

चाँगुनारायण नगरपालिका

खानीजन्य तथा नदीजन्य पदार्थको संकलन, उत्खनन् ओसार पसार र बिक्रि वितरण सम्बन्धी कार्यविधि २०७५

प्रस्तावना :

विकास निर्माण कार्यमा खानीजन्य र नदीजन्य ढुङ्गा, पांगो, माटो, बालुवा लगायतका पदार्थको अभाव हुन नदिई सहज आपूर्ति गर्न, निषेधित क्षेत्रबाट नदीजन्य र खानीजन्य पदार्थ चोरी उत्खनन् तथा निकासीलाई निरुत्साहित गर्न साथै बिक्री वितरण तथा निकासी अनुगमन तथा नियमन गरी खानीजन्य तथा नदीजन्य पदार्थको संकलन उत्खनन् दिगो व्यवस्थापन गर्न स्थानीय स्तरमा उपलब्ध हुने खनिज श्रोतको संरक्षण, सम्बर्धनको लागि दिगो, यथोचित र विवेकपूर्ण सदुपयोग गरी आन्तरीक आयश्रोतलाई प्रतिस्पर्धात्मक, समृद्ध र आत्मनिर्भर बनाई खानी तथा खनिज कार्यलाई सरल, प्रभावकारी र परिणाममुखी बनाउन आवश्यक पर्ने भौगर्भिक सर्वेक्षण, पहिचान, अन्वेषण, उत्खनन र व्यवस्थापनका कार्यहरु व्यवस्थित रुपमा गर्नका लागि स्थानीय सरकार संचालन ऐन २०७४ को दफा ११ (प) (१) ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी चाँगुनारायण नगरपालिकाले यो कार्यविधि जारी गरेको छ ।

परिच्छेद १ प्रारम्भिक

१. संक्षिप्त नाम र प्रारम्भ

(क) यो कार्यविधिको नाम “खानी तथा नदीजन्य पदार्थको संकलन, उत्खनन् ओसार पसार तथा बिक्रि वितरण सम्बन्धी कार्यविधि २०७५” रहेको छ ।

(ख) यो कार्यविधि स्वीकृत भएको मितिबाट तुरुन्त प्रारम्भ हुनेछ ।

२. परिभाषा : विषय वा प्रसङ्गले अर्को अर्थ नलागेमा यस कार्यविधिमा

(क) “ऐन” भन्नाले स्थानीय सरकार संचालन ऐन, २०७४ लाई बुझाउने छ ।

(ख)) “कार्यविधि” भन्नाले खानी तथा नदीजन्य ढुङ्गा, बालुवा माटो, पांगो जस्ता पदार्थको संकलन, उत्खनन्, ओसारपसार तथा बिक्रि वितरण सम्बन्धी कार्यविधि २०७५ जनाउने छ ।

(ग) “ मन्त्रालय” भन्नाले संघीय मामिला तथा स्थानीय विकास मन्त्रालयलाई जनाउने छ ।

(घ) “नगरपालिका” भन्नाले चाँगुनारायण नगरपालिकालाई सम्झनुपर्दछ ।

(ड) “अनुगमन समिति” भन्नाले चाँगुनारायण नगरपालिकाबाट गठन हुने अनुगमन तथा समन्वय समितिलाई जनाउने छ ।

(च) “ढुङ्गा र माटो जन्य पदार्थ” भन्नाले उत्खनन् गर्न अनुमति भएको नदी, बगर वा खानी क्षेत्रबाट संकलन र उत्खनन् गर्दा निस्कने ढुङ्गा, बालुवा, माटो, पांगो र मिस्कट समेतलाई जनाउने छ ।

(छ) “नदीजन्य पदार्थ” भन्नाले नदी वा नदी किनाराबाट उत्खनन् गरिएको ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगोलाई जनाउने छ ।

(ज) “खानीजन्य पदार्थ” भन्नाले खानीबाट उत्खनन् गरिएको ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो लाई जनाउने छ ।

(झ) “प्रारम्भीक वातावरणीय परीक्षण” भन्नाले खानीजन्य वा नदीजन्य पदार्थ उत्खनन् तथा संकलन सम्बन्धी प्रस्तावले वातावरणमा उल्लेखनीय प्रतिकूल प्रभाव पार्ने, त्यस्तो प्रभावलाई कुनै उपायद्वारा हटाउन वा कम गर्न सकिने वा नसकिने सम्बन्धमा यकीन गर्न तयार गरिने विश्लेषणात्मक अध्ययन तथा मूल्यांकन सम्बन्धी प्रतिवेदन सम्झनुपर्दछ ।

(ञ) “ वातावरण प्रभाव मूल्याङ्कन ” भन्नाले खानीजन्य वा नदीजन्य पदार्थ उत्खनन् तथा संकलन सम्बन्धी प्रस्तावको कार्यान्वयन गर्दा सो प्रस्तावले वातावरणमा उल्लेखनीय प्रतिकूल प्रभाव पार्ने वा नपार्ने त्यस्तो प्रभावलाई कुनै उपायद्वारा हटाउन वा कम गर्न सकिने वा नसकिने सम्बन्धमा यकीन गर्न तयार गरिने विस्तृत अध्ययन तथा मूल्यांकन सम्बन्धी प्रतिवेदन सम्झनु पर्छ ।

(ट) “ वातावरण अध्ययन ” भन्नाले प्रारम्भिक वातावरणीय परीक्षण र वातावरणीय प्रभाव मूल्यांकन अध्ययनलाई बुझाउने छ ।

(ठ) साधारण निर्माणमुखी खनिज पदार्थ भन्नाले ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो समेतलाई जनाउने छ ।

३. कार्यविधिको उद्देश्य : यो कार्यविधिको उद्देश्य देहाय बमोजिम रहेको छ ।

(क) खानी तथा नदीबाट उत्खनन् संकलन तथा विक्रि वितरण हुने ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जन्य पदार्थको अत्याधिक दोहन रोकी सहज आपूर्तिको साथै दिगो व्यवस्थापनको प्रबन्ध मिलाउने ।

(ख) खानी र नदीबाट उत्खनन् तथा संकलन हुने ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जन्य पदार्थको उपयोग र व्यवस्थापनका सन्दर्भमा नेपाल सरकारबाट भएका निर्णयहरु कार्यान्वयन गर्न सहज तुल्याउने ।

(ग) सार्वजनिक निर्माण कार्यका लागि आवश्यक पर्ने ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जन्य पदार्थ अभाव हुन नदिने ।

(घ) ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जन्य पदार्थबाट प्राप्त राजस्वबाट स्थानीय तहको वातावरण व्यवस्थापन सहजीकरण गर्ने ।

४. नयाँ अनुमती सम्बन्धी व्यवस्था :

(क) साधारण निर्माणमुखी खनिज पदार्थको खनिज उत्खनन कार्य गर्न चाहने व्यक्तिले उत्खनन कार्यको प्रस्तावीत योजनासहित अनुसुचि (१) बमोजिमको ढाँचामा खनिज कार्य गर्ने अनुमतिको लागि चाँगुनारायण नगरपालिका समक्ष निवेदन दिनु पर्नेछ ।

(ख) निवेदन माग गर्दा सर्वसाधारणले निजी प्रयोगको निमित्त उपयोग गरी आएको प्रचलनमा प्रतिकूल असर नपर्ने गरी निर्माण कार्यमा प्रयोगमा आउने साधारण ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जस्ता साधारण निर्माणमुखी खनिज पदार्थको खनिज उत्खनन तथा व्यवस्थापन कार्यको लागी माग निवेदन गर्नुपर्नेछ ।

(ग) उत्खनन तथा संकलनको लागि पर्न आएका माग निवेदनहरु योग्य भए नभएको सम्बन्धमा जाँचबुझ गरी अनुमति दिने नदिने सम्बन्धमा सिफारिस गर्न देहाय बमोजिमको एक खानी सिफारिस समिति गठन हुनेछ ।

नगरपालिका प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	_____	संयोजक
नगरपालिका लेखा अधिकृत	_____	सदस्य
नगरपालिका राजश्व शाखा प्रमुख	_____	सदस्य
नगरपालिका वातावरण ईन्जिनियर	_____	सदस्य
नगरपालिका प्रशासन शाखा प्रमुख	_____	सदस्य सचिव

समितिले बैठक सम्बन्धी आफ्नो कार्यवीथी आफैले निर्धारण गर्नेछ ।

(घ) उत्खनन तथा संकलनको लागि पर्न आएका माग निवेदनहरु निम्न अनुसार भए नभएको सम्बन्धमा उपदफा (३) बमोजिमको समितीबाट जाँचबुझ गराउनुपर्नेछ ।

(१) साधारण निर्माणमुखी खनिज पदार्थको उत्खनन कार्यको लागि ०.२५ वर्ग किलोमिटर (करिव एक वर्ग माइलको दशांश) क्षेत्रफल कायम हुनु पर्नेछ ।)

(२) दफा २ (४) (क) बमोजिमको क्षेत्रफलमा उत्खनन क्षेत्र र खानी क्षेत्र कमश कम्तीमा ०.०१ वर्ग किलोमिटर तथा ०.०५ किलोमिटर रहेको हुनुपर्नेछ ।

(३) वातावरणीय प्रभाव मुल्याङ्कन हुनुपर्नेछ ।

(४) वस्ती, मठमन्दिर, विद्यालय, सार्वजनिक बाटो, ऐतिहासिक स्थलहरु बाट न्यूनतम ५० मिटरको दुरी हुनुपर्नेछ ।

(५) खानी क्षेत्रभित्रका सम्बन्धीत जग्गाधनीहरुको मञ्जुरीनामा हुनुपर्नेछ।

(६) अन्य तोकिएका आवश्यक आधार प्रमाण पुरा भएको हुनुपर्नेछ ।

(ङ) खानी सिफारिस समितिले प्राप्त निवेदन उपर आवश्यक जाँचबुझ गरी निवेदनको माग बमोजिम साधारण निर्माणमुखी खनिज पदार्थको खनिज कार्यको अनुमतिपत्र दिन मनासिब देखिएमा सोही कुराको सिफारिस नगरपालिकालाई गर्नेछ ।

(च) खानी सिफारिस समितीबाट सिफारिस प्राप्त भएपछी नगरपालिकाले निवेदकलाई खनिज कार्य गर्न अनुमति दिनुपूर्व खानी संचालन गर्न खोजेको खानी क्षेत्रको विवरण, खानी उत्खनन पद्धती, क्षेत्रफल, खनिज पदार्थको नाम सहितको विवरण उल्लेख गरी निवेदकको माग बमोजिम उत्खनन अनुमतिपत्र दिने नदिने सम्बन्धमा खानी विभागको सहमतिको लागि लेखी पठाउनु पर्नेछ ।

(छ) खानी विभागको सहमती प्राप्त भएमा आवश्यक प्रकृया पुरा गरी नगरपालिकाले अनुसुचि २ बमोजिमको ढाँचामा नगरसभाले तोके बमोजिमको दस्तुर लिई साधारण निर्माणमुखी खनिज पदार्थको अनुमतिपत्र दिनेछ ।

परिच्छेद २

उत्खनन् तथा संकलन विधि

५. उत्खनन् तथा संकलनको लागि निर्धारित क्षेत्र : ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जन्य पदार्थ देहाय बमोजिमको क्षेत्रबाट मात्र तोकिए बमोजिम प्रक्रिया पूरा गरी उत्खनन् तथा संकलन गर्न सकिनेछ ।

(क) ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जन्य पदार्थ उत्खनन् र विक्री वितरण गर्न वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदनले स्वीकृत गरेको स्थान तथा क्षेत्रहरु ।

(ख) नदी, खोला र खहरेमा बाढी पहिरोको कारणले ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जन्य पदार्थ थुप्रन गई सो को कारणले वस्ती तथा भौतिक संरचनामा जोखिम उत्पन्न हुन सक्ने अवस्था सृजना भै त्यस्ता पदार्थ हटाउनु पर्दा तोकिएको स्थलहरु ।

(ग) सार्वजनिक तथा निजी जग्गाबाट उत्खनन् गरी ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जन्य पदार्थ निकाल्न नगरपालिकाबाट निर्णय भै अनुमति प्रदान गरिएको क्षेत्र ।

(घ) विभिन्न प्रकृतिका भौतिक संरचनाहरु निर्माण र जमिनलाई खेतिजन्य बनाउने क्रममा ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जन्य पदार्थ हटाउनु पर्दा नगरपालिकाबाट तोकिएको क्षेत्र ।

६. खानी तथा नदीबाट ढुङ्गा, बालुवा र माटो जन्य पदार्थको संकलन र उत्खनन् विधि : खानी तथा नदीबाट ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जन्य पदार्थको संकलन र उत्खनन् विधि देहाय बमोजिम हुनेछ ।

(क) खानी तथा नदीबाट ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जन्य पदार्थको संकलन तथा उत्खनन् सम्बन्धी कार्ययोजना नगरपालिकाबाट स्वीकृत गराई अनुमति प्राप्त भएपछी मात्र संकलन तथा उत्खनन् कार्य गर्नुपर्नेछ ।

(ख) नगरपालिकाले ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जन्य पदार्थको उत्खनन् तथा संकलन कुन क्षेत्रबाट कति गर्न सकिन्छ सो अनुसार वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदन स्वीकृत गरी तोकिएको दरमा राजस्व लिई

उत्खनन् तथा संकलनको व्यवस्थापन गरिनेछ । यसरी वातावरणीय अध्ययन गर्दा उत्खनन् तथा संकलन गर्ने कार्य सुरु हुने र बन्द हुने महिना किटान हुनेछ ।

(ग) ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जन्त्य पदार्थको संकलन र उत्खनन् अन्य स्थानीय तहको क्षेत्र भित्र पर्ने अवस्था भएमा संयुक्त सहमतिमा संकलन र उत्खनन् व्यवस्था मिलाइने छ ।

(घ) ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगोको संकलन र उत्खनन् कार्यको लागि ठेक्का वा अन्य कुनै व्यवस्था गरी कार्य गराउनु पूर्व वातावरण अध्ययन प्रतिवेदनसँग तादम्यता कायम गरी तोकेको प्रविधिबाट वातावरणीय चेक लिष्ट बनाई स्थलगत अध्ययन गराई नदीजन्त्य पदार्थको उपलब्धताको आधारमा ठेक्का बन्दोवस्त गर्नुपर्नेछ ।

(ङ) वातावरणीय अध्ययन गर्ने क्रममा सम्बन्धित स्थानीय तहका प्रतिनिधि, प्राविधिक र स्थानीय बासिन्दा समेतको रोहवरमा ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जन्त्य पदार्थको उत्खनन् तथा संकलनका लागि प्रस्तावित स्थानको लम्बाई, चौडाई तथा गहिराई सहितको चौकिल्ला निर्धारण गरी उत्खनन् विधि र गुनासो सुन्ने अधिकारीको नाम र सर्म्पक नं लगायत जानकारी मुलक सूचना वौड राखी सार्वजानिक जानकारी गराउनुपर्नेछ ।

(च) उत्खनन् पश्चात समेत के कति परिमाण निकालेको रहेछ भनि नापजाँच गर्न मिल्ने गरी निशाना लगाई निर्धारित परिमाण भन्दा बढी उत्खनन् गर्न नपाउने गरी साँध, किल्ला र निसानाको व्यवस्था गरी उत्खनन् कार्यको थालनी गर्नुपर्नेछ ।

(छ) खानीजन्त्य तथा नदीजन्त्य पदार्थ उत्खनन् गर्दा खटिएका कर्मचारीको प्रत्यक्ष निर्देशनमा रेखाङ्कन गरिएको क्षेत्र भित्रको सिमाबाट मात्र वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदनमा श्रममूलक प्रविधि वा मेशनको प्रयोग सम्बन्धमा के व्यवस्था छ सोही बमोजिम गर्नुपर्ने छ ।

(ज) खानी तथा नदीजन्त्य ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जन्त्य पदार्थको संकलन, उत्खनन् गर्ने परिमाण, गहिराई, स्थान, प्रविधि तथा समय समेत सम्झौतामा नै तोकि दिनुपर्नेछ र सो अनुसार सूचना उत्खनन् गर्ने स्थानमा राख्ने व्यवस्था मिलाउनुपर्नेछ ।

(झ) नदीबाट ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जन्त्य पदार्थको उत्खनन् तथा संकलन र बिक्रि वितरण गर्दा बोलपत्र सम्बन्धी व्यवस्था अनुसूची २ संझौता सम्बन्धी अनुसूची ३ र पट्टा सम्बन्धी व्यवस्था अनुसूची ४ मा उल्लेखित नमूना बमोजिम गर्नुपर्नेछ ।

(ञ) उत्खनन् स्थल सम्म जाने र फर्कने मार्ग निर्धारण सम्बन्धीतले स्थानीय सहमतिका आधारमा गर्नुपर्नेछ । नदी वा खोलामा उत्खनन्का लागि साधन प्रवेश गर्दाका बखत प्रवेश आदेश लिएर मात्र उत्खनन् गर्न प्रवेश गर्ने व्यवस्था मिलाउनुपर्नेछ । सोको दैनिक तेरिज तयार गरि अभिलेख राख्नुपर्नेछ ।

(ट) उत्खनन् गरी सकेपछी छनौट गरी छाडिएको काम नलाग्ने वस्तु जुन स्थानबाट निकालिएको हो सोही स्थानमा लगेर छाड्नुपर्ने छ । खानी तथा नदीबाट उत्खनन् गर्दा वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदनमा तोकिएको गहिराई सम्म मात्र तह मिलाई खाडल नदेखिने गरी उत्खनन् गर्नुपर्ने छ । संकलन र उत्खनन् गर्दा नदीको पानीको बहाव क्षेत्र परिवर्तन गर्न पाइने छैन ।

(ठ) संकलन र उत्खनन् गर्ने वातावरण अध्ययन प्रतिवेदनमा उल्लेख भएका शर्त, ठेक्का शर्त, अनुगमन समिति र नगरपालिकाले अनुगमनका क्रममा दिएका निर्देशन पालना गर्नुपर्ने छ ।

(ड) संकलन र उत्खनन् गरिएको खानी तथा नदीजन्य ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जस्ता पदार्थ वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदनमा उल्लेखित परिमाण भन्दा बढ्ने गरी संचय गर्न पाइने छैन ।

(ढ) उत्खनन स्थलमा ट्र्याक्टर र २५० धन फिट क्षमता भएका ढुवानी साधन बाहेक अन्य भारी ढुवानी साधन प्रवेशमा रोक लगाउनुपर्नेछ ।

(ण) सडक विभाग र सम्बन्धित निकायले तोकेको सडक सिमा र मापदण्ड भित्रको क्षेत्रमा ढुंगा, गिट्टी र बालुवा, माटो र पांगो उत्खनन् र संकलन गर्न वा सञ्चय गर्न पाइने छैन । साथै सडकपुल भन्दा ५०० मिटर तल र माथिको नदी किनाराबाट ढुंगा, बालुवा र माटो जन्य पदार्थ उत्खनन् र संकलन गर्न पाइने छैन ।

(त) अनुमति पाएको अवस्थामा पनि वन, निकुञ्ज तथा अन्य संवेदनशिल क्षेत्रबाट ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो उत्खनन् गर्दा डोजर, स्काभेटर, लोडर जस्ता हेवी ईक्वीपमण्ट प्रयोग गर्न पाइने छैन तर नगरपालिकाको अनुमति लिई त्यस्तो क्षेत्रबाट वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदन अनुसार मेशिनरी औजार तथा विधिहरुको प्रयोग गरि तोकिएको मापदण्ड र परिमाण संकलन तथा उत्खनन् गर्न सकिनेछ । सो को जानकारी तत्कालै नगरपालिकामा दिनुपर्नेछ ।

(थ) वन तथा अन्य संवेदनशिल क्षेत्रमा ढुङ्गा, गिट्टी, बालुवा, माटो, पांगो जस्ता पदार्थको संकलन, उत्खनन् गर्दा स्वीकृत वातावरणीय अध्ययनमा व्यवस्था भए भन्दा अन्यथा गरेको पाईएमा वन सम्बन्धी कसूरमा कानून बमोजिम वन कार्यलयले कारवाही गर्ने र खानी सम्बन्धी कसूर भएमा नगरपालिकाले प्रचलित कानून बमोजिम तत्काल कारवाही गर्नुपर्ने छ ।

(द) उत्खनन् स्थलमा काम गर्ने कामदारका लागि अस्थायी शौचालयको प्रबन्ध गरी उत्खनन् स्थलमा मलमूत्र त्याग गर्न निषेध गर्नुपर्ने छ । साथै कामदारको सुरक्षा सम्बन्धी व्यवस्था सम्बन्धित उत्खनन् र संकलनकर्ताले मिलाउने गरी बन्दोबस्त गर्नुपर्नेछ ।

७. उत्खनन कार्य गर्दा पालना गर्नुपर्ने सर्तहरु : (१) उत्खनन कार्यको अनुमति पत्र पाउने व्यक्तिले उत्खनन कार्य गर्दा निम्न अनुसारका सर्तहरु अनिवार्य रुपमा पालना गर्नुपर्नेछ ।

(क) उत्खनन् कार्य गर्दा खनिज पदार्थको अधिकतम सदुपयोग र खनिज सम्पदाको संरक्षण हुने गरी गर्ने ।

(ख) उत्खनन् कार्य गर्दा वातावरणमा सकेसम्म न्यूनतम प्रतिकूल प्रभावपर्ने उपाय अपनाई वातावरण संरक्षणमा समुचित ध्यान दिई कार्य गर्ने ।

(ग) राष्ट्रिय तथा सार्वजनिक हित र सुरक्षाको निमित्त छुट्याईएका स्थानहरुमा र प्राचिन स्मारक, शहर, चिहान, मसानघाट, सार्वजनिक बाटो, घाट, बाध, पैनी, पाईप लाईन, किल्ला, गढी, छाउनी, मन्दिर, मस्जिद, गिर्जाघर, घर, कारखाना ईत्यादिबाट कम्तीमा पचास मिटर भित्र उत्खनन् कार्य नगर्ने र त्यस्तो क्षेत्रमा घर, कारखाना वा गोदाम नबनाउने ।

(घ) अन्य उत्खनन् क्षेत्रको नजिकै उत्खनन् कार्यको अनुमतिपत्र प्राप्त अन्य व्यक्तिलाई आफूले बनाएको बाटो र पानी घाट समेत मनासिब शर्तमा उपयोग गर्न दिने ।

(ङ) खनिज पदार्थ भण्डार गर्ने तथा जम्मा गर्ने स्थलमा खनिज कार्यको परिमाणको नाप गर्ने यथोचित यन्त्रहरु राख्नु पर्ने ।

(च) उत्खनन् कार्यको अनुमतिपत्र प्राप्त भू-सतहको सीमाना बाहिर हुने गरी उत्खनन् कार्य नगर्ने र दुई वा दुई भन्दा बढी अनुमतिपत्रमा उल्लिखित क्षेत्रको सीमाना जोडिएको रहेछ भने अनुमतिपत्र प्राप्त व्यक्तिले सो सीमानाबाट पच्चीस मिटर छोडी खानी उत्खनन् कार्य गर्ने ।

(छ) उत्खनन् कार्य गर्दा खोलेको टनेल खाल्टा ईत्यादिमा कुनै दुर्घटना हुन नपाउने गरी सुरक्षाको व्यवस्था गर्ने ।

(ज) उत्खनन् कार्य गर्दा कुनै दुर्घटना परेमा, कुनै व्यक्तिको मृत्यु भएमा वा आफूले पाएको अनुमतिपत्रमा उल्लिखित क्षेत्रभित्र कसैको धन सम्पत्तिको हानी नोक्सानी हुन गएमा वा हुन सक्ने सम्भावना देखिएमा सोको जिम्मेवारी अनुमती प्राप्त व्यक्तिकै हुने हुदा सम्बन्धित जिल्ला प्रशासन कार्यालय र नगरपालिकालाई तुरुन्त सूचना दिने ।

(झ) खनिज क्षेत्रमा उत्खनन् कार्य सञ्चालन गर्दा सोको रेखदेख, नियन्त्रण आदिको लागि अनुमतिपत्र प्राप्त व्यक्ति स्वयं वा निजको प्रतिनिधि रहनु पर्ने ।

(ञ) खानी क्षेत्रमा कार्यालय खडा गरी सो कार्यालयमा आफूले पाएको अनुमतिपत्र स्पष्ट देखिने गरी राख्ने ।

(ट) आफ्नै खर्चमा खनिज क्षेत्रको सीमाना कायम गर्ने ।

(ठ) आफ्नो काबू बाहिरको परिस्थितिले गर्दा खनिज कार्यमा बाधा परी एक महिना भन्दा बढी उत्खनन् कार्य बन्द वा रोकावट हुन गएमा नगरपालिकामा सूचना गर्ने ।

(ड) खनिज कार्यको अवधि समाप्त भएमा वा उत्खनन् कार्य गर्ने अनुमतिपत्र रद्द गरी उत्खनन् कार्य बन्द गर्नु परेमा छ महिना भित्रमा बन्द गरी आफ्नो सम्पूर्ण सामान सो क्षेत्रबाट हटाई खाल्टो, र भासिएको जग्गा पूरैमा बार वा पर्खाल लगाउनु पर्ने भएमा बार वा पर्खाल लगाई त्यस क्षेत्रमा उपयुक्त पुनर्स्थापना कार्य गर्ने ।

८. ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो पदार्थ उत्खनन् सम्बन्धी विशेष व्यवस्था : खानीजन्य र नदीजन्य पदार्थ उत्खनन् गर्दा देहाय बमोजिम गर्नुपर्नेछ ।

(क) खानीबाट ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो पदार्थ उत्खनन् तथा संकलन सम्बन्धमा खानी दर्ता तथा संचालन कार्य नगरपालिकाबाट जारी गरिएको निति, नियम प्रावधान बमोजिम व्यवस्था गर्नु पर्नेछ ।

(ख) बिस रोपनी भन्दा कम क्षेत्रफल भएको निजी जग्गामा आफ्नो निजी प्रयोजको लागि चाँगुनारायण नगरपालिकाबाट अनुमति लिएर बाहेक व्यवसायिक तरिकाले खानीजन्य उद्योग सञ्चालन गर्न वा ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो उत्खनन् प्रशोधन र विक्रि वितरण गर्न पाईने छैन ।

(ग) खानीबाट ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो पदार्थको उत्खनन् र संकलनका लागि उद्योग विभाग, घरेलु तथा साना उद्योग विभाग, खानी तथा भुगर्भ विभाग लगायतका निकाय वा जिल्ला समन्वय समितिबाट अनुमति प्राप्त गरी २०७४ आषाढ मसान्त सम्म नविकरण भएका र कार्यविधिमा उल्लेख भए अनुसारको खानी संचालनका लागि योग्य देखिएका खानीहरुलाई संचालनको उपयुक्त निति बनाई नगरकार्यपालिकाले आवश्यक निर्णय गर्न सक्नेछ । तर आधिकारिक निकायबाट संचालन अनुमति दिन उपयुक्त भएको आधार हुने गरि कुनै तोक आदेश भएमा बाहेक अन्य अवस्थामा सो सम्बन्धमा निर्णय हुने छैन ।

९. उत्खनन कार्य गर्दा पाउने सुविधा तथा सहुलीयतहरु : उत्खनन कार्यको अनुमती प्राप्त व्यक्तिले उत्खनन कार्य गर्दा देहाय बमोजिमको सुविधा तथा सहुलीयत पाउने छ ।

(क) खनिज पदार्थ भित्रलाई सबै प्रकारको उत्खनन् कार्य गर्ने ।

(ख) खनिज पदार्थ भिक्री, भण्डार गर्ने, ढुवानी गर्ने, बिक्री वितरण गर्ने ।

(ग) खनिज पदार्थको उत्खनन् कार्यको लागि आवश्यक सबै प्रकारका निर्माण कार्य गर्ने र सो निर्माण कार्यका लागि आवश्यक ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो आदि खनिज क्षेत्र भित्रबाट भित्रने ।

१०. उत्खनन् परिमाण नियन्त्रण विधि : उत्खनन् गर्न निर्धारण गरिएको स्थलमा स्वीकृत परिमाण भन्दा बढी उत्खनन् हुन नदिन देहाय बमोजिम गरिने छ ।

(क) संकलन तथा उत्खनन् आदेश दिनुपूर्व प्राविधिकबाट गरिएको नाप जाँच तथा रेखाकनका आधारमा पहिलो पटक उत्खनन् लाईन दिने ।

(ख) यस बमोजिम उत्खनन् भै निकासी भएको स्थल नगरपालिकाबाट गठित समितिले अनुगमन गर्नेछ ।

(ग) दैनिक उत्खनन् गरिएको खानीजन्य पदार्थको समेत अनुसुचि ५ बमोजिमको ढाँचामा दैनिक उत्खनन् अभिलेख राख्नुपर्ने छ ।

(घ) दैनिक विक्री निकासी तेरिज तयार गरी नगरपालिकामा पठाउने र नगरपालिकाले सो को अभिलेख राख्ने छ ।

(ङ) ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो पदार्थ संकलन र उत्खनन् कार्य व्यवस्थित गर्नको लागि नगरपालिकाले आवश्यकता अनुसार व्यवस्था मिलाउन सक्नेछ ।

(च) उत्खनन् तथा संकलन गर्ने अख्तियार प्राप्तवालाले प्रत्येक महिनाको पहिलो हप्ता भित्र सम्पूर्ण विवरण नगरपालिका कार्यालयमा पेश गर्नुपर्ने छ ।

परिच्छेद ३

ओसार पसार विधि

११. ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जस्ता नदीजन्य तथा खानीजन्य पदार्थको ओसार पसार गर्ने विधि :

नदीजन्य र खानीजन्य पदार्थ ओसार पसार विधि देहाय बमोजिम हुनेछ ।

(क) नदी प्रवेश आदेश लिई उत्खनन् गरिने स्थानमा प्रवेश गरी उत्खनन् गरी नदीजन्य पदार्थ लोड भएका सवारी साधनहरुले ढुवानी अवधी भर नदी प्रवेश आदेश र राजश्व तिरेको निस्सा साथमा लिएर मात्र ओसारपसार गर्नुपर्ने छ ।

(ख) नदीजन्य पदार्थ ढुवानी गरि लैजाने सवारी साधनले पटकै पिच्छे प्रवेश आदेश र राजश्व तिरेको प्रमाणमा सबै विवरण स्पष्ट सँग भर्न लगाई लिनुपर्ने छ । पटकै आदेशमा उल्लेखित विवरण (मिति, समय, सवारी नं, ढुवानी गरी लैजाने स्थल, परिमाण, पदार्थको प्रकार, संकलन गरेको स्थान आदी) अनुगमनका क्रममा फरक परेको देखिएमा ठेक्काको शर्त उल्लघन भएको मानिनेछ ।

(ग) खानी तथा नदीजन्य पदार्थ उत्खनन् भएको स्थानबाट ओसार पसार गर्ने समय तोकि दिनुपर्ने छ ।

(घ) नदीजन्य र खानीजन्य पदार्थ ढुवानी गर्दा ट्रेक्टर र २५० धन फुट सम्मको ट्रक टिप्पर मात्रको प्रयोग गर्न दिइनेछ ।

(ङ) नदीजन्य र खानीजन्य पदार्थ ढुवानी गर्ने सवारीले ढुवानी अवधी भर प्रसार गर्न प्रयोग गर्न निषेध गर्नुपर्ने छ ।

(च) खानी तथा नदीजन्य पदार्थ ढुवानी गर्ने साधनले संकलन वा उत्खनन् स्थलबाटै ढुवानी साधनलाई छोपी प्रदूषण नहुने व्यवस्था मिलाउनुपर्नेछ । यस्ता ढुवानी साधनको गति ४० कि.मि प्रति घण्टा भन्दा बढी हुन नपाउने र पानी चुहाउन समेत नपाउने व्यवस्था मिलाउनुपर्ने छ ।

(छ) मूलढोकाबाट संकलन तथा उत्खनन् स्थल तर्फ सवारी साधन प्रवेश हुने मार्गमा धुलो उड्न नदिन नियमित पानी छर्कने प्रबन्ध उत्खनन्कर्ता र ढुवानीकर्ताले मिलाउनु पर्नेछ ।

(ज) नदीजन्य र खानीजन्य पदार्थ लोड गरी ओसार पसार गर्ने क्रममा लोड सवारी साधन गन्तव्यमा नपुगन्जेल सडकमा पार्किङ्ग गर्न निषेध गर्ने र सवारी साधन बिग्रेको हकमा यथासम्भव छिटो सडकबाट किनारा लगाउने व्यवस्था ढुवानीकर्ताले मिलाउनुपर्ने छ ।

(झ) नदीजन्य र खानीजन्य पदार्थको ओसार पसार गर्न निर्धारण गरिएका माथि उल्लेखित विधिको परपालना सम्बन्धमा नगरपालिकाबाट प्रभावकारी अनुगमनको प्रबन्ध मिलाउनुपर्ने छ ।

(ञ) नगरपालिका क्षेत्रबाट अर्को कुनै स्थानीय तहमा नदीजन्य र खानीजन्य पदार्थको ओसार पसार र ढुवानी गर्दा नियमानुसारको कुनै किसिमको थप, कर, शुल्क वा दस्तुर तिर्नुपर्ने भएमा सम्बन्धीत नै व्यहोर्नुपर्दैन ।

परिच्छेद ४

नामसारी, नविकरण र खारेजी

१२. अनुमतिपत्रको नामसारी :

(क) अनुमतिपत्र प्राप्त व्यक्तिले नगरपालिकाको पूर्व स्वीकृति नलिई आफूले प्राप्त गरेको अनुमतिपत्र अन्य कसैको नाममा नामसारी गरी दिन सक्ने छैन ।

(ख) अनुमतिपत्र प्राप्त व्यक्तिले आफूले प्राप्त गरेको अनुमतिपत्र अरु कसैको नाममा नामसारी

गर्न चाहेमा त्यसरी नामसारी गरी लिन चाहने व्यक्ति तोकिएको बमोजिमको योग्यता भएको प्रमाणसहित नगरपालिका समक्ष नामसारीको लागि निवेदन दिनु पर्नेछ ।

(ग) निवेदन प्राप्त भएमा नगरपालिकाले त्यसरी नामसारी गरी लिन चाहने व्यक्ति योग्य भए नभएको आवश्यक जाँचबुझ गरी निवेदन प्राप्त भएको मितिले तीस दिनभित्र नामसारी गर्ने नगर्ने विषयमा निर्णय गरी सक्नुपर्नेछ ।

१३. अनुमतिपत्रको अवधी र नविकरण :

(क) उत्खनन कार्यको अनुमति प्राप्त व्यक्तिले उत्खनन कार्यको संचालन अनुमती प्राप्त गरे पछि प्रत्येक आर्थिक वर्ष भित्र नविकरण गर्नुपर्नेछ ।

(ख) उत्खनन कार्यको अनुमति पत्र प्राप्त व्यक्तिले अतिसाना स्तर, साना स्तर, मझौला र ठूला स्तरका खनिज पदार्थको क्रमश ५ वर्ष, ७ वर्ष, ९ वर्ष र ११ वर्ष अवधि भित्र उत्खनन कार्य सम्पन्न गरी सक्नुपर्नेछ ।

(ग) तोकिए बमोजिमको अवधी भित्र उत्खनन कार्य सम्पन्न गर्न नसकिने भई अवधी थप गर्नुपर्ने भएमा उत्खनन अवधी समाप्त हुनुभन्दा ३ (तिन)महिना अगावै अनुमति प्राप्त व्यक्तिले अवधि थपका लागि वार्षिक उत्पादन प्रगती विवरण सहित अनुसुचि ३ बमोजिम नगरपालिका समक्ष निवेदन दिनुपर्नेछ।

(घ) अवधी थपको लागि निवेदन प्राप्त भएमा नगरपालिकाले आवश्यक जाँचबुझ गरी माग बमोजिम अवधि थप गरि दिन मनासिव देखिएमा थप दस्तुर लिई अति सानास्तर, सानास्तर, मझौला स्तर र ठूला स्तरको खनिज पदार्थको उत्खनन कार्यको क्रमश १ वर्ष, २ वर्ष, ३ वर्ष र ४ वर्ष सम्मको लागि अवधी थप गरिदिन सक्ने छ ।

(ङ) उत्खनन कार्यको अनुमती प्राप्त व्यक्तिले प्रत्येक आर्थिक वर्षमा नगरसभाले तोके बमोजिमको दस्तुर तिरी अनुमतीपत्र नविकरण गर्नुपर्नेछ । अनुमति नविकरणको अवधि समाप्त भएमा ३ महिना भित्र प्रचलित कानून बमोजिम संघ, प्रदेश र स्थानीय तहलाई तिर्नुपर्ने कर, दस्तुर तिरेको प्रमाण सहित नगरपालिका बाट नविकरण गराउनु पर्नेछ ।

(च) उल्लेखित म्याद नाघेको ६ महिना भित्र सबै प्रकृया पुरा गरी अनुमती पत्र नविकरण गराउन चाहेमा नगरसभाले तोके बमोजिम थप दस्तुर लिई प्रमुख प्रशासकीय अधिकृतले नविकरण गरिदिन सक्ने छ । तोकिए बमोजिम नविकरण नगरी उत्खनन कार्य गर्न गराउन पाउने छैन ।

(छ) खानी उद्योगको वार्षिक नविकरण गर्नु पूर्व कर चुक्ता प्रमाणपत्र, खानी संचालन अनुमति पत्रका साथै वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदन र अनुगमन प्रतिवेदन पेस गर्न लगाई नविकरण हुन उपयुक्त देखिएमा मात्र नविकरण हुनेछ ।

१४. अनुमति पत्रको खारेजी : अनुमतिपत्र देहायको अवस्थामा रद्द हुनेछ :

(क) अनुमतिपत्र प्राप्त व्यक्तिले अनुमतिपत्र परित्याग गर्न निवेदन दिएमा ।

(ख) उत्खनन तथा संकलनको लागि दिइएको अनुमतिपत्र निवेदक आफैले वा निजको प्रतिनिधिले तीस दिनभित्र बुझि नलिएमा ।

- (ग) तोकिएको समयावधी भित्र नविकरण नगराएमा ।
- (घ) सार्वजनिक हित वा राष्ट्रिय सुरक्षा वा वातावरणमा प्रतिकूल असर पर्न सक्ने कार्य गरेमा ।
- (ङ) यस कार्यविधि बमोजिम तोकिएको रोयल्टी, शुल्क, दस्तुर, भूबहाल आदि यस कार्यविधिमा तोकिएको समय भित्र तोकिएको निकायमा नबुझाएमा ।
- (च) यस कार्यविधि बमोजिम पेश गर्नुपर्ने विवरण, प्रतिवेदन, सूचना तोकिएको समयभित्र पेश नगरेमा ।
- (छ) यस कार्यविधि बमोजिम तोकिएको शर्तहरूको पालना नगरेमा ।
- (ज) अनुमति पत्रको अवधि समाप्त भएमा ।

परिच्छेद ५

अनुगमन सम्बन्धी

- १५. अनुगमन समिति :** (क) खानीहरू तोकिएको शर्त र अनुमति अनुसार संचालन भए नभएको अनुगमन गर्न नगरकार्यपालिकाले तिन सदस्यीय खानी अनुगमन समिति गठन गर्न सक्नेछ ।
- (ख) अनुगमन समितिले नगर कार्यपालिकाले तोके बमोजिम काम, कर्तव्य र अधिकार पालना गर्नेछ ।

१६. अनुगमन सम्बन्धी व्यवस्था :

खानी र नदीबाट ढुंगा तथा माटोजन्य पदार्थको उत्खनन् र संकलन सम्बन्धी प्रकृयाको अनुगमन देहाय बमोजिम हुनेछ ।

(क) वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदनका शर्तहरूको परिपालना, अनियमित संकलन र उत्खनन् परिमाणको नियन्त्रण, राजश्व चुहावट तथा चोरी नियन्त्रण लगायत कार्यहरूको अनुगमन गर्न नगरपालिकाबाट गठित अनुगमन समिति रहने छ ।

(ख) अनुगमन समितिले ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो व्यवस्थापन सम्बन्धमा जुनसुकै बेला अनुगमन गरी आवश्यक कदम चाल्न र निर्देशन दिन सक्नेछ ।

(ग) ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो उत्खनन् कार्य प्रारम्भ भै सकेपछि यस कार्यविधि बमोजिम भए नभएको नियमित अनुगमन गर्न नगरपालिकाले अनुगमन कार्यदल बनाई नियमित अनुगमन गर्न सक्नेछ ।

(घ) नदीजन्य र खानीजन्य ढुङ्गा, बालुवा, माटो र पांगो जस्ता पदार्थको संकलन, उत्खनन् सम्बन्धी अनुगमन गर्दा चेक लिष्ट तयार गरी प्रयोग गर्नुपर्नेछ ।

(ङ) संकलन, उत्खनन् तथा ओसार पसारका शर्तहरूको परिपालना, उत्खनन् परिमाणको नियन्त्रण राजश्व चुहावट तथा चोरी नियन्त्रण जस्ता कार्यको जुनसुकै बेला अनुगमन गर्न अनुगमन समितिले आवश्यक जनशक्ति परिचालन गर्न सक्नेछ ।

(च) अनुगमन कार्यका लागि परिचालन हुने अनुगमन समितिलाई नगरपालिकाले आवश्यकतानुसार सहयोग गर्नुपर्ने छ ।

(छ) उल्लेखित अनुगमन व्यवस्था अनुसार उत्खनन् तथा ओसारपसारका लागि यस कार्यविधिमा गरिएको सबै व्यवस्थाको परिपालना भए नभएको, निषेधित क्षेत्रमा प्रवेश गरी चोरी उत्खनन् गरेको, अन्य सरकारी सार्वजनिक जग्गामा चोरी उत्खनन् भएको, खानी तथा नदीजन्य पदार्थको राजश्व छली हुने अवस्था रहेको, अनुमति बगेर भारी यान्त्रिक औजारको प्रयोग गरेको लगायतका विषयमा अनुगमन गरी आवश्यक कारवाहीका लागि नगरपालिकामा प्रतिवेदन दिनुपर्ने छ ।

(ज) ढुङ्गा, वालुवा, माटो र पांगो लगायत खानी तथा नदीजन्य पदार्थको बजार मूल्य नियमन गर्न उत्खनन् स्थल, बजार दुरी र उत्खनन् लागत समेत ध्यान दिई अनुगमन समितिले चौमासिक रुपमा अधिकतम बिक्री दररेट हेरफेर तथा निर्धारण गरी बजार नियमन कार्य गर्नुपर्नेछ र सोको प्रचार प्रसार समेत गर्नुपर्नेछ । यसरी मूल्य निर्धारण गर्दा अन्य स्थानीय तहको दरलाई पनि आधार लिन सकिनेछ ।

(झ) अनुगमनका क्रममा शर्त उल्लंघन गरेको वा राजश्व छली गरी उत्खनन् तथा ओसार पसार गरेको पाइएमा त्यस्ता संकलनकर्ता, उत्खनन् र ढुवानीकर्तालाई नगरपालिकाले निर्धारण गरे बमोजिमको जरिवाना गरिनेछ । यसरी गरिएको जरिवानाबाट निश्चित रकम अवैध कार्य रोक्न खटिएका सुराकीलाई उपलब्ध गराउन सकिनेछ ।

(ञ) वार्षिक राजश्व संकलन तथा ठेक्का व्यवस्थालाई प्रभावकारी बनाउन ढुङ्गा, वालुवा, माटो र पांगा को संकलन मौज्दात आर्थिक वर्षको अन्तमा शून्य गर्ने गरी नगरपालिकाले व्यवस्था मिलाउनेछ ।

(ट) ढुङ्गा, वालुवा, माटो र पांगोको उत्खनन् गर्दा वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदनमा उल्लेख भएको हकमा सोही बमोजिम र उल्लेख नभएको हकमा नगरपालिकाको अनुमति बेगर एक्साभेटर डोजर लगायतका हेभी औजारको प्रयोग पूर्ण रूपले बन्देज गर्नुपर्नेछ ।

(ठ) ठेक्का सम्झौताका शर्तहरू पालना नभएको अवस्थामा जरिवाना तोक्ने अधिकार नगरपालिका/नगरसभालाई हुनेछ ।

(ड) यो कार्यविधि बमोजिम शर्तहरू पालना नगर्ने खानी उद्योगहरू तुरुन्त बन्द गर्नुपर्नेछ ।

(ढ) अनुगमनको क्रममा कुनै क्षेत्रको वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदनमा उल्लेख भए बमोजिमको उत्खनन् योग्य परिणाम उत्खनन् भइसकेको पाइएमा ठेक्का अवधि बाँकी रहे पनि उत्खनन् गर्ने कार्य बन्द गर्नुपर्नेछ । यस प्रावधानलाई अनिवार्य रूपमा ठेक्का सम्झौतामा उल्लेख गर्नुपर्नेछ ।

(ण) यसअघि कुनै क्षेत्रमा भण्डारण गरेको खानीजन्य तथा नदीजन्य पदार्थ वैध हुन नसक्ने भएकोले यस प्रकृतिले सञ्चित गरेको पदार्थ जफत गरी लिलाम गर्ने व्यवस्था नगरपालिकाले गर्न सक्नेछ ।

परिच्छेद ६

विविध

१७. स्थानीय विकास शुल्क तथा रोयल्टी सम्बन्धमा : खानीबाट लिईने स्थानीय विकास शुल्क नगरसभाले निर्णय गरे बमोजिम हुनेछ, र रोयल्टी सम्बन्धमा प्रदेश कानूनले निर्धारण गरे बमोजिम हुनेछ ।

१८. धरौटी राख्नुपर्ने : यस कार्यविधि बमोजिम अनुमति प्राप्त व्यक्तिले उत्खनन कार्य गर्दा नगरसभाले तोके बमोजिमको धरौटी राख्नुपर्नेछ ।

१९. थपघट वा हेरफेर गर्न सक्ने :

(क) यो कार्यविधि कार्यान्वयनलाई थप व्यवस्थित र प्रभावकारी बनाउन नगरकार्यपालिकाले आवश्यकता अनुसार थपघट, हेरफेर र संशोधन गर्न सक्नेछ ।

(ख) यस कार्यविधिको कार्यान्वयनमा कुनै बाधा अवरोध र अस्पष्टता आएमा त्यस्तो बाधा अवरोध फुकाउने प्रयोजनको लागि नेपाल सरकारले आवश्यकता अनुसार व्याख्या गरी निर्देशन गर्न सक्नेछ ।

२०. प्रचलित कानून बमोजिम हुने : नदिजन्य तथा खानीजन्य पदार्थ उत्खनन तथा संकलन गर्ने कार्य तथा बिक्री वितरण गर्ने सम्बन्धी कार्यको लागि यसमा उल्लेख भएकोमा यसै बमोजिम हुने र यसमा उल्लेख नभएकोमा प्रचलित कानून अनुसार हुनेछ । यस सम्बन्धी यदि प्रदेश कानून र अन्य कानूनसँग बाभिएको हदसम्म स्वतः खारेज भएको मानिनेछ ।

अनुसुचि २
(दफा २(७) सँग सम्बन्धीत)
चाँगुनारायण नगरपालिका
खरिपाटी, भक्तपुर

साधारण निर्माणमुखी खनिजपदार्थको खनिजकार्यको अनुमति पत्र

मिति :

प्रदेश नं जिल्ला न.पा./गा.पा वडा नं..... बस्ने
श्रीलाई साधारण निर्माणमुखी खनिज पदार्थ
कार्यविधि २०७५ बमोजिम निम्न लिखित क्षेत्र भित्र मिति देखि मिति
सम्म साधारण निर्माणमुखी खनिज पदार्थको खनिज कार्य गर्न यो खानी उत्खनन् अनुमतिपत्र
प्रदान गरिएको छ । साधारण निर्माणमुखी खनिज पदार्थको खनिज कार्य गर्ने क्षेत्रको विवरण
प्रदेश नं ३ भक्तपुर जिल्ला चाँगुनारायण न.पा. वडा नं
स्थान.....को.....
लाई मूल चिन्ह मानी सोबाट पूर्व मिटर, पश्चिम
मिटर उत्तर मिटर, दक्षिण..... मिटरको जम्मा..... वर्ग कि.मि ।

अनुमति पत्र प्रदान गर्ने अधिकारीको,

दस्तखतः

नामः

पदः

अनुसुचि ३

(दफा ३ (२) सँग सम्बन्धीत)

थप उत्खनन् कार्यको लागि दिइने अनुमतिपत्रको निवेदन

श्रीमान् प्रमुख ज्यू,
चाँगुनारायण नगरपालिका
खरिपाटी, भक्तपुर

विषय : थप उत्खनन् कार्यको लागि अनुमति पाउँ

महोदय,

उपरोक्त सम्बन्धमा मलाई/हामीलाई साधारण निर्माणमुखी खनिज पदार्थ सम्बन्धी कार्यविधि २०७५ बमोजिम खनिज पदार्थको लागि मिति.....देखिसम्म उत्खनन् कार्यको अनुमतिपत्र अ.प.नंप्राप्त भई उत्खनन् कार्य गर्दा खनिज भण्डार बाँकी रहन गएको र उक्त खनिज पदार्थको उत्खनन् कार्य गर्ने इच्छा भएकोले खानी उत्खनन् कार्यको प्रस्तावित योजना संलग्न गरी निवेदन गर्दछु गर्दछौं ।

निवेदकको

दस्तखत :

नाम :

ठेगाना :

मिति :

अनुसुचि ४
(दफा ३ (३) सँग सम्बन्धीत)
चाँगुनारायण नगरपालिका
खरिपाटी, भक्तपुर

प्रदेश नं जिल्ला न.पा./गा.वि.स. वडा नं..... बस्ने
श्री लाई साधारण निर्माणमुखी खनिज पदार्थ कार्यविधि
२०७५ बमोजिम निम्न लिखित क्षेत्र भित्र मिति देखि मिति सम्म
साधारण निर्माणमुखी खनिज पदार्थको खनिज कार्य गर्न यो खानी उत्खनन् अनुमतिपत्र प्रदान
गरिएको छ ।

प्रदेश नं ३ भक्तपुर जिल्ला चाँगुनारायण न.पा. वडा नं
.....स्थान.....को.....
. लाई मूल चिन्ह मानी सोबाट पूर्व मिटर, पश्चिम मिटर उत्तर
..... मिटर, दक्षिण..... मिटरको जम्मा वर्ग कि.मि.

अनुमति पत्र प्रदान गर्ने अधिकारीको,

दस्तखत :

नाम :

पद :