



Agenția pentru Protecția Mediului Mureș

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE (proiect) Nr. ... din 06.10.2015

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. FRONT DOORS S.R.L.** prin Gavriș Daniel cu sediul în localitatea Tg. Mureș, str. 8 Martie, nr. 27, jud. Mureș, înregistrată la APM Mureș cu nr. 5258 din 28.08.2015, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, Agenția pentru Protecția Mediului Mureș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de **06.10.2015** că proiectul **Construire hală prestări servicii, microproducție și depozitare** propus a fi amplasat în localitatea Ungheni, nr. 1/P, jud. Mureș jud. Mureș, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

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 H.G. nr. 445/2009, anexa nr. 2 la pct. 10, lit. b);
- prin aplicarea criteriilor din anexa 3 la H.G. nr. 445/2009 s-au constatat următoarele:

1. Caracteristicile proiectului

a) Mărimea proiectului – investiția prevede construirea unei hale în care se vor confecționa tâmplării metalice și panouri decorative pentru uși metalice din aluminiu și oțel (capacitatea de producție estimată - 300 Tone / an, respectiv 30.000 mp). Materia primă este concretizată în tabla, panouri și profile metalice cu și fără izolație (bariera termică), electrozi, nituri, suruburi autoforante și autofiletante. Materia primă, va fi depozitată și prelucrată în interiorul halei la 7-8 posturi diferite de lucru.

Utilajele necesare vor fi:

- transpalete electrice și manuale,
- scule de debitat tip fierastrau mecanic mobil și staționar,
- polizor unghiular,
- mașini de gaurit, fresat și insurubat,
- aparat de sudură cu arc electric,
- aparat de lipit cu adezivi bicomponenti,
- compresor de aer comprimat.

Spațiile vor fi proiectate pe 2 nivele, astfel: recepție, grupuri sanitare, vestiare, oficiu, hală producție care va avea o suprafață de 1295,92 mp, iar la etaj vor fi birouri.

Bilanț teritorial: S totală teren = 5.000 mp; Suprafața construită: 1484,31 mp; Suprafață desfasurată: 1637,97 mp; Suprafețe spații verzi :cca.2050 mp.

Nr. locuri parcare :14 locuri (din care 2 pentru mașini peste 3,5 to).

Alimentarea cu apă se va realiza prin racordarea la rețeaua existentă în zonă. Apele uzate fecaloide –menajere vor fi evacuate în rețeaua de canalizare a localității. Încălzirea spațiilor se va realiza cu ajutorul a două centrale termice alimentate cu gaze naturale. Energia electrică se va asigura din rețeaua de joasă tensiune a localității.

Pentru organizarea de șantier se va realiza împrejmuirea spațiului de lucru, se vor realiza porți de acces controlat, cu zone de curățire a utilajelor care ies din incintă, se vor amenaja anexe ecologice pentru personalul angajat în construcție (container și WC ecologic). Se vor realiza bransamentele ce vor deservei șantierul (apa, electricitate).



- b) Cumularea cu alte proiecte – nu este cazul.
- c) Utilizarea resurselor naturale – în cantități limitate apă, agregate minerale și combustibili pentru mașini și utilajele de construcții, în etapa de realizare, fără impact semnificativ asupra mediului; apă, energie electrică în etapa de funcționare.
- d) Producția de deșeuri – în perioada de realizare a proiectului: deșeurile rezultate din lucrările din construcții se vor refolosi, iar excedentul se va utiliza ca material de umplutură pe locurile desemnate de autoritățile administrației publice locale. Deșeurile menajere vor fi preluate de serviciul de salubritate local și se vor transporta la un depozit ecologic, autorizat. Deșeurile reciclabile se vor colecta pe categorii și se vor preda la unități autorizate pentru colectare/reciclare. În perioada de funcționare: deșeurile menajere vor fi preluate de serviciul de salubritate local și se vor transporta la un depozit ecologic, autorizat. Deșeurile reciclabile se vor colecta pe categorii și se vor preda la unități autorizate pentru colectare/reciclare.
- e) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort – în perioada de execuție, temporar, se vor produce emisii din surse mobile și datorate lucrărilor de construcție (pulberi), inclusiv zgomot, dar fără impact semnificativ. În perioada de funcționare vor fi emisii rezultate de la arderea combustibililor gazeși de la centralele termice care vor fi dispersate în atmosferă prin coșuri de fum dimensionate corespunzător, inclusiv zgomot, dar fără impact semnificativ.
- f) Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – redus, se vor respecta normele de protecția muncii specifice.

2. Localizarea proiectului

2.1 utilizarea existentă a terenului – teren intravilan, conform certificatului de urbanism nr.82 din 25.06.2015, emis de Primăria Orașului Ungheni;

2.2 relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu sunt probleme legate de calitatea și capacitatea de regenerare a resurselor naturale din zonă;

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) parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc. – nu este cazul;
- f) zonele de protecție specială – nu este cazul;
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja 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 – impact redus, temporar, punctual, pe perioada de execuție și funcționare.
- b) natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontiere;
- c) mărimea și complexitatea impactului – redusă;
- d) probabilitatea impactului – redusă având în vedere argumentele menționate la punctele 1 și 2;
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - impact redus, pe perioada de execuție și funcționare.



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

- proiectul **Construire hală prestări servicii, microproducție și depozitare** propus a fi amplasat în localitatea Ungheni, nr. 1/P, jud. Mureș nu se supune evaluării adecvate.

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

Prezenta decizie de încadrare se emite cu respectarea următoarelor condiții:

- Respectarea documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor specifice, care au stat la baza deciziei etapei de încadrare.

- Respectarea legislației în vigoare în domeniul protecției mediului.

- Respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

- Respectarea prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

- Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu.

- În perioada de execuție a proiectului se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării atmosferei, solului, apelor de suprafață și subterane, pentru protecția tuturor factorilor de mediu și se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.

- Nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozități necontrolate de deșeuri de orice fel.

- Se vor asigura condiții de colectare selectivă a deșeurilor.

- Pământul din săpături se va refolosi în cadrul lucrărilor.

- La finalizarea lucrărilor de construcție, suprafețele de teren afectate temporar de lucrări se vor aduce la starea de folosință inițială.

- Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

- Se va respecta nivelul de zgomot conform STAS 10009/1988 privind Acustica urbană.

- Conform art. 22, alin. (1) din HG nr. 445/2009, titularului proiectului are obligația, de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Mureș 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 APM Mureș 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.

- Înainte de punerea în funcțiune, se va solicita și obține autorizație de mediu conform *Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu*;

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare:

- anunțul privind depunerea solicitării acordului de mediu a fost publicat în ziarul "Zi de Zi" (din data de 25.09.2015), afișat la Primăria Orașului Ungheni (din data de 26.09.2015), precum și pe pagina de internet a APM Mureș (<http://apmms.anpm.ro> – în data de 28.08.2015);

Prezenta decizie este valabilă de la data emiterii, pe toată perioada de valabilitate a proiectului, în cazul în care nu intervin modificări ale acestuia.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Str. Podeni, nr.10, Târgu-Mureș, județul Mureș, Cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265. 314984; 0365. 404925 Fax 0265. 314985

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Str. Podeni, nr.10, Târgu-Mureș, județul Mureș, Cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265. 314984; 0365. 404925 Fax 0265. 314985