



Agenția pentru Protecția Mediului Bacău

Nr.: 4637/12.04.2017
Către: SC NUTEXTRACT SRL
În atenția: Domnului Administrator
Referitor la: solicitarea acordului de mediu

Domnule Administrator,

Ca urmare a cererii dumneavoastră înregistrată la APM Bacău cu nr. 2714/02.03.2017 prin care ne solicitați acord de mediu pentru proiectul **“Exploatarea agregatelor minerale din perimetrul Săucești intermediar, râu Siret, mal drept, pentru decolmatarea și reprofilarea albiei”**, propus a fi amplasat în comuna Săucești, extravilan, județul Bacău, vă comunicăm următoarele:

- în cadrul Comisiei de Analiza Tehnică din data de 12.04.2017, s-a stabilit etapa de definire a domeniului evaluării și de realizare a raportului privind impactul asupra mediului și a evaluării adecvate.
- Elaborarea raportului privind impactul asupra mediului va demara concomitent cu elaborarea studiului de evaluare adecvată, iar finalizarea raportului privind impactul asupra mediului se va face după ce concluziile studiului de evaluare adecvată, vor fi dezvoltate în cadrul raportului privind impactul asupra mediului.
- Raportul privind impactul asupra mediului se va elabora pentru tot proiectul în ansamblu (situația existentă și situația propusă, efectul cumulat); acesta se va realiza de către persoane care au acest drept potrivit legii, independente din punct de vedere juridic față de proiectantul și de titularul proiectului, conform prevederilor art. 21 alin (1) din OUG 195/2005 cu modificările și completările ulterioare și ale Ord. 1026/2009; lista persoanelor acreditate se găsește pe site-ul www.mmediu.ro.
- Structura și conținutul raportului vor respecta cerințele din Ord. 863/2002, privind aprobarea ghidurilor metodologice aplicabile etapelor procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului – Anexa nr. 2, cu respectarea prevederilor art.11 și 13 și Anexei nr.4 din HG 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
- Studiul de evaluare adecvată va respecta conținutul – cadru prevăzut în ghidul metodologic privind evaluarea adecvată – Ord. 19/2010, cu următoarele completări:
 - Evaluarea impactului lucrărilor, asupra zonelor situate în imediata vecinătate a proiectului;
 - Evaluarea impactului direct asupra speciilor protejate, precum și a impactului indirect asupra habitatului favorabil al speciei;
 - Lista speciilor și a habitatelor identificate în perimetrul studiat;



- Se vor anexa fișele de observații elaborate în perioada optimă a fiecărei specii, fotografii, cartarea habitatelor și a distribuției speciilor;
 - În cazul în care specia nu a fost observată în teren, este suficientă cartarea habitatului caracteristic/ favorabil;
 - Perioada în care sunt permise lucrările, având în vedere speciile și habitatele pentru care a fost declarat situl Natura 2000.
 - Se vor preciza metodele utilizate pentru evaluare, perioadele în care s-au făcut observațiile în teren, precum și bibliografia din care au fost preluate date (plan de management, alte studii în zonă...).
 - Pentru fiecare specie evaluată se va preciza sursa de informare (bibliografie sau observații în teren);
 - Studiul de evaluare adecvată va avea anexate în conformitate cu cerințele Ordinului nr. 19/ 2010, CV-urile persoanelor care au efectuat evaluările/ studiile precum și dovada înregistrării în Registrul elaboratorilor.
- Raportul privind impactul asupra mediului va analiza și descrie în detaliu următoarele aspecte, pentru fiecare etapă de realizare:
1. Modul de încadrare a proiectului în planul de amenajare a teritoriului: suprafețe, folosința actuală și planificată a terenului aferent proiectului, folosința actuală a terenurilor învecinate, distanțele față de zonele locuite, relația proiectului cu alte proiecte/activități existente, sau propuse în zonă; alte activități sau proiecte care pot apărea ca urmare a implementării proiectului propus; identificarea arealelor posibil afectate de proiect având în vedere folosința actuală a terenului; rute noi dacă este cazul (căi noi de acces sau schimbări ale celor existente), s.a.;
 2. Descrierea proiectului: date referitoare la amplasament, mărimea proiectului, etc.; estimarea pe tipuri și cantități a deșeurilor rezultate din realizarea proiectului și a emisiilor rezultate (poluare în apă, aer și sol, zgomot și vibrații etc.);
 3. Prezentarea impactului proiectului asupra factorilor de mediu pentru perioada de exploatare a agregatelor minerale, se va face prin identificarea și caracterizarea surselor de poluanți pentru fiecare factor de mediu cu stabilirea măsurilor de evitare, reducere sau ameliorare a impactului produs pentru realizarea/funcționarea proiectului pe componente de mediu;
 - Impactul proiectului asupra factorului de mediu apă: se vor preciza măsurile și dotările de protecție pentru a nu afecta calitatea apelor de suprafață și nici pe cele subterane;
 - Impactul proiectului asupra factorului de mediu sol: lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului, etc.;
 - Impactul proiectului asupra factorului de mediu aer: nivelul de poluare a aerului ambiant în zona de construire/funcționare a proiectului; impactul datorat intensificării traficului în timpul lucrărilor de exploatare agregate minerale; calitatea aerului la nivel local inclusiv schimbări climatice și diminuarea stratului de ozon;
 - Impactul proiectului asupra factorului de mediu zgomot și vibrații: sursele de zgomot și vibrații; amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor de la instalații utilizate, cât și datorită intensificării traficului;



- Proiectul ar putea să afecteze resursele la nivel local: - resurse regenerabile;
- 4. Gestionarea deșeurilor generate: prezentarea tuturor tipurilor și cantităților de deșeuri generate pe amplasament și modul de gospodărire a acestora;
- 5. Descrierea măsurilor/dotărilor de prevenire și combatere a poluărilor accidentale și de prevenire și stingerea incendiilor;
- 6. Evaluarea situațiilor de risc (catastrofe naturale, accidente tehnice majore, etc.) și măsurile ce vor fi adoptate pentru prevenirea și reducerea consecințelor acestor situații;
- 7. Condiții care trebuie respectate în timpul realizării proiectului, în timpul exploatării și în timpul închiderii, dezafectării, refacerii mediului și postînchidere.

Documentația va conține rezumatul fără caracter tehnic, conform Anexei 2, punctul 9 din Ordinul 863/2002 privind aprobarea ghidurilor metodologice aplicabile procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului.

Raportul privind impactul asupra mediului și Studiul de evaluare adecvată, va fi întocmit de un elaborator înscris în Registrul național al elaboratorilor de studii pentru protecția mediului și va fi depus pe suport de hârtie și în format electronic la APM Bacău, în vederea consultării publicului și afișării pe pagina web a autorității de mediu, conform cerințelor din H.G. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul.

Prezenta constituie **îndrumar** în vederea elaborării Raportului privind impactul asupra mediului și a evaluării adecvate.

La depunerea raportului este necesar să achitați în contul APM Bacău tariful de 2000 lei, aferent etapei de analiza a calității Raportului, conform prevederilor Ordinului 1108/2007 cu modificările și completările ulterioare); se achită la caseria APM Bacău sau cont IBAN RO88TREZ0615032XXX000376 deschis la Trezoreria Bacău, CF 4278256.

Etapă de dezbatere publică din cadrul procedurii EIA+EA, conform cerințelor Ordinului nr. 135/2010 se va stabili de comun acord cu dumneavoastră în termen de 5 zile de la acceptarea raportului.

Cu deosebită stimă,

Director Executiv,
Paul TODERICĂ



Șef Serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizații,
Doina MIHORDESCU

Întocmit,
Iosif CĂLUGĂRU

Carla Paragină



