



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 14640/...06.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE SA prin DRDP CRAIOVA, reprezentata de Golumbeanu Dumitru Emanoil Alin, Director General Regional** cu sediul în Municipiul Craiova, str. Calea Severinului, nr. 17, jud. Dolj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 14640/20.11.2018, a memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 34313/19.12.2019 și a completărilor la memoriu înregistrate la nr. 2094/07.02.2019, în baza 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 și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

Agenția pentru Protecția Mediului Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din 18.02.2019 și a Avizului de gospodărire a apelor nr. 65/03.06.2019 emis de către ABA Jiu înregistrat la APM Dolj cu nr. 10.06.2019, că proiectul **"Lucrari la obiectivul - Pod DN 6, km 235+272, peste Amaradia la Craiova"** propus a fi amplasat în Municipiul Craiova, comuna Isalnita, județul Dolj, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul se încadrează în prevederile 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, 13, lit. a) – orice modificari sau extinderi, altele decât cele prevazute la pct. 24 din anexa 1, ale proiectelor prevazute in anexa nr. 1 sau in prezenta anexa, deja autorizate, executate sau in curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;
- din analizarea documentației tehnice și consultarea Listei de control s-a concluzionat că nu este posibil ca efectul lucrărilor propuse a se realiza să fie semnificativ;
- în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect;
- Adresa nr. 2143/MT/14.02.2019 emisa de către ABA Jiu;
- Avizului de gospodărire a apelor nr. 65/03.06.2019 emis de către ABA Jiu;

1. Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Pentru punerea în siguranță a podului s-au prevăzut următoarele lucrări:

- **Lucrări hidrotehnice-** Pragul de fund este proiectat la o distanță de aproximativ 55,00 m de axul drumului; pentru a se realiza cota minim necesară în ceea ce privește stabilitatea podului și cota maximă pt. a nu se inunda terenurile adiacente albiei majore lucrările hidrotehnice se vor realiza în două trepte:

1. Pragul de fund - este proiectat la o distanță de aproximativ 55m de axul podului, cu scopul de a stabili patul albiei. Pentru a se realiza cota minim necesară în ceea ce privește stabilitatea podului și cota maximă pentru a nu se inunda terenurile adiacente albiei majore s-a stabilit realizarea lucrărilor hidrotehnice



in doua trepte:

a) pragul deversor treapta 1 - cu $L=56,25\text{m}$ realizat din beton, cota coronament prag deversor $=81,50\text{mdMN}$, cota fundare $78,40\text{mdMN}$, cota bazin desnisipator (căderea pragului) $=79,50\text{mdMN}$; lățimea la coronament $0,50\text{m}$. La capete, in secțiune transversala pragul se încheie în maluri- zidurile de gabioane printr-un masiv de beton armat.

b) bazinul disipator treapta 1 - realizat din saltele de gabioane($5,0\text{m}\times 5,0\text{m}$) si grosimea de $0,70\text{m}$ placate cu beton (cota superioara a placării este $79,50\text{m}$) pe toata suprafata bazinului($14,0\text{m}\times 48,60\text{m}$).

c) pragul deversor treapta 2 - cu $L=56,25\text{m}$, cota coronament $-80,00\text{mdMN}$, cota fundare $76,90\text{mdMN}$.

d) bazinul disipator treapta 2 - suprafata bazinului($14,24\text{m}\times 48,60\text{m}$), celelalte caracteristici sunt similar cu cele de la bazinul disipator treapta 1; Cota superioara a placării cu beton $=78,00\text{mdMN}$.

e) rizberma si pintelul de disipare - Rizberma este realizata din saltele de gabioane si piatra bruta, are $L=17,0\text{m}$ si lățimea între zidurile de gabioane de $48,60\text{m}$. Saltelele din gabioane au cota de fundare $77,20\text{mdMN}$ si sunt pozate pe un filtru din geotextil si au cota pintelului la $78,70\text{mdMN}$ iar lățimea pintelului este de $2,40\text{m}$.

f) apărări de maluri: zidurile de gabioane au fost dimensionate in funcție de debtul de calcul cu asigurarea de 1% ; Zidul de gabioane de pe malul stâng are lungimea de $156,0\text{m}$ de la capătul din amonte din pila podului pana in aval de rizberma din saltele de gabioane. Zidul mărginește lucrările hidrotehnice pe o lungime de $51,3\text{m}$.

-Zidul de gabioane de pe malul drept are lungimea de $70,0\text{m}$ de la capătul din amonte ce este incastrat pana in mal pana in aval de rizberma din saltele de gabioane unde la fel se încastrează în mal.

- Pe zona amonte de pragul deversor treapta spre pod, zidurile de gabioane au inaltimea de $2,0\text{m}$ si sunt pozate pe o saltea de gabioane ($6,0\text{m}\times 5,0\text{m}\times 0,5\text{m}$), coronamentul zidului pe aceasta zona este $85,50\text{mdMN}$. De la coronament pana la nivelul cu asigurarea de 1% se va poza o saltea de gabioane având circa $5,0\text{m}$ lungime taluz.

- In zona pragului deversor zidul de gabioane are o înălțime vâri bila cuplnsa între $2,0\text{m}$ si $5,5\text{m}$. De la coronament pana la nivelul cu asigurarea de 1% se va poza o saltea de gabioane având circa $5,0\text{m}$ lungime taluz.

2. Pentru respectarea principiului conectivității longitudinale a râului Amaradia se vor respecta planurile din documentația tehnica privind scara de pești ce este amplasata relativ pe mijlocul albiei fiind fundata direct (lungimea sacarii de pești este de aproximativ $28,0\text{m}$ si lățimea de $2,20\text{m}$);

▪ **Lucrari la pod: -Etapa I** – Lucrari de reparatii la elementele componente ale elevatiei infrastructurilor si lucrari de refacere ale sferturilor de con.

-**Etapa II** - Lucrari de reparatii in completare la infrastructura, reparatii la elementele componente de la intradosul suprastructurii, instalarea de parapete si dispozitive de acoperire a rosturilor de dilatatie.

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

c) utilizarea resurselor naturale:

- se utilizează apa, agregate minerale : pietris, nisip; ciment,

d) producția de deșeuri;

- deșeuri rezultate: deseuri menajere cod 20 03 01; deseuri de la excavare cod 17 05 04-cca. 2000 kg; deseuri metalice - cod 17 04 07 – 1 t; beton – cod 17 01 02 ; deseuri materiale de constructii cod 17 09 04; ambalaje grund si vopsea cod 20 01 08;

e) poluarea și alte efecte negative:

APĂ: -*la faza de construire*: stationarea mijloacelor de transport si a utilajelor – scurgeri de produse petroliere;

AER: -*la faza de construire*: saptaturile realizate si manipularea materialelor utilizate-praf si pulberi in suspensie;



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

Pagina 2 din 08

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

ZGOMOT: *pe perioada lucrărilor de construcții*: de la funcționarea mijloacelor auto și utilajelor pentru executarea lucrărilor de construire;

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

g) riscurile pentru sănătatea umană: având în vedere amplasarea proiectului, specificul activității și măsurile luate pentru realizarea proiectului nu există riscuri pentru sănătatea populației.

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea existentă a terenului

Conform Certificatului de Urbanism Nr. 889 din 21.09.2018, terenul studiat se afla in extravilanul mun. Craiova si intravilanul comunei Isalnita si apartine domeniului public al statului; destinatia si folosinta actuala a terenului: cai de comunicatii rutiere si pietonale, drum national-pod peste raul Amaradia;

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

- nu este cazul, zona nu este cunoscuta cu bogatii naturale.

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

a. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul, proiectul nu se găsește în astfel de zone;

b. zone costiere și mediul marin: - nu este cazul deoarece proiectul nu se va amplasa în astfel de zone;

c. zonele montane și cele împădurite: - amplasamentul proiectului nu se află în zonele montane și forestiere;

d. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: - proiectul nu este amplasat în arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional;

e. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică; - nu este cazul deoarece proiectul nu se va amplasa în astfel de zone

f. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri;- nu este cazul deoarece proiectul nu se va amplasa in astfel de zone

g. zonele cu o densitate mare a populației - distanța între cea mai apropiată locuință și clădirea propusă este de 12 m pe partea de est;

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

3. Caracteristicile impactului potențial

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

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

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

- probabilitatea impactului - redusă, pe perioada execuției proiectului

- durata, frecvența și reversibilitatea impactului - impactul va fi pe termen scurt, aproximativ 12 luni de la data începerii construcțiilor până la finalizarea acestora;

2.4 cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: ținând cont de specificul proiectului, de faptul că nu sunt în execuție alte investiții, prin măsurile luate pentru realizarea proiectului, impactul este minim.



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

- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

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

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

Conform adresei nr. 2143/MT/14.02.2019 emisă de ABA Jiu:

▪ Lucrările propuse a se realiza nu au un impact semnificativ asupra:

- corpului de apă subteran ROJI05 Lunca si terasele Jiului si afluentilor sai-freatic,,
- dar nici asupra corpului de apă de suprafață Amaradia II-cf. Plostina-cf. Jiu, cod RORW7.1.42_B126,
- precum și asupra obiectivelor de mediu pentru corpurile de apă prevăzute în Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare

și nu este necesară elaborarea studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă pentru investiția propusă.

Condiții de realizare a proiectului:

- investiția se va realiza cu respectarea legislației de mediu în vigoare;

Condiții pentru protecția calității apei:

în faza de construcție:

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

Condiții pentru protecția calității aerului: în faza de construcție:

- utilizarea de autovehicule și utilaje care corespund din punct de vedere al condițiilor tehnice;
- întreținerea din punct de vedere tehnic a mijloacelor auto și a utilajelor pentru minimalizarea emisiilor de gaze de eșapament și repunerea în funcțiune a acestora numai după remedierea eventualelor defecțiuni;
- se va asigura umectarea periodică a suprafețelor de teren și a plaselor de protecție pentru împiedicarea dispersiilor de praf în atmosferă;
- gestionarea pământului din excavații astfel încât să nu se constituie în sursă de poluare pentru aer: stropire, acoperire, utilizare graduală în amplasament pe măsura avansării lucrărilor de construcții; Întreaga cantitate de pământ excavat, rezultat în urma săpăturilor pentru realizarea fundațiilor va fi folosită pentru nivelarea și amenajarea terenului.
- se va asigura curățirea corespunzătoare a utilajelor și mașinilor la ieșirea din șantier și a căilor de acces din vecinătatea șantierului ;
- transportul materialelor pulverulente la punctele de lucru se va realiza numai în stare umectată sau acoperite, pentru a evita emisiile de pulberi sau pierderile de materiale în timpul transportului;



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

Pagina 4 din 08

- se va respecta STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m²/luna; pulberi în suspensie medie de scurtă durată 30 min.-0,5 mg/m³, medie de lungă durată 24 h - 0,15 mg/m³;
- se va asigura revizia periodică conform prescripțiilor cărții tehnice pentru asigurarea unei funcționări normale cu respectarea prevederilor legislației în vigoare privind protecția mediului.

Condiții pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor și așezării umane în faza de construcție:

- respectarea duratei de execuție a proiectului astfel încât disconfortul generat de poluarea fonică să fie cât mai redus ca timp;
- se va planifica orarul de desfășurare activităților generatoare de zgomot astfel încât să se evite efectele cumulative;
- pentru reducerea disconfortului sonor datorat funcționării utilajelor pe timpul de realizare a proiectului, programul de lucru nu se va desfășura în timpul nopții;
- vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor produse de utilajele și instalațiile în lucru, cu respectarea prevederilor HG 321/2005 republicată în 2008, privind gestionarea zgomotului ambiental și ale STAS 10009/2017 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot, pct.2.2, tab.3 (4) – nivelul de zgomot echivalent Lech 65dB(A).
- se vor utiliza echipamente care respectă prevederile HG 1756/2006 cu modificările și completările ulterioare privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor fiind admisă doar folosirea echipamentelor ce poartă inscripționat în mod vizibil, lizibil și de neșters marcajul European de conformitate CE, însoțit de indicarea nivelului garantat al puterii sonore;
- conform prevederilor Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, art. 64, f) persoanele fizice și juridice au obligația „să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea lor, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.”
- conform prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, art.16: la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și curba zgomot Cz 50 în timpul zilei, respectiv 45 dB și curba zgomot Cz 40 în timpul nopții.

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

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



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

Pagina 5 din 08

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

Condiții de protecția mediului la gestionarea deșeurilor în faza de construcție

- nu se vor abandona deșeurile în locuri neautorizate;

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

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

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

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

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

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

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

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

Pentru organizarea de șantier se prevede: organizarea de șantier va fi amplasată pe malul drept, în aval de pod, între pod și încastrarea aparării pe mal, pe o platformă acoperită cu balast, pe care se vor amplasa 3 containere pentru birouri, magazie și toaleta ecologică;

- se va împrejmuia corespunzător zona de lucru, montarea de avertizoare, etc.;

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

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

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

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

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

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

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

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

Lucrări de refacere a amplasamentului

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

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

Pe toată durata execuției și funcționării obiectivului se vor respecta prevederile:



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

Pagina 6 din 08

- 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;

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.

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. Conform prevederilor Legii 292/2018, titularul de proiect are următoarele obligații:

- art. 34, 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, anterior emiterii aprobării de dezvoltare;
- art. 35, 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 APM Dolj pentru efectuarea unui control de specialitate, pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare, conform prevederilor art. 43, alin. 3, din Legea 292/2018 privind evaluarea impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private. Documentul întocmit în situația prevăzută anterior se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Prezenta decizie se suspendă de către autoritatea emitentă, pentru nerespectarea prevederilor acesteia, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, autoritatea competentă pentru protecția mediului dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea prezentei decizii.

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.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului de proiect.

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

Prezenta decizie este valabilă 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;



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

Pagina 7 din 08

d) Sunt modificate datele care au stat la baza emiterii;

În aceste condiții titularul are obligația de a solicita revizuirea actului.

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

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, art.14: (2) Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției 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 emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

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

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

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

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

DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. MONICA DANIELA MATEESCU

ȘEF SERVICIU A.A.A.
Chimist Danuzia MAZILU

Responsabil biodiversitate,
Corina Visan

Întocmit
Florentina CRETU



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

Pagina 8 din 08



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

Pagina 9 din 08



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

Pagina 10 din 08