



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Nr. 02 din 15.01.2024**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA STĂUCENI**, cu sediul în satul Stăuceni, comuna Stăuceni, județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 13463/07.11.2023, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, autoritatea competentă pentru protecția mediului Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 07.12.2023 că proiectul **”ÎNFIINȚARE PARC FOTOVOLTAIC ÎN COMUNA STĂUCENI, JUDEȚUL BOTOȘANI”**, propus a fi amplasat în satul Stăuceni, comuna Stăuceni, județul Botoșani, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

**Justificarea prezentei decizii:**

**I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/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, la pct. 3 lit. a) *instalații industriale pentru producerea energiei electrice, termice și a aburului tehnologic, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1;*
- b) proiectul propus intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, **amplasamentul proiectului se află în vecinătatea ariei naturale protejate ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani;**
- c) proiectul propus nu 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.



**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. Caracteristicile proiectelor

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

#### a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Prin proiect se dorește realizarea unei centrale fotovoltaice cu capacitatea de 303,4 kW, prin instalarea unui număr de 740 de panouri fotovoltaice cu puterea instalată de 410 W și a șase invertoare trifazate, determinat în urma simulărilor cu software-ul specific de dimensionare. Soluția tehnică propusă, specifică majorității centralelor fotovoltaice de tip "on grid", va asigura alimentarea cu energie electrică din sursa fotovoltaică utilizând tehnologia celulelor policristaline pentru introducerea acestuia în SEN.

Principalele componente ale investiției sunt reprezentate de:

- panouri fotovoltaice, montate pe structură metalică încastrată în fundații izolate din beton;
- invertoare trifazate, montate pe structură metalică a panourilor fotovoltaice, în centrele de greutate ale rețelelor;
- rețele electrice subterane și pozate pe structură în curent continuu, de la panouri până la invertoare;
- rețele electrice subterane în curent alternativ, de la panouri până la tabloul electric general și până la postul de transformare;
- container pentru echipamentele de monitorizare și control și tabloul electric general;
- post de transformare în anvelopa de beton PTAB;
- garduri de împrejmuire;
- stâlpi de iluminat perimetral.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – Investiția se va realiza în satul Stăuceni, comuna Stăuceni, județul Botoșani.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității – Nu se folosesc resurse naturale în construcție sau funcționare.

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate –

Deșeurile rezultate din activitatea de construcții se vor colecta selectiv, se vor depozita în spații special amenajate și se vor preda operatorilor autorizați pentru colectarea și transportul în vederea valorificării/eliminării finale.

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 modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

e) poluarea și alte efecte negative;

#### *Protecția calității apelor*

În perioada de funcționare, pe amplasament nu vor rezulta ape uzate menajere, iar în perioada execuției lucrărilor, pentru organizarea de șantier, pe amplasament se vor amplasa toalete ecologice.



**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**

---

*Protecția aerului:*

Proiectul prevede amplasarea unor utilaje de producere a energiei electrice verzi - panouri fotovoltaice.

În etapa de funcționare sursele de poluare a aerului se limitează la autovehiculele necesare în activitățile de mentenanță. Activitățile de mentenanță se estimează la câteva zile pe an, prin urmare, impactul este redus.

În perioada execuției lucrărilor, sursele de poluare a aerului sunt cele specifice tuturor șantierelor:

- gaze de combustie rezultate de la autovehicule și combustia carburanților în motoarele vehiculelor transportoare sau a utilajelor;
- pulberile în suspensie generate de autovehicule și de excavări și depozitare a pământului.

*Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:*

În etapa de funcționare nu sunt generate zgomote și vibrații cu excepția traficului rutier spre amplasament generat de operațiunile de mentenanță a instalațiilor și stația de transformare. În etapa de construire se vor folosi utilaje care vor produce zgomot (ex: utilaje pentru execuția săpăturilor, circulația vehiculelor grele care transportă materialele necesare etc).

*Protecția solului și a subsolului:*

Solul va fi afectat prin înlăturarea stratului de sol de pe terenul aferent ancorării panourilor fotovoltaice și a drumului de acces, eventuale pierderi accidentale de produse petroliere de la utilajele folosite în perioada execuției lucrărilor și ulterior, pentru mentenanță.

Impactul asupra solului este minim, pentru fixarea de sol se vor utiliza șuruburi de fundare realizate din oțel protejat împotriva coroziunii iar dezmembrarea instalației la sfârșitul vieții economice va deranja solul foarte puțin.

*Protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:*

Nu s-au identificat obiective de interes public, nu există monumente istorice și de arhitectură în zonă, nici alte zone asupra cărora există instituit un regim de restricție, zone de interes tradițional etc. Parcul fotovoltaic propus produce energie verde, nepoluând mediul.

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 - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice.

Parcul fotovoltaic propus produce energie verde, nepoluând mediul.

**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:



**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) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: investiția constă în amplasarea pe sol a unui sistem fotovoltaic pentru producerea energiei electrice. Pentru realizarea proiectului a fost emis Certificatul de urbanism de către Primăria Comunei Stăuceni.
- b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia – nu este cazul.
- c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:
1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul;
  2. zone costiere și mediul marin – nu este cazul;
  3. zonele montane și forestiere – nu este cazul;
  4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – amplasamentul proiectului este situat în vecinătatea ariei naturale protejate ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani;
  5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: - amplasamentul proiectului este situat în vecinătatea ariei naturale protejate ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani;
  6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri – nu este cazul;
  7. zonele cu o densitate mare a populației – nu este cazul;
  8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – Amplasamentul proiectului nu se regăsește pe Lista monumentelor istorice, actualizată, aprobată prin Ordinul ministrului culturii și cultelor nr. 2.314/2004 și Repertoriului arheologic național prevăzut de Ordonanța Guvernului nr. 43/2000 privind protecția patrimoniului arheologic.

### **3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial**

Efectele semnificative pe care le 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 - local, numai în zona de lucru.

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

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

- în etapa de funcționare: parcul fotovoltaic propus produce energie verde.



**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**

---

- 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 - impact redus, pe perioada execuției și pe perioada de funcționare a proiectului deoarece lucrările prevăzute prin proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu apă, aer, sol în condițiile respectării măsurilor prevăzute prin proiect.
- e) probabilitatea impactului – Parcul fotovoltaic propus produce energie verde, nepoluând mediul.
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – în perioada de execuție a proiectului impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va fi temporar.
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul.
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului – prin aplicarea măsurilor și a condițiilor de realizare a proiectului.

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

-proiectul propus intră sub incidența art. 28 din *Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, amplasamentul proiectului se află în vecinătatea sitului Natura 2000 **ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani**.

Situl Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani a fost declarat arie de protecție specială avifaunistică pentru protecția unui număr de 17 specii de păsări de interes comunitar și a habitatelor acestora .

Proiectul nu necesită parcurgerea etapei următoare din procedură, respectiv etapa studiului de evaluare adecvată, deoarece proiectul nu este susceptibil de a avea un impact negativ semnificativ asupra obiectivelor de conservare ale ariei naturale protejate ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani, din următoarele considerente:

1.pierdere directă prin reducerea suprafeței acoperite de habitat ca urmare a distrugerii sale fizice:

Suprafața habitatelor nu va fi redusă fizic în urma implementării proiectului, amplasamentul proiectului se află în vecinătatea sitului Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani .

2.pierderea habitatului de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor:

Impactul proiectului este nesemnificativ și nu produce modificări care ar putea duce la pierderea habitatului de reproducere, hrănire sau odihnă a speciilor de interes





## **Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

comunitar, din situl Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani, amplasamentul proiectului se află în vecinătatea sitului .

3.alterare/degradare prin deteriorarea calității habitatului, care conduce la o abundență redusă a speciilor caracteristice sau la modificarea structurii biocenozei (componența speciilor):

Proiectul nu produce alterarea/degradarea prin deteriorarea calității habitatului, care ar putea conduce la o abundență redusă a speciilor caracteristice sau la modificarea structurii biocenozei (componența speciilor), amplasamentul proiectului se află în vecinătatea sitului Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani.

4.alterare/degradare prin deteriorarea habitatelor de reproducere, hrănire, odihnă a speciilor:

Proiectul nu produce alterarea/degradarea prin deteriorarea habitatelor de reproducere, hrănire, odihnă a speciilor, pentru care a fost declarat situl ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani, amplasamentul proiectului se află în vecinătatea sitului.

5.perturbare prin schimbarea condițiilor de mediu existente: strămutări ale exemplarelor speciilor, modificări comportamentale ale speciilor:

Proiectul nu produce perturbare prin schimbarea condițiilor de mediu existente: strămutări ale exemplarelor speciilor, modificări comportamentale ale speciilor, având în vedere amploarea redusă a proiectului și amplasamentul acestuia

6.fragmentare prin crearea de bariere fizice sau comportamentale în habitatele conectate din punct de vedere fizic sau funcțional sau prin împărțirea acestora în fragmente mai mici și mai izolate:

Proiectul nu produce fragmentare prin crearea de bariere fizice sau comportamentale în habitatele conectate din punct de vedere fizic sau funcțional, amplasamentul proiectului se află în vecinătatea sitului ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani.

7. reducerea efectivelor populaționale ca urmare a mortalității directe generată de PP sau ca urmare a celorlalte forme de impact:

Nu se reduc efectivele populaționale ca urmare a mortalității directe generate de proiect. Impactul estimat asupra speciilor de interes conservativ din Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani este nesemnificativ.

8. alte impacturi indirecte prin modificarea indirectă a calității mediului:

Obiectivul proiectat nu generează poluanți care să afecteze factorii de mediu și ecosistemele terestre sau acvatic.

9. incertitudinile identificate:

Nu au fost identificate incertitudini.

Impactul implementării proiectului asupra ariei naturale protejate ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani va fi nesemnificativ, cu respectarea prevederile legislative în vigoare din domeniul mediului, ariilor naturale protejate și gestionării deșeurilor și cu respectarea condițiilor din **Avizul nr. 1 din 12.01.2024 emis de**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

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

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

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



---

**Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani**

---

**Agencia Națională pentru Arii Naturale Protejate/Serviciul Teritorial Botoșani** în calitate de autoritate responsabilă pentru ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani și anume:

1. Este obligatorie respectarea prevederilor *“Notei Președintelui A.N.A.N.P. cu nr. 2299/13.04.2022 privind aprobarea setului minim de măsuri speciale de protecție și conservare a diversității biologice, precum și conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, de siguranță a investițiilor din ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani, aprobată și înregistrată la Ministerul Mediului Apelor și Pădurilor cu nr. 10882/BT/14.04.2022”*.

2. pentru nu a afecta starea de conservare a obiectivelor specifice sitului menționat anterior, se vor respecta măsurile pentru prevenirea/reducerea impactului propuse în Memoriul de prezentare al proiectului;

3. pentru limitarea impactului asupra speciilor de păsări din situl Natura 2000 aflat în vecinătate, se recomandă ca execuția lucrărilor în vecinătatea ariei naturale protejate să se efectueze în afara perioadelor de cuibărit și reproducere a speciilor de păsări (aprilie-iunie);

4. se vor evita situațiile în care lucrările pot cauza izolarea unei specii de interes comunitar față de habitatul caracteristic acestuia;

5. conform prevederilor OUG 57/2007 – art. 33), alin. (2), în vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:

a. *uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;*

b. *deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;*

c. *culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;*

d. *perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare;*

e. *deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;*

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

6. lucrările prevăzute în proiect se vor realiza conform documentației și a planurilor topografice transmise, fiind interzisă ocuparea altor suprafețe de teren;

7. organizarea de șantier va fi amenajată pe suprafețe de teren care nu se suprapun peste situl Natura 2000 aflat în imediata vecinătate, locațiile vor fi transmise, spre știință, către ANANP-ST Botoșani;

8. alimentarea cu ulei/carburanți se va efectua în mod obligatoriu numai în spații delimitate și semnalizate corespunzător, care să fie dotate cu materiale absorbante (rumeguș, talaj, nisip), pentru prevenirea/curățarea scurgerilor accidentale;



**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**

9. beneficiarul are obligația de a respecta cu strictețe legislația de mediu în vigoare și în special prevederile *OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice* aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

12. gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

13. echipele de lucrători vor fi instruite cu privire la regimul juridic al sitului Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare-Stăuceni-Drăcșani, cu precădere la măsurile și responsabilitățile ce le revin în zona de execuție a lucrărilor, precum și a prevederilor legale din domeniul protecției factorilor de mediu din zona lucrărilor executate în cadrul proiectului.

**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 nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

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 vor lua măsuri pentru reducerea efectelor cauzate de folosirea, depozitarea, transportul materialelor 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.

e) Se vor realiza spații special amenajate pentru colectarea selectivă a tuturor categoriilor de deșeuri produse, în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021



**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

privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

f) 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.

g) 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.

h) 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.

i) Pe perioada execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile ce se impun pentru protecția calității apelor, protecția calității aerului, protecția solului.

j) Lucrările vor fi executate fără a produce disconfort prin generarea de noxe, praf, zgomot și vibrații.

k) După terminarea lucrărilor se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor.

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) La punerea în funcțiune a investiției titularul are obligația de a solicita și de a obține autorizația 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



**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**

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 emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

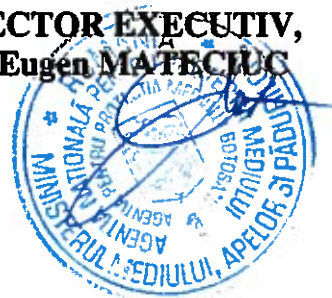
Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

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

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Eugen MATECIUC**



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

Întocmit,  
cons. Adriana Baban

Responsabil biodiversitate  
cons. Magdalena Obadă

