



Agenția Națională pentru Protecția Mediului Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 6253 din 13.08.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **S.C. LABORATOARELE FARES BIO VITAL S.R.L.**, cu sediul în Orăștie, str. Plantelor nr. 50, județul Hunedoara, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara cu nr. 6253/20.07.2018, 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 31.07.2018, că **proiectul “Refuncționalizare hală în secții producție prelucrare plante”**, propus a fi realizat în Orăștie, str. Plantelor nr. 50, județul Hunedoara, **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:

- a) proiectul se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. 13, lit. a)
- b) în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 la H.G. nr. 445/2009:

1. Caracteristicile proiectului

La identificarea caracteristicilor proiectelor se iau în considerare următoarele aspecte:

a. Mărimea proiectului:

Proiectul se va realiza în incinta S.C. Laboratoarele Fares Bio Vital S.R.L., într-o hală de producție ocupată parțial cu fluxul de procesare a plantelor (condiționare și mărunțire).

Proiectul propune refuncționalizarea zonei neocupate a halei (159,6 mp) prin amenajarea unei secții de fabricație a capsulelor moi (suplimente alimentare pe bază de uleiuri esențiale din plante medicinale), cu următoarea structură: spălător (14,24 mp), preparare



gelatină (23,4 mp), spațiu producție (18,48 mp), ambalare terțiară (26,58 mp), încapsulare (30,15 mp), cameră de uscare (21,43 mp) și ambalare (25,32 mp). Se va realiza și o extindere a halei (76,1 mp) în care se vor amenaja o magazie de ambalaje (17,86 mp), o magazie de materii prime (15,0 mp) și o zonă pentru blisterizare (43,24 mp).

Hala de producție are regimul de înălțime P, cu o zonă P+2 pe latura de nord, în interiorul halei, unde se vor amenaja spații administrative (vestiare, birou, sală de mese).

Capacitatea noului flux de producție va fi de 495000 de capsule moi/an. De asemenea, se vor ambala 4070 l/an uleiuri esențiale în ambalaje din sticlă/carton.

Procesul de producție al capsulelor moi va avea următoarele etape:

- Prepararea învelișului capsulelor moi (amestec de gelatină, glicerol și apă)
- Prepararea conținutului capsulelor moi din uleiuri esențiale
- Încapsularea produselor
- Uscarea capsulelor moi (cameră de uscare)
- Selectarea
- Blisterizarea
- Ambalarea secundară în cutii de carton
- Ambalarea terțiară prin înfolierea cutiilor de carton
- Depozitarea produselor finite în zona de carantină

Ambalarea uleiurilor esențiale se va desfășura în următoarele etape:

- Omogenizarea componentelor (vas de omogenizare)
- Filtrarea amestecului (instalație de filtrare în vid)
- Dozarea amestecului în ambalaje de sticlă
- Ambalarea secundară (etichete și cutii individuale din carton)
- Ambalarea terțiară (ambalare colectivă prin înfolierea cutiilor din carton)
- Depozitarea produselor finite în zona de carantină

Hala de producție este racordată la utilități (apă, canalizare, energie electrică, gaze naturale).

Accesul pe amplasament este asigurat din strada Plantelor.

Organizarea de șantier:

- șantierul se va organiza în limitele terenului care face obiectul proiectului
- pe șantier se va monta o împrejmuire cu rol de barieră vizuală și se va asigura un acces controlat
- staționarea utilajelor și a mijloacelor de transport în incinta organizării de șantier se va realiza în spații special amenajate, dotate cu materiale absorbante
- se vor realiza platforme speciale pentru depozitarea materialelor
- se va amenaja o platformă specială pentru stocarea temporară a deșeurilor generate
- se vor folosi utilaje și mijloace de transport verificate tehnic și dotate conform normelor legale în vigoare
- se vor opri motoarele utilajelor în perioadele în care nu sunt implicate în activitate și motoarele vehiculelor în intervalele de timp în care se realizează descărcarea materialelor
- se va amenaja la ieșirea din șantier o platformă destinată curățării roților autovehiculelor

b. Cumularea cu alte proiecte: nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25, județul Hunedoara, cod 330007

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

- c. *Utilizarea resurselor naturale*: agregate minerale, apă
- d. *Producția de deșeuri*: pe durata lucrărilor de executare a proiectului și în timpul desfășurării activității specifice se va realiza colectarea selectivă a deșeurilor generate
- deșeuri generate în perioada de execuție a proiectului: deșeuri rezultate din operațiuni de demolare și construcții 200-500 kg (cod 17 09 04), deșeuri metalice 0,5-1 t (cod 17 04 05) și deșeuri menajere 1 mc/lună (cod 20 03 01)
 - deșeuri generate în perioada de operare a obiectivului: deșeuri de ambalaje din carton 100 kg/an (cod 15 01 01), deșeuri de ambalaje din material plastic 70 kg/an (cod 15 01 02), deșeuri de ambalaje din sticlă 50 kg/an (cod 15 01 07) și deșeuri menajere 15 mc/an (cod 20 03 01)
- e. *Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort*:
- perioada de execuție a proiectului: emisiile poluante pentru aer/sol și zgomotul vor proveni de la mijloacele de transport al materialelor și de la funcționarea utilajelor specifice pentru demolare/construcții
 - perioada de funcționare a obiectivului: nu este cazul
- f. *Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate*: redus, în timpul executării lucrărilor vor putea apărea pierderi accidentale de combustibili sau lubrifianți de la vehiculele pentru aprovizionare cu materiale și de la utilajele specifice pentru construcții

2. Localizarea proiectului

Se ia în considerare sensibilitatea mediului în zona geografică posibil a fi afectată de proiect, avându-se în vedere în special:

- 2.1. *Utilizarea existentă a terenului*: conform Certificatului de urbanism nr. 117/27.06.2018 emis de Primăria Municipiului Orăștie, terenul este situat în intravilan, în subzona de unități industriale/depozitare existente
- 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) 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, mai ales cele desemnate prin O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și H.G. nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică - nu este cazul
 - g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost depășite - nu este cazul



- h) ariile dens populate - nu este cazul
- i) peisajele cu semnificație istorică, cultural sau arheologică - nu este cazul

3. Caracteristicile impactului potențial

Se iau în considerare efectele semnificative posibile ale proiectelor, în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, cu accent deosebit pe:

- a) extinderea impactului (aria geografică și numărul de persoane afectate): impactul este limitat la terenul care face obiectul proiectului
- b) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul
- c) mărimea și complexitatea impactului - impact redus
- d) probabilitatea impactului - redusă
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - în perioada de desfășurare a lucrărilor de execuție a proiectului

Condițiile de realizare a proiectului:

1. Se vor respecta proiectul tehnic propus și prevederile actelor de reglementare emise de alte autorități
2. Proiectantul lucrărilor este răspunzător de soluțiile tehnice adoptate care au fost prezentate în documentația depusă la Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara.
3. După finalizarea investiției, titularul de proiect/activitate va solicita revizuirea autorizației de mediu.
4. La finalizarea lucrărilor, titularul de proiect/activitate va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara în vederea efectuării unei verificări a respectării prevederilor prezentei decizii. Procesul verbal întocmit cu ocazia acestei verificări face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.
5. Titularul de proiect/activitate va asigura capacitățile de colectare selectivă a tuturor categoriilor de deșeuri generate pe amplasament în timpul construirii și funcționării obiectivului, în vederea gestionării lor în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor. Evidența gestiunii deșeurilor se va realiza în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2006 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
6. Titularul de proiect/activitate va respecta prevederile SR 10009:2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
7. Titularul de proiect va respecta prevederile H.G. nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului de zgomot în mediu, produs de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor.
8. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția Agenției pentru Protecția Mediului și a publicului revine în întregime titularului proiectului.
9. Se vor lua măsurile preventive necesare și se vor informa Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara și Comisariatul Județean Hunedoara al Gărzii Naționale de Mediu în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau de la producerea unui prejudiciu asupra mediului, în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare.
10. Eventualele prejudicii aduse proprietății publice sau private pe timpul execuției proiectului vor fi suportate de către titularul proiectului/activității.



11. Titularul de proiect/activitate are obligația de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentului act de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării.
12. Prezentul act de reglementare din punct de vedere al protecției mediului este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, dacă nu intervin modificări față de condițiile inițiale de acordare.
13. Nerespectarea prevederilor prezentului act de reglementare se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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,
Viorica Georgeta BARABAȘ**



**Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Lucia Doina COSTINAȘ**

**Întocmit,
Viorica TODÊA**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25, județul Hunedoara, cod 330007

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445