



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 33 din 01.02.2023

Ca urmare a solicitării depusă de **SC ECOVISION ENERGY SRL**, cu sediul în satul Valea Teilor, str. Unirii, nr. 60, com. Valea Teilor, jud. Tulcea, pentru proiectul „**CONSTRUIRE PARC FOTOVOLTAIC ȘI RACORD LA SEN**”, propus a se realiza în extravilan oraș Isaccea pe terenurile identificate prin: nr. cad. CF 34461, 33216, 33220, 34066, 34528 și extravilan com Niculițel, pe terenurile identificate prin: nr. cad./CF 34125, 34156, 34154, 34155, 34159, 34190, 34160, 34153, 34157, județul Tulcea, conform certificatului de urbanism nr.106/12503/25.08.2022, emis de Consiliul Județean Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 13520/21.10.2022, a depunerii memoriului de prezentare, înregistrat la APM Tulcea cu nr.15929/21.12.2022, în baza:

- **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, aprobată cu modificările și completările prin Legea nr.49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

Autoritatea competentă pentru protecția mediului Tulcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei Tehnice de Analiză din data de 10.01.2023, că proiectul „**CONSTRUIRE PARC FOTOVOLTAIC ȘI RACORD LA SEN**”, propus a se realiza în extravilan oraș Isaccea pe terenurile identificate prin: nr. cad.CF 34461, 33216, 33220, 34066, 34528 și extravilan com Niculițel, pe terenurile identificate prin: nr. cad./CF 34125, 34156, 34154, 34155, 34159, 34190, 34160, 34153, 34157, județul Tulcea, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

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

- proiectul propus **intră** sub incidența Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrată în *Anexa nr.2, la 3. a) instalații industriale pentru producerea energiei electrice, termice și a aburului tehnologic, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1;*
- lucrările propuse în cadrul proiectului, prin analiza criteriilor din Anexa 3 la Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

și private asupra mediului, nu sunt de natură a genera un impact semnificativ asupra mediului;

- 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 salbatice, cu modificările și completările ulterioare, deoarece având în vedere că amplasamentul se află în vecinătatea ariilor naturale protejate ROSPA0073 Măcin Niculițel și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean;
- proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor art.48 și 54 din Legea apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

1. Caracteristicile proiectului.

a) **Dimensiunea și concepția întregului proiect:** proiectul propune realizarea unei parc fotovoltaic de 25 MW cu panouri fotovoltaice din siliciu cristalin pe sistem de montare fix, în extravilan oras Isaccea și extravilan com. Niculitel, jud. Tulcea.

Terenurile în suprafața de totală de 341.504 mp sunt proprietate privată a Mănăstirii Cocos și teren proprietate privată persoană fizică și se află în folosința S.C. ECOVISION ENERGY S.R.L., conform Contractelor pentru constituirea drepturilor de suprafață, nr. cad. C.F. 34156, 34154, 34159, 34190, 34160, 34153, 34157, 34152, 34155, Comuna NICULITEL - Județul TULCEA.

Folosința actuală este: drum, vie, pășune, teren arabil.

Indicatori propuși:

▪ **Suprafața teren:**

S teren = 341.504 mp

Suprafața ocupată:

Zona parc energetic = 302.276 mp

- POT maxim 2%
- CUT maxim 0,02.

Vecinătăți: N: drum, E: drum, S: drum, V: drum și proprietate privată

Caracteristicile tehnice ale centralei fotovoltaice:

- Capacitate totală: 25 MW
- Număr panouri: 44928
- Număr invertoare: 208

Clădire comandă centrală fotovoltaică:

Pe o fundație amenajată se va monta un container metalic cu dimensiunile de 13,500x5,700x3,700 m(Lxlxî), care va conține: cameră achiziție date, wc cu rezervor la schimb.

Nu se propun noi drumuri, ci doar o platformă de amenajare a organizării de șantier ce va avea caracter provizoriu pentru amplasarea de construcții prefabricate de tip containere și se va desființa după perioada de implementare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Construcție centrală fotovoltaică:

Centrala fotovoltaică va avea o putere nominală de 25 MWp. Se vor folosi panouri fotovoltaice din siliciu monocristalin, care au un randament de conversie mai mare de 21%, echipate cu diode de bypass. Modelul de panou va fi de 550 Wp, iar panourile vor fi poziționate cu fața spre sud.

Caracteristici CEF/Tipul echipamentelor:

Puterea instalata(peak power)	247100 kWp
Puterea nominala(invertoare)	22880 KVA
Module monocristaline (144 half large cells)	44928 buc. Producator: AE Solar Model : AE550MD-144 18 module/string 2496 string
Invertoare	208 buc Producator: SMA Model:Sunny Tripower CORE2 Putere: 110 kW
Posturi trafo 3200 KVA ;04/20 kV	Putere instalata(peak power) 3088,8 kWp Putere nominala(invertoare) 2860 KVA Trafo : 3200 KVA(2x1600 KVA) Un post trafo e compus : Module PV : 5616 buc 18 module/string 312 string Invertoare : 26 buc

Pentru a se putea racorda la SEN tensiunea invertoarelor trebuie ridicata la nivelul de 20 kV prin intermediul a 8 posturi de transformare în anvelopă (PTAv), echipate fiecare cu 2 transformatoare 0,4/20kV cu puterea de 1690 kVA;

- Injecția în rețeaua SEN se va face printr-o linie electrică dubla de medie tensiune;
- Suprafața este protejată cu paratrăsnete, conform normelor CEI;
- Centrala are un sistem de monitorizare a datelor care este conectat la internet pentru a avea acces la date în orice moment de oriunde de către personalul autorizat și a arhiva evoluția datelor parametrilor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Centrala este dotată cu un sistem de securitate pentru supravegherea centralei și un gard din sârmă înalt de 2,5 metri;
- Centrala va avea drum de acces și alei pentru asigurarea mentenanței corespunzătoare și în cazul unei defecțiuni să se poată interveni cu promptitudine. Realizarea traseelor electrice se va face prin cabluri subterane ce vor urma traseul drumurilor de exploatare aflate în proprietatea UAT Isaccea și respectiv administrarea ADS.

Parcul fotovoltaic se va racorda la SEN la Stația de Transformare Isaccea.

Terenul se împrejmuește cu gard de plasă și sârmă ghimpată, înălțime 2,5 m; accesul se poate face prin intermediul drumurilor aflate în proprietatea UAT Isaccea, nr. cad. / C.F. 34461, 33216, 33220, 34066, 34528, Oras ISACCEA - Judetul Tulcea și a terenului domeniu public aflat în administrarea ADS, nr. cad. /C.F. 34125, Comuna Niculițel.

Utilități:

Alimentarea cu apă: nu este cazul

Evacuarea apelor uzate menajere: nu este cazul

Alimentare cu energie electrică: sistem energetic național

Managementul deșeurilor: deșeurile rezultate vor fi colectate în pubele și vor fi predate către societăți autorizate.

Organizarea de șantier: organizarea de șantier se va realiza pe terenul aferent proiectului. Lucrările provizorii necesare organizării incintei constau în împrejmuirea terenului aferent proprietății printr-un gard ce va rămâne în continuare, după realizarea lucrărilor de construcție. Accesul în incintă se va face prin două porți, una pentru personal și cealaltă pentru mașini.

b) Cumularea cu alte proiecte: nu este cazul.

c) Utilizarea resurselor naturale: resursele naturale utilizate în construcție este nisipul și balastul;

d) Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate: deșeurile rezultate în timpul construcției vor fi colectate selectiv și predate unităților autorizate.

e) Poluarea și alte efecte negative: în perioada de execuție a lucrărilor, emisiile vor rezulta din surse mobile (mijloacele de transport utilizate pentru transportul materialelor), din lucrările realizate la executarea proiectului.

f) Riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauza, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: minor.

g) riscurile pentru sănătatea umană – de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice - nu este cazul.

2. Localizarea proiectului.

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: extravilan oraș Isaccea pe terenurile identificate prin: nr. cad./CF 34461, 33216, 33220, 34066, 34528 și extravilan com



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Niculițel, pe terenurile identificate prin: nr. cad. CF 34125, 34156, 34154, 34155, 34159, 34190, 34160, 34153, 34157, județul Tulcea, conform certificatului de urbanism nr.106/12503/25.08.2022, emis de Consiliul Județean Tulcea.

b) *bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa, biodiversitatea, din zona și din subteranul acesteia:* nu este cazul.

c) *capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru: ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate, etc.*

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

- zone costiere și mediu marin - nu este cazul;

- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: amplasamentul se află în vecinătatea ariilor naturale protejate ROSPA0073 Măcin Niculițel și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean;

- 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 salbatice; zonele prevazute 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 - amplasamentul se află în vecinătatea ariilor naturale protejate ROSPA0073 Măcin Niculițel și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean;*

- zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevazute 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;

- zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul;

- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - conform punctului de vedere înregistrat la APM Tulcea cu nr. 16115/27.12.2022, emis de Direcția Județeană pentru Cultură Tulcea, este necesar Avizul DJC Tulcea. "Potrivit normelor legale în vigoare, dacă pe parcursul desfășurării lucrărilor de execuție, vor rezulta descoperiri arheologice întâmplătoare, beneficiarul și executantul lucrărilor au următoarele obligații: să întrerupă execuția lucrărilor și să anunțe imediat DJC Tulcea și emitentul autorizației de construire."

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial.

a) *Importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată:* impact minor.

b) *Natura impactului:* implementarea proiectului va avea un impact minor pe termen scurt asupra vecinătăților.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- c) *Natura transfrontalieră a impactului*: nu este cazul.
- d) *Intensitatea și complexitatea impactului*: impactul determinat de lucrările de construcție, nu este de natură să determine efecte negative permanente pe termen mediu și lung. Se estimează că lucrările vor avea un impact nesemnificativ asupra factorilor de mediu.
- e) *Probabilitatea impactului*: pe durata de implementare și exploatare a proiectului va fi redusă;
- f) *Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului* - impactul nesemnificativ identificat se va manifesta doar pe perioada lucrărilor de construcție.
- g) *Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate* – nu este cazul;
- h) *Posibilitatea de reducere efectivă a impactului*: se va utiliza material absorbant în cazul unor scurgeri accidentale de combustibil de la utilajele cu care se lucrează.

II. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate:

Amplasamentul nu este situat în arie naturală protejată. Din datele furnizate de titular, proiectul este situat în vecinătatea ariilor naturale protejate ROSPA0073 Măcin Niculițel și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean.

- Nu au fost observate specii de păsări menționate în Formularul Standard, nu au fost identificate cuiburi în zona amplasamentului;
- Pe amplasament nu au fost identificate zone de hrănire și reproducere a speciilor de interes comunitar;
- Implementarea proiectului nu va avea direct/indirect asupra zonelor de hrănire/reproducere/migrație și nu va avea un efect direct/indirect asupra habitatelor de interes comunitar și speciilor protejate din compoziția ariei naturale protejate din vecinătate.
- Integritatea ariilor naturale protejate de interes comunitar ROSPA0073 Măcin Niculițel și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean nu va fi afectată, deoarece:
 - nu se reduce suprafața habitatelor și/sau numărul exemplarelor speciilor de interes comunitar;
 - nu se fragmentează habitatele de hrănire pentru speciile de avifaună de interes comunitar;
 - nu are impact negativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a ariilor naturale protejate de interes comunitar ROSPA0073 Măcin Niculițel și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean.
 - nu se produc modificări ale dinamicii relațiilor care definesc structura și/sau funcția ariilor naturale protejate de interes comunitar;
 - proiectul nu implică în niciun fel utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Pentru proiect s-a obținut Avizul nr.64/07.12.2022 emis de Administrația Parcului Național Munții Măcinului, cu următoarele condiții:

- respectarea măsurilor de protecție a calității apelor, aerului, împotriva zgomotului și a vibrațiilor, împotriva radiațiilor, solului și subsolului, vegetației, speciilor de floră și faună, așezărilor umane, asumate de investitor prin Memoriul de prezentare;
- la fixarea structurii panourilor se va utiliza pamântul rezultat din săparea orificiilor pilonilor;
- respectarea măsurilor Natura 2000 de protecția mediului stabilite pentru speciile prioritare ce fac obiectul constituirii și conservării sitului ROSPA0073 Măcin Niculițel și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă. Conform punctului de vedere emis de SGA Tulcea, înregistrat la APM Tulcea cu nr.16189/29.12.2022, proiectul nu necesită studiu de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă și nu este necesar aviz de gospodărire a apelor.

Condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

- a) se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică, precum și legislația de mediu în vigoare; se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu.
- b) proiectul se va realiza conform documentațiilor prezentate, cu respectarea prevederilor legislației de protecția mediului, în vigoare.
- c) lucrările se vor executa strict în perimetrul destinat prin proiect și nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor.
- d) lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități.
- e) este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier cu mijloacele de transport cu roțile/caroseria autovehiculelor încărcate cu noroi, în vederea evitării antrenării acestuia pe drumurile publice.
- f) se interzice eliminarea oricărui tipuri de deșeuri care ar putea afecta calitatea solului;
- g) se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- h) se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;
- i) deșeurile menajere și cele rezultate în timpul executării lucrărilor, vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată în acest sens.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- j) Titularul autorizației de construire/desființare emise de către autoritatea administrației publice locale, centrale sau de către instituțiile abilitate să autorizeze lucrările de construcții cu caracter special are obligația de a avea un plan de gestionare a deșeurilor din activități de construire și/sau desființare, după caz, prin care se instituie sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construcție și desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale - beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră, metal, sticlă, plastic și ghips pentru reciclarea/reutilizarea lor pe amplasament, în măsura în care este fezabil din punct de vedere economic, nu afectează mediul înconjurător și siguranța în construcții, precum și de a lua măsuri de promovare a demolărilor selective pentru a permite eliminarea și manipularea în condiții de siguranță a substanțelor periculoase pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea materialelor nevalorificabile.
- k) titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- l) titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări trebuie să raporteze anual APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7) din OG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- m) deținătorul de deșuri, care execută lucrări de construire/desființare pentru care nu este obligatorie emiterea unei autorizații de construire, potrivit prevederilor art. 11 din Legea nr. 50/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare, are obligația să utilizeze sistemul organizat de autoritatea administrației publice locale de pe raza administrativ-teritorială în care își are domiciliul;
- n) organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va fi amplasată în incinta amplasamentului și se va avea în vedere următoarele:
- organizarea de șantier va ocupa suprafețe cât mai reduse;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- organizarea de șantier se va realiza, astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali, pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect, să fie cât mai redus;
 - se interzice spălarea utilajelor/vehiculelor în zona de lucru aferentă sau în zona organizării de șantier;
 - materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;
 - se vor lua măsuri pentru minimizarea emisiilor de pulberi în suspensie și sedimentabile cu respectarea prevederilor STAS 12.574-87;
 - pe perioada de execuție a lucrărilor, zgomotul produs de activitățile de pe amplasament nu trebuie să depășească nivelul de presiune acustică, conform SR 10009-2017 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- o) utilajele folosite pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului inconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect;
- p) în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și echipamentele mobile se va proceda imediat la decopertarea solului contaminat, stocarea lui în saci, tratarea de către firme autorizate/depozitarea în depozite de deșeuri autorizate;
- q) prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora;
- r) raportarea imediată la APM Tulcea și GNM – CJ Tulcea în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apa, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală;
- s) beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, respectând condițiile prezentate în memoriul de prezentare;
- t) dacă terenurile cu destinația de spații verzi vor fi afectate în mod accidental în timpul realizării proiectului, ele vor fi aduse la stadiul de funcționalitate avut anterior, cu refacerea acestora (se va realiza reabilitarea ecologică a zonelor afectate temporar și readucerea lor la starea și funcționalitatea inițială);
- u) **la finalizarea lucrărilor se va notifica APM Tulcea, în vederea întocmirii procesului verbal de constatare a realizării lucrărilor prevăzute în actul de reglementare. Procesul-verbal încheiat de APM Tulcea la verificarea respectării prevederilor prezentei decizii, se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;**





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

➤ beneficiarul va respecta condițiile impuse prin certificatul de urbanism nr. nr. nr.106/12503/25.08.2022, emis de Consiliul Județean Tulcea.

Pentru reducerea impactului negativ asupra habitatelor și speciilor fauna de interes comunitar din zona de implementare a proiectului și imediata vecinătate, se vor respecta următoarele condiții:

- în vederea protejării tuturor speciilor de floră și faună din ariile naturale protejate, se vor respecta prevederile OUG 57/2007, fiind interzise:
 - a) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare a speciilor de faună și avifaună;
 - b) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
 - c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - d) culegerea ouălor din natură, păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
 - e) orice formă de recoltare/capturare/ucidere/distrugere/vătămare a exemplarelor de flora, fauna sălbatică, aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- lucrările se vor efectua etapizat, astfel încât să evite efectuarea a două sau mai multe lucrări cu caracter diferit în același timp, pentru prevenirea acumulării mai multor surse generatoare de zgomot;
- depozitarea materialului excavat se va realiza pe orizonturi pedologice, astfel încât acesta să fie reutilizat la ecologizarea amplasamentelor afectate.
- nu vor fi introduse specii alohtone, renaturarea zonelor afectate fiind realizată cu plante specifice florei spontane locale;
- se vor diminua, pe cât posibil, zgomotele produse în perioada de execuție a lucrărilor (reducerea zgomotului la sursă);
- depozitarea materialelor de construcție se va face numai în zona de realizare a proiectului, astfel încât să nu fie luate de vânt sau păsările, animalele din zona de lucru să aibă acces la ele;
- deșeurile vor fi colectate selectiv controlat vor fi eliminate sau valorificate prin firme autorizate;
- amplasamentul de lucru va fi ecologizat periodic;
- vor fi utilizate utilaje care nu produc pierderi de substanțe poluante în timpul funcționării nu generează zgomot peste limitele admise, fiind asigurată monitorizarea periodică a stării de funcționare a utilajelor.

Pentru a se preveni riscul producerii unor victime accidentale dintre speciile de fauna de interes comunitar cu mobilitate medie sau ridicată care pot să ajungă în zona proiectului, sau speciile de păsări care tranzitează amplasamentul se vor lua următoarele măsuri:





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- se va limita viteza vehiculelor pe drumurile din zona lucrărilor propuse sub 30 km/h;
- se va asigura optimizarea traseelor de transport materiale, astfel încât să se reducă la minim numărul lor, pentru a minimiza impactul asupra zonelor tranzitate. De asemenea, pentru reducerea emisiilor de praf se va proceda la umectarea drumurilor de acces în perioadele secetoase;
- se vor efectua instruirii pentru tot personalul implicat în execuția lucrărilor cu privire la problemele generale de mediu, habitate specii protejate măsuri de reducere a impacturilor;
- verificarea tuturor zonelor de lucru la începutul fiecărei zile eliberarea indivizilor identificați în zona de lucru;
- lucrările nu se vor efectua în perioadele de cuibărit și creștere a puilor la păsări, respectiv perioada 15 mai - 15 iulie, iar perioada din zi optimă pentru desfășurarea lucrărilor nu trebuie să depășească intervalul orar 09:00 - 17:00, pentru a evita suprapunerea cu perioadele foarte active din zi pentru speciile de pasări.

Prezenta decizie este valabilă pe toata 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 instanța 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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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 cunoștință 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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
chim. ~~Mirela-Aurelia~~ RAICU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Daniela STRĂINU

Șef Serviciu,
Calitatea Factorilor de Mediu
ing. Elena MICU

Întocmit: ing. Camelia Tuzlaru/.....01.....02, 2023

Nr. A.A.A.: 389 / 01.02.2023

