



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 03 din 19.01.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC **DASSM SRL prin SC ELPROEX SA BOTOȘANI**, cu sediul în satul Stăuceni, comuna Stăuceni, județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 10368/23.08.2023, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, autoritatea competentă pentru protecția mediului Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 14.12.2023 că proiectul ”Alimentarea cu energie electrică a complexului pescăresc deținut de SC **DASSM SRL în localitatea Stăuceni, comuna Stăuceni, județul Botoșani**”, propus a fi amplasat în satul Stăuceni, comuna Stăuceni sau identificat prin C.F. nr. 52835, județul Botoșani, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării 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, anexa nr. 2, la pct. 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 sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, **amplasamentul proiectului se află pe limita și în vecinătatea ariei naturale protejate ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani;**
- c) proiectul propus nu intră sub incidența art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- d) ținând cont de punctele de vedere exprimate de membrii Comisiei de analiză tehnică;
- e) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 din Legea 292/2018, s-a constatat că lucrările propuse prin proiect nu sunt de natură de a genera un impact semnificativ asupra mediului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

1. Caracteristicile proiectelor

Caracteristicile proiectelor trebuie examinate, în special, în ceea ce privește:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Pentru alimentarea cu energie electrică a obiectivului din localitatea Stăuceni, comuna Stăuceni, ce aparține de S.C. DASSM SRL, S.C. DELGAZ Grid S.A. a aprobat racordarea acestuia la o putere maximă simultan absorbită de 280,00 kW.

Lucrarea „Alimentarea cu energie electrică a complexului pescăresc deținută de S.C. DASSM SRL în localitatea Stăuceni, comuna Stăuceni, județul Botoșani” are următoarele categorii de lucrări:

- **INSTALAȚIILE PE TARIF DE RACORDARE** - racordarea obiectivului la energie electrică se va face pe medie tensiune, din LEA 20 kV HUDUM – TRUȘEȘTI, derivația 20 kV la PTA PISCICOLA STĂUCENI, printr-un racord mixt de 20 kV: 2 stâlpi, LEA 20 kV 5 ml; LEA 20 kV 23 ml.
- **LUCRĂRI PE INSTALAȚII DE UTILIZARE** - stâlp, traseu LES 20 kV 210 ml, PTAB 6 Stăuceni (DASSM).

Traseul începe din dreptul DN29D, la intersecția cu DS451. În zona PT existent se realizează lucrările de conectare propuse, care includ 3 stâlpi în fundație turnată. Traseul LES 20 kV urmează traseul drumului DS451 până la punctul de transformare PTAB 6 Stăuceni, în proprietatea DASSM.

Traseul LES 20 kV are o lungime de 210 ml și se realizează de-a lungul drumului DS451, pe partea stângă a acestuia. Limita sitului ROSPA0156 Iazul Mare Stăuceni Drăcșani este pe partea dreaptă a drumului. Traseul LES 20 kV nu interceptează situl. Traseul LEA 20 kV pe instalație de utilizare are lungimea de 8 ml. Traseul LEA 20 kV pe tarif de racordare are 28 ml. Traseele LEA nu interceptează situl ROSPA0156 Iazul Mare Stăuceni Drăcșani.

Proiectul prevede montajul a 3 stâlpi; niciunul dintre cei 3 stâlpi nu interceptează situl.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – Investiția se va realiza în satul Stăuceni, comuna Stăuceni, județul Botoșani.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității – Nu se folosesc resurse naturale în construcție sau funcționare.

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate –

Deșeurile rezultate din activitatea de construcții se vor colecta selectiv, se vor depozita în spații special amenajate și se vor preda operatorilor autorizați pentru colectarea și transportul în vederea valorificării/eliminării finale.

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului și în perioada de funcționare vor fi gestionate conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

e) poluarea și alte efecte negative;

Protecția calității apelor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

În timpul execuției

- **Surse:** scurgeri accidentale de produse petroliere de la utilaje (combustibili, ulei de motor, ulei hidraulic etc.)
- **Măsuri:** Sunt foarte puțin probabile scurgeri de carburant și ulei deoarece utilajele vor avea revizia tehnică la zi și vor fi verificate înainte de punere în exploatare.
- Se interzice deversarea de către constructor în apele de suprafață a uleiurilor, vopselelor, sau materialelor combustibile.

În timpul funcționării:

- Lucrările proiectate nu necesită execuția de rețele de alimentări cu apă, canalizare, epurare sau evacuări de ape uzate
- Nu se utilizează apă și nu se produc ape uzate.
- Proiectul NU prevede traversarea de cursuri de apă.
- Instalațiile proiectate nu creează surse de poluare pentru ape.
- Uleiul din transformator nu conține P.C.B.

Protecția aerului:

In faza de execuție:

Sursele mobile de poluare a aerului în faza de construire sunt:

- emisii de gaze de eșapament de la motoarele utilajelor angrenate în activitățile de sistematizare a terenului și de construcții-montaj;
- emisii de gaze rezultate la efectuarea operațiilor de sudură-tăiere (generatoare de acetilenă);
- emisii de la acoperirea cu vopsele a suprafețelor metalice.

Măsurile adoptate pentru prevenirea/ reducerea emisiilor în aer:

- Utilajele și mijloacele de transport folosite la executarea lucrărilor trebuie să corespundă d.p.d.v. tehnic, pentru a evita poluarea mediului cu noxe rezultate din combustie.
- Se vor lua măsuri pentru minimizarea activităților generatoare de praf
- Pentru prevenirea împrăștierei cauzate de vânt, mișcări ale aerului se vor lua măsuri de acoperire, îngrădire, închidere în containere a deșeurilor
- Nu se permite arderea a nici unui material pe șantier
- Se vor echipa toate utilajele pentru activități de tăiere cu apă și slefuire cu echipamente speciale de aspirare a prafului
- Lucrările se vor realiza astfel încât riscul de împrăștiere/scăpările de material prin cădere să fie minimizezate. Zonele unde se realizează desfaceri/demolari vor fi stropite periodic, de câte ori este nevoie cu apă sau cu soluții speciale care măresc eficiența apei în fixarea prafului
- Folosirea de materiale speciale (plase de protecție, prelate) pentru acoperirea zonelor de lucru pe timp de vânt și ploaie



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- Nici un vehicul sau utilaj nu se va lăsa cu motorul pornit în staționare, dacă nu este necesar. Vehiculele și utilaje se vor întreține periodic corespunzător. La orice emisie de fum închis, utilajul se oprește imediat și problema se rectifică înainte de folosire.

În timpul funcționării

- Instalațiile proiectate nu creează surse de poluare a aerului.

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:

În timpul execuției:

- *Surse:* funcționarea utilajului de excavare a fundațiilor stâlpilor, alte utilaje.
- *Măsuri:* lucrări exclusiv pe timp de zi. Revizie tehnică la zi a utilajelor
- Nivelul de zgomot, nu va depăși valoarea maximă de 65 dB(A) la limita receptorilor protejați (în conformitate cu prevederile STAS 10009/2017 privind acustica urbană și ale Ord. MS nr. 119/2011).

În timpul funcționării – nu e cazul. Postul de transformare nu poluează fonic, nivelul acustic al vibrațiilor trafo fiind sub 55 dB/A.

Protecția solului și a subsolului:

Execuție:

Surse:

- scurgeri accidentale de produse petroliere de la utilaje (combustibili, ulei de motor, ulei hidraulic etc.)
- în perioada de execuție se vor efectua lucrări care vor afecta orizonturile superficiale ale solului, se consideră că impactul asupra solului este unul redus.
- Prin documentația întocmită se prevăd lucrări de degajare a terenului de resturi de materiale, astfel încât după execuția lucrărilor terenul să fie redat în starea inițială.

Măsuri:

- Utilajele vor fi în bună stare tehnică, având inspecția tehnică periodică la zi.
- Parcarea utilajelor se va face în afara ariilor protejate. Intervențiile tehnice asupra utilajelor și alimentarea acestora se vor realiza doar în spații autorizate (servicii).
- Lucrările de construcție și organizare de șantier se vor executa cu afectarea unei suprafețe minime de teren. Se interzice deversarea în sol a substanțelor periculoase. Constructorul va deține și utiliza rezervoare / recipiente etanși pentru depozitarea temporară a materialelor și substanțelor periculoase.
- Atât pe perioada execuției lucrărilor, cât și pe perioada de derulare a lucrărilor de construcție a obiectivului se vor lua măsurile necesare pentru:
 - evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la autovehiculele transportatoare;
 - evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și deșeurilor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

rezultate direct pe sol în spații neamenajate corespunzător;

- o amenajarea provizorie a unor grupuri sanitare corespunzătoare (toaleta ecologice);
- o refacerea zonelor afectate de realizarea lucrărilor;

Funcționare:

- Instalațiile proiectate nu produc poluanți care să afecteze solul și subsolul.

Protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:

Chiar dacă o parte din lucrări se desfășoară în intravilan, perturbarea generată de acestea este redusă și nu afectează în niciun fel starea de sănătate a populației.

f) riscurile 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.

- Emisii de noxe, zgomot și vibrații de către utilajele de transport și construcții.

2. Amplasarea proiectelor

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiecte trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: investiția constă în alimentarea cu energie electrică a complexului pescăresc. Pentru realizarea proiectului a fost emis Certificatul de urbanism de către Primăria Comunei Stăuceni. Terenul are categoria de folosință arabil, curți construcții.

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

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

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul;
2. zone costiere și mediul marin – nu este cazul;
3. zonele montane și forestiere – nu este cazul;
4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – amplasamentul proiectului este situat pe limita și în vecinătatea ariei naturale protejate ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani;
5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: - amplasamentul proiectului este situat pe limita și în vecinătatea ariei naturale protejate ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani;
6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri – nu este cazul;
7. zonele cu o densitate mare a populației – nu este cazul;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – Amplasamentul proiectului nu se regăsește pe Lista monumentelor istorice, acutalizată, aprobată prin Ordinul ministrului culturii și cultelor nr. 2.314/2004 și Repertoriului arheologic național prevăzut de Ordonanța Guvernului nr. 43/2000 privind protecția patrimoniului arheologic.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le pot avea proiectele asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 7 alin. (2) din prezenta lege, și ținând seama de:

a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată - local, numai în zona de lucru.

Impactul asupra mediului va fi redus și se va manifesta în perioada de realizare a proiectului, ca urmare poluanților specifici rezultați din funcționarea utilajelor și a autovehiculelor de transport materiale/ deșeuri din construcții.

b) natura impactului – în etapa de execuție a proiectului se identifică ca surse potențiale de poluare a solului: depozitarea deșeurilor, funcționarea utilajelor utilizate, scurgeri accidentale de combustibili.

c) natura transfrontalieră a impactului: proiectul de investiție nu intră sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001.

d) intensitatea și complexitatea impactului - impact redus, pe perioada execuției și pe perioada de funcționare a proiectului deoarece lucrările prevăzute prin proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu apă, aer, sol în condițiile respectării măsurilor prevăzute prin proiect.

e) probabilitatea impactului – redus pe perioada execuției proiectului și pe perioada de funcționare. Prin măsurile constructive adoptate, prin tehnologia de execuție și de exploatare ce se vor aplica în conformitate cu proiectul propus, se reduce la minim probabilitatea de apariție a impactului.

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – în perioada de execuție a proiectului impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va fi temporar.

g) cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului – prin aplicarea măsurilor și a condițiilor de realizare a proiectului.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- proiectul propus **intră** sub incidența art. 28 din *Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, amplasamentul proiectului se află pe limita și în vecinătatea sitului Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani:

-Traseul LES 20 kV are o lungime de 210 ml, se află pe limita și în vecinătatea sitului Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani și se realizează de-a lungul drumului DS451, pe partea stângă a acestuia.

- Traseul LEA 20 kV pe instalație de utilizare are lungimea de 8 ml. Traseul LEA 20 kV pe tarif de racordare are 28 ml. Traseele LEA nu interceptează situl ROSPA0156 Iazul Mare Stăuceni Drăcșani.

-Proiectul prevede montajul a 3 stâlpi; niciunul dintre cei 3 stâlpi nu interceptează situl.

Situl Natura 2000 **ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani** a fost declarat arie de protecție specială avifaunistică pentru protecția unui număr de 17 specii de păsări sălbatice de interes comunitar și a habitatelor acestora .

Proiectul nu necesită parcurgerea etapei următoare din procedură, respectiv etapa studiului de evaluare adecvată, deoarece proiectul nu este susceptibil de a avea un impact negativ semnificativ asupra obiectivelor de conservare ale ariei naturale protejate ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani, din următoarele considerente:

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

Suprafața habitatelor de interes comunitar nu va fi redusă în urma implementării proiectului, situl Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani nu a fost desemnat pentru habitate de interes comunitar. Suprafața habitatelor favorabile speciilor de păsări de interes comunitar nu va fi redusă, perioada de execuție a lucrărilor pe zona sitului este de scurtă durată, traseul LES 20 kV se va realiza pe drumul comunal existent, impactul este nesemnificativ;

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

Proiectul nu produce modificări care ar putea duce la pierderea habitatului de reproducere, hrănire sau odihnă a speciilor de interes comunitar, perioada de execuție a lucrărilor pe zona sitului este de scurtă durată, traseul LES 20 kV se va realiza pe drumul comunal existent, impactul este nesemnificativ.

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

Proiectul nu produce alterarea/degradarea prin deteriorarea calității habitatului, care ar putea conduce la o abundență redusă a speciilor caracteristice sau la modificarea structurii biocenozei (componența speciilor). Perioada de execuție a lucrărilor pe



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

zona sitului este de scurtă durată, traseul LES 20 kV se va realiza pe drumul comunal existent, impactul este nesemnificativ.

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

Proiectul nu produce alterarea/degradarea prin deteriorarea habitatelor de reproducere, hrănire, odihnă a speciilor. Intervențiile propuse prin proiect sunt în principal pe drumul comunal existent, de scurtă durată și localizate pe o suprafață redusă. Se montează 3 stâlpi, un post trafo și echipamente specifice pe rețele existente. Se execută un traseu LES de 210 m și un traseu aerian de 28 ml.

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

Proiectul nu produce perturbare prin schimbarea condițiilor de mediu existente: strămutări ale exemplarelor speciilor, modificări comportamentale ale speciilor, având în vedere amploarea redusă a proiectului și amplasamentul acestuia

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:

Proiectul nu produce fragmentare prin crearea de bariere fizice sau comportamentale în habitatele conectate din punct de vedere fizic sau funcțional. Intervențiile propuse prin proiect sunt în principal pe drumul comunal existent, de scurtă durată și localizate pe o suprafață redusă. Se montează 3 stâlpi, un post trafo și echipamente specifice pe rețele existente. Se execută un traseu LES de 210 m și un traseu aerian de 28 ml. Nu sunt afectate speciile de păsări, conform proiectului vor fi echipamente de protecție ale stâlpilor (teci izolatoare).

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

Nu se reduc efectivele populaționale ca urmare a mortalității directe generate de proiect. Impactul estimat asupra speciilor de interes conservativ din Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani este nesemnificativ. Intervențiile propuse prin proiect sunt în principal pe drumul comunal existent, de scurtă durată și localizate pe o suprafață redusă. Se montează 3 stâlpi, un post trafo și echipamente specifice pe rețele existente. Se execută un traseu LES de 210 m și un traseu aerian de 28 ml. Nu sunt afectate speciile de păsări, conform proiectului vor fi echipamente de protecție ale stâlpilor (teci izolatoare).

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

Modificări ale calității mediului care pot apărea în urma implementării proiectului sunt reprezentate de modificări ale calității aerului. Acest fapt se datorează creșterii particulelor de praf din aer rezultate în urma utilizării utilajelor. Acest impact negativ asupra aerului va fi de scurtă durată, cu efecte reversibile și se va face resimțit pe o arie restrânsă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

9. incertitudinile identificate:

Nu au fost identificate incertitudini.

Impactul implementării proiectului asupra ariei naturale protejate ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani va fi nesemnificativ, cu respectarea prevederilor legislative în vigoare din domeniul mediului, ariilor naturale protejate și gestionării deșeurilor și cu respectarea condițiilor din **Avizul nr. 2 din 17.01.2024 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate/Serviciul Teritorial Botoșani** în calitate de autoritate responsabilă pentru ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani și anume:

1. Este obligatorie respectarea prevederilor *“Notei Președintelui A.N.A.N.P. cu nr. 2299/13.04.2022 privind aprobarea setului minim de măsuri speciale de protecție și conservare a diversității biologice, precum și conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, de siguranță a investițiilor din ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani, aprobată și înregistrată la Ministerul Mediului Apelor și Pădurilor cu nr. 10882/BT/14.04.2022”*.

2. pentru nu a afecta starea de conservare a obiectivelor specifice din sit, se vor respecta măsurile propuse în Memoriul de prezentare al proiectului;

3. este interzisă abandonarea, aruncarea și/sau ascunderea deșeurilor pe suprafața sitului **ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani**;

4. conform prevederilor OUG 57/2007 – art. 33), alin. (2), în vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:

a. *uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;*

b. *deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;*

c. *culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;*

d. *perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare;*

e. *deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;*

f. *vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat;*

5. se interzice înlăturarea vegetației lemnoase – arbori și arbuști – de pe malul apelor curgătoare sau a lacurilor;

6. lucrările prevăzute în proiect se vor realiza conform documentației și a planurilor topografice transmise, fiind interzisă ocuparea altor suprafețe de teren;

7. se va evita utilizarea unui sol adus din alte zone decât cele în care au fost realizate lucrările de construcție, pentru a favoriza instalarea unor specii de plante cu impact negativ (specii alohtone/ invazive);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

8. este obligatorie refacerea cadrului natural la finalul perioadei de execuție a lucrărilor;

9. sunt interzise activitățile care pot să genereze poluarea sau deteriorarea habitatelor, precum și perturbări ale speciilor pentru care a fost desemnat situl Natura 2000;

10. gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare – Ordonanța de Urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

11. personalul angajat va fi instruit cu privire la faptul că proiectul va fi implementat pe limita și în vecinătatea ariei naturale protejate **ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani**, cu precădere la măsurile și responsabilitățile ce le revin privind protecția acesteia, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale din domeniul protecției factorilor de mediu;

12. în cazul producerii unor accidente susceptibile a avea un impact negativ asupra obiectivelor de conservare din situl **ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani**, se vor anunța Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Botoșani și autoritățile responsabile, în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul, acesta având și obligația de a suporta costurile măsurilor;

13. beneficiarul proiectului și personalul angajat au obligația de a respecta cu strictețe legislația de mediu în vigoare și în special prevederile *OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice* aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, după caz:

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

Întrucât s-a decis că evaluarea impactului asupra mediului nu este necesară pentru proiectul cu caracteristicile prezentate anterior, **se impun următoarele condiții de realizare a proiectului** pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

a) Investiția se va realiza cu respectarea documentației tehnice depuse precum și a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice construirii proiectului, a legislației de mediu în vigoare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- b) Se vor respecta cu strictețe limitele și suprafețele destinate organizării de șantier, a modului de depozitare a materialelor de construcție și a rutelor alese pentru transportul materialelor de construcție.
- c) Se vor lua măsuri pentru reducerea efectelor cauzate de folosirea, depozitarea, transportul materialelor de construcție, reducerea zgomotului cauzat de exploatarea echipamentelor și de traficul generat de lucrările de construcție.
- d) Se vor amplasa puncte de colectare selectivă a deșeurilor valorificabile rezultate de pe amplasament în vederea eliminării/valorificării prin intermediul firmelor autorizate.
- e) Se vor realiza spații special amenajate pentru colectarea selectivă a tuturor categoriilor de deșeuri produse, în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- f) Managementul deșeurilor generate de lucrările de construcții va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect cât și a constructorului.
- g) Se interzice depozitarea materialelor de construcții și a deșeurilor rezultate pe spații verzi sau în locuri neamenajate în acest scop. Acestea se vor depozita astfel încât să nu creeze disconfort locuitorilor din zonă.
- h) Se vor verifica periodic utilajele și mijloacele de transport în ceea ce privește nivelul de emisii de monoxid de carbon și a altor gaze de eșapament și punerea în funcțiune numai după remedierea eventualelor defecțiuni.
- i) Pe perioada execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile ce se impun pentru protecția calității apelor, protecția calității aerului, protecția solului.
- j) Lucrările vor fi executate fără a produce disconfort prin generarea de noxe, praf, zgomot și vibrații.
- k) După terminarea lucrărilor se va reface cadrulul natural afectat în timpul execuției lucrărilor.
- l) La finalizarea proiectului APM Botoșani verifică respectarea prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul-verbal întocmit se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.
- m) Prevederile prezentului act se pot revizui în condițiile specificate în art. 41, din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii a etapei de încadrare.
- 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.**





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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 instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere 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 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 cunoștința 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,
ing. Eugen MATECIUC

Șef Serviciu A.A.A.,
cons. Daniela Mihalache

Întocmit,
cons. Adriana Baban

Responsabil biodiversitate
cons. Magdalena Obadă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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