



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 46 din 02.05.2023

Ca urmare a notificării de modificare a proiectului adresate de **D.J.D.P. Botoșani**, cu sediul în municipiul Botoșani, str. Victoriei nr. 37, județul Botoșani, pentru proiectul „*Pod de beton armat pe DJ291K, peste râul Siret, Talpa (județul Botoșani) – Zamostea (județul Suceava)*”, propus a fi amplasat în extravilan sat Cândești, com. Cândești, județul Botoșani și în extravilan sat Lunca, com. Zamostea, jud. Suceava, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 1234/01.02.2023, 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 06.04.2023, că proiectul „*Pod de beton armat pe DJ291K, peste râul Siret, Talpa (județul Botoșani) – Zamostea (județul Suceava)*”, propus a fi amplasat în extravilan sat Cândești, com. Cândești, județul Botoșani și în extravilan sat Lunca, com. Zamostea, jud. Suceava,

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

Justificarea prezentei decizii:

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

- a) proiectul propus intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2 pct. 13 lit. a) „*Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului*”;
- 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 este situat în interiorul sitului Natura 2000 *ROSCI0184 Pădurea Zamostea-Lunca*;
- c) proiectul propus intră sub incidența art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;



d) ținând cont de punctele de vedere exprimate de membrii Comisiei de analiză tehnică;

e) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 din Legea 292/2018, s-a constatat că lucrările propuse prin proiect nu sunt de natură de a genera un impact semnificativ asupra mediului, astfel:

1. Caracteristicile proiectului

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

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Prezentul proiect propune continuarea lucrărilor de realizare a podului pe DJ291K peste râul Siret, între localitățile Zamostea din județul Suceava și Talpa din județul Botoșani, asigurând astfel, o reducere cu 12 km a distanței rutiere între zona Radauțului și cea a Dorohoiului prin Drumul județean DJ 291K.

Drumul județean va traversa râul Siret la km 2+625, prin construcția unui pod pe grinzi din beton precomprimat având șase deschideri de câte 36,00 m și o lungime totală de 216,35 m. Podul este amplasat la cca. 11,00 m în amonte de fundațiile vechiului pod distrus în anul 1944, și va avea o parte carosabilă cu lățimea de 7,80 m, cu două benzi de circulație, și 2 trotuare cu lățimea de 1,00 m.

Amplasamentul investiției este situat pe teritoriul a 2 județe, respectiv județele Botoșani (extravilanul administrativ al comunei Cândești) și Suceava (extravilanul localității Lunca, comuna Zamostea). Suprafața totală ocupată de lucrare este de 9307 mp, din care suprafața ocupată de lucrare pe teritoriul UAT Cândești, jud. Botoșani este de 6957 mp, respectiv suprafața ocupată de lucrare pe teritoriul UAT Zamostea, jud. Suceava - este de 2350 mp.

Pentru aducerea podului la parametri constructivi și funcționali corespunzători reglementărilor în vigoare se recomandă execuția următoarelor categorii de lucrări de intervenție:

- lucrări la nivelul infrastructurii;
- lucrări la nivelul suprastructurii;
- lucrări la nivelul căii pe pod;
- lucrări la nivelul rampelor de acces;
- lucrări la nivelul albiei râului Siret.

Podul va avea următoarele caracteristici geometrice generale:

- structura de rezistență	pod pe grinzi prefabricate cu corzi aderente
- schema statică	grinda simplu rezemată
- mod de execuție	pod pe grinzi prefabricate
- număr deschideri/lungime	6 x 36,00 m
- lățimea părții carosabile	7,80 m
- lățimea totală a podului	11,70 m
- lungimea totală a podului	230,35 m
- aparate de reazem	aparate de reazem neopren
- tip infrastructuri	2 culei cu elevații masive și 5 pile cu elevații lamelare
- tip fundații	fundații indirecte / piloți forajați
- tipul îmbrăcăminte pe pod	beton asfaltic
- parapeți de siguranță	parapet tip H4b zincat
- parapeți pietonali	parapet metalic zincat
- racordări cu terasamentele	aripi din beton armat



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

Organizarea de șantier – se va realiza în afara sitului Natura 2000 *ROSCI0184 Pădurea Zamostea-Lunca*, într-o zonă stabilită de comun acord cu beneficiarul, astfel încât să fie asigurate căile de acces, sursele de apă, energie electrică, etc., pentru necesitățile șantierului.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate - nu sunt informații privind realizarea altor proiecte în zonă sau în vecinătatea amplasamentului acestui proiect.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității – la realizarea investiției se vor utiliza agregate minerale (piatră spartă, balast, pietriș, nisip); apă.

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate - deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului vor fi gestionate conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023.

e) poluarea și alte efecte negative – în perioada de execuție a proiectului pot fi afectați factorii de mediu:

Aer – ca urmare a transportului materialelor pulverulente și a deșeurilor din construcții cu autovehicule neprevăzute cu prelată;

Sol – ca urmare a scurgerilor de combustibil/ulei determinate de întreținerea necorespunzătoare a utilajelor și echipamentelor; a depozitării necorespunzătoare a materialelor de construcții; a depozitării/stocării necorespunzătoare a deșeurilor rezultate pe amplasament;

Apă – prin infiltrarea în apele de suprafață a eventualelor scurgeri de combustibil/ulei de la utilajele și echipamentele de construcții.

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 – nu este cazul.

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. 368/22.12.2022, emis de Consiliul Județean Botoșani: *regimul juridic* – teren situat în extravilanul administrativ al comunei Căndești, *regimul economic* – teren categoria de folosință *curți-construcții, neproductiv, căi comunicație*, precum și a Certificatului de Urbanism nr. 31955/15.12.2022, emis de Consiliul Județean Suceava: *regimul juridic* – teren situat în extravilanul localității Lunca, comuna Zamostea; *regimul economic* – teren categoria de folosință *drum județean DJ291K, ape și teren neproductiv*.

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:

l. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – 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

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 – 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 apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – amplasamentul proiectului este situat în interiorul sitului Natura 2000 *ROSCI0184 Pădurea Zamostea-Lunca*;
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 – proiectul nu se realizează în zonă dens populată;
8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este inclus în listele monumentelor istorice.

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 292/2018, și ținând seama de:

- a) **importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu - zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată** – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;
- b) **natura impactului** – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;
- 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** – posibilul impact în perioada execuției și în 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 ale impactului** – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;
- g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate** – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;
- h) **posibilitatea de reducere efectivă a impactului** – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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

- 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 este situat în interiorul sitului Natura 2000 ROSCI0184 *Pădurea Zamostea-Lunca*;

Prin proiect se propune construirea unui pod de beton armat pe DJ 291K, peste râul Siret, pe teritoriul UAT Cândești, județul Botoșani, respectiv pe teritoriul UAT Zamostea, județul Suceava. Amplasamentul proiectului se află în interiorul sitului ROSCI0184 *Pădurea Zamostea-Lunca*.

ROSCI0184 *Pădurea Zamostea-Lunca* a fost declarat prin *Ordinul M.M.D.D. nr.1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000*, modificat și completat de Ord M.M.P. nr. 2387/2011.

Aria naturală protejată de interes comunitar ROSCI0184 *Pădurea Zamostea-Lunca* nu are Plan de Management/Regulament și a fost declarat sit Natura 2000 pentru protejarea a două habitate de interes comunitar (91F0) *Păduri mixte cu Quercus robur, Ulmus laevis, Fraxinus excelsior*, (91Y0) *Păduri dacice de stejar și carpen și a următoarele specii de floră/faună de interes comunitar : Myotis myotis (liliac comun), Aspius aspius (aun) , Misgurnus fossilis (chișcar), Sabanejewia balcanica (câra), Lucanus cervus (rădașcă), Morimus asper funereus (gândac), Cypripedium calceolus (papucul doamnei), Emys orbicularis (țestoasa europeană de baltă)*.

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

1) proiectul presupune realizarea unor lucrări pentru aducerea podului la parametri constructivi și funcționali: lucrări la nivelul infrastructurii (lucrări la nivelul fundațiilor), lucrări la nivelul suprastructurii, lucrări la nivelul căii pe pod, lucrări la nivelul rampelor de acces. Se vor executa, conform documentației, lucrări la nivelul albiei râului Siret: lucrări de reparații la pereul digului de protecție (curățire și refacere rosturi cu mortar de ciment, închidere fisuri, refacere dale degradate etc) pe o lungime de 50m pe fiecare parte a podului.

2) proiectul va include acțiuni de construcție și funcționare care ar putea produce modificări fizice în aria naturală protejată de interes comunitar. În acest stadiu nu se poate aprecia amplitudinea impactului și gradul de afectare al speciilor/habitatelor de interes comunitar pentru care situl a fost declarat. Este necesară evaluarea impactului și a efectelor potențiale pe care activitatea din proiect o poate genera asupra sitului.

3) proiectul poate avea influență directă asupra ariei naturale protejate de interes comunitar, deoarece poate conduce la afectarea biodiversității și a stabilității ecosistemelor, prin ocuparea temporară și permanentă a unor suprafețe din sit. Este necesară o analiză detaliată prin efectuarea studiului de evaluare adecvată. Completarea Listei de control și punctul de vedere al ANANP-ST Botoșani nr. 157/04.04.2022 relevă faptul că, proiectul este susceptibil de a avea un impact negativ semnificativ asupra obiectivelor de conservare din situl Natura 2000.

4) nu se poate identifica în acest stadiu dacă există dezvoltări conexe, care ar putea duce la afectarea ariei naturale protejate de interes comunitar . După cum se



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

precizează în documentație, în cazul în care se constată degradări se convoacă proiectantul pentru a stabili dacă sunt necesare lucrări de consolidare suplimentare.

5) pe amplasamentul proiectului și în imediata apropiere, ținând cont de preferințele speciilor față de condițiile de habitat, pot exista specii de interes comunitar ce ar putea fi afectate semnificativ de implementarea proiectului. Habitatele acvatice din sit constituie habitat propice pentru câteva specii de interes comunitar din sit: *Aspius aspius* (aun), *Misgurnus fossilis* (chișcar), *Sabanejewia balcanica* (câra). Din acest motiv este necesară o analiză detaliată prin efectuarea studiului de evaluare adecvată.

6) proiectul implică utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe sau materiale care ar putea afecta speciile de interes comunitar pentru care aria naturală protejată de interes comunitar a fost desemnată.

7) lucrările propuse pot afecta zonele de hrănire/reproducere/migrație ale speciilor de faună pentru care situl a fost declarat - este necesară evaluarea impactului.

8) nu se poate identifica în acest stadiu dacă va exista un impact cumulativ cu balastierele existente sau propuse din zonă.

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;
- pentru proiectul propus a fost depusă la *Administrația Națională Apele Române - A.B.A. Siret* solicitare pentru emiterea avizului de gospodărirea apelor.

Se va continua procedura de obținere a acordului de mediu prin parcurgerea etapei de definire a domeniului evaluării.

În vederea parcurgerii etapei de definire a domeniului evaluării, titularul trebuie să depună la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani:

- **dovada achitării tarifului etapei de definire a domeniului în valoare de 1000 lei, conform Ordinului nr. 1108/2007 cu modificările și completările ulterioare. Plata se poate face prin mandat poștal sau în contul: RO44TREZ1165032XXX000377, cod fiscal 3372521,**
- **propunerea privind aspectele relevante pentru protecția mediului care trebuie dezvoltate în raportul privind impactul asupra mediului, în funcție de natura, dimensiunea și localizarea proiectului.**

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



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

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.,
cons. Daniela Mihalache

Responsabil Biodiversitate,
cons. Magdalena Obadă

Întocmit,
cons. Gabriela Zamfirescu



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



100

101

102

103