



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 11 din 15.01.2024

Ca urmare a solicitării depusă de PRIMĂRIA OSTROV, prin Tănase Ion, primar al comunei Ostrov, cu sediul în sat Ostrov, str. Școlii, nr. 6, com. Ostrov, jud. Tulcea, pentru proiectul „**PARC FOTOVOLTAIC, COMUNA OSTROV, JUDEȚUL TULCEA**”, propus a se realiza în intravilanul satului Ostrov, str. Preot Ioan Stasuc, nr. 11, com. Ostrov, jud. Tulcea, sau identificat prin F12; Tarla 47; Parcela 1998 Cc, 1999 Np; S: 44040 mp; Intravilan: CF/NC 35812, conform certificatului de urbanism nr. 14 din 24.05.2023, emis de Primăria Ostrov, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 11872/11.09.2023, a depunerii memoriului de prezentare, înregistrat la APM Tulcea cu nr. 14701/20.11.2023 și a completărilor depuse cu nr. 14962/27.11.2023 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 19.12.2023, că proiectul „**Parc fotovoltaic, comuna Ostrov, județul Tulcea**”, propus a se realiza în intravilanul satului Ostrov, str. Preot Ioan Stasuc, nr. 11, com. Ostrov, jud. Tulcea, sau identificat prin F12; Tarla 47; Parcela 1998 Cc, 1999 Np; S: 44040 mp; Intravilan: CF/NC 35812, **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 propus **intră** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrată în Anexa nr. 3, lit. a) *instalații industriale pentru producerea energiei electrice, termice și a aburului tehnologic, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1;*
- 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 florei și faunei salbatice, cu modificările și completările ulterioare, deoarece în urma parcurgerii metodologiei de identificare a Ariilor Naturale Protejate de Interes Comunitar (ANPIC) potențial afectate de proiect și a măsurilor restrictive (Anexa 6A din Ordinul MMAP 1682/2023), s-au concluzionat următoarele:
- nu s-au identificat ANPIC intersectate de proiect;
 - s-au identificat ANPIC învecinate aflate în zona de influență a proiectului, respectiv amplasamentul de află situat la circa 970 m de ROSCI0012 Brațul Măcin, la circa 740 m ROSPA0040 Dunărea Veche-Brațul Măcin și la circa 3200 m ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean;
 - s-au identificat ANPIC în cadrul cărora sunt protejate specii cu mobilitate ridicată ce pot ajunge în zona proiectului, respectiv: ROSPA0040 Dunărea Veche-Brațul Măcin;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.Isacței, nr. 73, Cod 820207

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- nu se pot identifica la această etapă ANPIC a căror conectivitate sau continuitate ecologică poate fi afectată de implementarea proiectului;
- proiectul nu este amplasat în zone cu restricții stabilite prin planul de management sau printr-un act normativ din domeniul ariilor naturale protejate/ biodiversitate, care să conducă la respingerea acestuia. naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- c) proiectul propus **nu 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 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;

1. Caracteristicile proiectului.

a) *Dimensiunea și concepția întregului proiect:* proiectul propune lucrări pentru înființarea unei centrale electrice fotovoltaice de tip „on grid” cu capacitatea de 155.8 kWp, prin instalarea unui număr de 380 de panouri fotovoltaice cu puterea instalată de 410 W și a unor invertoare trifazate (3 buc. de 50 kV). Parcul fotovoltaic este constituit din structuri metalice încastrate în fundații izolate din beton, organizate pe rânduri cu o proiecție la sol de circa 4 m și distanța dintre rânduri de circa 5 m. Pe structura metalică se montează panouri fotovoltaice cu aria de circa 2 mp și o greutate de circa 16-23 kg, în funcție de marcă. Tot pe structurile metalice se montează și invertoarele trifazate, distribuite după principiul reducerii pierderilor de energie electrică produse. În plan longitudinal vor fi montate șine de aluminiu

Terenul în suprafață de 44040 mp se află situat în intravilanul localității Ostrov, com. Ostrov, jud. Tulcea, cu numărul cadastral 35812, din care :

- parcela nr. 1998 în suprafață de 29040 mp are categoria curți-construcții;
- parcela nr. 1999 în suprafață de 15000 mp are categoria de folosință teren neproductiv și este locația pe care se vor amplasa panourile fotovoltaice.(730 mp - suprafața ocupată de panourile fotovoltaice

- 15 mp - suprafața ocupată de echipamente.

Realizarea investiției presupune amplasarea pe sol a structurilor metalice de suport al panourile fotovoltaice. Acestea vor transforma energia radiației solare în energie electrică cu ajutorul panourilor fotovoltaice, aceasta fiind injectată în rețeaua de distribuție electrică. Datorita configurației rețelei electrice, energia produsă de panouri va putea fi distribuită atât consumatorilor din zonă, cât și livrată în SEN.

Planul de execuție, cuprinzând faza de construcție, punerea în funcțiune, exploatare, refacere și folosire ulterioară presupune executarea următoarelor lucrări:

- Prelucrarea terenului pentru nivelare;
- Înființarea căilor de acces pentru activitățile de mentenanță;
- Împrejmuirea perimetrală a zonei unde este amplasat parcul fotovoltaic;
- Montarea structurii metalice de susținere în fundații izolate din beton;
- Montarea a 380 panouri fotovoltaice cu puterea instalată de 410 Wp;
- Montarea invertoarelor trifazate (3 buc. 50 kW) pe suporti speciali în centrul de greutate al rețelei de curent continuu;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Montarea unui container pentru echipamentele de monitorizare și pentru tabloul electric general;
- Montarea prizelor de pământ;
- Pozarea și conectarea cablurilor de la panourile fotovoltaice la invertoar ;
- Pozarea în subteran și conectarea cablurilor de la tablourile electrice secundare la tabloul electric general ;
- Teste/punerea în funcțiune și racordarea instalației la Sistemul Energetic Național.

Utilități:

Alimentarea cu apă: nu este cazul

Evacuarea apelor uzate menajere: nu este cazul

Alimentare cu energie electrică: nu este cazul

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

Organizarea de șantier:

Organizarea de șantier pentru lucrările solicitate se va asigura în incintă, fără a afecta proprietățile vecine și rețele edilitare existente și va ocupa o suprafață de 743,00 mp. În timpul lucrărilor se va asigura împrejmuirea și curățenia în șantier. Intrarea mașinilor cu materiale și ieșirea cu deșeuri rezultate din activitatea șantierului se va face în condiții de curățenie a acestora pentru a nu afecta zona de lucru cât și curățenia drumurilor publice din imediata apropiere. Din punct de vedere al terenului ocupat cu organizarea de șantier, aceasta are un caracter temporar, funcționând doar în perioada de execuție a lucrărilor. După finalizarea lucrărilor, constructorul va lua măsuri pentru redarea în folosință a terenului pe care a fost organizarea de șantier.

b) *Cumularea cu alte proiecte:* nu este cazul.

c) *Utilizarea resurselor naturale:* resursele naturale utilizate pentru investiție sunt: piatră spartă, agregate naturale (nisip , piatră), lemn, apă care vor fi procurate din unități specializate;

d) *Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:* materialele rezultate sub formă de deșeuri din amenajarea terenului vor fi sortate în vederea reutilizării sau eliminării. Pentru această activitate se va încheia un contract cu o firmă specializată.

În procesul tehnologic de realizare a investiției nu sunt necesare lucrări de demolare. În timpul realizării investiției vor rezulta următoarele tipuri și cantități estimate de deșeuri astfel :

Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantități estimative	Eliminare/ Valorificarea deșeului
Ambalaj de hârtie și carton	15.01.01	25 kg	Valorificare
Ambalaje din material plastic	15.01.02	25 kg	Valorificare
Amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice	17.01.07	1 mc	Valorificare
Materiale plastice	17.02.03	5 kg	Valorificare
Fier, oțel	17.04.05	500 kg	Valorificare
Cabluri (cabluri electrice diverse)	17.04.11	300 kg	Valorificare
Pământ și pietre	17.05.04	2 mc	Pământul este utilizat în principal la sistematizarea amplasamentului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.Isaccei, nr. 73, Cod 820207

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- 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 (săpături, excavații, realizarea sistemului rutier, manipularea materialelor, activitatea din stația de preparare beton.. Nivelul de zgomot nu va depăși nivelul prevăzut în SR10009/2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- f) *Riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauza, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:* Proiectul se înscrie în domeniul producerii energiei regenerabile cu scopul înlocuirii combustibililor fosili care emit gaze cu efect de seră. Punerea în aplicare a proiectului nu poate fi afectată de schimbările climatice. Proiectul nu este necesar să se adapteze la schimbările climatice și la posibilele evenimente extreme. Proiectul nu va influența vulnerabilitatea climatică a persoanelor și a activelor din vecinătatea sa.
- g) *Riscurile pentru sănătatea umană – de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice* - nu este cazul, conform punctului de vedere al D.S.P. Tulcea, înregistrat la A.P.M. Tulcea cu nr. 15467/08.12.2023.

2. Localizarea proiectului.

- a) *Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:* intravilanul satului Ostrov, str. Preot Ioan Stasuc, nr. 11, com. Ostrov, jud. Tulcea, sau identificat prin F12; Tarla 47; Parcela 1998 Cc, 1999 Np; S: 44040 mp; Intravilan: CF/NC 35812, conform certificatului de urbanism nr. 14 din 24.05.2023, emis de Primăria Ostrov, și are ca folosință teren neproductiv.
- b) *Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa, biodiversitatea, din zona și din subteranul acesteia:* nu este cazul.
- 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 - nu este cazul;
 - zone costiere și mediu marin - nu este cazul;
 - zone montane și forestiere – nu este cazul .
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: amplasamentul proiectului se află situat la circa 970 m de ROSCI0012 Brațul Măcin, la circa 740 m ROSPA0040 Dunărea Veche-Brațul Măcin și la circa 3200 m ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean;
- 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 la circa 970 m de ROSCI0012 Brațul Măcin, la circa 740 m ROSPA0040 Dunărea Veche-Brațul Măcin și la circa 3200 m ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- 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 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. 15219/04.12.2023, emis de Direcția Județeană pentru Cultură Tulcea, nu este necesar Avizul 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 nesemnificativ;
- Natura impactului:* implementarea proiectului va avea un impact asupra peisajului, mediului social, circulației rutiere și nesemnificativ asupra factorilor de mediu;
- Natura transfrontalieră a impactului:* nu este cazul;
- 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.
- Probabilitatea impactului:* pe durata de implementare și exploatare a proiectului va fi redusă;
- Debutul, durata, frecvența și reversabilitatea preconizate ale impactului - impactul nesemnificativ identificat se va manifesta doar pe perioada lucrărilor de investiție;*
După finalizarea lucrărilor se estimează un impact pozitiv.
- 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:

- Amplasamentul propus este situat la circa 970 m de ROSCI0012 Brațul Măcin, la circa 740 m ROSPA0040 Dunărea Veche-Brațul Măcin și la circa 3200 m ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean;
- Lucrările propuse nu au legătură directă cu managementul conservării speciilor și habitatelor din cadrul acestor arii naturale protejate;
- proiectul **nu necesită parcurgerea celorlate etape ale evaluării adecvate** deoarece:

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 și habitate ale speciilor de interes comunitar.

Pierderea habitatului de reproducere, hranire, odihna 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 ca fiind prezente sau potențial prezente în zona proiectului și în zona de influență a proiectului.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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 ca fiind prezente sau potențial prezente în zona proiectului și în zona de influență a proiectului.

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 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 ca 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 ca fiind prezente sau potențial prezente în zona de influență a proiectului. Implementarea 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 **Agenției Naționale pentru Arii Naturale Protejate nr. 33/21.12.2023**, cu următoarele condiții:

- este obligatorie respectarea legislației de mediu în vigoare în special prevederile OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- se vor respecta în totalitate prevederile obiectivelor specifice și măsurile de conservare reglementate de A.N.A.N.P. prin: Notă nr. 11965/CA/26.08.2020 pentru ROSCI0012 Brațul Măcin, Nota MMAP nr. 9231/BT/29.03.2023 (ANANP nr. 2240 din 23.03.2023) pentru ROSCI0201 Podișul Nord-Dobrogean, MMAP nr. 263210/BT/07.12.2021 (ANANP nr. 7428/03.12.2021) pentru ROSPA0040 Dunărea Veche-Brațul Măcin, documente publicate pe pagina de internet: <http://ananp.gov.ro/obiective-de-conservare-specifice> ;
- implementarea proiectului se va face strict pe suprafața menționată în memoriul de prezentare cu respectarea prevederilor din documentația tehnică, în vederea reducerii potențialului impact asupra habitatelor și speciilor protejate din ariile naturale protejate: ROSCI0012 Brațul Măcin, ROSCI0201 Podișul Nord-Dobrogean și ROSPA0040 Dunărea Veche-Brațul Măcin;
- gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare, respectiv OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- pe toată durata de desfășurare a proiectului se va ține cont că pentru toate speciile este interzisă deținerea, uciderea, vânarea, capturarea lor, cât și perturbarea în cursul perioadei de reproducere, de creștere a puilor și de migrație;
- beneficiarul are obligația să afecteze cât mai puțin posibil, suprafețele aferente proiectului, fără să depoziteze necontrolat, orice fel de materiale, utilaje necesare implementării proiectului în afara sectorului autorizat conform documentației tehnice de construire, în perimetrul ariilor naturale protejate: ROSCI0012 Brațul Măcin, ROSCI0201 Podișul Nord-Dobrogean și ROSPA0040 Dunărea Veche-Brațul Măcin;
- organizarea de șantier va fi amplasată în afara ariilor naturale protejate, astfel încât să nu fie afectate speciile de faună de interes comunitar, specifică sitului comunitar;
- în cazul scurgerilor accidentale de produse petroliere se vor aplica imediat substanțe absorbante;
- circulația pe drumuri se va face cu viteza redusă în vederea limitării emisiilor de praf;
- se vor folosi utilaje și mijloace de transport cu motoare performante, dotate cu atenuatoare de zgomot și capotaje în vederea încadrării în nivelul de zgomot admis, respectiv limitarea, pe cât posibil, a activităților generatoare de poluare fonică;
- echipele de lucrători vor fi instruite cu privire la existența ariei naturale protejate ROSCI0012 Brațul Măcin, ROSCI0201 Podișul Nord-Dobrogean și ROSPA0040 Dunărea Veche-Brațul Măcin, în zona de execuție a lucrărilor, cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce le revin privind protecția acesteia, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu pentru toate lucrările executate în cadrul proiectului;
- este interzisă folosirea utilajelor care prezintă un grad de uzură ridicat sau pierderi de carburant și/sau lubrifianti;
- este interzisă efectuarea reviziilor tehnice periodice pentru mijloacelor auto, în perimetrul ariilor naturale protejate, pe toată perioada de implementare a proiectului;
- titularul proiectului va instrui personalul asupra faptului că sunt interzise: recoltarea florilor: fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str. Isacei, nr. 73, Cod 820207

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax: 0240510621

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- exemplarelor din specii ierboase sau lemnoase în habitatele lor naturale, orice forma de capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor faunistice aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului biologic; deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă a păsărilor sălbatice, depozitarea deșeurilor de orice natură în perimetrul ariei protejate și limitrof acesteia;
- beneficiarul are obligația de a monitoriza în permanență impactul activității desfășurate asupra cadrului natural și în special asupra speciilor menționate în formularele standard ale ariilor naturale protejate ROSCI0012 Brațul Măcin, ROSCI0201 Podișul Nord-Dobrogean și ROSPA0040 Dunărea Veche-Brațul Măcin anunțând ANANP cu privire la orice incident care poate să genereze un impact negativ asupra acestor arii naturale protejate;
 - în cazul producerii accidentale a unui prejudiciu ce afectează obiectivele de conservare pentru care a fost desemnate ariile naturale protejate ROSCI0012 Brațul Măcin, ROSCI0201 Podișul Nord-Dobrogean și ROSPA0040 Dunărea Veche-Brațul Măcin se va anunța în cel mai scurt timp administratorul ST TULCEA ANANP, în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă. Conform punctului de vedere emis de SGA Tulcea nr 8709/PC/06.12.2023, înregistrat la A.P.M. Tulcea cu nr. 15344/06.12.2023, proiectul nu necesită obținerea Avizului de gospodărire a apelor și nu necesită studiu de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă.

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 incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- g) se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;
- h) deșeurile menajere și cele rezultate în timpul executării lucrărilor, vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată în acest sens.
- i) 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.Isacpei, nr. 73, Cod 820207

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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.

- 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 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;
- k) 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 nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificările și completările ulterioare prin Legea nr. 17/2023;
- l) deținătorul de deșuri, 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;
- m) se interzice abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor;
- n) se interzice eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop;
- o) 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- 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;
- p) 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;
- q) 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;
- r) prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatarea acestora;
- s) 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;
- t) beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, respectând condițiile prezentate în memoriul de prezentare;
- u) 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);
- v) **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;**
- beneficiarul va respecta condițiile impuse prin certificatul de urbanism nr. 14 din 24.05.2023, emis de Primăria Ostrov.

Pentru prevenirea impactului negativ asupra habitatelor și speciilor fauna de interes comunitar din zona de implementare a proiectului și imediata vecinătate, se vor respecta următoarele condiții:

- se va limita viteza vehiculelor pe drumurile din zona lucrărilor propuse sub 30 km/h;
- se va asigura optimizarea traseelor de transport materiale, astfel încât să se reducă la minim numărul lor, pentru a minimiza impactul asupra zonelor tranzitate. De asemenea pentru reducerea emisiilor de praf se va proceda la umectarea drumurilor de acces în perioadele secetoase;
- 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 impacturilor;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str. Isacței, nr. 73, Cod 820207

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax: 0240510621

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

AGENȚIA 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;
- 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);
- lucrările nu se vor realiza în sezonul de primăvară, în special în perioade ploioase pentru a preveni acumularea de apă în șanțuri și implicit crearea de habitate favorabile de reproducere a speciilor (depunerea pontelor) de amfibieni în zona de lucru și distrugerea ulterioară a acestora;
- verificarea tuturor zonelor de lucru la începutul fiecărei zile și eliberarea indivizilor identificați în zona de lucru;
- interzicerea utilizării vehiculelor (cele care sunt implicate în realizarea activităților propuse) pe timpul nopții în zona culoarelor de lucru (unele specii au activitate nocturnă, în special în condiții de umiditate ridicată, iar vizibilitatea scăzută nu permite evitarea acestora);
- lucrările se vor efectua în afara perioadelor de cuibărit și creștere a puilor la păsări, respectiv perioada 15 mai – 15 iulie, iar perioada din zi optimă pentru desfășurarea lucrărilor nu trebuie să depășească intervalul orar 09:00 – 17:00, pentru a evita suprapunerea cu perioadele foarte active din zi pentru speciile de păsări.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

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

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 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 impactului anumitor proiecte



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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: Cecilia IVANOV
Nr.A.A.A.: 143 / 15.01.2024

