



**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
NR. 318 din 05.09.2023**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA NUFĂRU**, cu sediul în sat Nufăru, str. Domnița Maria, nr. 37, com. Nufăru, județul Tulcea, pentru proiectul **„EXTINDERE REȚEA DE CANALIZARE INCLUSIV MODERNIZAREA STAȚIEI DE EPURARE ȘI SUPLIMENTARE, SAT MALCOCI, COM. NUFĂRU, JUD. TULCEA”**, înregistrată la A.P.M. Tulcea cu nr. 2048/14.02.2023, a depunerii memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Tulcea cu nr. 9497/14.07.2023 și a completărilor cu nr. 10881/16.08.2023, nr. 11137/23.08.2023 și 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 modificările și completările 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 08.08.2023 că proiectul **„EXTINDERE REȚEA DE CANALIZARE INCLUSIV MODERNIZAREA STAȚIEI DE EPURARE ȘI SUPLIMENTARE, SAT MALCOCI, COM. NUFĂRU, JUD. TULCEA”** propus a se realiza în intravilan sat Malcoci sau identificat prin: F 12 intravilan– str. Bazinului, str. Câmpului, str. Cimbrului, str. Pajiștei, str. Macului, str. Vișinilor, str. Piersicului, str. Prunului, str. Cireșului, str. Gutuiului, str. Tineretului și T 23 - P 288/1, comuna Nufăru, jud. Tulcea, conform certificatului de urbanism nr. 46/4016 din 07.07.2022, emis de Primăria comunei Nufăru, **nu se supune** evaluării impactului asupra mediului și nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

**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. 11, lit. c) stații pentru epurarea apelor uzate, alele decât cele prevăzute în anexa nr. 1 și pct. 13, lit. 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. 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



**Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea**

florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul acestuia fiind situat în ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoe, ROSCI0065 Delta Dunării;

c. proiectul propus **intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

d. 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.

### 1. Caracteristicile proiectului

a). *Dimensiunea și concepția întregului proiect:*

Proiectul prevede:

- realizarea de colectoare de canalizare a apelor uzate menajere pe o lungime de 1972 m, colectoare realizate din tubulatură de PVC dur pentru canalizare având diametrul de 250 mm;
- realizarea unui număr de 42 cămine de vizitare din beton prefabricate la 50 m;
- realizarea a 2 stații de pompare ape uzate menajere din PEHD tip cămin subteran dotate cu pompe submersibile cu tocator 1+1;
- realizarea unor conducte de refulare având Dext 63 mm PEHD L = 645 metri;
- realizarea unui număr de 124 racorduri la limita proprietății, fiecare racord fiind format din conductă PVC 160 mm în lungime medie de 6 m pentru fiecare racord și cămin polietilenă D 400 mm.

Lungimile totale ale conductelor proiectate sunt :

- rețele canalizare menajeră L = 1972 m, cu D = 250 mm, realizate din țevă PVC dur pentru canalizare
- rețele refulare L = 645 m cu De=63 mm, realizate din țevă PEHD.

Pentru pomparea apelor uzate, colectate de cele 2 stații de pompare, la căminele situate în punctele mai înalte ale colectoarelor de canalizare existente, se vor realiza conducte de refulare ape uzate menajere, din țevi PEHD, D = 63 mm, în lungime totală de 645 ml, necesare a transporta apa uzată acolo unde panta terenului nu permite colectarea gravitațională.

Pentru funcționarea corectă a stației de epurare sunt necesare intervenții la instalațiile și echipamentele existente, precum și dotare cu utilaje și echipamente suplimentare, astfel:

- Golirea și igienizarea bazinelor;
- Schimbarea și izolarea conductelor exterioare (atât vechi cât și noi);
- Sablarea și vopsirea la interior a bioreactorului;
- Realizarea unui bazin din beton de colectare, stocare și îngroșare nămol;
- Dotarea cu un utilaj de pretratere mecanică (separare suspensii solide mai mari de 3 mm, nisip și grasimi) și debitmetru electromagnetic;

**Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea**

- Dotarea cu o instalație de dozare clorura ferică;
- Montarea în bazinul de omogenizare a unui mixer de omogenizare;
- Înlocuirea liniilor de distribuție aer din cadrul bioreactorului;
- Înlocuirea suportului biomedie;
- Înlocuirea blocului lamelar;
- La ieșirea din stația de epurare, lângă reactorul biologic, este prevăzut un nou container în care se va amplasa pompa de recirculare/evacuare nămol, sistemul de dezinfecție cu UV, debitmetrul electromagnetic de la ieșirea din stația de epurare și tabloul electric general de forță și proces.

Terenul pe care urmează să se realizeze investiția propusă aparține domeniului public al comunei Nufaru, F 12 intravilan – str. Bazinului, str. Câmpului, str. Cimbrului, str. Pajiștei, str. Macului, str. Vișinilor, str. Piersicului, str. Prunului, str. Cireșului, str. Gutuiului, str. Tineretului și T 23 - P 288/1/2.

Ocuparea terenului:

Suprafața de teren ocupată temporar de:

rețeaua de canalizare menajeră este de 1380,40 mp

rețeaua de refulare este de 387 mp

conducele pentru racorduri la limita proprietății este de 446,40 mp

Suprafața de teren ocupată permanent de:

căminele de vizitare este de 34,60 mp

stațiile de pompare este de 1,6 mp

căminele pentru racorduri la limita proprietății este de 15,60 mp

radiere noi amplasate în incinta imprejmuită a stației de epurare este de 42,00 mp

Suprafață totală pe care se vor executa lucrările de construire este de cca. **2307,60**

**mp** teren.

Stația de epurare este proiectată la o capacitate de epurare de 160 mc/zi.

Lucrările de construcție se vor realiza strict pe domeniul public al comunei Nufaru. Traseele conductelor vor urmări pe cât posibil trama stradală existentă. După terminarea lucrărilor zonele afectate vor fi aduse la starea inițială.

Descrierea lucrărilor de refacere a amplasamentului în zona afectată de execuția investiției

Lucrările se vor realiza pe tronsoane scurte, pentru a afecta cât mai puțin accesul în zonele de lucru. Șanțurile se vor lăsa cât mai puțin neacoperite. Acestea vor fi îngrădite și semnalizate. Noaptea nu se vor lăsa neacoperite. Se va săpa pe porțiunea cuprinsă între două cămine succesive, se vor monta conductele și realiza căminele din beton, se vor efectua probele, după care se va acoperi șanțul și se va trece la următorul tronson. Pentru accesul în curți se vor monta podețe metalice de acces. Zonele în care se va interveni, conform lucrărilor proiectului, se vor ecologiza prin îndepărtarea tuturor categoriilor de deșeuri, iar pământul decopertat se va aduce la cota inițială. Pentru o refacere rapidă a vegetației pământul va fi depozitat pe orizonturi pedologice.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

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

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



**Utilități :**

- **Alimentarea cu apă** –nu este cazul;
- **Evacuarea apelor uzate** - racordarea se va realiza la rețelele utilitare existente în zonă
- **Alimentarea cu energie electrică** – stațiile de pompare noi și stația de epurare modernizată se vor brânși la rețeaua de energie electrică existentă..
- **Managementul deșeurilor** – Deșeurile menajere se vor depozita în containere tip europubelă care vor fi preluate de către firma de salubritate locală.
- Deșeurile provenite din construcții vor fi predate unui operator economic autorizat pentru reciclarea/reutilizarea deșeurilor.
- Deșeurile inerte rezultate în urma operațiilor de revizie, sunt evacuate de pe amplasament prin grija firmelor specializate care execută lucrările respective la conductă.
- Deșeurile rezultate în urma operațiilor de mentenanță sunt colectate și predate spre eliminare /valorificare către firme specializate.
- Deșeurile periculoase vor fi predate unor operatori economici care dețin autorizație de mediu, licență de transport mărfuri periculoase.

b) *cumularea cu alte proiecte existente și /sau aprobate:* în zonă se derulează proiectul „Modernizare sistem de alimentare cu apă, comuna Nufăru, județul TULCEA”.

c) *utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității :* Executarea lucrărilor presupune utilizarea nisipului, pietrei, cherestelei și a altor materiale de construcții necesare în etapa de construcție care vor fi achiziționate de la unități specializate.

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

- În timpul execuției lucrărilor rezultă diferite tipuri de deșeuri reprezentate de:
- deșeuri menajere și asimilabile (hârtie, plastic, sticlă, deșeuri alimentare);
  - deșeuri de ambalaje (nepericuloase: hârtie, carton, lemn, plastic, sticlă;
  - periculoase: ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase;
  - deșeuri tehnologice (metalice, lemn, uleiuri uzate, filtre de ulei, resturi de electrozi, anvelope uzate, textile contaminate, etc.);
  - deșeuri inerte (pământ, nisip, pietris, beton) provenite din excavări, amenajări.
- În perioada de operare deșeurile sunt generate doar în timpul operațiilor de asigurare a mentenanței obiectivelor. Vor fi generate următoarele categorii de deșeuri:
- deșeuri tehnologice (metalice, lemn, uleiuri uzate, filtre de ulei, nămoluri provenite de stația de epurare etc.);
  - nămol rezultat de la operațiunea de curățare a conductei (godevilare).

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



**Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea**

e) *poluarea și alte efecte negative* - emisiile vor rezulta în perioada de execuție a lucrărilor, din surse mobile (mijloacele folosite la transportul materialelor și la execuția lucrărilor). 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 punctului de vedere al Direcției de Sănătate Publică Tulcea înregistrat la APM cu nr. 10502/07.08.2023, proiectul are aviz.

## 2) Amplasarea proiectului

a) *utilizarea actuală și aprobată a terenurilor*: amplasamentul este situat intravilanul satului Malcoci, comuna Nufăru, jud. Tulcea și are folosință pășune, drumuri, arabil, conform certificatului de urbanism nr. 46/4016 din 07.07.2022, emis de Primăria comunei Nufăru.

b) *bogația, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa, biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia* – amplasamentul se suprapune parțial cu ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoe și ROSCI0065 Delta Dunării.

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

-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 – amplasamentul se suprapune parțial cu ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoe și ROSCI0065 Delta Dunării.

-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; 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 – lucrările se vor executa parțial în ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoe și ROSCI0065 Delta Dunării;

- zonele cu o densitate mare a populației – nu este cazul;

-peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – conform punctului de vedere al Direcției Județene pentru Cultură Tulcea înregistrat la APM Tulcea cu nr. 10261/01.08.2023 este necesar avizul D.J.C. Tulcea.

### 3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată – impact minor, nesemnificativ.
- b) 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.
- c) natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul.
- d) 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.
- e) probabilitatea impactului: pe durata de implementare și exploatare a proiectului va fi redusă.
- f) 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.
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul
- h) 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.

Proiectul este situat parțial în ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoe și ROSCI0065 Delta Dunării, dar nu va afecta speciile pentru care a fost desemnate aceste arii protejate deoarece:

- proiectul, nu presupune lucrări care să ducă la modificări fizice cu un impact semnificativ negativ asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- 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 au fost identificate în zona lucrărilor propuse;
- prin implementarea proiectului nu vor fi afectate specii sau habitate naturale de interes comunitar, nu se va reduce suprafața habitatelor/numărul speciilor de interes comunitar, nu se vor fragmenta habitate naturale de interes comunitar, impactul negativ generat de realizarea lucrărilor fiind nesemnificativ;
- emisiile și zgomotul produse în timpul realizării proiectului pot avea un impact negativ asupra biodiversității de pe amplasament și din vecinătate, care se va manifesta doar temporar, pe perioada de realizare a lucrărilor.

**Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea**

- obiectivele specifice de conservare ale ariilor naturale protejate, respectiv, asigurarea stării favorabile de conservare pentru habitatele și speciile de interes conservativ prin menținerea sau îmbunătățirea integrității habitatelor, și menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare a speciilor prevăzute la art.4 din Directiva 2009/147/CE și a speciilor enumerate în Anexa III la Directiva 92/43/CE, au fost analizate în cadrul procedurii de reglementare, iar prin măsurile stabilite proiectul nu va avea un impact negativ semnificativ asupra acestora.

**Titularul a obținut avizul nr. 227/11.08.2023 emis de Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării, cu următoarele condiții:**

- Respectarea legislației de protecția mediului în vigoare, a Legii 82/1993 privind constituirea Rezervației Biosferei Delta Dunării, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificării și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;
- Se vor respecta întocmai prevederile art.28, alin (1) din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificării și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, *"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"* ;
- Recunoașterea în teren, dacă este cazul, a zonelor sensibile (locuri de adăpost, reproducere, hrănire, cuibărit), înainte de începerea activităților și aplicarea metodologiilor de lucru cu minim impact.
- Este interzisă deținerea, uciderea, vânarea, capturarea lor, cât și perturbarea în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație a speciilor de faună strict protejate;
- Se interzice introducerea pe teritoriul rezervației a oricăror specii de floră și faună, fără autorizație, în acest sens.;
- Evitarea zgomotelor suplimentare care ar putea deranja speciile (populațiile) de interes comunitar din ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim-Sinoe și din ROSCI0065 Delta Dunării;
- Se vor lua toate măsurile necesare evitării poluării factorilor abiotici (apă, aerului, solului și subsolului) și biotic (florei și faunei) din perimetrul ariilor protejate;



- Sesizarea în cel mai scurt timp a A.R.B.D.D. în legătură cu orice situație de poluare accidentală identificată;
- Organizarea de șantier se va realiza în afara ariilor naturale protejate;
- Urmărirea permanentă a impactului asupra cadrului natural și în special asupra speciilor menționate în formularele standard ale ariilor naturale protejate (ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim-Sinoe și ROSCI0065 Delta Dunării) aflate pe amplasament și în vecinătate, anunțând autoritățile competente pentru protecția mediului cu privire la orice incident care poate să genereze un impact negativ asupra ariilor naturale protejate;
- Evitarea depozitării necontrolate a materialelor rezultate în timpul intervențiilor pe rețelele de canalizare, când este cazul;
- Este interzisă afectarea altor spații de realizare a lucrărilor de mentenanță, intervenție sau deplasarea utilajelor în afara drumurilor de acces/exploatare existente;
- Sesizarea în cel mai scurt timp a A.R.B.D.D. cu orice situație de poluare accidentală identificată.

**III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă – Titularul a obținut avizul nr. 38/20.07.2023 emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Tulcea, cu următoarele condiții:**

- Beneficiarul va solicita și va obține toate avizele și autorizațiile necesare, conform prevederilor legale;
- Se va respecta documentația tehnică prezentată pentru obținerea prezentului aviz;
- Lucrările proiectate se vor corela funcțional sub aspect hidrotehnic cu lucrările existente sau programate în zonă;
- 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;
- Lucrările de organizare de șantier se vor executa pe un teren stabilit de primăria localității;
- 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 acestea;
- La finalizarea lucrărilor, să anunțe ABA DL – S.G.A. Tulcea, în vederea participării unui reprezentant la recepția lucrărilor;
- La finalizarea lucrărilor, se vor lua măsuri pentru redarea în folosință a terenului pe care a fost organizarea de șantier, în condiții corespunzătoare;





**Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea**

- În cazul schimbării soluției prezentate în documentația tehnică, se va solicita aviz modificator;
- 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;
- Să se conformeze prevederilor Legii Apelor nr. 107/19936(art. 17- pc.t d) cu modificările și completările ulterioare, privind urmărirea prin intermediul forajelor de observații și control, a stării calității apelor subterane din zona de influență a stației de epurare. Beneficiarul este obligat să execute foraje de observații și control, amonte și aval față de stația de epurare, pe direcția de curgere a apelor subterane și să instituie monitorizarea calității apei subterane, prin efectuarea de analize pe probe de apă prelevate din acestea.
- 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.
- Avizul S.G.A nu scutește beneficiarul de obținerea altor avize/autorizații cerute de legislația în vigoare, și în mod special avizele (puncte de vedere) prevăzute prin certificatele de urbanism;

**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 abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor;
- f) se interzice eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop;
- g) se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- h) se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;
- i) deșeurile menajere și cele rezultate în timpul executării lucrărilor, vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată pentru valorificare/eliminare;
- j) 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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

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

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

- 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 deșeurile 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 deșeurile în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- 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;
- 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 se va face pe un teren liber pus la dispoziție de către Primăria comunei Nufăru;
  - 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;
  - conductele din PEHD, nisipul, pietrișul se vor depozita în incinta proprietății, în locuri adecvate lipsite de vegetație;
  - 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.

**Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea**

- 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. nr. 46/4016 din 07.07.2022, emis de Primăria comunei Nufăru;

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

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

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



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



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

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, 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 prelabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

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

**DIRECTOR EXECUTIV**  
Chim. Mirela - Aurelia RAICU



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

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

Întocmit: ing. Corina Dumitrascu  
Nr.A.A.A. 4057 / 05.09.2023



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**

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

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