



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 10698 din 09.12.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Enea Andrei Mihăiță pentru SC RAZMARFLOR PLANT SRL înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 10698/03.07.2019, a memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 12415/06.08.2019 și a memoriului de prezentare refăcut înregistrat cu nr.15172/30.09.2019, a clarificărilor/completărilor (Aviz de gospodărire a apelor nr. 47/13.11.2019) înregistrat cu nr. 17771/15.11.2019 și nr. 17999/21.11.2019, a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, Agenția pentru Protecția Mediului Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 13.11.2019, că proiectul:
„Înființarea unei plantații de piersic, nectarin, cais și măr de către RAZMARFLOR PLANT SRL, în comuna Cetate, județul Dolj”, propus a fi amplasat în comuna Cetate, satul Cetate, Tarlaua 66/1, Parcela 452/1, județul Dolj, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

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

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa 2 anexa nr. 2, pct.1. Agricultură, silvicultură și acvacultură, lit.b) proiecte pentru utilizarea terenului necultivat sau a suprafețelor parțial antropizate în scop agricol intensiv și lit c) proiecte de gospodărire a apelor pentru agricultură, inclusiv proiecte de irigații și desecări; pct. 2. Industria extractivă: lit. d) foraje de adâncime, cu excepția forajelor pentru investigarea stabilității solului, în special: (3) foraje pentru alimentarea cu apă; pct.7. Industria alimentară: lit. b) ambalarea și conservarea produselor animale și vegetale; pct. 10. Proiecte de infrastructură: a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;
- din analiza documentației tehnice, consultarea Listei de control și a punctelor de vedere ale membrilor CAT s-a concluzionat că nu este posibil ca efectul lucrărilor propuse a se realiza să fie semnificativ;
- în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect;
- Notificare pentru siguranța alimentelor nr. 6051/05.07.2019 emisă de D.S.V.S.A Dolj;
- Aviz de gospodărire a apelor nr. 47/13.11.2019 emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor.

Justificarea potrivit criteriilor prevăzute în anexa nr. 3

1.Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:



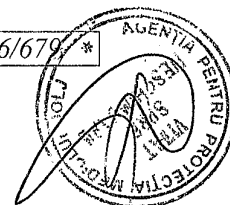
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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 *



Prin proiect se propun următoarele:

- plantarea de pomi fructiferi – piersici (2 ha), nectarini (2 ha), caisi (0,59 ha), meri (4,55 ha) – în sistem superintensiv;
- realizarea sistemului de irigare prin picurare al plantației pomicole (compus din sistemele de pompare, filtrare, fertiirigare, automatizare), alimentat de la rețeaua de irigații din zonă;
- realizarea unei anexe parter pentru depozitare, condiționare și procesare fructe ($S_c = S_d = 358,48$ mp) care va fi compartimentată în: recepție, cameră frigorifică ($S=59,37$ mp), camera frigorifică ($S = 31,53$ mp), depozit boxpaletă ($S=17,90$ mp), coridor, cameră pubele ($S=5,27$ mp), depozit materiale curățenie ($S=2,73$ mp), spălare fructe ($S=32,10$ mp), procesare fructe ($S=39,70$ mp), depozit ingrediente ($S=5,83$ mp), depozit ambalaje murdare ($S=6,79$ mp), depozit ambalaje curate ($S=6,36$ mp), depozit produse finite ($S=28,13$ mp), hol, birou, vestiar "murdar", WC, vestiar "curat";
- realizarea unui garaj pentru utilaje ($S_c = S_d = 123,85$ mp);
- realizarea unei camere pentru fertiirigare ($S_c = S_d = 30,22$ mp);
- realizarea unei platforme pentru circulația auto în incinta ($S = 1.000$ mp);
- realizarea de drumuri de exploatare ($S = 7.100$ mp);
- împrejmuirea perimetrală a terenului cu un gard de plasă de sârmă ($L = 1.300,17$ m);
- achiziția următoarelor utilaje: tractor, furca paletă, cupa pentru încărcător, consolă prindere încărcător, încărcător frontal, plug reversibil purtat, scarificator, remorcă agricolă, platformă livadă, freză cu palpator, atomizor, echipament anti-îngheț (este un sistem ce se remorchează, ventilatorul fiind acționat de reductorul tractorului, arzătorul de gaz încălzește aerul până la temperatura de $80-100^\circ$ C, suflându-l prin 2 tuburi de ieșire, dotat cu 6 butelii de gaz), stație meteo, drujba telescopică, mașina de legat, motocoasă, foarfecă pentru crengi, foarfecă electrică cu braț.
- achiziția următoarelor echipamente: ansamblu spălare, instalație de fierbere cu capacitatea 150 kg, pasteurizare, camere frigorifice (3), mașina de ambalat în folie, sistem paratrăsnit, aparate de aer condiționat, ventilatoare electrice, sistem hidrofor, boiler apă caldă menajeră pentru vestiar 60 l, masă selectie, masă de lucru, pasator electric (450-550 kg/h), mașina de feliat (150-400 kg/h), instalație de fierbere cu capacitate 150 l, instalație de umplere recipiente cu capacitatea 200-250 buc/h, dozator volumetric, mașina de aplicat capace cu capacitatea 400-450 buc/h, mașina de aplicat etichete cu capacitatea 400-450 buc/h, cântar electronic cu capacitatea 1500-3000 kg, electrostivuitoare, transpalet electric, autoizoterma, instrument laborator (refractometru grade 0-85% brix pentru măsurarea conținutului de zahăr în soluții apoase - sucuri de fructe; PH-metru 0-14 pH), cântar ingrediente cu capacitatea 20-25 kg.

Capacitatea liniei tehnologice de procesare va fi de maxim 400 kg/zi materie primă;

Capacitatea instalației de fierbere va fi 150 kg/zi;

Capacitatea instalației de umplere recipiente va fi de 1600-2000 buc/zi;

Capacitatea pasatorului electric va fi de 3600-4400 kg/zi.

Produse obținute: fructe (piersici, nectarine, caise și mere) pentru comercializare, gem sau dulceață, compoturi fructe pentru comercializare.

-achiziția și montarea de stâlpi cu panouri fotovoltaice pentru iluminarea incintei (12 bucăți).

-amenajare platformă de deșeuri împrejmuită pe 3 laturi, neacoperită având o suprafață $S=4$ mp prevăzută cu sifon de scurgere racordat la bazinul etanș vidanjabil cu $V=6$ mc;

Asigurarea utilităților:

-*energie electrică* - de la rețeaua electrică de medie tensiune existentă în zonă prin intermediul unui bransament subteran la postul de transformare propriu din incintă;

-anexa de procesare fructe va fi încălzită cu convectoare electrice amplasate în fiecare încăpere; garajul și camera pentru fertiirigare nu vor fi încălzite.

Steren = 100.000,00 m; S_c propusa = S_d propusa = 512,55 mp; S platforma = 1.000 mp; S drumuri exploatare = 7.100 mp; L împrejmuire = 1.300,17 m.

Atât în faza de construcție cât și în faza de funcționare accesul se va face din DN 56A.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul, în zona învecinată nu există alte proiecte.



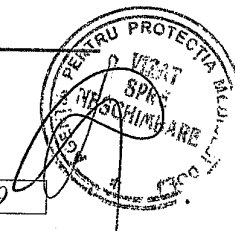
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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



c) **utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:** agregate naturale (pietriș, nisip); apa.

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

-deșeuri din construcție: deșeuri de fier (din ajustarea elementelor metalice) - cca. 0,10 tone; amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06-cca. 0,2 tone; ambalaje de materiale plastice- circa 0,02 tone, ambalaje hârtie și carton - circa 0,02 tone, ambalaje lemn - circa 0,02 tone, deșeuri municipale amestecate- circa 0,20 mc și funcționare ambalaje hârtie-carton- circa 0,03 tone/luna; ambalaje mase plastice- circa 0,01 tone/luna; deșeuri municipale amestecate - circa 0,10 mc, materii care nu se pretează consumului sau procesării-cca. 0,3 tone/lună; ambalaje de lemn-cca. 0,03 tone/lună; ambalaje de sticlă-cca. 0,03 tone/lună; deșeuri de la deznisipator-cca. 0,05 tone/lună; ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase-cca. 0,05 tone/lună.

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

Apă: - ape uzate menajere și tehnologice;

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

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

Zgomot:-zgomotul generat în perioada de construcție și funcționare.

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

g) **riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice:**

- nu este cazul, proiectul prin măsurile prevăzute nu prezintă riscuri pentru sănătatea umană.

2. Amplasarea proiectului

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiect trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

a) **utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:**

-conform prevederilor Certificatului de urbanism nr. 12/07.03.2019 emis de Primăria Comunei Cetate, terenul se află situat în extravilanul localității Cetate în zona destinată pentru activități agricole și are categoria de folosință teren arabil.

Vecinătăți: Nord: DN 56A; Sud: teren proprietate privată liber de construcții; Est: teren proprietate privată liber de construcții; Vest: drum comunal existent, canal irigații.

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

- nu este cazul, zona nu este cunoscută cu bogății naturale.

c) **capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:**

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: - amplasamentul nu este situat în zonă umedă; 2. zone costiere și mediul marin:- nu este cazul, proiectul nu se găsește în astfel de zone; 3. zonele montane și forestiere:- nu este cazul, proiectul nu se găsește în astfel de zone; 4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: - nu este cazul, proiectul nu se află în rezervații și parcuri naturale; 5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică- nu este cazul, proiectul nu se afla în astfel de zone; 6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: - nu au fost identificate astfel de zone; 7. zonele cu o densitate mare a populației: - cea mai



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.anpmn.ro

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

Pag. 3 din 7



apropiată locuință se afla la 720 m pe direcția Est; 8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: - nu este cazul, proiectul nu se afla în astfel de zone.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le pot avea proiectul asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile stabilite la punctele 1 și 2, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 7 alin. (2), din prezenta lege și ținând seama de:

a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată:- local, numai în zona proiectului; b) natura impactului:-redus, pe perioada când se va realiza investiția; c) natura transfrontieră a impactului:- proiectul nu intră sub incidența prevederilor Legii 22/2001 privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier; d) intensitatea și complexitatea impactului:- impactul este redus; e) probabilitatea impactului:- este redus; f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:-durata de execuție a obiectivului este estimată la 12 luni; g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate- nu este cazul, în zona învecinată nu există alte proiecte; h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului - pe perioada executării lucrărilor este necesară respectarea legislației în construcții și a programului de lucru.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

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

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

-conform adresei A.B.A. Jiu/S.G.A. Dolj nr. 15078/05.11.2019 înregistrată la A.P.M. Dolj cu nr. 17279/06.11.2019 pentru acest proiect nu este necesară elaborarea SEICA deoarece lucrările propuse a se realiza nu produc modificări în planul elementelor de calitate asupra:

-corpului de apă subteran ROJI06 Lunca și terasele Dunării-Calafat;

-corpului de apă de suprafață Drincea 1-loc. Cujmir-cf. Dunărea cod RORW14.1.25_B165.

-Pentru acest proiect A.B.A. Jiu/S.G.A. Dolj a emis Avizul de gospodărire a apelor nr. 47/13.11.2019 care va fi respectat în integralitate.

- alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar, precum și tehnologic (spălat fructe) se va asigura de la foraj hidrogeologic cu H=35 m care va fi echipat cu cabină de protecție și pompă sumersibilă adecvată; alimentarea cu apă tehnologică (irigare plantație 9,138745 ha) – sistemul de irigație prin picurare al plantației se va realiza prin intermediul rețelei de alimentare cu apă aparținând O.U.A.I Cetate;

Lucrările necesare realizării sistemului de irigat prin picurare-de la hidrant apa va fi adusă în camera de fertirigare printr-o conductă metalică; distribuția apei spre sistemul de irigat, pomparea apei de la hidrant în instalația de irigare se face cu ajutorul unei electropompe; funcționarea întregului sistem de irigare va fi automatizată și controlată de un Controller; sistem de pompare și sistem de filtrare, dimensionat în funcție de calitatea apei și de suprafața irigată, semiautomat; sistem de fertilizare tanc de fertilizare de 90 litri; distribuitor prin linii de picurare.

Condiții de deversare în receptori: valori limită de încărcare cu poluanți a apelor uzate menajere evacuate, conform HG nr. 188/2002 modificată și completată cu HG nr. 352/2005 anexa nr. 3, tabelul nr. 1

-evacuarea apelor uzate menajere precum și apelor tehnologice rezultate din spălarea fructelor vor fi evacuate într-un bazin vidanjabil cu V=6 mc, cu 2 compartimente;

-garajul nu va fi racordat la rețelele de apă/canalizare;

-apele meteorice de pe platforma betonată vor fi deversate cu ajutorul unui grup de pompare pe spațiu verde, după trecerea printr-un separator de hidrocarburi cu deznisipator.



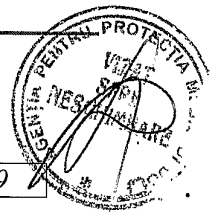
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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



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

Condiții de realizare a proiectului

-vor fi respectate prevederile Avizului de gospodărire a apelor nr. 47/13.11.2019; apele uzate menajere și tehnologice (spalarea fructelor) și platforma de deșeuri - se vor evacua în bazinul etanș vidanjabil bicompartimentat ($V=6$ mc); apele pluviale de pe construcții vor fi deversate de pe învelitori, prin burlane, la nivelul solului (pe spațiul verde); apele meteorice de pe platforma betonată vor fi colectate printr-o rețea de canalizare separată, trecute printr-un separator de hidrocarburi cu deznisipator și deversate cu ajutorul unui grup de pompare pe spațiul verde; nu se vor deversa ape uzate în apele de suprafață/subterane; mijloacele de transport se vor curăți corespunzător la ieșirea din incintă; la organizarea de șantier se va folosi grupul sanitar ecologic; în cazul stocării de materiale pulverulente, acestea vor fi acoperite pentru a nu fi împrăștiate prin acțiunea vântului; zona aferentă săpăturilor va fi stropită periodic; nu se vor executa operații care produc mult praf, în perioadele cu vânt puternic; pământul excavat va fi utilizat imediat pentru sistematizarea verticală a incintei, fără a fi stocat; manipularea volumelor de pământ excavat numai în spațiul destinat lucrărilor și utilizarea acestuia imediat (fără a fi stocat) pentru sistematizarea părții de sud-vest a terenului; emisiile poluante ale vehiculelor rutiere vor fi limitate prin condițiile tehnice prevăzute la omologarea pentru circulație, cât și prin cele prevăzute la inspecția tehnică periodică; se va respecta STAS 12574/1987 pulberi sedimentabile $17\text{g/m}^2/\text{luna}$ la limita amplasamentului în direcția zonei de locuințe; pulberi în suspensie medie de scurta durată 30 min.- $0,5\text{ mg/m}^3$ medie de lungă durată 24 h- 0.15 mg/m^3 ; mijloacele de transport și utilajele agricole vor fi întreținute în unități de service autorizate; arzătorul de gaz al echipamentului anti-îngheț va fi supus periodic inspecției tehnice, conform recomandărilor producătorului, pentru a se asigura funcționarea în parametri normali (utilizarea va fi ocazională, în funcție de condițiile meteorologice (lunile martie/aprilie); programul de lucru pe șantier va fi între orele 08:00 și 18:00, în care utilajele vor fi folosite intermitent; se va ține cont de programul de liniște conform Legii 61/1991; respectarea duratei de execuție a proiectului astfel încât disconfortul generat de poluarea fonică să fie cât mai redus ca timp; adaptarea vitezei de deplasare a utilajelor de construcții ținând cont de vecinătăți; autovehiculele utilizate vor fi pe pneuri, nu se vor folosi utilaje senilate; parcare și gararea autovehiculelor se vor face doar în incinta organizării de șantier, pe platforma de tabla groasă; pe durata executării lucrărilor de construire și funcționare se vor lua măsuri pentru a nu se crea disconfort prin producerea de zgomot (SR 10009/2017). Nivelul de zgomot se va încadra în limitele prevăzute de SR 10009/2017; conform prevederilor Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, art. 64, f) persoanele fizice și juridice au obligația „să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea lor, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.”. Nu se admit depășiri ale acestor indicatori. accesul autovehiculelor de marfa se va face din DN 56A, prin intermediul drumului de exploatare adiacent parcelei, iar în incinta se va face exclusiv pe platforma betonată; în cazul poluărilor accidentale se va proceda la utilizarea materialelor absorbante (pe platforma) sau la decopertarea pământului contaminat (pe drumurile de exploatare), stocarea într-un container metalic și predarea către un agent economic autorizat în vederea neutralizării; utilajele agricole vor circula pe drumurile de exploatare propuse, iar în perioada de neutilizare vor fi adăpostite în garajul prevăzut; deseurile se vor depozita într-un container metalic amplasat în zona organizării de șantier; Utilajelor se vor folosi strict în cadrul plantatiei, în mod intermitent (în funcție de condițiile meteo, operațiile necesare plantatiei, etc); refacerea zonelor afectate de șantier; evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și deseurilor rezultate direct pe sol, în spații neamenajate corespunzător. se vor utiliza doar zonele demarcate și împrejmuite cu gard metalic, ce se vor amenaja pe platforma de tabla groasă; respectarea zonelor de acces (din DJ 56A și drum de exploatare) și circulație pentru utilaje; respectarea locurilor de parcare pentru utilaje și autovehicule amenajate pe platforma de tabla ce va fi amenajată în zona



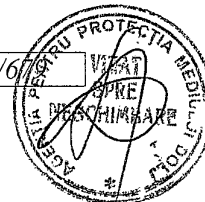
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apndj.anpm.ro

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



organizarii de santier, desfasurarea circulatiei autovehiculelor de transport doar pe platforma betonata din incinta; stationarea utilajelor agricole se va face in interiorul garajului; desfasurarea activitatii doar in interiorul constructiilor, pe pavimentul de beton armat; pesticidele și îngrășămintele bio(stocate pe o perioada de 3-4 zile) vor fi depozitate în camera de fertirigare pe rafturi metalice și paleți de lemn în ambalaje originale; este interzisă depozitarea materialelor, manevrarea utilajelor de construcții pe terenuri învecinate amplasamentului;

-vor fi respectate prevederile Ord. 756/1997 – Ordin al MAPPM pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului;

- gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea prevederile Legii nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate;

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

-O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

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

Alte condiții:

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

- evaluarea impactului asupra mediului s-a efectuat pentru capacitatea de 400 kg/zi materie primă; în situația în care se atinge capacitatea de ≥ 500 kg/zi materie primă este necesară respectarea Legii nr. 292/2018 *privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului* și ulterior se va reglementa activitatea conform prevederilor Ordinului nr.1798/2007 *pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu*, cu modificările și completările ulterioare;

-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 material;

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

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

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, acordului de mediu și anterior emiterii aprobării de dezvoltare, conform prevederilor art. 34 alin 1 din anexa 5 la Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare, în condițiile legislației specifice, conform prevederilor art. 35 din anexa 5 la Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice



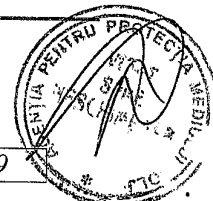
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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



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.

Planșa *Planul de situație propus* - Pl. nr. A02, șampilată de A.P.M. Dolj cu vizată spre neschimbare reprezintă anexa 1, la prezenta decizie și face parte integrantă din aceasta.

DIRECTOR EXECUTIV
Dr. ing. Daniela Mónica MATEESCU



Sef Serviciu A.A.A
Danuzia MAZILU

Întocmit,
Niculina Scăunașu

Responsabil biodiversitate,
Corina Vișan



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