



**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**  
**Nr. 5037-proiect**

Ca urmare a solicitării depuse de OGOR PODZOL COOPERATIVĂ AGRICOLĂ pentru proiectul " *Construire magazin și anexe, amenajare platforme betonate și căi de acces* " propus a fi amplasat în comuna Perișor, satul Perișor, tarlăua T99,P5, P6, județul Dolj, înregistrată la A.P.M. Dolj cu nr. 5037/26.03.2019, a Memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 8350/23.05.2019 și a completărilor la memoriu înregistrate la nr. 10600/02.07.2019, 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, cu modificările și completările ulterioare.

Agenția pentru Protecția Mediului Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din 07.08.2019 și a punctului de vedere nr.1368/05.08.2019 înregistrat la APM Dolj cu nr. 12267/05.08.2019 emis de către Oficiul Fitosanitar Dolj, că proiectul " *Construire magazin și anexe, amenajare platforme betonate și căi de acces* " propus a fi amplasat în comuna Perișor, satul Perișor, tarlăua T99,P5, P6, 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, la pct. 10. Proiecte de infrastructură: lit. a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale.
  - din analizarea documentației tehnice și consultarea 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;
- Adresa nr. 12267/05.08.2019- Oficiul Fitosanitar Dolj;

**1.Characteristicile proiectului**

**a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:** suprafața terenului – 8633,00 mp.

Prin proiect se propun următoarele:

- Corp 1- hala metalica 24 mp parter - magazin desfacere FNC. compartimentat cu doua incaperi, una va fi folosita pentru comercializare iar cealalta pentru depozitarea produsului finit, ambalat in saci in vederea comercializarii furajelor combinate obtinute in cadrul exploatareii. Capacitatea de stocare este de aproximativ 7 tone
- Corp 2- hala metalica 30 mp parter - anexa procesare FNC dotata cu [moara si mixer, precum si masina de dozat in saci.](#)
- Corp 3- hala metalica 16 mp parter - anexa magazie tratamente unde se vor depozita temporar produse de protectia plantelor, pentru o perioada scurta de la achizitie pana la utilizare conform planului de cultura. Produsele de protectie a plantelor utilizate vor fi: erbicide clasificate ca nocive (Xn), iritante (Xi), nepericuloase (N) si fungicide clasificate ca nocive (Xn), iritante (Xi), nepericuloase (N) sau insecticide, aceste achizitii fiind efectuate in functie de anul agricol si starea culturilor, capacitate de stocare de aproximativ 10 tone pe rafturi si paleti, precum și spatiul separat



pentru ambalajele de la acestea .Constructia va avea ventilație naturală prin usi si ferestre.Pardoseala va fi din beton si va fi situata mai jos decat suprafata solului pentru a forma un bazin de retentie si va fi dotata cu sifon de pardoseala. In dreptul usii se va asigura un prag de inaltime corespunzatoare pentru a preveni trecerea lichidelor si a retine materialul imprastiat.

Iluminarea propusa va fi suficienta pentru a permite citirea etichetelor produselor fara dificultate. Instalatiile electrice vor fi izolate corespunzator, cu materiale ignifuge.

Anexa magazie tratamente cu produse pentru protectia plantelor va fi dotata cu rafturi pentru produsele granulate si paleti pentru produsele lichide. De asemenea va fi asigurat un lavoar, dotari de prevenire si stingere incendii și un recipient etans pentru colectarea apelor cu reziduuri in caz de imprastiere si pastrarea temporara pana la evacuarea acestora prin intermediul operatorilor autorizati.

- Corp 4- hala metalica 30 mp parter - anexa magazie ingrasaminte, cu o capacitate de stocare de aproximativ 25 tone ingrasamant complex de tip NPK 15:15:15 (ingrasamant granulat). Magazia va fi ventilată natural, cu pardoseala betonata

- platforma din beton armat cu dimensiunile 60 mp in vederea gararii utilajelor,

- 2 platforme de beton armat cu dimensiunile de 3,5x3,5 ml fiecare in vederea montarii a 2 silozuri.

- achizitia de utilaje si echipamente: Combina; Heder paioase; Carucior transport heder; Heder floarea soarelui; Tractor; Semanatoare paioase mecanica purtata; Semanatoare de precizie; Combinator; Distribuitor de ingrasaminte; Siloz fibra de sticla 1; Siloz fibra de sticla 2; S nec transport incarcare siloz cu materie prima; Toaleta ecologica; S nec transport din siloz in moara; S nec transport din siloz in moara; Moară + amestecător; Cantar electronic automatizare; S nec transport produs finit; Masina pentru dozat in saci.

♦Accesul pe amplasament se va face din drumul de exploatare existent De 373 pe latura sudica, fara a fi necesare cai de acces noi sau modificari ale celor existente.

**b) cumularea cu alte proiecte:** în vecinătate nu sunt in curs de implementare alte proiecte si nu se desfasoara activitati economice;

**c) utilizarea resurselor naturale:**

- în faza de construire se vor utiliza resurse naturale (pietriș, nisip, apă) în cantități limitate, iar materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate;

- faza de funcționare apa și energia electrică vor fi asigurate din rețelele existente in zona.

**d) producția de deșuri;**

- în faza de construire: deșuri de fier din ajustarea elementelor metalice (cod 17 04 05) - circa 0,10 tone; hârtie/carton din ambalaje (cod 15 01 01) - circa 0,05 tone; mase plastice din ambalaje (cod 15 01 02) - circa 0,01 tone; deșuri menajere produse de lucratori (cod 20 03 01) - circa 0,05 t.

- în faza de exploatare: deseuri de ambalaje mase plastice (cod 15 01 01): 30 kg/luna; deseuri de ambalaje hartie-carton (cod 15 01 02): 10 kg/luna; corpi straini (deseuri de tesuturi vegetale) (cod 02 01 03): cca 5000 kg; deseuri cu continut de substante periculoase (cod 02 01 08\*),

**e) poluarea și alte efecte negative:**

APĂ: -la faza de construire: stationarea mijloacelor de transport si a utilajelor – scurgeri de produse petroliere; organizarea de santier-toaleta ecologica; -la faza de functionare: tranzitarea si stationarea in incinta amplasamentului a mijloacelor auto-scurgeri carburanti;

AER: -la faza de construire: traficul auto-emisii gaze de esapament; sapaturile realizate si manipularea materialelor utilizate -praf si pulberi in suspensie; -la faza de functionare: emisii de noxe de la autovehiculele care vor fi pe amplasament în vederea aprovizionarii cu materii prime si auxiliare;

SOL: pe perioada lucrărilor de construcții: ape uzate de tip menajer, scăpări accidentale de produse petroliere și uleiuri de la mijloacele auto; stocarea necontrolată a deșeurilor din construcții;

în perioada de exploatare - ape uzate de tip menajer, ape uzate pluviale de pe platformă; stocarea necontrolată a deșeurilor rezultate în urma desfășurării activității de pe amplasament.

ZGOMOT: pe perioada lucrărilor de construcții: de la funcționarea mijloacelor auto și utilajelor pentru executarea lucrărilor de construire; în perioada de exploatare: - echipamentele și utilajele folosite pentru producerea furajelor;



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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

**f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice;** în perioada lucrărilor de construcție și funcționare vor exista emisii ale gazelor cu efect de seră rezultate din arderea motorinei folosită la funcționarea utilajelor, echipamentelor și vehiculelor în activitate, dar prin reducerea timpilor de funcționare a motoarelor, cantitatea de emisii rezultată nu va avea impact negativ semnificativ.

**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 Certificatului de Urbanism Nr. 846 din 06.09.2018, amplasamentul se află situat în intravilanul și extravilanul comunei Perișor, pe teren cu folosința actuală și destinația teren arabil, cu vecinii: N- teren agricol liber; S- drum acces; V-teren liber ( fost CAP); E- drum incintă SC OGOR PODZOL, sediu firmă, LEA, releu comunicații, antene telefonie mobilă.

### *2.2. relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora*

- 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 - distanța între cea mai apropiată locuință și clădirea propusă este de peste 20 m pe partea de sud;

**h.** peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu s-au identificat obiective de interes public, monumente istorice și de arhitectura sau alte zone cu regim special sau zone de interes tradițional, zona fiind construită cu locuințe;

## **3. Caracteristicile impactului potențial**

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

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

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

- probabilitatea impactului - redusă, pe perioada execuției proiectului

- durata, frecvența și reversibilitatea impactului - impactul va fi pe termen scurt, aproximativ 12 luni de la data începerii construcțiilor până la finalizarea acestora; perioada totală de implementare a proiectului este de 36 luni.

*2.4 cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:* ținând cont de specificul proiectului, de faptul că în apropierea amplasamentului există locuințe individuale existente,



## **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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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

de faptul că nu sunt în execuție alte investiții, prin măsurile luate pentru realizarea proiectului, impactul este minim.

### **Condiții de realizare a proiectului**

#### **Condiții pentru protecția calității apei:**

*în faza de construcție:*

- pentru organizarea de șantier – se va utiliza container de tip baracă dotat cu grup sanitar;
- apele uzate menajere provenite de la toaleta ecologica vor respecta indicatorii de calitate ai apelor uzate conform NTPA - 002 și vor fi preluate de societăți de vidanjare autorizate;
- în perioada de execuție, se va delimita foarte bine zona de lucru și va fi împrejmuțată, astfel încât să se elimine orice risc de poluare al apelor de suprafață și subterane;
- se va proceda la acoperirea spațiilor de depozitare și a materialelor de unde pot să rezulte particule care pot fi antrenate de către apele de suprafață și subterane;
- se va interveni operativ în caz de poluare accidentală cauzată de scurgeri semnificative a unor substanțe chimice lichide și ușor antrenabile în apele de suprafață și subterane;
- este interzisă spălarea utilajelor și mijloacelor de transport pe amplasament;
- lucrările prevăzute prin proiecte nu vor afecta apele de suprafață și apele subterane;

*în faza de funcționare:*

- apa pentru consum potabil și igienico-sanitar se va asigura de la rețeaua publică existentă;
- evacuarea apelor uzate menajere de la grupul sanitar din hala microFNC se va face într-un bazin etans vidanjabil cu  $V=6$  mc; apele posibil contaminate cu reziduuri de ppp de la depozitul de pesticide și de la containerul cu mașina de tratare seminte vor fi deversate într-un bazin etans vidanjabil subteran ( $V=2$  mc); vidanjarea și neutralizarea apelor contaminate se vor face pe baza de contract cu societăți autorizate d.p.d.v. al protecției mediului; apele pluviale de pe platforma betonată posibil contaminate cu produse petroliere vor fi trecute printr-un separator de hidrocarburi cu deznisipator și apoi evacuate cu ajutorul unui grup de pompare pe spațiul verde din partea de sud a incintei;

#### **Condiții pentru protecția calității aerului:** *în faza de construcție:*

- utilizarea de autovehicule și utilaje care corespund din punct de vedere al condițiilor tehnice;
- întreținerea din punct de vedere tehnic a mijloacelor auto și a utilajelor pentru minimalizarea emisiilor de gaze de eșapament și repunerea în funcțiune a acestora numai după remedierea eventualelor defecțiuni;
- se va asigura umectarea periodică a suprafețelor de teren și a plaselor de protecție pentru împiedicarea dispersiilor de praf în atmosferă;
- gestionarea pământului din excavații astfel încât să nu se constituie în sursă de poluare pentru aer: stropire, acoperire, utilizare graduală în amplasament pe măsura avansării lucrărilor de construcții; Întreaga cantitate de pământ excavat, rezultat în urma săpăturilor pentru realizarea fundațiilor va fi folosită pentru nivelarea și amenajarea terenului.
- se va asigura curățirea corespunzătoare a utilajelor și mașinilor la ieșirea din șantier și a căilor de acces din vecinătatea șantierului ;
- transportul materialelor pulverulente 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 va respecta STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile  $17\text{g}/\text{m}^2/\text{luna}$ ; pulberi în suspensie medie de scurtă durată  $30\text{ min.}-0,5\text{ mg}/\text{m}^3$ , medie de lungă durată  $24\text{ h}-0,15\text{ mg}/\text{m}^3$ ;
- se va asigura revizia periodică conform prescripțiilor cărții tehnice pentru asigurarea unei funcționări normale cu respectarea prevederilor legislației în vigoare privind protecția mediului.

*în faza de funcționare:*

- impuritățile rezultate de la stația mobilă de triere și tratare vor fi captate ciclon de unde vor fi transferate în saci; cerealele supuse procesului de măcinare vor fi umectate;
- folosirea unor mijloace de transport cereale vor verifica periodic din punct de vedere al emisiilor în atmosferă;

#### **Condiții pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor și așezări umane în faza de construcție:**



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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

- respectarea duratei de execuție a proiectului astfel încât disconfortul generat de poluarea fonică să fie cât mai redus ca timp;
- se va planifica orarul de desfășurare activităților generatoare de zgomot astfel încât să se evite efectele cumulative;
- se va respecta programul de liniște pentru locuitorii din zonă;
- pentru reducerea disconfortului sonor datorat funcționării utilajelor pe timpul de realizare a proiectului, programul de lucru nu se va desfășura în timpul nopții;
- nu se vor folosi utilaje pe senile;
- vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor produse de utilajele și instalațiile în lucru, cu respectarea prevederilor HG 321/2005 republicată în 2008, privind gestionarea zgomotului ambiental și ale STAS 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 respectă 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 neșters marcajul European de conformitate CE, însoțit de indicarea nivelului garantat al puterii sonore;
- conform prevederilor Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, art. 64, f) persoanele fizice și juridice au obligația „să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea lor, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.”
- conform prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, art.16: la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și curba zgomot Cz 50 în timpul zilei, respectiv 45 dB și curba zgomot Cz 40 în timpul nopții.

*în faza de funcționare:*

- utilajele producătoare de zgomot vor fi carcasate și se vor instala în spațiu închis, cu pereți din zidarie de 3 m și din panouri tip sandwich peste aceasta înaltă;
- vor fi respectate prevederile Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare, art.16: la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și curba zgomot Cz 50 în timpul zilei, respectiv 45 dB și curba zgomot Cz 40 în timpul nopții.

**Condiții pentru protecția solului și subsolului -în faza de construcție:**

- depozitarea materialelor de construcție se va face în zone special amenajate în incinta amplasamentului și fără a afecta circulația în zona obiectivului; Se vor utiliza doar zonele demarcate și împrejmuite cu gard metalic ce se vor amenaja pe platforma de tablă groasă
- staționarea mijloacelor auto se va face doar pe platforme impermeabilizate, pe perioade scurte, strict necesare;
- pentru toate categoriile de materiale de construcții, se va avea în vedere aprovizionarea ritmică, eșalonat, în concordanță cu etapele de lucru;
- se vor utiliza materiale de construcții preambalate; betonul se va aduce preparat din stațiile de betoane;
- nu se vor depozita necontrolat materialele folosite și deșeurile rezultate direct pe sol în spații neamenajate corespunzător;
- utilizarea de mașini și utilaje care sunt în stare optimă de funcționare, asigurarea întreținerii corespunzătoare a utilajelor astfel încât să nu existe scurgeri de combustibili;
- nu se vor efectua operații de întreținere a mijloacelor auto și a utilajelor pe amplasamentul de realizare a proiectului;
- alimentarea cu carburanți a utilajelor și mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate pentru evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la autovehicule



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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

- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile se vor utiliza materiale absorbante, decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor și a solului decopertat în recipiente adecvați în vederea neutralizării de către firme specializate;

*în faza de funcționare:*

-depozitarea produselor de protecție fitosanitară se va face în ambalajele originale, la baza rafturilor metalice, pe paleti (pentru produsele lichide), respectiv la partea superioară pentru produsele granulate/solide; în cadrul încăperii se va asigura o zonă dotată cu rafturi metalice pentru depozitarea ambalajelor goale până la preluarea lor de către un agent economic autorizat.

-depozitarea îngrășimintelor chimice se va realiza în spațiu închis și betonat;

- se vor respecta prevederile O.M. nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului cu modificările și completările ulterioare;

### **Condiții de protecția mediului la gestionarea deșeurilor în faza de construcție și funcționare**

- nu se vor abandona deșeurile în locuri neautorizate;

- deșeurile de substanțe folosite pentru tratarea semințelor vor fi preluate de către agenți economici specializați, în vederea neutralizării

- Conform art. 17 alin. 3 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare, titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construcție și/sau desființări au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări astfel încât să atingă progresiv, până la 31 decembrie 2020, potrivit anexei nr. 6, un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, rambleiere care utilizează deșeurile pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa cantităților de deșeurile nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE.

- vor fi respectate prevederile Legii 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor: conform art. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

- nu se vor forma stocuri de deșeurile, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.

- atât deșeurile menajere, cât și celelalte tipuri de deșeurile generate se vor colecta separat în containere/recipiente/pubele funcție de natura acestora, amplasate în spații special destinate aflate pe amplasamentul investiției și predate societăților autorizate și specializate care le valorifică/elimină;

**Pentru organizarea de șantier se prevede:** organizarea de șantier se va realiza în interiorul amplasamentului, se va împrejmuia corespunzător zona de lucru, montarea de avertizoare, etc.;

- apa necesară pentru consumul muncitorilor va fi asigurată din comerț;

- pe parcursul execuției lucrărilor de construcție, se vor lua măsuri de gestionare a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor care se desfășoară prin stocarea adecvată pe categorii de deșeurile în containere amplasate în zone special amenajate;

-se vor lua măsuri de prevenire a poluării solului, subsolului și apelor cu produse poluante existente în mod curent pe șantier (carburanți, lubrifianți, etc.) prin asigurarea de materiale absorbante;

- staționarea mijloacelor de transport și a utilajelor în incinta organizării de șantier se va face numai în spațiile special amenajate;

- nu se vor stoca și depozita carburanți și substanțe periculoase în zona aferentă amplasamentului;

- nu se vor spăla mijloacele de transport, nu se vor efectua de reparații sau lucrări de întreținere a mijloacelor de transport, utilajelor și echipamentelor utilizate în incinta șantierului;

- alimentarea cu carburanți se va face numai la societăți specializate și autorizate.



## **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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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

- la execuția lucrărilor de construcție se interzice depozitarea materialelor și circulația autovehiculelor sau a utilajelor pe terenurile învecinate; depozitarea materialelor se va face într-o incintă împrejmuită și se va amenaja în partea de est a parcelei

### **Lucrări de refacere a amplasamentului**

- la finalizarea investiției se vor aduce la starea inițială de funcționare zonele afectate sau ocupate temporar;

- se vor lua toate măsurile pentru evitarea poluărilor accidentale, iar în cazul unor astfel de incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea, anunțându-se GNM-CJ Dolj;

### **II. Motivele care au stat la baza neefectuării evaluării adecvate :**

- proiectul propus 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

### **III. Motivele care au stat la baza neefectuării evaluării impactului proiectului asupra corpurilor de apă:**

- proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare,

#### ***Pe toată durata execuției și funcționării 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 nr. 211/2011 republicată 2014 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 188/2002 – pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic al apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

- DECIZIA COMISIEI din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului H.G. nr. 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările ulterioare;

Se vor lua toate măsurile generale și specifice impuse de Inspectoratul pentru Situații de Urgență Oltenia al Județului Dolj.

### **Dispoziții finale:**

- Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris Garda Nationala de Mediu-CJ Dolj începerea lucrărilor de construcție

- La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a notifica APM Dolj pentru efectuarea un 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;

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 emitență 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;

- 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 material;

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 emitență.

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



## **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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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

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 emitere 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.

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

DIRECTOR EXECUTIV,  
Dr.ing. MONICA DANIELA MATEESCU

SEF SERVICIU A.A.A.,  
Chim. Danuzia MAZILU

Responsabil biodiversitate,  
Cătălin Florescu

Intocmit  
ing. Cristina Marinescu



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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