



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 5748/2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de *Vatau Eduard Andrei si Vatau Cristina* înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 5748 /01.11.2023, a memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 6605/ 14.12.2023, în baza Legii 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, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 07.02.2024, și a clarificarilor, înregistrate cu nr. 940 /12.02.2024 și completărilor la documentație nr.(anunțurile publice privind luarea deciziei etapei de încadrare) că proiectul ” *Construire anexa a exploatației agricole pentru producția de peleti din resturi vegetale*” propus a fi amplasat în *com. Daneti sat. Daneti, str. Viilor, nr.83, județul Dolj, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.*

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului fiind încadrat în *Anexa nr. 2, pct. 10. Proiecte de infrastructură: a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale*
- din analiza documentației tehnice și completarea Listei de control s-a concluzionat că nu este posibil ca efectul lucrărilor propuse a se realiza să fie semnificativ;
- în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect;
- pentru proiect au fost emise puncte de vedere de la următoarele autorități componente CAT: Iridex Group Salubrizare SRL;
- caracteristicile proiectului (localizare, dimensiune, natura) și ale amplasamentului, analizate pe baza criteriilor de selecție din Anexa 3 a Legii 292/2018 au indicat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului;

1.Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin proiect se propun următoarele:

◆ Pe un teren în suprafața totală de 4600 mp situat în intravilanul și extravilanul comunei Daneti se propune în zona extravilană a terenului, realizarea unei construcții cu $Sc = 48$ mp, cu structura ușoară metalică, cu pereți și acoperiș din panouri metalice multistrat în vederea amplasării de utilaje achiziționate prin fonduri EU, pentru producția de peleti din paie și resturi vegetale. În interiorul clădirii se vor delimita prin pereți din rigips spații pentru: desfășurarea activității = 30,20 mp, spațiu depozitare produs finit = 5,67 mp, spațiu stocare materiale și saci în care se vor stoca peletii = 4,24 mp;

Caracteristici linie de producție peleti: capacitate maximă de producție pe amplasament: 250 -300 kg/h;

Utilajele care vor fi amplasate în construcție: presa peleti, prevăzută cu granulator, calibrator, sistem de evacuare VP pentru îndepărtare particule de praf, buncar de alimentare, panou de comandă; - calculator/laptop, - imprimantă, multifuncțională, - casa de marcat;

Materiile prime ce vor fi folosite în procesul de producție sunt: paie și resturi vegetale, care vor fi stocate până la utilizare în spațiu special amenajat (platforma cu suprafața de 100 mp și capacitate maximă de stocare = 3,6 tone), balastată, prevăzută cu prelate sau folie de plastic în vederea evitării spulberării, amenajată în interiorul suprafeței de 300 mp alocată proiectului;



Materiile prime (paie, resturi vegetale), vor fi aduse pe amplasament pe măsură ce vor fi introduse în procesul de producție.

Nu se amplaseaza tocatore de paie sau resturi vegetale pe amplasament;

Capacitate maxima de productie pe amplasament- cca. 12 tone/ luna;

Nu se vor crea noi căi de acces. Accesul auto și pietonal se va face direct din str. Viilor –acces existent.

Asigurare utilități:

Alimentarea cu apă potabilă – inbuteliata, achizitionata de la spatiile comerciale apropiate;

Evacuarea apelor uzate menajere: toaleta ecologica prevazuta cu bazin etans vidanjabil,;

Energie electrică - racord la rețeaua națională existentă, iluminare cladire cu lampi economice tip LED

b) cumularea cu alte proiecte: nu este cazul, deoarece nu există proiecte și nici nu sunt planificate proiecte care să interfereze cu, sau să afecteze investiția propusă;

c) utilizarea resurselor naturale:

- *în faza de construire se vor utiliza resurse naturale (pietriș, nisip, apă) în cantități limitate;*

d) producția de deșuri;

-*in perioada de executie a lucrarilor construire: deșuri menajere; deșuri metalice; deșuri materiale plastice; deșuri hârtie și carton;*

- *în perioada de funcționare: deșuri municipale amestecate, ambalaje de materiale plastice, ambalaje de hartie;*

e) poluarea și alte efecte negative:

Apa – scurgerile accidentale de produse petroliere și uleiuri de la mijloacele auto;

Aer – praf și pulberi generate de lucrările de construcție și antrenate de circulația autovehiculelor; pulberi de la materiile prime în faza de funcționare;

Zgomot - mijloacele de transport și utilajele folosite în faza de construcție/ exploatare ;

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;

Evaluarea proiectului din punct de vedere al schimbărilor climatice:

1) Atenuarea schimbărilor climatice

- *Proiectul propus nu va emite dioxid de carbon (CO₂), protoxid de azot (N₂O), metan(CH₄) sau orice alt GES; Capacitatea rețelei electricece are în vedere racordarea viitorilor prosumatori (producători locali de energie electrica din sursa regenerabilă), în sensul definit de reglementările în vigoare.*

- *Proiectul propus nu va influenta în mod semnificativ cererea de energie, capacitatea extinsă a rețelei electrice ce se modernizeaza are în vedere racordarea viitorilor prosumatori (producători locali de energie regenerabilă), în sensul definit de reglementările în vigoare.*

- *Proiectul propus nu va determina creșterea sau reducerea semnificativa a transportului de marfa.*

2) Adaptarea la schimbările climatice

Schimbarile climatice pot avea efecte minime asupra punerii în aplicare a proiectului.

In etapa de realizare a proiectului, schimbările climatice pot avea următorul impact:

- *valurile de caldura (inclusiv impactul asupra sanatatii umane). Executia lucrarilor se va face respectand legislatia sanatatii si securitatii in munca, limitandu-se expunerea lucrarilor la valurile de caldura.*

- *seceta (inclusiv disponibilitatea si calitatea scazuta a apei si cererea tot mai mare de apa). Proiectul nu este influentat de seceta, nu se foloseste apa in procesul de productie. Reteaua electrica de distributie publica asigura alimentarea cu energie electrica a consumatorilor racordati la aceasta, se va avea în vedere utilizarea resurselor regenerabile de energie.*

- *cantitati extreme de precipitatii, inundatii, furtuni si vanturi puternice; alunecari de teren; perioade reci; daune provocate de inghet-dezghet, efectele cantitatilor extreme de precipitatii, inundatii, furtuni si vanturi puternice, alunecari de teren, perioade reci, daune provocate de inghet-dezghet, pot afecta alimentarea cu energie electrica a consumatorilor racordati la aceasta. Legislatia ANRE in vigoare prevede timpi de remediere de a defectiunilor si realimentarea cu energie electrica a consumatorilor, inclusiv in conditii meteorologice deosebite.*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Implementarea proiectului poate influența „in bine” vulnerabilitatea climatică a persoanelor, ținând cont că pentru fabricarea peletilor se vor utiliza resturile vegetale de pe terenurile din vecinătatea sa va diminua efectele valurilor de căldură (inclusiv impactul asupra sănătății umane).

Referitor la situația cantității de tone de CO₂ e/ an pentru capacitatea max. de producție și cantitatea de tone de CO e/ an, din transportul materiei prime, activitatea de transport se desfășoară sezonier (numai în perioada de recoltare paioasă care este de max. 3 săptăm./an) iar mijloacele de transport vor face o cursă pe zi.

Factorul de conversie a energiei primare în emisii echivalente de CO₂ (conf. ORD. 2057/ 2020. Ord. 1548/ 2021) în cazul biomasei- peleti este de 10 ori mai mic, respectiv 0,039 față de 0,39 în cazul lemnului de foc(fără certificare de biomasă).

Valoarea poate să fie și mai mică în acest caz deoarece biomasă este alcătuită din resturi vegetale. În plus, resturile vegetale utilizate pentru producerea peletilor au fost în prealabil un absorbant natural de CO₂, prin procesul de fotosinteză, ceea ce înseamnă că utilizarea peletilor poate avea un impact net pozitiv asupra emisiilor de gaze cu efect de seră.

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice). Având în vedere amplasarea proiectului, specificul activității și măsurile luate pentru realizarea proiectului nu există riscuri pentru sănătatea populației

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea existentă a terenului – Conform Certificat de Urbanism nr. 21./ 26.10.2023, emis de Primăria comunei Daneti, amplasamentul este situat în intravilanul și extravilanul comunei Daneti; zona locuințe și funcțiuni complementare și teren extravilan nereglementat urbanistic și are următoarele vecinătăți: E – teren proprietate fără construcție; V- teren proprietate cu construcție locuința individuală; S- str. Viilor – acces auto și pietonal pe amplasament; N- drum de exploatare agricolă;

2.2. relativă abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora
Zona nu este cunoscută cu bogății naturale, iar resursele folosite nisip, pietriș, s.a. vor fi preluate de la societăți autorizate;

2.3. capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - proiectul nu se va amplasa în zone umede, riverane, guri ale râurilor;

b. zone costiere și mediul marin: - nu este cazul deoarece proiectul nu se va amplasa în astfel de zone;

c. zonele montane și cele împădurite: - amplasamentul proiectului nu se află în zonele montane și forestiere

d. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: - proiectul nu se va amplasa în arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional;

e. 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 deoarece proiectul nu se va amplasa în astfel de zone;

f. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri; - nu este cazul deoarece proiectul nu se va amplasa în astfel de zone;

g. zonele cu o densitate mare a populației – locuința cea mai apropiată este situată la cca. 50 m pe latura de Vest;

h. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic- nu este cazul;

3. Caracteristicile impactului potențial

- extinderea impactului - impactul va avea caracter local izolat (în limitele amplasamentului studiat);

- natura transfrontieră a impactului - nu intră sub incidența unui context transfrontier;

- mărimea și complexitatea impactului – impact redus, pe perioada execuției proiectului,

- probabilitatea impactului - redusă, pe perioada execuției proiectului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- durata, frecvența și reversibilitatea impactului - impactul va fi pe termen mediu, aproximativ 12 luni de la data începerii lucrărilor de construcție până la finalizarea acestora;

2.4 *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*: nu se mai desfășoară/propun alte proiecte în zonă;

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul 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, cu modificările și completările ulterioare.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă: proiectul nu intră sub incidența art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;

Condiții de realizare a proiectului

- vidanajarea apelor uzate menajere provenite de la toaleta ecologică prin firme specializate;
- tehnologia de execuție a lucrărilor de realizare a proiectului și lucrările adiacente acestuia nu vor influența calitatea apelor de suprafață și subterane;

- apele uzate menajere evacuate în bazinul etanș vidanjabil vor respecta prevederile H.G. nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare -NTPA 002; acestea vor fi preluate de societăți specializate în vederea transportării la o stație de epurare;

- asigurarea întreinerii corespunzătoare a utilajelor astfel încât să nu se elimine scurgeri de combustibil în apele de suprafață.

- întreținerea din punct de vedere tehnic a mijloacelor auto și a utilajelor pentru minimalizarea emisiilor de gaze de esapament și repunerea în funcțiune a acestora numai după remedierea eventualelor defectiuni;

- *linia de producție peleți va fi dotată cu sistem de aspirație pulberi;*

- nu se vor executa lucrări de descarcare/ manipulare, a materiei prime în perioadele cu vânt puternic;

- transportul materialelor pulverulente de la punctele de lucru se va realiza numai în stare umectată sau acoperite, pentru a evita emisiile de pulberi sau pierderile de materiale în timpul transportului;

- se vor respecta STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m²/lună; pulberi în suspensie medie de scurtă durată 30 min.-0,5 mg/m³, medie de lungă durată 24 h - 0,15 mg/m³, atât în amplasamentul atelierului de producție peleți cât și în amplasamentul în care se va stoca materia primă;

- se vor respecta prevederile Legii nr. 123/2020, pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului:

Articolul 64³(1) Operatorul economic/Titularul care desfășoară activități pentru care este necesară obținerea autorizației/autorizației integrate de mediu ia toate măsurile necesare pentru prevenirea disconfortului olfactiv astfel încât să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.(2) În situația în care prevenirea emisiilor de substanțe cu puternic impact olfactiv nu este posibilă din punct de vedere tehnic și economic, operatorul economic/titularul activității ia toate măsurile necesare pentru reducerea emisiilor de miros astfel încât disconfortul olfactiv să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.(3) Operatorul economic/Titularul activităților care pot produce disconfort olfactiv și pentru care este necesară obținerea autorizației/autorizației integrate de mediu asigură sisteme proprii de monitorizare a disconfortului olfactiv.

Art.70, lit.1) să întrețină rețeaua de canalizare, instalațiile de preepurare/stațiile de epurare și să ia toate măsurile astfel încât să nu creeze disconfort olfactiv;

- vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor produse de utilajele și instalațiile în lucru, cu respectarea prevederilor SR 10009/2017 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot, pct.2.2, tab.3 (4) – nivelul de zgomot echivalent Lech 65dB(A).

- se vor utiliza echipamente care respecta prevederile HG 1756/2006 cu modificările și completările ulterioare privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor fiind admisă doar folosirea echipamentelor ce poartă inscripționat în mod vizibil, lizibil și de nesters marcajul European de conformitate CE, însoțit de indicarea nivelului garantat al puterii sonore;

- respectarea duratei de execuție a proiectului astfel încât disconfortul generat de poluarea fonica să fie cât mai redus ca timp;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- conform prevederilor Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, art. 64, f) persoanele fizice si juridice au obligatia „sa asigure masuri si dotari speciale pentru izolarea si protectia fonica a surselor generatoare de zgomot si vibratii, astfel încât sa nu conduca, prin functionarea lor, la depasirea nivelurilor limita a zgomotului ambiental.”
 - conform prevederilor Ordinului Ministerului Sanatatii nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei, art.16: la limita receptorilor protejati, zgomotul datorat activitatii pe amplasamentele autorizate nu va depasi nivelul admis: 55 dB si curba zgomot Cz 50 in timpul zilei, respectiv 45 dB si curba zgomot Cz 40 in timpul noptii.
 - se va planifica orarul de desfasurare activitatilor generatoare de zgomot astfel încât sa se evite efectele cumulative;
 - pentru reducerea disconfortului sonor datorat functionarii utilajelor, programul de lucru nu se va desfasura in timpul noptii;
 - reducerea la minim a vitezei de deplasare a utilajelor in zona de acces la amplasament și în zona de lucru;
 - etapizarea lucrărilor se va face astfel încât să se evite utilizarea mai multor utilaje simultan;
 - se vor folosi utilaje de lucru in concordanta cu volumul si caracteristicile activitatilor desfasurate.
 - activitatea de productie se va desfășura doar în interiorul clădirii propuse prin proiect.
 - depozitarea materialelor de constructie se va face in zone special amenajate in incinta amplasamentului si fara a afecta circulatia in zona obiectivului;
 - stationarea mijloacelor auto se va face doar pe platforme impermeabilizate, pe perioade scurte, strict necesare;
 - deplasarea autovehiculelor în zona amplasamentului va fi astfel programată astfel încât să nu genereze disconfort populației din vecinătate;
 - nu se vor depozita necontrolat materialele folosite si deseurile rezultate direct pe sol in spatii neamenajate corespunzator;
 - utilizarea de masini si utilaje care sunt in stare optima de functionare, asigurarea intretinerii corespunzatoare a utilajelor astfel încât sa existe scurgeri de combustibili;
 - nu se vor efectua operatii de intretinere a mijloacelor auto si a utilajelor pe amplasamentul de realizare a proiectului;
 - alimentarea cu carburanti a utilajelor si mijloacelor de transport se va face de la statii de distributie carburanti autorizate pentru evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la autovehicule
 - in cazul scurgerilor accidentale ale produselor petroliere si uleiurilor minerale de la vehiculele grele si de la echipamentele mobile se vor utiliza materiale absorbante, decopertarea solului contaminat, stocarea temporara a deseurilor si a solului decopertat in recipienti adecvati în vederea neutralizarii de catre firme specializate;
 - nu se vor abandona deseuri în locuri neautorizate;
 - nu se vor forma stocuri de deseuri, ce urmeaza să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati:
 - cantitatea de deseuri stocate va fi permanent corelata cu suprafata platformei pe care vor fi stocate;
 - atât deșeurile menajere, cât si celelalte tipuri deseuri generate se vor colecta separat in containere/recipiente/ pubele în functie de natura acestora, amplasate in spatii special destinate aflate pe amplasamentul investitiei si predate societatilor autorizate si specializate care le valorifica/ elimina;
 - conform punctului de vedere emis de SC Iridex Group Salubritate SRL, pentru deșeurile municipale rezultate pe perioada implementării proiectului sau a delurării activității ulterioare, titularul proiectului are obligația legală de a încheia contract de colectare a deșeurilor cu operatorul de salubritate delegat pentru colectarea deșeurilor, pe raza județului Dolj;
- Conform prevederilor art. 17, alin.(4) din Legea 17/2023 pentru aprobarea OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

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. Conform prevederilor alin. (7) 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 deșeuri 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 deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

Conform prevederilor art. 49, alin. (9) titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări trebuie să raporteze anual APM Dolj până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7).

Pentru organizarea de șantier se prevede:

- având în vedere caracteristicile construcției (structura metalică și înveliș metalic), amplasarea utilajelor, nu este nevoie de organizare de șantier;

Alte condiții

- titularul are obligația de a urmări modul de respectare a legislației de mediu în vigoare pe toată perioada de execuție a lucrărilor și să ia toate măsurile necesare pentru a nu se produce poluarea apelor subterane, de suprafață, a solului sau a aerului;
- se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar în cazul unor astfel de incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea, anunțându-se GNM-CJ Dolj;
- nu vor fi afectate suprafețe suplimentare față de cele prevăzute prin proiect;
- Conform prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, autoritățile administrației publice locale, precum și, după caz, persoanele fizice și juridice au obligația să respecte regimul de protecție specială a monumentelor istorice fiind interzise amplasarea de obiective și desfășurarea unor activități cu efecte dăunătoare în perimetrul și în zonele de protecție a acestora.

Pe toată durata execuției obiectivului se vor respecta prevederile:

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 17/2023 pentru aprobarea OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Se vor respecta măsurile impuse de I.S.U. Oltenia Dolj;

- Înainte de începerea lucrărilor titularul va notifica G.N.M.-C.J. Dolj;

- La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Dolj, pentru efectuarea unui control de specialitate, pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare;

- Procesul verbal întocmit în situația prevăzută anterior se anexează și face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor;

- În situația abandonării lucrărilor de realizare a proiectului se vor lua măsuri care să prevină, diminueze sau reducă impactul direct sau indirect asupra așezărilor umane, floră, faună, sol, apă, aer, bunuri materiale;

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, acordului de mediu și anterior emiterii aprobării de dezvoltare - conform art. 34, alin 1, din Anexa 5.

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare, în condițiile legislației specifice, art. 35 din Anexa 5.

La finalizarea proiectului, înainte de punerea în funcțiune, titularul va solicita la APM Dolj emiterea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

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 emisie 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.

Planșa „*Plan de situație pe suport cadastral*” șampilată de APM Dolj cu „vizat spre neschimbare” reprezintă Anexa nr. 1 la prezenta decizie și face parte integrantă din aceasta.

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. Monica Daniela MATEESCU

Șef Serviciu A.A.A.,
Danuzia MAZILU

Responsabil CFM
- Biodiversitate,
Lavinia Iancu

Întocmit A.A.A.,
Dan Pomacu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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