



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DRAFT

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din 29.05.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC DELGAZ GRID SA prin SC HELIOS & WIND ENERGY SRL**, reprezentată prin *Blaj Cristian*, cu sediul în municipiul Târgu Mureș, str. b-dul Pandurilor, nr. 42, județul Mureș, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 2665/30.03.2023, a completărilor înregistrate cu nr. 4401 din 29.05.2023 (aviz ANANP), 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 APM Vaslui decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 23.05.2023, că proiectul "*Eliberare amplasament pentru construire capacități de producere energie electrică eoliană (domontare LEA 20kv – 1850 traseu, construire LES 20 kv – 2050 traseu)*" propus a fi amplasat în județul Vaslui, comuna Oșești – în extravilan

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului;
- nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- a) *proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 13 a - „Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”;*
- b) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la Legea 292/2018, s-au constatat următoarele:

1. **Caracteristicile proiectului:**

- a) dimensiunea și concepția întregului proiect



Proiectul prevede demontarea liniei electrice aeriene LEA 20 kV în lungime de 1850 m și construire LES 20 kV în lungime de 2050 m.

Execuția proiectului presupune parcurgerea următoarelor etape:

- demontarea liniei electrice între stâlpii 135 – 160 pe o lungim de 1850 m;
- demontarea stâlpilor – 24 buc., pe care este montată linia electrică;
- înlocuirea stâlpului nr. 136;
- executarea a 2050 m de săpătură necesară pentru montarea îngropată a noii linii electrice în lungime de 2060 m.

Noul traseu al liniei electrice subterane este pe marginea DJ 207E, DE77, DE78, DE133, DE133/1 și DE337.

Demontarea liniei electrice aeriene se va face manual, de către personal calificat. Stâlpii care se vor demonta, vor fi extrași din locul de montaj, urmând a fi refolosiți în alte aplicații. Gropile rămase după extragere, vor fi acoperite cu pământul rămas după operațiunile de excavare pentru realizarea liniei electrice subterane. Săpătura se va realiza mecanizat, pământul rezultat după săpătură folosindu-se la acoperirea șanțului după pozarea conductorului.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: proiectul "*Amplasare capacități de producere energie electrică eoliană, zona Negrești, jud. Vaslui*" propus a fi amplasat în intravilanului și extravilanul orașului Negrești; extravilanul comunei Oșești, comunei Rebricea, comunei Ștefan cel Mare, comunei Vulturești, județul Vaslui – se află în procedura de obținere a acordului de mediu.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității – resurse în cantități mici; amplasamentul proiectului se află în imediata vecinătate a ariei naturale protejate ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești);

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate - în perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă: deșeuri de materiale de construcții, în cantități mici, ce se vor depozita la locul stabilit de Primăriei Comunei Oșești, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.

e) poluarea și alte efecte negative:

apa - scurgerile accidentale de produse petroliere și uleiuri de la mijloacele auto;

aer - praf și pulberi antrenate de circulația autovehiculelor și de lucrările de săpături;

zgomot - zgomotul generat de funcționarea mijloacelor de transport și a utilajelor în faza de construcție;

sol - scăpări accidentale de produse petroliere și uleiuri de la mijloacele auto.

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

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului - Terenul aferent proiectului în suprafață de 31.291,00 mp este situat în extravilanul comunei Oșești. Terenul aferent liniei electrice aeriene care se va dezafecta este în proprietatea UAT Oșești (De78; CF nr. 71998, nr. 72100); Terra Wind Power Energy SRL conform contractului de constituire a dreptului de suprafață autenticat sub nr. 496 din 09.04.2021 (CF nr. 71826) și în proprietatea mai



multor persoane fizice. Terenul aferent amplasării liniei electrice subterane este domeniul public al județului, în administrarea Consiliului Județean Vaslui (DJ 207E); proprietatea UAT Oșești (De 78; CF nr. 7225, nr. 72218, nr. 72219); Terra Wind Power Energy SRL conform actului notarial nr. 2109 din 06.09.2022 și transmis către Helios & Wind Energy SRL conform contractului de constituire autentificat sub nr. 496 din 09.04.2021 (CF nr. 72010). Terenul respectiv are categoriile de folosință drum, arabil și pășune.

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) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul;

2) zonele costiere și mediu marin - nu este cazul;

3) zonele montane și forestiere - nu este cazul;

4) arii naturale protejate de interes național - 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 legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonei de protecție sanitară și hidrogeologică – amplasamentul proiectului se află în imediata vecinătate a ariei naturale protejate ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești);

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.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate - impact nesemnificativ, local, în perioada de realizare a lucrărilor;

b) natura impactului - direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor;

c) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;

d) intensitatea și complexitatea impactului - în perioada de execuție a proiectului impact nesemnificativ;

e) probabilitatea impactului - redusă.

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului - impactul asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea lucrărilor, impact reversibil, numai pe perioada realizării lucrărilor de construire.

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 evaluării adecvate sunt următoarele: proiectul propus **intră** sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

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 asupra obiectivelor de conservare ale ariei naturale protejate ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești) din următoarele considerente:

1. Proiectul propus nu va conduce la fragmentarea ariei naturale protejate ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești) și nu va avea un impact negativ semnificativ asupra factorilor de mediu care determină menținerea stării favorabile de conservare a habitatelor și speciilor de interes comunitar, ce constituie obiectivele de conservare ale ariei naturale protejate.

2. Potențialele efecte negative ce se pot genera asupra mediului vor fi doar în perioada de execuție a lucrărilor de investiții ce se vor realiza prin proiect, pe perioada de funcționare a acestuia nu se previzionează un impact negativ asupra mediului.

3. Implementarea proiectului se va face strict pe suprafața menționată în memoriul de prezentare, în vederea reducerii potențialului impact asupra habitatelor și speciilor de interes comunitar din ariile naturale protejate ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești).

4. Este interzisă capturarea, distrugerea sau uciderea exemplarelor de faună sălbatică care ar putea ajunge pe amplasamentul proiectului.

5. Proiectul nu are legătură directă și nici nu este necesar pentru managementul ariei naturale protejate ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești).

6. Starea favorabilă de conservare a habitatelor și speciilor de interes comunitar nu se va modifica, deoarece activitățile proiectului în perioada de execuție, funcționare și dezafectare nu vor influența pe termen lung distribuția și abundența populațiilor speciilor respective, neavând un impact semnificativ asupra zonelor de hrănire/reproducere/migrație a speciilor.

7. Impactul implementării proiectului asupra ariei naturale protejate ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești) va fi nesemnificativ, dacă vor fi respectate Măsurile de prevenire și reducere a impactului asupra mediului prevăzute în Memoriul de prezentare, condițiile din Avizul emis de A.N.A.N.P. nr. 16/ST VS/29.05.2023 și prevederile legislative în vigoare din domeniul mediului, ariilor naturale protejate și gestionării deșeurilor.

Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Vaslui, în calitate de autoritate responsabilă pentru aria naturală protejată ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești) a emis Avizul favorabil nr. 16/ST VS/29.05.2023 pentru proiectul propus, cu respectarea următoarelor condiții:

1. este obligatorie respectarea prevederilor planului de management al sitului Natura 2000 **ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești)**, aprobat prin Ordinul Ministrului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 2036/2015 și a Normelor metodologice privind implementarea obiectivelor de conservare din Anexa la Ordinul



- nr. 2036/2015 aprobate prin Decizia ANANP nr. 337/26.07.2021 din aria naturală protejată **ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești)**;
2. este obligatorie respectarea 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 populației și investițiilor din aria natural protejată **ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești)**;
 3. pentru speciile protejate de pe teritoriul ariei naturale protejate **ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești)** sunt interzise: orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere, dezrădăcinare sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic, perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare, cuibărire și de migrație;
 4. se vor lua toate măsurile necesare evitării factorilor abiotici (apă, aer, sol și subsol) și biotici (floră și faună), precum și pentru reducerea impactului generat de proiect asupra biodiversității;
 5. punctele de lucru aflate în imediata vecinătate a sitului, vor utiliza suprafețele minime necesare lucrărilor și se va evita pe cât posibil ocuparea altor suprafețe din zonele învecinate;
 6. interzicerea depozitării oricăror categorii de deșeuri, conform prevederilor în vigoare și interzicerea deversării apelor reziduale;
 7. nu se va interveni asupra vegetației din vecinătatea zonelor destinate lucrărilor de execuție;
 8. implementarea reglementărilor privind prevenirea incendiilor de vegetație, în orice perioadă a anului;
 9. implementarea proiectului se va face strict pe suprafața menționată, cu respectarea prevederilor din documentația tehnică, în vederea reducerii potențialului impact asupra speciilor protejate din aria natural protejată **ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești)**;
 10. este necesară minimizarea suprafețelor pe care se realizează îndepărtarea vegetației, precum și a duratei de timp în care aceste suprafețe sunt lipsite de vegetație, în scopul reducerii proceselor erozionale și a limitării antrenării particulelor de praf în atmosferă;
 11. pentru a evita dezvoltarea speciilor invazive în sit, se recomandă cu strictețe utilizarea pentru recopertare a solului decopertat inițial;
 12. Pe parcursul derulării lucrărilor de construcție se va evita descărcarea oricăror materiale și substanțe în corpurile de apă, precum și depozitarea lor pe suprafețe de pe care ar putea fi ușor antrenate în cursurile de apă. Se vor asigura permanent dotările și mijloacele necesare pentru intervenție rapidă în caz de poluări accidentale;
 13. umectarea drumurilor de acces și a suprafețelor de pe care a fost înlăturată vegetația reprezintă o măsură necesară pentru controlul poluării aerului pe durata lucrărilor de construcții;
 14. la finalul lucrărilor, terenurilor afectate vor fi readuse la starea inițială; După realizarea montajului, atât platforma de fundație cât și platforma tehnologică se acoperă cu solul decopertat inițial, astfel încât să se păstreze proprietățile inițiale ale "solului mamă".
 15. se vor folosi utilaje și mijloace de transport cu motoare performante, dotate cu



- atenuarea de zgomot și capotaje în vederea încadrării în nivelul de zgomot admis, respectiv limitarea, pe cât posibil, a activităților generatoare de poluare fonică;
16. sunt interzise schimburile de lubrifianti și reparațiile utilajelor sau ale mijloacelor de transport în interiorul și proximitatea siturilor Natura 2000 *ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești)*;
 17. reducerea impactului antropic în proximitatea ariei;
 18. organizarea de șantier se va amplasa în afara ariei naturale protejate;
 19. în cazul producerii unor accidente susceptibile cu un impact negativ asupra obiectivelor de conservare din siturile Natura 2000 *ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești)*, titularul are obligația să ia în regim de urgență toate măsurile necesare pentru eliminarea/limitarea efectelor negative și să anunțe A.N.A.N.P. în două ore de la constatare. Totodată, titularului îi revine obligația de a suporta costurile necesare readucerii într-o stare de conservare favorabilă a populațiilor speciilor ce fac obiectul desemnării sitului;
 20. gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare – O.U.G. nr. 92/2021 - privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
 21. interzicerea capturării și recoltării speciilor, indiferent de stadiul de dezvoltare, combaterea braconajului acestora, distrugerea galeriilor de hibernare și a cuiburilor;
 22. garantarea protejării locurilor de cuibărire, hrănire și interzicerea deranjului;
 23. interzicerea perturbării intenționate a speciilor, indiferent de stadiul acestora;
 24. personalul angajat cât și orice persoană fizică sau juridică, va fi instruit cu privire la faptul că proiectul se va desfășura în imediata vecinătate a sitului Natura 2000 *ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești)*, cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce la revin privind protecția acestora, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu;
 25. este obligatorie respectarea legislației privind biodiversitatea, în special a prevederilor OUG nr. 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.
 26. la finalul lucrărilor, terenurile afectate vor fi readuse la starea inițială.

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:

1. Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.



2. Se vor obține avizele precizate în certificatul de urbanism și se vor respecta condițiile din acestea și din documentația tehnică depusă.
3. Se vor respecta condițiile impuse prin Avizul favorabil nr. 16/ST VS/29.05.2023 emis de A.N.A.N.P. – S.T. Vaslui, în calitate de autoritate responsabilă pentru aria naturală protejată **ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești)**.
4. Se va respecta planul de management al sitului Natura 2000 **ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești)**, aprobat prin Ordinul Ministrului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 2036/2015.
5. Alte avize/reglementări solicitate de membrii C.A.T.:
 - Inspectoratul Teritorial de Muncă Vaslui:
 - beneficiarul lucrării va înainta la I.T.M. Vaslui - Declarația prealabilă întocmită conform anexei nr. 3, art. 47 și art. 48 din H.G. 300/2006, cu cel puțin 30 de zile înainte de începerea lucrărilor după caz.
6. Deșeurile produse vor fi stocate temporar selectiv în spații special amenajate; se interzice abandonarea/stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop; deșeurile de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria comunei Oșești, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați. Este interzisă depozitarea deșeurilor de orice natură în perimetrul și în vecinătatea ariei naturale protejate **ROSAC0330 Oșești-Bârzești (ROSCI0330 Oșești-Bârzești)**.
7. Se vor notifica în scris la Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Vaslui, Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui și ANANP-ST Vaslui, toate uciderile accidentale de specii din fauna sălbatică, în vederea aplicării prevederilor H.G. nr. 323/2010 privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale ale tuturor speciilor de păsări, precum și ale speciilor strict protejate prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B la O.U.G. nr. 57/2007, modificată și completată ulterior. Titularului îi revine obligația de a suporta costurile necesare readucerii într-o stare de conservare favorabilă a populațiilor speciilor de păsări ce fac obiectul desemnării sitului Natura 2000.
8. În vederea menținerii calității aerului, în parametrii optimi, în zona amplasamentului, în perioada realizării lucrărilor de construcție, se vor respecta următoarele *condiții*:
 - asigurarea transportului și manipulării materialelor de construcție pentru evitarea pierderilor din utilajele de transport; mijloacele de transport pentru materiale vor fi prevăzute cu prelată pentru evitarea împrăstierii de particule cu ajutorul vântului;
 - utilizarea materialelor speciale (folie de plastic, plasă, etc.) cu care se va acoperi pământul excavat, până la reutilizarea sau transportarea lui;
 - utilizarea apei, pentru suprimarea prafului, în cantitățile, frecvența și proporțiile necesare, în zona de lucru, în timpul operațiilor de demolare, după caz;
 - minimizarea activităților generatoare de praf ;
 - se vor lua măsuri de acoperire, îngrădire, închidere a stocurilor de materiale de construcție sau deșeuri, pentru prevenirea împrăstierii cauzată de vânt;
 - curățarea /spălarea vehiculelor care ies de pe șantier;
 - oprirea motoarelor tuturor vehiculelor aflate în staționare, în zona șantierului;
 - întregul șantier va fi protejat de plase de protecție în vederea limitării pulberilor



rezultate astfel încât să se asigure respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu completările și modificările ulterioare și STAS 12574/87, privind condițiile de calitate ale aerului.

9. Pentru proiectele în care se vor utiliza materiale provenite din "gropi de împrumut" (nisip, argilă, etc.) este necesar a se stabili prin actele de reglementare (clasarea notificării, decizia etapei de încadrare, acord de mediu, după caz) condiții de utilizare a acestor materiale în condiții de legalitate conform O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului coraborat cu Ordin nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu.
10. Transportul deșeurilor periculoase /nepericuloase va fi efectuat numai de către firme autorizate conform H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
11. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
12. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.
11. Titularul va informa în scris autoritatea publică competentă pentru protecția mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza eliberării prezentei.
12. La începerea și finalizarea lucrărilor, titularul va notifica A.P.M. Vaslui și G.N.M. – Comisariatul Județean Vaslui.
13. Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

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 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 emiterie 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
dr. ing. Mihaela BUDIANU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
DĂNILĂ Ramona Nicoleta

Întocmit:
MOCANU Monica

Compartiment CFM - Biodiversitate
POPA Magdalena

