



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC ORANGE ROMÂNIA SA**, cu sediul în municipiul Cluj-Napoca, str. Calea Turzii, nr. 27, județul Cluj, pentru proiectul „**Modernizare rețea de telecomunicații, județul Botoșani**”, propus a fi amplasat în intravilanul și extravilanul comunelor: Păltinăș, Rădăuți-Prut, Coțușca, Drăgușeni, Vlăsinești, Hănești, Manoleasa, Dângeni, Trușești și orașul Săveni, județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr.780/18.01.2023, 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 16.03.2023, că proiectul „**Modernizare rețea de telecomunicații, județul Botoșani**”, propus a fi amplasat în intravilanul și extravilanul comunelor: Păltinăș, Rădăuți-Prut, Coțușca, Drăgușeni, Vlăsinești, Hănești, Manoleasa, Dângeni, Trușești și orașul Săveni, 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 propus **intră** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2 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 se află în vecinătatea și în interiorul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibănesei-Bașeului-Podrigăi;
- c) proiectul propus **intră** sub incidența art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;



e) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 din Legea nr. 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

Caracteristicile proiectului au fost examinate, în special, în ceea ce privește:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Prezentul proiect este de a conecta stațiile de telefonie mobilă existente în comunele Păltiniș, Reditu, Zahoreni, Trusești și orașul Săveni, cu un cablu de fibră optică, în vederea creșterii capacității și vitezei de transmitere a informațiilor, pentru oferirea unor servicii de telefonie mobilă (voce/date) la standarde europene tuturor cetățenilor de pe raza localităților mai sus menționate.

Rețeaua de fibră optică FTTH va fi amplasată în cea mai mare parte aerian pe stâlpi de electricitate ce aparțin S.C. DELGAZ GRID S.A. (fost E-ON), pe stâlpi de lemn ce aparțin ORANGE ROMÂNIA COMMUNICATIONS S.A. și pe stâlpi noi ORANGE, pe teritoriul administrativ al comunelor Păltiniș, Rădăuți Prut, Cotușca, Drăgușeni, Vlăsinești, Hănești, Manoleasa, Dângeni, Trusești și al orașului Săveni, județul Botoșani.

Lungimea totală a rețelei de telecomunicații proiectată pentru modernizare în județul Botoșani va fi de 14.180 m, astfel:

- ▶ 9425 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpii LEA JT existenți;
- ▶ 2870 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpi nou plantați;
- ▶ 1885 m rețea subterană în monotub HDPE Dn=40 mm proiectată în săpătură.

În lungul rețelei de fibră optică proiectate subteran se vor amplasa un număr de 5 camere de tragere.

Lucrările propuse pe raza fiecărui UAT sunt următoarele:

1. U.A.T. Comuna Păltiniș

Lungimea totală a rețelei de telecomunicații proiectată va fi de 1015 m, astfel:

- ▶ 355 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpii LEA JT existenți
- ▶ 660 m rețea subterană proiectată prin monotub HDPE Dn=40 mm.

2. U.A.T. Comuna Rădăuți-Prut

Lungimea totală a rețelei de telecomunicații proiectată va fi de 2300 m, astfel:

- ▶ 1090 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpii LEA JT existenți
- ▶ 295 m rețea aeriană de fibră optică pe stâlpi nou plantați
- ▶ 915 m rețea subterană proiectată prin monotub HDPE Dn=40 mm.

3. U.A.T. Comuna Drăgușeni

Lungimea totală a rețelei de telecomunicații proiectată va fi de 310 m și va fi reprezentată de rețea subterană proiectată prin monotub HDPE Dn=40 mm.

4. U.A.T. Orașul Săveni

Lungimea totală a rețelei proiectată va fi de 4720 m – rețea aeriană pe stâlpii LEA JT existenți.

5. U.A.T. Comuna Vlăsinești



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

Lungimea totală a rețelei de telecomunicații proiectată va fi de 812 m din care:

- ▶ 290 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpii LEA JT existenți
- ▶ 1940 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpii nou proiectați.

6. U.A.T. Comuna Hănești

Lungimea totală a rețelei de telecomunicații proiectată va fi de 2230 m din care:

- ▶ 392 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpii LEA JT existenți
- ▶ 420 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpii nou proiectați.

7.U.A.T. Comuna Manoleasa

Lungimea totală a rețelei de telecomunicații proiectată va fi de 1045 m din care:

- ▶ 830 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpii LEA JT existenți
- ▶ 215 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpii nou proiectați.

8.U.A.T. Comuna Trușești

Lungimea totală a rețelei de telecomunicații proiectată va fi de 1855 m- rețea aeriană pe stâlpii LEA JT existenți.

Terenul afectat pe perioada execuției lucrărilor se va reface și se va reda funcțiunii anterioare, la parametrii inițiali. Noile echipamente și materiale ce vor fi utilizate nu au efecte poluante asupra apei, aerului, solului și subsolului, nu afectează așezările umane învecinate, monumentele istorice și de arhitectură ori zone de interes național.

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

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității – pentru executarea lucrărilor proiectului se vor folosi: nisip, balast, piatră spartă, apă și pământ.

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului vor fi gestionate conform prevederilor OUG nr. 92 din 26.08.2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023.

e) poluarea și alte efecte negative

Protecția calității apelor – în perioada de execuție, sursele de poluare pentru ape pot fi utilajele și echipamentele de lucru, impactul acestora asupra calității apelor se va reduce la minimum prin respectarea tehnologiilor de lucru și întreținerea corespunzătoare a utilajelor. Se vor respecta toate măsurile și condițiile impuse prin Avizul de gospodărire a apelor nr. 35/11.04.2023 emis de A.B.A. Prut-Bârlad Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani.

Protecția aerului – în perioada de execuție, emisiile de gaze și pulberi vor fi cauzate de funcționarea utilajelor/echipamentelor și de realizarea lucrărilor, având caracter temporar, pe zona aferentă suprafeței de realizare a lucrărilor; utilajele care vor fi folosite vor respecta normele de poluare impuse și se vor afla în perfectă stare de funcționare.

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor – sursa de zgomot ori de vibrații este reprezentată de către motoarele de acționare a utilajelor pe durata execuției lucrărilor, precum și de mijloacele de transport ce vor asigura aprovizionarea/evacuarea de materii prime și materiale; zgomotele și vibrațiile produse pe durata execuției lucrărilor sunt cu caracter temporar.



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

Protecția împotriva radiațiilor – nu vor exista surse de radiații, astfel încât nu sunt necesare măsuri de protecție în acest scop.

Protecția solului și a subsolului – riscul poluării solului și subsolului este datorat eventualelor scurgeri ale carburanților și lubrifianților (uleiuri) folosiți pentru echipamentele; riscuri pentru degradarea solului pot apărea prin compactarea solului determinată de activitatea utilajelor.

Impactul prognozat asupra peisajului – categoria de folosință a terenului ocupat propus de lucrările proiectului propus este căi de comunicații și altele.

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 – sursele de impact asupra mediului uman (posibil să apară în perioada de execuție): direct asupra lucrătorilor prin neluarea măsurilor de protecție adecvate, dar și pentru populație, ca de exemplu: emisii de pulberi și gaze, precum și zgomot și vibrații de la traficul auto care vor avea caracter temporar și se vor reduce la minim prin respectarea măsurilor specifice prevăzute prin proiect și se va realiza cu respectarea prevederilor Ordinului MS nr. 119/2014 pentru aprobarea *Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației*, cu modificările și completările ulterioare.

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 terenurilor – conform Certificatului de Urbanism nr. 286/28.09.2022 emis de Consiliul Județean Botoșani: *regimul juridic* – teren situat în intravilanul și extravilanul comunelor: Păltiniș, Rădăuți-Prut, Coțușca, Drăgușeni, Vlăsinești, Hănești, Manoleasa, Dângeni, Trușești și orașul Săveni, teren domeniu public de interes național, județean, local și proprietăți private; *regimul economic* – folosința actuală a terenului: căi de comunicații și altele; *regim tehnic* – suprafața de teren = 93216 mp; se vor realiza doar lucrări de echipare tehnico-edilitară: rețea telecomunicații.

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

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

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul;
2. zone costiere și mediul marin – nu este cazul;
3. zonele montane și forestiere – nu este cazul;
4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – amplasamentul proiectului se află în vecinătatea și în interiorul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibănesei-Bașeului-Podrigăi.
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



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

legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – se află în vecinătatea și în interiorul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibănesei-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;

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 poate avea proiectul asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile evidențiate la pct. 1 și 2, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 7 alin. (2) din Legea nr. 292/2018, și ținând seama de:

a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu - zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată – impactul este nesemnificativ – local, cu durată limitată, numai în zona frontului de lucru;

b) natura impactului - în etapa de execuție a proiectului s-au identificat surse potențiale de poluare a factorilor de mediu și anume: emisii de poluanți atmosferici datorate funcționării utilajelor de construcții/transport și realizării lucrărilor, depozitarea materialelor, depozitarea deșeurilor, scurgeri accidentale de combustibili/uleiuri;

- 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 transfrontieră, 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 structurile și funcțiunile receptorilor;

e) probabilitatea impactului – probabilitatea de apariție a impactului se reduce la minim, prin respectarea măsurilor adoptate, prin tehnologiile de execuție și exploatare ce se vor aplica în conformitate cu proiectul propus;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – impactul lucrărilor proiectului asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea lucrărilor, va fi de scurtă durată, iar prin lucrările ce vor fi realizate în cadrul proiectului se contribuie la protejarea factorilor de mediu.

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

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

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 florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011*, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul proiectului se află în vecinătatea și în interiorul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi.

-în UAT Vlăsinești, proiectul este situat în interiorul sitului ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi pe o lungime de cca 413ml.

-în UAT Săveni, cea mai mică distanță dintre amplasamentul proiectului și situl ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi este de cca.7m.

-în UAT Hănești, cea mai mică distanță dintre amplasamentul proiectului și situl ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi este de cca.90m.

Situl Natura 2000 ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibăneșei- Bașeului- Podrigăi a fost declarat prin *HG nr.1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România*, completată și modificată de HG nr 971/2011. Situl Natura 2000 ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi este o arie de protecție specială avifaunistică, declarată pentru protejarea a 40 de specii de păsări de interes comunitar și se află în administrarea Agenției Naționale pentru Arii Naturale Protejate/Serviciul Teritorial Botoșani. Aria naturală protejată de interes comunitar ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi are Plan de Management/Regulament aprobat prin O.M. nr 1354/2016, publicat în M.O.nr 132/2017.

Proiectul a parcurs etapa de încadrare în procedura de evaluare adecvată, în conformitate cu *Ordinul MMAP nr.262/2020 pentru modificarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar*, aprobat prin Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr 19/2010 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.

Proiectul nu necesită parcurgerea etapei următoare din procedură, respectiv etapa studiului de evaluare adecvată, deoarece completarea Listei de control din etapa de încadrare privind evaluarea adecvată, pe baza informațiilor din documentația tehnică, a relevat faptul că implementarea proiectului nu este susceptibilă de a avea un 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 ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi, din următoarele considerente:

-Proiectul nu reduce numărul speciilor de păsări de interes comunitar și nu conduce la fragmentarea sau deteriorarea habitatelor utilizate pentru necesitățile de adăpost, hrană sau reproducere ale speciilor de interes comunitar;



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

-Proiectul nu va produce modificări ale dinamicii relațiilor dintre sol și apă sau floră și faună, care definesc structura și/sau funcțiile sitului Natura 2000 ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi;

-Proiectul nu va influența realizarea obiectivelor de conservare ale sitului Natura 2000 ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi și nu va influența negativ factorii care determină menținerea stării favorabile de conservare ale acestuia;

-Proiectul nu implică utilizarea de resurse naturale de care depinde diversitatea biologică din zonă (exploatarea apelor de suprafață, extracția agregatelor minerale, defrișări, colectarea plantelor, inundarea unor terenuri etc.).

-Implementarea proiectului nu va afecta integritatea ariei naturale protejate de interes comunitar ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi, deoarece nu va conduce la fragmentarea sitului, (lucrările se execută în lungul unui drum existent);

-În arealul proiectului nu există specii care să fie legate indivizibil de suprafețele de teren afectate de execuția lucrărilor, implementarea proiectului neavând influență semnificativă asupra relațiilor ecologice ale speciilor, nivelul populațional al acestora nefiind afectat;

-Implementarea proiectului nu cauzează o izolare reproductivă a unei specii de interes comunitar nominalizată în formularul standard al sitului ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi;

-Lucrările se vor desfășura pe o perioadă scurtă de timp și vor genera un impact temporar, nesemnificativ și reversibil;

- Nu sunt prevăzute dezvoltări conexe care ar putea duce la afectarea ariei naturale protejate de interes comunitar ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi;

- Avizul favorabil nr.7/27.03.2023 emis de Agenția Națională pentru Ariei Naturale Protejate-Serviciul Teritorial Botoșani, care are în administrare aria naturală protejată de interes comunitar ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi, relevă faptul că proiectul nu este susceptibil de a avea un impact negativ semnificativ asupra obiectivelor de conservare din situl Natura 2000 ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi.

Impactul implementării proiectului asupra ariei naturale protejate ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibăneșei - Bașeului - Podrigăi va fi nesemnificativ, cu respectarea prevederilor legislative în vigoare din domeniul mediului, ariilor naturale protejate și gestionării deșeurilor și cu respectarea condițiilor din Avizul favorabil nr. nr.7/27.03.2023 emis de Agenția Națională pentru Ariei Naturale Protejate/Serviciul Teritorial Botoșani, în calitate de autoritate responsabilă pentru situl ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi și anume:

1. este obligatorie respectarea prevederilor Planului de management și ale regulamentului ariei naturale protejate ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibăneșei-Bașeului Podrigăi și ale măsurilor propuse în memoriul de prezentare al proiectului, în vederea prevenirii și diminuării impactului asupra speciilor pentru protecția cărora a fost desemnat situl Natura 2000, precum și a habitatelor specifice;

2. pentru limitarea impactului asupra speciilor de păsări din sit, se recomandă ca execuția lucrărilor în zona care se suprapune/se află pe limita și în vecinătatea ariei



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

naturale protejate să se efectueze în afara perioadelor de cuibărit și reproducere a speciilor de păsări (aprilie-iunie);

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 vânzarea și capturarea;

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

4. se interzice înlăturarea vegetației lemnoase - arbori și arbuști - de pe malurile apelor curgătoare sau a lacurilor;

5. lucrările prevăzute în proiect se vor realiza conform documentației, fiind interzisă ocuparea altor suprafețe de teren;

6. se vor folosi utilaje și mijloace de transport cu motoare performante, care nu prezintă un grad de uzură ridicat sau pierderi de carburanți/lubrifianți, cu inspecția tehnică periodică realizată, dotate cu dispozitive de atenuare a zgomotului în vederea evitării disturbării speciilor de păsări, precum și echiparea cu sisteme performante de minimizare și reținere a poluanților la sursă;

7. 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;

8. personalul angajat va fi instruit cu privire la faptul că proiectul se suprapune, se află pe limita și 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.

9. 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, 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.

10. se interzice abandonarea deșeurilor de orice fel pe teritoriul sitului ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibăneșei – Bașeului – Podrigăi;

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

12. 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 habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*, 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

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 **intră** sub incidența prevederilor art. 48 și art. 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- din punct de vedere hidrologic, proiectul propus este amplasat în:
 - ▶ Bazin hidrografic: -Prut; Cod b.h.: P;
 - ▶ Cursuri de apă: -Bașeu, cod cadastral: XIII.1.10.;
 - Sărata (Borolea), cod cadastral: XIII-1.10.10..

Conform Avizului de gospodărire a apelor nr. **35** din data de **11.04.2023** emis de **A.B.A. Prut-Bârlad Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani**, proiectul „**Modernizare rețea de telecomunicații în județul Botoșani**” prevede:

1. Lucrări proiectate

- ▶ Lungimea totală a rețelei de telecomunicații proiectată pentru modernizare în județul Botoșani va fi de 14.180 m, astfel:
 - ▶ 9425 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpii LEA JT existenți;
 - ▶ 2870 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpi nou plantați;
 - ▶ 1885 m rețea subterană în monotub HDPE Dn=40 mm proiectată în săpătură.
- ▶ În lungul rețelei de fibră optică proiectate subteran se vor amplasa un număr de 5 camere de tragere.
- ▶ Traseul proiectat:
- ▶ *U.A.T. Comuna Păltiniș*
- ▶ Rețeaua de telecomunicații proiectată va începe de la SITE-ul Orange BA0789 existent și se va amplasa subteran prin monotub HDPE Dn=40 mm pe o lungime de 660 m pe marginea drumurilor de exploatare existente până la stâlpul nr. 1 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

compozit nou proiectat. Ulterior rețeaua urcă în aerian și continuă pe stâlpii LEA JT Delgaz Grid existenți pe o lungime de cca. 355 m până la rețeaua existentă.

▶ *U.A.T. Comuna Rădăuți-Prut*

- ▶ Lungimea totală a rețelei de telecomunicații proiectată va fi de 230 m, astfel:
 - ▶ 1090 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpii LEA JT existenți
 - ▶ 295 m rețea aeriană de fibră optică pe stâlpi nou proiectați
 - ▶ 915 m rețea subterană proiectată prin monotub HDPE Dn=40 mm.

▶ *U.A.T. Comuna Drăgușeni*

- ▶ Lungimea totală a rețelei de telecomunicații proiectată va fi de 310 m și va fi reprezentată de rețea subterană proiectată prin monotub HDPE Dn=40 mm.

▶ *U.A.T. Orașul Săveni*

- ▶ Lungimea totală a rețelei proiectată va fi de 4720 m – rețea aeriană pe stâlpii LEA JT existenți.

▶ *U.A.T. Comuna Vlăsinești*

- ▶ Lungimea totală a rețelei de telecomunicații proiectată va fi de 812 m din care:
 - ▶ 392 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpii LEA JT existenți
 - ▶ 420 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpii nou proiectați.

▶ *U.A.T. Comuna Manoleasa*

- ▶ Lungimea totală a rețelei de telecomunicații proiectată va fi de 1045 m din care:
 - ▶ 830 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpii LEA JT existenți
 - ▶ 215 m rețea aeriană de fibră optică proiectată pe stâlpii nou proiectați.

▶ *U.A.T. Comuna Trușești*

- ▶ Lungimea totală a rețelei de telecomunicații proiectată va fi de 1855 m - rețea aeriană pe stâlpii LEA JT existenți.

2. Traversări cursuri de apă

- ▶ Supratraversările cursurilor de apă se va face pe stâlpii electrici noi cu structură de tip compozit cu lungimea de 8 m din care 1,5 m reprezintă fundația și 6,5 m reprezintă partea aeriană.

Nr.	Localizare	Curs apă	Stâlpi susținere cablu			
			Tip stâlpi/ structură	Distanță mal drept (m)	Distanță mal stâng (m)	Lungime totală traversările (m)
SPR 1	Loc. Sârbi, 1,5 m aval de podul din beton armat existent pe drumul local asfaltat str. 3 Septembrie	Bașeu	Stâlpi noi de tip compozit	10,09	6,56	42,15
SPR 2	Loc. Borolea, 1,5 m aval de podul existent pe drumul județean DJ 294C Hănești-Manoleasa	Sărata	Stâlpi noi de tip compozit	16,47	4,26	37,03



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

3. Elemente hidrologice în secțiunile de traversare

- ▶ În urma întocmirii Studiului hidrologic și a breviarului de calcul pentru secțiunea supratraversărilor cursurilor de apă care fac obiectul proiectului supus analizei, rezultă:

Localitate	Denumire curs de apă	Nivel Q1% (mdMN)	Cotă cablu la săgeata maximă (mdMN)	Debit Q1% (mc/s)	Înălțimea liberă de trecere la Q1% (m)
Sârbi	Bașeu	85,45	92,65	150,0	7,20
Borolea	Sărata	142,85	150,15	43,6	7,30

Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu **Avizul de gospodărire a apelor nr. 35** din data de **11.04.2023** emis de **A.B.A. Prut-Bârlad Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani**, sunt:

1. Să execute lucrările prevăzute conform specificațiilor din documentația tehnică, parte integrantă a avizului de gospodărire a apelor.
2. În conformitate cu prevederile art. 3, alin. 2) din Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, „*albiile minore ale cursurilor de apă cu lungimi mai mici de 5 km și cu bazine hidrografice ce nu depășesc suprafața de 10 km², pe care apele nu curg permanent, aparțin deținătorilor, cu orice titlu, ai terenurilor pe care se formează sau curg*”. Înainte de executarea lucrărilor de instalare a rețelelor de telecomunicații pe aceste tronsoane, se va informa și se va obține acceptul deținătorilor ori administratorii terenurilor sau ale unor obiective existente în zonă ce nu aparțin titularului investiției sau necesită corelare cu acestea.
3. Se vor respecta întocmai prevederile Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, privitoare la modul de folosire a zonelor de protecție ce se instituie în lungul cursurilor de apă, definite conform Anexei nr. 2 la Legea Apelor, precum și cele privitoare la utilizarea terenurilor din albiile minore.
4. La realizarea fiecărei categorii de lucrări din cele proiectate se vor respecta întocmai tehnologiile specifice de pregătire și punere în operă; executantul lucrărilor va trebui să desemneze personal specializat pentru fiecare categorie de lucrări.
5. Executantul lucrărilor este direct răspunzător de eventualele efecte negative produse asupra albiilor și malurilor cursurilor de apă, dacă acestea apar ca urmare a execuției necorespunzătoare a lucrărilor proiectate.
6. Beneficiarul și constructorul sunt responsabili pentru asigurarea mijloacelor și măsurilor de intervenție operativă în caz de necesitate (accidente, fenomene hidrometeorologice periculoase, etc.), pe toată perioada de execuție a lucrărilor.
7. 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.
8. La terminarea lucrărilor se vor degaja toate zonele de lucru de resturile de materiale rezultate din lucrările de demolare și 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

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 execuției proiectului, a legislației de mediu în vigoare și a avizelor menționate în Certificatul de Urbanism nr. 286 din 28.09.2022 emis de Consiliul Județean Botoșani, județul Botoșani.
- 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) Organizarea de santier va fi amplasată în afara ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi.
- d) În timpul executării lucrărilor, se vor lua măsuri pentru reducerea emisiilor de pulberi prin curățarea roților autovehiculelor care ies din șantier și a efectelor cauzate de folosirea, depozitarea, transportul de materiale de construcție, reducerea zgomotului cauzat de exploatarea echipamentelor și de traficul.
- f) Se va respecta un program de lucru care să nu producă disconfort locuitorilor din zonă și sunt interzise executarea de lucrări de construire pe timpul nopții.
- g) Se va realiza o umectare mai intensă a suprafețelor în perioade de vânt puternic, în vederea reducerii împrăștierei pulberilor rezultate din activitatea de trafic și de execuție a obiectivului;
- h) Se vor amplasa puncte de colectare selectivă a deșeurilor valorificabile rezultate de pe amplasament în vederea eliminării/valorificării prin intermediul firmelor autorizate;
- i) Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.17/2023;
- j) 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;
- k) Utilajele tehnologice vor respecta prevederile HG 467/2018 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei.
- l) Se interzic lucrările de întreținere și reparații la utilajele și mijloacele de transport în cadrul perimetrului de exploatare (acestea se vor realiza doar prin unități specializate).
- m) Se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- n) După terminarea lucrărilor se vor îndepărta resturile de materiale de construcții, se va reface terenul afectat în timpul execuției lucrărilor.
- o) La finalizarea proiectului APM Botoșani verifică respectarea prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul-verbal întocmit se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.



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

p) Se vor respecta prevederile Ord. MS nr.119/2014 cu completările și modificările ulterioare.

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

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

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte 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.



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