



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 5408 din 14.10.2022

Proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Compania Nationala de Administrare a Infrastructurii Rutiere SA**, cu sediul in municipiul Bucuresti, str. Dinicu Golescu, nr. 38, sector 1, pentru proiectul “**Construire pod pe DN 54 km 64+001, judetul Teleorman si desfiintare pod existent**”, propus a fi amplasat în comuna Islaz, judetul Teleorman, înregistrată la APM Teleorman cu nr. 6473/21.04.2022, 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 14.10.2022. că proiectul “Construire pod pe DN 54 km 64+001, judetul Teleorman si desfiintare pod existent”, propus a fi amplasat în comuna Islaz, judetul Teleorman,

se supune evaluării impactului asupra mediului

se supune evaluării adecvate

nu se supune studiului de evaluare a impactului asupra corpului de apă

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării 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 pct 10 lit. e);
- proiectul propus 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, în contextul în care, proiectul se suprapune cu Siturile Natura 2000 ROSPA0024 Confluenta Olt-Dunare si ROSCI0044 Corabia – Turnu Magurele;
- proiectul propus intră sub incidența prevederilor sub incidența prevederilor art. 48 lit. și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Scopul proiect este executarea unui pod nou cu suprastructura mixta otel - beton peste albia minora si viaducte de acces din grinzi prefabricate din beton armat precomprimat, pe DN 54 la km 41+001 peste raul Olt, în extravilanul comunei Islaz, județul Teleorman.

Podul se va executa la aproximativ 60 m în aval de podul existent, cu suprastructura din grinzi metalice continue pe 3 deschideri central si din grinzi prefabricate din beton armat precomprimat pe deschideri marginale. Podul va avea 8 deschideri, lungimea tablierului de 375.39



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

m (40,72 + 40,81 + 50,25 + 70,0 + 50,25 + 41,05 + 41,26 + 40,9), lungimea totala incluzand si zidurile intoarse de 387,00 m si latimea totala de 11.50 m. Drumul național DN 54 se va racorda corespunzător la noul pod. Pe pod și pe rampele de acces se vor monta stâlpi de iluminat

Podul existent se va folosi ca și variantă provizorie de circulație până la realizarea noului pod. După execuția podului nou, cel existent se va desființa.

Infrastructura podului va fi alcătuită din 2 culei înecate și 7 pile, executate din beton armat monolit. Acestea vor fi fondate indirect, prin intermediul piloților forajați Ø1.20 m din beton armat C25/30. Piloții forajați vor fi solidarizați la partea superioară cu un radier din beton armat. Elevațiile pilelor vor fi alcătuite dintr-un stâlp circular și o riglă, din beton armat C35/45. Rezemarea suprastructurii pe infrastructuri se va face prin intermediul aparatelor de reazem și a cuzineților. Podul va fi dotat cu blocuri antiseismice. Toate suprafețele infrastructurilor în contact cu pământul se vor proteja cu 2 straturi de emulsie bituminoasă cationică sau din suspensie de bitum filerizat. Toate suprafețele văzute de beton se vor proteja anticoroziv.

Suprastructura va fi alcătuită din 8 deschideri.

Pe 5 deschideri marginale (deschiderile 1, 2 și 6, 7, 8), suprastructura va fi alcătuită din grinzi prefabricate din beton armat precomprimat, cu lungimea de 40.00 m și înălțimea de 2.10 m. Acestea sunt amplasate câte 4 în secțiune transversală. Rezemarea grinzilor pe cuzineții din beton armat aferenți culeelor și pilelor se realizează cu aparate de reazem din neopren armat. Peste grinzile prefabricate se toarnă monolit placa de suprabetonare din beton C35/45.

Pe 3 deschideri centrale (deschiderile 3, 4, 5), suprastructura se va realiza din 4 grinzi metalice cu inimă plină amplasate la 2.70 m interax, în varianta constructivă de grinzi continui pe pile. Lungimea totală a tablierului pe grinzi metalice este de 170.40 m. Între grinzile metalice, pe post de cofraj pierdut a plăcii de suprabetonare, se dispun predale prefabricate din beton armat, peste care se toarnă placa de suprabetonare de min 20 cm grosime din beton armat C35/45.

Peste placa de suprabetonare se așterne: hidroizolația, protecția hidroizolației din BA8 de 3 cm grosime și straturile rutiere 4 cm BAP16 + 4 cm MAS16 (cu bitum modificat).

Umplutura din trotuarele podului se va executa din beton de clasă C25/30 turnat peste hidroizolație, iar la partea superioară a acestuia se așterne un strat de uzură BA8 de 3 cm grosime.

Lățimea podului nou este de 11.50 m.

Parte carosabilă de 7.80 m compusa din:

- 2 benzi de 3.50 m
- 2 benzi de 0.40 m datorate efectului optic de îngustare
- 2 trotuare de 1.60 m ce includ și spațiul pentru parapete de siguranță
- 2 grinzi parapet de 0.25 m

Separarea părții carosabile de trotuarele denivelate se va face prin intermediul bordurilor prefabricate și parapete direcționale metalice cu grad de asigurare. Pentru siguranța pietonilor este prevăzut un parapet pietonal metalic.

Panta transversală a părții carosabile pe pod urmărește pe cea a drumului național. Panta longitudinală este variabilă.

Pentru evacuarea apelor de pe pod se vor dispune guri de scurgere, prin intermediul acestora și al țevilor special amenajate, apa va fi dirijată către emisarul existent sub pod (râul Olt) prin intermediul a două separatoare de hidrocarburi.

Racordări cu terasamentele: drumul național DN 54 din zona podului existent se retrasează pentru a se racorda la podul nou. Lungimea de racordare a podului nou cu drumul existent se face pe o lungime de 66.45m, respectiv 237.37m.

Rampele de acces pe pod vor avea lungimea de 160 m si 170m, care se vor executa din umplutură cu material corespunzător.

Structura rutieră pe rampele de acces va fi alcătuită din: 30 cm strat de formă, 30 cm strat inferior de fundație din balast, 20 cm strat superior de fundație din piatră spartă amestec optimal, 8 cm strat de bază din AB31.5, 6 cm strat de legătură din BAD22.4 și 4 cm strat de uzură din MAS16.



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

Acostamentele se vor racorda la trotuarele podului. Pentru evacuarea apelor de pe pod și rampe se vor executa casieri. În zona de racordare se vor executa scări de acces pe taluze.

Siguranța circulației:

Indicatoarele și marcajele rutiere permanente vor fi în conformitate cu standardele aflate în vigoare la data de referință.

Parapete de protecție: pe pod se va monta parapete de siguranță cu grad de asigurare H4b și parapete pietonali metalici. Pe rampele podului s-au prevăzut parapete de siguranță cu grad de asigurare H4, montați pe toată zona unde înălțimea rambleului depășește 2 m.

b) cumulara cu alte proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității a apei și a biodiversității: albia raului Olt din zona noului pod se va curate de vegetatie si se va reprofila

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate

Tipuri de deșeuri generate în timpul execuției proiectului

- Deșeuri municipale amestecate cod 20 03 01
- ❖ pământ și materiale excavate (piatră, spărturi de piatră, beton); categoria 17;
 - cod 17 01 01 beton;
 - cod 17 01 04 pământ și materiale excavate;
- ❖ deșeuri de materiale de construcții amestecate; categoria 17,
 - cod 17 01 07 amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice fără conținut de substanțe periculoase;
 - cod 17 02 01 – 17 02 03: lemn, sticlă, materiale plastice;
 - cod 17 05 00 pamant și materiale excavate sau dragate;
 - cod 17 09 00 deșeuri amestecate de materiale de construcții;
 - cod 17 04 07 metale (inclusiv aliajele lor), amestecuri metalice;
 - cod 17 04 11 deșeuri de la realizarea racordului electric;
 - cod 17 04 metale (inclusiv aliajele lor); cod 17 04 05 fier și oțel; cod 17 04 07 amestecuri metalice
- ❖ deseuri reciclabile: categoriile 15 si 20,
 - cod 15 01 01 ambalaje de hârtie-carton;
 - cod 15 01 02 ambalaje de plastic;
 - cod 15 01 03 ambalaje din lemn;
 - cod 15 01 07 ambalaje de sticlă;
 - cod 20 01 01 deșeuri de hârtie și carton;
 - cod 20 01 08 deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine
 - cod 20 01 39 materiale plastice;
 - cod 20 01 38 lemn;

2. Amplasarea proiectului

Lucrarile propuse pentru proiect vor fi amplasate extravilanul comunei Islaz, judetul Teleorman. Podul asigură continuitatea Drumului Național la km 64+001, peste raul Olt. Amplasamentul este localizat în zona de luncă a Râului Olt, la aproximativ 4.0 km amonte de gura de vărsare, în sudul Câmpiei Române.

Amplasamentul proiectului se suprapune cu Siturile Natura 2000 ROSPA0024 Confluenta Olt-Dunare si ROSCI0044 Corabia – Turnu Magurele.

Coordonatele STEREO ale amplasamentului sunt:

Nr. crt.	X (E)	Y (N)
1	482193.942	249291.702
2	482264.507	249310.919
3	482302.771	249324.182
4	482339.988	249339.897
5	482384.355	249362.601



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

6	482444.355	249398.205
7	482488.096	249423.634
8	482525.646	249441.704
9	482565.852	249454.438
10	482606.749	249460.345
11	482638.604	249461.225
12	482678.955	249457.801
13	482718.720	249452.806
14	482757.876	249446.010
15	482757.179	249437.037
16	482716.935	249439.526
17	482677.362	249444.824
18	482638.029	249448.338
19	482608.381	249448.936
20	482568.333	249443.208
21	482529.940	249431.035
22	482493.548	249413.508
23	482450.309	249388.367
24	482389.988	249352.576
25	482344.853	249329.477
26	482306.918	249313.456
27	482268.096	249299.991
28	482229.431	249289.986
29	482195.383	249283.871

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor

- conform Certificatului de Urbanism nr. 4 din 11.04.2022 – emis de Consiliul Județean Teleorman

Regim juridic – extravilan, domeniu public

Regim economic – zona cai de comunicații

Regim tehnic : suprafața teren – 44000,00 mp

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 – raul Olt

2. zone costiere și mediul marin; nu este cazul;

3. zonele montane și forestiere; nu este cazul;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - **proiectul se suprapune cu** siturile Natura 2000 **ROSPA0024 Confluenta Olt-Dunare si ROSCI0044 Corabia – Turnu Magurele;**

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 - **proiectul se suprapune cu** siturile Natura 2000 **ROSPA0024 Confluenta Olt-Dunare si ROSCI0044 Corabia – Turnu Magurele;**



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

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 semnificativ** 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;

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării evaluării adecvate

Conform adresei nr. 395/STTR/14.09.2022 emisa de către ANANP – Serviciul Teritorial Teleorman, proiectul “**Construire pod pe DN 54 km 64+001, județul Teleorman și desființare pod existent**” este susceptibil de a avea un impact negativ asupra semnificativ asupra obiectivelor de conservare din siturile Natura 2000 **ROSPA0024 Confluenta Olt-Dunare și ROSCI0044 Corabia – Turnu Magurele** fiind necesară continuarea procedurii de reglementare din cadrul procedurii de evaluare adecvată cu **Etapa Studiului de evaluare adecvată.**

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă – pentru proiectul “Construire pod pe DN 54 km 64+001, județul Teleorman și desființare pod existent” a fost emis Avizul de gospodărire a apelor nr. 79/06.07.2022, conform adresei emise de către ABA Olt cu nr. 10207/EMID/05.07.2022 s-a decis ca nu este necesară elaborarea SEICA.

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 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 emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.



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

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, 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 Serviciu A.A.A. Mihaela PÎRVU

Întocmit Florina Dîrmină

Comp. CFM – Roxana Mitroi



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