



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 95 din 04.11.2021

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Județul Botoșani**, reprezentat prin Președinte Doina-Elena Federovici, cu sediul în mun. Botoșani, Piața Revoluției nr. 1-3, jud. Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 8432/09.08.2021, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, 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 21.10.2021, că proiectul „Modernizare DJ 291D, Oroftiana, km 31+000-33+000 și Baranca - Bajura, km 38+000-46+008, podeț Oroftiana, km 31+577-31+582, județul Botoșani” – faza DALI, propus a fi amplasat în intravilanul+extravilanul orașului Darabani și al comunelor Suharău și Hudești, jud. 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, anexa nr. 2 pct. 10 lit e) și pct. 13 lit. a);
- b) proiectul propus nu 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;
- 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

Drumul județean DJ 291D are punctul de pornire în DN 29A (în mun. Dorohoi) și trece prin satele Loturi Enescu, comunele Ibănești, Cristinești, Suharău, satele Oroftiana, Baranca și se încheie după parcurgerea a 46,20 km, în DN 29A.

Sectoarele de drum ce vor fi supuse modernizării prin prezentul proiect sunt: km 31+000-33+000 (Oroftiana) și km 38+000 - 46+008 (Baranca - Bajura), drumuri pietruite. De asemenea, se va moderniza podețul – km 31+577 – 31+582 - în lungime de 5 m, a cărui stare de degradare pune în pericol siguranța circulației.

Sectoarele de drum supuse modernizării sunt amplasate în intravilan sat Oroftiana (comuna Suharău), extravilan comuna Suharău, intravilan sat Baranca (comuna Hudești), extravilan comuna Hudești, extravilan oraș Darabani, intravilan sat Bajura (oraș Darabani).

Prin prezentul proiect se vor efectua următoarele lucrări:



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

Lucrări de drum

- *elemente geometrice ale traseelor* - lungimea totală a sectoarelor de drum 10,008 km (conform C.U.), 10,241 km (măsurători conform proiect); lăţimea părţii carosabile 6,0 m, cu bandă de încadrare 2 x 0,25 m şi acostamente 2 x 0,75 m); 2 benzi circulaţie; carosabil cu pantă tip acoperiş 2,5%;

- *sistem rutier* - va fi realizat din 5 straturi (pământ stabilizat, fundaţie din balast, strat de bază din balast stabilizat, strat de legătură din beton asfaltic, strat de uzură din beton asfaltic);

- *amenajare drumuri laterale* - se vor amenaja 38 drumuri laterale pe o lungime maximă de 25 m (lăţimea părţii carosabile 4,0 m şi 2 acostamente 2 x 0,5 m);

- *amenajare accese la proprietăţi* - cu dale din beton armat (L = 1 m şi L = 5 m).

Lucrări de colectare şi scurgere a apelor pluviale

- *rigole, şanţuri* - pentru scurgerea apelor se vor executa şanţuri noi, cu secţiunea trapezoidală, pe o parte sau pe ambele părţi ale platformei drumurilor, cu descărcare către emisarii existenţi în zonă;

- *podeţe laterale şi podeţe transversale* - se vor executa 38 podeţe laterale tubulare, 23 podeţe noi transversale tubulare, 1 podeţ nou L = 9,68 m la km 40+906, 1 podeţ nou L = 12,8 m la km 31+577, prin înlocuirea podeţului existent.

- *lucrări de intervenţie asupra podeţului peste c.a. Valea Duruitoarea la km 31+577 (poziţia km 31+766 conform proiect), loc. Oroftiana, com. Suharău* - demolare podeţ existent, execuţie fundaţii podeţ din beton simplu, montare elevaţii prefabricate, montare dale prefabricate, montare aripi prefabricate;

- *lucrări la nivelul albiei* - execuţia de taluzări ale malurilor pentru realizarea unui contur regulat al albiei cursului de apă.

Organizarea de şantier - va fi amenajată pe un teren pus la dispoziţie de beneficiar pentru o perioadă determinată.

b) cumularea cu alte proiecte existente şi/sau aprobate - nu este cazul.

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

d) cantitatea şi tipurile de deşeuri generate/gestionate - în perioada de execuţie a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă deşeuri menajere, care se vor colecta în pubele şi vor fi preluate de către serviciul de salubritate a localităţii, precum şi deşeuri specifice activităţii de construcţii (pământ din excavări, pietriş, argilă, nisip, piatră, resturi vegetale, pierderi de materii prime şi auxiliare specifice); o parte din materialele rezultate vor fi utilizate în lucrare.

Deşeurile rezultate în perioada de execuţie a proiectului, precum şi în perioada de exploatare vor fi gestionate conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deşeurilor şi H.G. nr. 856/2002, privind evidenţa gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase, cu modificările ulterioare.

e) poluarea şi alte efecte negative

Protecţia calităţii apelor – în perioada de execuţie, sursele de poluare pentru ape pot fi utilajele terasiere, impactul acestora asupra calităţii apelor se va reduce la minimum prin respectarea tehnologiilor de lucru şi întreţinerea corespunzătoare a utilajelor;

Protecţia aerului – în perioada de execuţie, emisiile de gaze şi pulberi vor fi determinate de funcţionarea utilajelor/echipamentelor de construcţii şi de realizarea lucrărilor pentru terasamente şi asfaltare, având caracter temporar, pe zona aferentă suprafeţei de realizare a lucrărilor. Utilajele care vor fi utilizate vor respecta normele de poluare impuse şi se vor afla în perfectă stare de funcţionare.

Protecţia împotriva zgomotului şi vibraţiilor - sursa de zgomot ori de vibraţii este reprezentată de către motoarele de acţionare a utilajelor de excavaţie pe durata execuţiei lucrărilor, precum şi de mijloacele de transport ce vor asigura aprovizionarea/evacuarea de materii prime şi materiale. Zgomotele şi vibraţiile produse pe durata execuţiei lucrărilor sunt cu caracter temporar.

Protecţia împotriva radiaţiilor - nu vor exista surse de radiaţii, astfel încât nu sunt necesare măsuri de protecţie în acest scop.



AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI BOTOŞANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoşani, jud. Botoşani, 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 solului și a subsolului - riscul poluării solului și subsolului este datorat eventualelor scurgeri ale carburanților și lubrifianților (uleiuri) folosiți pentru echipamentele de construcție; riscuri pentru degradarea solului pot apărea prin compactarea solului determinată de activitatea utilajelor și de stocarea materialelor de construcție.

Impactul prognozat asupra peisajului – categoria de folosință a terenului ocupat de lucrările proiectului propus este *căi de comunicații, ape curgătoare* - în perioada de execuție a lucrărilor, prin respectarea tehnologiilor de lucru și întreținerea corespunzătoare a utilajelor, zonele de floră și faună cu valoare deosebită nu vor fi afectate.

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: îngreunarea traficului, eventualitatea accidentelor. Astfel, pe toată durata execuției lucrărilor, constructorul va monta indicatoare pentru dirijarea circulației, podețe pietonale, iar pe timpul nopții, zona de lucru va fi semnalizată luminos.

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. 185 din 14.12.2020 emis de Județul Botoșani – Consiliul Județean Botoșani: *regimul juridic* – teren situat în extravilanul și intravilanul administrativ al orașului Darabani și al comunelor Suharău și Hudești, teren aflat în domeniul public de interes județean DJ 291D, conform HCJ 150/27.10.2016; *regimul economic* – teren cu destinația *căi de comunicații, ape curgătoare*.

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 – 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 mărirea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – nu este cazul;
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 – terenul este situat în zona de protecție față de obiectivele cu valoare de patrimoniu – situri arheologice – Așezarea Cucuteni de la Bajura - Valea Chișcului.

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 – impact local, se va îmbunătăți accesul



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

locuitorilor la obiectivele de interes (școli, grădinițe, instituții publice, mijloace de transport, proprietăți agricole, etc), se va permite accesul rapid al mijloacelor de intervenție (salvare, poliție, pompierilor, poliției, salvării, etc.), se va spori siguranța circulației rutiere, se va ridica potențialul economic al localităților, concomitent cu realizarea unui confort sporit pentru participanții la trafic, ameliorarea calității mediului și diminuarea surselor de poluare prin scăderea consumului de carburanți;

b) natura impactului – în etapa de execuție a proiectului se identifică surse potențiale de poluare a aerului și solului, cum ar fi: depozitarea materialelor de construcție, depozitarea deșeurilor, funcționarea utilajelor, scurgeri accidentale de combustibili; în etapa de exploatare nu sunt identificate riscuri 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 – vor fi reduse, atât pe perioada execuției, cât și pe perioada de exploatare a investiției, deoarece lucrările prevăzute prin proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu apa, aer, sol în condițiile respectării măsurilor prevăzute prin proiect;

e) probabilitatea impactului – probabilitatea de apariție a impactului se reduce la minim, atât în perioada execuției proiectului cât și în perioada de exploatare, prin respectarea măsurilor constructive adoptate, prin tehnologia de execuție și de 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 execuției 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.

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

- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul proiectului nu se suprapune cu nicio arie naturală protejată de interes comunitar.

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;
-Curs apă:	r. Prut	Cod cadastral: XIII.1.

Valea Duruitoarea (afl. necodificat de dr. al r. Prut)

Conform Avizului de gospodărire a apelor nr. 41 din data de 24.08.2021 emis de **A.B.A. Prut-Bârlad Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani** proiectul „Modernizare DJ 291D, Oroftiana, km 31+000-33+000 și Baranca - Bajura, km 38+000-46+008, podet Oroftiana, km 31+577-31+582, județul Botoșani” – faza DALI prevede:



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

1. Lucrări proiectate

1.1. Lucrări de drum

Se propune modernizarea drumului județean DJ291D, Oroftiana, km 31+000-33+000 și Baranca-Bajura, km 38+000-46+008, după cum urmează:

▶ **Elemente geometrice ale traseelor**

- Lungimea totală a sectoarelor de drum 10,008 km (conform certificat urbanism), 10,241 km (măsurători conform proiect);

- Lățimea părții carosabile 6,0 m, cu bandă de încadrare 2x0,25 m și acostamente 2x0,75 m);

- Număr benzi circulație: 2

- Carosabil cu pantă tip acoperiș 2,5%;

▶ **Sistemul rutier**

- 4 cm strat de uzură din beton asfaltic de tip BA 16 rul. 50/70;

- 6 cm strat de legătură din beton asfaltic de tip BADPC 22.4;

- 20 cm strat de bază din balast stabilizat;

- 15 cm strat de fundație din balast;

- 30 cm strat de formă din pământ stabilizat.

▶ **Amenajare drumuri laterale**

- Drumurile laterale (38 buc) se vor amenaja pe o lungime maximă de 25 m, cu o lățime a părții carosabile de 4,0 m și 2 acostamente 2x0,5 m, cu următoarea structură rutieră:

- 4 cm strat de uzură din mixtură asfaltică BAPC16

- 6 cm strat de legătură din mixtură asfaltică tip BADPC22.4

- 20 cm strat de fundație superior din balast stabilizat

- 20 cm strat de fundație inferior din balast.

▶ **Amenajare accese la proprietăți**

- Accesele la proprietăți vor fi amenajate cu dale din beton armat L=1m și L=5 m.

1.2. Lucrări de colectare și scurgere a apelor pluviale

▶ **Rigole, șanțuri**

- Pentru scurgerea apelor se vor executa șanțuri noi, cu secțiunea trapezoidală, pe o parte sau pe ambele părți ale platformei drumurilor, cu descărcare către emisarii existenți în zonă;

- Se vor executa 18672 ml șanț pereat din beton C30/37, 240 ml șanț ranforsat și 1010 ml șanț de pământ.

▶ **Podețe laterale și podețe transversale**

- Se vor executa un număr de 38 podețe laterale tubulare cu Dn 500 mm.

- Se vor executa un număr de 23 podețe noi transversale tubulare cu Dn 1000 mm, prevăzute cu pane, cameră de cădere în amonte, aripi de racordare în aval și radier din beton.

- Se va executa 1 podeț nou la km 40+906, L=9,68 m, prefabricat alcătuit din cadre tip P2 și elemente de capăt CP2 și parapet tip N2 40,00 ml.

- Se va executa 1 podeț nou L=12,8 m prefabricat din dale D5, la km 31+577, prin înlocuirea podețului existent.

▪ **Intervenție asupra podețului peste c.a. Valea Duruitoarea la km 31+577 (poziția km 31+766 conform proiect), loc. Oroftiana, com. Suharău**

▶ **Caracteristici podeț după lucrări de intervenție**

- Suprastructura: dale din beton prefabricate tip D5

- Schema statică: „grindă simplu rezemată”

- Numărul de deschideri: 1 deschidere 1x5,0 m

- Lățimea părții carosabile 12,25 m

- Lățimea totală a podului: 12,80 m

- Lungimea totală a podului: 5,90 m

- Aparate de reazem: rezemare directă pe elevația infrastructurii

- Tip infrastructuri: elemente prefabricate tip L3 (h=2,75m)

- Tip fundații: fundații directe de suprafață din beton simplu



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

- Tipul îmbrăcămînții pe pod: îmbrăcăminte asfaltică (BA16)
- Parapeți pietonali: direcțional tip N2
- Trotuare: fără trotuare
- Racordări cu terasamentele: aripi prefabricate tip A3
- Apărări de maluri: decolmatare și taluzare 25,00 m aval- amonte
- ▶ **Lucrări de intervenție la podeț**
 - demolare podeț existent,
 - execuție fundații podeț din beton simplu C25/30,
 - montare elevații prefabricate tip L3,
 - montare dale prefabricate D5,
 - montare aripi prefabricate A3.
- ▶ **Lucrări la nivelul albiei:**
 - se va realiza un pereu din beton sub podeț (din beton C30/37 pe strat balast).
 - se va realiza un radier din beton sub podeț cu lungimea de 2,0 m, amonte și aval de pereul din beton, pe toată lățimea deschiderii podețului,
 - calibrarea albiei pe o lungime de 20 m, aval și amonte prin execuția de taluzări ale malurilor.

2. Elemente hidraulice caracteristice în secțiunile de traversare

Nr. crt.	Cursul de apa	Secțiune de calcul	F (km ²)	Q max (m ³ /s)		Cota talveg	Cota (mdMN)		
				1%	5%		Q _{1%}	Q _{5%}	Cota intrados pod
1.	p. Valea Duruitoarea	DJ291D, km 31+577	8,3	46,5	25	145,97	147,72	147,12	148,72

Din analiza calculului hidraulic rezultă că podețele proiectate au capacitatea de a tranzita debitele corespunzătoare probabilităților de calcul și verificare.

Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu **Avizul de gospodărire a apelor nr. 41** din data de **24.08.2021** emis de **A.B.A. Prut-Bârlad Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani**, sunt:

1. Să execute lucrările prevăzute conform specificațiilor din documentația tehnică, care a stat la baza emiterii prezentului aviz de gospodărire a apelor.
2. Lucrările proiectate vor trebui să asigure funcționarea în siguranță a lucrărilor de artă și să nu genereze inundarea locală a terenurilor riverane.
3. 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 colectare și scurgere a apelor pluviale 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.
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. Pe toată durata de execuție precum și după punerea în funcțiune este interzis a se efectua descărcări de ape uzate, deșeuri lichide sau solide, carburanți sau lubrifianți în ape de suprafață sau subterane sau depozitarea unor astfel de substanțe și deșeuri în zonele de protecție ale resurselor de apă sau în zonele de protecție sanitară stabilite conform H.G. nr. 930/2005. De asemenea, la depozitarea de materiale, reziduuri, etc. se vor lua toate măsurile ce se impun pentru a se evita poluarea apelor de suprafață sau subterane.
6. Vor fi respectate întocmai prevederile Legii apelor nr. 107/1996 (Anexa 2), cu modificările și completările ulterioare, privitoare la regimul restricțional de folosire a terenurilor situate în



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

zonele 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. Se vor realiza lucrări specifice pentru asigurarea stabilității versanților în zonele cu potențial de alunecare.

7. 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.

8. La terminarea lucrărilor se vor dezafecta toate lucrările provizorii, se vor îndepărta materialele folosite la execuție și se vor degaja zonele de lucru de resturile de materiale rezultate din lucrările de execuție sau excavare.

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. 185 din 14.12.2020 emis de Județul Botoșani – Consiliul Județean 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) Se vor respecta cu strictețe limitele și suprafețele destinate organizării de șantier, a modului de depozitare a materialelor de construcție și a rutelor alese pentru transportul materialelor de construcție.

d) În timpul executării lucrărilor de construcție, 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 generat de lucrările de construcție.

e) Se vor amplasa puncte de colectare selectivă a deșeurilor valorificabile rezultate de pe amplasament în vederea eliminării/valorificării prin intermediul firmelor autorizate.

f) Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.

g) 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.

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.

i) 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.

j) Pe toată durata execuției lucrărilor, constructorul va monta indicatoare pentru dirijarea circulației, podețe pietonale, iar pe timpul nopții, zona de lucru va fi semnalizată luminos.

k) Se va realiza o umectare mai intensă a suprafețelor în perioade de vânt puternic în vederea reducerii împrăștierii pulberilor rezultate din activitățile de trafic și de execuție a obiectivului.

l) După terminarea lucrărilor se vor îndepărta resturile de materiale de construcții și se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor.

m) La finalizarea proiectului APM Botosani 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

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.

**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