



## Agenția pentru Protecția Mediului Mureș

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr. 5804 din

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Comuna Bălăușeri**, prin primar Sageyo Istvan cu sediul în localitatea Bălăușeri, nr. 42, jud. Mureș, înregistrată la APM Mureș cu nr. 5804 din 15.09.2015, 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 **20.10.2015** că proiectul **Modernizare DC 61 Bălăușeri –Senereuș, km 4+300-9+360**, propus a fi amplasat în localitatea Senereuș, comuna Bălăușeri, 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. 13, lit. a);
- prin aplicarea criteriilor din anexa 3 la H.G. nr. 445/2009 s-au constatat următoarele:

**1. Caracteristicile proiectului**

a) Mărirea proiectului –investiția prevede modernizarea drumului comunal DC 61 Bălăușeri – Senereuș, km 4+300 -9+360 pe o lungime de 5,06 km.

Refacerea drumului constă în următoarele:

- din punct de vedere al îmbrăcămînții: asfaltare;
- profilul transversal: lățime platformă 6,50 m, lățime carosabil 5,50 m;
- profilul longitudinal: reamenajarea profilului actual prin ridicarea axului cu cca. 45 cm și crearea de noi declivități și racordări;
- șanțurile existente se vor curăța, se vor recalibra și pereea;
- se va asigura scurgerea apei către podețele de descărcare;
- podețele tubulare existente se vor înlocui cu podețe tubulare DN 800 mm;
- pentru accesul la drumurile laterale se prevăd 13 podețe tubulare Dn 400 mm.

b) Cumularea cu alte proiecte – traseu existent.

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 execuție a proiectului: deșeurile de construcție se vor transporta la locul indicat de autoritățile 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.

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 și vibrații, 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 – străzile sunt proprietate publică a comunei, conform certificatului de urbanism nr. 113 din 17.08.2015, emis de Consiliul Județean 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 – investiție în interesul comunității;
- 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 operare;
- 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 operare.

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

- proiectul **Modernizare DC 61 Bălăușeri –Senereuș, km 4+300-9+360**, propus a fi amplasat în localitatea Senereuș, comuna Bălăușeri, 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.

- Respectarea prevederilor din Notificarea de Începere a execuției nr.93 din 16.11.2015 emisă de A.N. "Apele Române" Administrația Bazinală de Apă Mureș.

-Terenurile ocupate cu organizarea de șantier vor fi în proprietatea beneficiarului.

-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.

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



---

## **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ**

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

E-mail: [office@apmms.anpm.ro](mailto:office@apmms.anpm.ro); Tel. 0265. 314984; 0365. 404925 Fax 0265. 314985

- 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. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Utilajele folosite vor respecta prevederile HG nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei, cu modificările și completările ulterioare.
- 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 „Zi de Zi” (din data de 06.10.2015), afișat la Primăria Comunei Bălăușeri (cu nr.6486 din data de 05.10.2015), precum și pe pagina de internet a APM Mureș (<http://apmms.anpm.ro> – în data de 22.09.2015);
- anunțul privind decizia etapei de încadrare a fost publicat în ziarul „Zi de Zi” (din data de ), afișat la Primăria Comunei Bălăușeri (cu nr. 7139 din data de ), precum și pe pagina de internet a APM Mureș (<http://apmms.anpm.ro> – în data de 20.10.2015), iar până la data adoptării deciziei nu au fost înregistrate propuneri/observații din partea publicului.

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

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](mailto:office@apmms.anpm.ro); Tel. 0265. 314984; 0365. 404925 Fax 0265. 314985