



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

---

**Decizia etapei de încadrare  
Nr.13035/10.05.2019**

Ca urmare a solicitării depuse de **SC DRAGPITAR SRL – reprezentant Chirca Valeriu - Administrator**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 13035/11.10.2018, a analizării memoriului de prezentare înregistrat la APM Dolj cu nr. 933/21.01.2019 și a completărilor înregistrate la A.P.M. Dolj cu nr.3372/27.02.2019, în baza Hotărârii Guvernului nr.445/2009 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,

**Agencia pentru Protecția Mediului Dolj decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 10.04.2019 și a dovezii mediatizării deciziei de încadrare, înregistrate la A.P.M. Dolj cu nr.6688/22.04.2019, că **„Înființare plantație nuci, surse și rețea alimentare cu apă (2 foraje apă) și împrejmuire teren ”** propus a fi amplasat în comuna Predești, sat Predești, T31, P260, 263, 266, 269,T39, P307, 312, T40, P316 , județul Dolj, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

**Justificarea prezentei decizii:**

- proiectul propus nu intră sub incidența art.28 din OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare
- proiectul se încadrează în prevederile art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

**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 Hotărârii Guvernului nr 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului fiind încadrat în Anexa 2, pct.1. Agricultură, silvicultură și acvacultură, lit.b) proiecte pentru utilizarea terenului necultivat sau a suprafețelor parțial antropizate în scop agricol intensiv și lit c) proiecte de gospodărire a apelor pentru agricultură, inclusiv proiecte de irigații și desecări și Anexa 2 pct. 2. Industria extractivă: lit. d) foraje de adâncime, cu excepția forajelor pentru investigarea stabilității solului, în special: (iii) foraje pentru alimentarea cu apă;
- 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;
- Avizul de Gospodărire a Apelor Nr.26/22.02.2018 – privind investiția **„Înființare plantație nuci, surse și rețea alimentare cu apă (2 foraje apă) și împrejmuire teren ”, Comuna Predești, sat Predești, județul Dolj – emis de A.B.A. Jiu**



Se va justifica potrivit criteriilor prevăzute în anexa nr. 3

### 1. Caracteristicile proiectului:

#### a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

**Scopul proiectului** îl constituie înființarea unei exploatații pomicole de nuc ecologic în sistem superintensiv pe o suprafață de 31.17 ha, cu un număr total de 6235 pomi, prin achiziționarea de utilaje și echipamente agricole de înaltă performanță.

#### Obiectivele proiectului

- Înființare plantatie nuci;
- Realizare imprejmuire;
- Realizare 2 foraje apa;
- Achiziționare echipamente: tractor, remorca, plug, grapa, atomizor, cositoare, tocatoare, foarfeca electrica, generator, echipament recoltat nuca, dispozitiv scuturare nuci. Aceste echipamente și utilaje agricole vor asigura desfasurarea procesului tehnologic de pregătire a terenului agricol, de cultivare a acestuia și de recoltare a producției obținute.

#### Realizarea proiectului presupune următoarele lucrări:

- Lucrări de pregătire a terenului – eliberarea terenului
- Lucrări de amenajare a terenului
- Lucrări de înființare a plantatiei:
  - Lucrari de scarificare,
  - Lucrari de fertilizare,
  - Lucrari de arat si nivelare superficiala (discuiri, lucrari cu sapa rotativa)
  - Înființarea plantatiei superintensive
- Lucrări de întreținere a plantației în anul I și II
- Lucrări de irigare și fertilizare
- Forma de coroană
- Combaterea bolilor și dăunătorilor nucului
- Recoltarea fructelor
- Comercializarea fructelor

Durata de implementare a proiectului este de 36 de luni calendaristice .

**Căi noi de acces** - Accesul către parcelele plantației propuse se va face pe drumurile de exploatare adiacente parcelelor

#### b) ) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:

Nu este cazul – deoarece în zonă nu se află alte proiecte existente și/sau aprobate

#### c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:

- în perioada de construcție: apă, pământ, energie electrică; în perioada de funcționare: apă, energie electrică

#### d) producția de deșuri: - Faza de realizare a proiectului:

- 20 03 01 deșuri municipale amestecate – cca. 25 kg săptămânal.
- tulpinele copacilor existenți – cca. 5 tone, pământul excavat – cod 200202- cca. 1 tonă

#### Faza de funcționare

- deșuri municipale amestecate – cca. 10 kg săptămânal.

-15.01.02 – ambalaje de material plastic

--02 01 03 deșuri de țesături vegetale - coaji de nuci verzi și crengi de la toaletarea plantației  
cantități variabile

#### e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort :

##### Aer

Surse potențiale de poluare în timpul realizării proiectului

- Emisiile de noxe datorate vehiculelor și gestionarea necorespunzătoare a pământului rezultat excavării

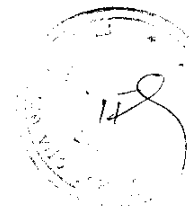


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa Craiova, str. Petru Rareș, nr.1

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530010; Fax 0251.419.035

Pagina 2 din 9



### Sol

Surse potențiale de poluare în timpul realizării proiectului

- Scurgerile accidentale de uleiuri sau combustibili provenite de la utilaje și autovehicule
- Stocarea necorespunzătoare a deșeurilor provenite din activitate

### Zgomot

Surse potențiale de zgomot

- Zgomot, vibrații care apar în timpul realizării proiectului de la motoarele autovehiculelor, utilajelor și uneltelor de lucru. Acestea se manifestă local și pe timp limitat.

### Ape

Surse potențiale de poluare în timpul creării proiectului

- Scurgerile accidentale de uleiuri sau combustibili provenite de la utilaje și autovehicule
- Stocarea necorespunzătoare a deșeurilor și a pământului rezultat de la decolmatarea lacurilor
- Depozitarea necorespunzătoare a materialelor de construcție

**f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice:** având în vedere prognozele și ținând cont de specificul activităților din perioada de realizare și perioada de funcționare proiectul propus nu are impact asupra climei

**g) riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice:**

- nu este cazul, proiectul prin măsurile prevăzute nu prezintă riscuri pentru sănătatea umană.

## 2. Amplasarea proiectului

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiect trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

- conform prevederilor Certificatului de urbanism nr. 31/13.12.2017 prelungit până la data de 31.12.2019 emis de Primăria Comunei Predești, regim juridic: terenul este situat în extravilanul satului Predești, com. Predești, și este proprietate concesionată de la ADS de SC DRAGPITAR SRL, conform Contractului de Concesiune Nr.20/10.11.2014 și are destinația conf. PUG – teren de sub livadă

- Vecinătăți: Terenul are următoarele vecinătăți:

- nord – De258;
- est – De315;
- sud – De305;
- vest – De273.

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

- nu este cazul, zona nu este cunoscută cu bogății naturale.

**c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:**

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor:

- amplasamentul nu este situat în zonă umedă;

2. zone costiere și mediul marin:

- nu este cazul, proiectul nu se găsește în astfel de zone;

3. zonele montane și forestiere:

- nu este cazul, proiectul nu se găsește în astfel de zone;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional:

- nu este cazul, proiectul nu se află în rezervații și parcuri naturale;

5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa Craiova, str. Petru Rares, nr.1

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530010; Fax 0251.419.035

Pagina 3 din 9



prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică;

- nu este cazul.

6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri:

- nu au fost identificate astfel de zone;

7. zonele cu o densitate mare a populației:

Nu este cazul – terenul se află în extraviloul comunei Predești

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic:

- nu au fost identificate astfel de zone;

### 3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le poate avea proiectul asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile stabilite la punctele 1 și 2, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 7 alin. (2) din prezenta lege și ținând seama de:

a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată):- local, numai în zona proiectului;

b) natura impactului:- redus, pe perioada când se va desfășura activitatea;

c) natura transfrontieră a impactului:- proiectul nu intră sub incidența prevederilor Legii 22/2001 privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier;

d) intensitatea și complexitatea impactului:- impactul este redus;

e) probabilitatea impactului:- este redus și numai pe perioada realizării proiectului;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:

- durata este de 36 luni, reversibil pe perioada de execuție.

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:

- nu este cazul, în zona de implementare a proiectului nu sunt alte proiecte existente și/sau aprobate

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului.

- pe perioada executării lucrărilor este necesară respectarea legislației în vigoare

### Condițiile de realizare a proiectului:

- Investiția se va realiza cu respectarea datelor și specificațiilor din documentația tehnică și din certificatul de urbanism, precum și legislația de mediu în vigoare;

- Se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu;

- La executarea lucrărilor, se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecția muncii și de gospodărire a apelor;

### Asigurare utilități:

-alimentarea cu apă necesară irigațiilor,

- conform Avizului de Gospodărire a apelor nr.26/22.02.2018, va fi asigurată prin realizarea a două foraje hidrogeologice, care să deschidă stratele acvifere Pleistocene din corpul de apă ROJIO

-F1:H=50m și Qestimat=2,5l/s, ce se va apăsa pe T31, P260 și va alimenta parcelele din tarlaua T31

-R2:H=50m și Q=2,5l/s, ce se va apăsa pe T39, P307 și va alimenta parcelele din tarlaua T39 și T40

Volum și debite de apă avizate:

Qs zi max.=21,6mc/zi (0,25l/s)

Qszimed=28,08 mc/zi(0,32l/s)

V an =5,4mii mc

- Instalații de captare : electropompe submersibile
- Reteaua de aducțiune: conducte PEHD, Dn=75mm, Ltot=340m
- Instalații de înmagazinare a apei: trei bazine betonate deschise cu V=200mc, ce se vor amplasa astfel:
  - Bazinul nr.1 lângă F1 în parcela P260



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa Craiova, str. Petru Rareș, nr.1

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530010; Fax 0251.419.035

Pagina 4 din 9



- Bazinul nr.2 langa F2 in parcela P307
- Bazinul nr.3 in parcela P315
- Statii de pompare : trei statii de pompare ce se vor amplasa langa fiecare bazin cu 2 (1+1)pompe cu Q=15 mc/h, Hp=25mCA si P=3KW
- Reteaua de distributie
  - conducte principale:conducte PVC, Dn=75mm, L=1320m
  - conducte secundare:conducte PN, Dn=63mm, L=2280m
  - linii de udare (antene):conducte PVC, Dn=20mm, L=26100m

**- alimentarea cu energie electrica**

- sunt prevazute doua generatoare electrice, care vor fi utilizate pana la racordarea amplasamentului la cea mai apropiata sursa de energie electrica care se afla in apropierea terenului ce face obiectul investitiei.

**Realizarea acestui proiect se va face cu respectarea următoarelor condiții:**

**Condiții pentru protecția calității apelor în faza de realizare și funcționare:**

- în perioada de execuție, se va delimita foarte bine zona de lucru și va fi împrejmuțită, 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 ;
- apele uzate menajere provenite de la toaletele ecologice vor respecta indicatorii de calitate ai apelor uzate conform NTPA -002/2005 și vor fi preluate de societăți de vidanjare autorizate
- este interzisă spălarea utilajelor și mijloacelor de transport pe amplasament
- lucrările prevăzute prin proiect nu vor afecta apele de suprafață, pluviale și apele subterane
- după realizarea lucrărilor, constructorul va degaja zona de materialele folosite sau rezultate și de lucrările provizorii astfel încât să se asigure scurgerea normală a apelor.

**-vor fi respectate condițiile din Avizul de Gospodărire a Apelor Nr.26/22.02.2018**

**Condiții pentru protecția calității aerului în faza de realizare și funcționare:**

- pe perioada execuției lucrărilor vor fi asigurate măsurile și acțiunile necesare pentru prevenirea poluării factorilor de mediu cu pulberi, praf și noxe de orice fel;
- nu se vor executa operații care produc mult praf, în perioadele cu vânt puternic;
- pentru vehiculele care transporta materiale de construcție ce pot elibera în atmosferă particule fine se vor alege traseele optime din punct de vedere al protecției mediului.
- transportul materialelor si deșeurilor produse în timpul executării lucrărilor necesare realizării proiectului se va face cu mijloace de transport adecvate, acoperite cu prelată, pentru evitarea împrăștierii acestora.
- gestionarea pământului din excavații astfel încât să nu se constituie în sursă de poluare pentru aer
- surplusul de sol din excavații va fi evacuat cât mai rapid în locația indicată de Primărie;
- este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier cu roțile autovehiculelor / caroseria murdară;
- în perioada șantierului se vor respecta prevederile STAS-ului 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m2/luna la limita amplasamentului în direcția zonei de locuințe; pulberi în suspensie medie de scurtă durată 30 min.-0,5 mg/m<sup>3</sup>, medie de lungă durată 24 h - 0,15 mg/m<sup>3</sup>;
- folosirea utilajelor dotate cu motoare performante cu emisii reduse de noxe;
- reducerea timpului de mers în gol a motoarelor utilajelor și mijloacelor de transport auto.

**Condiții pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor și așezări umane în faza de realizare și funcționare:**

- vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor pe perioada realizării proiectului astfel încât să fie respectate prevederile H.G. nr. 321/2005 republicată în 2008 si SR 10009/2017 Acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- utilajele staționate trebuie să îndeplinească normele de poluare cu zgomot conform legislației în vigoare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa Craiova, str. Petru Rareș, nr.1

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530010; Fax 0251.419.035



- acționarea utilajelor se va face cu prudență pentru a evita vârfurile de nivel de zgomot;
- respectarea duratei de execuție a proiectului, astfel încât disconfortul generat de poluarea fonică să fie limitat la această perioadă.
- întreținerea sistemelor de amortizare a zgomotelor din dotarea fiecărui utilaj;
- 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.” Nu se admit depășiri ale acestor indicatori;
- conform prevederilor 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 realizare și funcționare:**

- evitarea depozitarii necontrolate a materialelor folosite și deșeurilor rezultate direct pe sol în spații neamenajate corespunzător.
- pe perioada execuției lucrărilor vor lua măsurile necesare pentru:
  - ✓ evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la autovehiculele transportatoare;
  - ✓ evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și deșeurilor rezultate direct pe sol în spații neamenajate corespunzător;
  - ✓ evacuarea de ape uzate, necontrolat pe teren;
- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvate în vederea neutralizării de către firme specializate;
- refacerea zonelor afectate de realizarea lucrărilor;
- alimentarea cu carburanți a utilajelor și mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate;

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

- gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității de construire și funcționare vor fi clasificate și codificate potrivit prevederilor art. 7, Legea 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, incluse în evidența deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale;
- stocarea deșeurilor se va face separat, pe tipuri, în containere/recipiente adecvate naturii acestora, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;
- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate;
- transportul deșeurilor va fi efectuat cu mijloace auto ale societăților contractante care trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor transportate astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a protecției mediului înconjurător precum și prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri și pământ care urmează să fie valorificate/eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- stocarea pământului și a deșeurilor rezultate se va face astfel încât să nu fie blocate căile de acces, să nu poată fi antrenate de vânt sau de apele pluviale;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa Craiova, str. Petru Rares, nr.1

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530010; Fax 0251.419.035

Pagina 6 din 9



- Conform Legea 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, art.17:

(3) Titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări conform 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 progresiv, până la data de 31 decembrie 2020, potrivit anexei nr. 6, 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 cantităților de deșeuri 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.

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

- în cazul unor poluări accidentale se va reface zona afectată.

- se vor respecta prevederile OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului cu modificările și completările ulterioare;

- la finalizarea lucrărilor se va elibera zona de deșeuri sau alte materiale, utilaje, etc. și va fi adusă la starea inițială.

Pentru organizarea de șantier se prevede:

Organizarea de șantier se va realiza strict pe amplasament.

- montarea de toalete ecologice pentru deservirea personalului pe toata perioada executiei;

- colectarea și evacuarea prin vidanjarie a apelor uzate menajere provenite de la organizarea de șantier, prin firme specializate, în conformitate cu prevederile legale în vigoare;

- întreținerea corespunzătoare a utilajelor, astfel încât să se elimine scurgerile de combustibil în apele de suprafață;

-interzicerea intrării în șantier a utilajelor și a utilizării echipamentelor care nu sunt etanșe și pierd produs petrolier.

#### **Monitorizarea**

***În timpul implementării proiectului:*** în scopul eliminării eventualelor disfuncționalități, pe întreaga durată a șantierului vor fi supravegheate:

1. respectarea cu strictețe a limitelor și suprafețelor destinate organizării de șantier;

2. buna funcționare a utilajelor;

3. modul de depozitare al deșeurilor/valorificarea și monitorizarea cantității de deșeuri generate;

4. respectarea normelor de securitate, respectiv a normelor de securitate a muncii;

5. refacerea la sfârșitul lucrărilor a zonelor afectate de lucrările de organizare a șantierului;

#### ***Alte condiții:***

- pe perioada execuției lucrărilor se vor lua măsuri pentru evitarea degradării terenurilor afectate sau ocupate temporar.

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

**II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă pentru că „Înființare plantație nuci, surse și rețea alimentare cu apă (2 foraje apă) și împrejmuire teren ”** propus a fi amplasat în comuna Predești, sat Predești, T31, P260, 263, 266, 269, T39, P307, 312, T40, P316 , județul Dolj, în conformitate cu adresa A.B.A. Jiu nr. 3448/IZ/12.03.2019 emisă de Administrația Națională “Apele Române” Administrația Bazinală de Apă Jiu sunt următoarele:

► lucrările propuse a se realiza nu au un impact semnificativ asupra: corpului de apă de subterană ROJI05 – Luncași terasele Jiului și afluenților săi, precum și asupra obiectivelor de mediu pentru corpurile de apă prevăzute în Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, cu precizarea ca forajul propus sa capteze numai primul orizont acvifer interceptat și nu este necesară elaborarea-Studiului de evaluare a impactului proiectului asupra corpurilor de apă pentru investiția mai sus menționată;



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa Craiova, str. Petru Rares, nr.1

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530010; Fax 0251.419.035

***Pe toata durata executiei si functionarii 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;
- H.G. nr. 188/2002 – pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare 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;
- Legea nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase, cu modificările ulterioare;
- O.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Ordinul nr. 756/1997 – Ordin al MAPPM pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului;
- H.G. nr. 321/2005 republicată în 2008, privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental cu modificările și completările ulterioare; STAS 10009-88 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot;
- H.G. nr. 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 321/2005 republicată în 2008, privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental cu modificările și completările ulterioare; SR 10009-2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;

***Alte condiții:***

- Se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de I.S.U. Oltenia Dolj;
  - la finalizarea investiției, titularul va notifica APM Dolj, în vederea stabilirii necesității reglementării activității conform prevederilor Ordinului nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
  - respectarea regimului deșeurilor conform prevederilor legislației de mediu în vigoare;
  - titularul proiectului 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;
- 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;
  - înainte de începerea lucrărilor titularul va notifica G.N.M.-C.J. Dolj;
- 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.





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 prevederilor art. 34 alin 1 din anexa 5 la Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului

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, conform prevederilor art. 35 din anexa 5 la Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului

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 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 emidente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**Dr. Ing. Monica Daniela MATEESCU**



**Șef Serviciu A.A.A.**  
**Danuzia Mazilu**

Responsabil biodiversitate,  
Lavinia Iancu

**Întocmit:**  
**Ioana Cîrciumaru**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa Craiova, str. Petru Rares, nr.1

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530010; Fax 0251.419.035

Pagina 9 din 9

