



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr.75/19.03.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de către S.C. EUROHOD TOUR S.R.L. înregistrată la APM Gorj cu nr. 1713/19.02.2024 și a completărilor înregistrate cu nr.2075/28.02.2024.

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

APM Gorj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 05.03.2024 că proiectul: „CONSTRUIRE HALĂ FABRICĂ PELEȚI, DOTARE CU UTILAJE ȘI ECHIPAMENTE SPECIFICE, ÎMPREJMUIRE PERIMETRAL” - propus a fi amplasat în comuna ALBENI, satul BOLBOCEȘTI, jud GORJ , nu se supune evaluării impactului asupra mediului;

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului anexa nr.2 la pct.10, lit b) „proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcărilor auto publice“

b) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare, rezultă că impactul proiectului propus nu este semnificativ

c) autoritățile care au participat la ședința CAT nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informațiile prezentate de către titularul proiectului în etapele procedurii care să conducă la continuarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului



d) în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect.

e) din analiza criteriilor din Anexa nr.3 a Legii nr.292/2018 rezultă că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului.

## 1. CARACTERISTICILE PROIECTULUI.

### (a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Hala P+etaj parțial cu dimensiunile 14.5x36.95 din panouri sandwich, cu fundații din beton, șarpantă din metal, învelitoare din tablă compusă din

Parter

Linie producție, Expediere și ambalare, Magazie produse, Grupuri sanitare, Sala așteptare

Birouri

Etaj

Birouri și sala sedințe, Grup sanitar

Linia de peleți este compusă din echipamente integrate între ele ce permit realizarea proceselor tehnologice pentru realizarea peletilor: uscare, transport materie primă pentru peletii, presă peletii, cântar electronic și mașină ambalat peletii.

Încălzirea spațiilor se va realiza prin intermediul unor aparate aeroterme HVSA cu recuperare de căldură, pe curent electric.

Se vor realiza platforme betonate și 9 locuri de parcare.

Organizarea de șantier se va face în limita proprietății

Alimentarea cu energie electrică -rețea

Alimentare cu apă : rețea comunala

Canalizarea : bazin etanș vidanșabil propus.

(b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu e cazul

(c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității; se utilizează apă, nisip, agregate, bolovani de râu, etc.,

(d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate; în perioada de realizare a proiectului se vor produce următoarele tipuri de deșuri



-deșeuri de tip menajer provenite de la muncitorii care realizează lucrările.

-deșeuri rezultate din construcții.

(e)poluarea și alte efecte negative; realizarea proiectului nu produce poluare semnificativă. Poluarea va fi generată în timpul lucrărilor de către mașinile și utilajele care se folosesc (zgomot, praf, eventual scurgeri) și de împrăștierea pe sol a unor materiale.

(f)riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice proiectul nu se supune Directivei Seveso, nu există risc de producere a unor accidente majore.

Atenuarea schimbărilor climatice

Investiția nu va conduce la o creștere semnificativă a emisiilor de gaze cu efect de seră. Întrucât activitatea nu este vizată de pragurile ETS (Directiva 2003/61/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 13 octombrie 2003 de stabilire a unui sistem de comercializare a cotelor de emisie de gaze cu efect de seră în cadrul Comunității și de modificare a Directivei 96/61/CE a Consiliului), măsura de reformă nu afectează obiectivul de atingere a țintei de reducere de emisii de GES stabilită pentru anul 2030 și nici obiectivul de neutralitate climatică (2050).

Proiectul, în faza de construcție, are un impact neutru asupra emisiilor de gaze cu efect seră, întrucât investiția propusă nu generează și nici nu inhibă emisii suplimentare de gaze cu efect de seră față de cele existente în prezent, specifice scenariului „fără proiect”.

Adaptarea la schimbările climatice

Proiectul este amplasat în intravilanul comunei Albeni, iar zona propusă pentru amplasare nu prezintă risc ridicat la temperaturi extreme, furtuni puternice, inundații, alunecări de teren, cutremure, secetă, eroziune a solului și incendii de natură antropică în amplasamente. Investiția care este încadrată sub codul 2511 Hală producție, are o contribuție substanțială la obiectivul de adaptare la schimbările climatice prin instalațiile de recuperare căldură, exhaustor pentru emisii și tratare a aerului. Panourile de închidere sunt dimensionate pentru pierderi mici de căldură și hala este dotată cu panouri fotovoltaice.

(g)riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice) rezultă praf în timpul realizării lucrărilor.

## 2. AMPLASAREA PROIECTULUI

(a)utilizarea actuală și aprobată a terenurilor; Conform Certificatului de Urbanism nr.7/14.02.2024 emis de Primăria Comunei Albeni, terenul este situat în intravilanul comunei Albeni, satul Bolbocești, jud Gorj



Folosința actuală a terenului: teren curți construcții.

Destinația terenului conform PUG- teren agricol în intravilan

(b) bogăția, disponibilitatea, capacitatea de regenerare relativă și calitatea resurselor naturale inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea din zonă și din subteranul acesteia; nu este cazul

(c) capacitatea de absorbție a mediului natural,

1). zone umede, zone riverane, guri ale râurilor; nu e cazul.

2) zone costiere și mediul marin; nu e cazul

3). zonele montane și forestiere; nu e cazul

4). arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional; nu e cazul

5). 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; Investiția este amplasată în interiorul Ariei Naturale Protejate ROSAC(ROSCI)0362 Râul Gilort. Proiectul a obținut Avizul nr. 26 din 13.03.2024 emis de către ANANP ST Gorj.

6). 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; nu este cazul

7). zonele cu o densitate mare a populației; zona intravilană

8). peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic; nu e cazul.

### 3. TIPURILE SI CARACTERISTICILE IMPACTULUI POTENTIAL

Efectele semnificative pe care le poate avea proiectul asupra mediului ținând seama de:

(a) importanța și extinderea spațială a impactului ; proiectul afectează intravilanul comunei Albeni

(b) natura impactului: impactul asupra mediului la executarea lucrărilor este generat de utilajele folosite la construire (zgomot, praf, deversări) și de împrăștierea pe sol a unor materiale.

(c) natura transfrontalieră a impactului; nu e cazul

(d) intensitatea și complexitatea impactului; nu se prevede un impact semnificativ



(e) probabilitatea impactului; redusă

(f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului; ; impactul este local, temporar, ireversibil, pe perioada desfășurării lucrărilor.

(g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate; nu este cazul

(h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: folosirea unor utilaje performante, executarea lucrărilor la timp, eliminarea excedentului de materiale,

**II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării adecvate sunt următoarele;**

-în urma parcurgerii listei de control a reieșit ca proiectul, singur sau în combinație cu alte planuri și proiecte aflate în derulare sau în procedură de reglementare nu are un impact negativ semnificativ asupra speciilor și habitatelor naturale protejate prezente în situl Natura 2000 RO SAC(ROSCI)0362 Râul Gilort.

- implementarea proiectului nu va afecta integritatea sitului Natura 2000 SAC(ROSCI)0362 Râul Gilort prin reducerea suprafeței unor habitate protejate, prin fragmentarea acestora sau prin distrugerea sau fragmentarea habitatelor unor specii și nu afectează locurile de odihnă ale speciilor, pe cele de reproducere, hrănire sau de cuibărit Natura 2000 SAC(ROSCI)0362 Râul Gilort.

-proiectul are impact nesemnificativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a unor specii sau habitate naturale protejate din interiorul sitului Natura 2000 SAC(ROSCI)0362 Râul Gilort.

**III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă :** Proiectul nu este pe ape sau în legătură cu apele.

**CONDIȚIILE DE REALIZARE A PROIECTULUI PENTRU EVITAREA SAU PREVENIREA EVENTUALELOR EFECTE NEGATIVE SEMNIFICATIVE ASUPRA MEDIULUI:**

Investiția se va realiza cu respectarea datelor și specificațiilor din documentația tehnică și din certificatul de urbanism.

Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;

**Deșeuri**

Gestionarea tuturor categoriilor de deșeuri se va realiza cu respectarea prevederilor OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr.17/2023;



Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deseuri și detinatorii de deseuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deseuri: hartie, metal, plastic și sticlă.

- se va amenaja provizoriu un spațiu pe care se vor stoca temporar pe categorii deșeurile rezultate din lucrările executate și deșeurile municipale. Deșeurile care pot fi valorificate vor fi predate unor societăți autorizate, iar cele rezultate din construcții care nu pot fi valorificate se vor depozita pe amplasamentul indicat de primărie în autorizația de construire. Deșeurile municipale se vor preda unei firme de salubritate. Se va urmări minimizarea cantităților de deșeurii ce urmează a fi depozitate într-un depozit definitiv prin recuperarea tuturor deșeurilor ce pot fi valorificate ca atare. Titularul are obligația raportării către autoritatea publică locală a cantității totale de deșeurii generate din construcții;

- Este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate;

### Zgomot

În perioada execuției lucrărilor se vor asigura condițiile necesare astfel încât să fie respectate limitele de zgomot prevăzute de SR 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant; Valoarea admisă a zgomotului la limita incintei industriale nu va depăși nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A: LAeqT 65 dB(A),

### Apa

--Este interzisă deversarea de ape uzate și a reziduurilor de orice fel în apele de suprafață sau subterane.

### Sol

- Se vor lua măsuri de evitare a poluării solului prin scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți, alte substanțe chimice ce ar putea contamina solul,

Dupa efectuarea lucrărilor terenul se va aduce la starea inițială,

-La finalizarea investiției se vor efectua următoarele operațiuni:

- surplusul de materiale rezultate din săpătura, dacă rezultă, va fi transportat în locurile indicate de autoritatea publică locală.

- solul fertil va fi utilizat pentru reconstrucția ecologică a zonelor afectate temporar de lucrări

### Aer

- Se vor respecta prevederile Legii Nr. 104 din 15 iunie 2011 privind calitatea aerului înconjurător



- Asigurarea măsurilor de limitare a antrenării prafului provenit din descărcarea și transportul materialelor necesare pentru executarea proiectului precum și întreținerea corespunzătoare a utilajelor și mijloacele de transport în vederea respectării STAS 12574/1987 privind valorile limită a poluanților în aer.

**Se vor respecta și condițiile din Avizul nr. 26 din 13.03.2024 emis de către ANANP ST Gorj.**

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului;

Conform prevederilor art.43 alin(3) și (4) din Anexa nr.5 la Legea nr.292/2018

(3) La finalizarea proiectului veți notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului care a parcurs procedura în vederea verificării respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare  
Procesul-verbal întocmit cu ocazia verificării se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor

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 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.

ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII  
Dr. Ing Ina-Liliana BLIDEA

Întocmit,  
Ing. Mihaela-Liliana CIUREA

DIRECTOR EXECUTIV  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



BIODIVERSITATE

Întocmit,  
Biolog Irina VOINEA

Notă:

Decizia etapei de încadrare s-a emis în 3 exemplare:  
Exemplarul nr. 1 s-a predat agentului economic;  
Exemplarul nr. 2 s-a îndosariat în dosarul de obiectiv;  
Exemplarul nr. 3 s-a îndosariat în dosarul existent la nivel de serviciu