

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
NR. 164 / 08.05.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA JURILOVCA**, cu sediul în jud.Tulcea, com. Jurilovca, sat Jurilovca, Str. 1 Mai, nr.2, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 4227/21.03.2023, a depunerii memoriului de prezentare, înregistrat la APM Tulcea cu nr. 4556/28.03.2023 și a completărilor cu nr.5333/10.04.2023 și 5873/24.04.2023 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 prin Legea nr.49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Autoritatea competentă pentru protecția mediului Tulcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sesiunii Comisiei de Analiză Tehnică din data de 19.04.2023 că proiectul „**Înființare canalizare în sat Vișina, comuna Jurilovca, județul Tulcea**„ propus a se realiza în în jud. Tulcea, comuna Jurilovca, sat Vișina, sau identificat prin Plan de încadrare F12 intravilan și extravilan, plan de amplasament conform Certificatului de urbanism nr. 16 din 06.03.2023 eliberat de Primăria Comunei Jurilovca , **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 pct.10, lit f) construcția căilor navigabile interioare, altele decât cele prevăzute în anexa nr.1, lucrări de canalizare și lucrări împotriva inundațiilor,

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, deoarece se află situat parțial în aria natural protejată ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoie,

d) proiectul propus **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:

Investiția își propune să realizeze un sistem nou de canalizare pentru apele rezultate din localitatea Vișina, care să conțină o rețea centralizată de canalizare pentru colectare și transport a apelor uzate și transportarea acestora prin pompare către rețeaua existentă a





**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea**



localității Jurilovca, conform soluțiilor din cadrul Proiectului Tehnic. Sistemul de canalizare apă uzată menajeră din localitatea Vișina va fi compus din:

- rețea de colectare și transport apă uzată menajeră;
- accesorii pe rețea (cămine de vizitare);
- stații de pompare ape uzate și conducte de refulare aferente;
- cămine de racord amplasate în apropierea proprietăților.

Din punct de vedere tehnologic, lucrările prevăzute în prezentul proiect constau în colectarea apelor uzate menajere din localitate și tranzitarea acestora către rețeaua de canalizare din localitatea Jurilovca, astfel:

- Sistemul de canalizare este prevăzut în sistem divizor. Rețeaua proiectată este de tip menajer, apele meteorice fiind preluate în continuare prin șanțuri și rigole stradale și conduse prin văile de pe teritoriul comunei, respectiv în emisarii naturali din zonă.
- Rețeaua de canalizare are o funcționare în sistem gravitațional și prin pompare în zonele de teren unde condițiile sau cotele de teren nu permit funcționare gravitațională spre stația de epurare.
- Apele uzate menajere colectate din localitate sunt tranzitate prin pompare în rețeaua de canalizare a localității Jurilovca, cu descărcarea apei uzate în căminul de canalizare existent (CVE), amplasat pe strada 1 Mai (DJ 222), primul cămin de vizitare de la intrarea în localitatea Jurilovca, sens mers dinspre localitatea Vișina.

Din punct de vedere constructiv, sistemul de canalizare cuprinde:

- Rețea de canalizare în sistem separativ - cu curgere gravitațională, cu colectoare principale menajere, calculată pentru zona studiată la  $Q_{uz\ orar\ max} = 21.15\ mc/h = 5.88\ l/s$ . Rețeaua de canalizare în prezenta investiție are o lungime de 12,306.00 ml și se prevede a se realiza din conducte PVC-KG cu mufă și etanșate cu inel de cauciuc:
  - Colectoare PVC-KG, SN4 – Dn 250 mm pe o lungime de  $L = 12,306.00\ ml$ ;
  - Stații de Pompare Ape Uzate: 4 buc.
  - Conducte de refulare de la stațiile de pompare ape uzate din tub PEID, PE 100, Pn 6, SDR 26, pe o lungime de  $L=2,727.85\ ml$ , având diametre De75-110mm;
  - Pe colectoare au fost prevăzute un număr de 289 cămine de vizitare, amplasate la o distanță de max. 60 m (conform NP133/2022 distanța maximă dintre două cămine de vizitare pe colectoarele de canalizare menajeră este de 80 ml);
  - Racorduri: 401 buc.;



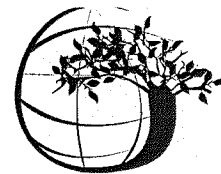
**AGENCIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.Isacei, nr.73, (Clădire Donaris), etaj 3, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro  
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea



Suprafața de teren ocupată de lucrările de colectare și transport a apei uzate menajere, este situată în totalitate pe amplasamentul aferent infrastructurii rutiere și nu sunt necesare exproprieri, scoateri din circuitul agricol, mutări de garduri, demolări de case sau construcții.

Suprafața totală pe care se va realiza prezenta investiție este de 11,941.00mp, iar lucrările de realizare a rețelei de colectare și transport a apei uzate menajere se vor face pe amplasamentul existent, pe domeniul public, fără a se aduce atingere domeniului privat deoarece spațiul de desfășurare a lucrărilor este suficient.

Din punct de vedere al dotărilor, pentru asigurarea funcționării corecte a rețelei de colectare și evacuare ape uzate menajere, se prevăd următoarele echipamente:

- Stații de pompare pentru ape uzate menajere 4 buc.:
  - o SPAU 1:  $Q = 2.60$  l/s,  $H_p = 14.00$  mCA;
  - o SPAU 2:  $Q = 4.00$  l/s,  $H_p = 15.00$  mCA;
  - o SPAU 3:  $Q = 5.88$  l/s,  $H_p = 30.00$  mCA;
  - o SPAU 4:  $Q = 2.60$  l/s,  $H_p = 8.00$  mCA.
- Generator Stații de Pompare Ape Uzate: 3 buc.

La dimensionarea sistemului de colectare și transport a apei uzate menajere s-a ținut cont de normativul NP 133-2022, STAS 1846-1/200 și încărcările impuse prin NTPA 002/2012, în sistem divizor.

La pozarea rețelei de canalizare, se va ține cont de utilitățile existente în zonă (curent, gaz, apă, fibră optică etc.), permițându-se mutarea traseului stânga-dreapta cu păstrarea caracteristicilor de pozare a rețelei de canalizare, din profilele longitudinale.

Căminele de vizitare cu  $D=1000$  mm sunt prefabricate din beton, fiind alcătuite din baza căminului, inelele căminului și conul căminului. Căminele de vizitare vor fi prevăzute la partea superioară cu un inel de beton. Căminele vor fi prevăzute cu ramă și capac clasa D400.

La partea superioară a căminului se va turna o placă (inel de beton armat). Înainte de instalarea inelului de beton se va monta garnitura de etanșare cu D600mm pe exteriorul reducăției căminului între primul și al doilea rând al reducăției căminului. Aceasta va asigura etanșarea între reducăția căminului și inelul de beton.

➤ Cămine de rupere de pantă

Având în vedere panta foarte mică a tramei stradale și implicit a colectorului de canalizare, s-au prevăzut cămine de rupere de pantă pentru protecția colectoarelor prin limitarea vitezei de curgere și disiparea energiei dar și pentru împiedicarea depunerii suspensiilor în secțiunea de coborâre bruscă a radierului căminului de vizitare.

Pe traseul colectoarelor de canalizare, au rezultat un număr de 2 buc. cămine de rupere de pantă cu diferență de nivel între radierul amonte și bancheta căminului  $\leq 0.80$ m (CM134 și CM291) și 13 buc. cămine de rupere de pantă cu o diferență  $\geq 0.80$ m.

➤ Stații de Pompare Ape Uzate (SPAURI):



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str. Isacței, nr. 73, (Clădire Donaris), etaj 3, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro  
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea**



Pomparea apei uzate pe rețeaua de canalizare se face prin intermediul a patru stații de pompare ape uzate, fiecare SPAU fiind echipat cu 1A+1R pompe submersibile, având fiecare: Conducte de refulare sub presiune de la stațiile de pompare ape uzate menajere, din conducte PEHD, PE100, Pn6, după cum urmează:

- DJ222 1 buc: SPAU 1  $Q= 2.60$  l/s și  $H_p=14.0$  mCA, refulare din PEHD, PE100, Pn6, De75mm, L=277.00 ml cu descărcare în CM264 – str. Macului;
- Str. Nufărului 1 buc: SPAU 2  $Q= 4.0$  l/s și  $H_p=15.0$  mCA, refulare din PEHD, PE100 Pn6, De90mm, L=654.00 ml cu descărcare în CM270 – str. Macului;
- Str. Macului 1 buc: SPAU 3  $Q=5.88$  l/s și  $H_p= 30.0$  mCA, refulare din PEHD, PE100, Pn6, De110mm, L=1455.00ml cu refulare în CVE de pe Drumul Județean 222;
- Str. Vidrei 1 buc: SPAU 4  $Q=2.6$  l/s și  $H_p= 8.0$  mCA, refulare din PEHD, PE100, Pn6, De75mm, L=342.00ml cu refulare în CM264 – str. Macului

Stațiile de pompare sunt o adaptare la proiectul tip de stații de pompare pentru ape uzate, montate în cămine din beton prefabricat cu  $D_i=1500$ mm, complet echipate, alcătuite din:

- Cămin tip cheson executat din beton prefabricat cu secțiune circulară, având diametru interior  $D_i=1500$ mm și H variabil, trepte de acces, gură de vizitare, capac carosabil.

Instalația de pompare pentru fiecare stație de pompare ape uzată, se compune din:

- două pompe submersibile 1A+1R cu rotor tip tocător, inclusiv tablou electric și automatizare. La montarea utilajelor, se vor respecta indicațiile cuprinse în cărțile tehnice ale pompelor și în recomandările producătorului;
- fixarea acestora se face prin presarea pe cotul cu picior al refulării, manevrarea pompelor se face pe ghidaj (tijă) cu ajutorul lanțurilor de manevră;
- pe fiecare refulare a pompelor, se montează câte o clapetă antiretur și o vană de închidere cu corp plat cauciucat, ambele pentru ape uzate;
- refulările pompelor, înainte de ieșirea din stația de pompare, se unesc într-un teu și pleacă pe o singură conductă, unică;
- pentru intervenția asupra pompelor, la fiecare pompă se montează o instalație de ghidaj formată din două țevi de ghidaj, un cot cu picior cu flanșă, 2 lanțuri de ridicare, consolă superioară de prindere țevi de ghidaj, piesă ghidaj pompă (piesele se vor achiziționa de la furnizorul pompelor);
- la trecerea conductelor prin pereții stației de pompare, acestea se vor proteja prin piese speciale de trecere prin pereți;
- instalația este complet automatizată, cu senzori de nivel și toate cablurile de forță și comandă aferente pompelor până la tabloul de automatizare a pompelor.

Pe amplasament există rețele de alimentare cu energie electrică, urmând ca stațiile de pompare să fie branșate la sistemul de energie electrică, conform avizului de la operatorul regional.



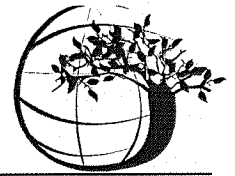
**AGENCIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.Isacței, nr.73, (Clădire Donaris), etaj 3, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro  
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea



**Organizarea de șantier** – 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 balastată;
  - container birou și magazie;
  - cabină paza;
  - 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: noua rețea va fi racordată la rețeaua existentă din comuna Jurilovca.
- c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: nu este cazul
- d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:  
În timpul execuției lucrărilor rezultă deșeuri menajere și deșeuri 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 deșeuri 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 – nu este cazul
- g) riscurile pentru sănătatea umană – de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice – conform aviz DSPJ Tulcea.

## 2) Amplasarea proiectului

- a) Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: amplasamentul este situat în intravilan și extravilan sat Vișina, com. Jurilovca, jud. Tulcea conform Certificatului de urbanism nr. 16/06.03.2023, emis de Primăria Comunei Jurilovca, folosință teren drumuri stradale și drumuri de exploatare.
- 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, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:
- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – se află situat parțial în aria naturală protejată



## AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str. Isacței, nr. 73, (Clădire Donaris), etaj 3, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro  
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea



ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoie;

- zone costiere și mediul marin – nu este cazul;
- zone montane și forestiere – nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – se află situat parțial în aria naturală protejată ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoie;
- 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 - se află situat parțial în aria naturală protejată ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoie;
- 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;
- zonele cu o densitate mare a populației – nu este cazul;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – conform punct de vedere nr.2164/03.04.2023, înregistrat la APM Tulcea cu nr. 4908/03.04.2023, emis de Direcția Județeană pentru Cultură Tulcea, 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, nesemnificativ;
- natura impactului – implementarea proiectului 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.

## II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate

1. Amplasamentul proiectului se suprapune parțial cu ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim-Sinoe și se află în vecinătatea ROSCI0065 Delta Dunării și a RBDD și este situat în intravilanul și extravilanul comunei Jurilovca, sat Vișina, în zonă antropizată, pe care nu au fost identificate habitate sau specii de floră și faună/avifaună de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.Isacei, nr.73, (Clădire Donaris), etaj 3, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro  
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea**



- interes comunitar pentru care au fost desemnate ariile naturale protejate și care ar putea fi afectate negativ de implementarea acestuia;
2. Prin implementarea proiectului 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. Speciile identificate pe amplasament nu sunt specii de interes comunitar;
  3. Emisiile și zgomotul produse în timpul realizării proiectului pot avea un impact negativ pentru biodiversitatea din zona amplasamentului. Pentru reducerea acestuia se vor lua toate măsurile ce se impun ca durata implementării să fie cât mai scurtă;
  4. Se vor respecta următoarele condiții pentru reducerea impactului negativ asupra biodiversității din vecinătatea și amplasamentul implementării proiectului:
    - 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 siturile Natura 2000;
    - la amenajarea organizării de șantier se vor lua toate măsurile necesare pentru protejarea solului, subsolului și a biodiversității din zona proiectului și din imediata vecinătate, iar amplasarea acesteia se va face în afara ariilor naturale protejate;
    - se vor lua toate măsurile ce se impun ca durata lucrărilor să fie cât mai scurtă;
    - șantierul, drumurile de acces și cele tehnologice, cât și toate suprafețele al căror strat vegetal a fost afectat, vor fi renaturate și redat folosinței inițiale;
    - stratul de sol ce va fi decopertat se va depozita separat și va fi folosit la refacerea suprafețelor afectate de lucrări;
    - în cadrul Planului de prevenire și combatere a poluărilor accidentale (obligație a executantului), se vor stabili măsuri de protecție împotriva poluării.
    - se vor utiliza echipamente și utilaje performante, cu inspecția tehnică la zi, în vederea minimizării impactului asupra mediului, ca urmare noxelor emise, a zgomotului produs sau a poluării accidentale cu substanțe petroliere;
    - pentru a se preveni riscul producerii unor victime accidentale dintre speciile de faună de interes comunitar cu mobilitate medie sau ridicată și care au zone favorabile în afara limitei ariilor naturale protejate, se vor lua următoarele măsuri:
      - se va limita viteza autovehiculelor pe drumurile din vecinătatea lucrărilor propuse la 30 km/h;
      - se va asigura optimizarea traseelor de transport materiale, evitându-se pe cât posibil drumurile care se suprapun cu habitate favorabile speciilor;
      - 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 reducere a impactului;



**AGENCIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str. Isacpei, nr. 73, (Clădire Donaris), etaj 3, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro  
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea**



- toate lucrările se vor realiza în prezența unui ecolog pentru a identifica zone favorabile speciilor de interes comunitar și de a acționa în scopul evitării afectării acestora;
- solul excavat se va depozita în imediata apropiere a șanțurilor de pozare a conductelor și reutilizat la efectuarea umpluturilor;
- pentru a minimiza riscul de mortalitate a indivizilor, în zonele cu habitate favorabile speciilor, săpăturile se vor realiza manual;
- toate activitățile de săpare și umplere să fie realizate într-un interval scurt de timp astfel încât să fie redus riscul de colonizare a speciei prin crearea de habitate favorabile (inclusiv reducerea riscului de colonizare cu specii floristice ruderales și/sau cu potențial de invazivitate);
- verificarea zonelor de lucru la începutul fiecărei zile și eliberarea indivizilor identificați în zona de lucru;
- realizarea lucrărilor de execuție în zonele siturilor Natura 2000 și în vecinătatea acestora în afara perioadelor de cuibărire ale speciilor de păsări de interes comunitar (aprilie – iulie);
- în vederea protejării tuturor speciilor de flora și fauna din ariile naturale protejate, se vor respecta prevederile OUG 57/2007, fiind interzise:
  - perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare a speciilor de fauna și avifaună;
  - uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată, a speciilor de fauna și avifaună;
  - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
  - culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
  - orice formă de recoltare/capturare/ucidere/distrugere/vătămare a exemplarelor de flora și fauna sălbatică, aflate în mediul lor natural, în oricare din stadiile ciclului lor biologic;
  - deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă.

5. Se vor respecta condițiile conform Avizului 207/24.04.2023 emis de Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării înregistrat la APM Tulcea cu nr.5873/24.04.2023.

-Respectarea legislației de protecția mediului în vigoare, a Legii 82/1993 privind constituirea ARBDD cu modificările și completările ulterioare, modificată și completată de Legea nr.136 din 2011, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată de Ordonanța de Urgență nr.164/2008;

-Respectarea prevederilor Ordonanței de Urgență nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, modificată și



**AGENCIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.Isacei, nr.73, (Clădire Donaris), etaj 3, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro  
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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





**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea**



completată de Ordonanța de Urgență nr.154/2008 și aprobată prin Legea nr.49/2011 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență nr.57/2007;

-Respectarea întocmai a prevederilor art.28 alin.(1) din OUG 57/2007 cu modificările și completările din OUG 154/2008, "Sunt interzise activitățile din perimetrele ariilor naturale protejate de interes comunitar care pot să genereze poluarea sau deteriorarea habitatelor, precum și perturbări ale speciilor pentru care au fost desemnate ariile respective, atunci când aceste activități au un efect semnificativ, având în vedere obiectivele de protecție și conservare a speciilor și habitatelor. Pentru protejarea și conservarea păsărilor sălbatice, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise activitățile din afara ariilor naturale protejate care ar produce poluarea sau deteriorarea habitatelor";

-Respectarea parametrilor referitori la amenajarea terenului și ai regimului tehnico-juridic avizat;

-Se interzice afectarea sub orice formă a vecinătăților amplasamentului analizat;evitarea decopertării terenului mai mult decât este necesar;

-Nu se vor dezvolta drumuri tehnologice anexe, în special în zona arealelor pentru evitarea distrugerii faunei și florei caracteristice acestora și a perturbării speciilor caracteristice arealelor;

-Ecologizarea zonelor afectate de orice substanțe și reziduuri;

-Se interzice orice evacuare de reziduuri solide și lichide în apele de suprafață;

-Este interzisă depozitarea întâmplătoare a gunoiului, în special în zonele verzi protejate, în albiile canalelor, lacurilor, etc.;

-Evitarea zgomotelor suplimentare care ar putea deranja speciile (populațiile) de interes comunitar din ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim-Sinoe, ROSCI0065 Delta Dunării și RBDD;

-Respectarea tuturor condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de celelalte instituții de avizare;

-Sesizarea în cel mai scurt timp a ARBDD Tulcea în legătură cu orice situație de poluare accidentală identificată;

-Instruirea personalului în vederea prevenirii riscurilor tehnologice a evacuărilor accidentale de poluanți în mediu, a evitării producerii de zgomot peste limitele admise și a depozitării necontrolate de deșeuri de orice fel;

-La finalizarea lucrărilor, refacerea suprafețelor de teren ( cu pământul excavat) ocupate temporar prin lucrările de implementare ale acestora;

-Titularul are obligația de a notifica ARBDD când intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii avizului.

**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 nr.42291/PC/31.03.2023, înregistrat la APM Tulcea cu nr. 4989/04.04.2023 și a Avizului de gospodărire a apelor nr.23/03.04.2023 cu următoarele condiții:

1. Beneficiarul va solicita și va obține toate avizele și autorizațiile necesare, conform prevederilor legale,
2. Se vor respecta soluțiile prevăzute în documentație,



**AGENCIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.Isaccei, nr.73, (Clădire Donaris), etaj 3, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro  
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea



3. Lucrările proiectate se vor corela funcțional sub aspect hidrotehnic cu lucrările existente sau programate în zonă,
4. În perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării apelor de suprafață, pentru protecția factorilor de mediu, a zonelor apropiate, luându-se măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale. În cazul producerii unei poluări accidentale în timpul execuției lucrărilor, întreaga răspundere din punct de vedere al depoluării zonei și suportării eventualelor costuri revine constructorului,
5. Lucrările de organizare de șantier se vor executa în afara drumurilor, pe un teren stabilit de primăria localității,
6. Beneficiarul are obligația să anunțe în scris Administrația Bazinală de Apă Dobrogea-Litoral- Sistemul de Gospodărire a Apelor Tulcea despre data de începere a lucrărilor, cu 10 zile înainte de aceasta
7. La finalizarea lucrărilor, să anunțe ABA DL-S.G.A. Tulcea, în vederea participării unui reprezentant la recepția lucrărilor,
8. La finalizarea lucrărilor, se vor lua măsuri pentru redarea în folosință a terenului pe care a fost organizarea de șantier, în condiții corespunzătoare,
9. Să permită accesul personalului SGA în incinta obiectivului conform precederilor Legii Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare,
10. Se interzice distrugerea sau deteriorarea unităților și instalațiilor rețelei naționale de observații, a reperelor, a mirelor hidrometrice, a stațiilor de determinare automată a calității apelor și a altor asemenea,
11. Dacă pe perioada derulării investiției apar modificări ale datelor care au stat la baza emiterii prezentului aviz, se va solicita aviz de gospodărire a apelor modificator conform prevederilor Ordinului nr.828/2019 al Ministerului Apelor și Pădurilor,
12. Avizul își menține valabilitatea pe toată durata de realizare a lucrărilor dacă execuția a început în cel mult 24 de luni de la data emiterii.

**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) deșeurile menajere și cele rezultate în timpul executării lucrărilor, vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată pentru valorificare/eliminare.



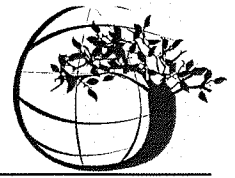
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.Isacței, nr.73, (Clădire Donaris), etaj 3, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro  
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea**



- g) 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 deșuri 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 deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- h) 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, cu modificările și completările ulterioare.
- i) 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.
- j) se interzice evacuarea deșeurilor în alte locuri, decât în spațiile special amenajate.
- k) se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- l) se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;
- 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;



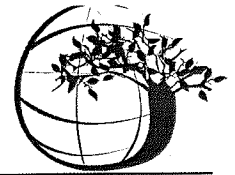
**AGENCIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.Isaccei, nr.73, (Clădire Donaris), etaj 3, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro  
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea



- 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 imediată 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. 16/06.03.2023, emis de Primăria Comunei Jurilovca;

**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 indeplinește 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.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str. Isacței, nr. 73, (Clădire Donaris), etaj 3, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro  
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea



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.

**DIRIGTOR EXECUTIV**  
chingia ~~Minela~~ Aurelia RAICU

Șef Serviciu AAA,  
Ing. Daniela STRĂINU

Întocmit: Alexandru Udrea  
A.A.A. ...1943.../08.05.2023

Șef Serviciu CFM  
Ing. Elena MICU



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

Adresa Tulcea, str.Isaccai, nr.73, (Clădire Donaris), etaj 3, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro  
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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