



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 515 din 21 IULIE 2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **ROMCIM SA** cu sediul în municipiul București, Piața Charles de Gaulle, nr. 15, sector 1, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 6510/16.05.2023, ultima completare cu nr. 9071/18.07.2023, în baza Legii nr. 292/2018 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, aprobată cu modificări prin Legea nr. 49/2011,

Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 5.07.2023, că proiectul ”Dezafectare depozit de carburanți subteran în suprafață de 100 mp, teren aflat în Cariera Poiana Ilvei”, amplasat în localitatea Poiana Ilvei, extravilan, perimetrul de exploatare Poiana Ilvei-Măgura Sturzii, comuna Măgura Ilvei, județul Bistrița-Năsăud, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

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

*Proiectul propus **intră** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa 2, la punctul 13, lit. a) orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa 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.*

*Proiectul propus **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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.*

*Proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.*

Proiectul a parcurs etapa de evaluare inițială și etapa de încadrare, din analiza listei de control pentru etapa de încadrare și din analiza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la Legii nr. 292/2018 nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului al proiectului propus.

Anunțurile publice privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu și privind decizia etapei de încadrare au fost mediatizate prin afișare la sediul titularului, la sediul Primăriei comunei Măgura Ilvei, publicare în presa locală, afișare pe site-ul și la sediul A.P.M. Bistrița-Năsăud.

Nu s-au înregistrat observații/comentarii/contestații din partea publicului interesat pe durata desfășurării procedurii de emitere a actului de reglementare.

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

- prin proiect se propune desființarea unui depozit subteran de carburanți format din 2 rezervoare de motorină și extragerea acestora din sol; titularul dorește eliberarea terenului pentru mărirea suprafeței de depozitare a produselor finite și eliminarea posibilității contaminării solului cu eventualele produse petroliere;

Situația existentă

- depozitul este format din 2 rezervoare metalice: unul de 20 m³ și altul de 18 m³, fiind îngropate din anii 1990; suprafața la sol a depozitului este de 100 m²;

- depozitul nu conține betoane sau zidărie; conductele de distribuție sunt blindate, iar rezervoarele sunt inundate de ape pluviale;

- depozitul de carburanți a fost în conservare; aprovizionarea se facea cu cisterne specializate, transvazarea se realiza cuplându-se conducta cisternei la gura de vizitare a rezervorului, iar distribuirea cu pompa specializată cu contorizarea cantității distribuită;

Demolarea rezervoarelor, extragerea efectivă a rezervoarelor:

- depozitul de motorină este deconectat de la rețeaua electrică, precum și de la pompa de distribuție;

- pentru evitarea posibilității intoxicațiilor, exploziei, incendiilor și poluării, aceste lucrări vor fi executate de firmă specializată;

Având în vedere scopul proiectului de desființare depozit subteran de carburanți, au fost solicitate analize de sol într-un punct, conform Ordinului Ministrului Apelor și Protecției Mediului nr. 756/1997, pentru indicatorul Total Hidrocarburi din Petrol, la adâncimea de 5 cm și 30 cm.

Rezultatele analizelor au relevat depășiri ale valorilor pragului de alertă, respectiv intervenție, pentru terenuri cu folosință mai puțin sensibilă, conform Ordinului Ministrului Apelor și Protecției Mediului nr. 756/1997.

Amplasamentul se încadrează în terenuri cu folosință mai puțin sensibilă a terenurilor care include toate utilizările industriale și comerciale existente, precum și suprafețele de terenuri prevăzute pentru astfel de utilizări în viitor.

Extragerea rezervoarelor din sol se va face în următoarea ordine de sus în jos:

- dezgroparea rezervoarelor prin excavarea pământului și depozitarea lui;

- curățarea de șlam a rezervoarelor de motorină dacă sunt depuneri;

- extragerea efectivă prin ancorarea rezervoarelor cu chingi;

După scoaterea rezervoarelor se va realiza investigarea solului în vederea identificării gradului de contaminare cu hidrocarburi prin prelevarea a 2 probe de sol. Probele se vor recolta din zona centrală corespunzător găurilor de încărcare și vor fi investigate pentru THP hidrocarburi petroliere, valorile rezultate vor fi comparate cu valorile de referință pentru elemente chimice prezente în sol, conform Ordinului M.A.P.P.M. nr. 756/03.11.1997;

- în funcție de rezultatele finale, se vor urma 2 direcții :

- în cazul evidentierii unei poluări a solului se vor executa lucrări de decontaminare și ecologizare a solului conform prevederilor Legii 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate;

- dacă nu se pune în evidență existența unei poluări a solului cu produse petroliere, se vor executa lucrări de aducerea terenului la cotă;

- după dezafectarea depozitului de carburanți se va trece la curățarea amplasamentului de resturi și refacerea acestuia; se vor colecta pe sortimente toate deșeurile și vor fi evacuate de pe amplasament în scopul valorificării sau evacuării lor;

- se va curăța amplasamentul de resturi, se va umple groapa rezultată și se va nivela;

- la finalizarea lucrărilor va rezulta un teren liber de construcții pe care se va extinde depozitul de produse finite;

- activitatea în carieră rămâne aceeași, existând un depozit suprateran de carburanți funcțional.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:

- pe amplasament se desfășoară activitatea Exploatare piatră cu stație de concasare-sortare (A.M. nr. 51/ 27.04.2020), dar efectul cumulativ nu este semnificativ;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:

- nu se utilizează resurse naturale;

Utilități:

1. Alimentare cu apă: apa potabilă pentru angajați în perioada realizării proiectului va fi asigurată cu apă îmbuteliată.

2. Energie electrică: de la rețeaua electrică existentă în zonă;

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:

- în perioada de implementare a proiectului vor rezulta deșuri nepericuloase, periculoase și inerte ce vor fi valorificate/eliminate conform O.U.G. nr. 92/2021;

- deșeurile de tip menajer rezultate de la personalul angajat se vor colecta selectiv și se vor gestiona conform prevederilor legale în vigoare. Deșeurile menajere vor fi gestionate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate.

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: rezultă numai la faza de execuție a proiectului. Este posibilă dispersia particulelor sub formă de praf și producerea de zgomot.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: la implementarea proiectului nu se utilizează substanțe periculoase și tehnologii care pot să inducă risc de accidente.

g) riscurile pentru sănătatea umană (de ex., din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice: - prin implementarea și funcționarea proiectului nu se produc poluanți care să reprezinte risc pentru sănătatea umană.

2. Amplasarea proiectelor:

- conform Certificatului de urbanism nr. 9/23.03.2023, terenul se află în zona extravilană a comunei Măgura Ilvei;

2.2 bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: nu se utilizează *resurse naturale*;

2.3 capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

a) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – *proiectul nu este amplasat într-o astfel de zonă*;

b) zone costiere și mediul marin – *proiectul nu este amplasat în zonă costieră sau mediu marin*;

c) zonele montane și forestiere – *proiectul este amplasat în zonă montană sau forestieră*;

d) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – *proiectul nu este amplasat în arie naturală protejată de interes național, comunitar, internațional*;

e) zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – *proiectul nu este amplasat în niciuna din zonele de mai sus*;

f) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri – ***Rezultatele analizelor probelor de sol au relevat depășiri ale valorilor pragului de alertă, respectiv intervenție, pentru terenuri cu folosință mai puțin sensibilă, conform Ordinului Ministrului Apelor și Protecției Mediului nr. 756/1997.***

g) zonele cu o densitate mare a populației – *proiectul este amplasat în extravilanul comunei Măgura Ilvei*;

h) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – *proiectul nu este amplasat în peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural și arheologic.*

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) Importanța și extinderea spațială a impactului – *lucrările ce urmează a fi executate pentru realizarea proiectului, nu vor avea un impact negativ semnificativ asupra factorilor de mediu și nu vor crea un disconfort pentru populație; impactul se manifestă numai în zona în care se realizează proiectul și numai în faza de realizare a acestuia;*

b) Natura impactului - *impact relativ redus, nesemnificativ și local, doar pe perioada execuției lucrării;*

c) Natura transfrontieră a impactului – *lucrările propuse nu au efect transfrontieră;*

d) Intensitatea și complexitatea impactului - *impactul este redus și se manifestă doar asupra factorului de mediu aer și sol și doar pe perioada execuției lucrării;*

e) Probabilitatea impactului – *impact cu probabilitate redusă manifestat numai pe parcursul realizării investiției;*

f) Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impactul se va manifesta pe perioada de execuție fiind reversibil odată cu lucrările de refaceare a amplasamentului la încetarea activității;

g) Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: pe amplasament se desfășoară activitatea *Exploatare piatră cu stație de concasare-sortare (A.M. nr. 51/ 27.04.2020)*, dar efectul cumulativ nu este semnificativ;

h) Posibilitatea de reducere efectivă a impactului - prin respectarea măsurilor preventive și de protecție a factorilor de mediu propuse, probabilitatea impactului asupra factorilor de mediu este redusă (prin utilizarea mașinilor și utilajelor silențioase și verificate tehnic).

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul propus 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.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

- proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Condiții de realizare a proiectului:

1. Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

2. Se vor respecta documentația tehnică, normativele și prescripțiile tehnice specifice – date, parametri menționate în memoriul de prezentare – justificare a prezentei decizii.

3. Nu se ocupă suprafețe suplimentare de teren pe perioada executării lucrărilor, materialele necesare se vor depozita direct în incintă.

4. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar la finalizarea lucrărilor se impune refacearea la starea inițială a terenurilor afectate de lucrări.

5. Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu. Se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor.

6. În timpul lucrărilor se vor folosi utilaje performante care nu produc pierderi de substanțe poluante în timpul funcționării și care nu generează zgomot peste limitele admise; executantul lucrărilor are obligația să aibă în dotare materiale absorbante, substanțe neutralizatoare și recipienti adecvați pentru depozitarea temporară a deșeurilor rezultate, pentru a putea asigura o intervenție rapidă în caz de poluare accidentală (pierderi de carburanți/lubrefianți, etc.);

7. Pe toată perioada de realizare a lucrărilor se vor lua măsuri pentru evitarea accidentării personalului prin:

- montarea unor panouri de protecție;
- marcarea corespunzătoare a lucrărilor periculoase;
- protejarea/supravegherea utilajelor menținute în zona lucrărilor;

- amplasarea de panouri de informare a cetățenilor asupra viitoarelor construcții și modificări ale zonei;

8. La încheierea lucrărilor se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate, cât și deșeurile rezultate în timpul lucrărilor.

9. Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje și mijloace de transport necurățate.

10. Deșeurile menajere vor fi transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate, iar deșeurile valorificabile se vor preda la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea lor. Colectarea deșeurilor menajere se va face în mod selectiv (cel puțin în 3 categorii), depozitarea temporară fiind realizată doar în incintă.

Gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea strictă a prevederilor O.U.G. nr. 92/26.08.2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

11. Atât pentru perioada execuției lucrărilor, cât și în perioada de funcționare a obiectivului, se vor lua toate măsurile necesare pentru:

- evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la mijloacele de transport utilizate;

- evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și a deșeurilor rezultate;

- asigurarea permanentă a stocului de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante).

12. Titularul proiectului și antreprenorul/constructorul sunt obligați să respecte și să implementeze toate măsurile de reducere a impactului, precum și condițiile prevăzute în documentația care a stat la baza emiterii prezentei decizii.

13. Alimentarea cu carburanți a mijloacelor auto și schimburile de ulei se vor face numai pe amplasamente autorizate.

14. Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate. Titularul activității are obligația asigurării cu instalațiile corespunzătoare acestui scop - instalații de spălare și sistem colector de ape uzate.

15. În scopul conservării și protejării speciilor de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B din O.U.G. nr. 57/2007 cu modificările și completările ulterioare, care trăiesc în afara ariilor naturale protejate, sunt interzise:

a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;

c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;

d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

16. La execuția lucrărilor se vor respecta întocmai cele menționate în memoriul de prezentare (date, parametri), justificare a prezentei decizii.

17. În cazul evidențierii unei poluări a solului se vor executa lucrări de decontaminare și ecologizare a solului conform prevederilor Legii 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate

18. Conform prevederilor Ordinului Ministrul Apelor și Protecției Mediului nr. 756/1997, art. 9, dacă se va dovedi că există impact asupra solului, nu se permite nici o folosință a terenurilor, titularul fiind obligat să realizeze un studiu de evaluare a riscului.

19. La finalizarea investiției, titularul va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu pentru verificarea conformării cu actul de reglementare.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

ȘEF SERVICIU
CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU

ing. Anca Zaharie

ÎNTOCMIT,

chim. Mariana Gal

ÎNTOCMIT,

biolog Crina Năstase



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

Adresa: strada Parcului nr.20, Bistrița, Cod 420035 , Jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro ; Tel. 0263 224 064; Fax 0263 223 709

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