



**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**  
**Nr.160 din 22.11.2023**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de SC ORANGE ROMÂNIA COMMUNICATIONS SA, prin SC High Standard Applications Group SRL cu sediul în municipiul Iași, str. Nisipari nr.16, județul Iași, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 11821/ 27.09.2023, 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 02.11.2023, că proiectul „Construire rețea aeriană pe stâlpi proprii- Orange România Communications S.A.- în Comuna Havârna, județul Botoșani”, amplasament situat în satele Balinți, Galbeni și extravilan UAT Havârna, comuna Havârna, județul Botoșani - nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- a) proiectul intră sub incidența Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, la pct.10 lit.b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor 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 amplasamentul proiectului fiind în vecinătatea sitului Natura 2000, ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibănesei-Başelui-Podrigăi;
- c) proiectul propus nu 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;
- 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.

**1. Caracteristicile proiectului**

**a) Dimensiunea și concepția întregului proiect;**

Scopul proiectului este de a interconecta stațiile Orange România Communications existente pe raza UAT Havârna cu un cablu de fibră optică în vederea creșterii capacității



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**

și vitezei de transmitere a informațiilor. Rețeaua urmărește pe cât posibil, utilizarea infrastructurii existente în zona aparținând S.C Orange România Communications S.A (fostul operator Telekom România) sau a terților (stâlpi existenți aparținând Primăriei, stâlpi existenți Delgaz GRID și stâlpii existenți ce au aparținut Telekom România), iar în zone unde nu există suport pentru pozarea cablurilor de fibră optică, se va construi o infrastructură nouă.

**Lungimea totală a traseului de fibră optică propusă aerian în UAT Havârna este de 772 ml, amplasată pe 18 stâlpi de compozit, astfel:**

- în intravilanul localității Bălînți: 288,00 ml rețea F.O. aeriană proiectată, amplasată pe 7 stâlpi proprii Orange România Communications;
- în intravilanul localității Galbeni: 101,00 ml rețea F.O. aeriană proiectată, amplasată pe 2 stâlpi proprii Orange România Communications;
- în extravilan UAT Havârna: 383,00 ml rețea F.O. aeriană proiectat, amplasată pe 9 stâlpi proprii Orange România Communications;

**Descrierea traseului propus:**

Amplasarea stâlpilor noi este propusă în aliniamentul drumului, pe strada Bașeului, astfel:

1. Intravilan localitatea Bălînți, UAT Havârna:
  - de pe stâlpul de beton existent Delgaz Grid, situat pe strada Bașeului continuitatea liniei de telecomunicații este propusă aerian, pe 7 stâlpi noi;
2. Linia de telecomunicații continuă în extravilan UAT Havârna:
  - pe strada Bașeului sunt propuși spre montare a 9 stâlpi noi;
3. Linia de telecomunicații continuă în intravilan localitatea Galbeni
  - pe strada Bașeului este propus spre montarea a 2 stâlpi noi
  - linia de telecomunicații continuă aerian și se oprește în stâlpul de beton existent DelgazGrid.

Amplasamentul proiectului se află în vecinătatea sitului NATURA 2000, ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibanesei-Bașeului-Podrigăi.

**b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul**

**c) utilizarea resurselor naturale- nu este cazul;**

**d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate;**

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului și în perioada de funcționare vor fi gestionate conform prevederilor O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr.17/2023. Vor rezulta următoarele tipuri de deșeuri:

Denumire deșeu	Cod deșeu
Deșeuri de beton	17.01.01
Materiale plastice	17.02.03



**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*



Deșeuri metalice	17.04.05
Deșeuri de la construcții și demolări	17.09.04
Deșeuri municipale	20.03.01
Pământ din excavații	17.05.04

**e) poluarea și alte efecte negative**

**Protecția solului și a subsolului**

Surse de poluanți și impactul acestora.

Riscul poluării solului și subsolului este datorat carburanților și lubrifianților (uleiuri) folosiți pentru echipamentele de construcție.

Riscuri pentru degradarea solului pot apare datorită compactării solului prin activitatea utilajelor de construcții și prin stocarea materialelor de construcție.

Asigurarea spațiilor pentru organizarea de șantier poate genera de asemenea afectarea solului și scoaterea din alte folosințe.

**Perioada de construcție**

Degradarea solului prin compactare și modificarea structurii sale de către utilajele folosite.

**Măsuri de protecție.**

Măsurile pentru minimizarea și prevenirea perturbărilor solului și subsolului includ aplicarea unor practici de lucru prietenoase pentru mediu, ca de exemplu întreținerea corectă a utilajelor de construcții, manipularea și stocarea conform specificului a tuturor materialelor folosite pe șantier. În perioada de execuție se va evita depozitarea produselor și deșeurilor în alte locuri decât cele stabilite și amenajate corespunzător.

Atât în etapa de proiectare cât și în cea de construcție vor fi luate toate măsurile practice pentru a asigura reducerea efectelor directe și indirecte generate de posibile cutremure de pământ, conform cu magnitudinea acestora (riscul acestora) în zona de implementare a proiectului.

**Protecția aerului**

**În faza de execuție:** Condiții pentru evacuarea poluanților în aer:

- pe perioada execuției lucrărilor vor fi asigurate măsurile și acțiunile necesare pentru prevenirea poluării factorilor de mediu cu pulberi, praf și emisii de orice fel;
- activitățile pentru realizarea lucrărilor proiectate nu conduc la emisii de poluanți, cu excepția particulelor de praf, a gazelor de eșapament rezultate de la utilajele cu care se vor executa lucrările și de la vehiculele pentru transportul materialelor;

**Măsuri de protecție**

Principalele măsuri pentru reducerea impactului asupra calității aerului (CO, NO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub>, și PM<sub>10</sub>) în perioada de construcție constau în:

-Utilajele de gabarit mare vor fi întreținute conform normelor specificate de constructor pentru a asigura emisii în limitele normale de funcționare. Beneficiarul va cere constructorului să implementeze aceste măsuri în conformitate cu criteriile practice de



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



aplicare.

- Pentru limitarea antrenării prafului din amplasamentul de execuție al lucrărilor sau de pe drumurile de acces (nepavate) se va aplica udarea cu apă sau stabilizarea cu substanțe chimice adecvate.
- Stropirea cu apă sau aditivi chimici pe bază de apă va fi aplicată în toate zonele cu trafic intens și cu potențial ridicat de antrenare a prafului.

#### **Protecția calității apelor**

La execuția lucrărilor, executantul nu va afecta calitatea apelor de suprafață/subterane prin depozitări necontrolate ale materialelor, echipamentelor proprii sau deșeurilor rezultate din activitatea desfășurată.

Prin lucrările proiectate nu sunt afectate stabilitatea și funcționalitatea lucrărilor hidrotehnice, precum și curgerea normală a apelor de suprafață.

*În faza de execuție pot să apară efecte negative rezultate din:*

- Antrenarea pământului din excavații de către apele din precipitații.
- Degradarea calității apelor datorită practicilor de lucru nesigure pentru mediu, spre exemplu întreținere mașinilor de construcții, depozitarea materialelor și altor substanțe folosite, respectiv vopsele, beton, etc.
- Perturbarea ecosistemelor acvatice din zonă prin construcția facilităților de descărcare.
- Descărcarea apelor cu conținut ridicat în suspensii solide generate de activitățile de construcții.

#### **Măsuri de protecție**

- Se vor adopta practici de bun management de către toate categoriile de constructori în perioada de realizare a proiectului.
- Din procesul de construire nu vor rezulta substanțe care să modifice calitatea apei, astfel că se estimează un impact nesemnificativ asupra factorului de mediu apă.

#### **Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:**

Principalele surse de impact asupra mediului sunt zgomotele și vibrațiile produse în timpul construcțiilor generate de utilajele și echipamentele de construcții ca și de traficul spre și dinspre șantier, care va afecta nu numai zona din interiorul acestuia.

#### **Perioada de construcție.**

- Generarea de zgomote și vibrații de către utilajele de construcții;
- Zgomote generate de activitățile de montare a noilor echipamente.

#### **Măsuri de protecție.**

Măsurile pentru prevenirea zgomotelor și vibrațiilor în perioada de construcție includ, printre altele, întreținerea corectă a utilajelor și echipamentelor de construcții conform normelor constructive ale acestora, organizarea programului de lucru în timpul zilei cu respectarea orelor de odihnă și anunțarea acestuia, respectiv alegerea atentă a rutelor de transport pentru evitarea traficului în zonele sensibile.

Echiparea tuturor utilajelor cu amortizoare de zgomot.





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

Tuturor echipamentelor le vor fi impuse niveluri de zgomot conforme cerințelor de protecția muncii. În cazul în care zgomotul echipamentelor de lucru depășește limitele admise vor fi aduse noi echipamente și utilaje care să se încadreze în aceste limite; Limitarea traficului tuturor vehiculelor și utilajelor de construcții la căile de acces stabilite și destinate acestui scop.

**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;**

- Emisiile, zgomotul și vibrațiile utilajelor de transport și utilajelor din construcții pe perioada de execuție a proiectului.

**2. Amplasarea proiectului**

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 terenului-**

- conform prevederilor Certificatului de Urbanism nr.24 din 07.09.2023 emis de Comuna Havârna, terenul se află în intravilanul și extravilanul domeniului public al UAT Havârna, cu categoria de folosință căi de comunicații existente, fiind permise construcții și amenajări aferente rețelelor tehnico-edilitare.

**b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea din zona și din subteranul acesteia;** - nu este cazul;

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

1. zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor;- nu este cazul;

2. zonele costiere și mediul marin;- nu este cazul;

3. zonele montane și forestiere;- nu este cazul;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional;- nu este cazul;

5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III-a – zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul hidogeologică: amplasamentul proiectului este în vecinătatea sitului Natura 2000, ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi;

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;



**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*



7. zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul.
8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic; Amplasamentul proiectului nu se regăsește pe Lista monumentelor istorice, actualizată, 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;
- b) natura impactului - în etapa de execuție a proiectului se identifică surse potențiale de poluare a solului: depozitarea materialelor de construcție, depozitarea deșeurilor, funcționarea utilajelor utilizate, scurgeri accidentale de combustibili.  
- în etapa de funcționare: fără impact. Proiectul propus a fi realizat nu prezintă risc pentru mediul înconjurător, în condițiile respectării măsurilor prevăzute prin proiect;
- c) natura transfrontalieră a impactului- proiectul de investiție nu intră sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontiera, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr.22/2001;
- d) intensitatea și complexitatea impactului- intensitatea impactului va fi mică, nu va conduce la modificări permanente în stucturile și funcțiunile receptorilor;
- 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 preconizată a impactului- în perioada de execuție a proiectului, impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va fi temporar și este reversibil;
- g) cumularea 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 neefectuării 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*



**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**

florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul proiectului se află în vecinătatea sitului Natura 2000 ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibănesei-Bașeului-Podrigăi, la distanțe cuprinse între 6 și 135 m.

Situl Natura 2000 ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibănesei-Bașeului-Podrigăi este o arie de protecție specială avifaunistică, declarată pentru protejarea a 40 de specii de păsări de interes comunitar.

Proiectul are un impact nesemnificativ asupra obiectivelor de conservare din Situl ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibănesei-Bașeului-Podrigăi, având în vedere următoarele motive:

**1. Pierdere directă prin reducerea suprafeței acoperite de habitat ca urmare a distrugerii sale fizice:** Proiectul analizat este de rețehnologizare a liniei de telecomunicații existentă, fără a ocupa suprafețe noi de teren. Prin urmare nu se vor înregistra modificări fizice sau reduceri ale suprafețelor acoperite de habitate prezente pe suprafața sitului.

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

Amplasamentul lucrărilor proiectate nu se vor interesecta cu limitele ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibănesei-Bașeului-Podrigăi, acestea fiind localizate în vecinătatea ariei naturale protejate. În zona lucrărilor nu au fost identificate habitate de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor, prin urmare suprafața acestor habitate nu se va modifica ca urmare a implementării proiectului analizat.

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

Lucrările se execută pe vechiul amplasament al liniei de telecomunicații, motiv pentru care abundența speciilor care au stat la baza desemnării sitului ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibănesei-Bașeului-Podrigăi, nu va avea de suferit în urma execuției proiectului analizat. Structura biocenozei prezentă pe amplasamentul ariei naturale protejate nu se va modifica ca urmare a implementării proiectului de rețehnologizare linie de telecomunicații.

**4. Alterare/degradare prin deteriorarea habitatelor de reproducere, hrănire, odihnă a speciilor:** Habitatelor de reproducere, hrănire și odihnă ale speciilor nu vor fi alterate/degradate ca urmare a execuției proiectului. Traseul liniei de telecomunicații care urmează a fi implementat nu influențează în vreun fel habitatele care îndeplinesc cerințele ecologice ale speciei.

**5. Perturbarea prin schimbarea condițiilor de mediu existente: strămutări ale exemplarelor speciilor, modificări comportamentale ale speciilor:** Prin implementare proiectului, condițiile de mediu existente vor rămâne neschimbate, lucrările se execută pe vechiul amplasament al liniei de telecomunicații.



**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



**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 se va desfășura pe vechiul amplasament al liniei de telecomunicații, iar apariția unei fragmentări a habitatelor prin crearea de bariere nu este posibilă.

**7. Reducerea efectivelor populaționale ca urmare a mortalității directe generată de PP sau ca urmare a celorlalte forme de impact:** În urma analizării naturii proiectului și a localizării acestuia în raport cu limitele ariei protejate se poate trage concluzia că proiectul propus nu va genera mortalități care să conducă la reducerea efectivelor populaționale, impactul lucrărilor fiind nesemnificativ.

**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.

**9. Incertitudinile identificate:** În cazul proiectului analizat datorită localizării amplasamentului lucrărilor, impactul generat de lucrări poate fi considerat nesemnificativ.

Impactul implementării proiectului asupra ariei naturale protejate ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibănesei-Bașeului-Podrigăi va fi nesemnificativ, cu respectarea condițiilor din **Avizul favorabil nr.79/14.11.2023** emis de  **Agenția Națională pentru Aree Naturale Protejate/Serviciul Teritorial Botoșani**, în calitate de autoritate responsabilă pentru situl ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibănesei-Bașeului-Podrigăi și anume:

1. Este obligatorie respectarea prevederilor Planului de management și ale regulamentului ariei naturale protejate ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibănesei-Bașeului-Podrigăi aprobat prin Ordinul M.M.A.P. nr.1354/2016 și ale Deciziei nr. 129/28.03.2022-privind aprobarea Normelor metodologice privind implementarea obiectivelor de conservare din Anexa la Ord. M.M.A.P nr. 354/2016;

2. Pentru evitarea impactului asupra speciilor de păsări din sit, se recomandă evitarea deranjului în apropierea suprafețelor de stuf, cu precădere în perioada martie-august;

3. Pentru protejarea 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 vânarea și capturarea;







**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

- f) vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat;
4. Se interzice înlăturarea vegetației lemnoase-arbori și arbuști-de pe malurile apelor curgătoare sau a lacurilor;
  5. Pentru asigurarea și menținerea stării favorabile de conservare a speciilor de păsări din sit, este obligatorie menținerea și conservarea stufărișurilor și păurișurilor întinse ca habitat caracteristic; este interzisă incendierea stufului;
  6. Pe suprafața sitului este interzis accesul vehiculelor de tip off-road, ATV- uri. mașini de teren în zonele în care nu există drum de acces amenajat;
  7. Este interzisă abandonarea, aruncarea și/sau ascunderea deșeurilor pe suprafața sitului ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibăneșei - Bașeului - Podrigăi;
  8. Sunt interzise activitățile care pot să genereze poluarea sau deteriorarea habitatelor, precum și perturbări ale speciilor pentru care a fost desemnat situl Natura 2000;
  9. Lucrările prevăzute în proiect se vor realiza conform documentației și a planurilor topografice transmise, fiind interzisă ocuparea altor suprafețe de teren;
  10. 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 alohlon/ invazive);
  11. Organizarea de șantier va fi amenajată pe suprafațe de teren care nu se suprapun peste situl Natura 2000;
  12. 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;
  13. Este obligatorie refacerea cadrului natural la finalul perioadei de execuție a lucrărilor;
  14. Personalul angajat va fi instruit cu privire la faptul că proiectul va fi implementat în vecinătatea ariei naturale protejate ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi, cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce le revin privind protecția acesteia, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu.
  15. În cazul producerii unor accidente susceptibile a avea un impact negativ asupra obiectivelor de conservare din situl ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibăneșei-Bașeului – Podrigăi, se vor anunța 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;
  16. Beneficiarul proiectului 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 habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.



**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**

**Alte condiții de realizarea a proiectului :**

Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane de faună din anexele nr. 4 A și 4 B, din O.U.G. nr. 57/2007 cu modificările și completările ulterioare, cu excepția speciilor de păsări, și care trăiesc atât în ariile naturale protejate cât și în afara lor sunt interzise:

- orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor 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;
- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
- recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

**III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea 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 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 și a avizelor menționate în Certificatul de Urbanism nr.24 din 07.09.2023 emis de Comuna Havârna;
- b) 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;
- c) În timpul executării lucrărilor de construcție, se vor lua măsuri pentru reducerea efectelor cauzate de folosirea, depozitarea, transportul de materiale de construcție, reducerea zgomotului cauzat de exploatarea echipamentelor și de traficul generat de lucrările de execuție;



**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**

- d) Se va respecta un program de lucru care să nu producă disconfort locuitorilor din zonă;
- e) Se va realiza o umectare mai intensă a suprafețelor de teren, în perioade de vânt puternic, în vederea reducerii împrăstierii pulberilor rezultate din activitatea de construire;
- f) Se vor amplasa puncte de colectare selectivă a deșeurilor valorificabile rezultate de pe amplasament în vederea eliminării/valorificării prin intermediul firmelor autorizate;
- g) Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr.17/2023;
- h) Pe perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea contaminării solului cu produse petroliere, provenite de la utilaje, carburanți;
- i) În faza de execuție a lucrărilor de construcții se vor lua măsuri tehnice și operaționale pentru atenuarea zgomotului și vibrațiilor produse, urmărindu-se ca nivelul de zgomot înregistrat să se încadreze în limitele prevăzute de normativele în vigoare.  
Instalațiile/ utilajele/ echipamentele specifice vor fi exploatate astfel încât nivelul de zgomot rezultat din desfășurarea activităților pe amplasament să nu se depășească, la limita obiectivului, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat-A-  $Leq=65\text{dB}$ , conform prevederilor SR 10009/2017- "Limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant".
- j) Se vor respecta prevederile Ord. MS nr.119/2014 cu completările și modificările ulterioare;
- k) Se va respecta- Legea nr.104 din 15 iunie 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- l) După terminarea lucrărilor se vor îndepărta resturile de materiale de construcții, se va reface terenul afectat în timpul execuției lucrărilor;
- m) La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a înștiința autoritatea de mediu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei de încadrare. Procesul-verbal de constatare întocmit în această etapă se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;

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

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării



**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**

publicului, inclusiv aprobarea, 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 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 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 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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**Decizia etapei de încadrare se anexează aprobării de dezvoltare și face parte integrantă din aceasta.**

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Eugen MATECIUC**

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



Responsabil Biodiversitate  
Cons. Magdalena Obadă

Întocmit,  
cons. Lucian Roată-Parasca



**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*