



छविसपाथिभेरा गाउँपालिका

स्थानीय राजपत्र

खण्ड : ६

संख्या : २

मिति : २०८०।०२।१२

छविसपाथिभेरा गाउँपालिका क्षेत्रको नदी तथा खनिज जन्य प्राकृतिक स्रोत साधन (संकलन र उपयोग) सम्बन्धमा व्यवस्था गर्न बनेको कार्यविधि : २०८०

गाउँकार्यपालिकाबाट स्वीकृत मिति : २०८०।०२।१२

प्रमाणिकरण मिति : २०८०।०२।१२

राजपत्रमा प्रकाशन मिति : २०८०।०२।२२

आज्ञाले

नाम : गगन बहादुर ऐडी

पद : नि.प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

छविसपाथिभेरा गाउँपालिका क्षेत्रको नदी तथा खनिज जन्य प्राकृतिक स्रोत साधन (संकलन र उपयोग) सम्बन्धमा व्यवस्था गर्न बनेको कार्यविधि-२०८०

प्रस्तावना

छविसपाथिभेरा गाउँपालिका क्षेत्र भित्रका नदी, खोला, खोल्साहरूमा रहेका नदीजन्य पदार्थहरूको दिगो संरक्षण र व्यवस्थापन तथा सदुपयोग गरी सहज आपूर्ति गर्न र नदी तथा खानीजन्य उद्योगवट उत्खनन, संकलन तथा विक्री वितरण हुने पदार्थहरूलाई अव्यवस्थित र अत्याधिक दोहन हुन नदिन, दिगो व्यवस्थापनको प्रवन्ध मिलाई सार्वजनिक निर्माण कार्यलाई सहज बनाउन र स्थानीय स्तरबाटै उपलब्ध हुने स्रोत धानहरूलाई अधिकतम रूपले उपयोग गरी छिटो छरितो र मितव्ययी रूपले भौतिक पूर्वाधार निर्माणका कार्यहरू संचालन गर्न छविसपाथिभेरा गाउँपालिकाको वातावरण तथा प्राकृतिक स्रोत संरक्षण सम्बन्धमा व्यवस्था गर्न बनेको ऐन २०७६ को दफा ६६ को अधिकार प्रयोग गरी सोही ऐनको दफा ५७ मा व्यवस्था भए बमोजिम गाउँ कार्यपालिकाबाट स्वीकृत गरी यो कार्यविधि जारी गरिएको छ ।

परिच्छेद- १

प्रारम्भिक

१. संक्षिप्त नाम र प्रारम्भ :

(१) यस कार्यविधिको नाम “छविसपाथिभेरा गाउँपालिका क्षेत्रको नदी तथा खनिज जन्य प्राकृतिक स्रोत साधन (संकलन र उपयोग) सम्बन्धमा व्यवस्था गर्न बनेको कार्यविधि २०८०” रहेको छ । (२) यो कार्यविधि गाउँ कार्यपालिकाबाट स्वीकृत भए पश्चात लागुहुनेछ ।

२. परिभाषा:

विषय वा प्रसङ्गले अर्को अर्थ नलागेमा यस कार्यविधिमा:-

(क) “अनुगमन समिति” भन्नाले दफा १५ (१) बमोजिमको छविसपाथिभेरा गाउँपालिकामा गठन गरेको अनुगमन समिति सम्झनु पर्छ ।

(ख) “अनुमतिपत्र” भन्नाले कुनै नदीजन्य पदार्थ वा सोको सट्टामा उपयोग गर्न सकिने खानीजन्य पदार्थको संकलन र विक्री-वितरण गर्न यस कार्यविधि बमोजिम प्रदान गरिएको अनुमतिपत्र सम्झनुपर्छ ।

(ग) “उद्योग” भन्नाले कच्चा पदार्थको रूपमा नदी तथा खनिज जन्य पदार्थको प्रयोग हुनु मेसिनरी औजार जडित उद्योग सम्झनु पर्छ र सो शब्दले क्रसर उद्योग, फिरफिरे, रिफाइनरी गर्ने उद्योग र यस्तै प्रकृतिका अन्य उद्योग समेतलाई जनाउँछ ।

(घ) “ऐन” भन्नाले छविसपाथिभेरा गाउँपालिका वातावरण तथा प्राकृतिक स्रोत संरक्षण सम्बन्धमा व्यवस्था गर्न बनेको ऐन २०७६ सम्झनु पर्छ ।

(ङ) “नदीजन्य पदार्थ” भन्नाले छविसपाथिभेरा गाउँपालिका क्षेत्र भित्रका नदी, खोला, खोल्सी, खहरेमा बाढी पहिरोले बगाई ल्याई नदी, खोल्सा र खहरेको किनार तथा आसपासका वन क्षेत्र वा सार्वजनिक जग्गा वा नदी उकास क्षेत्र वा नीजि जग्गामा थिग्रिएको ढुंगा, ग्राभेल, बालुवा, गिट्टी, मिस्कट, भस्कट, ग्रेगान, माटो तथा सोही प्रकृतिको अन्य खानीजन्य स्रोत सम्झनु पर्छ ।

(च) “प्रदुषण” भन्नाले वातावरणमा प्रत्यक्ष वा अप्रत्यक्ष रूपले परिवर्तन गरि वातावरणमा उल्लेखनीय ह्रास ल्याउने, क्षति पुऱ्याउने वा वातावरणको लाभदायी वा उपयोगी प्रयोजनमा हानी-नोक्सानी पुऱ्याउने क्रियाकलाप सम्झनु पर्छ ।

(छ) “प्रदेश” भन्नाले सुदूरपश्चिम प्रदेश सम्झनु पर्छ ।

(ज) “प्रारम्भिक वातावरणीय परीक्षण” भन्नाले प्रचलित वातावरण सम्बन्धी कानून बमोजिमको प्रारम्भिक वातावरणीय परीक्षण सम्झनु पर्छ ।

(झ) “प्राविधिक समिति” भन्नाले दफा ५ (२) बमोजिम गठित समिति सम्झनु पर्छ ।

(ञ) “मन्त्रालय” यस सम्बन्धि विषय हेर्ने प्रदेश र संघीय सरकारको सम्बन्धित मन्त्रालय सम्झनु पर्छ ।

- ट) "वातावरण" भन्नाले प्राकृतिक, सांस्कृतिक र सामाजिक प्रणालीहरु, आर्थिक तथा मानवीय क्रियाकलाप र यसका अवयव तथा ती अवयवको बीचको अन्तरक्रिया तथा अन्तर सम्बन्ध सम्झनु पर्छ।
- (ठ) "वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन" भन्नाले प्रचलित वातावरण सम्बन्धी कानून बमोजिमको वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन सम्झनु पर्छ।
- (ड) "विभाज्यकोष" भन्नाले अन्तर सरकारी वित्त व्यवस्थापन सम्बन्धी प्रचलित कानून बमोजिमको कोष सम्झनुपर्छ।
- (ढ) "संरक्षण" भन्नाले वातावरण तथा राष्ट्रिय सम्पदाको सुरक्षा, स्याहार, सम्भार, सम्बर्द्धन, व्यवस्थापन तथा सदुपयोग सम्झनुपर्छ।

### परिच्छेद-२

#### प्रारम्भिक वातावरणीय परीक्षण वा वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन

#### ३. प्रारम्भिक वातावरणीय परीक्षण वा वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन प्रतिवेदन तयार गर्नुपर्ने :

(१) यस कार्यविधि बमोजिम नदी तथा खनिजजन्य पदार्थ उत्खनन् र विक्रि-वितरण गर्दा प्रचलित वातावरण संरक्षण कानून बमोजिम प्रारम्भिक वातावरणीय परीक्षण वा वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन प्रतिवेदन तयार गरी गाउँ कार्यपालिकाबाट स्वीकृत गराउनु पर्नेछ।

(२) उपदफा (१) बमोजिम स्वीकृत प्रतिवेदनको एक/एक प्रति प्रदेश सरकार आर्थिक मामिला तथा योजना मन्त्रालय, आन्तरिक मामिला तथा कानून मन्त्रालय र संघीय सरकारको सम्बन्धित मन्त्रालयमा उपलब्ध गराउनु पर्नेछ।

(३) राष्ट्रिय वन भित्रका नदी वा क्षेत्रबाट संकलन गर्नुपर्ने नदीजन्य वा खनिज जन्य पदार्थको हकमा प्रचलित कानून बमोजिम प्रारम्भिक वातावरणीय परीक्षण वा वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन प्रतिवेदन तयार गर्नु अघि सम्बन्धित डिभिजन वन कार्यालयको सहमति लिनु पर्नेछ।

(४) राष्ट्रिय निकुञ्ज तथा मध्यवर्ती क्षेत्र एवं संरक्षण क्षेत्र भित्रका नदी वा क्षेत्रबाट संकलन गर्नुपर्ने नदी तथा खनिज जन्य पदार्थको हकमा प्रचलित कानून बमोजिम प्रारम्भिक वातावरणीय परीक्षण वा वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन प्रतिवेदन तयार गर्नु अघि सम्बन्धित संरक्षित क्षेत्रका कार्यालयबाट सहमति लिनु पर्नेछ।

#### (४) प्रारम्भिक वातावरणीय परीक्षण तयार सम्बन्धी व्यवस्था :

(१) वातावरण संरक्षण सम्बन्धी प्रचलित कानून बमोजिम प्रारम्भिक वातावरणीय परीक्षण प्रतिवेदन तयार गरी गाउँ कार्यपालिकामा पेश गर्नुपर्नेछ।

(२) गाउँ कार्यपालिकाले प्रारम्भिक वातावरणीय परीक्षण स्वीकृत गर्नुभन्दा अघि दफा ५ (२) बमोजिमको प्राविधिक समितिको सिफारिसको आधार लिनु पर्ने छ।

(३) प्राविधिक समितिबाट सिफारिस सहित पेश भएको प्रारम्भिक वातावरणीय परीक्षण प्रतिवेदन गाउँ कार्यपालिकाको बैठकले प्रचलित वातावरण संरक्षण सम्बन्धी कानून बमोजिम स्वीकृत गर्न सक्नेछ।

### परिच्छेद-३

#### नदी तथा खानीजन्य पदार्थको संकलन क्षेत्र तथा परिमाण निर्धारण

#### ५. नदी तथा खानीजन्य पदार्थको सर्वेक्षण तथा क्षेत्र एकिकन गर्नुपर्ने :

(१) नदी तथा खानीजन्य पदार्थ संकलन गर्न सकिने सम्भावित क्षेत्रको विवरण सहितको कार्ययोजना हरेक दोस्रो आर्थिक वर्षको श्रावण मसान्त भित्र गाउँ कार्यपालिकामा पेश गर्नुपर्नेछ।

(२) गाउँ पालिका क्षेत्रका नदी तथा खनिज जन्य पदार्थ संकलन गर्न मिल्ने क्षेत्रको पहिचान, निर्धारण तथा परिमाण एकिकन गर्नका लागि देहाय बमोजिमको एक प्राविधिक समिति रहनेछ।

- (क) भौतिक पूर्वाधार विकास शाखाको प्रमुख / इन्जिनियर - सयोजक  
 (ख) गाउँपालिका प्रमुखले तोकेको निर्वाचित प्रतिनिधि वा वडा अध्यक्ष - सदस्य  
 (ग) गाउँ कार्यपालिकाले तोकेको अधिकृत प्रतिनिधि - सदस्य  
 (घ) संरक्षित क्षेत्रको क्षेत्राधिकार पर्ने क्षेत्रमा सम्बन्धित संरक्षित क्षेत्र कार्यालयको अधिकृत प्रतिनिधि  
 सदस्य  
 (ङ) गाउँपालिकाको वातावरण शाखा प्रमुख - सदस्य सचिव

(३) प्राविधिक समितिले संकलन गर्न सकिने नदीजन्य वा खनिज जन्य पदार्थको परिमाण र विधि एकिन गर्दा देहाय बमोजिमको क्षेत्रबाट मात्र प्रचलित कानून बमोजिम आवश्यक प्रक्रिया पूरा गरी उत्खनन तथा संकलन गर्न सकिने गरी एकिन गर्नुपर्नेछ।

(क) नदीबाट ढुंगा, गिट्टी, बालुवा, ग्राभेल तथा माटो जन्य पदार्थ उत्खनन र विक्रीवितरण गर्न वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदनले स्वीकृत गरेका स्थान तथा क्षेत्र,

(ख) नदी, खोला र खहरेमा बाढी पहिरोका कारणले ढुंगा र माटो जन्य पदार्थ थुप्रनगई सो को कारणले बस्ती तथा भौतिक संरचनामा जोखिम उत्पन्नहनु सक्ने अवस्था सृजना भई त्यस्ता पदार्थ हटाउनु पर्दा तोकिएको स्थल,

(ग) सार्वजनिक तथा निजी जग्गाबाट उत्खनन गरी ढुंगा र माटोजन्य पदार्थ निकाल्न सम्बन्धित निकायबाट निर्णय भै अनुमतिप्रदान गरिएको क्षेत्र,

(घ) विभिन्न प्राकृतिक भौतिक पूर्वाधार, सडक तथा संरचनाहरू निर्माण गर्ने क्रममा उत्खनन हुने क्षेत्र,

(ङ) जमिनलाई खेतियोग्य बनाउने क्रममा ढुंगा तथा माटोजन्य पदार्थ हटाउनु पर्दा गाउँ कार्यपालिकाले तोकेको क्षेत्र,

(४) उपदफा (२) बमोजिमको प्राविधिक समितिको काम, कर्तव्य र अधिकार देहाय बमोजिम हुनेछ : (

क) गाउँपालिकाबाट स्वीकृत कार्ययोजनाको आधारमा नदीजन्यपदार्थ संकलन गर्न सकिने खोला, नदी तथा सो को आसपासको क्षेत्र पहिचान गरी संकलन गर्न सकिने परिमाण र विधि एकिन गरी गाउँ कार्यपालिकामा प्रतिवेदन सहित सिफारिस गर्ने, (ख) खण्ड (क) बमोजिमको प्रतिवेदनमा संकलन गर्न सकिने प्रत्येक ठाउँको देहायका विषय सहित प्राविधिक विषयहरू समेत समावेश भएको हुनुपर्नेछ :

(१) नदी तथा खानी जन्यपदार्थ संकलन गर्ने तरिका

(२) संकलनगर्दा विचार गर्नुपर्ने विषयहरू

(३) खोला तथा नदीको पुनरुत्थानका तरिकाहरू,

(४) संकलन गर्ने क्षेत्र तथा परिमाण : लम्बाइ, चौडाइ, गहिराई सहितका विवरणहरू,

(५) नदीकिनार तथा सम्बेदनशील क्षेत्रबाट (पुल, बस्ती, वनक्षेत्र, रोड, पुरातात्विक महत्वका सम्पदा तथा हाईटेन्सनको टावर) छाड्नुपर्ने दुरी,

(६) उत्खनन विधि र प्रयोग हुने मेशिन तथा औजार,

(७) नदीजन्य पदार्थहरू संकलन गर्न नहुने क्षेत्र

(८) भण्डारण गर्न सकिने क्षेत्र तथा अवधि

(९) खानी जन्य स्रोत साधन उत्खनन तथा संकलनका क्षेत्र तथा सो सम्बन्धी विषय (ग)

प्रतिवेदन तयार गर्ने क्रममा प्राविधिक समितिले सम्बन्धित वडाका जन प्रतिनिधि र

स्थानीय वासिन्दा समेतको रोहवरमा खण्ड (ख) मा उल्लेखित विषयहरू निर्धारण गरी

प्रतिवेदनमा उल्लेख गर्नुपर्नेछ।

(घ) राष्ट्रिय वन, राष्ट्रिय निकुञ्ज तथा आरक्षणको मध्यवर्ती क्षेत्र तथा चुरे क्षेत्र एवं अन्य सम्बेदनशील क्षेत्रबाट माटो उत्खनन गरिने छैन।

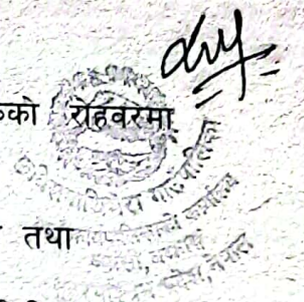
(५) पानी बगिरहेको नदीको पिधबाट कुनै पनि नदीजन्य पदार्थ संकलन गरिने छैन र पानीभित्र कुनै पनि संकलन गर्ने साधन प्रवेश गर्न दिइने छैन।

(६) सडक विभाग र सम्बन्धित निकायले तोकेको सडक सीमा र मापदण्ड भित्रको क्षेत्रमा ढुंगा, गिट्टी र बालुवा उत्खनन र संकलन गर्न वा सञ्चय गर्न पाइने छैन।

(७) सडक पुल, वफरजोन एरिया भन्दा ५०० मिटर तल र माथिको नदी किनाराबाट ढुंगा र माटोजन्य पदार्थ उत्खनन र संकलन गर्नु हुँदैन।

(८) उपदफा (६) र (७) मा जूनसुकै कुरा लेखिएको भए तापनि नदीको सतह बढि सडक पुल वा बस्ती जोखिममा परेको भनी सम्बन्धित पुलको स्वामित्व रहेको निकायबाट सतह घटाउनुपर्ने भनी स्पष्ट

किटानी गरेको अवस्थामा प्राविधिक समितिको सिफारिसमा गाउँपालिकाले प्राविधिकको रोहवरमा तोकिएको हदसम्मको त्यस्तो नदीजन्य पदार्थ हटाई बिक्री गर्न सक्नेछ ।



६. प्रतिवेदन पेश गर्नुपर्ने :

- (१) प्राविधिक समितिले हरेक आर्थिक वर्षको श्रावण महिना भित्र सो को क्षेत्र निर्धारण तथा परिमाण एकिकन गरेको प्रतिवेदन गाउँ कार्यपालिका समक्ष पेश गर्नुपर्नेछ ।
- (२) नदीजन्य पदार्थ संकलन गर्ने क्षेत्र निर्धारण तथा परिमाणको प्रतिवेदन प्राविधिक समितिबाट प्राप्त भएपछि गाउँ कार्यपालिकाले सो प्रतिवेदनमा संशोधन गर्नुपर्ने भए संशोधन गरी कार्यान्वयनका लागि निर्देशन दिने छ ।
- (३) प्रतिवेदनमा उल्लेख गरिएको क्षेत्रबाट तोकिएको परिमाण मात्र संकलनका लागि गाउँपालिकाले प्रचलितकानून बमोजिम ठेक्काबन्दोबस्त गर्नेछ ।
- (४) नदी तथा खनिजजन्य पदार्थको संकलन वा उत्खनन क्षेत्र दुई वा सो भन्दा बढी स्थानियतहको क्षेत्रभित्र पर्ने अवस्था भएमा सम्बन्धित जिल्ला समन्वय समितिले आवश्यक व्यवस्था मिलाउनेछ ।
- (५) जिल्लाको सिमानामा पर्ने नदीबाट नदीजन्य पदार्थ संकलन तथा उत्खनन गर्नुपर्दा सम्बन्धित मन्त्रालयले समन्वय गरी आवश्यक व्यवस्था मिलाउनेछ ।
- (६) प्रदेशको सीमानामा पर्ने नदीबाट नदीजन्य पदार्थ संकलन उत्खनन गर्ने सम्बन्धमा प्रदेश सरकारले सहजीकरण गरी आवश्यक व्यवस्था मिलाउने छ ।

#### परिच्छेद-४

#### मूल्य, ठेक्का बन्दोबस्त, संकलन तथा उत्खनन विधि

७. मूल्य र करको दर :

- (१) नदी तथा खनिज जन्य पदार्थको मूल्य (संकलन शुल्क) प्रचलित कानून बमोजिम हुनेछ ।
- (२) नदी तथा खनिज जन्य पदार्थको करको दर नगर सभाबाट पारित भए बमोजिम हुनेछ ।

८. ठेक्काबन्दोबस्त गर्ने :

- (१) गाउँपालिकाले आफ्नो क्षेत्रभित्र पर्ने नदी तथा खनिज जन्य पदार्थ विक्री वितरण गर्न सार्वजनिक सूचना जारी गरी प्रचलित कानून बमोजिम ठेक्काबन्दोबस्त गरी विक्री वितरण गर्नु पर्नेछ । (२) लिलाम सकार गर्ने संस्था/फर्म वा कम्पनीले संकलन इजाजत लिदा सकार गरेको रकम एकमुष्ट गाउँपालिकामा अग्रिम दाखिला गर्नु पर्नेछ ।
- (३) लिलाम सकार गर्ने संस्था/फर्म वा कम्पनीले मूल्य अभिवृद्धि कर तोकिएको राजस्व खातामा जम्मा गर्नुपर्नेछ ।
- (४) स्थानीय व्यक्ति, संघ, संस्थालाई स्थानीय उपयोगको लागि नगर कार्यपालिकाबाट निर्णय गरी सकारकर्ताबाट तोकिएको दफा ७ मा तोकिए अनुसारको मूल्य लिई ढुंगा, गीटी, माटो, ग्राभेल, बालुवाको पुर्जी दिनु पर्नेछ ।
- (५) सकारकर्ता फर्म वा कम्पनीले गाउँपालिकाबाट अनुसूची-१ बमोजिमको संकलन इजाजत वा अनुमति पत्र लिएर मात्र नदी तथा खनिज जन्य पदार्थ संकलन गर्नुपर्नेछ ।

९. नदीजन्य वा खनिज जन्य पदार्थ संकलन अवधि :

नदीजन्य वा खनिज जन्य पदार्थको संकलन समय आश्विन देखि जेष्ठ मसान्त सम्म हुनेछ । कुनै खोला वा नदी विशेषको परिस्थितिलाई (नदीजन्य पदार्थ तत्काल नहटाउँदा धन जन वा वातावरणमा क्षति पुग्न सक्ने स्थिति), अध्ययन गरी सो समय प्राविधिक समितिको सिफारिसमा गाउँ कार्यपालिकाले संकलनको अवधि थपघट गर्न सक्नेछ ।

१०. उत्खनन तथा संकलन विधि :

- (१) उत्खनन पश्चात् के कति परिमाण नदी तथा खनिज जन्य सामग्री संकलन वा उत्खनन गरेको सम्बन्धमा नापजाँच गर्न मिल्ने गरी निशाना लगाई निर्धारित परिमाण भन्दा बढी उत्खनन गर्न नपाउने गरी साँध, किल्ला र निसानाको व्यवस्था गरि उत्खनन कार्यको थालनी गर्नुपर्नेछ ।
- (२) नदीजन्य वा खनिज जन्य पदार्थ उत्खनन गर्दा रेखाङ्कन गरिएको क्षेत्रभित्रको सीमाबाट मात्र वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदन तथा प्राविधिक समितिको प्रतिवेदनमा श्रममूलक प्रविधि वा मेशिनको प्रयोग सम्बन्धमा भएको व्यवस्था बमोजिम गर्नुपर्नेछ ।

2/11

(३) नदीजन्य पदार्थको संकलन, उत्खनन् गर्ने परिमाण, गहिराई, स्थान, प्रविधि तथा समय समेत सम्झौतामा नै तोकि दिनुपर्नेछ र सो अनुसारको सूचना उत्खनन् गर्ने स्थानमा होडिडवोडमा उल्लेख गरी राख्ने व्यवस्था मिलाउनु पर्नेछ।

(४) स्थानीयतहले उत्खनन् गरिने परिमाण, चार किल्ला, उत्खनन् विधि र निर्धारित विधि अनुसार उत्खनन् भएको वा नभएको सम्बन्धमा गुनासोसुन्ने अधिकारीको नाम र सम्पर्क नम्बर लगायतका जानकारी मूलक सूचनाबोर्ड संकलन स्थलमा राख्ने व्यवस्था गर्नुपर्नेछ।

(५) उत्खनन् स्थलसम्म जाने र फर्किने मार्ग निर्धारण आपसी सहमतीमा गाउँपालिकाले तोके अनुसार हुनेछ। यस्तोमार्ग वन क्षेत्रभित्र पर्ने भएमा सम्बन्धित वन कार्यालयको सहमति लिनुपर्नेछ।

(६) संकलनकर्ताले नदी वा खोलामा उत्खनन्का लागि साधन सहित प्रवेश गर्दा अनुसूची २ अनुसारको प्रवेश इजाजत लिएर मात्र उत्खनन् गर्ने व्यवस्था मिलाउनु पर्नेछ। उत्खनन् वा संकलनको ठेक्का लिएको संस्था वा कम्पनीले त्यसरी उत्खनन् परिमाणको दैनिक तेरिज तयार गरी अभिलेख राख्ने व्यवस्था मिलाउनु पर्ने छ।

(७) नदीबाट उत्खनन् गर्दा वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदन र प्राविधिक प्रतिवेदनमा तोकिएको गहिराई सम्म मात्र तह मिलाई खाडल नदेखिने गरी उत्खनन् गर्नुपर्नेछ। संकलन र उत्खनन् गर्दा नदीको पानीको बहाव क्षेत्र परिवर्तन गर्ने गरी उत्खनन् गर्न पाइने छैन।

(८) संकलन र उत्खनन्कार्यमा खटिने ठेकेदारले वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदनमा उल्लेख भएका सर्त, ठेक्का, सर्त अनुसार अनुगमन समिति, प्राविधिक समिति र गाउँपालिकाले अनुगमनका क्रममा दिइएका निर्देशन पालना गर्नुपर्नेछ।

(९) नदीको भिरालो क्षेत्रबाट संकलन तथा उत्खनन् गर्दा कुनै पनि मेसिनरि औजार प्रयोग गर्न पाइने छैन।

(१०) राष्ट्रिय वन, राष्ट्रिय निकुञ्ज तथा आरक्षको मध्यवर्ती क्षेत्र तथा चुरे क्षेत्र एवं अन्य सम्बन्धित शील क्षेत्रबाट ढुगा, गिट्टी, माटो, बालुवा उत्खनन् गर्दा सामान्यत डोजर, एकजाभेटर, लोडर जस्ता हेवी इक्वीपमेण्ट प्रयोग गर्न पाइने छैन। तर त्यस्तो क्षेत्रबाट वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदनमा तोकिएको विधि, प्रक्रिया र प्राविधिक समितिको सिफारिस अनुसारको मेशिनरी औजार प्रयोग गरी तोकिएको मापदण्ड र परिमाणमा संकलन तथा उत्खनन् गर्न सकिनेछ।

(११) उत्खनन् स्थलमा काम गर्ने कामदारको सुरक्षा र बिमा सम्बन्धी व्यवस्था, न्यूनतम पारिश्रमिक ज्यालाको भुक्तानी नियमित रूपमा गर्ने व्यवस्था सम्बन्धित उत्खनन् र संकलनकर्ताले मिलाउने गरी ठेक्का बन्दोबस्त गर्नुपर्नेछ। यसरी कामदार लगाउँदा करार गरी लगाउनु पर्नेछ।

(१२) उत्खनन्, संकलन तथा विक्रीवितरणमा बालश्रमको प्रयोग गर्नुहुँदैन।

(१३) अनुमति प्राप्त फर्म वा कम्पनीले विहान ६:०० बजे देखि बेलुकी ६:०० बजेसम्मको समयावधि भित्र मात्र नदी तथा खनिज जन्य पदार्थ संकलन र विक्रीवितरण गर्नुपर्नेछ।

(१४) उत्खनन् तथा विक्रीवितरण स्थल र मुख्य बसोबास, विद्यालय, अस्पताल, नदी बीचको दूरी तथा उत्खनन् गर्ने स्थान, परिमाण, गहिराई सम्बन्धी व्यवस्था वातावरणीय प्रतिवेदनमा उल्लेख भएअनुसार तथा प्राविधिक समितिले तोकिएको मापदण्डको आधारमा सिफारिस गरे बमोजिम हुनेछ।

(१५) उत्खनन् तथा विक्री वितरणबाट वातावरण प्रदूषण गर्नुहुँदैन र त्यस स्थानबाट निस्कासित फोहोरमैलाको व्यवस्थापन सम्बन्धित कम्पनी वा फर्मले नै गर्नुपर्नेछ।

(१६) उत्खनन् र विक्रीवितरण कार्यको स्पष्ट अभिलेख राखी कम्पनी वा फर्मले आयकर प्रयोजनको लागि प्रतिवेदन तयार गरी आयकर तिर्नुपर्नेछ। कर कार्यालयले उत्खनन् र विक्रीवितरण गर्ने फर्म वा कम्पनीको विस्तृत कर परीक्षण गर्न सक्नेछ।

(१७) सम्बन्धित उत्खनन् र विक्रीवितरण गर्ने फर्म वा कम्पनीले नदीजन्य पदार्थको संकलन र उत्खनन् तथा प्रशोधन कार्यमा संलग्न मजदुरलाई सुरक्षा तालिम र सुरक्षा सामाग्री उपलब्ध गराउनु पर्नेछ।

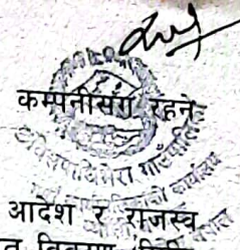
**११. पुनःस्थापना सम्बन्धी व्यवस्था :**

नदी तथा खानीजन्य पदार्थको संकलन गरिएको क्षेत्रको पुनस्थापनाका लागि नदीकिनार तथा आसपासका क्षेत्रमा गाउँपालिकाले वन कार्यालय समेतको प्राविधिक सहयोग लिई बांस लगायतका विरुवाहरु वृक्षरोपण सहितका वायोइन्जिनियरिड सम्बन्धि कामहरु गर्नुपर्नेछ।

**१२. ओसार पसार गर्ने विधि :**

(१) नदीजन्य वा खनिज जन्य पदार्थ लोड भएका सवारी साधनहरुको ढुवानी अवधिभर पटके नदी प्रवेश आदेश र राजस्व तिरेको निस्सा साथमा लिएर मात्र ओसारपसार गर्नुपर्नेछ। सो निस्सा ३ प्रति छापि

१ प्रति ढुवानी गर्ने साधनमा, १ प्रति गाउँपालिकामा र १ प्रति सरोकार कर्ता फर्म वा व्यवस्था गर्नुपर्नेछ ।



(२) नदी तथा खनिज जन्य पदार्थ ढुवानी गरी लैजाने सवारी साधनले पटके प्रवेश आदेश र राजस्व तिरेको प्रमाणमा सबै विवरण स्पष्टसँग भर्न लगाई लिनुपर्नेछ । पटके आदेशमा उल्लेखित विवरण (मिति, समय, सवारी नं, ढुवानी गरी लैजाने स्थल, परिमाण, पदार्थको प्रकार, संकलन गरेको स्थल आदि) अनुगमनका क्रममा फरक परेको देखिएमा ठेक्काको सर्त उल्लंघन भएको मानिनेछ ।

(३) नदी तथा खनिज जन्य पदार्थ उत्खनन् भएको स्थानबाट ओसारपसार गर्ने समय तोकि दिनुपर्नेछ ।

(४) नदी तथा खनिज जन्य पदार्थ ढुवानीगर्दा टेक्टर र २५० घन फुट सम्मको ट्रक वा टिप्परको प्रयोग गर्न दिने गरी व्यवस्था मिलाउनुपर्छ ।

(५) नदीजन्य वा खनिज जन्य पदार्थ ढुवानी गर्ने सवारी साधनले ढुवानी अवधिभर प्रेसर हर्न प्रयोग गर्न पाइने छैन ।

(६) नदी तथा खनिजजन्य पदार्थ ढुवानी गर्ने साधनले संकलन वा उत्खनन् स्थलबाटै ढुवानी साधनलाई त्रिपालले छोपी प्रदूषण नहुने व्यवस्था मिलाउनु पर्नेछ । यस्ता ढुवानी साधनको गति ४० कि.मी प्रति घण्टा भन्दा बढी हुनु नपाउने र पानी चुहाउनु समेत नपाउने व्यवस्था मिलाउनु पर्नेछ ।

(७) मूलबाटोबाट संकलन तथा उत्खनन् स्थलतर्फ सवारी साधनप्रवेश हुने मार्गमा धुलो उड्न नदिन नियमित रूपमा पानी छर्कने प्रबन्ध उत्खनन्कर्ता र ढुवानीकर्ताले मिलाउनु पर्नेछ ।

(८) नदी तथा खानीजन्य पदार्थ लोड गरी ओसार पसार गर्ने क्रममा लोड सवारी साधन गन्तव्यमा नपुगिन्जेल सडकमा पार्किङ गर्न पाइने छैन । सवारी साधन विग्रेको हकमा यथासम्भव छिटो सडकबाट किनारा लगाउने व्यवस्था ढुवानीकर्ताले मिलाउनु पर्नेछ ।

(९) नदी तथा खनिजजन्य पदार्थको ओसारपसार गर्न निर्धारण गरिएको माथि उल्लेखित विधिको परिपालना सम्बन्धमा गाउँपालिकाले समेत प्रभावकारी अनुगमनको प्रबन्ध मिलाउनु पर्नेछ ।

(१०) नदी तथा खनिजजन्य पदार्थ ढुवानी गर्दा ढुवानी साधनमा तोकिएको क्षमता भन्दा बढी हुने गरी ढुवानी गर्न पाइने छैन ।

१३. नदी तथा खनिजजन्य पदार्थको भण्डारण :

(१) नदी तथा खनिजजन्य पदार्थ संकलन स्थलबाटै सिधै बजारमा लागि विक्री वितरण गर्न सकिनेछ । बजारमा माग नभएको अवस्थामा मात्र गाउँपालिकाको स्वीकृति लिइ भण्डारण गर्नु पर्नेछ ।

(२) संकलनकर्ताले भण्डारणका लागि आफ्नै स्वामित्व वा भाडामा वा सम्झौता गरी प्रचलित कानूनको प्रक्रिया पुरा गरी प्राप्त गरेको जमिनमा भण्डारण गर्नु पर्नेछ ।

(३) निषेधित क्षेत्र तथा सावर्ज निक ऐलानी तथा पर्ती क्षेत्रमा बिना अनुमति नदी तथा खनिजजन्य पदार्थ भण्डारण गरेको फेला परेमा गाउँपालिकाले जफत गर्नेछ । यसरी जफतभएको नदी तथा खनिज जन्यपदार्थ लिलाम विक्रि गरी प्राप्त रकम राजस्वमा दाखिला गर्ने छ ।

(४) नदीजन्य पदार्थ संकलनकर्ता फर्म वा कम्पनीले आफ्नै खर्चमा वन कार्यालयको सहयोग लिई भण्डारण तथा प्रशोधन गर्ने क्षेत्रको वरिपरि कम्तीमा दुई तहको वृक्षारोपण वा सेल्टरवेल्ड स्थापना गर्नुपर्नेछ ।

(५) संकलन र उत्खनन् गरिएको नदीजन्य पदार्थ वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदनमा तोकिएको परिमाण भन्दा बढी संकलन गर्न पाइने छैन ।

परिच्छेद-५

आयोजनाको लागि विषेश व्यवस्था

१४. आयोजनाको लागि विषेश व्यवस्था :

नेपाल सरकार वा प्रदेश सरकार वा गाउँपालिकाबाट संचालित राष्ट्रिय गौरवका आयोजना वा ठुला आयोजनाका लागि नदी तथा खानीजन्य पदार्थको अभाव हुन नदिनका लागि गाउँपालिकाले देहायबमोजिम व्यवस्था गर्न सक्ने छ ।

(क) नेपाल सरकार २०७२/१०/२० को निर्णय समेतको आधारमा नेपाल सरकार, प्रदेश सरकार, गाउँपालिका र विकास साभेदारबाट सञ्चालित आयोजनालाई आवश्यक पर्ने ढुङ्गा, गिट्टी, बालुवा, ग्राभेल

कुनै स्थानीय विशेषको प्रयोग गर्नुपर्ने भनि आयोजना मार्फत माग भई आएमा वातावरणीय अध्ययनको आधारमा गाउँपालिकाले तोके अनुसारको दस्तुर बुझाई तोकिएको स्थानबाट सोभै उठाउने निर्णय गर्न सक्नेछ ।

(ख) प्रकरण (क) अनुसारको स्थानमा ठेक्का बन्दोवस्त भई सकेको भएमा तोकिए अनुसारको रकममा उपलब्ध गराउन आयोजना व्यवस्थापन निकायले सकारकर्तालाई निर्देशन दिन सक्नेछ ।

(ग) प्रकरण (क) र (ख) बमोजिम प्राप्त गरेको ढुङ्गा, गिट्टी, बालुवा ग्राभेल आयोजनाको लागि मात्र उपयुक्त गर्नुपर्नेछ ।

(घ) नेपाल सरकार, प्रदेश सरकार र गाउँपालिका तथा विकास साभेदारीबाट सञ्चालित आयोजना हरूको लागि ढुङ्गा, गिट्टी, बालुवा, ग्राभेल ढुवानी गर्दा समेत कार्यविधिमा उल्लेखित प्रकृया पुरा गर्नुपर्नेछ ।

(ङ) नेपाल सरकार, प्रदेश सरकार तथा विकास साभेदारीको सहयोगमा सञ्चालित परियोजनाहरूलाई नदी तथा खानीजन्य पदार्थ उपलब्ध गराउनु पर्दा सम्बन्धित आयोजना कार्यालयको आवश्यक परिमाण खुले व्यहोराको सिफारिस, सम्बन्धित निकायले स्वीकृत गरेको वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदन, आयोजनाको बृहत अध्ययन प्रतिवेदन र आयोजना सञ्चालन गर्नेगरी भएको सम्झौता लगायतका कागजातको आधारमा गाउँपालिकामा नियमानुसारको राजश्व बुझाउने गरी नदी तथा खनिज जन्य पदार्थ उपलब्ध गराउन सकिनेछ ।

(च) नेपाल सरकार वा प्रदेश सरकारबाट सञ्चालित राष्ट्रिय गौरवका/प्रदेश गौरवका आयोजना वा ठूला आयोजनाहरूले नदी तथा खानी जन्य पदार्थको उपयुक्त गर्दा मूल्य तथा कर छुट हुनेछैन ।

(छ) वैदेशिक सहायताबाट सञ्चालित परियोजनाको हकमा संघीय सरकारको निर्णय बमोजिम नदी तथा खानीजन्य पदार्थ निःशुल्क रूपमा उपलब्ध गराउनुपर्ने भएमा सम्बन्धित योजनाको सम्झौतामा सो विषय खुलेको हुनुपर्नेछ ।

#### परिच्छेद-६

#### अनुगमन तथा मुल्याङ्कन सम्बन्धी व्यवस्था

१५. अनुगमन तथा मुल्याङ्कन सम्बन्धी व्यवस्था :

(१) यस कार्यविधिमा उल्लेख भए अनुसार नदी तथा खानी जन्य पदार्थहरूको उत्खनन, संकलन, ओसार पसार तथा विक्रीवितरण सम्बन्धमा अनुगमन तथा मुल्यांकन कार्यका लागि निम्नानुसार पदाधिकारीहरू रहेको एक गाउँपालिका स्तरीय अनुगमन तथा मुल्यांकन समिति रहने छ ।

(क) गाउँपालिका प्रमुख - संयोजक

(ख) गाउँपालिका उप प्रमुख - सदस्य

(ग) प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत - सदस्य

(घ) स्थानीय प्रहरी प्रमुख - सदस्य

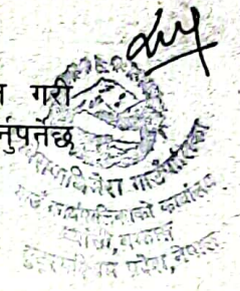
(ङ) स्थानीय सशस्त्र प्रहरी बल प्रमुख - सदस्य

(च) नेपाल सरकार वा प्रदेश सरकार अन्तर्गत स्थानीय तहमा कार्यरत मध्येबाट समितिले तोकेको वन वातावरण कार्यालयको कार्यालय प्रमुख - सदस्य

(छ) नेपाल सरकार/प्रदेश सरकार अन्तर्गत स्थानीय तहमा कार्यरत मध्येबाट समितिले तोकेको इन्जिनियर - सदस्य

(२) प्रचलित कानून बमोजिम संकलित नदी तथा खनिज जन्य पदार्थ गाउँपालिका स्तरीय अनुगमन समितिले मौज्जात प्रमाणित गरी सोही परिमाणलाई विक्रीवितरण गर्न स्वीकृति दिनेछ ।

(३) गाउँपालिका स्तरीय अनुगमन समितिले मौज्जात प्रमाणित गरी विक्रीवितरणको अनुमति दिँदा आर्थिक वर्षको मौज्जात शुन्यहुने गरी अनुमति दिनुपर्नेछ ।



(४) गाउँपालिकाले देहाएका पदाधिकारीहरु रहेको एक स्थानीय अनुगमन समिति गठन गरी नियमित रूपमा अनुगमन गरी प्रतिवेदन जिल्ला अनुगमन तथा समन्वय समिति समक्षपेश गर्नुपर्नेछ।

१-

- (क) गाउँपालिका प्रमुख - संयोजक
- (ख) प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत - सदस्य
- (ग) सम्बन्धित वडाको वडा अध्यक्ष - सदस्य
- (घ) गाउँपालिकाको वातावरण समितिको अध्यक्ष - सदस्य
- (ङ) गाउँपालिकाको सम्बन्धित शाखा हेर्ने इन्जिनियर - सदस्य
- (च) गाउँपालिका क्षेत्रको डिभिजन वन कार्यालयको प्रतिनिधि - सदस्य
- (छ) सम्बन्धित प्रहरी कार्यालयको कार्यालय प्रमुख - सदस्य

(५) मन्त्रालयले आफैले वा आवश्यकता अनुसार प्रादेशिक अनुगमन समिति बनाई अनुगमन गर्न सक्नेछ।

१६. अनुगमन सम्बन्धी थप व्यवस्था :

(१) प्रदेश भित्रका क्षेत्रका ढुंगा, गिट्टी, बालुवाको उत्खनन् तथा संकलन गर्ने कार्य र सो को प्रशोधन तथा विक्रीवितरण गर्ने सम्बन्धी कार्यको लागि मन्त्रालयबाट गठन हुने प्रादेशिक अनुगमन समितिलाई समन्वय समितिले सहयोग पुऱ्याउनु पर्नेछ।

(२) मन्त्रालयले सम्बन्धित जिल्ला समन्वय समिति तथा गाउँपालिका सँगको समन्वयमा ढुंगा, गिट्टी, बालुवा व्यवस्थापन सम्बन्धमा जुनसुकै बेला अनुगमन गरी आवश्यक कदमचाल्न र निर्देशन दिन सक्नेछ। साथै जिल्ला समन्वय समितिले सम्बन्धित गाउँपालिका सँगको समन्वयमा ढुंगा, गिट्टी, बालुवा व्यवस्थापन सम्बन्धमा जुनसुकै बेला अनुगमन गरी आवश्यक कदमचाल्न र निर्देशन दिन सक्नेछ।

(३) ढुंगा, गिट्टी, बालुवाको उत्खनन् कार्य प्रारम्भ भई सकेपछि यस कार्यविधि र वातावरण अध्ययन प्रतिवेदन बमोजिम भए नभएको सम्बन्धमा स्थानीय अनुगमन समितिले नियमित अनुगमन गर्नुपर्नेछ।

(४) संकलन, उत्खनन् तथा ओसार पसारका शर्तहरुको परिपालना, उत्खनन् परिमाणको नियन्त्रण, राजस्व चुहावट तथा चोरी नियन्त्रण जस्ता कार्यकोजनु सुकैबेला अनुगमन गर्न जिल्ला अनुगमन तथा समन्वय समितिले आवश्यक जनशक्ति परिचालन गर्न सक्नेछ।

(५) अनुगमन कार्यका लागि परिचालित हुने जिल्ला अनुगमन तथा समन्वय समितिलाई गाउँपालिकाले आवश्यकता अनुसार सहयोग गर्नुपर्नेछ।

(६) उल्लेखित अनुगमन व्यवस्था अनुसार उत्खनन् तथा ओसार पसारका लागि यस कार्यविधिमा गरिएको सबै व्यवस्थाको परिपालना भए नभएको, निषेधित क्षेत्रमा प्रवेश गरी चोरी उत्खनन् गरे नगरेको, अन्य सरकारी सार्वजनिक जग्गामा चोरी उत्खनन् भएको, तथा नदीजन्य पदार्थको राजस्व छली हनु अवस्था रहेको, अनुमति विना ठूला यान्त्रिक औजारको प्रयोग गरेको लगायतका विषयमा जिल्ला अनुगमन तथा समन्वय समितिले अनुगमन गरी प्रचलित व्यवस्था अनुसार कारवाही गर्न सक्ने छ।

(७) ढुंगा, गिट्टी, बालुवा, ग्राभेल, नदी तथा खानी जन्य पदार्थको बजार मूल्यको अनुगमन गाउँपालिकाले गर्ने छ।

(८) ठेक्का सम्झौता पालना नगरेमा वा राजस्व छली हुने गरी संकलन तथा ओसार पसार गरेमा वा योकार्यविधि विपरीत हुने गरी कुनैकाम गरमे । प्रचलित कानुनको अधिनमा रही जरिवाना तोक्ने अधिकार जिल्ला अनुगमन तथा समन्वय समितिलाई हुनेछ। र त्यस्तो जरिवाना रकम गाउँपालिकाको राजस्व खातामा जम्मा हुने छ।

(९) ढुंगा, गिट्टी, बालुवा, ग्राभेलको उत्खनन् गर्दा वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदनमा उल्लेख भएको हकमा सोही बमोजिम र उल्लेख नभएको हकमा एक्साभेटर डोजर लगायतका हेभि औजारको प्रयोग पूर्णरूपले बन्देज गर्नुपर्नेछ। तर एक्साभेटर तथा ठूला गह्वौ उपकरण प्रयोग गरी उत्खनन् गर्दा कुनै नदीबाट दैनिक २५० घ.मी नबढ्ने गरी दक्ष प्राविधिकको निगरानीमा कम भन्दा कम मेसिनहरु गाउँपालिकाको अनुमतिमा प्रयोग गर्न सकिने छ।

(१०) ढुंगा, गिट्टी, बालुवा, ग्राभेलको उत्खनन् गर्दा वातावरणीय प्रतिवेदन तथा प्राविधिक समितिले पेश गरेको

प्रतिवेदनमा उल्लेख भएबमोजिम प्रत्येक वर्षको समय सकिए पछि नदीको अनुगमन गरी जम्मा भएको नदीजन्य पदार्थको अवस्थालाई स्थलगत रूपमा हेरी नदीको अवस्था अनुसार प्रारम्भिक वातावरणीय परीक्षण प्रतिवेदन संशोधन गर्नुपर्ने भएमा प्राविधिक समितिको सिफारिसमा गाउँ कार्यपालिकाले संशोधन गर्न सक्नेछ ।

(११) अनुगमनको क्रममा कुनै नदीमा वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदनमा उल्लेख भए बमोजिमको उत्खनन् योग्य परिणाम उत्खनन् भइसकेको पाइएमा ठेक्का अवधि बाँकी रहे पनि उक्त नदीमा उत्खनन् गर्नेकार्य बन्द गर्नुपर्नेछ । यस प्रावधानलाई अनिवार्य रूपमा ठेक्का सम्झौता माउल्लेख गर्नुपर्नेछ ।

(१२) विगतमा आर्थिक वर्षमा ठेक्का लिई नदीकिनारा तथा वन क्षेत्रमा भण्डारण गरेको नदीजन्य पदार्थ जफत गरी लिलाम गर्ने व्यवस्था सम्बन्धित गाउँपालिकाले मिलाउनु पर्नेछ, र उक्त कार्यमा जिल्ला अनुगमन तथा समन्वय समितिले सहयोग गर्नुपर्नेछ ।

(१३) लिलाम सकारकर्ता संकलक फर्म वा कम्पनीले अनुगमन समितिलाई अनुगमन कार्यमा पूर्ण सहयोग गर्नुपर्नेछ ।

१७. संकलन तथा विक्री वितरणमा रोक :

(१) नदीजन्य वा खानीजन्य पदार्थको अन्वेषण, उत्खनन् तथा विक्रीवितरणको कारण कुनै स्थानमा दुर्लभ तथा संकटापन्न वनस्पति तथा वन्यजन्तुको वासस्थानमा खतरा, प्राकृतिक प्रकोप, पुरात्वात्विक महत्वका स्थल, भू-स्खलनभई क्षतिहुन सक्ने स्थान वा सरकारले सम्वेदनशील क्षेत्र भनी तोकेका स्थान लगायतका वा अन्य कुनै विषम परिस्थितिको श्रृजना भएमा गाउँपालिकाले जुनसुकै बखत नदीजन्य पदार्थको अन्वेषण, उत्खनन् तथा विक्रीवितरणमा रोक लगाउन सक्नेछ ।

(२) त्यसरी रोक लगाउँदा गाउँपालिकाले रोक लगाउने स्थानको चार किल्ला र समयावधि तोकि सूचना प्रकाशन गर्नेछ ।

#### परिच्छेद-७

#### नदीजन्य पदार्थको प्रशोधन सम्बन्धी व्यवस्था

१८. क्रसर तथा बालुवा उद्योग सञ्चालन सम्बन्धी दूरी मापदण्ड :

(१) क्रसर उद्योगहरूको स्थापना सम्बन्धमा नेपाल सरकारले मन्त्रीपरिषदको मिति २०७० ०३/२७ र मिति २०७०/०५/१७ को निर्णयलाई प्रमुखआधार मानी भौगोलिक विषमताको आधारमा जनसंख्या तथा वातावरण मन्त्रालयको रोडा ढुंगा संकलन तथा क्रसर उद्योगको दूरी सम्बन्धी मापदण्ड, २०७३ लागु गरिनेछ । क्रसर उद्योग स्थापना गर्दा पालना गर्नुपर्ने दूरी सम्बन्धी मापदण्ड अनुसूची ३ बमोजिम हुनेछ ।

(२) प्रस्तुत मापदण्ड लागु भएपछि नयाँ स्थापनाहुने उद्योगहरूले वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदनमा संकलन, उत्खनन् गर्ने कच्चा पदार्थको स्थान, क्षेत्रफल, परिमाण, समयावधि र श्रोतको विवरण तथा त्यस्तो क्षेत्रको रेखांकन सहितको नाप नक्सा अनिवार्य रूपमा समावेश गर्नुपर्नेछ ।

(३) नदीजन्य वा खानीजन्य पदार्थ प्रशोधन कारखाना स्थापना गर्दा साइड ड्रेन र हिलो थेग्ने पोखरी ( सेटिङ्ग पोण्ड) व्यवस्था गरेको हुनु पर्नेछ ।

(४) वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदन स्वीकृत गरी स्थापना वा सञ्चालन गरेका, क्रसर तथा प्रशोधन उद्योगले आफ्नो उद्योगको वार्षिक क्षमताको अधिनमा रही संकलन तथा उत्खनन् गर्ने कच्चा पदार्थको स्रोत खुलाउनुपर्ने तथा हरके वर्षको लागि असार मसान्तभित्र यस्तो उत्पादनको वार्षिक मौज्जात तथा आय व्यय सावर्ज निक गरी सोको जानकारी गाउँपालिकालाई दिनुपर्नेछ । यस बमोजिमको मापदण्ड पुरा नगर्ने उद्योगहरू गाउँपालिकाले तत्कालबन्द गर्न आदेश दिन सक्नेछ ।

(५) मापदण्ड पूरा नगरी स्थापना भई सञ्चालन भएका नदी तथा खनिज जन्यपदार्थ प्रशोधनउद्योगले तीन महिनाभित्र यो मापदण्ड बमोजिम स्थानान्तरण हुनुपर्नेछ । दर्ता नभई सञ्चालनमा रहेका र उक्त अवधि भित्र स्थानान्तरण नहुने उद्योग स्वतः खारेज हुनेछ । तर काबु बाहिरको परिस्थिति सिजर्ना भई स्थानान्तरण हुनु नसकेमा गाउँ कार्यपालिकाको निर्णय अनुसार हुनेछ ।

(६) नदी तथा खानीजन्य पदार्थ प्रशोधनकर्ता फर्म वा कम्पनीले आफ्नै खर्चमा वन कार्यालयको सहयोग लिई प्रशोधन गर्ने क्षेत्रको वरिपरि क्रम्तीमा दुई तहको वृक्षारोपण वा सेल्टर वेल्ड स्थापना गर्नुपर्नेछ ।

(७) प्रशोधनकर्ताले सूर्योदय देखि सूर्यास्तसम्मको समयमा मात्र प्रशोधन गर्न पाइनेछ । प्रशोधित पदार्थको स्टक चेक जाँच गाउँपालिका स्तरिय अनुगमन तथा समन्वय समितिले गर्नुपर्नेछ ।

(८) प्रशोधन सम्बन्धी क्रसर तथा बालुवा उद्योग संचालक फर्म वा कम्पनीले अनुगमन समितिलाई अनुगमन कार्यमा पूर्ण सहयोग गर्नुपर्नेछ ।

(९) क्रसर उद्योगहरूको दूरीको मापदण्ड पालना नगर्ने साथै तोकिएको स्थानमा उद्योग संचालन गर्नु उद्योगहरूलाई अनिवार्य रूपमा तोकिएका शर्तहरू पालना गर्न लगाउने र यसको नियमित एवं प्रभावकारी रूपमा अनुगमन गर्ने दायित्व गाउँपालिका र जिल्ला अनुगमन तथा समन्वय समितिको हुनेछ । सर्त पालना गर्ने नमानेमा प्रचलित कानून बमोजिम कारवाही हुनेछ ।

(१०) उद्योगलेवार्षिक प्रगति प्रतिवेदन हरेक वर्ष सम्बन्धित गाउँपालिकामा पेश गर्नुपर्नेछ ।

(११) बालुवा, पाङ्गो धुने र प्रशोधन गर्ने मेसिन (फिरफिरे) संचालन गर्दा निस्कासन भएको धुलो, फोहोर आदिलाई प्रशोधन गर्ने व्यवस्था मिलाई प्रशोधित पानी मात्र नदीमा मिसाउने व्यवस्थालाई गाउँपालिकाले कडाईका साथलागू गराउने छ ।

(१२) जिल्ला अनुगमन तथा समन्वय समितिले अनुगमनको आधारमा क्रसर उद्योगहरूको काम कारवाही रोक्न सक्नेछ ।

(१३) नदी तथा खानीजन्य पदार्थ प्रशोधन गर्ने उद्योगले प्रचलित वातावरण संरक्षण ऐन तथा नियमावली बमोजिम प्रारम्भिक वातावरणीय परीक्षण वा वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन प्रतिवेदन तयार गरी सम्बन्धित निकायबाट स्वीकृत गराई एक प्रति आफूसँग राख्ने र एक/एक प्रति आर्थिक मामिला तथा योजना मन्त्रालय, आन्तरिक मामिला तथा कानून मन्त्रालय र तालुक निकायमा पेश गर्नु पर्नेछ ।

(१४) यो कार्यविधि स्वीकृत पश्चात स्थापनाहुने नयाँ नदीजन्य तथा खानीजन्य पदार्थ प्रशोधन गर्ने उद्योग वा नयाँ क्रसर उद्योग स्थापना गर्दा हरेक वडामा एक उद्योगबाट अर्को उद्योगको बीचको दूरी कम्तीमा एक किलोमिटर भन्दा बढि हुनुपर्नेछ ।

#### परिच्छेद-८

##### विभिन्न

१९. आयोजना संचालन गर्दा उत्खनन हुने पदार्थ सम्बन्धी व्यवस्था :

सडक तथा अन्य भौतिक पूर्वाधारका आयोजना निर्माणका क्रममा उत्खनन हुने ढुङ्गा, गिट्टी, ग्राभेल, बालुवा, माटोजस्ता पदार्थहरू सम्बन्धित आयोजनाले प्रयोग गर्ने भएमा तोकिएको शुल्क नबुझाई प्रयोग गर्न सक्नेछ ।

आयोजनाले प्रयोग नगर्ने भएमा वा प्रयोग भई बढी हुने भएमा बढीभएको जति त्यस्ता पदार्थ गाउँपालिकाले भण्डारण गरी प्रचलित कानून बमोजिम लिलाम विक्री गर्ने छ ।

२०. उत्खनन गर्न अनुमति लिनु पर्ने :

माछा पोखरी निर्माण, पेट्रोल पम्प निर्माण, आवास क्षेत्र निर्माण लगायतका वहानामा अनुमति बिना ढुंगा, गिट्टी, बालुवा, ग्राभेल उत्खनन गर्न पाइने छैन । निजी जग्गाबाट ढुंगा, गिट्टी, बालुवा तथा माटो उत्खनन गर्नुपर्ने अवस्था आएमा दफा ७ बमोजिमको राजस्व तिरी गाउँपालिकाबाट अनुमति लिएर मात्र उत्खनन, संकलन र विक्री वितरण गर्न सकिने छ ।

२१. स्थानीयबजार मूल्य निर्धारण :

(१) स्थानीय बजारमा विक्री वितरण गरिने नदी तथा खानीजन्य पदार्थको मूल्य निर्धारण गर्न देहाय बमोजिमको एक मूल्य निर्धारण समिति रहनेछ ।

(क) गाउँपालिका उप प्रमुख - संयोजक

(ख) प्रमुख प्रशासकीय अधिकृतले तोकेको गाउँपालिकाको अधिकृत - सदस्य

(ग) गाउँपालिकाको भौतिक पूर्वाधार विकास शाखाको प्रमुख/इन्जिनियर - सदस्य

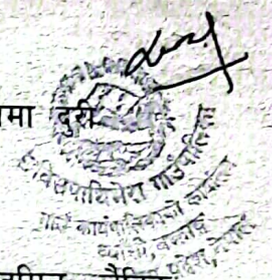
(घ) ठेक्का सकार कर्ताको प्रतिनिधि - सदस्य

(ङ) क्रसर व्यवसायी संघले तोकेको प्रतिनिधि - सदस्य

(२) उपदफा (१) बमोजिमको मूल्य तथा प्रशोधनका लागि लाग्ने लागत रकमको आधारमा कच्चा, अर्ध-प्रशोधित तथा प्रशोधित नदी तथा खानीजन्य पदार्थको बजार मूल्य निर्धारण गर्नेछ ।

(३) उपदफा (१) बमोजिमको समितिले मूल्य निर्धारण गर्दा छिमेकी, स्थानीयतह, छिमेकी जिल्लाको स्थानीय दरलाई पनि आधार लिनु पर्नेछ ।

१४) नदी तथा खानीजन्य पदार्थ गाउँपालिका क्षेत्रभन्दा बाहिर निकासी गर्दा विक्रीमूल्यमा दुई अनुसार को हुवानी रकम थप गरी मूल्य निर्धारण गरिनेछ ।



२२. सम्बन्धनशील क्षेत्र घोषणा गर्न सक्ने :

ढुंगा, गिट्टी, बालुवा, माटोको उत्खनन वा संकलन गर्दा माटो, पानी, कृषियोग्य जमिन, जैविक विविधता जस्ता प्राकृतिक वातावरण तथा सडक, नहर, कुलो, स्कूल, कलेज, मानव बस्ती जस्ता भौतिक पूर्वाधारको संरक्षणका लागि आवश्यक परेमा गाउँ कार्यपालिकाले गाउँपालिका क्षेत्रभित्रको कुनै नदी वा खोला क्षेत्रलाई चार किल्ला खुलाई निश्चित अवधिका लागि सम्बन्धनशील क्षेत्र घोषणा गरी ढुंगा, गिट्टी, ग्राभेल, बालुवा, माटो, उत्खनन र संकलनमा रोक लगाउन सक्नेछ ।

२३. विदेश निकासी सम्बन्धी व्यवस्था :

ढुंगा, गिट्टी, बालुवा जस्ता पदार्थ उत्खनन गरी निकासी गर्दा मूल्य अभिवृद्धि गर्न कम्तिमा एक तह प्रशोधन गरी निकासी गर्नुपर्नेछ । तर निकासी सम्बन्धी व्यवस्था नेपाल सरकारको निर्णय बमोजिम हुनेछ ।

२४. संरक्षण कार्यमा खर्च गर्नुपर्ने :

नदीजन्य पदार्थको संकलन, प्रशोधन तथा विक्रीवितरण गर्ने उद्योगले खुद नाफाको दुई प्रतिशत रकम मन्त्रालयले तोकेको भू-संरक्षण कार्यमा खर्च गर्नुपर्नेछ वा सो रकम मन्त्रालयलाई उपलब्ध गराउनु पर्नेछ ।

२५. कार्यविधि विपरीत कार्य गर्नेलाई कारवाही तथा दण्ड जरिवाना हुने :

(१) कार्यविधि विपरीतको कार्य गरेमा त्यस्ता सवारी साधनहरूलाई नेपाल प्रहरी र शसस्त्र प्रहरी वल, गाउँपालिका प्रहरीले तुरुन्त नियन्त्रणमा लिई अनुसूचि - ४ मा तोकिए बमोजिमको कसुर र दण्ड जरिवानाका लागि गाउँपालिका कार्यालयमा सिफारिस गर्नेछ ।

(२) निषेधित कार्य गरेवापतको दण्ड जरिवानाबाट प्राप्त रकमको वढीमा २५ प्रतिशत रकमसम्म कारवाहीमा संलग्न प्रहरी, कर्मचारी वा त्यस्तो जानकारी दिने व्यक्तिलाई प्रोत्साहन स्वरूप उपलब्ध गराउन सकिने छ ।

(३) दण्ड जरिवाना वापत उठेको रकम छविसपाधिभेरा गाउँपालिकाको सम्बन्धित राजस्व खातामा जम्मा गर्नुपर्ने छ ।

२६. अनुसूचीमा हेरफेर गर्न सक्ने :

यो कार्यविधिको अनुसूचीमा आवश्यकता अनुसार गाउँपालिकाले थपघट, हेरफेर र संशोधन गर्न सक्नेछ ।

२७. फारम तयार गरी प्रयोग गर्न सक्ने :

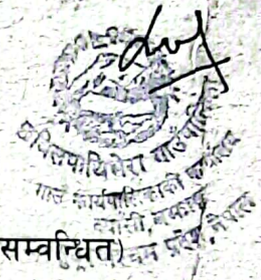
यो कार्यविधि कार्यान्वयनको लागि आवश्यक पर्ने फारम गाउँपालिका कार्यालयले तयार गरी प्रयोग गर्न सक्नेछ ।

२८. बाधा अडकाउ फुकाउने :

यो कार्यविधि कार्यान्वयन गर्ने क्रममा कुनै बाधा अडचन आएमा गाउँकार्यपालिकाको स्वीकृतिमा गाउँपालिकाले निर्णय गर्ने छ । यस कार्यविधिको कार्यान्वयनमा कुनै बाधा अवरोध र अस्पष्टता आएमा त्यस्तो बाधा अवरोध फुकाउने प्रयोजनका लागि गाउँ कार्यपालिकाले आवश्यकता अनुसार व्याख्या गरी निर्देशन दिन सक्नेछ ।

२९. विवाद समाधान :

एक स्थानीय तह र अर्को स्थानीय तहहरू बीच नदीको सीमाना तथा ढुंगा, गिट्टी, बालुवा, ग्राभेल, माटो संकलन गर्ने विषयमा विवाद उत्पन्न भएमा जिल्ला समन्वय समितिले र एक जिल्ला वा अर्को जिल्ला बीच विवाद उत्पन्न भएमा प्रदेशको सम्बन्धित मन्त्रालयको समन्वयमा विवादको समाधान गरिने छ ।



अनुसूची : १

(परिच्छेद-४ को दफा ८ (५) सँग सम्बन्धित)

नदी तथा खानीजन्य पदार्थ संकलन ईजाजत/अनुमतिपत्र

छविसपाथिभेरा गाउँपालिका  
गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय  
व्याँसी, बभाङ्ग

ईजाजत नं.

१. संकलन/उत्खनन् गर्न अनुमतिप्राप्त गर्ने फर्म/ कम्पनीवा संस्थाको

नाम :

ठेगाना :

PAN/VAT नं.

प्रोपाईटरको नाम र ठेगाना

२. संकलन गर्ने स्थान

ठेगाना :

नदी/खोला/खोल्सा/स्थानको नाम :

चार किल्ला :

पूर्व : पश्चिम :

उत्तर : दक्षिण :

लम्वाई : चौडाई : जि.पी.एस.लोकेशन : ३. ~~संख्या~~ उल्लेखित संकलन गर्न सकिने परिमाण :

४. उत्खनन् अनुमतिको परिमाण (घन फिट)

५. प्रवेश तथा निकासी गर्ने नाका वा स्थानको नाम :

६. उत्खननमा प्रयोग हुनु मेसिन तथा सवारी साधनको विवरण :

७. घाटागद्दी गर्ने स्थानको

ठेगाना :

चारकिल्लाको

पूर्व :

पश्चिम :

उत्तर :

दक्षिण :

जि.पी.एस.लोकेशन : ईजाजत दिने पदाधिकारीको

नाम र थर :

पद :

हस्ताक्षर :



अनुसूची : २  
(परिच्छेद-४ को दफा १० (६) सँग सम्बन्धित)  
नदी/खोला/खोल्सा/ खानीजन्य पदार्थ संकलनक्षेत्र प्रवेश आदेश

छविसपाथिभेरा गाउँपालिका,  
गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय  
व्याँसी, बझाङ

प्रवेश ईजाजत मिति :

समय :

ईजाजत नं.

१. संकलन गर्ने स्थानको

नदी/खोला/खोल्सा/ स्थानको नाम र ठेगाना :

प्रवेश तथा निकासीको नाका वा स्थानको नाम:

२. नदी/खोला/खोल्सा/ स्थानमा प्रवेश आदेश विवरण :

निकासी गरी लैजानेको

नाम :

ठेगाना :

सम्पर्क फोन नं. :

३. निकासी गरिने पदार्थको नाम :

४. ढुवानी गरी लैजाने साधनको किसिम :

५. सवारी नं.:

६. निकासी गरिने पदार्थको परिमाण (घन फिट) :

ईजाजत प्राप्त गरेको प्रतिनिधिको

नाम र थर :

सही :

पद :

प्रवेश आदेश दिने कर्मचारीको नाम

नाम र थर :

सही :



अनुसूची : ३

(परिच्छेद-७ को दफा १८ (१) सँग सम्बन्धित)

दुरी सम्बन्धि मापदण्ड

क्रसर उद्योगहरूको स्थापना सम्बन्धमा नेपाल सरकार मन्त्रिपरिषदको मिति २०७०/०३/२७ गते र मिति २०७०/०५/१७ को निर्णयलाई मुख्य आधार मानी भौगोलिक विषमताको आधारमा जनसंख्या तथा वातावरण मन्त्रालयको रोडा, ढुंगा, ग्राभेल संकलन तथा क्रसर उद्योगको दुरी सम्बन्धि मापदण्ड, २०७३ अनुसार क्रसर उद्योग स्थापना गर्दा पालना गर्नुपर्ने दुरी सम्बन्धि मापदण्ड :-

क्र.सं	विवरण	दुरी सम्बन्धि मापदण्ड
क	नदि, खोलको वर्षातको प्रवाहको सिमो किनारबाट	३० मि.
ख	हाईटेन्सन लाईनबाट	१०० मि.
ग	राजमार्गको राइट अफ वयबाट	१०० मि.
घ	शिक्षण संस्था, स्वास्थ्य संस्था, धार्मिक सांस्कृतिक र पुरातत्विक महत्वका स्थान, सुरक्षा निकायबाट	५०० मि.
ङ	निकुञ्ज, आरक्ष क्षेत्र	१ कि.मि.
च	घना वस्ती	५०० मि.
छ	वन क्षेत्रबाट	५०० मि.
ज	पक्की पुलबाट	५०० मि.

नोट : दुरी मापन गर्दा उद्योगको अन्तिम सिमानको बाहिरी घेरबाट मापन गर्नुपर्नेछ ।