



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

---

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

Nr. ....din .....

**Proiect**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de *SC PROLUNI STRUCTURI SRL* înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 7704/14.05.2019, a memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 12136/31.07.2019 și a memoriului de prezentare refăcut nr. 16655/24.10.2019, 16922/30.10.2019 a clarificarilor înregistrate cu nr. 18075/22.11.2019, a clarificărilor înregistrate cu nr. 3194/03.03.2020 și a completărilor (Aviz de Gospodărire a apelor nr. 8/19.02.2020) înregistrate la A.P.M. Dolj cu nr. 2846/26.02.2020 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 06.11.2019 și data de 26.02.2020, că proiectul:

„*Construire cantină muncitori P+1, cazare muncitori P+2, împrejmuire teren, bazin etanș vidanjabil*”, propus a fi amplasat în comuna Cârcea, satul Cârcea, T8, P13, județul Dolj nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

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

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa 2, pct. 10. Proiecte de infrastructură: a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;

- din analiza documentației tehnice, consultarea Listei de control și a punctelor de vedere ale membrilor CAT 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;

-Notificare nr. 1107/27.11.2019 emisă de Direcția de Sănătate Publică Dolj;

-Aviz de Gospodărire a Apelor nr. 8/19.02.2020 emisă de Administrația Bazinală de Apă Jiu/ Sistemul de Gospodărire a Apelor;

-Fișa tehnică în vederea emiterii avizului pentru amplasament și/sau branșament(racord) emisă în data de 27.05.2019 –OMV PETROM Divizia Upstratraam-Zona de Producție II Oltenia;

Justificarea potrivit criteriilor prevăzute în anexa nr. 3

**1.Caracteristicile proiectului**

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin proiect se propune următoarele:

-*Construcția cantina muncitori P+1 va avea urmatoarele spații funcționale:*



Parter : depozit solutii si unelte de curatenie ( S = 5,80 mp); grup sanitar+vestiar angajati; bucatarie ( S = 46,15 mp) dispune de spatii separate pentru pregatire legume(4.37 mp), pregatire carne(2.99 mp) si pregatire peste(4.37 mp); grup sanitar; sala de mese ( S = 49,75mp)- 36 de locuri;

S utila parter propus :112.60 m<sup>2</sup>; S construită parter propus :120.00 m<sup>2</sup>

Etaj : birou; grup sanitar; terasa ( S = 27,10mp);

S utila etaj propus :16.90 m<sup>2</sup>; S construită etaj propus :19.20 m<sup>2</sup>

- Construcție cazare muncitori P+2 care va avea urmatoarele spații funcționale:

Parter : casa scarii; 3 grupuri sanitare, 18 camere; S utila parter propus :290.45 m<sup>2</sup>; S construită parter propus :318.80m<sup>2</sup> ; S construită parter propus cu terase:323.80m<sup>2</sup>

Etaj 1: casa scarii;3 grupuri sanitare; 18 camere; S utila etaj propus :290.45 m<sup>2</sup>; S construită etaj propus :318.80m<sup>2</sup> ; S construită etaj propus cu balcoane:323.80m<sup>2</sup>

Etaj 2:casa scarii ; 3 grupuri sanitare; 18 camere

S utila etaj 2 propus :290.45 m<sup>2</sup> ; S construită etaj 2 propus : 318.80 m<sup>2</sup>; S construită etaj 2 propus cu balcoane:323.80m<sup>2</sup>

Numarul total de camere pentru constructia propusa P+2 este 54.

- Funcțiunea construcțiilor propuse este de cantina muncitori si cazare muncitori.

*Situație propusă:*

S.C. propus = 120,00 m<sup>2</sup>(cantina muncitori)+323,80 m<sup>2</sup>(cazare muncitori) = 443,80

S.D.propus = 139,20 m<sup>2</sup>(cantina muncitori)+971,40 m<sup>2</sup>(cazare muncitori) = 1110,60

-Parcarea (3 locuri), betonată va fi prevazuta cu separator de hidrocarburi.

- platforma de deseuri menajere (S=9m) betonată, împrejmuită prevăzută cu sifon de pardoseala;

Suprafață teren = 891 m<sup>2</sup>

Accesul se va face din Str. Aeroportului atat in faza de construire cat si in faza de functionare.

#### *Asigurarea cu utilități*

-alimentarea cu apa în scop igienico-sanitar și tehnologic (spalarea suprafețelor betonate și spălătorie rufe)–1 foraj hidrogeologic cu H=70 m, Dn=200 mm ;Nhs=38 m,Nhd=45 m, Qexpl.=2,0 l/s(debit estimat de proiectantul de specialitate) ;

- evacuare ape uzate menajere și tehnologice- vor fi evacuate în bazin etans vidanjabil (V=50 mc) propus;

-alimentarea cu energie electrică –din rețeaua existentă în zonă ;

-alimentare cu energie termică-cladirea P+1-cantină muncitori va fi încălzită cu centrală electrică cu puterea de 14 kw iar cladirea P+2-cazare muncitori va fi încălzită cu centrală electrică cu puterea de 90 kw.

**b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:** în partea de Vest se află hala și spații birouri sunt aproape finalizate.

**c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:** nisip, pietris, apa (folosite în faza de constructie) și apa (în faza de functionare).

**d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate-gestionate:**

-deșeuri rezultate din construire: fier și oțel - aprox. 34 mc; deșeuri lemn-aprox. 45 mc; deșeuri plastice-aprox. 4 mc; deșeuri sticlă – aprox. 2mc; deșeuri municipale amestecate-aprox. 7 mc; amestecuri de beton, cărămizi, tigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 02 02- aprox.28,00 mc; ambalaje de hârtie și carton-aprox. 6 mc;ambalaje de materiale plastice- aprox. 2 mc; deșeuri de vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 11-aprox.3mc; ambalaje care contin reziduri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase;

-deșeuri rezultate din funcționare: deșeuri municipale amestecate-aprox. 4 mc/lună; deșeuri de ambalaje de hartie și carton-aprox. 4 mc/lună; deșeuri de la nămoluri de la separatoarele ulei/apă-aprox. 2 mc/luna; amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din sectorul uleiurilor și grăsimilor comestibile-aprox. 6 mc/lună; deșeuri biodegradabile de la bucatarii si cantine-aprox. 3 mc/lună; uleiuri și grăsimi comestibile- aprox. 4 mc/lună;ambalaje de materiale plastice –aprox. 2 mc; ambalaje de sticlă; ambalaje metalice.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

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

Apă: - ape uzate menajere și tehnologice ( spalarea suprafețelor betonate și spălătorie rufe);

Aer: - emisiile de noxe datorate autovehiculelor; praf și pulberi datorate circulației utilajelor de construcții în perioada de construcție;

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

Zgomot:-zgomotul generat în perioada de construcție.

**f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:** nu este cazul, încălzirea se va realiza cu centrale electrice.

**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. 317/04.04.2019 emis de Consiliul Județean Dolj, teren se află în intravilanul comunei cărcea și este proprietate privată , folosința actuală a terenului conform extrasului CF-arabil; destinația conf. PUZ aprobat-teren situat în zona de unități industriale, depozite, comerț, birouri, servicii și este afectat de zona de protecție sanitara.

Vecinatațile terenului sunt:

Nord: str. Aeroportului – 3,00 m pana la limita de proprietate si 7,50 m pana in ax str. Aeroportului, teren liber de constructii; Sud: teren liber proprietate privata si case nefinalizate la circa 10 metri de limita amplasamentului; cea mai apropiata locuinta (nefinalizata) in partea de sud se afla la circa 10m; Vest: teren proprietate privata (hala + spatii birouri) constructie nefinalizata la circa 50 de metri de limita amplasamentului; Est: teren proprietate privata SC PROLUNI STRUCTURI SRL - teren liber de constructii.

**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 bogații 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 prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică- nu este cazul, proiectul nu se afla în astfel de zone; 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: - cea mai apropiată locuință se află la o distanță de 10 m de limita amplasamentului; 8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: - nu este cazul, proiectul nu se află în astfel de zone.

**3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial**

Efectele semnificative pe care le pot 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 realiza investiția; 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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

complexitatea impactului:- impactul este redus; e) probabilitatea impactului:- este redus; f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: faza de construire va dura 1 an; g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate- nu este cazul, în zona învecinată nu există alte proiecte; h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului - pe perioada executării lucrărilor este necesară respectarea legislației în construcții și a programului de lucru.

## **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 intră sub incidența art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare

- conform adresei A.B.A. Jiu nr. 1869/19.02.2020 înregistrată la APM Dolj cu nr. 2389/19.02.2020 pentru acest proiect nu este necesară elaborarea SEICA deoarece lucrările propuse a se realiza nu produc modificări în planul elementelor de calitate asupra:

-corpului de apă subteran ROJI07 -Oltenia;

-corpului de apă de suprafață Valea Viilor-izvoare-confluența Vlasca, cod RORW8.1.175.2.1\_B1, cod RORW14.1\_B3

-Pentru acest proiect A.B.A. Jiu a emis Avizul de gospodărire a apelor nr. 8/19.02.2020 care va fi respectat în integralitate.

În cazul în care s-a decis că o evaluare a impactului asupra mediului nu este necesară, se descriu toate caracteristicile proiectului și/sau condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

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

- apele menajere de la toaleta ecologica vor fi vidanjate periodic pe durata executiei cladirii de catre o firma autorizata in acest domeniu de activitate; apele uzate menajere vor fi evacuate în bazinul etans vidanjabil (capacitate 50 mc); apele provenite de pe suprafata parcarii auto vor fi preluate si dirijate prin rigole cu gratar catre un separator de hidrocarburi ( propus prin proiect) dupa care vor fi evacuate in bazinul etans vidanjabil (capacitate 50 mc); apele provenite de pe platforma de deseuri menajere (S=9m) vor fi preluate de sifonul de pardoseala si conduse prin retea interioara catre bazinul etans vidanjabil; apele pluviale colectate de pe constructii vor fi preluate de jgheaburi si burlane si vor fi directionate catre bazinul etans vidanjabil; chiuvetele care deserve scuarului vor fi echipate cu separator de grasimi; bazinul etans vidanjabil va avea capacitate suficientă pentru preluarea apelor de pe amplasament și se va vidanja ori de cate ori este necesar prin operator economic autorizat; atât în faza de construcție cât și în faza de funcționare indicatorii de calitate a apelor uzate menajere se vor încadra în limitele prevăzute de HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, cu modificarile si completarile ulterioare-NTPA 002; acoperirea materialelor pulverulente cu prelate pe perioada transportului si depozitarii temporare ocazionale; pamantul excavat va fi depozitat pe o suprafata impermeabilizata existenta si va fi stropit periodic; pe toata perioada executarii lucrarilor se asigura stropirea zonelor susceptibile producerii de praf; vor fi folosite utilaje si mijloace auto cu verificari tehnice la zi conform prevederilor legale astfel incat sa nu fie depasite valorile indicatorilor de emisii poluante; amplasarea unei perdele de protectie pe inaltimea cladirii pe toata perioada executiei lucrarilor ; se vor folosi utilaje și mijloace de transport dotate cu motoare Diesel care nu produc emisii de Pb și cu cantități reduse de CO; activitățile care produc mult praf vor fi reduse în perioadele cu vânt puternic, sau se va urmări o umectare mai intensă a suprafețelor; amenajarea de platforme speciale pentru depozitarea materialelor, a utilajelor și deșeurilor; alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face doar în stații de alimentare autorizate; pe toata durata transportului molozului din santier acesta se va uda in permanenta, la operatia de incarcare; se va respecta STAS 12574/1987 pulberi sedimentabile  $17g/m^2/luna$  la limita amplasamentului



## **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

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>; verificarea periodică a utilajelor și mijloacelor de transport și punerea lor în funcțiune numai după remedierea eventualelor defecțiuni; pe toată durata transportului molozului din șantier acesta se va uda în permanență, la operația de încărcare în scopul de a diminua praful rezultat, de asemenea pentru evitarea împrăștiilor prafului și zgomotului în atmosferă, se vor folosi plase de protecție; utilajele care deservește șantierul vor avea rută pe str. Aeroportului; se vor folosi utilaje de lucru în concordanță cu volumul și caracteristicile activităților desfășurate; se va planifica orarul de desfășurare activităților generatoare de zgomot astfel încât să se evite efectele cumulative; mașina care va transporta molozul va fi acoperită cu prelată; *hote prevăzute cu filtre care se curată periodic*; caile auto de imobil sunt impermeabilizate; respectarea intervalelor orare de liniște pentru populație impuse de Primăria Carcea; se va reduce viteza traficului în incinta amplasamentului; - manipularea și punerea în opera a materialelor de construcții (beton, bitum, agregate etc) se face cu utilaje specifice cu respectarea tehnologiei de execuție. În mare parte materialele de construcții sunt aprovizionate ritmic, la momentul punerii în opera. În situația creării de decalaje ale fazelor de construire se pot crea stocuri pe amplasament de scurtă durată prin depozitarea pe o platformă balastată; pentru evitarea pierderilor accidentale de produse petroliere provenite de la utilajele și mijloacele auto, care deservește lucrările de construire, se are în vedere asigurarea verificării tehnice a acestora conform prevederilor legale; staționarea utilajelor și a mijloacelor auto se va face numai în incinta amplasamentului proiectului, pe suprafața impermeabilizată; organizarea de șantier se va amenaja în interiorul amplasamentului și va consta în realizarea unei platforme balastate temporară, amplasare containere/baracă (birou, depozitare scule), bransare la rețeaua de alimentare pentru asigurarea apei ( pentru betoane și stropirea betoanelor turnate, precum și pentru stropirea zonelor susceptibile de praf) și la energie electrică; materialele de construcții vor fi depozitate pe o platformă balastată și impermeabilizată; procurarea materialelor și echipamentelor necesare pentru execuție se va face ritmic, pe etape, în conformitate cu graficul pentru fazele de execuție. stocarea tuturor deșeurilor rezultate din activitatea de construcții se va face în condiții adecvate – containere metalice, europubele amplasate pe platforma betonată sau direct pe platforma betonată, după caz, separat pe tipuri cu respectarea regimului acestora și a evidenței gestiunii; colectarea și sortarea deșeurilor reciclabile, urmărindu-se cu rigurozitate valorificarea tuturor deșeurilor rezultate; mijloacele auto și utilajele de lucru vor fi staționate în organizarea de șantier pe suprafața impermeabilizată; alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face doar în stații de alimentare peco și nu pe amplasament; la ieșirea mașinilor din șantier se va asigura un spațiu pentru curățirea roților respectiv rampa spalare autovehicule; nu se vor spăla mijloacele de transport, nu se vor efectua reparații sau lucrări de întreținere a mijloacelor de transport, utilajelor și echipamentelor utilizate în incinta șantierului; alimentarea cu carburanți, repararea și întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor folosite pe șantier se va face numai la societăți specializate și autorizate; la execuția lucrărilor de construcție nu se vor depozita materialele de construcție pe terenurile învecinate și circulația autovehiculelor sau a utilajelor în cazul pierderilor accidentale de ulei sau combustibil de la utilajele ce deservește la realizarea construcției propuse se vor folosi materiale absorbante; pe durata executării lucrărilor de construire și funcționare se vor lua măsuri pentru a nu se crea disconfort prin producerea de zgomot (SR 10009/2017). Nivelul de zgomot se va încadra în limitele prevăzute de SR 10009/2017; 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; 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; 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, și tratarea de către firme specializate; după finalizarea



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

lucrărilor, terenurile ocupate temporar vor fi readuse la starea lor inițială prin replantarea și reconstruirea solului afectat; vor fi respectate prevederile Ord. 756/1997 – Ordin al MAPPM pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului; gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare; valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate.

#### **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;
- H.G. nr. 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

#### **Alte condiții:**

- Se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de I.S.U. Oltenia 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;
- 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 emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.



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

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

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.

Planșa *Planul de situație propunere pe suport cadastral avizat - Planșa nr. A01*, șampilată de A.P.M. Dolj cu vizată spre neschimbare reprezintă anexa 1, la prezenta decizie și face parte integrantă din aceasta.

DIRECTOR EXECUTIV  
Dr. ing. Daniela Monica MATEESCU

Sef Serviciu A.A.A,  
Danuzia MAZILU

Responsabil biodiversitate,  
Cătălin Florescu

Întocmit,  
Niculina Scăunașu



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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