



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr.103 din 22.08.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **BÎRSAN BENIAMIN ILIE**, cu domiciliul în satul Roma, str. Crinilor nr.4, județul Suceava, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr.6195 din 12.05.2023, 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 06.07.2023, că proiectul: „**Împădurirea terenurilor agricole deținute de Bîrsan Benjamin Ilie-com.Mihai Eminescu-jud. Botoșani**”, propus a fi realizat în extravilanul comunei Mihai Eminescu, 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 propus **intră** sub incidența Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr.2 la pct.1 lit.d) împădurirea terenurilor pe care nu a existat anterior vegetație forestieră sau defrișare în scopul schimbării destinației terenului;
- 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 **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:

1. Caracteristicile proiectului:

- a) dimensiunea și concepția întregului proiect





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Terenurile de împădurit se află situate pe raza localității Mihai Eminescu, județul Botoșani și au o suprafață măsurată totală de 31,58 ha (compusă din 2 trupuri compacte). Terenurile propuse pentru împăduriri fac parte din categoria terenuri arabile, neproductive, pășune, terenuri ape stătătoare.

Constituirea unităților staționale, criterii utilizate.

Pentru stabilirea tipurilor de stațiuni și a soluțiilor tehnice de pregătire a terenului, specii și formule de împădurire, procedee de împădurire și alte soluții de ameliorare, s-a apelat la:

- Îndrumările tehnice pentru cartarea și împădurirea terenurilor degradate, aprobate cu Ordinul nr. 26/13.01.1994 de M.A.P.P.M;

- Normele tehnice privind compoziții, scheme și tehnologii de regenerare a pădurilor și de împădurire a terenurilor degradate și la Ghidul de bune practici privind compoziții, scheme și tehnologii de regenerare a pădurilor și de împădurire a terenurilor degradate, aprobate cu Ordinul Ministrului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 2.533/2022;

- Metodologia elaborării studiilor pedologice, volumul I și II, elaborată de Institutul de Cercetări pentru Pedologie și Agrochimie, Academia de Științe Agricole și Silvicultură -1986;

- Stațiuni forestiere, vol II-C.Chirița, editura Academiei R.S.R.-București 1977;

Identificarea și caracterizarea stațiunilor de pe terenul luat în studiu, destinat a se ameliora pe cale forestieră, s-a făcut în baza condițiilor fizico-geografice: climă, etaj de vegetație, relief, substrat litologic, sol și vegetația naturală și cultivată.

Luând în considerare ansamblul condițiilor relief – sol – climă - hidrologie ale terenului care face obiectul studiului, au fost diferențiate 6 unități staționale care prezintă omogenitate și care vor reclama aceleași măsuri de punere în valoare prin împădurire. La delimitarea acestor unități staționale s-a avut în vedere metoda de cartare stațională unitară care are la bază natura degradării terenului, poziția fitoclimatică a locului, forma de teren degradat dată de fizionomia terenului și tipul de sol cu caracteristica lui de bază.

Corelând elementele de caracterizare stațională cu prevederile *Normelor tehnice privind compoziții, scheme și tehnologii de regenerare a pădurilor și de împădurire a terenurilor degradate* și a *Ghidului de bune practici privind compozițiile, schemele și tehnologiile de regenerare a pădurilor și de împădurire a terenurilor degradate* aprobate prin O.M. 2533/2022, terenul se încadrează la Tipul Stațional de Teren Degradat (TSD) EC2M – teren degradat prin eroziune de suprafață (E) din silvostepă (C), cu eroziune puternică ca intensitate (2), sol cernoziom tipic, cambic și calcaric, textură mijlocie care corespunde Grupei Staționale 15a.

Compozițiile de împădurire folosite vor conține specii precum: salcâmul, glădița, mojdreanul, ulmul și sălcioara.

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

Desimea culturilor: 5000 puieți/ha.

Soluția tehnică constă în stabilirea formulei de împădurire – alegerea speciilor de plantat și proporția de participare a acestora; a schemei de plantare funcție de gradul de dificultate al stațiunii și de lungimea perioadei preconizate pentru atingerea stării de masiv; alegerea celei mai potrivite tehnologii de lucru și a schemei de lucrări de întreținere care să asigure buna evoluție a puieților plantați, închiderea în scurt timp a masivului și atingerea în bune condiții a compoziției propuse. Stabilirea soluțiilor tehnice la împădurirea terenurilor degradate se face conform „Normelor tehnice privind compoziții, scheme și tehnologii de regenerare a pădurilor și de împădurire a terenurilor degradate”, aprobate prin ordinul nr.1648 din 31.10.2000 al M.A.P.P.M.

- **Pregătirea terenului.** În urma lucrărilor de teren și a descrierii vegetației se propune ca în toate unitățile amenajistice să se execute îndepărtarea elementelor arbustive crescute sporadic. Concomitent cu pregătirea terenului se vor executa ghețării, în imediata apropiere a perimetrului, în vederea depozitării puieților. Mărimea acestor ghețării se va stabili, după normativele în vigoare, în funcție de numărul puieților, necesari de plantat.

- **Pregătirea solului.** Având în vedere condițiile dificile de instalare a vegetației forestiere (teren înierbat cu eroziune de suprafață și fenomene de deplasare, sol expus insolației în timpul verii, etc.), lucrările de pregătire a solului au o importanță deosebită. Pentru fiecare tip stațional pregătirea solului se va face diferențiat în funcție de condițiile staționale și încadrarea unităților în grupe staționale.

Descrierea lucrărilor necesare organizării de șantier:

- **Delimitarea terenului.** Terenul se delimitează conform planului general de amplasare în zonă, funcție de reperele cartografice (Stereo 70 sau coordonate locale. Delimitarea se poate face prin borne și dacă este posibil prin șanțuri de minim sanitar. Se vor verifica vecinătățile stabilite prin actele de proprietate, urmărindu-se evitarea oricărui litigiu. Terenul se va preda executantului lucrării în prezența beneficiarului, a proiectantului și eventual a autorității contractante după caz, încheindu-se în acest sens proces verbal. De indicarea corectă a limitelor proprietății răspunde proprietarul terenului, respectiv beneficiarul finanțării.

- **Confecționat și plantat borne.**

Pentru delimitarea perimetrului de ameliorare în teren s-au amplasat 26 borne în locurile reprezentative. Pentru materializarea acestor borne se vor executa săpături manuale în spații limitate (sub 1,0 m) cu taluz vertical nesprijinit. Se vor confecționa cofraje pentru beton în cuzineți după care se vor monta armăturile confecționate din bare cu $D \leq 12$ mm. În continuare se va turna betonul (B200) în fundații și pereți sub cota zero, transportul rutier al betonului se va asigura cu autobetoniera. În final umplutura se va compacta cu mai de mână la fiecare strat de 20 cm grosime, care se va uda în prealabil.

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

- *Pregătirea terenului și a solului.* Având în vedere condițiile dificile de instalare a vegetației forestiere (teren înierbat cu eroziune de suprafață și fenomene de deplasare, sol expus insolației în timpul verii, etc.), lucrările de pregătire a solului au o importanță deosebită. Pentru fiecare tip stațional pregătirea solului se va face diferențiat în funcție de condițiile staționale și încadrarea unităților în grupe staționale. Acolo unde este necesar vor fi extrase toate exemplarele de arbuști prezenți pe teren pentru a nu stânjeni pichetarea puieților. Extragerea se va face prin tăierea arbuștilor de la bază cu unelte tăietoare. De asemenea în u.a. 2A și 5A se va proceda la îndepărtarea stufului. Pregătirea solului în terenurile accidentate se face parțial și constă în executarea vetrelor de plantare cu dimensiunile de 60 x 80 cm, prin mobilizarea solului cu sapa de munte pe o adâncime de 10-15 cm, cu tragerea pământului spre aval astfel încât să se creeze o mini-terasă în care se va planta puietul.

- *Depozitarea la șanț și transportul puieților prin purtare directă*

Depozitarea la șanț constă în săparea unui șanț cu adâncimea de 25-40 cm, în funcție de talia puieților și lățimea variabilă, în funcție de cantitatea de puieți, punerea unui strat de pământ pe fundul șanțului, așezarea snopilor de puieți în șanț, împrăștierea pământului între rădăcinile puieților, tasarea ușoară a pământului și acoperirea rădăcinilor cu pământ depășind nivelul coletului cu circa 5 cm. Operația se continuă cu alt rând de snopi până la depozitarea întregii cantități de puieți. Pentru evitarea deshidratării, vârfurile puieților se așează cu vârful spre sud, se acoperă cu paie ude sau alt material vegetal. Din momentul scoaterii din pepinieră și până la plantare puieții forestieri suferă mai multe elemente de stres fiziologic care, dacă însumate depășesc o anumită limită, pot conduce la compromiterea instalării noii plantații. Unul dintre acești factori de stres este retezarea rădăcinii, altul este schimbarea condițiilor de microclimat în locul unde se plantează, comparativ cu cel din pepinieră, s.a. Un factor de stres deosebit de important este uscarea perișorilor absorbantți ai rădăcinilor puieților. Pentru preîntâmpinarea acestui fapt puieții trebuie să stea cât mai puțin timp posibil în contact direct cu aerul atmosferic. Imediat după scoaterea din pepinieră puieții se sortează, se numără și se leagă în snopi, după care se pun imediat la șanț. La transport puieții vor fi acoperiți cu paie ude, prelate sau se vor folosi mijloace de transport acoperite. Imediat după descărcarea în șantierul de împăduriri, puieții vor fi puși din nou la șanț. Nu se admite plasarea puieților în gropi sau vase cu apă, apa producând spălarea prafului fin de la nivelul perișorilor absorbantți și prin evaporare rapidă în momentul transportului antrenează și apa din interiorul țesuturilor producând deshidratarea rădăcinilor. Se recomandă însă mocirlirea rădăcinilor cu un amestec de apă, pământ argilos și bălegar. Transportul puieților prin purtare directă se va face numai în saci sau găleți. Nerespectarea

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

condițiilor de transport și depozitare a puietilor conduce, de cele mai multe ori, la obținerea de rezultate slabe în instalarea noilor plantații.

- *Pichetarea terenului în vederea împăduririi.* În vederea plantării puietilor se execută pichetarea terenului folosindu-se sârma de trasare a rândurilor și fixarea țarușilor în dreptul semnelor de pe sârma. Se vor confecționa țarușii din resturi de exploatare sau resturi vegetale mărunte, apropierea acestora pe distanța medie de 50m, orientarea și fixarea sârmei, înfigerea țarușilor în sol în dreptul semnelor de pe sârma. În cazul în care pichetarea se face în teren întelenit și nepregătit, pichetarea se poate face și cu sapa, prin îndepărtarea unei porțiuni de sol întelenit, cu condiția ca realizarea vetrelor să se facă imediat după operațiunea de pichetare, astfel încât însemnele respective să nu se piardă. Pichetarea este extrem de importantă pentru realizarea culturilor la schemele și desimile stabilite prin proiect. Distanțele între rândurile de puieti și între puieti pe rând trebuie să fie la valorile prevăzute în proiect reduse la orizont, întrucât toate plantele, datorită capacității de geotropism au tendința naturală de a crește pe direcția zenit – nadir, deci distanța dintre tulpinile a doi puieti va fi aceea redusă la orizont și nu cea măsurată pe pantă.

Se va asigura protecția perimetrului împotriva pășunatului, a circulației oamenilor și animalelor.

În situația începerii lucrărilor în toamna anului 2023, proiectul va putea fi realizat în perioada: 15.10.2023 – 15.10.2043, pe parcursul a 20 sezoane de vegetație.

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

c) utilizarea resurselor naturale: - nu este cazul.

d) Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului

La realizarea investiției rezultă:

- deșeurile generate în faza de execuție a proiectului, sunt reprezentate de deșeuri inerte și nepericuloase cum ar fi surplusul de pământ și deșeuri de plastic (sacii folosiți la transportul puietilor). Surplusul de pământ provenit de la săparea vetrelor pentru puieti va fi nivelat în zonele limitrofe acestora. Deșeurile de plastic vor fi predate la operatorul de salubritate din zonă.

- deșeuri municipale în amestec care se vor elimina de către operatorul care asigură salubritatea în zonă.

Deșeurile vor fi gestionate conform prevederilor O.U.G 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 – nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Protecția aerului – lucrările efective de împădurire a terenului se vor executa manual. Doar pentru transportul puieților în zona de plantare se va folosi transport auto.

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor: având în vedere tipul proiectului și perioada scurtă de desfășurare a lucrărilor de săpare manuală cu cazmale a vetrelor pentru plantarea puieților, se consideră că în perioada de realizare a proiectului nu se vor genera zgomote și vibrații

Protecția solului și a subsolului: În urma săpării manuale a vetrelor pentru puieți, materialul excavat excedentar va fi nivelat în zonele limitrofe vetrelor. Uneltele folosite vor fi cazmalele, acestea neputând genera o poluare semnificativă a solului și subsolului, datorită faptului că vetrele pentru puieți se vor săpa până la adâncimea de 30 cm. Luând în considerare adâncimea de numai 30 cm a vetrei, pământul excavat are aceleași caracteristici cu solul de la suprafață, neexistând riscul deranjării orizonturilor de sol și implicit nu putem vorbi de o poluare fizică a acestuia.

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

- nu este cazul;

g) riscurile pentru sănătatea umană;

- nu este cazul;

2. Amplasarea proiectului

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiecte trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: Terenurile de împădurit se află situate pe raza localității Mihai Eminescu, județul Botoșani și au o suprafață măsurată totală de 31,58 ha (compusă din 2 trupuri compacte).

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia.

Împădurirea perimetrului de ameliorare constituit conform prevederilor HG 786/2005 va reprezenta o creștere a procentul de împădurire.

Pădurile nou create vor reprezenta beneficii sociale după cum urmează:

pe termen scurt:

- prin crearea unui important număr de locuri de muncă;

pe termen mediu și lung:

- prin stoparea fenomenelor de degradare a versanților;

- prin crearea unor resurse locale de material lemnos și produse accesorii ale pădurii;

- prin ameliorarea peisajului și celelalte beneficii eco-sociale cunoscute;

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

- prin crearea unor locuri de muncă legate de administrarea și exploatarea resurselor pădurii;
- prin creșterea valorii economice a terenurilor împădurite precum și a celor limitrofe.
- 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.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 – nu este cazul.
- b) natura impactului – nesemnificativ.
- c) natura transfrontalieră a impactului: proiectul de investiție nu intră sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontier, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001.
- d) intensitatea și complexitatea impactului – impact redus, pe perioada execuției proiectului deoarece lucrările prevăzute prin proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu apa, aer, sol în condițiile respectării măsurilor prevăzute prin 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

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- e) probabilitatea impactului – redus în perioada de execuție a proiectului;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – în perioada de execuție a proiectului impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va fi minim;
- 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 intră sub incidența art.28 din OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul proiectului nu se suprapune cu nicio arie naturală protejată de interes comunitar.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, după caz:

- proiectul propus 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 proiectului tehnic de împădurire, a legislației de mediu în vigoare și a avizelor necesare.

Pentru implementarea proiectului este emis de către Garda Forestieră Suceava Avizul favorabil nr.15710/12.07.2023, pentru proiectul tehnic de împădurire „Împădurirea terenurilor agricole deținute de Bîrsan Beniamin Ilie-com.Mihai Eminescu-jud. Botoșani”.

- b) Se vor respecta cu strictețe limitele și suprafețele destinate organizării de șantier, a modului de depozitare a materialelor și a rutelor alese pentru transportul acestora și a puietilor.

- c) 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).

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

- d) 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.
- e) Pentru proiectul de împădurire se vor lua în considerare doare speciile și asociațiile de specii forestiere care au un impact maxim asupra condițiilor climatice, biodiversității, condițiilor de sol și apă, specifice amplasamentului pe care se realizează proiectul.
- f) Se vor amplasa puncte de colectare selectivă a deșeurilor valorificabile rezultate de pe amplasament în vederea eliminării/valorificării prin intermediul firmelor autorizate;
- g) Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile O.U.G. nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr.17/2023;
- h) După terminarea lucrărilor, se va reface cadrulul natural afectat în timpul execuției lucrărilor.
- i) 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.
- j) La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a înștiința autoritatea de mediu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei de încadrare. Procesul-verbal de constatare întocmit în această etapă se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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 prelabile 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 MATECNUC**

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

Șef Serviciu CFM
Narcisa Dumitriu

Întocmit, cons. Lucian Roată-Parasca

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

