



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 97 din 12.10.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC **DAIALOV COM SRL**, cu sediul în satul Baisa, comuna Mihai Eminescu, județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 10283 din 08.09.2022,

în baza Legii nr. **292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. **57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. **49/2011**, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 22.09.2022 că proiectul „**CONSTRUIRE SALĂ EVENIMENTE**” propus a fi amplasat în intravilanul comunei Bălușeni sau identificat prin PC 42/4, 42/2, 42/3, CF 52036, județul Botoșani, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

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

a) proiectul intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, *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 prevederilor 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 la Legea 292/2018, s-a constatat că lucrările propuse prin proiect nu sunt de natură să genereze un impact negativ semnificativ asupra mediului, astfel:

1. Caracteristicile proiectelor

Caracteristicile proiectelor trebuie examinate, în special, în ceea ce privește:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

a) dimensiunea și concepția întregului proiect – prin proiect se propune construirea unui spațiu pentru alimentație publică, sală de evenimente cu piscină decorativă în vederea desfășurării de evenimente cum ar fi nunți, botezuri. Suprafața totală a terenului este de 13718,00 mp și este situat în intravilanul comunei Bălușeni. Pe amplasament există Complexul de alimentație publică, iar investiția propusă fiind în completarea acesteia.

Clădirea, cu regim de înălțime parter, va fi organizată astfel:

- Sală evenimente pentru 480 persoane cu S=852,00 mp
- Windfang S=20,90 mp
- Piscină decorativă S=20,00 mp
- Cameră cazare+baie S=26,75 mp
- Cameră cazare+baie S=26,75 mp
- Sală depozitare mobilier S=6,90 mp
- Sală depozitare mobilier S=6,90 mp
- Grup sanitar femei S=35,80 mp
- Grup sanitar persoane cu handicap S=5,00 mp
- Grup sanitar bărbați S=31,25 mp
- Hol acces personal S=19,55 mp
- Grup sanitar personal S=4,65 mp
- Cameră frig S=5,30 mp
- Cameră frig S=5,30 mp
- Bucătărie S=55 mp

Caracteristici proiect:

- Suprafață totală - St=13718,00 mp
- Suprafața construită – Sc=1264,30 mp
- Suprafața desfășurată – Sd=1264,30 mp
- Regim de înălțime – P
- Hmax = +7,50 m
- Hstreășină =+5,00 m
- Spații verzi amenajate – S=4498,90 mp – 32.80 %
- Alei pietonale – S=617,20 mp – 4.50%
- Alei carosabile de incintă – S=3348,20 mp – 24.40%
- Parcări – S=3196,00 mp – 23.30%

Alimentarea cu apă se va face prin racord la rețeaua locală de furnizare a apei ce aparține SC NOVA APASERV SA Botoșani.

Apele menajare uzate vor fi evacuate în bazinul vidanjabil existent cu V=150 mc. Pentru preepurarea apei uzate menajere provenite de la bucătărie se va monta un separator de grăsimi înainte de descărcarea în rețeaua exterioară.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Încălzirea spațiilor de lucru și a apei calde se realizează cu ajutorul unei centrale termice ce utilizează drept combustibil GPL (rezervor cu capacitatea de 5000 l, existent pe amplasament).

Alimentare cu energie electrică se face prin bransament la rețeaua de distribuție a energiei electrice din zonă.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – Investiția se va realiza în intravilanul comunei Bălușeni, județul Botoșani.

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

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate –

În perioada de execuție a lucrărilor prevăzute prin proiect rezultă:

- deșeuri menajere cod 20 03 01, colectate în europubele;

- deșeuri de materiale de construcții.

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului și în perioada de funcționare vor fi gestionate conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare și H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.

e) poluarea și alte efecte negative;

Emisiile poluante vor fi locale, în zonele de lucru, pe perioada executării lucrărilor și vor fi generate cu precădere ca urmare a activităților mijloacelor de transport și utilajelor folosite pe perioada de realizare a proiectului.

Sursa de generare a zgomotului o constituie echipamentele angrenate în activitatea de construire, care va crea un disconfort pentru personalul angrenat în această activitate și pentru locatarii din imediata vecinătate.

Lucrările de construire se vor executa după un program de lucru stabilit. Nu se vor executa lucrări de construire pe timpul nopții.

Emisiile de zgomot, provenite din surse în perioada de execuție a proiectului vor fi reduse prin utilizarea de utilaje și echipamente adecvate.

Se vor respecta prevederile și limitele Standardului SR 10009:2017 Acustica: Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

Aprovizionarea cu carburanți și lubrifianți a utilajelor se va face de la stațiile de distribuție carburanți în zonă.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:

- riscuri de accidente majore – nu este cazul

- riscuri de dezastre naturale – nu este cazul

- riscuri cauzate de schimbările climatice – nu este cazul.

g) riscurile pentru sănătatea umană

- Emisii de noxe, zgomot și vibrații de către utilajele de transport și construcții.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

2. Amplasarea proiectelor

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. 30/16.08.2022 eliberat de Primăria Comunei Bălușeni:

- terenul este situat în intravilanul comunei Bălușeni, județul Botoșani, proprietate privată conform contractului de vânzare-cumpărare.

- folosința actuală a terenului: curți construcții.

- destinația stabilită prin PUG: UTR 1 – zonă centrală, UTR 2 – zonă rezidențială, servicii publice și funcțiuni complementare, UTR 3, 4, 6, 7 – zone rezidențiale și funcțiuni complementare, UTR 5 – zonă de locuințe și servicii, mică industrie și zootehnică și subzonele CC – căi de comunicație rutiere și construcții aferente.

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 mărimea 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 – Amplasamentul proiectului nu se regăsește pe Lista monumentelor istorice, actualizată, aprobată prin Ordinul ministrului culturii și cultelor nr.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

2.314/2004 și Repertoriului arheologic național prevăzut de Ordonanța Guvernului nr. 43/2000 privind protecția patrimoniului arheologic.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le pot avea proiectele asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 7 alin. (2) din prezenta lege, și ținând seama de:

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

Impactul asupra mediului va fi redus și se va manifesta în perioada de realizare a proiectului, ca urmare a poluanților specifici rezultați din funcționarea utilajelor și a autovehiculelor de transport materiale/ deșeurilor din construcții.

b) natura impactului – în etapa de execuție a proiectului se identifică surse potențiale de poluare a solului: depozitarea materialelor de construcție, depozitarea deșeurilor, funcționarea utilajelor utilizate, scurgeri accidentale de combustibili.

- în etapa de funcționare: impact redus. 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 – redus pe perioada execuției proiectului și pe perioada de funcționare. Prin măsurile constructive adoptate, prin tehnologia de execuție și de exploatare ce se vor aplica în conformitate cu proiectul propus, se reduce la minim probabilitatea de apariție a impactului.

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea execuției lucrărilor, se va manifesta pe termen scurt și este reversibil;

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

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului – prin aplicarea condițiilor de realizare a proiectului.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării 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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- 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 efectuării/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 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Pentru acest proiect a fost emis Avizul de Gospodărire a Apelor nr. 59 din 12.10.2022.

- din punct de vedere hidrologic, proiectul propus este amplasat în Bazinul hidrografic Prut, curs de apă Ionașcu, Cod cadastral: XIII-1.15.18.6.3.

1. Lucrări proiectate

- Prin această investiție se propune construirea unei săli de evenimente cu piscină decorativă, prin construirea unui complex de clădiri cu regim de înălțime parter și P+E. Construcțiile se vor realiza din structură metalică dispusă pe 10 travee cu deschidere de 4,20 m și două interaxe de 22,70 m și 4,70 m și acoperiș cu închiderile exterioare realizate cu panouri tip sandwich tip
- (+PIR), rezistente la foc.
- Finisajele interioare se vor executa din intradosul panourilor sandwich, tâmplărie PVC, aluminiu și lemn în funcție de utilitatea de circulație a acestora.
- Pereții de compartimentare se vor realiza din rigips rezistent la foc cu termoizolație din vată bazaltică, pe structură metalică.
- Pereții și tavanele vor fi dublate la interior cu drapaje cu rol scenografic.
- Pardoselile vor fi executate din parchet de trafic intens și gresie antiderapantă în toate celelalte spații ale corpului.
- Caracteristici principale ale construcției și spații verzi:
 - Sală consumație pentru 480 persoane S= 852,00 mp;
 - Windfang S= 20,90 mp;
 - Cameră cazare +baie S= 26,75 mp;
 - Cameră cazare +baie S= 26,75 mp;
 - Sală depozitare mobilier S= 6,90 mp;
 - Sală depozitare mobilier S= 6,90 mp;
 - Grup sanitar femei S= 35,80 mp;
 - Grup sanitar persoane cu handicap S= 5,00 mp;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- Grup sanitar bărbați S= 31,25 mp;
- Hol acces personal S= 19,55 mp;
- Grup sanitar personal S= 4,65 mp;
- Cameră frig S= 5,30 mp;
- Cameră frig S= 5,30 mp;
- Bucătărie S= 55,00 mp.

2. Alimentarea cu apă

2.1. Sursa de alimentare cu apă

- sursă existentă – bransament la rețeaua Nova Apaserv din conducta de aducțiune Botoșani –Flămânzi;
- Bransament realizat din conductă PEHD Dn= 63 mm și L= 80 m.

2.2. Instalații de aducțiune și distribuție a apei:

- Rețeaua de aducțiune cu apă a clădirii noi se va executa din conductă PVC Dn= 25 mm, pozată la adâncimea de 1,5 m pe un strat de nisip de 10 cm;
- Rețeaua interioară de distribuție a apei la consumatori va fi executată din conducte PEHD PE 100 Dn= 110 mm în lungime de L= 40 m, asigurând necesarul de apă la sala de consumație, bucătărie, camere cazare și grupurile sanitare.

2.3. Modul de folosire al apei

Apa va fi utilizată în următoarele scopuri:

- *igienico-sanitar* - la instalațiile sanitare;
- *tehnologic* – la restaurant, piscină;
- *rezervă de incendiu*

3. Debite și volume pentru alimentarea cu apă:

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

$$Q_{zi\ med} = 2,23\ mc/zi;$$

$$Q_{zi\ max} = 2,89\ mc/zi;$$

$$Q_{or\ max} = 0,36\ mc/oră.$$

4. Colectarea și evacuarea apelor uzate și apelor pluviale

4.1. Colectarea și evacuarea apelor uzate menajere

Apele uzate menajere:

- rețeaua interioară de canalizare menajeră va fi executată din conducte PVC Dn= 32- 50- 110 mm în lungime de cca. L= 160 m.
- pentru preepurarea apelor uzate menajere provenite de la bucătărie se va monta un separator de grăsimi cu capacitatea de Q= 1,5 l/s, pe traseul conductei înainte de descărcarea în rețeaua exterioară;
- rețeaua exterioară de canalizare de la clădire se va realiza din conducte PVC Dn= 200 mm în lungime totală de L= 260 m cu deversare în bazinul vidanjabil existent cu V= 150 mc 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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- Periodic, apele uzate vor fi vidanțate și transportate într-o stație de epurare conformă, ori de câte ori va fi necesar, în baza unui contract de prestări servicii care se va încheia cu o societate autorizată.

4.2. Colectarea și evacuarea apelor pluviale

Pe amplasamentul studiat există un sistem de canalizare, epurare și evacuare a apelor pluviale, amenajat pe 3 zone de colectare:

- *zona I*: cu suprafața de parcare $S = 2427$ mp, separatorul de hidrocarburi de tip Eco Rotary realizat din polipropilenă având dimensiunile $H \times D = 2000 \times 2000$ mm, cu $Q = 15$ l/s; Debitul pluvial maxim - $Q_{pl \text{ or max}} = 36,696$ l/s;
- *zona II*: cu suprafața de parcare $S = 2063$ mp, separatorul de hidrocarburi de tip Eco Rotary realizat din polipropilenă având dimensiunile $H \times D = 2000 \times 2000$ mm, cu $Q = 15$ l/s; Debitul pluvial maxim - $Q_{pl \text{ or max}} = 31,193$ l/s;
- *zona III*: cu suprafața de parcare $S = 3223$ mp, separatorul de hidrocarburi de tip Eco Rotary realizat din polipropilenă având dimensiunile $H \times D = 2000 \times 2000$ mm, cu $Q = 25$ l/s; Debitul pluvial maxim - $Q_{pl \text{ or max}} = 48,732$ l/s;

După epurarea în cele 3 separatoare apele pluviale sunt descărcate pe spațiile verzi și terenurile învecinate.

Apele pluviale convențional curate, provenite de pe acoperișul clădirii vor fi preluate prin burlane apoi evacuate prin scurgere superficială către terenurile riverane.

4.4. Debite și volume de ape uzate evacuate prin vidanțare:

$$Q_{uz \text{ zi med}} = 1,33 \text{ mc/zi};$$

$$Q_{uz \text{ zi max}} = 1,72 \text{ mc/zi};$$

$$Q_{uz \text{ orar max}} = 0,33 \text{ mc/h.}$$

5. Indicatori de calitate ai apelor uzate evacuate

- *Calitatea apelor uzate evacuate prin vidanțare* va trebui să corespundă cerințelor acceptate de unitatea specializată în preluarea, transportul și descărcarea acestora într-o stație de epurare autorizată, în limita capacității de tratare a acesteia, cu respectarea prevederilor H.G. 188/2002, modificată și completată prin H.G. 352/2005 – NTPA 002.
- *Calitatea apelor pluviale potențial impurificate* epurate prin trecerea prin separatorul de hidrocarburi evacuate în spații verzi, va trebui să respecte prevederile H.G. 188/2002, modificată și completată prin H.G. 352/2005-NTPA 001.
- *Calitatea apelor pluviale convențional curate* rezultate de pe amplasament, dirijate spre terenurile limitrofe, va trebui să respecte prevederile H.G. 188/2002, modificată și completată prin H.G. 352/2005-NTPA 001.

Avizul de gospodărire a apelor se emite cu următoarele condiții:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

1. Proiectantul lucrărilor are obligația de a asigura corelarea strictă a lucrărilor ce fac obiectul prezentului act de reglementare cu lucrările existente respectiv cu construcțiile, instalațiile și rețelele executate anterior. Acestea vor fi integrate și adaptate la noua schemă generală a construcțiilor și instalațiilor prin proiectul de extindere.
2. Se va face corelarea strictă a capacităților de alimentare cu apă cu cele de colectare și stocare a apelor uzate. Bazinele de stocare a apelor uzate se vor executa din materiale protejate împotriva coroziunii și degradării, vor fi etanșe (fără conducte de preaplin, guri de scurgere, conducte drenaj, etc) impermeabilizate/hidroizolate corespunzător.
3. Apele uzate vor fi preluate prin vidanjare și descărcate într-o stație de epurare conformă, în baza unui contract de prestări servicii încheiat cu o unitate specializată care deține autorizație de mediu pentru activitatea de vidanjare și este agreată de operatorul rețelei de canalizare sau a stației de epurare. Se va institui și se va ține evidența vidanjărilor printr-un registru în care să fie consemnate datele și informațiile privind procesul de vidanjare (nr. contract de vidanjare, data vidanjării, volumul de apă uzată vidanjată, rețeaua de canalizare sau stația de epurare unde se vor descărca apele uzate vidanjate și buletine de analize).
4. Dimensionarea rețelei de alimentare cu apă și a rețelei de canalizare va trebui să respecte întocmai prescripțiile tehnice de specialitate, astfel încât aceste rețele să asigure debitul necesar, respectiv să asigure colectarea și evacuarea apelor uzate.
5. Evacuarea apelor uzate direct în receptorii naturali este strict interzisă.
6. Se interzice evacuarea de ape uzate în lacurile naturale sau de acumulare, în bălți, heleșteie sau în iazuri, conform prevederilor art. 16, alin. 1) lit. d) din Legea Apelor nr. 107/1996, actualizată.
7. Sistemizarea terenului și amenajarea obiectivului se va face astfel încât prin realizarea lucrărilor propuse să nu fie împiedicată sau stânjenită scurgerea liberă a apelor pluviale, având obligația de a lua toate măsurile necesare pentru funcționarea în siguranță a obiectivului supus analizei (atât pe perioada execuției, cât și după punerea în funcțiune), fără a cauza deficiente în exploatarea proprietăților aflate în vecinătate, solicitantul fiind răspunzător de obținerea tuturor actelor de reglementare (avize, acorduri, s.a.) necesare promovării obiectivului de investiții.
8. Pe toata durata execuției, precum și după punerea în funcțiune este strict interzis a se efectua deversări/descărcări de ape uzate, deșeuri lichide sau solide, carburanți sau lubrifianți în ape de suprafață sau subterane, ori depozitarea unor astfel de substanțe și deșeuri în zonele de protecție ale resurselor de apă sau în zonele de protecție sanitară stabilite conform H.G. nr. 930/2005.
9. Beneficiarul și constructorul sunt responsabili pentru asigurarea mijloacelor și măsurilor de intervenție operativă, pe toată perioada de execuție, în cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

înregistrării unor fenomene neprevăzute (accidente, fenomene hidrometeorologice periculoase, etc). Constructorul va lua toate măsurile necesare pentru prevenirea și combaterea poluărilor accidentale în special cu produse petroliere, care ar putea să apară ca urmare a exploatării utilajelor tehnologice. În cazul înregistrării unei poluări accidentale întreaga răspundere din punct de vedere a depoluării zonei și suportării eventualelor costuri revine poluatorului.

10. La terminarea lucrărilor se vor degaja zonele de lucru de resturile de materiale rezultate în urma lucrărilor de execuție sau excavare.
11. Beneficiarul va informa publicul, referitor la investiția propusă, conform prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 1044/2005 pentru aprobarea Procedurii privind consultarea utilizatorilor de apă, riveranilor și publicului la luarea deciziilor în domeniul gospodăririi apelor.

Întrucât s-a decis că evaluarea impactului asupra mediului nu este necesară pentru proiectul cu caracteristicile prezentate anterior, **se impun următoarele condiții de realizare a proiectului** pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

- a) Investiția se va realiza cu respectarea documentației tehnice depuse precum și a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice construirii proiectului, a legislației de mediu în vigoare.
- b) 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.
- c) Se interzice tăierea copacilor situați de-a lungul amplasamentului lucrărilor proiectate.
- d) Se interzice depozitarea materialelor de construcții și a deșeurilor rezultate pe spații verzi sau în locuri neamenajate în acest scop. Acestea se vor depozita astfel încât să nu creeze disconfort locuitorilor din zonă.
- e) Se interzic lucrările de întreținere și reparații la utilajele și mijloacele de transport în cadrul obiectivului de investiții (acestea se vor realiza numai prin unități specializate).
- f) 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.
- g) Lucrările vor fi executate fără a produce disconfort prin generarea de noxe, praf, zgomot și vibrații.
- h) Managementul deșeurilor generate de lucrările de construcții va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect cât și a constructorului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- i) Se vor realiza spații special amenajate pentru colectarea selectivă a tuturor categoriilor de deșeuri produse, în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- j) Se vor respecta prevederile HG nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor.
- k) Activitățile care produc mult praf vor fi reduse în perioadele cu vânt puternic sau se vor umecta suprafețele de lucru.
- l) Se vor verifica periodic utilajele și mijloacele de transport în ceea ce privește nivelul de emisii de monoxid de carbon și a altor gaze de eșapament și punerea în funcțiune numai după remedierea eventualelor defecțiuni.
- m) După terminarea lucrărilor, se vor îndepărta resturile de materiale de construcții și se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor.
- n) 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.
- o)) **La punerea în funcțiune a investiției titularul are obligația de a solicita și de a obține revizuirea autorizației de mediu.**
- p) 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.

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 vătamate 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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.

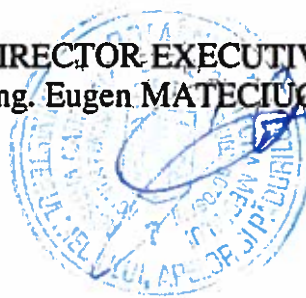
Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

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.

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

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC



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

Întocmit,
cons. Adriana Baban

Responsabil Biodiversitate,
Magdalena Obadă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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