

खण्ड ४) जीतपुरसिमरा राजपत्र भाग २ मिति २०७८।०९।२२



## स्थानीय सरकार जीतपुरसिमरा राजपत्र

### जीतपुरसिमरा उपमहानगरपालिकाद्वारा प्रकाशित

खण्ड: ४

पहिलो संशोधन मिति: २०७८।०९।२२

भाग २

### संक्षिस वातावरणीय अध्ययन तथा वातावरणीय परिक्षण कार्यविधि(पहिलो संशोधन), २०७८

संक्षिस वातावरणीय अध्ययन तथा वातावरणीय परिक्षण कार्यविधि, २०७८ लाई संशोधन गर्न वाञ्छनीय भएकाले,

जीतपुरसिमरा उपमहानगरपालिका नगर कार्यपालिकाले वातावरण तथा प्राकृतिक श्रोत संरक्षण ऐन, २०७८ को दफा ६६ ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी नगर कार्यपालिकाले देहायका नियमहरू बनाएको छ ।

डा. कृष्ण प्रसाद पौडेल  
प्रनय



(दफा ३ को स्वपदपत्र (४) संग सम्बन्धित)

नगरपालिकाको अधिकार क्षेत्रका संभाव्य प्रस्तावहरूको वातावरणीय अध्ययनको सीमा (थेसहोल्ड)

प्रस्तावको विषय	वातावरणीय अध्ययनका विधि अनुसार अध्ययन गर्नु पर्ने आयोजना तथा कार्यक्रमको मापदण्ड		
क्षेत्र	संक्षिप्त वातावरणीय अध्ययन	प्रारम्भिक वातावरणीय परिक्षण	वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन
वन र वृक्षारोपण	२० हेक्टरसम्मको क्षेत्रफलमा नयाँ वनस्पति उद्यान, वन बीउ वर्गेचा र प्राणी उद्यान (चिडियाखाना) निर्माण गर्ने	२० हेक्टर भन्दा बढीको क्षेत्रफलमा नयाँ वनस्पति उद्यान, वन बीउ वर्गेचा र प्राणी उद्यान (चिडियाखाना) निर्माण गर्ने	वन क्षेत्रमा फोहोरमैला व्यवस्थापन गर्न ल्याण्डफिल साइट निर्माण तथा संचालन गर्ने
वन संरक्षण	वन संरक्षण क्षेत्र, मध्यवर्ती क्षेत्र वा वातावरण संरक्षण क्षेत्रमा नीजि बाहेकका जगतगामा स्थानीय सरकारले उपभोक्ता सम्झौतामात्रात आयोजना निर्माण वा संचालन गर्ने	तराईमा ५० देखी ५०० हेक्टरसम्म र पहाडमा ५० देखी २५० हेक्टरसम्मको क्षेत्रमा एकल प्रजातीका स्वेदेशी विरुद्ध बलकमा वृक्षारोपण गर्ने	तराईमा ५०० हेक्टर भन्दा बढी र पहाडमा २५० हेक्टर भन्दा बढीको क्षेत्रफलमा एकल प्रजातीका स्वेदेशी विरुद्ध एके बलकमा वृक्षारोपण गर्ने
सुगन्धित	सार्वजनिक बुट्यान क्षेत्रमा जडिबुटी वा उत्पादनको लागि जडिबुटी केन्द्र स्थापना गर्ने	सार्वजनिक बुट्यान क्षेत्रमा जडिबुटी वा सुगन्धित वनस्पतिको व्यवसायिक उत्पादनको लागि जडिबुटी केन्द्र स्थापना गर्ने	
पर्यटन	१ हेक्टरसम्मको वन क्षेत्र अन्य प्रयोजनको लागि प्रयोग गर्ने	१ देखि ५ हेक्टरसम्मको वन क्षेत्र अन्य प्रयोजनको लागि प्रयोग गर्ने	विद्युत प्रसारण लाइन बाहेक अन्य प्रयोजनका लागि ५ हेक्टरभन्दा बढी क्षेत्र प्रयोग गर्ने
	२५ देखी ५० वेडसम्मको होटल वा रिसोर्ट निर्माण, स्थापना तथा सञ्चालन गर्ने	५१ देखी १०० वेडसम्मको होटल वा रिसोर्ट निर्माण, स्थापना तथा सञ्चालन गर्ने	१०० वेडभन्दा बढी क्षमताको होटल वा रिसोर्ट स्थापना तथा सञ्चालन गर्ने

प्रताप पोडेल  
प्रगति

		माछा वा अन्य जलचर भएको कुनै नदी वा तालमा इजिन जडित उपकरण र इन्धन जबलन गरी रयापिटड कार्य वा कुज संचालन गर्ने ।
		तालमा स्थापना हुने हाउस बोट (तैरने घर) संचालन गर्ने
सडक तथा यातायात	१००	मिटर लम्बाईसम्मको पुल निर्माण १०० मिटरभन्दा बढी लम्बाईका पुल (झोलुङ्गे पुल समेत) निर्माण गर्ने
		२५ किलोमिटरसम्म लम्बाईको नयाँ सडक निर्माण गर्ने
		१ देखि ५ कि.मि. सम्मको केवलकार मार्ग निर्माण गर्ने
		५ कि.मि. सम्मको केवलकार मार्ग निर्माण गर्ने
		५ देखि ५० कि.मि. सम्मको रञ्जुमार्ग निर्माण गर्ने
		सडक प्रयोजनका लागि १ देखि ३ किलोमिटर किलोमिटरसम्म सुरक्षा बनाउने चारपाई त्रिस्तरी सञ्चालन हुने आकाशे पुल (फ्लाई ओवर) निर्माण गर्ने
		सार्वजनिक यातायातको लागि मोनो रेलमार्ग सञ्चालन गर्ने
उर्जा, जलस्रोत र सिंचाई	१००	हेक्टरसम्म लिपट सिंचाई आयोजना १०० हेक्टरभन्दा बढीको लिपट सिंचाई अधिकृत सिंचाई गर्ने



केन्द्रीय प्रसाद चौडेल  
केन्द्रीय प्रसाद चौडेल

	तराई वा भिन्नी मधेशमा २०० देखि २, ००० हेक्टरसम्मको क्षेत्र सिंचाई गर्ने	तराई वा भिन्नी मधेशमा २,००० हेक्टर भन्दा बढीको क्षेत्र सिंचाई गर्ने
	पहाडी उपत्यका र टारमा २५ देखि ५०० हेक्टरसम्मको क्षेत्र सिंचाई गर्ने	पहाडी उपत्यका र टारमा ५०० हेक्टर भन्दा बढीको क्षेत्र सिंचाई गर्ने
	पहाडी भिरालो पाखा वा पर्वतीय क्षेत्रमा २५ देखि २०० हेक्टरसम्मको क्षेत्रमा सिंचाई गर्ने	पहाडी भिरालो पाखो वा पर्वतीय क्षेत्रमा २०० हेक्टरभन्दा बढी क्षेत्र सिंचाई गर्ने
	सिंचाईको पुनरुत्थान प्रणाली अन्तर्गत विद्यमान प्रणाली भित्रका सिंचाई आयोजनामा नयाँ हेडवर्कर्स निर्माण वा मूल नहर परिवर्तन हुने कुनै पनि पुनरुत्थान आयोजना संचालन गर्ने	
६६ के.भि.सम्मको विद्युत प्रसारण लाइन आयोजनाको लागि वन क्षेत्रको प्रयोग गर्ने	२५ देखि १०० जनासम्म स्थायी बसेवास भएका जनसंख्या विस्थापित गर्ने कुनै पनि जलस्रोत विकास कार्य गर्ने	१०० जना भन्दा बढी स्थायी बसेवास भएका जनसंख्या विस्थापित गर्ने कुनै पनि जलस्रोत विकास कार्य गर्ने
	१० किलोमिटर भन्दा बढी लम्बाईको नदी नियन्त्रणको कार्य गर्ने	
	१३२ के.भि. वा सोभन्दा बढी क्षमताको विद्युत प्रसारण लाइन निर्माण गर्ने	विद्युत प्रशारण लाइन निर्माण बाहेक अन्य प्रयोजनको लागि ५ हेक्टरभन्दा बढी वन क्षेत्र प्रयोग गर्ने
	विद्यमान २२० के.भि. वा सो भन्दा बढी क्षमताको विद्युत प्रसारण लाइनबाट ठाप	



काला प्रसारण पोडेल  
प्रबन्ध

गरी नयाँ आउटडोर सबस्टेशन निर्माण गर्ने	
१ देखि ५० मेगावाट क्षमता सम्मको जलविद्युत उत्पादन आयोजना निर्माण गर्ने	१ देखि ५० मेगावाट क्षमता सम्मको जलविद्युत उत्पादन आयोजना निर्माण गर्ने
१५०० घनमिटर भन्दा बढी क्षमताको वायोनयास प्लाणट निर्माण गर्ने	१५०० घनमिटर भन्दा बढी क्षमताको वायोनयास प्लाणट निर्माण गर्ने
१ देखि १० मेगावाट क्षमतासम्मको सौर्य उज्जिवाट विद्युत उत्पादन आयोजना संचालन गर्ने	१ देखि १० मेगावाट क्षमतासम्मको सौर्य उज्जिवाट विद्युत उत्पादन आयोजना संचालन गर्ने
१ देखि १० मेगावाट क्षमतासम्मको वायु उज्जिवाट विद्युत उत्पादन आयोजना संचालन गर्ने	१ देखि १० मेगावाट क्षमतासम्मको वायु उज्जिवाट विद्युत उत्पादन आयोजना संचालन गर्ने
०.५ देखि २ मेगावाट क्षमतासम्मको जैविक उज्जिवाट विद्युत उत्पादन आयोजना संचालन गर्ने	०.५ देखि २ मेगावाट क्षमतासम्मको जैविक उज्जिवाट विद्युत उत्पादन आयोजना संचालन गर्ने
लिंगी उद्योग क्षेत्रभित्रको उच्च पेलिसेकपछि निस्कने खोस्टा(Bagasse) बाट विद्युत सहउत्पादन(Co-generation) हुने आयोजना संचालन गर्ने	लिंगी उद्योग क्षेत्रभित्रको उच्च पेलिसेकपछि निस्कने खोस्टा(Bagasse) बाट विद्युत सहउत्पादन(Co-generation) हुने आयोजना संचालन गर्ने
आवास, भवन, वस्ती तथा शहरी विकास	७ देखि १० तला वा १५.५ देखि २५ मिटरसम्म उचाईका भवन निर्माण गर्ने
	११ तला वा २५ मिटर भन्दा बढी १६ तला वा ५० मिटरसम्म उचाई भएका भवन निर्माण गर्ने
	१६ तला वा ५० मिटर भन्दा बढी उचाई भएका भवन निर्माण गर्ने



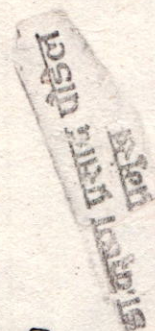
प्राप्ति अधिकारी  
कार्यालय, कृष्णपुर  
काठमाडौं, नेपाल  
प्रदेश ३

३००० देखी ५००० बर्गमिटर शेत्रफलसम्मको Built up Area वा Floor area भएको आवासीय, व्यावसायिक, वा आवासीय र दुबै प्रकृति भएको भवन निर्माण गर्ने	५,००० देखी १०,००० बर्गमिटर शेत्रफलसम्मको Built up Area वा Floor area भएको आवासीय, व्यावसायिक, वा आवासीय र दुबै प्रकृतिको संयुक्त भवन निर्माण गर्ने	१०,००० बर्गमिटर क्षेत्रफलभन्दा बढीको भएको आवासीय, व्यावसायिक, वा आवासीय र दुबै प्रकृतिको संयुक्त भवन निर्माण गर्ने ।
५०० देखि १,००० जनासम्म एकपटक आगमन वा निगमन हुने सिनेमा हल, थिएटर, सामुदायिक भवन रङ्गशाला, कन्सर्ट हल, स्पोर्ट्स कम्पलेक्स निर्माण गर्ने	१,००० देखि २,००० जनासम्म एकपटक आगमन वा निगमन हुने सिनेमा हल, थिएटर, सामुदायिक भवन रङ्गशाला, कन्सर्ट हल, स्पोर्ट्स कम्पलेक्स निर्माण गर्ने	२,००० जना भन्दा बढी एकपटक आगमन वा निगमन हुने सिनेमा हल, थिएटर, सामुदायिक भवन रङ्गशाला, कन्सर्ट हल, स्पोर्ट्स कम्पलेक्स निर्माण गर्ने
५ देखी १० हेक्टरसम्मको जग्गा विकास आयोजना सञ्चालन गर्ने	१० देखी १०० हेक्टरसम्मको जग्गा विकास आयोजना सञ्चालन गर्ने	१०० हेक्टरभन्दा बढीको जग्गा विकास आयोजना सञ्चालन गर्ने
१ देखी ५ हेक्टरसम्मको Hard Surface Payment को Bus Park वा Parking lot निर्माण गर्ने	५ हेक्टर भन्दा बढीको Hard Surface Payment को Bus Park वा Parking lot निर्माण गर्ने	५ हेक्टरभन्दा बढी क्षेत्रमा आवास विकास गर्ने
५००० देखि १०,००० लिटरसम्म दैनिक पानीको प्रयोग हुने भवन निर्माण तथा सञ्चालन गर्ने	१०,००० देखि २०,००० लिटरसम्म दैनिक पानीको प्रयोग हुने भवन निर्माण तथा सञ्चालन गर्ने	२०,००० लिटर भन्दा बढी दैनिक पानीको प्रयोग हुने भवन निर्माण तथा सञ्चालन गर्ने
	१ देखि ५ हेक्टरसम्मको क्षेत्रमा आवास विकास गर्ने	५ हेक्टरभन्दा बढी क्षेत्रमा आवास विकास गर्ने
	२०,००० घनमिटरभन्दा बढी माटो पुर्ने तथा माटो काटी Site Develop गर्ने	कृषि योग्य भूमिमा शाहरीकरण गर्ने



काठमाडौं राजाँ पोँडे  
ठाउँचा चालु

उद्योग र व्यवसाय	बन बाहेक अन्य क्षेत्रमा १० हेक्टरसम्मको क्षेत्रमा औद्योगिक ग्राम स्थापना गर्ने	दैनिक १ मे.ट. भन्दा बढी चिया, कफी, जडिबुटी आदि प्रशोधन गर्ने उद्योग स्थापना गर्ने
	दैनिक २५ मेट्रिक टनसम्म वालुवा प्रशोधन उद्योग स्थापना गर्ने	दैनिक २५ मेट्रिक टनभन्दा बढी वालुवा प्रशोधन गर्ने उद्योग स्थापना गर्ने
	नदी नाला सतहबाट दैनिक १०० घनमिटर सम्म वालुवा, ग्राभेल, गिख्चा माटो निकाल्ने	दैनिक १००० मेट्रिक टनसम्म क्षमताको कक्षर उद्योग स्थापना गर्ने
	मेशिन उपकरणमा १ देखि ५ करोड रुपैया सम्म लगानी भएको वर्कसप (मर्मत संभार समेत) स्थापना तथा सञ्चालन गर्ने	दैनिक १० मेट्रिक टन भन्दा बढी खाद्य पदार्थ उत्पादन गर्ने उद्योग स्थापना गर्ने
		पाइपलाइन बाहेक व्यापारिक प्रयोजनको लागि प्रति सेकेण्ड १० लिटर भन्दा बढीको दरले पानी प्रशोधन गर्ने उद्योग स्थापना गर्ने
		वार्षिक ३ करोड गोटासम्म उत्पादन क्षमता भएको पोलेको इटा, टायल आदि बनाउने उद्योग स्थापना गर्ने
		दैनिक १० हजार भन्दा बढी Compressed Bricks Hollow Bricks/Blocks उत्पादन गर्ने उद्योग स्थापना गर्ने



*[Signature]*

चालकार्यालय पाइल

	Mosquito Repellent (जोल, क्वाइल, ट्याबलेट, लोसन), शुप आदि उत्पादन गर्ने उद्घोग स्थापना गर्ने	
	परम्परागत घेरेले उद्घोग बोहेकका धागो तथा कपडा रङ्गाई वा थुलाई वा छपाई गर्ने उद्घोग (गलैचा, पसिना समेत) स्थापना गर्ने	
स्वास्थ्य	गाढी, मोटरसाईकल, अटोरिक्सा आदि तथा दैनिक १०० थान भन्दा बढी साइकल/रिक्सा (इन्धन वा विद्युत प्रयोग नारी) एसेम्बलिङ गर्ने उद्घोग स्थापना गर्ने	परम्परागत घेरेले उद्घोग बोहेकका धागो तथा कपडा रङ्गाई वा थुलाई वा छपाई गर्ने उद्घोग (गलैचा, पसिना समेत) स्थापना गर्ने
खानी	१६ देखी २५ शैयासम्मको अस्पताल, नर्सिङ होम वा चिकित्सा व्यवसाय सञ्चालन गर्ने	२६ देखी १०० शैयासम्मको अस्पताल, नर्सिङ होम वा चिकित्सा व्यवसाय सञ्चालन गर्ने
	दैनिक २५ मेट्रिक टनसम्म वालुवा प्रशोधन गर्ने	दैनिक २५ मेट्रिक टनसम्म वालुवा प्रशोधन गर्ने
	नदीनालाको सतहबाट दैनिक १०० देखी ५०० घ.मि.सम्म वालुवा, ग्रामेल र गिर्धा माटो निकाल्ने	नदीनालाको सतहबाट दैनिक ५०० घ.मि. भन्दा बढी वालुवा, ग्रामेल र निर्खा माटो निकाल्ने
	साधारण निर्माणमुखी ढुङ्गा, डेकोरेटिभ ढुङ्गा, वालुवा, ग्रामेल र औद्योगिक माटो र साधारण माटो उत्खननको लागि दैनिक ५० घनमिटरसम्म ५० घनमिटर सम्म उत्खनन कार्य गर्ने	साधारण निर्माणमुखी ढुङ्गा, डेटोरेटिभ ढुङ्गा, वालुवा, ग्रामेल, औद्योगिक माटो र साधारण माटो उत्खननको कार्य गर्ने

कालापाला देखि  
उत्खननको कार्य  
गर्ने

कृषि तथा पशु	महानगर/उपमहानगर क्षेत्रपित्र तराईमा १ हेक्टरभन्दा बढी र तराईमा ५ हेक्टरभन्दा बढी र अन्य ठाउँमा ०.५ हेक्टर भन्दा बढी क्षेत्रमा कृषि थोक बजार स्थापना गर्ने	पहाडमा १ हेक्टरभन्दा बढी र तराईमा ५ हेक्टरभन्दा बढी राश्ट्रिय वन क्षेत्र कृषिको लागि प्रयोग गर्ने
	अनुमती प्राप्त बधाशाला निर्माण गर्ने	३०,००० भन्दा बढी पंक्षीजाती पालनको लागि निर्माण कार्य गर्ने
	१,००० भन्दा बढी ठुला चौपाया पालनको लागि निर्माण कार्य गर्ने	५,००० भन्दा बढी साना चौपाया (भेडा वाखा) पालनको लागि निर्माण कार्य गर्ने
	२,००० भन्दा बढी बंगर सुँगर पालनको लागि निर्माण कार्य गर्ने	प्योरेण्ट र ग्राण्ड प्योरेण्ट कुखुरापालन तथा हाचरी सञ्चालन गर्न निर्माण गर्ने
	म्याद नाथेका विषादी (सूचीत विषादीको हकमा मात्र) को भण्डारण तथा विसर्जन गर्ने	जीवनाशक विषादी (सूचीत विषादीको हकमा मात्र) प्लाण्ट स्थापना गर्ने
	देनिक १०,००० भन्दा बढी क्षमताको दुध प्रशोधन (दुधको परिकार समेत) उद्योग स्थापना गर्ने	१००० भेट्रिन टान भन्दा बढी भाङ्डारण क्षमता भएको कोल्ड स्टोरेज स्थापना गर्ने



गोपनीय राजपत्र

२०७८

	देविक २ देखि १० मेरिक टनसम्म	देविक १० मेरिक टन भन्दा बढी प्राङ्गणिक प्राङ्गणिक मल उत्पादन गर्ने उद्योग स्थापना गर्ने गर्ने
खानेपानी तथा ढल निर्माण	<p>सेफ इल्ड १०० लिटर प्रति सेकेण्ड (LPS) भन्दा बढीको सतही पानीको स्रोत र सो पानीको ५० देखि ७५ प्रतिशत सम्म सुख्खा समयमा आपूर्ति गर्ने</p> <p>प्रति सेकेण्ड १०० लिटर भन्दा बढीको दरले पानी प्रशोधन गर्ने</p>	<p>सेफ इल्ड १०० लिटर प्रति सेकेण्ड (LPS) भन्दा बढीको सतही पानीको स्रोत र सो पानीको ७५ प्रतिशत भन्दा बढी सुख्खा समयमा आपूर्ति गर्ने</p> <p>प्रति सेकेण्ड ५०० लिटर भन्दा बढी पानीको स्रोत उपयोग गर्ने खानेपानी स्रोत सम्बन्धी बहुउद्देश्यीय आयोजना सञ्चालन गर्ने</p>
	१ देखि ३ कि.मि.सम्मको सुरुद्द निर्माण गरी खानेपानी आयोजना सञ्चालन गर्ने	३ कि.मि. भन्दा बढीको सुरुद्द निर्माण गरी खानेपानी आयोजना सञ्चालन गर्ने
	खानेपानी आयोजना सञ्चालनको लापि २५ देखि १०० जनासम्म जनसंख्या विस्थापन गर्ने	खानेपानी आयोजना सञ्चालनको लापि १०० जना भन्दा बढी जनसंख्या विस्थापन गर्ने
	ट्रिटमेण्ट सहितको ढल निकास सिस्टम समावेश भएका खानेपानी आयोजना सञ्चालन गर्ने	जैविक तथा रासायनिक प्रदुषण हुने स्रोत वा तिनबाट प्रभावित हुन सक्ने भूमिगत जलश्रोतको उपयोग गर्ने
	५० हजार देखि २ जनसंख्यालाई खानेपानी आपूर्ति गर्ने	२ लाखभन्दा बढी जनसंख्यालाई खानेपानी आपूर्ति गर्ने



संस्कृत एवं विज्ञान  
कार्यालयको  
निर्माण  
कार्यालय

		५० हजार देखि २ लाखसमको जनसंख्यालाई खानेपानी आपूर्ति गर्न नयाँ स्रोत जोड्ने	२ लाखभन्दा बढी जनसंख्यालाई खानेपानी आपूर्ति गर्न नयाँ स्रोत जोड्ने
फोहरमैला व्यवस्थापन	१० हेक्टर बढी क्षेत्रमा फैलिएको ट्रान्सफर स्टेशन र रिसोर्स रिकोभरी एिया सम्बन्धी कार्य गर्ने	बार्षिक १,००० देखि ५,००० टनसम फोहर जमिनमा भर्ने	बार्षिक ५,००० टन भन्दा बढी फोहर जमिनमा भर्ने
		५ देखि १० हेक्टरसमको फैलिएको ट्रान्सफर स्टेशन र रिसोर्स रिकोभरी एिया सम्बन्धी कार्य गर्ने	१० हेक्टरभन्दा बढी क्षेत्रमा फैलिएको ट्रान्सफर स्टेशन र रिसोर्स रिकोभरी एिया सम्बन्धी कार्य गर्ने
		५ देखि १० हेक्टरसमको फैलिएको रसायन, यानिक वा जैविक तरिकाबाट फोहोरमैला छानौट गर्ने, केलाउने, तह लागाउने र पुनः प्रयोग गर्ने	१० हेक्टरभन्दा बढी क्षेत्रमा फैलिएको रसायन, यानिक वा जैविक तरिकाबाट फोहोरमैला छानौट गर्ने, केलाउने, तह लागाउने र पुनः प्रयोग गर्ने
		५०,००० सम जनसंख्यालाई टेवा पुरायाउने उद्देश्यले संचालन हुने ढल निकास, सरसफाई वा फोहोर व्यवस्थापन कार्य गर्ने	५०,००० भन्दा बढी जनसंख्यालाई टेवा पुरायाउने उद्देश्यले संचालन हुने ढल निकास, सरसफाई वा फोहोर व्यवस्थापन कार्य गर्ने
		५ देखि १० हेक्टरसमको फैलिएको कम्पोष्ट प्लाण्ट सम्बन्धी काम गर्ने	१० हेक्टरभन्दा बढी क्षेत्रमा फैलिएको कम्पोष्ट प्लाण्ट सम्बन्धी काम गर्ने
			कम्तीमा १०,००० जनसंख्या भएको शहरी क्षेत्रबाट निस्क्वने फोहोरमैला गाड्ने काम गर्ने

	५ एम.एल.डि.(MLD) क्षमतासमको ठल व्यवस्थापन आयोजना संचालन गर्ने	५ एम.एल.डि.(MLD) भन्दा बढी क्षमताको ठल व्यवस्थापन आयोजना संचालन गर्ने
		<p>देहायको प्रकृति र जनसुकै स्तरका खतरापूर्ण फोहरमैला सम्बन्धी निर्माण काम गर्ने:</p> <p>(क) फोहरमैला संघन्त्र निर्माण (ख) फोहोरमैला रिकभरी प्लाण्ट निर्माण (ग) फोहरमैला भर्ने, शुपार्ने वा गाइने ठाउँको निर्माण (घ) फोहरमैला भाण्डारण गर्ने ठाउँको निर्माण (ङ) फोहरमैला ट्रिटमेण्ट सुविधाको निर्माण जोखिमपूर्ण फोहर पदार्थ सम्बन्धी देहायका काम गर्ने:</p> <p>(क) कम्तीमा २५ शेष्या भएको प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र, अस्पताल वा नर्सिङ होमबाट निस्कने जैविक जोखिमपूर्ण पदार्थको अन्तिम निष्कासन व्यवस्थापन गर्ने</p> <p>(ख) कुनै पनि हानिकारक पदार्थलाई भाष्म वा पुनः प्रयोग गर्नको लागि १ हेक्टर वा सो भन्दा बढी क्षेत्रफलको जमीन प्रयोग गर्ने र उर्जा सम्बन्धी कुनै काम गर्ने</p>



सिप्रेट डिप्टी  
सिप्रेट डिप्टी