



Agenția pentru Protecția Mediului Dolj

Decizia etapei de încadrare

Nr. din

Proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC BOREALIS LAT România SRL**, cu sediul în municipiul București, sector 2, str. Maria Rosetti, nr. 6, etaj 8, înregistrată la APM Dolj cu nr. 650/20.01.2016, a memoriului de prezentare nr. 1376/02.02.2016 și a completărilor din data de 02.03.2016, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția Pentru Protecția Mediului Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței CAT din data de 15.02.2016, că proiectul " **Construire hală depozitare C8- intrare în legalitate**" propus a se realiza în comuna Ișalnița, str. Mihai Eminescu, nr. 105, județul **Dolj**, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

- Proiectul nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul intră sub incidența HG 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, **Anexa 2, pct. 13, lit. a- orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct.22 din anexa nr.1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;**

- din analizarea documentației tehnice, verificarea amplasamentului și completarea listei de control s-a concluzionat că nu este posibil ca efectul lucrărilor propuse a se realiza să fie semnificativ;

- caracteristicile proiectului (localizare, dimensiune, natura) și a amplasamentului au indicat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului;

- în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect.

1. Caracteristicile proiectului:

a) mărimea proiectului :



Prin proiect se propune intrarea în legalitate a halei de depozitare îngrășăminte C8 cu suprafața de 3700 mp realizată pe terenul cu suprafața de 38500 mp. Construcția este realizată din elemente prefabricate din beton armat: stâlpi din beton prefabricat, fundații izolate tip pahar și elemente de monolitizare, grinzi transversale. Închiderile sunt din panouri de tablă cutată iar învelitoarea este din panouri termoe eficiente triplustrat.

Hala va fi prevăzută cu instalație de detecție fum (compusă din senzori, butoane de alarmare și centrala de comandă existentă ce deservește și hala C3 funcțională), instalație de stingere incendii (compusă din instalație de hidranți interiori, instalație de hidranți exteriori și instalația de sprinklere).

Capacitatea maximă de depozitare a halei C8 8100 t. Hala este destinată depozitării în vederea comercializării en-gross, a îngrășămintelor chimice non Seveso și non ADR: uree, nitrocalcar (NAC), îngrășăminte pe bază de azot și fosfor (NP), fosfor și potasiu (PK) sau azot, fosfor și potasiu (NPK- sortimentele clasificate ca nepericuloase: 20-20-0, 15-15-15 și 16-16-16). Depozitarea se va face în zonele special delimitate pe platforma halei, cu condiția respectării capacității maxime de depozitare și a respectării fișelor tehnice de securitate și a compatibilității dintre acestea.

b) cumularea cu alte proiecte: proiectul se derulează în amplasamentul în care se funcționează hala C3 în care se depozitează îngrășăminte chimice;

c) utilizarea resurselor naturale: se vor utiliza resurse naturale în cantități limitate, iar materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate;

d) producția de deșeuri: deșeurile rezultate în urma execuției lucrărilor (deșeuri din construcții și deșeuri menajere)/funcționării obiectivului (deșeuri menajere), se stochează separat pe categorii de deșeuri în containere speciale și vor fi predate societăților autorizate în vederea valorificării/eliminării;

e) emisiile poluante, pulberile, zgomotul și alte surse de disconfort sunt reduse și sunt generate de utilajele și mijloacele de transport, pe perioada de realizare și funcționare a proiectului;

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: limitat dacă sunt respectate condițiile privind protecția muncii, PSI și prevederile Fișelor cu date de securitate pentru fiecare produs.

2. Localizarea proiectului

2.1.utilizarea existentă a terenului - destinația după PUG – zonă unități industriale și depozitare conform Certificat de urbanism nr. 1/12.01.2016 emis de Primăria Comunei Ișalnița, și are ca vecini: N- CET Ișalnița (cca 100 m); V- Remiza PSI; S și E- teren liber de construcții (OMV Petrom SA);

2.2.relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul.

2.3.capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede – nu este cazul

b) zone costiere – nu este cazul

c) zonele montane și cele împădurite – nu este cazul;

d) parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 2 din 6

- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate – nu este cazul;
- f) zonele de protecție speciale - nu este cazul;
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite – sol: vor fi monitorizați anual indicatorii: COT (Carbon Organic Total), Cloruri, Azotați și Amoniu;
- h) ariile dens populate - distanța până la zona de locuit este de **cca. 900 m**;
- i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul;

3. Caracteristicile impactului potențial

- extinderea impactului – local, numai în zona de lucru, pe perioada funcționării obiectivului în condiții de siguranță;
- natura transfrontieră a impactului – nu este cazul;
- mărimea și complexitatea impactului – impactul cumulat al proiectului cu activitatea desfășurată în prezent pe amplasament și în vecinătăți este redus;
- probabilitatea impactului – redusă, numai pe perioada funcționării proiectului;
- durata, frecvența și reversibilitatea impactului – redusă, numai pe perioada funcționării proiectului;

Modul de asigurare a utilităților:

Alimentarea cu apă în scop potabil și igienico-sanitar: din rețeaua existentă în zonă;

Evacuarea apelor uzate menajere: apele uzate menajere vor fi evacuate în bazinul etanș vidanjabil existent;

Alimentarea cu energie electrică – se realizează printr-un bransament de la rețeaua electrică existentă în zonă.

Protecția calității apelor:

În perioada de funcționare:

- apele menajere vor fi colectate în bazin etanș vidanjabil și vor fi preluate periodic de societății specializate, autorizate din punct de vedere al protecției mediului;
- valorile indicatorilor de calitate ai apelor uzate deversate în bazinul etanș vidanjabil se vor încadra în limitele prevăzute de HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare – NTPA 002;
- nu se vor evacua ape uzate în apele de suprafață sau subterane, nu se vor manipula sau depozita deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane;

Protecția calității aerului:

În perioada de funcționare:

- pe perioada funcționării obiectivului vor fi asigurate măsurile și acțiunile necesare pentru prevenirea poluării factorilor de mediu cu pulberi, praf și noxe de orice fel;
- respectarea prevederilor STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m²/luna; pulberi în suspensie- 0,5 mg/m³ medie de scurtă durată-30 min; 0,15 mg/m³ – medie de lungă durată-24 h;



- se va menține în stare umedă suprafața incintei bazei de depozitare pentru prevenirea antrenării de pulberi în perioadele lipsite de precipitații;

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:

În perioada de funcționare:

- urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile HG 321/2005 republicată în 2008, privind gestionarea zgomotului ambiental și ale STAS 10009-88 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot;

Protecția solului și subsolului:

În perioada de funcționare:

- se vor menține betonate zonele de trafic și parcări ale mijloacelor auto și a spațiilor de depozitare a deșeurilor;

- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipienți adecvați în vederea neutralizării de către firme specializate;

- respectarea prevederilor Ordinului 756/1997 privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare.

- activitatea de descărcare/încărcare și depozitare se va desfășura pe platforma betonată exterioară și în interiorul depozitului prevăzut cu paviment betonat.

Modul de gospodărire a deșeurilor:

În perioada de funcționare:

- deșeurile menajere se vor colecta selectiv în europubele amplasate pe platformă betonată și vor fi predate prin contract unor societăți autorizate/specializate în valorificarea/eliminarea acestora;

- conform HG 856/2002 societatea va avea obligația să țină evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse, valorificate sau comercializate și circuitul acestora;

- este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate; pe durata transportului deșeurile vor fi însoțite de documente din care să rezulte deținătorul, destinatarul, tipul deșeurilor, locul de încărcare, locul de destinație, cantitatea;

- respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată 2014;

Măsuri de protecție împotriva accidentelor.

- Vor fi luate măsurile împotriva producerii accidentelor impuse prin Fișele Tehnice de Securitate pentru fiecare produs/preparat depozitat/manipulat precum și măsurile generale și specifice impuse de Inspectoratul pentru Situații de Urgență Oltenia al Județului Dolj;

- Respectarea condițiilor impuse prin avizul de securitate la incendiu nr. 38/16/SU-DJ din 29.02.2016- ISU Oltenia al Județului Dolj;

Lucrări de refacere a amplasamentului

- se vor lua toate măsurile pentru evitarea poluărilor accidentale, iar în cazul unor astfel de incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea, anunțându-se GNM-CJ Dolj;



- se vor respecta prevederile OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului cu modificările și completările ulterioare;

• ***La încetarea definitivă a activității de depozitare, titularul este obligat să prevadă și să realizeze toate măsurile și lucrările necesare pentru refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea;***

Monitorizarea

În perioada de funcționare:

- monitorizarea calității apelor uzate menajere;
- continuarea monitorizării anuale a calității solului conform adresei APM Dolj nr. 11952/23.12.2014 privind obligațiile de mediu și preluate prin Contractul de vânzare cumpărare autentificat nr. 48/19.01.2015.

În cazul constatării unor situații de neconformitate cu prevederile legale, rezultatele înregistrate prin programul de automonitorizare vor fi raportate către autoritatea pentru protecția mediului – APM Dolj.

- în cazul unor poluări accidentale se va reface zona afectată;

Se vor lua toate măsurile generale și specifice impuse de Inspectoratul pentru Situații de Urgență Oltenia al Județului Dolj.

Dispoziții finale:

- ***Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și de evaluare adecvată.***

- **Prezentul act este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, în condițiile în care nu intervin modificări ale datelor care au stat la baza emiterii acestuia.**

- **Conform prevederilor Ordinului MMP 135/2010, titularul de proiect are următoarele obligații:**

- **art. 39, alin. 1, de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, dar înainte de obținerea aprobării de dezvoltare;**

- **art. 40, de a notifica în scris autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare.**

- **de a notifica în scris la Garda Nationala de Mediu-CJ Dolj începerea lucrărilor de construcție;**

- **La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a notifica Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Dolj pentru efectuarea un control de specialitate, pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare, conform prevederilor art. 49, alin. 3, din Ordinul MMP 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, coroborat cu prevederile art.7, alin.3 din OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și HG 1005/ 2005 privind**



organizarea și funcționarea Gărzii Naționale de Mediu, cu modificările și completările ulterioare.

- Documentul întocmit în situația prevăzută anterior se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

- La finalizarea proiectului, înainte de punerea în funcțiune a acestuia, titularul are obligația de a solicita APM Dolj revizuirea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare.

- Este obligatorie respectarea proiectului care a stat la baza avizării; orice modificare a acestuia care poate avea efecte semnificative asupra mediului se va comunica la APM Dolj înainte de realizarea ei.

- În situația renunțării finalizarea lucrărilor începute se vor lua măsuri care să prevină, diminueze sau reducă impactul direct sau indirect asupra așezărilor umane, floră, faună, sol, apă, aer, bunuri materiale.

- Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora .

- Prezenta decizie se suspendă de către autoritatea emitentă, pentru nerespectarea prevederilor acesteia, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

- În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, autoritatea competentă pentru protecția mediului dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea prezentei decizii.

- Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
Dr. Ing. Monica Daniela MATEESCU

Întocmit
Ing. Constanța Șuțu

ȘEF SERVICIU A.A.A.
Chimist Danuzia Mazilu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 6 din 6