



**Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman**

**Decizia etapei de încadrare  
Proiect  
Nr. 11197 din 30.09.2016**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Primarul municipiului Rosiorii de Vede în numele UAT**, cu sediul în Rosiorii de Vede, str. Dunarii, nr. 58, județul Teleorman, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman cu nr. 11197/08.09.2016, în baza Hotărârii 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică din data de 30.09.2016, ca proiectul, „**Retea apă potabilă, canalizare menajeră și pluvială, sistematizare verticală**” propus a fi amplasat în Rosiorii de Vede, str. Aleea Parc Nord – lotul 1, F.N., județul Teleorman

**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 Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. 10, lit. a) „proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto”.
- ✚ nu au fost înregistrate observații din partea publicului.
- ✚ dimensiunile/caracteristicile proiectului nu generează un impact semnificativ asupra mediului.

**1. Caracteristicile proiectului**

**a) mărimea proiectului**

Proiectul prevede realizarea următoarelor lucrări:

- rețea de apă potabilă din PEHD 90 mm, care se va executa pe domeniul public, pe aleea de acces care deservește tronsoanele T3 și T4, L = 105 m;
- rețea de canalizare menajeră din tuburi PVC, D = 400 – 140 mm, L = 85 m cu funcționare gravitațională și L = 93 m cu funcționare prin pompare;
- alee de acces din strada Aleea Parc Nord;
- parcare care va servi locatarii tronsoanelor T3 și T4 – 20 de locuri;
- trotuare pentru circulația pietonală propuse dec o parte și alta a drumului de acces;
- loc de joacă pentru copii, S = 55 mp;
- spații verzi nou create, S = 468,46 mp;

Utilități:

- stația de pompare ape uzate SPAU se va racorda la rețeaua de electricitate din zonă;

**b) cumularea cu alte proiecte:** prin realizarea proiectului se vor asigura utilitățile locuințelor pentru tineret.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunarii, nr. 1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro);

Tel/Fax. 0247316228/0247316229

c) **utilizarea resurselor naturale:** nu este cazul.

d) **productia de deseuri:**

- in etapa de constructie: deseuri rezultate de la constructii, deseuri menajere.
- in etapa de functionare: nu este cazul.

e) **emisii poluante inclusiv zgomotul si alte surse de disconfort:** in perioada de executie a lucrarilor se vor lua toate masurile care se impun pentru protectia factorilor de mediu si se va respecta intocmai proiectul prezentat;

f) **riscul de accident, tinandu-se seama in special de substantele si de tehnologiile utilizate:** nu exista riscul de producere a accidentelor, care ar putea afecta sanatatea populatiei si a mediului, daca se respecta normele specifice de lucru.

### **2. Localizarea proiectului**

2.1. utilizarea existenta a terenului: folosinta si destinatia actuala este de zona pentru locuinte si functiuni complementare;

2.2. relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora: pentru realizarea proiectului nu sunt utilizate resurse naturale;

2.3. capacitatea de absorbtie a mediului, cu atentie deosebita pentru:

- a) zone umede – nu este cazul;
- b) zone costiere – nu este cazul;
- c) zonele montane si cele impadurite – nu este cazul;
- d) parcurile si rezervatiile naturale – nu este cazul;
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia in vigoare, cum sunt: zone de protectie a faunei piscicole, bazine piscicole naturale si bazine piscicole amenajate, etc – nu este cazul;
- f) zone de protectie speciala – nu este cazul;
- g) ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite - nu este cazul;
- h) ariile dens populate – nu este cazul;
- i) peisaje cu semnificatie istorica, culturala si arheologica – nu este cazul.

### **3. Caracteristicile impactului potential**

a) extinderea impactului: aria geografica si numarul persoanelor afectate – impactul este local, cu durata limitata numai in zona frontului de lucru si doar pe durata de executie a proiectului;

b) natura transfrontiera a impactului – nu este cazul;

c) marimea si complexitatea impactului – impact redus, temporar, local in zona frontului de lucru;

d) probabilitatea impactului – impact redus, temporar, local;

e) durata, frecventa si reversibilitatea impactului – temporar si reversibil.

**Condițiile de realizare a proiectului:**

- respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari de Legea nr. 265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare;
- respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- respectarea prevederilor STAS 12574/1987 Aer in zonele protejate. Conditii de calitate;
- respectarea prevederilor HG 188/2002( NTPA 002/2002) pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, modificata si completata cu HG 352/2005;
- respectarea prevederilor Ordinului 756 / 1997 al MAPPM – reglementari privind evaluarea poluarii mediului ;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;
- respectarea prevederilor OUG nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare ;
- transportul deseurilor se va face de asa maniera, incat sa nu se produca poluarea factorilor de mediu, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008, abandonarea acestora este strict interzisa;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunarii, nr.1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro);

Tel/Fax.0247316228/0247316229

masurile de prevenire si combatere a poluarilor accidentale.

**Prezenta decizie este valabila pe toata perioada punerii in aplicare a proiectului, pana la finalizarea acestuia.**

**Prezenta decizie se poate revizui, in cazul in care se constata aparitia unor elemente noi, necunoscute la data emiterii.**

**Proiectul propus nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului si ale procedurii de evaluare adecvata.**

**La finalizarea lucrarilor, titularul este obligat sa notifice APM Teleorman si GNM – Comisariatul Judetean Teleorman in vederea efectuarii unui control de specialitate pentru verificarea respectarii prevederilor deciziei etapei de incadrare, conform prevederilor art. 49 din Ordinul MMP nr. 135/2010.**

**Procesul verbal intocmit la finalizarea lucrarilor se anexeaza si face parte integranta din procesul verbal de receptie la terminarea lucrarilor.**

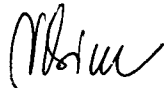
**Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.**

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Ion RADULESCU**

Șef serviciu A.A.A., Mihaela Pirvu

Intocmit, Valentina Voicu



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunarii, nr.1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro);

Tel/Fax.0247316228/0247316229