



## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agenția pentru Protecția Mediului Dolj

---

#### Decizia etapei de încadrare Draft

Ca urmare a solicitării depuse de **S.C. CORONIC PRO S.R.L. reprezentată de Nicolae Coca** pentru proiectul „**Construire centru de sănătate, puț forat și împrejmuire teren**” propus a fi amplasat în comuna Bucovăț, sat Palilula, T140, P9, județul Dolj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr.11781/17.10.2017, a memoriului de prezentare a proiectului înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 7647/12.06.2018 și a completărilor înregistrate la A.P.M. Dolj cu nr.8208/25.06.2018, 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,

Agenția Pentru Protecția Mediului Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței **C.A.T. din data de 18.06.2018** că „**Construire centru de sănătate, puț forat și împrejmuire teren**” propus a fi amplasat în comuna Bucovăț, sat Palilula, T140, P9, județul Dolj, nu se supune evaluării impactului asupra mediului

#### Justificarea prezentei decizii:

- 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, cu modificările și completările ulterioare, deoarece nu se suprapune cu arii naturale protejate de interes comunitar;

- 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 intră sub incidența HG 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, **Anexa 2 la punctul 10. Proiecte de infrastructura: lit. b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto.**

- din analizarea documentației tehnice, verificarea amplasamentului și completarea listei de control s-a concluzionat că nu este posibil ca efectul lucrărilor propuse a se realiza să fie semnificativ;

- Notificarea de certificare de sănătate publică a conformității Nr.888/30.10.2017 – emisă de Direcția de Sănătate Publică Dolj

- **DECIZIA DE ÎNCADRARE Nr.5848/11 .06.2018** pentru Planul Urbanistic Zonal „**Introducere în intravilan și schimbarea de destinație din teren pentru agricultură în teren pentru servicii – Construire centru de sănătate, puț forat și împrejmuire teren**”, în comuna Bucovăț, sat Palilula, T140, P9, județul Dolj, titular titular **S.C. CORONIC PRO SRL.,.** – emisă de A.P.M. Dolj

- în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect.

- justificarea în raport cu criteriile din anexa III la Directiva 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 16 aprilie 2014 de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului



## 1. Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect: suprafața totală a terenului este de 4004,00 mp.

### Proiectul constă în realizarea următoarelor obiective:

• Construirea unui Centru de sănătate cu regim de înălțime P , cu suprafața construită de 177mp, compartimentată astfel:

- Sală multifuncțională
- Cameră tehnică/electrică
- Magazie
- Windfang
- Grupuri sanitare pe sexe
- Grupuri sanitare serviciu pe sexe
- Hol
- Birou administrativ
- Sală fizioterapie, masaj medical
- Sală recuperare
- Sas
- Terasa

Tot prin proiect se mai propun realizarea de

- Alei pietonale și circulații auto în incintă
- Parcare auto betonată
- Platformă betonată, pentru stocarea separată a deșeurilor.
- Puț forat și bazin etanș vidanjabil cu o capacitate de 10mc
- Amenajare spații verzi în incintă
- Împrejmuire teren

Accesul pe amplasament se va face din drumul de exploatare existent.

**Vecinătățile** imobilului și distanțele până la limita de proprietate sunt:

- N- De 1743 limita de proprietate
- E – teren proprietate privată;
- S – Lot ½ titular proiect ;
- V- teren proprietate privată Nicolae Marin;

### Utilități:

- alimentarea cu apă menajeră– puț forat propriu
- evacuarea apelor uzate menajere se va realiza într-un bazin etanș vidanjabil
- evacuarea apelor uzate menajere se va realiza în bazin etanș vidanjabil, apele pluviale vor fi dirijate, prin rigole , pe suprafața spațiului verde
- alimentarea cu energie electrică – KIT SOLAR FOTOVOLTAIC
- energia termică – pentru încălzirea spațiilor și asigurarea apei calde menajere- pompă geotermală proprie combinată cu panouri solare cu tuburi vidate

b) **cumularea cu alte proiecte:** - nu sunt în curs de implementare sau prognozate alte proiecte pe amplasament sau în imediata vecinătate;

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

**În perioada de execuție:** materii prime: nisip, pietriș vor fi preluate de la societăți autorizate;

**În perioada de funcționare** - se va folosi apa în scop menajer

d) **cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate;**

**În faza de construcție: DESEURI DIN CONSTRUCȚIIIII**

- beton (cod 17 01 01) - circa 0,20 mc;
- hartie/carton din ambalaje (cod 15 01 01) - circa 0,05 tone;
- mase plastice din ambalaje (cod 15 01 02) - circa 0,02 tone;
- lemn din ambalaje (cod 15 01 03) - circa 0,10 tone;



**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)

Pagina 2 din 8

- deseuri menajere produse de muncitori(cod 20 03 01) - circa 0,50 mc.

#### **În faza de funcționare:**

- deseuri municipale amestecate (cod 20 03 01): 100 kg / luna;
- deseuri de ambalaje mase plastice (cod 15 01 02): 15 kg / luna;
- deseuri de ambalaje hartie-carton (cod 15 01 01): 15 kg / luna;

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate potrivit prevederilor art.7, Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, incluse în evidența gestiunii deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.

e) poluarea și alte efecte negative:

#### **APĂ**

- pe perioada lucrărilor de construcții - ape uzate de tip menajer
- în perioada de exploatare - ape uzate de tip menajer și apele pluviale de pe platformă;

#### **AER**

- pe perioada lucrărilor de construcții: pulberi și emisii rezultate de la mijloacele de transport/utilajele folosite precum și de la manipularea materialelor utilizate;
- în perioada de exploatare: - emisii de noxe de la autovehiculele parcate în incintă.

#### **SOL**

- pe perioada lucrărilor de construcții: - ape uzate de tip menajer, scăpări accidentale de produse petroliere și uleiuri de la mijloacele auto; depozitarea necontrolată a deșeurilor din construcții;
- în perioada de exploatare - ape uzate de tip menajer și apele pluviale de pe platformă parcării auto; stocarea necontrolată a deșeurilor 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: autovehiculele care vin pe amplasament;

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastru relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice; – minim, ținând cont de tipul de activitate care se desfășoară de pe amplasament și de faptul că nu se folosesc substanțe care să genereze gaze cu efect de seră;

– activitatea propusă pe amplasament nu generează emisii cu efect de seră;

g) riscurile pentru sănătatea umana (de exemplu din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice) – nu este cazul, proiectul prin măsurile prevăzute nu prezintă riscuri pentru sănătatea umana;

**2. Localizarea 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 Certificatului de Urbanism Nr. 800/12.10.2017, emis de Consiliul Județean Dolj, terenul este situat în extravilanul comunei Bucovăț, T140, P9, cu folosința actuală și destinația după P.U.G. teren arabil.

**A.P.M. Dolj a avizat Planul Urbanistic Zonal „Introducere în intravilan și schimbarea de destinație din teren pentru agricultură în teren pentru servicii – Construire centru de sănătate, puț forat și împrejmuire teren”, în comuna Bucovăț, sat Palilula, T140, P9, județul Dolj, titular titular S.C. CORONIC PRO SRL. fiind emisă DECIZIA DE ÎNCADRARE Nr.5848/11 .06.2018.**

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

– pe amplasament nu sunt identificate astfel de zone.

**Capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru zonele:**

a) zonele umede – pe amplasamentul proiectului propus nu se afla astfel de forme de relief;

b) zone costiere – pe amplasamentul proiectului propus nu se afla astfel de forme de relief;



**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)

Pagina 3 din 8

- c) zonele montane și cele împădurite – conform planului de situație, proiectul propus nu se afla în zona cu astfel de destinație, fiind amplasat în vecinătatea zonei împădurite;
- d) parcurile și rezervațiile naturale – conform Certificat Urbanism, amplasamentul proiectului propus nu se află în zona cu astfel de destinație;
- e) zone clasificate sau protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate – conform Certificat Urbanism, amplasamentul proiectului propus nu se afla în zona cu astfel de destinație;
- f) zonele de protecție speciale – conform Certificat Urbanism, amplasamentul proiectului propus nu se afla în zona cu astfel de destinație;
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite – proiectul nu se implementează în zone identificate cu standard de calitate a mediului depășite;
- h) ariile dens populate - Cea mai apropiată locuință se află la distanța de .....**
- i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – conform Certificat Urbanism, amplasamentul proiectului propus nu se afla în zona cu astfel de destinație;

### **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 din prezenta anexă, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 5 alin. (2), și ținând seama de:

- a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată); impactul redus, numai în zona de lucru; redus pe perioada execuției proiectului și funcționării;
- b) natura impactului;- redus prin măsurile luate
- c) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul, deoarece nu intră sub incidența Legii nr. 22/ 2001 pentru ratificarea Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991;
- d) intensitatea și complexitatea impactului;
- prin realizarea proiectului impactul este redus;
- e) probabilitatea impactului;
- impact redus, pe perioada de execuție și funcționare a proiectului;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului;
- local, în zona de lucru, pe perioada lucrărilor de construcții **estimată la cca. 12 luni** și vor avea caracter temporar și variabil; reduse în perioada de exploatare a investiției.
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - nu sunt în curs de implementare sau prognozate alte proiecte pe amplasament sau în imediata vecinătate;

### **4. Condițiile de realizare a proiectului:**

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

#### ***Amenajări, dotări și condiții pentru protecția apelor:***

- pe perioada lucrărilor de construcții:
  - organizarea de șantier va fi prevăzută cu toalete ecologice pentru nevoi igienico-sanitare, toalete ce vor fi vidanțate periodic cu firme specializate și autorizate.
  - nu se vor evacua ape uzate neepurate în apele de suprafață sau subterane, nu se vor manipula deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane;
  - tehnologia de execuție a lucrărilor de realizare a proiectului și lucrările adiacente acestuia nu vor influența calitatea apelor de suprafață și subterane;
  - pentru depozitarea materialelor folosite în construcție se vor folosi spațiile amenajate ca: platforme betonate, platforme acoperite
- în perioada de exploatare:
  - Apele pluviale provenite de pe parcare auto vor fi colectate prin intermediul unor rigole propuse pe amplasament, direcționate spre bazinul etanș vidanțabil după ce în prealabil au fost trecute printr-un separator de hidrocarburi.



- Apele uzate de tip menajer vor fi deversate în bazinul etanș vidanjabil propus în incintă obiectivului, prin cămine de racord

- **Pentru realizarea puțului forat vor fi respectate condițiile din Avizul de gospodărire a apelor, aviz solicitat de A.B.A. Jiu prin adresa nr. 10112/CP/22.06.2018**

***Amenajări, dotări și condiții pentru protecția aerului:***

• **pe perioada lucrărilor de construcții:**

- transportul materialelor și deșeurilor produse în timpul executării lucrărilor de construcții se va face cu mijloace de transport adecvate, acoperite cu prelată, pentru evitarea împrăștierei acestora;

- se va alege traseul cel mai scurt între locul de asigurare al materiilor prime și locul de punere în operă.

- 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 prin folosirea plaselor de protecție care vor împrejmui zona de lucru;

- zona aferentă șantierului va fi stropită periodic în cazul unei perioade secetoase.

- pământul excavat va fi utilizat imediat pentru sistematizarea verticală a incintei, fără a fi stocat.

- se va asigura restricționarea vitezei de circulație a autovehiculelor în corelare cu factorii locali;

• **în perioada de exploatare funcționarea obiectivului**

- emisii provenite de la autovehiculele parcate

***Amenajări, dotări și condiții pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor și protecția așezărilor umane:***

• pe perioada lucrărilor de construcții:

- 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 STANDARD 10009/2017 – Acustica în construcții – Acustica urbană, limite admisibile ale nivelului de zgomot;

• în perioada de exploatare/ funcționarea obiectivului

- activitatea se va desfășura numai în interiorul construcției propuse.

***Amenajări, dotări și condiții pentru protecția solului și subsolului :***

• pe perioada lucrărilor de construcții se 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;

- evitarea evacuării 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 deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvate în vederea neutralizării de către firme specializate;

- respectarea zonelor de acces și circulație pentru utilaje;

- este interzisă depozitarea materialelor, manevrarea lor sau circulația autovehiculelor pe terenurile învecinate amplasamentului; materialele de construcție se vor depozita numai în interiorul organizării de șantier; mijloacele de transport vor staționa în interiorul organizării de șantier;

- se vor efectua verificări ale utilajelor și mijloacelor de transport astfel încât acestea să fie în stare tehnică bună și să nu emane noxe peste limitele admise;

- sunt interzise spălarea, efectuarea de reparații, lucrări de întreținere a mijloacelor de transport, utilajelor și echipamentelor folosite în incinta șantierului;

- se vor respecta prevederile Ordinului 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului

**în perioada de exploatare/ funcționarea obiectivului**

- accesul se va face doar din drumul de exploatare existent;

- desfășurarea activității se va face doar pe platforma betonată;

- stocarea separată a deșeurilor generate se va face într-un spațiu betonat, delimitat cu gard, dotat cu recipiente/containere corespunzătoare fiecărui tip de deșeu;



**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)

Pagina 5 din 8



- stocarea deșeurilor menajere se va face într-un spațiu împrejmuțit, dotat cu pubele;
- refacerea zonelor afectate de șantier;
- dotarea cu materiale absorbante pentru intervenții în caz de poluare accidentală;
- se vor amenaja spații verzi plantate în partea de sud a terenului.

**Amenajări, dotări și condiții privind gestiunea deșeurilor:**

- pe amplasament se vor realiza spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor rezultate în timpul lucrărilor de construcție și pentru stocarea pe tipuri de deșeuri a tuturor categoriilor de deșeuri produse;
- 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 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.*

Gestionarea deșeurilor rezultate atât în perioada de execuție cât și în perioada de funcționare se va face cu respectarea Legii 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

*Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate conform art.7, Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.*

- deșeurile generate, vor fi stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate în spații special amenajate, 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,
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri 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;
- se interzice abandonarea deșeurilor sau stocarea acestora direct pe sol.
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.

**Organizarea de șantier** pentru lucrările prevăzute prin proiect va respecta obligatoriu măsurile specifice pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor generate de acestea asupra sănătății umane și mediului înconjurător.

Se au în vedere:

- împrejmuirea corespunzătoare a zonelor de lucru, montarea de avertizoare vizuale;
- organizarea de șantier se va realiza în interiorul amplasamentului astfel încât impactului generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect să fie cât mai redus;
- organizarea de șantier va fi amenajată astfel încât să asigure facilitățile de bază conform prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea lucrărilor de construcții, cu modificările și completările ulterioare (alimentarea cu energie electrică, alimentarea cu apă pentru asigurarea necesităților igienico – sanitare, facilități pentru depozitarea temporară a materialelor, facilități pentru personal (baracă birou, vestiare muncitori, punct prim ajutor), în incinta împrejmuțită, după caz;
- întreținerea corespunzătoare a utilajelor/mijloacelor de transport utilizate în lucrările de construcții în vederea evitării scurgerilor de combustibili și uleiuri uzate pe sol/apă și de alte substanțe toxice și periculoase;



- se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului;
- în perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor și a utilajelor utilizate;

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

**Conform adresei Nr. 10112/CP/22.06.2018 emisă de A.B.A. Jiu:**

**- lucrările propuse a se realiza nu au un impact semnificativ asupra :**

- corpului de apă subterană ROJI07 -Oltenia precum și asupra obiectivelor de mediu pentru corpurile de apă prevăzute în Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

**- nu este necesară elaborarea –Studiului de evaluare a impactului proiectului asupra corpurilor de apă.**

- pentru investiția „Construire centru de sănătate, puț forat și împrejmuire teren”, **este necesară obținerea avizului de gospodărire a apelor, aviz ce va fi eliberat de autoritatea de ape.**

### **f) alte condiții:**

- în perioada propusă pentru construcția obiectivului, se va respecta programul de lucru care se va impune de către administrația publică locală prin autorizația de construcție;

- execuția lucrărilor se va face doar cu respectarea legislației de mediu în vigoare;

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

- titularul are obligația de a urmări modul de respectare a legislației de mediu în vigoare pe toată perioada de execuție a lucrărilor și să ia toate măsurile necesare pentru a nu se produce poluarea apelor subterane, de suprafață, a solului sau a aerului.

- se vor lua toate măsurile pentru 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;

- se va păstra și repara împrejmuirea existentă a terenului.

***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:**

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și nici evaluare adecvată.

Prezentul act este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, în condițiile în care nu intervin modificări ale datelor care au stat la baza emiterii acestuia.

Conform prevederilor Ordinului MMP 135/2010, titularul de proiect are următoarele obligații:

- art. 39, alin. 1, de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, dar înainte de obținerea aprobării de dezvoltare;



**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)

Pagina 7 din 8

- art. 40, 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.

- de a notifica în scris la Garda Națională de Mediu-CJ Dolj începerea lucrărilor de construcție;

La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a notifica Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Dolj pentru efectuarea un control de specialitate, pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare, conform prevederilor art. 49, alin. 3, din Ordinul MMP 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, coroborat cu prevederile art.7, alin.3 din OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și HG 1005/ 2005 privind organizarea și funcționarea Gărzii Naționale de Mediu, cu modificările și completările ulterioare. Documentul întocmit în situația prevăzută anterior se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Prezenta decizie este valabila pe toată perioada de realizare a proiectului, cu excepția situațiilor în care:

- a) Apar elemente noi, necunoscute la data emiterii acesteia;
- b) Este modificată legislația relevantă,
- c) Este schimbat regimul de protecție,
- d) Sunt modificate datele care au stat la baza emiterii

Este obligatorie respectarea proiectului care a stat la baza avizării; orice modificare a acestuia care poate avea efecte semnificative asupra mediului se va comunica la APM Dolj înainte de realizarea ei.

În situația renunțării la finalizarea lucrărilor începute se vor lua măsuri care să prevină, diminueze sau reducă impactul direct sau indirect asupra așezărilor umane, floră, faună, sol, apă, aer, bunuri materiale.

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii de încadrare se sancționează conform prevederilor legale.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Dr. ing. MONICA DANIELA MATEESCU**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.  
Danuzia MAZILU**

Întocmit  
Ioana Cîrciumaru



**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)

Pagina 8 din 8