



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 9131/01.10.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC LACUL MIRILOR SRL, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr.9131/05.06.2019, a Memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 12724/13.08.2019, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului,

Agenția pentru Protecția Mediului Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din 18.09.2019, și a completărilor înregistrate la APM Dolj cu nr. 14645/ 19.09.2019 că proiectul "Construire salon evenimente, împrejmuire teren și utilități" propus a fi amplasat în comuna Malu Mare, satul Malu Mare, T141, P1/1/1A, 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 Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului fiind încadrat în Anexa 2, pct.10. Proiecte de infrastructură, b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto publice;
- din analiza 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;

Justificarea în raport cu criteriile din anexa 3 la prezenta 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:

Prin proiect se propune construirea unui salon de evenimente cu regim de înaltă parter (capacitatea maximă cca. 400 de persoane) și bransarea la utilități, împrejmuirea terenului, realizarea unei parcuri auto în incinta cu 100 locuri, impermeabilizată, realizare cai acces auto și pietonale.

Salonul de evenimente va avea două zone distincte cu funcționalități specifice, zona destinată publicului și zona de servicii și bucatărie. Parterul este împărțit în trei zone: cea de foyer, sala de festivități și zona de bucatărie.

Utilități: energie electrică: bransare la rețeaua existentă în zona; apă pentru uz menajere: va fi asigurată din rețeaua de alimentare a localității; canalizarea ape uzate: rețea de incintă, instalație de epurare cu $Q=6,0$ mc/zi (pentru 300 persoane) și rezervor $V=20$ mc; bazin etans vidanjabil cu $V=20$ mc; încălzirea spațiilor: cu centrala electrică; energia termică și apa caldă: se vor produce cu două centrale termice electrice;

Organizarea de șantier – se va face în suprafața de teren afectată de proiect (cca.30mp) și constă în: împrejmuirea terenului printr-un gard, amenajarea spațiilor pentru depozitarea materialelor de construcție și amplasarea unei cabine vestiar echipată cu grup sanitar, amenajări temporare pentru utilaje, autovehicule, stocare deseuri, depozitare materiale de construcții; apa potabilă va fi asigurată din comerț;



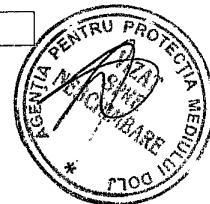
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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



b) cumularea cu alte proiecte: nu este cazul, deoarece nu sunt proiecte în desfășurare în zona; nu sunt planificate proiecte care să interfereze cu, sau să afecteze investiția propusă.

c) utilizarea resurselor naturale:

- în faza de construire se vor utiliza resurse naturale (piatră de râu, nisip, lemn) în cantități limitate; gips carton, profile metalice pentru prinderea gips – cartonului, gresie, faianta, vopseluri lavabile acrilice, stalpi și ferme metalice prefabricate.

d) producția de deșeuri;

- la faza de construire: deșeuri din construcții: pământ și piatră rezultată din excavații, cod 17 05 04 - cca 10 mc ; deșeuri de materiale de construcție, cod 17 01 07 - cca 3 mc ; deșeuri de ambalaje și deșeuri asimilabile din comerț: cod 15 și cod 20 - cca. 0,5 mc; deșeuri de hârtie și carton de la ambalaje ; cod 20 01 01/15 01 01 rezultate din activitățile de birou în cadrul organizării de șantier - cca. 0.5 mc ; deșeuri de lemn de la ambalaje - cod 20 01 38/15 01 03 rezultate din activitatea curentă de pe șantier - cca. 1,5 mc ; deșeuri de mase plastice de la ambalaje - cod 20 01 39/15 01 02 rezultate din activitățile de birou în cadrul organizării de șantier - cca 0,5 mc; deșeuri nespecificate în altă parte: cod 17 - deșeuri de la tehnologia de montare a echipamentelor electrice și cablurilor electrice - cod 17 04 11 - cca. 0.5 mc ; deșeuri menajere (20 03 01);

- la faza de funcționare: deseuri menajere; din grupa 20 conform HG 856/16.08.2002, respectiv: 20 02 25 – uleiuri și grăsimi comestibile; 20 01 39 – deseuri de materiale plastice - ambalaje; cca 35 kg săptămânal; 20 01 01 – deseuri de hartie și carton - ambalaje; cca 20 kg săptămânal;

e) poluarea și alte efecte negative:

Apă: - la faza de construire: staționarea mijloacelor de transport și a utilajelor – scurgeri de produse petroliere; - la faza de funcționare: grup sanitar-ape uzate igienico-sanitare; chiuveta de la bucatarie – ape uzate menajere; ape pluviale provenite de pe platforma parcarii; ape meteorice captate de pe acoperișul clădirii;

Aer: - la faza de construire: praf și pulberi de la realizare fundație, modelarea suprafețelor – nivelarea pamantului excavat pe terenul din incinta pentru aducere la cota uniformă, emisii specifice echipamentelor și utilajelor cu care se execută lucrările de construcții; faza de funcționare: emisii de la funcționarea echipamentelor de preparare hrană caldă din dotarea bucatăriei- gaze de ardere; gaze esapament de la mijloacele de transport care tranzitează amplasamentul

Sol: - faza de construire: scapări de carburanți de la traficul și staționarea mijloacelor auto; depozitare materiale de construcții și stocare deseuri; faza de funcționare: scapări de carburanți urmare a traficului auto și a staționării mijloacelor auto; stocare deseuri; deteriorare canalizare interioară ape uzate și a bazinului vidanjabil de stocare ape epurate; defectări stație de epurare;

Zgomot: - faza de construire: utilaje pentru executarea lucrărilor de construire; - faza de funcționare: instalații de sonorizare; trafic auto;

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice - activitatea propusă pe amplasament (salon de evenimente) nu generează emisii de gaze cu efect de seră; emisiile din activitatea utilajelor de construcții sunt reduse și au caracter temporar, pe scurtă durată, astfel încât nu pot influența schimbările climatice; *influența schimbărilor climatice asupra proiectului:* impact redus datorat conformării structurale a construcției cu normativele de proiectare referitoare la rezistența și stabilitatea mecanică.

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice).

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 – destinație* conform PUG- teren intravilan, categoria de folosință conform PUG aprobat: zona de funcțiuni complexe de interes public și servicii de interes general, având ca vecinătăți:

Vecinătăți: la nord: drum acces De 287 aflat la 10,00 m față de imobilul propus; teren liber dincolo de drum; la sud: drum acces De 40 aflat la 29,00 m față de imobilul propus; lac dincolo de drum, la vest:



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

Pag. 2 din 7



teren liber, nr. cad. 35832 ; la est: teren liber, Lot 2 1/1/2A. Terenul pe care se va construi cortul de evenimente se afla pe un teren de 4243 mp din cadrul Comunei Malu Mare, T141, P1/1/1A. Cea mai apropiata locuinta se afla la cca 500 m de investitia propusa. Accesul se face pe un drum de exploatare De 40.

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

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

a. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - proiectul nu se va amplasa în zone umede, riverane, guri ale râurilor;

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 afla în zonele montane și forestiere

d. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: - proiectul nu se va amplasa 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 în astfel de zone;

g. zonele cu o densitate mare a populației - proiectul se desfășoară la o distanță de *aproximativ 500 m* față de cea mai apropiata asezare umana;

h. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic- nu este cazul conform Certificatului de Urbanism

3. Caracteristicile impactului potențial

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

- natura transfrontieră a impactului - 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 lucrărilor de construcție până la finalizarea acestora;

2.4 *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*- in zona sunt edificate un stadion sport si targul comunal, impactul asupra sanatații umane fiind nesemnificativ; lucrarea în cauză are impact redus asupra terenului și vecinătăților, numai în perioada construcției.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:
- proiectul nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă: - proiectul nu intră sub incidența art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;

IV. Condiții, masuri si dotari 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 apei: stationarea mijloacelor de transport si a utilajelor se va face pe suprafate impermeabilizate; parcare auto va fi impermeabilizata si prevazuta cu o rigola de scurgere cu dirijare ape uzate catre un separator hidrocarburi; apele preepurate in separatorul de hidrocarburi vor fi dirijate in statia de epurare propusa; chiuveta din bucatarie va fi prevazuta cu separator de grasimi; caile de acces din incinta vor fi impermeabile si prevazute cu borduri, pante si rigole



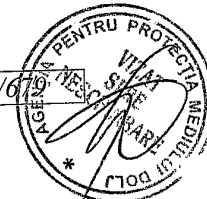
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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



de scurgere pentru colectarea apelor pluviale ; apele meteorice captate de pe acoperisul cladirii vor fi conduse printr-un sistem de jgheaburi si burlane la nivelul si apoi conduse prin rigole catre canalele special amenajate stradale.

Amenajări, dotări și condiții pentru protecția aerului: vor fi utilizate mijloace auto cu verificările tehnice la zi; pentru a se evita cresterea concentratiei de pulberi in suspensie in aer se va avea in vedere stropirea zilnica a suprafetelor de teren si curatirea corespunzatoare a mijloacelor de transport la iesirea din santier; amenajare spatiu verde in incinta; echipamentele de la bucatarie sunt prevazute cu instalatii proprii de captare si evacuare a emisiilor generate la prepararea hranei;

Amenajări, dotări și condiții pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor și protecția așezărilor umane: activitatea nu se va desfasura in afara incintei; 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; programul de lucru va fi structurat în intervale de timp optime, astfel încât să se limiteze disconfortul creat de funcționarea utilajelor specifice ; respectarea duratei de execuție a proiectului, astfel încât disconfortul generat de poluarea fonică să fie limitat la această perioadă;

Amenajări, dotări și condiții pentru protecția solului și subsolului: platforma betonata pentru depozitarea echipamentelor si stationarea mijloacelor de transport/utilajelor; se va asigura verificarea instalatiilor interioare de canalizare; evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la autovehiculele transportatoare; spălarea, efectuarea de reparații, lucrări de întreținere a mijloacelor de transport, utilajelor și echipamentelor folosite se va face numai la unitati specializate si autorizate in conditiile legii; se vor respecta prevederile Ordinului 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului si ale H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României)

Amenajări, dotări și condiții privind gestiunea deșeurilor:

- se vor realiza spații adecvate pentru stocarea deșeurilor generate atât la faza de execuție cât și la cea de funcționare ca gestionarea acestora să se va face conform prevederilor Legii 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

- conform art. 17 alin. 3 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările si 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, rambliere 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.*

f) 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;

- 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; 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; în cazul producerii unor incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea, anunțându-se GNM-CJ Dolj;

- apele evacuate în bazinul etans vidanjabil, vor respecta prevederile H.G. nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002 si vor fi vidanjate numai prin operatori economici autorizati in conditiile legii;

- 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;



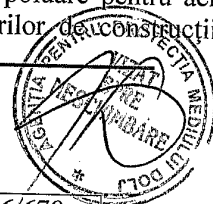
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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



surplusul de sol din excavații va fi evacuat cât mai rapid prin contract cu executantul lucrării într-o locație indicată de Primărie;

- 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 și crearea de disconfort vecinilor;
- se va respecta programul de liniște pentru locuitorii din zonă;
- 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;
- se vor respecta prevederile 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;
- vor fi respectate prevederile 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 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, eșalonată, în concordanță 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 adecvate în vederea neutralizării de către firme specializate;
- activitatea se va desfășura în spații închise, cu căile de acces betonate
- depozitarea deșeurilor menajere se va face în zone special amenajate pe amplasament fără a se afecta circulația în zona obiectivului;
- se vor respecta prevederile O.M. nr. 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

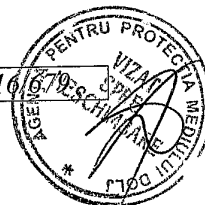
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

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

Pag. 5 din 7



- atât deșeurile menajere, cât și celelalte tipuri deșeurii 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;

Condiții impuse pe perioada organizării de șantier:

- organizarea de șantier se va realiza în interiorul amplasamentului;
- se va împrejmuji corespunzător zona de lucru, montarea de avertizoare, etc.;
- 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 deșeurii 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 periodic de către societăți specializate;
- la finalizarea investiției se vor aduce la starea inițială de funcționare zonele afectate sau ocupate temporar;

Pe toată durata execuției obiectivului se vor respecta prevederile:

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
 - H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- 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 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

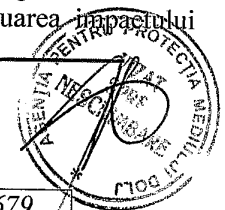


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămăte 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 Anexa nr.1, *Plan de situație A 01*.

La finalizarea proiectului, înainte de punerea în funcțiune, titularul va notifica APM Dolj în vederea reglementării activității conform prevederilor Ord. nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare.

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. Daniela Monica MATEESCU



Șef Serviciu A.A.A
Danuzia MAZILU

Întocmit,
Daniela TĂTAR

Responsabil biodiversitate,
Cătălin FLORESCU



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