



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

#### Proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de către **S.C. COLECȚIA IMPEX S.R.L.**, cu sediul în municipiul Tg-Jiu, Aleea Petrești, nr.1, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 3606/08.04.2024 și a completărilor înregistrate cu nr. 3885 /15.04.2024.

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 23.04.2024 că proiectul: **„CONSTRUIRE SPAȚIU PRODUCȚIE PARTER”** - propus a fi amplasat în municipiul Tg-Jiu, zona Depozite Amaradia, FN, 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 a) „proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale“

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.

Pe un teren în suprafață de 1413 mp se va construi o hală pe structură metalică cu închideri din panouri sandwich (spațiu pentru producție lavete textile), în regim de înălțime parter.

Suprafața construită =Supraf desfășurată =468,20mp (spatiu productie 431,40 mp, vestiare, grupuri sanitare , spatiu tehnic, acces)

Pe hală sunt propuse a se amplasa panouri fotovoltaice pentru producerea energiei electrice necesare consumului propriu (cca 50 KW).

În hala se vor amplasa

- 2 masini de tăiat cu două capete
- 1 presă balotat 10 kg
- 1 presă balotat 300/500 kg
- 1 presă balotat cu două capete 45/80 kg
- 1 mutilator ( sfârtecator)
- 2 electrostivuitoare
- transpaleți

Alimentarea cu energie electrica -retea

Alimentare cu apă : rețeaua municipiului Tg-Jiu

Canalizarea : bazin etanș vidanjabil propus.

**(b)cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate:** zona industrială

**(c)utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei si a biodiversitatii;** se utilizează pamânt, apă, nisip, agregate, etc.,

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

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

-deșeuri rezultate din constructii.

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

**(f)riscurile de accidente majore si/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice, conform cunostintelor stiintifice** 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. Folosinta actuala a terenului este curti constructii, iar destinatia zonă depozite . Pe teren nu se află copaci sau exploatare agricolă si ca urmare prin realizarea constructiei nu se afectează mediul natural.

Energia electrică se va produce din sursă proprie prin montarea pe învelitoarea constructiei a unor panouri fotovoltaice.

Proiectul va duce la o crestere a transportului de marfă catre clienti sau distribuitori

Adaptarea la schimbările climatice

Proiectul este amplasat in intravilanul municipiului Tg-Jiu, 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. Panouriile de închidere sunt dimensionate pentru pierderi mici de căldură și hala este dotată cu panouri fotovoltaice.

Proiectul propune o constructie simplă structural, predimensiunată corespunzător, iar utilizatorii vor avea conditii de lucru care sa nu le afecteze sănătatea sau integritatea personală

**(g)riscurile pentru sanatatea umana (de exemplu, din cauza contaminarii apei sau a poluarii atmosferice)** rezultă praf în timpul realizării lucrărilor.

## **2. AMPLASAREA PROIECTULUI**

**(a)utilizarea actuală si aprobată a terenurilor;**

Conform Certificatului de Urbanism nr.530 din 29.03.2024 emis de Primăria Municipiului Tg Jiu, terenul este situat în intravilanul municipiului Tg-Jiu în Zona Depozite Amaradia, zonă de protectie sanitară a exploatatiilor agricole existente se interzice eliberarea autorizatiilor de construire destinate locuințelor și altor obiective socio-economice”

**Folosința actuală a terenului:** teren curți construcții.

Destinația terenului conform PUG- zonă depozite Amaradia, subzonă I.19-unități industriale existente

(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 nu este amplasată în interiorul unei arii naturale protejate

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 ȘI 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 municipiului Tg-Jiu

(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;** proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța 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.

**III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă :** proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare,

#### **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 deșeuri și detinatorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: 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 firmei de salubritate. Se va urmări minimizarea cantităților de deșeuri 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 deșeuri 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 lucrarilor terenul se va aduce la starea initiala,

-La finalizarea investiției se vor efectua următoarele operațiuni:

### **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.

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.