



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Decizia Etapei de Încadrare  
nr. 14874 din 23.03.2023  
Proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Comuna Fantanele, județul Teleorman, înregistrată la APM Teleorman cu nr. 14874/08.12.2022,

în baza Legii nr. 292/2018 - 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 sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agentia pentru Protectia Mediului Teleorman decide

ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 23.03.2023, că proiectul – „Modernizare și reabilitare străzi de interes local în comuna Fantanele, județul Teleorman” propus a fi amplasat în comuna Fantanele, județul Teleorman, nu se supune evaluării impactului asupra mediului

**Justificarea prezentei decizii:**

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul propus intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa 2, pct.13 lit.a);
- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;
- proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 lit.b) și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

**1.Caracteristicile proiectului:**

Strazile de interes local din comuna Fantanele au o lungime totala propusa pentru modernizare de 6812 m.

Strazile de interes local din comuna Fantanele propuse pentru modernizare sunt incadrate in Inventarul Domeniului Public al Comunei, dupa cum urmeaza :

Nr. Crt.	Denumire Strada	Lungime DALI	Latime carosabil +acost.	Podete	Indicatoare
1	Srada Viilor	900	7,00	4	4
2	Strada Islazului	800	7,00	3	3
3	Strada Romana	400	5,00	2	2



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

4	Strada Trandafirului	265	5,00	2	2
5	Strada Garoafelor	400	5,00	1	1
6	Strada Orhideelor	230	5,00	1	1
7	Strada Nuferilor	120	5,00	1	1
8	Strada Fantanitelor	150	5,00	2	2
9	Strada Toporasului	130	5,00	1	1
10	Strada Viorelelor	105	5,00	2	2
11	Strada Crizantemelor	100	5,00	2	2
12	Strada Bujorului	100	5,00	2	2
13	Strada Ghiocelului	94	5,00	2	2
14	Strada Margaretelor	93	5,00	2	2
15	Strada Leandrului	135	5,00	2	2
16	Aleea Daciei	90	5,00	2	2
17	Strada Branduselor	130	5,00	2	2
18	Strada Daciei	2570	5,00	17	17
<b>TOTAL</b>		<b>6812</b>		<b>50</b>	<b>50</b>

*Descrierea, a lucrarilor de modernizare efectuate in spatiile reabilitate;*

*Structura constructivă*

*Elementele geometrice ale strazilor de interes local sunt următoarele:*

*Traseul în plan orizontal*

Proiectarea traseului se face pe baza vitezei de proiectare și a condițiilor naturale, tehnice și economice.

În plan, traseul strazilor de interes local propuse pentru modernizare se suprapune peste platforma strazilor existente, nefiind nevoie de exproprieri de terenuri, de demolări sau scoateri din circuitul agricol sau silvic. Elementele geometrice corespund în general unei viteze de circulație de 50km/h.

Îmbunătățirea elementelor geometrice a fost făcută în așa fel încât viitoarea ampriză a strazilor să se mențină pe domeniu public.

*In profil longitudinal*

Strazile de interes local din comuna Fantanele se află în general în palier, existând pe tronsoane izolate pante medii. Pentru a reduce cât mai mult lucrările de terasamente linia roșie va fi proiectată în așa fel încât să urmărească foarte aproape și cât mai fidel linia terenului dar cu ajustarea denivelarilor mici prin umplutura și saptura. În punctele de schimbare de declivitate dintre două aliniamente se vor face racordări verticale, acolo unde este cazul ( $m > 0,5\%$ ).

*In profil transversal*

La drumurile proiectate se va aplica profilul transversal tip:

- partea carosabilă 4.00 m - 5,50 m;
- acostamentele 2 x 0,50 m și 2 x 0,75 m;
- panta transversala în acoperiș 2,5 %;
- panta acostament 2,5 % și 4,00%;
- rigole de pamant conform profilelor transversale tip;

*Structura rutiera noua propusa în urma calculului de dimensionare*

Pentru strazile de interes local proiectate s-a adoptat o structură rutieră adecvată pentru clasa de trafic ușor care este următoarea:

- 20 cm strat de fundație din balast;
- 15 cm strat de piatra sparta;
- 5 cm strat de legatura din BADPS22,4;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- 4 cm strat de uzura din BAPC16;

#### **Amenajarea acostamentelor**

Partea carosabilă va fi încadrată pe ambele părți de acostamente cu lățimea de 0,75m, pentru strazile principale și cu lățimea de 0,50 m pentru strazile secundare. Acostamentele vor avea structura rutieră formată din balast în grosime de 10 cm pentru strazile principale. Pentru strazile secundare acostamentele vor avea aceeași structura rutieră ca și partea carosabilă.

Panta transversală a acostamentelor este de 4,00 % pentru strazile principale și de 2,5% pentru strazile secundare.

#### **Execuția rigolelor pentru scurgerea apei**

Apele pluviale de pe suprafața părții carosabile sunt colectate lateral în santuri de pământ sau santuri de beton funcție de panta din profil longitudinal, de unde apele sunt conduse spre firele de văi existente în zonă, unde se vor descărca.

#### **Execuția de podețe noi**

Pentru asigurarea continuității scurgerii apelor în lungul strazilor proiectate la intersecțiile cu strazile laterale s-au prevăzut podețe tubulare D=500mm și lungimea de 7,00m.

#### **Aducerea la cota a caminelor de canalizare existente**

Caminele de canalizare existente pe strazi vor fi aduse la cota proiectată.

#### **Siguranța circulației**

Sunt prevăzute indicatoare rutiere la intersecția cu strazile principale din zonă.

**Descrierea proceselor de producție ale proiectului propus, în funcție de specificul investiției, produse și materiile prime, marimea și capacitate:**

- Semnalizarea punctului de lucru;
- Pichetarea traseului;
- Desfacerea elementelor existente, acolo unde este cazul;
- Sapatura pentru îndepărtarea stratului vegetal sau a structurii rutiere existente;
- Finisarea în vederea asternerii stratului de fundație;
- Asternerea stratului de fundație din balast și compactarea acestuia;
- Asternerea stratului de baza din piatra spartă și compactarea acestuia;
- Asternerea straturilor de legatură și de uzura și compactarea acestora;
- Profilarea, nivelarea și finisarea santurilor și a elementelor din beton acolo unde este cazul;
- Nivelarea, finisarea și aducerea la starea inițială a zonelor adiacente ce nu fac obiectul contractului;

**Cai noi de acces sau schimbări ale celor existente:** Traseul străzilor propuse pentru modernizare se suprapune peste platforma străzilor existente.

#### **Resursele naturale folosite în construcție și funcționare:**

Resurse neregenerabile folosite în construcție:

- minerale: balast, nisip, pietris;
- combustibili: motorina folosită pentru funcționarea utilajelor

Resurse regenerabile folosite în construcție :

- apa

## **2. Amplasarea proiectului**

Proiectul este amplasat în comunei Fantanele, județul Teleorman;

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

- conform Certificatului de Urbanism nr. 2 din 24.11.2022 – emis de Primăria Fantanele – zona de comunicații;

Regim juridic – domeniu public;

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acestei: nu este cazul;

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul;
2. zone costiere și mediul marin - nu este cazul;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

3. zonele montane și forestiere - nu este cazul;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - nu este cazul;

5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică - nu este cazul;

6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri; nu este cazul;

7. zonele cu o densitate mare a populației; nu este cazul;

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - nu este cazul;

### **3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial**

a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată; nesemnificativ, local, în perioada de realizare a lucrărilor;

b) natura impactului; direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor;

c) natura transfrontalieră a impactului; nu este cazul;

d) intensitatea și complexitatea impactului; în perioada de execuție a proiectului, intensitatea impactului asupra factorilor de mediu va fi potențial semnificativ;

e) probabilitatea impactului - potențial nesemnificativ având în vedere argumentele menționate la punctele 1 și 2;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului; impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea execuției lucrărilor - impactul potențial semnificativ va fi de scurtă durată și reversibil;

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate; nu este cazul;

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului prin aplicarea următoarelor condiții de realizare a proiectului:

Lucrările se vor realiza în intravilanul comunei Fantanele, județul Teleorman, respectându-se următoarele prevederi:

- se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică precum și legislația de mediu în vigoare; se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului
- managementul deșeurilor generate în urma execuției lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea societăților care realizează lucrurile, astfel:
- deșeurile generate vor fi colectate selectiv, în vederea predării către societăți autorizate pe bază de contract;
- deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi stocate temporar în pubele și apoi preluate de firme de salubritate autorizate;
- deșeurile metalice, de ambalaje și cele de materiale de construcție vor fi colectate selectiv, în vederea predării către societăți autorizate pe baza de contract;
- organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va fi amplasată în incinta amplasamentului și va respecta obligatoriu măsurile specifice pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor generate de acestea asupra sănătății umane și mediului înconjurător.

Se au în vedere;

- organizarea de șantier va ocupa suprafețe cât mai reduse;

- se vor întreprinde corespunzător zonele de lucru, se vor monta avertizoare, etc;

- materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite amenajate corespunzător;

- se vor lua măsuri pentru minimizarea emisiilor de pulberi în suspensie și sedimentabile rezultate din lucrările efectuate (șăpare, compactare, spargerea, strângerea în grămezi încărcarea-



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel. 0247316228; Fax 0247316229

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

descărcarea) prin aplicarea de tehnologii care să conducă la respectarea prevederilor STAS 12.574 - 87 privind protecția atmosferei;

- transportul oricăror tipuri de materiale, inclusiv a deșeurilor generate, se va realiza cu mijloace de transport acoperite;

- se vor stabili trasee optime din punct de vedere al proiecției mediului pentru vehiculele care transportă materiale de construcție ce pot elibera în atmosferă particule fine;

- pe timpul realizării proiectului se vor lua măsuri pentru prevenirea degajării prafului prin stropirea drumurilor de acces utilizate, etc.

- se va avea în vedere restrângerea la minimum a spațiului de stocare a deșeurilor rezultate în perioada de execuție a proiectului prin colectarea selectivă și valorificarea/ eliminarea prin firme autorizate.

- nu vor fi deschise drumuri noi de acces, ci vor fi utilizate drumurile deja existente;

- nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului ele desfășurare a lucrărilor;

- toate terenurile afectate temporar vor fi aduse la starea inițială;

- prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora;

- raportarea imediată la APM Teleorman și GNM – CJ Teleorman în cazul producerii unui eveniment indiferent de factorul de mediu afectat — apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale conform anexei afișate pe site-ul APM Teleorman - secțiunea Informații de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului;

- **dacă terenurile cu destinația de spații verzi vor fi afectate în mod accidental în timpul realizării proiectului, ele vor fi aduse la stadiul de funcționalitate avut anterior, cu refacerea acestora (se va realiza reabilitarea ecologică a zonelor afectate temporar și readucerea lor la starea și funcționalitatea inițială);**

**În perioada de execuției a proiectului se vor respecta prevederile:**

→ OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

→ OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

→ Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificările și completările ulterioare;

→ HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv cele periculoase cu modificările și completările ulterioare;

→ Ordinul MAPPM nr. 756/1997- Reglementari privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;

→ STAS 12574/1987- Aer în zone protejate. Condiții de calitate;

→ nivel de zgomot conform SR 10009:2017. Acustica - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant ;

#### **Informații cu privire la participarea publicului la procedura de reglementare**

Agencia pentru Protecția Mediului Teleorman a asigurat și garantat cadrul pentru accesul liber la informație a publicului interesat sau potențial afectat de proiect

**Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.**

**Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel. 0247316228; Fax 0247316229

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămăte într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte.

Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prelabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Director Executiv  
Laura Ilariana SIMION

Șef Serviciu. A.A.A.  
Mihaela PIRVU

Întocmit,  
Valentin LINCUI



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel. 0247316228; Fax 0247316229

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*