



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Nr. 50916 /A.A.A./ 19.04.2024

Către: SC MITOC PARTNERS SRL

În atenția: d-nei Ileana Costache - administrator

Spre știință: SC ECONOVA SRL

Referitor la: solicitare acord de mediu

Ca urmare a solicitării acordului de mediu pentru proiectul „*Ansamblu eolian CEE Avrămeni; CEE Adășeni; CEE Mitoc Sud*”, propus a fi amplasat în extravilanul comunelor Adășeni, Avrămeni, Manoleasa, Mitoc, județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 1120/31.01.2024, vă comunicăm că,

- în cadrul consultărilor Comisiei de Analiză Tehnică desfășurate la sediul APM Botoșani în data de 28.03.2024, s-a decis că proiectul mai sus menționat se supune evaluării impactului asupra mediului și a evaluării adecvate, fără evaluarea impactului asupra corpurilor de apă și solicitarea va fi completată cu Raportul privind impactul asupra mediului;
- coroborând analiza memoriului de prezentare și a informațiilor depuse cu observațiile/aspectele relevante transmise de către autoritățile publice consultate (ANANP-ST Botoșani, APM Botoșani-Serviciul CFM), cu responsabilități specifice în domeniul protecției mediului, vă înaintăm:

ÎNDRUMARUL

cu problemele rezultate din analiza inițială a documentației și care trebuie tratate în

Raportul privind impactul asupra mediului

a) *Raportul privind impactul asupra mediului* va cuprinde informațiile solicitate prin Anexa nr. 4 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, după cum urmează:

- *Descrierea proiectului*
- amplasamentul proiectului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI
Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186
Tel.: 0231584135; 0234584136 e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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



- caracteristicile fizice ale întregului proiect;
- organizarea de șantier;
- principalele caracteristici ale etapei de funcționare a proiectului;
- estimarea, în funcție de tip și cantitate, a deșeurilor și emisiilor preconizate;
- *Descrierea alternativelor realizabile;*
- *Aspecte relevante ale stării actuale a mediului;*
- *Factori de mediu susceptibili de a fi afectați de proiect;*
- *Efecte semnificative pe care proiectul le poate avea asupra mediului*
- construirea și existența proiectului;
- utilizarea resurselor naturale;
- emisia de poluanți, zgomot, vibrații, lumină, căldură și radiații, crearea de efecte negative și eliminarea și valorificarea deșeurilor;
- riscurile pentru sănătatea umană, pentru patrimoniul cultural sau pentru mediu;
- cumulara efectelor cu cele ale altor proiecte existente și/sau aprobate;
- impactul proiectului asupra climei - de exemplu, natura și amploarea emisiilor de gaze cu efect de seră - și vulnerabilitatea proiectului la schimbările climatice;
- tehnologiile și substanțele folosite;
- *Metode de prognoză utilizate pentru identificarea și evaluarea efectelor semnificative asupra mediului;*
- *Măsuri pentru evitarea, prevenirea, reducerea sau, dacă este posibil, compensarea oricăror efecte negative semnificative asupra mediului;*
- *Efecte negative semnificative preconizate ale proiectului asupra mediului;*
- *Rezumat netehnic al informațiilor furnizate la punctele precedente care va conține concluziile Studiului de evaluare adecvată;*
- *Lista de referință care să detalieze sursele utilizate pentru descrierile și evaluările incluse în raport;*

b) în *Raportul privind impactul asupra mediului* vor fi incluse cerințele specifice de evaluare adecvată a efectelor potențiale ale proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, conform art. 1, alin. 2 lit. a) din *Procedura de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private*, prevăzută în Anexa nr. 5 din Legea nr. 292/2018;

c) *Studiul de evaluare adecvată* va fi întocmit conform conținutului cadru din Anexa nr. 5A și a metodologiei din Anexa nr. 6 D privind elaborarea studiului de evaluare adecvată din *Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1682/2023 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar*, corelat cu *Ordinul ministrului mediului, apelor și*

Pagină 2 din 4

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr. 44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: http://apmbt.anpm.ro

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

pădurilor nr. 1679/2023 pentru aprobarea Ghidului metodologic specific privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor/proiectelor din domeniile de interes;

- în cadrul *Studiului de evaluare adecvată* se va prezenta Tabelul de evaluare a impacturilor prevăzut în Anexa 3C completat în totalitate;

- se vor respecta Obiectivele/Măsurile specifice de conservare elaborate de ANANP și Planurile de management ale ariilor naturale protejate posibil afectate de proiect:

➤ Planul de management/Regulamentul ariei naturale protejate *ROSPA0058 Lacul Stânca-Costești*, aprobat prin Ordinul M.M.A.P. nr. 1176/2016;

➤ Planul de management/Regulamentul ariei naturale protejate *ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibăneșei - Bașeului - Podrigăi*, aprobat prin Ordinul M.M.A.P. nr. 1354/2016;

➤ Planul de management/Regulamentul ariei naturale protejate *ROSAC0417 (ROSCI0417) Manoleasa*, aprobat prin Ordinul M.M.A.P. nr. 106/2021;

- în *Studiul de evaluare adecvată* trebuie să fie evaluat impactul asupra fiecărei specii și asupra fiecărui habitat de interes comunitar din fiecare arie naturală protejată de interes comunitar afectată de implementarea proiectului, la nivelul tuturor țintelor și parametrilor stabiliți în cadrul obiectivelor de conservare; ținând cont de natura proiectului propus, se vor avea în vedere posibilele efecte pe care le poate avea în special asupra speciilor de păsări de interes comunitar care constituie obiectivul de protecție al siturilor Natura 2000 *ROSPA0058 Lacul Stânca-Costești* și *ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi*, respectiv posibilul efect de barieră pe care îl poate avea parcul eolian între diversele suprafețe folosite de speciile de păsări (migrație, zonele de cuibărire, zonele de hrănire);

- modul de aplicare a metodologiilor de teren trebuie să țină cont de caracteristicile habitatelor și speciilor necesar a fi investigate; considerăm că *Studiul de evaluare adecvată* trebuie să surprindă pe teren și să colecteze date în toate etapele importante ale speciilor de interes comunitar care au făcut obiectul desemnării siturilor Natura 2000;

- trebuie identificate/analizate toate tipurile de impact: direct și indirect, pe termen scurt și lung; în faza de construcție, de operare și de dezafectare; rezidual; cumulativ cu a altor planuri și proiecte ce generează impact asupra habitatelor/speciilor de interes comunitar din ariile naturale de interes comunitar potențial afectate de proiectul analizat; se va insista asupra impactului cumulativ cu *parcul eolian* din apropiere, al cărui titular este SC Wind Energy Botoșani SRL, fiind cunoscute distanțele minime dintre turbinele eoliene ale celor două parcuri;

- prin *Studiul de evaluare adecvată* trebuie identificate și descrise măsurile de prevenire, evitare și reducere care vor fi implementate pentru fiecare specie și/sau tip de habitat afectat de proiect și modul în care acestea vor reduce/elimina impactul semnificativ asupra integrității ariilor naturale protejate de interes comunitar;



- *Studiul de evaluare adecvată* va fi elaborat de experți atestați pentru acest tip de studiu; din echipa care elaborează *Studiul de evaluare adecvată* vor face parte experți cu competențe dovedite pentru fiecare grupă taxonomică ce face obiectul protecției în ariile naturale protejate de interes comunitar potențial afectate de proiect;

- *Studiul de evaluare adecvată* depus la APM Botoșani va fi însoțit de lista organizațiilor/instituțiilor/specialiștilor implicate/implicați în furnizarea informațiilor privind speciile și habitatele de interes comunitar afectate de implementarea proiectului, cu detalii despre acestea/aceștia.

Raportul privind impactul asupra mediului se va realiza de către o persoană fizică sau juridică specializată și înregistrată în condițiile legii. Lista experților de mediu care au dreptul de a elabora studii de mediu și care dețin certificat de înscriere/atestare valabil este disponibilă la adresa: <https://regexp.ro/pages/lista-experti>.

La întocmirea *Raportului privind impactul asupra mediului* și a *Studiului de evaluare adecvată* se va lua în considerare și punctul de vedere transmis de către ANANP - ST Botoșani - prin adresa nr. 238/BT/15.04.2024, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 4884/16.04.2024 - anexat prezentei.

Precizăm că, urmare analizării *Raportului privind impactul asupra mediului* și a *Studiului de evaluare adecvată* pot apărea solicitări privind completarea acestora cu informații suplimentare, necuprinse în *Îndrumarul* de mai sus.

APM Botoșani își rezervă dreptul de a solicita și alte avize și precizări în funcție de conținutul documentelor prezentate.

Cu deosebită considerație,

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen Măteciuc



Nume și Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Avizat: Daniela Mihalache	Șef Serviciu	19.04.2024	
Întocmit: Gabriela Zamfirescu	consilier	19.04.2024	

Pagină 4 din 4

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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