



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Nr.: 1011/14.02.2020

Către: SC Biochem SRL

Referitor la: proiectul "Construire două hale parter cu destinația de depozitare îngrășăminte chimice"

Stimate Domn,

Ca urmare a Deciziei etapei de încadrare nr. 16647/10.01.2020 privind proiectului "Construire două hale parter cu destinația de depozitare îngrășăminte chimice" propus a fi amplasat în comuna Podari, sat Podari, str. Dunării, nr. 31A, județul Dolj, **vă comunicăm** faptul că **procedura privind impactul asupra mediului continuă cu etapa de realizare a raportului privind evaluarea impactul asupra mediului.** În acest sens vă transmitem:

ÎNDRUMAR

cu problemele de mediu care trebuie tratate în raportul privind evaluarea impactului asupra mediului

Ca urmare a analizarii criteriilor de selecție a proiectului pentru stabilirea necesității evaluării impactului asupra mediului privind caracteristicile proiectului, amplasarea acestuia, caracteristicile impactului potențial (extinderea impactului, amploarea și complexitatea acestuia, probabilitatea de producere a impactului, durata, frecvența și reversibilitatea acestuia), luând în considerare punctele de vedere exprimate de către celelalte autorități în cadrul ședinței CAT din data de 04.12.2019, s-a decis elaborarea Raportului privind Impactul asupra Mediului.

În vederea parcurgerii etapei de definire a domeniului evaluării și de realizare a RIM s-a ținut cont de propunerea dumneavoastră privind aspectele relevante pentru protecția mediului care trebuie dezvoltate în Raportul privind Impactul asupra Mediului înregistrată la APM Dolj cu nr. 1011/27.01.2020.

Elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului se va realiza conform Ghidurilor EIM în vigoare, va conține toate informațiile prevăzute în anexa 4 a Legii 292/2018 și va reflecta aspecte relevante pentru protecția mediului.

Descrierea și estimarea impactului potențial și prezentarea măsurilor de evitare, reducere sau ameliorare a impactului asupra elementelor de mediu, se va face atât pentru perioada de execuție a lucrărilor de construire, cât și pentru perioada de funcționare a obiectivului.

Raportul evaluării impactului asupra mediului va analiza în detaliu printre altele, următoarele aspecte:

- Descrierea proiectului, care să cuprindă, în special:
 - a) o descriere a amplasamentului proiectului (precum și un istoric al acestuia);
 - b) o descriere a caracteristicilor fizice ale întregului proiect și cerințele privind utilizarea terenurilor în cursul fazelor de construire și funcționare- cu menționarea clară a tuturor obiectivelor prevăzute prin proiect.
 - c) o descriere a principalelor caracteristici ale etapei de funcționare a proiectului;
 - d) o estimare, în funcție de tip și cantitate, a deșeurilor și emisiilor preconizate (poluarea aerului,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

solului si subsolului, apei, climă, zgomot, vibrații etc., precum și cantitățile și tipurile de deșeuri produse pe parcursul etapelor de construire și funcționare și dezafectare;

- În cadrul RIM se vor identifica și descrie, pe etape ale proiectului (construcție, funcționare și dezafectare) următoarele aspecte legate de managementul deșeurilor: categorii de deșeuri generate de proiect; codul deșeurilor; cantitatea estimată; mod de gestionare; pericolozitate; se recomandă prezentarea acestor informații sub forma tabelară:

Sursele de deșeuri (etapele proiectului)	Codurile deșeurilor conform Listei Europene a Deșeurilor	Denumirea deșeurilor generat	Mod de stocare	Modalitățile propuse de gestionare	Pericolozitate
--	--	------------------------------	----------------	------------------------------------	----------------

- emisiile generate și evacuate în mediu în cele două faze de construire și funcționare a proiectului: identificarea poluanților pe tipuri, cantități evacuate în aer, cumularea cu alte proiecte și activități desfășurate pe amplasament și în zona limitrofa, cuantificarea impactului asupra așezărilor umane; se va analiza impactul generat în zonă ca urmare a intensificării traficului generat de activitatea desfășurată de dumneavoastră;

- natura și localizarea proiectului, punându-se accent pe impactul cumulat cu alte proiecte și activități desfășurate în zona având în vedere că pe amplasamentul proiectului se desfășoară o activitate reglementată din punct de vedere al protecției mediului iar în vecinătatea acestuia se desfășoară și alte activități industriale și sunt în curs de implementare proiecte cu impact semnificativ asupra mediului (Clariant, Microcomputer Service, Getec);

- situații de risc legate de funcționarea depozitelor ținând cont și de activitățile desfășurate/ce urmează a se desfășura în zona (Clariant, Microcomputer Service, Getec); stabilirea măsurilor care se impun a fi luate în situațiile de risc, legate în special de funcționarea depozitelor;

- condiții de operare situate în afara condițiilor normale de funcționare cu stabilirea impactului negativ asupra mediului și a măsurilor care să conducă la diminuarea acestui impact

➤ descrierea alternativelor rezonabile examinate de titularul proiectului, evaluarea alternativelor cu expunerea principalelor motive care stau la baza alegerii sale.

➤ descrierea aspectelor relevante ale stării actuale a mediului (scenariul de bază) și o descriere a evoluției sale probabile în cazul în care proiectul nu este implementat; descrierea amplasamentului înainte de realizarea proiectului;

➤ descrierea factorilor de mediu relevanți susceptibili de a fi afectați de proiect: populația din zona (zgomotul, disconfortul creat de activitatea de transport.), sănătatea umană (posibile accidente sau dezastre), terenurile (de exemplu, ocuparea terenurilor), solul, apa (cantitatea și calitatea), aerul, clima (de exemplu, emisiile de gaze cu efect de seră, impacturile relevante pentru adaptare) și interacțiunea dintre acestea.

➤ descrierea efectelor semnificative pe care proiectul le poate avea asupra mediului din:

a) construirea și existența proiectului;

b) utilizarea resurselor naturale, în special a terenurilor, a solului, a apei, având în vedere, pe cât posibil, disponibilitatea durabilă a acestor resurse;

c) emisiile de poluanți (inclusiv a emisiilor de gaze cu efect de seră), zgomot, vibrații, crearea de efecte negative și eliminarea și valorificarea deșeurilor;

d) riscurile pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, din cauza unor accidente sau dezastre);

e) cumularea efectelor cu cele ale altor proiecte existente și/sau aprobate, ținând seama de orice probleme de mediu existente legate de zone cu o importanță deosebită din punctul de vedere al mediului, care ar putea fi afectate, sau de utilizarea resurselor naturale; se va avea în vedere



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

impactul cumulat al traficului necesar desfășurării activității proprii cu activitățile desfășurate/propuse a fi desfășurate în vecinătate de ceilalți operatori.

f) impactul proiectului asupra climei (de exemplu, natura și amploarea emisiilor de gaze cu efect de seră- cu calcularea emisiilor de GES asociate proiectului) și vulnerabilitatea proiectului la schimbările climatice; (tipurile de vulnerabilități identificate, cuantificarea tendințelor de amplificare a vulnerabilităților existente în contextual schimbărilor climatice; prezentarea clară a impactului schimbărilor climatice asupra proiectului și identificarea măsurilor de adaptare adecvate);

- În evaluarea efectelor proiectului asupra schimbărilor climatice prin emisia de GES, se vor avea în vedere creșterile indirecte de GES ca urmare a transporturilor asociate proiectului;

Descrierea efectelor negative semnificative probabile asupra factorilor de mediu, identificați ca fiind afectați de proiect, trebuie să cuprindă efectele directe și eventualele efecte indirecte, secundare, cumulative, pe termen scurt, mediu și lung, permanente și temporare, pozitive și negative ale proiectului. Descrierea trebuie să țină seama de obiectivele de protecția mediului, stabilite la nivel național și la nivelul Uniunii, care sunt relevante pentru proiect.

➤ descrierea metodelor de prognoza utilizate pentru identificarea și evaluarea efectelor semnificative asupra mediului;

➤ descrierea măsurilor avute în vedere pentru evitarea, prevenirea, reducerea sau, dacă este posibil, compensarea oricăror efecte negative semnificative asupra mediului identificate și, dacă este cazul, o descriere a oricăror măsuri de monitorizare propuse; descrierea respectivă trebuie să explice în ce măsură sunt evitate, prevenite, reduse sau compensate efectele negative semnificative asupra mediului și trebuie să se refere atât la etapa de construire, cât și la cea de funcționare.

➤ descrierea efectelor negative semnificative preconizate ale proiectului asupra mediului, determinate de vulnerabilitatea proiectului în fața riscurilor de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză.

➤ un rezumat netehnic al informațiilor furnizate la punctele precedente;

➤ o listă de referință care să detalieze sursele utilizate pentru descrierile și evaluările incluse în raport.

De asemenea în RIM trebuie să se regasească și măsuri referitoare la alte condiții de funcționare decât cele normale ale instalației, în scopul prevenirii riscurilor de poluare a mediului, în următoarele situații:

a) funcționare necorespunzătoare;

b) întrerupere temporară a funcționării;

c) încetare definitivă a funcționării cu planul de închidere;

Raportul privind impactul asupra mediului va fi prezentat la APM Dolj pe format de hârtie și electronic, în vederea afișării pe pagina de web a APM Dolj conform cerințelor Legii 292/2018 și a HG 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul, cu modificările și completările ulterioare.

Având în vedere că, după implementarea proiectului, amplasamentul va fi „de nivel superior” conform prevederilor Legii 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase, concomitent cu raportul privind impactul asupra mediului veți depune, conform prevederilor art. 13 din Legea 292/2018, și **raportul de securitate**, pe suport hârtie (trei exemplare) și în format electronic. Raportul de Securitate ce va conține cel puțin informațiile din anexa nr. 3 a legii mai sus menționate va include politica de prevenire a accidentelor majore și descrierea sistemului de management al securității necesar punerii în aplicare a acesteia, analiza de risc precum și simulări privind consecințele accidentelor identificate, din care rezultă zonele de planificare la urgență (zone de risc, funcție de tipul de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

accident evaluat); analiza de risc va identifica scenariile de accident, impactul posibil și calculul efectelor. Veți avea în vedere prevederile Ordinului 3710/1212/99/2017 privind aprobarea Metodologiei pentru stabilirea distanțelor adecvate față de sursele potențiale de risc din cadrul amplasamentelor care se încadrează în prevederile Legii 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase în activitățile de amenajare a teritoriului și urbanism.

Conform prevederilor art. 15 din Anexa nr. 5 a Legii 292/2018:

- alin. 2 - Raportul de securitate va conține cel puțin datele și informațiile prevăzute în anexa nr. 3 din Legea 59/2016.
- alin 5.- Raportul privind impactul asupra mediului va respecta conținutul-cadru din anexa nr. 4 la prezenta lege și se realizează pe baza informațiilor și concluziilor rezultate din raportul de securitate.
- alin. 7 - Rezumatul netehnic al informațiilor furnizate în cadrul raportului privind impactul asupra mediului va include și concluziile raportului de securitate.

Raportul privind evaluarea impactului asupra mediului va fi întocmit de o persoană juridică sau fizică independentă de titularul proiectului și atestată potrivit legii. Lista persoanelor atestate este disponibilă pe pagina de internet a Ministerului Mediului: www.mmediu.ro. Raportul privind EIM va avea atașat atestatul valabil al expertului/expertiilor elaboratori.

În vederea parcurgerii etapei de analiză a calității raportului privind impactul asupra mediului, în conformitate cu prevederile Ordinului 1108/2007 *privind aprobarea Nomenclatorului lucrărilor și serviciilor care se prestează de către autoritățile publice pentru protecția mediului în regim de tarifare și cuantumul tarifelor aferente acestora*, cu modificările ulterioare, este necesar să achitați în contul **RO43TREZ2915032xxx000312, cod fiscal 4332444, Trezoreria Craiova** – tarif aferent etapei de analiză a calității raportului evaluării impactului asupra mediului – **2.000 lei**; dovada achitării tarifului se va depune la sediul APM Dolj.

După depunerea celor solicitate mai sus, APM Dolj va continua procedura de reglementare conform prevederilor legale.

Conform prevederilor Legii 292/2018, art. 10, alin. 4, transmiterea de către autoritatea publică pentru protecția mediului a îndrumarului **nu exclude posibilitatea solicitării ulterioare de informații suplimentare de la titularul proiectului.**

**DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. Ing. Monica Daniela MATEESCU**

Șef Serviciu A.A.A.
Chimist Danuzia Mazilu

Responsabil Biodiversitate
Corina Vișan

Întocmit
Ing. Constanța Șuțu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679