनुगमन महाशाखा सम्बन्धित ईन्जीनियर/ सि डि ई/उप महानिर्देशक	दस्तुर नलाग्ने सम्पूर्ण विवरण पुगेको मितिले ७ दिन	सहभागितामूलक प्रकृया महानिर्देशक	महानिर्देशक

	गर्ने				
५	अध्ययनमा रहेका निजी क्षेत्रका आयोजनाहरूको वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदनहरू राय/सुझाव सहित कारवाहीको लागि ऊर्जा मन्त्रालयमा पठाउने	योजना महाशाखा सम्बन्धित ईन्जीनियर/ सि डि ई/उप महानिर्देशक	दस्तुर नलाग्ने सम्पूर्ण विवरण पुगेको मितिले ७ दिन	सहभागितामूलक प्रकृया महानिर्देशक	महानिर्देशक
६	निर्माणको चरणमा रहेका निजी क्षेत्रका आयोजनाहरूको लागि आवश्यक सरकारी जग्गा प्राप्त, विदेशी कामदारहरूको भिसा र श्रम स्वीकृति सम्बन्धमा सिफारिश गर्ने	प्रशासन शाखा शाखा अधिकृत/ उप सचिव	दस्तुर नलाग्ने सम्पूर्ण विवरण पुगेको मितिले ७ दिन	सहभागितामूलक प्रकृया महानिर्देशक	महानिर्देशक

(झ) सम्पादन गरेको कामको विवरण

विद्युत उत्पादन, प्रसारण तथा वितरण आयोजनाहरूको अनुमति पत्र सम्बन्धी:

सि नं	कार्यक्रम	हाल सम्मको बिबरण	फागुन महिनाको बिबरण
१	विद्युत उत्पादनको सर्भेक्षण अनुमतिपत्र	३१६ वटा १४,४०८ मे.वा	६ वटा ५६८ मेगावाट
२	विद्युत उत्पादन अनुमतिपत्र -	२२५ वटा (५७०३ मेगावाट)	४ (१४७ MW )
३	प्रसारणको सर्भेक्षण अनुमतिपत्र	९५ वटा	६ वटा जारी
४	प्रसारण अनुमतिपत्र	९५ वटा	२ वटा जारी

निर्माणको चरणमा रहेका निजी क्षेत्रका आयोजनाहरूको लागि आवश्यक विदेशी मुद्राको सटही सुविधा, भन्सार/मू अ कर सुविधा तथा विस्फोटक पदार्थ एवं सुरक्षा सम्बन्धमा सिफारिश सम्बन्धी :

सि नं	कार्य	फागुन महिनाको बिबरण
१	आयोजना निरीक्षण	३ वटा
२	भन्सार महशुल तथा मु. अ. कर छुट सिफारिश	४३ वटा
३	सटही सुबिधा सिफारिश	९ वटा
४	रोयल्टी संकलन	रु. ४३,२४६,६७८.१४
५	रोयल्टी वितरण (६६ जिल्लाहरूमा)	रोयल्टी वितरण भइसकेको छ

सम्पादन गरेका अन्य कार्यहरु:

(ज) सूचना अधिकारी र प्रमुखको नाम र पद

- १ सूचना अधिकारी  
नाम: बाबुराज अधिकारी  
पद: सिनियर डिभिजनल ईन्जीनियर
- २ विभागीय प्रमुख  
नाम: नबिन राज सिंह  
पद: महानिर्देशक

(ट) ऐन, नियम, विनियम र निर्देशिकाको सूची

ऐनहरु:

- १ विद्युत ऐन, २०४९
- २ जलस्रोत ऐन, २०४९
- ३ सार्वजनिक खरीद ऐन, २०६३
- ४ निजामति सेवा ऐन, २०४९
- ५ सूचनाको हक सम्बन्धी ऐन, २०६४
- ६ वातावरण संरक्षण ऐन, २०५३

नियमावलीहरु:

- १ विद्युत नियमावली, २०५०
- २ जलस्रोत नियमावली, २०४९
- ३ सार्वजनिक खरीद नियमावली, २०६३
- ४ निजामति सेवा नियमावली, २०५०
- ५ सूचनाको हक सम्बन्धी नियमावली, २०६५
- ६ वातावरण संरक्षण नियमावली, २०५४

निर्देशिकाहरु:

- १ जल विद्युत आयोजना अनुमति पत्र सम्बन्धी निर्देशिका, २०६८
- २ जल विद्युत आयोजना अनुमति पत्र सम्बन्धी निर्देशिका (पहिलो संशोधन), २०६८
- ३ जल विद्युत आयोजना अनुमति पत्र सम्बन्धी निर्देशिका (दोस्रो संशोधन), २०६९
- ४ जल विद्युत आयोजना विकास सम्झौता सम्बन्धी कार्यविधि, २०६९



- ५ जल विद्युत आयोजना विकास सम्झौता सम्बन्धी कार्यविधि (पहिलो संशोधन), २०७०  
 ६ विद्युत आयोजनाको लागि विदेशी विनिमय सुविधा सिफारिश सम्बन्धी निर्देशिका, २०७१

(ठ) आम्दानी, खर्च तथा आर्थिक कारोवार सम्बन्धी अद्यावधिक विवरण

१ [आम्दानीको विवरण / खर्चको विवरण](#)

(ड) तोकिए बमोजिमका अन्य विवरण

सूचनाको हक सम्बन्धी नियमावली, २०६५ (दोस्रो संशोधन, २०७०) को दफा ३ बमोजिम सूचीकृत गरी प्रकाशित गरिएको विवरण:

क) अधिल्लो आर्थिक वर्षमा संचालन गरेको कार्यक्रम वा आयोजना

सि नं	कार्यक्रम/आयोजना
१	विद्युत विकास विभाग अन्तर्गत भवन निर्माण, सम्भाव्यता अध्ययन तथा विस्तृत डिजाइन
२	विद्युत विकासमा निजी क्षेत्रको प्रवर्धन
३	जल विद्युत आयोजना अध्ययन
४	जल विद्युत आयोजना सम्बन्धी मापदण्ड
५	रोएल्टी व्यवस्थापन तथा वितरण
६	बूढीगंगा जलविद्युत आयोजनाको विकास/निर्माण

ख) वेबसाईटको विवरण: <http://www.doed.gov.np>

ख१) सार्वजनिक निकायले प्राप्त गरेको वैदेशिक सहायता, ऋण, अनुदान एवं प्राविधिक सहयोग

सि नं	आयोजना	दातृ राष्ट्र	सहयोगको किसिम	कैफियत
१	सप्तकोशी उच्च बाँध बहुउद्देशीय आयोजना	भारत	अनुदान	डि पि आर तयार गर्ने
२	बूढीगंगा जलविद्युत आयोजना	कुवेत	ऋण	अध्ययन तथा
		सउदी अरब	ऋण	निर्माण गर्ने

ख २) संचालन गरेको कार्यक्रम र सो को प्रगति प्रतिवेदन :

सि नं	कार्यक्रम/योजना को नाम	बार्षिक बजेट (रु हजारमा )	बार्षिक खर्च ( रु हजारमा )	प्रगति	
				भौतिक (%)	वित्तीय (%)
१	विद्युत विकास विभाग (P1)	१६,०४, १०	६,०७,१६	४७.७४	३७.८५
२	विद्युत विकासमा निजी क्षेत्रको प्रबर्धन (P1)	८३,३१	२४,५०.००	४६.८८	२९.४१
३	जलविद्युत आयोजना अध्ययन (P1)	९,२६,९७	३,४४,३६.८८	४४.४५	३७.१५
४	विद्युत महसुल निर्धारण आयोग (P2)	२२,७४	११,८०.७४	५९.५५	५१.९२
५	जलविद्युत आयोजना सम्बन्धी मापदण्ड (P2)	२,०६,२७	५९,८८.९२	४७.५३	४०.७४
६	रोयल्टी ब्यवस्थापन तथा वितरण (P3)	१,४०,२१,३१	१,४०,०७,२५.२६	९९.९५	९९.९०
७	बूढी गंगा ज वि आ (P1)	१५,५२,७९	९,०१,८७	७८.४७	६६.१३
८	सप्तकोशी बहुउद्देश्यीय आयोजना (P2)	२०,६९,३३	८,२५,२३.११	३९.४३	३९.४३
९	पंचेश्वर बहुउद्देश्यीय आयोजना (P2)	१४,९३,८९	१,७७,०८	४.९८	११.७
	कूल जम्मा	२,१९,८०,७१	१,६९,५९,१५	७९.४	७७.२

ख३) वर्गीकृत र संरक्षित सूचनाको नामावली र समयावधि : हाल उपलब्ध नभएको, आवश्यकता अनुसार कारवाही हुने

ख४) सूचना मांग सम्बन्धी निवेदन र सो उपर सूचना दिइएको विषय :

ग) सूचना अन्यत्र प्रकाशनको व्यवस्था :