



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

PROIECT DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate **SC MEDDO SRL prin Alisie Elena Crina**, cu sediul în județul Alba, localitatea Sebes, str. Depozitelor, nr. 13, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 2744/22.03.2017, în baza Hotararii Guvernului nr. 445/2009 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 salbatice, cu modificările și completările ulterioare,

autoritatea competentă pentru protecția mediului ALBA decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sesiunii Comisiei de Analiză Tehnică din data de 18.07.2017, că proiectul “**EXTINDERE SI MODERNIZARE SPATIU DE PRODUCTIE MEDDO SRL**” propus a fi amplasat în jud. Alba, localitatea Sebes, str. Depozitelor, nr. 13, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- a) proiectul se încadrează în prevederile Hotararii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, la pct 13 a) orice modificare sau extindere, altele decât cele prevăzute la punctul 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexa, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului
- b) proiectul a fost analizat pe baza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr. 3 la HG 445/2009, după cum urmează:

1. Caracteristicile proiectului

a) Marimea proiectului:

Terenul are o suprafață de 1164 mp și este situat pe strada Depozitelor, nr. 13, se află în proprietatea SC MEDDO SRL.

Accesul pe teren se face prin intermediul străzii Depozitelor situat pe partea de nord a parcelei.

Pe amplasament se află trei construcții, C1 și C2, identificate în extrasul C.F. 83719 – Sebes, și cea de-a treia o construcție extratabulară.

Construcția C1 are o suprafață construită de 201 mp, un regim de înălțime parter, având funcțiunea de fabrică de mase plastice.

Construcția C2 are o suprafață construită de 103 mp, regim de înălțime parter, și funcțiunea de service auto. În prezent funcțiunea construcției este de fabrică de mase plastice.

Construcția extratabulară are o suprafață construită de 72.10 mp, regim de înălțime parter, și funcțiunea de depozitare.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

SC MEDDO S.R.L dorește extinderea și modernizarea fabricii de mase plastice prin recompartimentarea parțială a construcțiilor C1 și C2 existente și supraetajarea celor două construcții. Astfel, la nivelul parterului ca și funcțiuni vor fi prezente: săli de producție, spațiu de ambalare, hol + grup sanitar, casă de scară, spațiu tehnic.

Supraetajarea va consta în crearea unei structuri metalice independentă de structura existentă. Comunicarea cu construcția existentă se va realiza printr-un nod de circulație vertical interior, dotat cu scară și lift de marfă și persoane. Astfel la nivelul superior se vor amenaja spații destinate birourilor, grup sanitar și două spații de asamblare.

Necesarul de apă pentru nevoi igienico-sanitare este asigurat din rețeaua stradală, prin bransament existent.

Apele uzate menajere vor fi evacuate în rețeaua stradală, prin bransament existent.

Agentul termic pentru încălzirea spațiilor de producție va fi asigurat de către o centrală termică cu funcționare pe gaze naturale, amplasată la parter într-o încăpere amenajată corespunzător. Centrala termică va fi echipat cu un cazan de 120 kW.

Vecinătăți: la nord – strada Depozitelor, la vest - teren proprietate privată (destinație industrială), la sud - teren proprietate privată (destinație industrială), la est - teren proprietate privată – SC OPREAN SRL (destinație industrială)

În prezent activitatea se desfășoară mai mult pe orizontală, societatea având în dotare mașini pentru injectare mase plastice, spațiu pentru asamblare, ambalare în clădirile tip parter.

Instalațiile achiziționate prin acest proiect : mașină de injecție mase plastice, o linie de extrudare pentru tuburi flexibile din PVC plastifiat o să fie integrate în fluxul tehnologic existent pe amplasament, urmând să fie amplasate la parterul clădirii. Activitatea de asamblare, ambalare urmând să se desfășoare în spațiile extinse(etaj) prin proiect.

Principalele faze ale procesului tehnologic sunt: Aprovizionarea cu materii prime; Alimentarea mașinilor de injecție; Turnarea în forme prin injecția de mase plastice; Separarea culeelor; Debavurarea piese; Control CTC; Depozitare temporară; Livrare

Materiile prime, energia și combustibilii utilizați, cu modul de asigurare a acestora:

Granule: PVC plastifiat, polietilenă, polipropilenă, polistirol, de la diversi producători

Energie electrică - de la rețeaua din zonă

Gaz metan - de la rețeaua din zonă

La finalizarea investiției pentru refacerea cadrului natural se vor adopta următoarele măsuri:

- evacuarea tuturor deșeurilor tehnologice de pe amplasament și a materiilor prime în exces;
- nivelarea suprafețelor de teren afectate de lucrările de realizare a construcțiilor;
- acoperirea cu sol vegetal rezultat din excavațiile de pe amplasament, sau amplasamente de pe alte locații;
- cologizarea amplasamentului prin semănare de iarbă și plantare de pomi

b) Cumularea cu alte proiecte – nu este cazul;

c) Utilizarea resurselor naturale - în cantități limitate combustibili pentru utilaje, agregate în etapa de construcție;

d) Productia de deseuri - proiectul va genera deseuri fără caracter periculos: deseuri de construcții în etapa de execuție;

e) Emisiile poluante inclusiv nivelul de zgomot și alte surse de disconfort - în timpul execuției, și funcționării temporar, vor fi emisii de la utilaje și mijloace de transport. Aceste emisii precum și nivelul de zgomot generat de lucrări vor fi în limite admisibile.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

f) Riscul de accident, în special datorita substantelor /tehnologiilor utilizate – instalatfiile propuse a se amplasa nu utilizează substanțe periculoase pentru mediu.

2. Localizarea proiectului

2.1 utilizarea existentă a terenului – conform certificatului de urbanism, teren construibil, destinatia prin PUG: zona pentru constructii industriale;

2.2 relativa abundență a resurselor si capacitatea de regenerare a lor – nu este cazul;

2.3 capacitatea de absorbtie a mediului –

a) zonele umede - nu este cazul

b) zonele costiere - nu este cazul

c) zonele montane si cele împadurite – amplasamentul nu este amplasat in fond forestier, nu se vor efectua lucrari de defrisare vegetatie forestiera

d) parcurile si rezervatiile naturale - nu este cazul

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia în vigoare - proiectul nu este localizat în vecinatatea sau în perimetrul unei arii naturale protejate sau în Sit Natura 2000.

f) zonele de protectie speciala - nu este cazul

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depășite – nu este cazul

h) ariile dens populate - nu este cazul

i) peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica – amplasamentul nu este inclus pe lista monumentelor istorice și/sau în zona de protecție a acestora.

3. Caracteristicile impactului potential:

a) extinderea impactului, aria geografica si numarul persoanelor afectate - proiectul propus nu va constitui o sursa de poluare a factorilor de mediu prin marimea, caracteristicile si lucrarile propuse;

b) natura transfrontiera a impactului - lucrarile propuse nu au efecte transfrontiera;

c) marimea si complexitatea impactului – redusa;

d) probabilitatea impactului – redusa pe perioada de executie;

e) durata, frecventa si reversibilitatea impactului –

Lipsa unor sesizari/observatii ale publicului interesat pe parcursul procedurii de reglementare, referitor la obiectivul propus;

Conditile de realizare a proiectului:

- pe parcursul executarii lucrarilor propuse prin proiect se vor lua măsuri în vederea asigurării protectiei factorilor de mediu;

- organizarea de șantier și lucrările de construcție se vor efectua numai în perimetrul aferent proiectului;

- pe întreaga durata de executie a lucrărilor, nivelul de zgomot echivalent la limita perimetrului funcțional nu va depăși valoarea de 65 dB (Cz=60) conform SR 10009-2017;

- terenul afectat temporar de lucrările propuse se va readuce la starea inițiala de folosinta și se va reface vegetatia;

- deșeurile generate pe parcursul lucrărilor se vor gestiona cu respectarea prevederilor OM 95/2005, Legii nr. 211/ 2011 privind regimul deșeurilor, modificata si completata prin OUG nr. 68/2016;





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- la finalizarea investitiei, titularul va notifica APM Alba, in vederea reglementarii activitatii.

Prezenta decizie poate fi contestata în conformitate cu prevederile Hotararii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/ 2004, cu modificarile și completările ulterioare.

