

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
NR. 250 / 22.08.2022**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **UAT COMUNA GRECI**, cu sediul în com. Greci, str. 1 Decembrie, nr.16, jud.Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 5710/27.04.2022, a depunerii memoriului de prezentare înregistrat la APM Tulcea cu nr. 7894/15.06.2022 și a completărilor cu nr. 10094/01.08.2022, în baza:

-**Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului,

- **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,

APM Tulcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnice din data de 19.07.2022, că proiectul „**AMENAJARE SISTEM RUTIER ÎN COMUNA GRECI – FAZA I**”, propus a se realiza în com. Greci, străzile: Fragilor ( nr. cad.38679), Jandaru (nr. cad. 32142, 32138), Sapienței ( nr. cad.32157, 32160), Culmea Pricopanului tr.1, Culmea Pricopanului 2 ( nr.cad. 32147, 32170), Dogarilor ( nr. cad. 32373), Fierăriei ( nr. cad. 32337, 32360), Eternității tr.1, Eternității tr.2 ( nr. cad. 32127), Bisericii ( nr. cad. 32144), Mărului ( nr. cad. 37046), Silviculturii tr.1, Silviculturii tr.2 ( nr. cad. 38693), Morii ( nr. cad.32343), Vișinului (nr.cad.32141), Credinței tr.1, Credinței tr.2 (nr. cad.32335), Brutăriei (nr. cad.32126), Primăriei (nr. cad.38688), Florilor tr.1, Florilor tr.2 (nr. cad.32151), Răchitei (nr. cad.32358), Liliacului (nr. cad.38682), Crucele tr.1, Crucele tr.2 (nr. cad.323441, 32354), Viilor (nr. cad.32363), Aleea Ursului tr.1, Aleea Ursului tr.2 (32331), Țapului ( nr. cad.32368), Gorunului ( nr. cad.32346), Albinei, Albinei tr.2 (nr.cad.32352, 32355), Viitorului (nr. cad.32357), Dumbrava (nr. cad.37062), Narcisei tr.1, Narcisei tr.2 (nr.cad.37116) și străzile pe care se vor executa trotuare : Viticulturii ( nr. cad. 32164), Jandaru ( nr.cad. 32142, 32138), Carbalu ( nr.cad. 32792), Parcul Național ( nr.cad.32154), Salcâmului ( nr.cad. 32153), Stadionului ( nr. cad. 32166), jud. Tulcea **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

**Justificarea prezentei decizii:**

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea 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 la punctul



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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

punctul 13 alin. a) orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;

b) lucrările propuse în cadrul proiectului, prin analiza criteriilor din Anexa 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, nu sunt de natură a genera un impact semnificativ asupra mediului.

c) 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, cu modificările și completările ulterioare, având în vedere că amplasamentul se află în ROSPA0073 Măcin Niculițel.

d) proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

## **1. Caracteristicile proiectului**

### **a). Dimensiunea și concepția întregului proiect:**

Prin proiect se propune amenajarea sistemului rutier cu următoarele caracteristici:

#### **Structură rutieră carosabil:**

- 4 cm îmbrăcăminte din beton asfaltic BA 16 rul 50/70 (EB 16 rul 50/70);
- 6 cm strat de legătură din beton asfaltic BAD 22.4 leg 50/70 (EB 22.4 LEG 50/70);
- 20 cm piatră spartă 0-63 cu închidere cu savură de 25kg/mp;
- 20 cm piatră spartă amestec 0-63;
- 10 cm nisip;

#### **Structură pietonală trotuare:**

- 6 cm - pavele autoblocante prefabricate din beton;
- 5 cm - strat de poză din nisip;
- 10 cm - strat din beton de ciment de clasă C16/20;
- 10 cm strat din nisip;

#### **Descriere profile transversale tip**

##### **I. profil transversal Tip 1:**

- parte carosabilă cu lățimea cuprinsă între 2.75-4.00 m, cu pantă transversală de 2.5% unică;
- rigolă de acostament cu lățimea de 0.60 m, stânga și dreapta.

##### **II. profil transversal Tip 2:**



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



- parte carosabilă de 4.00 m, cu pantă transversală de 2.5% unică;
- rigolă de acostament cu lățimea de 0.60 m, pe partea dreaptă;
- trotuar cu lățimea de 1.00 m, pe partea stângă, cu pantă transversală unică de 1.00 %, încadrat de borduri prefabricate din beton de 10x15 cm, stânga și borduri prefabricate din beton de 20x25 cm, dreapta.

III. profil transversal Tip 3:

- parte carosabilă cu lățimea cuprinsă între 2.75-5.00 m, cu pantă transversală de 2.5% unică;
- rigolă de acostament cu lățimea de 0.60 m, pe partea stângă;
- acostament din piatră spartă cu lățimea de 0.375-0.50 m, pe partea dreaptă.

IV. profil transversal Tip 4:

- parte carosabilă de 4.00 m, cu pantă transversală de 2.5% unică;
- rigolă de acostament cu lățimea de 0.60 m, pe partea dreaptă;
- trotuar cu lățimea de 1.50 m, pe partea stângă, cu pantă transversală unică de 1.00 %, încadrat de borduri prefabricate din beton de 10x15 cm, stânga și borduri prefabricate din beton de 20x25 cm, dreapta.

V. profil transversal Tip 5:

- parte carosabilă cu lățimea de 4.00 m, cu pantă transversală de 2.5% unică;
- rigolă de acostament cu lățimea de 0.60 m, pe partea stângă;
- borduri prefabricate din beton de 20x25 cm, pe partea dreaptă;

VI. profil transversal Tip 6:

- parte carosabilă de 4.00 m, cu pantă transversală de 2.5% unică;
- rigolă de acostament cu lățimea de 0.60 m, pe partea stângă;
- trotuar cu lățimea de 1.00/1.50 m, pe partea dreaptă, cu pantă transversală unică de 1.00%, încadrat de borduri prefabricate din beton de 10x15 cm, dreapta și borduri prefabricate din beton de 20x25 cm, stânga.

VII. profil transversal Tip 7:



- parte carosabilă cu lățimea de 5.50 m, cu pantă transversală de 2.5% tip acoperiș;
- rigolă de acostament cu lățimea de 0.60 m, stânga și dreapta.

VIII. profil transversal Tip 8:

- parte carosabilă cu lățimea cuprinsă între 4.00-5.00 m, cu pantă transversală de 2.5% unică;
- acostament din piatră spartă cu lățimea de 0.50 m, pe partea stângă;
- rigolă de acostament cu lățimea de 0.60 m, pe partea dreaptă.

IX. profil transversal Tip 9:

- parte carosabilă cu lățimea de 3.50 m, cu pantă transversală de 2.5% unică;
- borduri prefabricate din beton de 20x25 cm, stânga și dreapta;

X. profil transversal Tip 10:

- parte carosabilă cu lățimea de 5.50 m, cu pantă transversală de 2.5% tip acoperiș;
- rigolă de acostament cu lățimea de 0.60 m, pe partea stângă;
- acostament din piatră spartă cu lățimea de 0.50 m, pe partea dreaptă;

XI. profil transversal Tip 11:

- parte carosabilă de 5.50 m, cu pantă transversală de 2.5% tip acoperiș;
- șanț de beton cu lățimea de 1.70 m, pe partea stângă;
- trotuar cu lățimea de 1.00 m, pe partea dreaptă, cu pantă transversală unică de 1.00%, încadrat de borduri prefabricate din beton de 10x15 cm, dreapta și borduri prefabricate din beton de 20x25 cm, stânga.

XII. profil transversal Tip 12:

- parte carosabilă de 5.50 m, cu pantă transversală de 2.5% tip acoperiș;
- rigolă de acostament cu lățimea de 0.60 m, pe partea dreaptă;
- trotuar cu lățimea de 1.50 m, pe partea dreaptă, cu pantă transversală unică de 1.00%, încadrat de borduri prefabricate din beton de 10x15 cm, dreapta și borduri prefabricate din beton de 20x25 cm, stânga;





- trotuar cu lățimea de 1.50 m, pe partea stângă, cu pantă transversală unică de 1.00%, încadrat de borduri prefabricate din beton de 10x15 cm, stânga și borduri prefabricate din beton de 20x25 cm, dreapta.

XIII. profil transversal Tip 13:

- parte carosabilă de 4.00 m, cu pantă transversală de 2.5% unică;
- șanț de beton cu lățimea de 1.70 m, pe partea stângă;
- trotuar cu lățimea de 1.00 m, pe partea dreaptă, cu pantă transversală unică de 1.00%, încadrat de borduri prefabricate din beton de 10x15 cm, dreapta și borduri prefabricate din beton de 20x25 cm, stânga.

XIV. profil transversal Tip 14:

- parte carosabilă existentă;
- șanț existent, stânga și dreapta;
- trotuar cu lățimea de 1.50 m, stânga și dreapta, cu pantă transversală unică de 1.00%, încadrat de borduri prefabricate din beton de 10x15 cm, stânga și dreapta.

XV. profil transversal Tip 15:

- parte carosabilă existentă;
- șanț existent, stânga și dreapta;
- trotuar cu lățimea de 1.50 m, pe partea stângă, cu pantă transversală unică de 1.00%, încadrat de borduri prefabricate din beton de 10x15 cm, stângă și dreaptă.

XVI. profil transversal Tip 16:

- parte carosabilă existentă;
- șanț existent, stânga și dreapta;
- trotuar cu lățimea de 1.50 m, pe partea dreaptă, cu pantă transversală unică de 1.00%, încadrat de borduri prefabricate din beton de 10x15 cm, stângă și dreaptă.

XVII. profil transversal Tip 17:



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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

- parte carosabilă existentă;
- rigolă existentă, stânga și dreapta;
- trotuar cu lățimea de 1.00/1.50 m, stânga și dreapta, cu pantă transversală unică de 1.00%, încadrat de borduri prefabricate din beton de 10x15 cm, stânga și dreapta.

XVIII. profil transversal Tip 18:

- parte carosabilă existentă;
- rigolă existentă, pe partea dreaptă;
- trotuar cu lățimea de 1.50 m, **pe partea dreaptă**, cu pantă transversală unică de 1.00%, încadrat de borduri prefabricate din beton de 10x15 cm, dreapta și stânga;
- trotuar cu lățimea de 2.00 m, **pe partea stângă**, cu pantă transversală unică de 1.00%, încadrat de borduri prefabricate din beton de 10x15 cm, stângă și borduri prefabricate din beton de 20x25 cm, dreaptă.

**BILANȚ TERITORIAL**

Lungimea totală a străzilor ce se vor asfalta, propuse prin prezentul proiect este de **11,070.00 m**.

Suprafața carosabilă și pietonală totală ocupată de lucrările de modernizare a străzilor propuse prin actualul proiect este de **62,937.75 mp**, astfel:

- suprafața carosabilă ocupată de lucrările de asfaltare a străzilor este de **49,783.20 mp**;
- suprafața ocupată de trotuare este de **13,154.55 mp**.

Străzile din comuna Greci propuse pentru modernizare:

Nr. ctr.	Denumire stradă	Lungime Proiectată (m)	Lățime parte carosabilă (m)	Trotuare Suprafata pietonala (mp)
1	Str. Fragilor (NC 38679)	233.00	4.00	
2	Str. Jandaru (NC 32138)	565.00	4.00	565.00
3	Str. Sapienței (NC 32157, 32160)	739.30	4.00	739.30
4	Str. Culmea Pricopanului tr 1 (NC 32147)	579.00	4.00	-



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



5	Str. Culmea Pricopanului tr 2 (NC 32170)	177.00	4.00	-
6	Str. Dogarilor (NC 32373)	541.50	4.00	541.50
7	Str. Fierariei (NC 32337, 32360)	205.00	4.00	-
8	Str. Eternitatii tr 1 (NC 32127)	108.50	2.75	-
9	Str. Eternitatii tr 2 (NC 32127)	121.00	4.00	181.50
10	Str. Bisericii (NC 32144)	360.00	4.00	-
11	Str. Marului (NC 37046)	467.00	4.00	467.00
12	Str. Silviculturii tr 1 (NC 38693)	195.00	4.00	195.00
13	Str. Silviculturii tr 2 (NC 38693)	112.70	4.00	169.05
14	Str. Morii (NC 32343)	242.00	5.50	-
15	Str. Visinului (NC 32141)	361.00	4.00	361.00
16	Str. Credintei tr 1 (NC 32335)	234.80	4.00	-
17	Str. Credintei tr 2 (NC 32335)	68.20	3.50	-
18	Str. Brutariei (NC 32126)	107.00	4.00	-
19	Str. Primariei (NC 38688)	137.70	4.00	137.70
20	Str. Florilor tr 1 (NC 32151)	126.00	4.00	126.00
21	Str. Florilor tr 2 (NC 32151)	294.50	4.00	294.50
22	Str. Rachitei (NC 32358)	355.00	2.75	-
23	Str. Liliacului (NC 38682)	398.00	5.50	-
24	Str. Crucele tr.1 (NC 32354)	357.50	5.50	357.50
25	Str. Crucele tr.2 (NC 32344)	194.00	4.00	194.00
26	Str. Viilor (NC 32363)	623.70	4.00 - 5.50	-
27	Str. Aleea Ursului tr.1 (NC 32331)	303.60	4.00	-
28	Str. Aleea Ursului tr.2 (NC 32331)	216.00	4.00	-
29	Str. Tapului (NC 32368)	297.00	2.75 - 5.50	-
30	Str. Gorunului (NC 32346)	350.00	4.00 - 5.00	-
31	Str. Albinei tr 1 (NC 32355)	341.50	4.00	-
32	Str. Albinei tr 2 (NC 32352)	58.00	4.00	-
33	Str. Viitorului (NC 32357)	557.00	5.00	-
34	Str. Dumbrava (NC 37062)	633.00	4.00 - 5.50	1,633.00
35	Str. Narcisei tr 1 (NC 37116)	208.00	5.00	-
36	Str. Narcisei tr 2 (NC 37116)	202.50	4.00	-

Străzile din comuna Greci pe care se vor realiza trotuare:



**AGENCIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



Nr. crt.	Denumire stradă	Trotuare Suprafata pietonala (mp)
1	Str. Viticulturii (NC 32164)	480.00
2	Str. Jandaru (NC 32142)	1,500.00
3	Str. Carabalu (NC 32792)	2,715.00
4	Str. Parcul Național (NC 32154)	880.00
5	Str. Salcâmului (NC 32153)	200.00
6	Str. Stadionului (NC 32166)	1,417.50

**Poduri/pasaje, pasarelă pietonală:**

Este prevăzută amenajarea unei pasarele pietonale care să creeze legătura între școala mare și creșă, pe strada 1 Decembrie,

**Scurgerea apelor**

Scurgerea apelor se va efectua prin pantele transversale ale părții carosabile și dirijarea apelor către șanțuri betonate, rigole carosabile sau borduri amplasate la marginea părții carosabile.

**Organizarea de șantier** – va fi amplasată pe un teren pus la dispoziție de beneficiar (primărie), în momentul începerii execuției lucrărilor.

Căile de acces nu vor fi schimbate și nici nu se vor realiza unele noi.

Dotări principale ale organizării de șantier:

- împrejmuire
- platformă balastata
- container birou și magazie
- cabină pază;
- punct PSI;
- grup sanitar de tip ecologic care vor fi vidanțate periodic, astfel încât apele uzate menajere nu vor avea un impact semnificativ asupra mediului.
- tablou electric complet echipat
- indicatoare pentru circulație

b) *cumularea 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 :* nisip, pietriș.







*d) cantitatea și tipurile de deseuri generate/gestionate:*

În timpul execuției lucrărilor rezultă deseuri menajere și deseuri din construcții, care vor fi valorificate/eliminate prin agenți economici autorizați.

Toate deșeurile generate în timpul lucrărilor de execuție se vor colecta/depozita în spații special amenajate, pe categorii de deșeurii și se vor preda către operatori autorizați pentru valorificare/eliminare.

*e) poluarea și alte efecte negative* - emisiile vor rezulta în perioada de execuție a lucrărilor, din surse mobile (mijloacele folosite la transportul materialelor), din lucrările efective realizate pentru executarea proiectului. Nivelul de zgomot nu va depăși nivelul prevăzut de SR 10009/2017 - "Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

*f) riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice – minor.*

*g) riscurile pentru sănătatea umană – de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice – nu este cazul.*

## **2) Amplasarea proiectului**

a) *Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:* amplasamentul este situat în com. Greci, străzile: Fragilor ( nr. cad.38679), Jandaru (nr. cad. 32142, 32138), Sapienței ( nr. cad.32157, 32160), Culmea Pricopanului tr.1, Culmea Pricopanului 2 ( nr.cad. 32147, 32170), Dogarilor ( nr. cad. 32373), Fierăriei ( nr. cad. 32337, 32360), Eternității tr.1, Eternității tr.2 ( nr. cad. 32127), Bisericii ( nr. cad. 32144), Mărului ( nr. cad. 37046), Silviculturii tr.1, Silviculturii tr.2 ( nr. cad. 38693), Morii ( nr. cad.32343), Vișinului (nr.cad.32141), Credinței tr.1, Credinței tr.2 (nr. cad.32335), Brutăriei (nr. cad.32126), Primăriei (nr. cad.38688), Florilor tr.1, Florilor tr.2 (nr. cad.32151), Răchitei (nr. cad.32358), Liliacului (nr. cad.38682), Crucele tr.1, Crucele tr.2 (nr. cad.323441, 32354), Viilor (nr. cad.32363), Aleea Ursului tr.1, Aleea Ursului tr.2 (32331), Țapului ( nr. cad.32368), Gorunului ( nr. cad.32346), Albinei, Albinei tr.2 (nr.cad.32352, 32355), Viitorului (nr. cad.32357), Dumbrava (nr. cad.37062), Narcisei tr.1, Narcisei tr.2 (nr.cad.37116) și străzile pe care se vor executa trotuare : Viticulturii ( nr. cad. 32164), Jandaru ( nr.cad. 32142, 32138), Carabalu ( nr.cad. 32792), Parcul Național ( nr.cad.32154), Salcâmului ( nr.cad. 32153), Stadionului ( nr. cad. 32166), jud. Tulcea, conform Certificatului de Urbanism nr. 82 /9118 din 16.12.2021, emis de UAT comuna Greci, cu folosința actuală drumuri stradale.

b) *bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa, biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia – nu este cazul.*

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



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul
- zone costiere și mediul marin – nu este cazul;
- zone montane și forestiere – nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – nu este cazul
- 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 – amplasamentul se află în ROSPA0073 Măcin Niculițel.
- 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 considera că există astfel de cazuri – amplasamentul se află în ROSPA0073 Măcin Niculițel;
- zonele cu o densitate mare a populației – nu este cazul;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – conform p.d.v. nr.3832/28.06.2022, înregistrat la APM Tulcea cu nr. 8460/28.06.2022, emis de Direcția Județeană pentru Cultură Tulcea, nu este necesar aviz DJC Tulcea.

### 3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată – impact minor.
- natura impactului – implementarea proiectului nu va avea un impact pozitiv, permanent, pe termen mediu și lung asupra peisajului, mediului vizual, social, cultural. Impactul asupra faunei, florei, calității aerului, climei, bunurilor materiale va fi temporar, nesemnificativ.
- natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul.
- intensitatea și complexitatea impactului: impactul determinat de lucrări nu este de natură să determine efecte negative permanente pe termen mediu și lung. Se estimează că lucrările vor avea un impact nesemnificativ asupra factorilor de mediu.
- probabilitatea impactului: pe durata de implementare și exploatare a proiectului va fi redusă.
- debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – impactul nesemnificativ identificat se va manifesta doar pe perioada lucrărilor de investiție. După finalizarea lucrărilor se estimează un impact neutru.
- cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul.
- posibilitatea de reducere efectivă a impactului: se va utiliza material absorbant în cazul unor scurgeri accidentale de combustibil de la utilajele cu care se lucrează.



#### AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



II. **Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate** - amplasamentul se suprapune cu aria naturală protejată *ROSPA0073 Măcin-Niculișel*, parțial în vecinătatea *ROSCI0123 Munții Măcinului*.

- Proiectul propus nu are legătură directă cu și nu este necesar pentru managementul conservării ariei naturale protejate de interes comunitar;
- Proiectul nu necesită parcurgerea celorlate etape ale evaluării adecvate deoarece:

-amplasamentul proiectului este situat în intravilanul comunei Greci, pe amplasamentul drumurilor existente;

- pe amplasamentul proiectului nu au fost identificate habitate naturale, habitate ale speciilor de interes comunitar caracteristice ariei naturale protejate *ROSPA0073 Măcin-Niculișel*. În zona de implementare pot fi întâlnite ocazional specii de păsări de interes comunitar care se află în pasaj sau în căutare de hrană, deranjamentul produs de implementarea proiectului fiind ne semnificativ.;

- activitățile propuse în cadrul proiectului nu presupun modificări în structura și funcțiile habitatelor de interes comunitar care să genereze pierderi din suprafața acestuia, întrucât acestea nu sunt prezente în zona lucrărilor propuse;

- prin implementarea proiectului nu vor fi afectate habitate naturale de interes comunitar, specii sau habitate ale speciilor de interes comunitar, nu se va reduce suprafața habitatelor / numărul speciilor de interes comunitar, nu se vor fragmenta habitate naturale de interes comunitar, nu vor fi afectate obiectivele de conservare ale ariilor naturale protejate, impactul negativ generat de realizarea lucrărilor fiind ne semnificativ;

- pentru a se preveni riscul distrugerii vegetației sau riscul producerii unor victime accidentale dintre speciile de faună /avifaună de interes comunitar cu mobilitate medie sau ridicată și care pot migra sau pot avea zone favorabile în vecinătatea amplasamentului proiectului se vor respecta măsuri pentru protecția biodiversității, pentru a evita sau preveni un efect semnificativ asupra acesteia;

- emisiile și zgomotul produse în timpul realizării proiectului pot avea un impact negativ pentru biodiversitatea din zona amplasamentului, care se va manifesta temporar pe perioada de realizare a lucrărilor, dar prin măsurile de prevenire ce se vor lua în timpul execuției acesta va fi ne semnificativ.

- obiectivele specifice de conservare ale *ROSPA0073 Măcin-Niculișel* au fost analizate, implementarea proiectului nu va avea un impact negativ asupra speciilor de păsări de interes comunitar ocazional prezente în zona amplasamentului în căutare de hrană sau în pasaj; realizarea lucrărilor propuse în proiect nu vor afecta parametrii și valorile țintă stabilite pentru menținerea/îmbunătățirea stării de conservare a speciilor. Pentru minimizarea impactului asupra speciilor de interes comunitar ce ar putea fi prezente în perimetrul amplasamentului, astfel încât să nu fie afectată negativ



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



diversitatea biologică și integritatea ariilor naturale protejate, au fost stabilite măsuri de prevenire;

- proiectul singur sau împreună cu alte proiecte existente/aprobate/propuse a fi realizate în zonă nu este susceptibil să aibă un impact negativ semnificativ asupra obiectivelor specifice/măsurilor minime de conservare ale speciilor și habitatelor de interes comunitar atât în perioada de execuție cât și în cea de operare;

**Pentru a preveni un impact negativ asupra biodiversității din zona de implementare a proiectului, se vor respecta următoarele condiții:**

- antreprenorul va delimita zona de lucru pentru a preveni/minimiza distrugerea suprafețelor vegetale;

- lucrările se vor desfășura strict pe amplasamentul precizat în proiect, fără să afecteze negative semnificativ siturile Natura 2000 ;

- la amenajarea organizării de șantier se vor lua toate măsurile necesare pentru protejarea solului, subsolului și a biodiversității din imediata vecinătate iar amplasarea acestuia se va face în afara ariilor naturale protejate;

- se vor lua toate măsurile ce se impun ca durata de execuție a lucrărilor să fie cât mai scurtă;

- șantierul, drumurile de acces și cele tehnologice, și toate suprafețele al căror strat vegetal a fost afectat, vor fi renaturate adecvat și redat folosinței lor initiale;

- stratul de sol vegetal ce va fi decopertat se va depozita separat și va fi folosit la refacerea suprafețelor afectate de lucrări;

- amplasarea de panouri fonoabsorbante temporare pe sectoarele cu receptori sensibili, pe perioada desfășurării lucrărilor;

- în cadrul Planului de prevenire și combatere a poluarilor accidentale (obligație a executantului), se vor stabili măsuri de protecție împotriva poluării.

- drumurile de șantier vor fi permanent întreținute prin nivelare și stropire cu apă pentru a se reduce praful.

- se va evita amplasarea directă pe sol a materialelor de construcție. Suprafețele destinate pentru depozitarea de materiale de construcție, de recipiente goליți și depozitare temporară de deșeuri vor fi impermeabilizate în prealabil, cu folie de polietilenă ori se vor utiliza platforme betonate existente sau containere mari pentru deșeuri din construcții și demolări.

- se vor utiliza echipamente și utilaje performante, cu inspecția tehnică la zi, în vederea unui impact negativ asupra mediului cât mai redus, ca urmare a noxelor emise, a zgomotului produs sau a poluării accidentale cu produse petroliere;

- deșeurile rezultate în urma realizării lucrărilor se vor colecta selectiv și se vor preda agenților economici autorizați pentru valorificarea/eliminarea lor conform legislației în vigoare; deșeurile din construcții (beton, moloz) se vor depozita numai pe





platformele special amenajate de primărie în acest scop; deșeurile menajere nu se vor lăsa la liberul acces al păsărilor sau animalelor sălbatice;

- pentru a se preveni riscul distrugerii vegetației sau riscul producerii accidental a unor victime dintre speciile de faună /avifaună de interes comunitar care pot avea zone favorabile în vecinătatea amplasamentului proiectului se vor lua măsuri pentru protecția biodiversității, se vor efectua instruirii pentru tot personalul implicat în execuția lucrărilor cu privire la problemele generale de mediu, habitate și specii protejate și măsuri de prevenire a impactului;

- executarea lucrărilor într-un interval scurt de timp astfel încât să fie redus riscul de creare a habitatelor favorabile unor specii (inclusiv reducerea riscului de colonizare cu specii floristice ruderales și/sau cu potențial de invazivitate).

- pentru a se preveni riscul producerii unor victime accidentale dintre speciile de faună de interes comunitar cu mobilitate medie sau ridicată sau a unor specii de păsări ca urmare a coliziunii cu autocamioanele de transport material de construcții se vor lua următoarele măsuri:

- se va limita viteza vehiculelor pe drumurile din zona lucrărilor propuse sub 30 km/h.
- se va asigura optimizarea traseelor de transport materiale, evitându-se pe cât posibil drumurile care se suprapun cu habitatele favorabile speciilor.
- verificarea tuturor zonelor de lucru la începutul fiecărei zile și eliberarea indivizilor identificați în zona de lucru.

- în vederea protejării tuturor speciilor de floră și faună din ariile naturale protejate, se vor respecta prevederile OUG 57/2007 fiind interzise:

- a) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare a speciilor de faună și avifaună;
- b) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
- c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- d) culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
- e) orice formă de recoltare/capturare/ucidere/distrugere/vătămare a exemplarelor de flora și faună sălbatică, aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- f) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

- se vor respecta condițiile impuse în avizul emis de APNMM- administratorul ariilor naturale protejate.

**Titularul a obținut avizul nr. 27/09.05.2022, emis de Administrația Parcului Național Munții Măcinului, cu următoarele condiții:**

- respectarea măsurilor de protecție a calității apelor, aerului, împotriva zgomotului și a vibrațiilor, împotriva radiațiilor, solului și subsolului, vegetației, speciilor de



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



floră și faună, așezărilor umane asumate de investitor prin memoriul tehnic înainte spre analiză.

**III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă** – conform punctului de vedere emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Tulcea înregistrat la APM Tulcea cu nr.8681/01.07.2022, nu necesită studiu de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă și nu este necesar aviz de gospodărire a apelor.

**Condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:**

- a) 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 asupra factorilor de mediu.
- b) proiectul se va realiza conform documentațiilor prezentate, cu respectarea prevederilor legislației de protecția mediului, în vigoare.
- c) lucrările se vor executa strict în perimetrul destinat prin proiect și nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor.
- d) este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier cu mijloacele de transport cu roțile/caroseria autovehiculelor încărcate cu noroi, în vederea evitării antrenării acestuia pe drumurile publice.
- e) se interzice eliminarea oricărui tipuri de deșeuri care ar putea afecta calitatea solului;
- f) se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- g) se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;
- h) deșeurile menajere și cele rezultate în timpul executării lucrărilor, vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată pentru valorificare/eliminare.
- i) titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- j) titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări trebuie să raporteze anual APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7) din OUG 92/2021.



**AGENCIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



- k) 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 titularului proiectului, astfel:
- deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate, stocate temporar în pubele și valorificate prin agenți economici autorizați;
  - deșeurile reciclabile rezultate în perioada lucrărilor de construcții (metalice, hârtie și carton, plastic, etc.) vor fi colectate, stocate temporar pe tipuri, în recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți autorizate;
  - deșeurile de construcții rezultate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate și stocate temporar în vederea valorificării prin societăți autorizate.
  - se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
  - se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;
- l) se interzice evacuarea deșeurilor în alte locuri, decât în spațiile special amenajate.
- m) organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va fi amplasată în incinta amplasamentului și se va avea în vedere următoarele:
- organizarea de șantier va ocupa suprafețe cât mai reduse;
  - organizarea de șantier se va realiza astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali, pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect, să fie cât mai redus;
  - se interzice spălarea utilajelor/vehiculelor în zona de lucru aferentă sau în zona organizării de șantier;
  - 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, astfel încât calitatea aerului să respecte STAS 12574-87 – AER DIN ZONELE PROTEJATE. Condiții de calitate;
  - pe perioada de execuție a lucrărilor, zgomotul produs de activitățile de pe
  - amplasament nu trebuie să depășească nivelul de presiune acustică, conform SR 10009-2017 – Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- n) utilajele folosite pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect.
- o) în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și echipamentele mobile se va proceda imediat la decopertarea solului contaminat, stocarea lui în saci, tratarea de către firme autorizate/ depozitarea în depozite de deșeuri autorizate;





- p) prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora;
- q) raportarea imediata la APM Tulcea și GNM – CJ Tulcea în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală;
- r) beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, respectând condițiile prezentate în memoriul de prezentare;
- s) 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);
- t) **la finalizarea lucrărilor se va notifica APM Tulcea, în vederea întocmirii procesului verbal de constatare a realizării lucrărilor prevăzute în actul de reglementare. Procesul-verbal încheiat de APM Tulcea la verificarea respectării prevederilor prezentei decizii, se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;**
- u) beneficiarul va respecta condițiile impuse prin certificatul de urbanism nr. 82/9118/16.12.2021 emis de UAT comuna Greci.

**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 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.



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

*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 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 cunoștință 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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV**

**Chim. Mirela Aurelia RAICU**



Avizat: Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
ing. Daniela STRĂINU

Avizat: Șef Serviciu  
Calitatea Factorilor de Mediu  
ing. Elena MICU

Întocmit: Radu Alina / 22.08.2022/ora: 09.00

A.A.A. 3132/22.08.2022



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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