



Agenția pentru Protecția Mediului Bacău

Nr.: 2611 din 1.03.2017
Către: SC CONPET SA
fax: 0244/516451
În atenția: Domnului Director
Referitor la: solicitarea acordului de mediu

Domnule Director,

Ca urmare a cererii dumneavoastră înregistrată la APM Bacău cu nr. 3663/23.03.2016 prin care ne solicitați acord de mediu pentru proiectul **“Înlocuire conducta de transport țigăi Ø 10 3/4” Vermești-Tg. Ocna-Rafo Onești în zona Gara Godevil Tg. Ocna-Monument Zaharia**”, propus a fi amplasat în orașul Tg. Ocna, zona Poieni, județul Bacău, vă comunicăm următoarele:

- în cadrul Comisiei de Analiza Tehnică din data de 01.03.2017, s-a stabilit etapa de definire a domeniului evaluării și de realizare a raportului privind impactul asupra mediului și a evaluării adecvate.
- amplasamentul proiectului este situat în situl Natura 2000 **ROSCI 0318 – Măgura Târgu Ocna**. Deoarece există incertitudine cu privire la existența unui impact asupra habitatelor prezente în zonă și a speciilor de interes comunitar care prin preferințele față de habitat se pot găsi în zona amplasamentului pe care se fac lucrări, sau în vecinătatea acestuia, este necesară realizarea studiului de evaluare adecvată.
- 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.
- Studiu de evaluare adecvată va respecta conținutul – cadru prevăzut în ghidul metodologic privind evaluarea adecvată – Ord. 19/2010 cu următoarele completări:



- Impactul lucrărilor asupra Rezervației Naturale Măgura - Târgu Ocna situată în imediata vecinătate a proiectului;
 - Lista speciilor și a habitatelor identificate în perimetrul studiat;
 - Fișele de teren pentru fiecare specie identificată în zona proiectului;
 - În ce perioadă sunt permise lucrările având în vedere speciile și habitatele pentru care a fost declarat situl Natura 2000.
- 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, suprafețe alocate organizării de șantier, 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 (drum public/drumuri de exploatare; teren fânaș, agricol, pădure privată și publică); 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 înlocuire a conductei, 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; descrierea surselor de alimentare cu apă și a surselor de generare a apelor uzate;
 - Impactul proiectului asupra factorului de mediu sol: lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului pe toată lungimea conductei, 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 înlocuire a conductei; 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;
 4. Proiectul ar putea să afecteze resursele la nivel local:
 - resurse regenerabile:
 - ✓ teren fânaș, pădure - se va preciza suprafața alocată din totalul existent;



5. Pentru gestionarea deșeurilor generate prin înlocuirea conductei: prezentarea tuturor tipurilor și cantităților de deșeuri generate pe amplasament și modul de gospodărire a acestora;
6. descrierea măsurilor/dotărilor de prevenire și combatere a poluărilor accidentale și de prevenire și stingerea incendiilor;
7. Evaluarea situațiilor de risc (catastrofe naturale, accidente tehnice majore, etc.) și măsurile ce vor fi adoptate pentru prevenirea și reducerea consecințelor acestor situații;
8. Condiții care trebuie respectate în timpul realizării proiectului, în timpul exploatarei și în timpul închiderii, dezafectării, refacerii mediului și postînchidere (se va analiza tot amplasamentul cu toate instalațiile existente pe amplasament, inclusiv cu cele populare).

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 Studiu 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.

De asemenea veți prezenta:

- avizul custodelui: Direcția Silvică Bacău, adresa – Parcul Dendrologic Hemeiuși, jud. Bacău, tel. 0234-588959, fax. 0324-571905.

Cu deosebită stimă,

**Șef Serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizații,
Doina MIHORDESCU**

**Director Executiv,
Paul TODERICĂ**



**Întocmit,
Iosif CĂLUGĂRU**

Anca MACOR

Pagina 3 din 3



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, jud. Bacău. Cod 600266

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: office@apmbc.anpm.ro; Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

