
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 451 din 27.12.2023

Ca urmare a solicitării depusă de **UAT COMUNA MURIGHIOL**, cu sediul în sat Murighiol, str. Lacului nr.8, com. Murighiol, jud. Tulcea, pentru proiectul “**Înființare rețea de canalizare în satele Plopu, Sarinasuf, Colina, comuna Murighiol, județul Tulcea**”, propus a se realiza în intravilan și extravilan UAT Murighiol, conform certificatului de urbanism nr. 137/17.09.2021, prelungit până la data de 17.09.2024, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 7372/25.05.2023 și completărilor transmise cu adresa înregistrată la APM Tulcea cu nr. 8302/16.06.2023 a depunerii memoriului de prezentare, înregistrat la APM Tulcea cu nr. 12227/18.09.2023, 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 salbatice, 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 ședinței Comisiei Tehnice de Analiză din data de 15.11.2023, că proiectul “**Înființare rețea de canalizare în satele Plopu, Sarinasuf, Colina, comuna Murighiol, județul Tulcea**”, propus a se realiza în intravilan și extravilan UAT Murighiol, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul propus **intră** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, pct. 11 lit. c) stații pentru epurarea apelor uzate, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1, pct. 13. 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;
- lucrările propuse în cadrul proiectului, prin analiza criteriilor din Anexa 3 la 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- 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 salbatice, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul se suprapune parțial cu ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoie, se află parțial la limita RBDD, ROSCI0065 Delta Dunării, ROSPA0052 Lacul Beibugeac și ROSPA0766 Sărăturile Murighiol;
- 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:

Singura localitate unde există colectoare de canalizare pentru apele uzate menajere este localitatea Murighiol, restul localităților (Plopul, Sarinasuf și Colina) nu dispun de un sistem de canalizare menajer.

Comunitatea de la nivelul celor trei localități Plopul, Sarinasuf și Colină, se confruntă cu probleme economice și sociale majore, cu o dinamică redusă a dezvoltării economiei rurale și în consecință, cu o dinamică redusă a dezvoltării umane.

Infrastructura rurală necesară - canalizarea apelor uzate menajere - este inexistentă, având influențe negative asupra nivelului de trai a populației. Locuitorii evacuează apele uzate menajere în rigole, iar la nivelul gospodăriilor și instituțiilor publice, deversarea apelor uzate se face în sistem local, bazine vidanjabile.

Prin proiect se propune realizarea rețelelor principale de canalizare pentru preluarea apelor uzate menajere de la nivelul gospodăriilor aferente localităților Colină, Sarinasuf și Plopul și să le transporte gravitațional, la trei stații de pompare ape uzate propuse a fi amplasate la limita fiecărei localități (SPAU 01 SPAU 02 și SPAU 03), pe domeniul public. Lungimea totală a rețelei gravitaționale este de 9001 m.

Rețeaua de canalizare propusă va fi realizată în procedeul separativ, independent de colectarea apelor pluviale, va avea o curgere gravitațională și va fi compusă din 13 de colectoare gravitaționale din care 3 colectoare principale și 10 secundare.

Rețeaua de canalizare propusă va fi amplasată pe domeniul public, preponderent în lungul drumului județean DJ 222C, la o adâncime ce variază între 1,25 m și 5,00 m și având în componență 179 cămine de vizitare.

Deversarea apelor uzate de la nivelul gospodăriilor individuale la rețeaua de canalizare gravitațională se va realiza cu racorduri laterale (184 cămine de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

racord lateral) din țevă PVC multistrat SN4, DN 160 mm, prevăzute cu cămin de racord din PVC DN 400 mm dotat cu capac necarosabil, din material compozit, amplasate în zona verde sau trotuar, pe domeniul public, la limita proprietăților.

Stații de pompare ape uzate menajere

Stațiile de pompare ape uzate SPAU sunt construcții subterane de tip cheson, amplasate pe domeniul public, realizate din beton armat și au în componentă o cameră umedă unde se acumulează apă uzată menajeră și o cameră uscată, adiacentă camerei umede, unde sunt amplasate vanele de închidere și protecție a pompelor.

Debitul de calcul pentru fiecare stație de pompare este stabilit conform breviarului de calcul, respectiv:

Localitatea Colina:

SPAU 01 - colectează apele uzate de la nivelul rețelelor de canalizare menajeră concentrate pe arteră de drum județean DJ 222C și respectiv de la drumurile satești și comunale cu care se intersectează;

- CPm 01 (Colector principal), CSm 01. Stația de pompare ape uzate (SPAU) va fi dotată cu două garnituri de pompare ape uzate submersibile, echipate cu tocător, cu următorii parametri: IA+IR - Qp 1/s , HP = 25 mCA.

De la nivelul stației de pompare SPAU 01 apa uzată este transportată prin pompare către un cămin de vizitare aferent colectorului CPm 02 din localitatea Sarinasuf. Transportul apei uzate se va efectua printr-o conductă de refulare din PEID De 110 PN 10 , în lungime de L=2132 m.

Localitatea Sarinasuf:

SPAU 02 : - colectează apele uzate de la nivelul întregului sistem de canalizare menajer, provenit din gospodăriile aferente localității Colina și pe cele de la gospodăriile aferente localității Sarinasuf :

- CPm 02 (Colector principal). Stația de pompare ape uzate (SPAU) este dotată cu două garnituri de pompare ape uzate submersibile, echipate cu tocător (IA + 1 R), cu următorii parametri: IA+IR - Qp = 3,27 1/s, HP = 25 mCA.

De la nivelul stației de pompare SPAU 02 apa uzată este transportată prin pompare către stația de pompe SPAU 03, amplasată la intersecția dintre drumul județean DJ 222C și drumul înspre Aerodromul Sarinasuf. Transportul apei uzate se va efectua printr-o conductă de refulare din PEID De 125 PN 10, în lungime de L=1895 m.

SPAU 03 - colectează apele uzate de la nivelul întregului sistem de canalizare menajer, provenit din gospodăriile aferente localităților Colina și Sarinasuf.:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Stația de pompare ape uzate (SPAU) este dotată cu două garnituri de pompare ape uzate submersibile echipate cu tocător (IA + 1 R) cu următorii parametri: IA+IR - $Q_p = 3,27 \text{ l/s}$, $HP = 25 \text{ mCA}$

De la nivelul stației de pompare SPAU 03 apa uzată este transportată prin pompare către stația de pompe SPAU 04 - Plopul, amplasată la intrarea în localitatea Plopul în vecinătatea drumului județean DJ 222C.

Transportul apei uzate se va efectua printr-o conducta de refulare din PEID De 110 PN 10 , în lungime de $L=1700 \text{ m}$.

Localitatea Plopul:

SPAU 04 - colectează apele uzate de la nivelul rețelelor de canalizare menajeră din localitatea Plopul, concentrate pe arteră de drum județean DJ 222C și respectiv pe cele transportate din localitățile Colina și Sarinasuf:

- CPm 03 (Colector principal)

Stația de pompare ape uzate (SPAU) va fi dotată cu două garnituri de pompare ape uzate submersibile, echipate cu tocător, cu următorii parametri: - IA+I R - $Q_p = 6,74 \text{ l/s}$, $H_p = 37 \text{ mCA}$.

De la nivelul stației de pompare SPAU 04 apa uzată este transportată prin pompare către stația de pompe SPAU 05, amplasată la intrarea în localitatea Murighiol în vecinătatea drumului județean DJ 222C.

Suprafața construită cu ocupare definitivă a terenului: 620 mp, repartizată astfel:

- Obiecte Stații de pompare ape uzate = 25 mp;
- Suprafața construită cu ocupare temporară a terenului: 16420 mp, repartizată astfel:
 - Colectoare gravitaționale de canalizare = 8935 mp, din care în zona drumului județean DJ 222C = 7394 mp;
 - Conducte de transport prin refulare 9827 mp, din care în zona drumului județean DJ 222C = 7893 mp.

Utilități:

Alimentarea cu apă: se realizează din puțuri forate.

Evacuarea apelor uzate epurate: apele epurate vor fi deversate în Dunăre - brațul Sfântu Gheorghe.

Alimentare cu energie electrică: alimentarea cu energie electrică din rețeaua existentă.

Managementul deșeurilor: deșeurile rezultate vor fi colectate în pubele și vor fi predate către societăți autorizate.

Organizarea de șantier: se va realiza pe teren proprietate a comunei Murighiol.

b) *Cumularea cu alte proiecte:* în vederea epurării apelor uzate, comuna Murighiol are în derulare proiectul „Extindere sistem de apă potabilă, extindere și modernizare sistem de canalizare – etapa a II a și extindere capacitate a stației

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

de epurare existentă, în comuna Murighiol, județul Tulcea”, prin care se propune realizarea unei stații de epurare lângă cea existentă (capacitate 400 mc/zi), ce va avea capacitatea de 1100 mc/zi.

c) *Utilizarea resurselor naturale:* nu este cazul.

d) *Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:* deșeurile rezultate în timpul construcției vor fi colectate selectiv și predate unităților autorizate.

Deșeurile rezultate în timpul desfășurării *lucrărilor de construcții-montaj*, sunt: conducte PVC, deșeuri metalice, amestecuri de beton și pământ din excavații. Impactul asupra mediului a lucrărilor de șantier este minim și durează numai pe perioada organizării de șantier.

Deșeuri estimat a fi produse din activitatea de construcții:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate prevăzută a fi generată (kg/an)
17 05 04	pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03	2000
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	100
17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 0410	50
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	10

e) *Poluarea și alte efecte negative:* în perioada de execuție a lucrărilor, emisiile vor rezulta din surse mobile (mijloacele de transport utilizate pentru transportul materialelor), din lucrările realizate la executarea proiectului. Se estimează că nivelul de zgomot nu va depăși nivelul prevăzut în SR10009/2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de ,

f) *Riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauza, 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:* conform adresei emisă de Direcția de Sănătate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Publică, înregistrată la APM Tulcea nr.14476/15.11.2023, este necesar aviz DSP.

2. Localizarea proiectului.

a) *utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:* conform certificatului de urbanism nr. nr.137/17.09.2021, emis de Primăria comunei Murighiol, prelungit până la 17.09.2023 până la 17.09.2024, folosința actuală a terenurilor este drumuri stradale, drum județean.

b) *Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa, biodiversitatea, din zona și din subteranul acesteia:* amplasamentul este situat în ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoie, se află parțial la limita RBDD, ROSCI0065 Delta Dunării, ROSPA0052 Lacul Beibugeac și ROSPA0766 Sărăturile Murighiol.

c) *capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru: ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate, etc.*

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - amplasamentul este situat în ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoie, se află parțial la limita RBDD, ROSCI0065 Delta Dunării, ROSPA0052 Lacul Beibugeac și ROSPA0766 Sărăturile Murighiol.

- zone costiere și mediu marin - nu este cazul;

- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: amplasamentul este situat în ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoie, se află parțial la limita RBDD, ROSCI0065 Delta Dunării, ROSPA0052 Lacul Beibugeac și ROSPA0766 Sărăturile Murighiol.

- 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 salbatice; zonele prevazute 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 este situat în ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoie, se află parțial la limita RBDD, ROSCI0065 Delta Dunării, ROSPA0052 Lacul Beibugeac și ROSPA0766 Sărăturile Murighiol.

- zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevazute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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 punctului de vedere înregistrat la APM Tulcea cu nr. 13828/30.10.2023, emis de Direcția Județeană pentru Cultură Tulcea, este necesar Avizul DJC Tulcea. "Potrivit normelor legale în vigoare, dacă pe parcursul desfășurării lucrărilor de execuție, vor rezulta descoperiri arheologice întâmplătoare, beneficiarul și executantul lucrărilor au următoarele obligații: să întrerupă execuția lucrărilor și să anunțe imediat DJC Tulcea și emitentul autorizației de construire."

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.

b) *Natura impactului:* implementarea proiectului va avea un impact minor pe termen scurt asupra vecinătăților.

c) *Natura transfrontalieră a impactului:* nu este cazul.

d) *Intensitatea și complexitatea impactului:* impactul determinat de lucrările de construcție, nu sunt 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 construcție.

g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate -* proiectul propus are legătură cu proiectul "Extindere sistem de apă potabilă, extindere și modernizare sistem de canalizare – etapa a II a și extindere capacitate a stației de epurare existentă, în comuna Murighiol, județul Tulcea", aflat în procedură de emisie acord de mediu.

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 carora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate:

Proiectul nu este necesar pentru managementul ariilor naturale protejate ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoie, ROSCI0065 Delta Dunării, ROSPA0052 Lacul Beibugeac și ROSPA0766 Sărăturile Murighiol.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Pierdere directă prin reducerea suprafeței acoperite de habitat ca urmare a distrugerii sale fizice - implementarea proiectului nu conduce în mod direct, la faza de construire, la pierderi de suprafețe ocupate de habitate de interes comunitar habitate ale speciilor de interes comunitar.

Pierderea habitatului de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor:

1. ***pierdere directă prin reducerea suprafeței acoperite de habitat ca urmare a distrugerii sale fizice.***

Implementarea proiectului nu conduce, nici la faza de construire și nici la cea de funcționare, la pierderi de suprafețe de habitate de reproducere, hrănire și/sau odihnă ale speciilor de interes comunitar evidențiate că fiind prezente sau potențial prezente în zona proiectului în zona de influență a proiectului.

Alterare/degradare prin deteriorarea calității habitatului, care conduce la o abundență redusă a speciilor caracteristice sau la modificarea structurii biocenozei (componentă speciilor):

2. ***pierderea habitatului de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor:***

Implementarea proiectului nu conduce, nici la faza de construire și nici la cea de funcționare, la pierderi de suprafețe de habitate de reproducere, hrănire și/sau odihnă ale speciilor de interes comunitar evidențiate că fiind prezente sau potențial prezente în zona proiectului în zona de influență a proiectului.

Alterare/degradare prin deteriorarea calității habitatului, care conduce la o abundență redusă a speciilor -caracteristice sau la modificarea structurii biocenozei (componentă speciilor):

3. ***alterare/degradare prin deteriorarea calității habitatului, care conduce la o abundență redusă a speciilor caracteristice sau la modificarea structurii biocenozei (component speciilor):***

Implementarea proiectului nu conduce, nici la faza de construire și nici la cea de funcționare, la alterare/degradare prin deteriorarea calității vreunui tip de habitat de interes comunitar.

4. ***alterare/degradare prin deteriorarea habitatelor de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor:***

Implementarea proiectului nu conduce, nici la faza de construire și nici la cea de funcționare, la alterare/degradare prin deteriorarea habitatelor de reproducere, hrănire și/sau odihnă a speciilor de interes comunitar evidențiate că fiind prezente sau potențial prezente în zona de influență a proiectului.

5. ***perturbare prin schimbarea condițiilor de mediu existente: strămutări ale exemplarelor speciilor, modificări comportamentale ale speciilor:***

Implementarea proiectului nu conduce, nici la faza de construire și nici la cea de funcționare, la perturbări ale speciilor de interes comunitar evaluate că fiind prezente sau potențial prezente în zona de influență a proiectului. Implementarea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

proiectului nu poate induce strămutări ale exemplarelor speciilor și/sau modificări comportamentale ale acestor specii.

6. *fragmentare prin crearea de bariere fizice sau comportamentale în habitatele conectate din punct de vedere fizic sau funcțional sau prin împărțirea acestora în fragmente mai mici și mai izolate:*

Implementarea proiectului nu conduce, nici la faza de construire și nici la cea de funcționare, la fragmentare populației vreunei specii de interes comunitar. Nu vor fi create bariere fizice sau comportamentale.

7. *reducerea efectivelor populaționale ca urmare a mortalității directe generată de PP sau ca urmare a celorlalte forme de impact:*

Implementarea proiectului nu conduce nici la faza de construire și nici la cea de operare la reduceri de efective populaționale ale vreunei specii de interes comunitar.

8. *alte impacturi indirecte prin modificarea indirectă a calității mediului:*

Nu au fost identificate impacturi indirecte care să conducă la modificarea calității mediului

9. incertitudinile identificate - Nu au fost identificate incertitudini.

Titularul a obținut avizul favorabil al ARBDD nr. 242/21.11.2023, cu următoarele condiții:

- Respectarea prevederilor Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea legislației de protecția mediului în vigoare, a Legii nr. 82/1993 privind constituirea R.B.D.D., a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Se vor respecta întocmai prevederile art.28,alin.(1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, "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";

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Obligativitatea informării tuturor lucrătorilor cu privire la existența ariilor naturale protejate în vecinătate (Situl de Importanță Comunitară ROSCI 0065 Delta Dunării, Aria de Protecție Specială Avifaunistică ROSPA 0031 Delta Dunării și Complexul Razim-Sinoie), cu respectarea de către aceștia a prevederilor legale în vigoare referitoare la protecția speciilor de floră și faună de interes comunitar;
- Urmărirea impactului asupra cadrului natural și în special asupra speciilor menționate în formularele standard ale ariilor naturale protejate aflate în vecinătatea proiectului, anunțând autoritățile competente pentru protecția mediului cu privire la orice incident care poate să genereze un impact negativ asupra ariilor naturale protejate;
- Recunoașterea în teren dacă este cazul, a zonelor sensibile (locurile de adăpost, reproducere, hrănire, cuibărit), înainte de începerea lucrărilor și aplicarea metodologiilor de lucru cu minim impact;
- Este interzisă deținerea, uciderea, vânarea, capturarea, cât și perturbarea în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație a speciilor de faună strict protejate;
- Evitarea zgomotelor suplimentare care ar putea deranja speciile (populațiile) de interes comunitar din perimetrul sitului Natura 2000 (ROSCI0065 Delta Dunării și ROSPA 0031-Delta Dunării și Complexul Razim-Sinoie) de pe amplasamentul și din vecinătatea proiectului;
- Sesiizarea în cel mai scurt timp a A.R.B.D.D.Tulcea, cu orice situație de poluare accidentală identificată;
- Dacă pe parcursul derulării procedurii de emitere a acordului de mediu pentru proiectul menționat, apar modificări ale datelor care au stat la baza emiterii prezentului aviz, se va solicita revizuirea acestuia în situația în care APM Tulcea decide revizuirea acordului de mediu.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă. Titularul a obținut Avizul de gospodărire a apelor nr. 61/24.11.2023, cu următoarele condiții:

- beneficiarul va solicita și va obține toate avizele și autorizațiile necesare, conform prevederilor legale;
- se vor respecta soluțiile prevăzute în documentația de obținere a avizului;
- 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- lucrărilor, întreaga răspundere din punct de vedere al depoluării zonei și suportării eventualelor costuri, revine constructorilor;
- lucrările de organizare de șantier se vor executa pe un teren stabilit de primăria localității;
 - beneficiarul are obligația să anunțe în scris ABADL – SGA Tulcea despre data de începere a lucrărilor, cu 10 zile înainte de aceasta;
 - la finalizarea lucrărilor să anunțe ABADL – SGA Tulcea, în vederea participării unui reprezentant la recepția lucrărilor, cu 10 zile înainte;
 - la finalizarea lucrărilor se vor lua măsuri pentru redarea în folosință a terenului pe care a fost organizarea de șantier, în condiții corespunzătoare;
 - în cazul schimbării soluției prezentate în documentația tehnică, se va solicita aviz modificator, conform Ordinului 1028/2009 și Ordinului nr. 1725/2010;
 - să se conformeze prevederilor Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare (art17, pct.d) privind executarea forajelor de observații și control, amonte și aval de stația de epurare, pe direcția de curgere a apelor subterne;
 - se interzice distrugerea sau deteriorarea unităților și instalațiilor rețelei naționale de observații, a reperelor, a mirelor hidrometerice, a stațiilor de determinare automată a calității apelor și a altor asemenea;
 - dacă pe perioada derulării investiției apar modificări ale datelor care au stat la baza emiterii avizului, se va solicita aviz de gospodărire a apelor modificator, conform, prevederilor Ordinului nr. 828/2019.

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) lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități.
- e) 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.
- f) se interzice abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor;
- g) se interzice eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- h) se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- i) se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;
- j) de a facilita și îmbunătăți pregătirea deșeurilor pentru reutilizare, reciclarea și alte operațiuni de valorificare,
- k) să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
- l) de a efectua operațiunile de tratare prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;
- m) să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;
- n) deșeurile menajere și cele rezultate în timpul executării lucrărilor, vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată în acest sens;
- o) titularul autorizației de construire/desființare emise de către autoritatea administrației publice locale, centrale sau de către instituțiile abilitate să autorizeze lucrările de construcții cu caracter special are obligația de a avea un plan de gestionare a deșeurilor din activități de construire și/sau desființare, după caz, prin care se instituie sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construcție și desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale - beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră, metal, sticlă, plastic și ghips pentru reciclarea/reutilizarea lor pe amplasament, în măsura în care este fezabil din punct de vedere economic, nu afectează mediul înconjurător și siguranța în construcții, precum și de a lua măsuri de promovare a demolărilor selective pentru a permite eliminarea și manipularea în condiții de siguranță a substanțelor periculoase pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea materialelor nevalorificabile;
- p) 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;
- q) titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări trebuie să raporteze anual la APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7) din OG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023;
- r) deținătorul de deșeuri, care execută lucrări de construire/desființare pentru care nu este obligatorie emiterea unei autorizații de construire, potrivit prevederilor art. 11 din Legea nr. 50/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare, are obligația să utilizeze sistemul organizat de autoritatea administrației publice locale de pe raza administrativ-teritorială în care își are domiciliul;
- s) se interzice evacuarea deșeurilor în alte locuri, decât în spațiile special amenajate;
- t) 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 cu respectarea prevederilor STAS 12.574-87;
 - 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 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- u) 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;
- v) 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;
- w) prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora;
- x) raportarea imediată la APM Tulcea și GNM – CJ Tulcea în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apa, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- y) beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, respectând condițiile prezentate în memoriul de prezentare;
- z) 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);
- aa) **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 receptie la terminarea lucrărilor;**
- bb) beneficiarul va respecta condițiile impuse prin certificatul de urbanism nr. nr.137/17.09.2021, emis de Primăria comunei Murighiol, prelungit de la 17.09.2023 până la 17.09.2024;
- cc) **Prezenta decizie este valabilă pe toata 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 instanța odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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.292/2018 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



Șef Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizații

ing. Daniela STRĂINU

Șef Serviciu,

Calitatea Factorilor de Mediu

ing. Elena MICU

Întocmit: ing.Camelia Tuzlaru

Nr.A.A.A.: 5690/27.12.2023



