



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 82 din 20.09.2021

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC **DASSM SRL**, cu sediul în mun. Botoșani, str. Victoria nr. 8, jud. Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, cu nr. 8013 din 28.07.2021;

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;

Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani **decide**, ca urmare a consultărilor, desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 09.09.2021, că proiectul: **“Construire complex pescăresc, amenajări exterioare, împrejmuire teren și bransamente utilități”**, în sat Stăuceni, com. Stăuceni, jud. Botoșani,

- se supune evaluării impactului asupra mediului
- se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului anexa nr. 2 la pct.12 lit.d) campinguri permanente și campinguri de rulote și pct. 10 lit. b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcărilor auto publice;

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: proiectul se află în vecinătatea **sitului NATURA 2000 ROSPA0156 “Iazul Mare – Stăuceni - Dracsani”**;

c) proiectul propus intră sub incidența art. 48 și art. 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;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Alimentarea cu apă se va realiza prin branșament la conducta de alimentare cu apă potabilă a localității Stăuceni, comuna Stăuceni, prin conductă de polietilenă de înaltă densitate cu $D_n = 215$ mm, la intersecția DE 67 cu DE 114. Apa va fi utilizată în scop igienico-sanitar pentru angajați și pentru vizitatori și pentru igienizarea spațiilor tehnologice (hala frigorifică pentru depozitarea peștelui).

Apele uzate menajere provenite de la complexul pescăresc vor fi colectate gravitațional printr-o rețea de canalizare menajeră exterioară 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).

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu sunt informații cu privire la realizarea altor proiecte în zonă sau în vecinătatea amplasamentului acestui proiect;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, terenurilor, a apei și a biodiversității: materiale de construcții (pietriș, nisip, etc.)

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

În perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă:

- deșeuri menajere, colectate în europubele;
- deșeuri de construcții, vor fi valorificate prin firme autorizate.

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului și în perioada de funcționare vor fi gestionate conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor privind regimul deșeurilor.

e) poluarea și alte efecte negative-

Pe perioada execuției investiției pot fi afectați următorii factori de mediu:

Sol - neasigurarea întreținerii corespunzătoare a utilajelor, astfel încât să se elimine scurgerile de combustibil în apele de suprafață;

- intrarea în șantier a utilajelor și a utilizării echipamentelor care nu sunt etanșe și pierd produs petrolier;

- depozitare necorespunzătoare a materialelor de construcții

- depozitarea/stocarea necorespunzătoare a deșeurilor rezultate pe amplasament.

Aer:

-transportul materialelor pulverulente și a deșeurilor din construcții cu autovehicule neprevăzute cu prelată

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- exemplu din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice: 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

transfrontiera, adoptata la Espoo la 25 februarie 1991, ratificata prin Legea nr. 22/2001;

d) intensitatea și complexitatea impactului – posibilul impact pe perioada executiei și pe perioada de funcționare se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;

e) probabilitatea impactului: se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate a impactului: in perioada de executie a proiectului impactul lucrarilor asupra factorilor de mediu va fi temporar

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;

h) probabilitatea de reducere efectivă a impactului: se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit efectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:

- 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 este adiacent Iazului Stăuceni – parte a ROSPA0156 și înconjurat de situl Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani.

- 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. Scopul desemnării sitului îl constituie menținerea unui statut de conservare favorabil pentru 17 specii avifaunistice nominalizate în Formularul Standard al sitului.

-ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani nu are Plan de management/Regulament/ Măsuri minime de conservare aprobate. Administarea sitului este asigurată de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate.

Proiectul necesită parcurgerea etapei următoare din procedură, respectiv etapa studiului de evaluare adecvată, din următoarele considerente:

1) Completarea Listei de control din etapa de încadrare privind evaluarea adecvată, pe baza informațiilor din Memoriul de prezentare, a relevat faptul că impactul asupra speciilor din ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani nu poate fi evaluat în acest stadiu.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- 10 căsuțe de cazare (C3-C12) cu o anexă (C2) și un corp de recepție (C13);
- o hală FNC (C15) și un șopron (C14);
- o hală de depozitare frigorifică pește (C16) și un grup sanitar comun (C17);
- Căsuțele de cazare vor fi în număr de 10, vor fi construite din lemn, în stil tradițional. Corpul de recepție va cuprinde un spațiu de recreație, spații pentru administrație, oficiu pentru cameriste, spații pentru spălătul și călcatul rufelor, punct de prim ajutor și punct farmaceutic, spațiu comercial.
- Hala de depozitare frigorifică pește, hala FNC și șopronul vor avea structură metalică și acoperișuri în două ape. Construcțiile se vor racorda la rețeaua de energie electrică existentă în zonă;
- Pe terenul propus vor fi amenajate circulații auto, locuri de parcare, terenuri de sport, locuri de joacă pentru copii și un camping pentru 5 rulote iar terenul aferent va fi împrejmuit.
- Complexul pescăresc va fi ridicat pe suprafața de teren analizată de 13.500 mp, din care suprafața construită existentă este de 199,00 mp iar suprafața desfășurată existentă de 398,000 mp, cu un POT existent de 1,47% și un CUT existent de 0,03.

2. Alimentarea cu apă potabilă

2.1. 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.

2.2. 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 iar presiunea apei în rețea va fi asigurată prin intermediul unei stații hidrofor și a unui vas de expansiune cu capacitatea de 150 litri.

2.3. 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).

2.4. Debite și volume pentru alimentarea cu apă:

- Conform breviarului de calcul anexat la documentația tehnică de fundamentare, debitele și volumele de apă ce vor fi preluate din rețeaua de distribuție, au următoarele valori:

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)
-------------------	----------------------------------	--------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------



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



Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr. 49 din 08.09.2021, emis de A.B.A Prut Bârlad – SGA Botoșani:

1. Se va face corelarea strictă a capacităților de alimentare cu apă cu cele de colectare și stocare a apelor uzate. Bazinul de stocare a apelor uzate se va executa din materiale protejate împotriva coroziunii și degradării, va fi etanș (fără conducte de preaplin, guri de scurgere, conducte drenaj, etc) impermeabilizat/hidroizolat corespunzător.
2. Apele uzate vor fi preluate prin vidanjare și descărcate într-o stație de epurare conformă, în baza unui contract de prestări servicii încheiat cu o unitate specializată care deține autorizație de mediu pentru activitatea de vidanjare și este agreată de operatorul rețelei de canalizare sau a stației de epurare. Se va institui și se va ține evidența vidanjărilor printr-un registru în care să fie consemnate datele și informațiile privind procesul de vidanjare (nr. contract de vidanjare, data vidanjării, volumul de apă uzată vidanțat, rețeaua de canalizare sau stația de epurare unde se vor descărca apele uzate vidanțate și buletine de analize).
3. În conformitate cu prevederile art. 6 din *Planul de acțiune privind colectarea, epurarea și evacuarea apelor uzate urbane (anexa la NTPA-011)* din H.G. 188/2002 modificată și completată prin H.G. 352/2005, după finalizarea extinderii rețelei centralizate de canalizare în zona amplasamentului investiției, titularul S.C. DASSM S.R.L. are obligația de a racorda rețelele proprii de canalizare, la rețeaua centralizată de canalizare a localității Stăuceni. Odată cu racordarea la rețeaua de canalizare, titularul are *obligația dezafectării bazinelor vidanțabile*.
4. Apele pluviale rezultate de pe amplasament vor putea fi descărcate în rigola stradală sau pe terenuri, numai în condițiile prevăzute de HG nr. 188/2002, modificată și completată prin HG nr. 352/2005- NTPA 001, cu condiția monitorizării permanente a încadrării în parametrii legali.
5. Amenajarea obiectivului se va face astfel încât prin realizarea lucrărilor propuse să nu fie împiedicată sau stânjenită scurgerea liberă a apelor pluviale, având obligația de a lua toate măsurile necesare pentru funcționarea în siguranță a obiectivului supus analizei, fără a cauza deficiente în exploatarea proprietăților aflate în vecinătate, solicitantul fiind răspunzător de obținerea tuturor actelor de reglementare (avize, acorduri, s.a.) necesare promovării obiectivului de investiții; odată cu execuția lucrărilor proiectate va fi prevăzut și un sistem de colectare și evacuare a apelor pluviale ce ajung în mod natural pe amplasament.
6. Pe toata 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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămăte 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.,
Daniela Mihalache

Întocmit,
Camelia Buzuleac

Responsabil biodiversitate
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