



PROIECT

Decizia etapei de încadrare

Nr. 13273 din 17.12.2021

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **MUNICIPIUL TURNU MAGURELE**, cu sediul în municipiul Turnu Magurele, bulevardul Republicii, nr. 2, județul Teleorman, înregistrată la APM Teleorman cu nr. 13273/05.11.2021, 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 17.12.2021, că proiectul “reabilitare 10 strazi din cartierul Magurele” propus a fi amplasat în municipiul Turnu Magurele, strada Progresului, Viorelelor TR1, Viorelelor TR2, Liliacului TR1, Liliacului TR2, Calmatui (tronson str. Grigore Alexandrescu și str. Aurel Vlaicu), Islazului, Salcamilor, Duzilor TR1, Duzilor TR2, județul Teleorman

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului.
- nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă;

Justificarea prezentei decizii:

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

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 10, lit e) – *construcția drumurilor*.....

b) caracteristicile proiectului:

Strazile propuse pentru reabilitare au următoarele caracteristici:

Nr. crt.	Denumire Strada	Lățime Strada proiect [m]	Lățime pavaj asfalt [m]	Tronson [m]	Suprafața parte carosabilă asfalt [m ²]	Suprafața trotuar [m ²]	Bordura [m]	Bordura [m]
1	Strada	25.00	6.50	50.00	162.50	150.00	50.00	50.00



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str. Dunarii, nr.1, Alexandria, jud. , Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247/316.228; 021. Fax. 0247/316.229

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

	Viorelelor TR1							
2	Strada Viorelelor TR2	112.0 0	3.00	224.00	336.00	448.00	224.00	224.0 0
3	Strada Liliacului TR1	60.00	2.50	60.00	150.00	48.00	120.00	60.00
4	Strada Liliacului TR2	50.00	3.50	100.00	175.00	200.00	100.00	100.0 0
5	Strada Toamnei	200.0 0	5.00	400.00	1,000.0 0	800.00	400.00	400.0 0
		70.00	4.00	140.00	280.00	280.00	140.00	140.0 0
6	Strada Progresului	218.0 0	4.00	436.00	872.00	872.00	436.00	436.0 0
7	Strada Salcamlor	233.0 0	4.00	466.00	932.00	932.00	466.00	466.0 0
8	Strada Duzilor TR1	168.0 0	4.00	336.00	672.00	672.00	336.00	336.0 0
9	Strada Zambilelor TR1	267.0 0	5.00	534.00	1,335.0 0	1,068.0 0	534.00	534.0 0
10	Strada Zambilelor TR2	60.00	5.00	120.00	300.00	240.00	120.00	120.0 0
11	Strada Stanjeneilor TR1	90.00	4.00	90.00	360.00	90.00	180.00	90.00
12	Strada Duzilor TR2	62.00	4.00	62.00	248.00	62.00	124.00	62.00
13	Strada Stanjeneilor TR2	85.00	2.60	0.00	221.00	0.00	170.00	0.00
14	Strada Izlazului	200.0 0	2.80	200.00	560.00	200.00	400.00	200.0 0
15	Strada Calmatui	350.0 0	7.00	700.00	2,450.0 0	1,400.0 0	700.00	700.0 0
		325.0 0	6.00	650.00	1,950.0 0	1,300.0 0	650.00	650.0 0
		625.0 0	5.50	625.00	3,437.5 0	625.00	625.00	625.0 0
		70.00	3.50	70.00	245.00	70.00	70.00	70.00
TOTAL		3,270 .00	-	5253.0 0	15,686. 00	9,447.0 0	5,845.0 0	5,263. 00



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str. Dunarii, nr.1, Alexandria, jud. , Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247/316.228; 021. Fax. 0247/316.229

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

Traseul in plan

Din punct de vedere al traseului in plan s-a urmarit ca traseul proiectat sa se suprapuna cat mai mult peste traseul existent, incadrandu-se intre limitele de proprietate, astfel incat sa nu fie nevoie de exproprii. Astfel, traseul strazilor supuse reabilitarii a fost proiectat pentru viteza de 25 km/h – 40 km/h.

Profilul longitudinal

În profil longitudinal, linia rosie proiectata va urmări linia terenului existent fără a se efectua corecții mari ale niveletei existente, linia rosie proiectata situindu-se deasupra sau sub nivelul terenului existent cu 0 – 20 cm. Elementele geometrice alese pentru geometrizarea profilului longitudinal corespund unei viteze de proiectare de 25-40 km/h.

Partea carosabila va fi incadrata de borduri cu dimensiunile 20 x 25 si trotuare cu urmatoarea alcatuire: 4 cm strat de uzura BA 8 rul 50/70 conform SR 13108(BA 8 conform AND 605), 10 cm fundatie din beton de ciment de clasa C12/15, 10 cm fundatie din balast (vezi profile transversale).

Strazile laterale se vor amenaja pe o lungime de 10 m cu acelasi sistem rutier cu cel al strazii ce se va reabilita.

Profilul transversal

Elementul principal dintr-un profil transversal îl constituie partea carosabilă destinată circulației vehiculelor, dispusă pe un sistem rutier alcătuit și dimensionat în așa fel încât să preia solicitările din trafic și condiții climatice pe o durată determinată în limita deformațiilor admisibile.

S-au prevazut profile transversale tip functie de:

- topografia terenului
- asigurarea scurgerii apelor
- partea carosabila - Conform Ord. MT nr. 50/1998; Ord. MT nr. 45/1998

capitolul 5, „Dispozitii finale” punctul 5.2

Terasamente

Pentru asigurarea cotelor si dimensiunilor profilelor tip, terasamentele se vor realiza prin efectuarea de sapatari pentru realizarea casetelor de largire a pietruirii existente. Lucrarile de terasamente trebuie sa corespunda prevederilor STAS 2941-84 in ceea ce priveste capacitatea portanta, gradul de compactare si pantele taluzurilor.

Scurgerea apelor

Se vor asigura pantele necesare in profil longitudinal si transversal care sa permita dirijarea apelor meteorice catre rigolele carosabile proiectate si catre gurile de scurgere aferente retelei de canalizare pluviala.

Se vor asigura pantele necesare in profil longitudinal si transversal care sa permita dirijarea apelor meteorice catre gurile de scurgere aferente retelei de canalizare pluviala proiectate.

Va fi realizata retea de canalizare pluviala pe toate strazile proiectate, mai puțin pe Strada Viorelelor TR1, deoarece are o lungime mica (25 m) si pe strada Calmatui intre km 0+675-1+370 deoarece panta terenului nu permite realizarea acesteia.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str. Dunarii, nr.1, Alexandria, jud. , Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247/316,228; 021. Fax. 0247/316,229

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

Sensul de scurgere al apelor in functie de panta canalizarii pluviale este urmatorul:

- pe strada Viorelelor TR2 sensul de scurgere al apei este catre caminul existent de pe strada Nucilor;

- pe strada Progresului sensul de scurgere al apei este catre strada Calarasi, in caminul CV-Existent1 prevazut intr-un proiect anterior;

- pe strada Liliacului TR1 sensul de scurgere al apei este catre strada Frasinului, in retea de canalizare prevazuta intr-un proiect anterior;

-pe strada Liliacului TR2 sensul de scurgere al apei este catre strada Mosilor, in retea de canalizare prevazut intr-un proiect anterior;

- pe strada Toamnei sensul de scurgere al apei este catre strada Viitorului, in retea de canalizare existent;

- pe strada Zambilelor TR1 si TR2 sensul de scurgere al apei este catre strada Viitorului, in retea de canalizare pluviala existent;

- pe strada Stanjeneilor TR1 si TR2 sensul de scurgere al apei va fi catre strada Zambilelor TR1 de unde va fi deversata in retea existentă de pe strada Viitorului;

- pe strada Calmatui intre km 0+000-0+420, apele vor fi directionate catre retea existentă, in caminul de vizitare de la intersectia strazilor Calmatui si Doinei.

In continuare pe strada Calmatui intre km 0+420-0+675 sensul de scurgere al apei va fi directionat spre acelasi camin de la intersectia strazilor Calmatui si Doinei.

Incepand cu km 0+675-1+370, pe strada Calmatui scurgerea apelor va fi realizata prin intermediul unei rigole carosabile acoperite, deoarece panta naturala a terenului nu permite continuitatea canalizarii pluviale.

- pe strada Duzilor TR1 si TR2 apele vor fi conduse catre strada Gradinilor si vor fi golite in retea de canalizare pluviala, respectiv in caminul e vizitare positionat la intersectia strazii Gradinilor cu strada Duzilor. Se mentioneaza ca pe strada Gradinilor exista o retea de canalizare pluviala proiectata, ce face obiectul unui alt contract de lucrari;

- pe strada Salcamilor apele vor fi conduse catre strada Gradinilor si vor fi deversate in primul camin de vizitare de pe strada Gradinilor. Pe strada Gradinilor exista o retea de canalizare pluviala proiectata in cadrul unui alt contract de lucrari;

- pe strada Izlazului sensul de scurgere al apei este catre strada Salcamilor, de unde va fi preluata de retea proiectata pe aceasta strada.

Nr. Crt.	Denumire strada	Canalizare Pluviala (ml)	Caminul de vizitare preabucate (D=1000)	Cantitate de scurgere pluviala
1	Strada Viorelelor TR2	118.16	3.00	3.00
2	Strada Liliacului TR1	62.77	2.00	3.00
3	Strada Liliacului TR2	55.10	2.00	3.00



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str. Dunarii, nr.1, Alexandria, jud. , Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247/316.228; 021. Fax. 0247/316.229

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

4	Strada Toamnei	256.35	6.00	5.00
5	Strada Progresului	222.84	5.00	6.00
6	Strada Salcamilor	324.98	7.00	7.00
7	Strada Duzilor TR1, TR2	220.15	5.00	5.00
8	Strada Zambilelor TR1	249.87	5.00	5.00
9	Strada Zambilelor TR2	59.67	2.00	2.00
10	Strada Stanjeneilor TR1, TR2	175.75	6.00	6.00
11	Strada Izlazului	200.44	4.00	4.00
12	Strada Calmatui	650.32	14.00	28.00
TOTAL		2.596,40	61.00	77.00

Lucrari de sprijinire:

nu sunt necesare lucrari de consolidare.

Structura rutiera propusa este:

- 4 cm strat de uzura BA16 conform AND 605 (BA 16 rul conform SR EN 13108);
- 6 cm strat de legatura BAD22.4 conform AND 605 (BAD 22.4 leg conform SR EN 13108);
- 20 cm strat superior de fundatie din piatra sparta 0-63 conform SR EN 13242+A1;
- 30 cm fundatie din balast conform SR EN 13242+A1.

Siguranta circulatiei

Pentru siguranta circulatiei se vor realiza lucrari de semnalizare verticala (indicatoare de circulatie) si orizontala (marcaje rutiere) in scopul prevenirii accidentelor. Semnalizarea orizontala se va realiza cu marcaje longitudinale pentru a delimita partea carosabila.

Se propune realizarea marcajelor longitudinale si transversale conform STAS 1848 – 7/2015, iar a indicatoare rutiere conform STAS 1848 – 1/2011.

Semnalizarea rutiera

Semnalizarea punctului de lucru la lucrările de execuție a drumurilor propuse reabilitării, precum și asigurarea siguranței circulației pe timpul execuției lucrărilor se vor face în conformitate cu „Normele metodologice privind condițiile de închidere a circulației și de instituire a restricțiilor de circulație în vederea executării de lucrări în zona drumului public și/sau pentru protejarea drumului” – emise de Ministerul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str. Dunarii, nr.1, Alexandria, jud. , Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247/316.228; 021. Fax. 0247/316.229

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

de Interne și Ministerul Transporturilor în octombrie 2000 și constau din măsuri privind siguranța și controlul circulației rutiere prin dirijarea temporară a traficului.

Semnalizarea rutieră temporară trebuie să informeze participanții la trafic asupra situației exacte pe care o vor întâlni (localizarea și amploarea lucrărilor, condițiile de circulație în zonă lucrărilor) și trebuie aplicată de o asemenea manieră încât să fie credibilă. Este necesar ca situația în zona lucrărilor să fie efectiv cea la care se așteaptă participantul la trafic, în urma percepției mesajului presemnalizării și semnalizării temporare.

Aspectele care trebuie îndeplinite în acest scop sunt următoarele:

- semnalizarea să respecte prevederile legislației și prescripțiile tehnice în vigoare;
- semnificația indicatoarelor să corespundă într-adevar necesităților impuse de lucrare;
- semnalizarea să urmărească în timp și în spațiu desfășurarea lucrărilor;
- semnalizarea temporară să nu restricționeze circulația mai mult decât strictul necesar;
- semnalizarea temporară să fie demontată la terminarea lucrărilor;
- semnalizarea curentă să fie restabilită și completată în conformitate cu noile condiții apărute în urma execuției lucrării respective.

c) condițiile de realizare a proiectului:

- investiția se va realiza conform proiectului tehnic, în condițiile impuse prin avizele sau acordurile eliberate de instituțiile menționate în certificatul de urbanism.
- lucrările vor fi semnalizate corespunzător;
- deșeurile rezultate vor fi obligatoriu îndepărtate din zona pe baza de contracte încheiate cu operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului;
- în perioada execuției lucrărilor se vor lua măsuri care să evite producerea de emisii semnificative de poluanți;
- utilajele folosite vor fi menținute permanent în condiții de funcționare normală (întreținute corespunzător) și vor fi dotate cu amortizoare eficiente pentru reducerea zgomotului; emisiile de zgomot și vibrații determinate de activitatea utilajelor sau mijloacelor de transport se vor încadra în limitele prevăzute de legislație;

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;
- Ordonanța de Urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată de Legea nr. 263/2005;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str. Dunării, nr.1, Alexandria, jud. , Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247/316.228; 021. Fax. 0247/316.229

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

- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

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

- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

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

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul *nu intra 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, cu modificările și completările ulterioare;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă,

- nu este cazul.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate 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 emiterie 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str. Dunării, nr.1, Alexandria, jud. , Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247/316.228; 021. Fax. 0247/316.229

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

revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. 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 prealabile 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 serv. A.A.A. Mihaela PÎRVU

Întocmit, Viorica DONE



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str. Dunarii, nr.1, Alexandria, jud. , Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247/316.228; 021. Fax. 0247/316.229

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