



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DRAFT

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. număr din 17.01.2017

....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **BEDCOM ADMINISTRARE SRL**, cu sediul în Str. Republicii, Nr. 85, Bârlad, Județul Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 70/05.01.2017, în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- **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 prin **Legea nr. 49/2011**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Vaslui decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 17.01.2017, că proiectul „**Amplasare container benzinărie mobilă, container magazin și racord electric, utilități**”, propus a fi amplasat în orașul Murgeni, N.C. 71297, jud. Vaslui, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

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:

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr.2, pct. 6.c – instalații de depozitare a produselor petroliere, petrochimice și chimice, *altele decât cele prevăzute în anexa 1*;

b) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la HG nr. 445/2009, s-au constatat următoarele:

**Caracteristicile proiectului:**

- mărimea proiectului – Investiția propusă constă în:

1. Container magazin și casierie (S=14.40mp) cu următoarea structură:

- stâlpi și grinzi profile metalice
- pereți exteriori panouri termoizolante
- învelitoare tablă

2. Stația mobilă distribuție carburanți auto, va fi constituită dintr-un container metalic, cu un rezervor metalic bicompartimentat, în regim parter, amplasată pe un radier din beton.

Containerul are o structură metalică cu dimensiuni care respectă standardele ISO, respectiv 2,60 x 10,0 m, cu scară de acces la gurile de vizitare ale rezervorului.

Închiderile sunt realizate din panouri tip sandwich, autoportante, izolate cu spumă poliuretanică ignifugată, clasa C1.



Un rezervor metalic cilindric, așezat orizontal, neizolat termic, cu pereți dubli, cu capacitatea 10.000-20.000 litri. Rezervorul pentru benzină este prevăzut cu recuperatori de vapori, control automat al cantității, limitator de umplere, sistem de aerisire prevăzut cu supapă de egalizare presiune antideflagrantă și capace de vizitare etanșate cu garnituri de cauciuc special pentru produse petroliere.

Înălțimea conductelor de aerisire este de  $H = 2,00$  m de la limita superioară a containerului, Containerul va avea o cuvă cu retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri accidentale de produse petroliere, cu înălțimea de 40 cm .

Spațiu tehnic al pompei de distribuție - este nișa unde se află pompa distribuție carburanți tip Tokeim, 2 fluide, 2 pistoale, echipată cu sistem de recuperare a vaporilor de COV și conductă de retur vapori la rezervor cu un debit de 40/80 l/min.

Copertina - are o structură metalică acoperită cu policarbonat în masa având clasa de combustibilitate C1 pentru protejarea clienților în timpul alimentării cu carburanți.

- cumulara cu alte proiecte – nu este cazul;
- utilizarea resurselor naturale - materiale de construcții în cantități mici;
- producția de deșeuri – deșeurile din construcții se vor depozita la locul stabilit de primărie, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
- emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: nu este cazul;
- riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – nu este cazul.

### **Localizarea proiectului**

- utilizarea existentă a terenului – terenul cu suprafața de 1157 mp este amplasat în intravilanul orașului Murgeni; natura proprietății: privată, folosința: curți construcții;
- relativa abundență a resurselor naturale din zona, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – se vor folosi resurse naturale în cantități mici;
- capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:
  - a) zonele umede - nu este cazul;
  - b) zonele costiere - nu este cazul;
  - c) zonele montane și cele împădurite - nu este cazul;
  - d) parcurile și rezervațiile naturale - nu este cazul;
  - 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 etc. - nu este cazul;
  - f) zonele de protecție specială – nu este cazul;
  - g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite - nu este cazul;
  - h) ariile dens populate – nu este cazul;
  - i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul .

### **Caracteristicile impactului potențial**

- a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – impact nesemnificativ;
- b) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;
- c) mărimea și complexitatea impactului: impact nesemnificativ;
- d) probabilitatea impactului – redusă.
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – reversibil, numai pe perioada realizării lucrărilor de construire.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele: nu este cazul.



## Condițiile de realizare a proiectului:


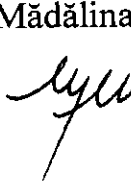
1. Se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.
2. Se vor obține avizele precizate în certificatul de urbanism, inclusiv aviz de gospodărire a apelor și aviz de la Direcția de Sănătate Publică și se vor respecta condițiile din acestea și din documentația tehnică depusă.
3. Deșeurile produse vor fi stocate temporar selectiv în spații special amenajate; se interzice abandonarea /stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop; deșeurile de construcții se vor depozita la locul stabilit de primărie, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
4. Transportul deșeurilor periculoase /nepericuloase va fi efectuat numai de către firme autorizate conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
5. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
6. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.
7. Titularul va informa în scris autoritatea publică competentă pentru protecția mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza eliberării prezentei, iar la finalizarea investiției va notifica APM Vaslui și GNM – Serviciul Comisariatul Județean Vaslui în vederea verificării condițiilor de realizare a proiectului.
8. **Înainte de punerea în funcțiune se va solicita și obține autorizație de mediu.**
9. Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

**Decizia își păstrează valabilitatea pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, dacă nu intervin modificări ale acestuia.**

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.

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**  
Mădălina NISTOR



**Șef Serviciu A.A.A,**  
Mihaela BUDIANU



**Înlocuitor,**  
Iuliana CHIRJAC

