



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 52 din 05.06.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **OLARU MITICĂ** din mun. Botoșani, str. Ștefan cel Mare nr. 22, județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 1746/13.02.2019;

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 09.05.2019, că proiectul „Amplasare stație mobilă distribuție carburanți”, propus a fi realizat în mun. Botoșani, str. Doboșari nr. 114, 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. 6 lit c) – instalații de depozitare a produselor petroliere, petrochimice și chimice, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1.;
- 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 alin.1 lit c) din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- d) ținând cont de punctele de vedere exprimate de membrii Comisiei de analiză tehnică;
- e) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 din Legea 292/2018, s-a constatat că lucrările propuse prin proiect nu sunt de natură de a genera un impact semnificativ asupra mediului:

1. Caracteristicile proiectului:

- a) dimensiunea și concepția întregului proiect

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





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Proiectul prevede amplasarea unei stații mobile de distribuție carburanți în strada Dobosari, obiectiv pentru care a fost întocmit și aprobat P.U.D. "AMPLASARE STAȚIE MOBILĂ DISTRIBUȚIE CARBURANȚI" prin H.C.L. 20/31.01.2018.

În vederea realizării investiției se propun o serie de lucrări ce vizează amplasarea unei stații mobile pentru distribuție carburanți.

Lucrări privind spațiul comercial:

- organizarea fluxurilor, circulației, platformelor carosabile în interiorul parcelei;
- amplasarea containerului-rezervor și a elementelor de semnalizare;
- echiparea cu utilitățile specifice;
- refacerea sitului și reamenajarea spațiilor verzi.

Lucrări de interes public în afara concesiunii:

- lucrări de amenajare, refacere, a trotuarului spre Strada Dobosari;
- lucrări de amenajare, spații verzi spre Strada Dobosari

Indicatori urbanistici:

Teren proprietate - total parcela	8.900,00 mp
din care:	
In zona studiată	905,00 mp
Teren proprietate privată	600,00 mp
Teren proprietate municipiu	305,00 mp
Construcții existente	- 149,53 mp - în afara zonei studiate
Construcții propuse	- 20,00 mp
container	18,00mp
pompe	1,10mp
totem	0,90mp
Platforme Carosabile	- 361,46 mp
Spații verzi amenajate	- 218,54 mp

Indicatori construcție propusă

- Volum construcție = 54,00 mc
- Regim de înălțime = P
- Înălțime maximă conf. propunere = 3,00 m

Retrageri propuse

- retragere față de aliniament strada Dobosari - 17,40 m
- retragere față de limită propr. Arghir - 10,04 m
- retragere față de limită propr. Vaculisteanu - 10,16 m





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Pe terenul studiat vor fi amplasate următoarele obiecte:

Elementele componente ale stației destinate descarcării, depozitării și distribuției benzinei și motorinei sunt constituite de un rezervor, 1x24mc, amplasat suprateran și multicompartimentat astfel:

- un container de 8 mc pentru benzina Efix 95
- un container de 8 mc pentru motorina Efix 51
- un container de 8 mc pentru motorina Efix S 51

Stația va dispune de trei grupuri de pompare a produselor petroliere din autocisterna în fiecare compartiment al rezervorului.

Este prevăzut un distribuitor multiprodus, cu trei pistoale de distribuție, cel pentru benzină fiind echipat cu sistem de recuperare vapori de benzină.

Gurile de descarcare și recuperare vapori sunt prevăzute cu cuplaje rapide, etanșe, iar blocul gurilor de aerisire este prevăzut cu supapă de retenție vapori de benzină, amplasat la doi metri peste nivelul containerului.

Amenajări exterioare:

- amenajare platforme carosabile și de acces
- asigurarea racordurilor la utilități
- amenajare și refacere sit și spații verzi

Bilant teritorial :

	EXISTENT		PROPUS	
S. ZONA STUDIATA	8.900,00	100%	8.900,00	100%
S. CONSTRUCTII EXISTENTE	149,53	1,68%	149,53	1,68%
S. CONSTRUCTII PROPUSE	0,00	0,00%	20,00	0,22%
S. ALEI CAROSABILE	401,07	4,51%	735,53	8,57%
S. SPATII VERZI	8.349,40	93,81%	7.967,94	89,53%

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – nu sunt propuse sau în curs de realizare alte proiecte în zonă sau în vecinătatea amplasamentului acestui proiect

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității – agregate minerale (nisip, balast, piatră spartă), apă

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate

În perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă:

- pământ de excavație
- deșuri de construcții
- deșuri menajere

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului și în perioada de funcționare vor fi gestionate conform prevederilor Legii nr 211/2011 privind regimul deșeurilor și H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările 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





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

e) poluarea și alte efecte negative;

Protecția calității apelor

Apelor uzate menajere provenite de la instalațiile sanitare vor fi colectate printr-o rețea executată din conducte PVC cu $D_n = 110$ mm în lungime de $L = 18$ m și evacuate în rețeaua de canalizare menajeră existentă în zona, aflată în administrarea SC APA NOVASERV SA.

Ape pluviale, potențial impurificate ($Q_p = 3,85$ l/s) cu produse petroliere colectate de pe platformele carosabile din zona pompelor de alimentare și a gurii de descarcare vor fi dirijate prin sistematizarea terenului către un canal colector tip Hauraton fiind ulterior direcționate către separatorul de hidrocarburi-denisipator Stational Plus realizat din polietilena, prevăzut cu filtre coalescente dimensionate pentru un debit de 4.0 l/s. După preepurare, apele uzate vor fi direcționate spre rețeaua de canalizare pluvială administrată de SC NOVA APASERV SA existentă în zona.

Conform avizelor de furnizare și amplasament emise de operatorul rețelelor și a avizului de gospodărire a apelor nr. 11 din 13.03.2019 emis de Administrația Națională "Apele Române".

Prin sistematizarea verticală a platformelor carosabile de incintă, apele pluviale vor fi dirijate prin rigole colectoare către un sistem de preluare racordat la un separator de hidrocarburi.

Protecția aerului:

Pentru prevenirea/reducerea emisiilor de pulberi, proiectul prevede adoptarea de măsuri specifice, cum ar fi: transportul materialelor pulverulente și a deșeurilor din construcții cu autovehiculele prevăzute cu prelată, stropirea permanentă a frontului de lucru, amplasarea în incintă a unor bariere eficiente pentru reținerea prafului, temporizarea activităților generatoare de praf în funcție de vreme, etc.

Protecția solului și a subsolului:

Pentru a nu exista sau pentru a diminua impactul probabil asupra solului, sunt necesare următoarele măsuri:

- instituirea unui management durabil al gestionării deșeurilor rezultate pe amplasament;
- realizarea rețelei interioare de canalizare;
- betonarea cailor de acces și platformelor de parcare.

Obiectivul propus, prin amplasamentul ales, prin natura activității propuse și capacitatea preconizată nu va avea impact asupra calității solului.

Activitățile de construcții aferente implementării funcțiunii propuse, care pot avea un impact potențial asupra mediului, sunt următoarele:

- construirea noii clădiri, inclusiv a parcii și cailor de acces;
- conexiunea cu rețeaua de cai de comunicații din exteriorul amplasamentului;



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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

- depozitarea și transportul materialelor de construcții, inclusiv pământ și deșeurii;
- generarea deșeurilor rezultate din activitățile de demolări și de construcții;
- riscuri de accidente: deversări accidentale, incendii, etc.

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.

Emisiile poluante, inclusiv zgomotul, 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.

Impactul social: poate fi resimțit în timpul executării lucrărilor de construcții, datorită transportului materialelor de construcții, a deșeurilor, etc. Impactul va fi resimțit temporar în zonele de acces, fiind însoțit de posibile întreruperi ale traficului rutier în zona. Deoarece activitățile de transport se vor desfășura pe două cai de acces, *se estimează ca impactul va fi nesemnificativ.*

Impactul prognozat asupra peisajului

Realizarea proiectului de investiție nu are efecte semnificative asupra structurii fizice și estetice peisajului din zonă ca urmare a schimbărilor la scară și a dimensiunilor introduse prin structurile ce se propun a fi realizate conform prevederilor proiectului, comparativ cu caracteristicile peisajului existent (înălțime, dimensiuni în plan și omogenitate).

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

Pentru prevenirea/reducerea emisiilor de pulberi, proiectul prevede adoptarea de măsuri specifice, cum ar fi: transportul materialelor pulverulente și a deșeurilor din construcții cu autovehicule prevăzute cu prelată, stropirea permanentă a frontului de lucru, amplasarea în incinta șantierului a unor bariere eficiente pentru reținerea prafului, temporizarea activităților generatoare de praf în funcție de vreme, etc

În perioada de funcționare, populația va resimți o aglomerare a zonei - traficul se va intensifica.

Vecinătăți:

- la nord - vest: Strada Dobosari – visavis locuința proprietate Iavorenciuc la 50,43 m



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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

- la sud - vest: proprietate Vaculisteanu – nu sunt constructii, urmatoarea propprietate - anexa gospodareasca la 25,13 m
- la sud - est: propprietate. Arghir - anexa gospodareasca la 36,44 m; locuinta la 59,66 m
- la sud - est: proprietate Olaru - anexa gospodareasca la 85,36 m

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. 157 din 14.03.11.2018, si prin documentatia de urbanism aprobata cu HCL nr. 20/31.01.2018, au fost stabiliti parametrii urbanistici si conditiile de realizare a investitiei in zona UTR nr. 20,

– zona rezidentiala cu cladiri P, P+1, P+2, (pina la 10,00m)- Subzona predominant rezidentiala cu cladiri de tip urban.

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 – nu este cazul.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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.
- b) natura impactului – pozitiv, proiectul va contribui la îmbunătățirea calității aerului.
- 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 – redusă pe timpul realizării proiectului
- 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 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:

- proiectul propus nu intra 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 intra sub incidența prevederilor art. 48 alin.1 lit. c) din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- din punct de vedere hidrologic, proiectul propus este amplasat în Bazinul hidrografic Prut, curs de apă rau Luizoiaia, Cod cadastral: XIII.1.15.18.4

Pentru acest proiect titularul a obținut Avizul de gospodărire a apelor nr. 11 din 13 martie 2019 emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani, conform căruia:





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

1. Lucrari proiectate

Prin aceasta investitie se propune amplasarea unei statii mobile distributie carburanti tip MICROSTA 24 A – constructie prevazuta cu doua module principale, modulul de stocare si distribuire si modulul magazin.

In dotarea statiei mobile de distributie carburanti se gaseste un rezervor de 24 mc tricompartimentat instalat intr-o camera special proiectata, izolata termic, prevazut cu o cuva de retentie pentru scurgeri accidentale.

1. Rezervorul este prevazut cu instalatie pentru incarcarea carburantilor, instalatie de recuperare a vaporilor in autocisterna de transport, instalatii de masura a nivelului de lichid in fiecare compartiment. Pompele de transvazare sunt racordate la rezervor si la cuva de retentie. In zona de influenta a statiei mobile de distributie carburanti se va executa un foraj de observatie si control pentru a urmari in timp evolutia calitatii apelor freatice.

Modulul magazin este o constructie metalica cu structura hotel, acoperis si pereti din panouri sandwich cu izolatie termica de poliuretan. Modulul este compartimentat asigurand spatiu pentru oficiu vestiar si tabloul electric de comanda si semnalizare al intregii statii.

Amplasarea statiei mobile distributie carburanti se va face pe o platforma betonata.

Programul de functionare al statiei va fi 365 zile/an, 8 ore/zi, iar in cadrul statiei vor lucra 4 persoane.

2. Alimentarea cu apa

Alimentarea cu apa a obiectivului se va realiza prin intermediul unui bransament la sistemul centralizat de distributie a apei din municipiul Botosani, aflat in administrarea SC NOVA APASERV SA Botosani. Furnizarea apei se va face in conformitate cu prevederile *Contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si/sau canalizare nr. 01.01.2.31090 din 20.08.2014* incheiat cu SC NOVA APASERV SA. Botosani.

Bransamentul obiectivului la reseaua centralizata de alimentare cu apa a municipiului Botosani va fi realizat din conducta PEHD De 32 mm in lungime de 10 m.

3. Debite si volume pentru alimentarea cu apa

Conform breviarului de calcul anexat la documentatia tehnica de fundamentare, debitele si volumele de apa ce vor fi preluate din reseaua centralizata de alimentare cu apa a municipiului Botosani, au urmatoarele valori:

$$Q_{zi\ med} = 0.24\ mc/zi$$

$$Q_{zi\ max} = 0.34\ mc/zi$$

$$Q_{or\ max} = 0.04\ mc/h.$$

$$V_{an\ mediu} = 87.6\ mc/an$$

4. Colectarea si evacuarea apelor uzate



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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Apele uzate menajere provenite de la instalațiile sanitare vor fi colectate printr-o rețea executată din conducte de PVC cu $D_n = 110$ mm în lungime totală de $L = 18$ m și evacuate în rețeaua de canalizare menajeră existentă în zonă, aflată în administrarea S.C. NOVA APASERV S.A. Botoșani.

Apele pluviale, potential impurificate ($Q_p = 3.85$ l/s) cu produse petroliere colectate de pe platformele carosabile din zona pompelor de alimentare și a gurii de descărcare vor fi dirijate prin sistematizarea terenului către un canal colector tip Hauraton fiind ulterior direcționate către separatorul de hidrocarburi – denisipator Staroil Plus realizat din polietilena, prevăzut cu filtre coalescente dimensionat pentru un debit de 4.0 l/s. După preepurare, apele uzate vor fi în rețeaua de canalizare pluvială administrată de S.C. NOVA APASERV S.A. BOTOȘANI existentă în zonă.

Debite și volume de ape uzate evacuate

$$Q_{uz\ zi\ med} = 0.24\ mc/zi$$

$$Q_{uz\ zi\ max} = 0.34\ mc/zi$$

$$Q_{uz\ or\ max} = 0.04\ mc/h.$$

Apele pluviale conventional curate ($Q_{pl} = 0.26$ l/s) de pe container vor fi dirijate către canalizarea pluvială existentă în zonă.

5. Indicatori de calitate ai apelor uzate evacuate

5.1. Valori-limita de încarcare cu poluanți pentru apele pluviale potential impurificate cu produse petroliere preparate dirijate în canalizarea pluvială municipală:

Nr. crt	Indicatorul de calitate	U.M.	Valori limita admise pentru evacuare
1.	pH	unit pH	6,5 – 8,5
2.	Materii în suspensie	mg/l	60
3.	CCO-Cr	mg/l	125
4.	Reziduu fix	mg/l	2000
5.	Detergenți	mg/l	0,5
6.	Subst. extractibile	mg/l	20
7.	Produse petroliere	Suprafața receptorului nu prezintă	

Valorile au fost stabilite ținând cont de prevederile H.G. 188/2002, modificată și completată prin H.G. 352/2005 - NTPA 001.

Indicatorii de calitate pentru care nu s-au nominalizat valori limita nu vor depăși limitele de evacuare prevăzute de H.G. 188/2002 modificată și completată prin H.G. 352/2005 – NTPA 001.

5.2. Condiții de evacuare a apelor uzate menajere și a apelor pluviale în rețeaua de canalizare municipală

Calitatea apelor uzate menajere evacuate în rețeaua de canalizare municipală aparținând S.C. NOVA APASERV S.A. BOTOȘANI va trebui să corespundă cerințelor acceptate de operatorul de rețea, cu respectarea prevederilor H.G. 188/2002 modificată și completată prin H.G. 352/2005 – NTPA 002.



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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Calitatea apelor pluviale rezultate de pe amplasament, dirijate în rețeaua de canalizare pluvială administrată de S.C. NOVA APASERV S.A. Botoșani, va trebui să corespundă cerințelor acceptate de operatorul de rețea, cu respectarea prevederilor H.G.188/2002, modificată și completată prin H.G. 352/2005-NTPA 001.

Avizul de gospodărirea apelor se emite cu următoarele condiții:

1. Capacitatea de preepurare a separatorului de produse petroliere va fi corelată strict cu debitele de ape uzate pluviale potențial impurificate cu produse petroliere ce urmează a fi dirijate către aceasta, urmând a fi prevăzut cu filtru coalescent, în vederea reținerii hidrocarburilor până la valoarea de 5 mg/l, conform prevederilor legale.
2. Vor fi respectate întocmai condițiile impuse de operatorul zonal al serviciilor de alimentare cu apă și canalizare – S.C. NOVA APASERV S.A. BOTOȘANI, cu privire la bransarea/racordarea la rețelele publice de alimentare cu apă și canalizare.
3. Pe toată durata execuției, precum și după punerea în funcțiune este strict interzis a se efectua deversări/descărcări de ape uzate, deseuri lichide sau solide, carburanți sau lubrifianți în ape de suprafață sau subterane, sau depozitarea unor astfel de substanțe și deseuri în zonele de protecție ale resurselor de apă sau în zonele de protecție sanitară stabilite conform H.G. nr. 930/2005.
4. 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 construirii proiectului, a legislației de mediu în vigoare și a avizelor menționate în Certificatul de Urbanism nr. 157 din 14.03.2018 emis de Primăria Municipiului Botoșani.
- 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) În timpul executării lucrărilor de construcție, se vor lua măsuri pentru reducerea efectelor cauzate de folosirea, depozitarea, transportul de materiale de construcție, reducerea zgomotului cauzat de exploatarea echipamentelor și de traficul generat de lucrările de construcție.
- d) Se vor amplasa puncte de colectare selectivă a deșeurilor valorificabile rezultate de pe amplasament în vederea eliminării/valorificării prin intermediul firmelor autorizate.



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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

- e) Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- f) Utilajele tehnologice vor respecta prevederile HG 332/2007 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 limitarea emisiilor gazeose și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei.
- g) 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.
- h) După terminarea lucrărilor se vor îndepărta resturile de materiale de construcții și se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor.
- i) În vederea reducerii emisiilor de pulberi se va asigura curățarea roților utilajelor/mijloacelor de transport, la ieșirea din santier.
- j) Sunt interzise executarea de lucrări de construire pe timpul nopții.
- k) În vederea reducerii disconfortului asupra populației din zonă, se va amenaja împrejmuirea amplasamentului cu panouri, care vor asigura diminuarea zgomotului, a împrăștierei materialelor și a pulberilor generate de lucrările de construire.
- l) 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.
- m) 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.
- n) Punerea în funcțiune a investiției se va face numai după solicitarea și obținerea Autorizației de mediu.

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



AGENCIA 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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private 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.

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. Camelia Musteață

Șef Serviciu CFM,
cons. Dana-Elena Boariu

Întocmit,
cons. Danijela Mihalache

Întocmit,
cons. Daniela-Rocsana Davidoiu

