



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Nr. 1606 / 01.02.2023

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **CIUCULESCU ION**, pentru **S.C. CIPO S.R.L.**, cu sediul în comuna Vaideeni, sat Vaideeni, strada Muntelui, nr. 696, județul Valcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea cu nr. 15125 / 17.10.2022, în baza:

1. Directivei **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
2. OUG nr. **195/2005** privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
3. Legii nr. **292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului
4. 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,
5. Ordinului Ministerului Mediului și Pădurilor nr. **2387/2011** pentru modificarea OM nr. **1964/2007** privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
6. OMMP nr. **19/2010** pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar
7. Legea apelor nr. **107/1996**, art.48 și 54 cu modificările și completările ulterioare

Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea **decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.01.2023, P.V. nr. 1027, că proiectul: „**Construire spații tehnice, de producție și depozitare și produse adiacente (parter), sediu administrativ societate – birouri și spații aferente acestora (P+1 duplex), anexe destinate funcționarii, accese (principal și secundar), porți intrare și ieșire incintă, alei pietonale, trotuare și drumuri carosabile interior locație, platforme, parcare auto, bazin pluvial, minisatție de epurare, bazin hidrocarburi, stație pompare, instalații exterioare inclusiv sistem de canalizare, iluminat exterior în incintă, sistem de monitorizare și securizare perimetru locație, amenajări exterioare, organizare santier perioada execuție, împrejmuire teren, post transformare, bransamente utilități**”, ce urmează a se desfășura în oraș Horezu, strada Stadionului, nr. 6A, județul Vâlcea, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

- a) - proiectul **intra** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private cu modificările și completările ulterioare: anexa nr. 2 la pct.10.b – proiecte de dezvoltare urbană;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156
e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

- proiectul propus **nu intra** sub incidenta art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare,

- proiectul propus **nu intra** sub incidenta art. 48 si art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificari si completarile ulterioare.

b) autoritatile prevazute in Comisia de Analiza Tehnica au prezentat in scris puncte de vedere cu privire la solicitarea privind aprobarea de dezvoltare, conform competentelor proprii, a faptului ca informatiile prezentate de titularul proiectului in cadrul evaluarii impactului asupra mediului respecta legislatia specifica;

d) luand in considerare punctele de vedere ale membrilor CAT si în conformitate cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului.

Justificarea deciziei etapei de incadrare in raport cu criteriile din anexa 3 a Legii nr. 292/2018

1) Caracteristicile proiectului:

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Investitia se va edifica / implementa pe terenul in suprafata de 20.000mp al societatii S.C. CIPO S.R.L. – actual teren viran lipsit de vegetatie. Amplasamentul descris se gaseste in orasul Horezu intr-o zona preponderent industriala conform cu specificatiile certificatului de urbanism; investitia are sediul pe strada Stadionului nr. 6A, strada cu sens dublu de circulatie; terenul are acces dinspre str. Stadionului in partea stanga nord vest a parcelei; terenul este inregistrat in cartea funciara avand N.C. 3 8 3 1 8. Pe strada Stadionului exista bransamente de energie electrica (Distributie Energie Oltenia) si ductiune apa (APAVIL);

Se propune edificabil construit pe terenul prezentat in proiectul DTAC atasat, avand configuratia:

SPATII INDUSTRIALE PRODUCTIE si DEPOZITARE (Parter),avand urmatoare configuratie:

*Hala materie prima + Spatii tehn.	= 1.805,45mp
*Zona andocare descarcare materie prima	= 42,25mp
*Spatii tehnice exterioare	= 66,95mp
*Hala principala productie preforme	= 1.486,00mp
*Depozit materie finita	= 3.768,45mp
*Spatiu depozitare paleti	= 468,70mp
*Spatii spalare sterilizare	= 174,10mp
*Spatiu sterilizare izolat paleti	= 76,60mp
*Spatiu ambalare produse finite	= 70,20mp

SPATII TEHNICE si ADMINISTRATIVE, (P + 1 E), avand urmatoarele spatii:

*Birouri Parter + spatii tehnice	= 565,60mp
*Birouri Etaj 1 + spatii administrative	= 565,60mp

Se vor construi spatii de:

Depozitare Materie Prima (din granule de polyetilena terephtalata) si spatii tehnice aferente, Spatiu Productie Preforme si Produse Adiacente, (activitate principala) + ateliere specifice productiei (electric / mecanic);

Depozitare Materie Finita (produse tip preforme si alte produse adiacente);

Spatiu Reparatii si Depozitare Paleti ;

Spatiu Tampon de Spalare;

Spatiu Steril Izolat Paleti ;

Spatiu de Ambalare Produse Finite spre depozitare materie finita;



Profilul activitatii este acela de prelucrare mase plastice (P E T - preforme), cu 2 sisteme noi de injectie produse specific.

Actualmente, terenul este liber, fara constructii existente; nu exista posibile demolari ale unor constructii; dupa executia lucrarilor si constructia edificata, terenul se va intregi cu platforme, drumuri incinta, imprejmuire perimetrala.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul.

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

d) *cantitatea si tipurile de deseuri generate/gestionate:

La faza de realizare derulare executie vor fi deseuri de/din: folii, ambalaje carton-hartie, PVC – per total aprox. max. 0,5 – 1,0 mc / zi. Colectarea acestora se va realiza selectiv si depozitate in containere speciale pe categorii mentionate iar evacuarea acestora se va realiza prin transport si colectare de catre firma specializata si autorizata.

- programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate;

Prin achizitia sistemelor de injectie de ultima generatie se urmareste reducerea cantitatilor de deseuri in cadrul productiei sub nivel de 1,0 %.

- planul de gestionare a deșeurilor;

Deseurile tehnologice (forme deteriorate de PET-uri) sunt sortate si vor fi reciclate in procesul de productie. Se vor sorta pe culori si categorii ulterior fiind reintroduse si refolosite in procesul de fabricatie. Nu se vor arunca ca si deseuri.

***Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase / Substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și/sau produse:**

In faza de executie, singura substanta chimica utilizata este motorina, necesara funcționării vehiculelor și utilajelor implicate în realizarea lucrărilor.

Carburanții și uleiurile necesare functionarii vehiculelor și utilajelor implicate în realizarea lucrărilor nu se vor stoca pe amplasamente.

In perioada de executie, alimentarea cu carburanți și schimburile de ulei ale vehiculelor se vor efectua în unități specializate și autorizate pentru astfel de activități.

In perioada de functionare nu se utilizeaza substantele și preparatele chimice periculoase.

e) Poluarea și alte efecte negative:

- surse de poluanți pentru aer, poluanți, inclusiv surse de mirosuri;

Conform proceselor de productie si fabricatie existente in actuala locatie nu exista degajari de poluanți pentru aer, surse de mirosuri deranjante sau alte tipuri posibile de degajari de substante aer nocive atat pentru sanatatea populatiei cat si pentru mediul inconjurator.

- instalațiile pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă

In spatiul actual de productie al societatii CIPPO dar si in viitoarea locatie care se va edifica sunt prevazute evacuari controlate filtrate ale aerului existent atat in spatiul de productie preforme cat si in alte spatii considerate de depozitare materie prima si materie finita.

Fluxurile functionale nu produc noxe care sa polueze solul, subsolul, apa sau aerul. In perioada constructiei va exista impact asupra aerului constand in emisii ale vehiculelor din santier. Se vor lua masuri preventive pentru limitarea acestor emisii.

- surse de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul:

Investitia - Hala de productie si depozitare preforme nu are in procesul de fabricare PET – uri evacuare de apa tehnologica. Exista sisteme de racire a instalatiilor cu circuit aer - apa – aer, fara evacuare de substante lichide. Apele uzate din evacuare menajere zona birouri trec prin instalatii de preepurare si epurare devin conventional curate dupa care se vor varsa în bazin propriu vidanjabil colector adiacent pe teren; vor putea fi folosite ca si apa necesara udarii si mentinerii in buna stare a tuturor spatiilor verzi ale incintei exterioare.



Apele pluviale se vor deversa dupa trecerea lor prin statie de preepurare si statie de epurare devenind ape conventional curate care svor deversa in canalul paralel cu strada Stadionului in administrarea primariei oras Horezu.

Se anexeaza avizul favorabil al primariei Horezu care declara posibilitatea deversarilor pluviale in contextul si conditiile mentionate mai sus.

Statiile de preepurare si cele de epurare ape uzate care se vor amplasa in incinta C I P O vor fi avizate, agrementate si omologate cu documente doveditoare in acest sens.

- statiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevăzute;

Vor exista atat statie de preepuare cat si statie de epurare (in incinta societatii) conform cu indicatiile avizatorului APAVIL – aviz atasat la prezenta documentatie atat pentru zona menajera (zona admnistratie – birouri), cat si pentru zona platformelor incintei pentru apa pluviala. In plus vor exista separatoare de hidrocarburi – rigole directionabile amplasate in zone primordial parcare autotir in conformitate cu proiectul de instalatii exterioare pentru ape pluviale de pe platformele incintei.

Numarul grilelor, rigolelor si ale gaigarelor se vor defini prin proiectul de instalatii sanitare exterioare.

- surse de poluanți pentru sol, subsol și ape freatice:

Avand in vedere ca nu exista in nici un fel apa tehnologica de recirculare sau de evacuare, nu exista surse de poluanti pentru sol, ape freatice si de adancime. Pentru zona studiata poluarea este nula pentru ca nu sunt deversari in sol sau in subsol.

- lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului;

In perioada constructiei si refacerii amplasamentului la terminarea lucrarilor de constructie se vor lua masuri adecvate ca uleiurile si lichidele necesare functionarii utilajelor in executie sa nu se scurga pe sol ci sa fie depozitate in recipiente speciale care se vor recupera de catre operator economic autorizat in aceasta activitate.

- surse de zgomot și de vibrații:

Singura sursa de zgomot si posibil vibratie reprezinta sistemele de injectie care inasa nu depasesc limita maxima admisa prevazuta in art. 16 din Ordinul 119/2014 – Norme de Igiene si Sanatate Publica privind mediul de viata al populatiei. Pe prioada utilizarii nivelul de zgomot ata in incinta de productie cat si la limita de proprietate nu va depasi nivelul admis prin lege.

- amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor;

Spatiu de productie are pereti interiori termo si fonoizolati de 15cm si pereti perimetralti tip PIR de inchidere spre exterior de 10cm izolanti termic si fonic. Nu vor fi in procesul de productie etape, procedee sau procese cu vibratii si deci nu vor exista surse de zgomot care sa depaseasca limite admise mentionate mai sus.

- surse de radiații: Nu este cazul.

- sursele de poluanți ale ecosistemelor terestre si acvatice:

Nu exista vecinatati cu areale sensibile care pot fi afectate de proiectul prezentat. Activitatea desfasurata nu afecteaza ecosistemele terestre si acvatice monumente ale naturii, parcuri nationale si rezervatii naturale.

- lucrările, dotările și măsurile pentru protecția biodiversității, monumentelor naturii și ariilor protejate;

Prin lucrarile de executie preconizate nu se va afecta biodiversitatea zonei.

- Protecția așezarilor umane și a altor obiective de interes public: identificarea obiectivelor de interes public, distanța față de așezările umane, respectiv față de monumente istorice și de arhitectură, alte zone asupra cărora există instituit un regim de restricție, zone de interes tradițional:

Prin lucrarile de executie nu sunt afectate asezarile umane, nu exista regim de restrictie fata de zone de interes traditional.



- lucrările, dotările și măsurile pentru protecția așezărilor umane și a obiectivelor protejate și/sau de interes public;

Activitatea viitoare de producție nu va afecta peisajul și zonele de interes tradițional. Edificarea spațiilor de producție preforme are efecte benefice asupra comunității locale prin crearea de locuri de muncă atât în perioada execuției cât și în perioada exploatării.

f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice: nu este cazul.

g) Riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): nu este cazul.

2. amplasarea proiectelor:

a. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor – conform certificatului de urbanism nr. 39 / 03.05.2022, eliberat de Primăria Orasului Horezu, terenul se află situat în intravilanul acestuia.

b. 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;

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

(i) **Zone umede, zone riverane, guri ale râurilor** – nu este cazul;

(ii) **Zone costiere și mediul marin** - nu este cazul.

(iii) **Zone montane și forestiere** - nu este cazul,

(iv) **Rezervații și parcuri naturale** - nu este cazul.

(v) **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** - nu este cazul.

(vi) **Zonele 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.

(vii) **Zonele cu o densitate mare a populației** - nu este cazul.

(viii) **Peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic** – nu este cazul.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

(a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată) – nu este cazul.

b) natura impactului - impact redus.

(c) natura transfrontalieră a impactului - nu este cazul.

(d) intensitatea și complexitatea impactului - impact redus, temporar, local.

(e) probabilitatea impactului – impactul negativ asupra mediului va fi nesemnificativ.

(f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului

- impactul apare doar pe perioada de execuție a lucrărilor, este temporar, variabil, reversibil.

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

(h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului - respectarea măsurilor și condițiilor impuse prin prezenta decizie și a avizelor emise de alte autorități conduc la reducerea impactului asupra factorilor de mediu.

• Organizarea de santier

Se vor lua măsuri pentru respectarea limitelor și suprafețelor destinate organizării de santier. Organizarea de santier se va face derula local în incinta terenului conform normelor și normativelor în vigoare accesul persoanelor străine pe perioada activităților de execuție va fi restricționat în zonele de acces ieșire dinspre și spre str. Stadionului. La ieșirea din santier se va monta o instalație de spălare utilaje astfel încât acestea când vor ieși să fie salubre și curate. Se va delimita perimetral



zona santierului cu imprejmuire de protectie. Se va verifica periodic continuitatea starea tehnica si de securitate a imprejmuirii santierului astfel incat sa fie preintimpinat orice fel de acces neautorizat in incinta. Accesul in santier se va face doar in zona si locul marcat cu avertizor.

- localizarea organizării de șantier;

Pe santier in perioada de executie se va pastra ordine, curatenie si vor fi definite ordonat mijloacele de prim ajutor sau cele de securitate la un posibil incendiu (lada cu nisip lopeti extinctoare mobile de mica si medie capacitate); Organizarea de santier apartine doar incintei imprejmuite; in dreptul acceselor si iesirilor, vor fi porti de inchidere opace cu deschidere spre interiorul incintei lucrarilor de executie. Organizarea de santier va fi gazduita de containere metalice de specific de santier.

II. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:

-proiectul propus **nu intră** sub incidenta art 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.

III. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă :

- proiectul propus **nu intra** sub incidenta prevederilor art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare – conform punctului de vedere emis de Administratia Bazinala de Apa Olt-SGA Valcea nr. 8175 / 17.01.2023, inregistrat la APM Valcea cu nr. 740 / 17.01.2023.

Condițiile de realizare a proiectului:

- ✓ Lucrarile se vor realiza conform documentatiei tehnice depuse la APM Valcea, care a stat la baza luarii deciziei etapei de incadrare ;
- ✓ In situatia in care, dupa emiterea actului administrativ al autoritatii competente pentru protectia mediului si inaintea depunerii documentatiei pentru autorizarea executarii lucrarilor de constructii, documentatia tehnica sufera modificari ca urmare a schimbarii solutiei tehnice sau a reglementarilor legislative astfel incat acestea nu au facut obiectul evaluarii privind efectele asupra mediului, vor fi mentionate de catre verificatorul tehnic atestat pentru cerinta esentiala «c) igiena, sanatate si mediu» in raportul de verificare a documentatiei tehnice aferente investitiei, iar solicitantul/investitorul are obligatia sa notifice autoritatea publica pentru protectia mediului emitenta, cu privire la aceste modificari (Legea 50/1991 (22)).

Potrivit prevederilor OUG nr 195/2005 cu modificarile si completarile ulterioare (art. 96, alin 3), notificarea se va depune inainte de realizarea acestor modificarii.

Gestionarea deseurilor

*colectarea si sortarea deseurilor, transportul lor la societatea colectoare;

*se va tine evidenta gestiunii deseurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor .

*gestionarea tuturor categoriilor de deseuri se va realiza cu respectarea stricta a Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor

- Prezenta decizie este valabila pe toata perioada de realizarea aproiectului , iar in situatia in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifica conditiile care au stat la baza emiterii acesteia , titularul proiectului are obligatia de a notifica APM Valcea.
- Orice persoana care face parte din publicul interesat si care se considera vatamata intr-un drept al sau ori intr-un interes legitim se poate adresa instantei de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substatial, actele, deciziile ori omisiunile



autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, otrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr.554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

- Se poate adresa instantei de contencios administrativ competente si orice ONG care indeplineste conditiile prevazute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului , considerandu-se ca acestea sunt vatamate intr-un drept al lor sau intr-un interes legitim.
- Actele sau omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului se ataca in instanta odata cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii aprobarii de dezvoltare.
- Inainte de a se adresa instantei de contencios administrativ competente, persoanele prevazute la art.21 din Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului au obligatia sa solocite autoritatii publice emitente a deciziei prevazute la art. 21 alin(3) sau autoritatii ierarhic superioare revocarea , in tot sau in parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie inregistrata in termen de 30 de zile de la data aducerii la cunostinta publicului a deciziei.
- Autoritata publica emitenta are obligatia de a raspunde la plingerea prealabila prevazuta la art.22 alin (1) in termen de 30 de zile de la data inregistrarii acesteia la acea autoritate.
- Procedura de solutionare a plingerii prealabile prevazuta la art.22 alin(1) este gsi trebuie sa fie gratuita si trebuie sa fie echitabila, rapida si corecta.
- **La finalizarea proiectului autoritatea competenta pentru protectia mediului care a parcurs procedura (APM Valcea) verifica respectarea prevederilor deciziei etapei de încadrare .**
- **Procesul-verbal întocmit se anexeaza și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.**

Publicul a fost informat cu privire la luarea deciziei etapei de încadrare prin anunțuri publice:

- afișate la sediul și pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Valcea) ;

- publicate de titular în ziarul „Arena” in data de 29.11-08.12.2022 si in data de 27-30.01.2023.

Până la adoptarea prezentei decizii, nu au existat sesizări și comentarii din partea publicului interesat/potențial afectat.

