



## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

---

#### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 548 din 26.07.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **TOTAL OIL SRL**, cu sediul în Tăuții Măgherauș, str. 8, nr 7, județul Maramureș, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 4516 din 04.05.2017 și a completărilor ulterioare, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,

APM Maramureș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței CAT din data de 17.07.2018 că proiectul **“Amenajare platformă betonată pentru expunere de utilaje agricole second hand”**, propus în **Baia Mare, str. Europa, nr. 117A, jud. Maramureș**, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

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

- ❖ Proiectul se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009, *Anexa nr. 2, punctul 10. Proiecte de infrastructura, lit. b) proiecte de dezvoltare urbana, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto;*
- ❖ Din analiza listei de control pentru etapa de încadrare nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului al proiectului propus.
- ❖ Autoritățile care au participat la ședința colectivului de analiză tehnică nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informațiile prezentate de titularul proiectului în etapele procedurii care să conducă la continuarea procedurii evaluare a impactului asupra mediului;
- ❖ Până la data prezentei decizii nu au fost înregistrate observații din partea publicului pe parcursul procedurii. Prezenta decizie s-a mediatizat prin anunț în presa locală, la sediul autorității publice locale pe raza căreia este propusă implementarea proiectului, la sediul și pe pagina de internet a APM Maramureș, iar proiectul deciziei a fost postat pe pagina de internet a APM Maramureș.



- ❖ Conform Certificatelor de urbanism nr. 191 din 13.02.2017 și nr. 308 din 14.03.2018, eliberate de Primăria Municipiului Baia Mare, imobilul este situat în intravilanul localității, proprietate privată ;
- ❖ Lucrările aferente proiectului Amenajare platformei betonate pentru expunere utilaje agricole second-hand se vor realiza doar pe suprafața de teren definită ca zona CB4, fără a afecta porțiunea de teren aflată în V1A, identificată prin planul de încadrare care însoțește adresa Primăriei Baia Mare nr 11352/29.03.2017 și planul de situație anexat documentație, care va rămâne spațiu verde;
- ❖ În conformitate cu criteriile din Anexa II, coroborat cu cele din Anexa III din Directiva 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului:

1. **Caracteristicile și localizarea proiectului:** proiectul pentru care se solicită obținerea acordului de mediu prevede următoarele:

Prin proiect se propune amenajarea unei platforme betonate, cu caracter provizoriu, pentru expunere de utilaje agricole second hand. Se pot expune cca. 20 utilaje second hand spre vânzare.

***dimensiunea și concepția întregului proiect:***

Suprafața totală a terenului este de 3700mp, din care: 624 mp platformă pietruită existentă, platformă betonată 710 mp, căi de acces 590mp, zonă tampon pe lângă str. Europa având 5 m lățime și suprafața de 510 mp, zonă verde 700mp și 566mp suprafață liberă. Construcția platformei se va realiza doar pe zona cu regim CB4, zona V1a rămâne spațiu verde.

Pe platforma se vor amplasa 2 containere, unul cu destinația birouri și grup social și unul cu destinația magazie piese schimb.

***Utilități:***

- Alimentarea cu apă se va realiza de la rețeaua localității Baia Mare.
- Apele uzate menajere rezultate se vor colecta într-un bazin etanș vidanjabil de 5mc, vor fi vidanjate periodic de către operatori economici autorizați.
- Apele pluviale potențial impurificate cu hidrocarburi vor fi dirijate spre instalația de preepurare formată din desnisipator și separator de produse petroliere.

***b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate*** – nu este cazul;

***c) utilizarea resurselor naturale*** – cantități mici;

***d) producția de deșeurii:*** se vor gestiona selectiv de către titular; deșeurile rezultate în timpul lucrărilor de construire/funcționare a obiectivului se vor colecta selectiv și vor fi predate firmelor autorizate spre valorificare/eliminare;

Gestionarea deșeurilor rezultate din activitate se va face conform prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare.

***e) poluarea și alte efecte nocive:***

- nu există posibilitatea apariției unor emisii semnificative în niciunul din factorii de mediu;

***f) riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice*** – riscul de producere a accidentelor care ar putea afecta mediul este redus dacă se respectă

Pag. 2 din 5



normele de lucru; nu există risc de producere de accidente cu efect de contaminare a solului sau a apei prin emisiile de poluanți;

*g) riscurile pentru sănătatea umană:* nu este cazul;

## **2. Localizarea proiectelor**

**2.1. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor** – conform Certificatelor de urbanism nr. 191 din 13.02.2017 și nr. 308 din 14.03.2018, eliberate de Primăria Municipiului Baia Mare, imobilul este situat în intravilanul localității, proprietate privată ;

**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 este cazul;

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

a) **zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor** – nu este cazul;

b) **zonele costiere și mediul marin** – nu este cazul;

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

d) **parcurile și rezervațiile naturale** - nu este cazul;

f) **zone clasificate sau protejate de dreptul național; zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE etc.** - nu este cazul;

g) **zone în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri** - nu este cazul;

h) **zone cu densitate mare a populației** – nu este cazul;

i) **peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic** - nu este cazul;

## **3. Caracteristicile impactului potențial**

a) **importanța și extinderea spațială a impactului** – local, impactul asupra mediului va fi nesemnificativ, atât în perioada de construire cât și în perioada de funcționare;

b) **natura impactului** – impactul asupra mediului va fi de scurtă durată și nesemnificativ, pe perioada de implementare a proiectului;

c) **natura transfrontalieră a impactului** – nu este cazul;

d) **intensitatea și complexitatea impactului** – impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de construire, dar și în perioada de funcționare a obiectivului.

e) **probabilitatea impactului** - impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de construire, dar și în perioada de funcționare a obiectivului.

f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizată ale impactului** - impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de construire, dar și în perioada de funcționare a obiectivului;

g) **cumularea impactului cu impactul asupra mediului altor proiecte existente și/sau aprobate** – nu este cazul, deoarece lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă;

h) **posibilitatea de reducere efectivă a impactului** – după finalizarea proiectului nu sunt necesare lucrări de refacere a amplasamentului, ci doar menținerea calității factorilor de mediu din zonă;



- deșeurile generate de lucrări vor fi depozitate în locuri indicate de administrația locală; deșeurile valorificabile (metal, plastic, lemn, etc.) vor fi predate către unități specializate autorizate; deșeurile menajere vor fi transportate de către operatorul de salubritate în vederea depozitării acestora într-un depozit de deșeuri autorizat, cu respectarea prevederilor HG nr. 349 din 21 aprilie 2005 privind depozitarea deșeurilor;
- în urma parcurgerii etapei de încadrare prin analiza documentației, verificarea amplasamentului, întocmirea listei de control, analiza în ședința Comisiei de Analiză Tehnică, APM Maramureș consideră că prin lucrările și măsurile prevăzute în proiect nu se vor afecta semnificativ factorii de mediu (apă, biodiversitate, aer, sol, așezări umane, etc.);
- pe parcursul lucrărilor nu vor avea loc deversări de substanțe poluante în cursurile de apă sau pe sol.

***Proiectul nu intră sub incidența OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și a faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.***

## ***II. Condițiile de realizare a proiectului :***

- notificarea în scris Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș despre orice modificare a datelor/informațiilor care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare, conform art. 22. alin. (1) din HG 445/2009,
- **la finalizarea lucrărilor, veți notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului, în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii, conform prevederilor art. 49, alin. 3-4 din *Ordinul nr. 135/76/84/1.284 al ministrului mediului și pădurilor, al ministrului administrației și internelor, al ministrului agriculturii și dezvoltării rurale și al ministrului dezvoltării regionale și turismului privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private*, procesul verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
- **se va solicita și obține Notificare privind asistență de specialitate în sănătate publică, conform punctului de vedere transmis de către DSP Maramureș nr. 10886/17.07.2018;**
- se vor respecta prevederile actului de reglementare emis AN Apele Române: Notificarea pentru începerea execuției nr. 12/I-MM-2018;
- se vor lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea de pulberi(praf) în toate fazele proiectului;
- materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate în incintă, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;



- respectarea prevederilor Ordinului MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- fără a produce disconfort în zonă;
- respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea legislației de mediu în vigoare;
- se vor lua măsuri pentru evitarea poluărilor accidentale în timpul lucrărilor;
- se vor asigura condiții de colectare selectivă a deșeurilor, interzicându-se abandonarea lor în natură;
- nu se va degrada mediul natural, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;
- se va respecta nivelul de zgomot maxim admis conform STAS 10009/1988 privind „Acustica în construcții. Acustica urbană” limitele admisibile ale nivelului de zgomot;
- respectarea normelor impuse prin legislația specifică din domeniul calității aerului, managementul apei, managementul deșeurilor, zgomot, protecția naturii;

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**Director executiv,  
Gabriel TĂMĂIAN**

**Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Eva BOLDAN**



**Consilier Serv. Avize, Acorduri, Autorizații,  
Mirela PETRENCIUC**

