

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE (proiect) nr.8561/14.11.2018,

Ca urmare a solicitarii de emitere a acordului de mediu adresate de **SC AKTEN METAL SRL** din Scornicești, sat Piscani, str. Depozitului, nr. 1, jud. Olt, înregistrata la APM OLT cu nr. **8561/26.10.2018**, în baza Hotararii Guvernului nr. [445/2009](#) privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului si a Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. [57/2007](#) privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare,

APM OLT decide, ca urmare a consultarilor desfasurate in cadrul sedintei Comisiei de Analiza Tehnica din data de 14.11.2018, ca proiectul ” **CONSTRUIRE HALA PRODUCȚIE (TURNATORIE ALUMINIU)**”, propus a fi amplasat în Scornicești, sat Piscani, str. Depozitului, nr. 1, jud. Olt, **se supune evaluarii impactului asupra mediului si nu se supune evaluarii adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

- I. Motivele care au stat la baza luarii deciziei etapei de incadrare in procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt urmatoarele:
 - a)- proiectul se încadreaza in prevederile Hotararii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr.2, la pct.4, lit. d) și 13 lit. a);
 - b)- în urma analizării documentației, a verificării amplasamentului și a completării listei de control a rezultat că proiectul propus are impact redus asupra mediului fiind vorba despre **o hala producție (turnatorie aluminiu.**

Proiectul de investiții își propune:

Spatiul existent, respectiv hala de productie care se afla in localitatea Scornicesti, str. Depozitului nr.1, caracterul intravilan nr. cadastral 716. Spatiul apartine de SC AKTEN METAL SRL conf. Contractului de vanzare cumparare nr.2230 din 22.07.2010 care se aneaza la documentatia tehnica.

Amplasamentul are urmatoarele vecinitati

- N→ Teren Primarie
- S→ Teren Primarie
- E→ Teren Primarie
- V→ Teren Primarie

In spatiul in care se doreste sa se faca extinderea se va amplasa un cuptor de aliere și se va muta linia de turnare din hala existenta in hala unde va fi extinsa.

Pentru inlocuirea utilajelor respective este nevoie de o extindere de 516 mp. Extinderea respectiva se va face (conform schitei anexata) la hala existenta C2. In hala existenta C2 (conform schitei) se vor compartimenta vestiare si dusuri pentru angajati (femei si barbati). Pentru vestiare nu se fac modificari de constructie ci doar o compartimentare din pereti falsi.

Hala de productie va avea fundatii izolate din beton armat. Structura halei va fi metalica cu sarpanta din ferma metalica. Invelitoarele halei vor fi din panouri sandwich (tabla cutata) iar acoperisul din fibracement.

In cadrul halei extinse vor fi montate urmatoarele utilaje pentru cresterea capacitatii de productie: CUPTOR DE ALIERE (MENTINERE)

Capacitate : 8 tone/Sarja

Bascualre : hidraulica

Arzatoare: : CLU/GAZ

Alimentare : Energie electrica 380V(de la retea existenta)

Putere termica nominala (PTN) 2.750.000 kcal.

Tablou Electric

Panou de comanda arzatoarele

Termocuple

Sistemul Hidraulic

Rezervor de combustibil

LINIE DE TURNARE (linia respectiva se va muta din hala de productie existenta in hala unde va fi extinderea)

Lingotiere de otel/fonta - 160 de bucati
Sistemul de incalzire pentru lingotiere
Sistemul de recirculare aer pentru lingouri
Sistemul de scoatere lingouri din forme
Sistemul de auto gresare lant
Sistemul de separarea lichidului intre forme
Alimentare energie electrica 380V(de la rețeaua existenta)

Racordarea la rețelele utilitare existente în zonă;

Apa este folosita in scop menajer. Nu se foloseste apa in scop tehnologic.

Alimentarea cu apa se face din sursa proprie, foraj echipat cu hidrofor, prin intermediul unei conducte PEHD Dn 32 mm, îngropata, cu lungimea de 40 m.

Evacuarea apei uzate menajere se face in rețeaua publica de canalizare Scornicești, in baza contractului de prestari servicii.

Alimentarea cu energie electrica se va face de la rețeaua existenta in zona.

Energie termica pentru centrala termica pe combustibil solid si boiler electric pentru apa menajera.

Utilitatile sunt asigurate in baza contractului de inchiriere bunuri imobile nr. 1 din 30.01.2018 incheiat cu SC Tural Metal Aluminium SRL.

- cai noi de acces sau schimbări ale celor existente;

Nu se vor crea noi cai de acces. Accesul pe amplasament se face prin strada Depozitului.

- justificarea necesității proiectului;

Societatea AKTEN METAL SRL este nevoita sa extinda spatiul de productie pentru cresterea capacitatii de productie si dezvoltarea activitatii de valorificare a deșeurilor neferoase reciclabile.

Amplasamentele nu sunt în arie protejată.

Cumularea cu alte proiecte: in zona proiectului nu exista alte rețele de utilitati;

c)Utilizarea resurselor naturale: nu e cazul.

e) Emisii poluante si zgomot: impact redus.

d)Productia de deseuri: deseuri , gestionate conform legii.

2. Localizarea proiectului:

- utilizarea existenta a terenului: proiectul propus se va desfasura pe teren arabil.

- relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora: nu este cazul;

- capacitatea de absorbtie a mediului: nu este cazul

a) zone umede: nu e cazul;

b) zone costiere: nu e cazul;

c) zone montane si cele împadurite: proiectul nu implica lucrari de defrisare;

d) parcurile, rezervatiile naturale sau zone de protectie speciala: nu este cazul;

e) ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite: nu e cazul;

f) peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica: nu e cazul;

g) informarea și participarea publicului in procedura de evaluare a impactului asupra mediului: în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații/comentarii/contestatii legate de proiectul propus.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare fără evaluare adecvată sunt următoarele:

a) Amplasamentul investiției se afla pe teren din categoria de folosință: teren liber de sarcini, conform C.U. emis de Primăria Scornicești; Amplasamentul propus nu intra 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, cu modificările și completările ulterioare,
- b) Proiectul nu implica utilizarea resurselor de care depinde diversitate biologică;
 - c) Pe amplasament și în imediata apropiere a acestuia nu au fost identificate specii și habitate de interes comunitar;
 - d) Proiectul nu afectează direct zone de hrănire/reproducere/migrație.

Condițiile de realizare a proiectului:

- a) Respectarea proiectului care a stat la baza avizării, respectiv a memoriului tehnic prezentat în documentația de susținere a solicitării. Orice modificare a acestuia, care poate avea efecte semnificative asupra mediului, se va notifica la A.P.M. Olt. Notificarea se va realiza obligatoriu înainte de modificarea proiectului.
- b) Respectarea legislației de mediu în vigoare.
- c) Începerea lucrărilor de execuție este permisă numai după obținerea tuturor avizelor impuse prin Certificatul de Urbanism și de către membrii Comisiei de Analiză Tehnică.
- d) Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- e) Se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor. În cazul în care se constată o degradare a terenului, vor fi aplicate măsuri de reconstrucție ecologică.
- f) La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a înștiința autoritatea de mediu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul –verbal de constatare întocmit în această etapă se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.
- g) La finalizarea lucrărilor **se va solicita autorizație de mediu** în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Informații cu privire la procesul de participare a publicului în procedura derulată

Pe parcursul derulării procedurii, informarea publicului și participarea acestuia la luarea deciziei s-a realizat astfel:

- anunț pe site-ul propriu a A.P.M. Olt la depunerea solicitării în data de 5.11.2018, anunțuri ale titularului prin publicare în ziarul Gazeta Oltului din data de 6.11.2018, afișare la sediul Primăriei Scornicești în data de 6.11.2018,
- anunț asupra deciziei etapei de încadrare în ziarul Gazeta Oltului din data de 8.06.2018, afișare la sediul Primăriei Scornicești în data de 14.06.2018,
- postarea proiectului deciziei etapei de încadrare de către APM Olt în data de 14.11.2018.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului, conform art. 21 din OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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.

Prezenta decizie își păstrează valabilitatea pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, în situația în care nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin aceasta.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ec. Dorel ȘTEOMLEGA**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Ing. Marius POPA**

**Întocmit ,
Ing. Florin CĂRUNTU**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

E-mail : office@apmot.anpm.ro Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720 Fax : 0249/423670;