



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

**Decizia etapei de încadrare
PROIECT
13.11.2019**

Ca urmare a solicitării depuse A.N.I.F. – Filiala Teritorială Dunare-Jiu reprezentată de Ec. Mogosanu Adrian, director filială cu sediul în Mun. Craiova, str. Rovine, nr.84A, jud. Dolj, pentru proiectul *”Reabilitarea stației de pompare de bază SPA1 Nedeia, a stațiilor de repompare SRP3 Segarcea, SRP4, SRP5 și SRP7, a canalului de aducțiune CA4, precum și a canalelor de distribuție CD6, CD6a, CD7, CD7a, CD8, CD8a din amenajarea de irigații Nedeia-Macesu, județul Dolj”* propus a fi amplasat în județul Dolj, Segarcea, Calopar, Lipovu, Dranic, Gighera, înregistrat la APM Dolj cu nr. 9160/06.06.2019, a depunerii memoriului de prezentare înregistrat cu nr. 11212/01.07.2019, a completărilor înregistrate la nr. 12157/01.08.2019 și la nr. 13077/21.08.2019, a completărilor depuse în cadrul ședinței CAT desfășurată în data de 04.09.2019, a anunțurilor publice înregistrate la nr. 17223/05.11.2019, în baza Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, 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 04.09.2019, că proiectul *Reabilitarea stației de pompare de bază SPA1 Nedeia, a stațiilor de repompare SRP3 Segarcea, SRP4, SRP5 și SRP7, a canalului de aducțiune CA4, precum și a canalelor de distribuție CD6, CD6a, CD7, CD7a, CD8, CD8a din amenajarea de irigații Nedeia-Macesu, județul Dolj”* propus a fi amplasat în Segarcea, Calopar, Lipovu, Dranic, Gighera, jud. 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:

- pct. 1, lit. c) Proiecte de gospodărire a apelor pentru agricultură, inclusiv proiecte de irigații și desecări și pct. 13. a) Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.
- din analizarea documentației tehnice, verificarea amplasamentului 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,
- punctul de vedere al AN „Apele Române” București+ proiect aviz de gospodărire a apelor,
- -punctul de vedere al GNM CJ Dolj și al C.J.P.N.T.D.R.D. Dolj Consiliul Județean Dolj,
- punct de vedere nr. 11212/15.07.2019 formulat de serviciul CFM- Biodiversitate din cadrul APM Dolj
- Autorizația de gospodărire a apelor nr.83 din 09.04.2019 „Amenajare hidroameliorativă complexă Nedeia-Macesu” județul Dolj valabilă până la 30 aprilie 2021 ANAR București,
- punctele de vedere exprimate de către autorități în ședința CAT;
- 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

1. Caracteristicile proiectului

a) *Dimensiunea și concepția întregului proiect:* Amenajarea hidroameliorativă complexă Nedeia Măceșu în suprafață totală de 55.387 ha, este amplasată în partea de Sud a Olteniei, în zona centrală a Câmpiei Olteniei. Lucrarea aparține administrativ de UAT Segarcea, UAT Calopar (satele Panaghia, Salcuta), UAT Lipov, UAT Dranic (Foișor) și UAT Gighera (Nedeia).

Suprafața zonei pentru care se propune realizarea lucrărilor din proiect este de 17.284 ha și este din domeniul public al statului, fiind de utilitate publică și se află pe teritoriul județului Dolj.

Lucrările propuse constau în:

- Lucrări de dragare a canalului de priză și a bazinului de aspirație al stației de pompare plutitoare SPA1 Nedeia;
- Reabilitări canale (canal de aducțiune, canale de distribuție);
- Reabilitarea construcțiilor hidrotehnice (corp stavilar, podete);
- Reabilitarea stațiilor de repompare.

Lucrări care se vor executa:

1. Stație de pompare de baza SPA1 Nedeia - Canalul de priză la Dunăre și bazinul de aspirație al stației plutitoare SPA 1 NEDEIA, canalul de aducțiune CA 4 L= 8065 m, canalul de distribuție CD 6 L = 7297 m, canalul de distribuție CD 6a L = 1903 m, canalul de distribuție CD 7 L = 3898 m, canalul de distribuție CD 7a L = 230 m, canalul de distribuție CD 8 L=11247 ml, canalul de distribuție CD 8a L= 1760 m:

- Lucrările de dragare a canalului de priză și a bazinului de aspirație- vor fi executate cu draga absorbanta refulanta cu descarcare in salanda fluviala de 100 tf si excavator cu brat lung cu un volum de 45,616 mii mc.
- Reabilitare apărare mal (taluz bazin aspiratie, S=900 m2) cu anrocamente piatră brută.
- Reabilitarea secțiunii canalelor prin curățirea de deponii și execuția impermeabilizări cu peruu din beton, turnat în câmpuri pe întreaga lungimea.
- Refacerea degradărilor betonului de la pilele și culeelor construcțiilor hidrotehnice.
- Refacera sistemului de etanșare la stăvilare și la instalațiile de manevră;

2. Stația de repompare SRP7, stația de repompare SRP5, Stația de repompare SRP4

- Lucrări de arhitectură și rezistență
- Înlocuire echipamentul tehnologic de bază
- Înlocuire instalații electrice de acționare

3. Stația de repompare SRP 3 Segarcea

- Se înlocuiește conducta de refulare metal DN 1600 mm (2 fire x 1500 ml).

Lucrările de reabilitare asupra stațiilor de repompare și a canalelor de aducțiune și de distribuție constau în:refacerea tencuielilor, zugrăvelilor și vopsitoriilor în stații și în afara stațiilor;reparare acoperis (tip terasa) deteriorată, finisarea manuala a taluzelor; terasamente pentru fixare in taluze a foliei; captusire canal cu folie tip Geomembrana HDPE cu grosimea de 0,6 mm in tronsonul deteriorat; turnarea placilor din beton B200 ,in campuri de 2mp, impartit in rosturi de 2,5 cm ; rostuire peruu si preparare mortar cu ciment si adaus de hidrostop-s; la statiile care asigura debitul de apa SPA1 Nedeia si SRP 3 Segarcea nu se intervine.

Sursa de apa pentru aceasta amenajare este Fluviul Dunarea prin statia de pompare plutitoare SPA1 Nedeia.

Punctul de alimentare cu apa pentru irigatii a amenajarii este amplasat la km 697+700 pe Dunare. Apa este preluata prin intermediul statiei de pompare plutitoare SPA 1 Nedeia ce refuleaza in canalul CA 0, care strabate lunca indiguata, conducand apa pana la baza terasei Ciuperceni in vestul localitatii Nedeia.

Din acest punct apa este preluata de statia de pompare SPA 2 Nedeia si refulata pe terasa in canalul CA 1.

Nu sunt necesare căi de acces provizorii, circulația realizându-se pe rețeaua de drumuri existente.

Utilitati: carburantii vor fi asigurati direct din statii PECO; apa potabila – din rețeaua comerciala; energia electrica – rețeaua existenta in perimetrul statiei sau cu generator electric;

b) *cumularea cu alte proiecte:* nu este cazul.

c) *utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:* pe perioada lucrărilor de construcții: agregate (ciment, nisip, pietriș) precum și apă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

d) *cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate; deșeurile generate în perioada de construcție*: 20 03 01 municipale amestecate cca 0,5 kg/zi angajat 10 mc; 15 01 02 ambalaje materiale plastice cca. 35 kg; 15 01 01 Ambalaje hartie cartoncca.30 kg; 17 02 01 lemn cca. 50kg; 17.01.01. Beton cca. 70 kg; 17 01 02 17 01 02 cca. 190 kg; 17.02.02. Sticlă cca. 45kg; 17.04.05. Fier, oțel cca. 360 kg; 17.04.11. Cabluri electrice cca. 250 kg; 13.03.06. 13.03.06.cca. 20 kg; 20.01.36. Aparate electrice cca. 30 kg;

e) *poluarea și alte efecte negative*:

Apă: toaleta ecologica;

Aer: traficul auto-emisii gaze de esapament; manipulare materiale-praf si pulberi in suspensie;

Sol: toaleta ecologica - ape uzate de tip menajer; stationare mijloace auto scăpări accidentale de produse petroliere și uleiuri de la mijloacele auto; stocarea deșeurilor;

Zgomot: pe perioada lucrărilor de construcții: de la funcționarea mijloacelor auto și utilajelor pentru executarea lucrărilor de construire; în perioada de exploatare: nu este cazul;

f) *riscurile de accidente majore și/sau dezaastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice*: Nu este cazul. Proiectul nu poate fi influențat de schimbările climatice și nu generează emisii care să influențeze calitatea aerului în zona.

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:

2.1. *utilizarea existentă a terenului* - Amplasamentul proiectului propus se afla situat in extravilanul localitatilor Segarcea, Lipovu, Calopar, Dranic, Gighera, apartine domeniului public al statului si se afla in administrarea A.N.I.F. – filiala teritoriala Dunare-Jiu.

Folosinta actuala si destinatia conf. PUG-urilor aprobate: reten extravilan ocupat de infrastructura de imbunatatiri funciare (statie de pompare, statii de repompare, canale de aductiune si de distributie)

Amplasamentul lucrării se învecinează cu:

- la sud – fluviul Dunărea; la nord – Calopar și Panaghia; la vest – valea Desnatui; la est – râul Jiu.

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

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

a) zonele umede – Practica agricolă a arătat și în cuprinsul zonelor subumede și umede ale țării ca se manifestă periodic un deficit de umiditate pentru majoritatea culturilor agricole, făcând utilă intervenția irigației mai ales în lunile iulie și august. Scopul principal al proiectului este de asigurare a irigației - completarea deficitului de umiditatea din sol.

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

c) zonele montane și cele împădurite –conform planului de situație și în urma verificării amplasamentului, proiectul propus nu se afla în zona cu astfel de destinație;

d) parcurile și rezervațiile naturale – conform Certificat Urbanism, amplasamentul proiectului propus nu se afla 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 – nu este cazul

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)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

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 prezentate în proiect;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*: redus; e) *probabilitatea impactului*; redus; f) *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului*; local, în zona de lucru, pe perioada lucrărilor de construcții estimată la cca. 3ani de la obținerea autorizației de construire și vor avea caracter temporar și variabil; reduse în perioada de functionare; g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate* – impact cumulat nesemnificativ asupra mediului ținând cont de faptul că proiectul nu generează emisii în mediu.

4. Condițiile de realizare a proiectului: Se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu.

- alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face doar din stații de alimentare autorizate; verificarea periodică a utilajelor și mijloacelor de transport în ceea ce privește nivelul de emisii de monoxid de carbon și a altor gaze de eșapament și punerea lor în funcțiune numai după remedierea eventualelor defecțiuni; se va planifica orarul de desfășurare activităților generatoare de zgomot astfel încât să se evite efectele cumulative; utilizarea de autovehicule și utilaje care corespund din punct de vedere al condițiilor tehnice; se va asigura curățirea corespunzătoare a utilajelor și mașinilor la ieșirea din șantier;- 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.
- se va asigura restricționarea vitezei de circulație a autovehiculelor în corelare cu factorii locali;
- se va planifica orarul de desfășurare activităților generatoare de zgomot astfel încât să se evite efectele cumulative;
- reducerea la minim a vitezei de deplasare a utilajelor în zonă;
- se vor folosi utilaje de lucru în concordanță cu volumul și caracteristicile activităților desfășurate.
- respectarea duratei de execuție a proiectului astfel încât disconfortul generat de poluarea fonică să fie cât mai redus ca timp;
- vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor produse de utilajele și instalațiile în lucru, cu respectarea prevederilor Legii Nr. 121/2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant și ale SR10009-2017 Acustica- Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- se vor utiliza echipamente care respectă prevederile HG1756/2006 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;
- depozitarea materialelor de construcție se va face în zone special amenajate în incinta amplasamentului și fără a afecta circulația în zona obiectivului;
- 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 concordnță cu etapele de lucru;
- 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;
- activitatea se va desfășura în spații închise, cu căile de acces betonate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- depozitarea deșeurilor menajere se va face în zone special amenajate pe amplasament fără a se afecta circulația în zona obiectivului;
 - se vor respecta prevederile Ordinului 756/1997 privind evaluarea poluării mediului cu modificările și completările ulterioare;
 - nu se vor abandona deșeuri în locuri neautorizate;
 - nu se vor forma 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.
 - atât deșeurile menajere, cât și celelalte tipuri de deșeuri 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;
 - vor fi respectate prevederile memoriului de prezentare care a stat la baza emiterii prezentului act;
- Organizare de șantier** se va realiza la stația SRP3 Segarcea și constă în: delimitarea zonelor de lucru pentru realizarea obiectivului de investiție, dotarea și organizarea în baza proiectului de organizare de șantier inclus în proiectul de execuție, stabilirea zonelor de parcare a autovehiculelor și utilajelor (pregătirea platformei pentru stratul izolator de nisip sau balast, cilindrarea stratului de balast), montare container administrativ și pichet PSI echipat, amplasare de toalete ecologice.
- aprovizionarea cu materiale de construcție ritmic, în funcție de necesitate; amplasarea unei toalete ecologice; staționarea mijloacelor auto și a echipamentelor de lucru în incinta amplasamentului;
 - se vor asigura sisteme corespunzătoare (tavite metalice) pentru reținerea eventualelor scapări de produse petroliere de la mijloacele auto și utilajele folosite pe perioada staționării acestora;
 - se va împrejmuji corespunzător zona de lucru, montarea de avertizoare, etc.;
 - pe parcursul execuției lucrărilor, se vor lua măsuri de gestionare a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor care se desfășoară prin stocarea adecvată pe categorii de deșeuri în containere amplasate în zone 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, repararea și întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor folosite pe șantier se va face numai la societăți specializate și autorizate.
 - se vor utiliza de către muncitori toaletele ecologice vidanjabile care vor fi periodic vidanjate de către societăți specializate;
 - la finalizarea investiției se vor aduce la starea inițială de funcționare zonele afectate sau ocupate temporar;
 - în cazul producerii unor incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea, anunțându-se GNM-CJ Dolj;

Monitorizare: monitorizarea tipurilor și a cantităților gaze sub presiune depozitate.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele: proiectul propus 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, urmând a fi implementat în ariile naturale protejate de interes comunitar ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre.

- Pe toată perioada de realizare și funcționare a proiectului vor fi respectate:
 - prevederile Avizului nr. 23 din 12.09.2019 eliberat de Centrul Județean pentru Protecția Naturii, Turism și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj în calitate de administrator al ariilor naturale protejate ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre, Bistret ROSPA0010 împreună cu Padurea Zaval și Lacul Fosilifer Dranic;
 - punctul de vedere nr. 11212/15.07.2019 formulat de Serviciul CFM-Biodiversitate din cadrul APM Dolj, respectiv ca proiectul va fi implementat cu următoarele condiții:
 - respectarea documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice.
- Titularul are obligația ca, în cazul apariției oricărei modificări a datelor/documentelor care au stat la baza



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

prezentului act, să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Dolj înainte de realizarea lucrărilor modificatoare;

- se vor lua toate măsurile necesare evitării poluării factorilor abiotici (apei, aerului, solului și subsolului) și biotici (florei și faunei);

- se vor folosi utilaje și mijloace de transport cu motoare performante, cu consumuri de carburanți cât mai mici pe unitatea de putere și cu control cât mai restrictiv al emisiilor de poluanți în gazele de eșapament, precum și întreținerea și exploatarea corespunzătoare a acestora conform regulamentelor de operare, respectarea instrucțiunilor de siguranță și protecția muncii;

- se vor utiliza căile de acces existente, care în perioada secetoasă vor fi umezite permanent;

- programul de lucru pe șantier va respecta intervalul orar 8 – 18;

- depozitarea deșeurilor de orice fel în cursurile de apă sau abandonarea acestora în ariile naturale protejate este strict interzisă;

- la finalizarea lucrărilor, se vor îndepărta toate materialele nefolosite de pe suprafața ariei naturale protejate, se vor realiza lucrările necesare pentru refacerea zonelor deteriorate și redarea funcționalității inițiale a suprafețelor afectate sau ocupate temporar;

- sunt interzise activitățile din perimetrul ariilor naturale protejate care pot să genereze poluarea sau deteriorarea habitatelor precum și perturbări ale mediului de viață al speciilor pentru care au fost desemnate ariile naturale protejate;

- se interzice orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

- se interzice deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;

- se interzice deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

- se vor respecta condițiile impuse de către administratorul ariilor naturale protejate ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu – Dunăre, respectiv, Consiliul Județean Dolj, care va fi notificat asupra oricăror modificări, accidente ori evenimente legate de conservarea și protecția speciilor și habitatelor de interes comunitar, în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă:

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

- *bazinul hidrografic*: Sursa de alimentare cu apă pentru aceasta amenajare este Fluviul Dunarea prin stația plutitoare SPA1 Nedeia, amplasată pe malul stâng al fluviului Dunarea la km 697+700.

- *curs de apă* : denumirea și codul cadastral: fluviul Dunarea, XIV-1.000.00.00.0.

- *corpul de apă*: denumirea și codul: fluviul Dunarea, cod corp de apă RORW14.1_B3 – Portile de Fier II-Chiciu.

• *Conform adresei A.N., „Apele Romane” nr.15009 din 01.08.2019, înregistrată la APM Dolj cu nr. 13727/03.09.2019:*

-amplasament: în amenajarea hidroameliorativă complexă Nedeia-Macesu, județul Dolj;

-pentru proiectul propus NU este necesară elaborarea SEICA;

-justificarea deciziei: Natura lucrărilor prezentate în proiect, nu produc modificări în planul elementelor de calitate ale corpului de apă.

• *Conform Avizului de gospodărire a apelor nr. 107 din 15.10.2019 eliberat de A.N „Apele Romane” :*
Condiții:

Lucrările propuse vor fi realizate astfel încât să asigure exploatarea în siguranță a obiectivului și să nu genereze eroziuni în albia fluviului Dunărea.

Se vor respecta întocmai prevederile Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, privitoare la modul de folosire a zonelor de protecție ce se instituie în lungul cursurilor de apă și a digurilor de apărare, definite conform Anexei nr. 2 la Legea Apelor, precum și cele privitoare la utilizarea terenurilor din albia minoră a fluviului Dunărea.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Pe toata durata de execuție a lucrărilor este strict interzis a se efectua deversări/ descărcări de ape uzate, deșeuri lichide sau solide, carburanți sau lubrifianti în apele de suprafață sau subterane, precum și depozitarea unor astfel de substanțe în zonele de protecție din lungul cursurilor de apă.

Alimentarea cu carburanți a mașinilor, utilajelor, echipamentelor ce concurează la realizarea investiției se va face numai în locuri special amenajate, dotate cu echipamente și mijloace de intervenție necesare în cazul înregistrării unei poluări accidentale.

În perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru protecția factorilor de mediu, a zonelor apropiate, luându-se măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, în special cu produse petroliere ca urmare a exploatării utilajelor tehnologice.

În cazul producerii unei poluări accidentale se va anunța dispeceratul S.G.A. Dolj. Întreaga răspundere din punct de vedere al depoluării zonei și suportării eventualelor costuri revine beneficiarului și constructorului.

În cazul apariției de modificări de soluție în următoarele etape de realizare a proiectului, se va solicita și obține aviz de gospodărire a apelor modificator.

Alte condiții

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

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 deșeuri 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;

Dispoziții finale:

Se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de I.S.U. Oltenia Dolj

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

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

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

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

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

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 este valabilă însoțită de planșa: plan situație propusă, pe care o anexăm prezentei.

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.
Chimist Danuzia MAZILU**

Responsabil biodiversitate,
Catalin Florescu

Întocmit
Ing. Floarea Trifan



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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