



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

**ACORD DE MEDIU
Nr. 01 din 22.11.2021**

Ca urmare a cererii adresate de SC DASSM SRL, cu sediul în sat Stăuceni, comuna Stăuceni, județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 8013 din 28.07.2021, în baza prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a 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, după caz, se emite:

ACORD DE MEDIU

pentru proiectul **“Construire complex pescăresc, amenajări exterioare, împrejmuire teren și bransamente utilități”**, din sat Stăuceni, com. Stăuceni, jud. Botoșani în scopul stabilirii condițiilor și a măsurilor pentru protecția mediului care trebuie respectate pentru realizarea proiectului care prevede:

I.1. Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 10. Proiecte de infrastructură: b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto publice și pct.12.Turism și agrement: d) campinguri permanente și campinguri de rulote.

2. Descrierea proiectului și a tuturor caracteristicilor lucrărilor prevăzute de proiect, inclusiv instalațiile, echipamentele și resursele naturale utilizate.

Proiectul propus vede dezvoltarea economică a societății, prin sprijinirea dezvoltării infrastructurii pentru turismul în tranzit, cultural, de weekend, ecologic.

Investiția se va realiza prin finanțare din fonduri europene prin programul POPAM II.2.

Durata de implementare a proiectului “Construire complex pescăresc, amenajări exterioare, împrejmuire teren și bransamente utilități”, este de 12 luni conform graficului de execuție.

Proiectul propus va fi amplasat pe parcela identificată prin Cartea Funciară nr. 52835 Stăuceni, aflată în intravilanul localității Stăuceni, comuna Stăuceni, județul Botoșani, cu o suprafață de 13500.00 mp care se află în proprietatea lui Vlas Amalia Elena, Burac - Vlas



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

- Grup sanitar comun (C17).

Stratul de fundare este format dintr-un complex prăfos argilos, galben, vârtos în situația fundării la adâncime mai mică de 1.20 m sau argilă prăfoasă în situația fundării în intervalul de adâncime 1.20-2.40 m.

Indicatorii urbanistici în situația propusă, sunt:

- Funcțiunea: Complex pescăresc
- Dimensiuni teren: 13 500.00 mp
- Regim de înălțime propus: P
- Regim maxim de înălțime existent: P+1
- S construită propusă = 1 137.44 mp
- S construită propusă totală = 1 336.44 mp
- S desfășurată propusă = 1 137.44 mp
- S desfășurată propusă totală = 1 535.44 mp
- S utilă propusă = 815.59 mp
- POT PROPUS = 10.09 %
- CUT PROPUS = 0.12
- Nr. parcări propuse = 15
- Nr. parcări rulote propuse = 5
- H cornișă max = 5.65 m
- H coamă = 6.87 m
- S alei auto și pietonale = 3 739.06 mp
- S parcări = 62.50 mp
- S camping rulote = 405.00 mp
- S terenuri de sport = 545.03 mp
- S loc de joacă = 175.26 mp
- S spațiu verde = 7212.03 mp.

Alte caracteristici ale proiectului:

Capacitatea de cazare va fi de 30 locuri, din care:

- 20 locuri în căsuțe: 10 camere x 2 locuri;
- 10 locuri : 5 rulote x 2 locuri.

Numărul de salariați este de 6.

Proiectul analizat propune dezvoltarea economică a societății, prin sprijinirea infrastructurii pentru turismul în tranzit, cultural, de weekend, ecologic.

Descrierea funcțională propusă

Prin proiect se va realiza o infrastructură de primire turistică tip căsuțe tip camping de 2*: cu o cameră de 2 persoane cu grup sanitar propriu, în total având 20 locuri de cazare. Corpurile C2, C13 și C17 vor avea funcțiuni anexe căsuțelor. Corpurile C14-C16 vor funcționa ca hale ce deservește activitățile piscicole din cadrul complexului.



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

oficiu cameriste, spălătoria și izolator bolnavi. Corpurile C14-C16 vor funcționa ca hale ce deservește activitățile piscicole din cadrul complexului. Aprovizionarea clădirilor va fi posibilă prin accesele de pe alea carosabilă/pietonală din interiorul parcelei.

Modul de asigurare al utilităților

Managementul apelor

Pentru proiect a fost emis Avizul de gospodărire a apelor nr. 49 din 08.09.2021, prin care sunt reglementate următoarele soluții de management al apelor:

Alimentarea cu apă potabilă

- **Sursa de alimentare cu apă:** Branșament la conducta de alimentare cu apă potabilă a localității Stăuceni, comuna Stăuceni, prin conductă de polietilenă de înaltă densitate cu Dn= 215 mm, la intersecția DE 67 cu DE 114.
- **Instalații de aducțiune și distribuție a apei:**
 - Rețeaua de aducțiune a apei se va executa cu conducte din PEHD cu Dn= 63 mm în lungime totală de L= 62 m;
 - Rețeaua de distribuție a apei va fi executată din tuburi PEHD cu Dn= 25-40 mm în lungime de 436,5 m iar presiunea apei în rețea va fi asigurată prin intermediul unei stații hidrofor și a unui vas de expansiune cu capacitatea de 150 litri.
- **Modul de folosire al apei:** în cadrul folosinței apa va fi utilizată în scop igienico-sanitar pentru angajați și pentru vizitatori și pentru igienizarea spațiilor tehnologice (hala frigorifică pentru depozitarea peștelui).
- **Debite și volume pentru alimentarea cu apă:**

Debitele și volumele de apă ce vor fi preluate din rețeaua de distribuție

Destinație consum	Q zi mediu [mc/zi]	Q zi max. [mc/zi]	Q orar max. [mc/h]	V med. anual [mc/an]	V max. anual [mc/an]
Consum menajer	4.107	5.133	0.428	616	770
Consum apă igienizării spații	0.698	0.873	0.073	104.74	121
Total	4.805	6.006	0.501	721	901

Colectarea și evacuarea a apelor uzate menajere și a apelor pluviale

- **Colectarea și evacuarea apelor uzate menajere.** Apele uzate menajere provenite de la complexul pescăresc vor fi colectate gravitațional printr-o rețea de canalizare menajeră exterioră executată din conductă PVC KG cu Dn = 110-125 mm în lungime de 305 m și dirijate către două bazine colectoare, vidanjabile, impermeabilizate, executate din beton armat, cu capacitate V=60 mc (apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare ale spațiilor de cazare), respectiv V=30 mc (apele uzate menajere provenite de la hala de depozitare frigorifică).
- **Colectarea și evacuarea apelor pluviale**
 - Apele pluviale convențional curate colectate de pe amplasament se vor scurge liber pe suprafețele învecinate, pe spațiile verzi și în rigola stradală



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

Materii prime, substanțe și preparate

FNC-ul utilizează materii prime uzuale pentru producerea de nutrețuri combinate care vor fi folosite la hrănirea peștilor: cereale, premixuri, proteină etc.

Deșeuri

În perioada de execuție

Constructorul va asigura:

- utilizarea de materiale si materii prime cu impact minim asupra mediului;
- depozitarea materialelor necesare numai in locuri special amenajate si marcate;
- strângerea materialelor și sculelor folosite după terminarea lucrărilor și transportarea acestora la sediul prestatorului;
- eliberarea terenului de materiale care pot să degradeze sau să polueze zona;
- limitarea deplasării echipelor și a echipamentului numai pe căile de acces aprobate;
- colectarea selectiva a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor de construcții;
- stocarea temporara corespunzătoare a fiecărui tip de deșeu rezultat (depozitare în recipiente etanșe, cutii metalice/PVC, butoaie metalice/PVC etc.);
- efectuarea transportului deșeurilor în condiții de siguranța la agenții economici specializați în valorificarea deșeurilor;
- Este interzisă arderea/neutralizarea și abandonarea deșeurilor în instalații, respectiv locuri neautorizate acestui scop;
- Orice eveniment de mediu apărut din vina executantului in timpul lucrării va fi anunțat imediat beneficiarul iar înlăturarea efectelor se va face pe cheltuiala executantului lucrării.

Plan de gestionare a deșeurilor în timpul execuției lucrărilor

Denumire deșeu	Cod deșeu	Proveniență	Modalitate de valorificare/eliminare
Deșeuri biodegradabile (material lemnos și resturi vegetale de la curățarea terenului)	20.02.01	De la curățarea terenului	Valorificare prin operatori autorizați
Pământ și pietre	17.05.04	Fundații	Refolosire / Valorificare prin operatori autorizați
Ambalaje de hârtie și carton	20.01.01	Materii prime	Valorificare prin agenți economici autorizați
Ambalaje de materiale plastice	20.01.39	Materii prime	Valorificare prin agenți economici autorizați
Deșeuri textile	20.01.11	Materii prime; echipamente de protecție	Valorificare prin agenți economici autorizați
Beton si moloz	17.01.01	Din activitatea	Eliminare prin operatori

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

Organizarea de șantier

Organizarea de șantier este de mică amploare, având în vedere obiectivele propuse. Pe amplasament se vor amenaja:

- Acces șantier
- Panou identificare șantier
- Toalete ecologice
- Containere magazie/vestiar
- Pichete PSI
- Platformă balast compactat neacoperită pentru diverse materiale
- Zonă depozitare pământ excavat

După finalizarea lucrărilor, elementele organizării de șantier vor fi evacuate de pe amplasament și terenul va fi readus la starea inițială.

II. Motivele și considerentele care au stat la baza emiterii acordului de mediu, de exemplu:

- proiectul nu a fost supus unei proceduri de evaluare de mediu conform Hotărârii Guvernului nr. **1.076/2004** privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, cu modificările ulterioare, care transpune Directiva **2001/42/CE** a Parlamentului European și a Consiliului din 27 iunie 2001 privind evaluarea efectelor anumitor planuri și programe asupra mediului;

- **motivele/criteriile pe baza cărora s-a ales alternativa, inclusiv tehnologică și de amplasament;**

- Proiectul intră sub incidența prevederilor Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 10. Proiecte de infrastructură: b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto publice și pct.12. turism și agrement: d) campinguri permanente și campinguri de rulote.

- 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: proiectul se află în vecinătatea **sitului NATURA 2000 ROSPA0156 "Iazul Mare – Stăuceni – Drăcșani"**;

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

- În cadrul analizei de opțiuni au fost luate în considerare atât aspectele tehnico – economice cât și impactul asupra mediului

Conform raportului privind impactul asupra mediului, alternativele analizate au fost:

- Alternativa 0 – menținerea situației actuale
- Alternativa I - realizarea proiectului în mai multe variante:



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

capacitate $V=60$ mc (apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare ale spațiilor de cazare), respectiv $V=30$ mc (apele uzate menajere provenite de la hala de depozitare frigorifică).

- *Apele pluviale convențional curate* colectate de pe amplasament se vor scurge liber pe suprafețele învecinate, pe spațiile verzi și în rigola stradală.
- *Apele pluviale potențial impurificate cu hidrocarburi* provenite de la parcare a rulotelor și din parcare auto, vor fi colectate prin intermediul unui canal colector prevăzut cu grătar și descărcate într-un separator de hidrocarburi având $Q=5$ l/s, conduse ulterior la bazinul vidanjabil care stochează temporar, apele uzate menajere cu capacitatea $V=60$ mc.

Surse și poluanți ai apelor

- Activitatea nu reprezintă o sursă importantă de poluare a apelor deoarece toate apele uzate potențial impurificate sunt colectate în bazine vidanjabile. Nu se deversează ape uzate impurificate în mediu.

Indicatori de calitate ai apelor uzate evacuate

- Calitatea apelor uzate menajere evacuate prin vidanjare va trebui să corespundă cerințelor acceptate de unitatea specializată în preluarea, transportul și descărcarea acestora într-o stație de epurare autorizată, în limita capacității de tratare a acesteia, cu respectarea prevederilor H.G. 188/2002, modificată și completată prin H.G. 352/2005 - NTPA 002.
- Calitatea apelor pluviale convențional curate rezultate de pe amplasament, dirijate spre terenurile limitrofe, va trebui să respecte prevederile H.G. 188/2002, modificata și completata prin H.G. 352/2005-NTPA 001.

Impactul cauzat de scurgeri de poluanți este unul cu o probabilitate foarte scăzută, fiind practic eliminat prin măsuri generale de prevenire. Proiectul nu generează impact relevant asupra apelor lacului Stăuceni.

IMPACT ASUPRA CALITĂȚII AERULUI

Sursele și poluanții pentru aer

- În timpul execuției se pot genera emisii de praf (din funcționarea utilajelor). Reducerea emisiilor de praf se face prin adoptarea unor măsuri specifice, cum ar fi: stropirea frontului de lucru, evitarea săpăturilor în condiții meteo nefavorabile (vânt puternic), curățenia generală a șantierului etc. Toate aceste măsuri sunt parte a planului de construcție și sunt asumate de antreprenor și verificate de dirigintele de șantier.
- În timpul operării, emisiile suplimentare în aer sunt date de traficul auto și de emisiile centralelor termice pentru generarea agentului termic:
 - Surse mobile: Circulația autovehiculelor;
 - Surse difuze-nedirijate: Manevrele de circulație ale autovehiculelor în incinta parcării amenajate pe amplasament;



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

SĂNĂTATE ȘI SIGURANȚĂ PUBLICĂ

Proiectul nu are impact asupra zonelor populate deoarece este la distanță relativ mare față de acestea – minim 360 m față de locuințe din satul Stăuceni, de-a lungul DN 29D.

IMPACT ASUPRA RESURSELOR CULTURALE

Amplasamentul nu se găsește în aria de protecție a unor monumente istorice.

IMPACT ASUPRA PEISAJULUI

După realizarea proiectului, peisajul se îmbunătățește semnificativ.

IMPACT SOCIO-ECONOMIC

Proiectul presupune un impact socio-economic neutru.

IMPACT ASUPRA BIODIVERSITĂȚII

Protecția ecosistemelor terestre și acvatice:

Terenul analizat se învecinează la nord-vest, sud, sud - vest și la est cu Situl Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare- Stăuceni- Drăcșani. Distanța minimă față de limita sitului este de 7 m.

Efecte potențial semnificative asupra mediului biotic

Terenul ce urmează a fi amenajat se situează în perimetrul intravilan, în partea estică a comunei Stăuceni, și are o formă poligonală neregulată. În prezent terenul este neîmprejmuit și este situat în afara ROSPA0156 Iazul Mare – Stăuceni – Drăcșani. Accesul în zona unde investitorul dorește efectuarea lucrărilor se face prin partea nordică, printr-un drum sătesc asfaltat.

Impactul asupra biodiversității este împărțit în două faze:

1. Impactul din faza de construcție generat de pierderea habitatului de reproducere și fragmentarea habitatului acestor specii.
2. Impactul generat de faza de operare reprezentat de deranjul ce determină mutarea speciilor în alte zone.

În estimarea impactului potențial al proiectului de amenajare „Construire complex pescăresc, amenajări exterioare, împrejmuire teren și bransamente utilități” au fost avute în vedere atât obiectivele de conservare specifice pentru care a fost declarat situl ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani cât și întreg spectrul de specii de interes conservativ identificate la nivelul amplasamentului.

1. Impactul din faza de construcție generat de pierderea habitatului de reproducere și fragmentarea habitatului acestor specii.

Pierdere sau degradarea habitatului speciilor

Pierdere sau degradarea habitatelor este reprezentată de construcția complexului pescăresc. Construcția complexului pescăresc este stabilită a fi efectuată în afara sitului Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare – Stăuceni – Drăcșani și în afara perimetrelor propice de cuibărire a speciilor pentru care a fost desemnată aria de importanță avifaunistică. Având în vedere că executarea lucrărilor se va efectua în habitate nepropice speciilor de pasări aflate pe lista sitului Natura2000 ROSPA0156 Iazul Mare – Stăuceni – Drăcșani, impactul asupra speciilor avifaunistice, va fi nesemnificativ.



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

declarat situl, necesitățile de hrană, odihnă și reproducere ale speciilor de interes comunitar nu vor fi afectate;

- Deșeurile generate (menajere și tehnologice) nu vor afecta speciile de interes comunitar/habitatele acestora, dacă vor fi gestionate corespunzător, respectându-se prevederile legale în domeniul deșeurilor.

- compatibilitatea cu obiectivele de protecție a siturilor Natura 2000, după caz:

Proiectul 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 „**Construire complex pescăresc, amenajări exterioare, împrejmuire teren și bransamente utilități**” se învecinează la nord-vest, sud, sud-vest și la est cu **Situl Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare- Stăuceni- Drăcșani**. Distanța minimă față de limita sitului este de 7 m.

Situl Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani a fost declarat ca Arie de protecție specială avifaunistică prin *Hotărârea nr.663/2016 privind instituirea regimului de arie naturală protejată și declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România* și are o suprafață de 2236 ha.

Administarea sitului este asigurată de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate.

Situl ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani nu are încă Plan de management și Regulament elaborate și avizate, iar obiectivul de conservare pentru sit, conform *Ordinului nr.262/2020 pentru modificarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată* este de a se asigura că tipurile de habitate sau habitatele speciilor prezente nu se deteriorează în mod semnificativ sub nivelul actual sau că speciile nu sunt afectate de perturbări semnificative.

Scopul desemnării sitului îl constituie menținerea unui statut de conservare favorabil pentru 17 specii avifaunistice nominalizate în Formularul Standard al sitului: *Ardea cinerea, Ardea purpurea, Botaurus stellaris, Chlidonias hybrida, Ciconia ciconia, Circus aeruginosus, Cygnus olor, Egretta alba, Egretta garzetta, Himantopus himantopus, Ixobrychus minutus, Lanius collurio, Nycticorax nycticorax, Platalea leucorodia, Recurvirostra avosetta, Sterna hirundo și Vanellus vanellus*.

În conformitate cu art. 28, alin. (2) al OUG nr.57/2007, a fost efectuată evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale implementării proiectului, avându-se în vedere obiectivele de conservare ale ariei naturale protejate.

Din concluziile studiului de evaluare adecvată rezultă următoarele:

- Prin studiul de evaluare adecvată s-au făcut observații în teren pe amplasamentul propus și în vecinătate, ocazie cu care s-au colectat date suficiente pentru a aprecia starea de conservare a sitului, cu referire la zona investigată. Pentru colectarea datelor, au



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

- Speciile de păsări de interes conservativ din formularul standard au o stare de conservare bună. Nu sunt premise de înrăutățire sau de schimbare a acestei stări prin implementarea proiectului. În zona propusă a proiectului, nu s-a identificat prezența sau habitat propice pentru speciile de păsări de interes conservativ. Zonele preferate de păsări sunt situate în afara perimetrului investițiilor din cadrul proiectului „Construire complex pescăresc, amenajări exterioare, împrejmuire teren și bransamente utilități”.

- Proiectul nu interceptează habitate sau specii de interes conservativ. Pe amplasament există un habitat antropic tânăr; terenul este în intravilan, utilizat deja ca bază piscicolă. Zona nu este critică pentru funcțiunile ecosistemului sau a altor ecosisteme; nu reprezintă elemente cheie pentru stabilitatea ecosistemului. Elementele importante de habitat au fost identificate în vecinătatea amplasamentului, la distanță relativ mare față de potențialele surse de impact (zgomot).

- În urma analizei impactului, se concluzionează că acesta are o semnificație generală minoră. Concluzia rezultă din magnitudinea mică a impactului datorată unei intensități reduse, precum și din valoarea mică a sensibilității receptorului (pe amplasamentul proiectului nu s-au identificat specii de păsări de interes conservativ). Proiectul nu poate influența în mod semnificativ biodiversitatea zonei și nici starea de conservare a sitului.

Implementarea proiectului durează în total 12 luni.

Având în vedere faptul că proiectul analizat presupune construcții în imediata vecinătate a unui sit Natura 2000, s-a întocmit un grafic de realizare a lucrărilor care să aibă ca obiectiv planificarea timpului de execuție a lucrărilor astfel încât să nu afecteze perioadele critice pentru speciile de interes comunitar. Lucrările de construcție se vor desfășura în afara perioadelor de cuibărit ale speciilor de păsări, respectiv 15 aprilie – 15 iulie.

Totodată, se are în vedere punctul de vedere al ANANP – ST Botoșani, prin care se recomandă implementarea unei măsuri de temporizare a lucrărilor de construcție a obiectivelor Căsuțe de cazare (C3-C12), Corp recepție (C13), Șopron (C14), Hala FNC (C15), Hala depozitare frigorifică peste (C16). Grup sanitar comun (C17), Anexa (C2). Astfel, aceste construcții se vor demara după finalizarea programului de monitorizare a biodiversității, respectiv în luna august 2022.

- luarea în considerare a impactului direct, indirect și cumulativ cu al celorlalte activități existente în zonă etc./cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate.

Proiectul se realizează pe un amplasament existent, situat în intravilan, care este utilizat în prezent pentru aceeași destinație – fermă piscicolă. Proiectul prevede îmbunătățirea condițiilor prin realizarea unor spații de cazare, a unui FNC, a unui depozit frigorific și a altor diverse anexe. În zonă funcționează deja ferma piscicolă Stăuceni. Proiectul propus nu suplimentează presiunile deja existente asupra sitului și asupra mediului în general.



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

- evitarea activităților de încărcare/descărcare a autovehiculelor cu materiale generatoare de praf în perioadele cu vânt peste 3 m/s;
- folosirea utilajelor/mijloacelor de transport corespunzătoare din punct de vedere tehnic, cu respectarea normelor RAR;

În timpul funcționării:

- Asigurarea funcționării centralelor termice în parametri optimi.
- Utilizarea combustibililor conformi;
- Evitarea deplasării mijloacelor auto pe drumuri de pământ care pot cauza emisii de praf
- Funcționarea FNC-ului se va face în condiții conforme, cu filtrarea fluxului de aer în cicloane;
- Camera frigorifică va funcționa cu instalații frigorifice conforme, agreate în UE.

Măsuri pentru reducerea zgomotului:

Execuție: Durata lucrărilor de construcție este relativ mică: 12 luni.

- Lucrările de construcție se vor desfășura în afara perioadelor critice pentru păsări, respectiv perioada 15 aprilie – 15 iulie – când cele mai multe specii de păsări cuibăresc.
- Programul de lucru în santier va fi normal între orele 8-18 pe timpul zilei, fără a afecta programul de odihnă și somn al locatarilor din imobilele învecinate. În mod excepțional programul în santier poate fi modificat în funcție de activitățile religioase de amploare.
- Zgomotul și vibrațiile vor fi la un nivel cât mai mic posibil și se vor lua măsuri pentru izolarea lor pentru a nu afecta cetățenii din imobilele învecinate sau de pe strada. Se vor avea în vedere următoarele norme tehnice: STAS 6156-86, STAS 12025/1-81, P121-89, SR 12025-2.
- Santierul se va izola perimetral cu împrejmuire.
- Sursele principale de zgomot și vibrații în santier sunt utilajele și echipamente pentru construcții, autocamioane, scule și unelte etc.
- Utilajele în repaus vor avea motoarele oprite. Nici un vehicul nu va avea motorul pornit în timpul staționării.
- Pentru reducerea zgomotului se va evita demolarea elementelor constructive prin prăbușire și producerea zgomotelor puternice din impact la manipularea, încărcarea, descărcarea materialelor.

Funcționare: Complexul pescăresc are funcționalitate recreativă și de odihnă, prin urmare zgomotul produs va fi minim. Totuși, se impun o serie de măsuri, cum ar fi:

- Interzicerea zgomotelor puternice (de exemplu petreceri, muzică la intensitate mare, aglomerări de oameni, concursuri cu public)
- Interzicerea vehiculelor care generează zgomot puternic, cum ar fi: ATV-uri, scutere, motociclete etc.
- Pe timp de noapte se interzic activități generatoare de zgomot cum ar fi: mijloace de transport, muzică, petreceri etc.



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

- Implementarea unui Program de monitorizare a biodiversității pentru perioada octombrie 2021 – august 2022. Se vor face observații în teren cu o periodicitate de 2 sau 3 ori pe lună începând din luna Noiembrie 2021 până în luna August 2022. Astfel se va acoperi un întreg ciclu fenologic.
- Pe perioada Programului de monitorizare nu se vor efectua lucrări de construcție pe amplasament. (construcțiile Căsuțe de cazare (C3-C12), Corp recepție (C13), Șopron (C14), Hala FNC (C15), Hala depozitare frigorifică peste (C16). Grup sanitar comun (C17), Anexa (C2)). Aceste construcții se vor demara după finalizarea programului de monitorizare a biodiversității, respectiv în luna august 2022
- Având în vedere faptul că proiectul analizat presupune construcții în imediata vecinătate a unui sit Natura 2000, s-a întocmit un grafic de realizare a lucrărilor care să aibă ca obiectiv planificarea timpului de execuție a lucrărilor astfel încât să nu afecteze perioadele critice pentru speciile de interes comunitar. Lucrările de construcție se vor desfășura în afara perioadelor de cuibărit ale speciilor de păsări, respectiv 15 aprilie – 15 iulie.
- Pentru minimizarea deranjului speciilor de păsări în timpul funcționării obiectivului, s-au prevăzut măsuri specifice care vor fi incluse într-un regulament de funcționare a obiectivului. Acest regulament va fi adus la cunoștință fiecărui client la semnarea contractului. Regulamentul conține măsurile:
 - Interzicerea zgomotelor puternice (de exemplu petreceri, muzică la intensitate mare, aglomerări de oameni, concursuri cu public)
 - Interzicerea vehiculelor care generează zgomot puternic, cum ar fi: ATV-uri, scutere, motociclete etc.
 - Pe timp de noapte se interzic activități generatoare de zgomot cum ar fi: mijloace de transport, muzică, petreceri etc.

Pentru asigurarea menținerii stării actuale de conservare a sitului ROSPA0156 Iazul Mare – Stăuceni - Drăcșani, se vor aplica măsuri specifice și măsurile cu caracter general, stabilite prin legislația relevantă în vigoare.

Obligații ale titularilor pentru prevenirea declinului speciilor și habitatelor, conform legislației în vigoare (Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007, cu modificările și completările ulterioare):

- Pentru protecția tuturor speciilor de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane care trăiesc atât în ariile protejate cât și în afara ariilor sunt interzise:
 - orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor din flora și fauna sălbatică, aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație a speciilor;
 - deteriorarea, distrugerea și/ sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;



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

3. Managementul deșeurilor și al apelor uzate în zona habitatelor importante pentru speciile acvatice
4. Reducerea folosirii plaselor pentru pescuit previne prinderea accidentală a păsărilor.
5. Amplasarea de dispozitive pentru creșterea vizibilității liniilor de tensiune.
6. Controlul și respectarea legislației vânătorii; cooperare între organizațiile de protecție a mediului, organizațiile de vânatoare, jandarmerie și Garda de Mediu împotriva braconajului.
7. Efectuarea unor cercetări pentru evaluarea impactului păsărilor acvatice asupra resurselor exploatare comercial și stabilirea măsurilor de armonizare a obiectivelor de conservare a speciei cu activitățile sectoarelor afectate.
8. Planificarea instalării turbinelor eoliene, pentru a minimaliza riscul de coliziune.
9. Menținerea și conservarea stufărișurilor și păpurișurilor întinse ca habitat caracteristic.
10. Interzicerea incendierii stufului.
11. Încurajarea folosirii produselor agrochimice selective și cu toxicitate redusă pe terenurile din vecinătate.

Motivul care a stat la baza deciziei de emitere a avizului favorabil al Agenției Naționale pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Botoșani

- din documentația depusă de titular reiese că proiectul propus nu va conduce la fragmentarea ariei naturale protejate ROSPA00156 Iazul Mare - Stăuceni – Drăcșani și nu va avea impact negativ semnificativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a speciilor de interes conservativ pentru protecția cărora a fost declarat situl Natura 2000, dacă vor fi respectate măsurile de limitare a impactului asupra mediului propuse în Raportul privind impactul asupra mediului și în prezentul aviz.

- soluția alternativă care rezultă din evaluarea adecvată pentru care se emite acordul de mediu și măsurile de reducere sau eliminare a impactului, aferente acestei: nu este cazul

- măsurile compensatorii aprobate/acceptate de autoritatea competentă pentru protecția mediului, condițiile și modul/calendarul de implementare a acestora:

În raportul privind impactul asupra mediului nu s-a identificat nici un impact rezidual, pentru care să fie necesare aplicarea de măsuri alternative sau compensatorii.

- considerentele privind sănătatea sau siguranța publică ori consecințele benefice de importanță majoră pentru mediu, care justifică necesitatea realizării proiectului propus, pentru ariile naturale protejate de interes comunitar ce adăpostesc un tip de habitat natural prioritar și/sau o specie sălbatică prioritară de interes comunitar: nu este cazul

- alte motive imperative de interes public major asupra cărora s-a obținut punctul de vedere al Comisiei Europene, care justifică necesitatea realizării proiectului: 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

3. în vederea protejării speciilor de păsări de pe teritoriul ariei naturale protejate, se interzice uciderea sau capturarea intenționată a acestora, indiferent de metoda utilizată, precum și deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
4. nivelul de zgomot va fi menținut la un nivel minim atât în perioada de execuție a lucrărilor, cât și în perioada de funcționare a obiectivului, respectând legislația specifică și măsurile propuse în documentație (sunt interzise activitățile generatoare de zgomot peste limitele admise);
5. se interzice înlăturarea vegetației lemnoase - arbori și arbuști - de pe malurile apelor curgătoare sau a lacurilor;
6. este interzisă incendierea și/sau tăierea stufului;
7. pentru limitarea impactului asupra speciilor de păsări din sit, se va respecta graficul de execuție al lucrărilor propus în Raportul privind impactul asupra mediului și a Studiului de evaluare adecvată;
8. lucrările prevăzute în proiect se vor realiza conform documentației, fiind interzisă ocuparea altor suprafețe de teren;
9. se va evita utilizarea unui sol adus din alte zone decât cele în care au fost realizate lucrările de construcție, pentru a nu favoriza instalarea unor specii de plante cu impact negativ (specii alohtone/ invazive);
10. toate utilajele, mașinile, uneltele, instalațiile, etc. trebuie să fie în stare bună de funcționare, iar acolo unde este cazul, să aibă dispozitivele de protecție montate la locurile lor. De asemenea, organizarea de șantier va fi amenajată pe suprafața special desemnată în documentație, iar alimentarea cu ulei/carburanți se va efectua în mod obligatoriu numai în spații delimitate și semnalizate corespunzător, care să fie dotate cu materiale absorbante (rumeguș, talaj, nisip), pentru prevenirea/curățarea scurgerilor accidentale;
11. în cazul producerii unor accidente susceptibile a avea un impact negativ asupra obiectivelor de conservare din situl **ROSPA00156 Iazul Mare - Stăuceni – Drăcșani**, titularul are obligația să ia în regim de urgență toate măsurile necesare pentru eliminarea/limitarea efectelor negative și să anunțe ANANP în două ore de la constatare. Totodată, titularului îi revine obligația de a suporta costurile necesare readucerii într-o stare de conservare favorabilă a populațiilor speciilor ce fac obiectul desemnării sitului;
12. se interzice abandonarea deșeurilor de orice fel pe teritoriul sitului **ROSPA00156 Iazul Mare - Stăuceni – Drăcșani**;
13. gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare – Ordonanța de urgență nr. 92/2021 *privind regimul deșeurilor*;
14. beneficiarul are obligația de a respecta cu strictețe legislația de mediu în vigoare și în special prevederile OUG 57/2007 *privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea*



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

proiectate va fi prevăzut și un sistem de colectare și evacuare a apelor pluviale ce ajung în mod natural pe amplasament.

- Pe toată durata execuției, precum și după punerea în funcțiune este strict interzis a se efectua deversări/descărcări de ape uzate, deșeuri lichide sau solide, carburanți sau lubrifianți în ape de suprafață sau subterane, ori depozitarea unor astfel de substanțe și deșeuri în zonele de protecție ale resurselor de apă sau în zonele de protecție sanitară stabilite conform H.G. nr 930/2005.
- Beneficiarul și constructorul sunt responsabili pentru asigurarea mijloacelor și măsurilor de intervenție operativă, pe toată perioada de execuție, în cazul înregistrării unor fenomene neprevăzute (accidente, fenomene hidrometeorologice periculoase, etc). Constructorul va lua toate măsurile necesare pentru prevenirea și combaterea poluărilor accidentale în special cu produse petroliere, care ar putea să apară ca urmare a exploatării utilajelor tehnologice. În cazul înregistrării unei poluări accidentale întreaga răspundere din punct de vedere a depoluării zonei și suportării eventualelor costuri revine poluatorului.
- La terminarea lucrărilor se vor degaja zonele de lucru de resturile de materiale rezultate în urma lucrărilor de execuție sau excavare.

2. În timpul exploatării:

a) condițiile necesare a fi îndeplinite în funcție de prevederile actelor normative specifice:

- asigurarea funcționării centralelor termice în parametrii optimi;
- utilizarea combustibililor conformi;
- evitarea deplasării mijloacelor auto pe drumuri de pământ care pot cauza emisii de praf
- funcționarea FNC-ului se va face în condiții conforme, cu filtrarea fluxului de aer în cicloane;
- camera frigorifică va funcționa cu instalații frigorifice conforme, agreate în UE;
- interzicerea zgomotelor puternice (de exemplu petreceri, muzică la intensitate mare, aglomerări de oameni, concursuri cu public);
- interzicerea vehiculelor care generează zgomot puternic, cum ar fi: ATV-uri, scutere, motociclete etc.;
- pe timp de noapte se interzic activități generatoare de zgomot cum ar fi: mijloace de transport, muzică, petreceri etc.;
- rețelele de canalizare și bazinele subterane vor fi verificate periodic pentru identificarea și rezolvarea eventualelor scurgeri;
- calitatea apelor uzate menajere evacuate prin vidanjare va trebui să corespundă cerințelor acceptate de unitatea specializată în preluarea, transportul și descărcarea acestora într-o stație de epurare autorizată, în limita capacității de tratare a acesteia, cu respectarea prevederilor H.G. 188/2002, modificată și completată prin H.G. 352/2005 - NTPA 002.



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

- se vor respecta 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
e) **condiții prevăzute în avizul de gospodărire a apelor** - nu este cazul.

3. În timpul închiderii, demolării, dezafectării, refacerii mediului și postînchidere:

În timpul lucrărilor de închidere se pot genera emisii de praf din funcționarea utilajelor. Reducerea emisiilor de praf se face prin adoptarea unor măsuri specifice, cum ar fi: stropirea frontului de lucru, evitarea lucrărilor în condiții meteo nefavorabile (vânt puternic) etc.

V. Informații cu privire la procesul de consultare a autorităților cu responsabilități în domeniul protecției mediului (participante în comisiile de analiza tehnică)

Autoritățile cu responsabilități în domeniul protecției mediului au fost consultate și și-au exprimat punctele de vedere în cadrul ședințelor Comisiei de analiză tehnică, prin e-mail, ca răspuns în toate etapele procedurii derulate.

VI. Informații cu privire la procesul de participare a publicului în procedura derulată:

- **când și cum a participat publicul interesat la procesul decizional privind proiectul:**

Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani a asigurat informarea publicului interesat, accesul liber la informație și participarea publicului la luarea deciziei în procedura de emitere a acordului de mediu.

Documentația de susținere a solicitării a fost accesibilă spre consultare pe toată durata derulării procedurii la sediul și pe site-ul APM Botoșani.

Solicitarea acordului de mediu pentru proiectul "Construire complex pescăresc, amenajări exterioare, împrejmuire teren și branșament utilități", a fost adusă la cunoștință publicului prin anunț public în ziarul Monitorul de Botoșani din data de 16.08.2021 și prin publicarea pe pagina de internet a APM Botoșani.

Documentația de susținere a solicitării a fost accesibilă spre consultare pe toată durata derulării procedurii la sediul și pe site-ul APM Botoșani.

Anunțul public privind decizia etapei de încadrare a proiectului a fost publicat în data de 10.09.2021 în ziarul Monitorul de Botoșani și pe pagina de internet a APM Botoșani.

Raportul la studiul de evaluare asupra mediului și studiul de evaluare adecvată, elaborate de S.C. ECONOVA S.R.L. Iași, evaluator de studii pentru protecția mediului, au fost postate pe site-ul APM Botoșani pentru consultare.

Anunțul public privind organizarea dezbaterii publice a fost publicat în ziarul Monitorul de Botoșani din data de 07.10.2021, afișat la sediul Primăriei comunei Stăuceni, la sediul SC DASSM SRL din loc. Stăuceni, com. Stăuceni, jud. Botoșani și pe pagina de internet a APM Botoșani.



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

lacuri										
Metoda aplicată pentru migrația de primăvară și toamnă a speciilor de păsări răpitoare și a berzelor										
Metoda aplicată pentru migrația speciilor acvatice										
Metoda aplicată pentru monitorizarea speciilor de păsări culbăritoare acvatice și palustre										

Titularul proiectului va transmite trimestrial către ANANP-ST Botoșani și către APM Botoșani rezultatele monitorizării.

Alte măsuri de monitorizare:

În perioada de executare a lucrărilor și în perioada de funcționare, se va monitoriza și se va raporta la G.N.M. — C.J. Botoșani, conform HG 323/2010 privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale, eventualele capturi sau ucideri accidentale a tuturor speciilor de păsări precum și specii strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale a florei și faunei sălbatice aprobate prin Legea 49/2011.

La finalizarea lucrărilor de investiție titularul este obligat să notifice APM Botoșani în vederea verificării respectării tuturor condițiilor impuse prin acordul de mediu, conform prevederilor Anexei 5 – Procedura de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private, art. 43, alin. (3) și alin. (4) din Legea nr. 292/2018 privind de evaluarea impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private.

Punerea în funcțiune a investiției se va face numai după solicitarea și obținerea autorizației de mediu.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului proiectului.



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