



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

Nr.

Referitor dosar nr. 4290/06.03.2018

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. xx din xx.08.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **MAINETTI ROMÂNIA SRL**, din comuna Șura Mică, Parc Industrial Șura Mică P1, Județul Sibiu, înregistrată la APM Sibiu cu nr. 4290/06.03.2018 și a completărilor înregistrate cu nr. 13085/19.07.2018, în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- **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, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Sibiu decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 01.08.2018, că proiectul "**Construire corp hală depozitare, extindere imobil spații administrative, construire anexe, schimbare de destinație din hală depozitare în hală de producție**", propus a fi amplasat în comuna Șura Mică, Parc Industrial Șura Mică P1 (CF 100326, nr. top 100326), județul Sibiu, **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:

- proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii de Guvern nr. 445/2009, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa 2 pct. 13, lit. a) – orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în anexa nr. 2, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.

1. Caracteristicile proiectului

a). mărimea proiectului:

Terenul pe care se va implementa proiectul are suprafața totală 26.276 mp și include construcții cu suprafața 5.447 mp, suprafața desfășurată 5.507 mp. Pe amplasament titularul desfășoară activitatea de producție umerase din plastic și recuperarea deșeurilor de plastic proprii sau de la terți, reglementată prin Autorizația de mediu nr. SB 95 din 16.10.2015. Spațiile construite aflate



în incintă cuprind: hala de producție (932,09 mp), depozit de produse (273,69 mp), hala de expediție (1.289,14 mp), spațiu materiale reciclabile – linie extrudare (239.13 mp), birouri, vestiare, grupuri sanitare și sală de mese.

Prin proiect se propune extinderea halei de producție și depozitare în scopul reorganizării producției și schimbarea destinației pentru hala de depozitare existentă în spațiu de producție. După realizarea proiectului suprafața construită totală va deveni 8.302 mp, iar suprafața desfășurată totală 8.362 mp.

Proiectul propune următoarele:

- construire hală pentru depozitare materii prime (corp E) – 374 mp;
- extindere imobil spații administrative (corp B) cu un corp F – 312 mp;
- construire anexe și hala de depozitare (1.998 mp) și ambalare (171 mp) – corp D;
- schimbare destinație hala depozitare (1.722 mp) în hală de producție (corp C), montare pod rulant și schimbare instalații în acord cu echipamentele și utilajele care vor echipa spațiul.

Corpurile propuse pentru construire vor avea următoarele funcțiuni:

Corp F – extindere spațiu administrativ (312 mp):

- cameră odihnă – 12,19 mp;
- birou șef tură – 22,46 mp;
- hol – 7,58 mp;
- birou – 19,80 mp;
- sală de mese producție – 50,11 mp;
- grup sanitar bărbați – 25,64 mp;
- vestiar bărbați – 34,57 mp;
- hol – 45,11 mp;
- grup sanitar femei – 22,83 mp;
- vestiar femei – 35,76 mp;
- suprafață utilă totală – 276,05 mp;

Corp E – hală materie primă (374 mp):

- hală – 239,40 mp;
- copertină CHILLER – 73,60 mp;
- copertină CHILLER – 57,01 mp;
- suprafață utilă totală – 370,01 mp;

Corp D – spațiu ambalare (171 mp):

- spațiu ambalare – 144,39 mp;
- grup sanitar – 6,80 mp;
- birou depozit – 19,74 mp;
- suprafață utilă totală – 170,93 mp;

Corp D – hală depozitare (1998 mp):

- spațiu depozitare – 1942,03 mp;
- cameră ACS – 6,97 mp;
- suprafață utilă totală – 1.949 mp.

După realizarea construcțiilor se propune achiziția unor echipamente tehnologice suplimentare: zdrobitor măcinare plastic, moară măcinare plastic, sistem exhaustare praf, 13 prese injecție pentru zona de producție mașini injecție PS, 5 prese injecție pentru mașini injecție cauciuc TPE, 13 linii de asamblare, 11 roboți industriali atașați de presele de injecție, 19 matrite de injecție.

În jurul clădirilor noi se va asigura un sistem de colectare a apelor pluviale.

Imobilele propuse se vor racorda la rețelele de alimentare cu apă, canalizare și alimentare cu energie electrică existente în incintă.



Alimentarea cu apă în scop potabil și igienic – sanitar este asigurată din rețeaua de alimentare cu apă potabilă a Parcului Industrial. Alimentarea cu apa tehnologică necesară la spălarea platformelor betonate și la instalațiile de răcire ale preselor de injecție a materialelor plastice, se va face prin același sistem de alimentare cu apă potabilă, prin bransamentul existent.

Apele uzate menajere sunt colectate de rețeaua interioară și evacuate în colectorul rețelei de canalizare a Parcului Industrial. Apele tehnologice rezultate din sistemele de răcire ale preselor de injecție la schimbarea matrițelor și cele rezultate de la spălarea pardoselilor halelor, sunt colectate în interiorul halelor și dirijate la rețeaua de ape pluviale care deservește întreaga platformă. Apele uzate tehnologice rezultate în urma spălării platformelor sunt trecute printr-un separator de produse petroliere existent, deversate în canalul colector și apoi descărcate în cursul de apă Strâmbu. Apele pluviale convențional curate provenite de pe acoperișurile existente, precum și de pe acoperișurile construcțiilor propuse prin proiect, sunt colectate și deversate în canalul limitrof incintei. Apele meteorice posibil impurificate cu hidrocarburi, provenite din zonele de parcare și de trafic auto, se vor colecta și evacua în separatorul de produse petroliere dotat cu filtru coalescent împreună cu efluenții uzați tehnologici, proveniți din halele de producție, conform avizului nr. SB 55 din 17.07.2018 emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Sibiu.

b). cumularea cu alte proiecte: proiectul reprezintă o extindere a activității existente pe amplasament;

c). utilizarea resurselor naturale: nu este cazul;

d). producția de deșeuri:

– în perioada de construire: deșeuri menajere, deșeuri din construcții și demolări, deșeuri de ambalaje;

– în perioada de funcționare: deșeuri menajere, ambalaje, deșeuri din producție;

e). emisii poluante, inclusiv zgomot și alte surse de disconfort:

– în perioada de realizare: emisii de la utilajele utilizate în construcții;

– în perioada de funcționare: emisii de la utilajele care transportă materii prime și produse finite;

f). riscul de accidente, ținându-se seama în special de substanțele folosite: se vor respecta normele de protecția muncii specifice.

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea existentă a terenului: proiectul respectă dispozițiile art. 71 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, conform Certificatului de urbanism emis de Primăria Comunei Șura Mică și a verificării documentației de către ing. Rodica Maniuțiu. Terenul studiat se află în intravilanul localității Șura Mică, în Parcul Industrial Șura Mică, este proprietatea SC MAINETTĂ ROMÂNIA SRL și are folosința zonă de activități economice cu caracter industrial.

2.2. relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora: nu este cazul;

2.3. capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede: nu este cazul;

b) zonele costiere: nu este cazul;

c) zonele montane și cele împădurite: nu este cazul;

d) parcuri și rezervații naturale: nu este cazul;

e) arii clasificate sau zone protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale sau bazine piscicole amenajate, etc.: nu este cazul;

f) zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin 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, zonele prevăzute prin Legea nr.



5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – secțiunea a-III-a – zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: nu este cazul;

- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost depășite: nu este cazul;
- h) ariile dens populate: nu este cazul;
- i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică: nu este cazul.

3. Caracteristicile impactului potențial

- a) extinderea impactului, aria geografică și numărul persoanelor afectate: local pe perioada de realizare a proiectului;
- b) natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul;
- c) mărimea și complexitatea impactului: se vor lua măsuri de reducere și limitare a impactului asupra mediului; impact potențial nesemnificativ având în vedere caracteristicile proiectului și localizarea acestuia;
- d) probabilitatea impactului: redusă în condițiile respectării măsurilor impuse prin proiect;
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului: impact redus în perioada de realizare.

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

Proiectul propus nu este localizat în arii protejate, nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

Condițiile de realizare a proiectului:

- respectarea legislației în vigoare în domeniul protecției mediului;
- la executarea lucrărilor se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor și de protecția muncii;
- se va amenaja o platformă pentru colectarea selectivă a deșeurilor;
- executarea lucrărilor conform proiectului avizat;
- respectarea amplasamentului conform planului de încadrare în zonă și a planului de situație anexate documentației;
- materialele necesare executării lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate în incintă, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;
- nu se vor depozita materiale de construcție sau deșeuri în afara perimetrului studiat;
- managementul deșeurilor generate de lucrări va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect cât și a operatorului care realizează lucrările;
- se va evita depozitarea necontrolată a deșeurilor respectându-se cu strictețe modul de depozitare a acestora în locurile stabilite;
- se vor încheia contracte ferme pentru eliminarea deșeurilor rezultate în timpul realizării proiectului;
- se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toată durata de execuție a lucrărilor și implementării proiectului;
- se vor respecta condițiile impuse în Notificare asistență de specialitate de sănătate publică nr. 226/14.03.2018 emisă de Direcția de Sănătate Publică a Județului Sibiu;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

- se vor respecta condiții impuse prin avizul nr. SB 55 din 17.07.2018 emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Sibiu;
- la finalizarea lucrărilor se va solicita revizuirea autorizației de mediu deținută de unitate.

Conform art. 22, alin. (1) din H.G. nr. 445/2009, titularului proiectului are obligația, de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu despre orice modificare a datelor/informațiilor care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare.

Conform art. 49, alin. (3) și (4) din Ordinul MMP nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, la finalizarea lucrărilor, veți notifica Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii. Procesul-verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

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 a fost emisă în 3 (trei) exemplare originale, fiecare având un număr de 5 (cinci) pagini, semnate și ștampilate: 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

p. DIRECTOR EXECUTIV,

Ec. Ioan FRĂȚICI

**p. ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII
ing. Livia MITEA**

**ÎNTOCMIT,
Ing. Rodica MANIUȚIU**

