



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
proiect

Ca urmare a solicitării depuse de **TSC ROLL CONTAINERS SRL** pentru proiectul **”Montare linie producție”**, propus a fi amplasat în municipiul Târgu Jiu, Cartier Bârsești, strada Tismana, nr. 1A, corp C4, județul Gorj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Gorj cu nr. 1355/08.02.2023 și a completării cu nr. 2202/02.03.2023 și 2886 din 23.03.2023 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 completării prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Gorj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 11.04.2023, că proiectul: **„Montare linie producție”** propus a fi amplasat în **municipiul Târgu Jiu, Cartier Bârsești, strada Tismana, nr. 1A, corp C4, județul Gorj - nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate;**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării 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, fiind încadrat în anexa nr. 2, la pct. 10. Proiecte de infrastructură, lit. a) Proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;

b) Prin parcurgerea listei de control pentru etapa de încadrare, rezultă că impactul proiectului propus este redus, proiectul prevede amenajarea spațiului închiriat astfel încât să corespundă pentru funcțiunea propusă-retehnologizare. Se va păstra structura existentă și se vor crea spații noi, compartimentări nestructurale din caramidă și gips carton;

c) Punctele de vedere exprimate în scris de membrii CAT au indicat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului;

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

e) criteriile de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului prevăzute în anexa nr.3 la Legea 292/2018, au reliefat următoarele:



1. Caracteristicile proiectului:

(a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Obiectivul principal al acestui proiect îl constituie amenajarea spațiului închiriat astfel încât să corespundă pentru funcțiunea propusă-retehnologizare în vederea fabricării de:

a) containere pe roți modulare (2 laturi), diferite modele și dimensiuni

b) peretele pentru container, diferite modele și dimensiuni

Capacitatea estimativă de producție pentru anul 2024 este 6370 t/an.

Se va păstra structura existentă și se vor crea spații noi, compartimentări nestructurale din cărămidă și gips carton. Se demontează grinzile rulante existente și se înlocuiesc cu grinzi rulante metalice; se reabilitează și se extind instalațiile electrice și sistemul de evacuare a apelor menajere și pluviale.

. Spațiile rezultate sunt următoarele:

	Denumire incapere	S. utila(mp)
1	DEPOZIT	18.48
2	LABORATOR	34.56
3	HALA	895.50
4	DEPOZIT MATERIALE CHIMICE	62.25
5	DEPOZIT METAL MATERIE PRIMA	432.2
6	HALA	5395.8
7	GR. SANITARE	6.8
8	GR. SANITARE	6.8
9	GR. SANITARE	6.8
10	DEPOZIT PRODUSE FINITE	2280
	Suprafata utila	9139.19

Produsele finite sunt depozitate în interiorul halei de producție, pe suprafața betonată pentru protejarea lor. Produsele sunt ambalate în folie de polietilenă, dacă este cazul și depozitate pe podea, stivuite pe rastel sau paletă de lemn.

Se vor amplasa următoarele utilaje:

Linie de pulverizare electrostatică a vopselei alcătuită din :

- transportor
- chiuvetă degresare
- cuptor de uscare
- camera de aplicare a vopselei
- cuptor de copt

Foarfece hidraulic de ghilotină

Presă cu o singură manivelă deschisă cu acțiune simplă 10 buc

Mașina de îndreptat și tăiat nr. 1

Mașina de îndreptat și tăiat

Mașină de îndoit

Aparat de sudat multi-proces

Aparat de sudat prin contact nr.1

Masă de lăcătuș

Mașină de tăiat sârmă

Ferăstrău automat cu bandă cu două coloane cu dispozitiv de presare de sus

Mașină de îndoit țevi

Mașină de găurit modulară



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

Foarfece cu role
Dispozitiv de tăiere corectă
Foarfece consolă
Instalație de tăiat cu laser
Mașină de îndoit foi
Mașină de tăiat țevi cu laser cu fibre
Mașină de îndoit țevi cu controlul programului numeric Mașină de găurit vertical 2 buc
Mașină de frezat universală largă
Mașină de șlefuit plat
Strung de tăiere cu șuruburi cu controlul programului numeric
Filtru de aer 3 buc
Cabina sudorului
-aparat de sudura (25 buc):
-VARIO-SINERGIK 4000 21 buc
-Origo Mig 21 buc
-VARIO STAR 21 buc
-Jacke 21 buc
-Fronius 21 buc
-Jes welding Mig 21 buc

Compresor

Mașină de turnare

Mașină pentru rularea suportului

Energie electrică: Alimentarea cu energie electrica se va face dintr-un post de transformare de 20/0,4kVA, prevazut cu un tablou de distributie general avand un intrerupator de 2500A. Puterea instalata fiind de 1000kVA

Alimentarea cu apă : Hala de productie va fi alimentată cu apa industrială pe o conducta cu diametrul interior de 110mm.

Incalzirea halei: cu ajutorul centralelor care folosesc combustibil gazos (6 buc. X 120kW fiecare)

Canalizarea: Apele reziduale se vor scurge prin canalizarea interioara in bazinele vidanjabile (etans) proprii, iar cele pluviale in canalizarea existenta. Canalizarea interioara este construita din tevi cu diametrul interior de 160mm.

Organizarea de santier va fi amplasată în incintă, preponderent in interiorul halei.

(b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: Proiectul propus se află într-o zonă industrială în care se desfășoară activități de producție var, ciment, prelucrări mecanice.

(c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversitatii: se utilizeaza apa

(d) producția de deșeuri:

Faza de executie

Deșeurile rezultate din activitatea desfășurată în cadrul Organizării de șantier sunt:

- menajere de la: - personalul angajat-cod 20 03 01-50kg;
- reziduuri industriale. - șlamuri de beton(cod 17 01 01), deșeuri metalice (cod 17 04 07)-0,5 t;
- ambalaje : - hârtii, plastic, sticlă-cod 15 01 02-100 kg;
- deșeuri de lemn-cod 15 01 03-100 kg.

(e) poluarea și alte efecte nocive: realizarea proiectului nu produce poluare semnificativă;

(f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgi.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

științifice: proiectul nu se supune Directivei Seveso, nu există risc de producere a accidentelor, care ar putea afecta sănătatea populației și a mediului.

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

2. Amplasarea proiectului

(a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

Conform certificatului de urbanism nr. 1669 din 20.12.2022 emis Primăria municipiului Târgu Jiu, categoria de folosință a terenului este de curți construcții, destinația conform P.U.G. - terenul se află în zonă de unități industriale.

(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) zonele 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 2000/9/CE; Proiectul nu se desfășoară în interiorul ariilor protejate incluse în rețeaua europeană Natura 2000 .

(vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevazute 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, investitia propusa se gaseste intr-o de unitati industriale.

(viii) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

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

(a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată): Impactul direct, pe termen scurt, reversibil nu este semnificativ, clădirea este existentă, activitatea ce urmează a se desfășura va activa într-un spațiu închis.

(b) natura impactului: Impactul va avea caracter local.

(c) natura transfrontalieră a impactului: având în vedere localizarea proiectului și caracteristicile acestuia, nu va exista un impact transfrontalier;

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

(e) probabilitatea impactului: redusă, mai ales în perioada de execuție;

(f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: redusă, în perioada de execuție;

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

(h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: Prin măsurile constructive adoptate, prin tehnologia de execuție și prin dotările prevăzute de investiție;

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele: proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din OUG 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 necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele: proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și art. 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:

- Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Gestionarea tuturor categoriilor de deșeuri se va realiza cu respectarea prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr.17/2023
- Respectarea prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 188/2002 modificată și completată de Hotărârea Guvernului nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- În perioada execuției lucrărilor cât și ulterior, la funcționarea obiectivului, 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;
- Investiția se va realiza cu respectarea datelor și specificațiilor din documentația tehnică și din certificatul de urbanism,
- Amplasarea organizării de șantier se va face pe amplasamentul beneficiarului; Nu se vor ocupa suprafețe suplimentare de teren, față de cele planificate pentru realizarea lucrărilor; La terminarea lucrărilor se vor elibera terenurile de orice fel de material sau deșeu și se vor reface zonele afectate aferente;
- Este interzisă deversarea de ape uzate, reziduri de orice fel în apele de suprafață sau subterane;
- Autovehiculele și utilajele folosite pentru executarea lucrărilor, vor respecta condițiile impuse prin verificările tehnice periodice în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă;
- Se va amenaja corespunzător spațiul pe care se vor stoca temporar deșeurile rezultate din lucrările executate cât și ulterior, la funcționarea obiectivului; Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic, sticlă;
- Este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate;
- Deșeurile de tip menajer provenite de la muncitorii care realizează proiectul și ulterior în timpul funcționării acestuia de la salariați se vor colecta selectiv în pubele.
- Se vor lua măsuri de evitare a poluării produse de scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți, alte substanțe chimice ce ar putea contamina solul în perioada de execuție cât și în timpul funcționării;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgi.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

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 din 2018 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 din 03.12. 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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