



## Agenția pentru Protecția Mediului Mureș

### ( proiect ) DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr. 1773

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **CHIOREAN VALERIA** cu sediul/domiciliul în loc. Ulieș nr. 227, comuna Râciu, jud. Mureș, înregistrată la APM Mureș cu nr. 1773 din 19.03.2015, 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 salbatice, 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 **25.05.2015** că proiectul “ **Construire atelier reparații auto și întreținere**” propus a fi realizat în loc. Sângeorgiu de Mureș, str. Transilvaniei nr. 252, 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. a).

#### 1. Caracteristicile proiectului

a) Mărimea proiectului – se prevede construirea unui atelier reparații auto, regim de înălțime S+P, la 2,0 m de la limita posterioară a terenului cu suprafața totală de 945 mp. Clădirea va fi amplasată la 2,0 m de la limitele laterale. Distanța de la casa de locuit de pe proprietate va fi 29,60 m. Accesul la atelier se va face din drumul de acces amenajat la nord.

La parter se vor amenaja: birou recepție, vestiar și grup sanitar pentru angajați, atelier reparații auto, iar la subsol vor fi depozite pentru piese de schimb și centrala termică, cu acces din exterior. Suprafața exterioară va fi pavată cu dale de beton, și se vor amenaja 5 parcări pentru autovehicule. Atelierul va avea în dotare: trei standuri de lucru cu elevator și trusă scule, unde se vor executa diferite lucrări mecanice (la motor), tinichigerie, electrice, schimbare roți, schimb ulei.

Ca și materii prime se vor utiliza: subansamble și piese de schimb, chituri, split glit, diluant degresant. Atelierul va fi racordat la rețeaua electrică a localității, la instalația de gaze naturale și la rețeaua de apă potabilă și canalizare. Nu se vor efectua operații de spălare sau vopsire ale autovehiculelor.

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;

d) Producția de deșeuri – în perioada de realizare a proiectului: pământul din săpături se va 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 de construcție se vor transporta la locul indicat de autoritățile locale. Deșeurile reciclabile se vor colecta pe categorii și se vor preda la unități autorizate pentru colectare/reciclare.

În perioada de funcționare: deșeuri metalice, uleiuri uzate, baterii și acumulatori, cauciucuri uzate se vor colecta periodic cu mijloace manuale și se vor preda unităților specializate autorizate pentru valorificare/eliminare.

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 se vor produce zgomote de la lucrările de reparații autovehicule, dar vor fi atenuate de elementele constructive;



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 cu folosința actuală de curți, construcții, conform certificatului de urbanism nr. 37 / 02.03.2015 emis de către Primăria comunei Sângeorgiu de Mureș;

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 – redusă, 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 atelier reparații auto și împrejmuire**” propus a fi realizat în loc. Sângeorgiu de Mureș, str. Transilvaniei nr. 252, jud. Mureș, nu se supune evaluării adecvate;

- proiectul propus nu este localizat în arii protejate, 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;
- 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;
- Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;
- Terenurile ocupate cu organizarea de șantier vor fi în proprietatea beneficiarului;
- La finalizarea lucrărilor de construcție, suprafețele de teren afectate temporar de lucrări se vor aduce la starea de folosință inițială, prin lucrări specifice (nivelare, înierbare);
- Nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;
- Se vor asigura condiții de colectare selectivă a deșeurilor;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Respectarea prevederilor HG nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;



- Respectarea prevederilor HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Emisiile în atmosferă se vor încadra în prevederile Ord. MAPPM nr. 462/1993;
- 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.

**Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare:**

- anunțul privind depunerea solicitării acordului de mediu a fost publicat în ziarul “Cuvîntul liber” (din data de 14.05.2015), afișat la Primăria comunei Sângeorgiu de Mureș (cu nr. 2864 în data de 14.05.2015) precum și pe pagina de internet a APM Mureș (<http://apmms.anpm.ro> – în data de 14.05.2015);

- anunțul privind încadrarea acordului de mediu a fost publicat în ziarul “Cuvîntul liber” (din data de 27.05.2015), afișat la Primăria comunei Sângeorgiu de Mureș (cu nr. 3840 în data de 03.06.2015) precum și pe pagina de internet a APM Mureș (<http://apmms.anpm.ro> – în data de 25.05.2015);

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.

