



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 8 din 03.04.2023

Ca urmare a notificării depuse de S.C. PHOENIX GENESIS S.R.L., cu sediul în București, str. Maior Aviator Ștefan Sănătescu, nr. 53, clădirea C1, Corp 4, etaj 2, camera B, sector 1, înregistrată la A.P.M. Tulcea cu nr. 13989/03.11.2022, de emitere a avizului de mediu pentru PUZ „Construire centrală electrică eoliană Măgurele cu o capacitate maximă de 78MW (fundații turbine eoliene, platforme de montaj, amenajare drumuri interioare, stație de transformare în parc), amenajare drumuri de exploatare și orice alte drumuri necesare, construire și adăugare cabluri electrice, puncte de conexiune și racorduri electrice, construire cablu electric de interconectare parc și stație Rahmanu II, spații de depozitare și stocare energie electrică, organizare de șantier“, propus a se implementa în jud. Tulcea, comuna Topolog sau identificat prin F 12 extravilan comuna Topolog: T19 P177; T26 P144/P146; T69 P437; T74 P453; T76 P462/1, De 136, De 139, De 143, De 145, De 176, De 180, De 448, De 450, De 454, De 456, De 458, De 460, De 461, De 468, De 470, conform certificatului de urbanism nr. 22/1010/30.05.2022, emis de Primăria Comunei Topolog și a completărilor ulterioare înregistrate cu nr. 14598/17.11.2022 și nr. 2508/22.02.2023, în baza:

- HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;

Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea,

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 14.03.2023, a completărilor depuse la documentație, înregistrate la A.P.M. Tulcea cu nr. 4263/22.03.2023 prin care se depune dovada mediatizării deciziei A.P.M. Tulcea ca urmare a parcurgerii etapei de încadrare;
- în conformitate cu prevederile art. 5 alin. (2) pct. a) și a anexei nr. 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- în lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat (mediatizare decizie etapă de încadrare în ziarul Delta din 18.03.2023, precum și pe site-ul și la sediul A.P.M. Tulcea în data de 14.03.2023).

Decide: Planul Urbanistic Zonal “Construire centrală electrică eoliană Măgurele cu





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

o capacitate maximă de 78MW (fundații turbine eoliene, platforme de montaj, amenajare drumuri interioare, stație de transformare în parc), amenajare drumuri de exploatare și orice alte drumuri necesare, construire și adăugare cabluri electrice, puncte de conexiune și racorduri electrice, construire cablu electric de interconectare parc și stație Rahmanu II, spații de depozitare și stocare energie electrică, organizare de șantier“, propus a se implementa în jud. Tulcea, comuna Topolog sau identificat prin F 12 extravilan comuna Topolog: T19 P177; T26 P144/P146; T69 P437; T74 P453; T76 P462/1, De 136, De 139, De 143, De 145, De 176, De 180, De 448, De 450, De 454, De 456, De 458, De 460, De 461, De 468, De 470, **necesită efectuarea evaluării de mediu pentru planuri și programe**, conform prevederilor H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe cu realizarea Raportului de mediu și a **evaluării adecvate**, conform prevederilor Ordinului nr.19/2010 pentru aprobarea ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor și proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, cu întocmirea Studiului de evaluare adecvată, pentru planul menționat.

Obiectivele planului sunt următoarele:

- stabilirea terenurilor afectate de realizarea obiectivului și a servituților impuse de aceasta;
- stabilirea modului de utilizare a terenurilor;
- delimitarea zonelor afectate de servituți publice, de interdicții temporare și permanente de construire;
- evidențierea deținătorilor de terenuri și modul preconizat de circulație a terenurilor din zona de influență a obiectivului;
- precizarea condițiilor de amplasare și conformare a volumelor construite și amenajate;
- stabilirea parametrilor fizici ai proiectului în ceea ce privește ocuparea terenurilor și a caracteristicilor spațiale efective ale obiectului de investiție;
- stabilirea destinației terenurilor care fac obiectul documentației.

Prin plan se propune construirea unui parc eolian alcătuit din 8 turbine eoliene, cu înălțimea maximă propusă 250 m.

- Zona studiată cuprinde preponderent terenuri agricole cu folosința actuală de teren arabil și are o suprafață de 410,91 ha. În prezent, mare parte a terenurilor sunt libere – neamenajate. Suprafața care a generat PUZ este de aprox. 10 ha (99971,57 mp).

- Accesul la parcul eolian se poate realiza din drumul național DN 22A și drumurile județene DJ222E și DJ223A prin intermediul unor drumuri comunale și de exploatare. Drumurile noi care se vor amenaja în incinta parcelelor, pentru acces din drumurile existente la centralele eoliene, vor avea lățimea de minim 4m și maxim 5m, iar razele de curbură vor fi de minim 5 m și maxim 7 m și vor fi construite din balast și pietriș.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.Isacsei, nr. 73, clădirea Donaris, etaj 3, Cod 820207

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Funcțiunea propusă nu va fi conectată la rețeaua de alimentare cu apă potabilă și canalizare. Necesarul de apă potabilă pentru consumul salariaților va fi asigurat prin transportul acesteia în amplasament în recipiente etanșe de unde va fi distribuită ca atare personalului angajat. Se va folosi un grup sanitar ecologic mobil care va colecta apele uzate menajere în rezervoare vidanjabile și a cărui întreținere va fi asigurată de către o firmă specializată. Pentru evacuarea apelor provenite din precipitații, în cadrul obiectivului sunt prevăzute: canale de gardă și rigole de scurgere pe marginea drumurilor.

- Rețelele electrice de cabluri subterane și fibră optică propuse în cadrul parcului se vor racorda la noile stații de transformare 110/20-30 kV de pe amplasament. Rețelele LEA 20-30 kV existente nu vor fi afectate de construirea și exploatarea parcului, întrucât amplasarea respectă distanțele de siguranță față de LEA

- Funcțiunea propusă nu va fi conectată la rețeaua de alimentare cu apă potabilă și canalizare.

- Principala funcțiune propusă în zona studiată este funcțiunea de capacitate energetică, împreună cu zonele de protecție și de siguranță generate de capacitățile energetice Ee – ZONĂ CAPACITĂȚI ENERGETICE

Motivele care au stat la baza luării deciziei:

- Categoriile principale de intervenție reglementate prin PUZ sunt:
 - Schimbare de destinație din zonă agricolă în zonă capacitate energetică;
 - Stabilire de interdicții temporare sau definitive de construire;
 - Construire parc eolian cu 8 turbine eoliene, de capacitate maximă 78 MW, amplasate pe parcele deținute de utilizator, pe o suprafață de aprox. 10 ha;

- Modernizare drumuri de exploatare existente.

- Cele 8 centrale eoliene propuse pot avea următoarele caracteristici tehnice:

- înălțimea maximă a pilonului (m) = 165 m

- lungimea maximă a palei (m) = 90 m

- regim maxim de înălțime = maxim 250 m

- Zona studiată cuprinde preponderent terenuri agricole cu folosința actuală de teren arabil și are o suprafață de 410,91 ha. În prezent, mare parte a terenurilor sunt libere – neamenajate.

- Regimul tehnic al construcției propuse este caracterizat de următorii indici urbanistici:

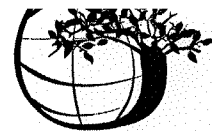
POT maxim propus (Ee): 1 %; CUT maxim propus (Ee): 0.1

- Rețelele electrice de cabluri subterane și fibră optică propuse în cadrul parcului se vor racorda la noile stații de transformare 110/20-30 kV de pe amplasament

- Zona studiată se suprapune parțial cu ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean și cu ROSPA0040 Dunărea Veche-Brațul Măcin

1. Caracteristicile planurilor și programelor cu privire, în special, la:





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

a) gradul în care planul sau programul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor;

- Generează posibilitatea de dezvoltare a unor activități de producție energie electrică

b) gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele;

- În zonă sunt propuse sau în funcțiune o serie de alte parcuri eoliene.

c) relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile;

- Se încadrează în perspectiva dezvoltării durabile, prin producerea de energie verde

d) problemele de mediu relevante pentru plan sau program;

- Zona studiată se suprapune parțial cu suprapune parțial cu ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean și cu ROSPA0040 Dunărea Veche-Brațul Măcin

e) relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu (de exemplu, planurile și programele legate de gospodărirea deșeurilor sau de gospodărirea apelor).

- Planul propune respectarea legislației de mediu aflată în vigoare și se aliniază la Strategia energetică națională;

- Deșeurile vor fi colectate selectiv și predate unităților specializate.

2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:

a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor - este posibil să apară efecte semnificative, de lungă durată asupra factorilor de mediu;

b) natura cumulativă a efectelor: există mai multe parcuri eoliene în zonă;

c) natura transfrontieră a efectelor: nu este cazul;

d) riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor): este posibil să apară efecte semnificative asupra factorilor de mediu și sănătății umane;

e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate): este posibil să apară efecte semnificative asupra factorilor de mediu;

f) valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:

(i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural – PUZ se propune în arii protejate;

(ii) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului - nu este cazul;

(iii) folosirea terenului în mod intensiv - conform certificatului de urbanism terenul are folosința actuală drumuri de exploatare și teren arabil





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional - Zona studiată se suprapune parțial cu ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean și cu ROSPA0040 Dunărea Veche-Brațul Măcin.

Obligațiile titularului:

- Studiul de evaluare adecvată și Raportul de mediu vor fi întocmite de către persoane fizice sau juridice atestate, în conformitate cu prevederile Ord. M.M. nr. 1134/2020. Se va respecta legislația de mediu în vigoare. Studiul de evaluare adecvată se va întocmi separat de Raportul de mediu, concluziile acestuia urmând a fi preluate și integrate în Raportul de mediu.

Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu:

- mediatizare în presă la depunerea notificării (ziarul „Delta” din 02.11.2022 și 05.11.2022);

- mediatizare după luarea deciziei în C.S.C. (ziarul „Delta” din 18.03.2023 și pe site-ul și la sediul A.P.M. Tulcea în data de 14.03.2023).

Până la data luării deciziei, nu au fost înregistrate opinii/observații din partea publicului.

Conform prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului, revine titularului planului.

Prezenta decizie este valabilă de la data emiterii, pe toată perioada de valabilitate a planului, dacă nu intervin modificări ale acestuia.

Mențiuni despre procedura de contestare administrativă și contencios administrativ:

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al sau 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.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute de legislația în vigoare, considerându-se ca acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Soluționarea cererii se face potrivit dispozițiilor Legii nr.554/2004, cu modificările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.Isaccei, nr. 73, clădirea Donaris, etaj 3, Cod 820207

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele care fac parte din publicul interesat și care se consideră vătămate într-un drept ori într-un interes legitim, trebuie să solicite autorității publice emitente, în termen de 30 zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei etapei de încadrare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.



Șef serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Daniela STRĂINU

Străinu

Întocmit: Corina Dumitrașcu
Nr. A.A.A. 1409/03.04.2023

CD



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str. Isacei, nr. 73, clădirea Donaris, etaj 3, Cod 820207
E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax: 0240510621

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