



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 5060 din 23.09.2019

Ca urmare a solicitării depuse de STAN GABRIEL, reprezentant al RUKONA, COMO COOPERATIVA AGRICOLĂ cu nr. 5037/26.03.2019, a memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 11823/25.07.2019 și a anunțurilor publice nr.14162/ 11.09.2019, în baza 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 28.08.2019 că proiectul " *Construire magazin, anexe agricole, platforme betonate, împrejmuire teren și puț forat* " propus a fi amplasat în comuna Gângiova, satul Comoșteni, T26,P1047, 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 nr.2, la pct. 10. Proiecte de infrastructură: lit. a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale.
- 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;
- Aviz de Gospodărire a Apelor nr. 29/15.07.2019, emis de Administrația Bazinală de Apa Jiu, Sistemul de Gospodărire a Apelor.
- Adresa nr. 13286/26.08.2019- Oficiul Fitosanitar Dolj;

1. Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect: suprafața terenului – 471 mp din acte și 516 m din măsuratori.

Prin proiect se propun următoarele:

- Corp 1- hală metalică 16 mp parter - anexa magazie tratamente unde se vor depozita temporar produse de protecția plantelor, pentru o perioadă scurtă de la achiziție până la utilizare conform planului de cultură. Produsele de protecție a plantelor utilizate vor fi: erbicide clasificate ca nocive (Xn), iritante (Xi), nepericuloase (N) și fungicide clasificate ca nocive (Xn), iritante (Xi), nepericuloase (N) sau insecticide, aceste achiziții fiind efectuate în funcție de anul agricol și starea culturilor, capacitate de stocare de aproximativ 10 tone pe rafturi și paleti, precum și spațiul separat pentru ambalajele de la acestea. Construcția va avea ventilație naturală prin uși și ferestre. Pardoseala va fi din beton și va fi situată mai jos decât suprafața solului pentru a forma un bazin de retenție și va fi dotată cu sifon de pardoseală. În dreptul usii se va asigura un prag de înălțime corespunzătoare pentru a preveni trecerea lichidelor și a reține materialul imprastiat.

Iluminarea propusă va fi suficientă pentru a permite citirea etichetelor produselor fără dificultate. Instalațiile electrice vor fi izolate corespunzător, cu materiale ignifuge.



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



Anexa magazie tratamente cu produse pentru protecția plantelor va fi dotată cu rafturi pentru produsele granulate și paleti pentru produsele lichide. De asemenea va fi asigurat un lavoar, dotări de prevenire și stingere incendii și un recipient etans pentru colectarea apelor cu reziduuri în caz de imprastiere și pastrarea temporară până la evacuarea acestora prin intermediul operatorilor autorizați.

- Corp 2- hala metalica 24 mp parter - anexa magazie ingrasaminte, cu o capacitate de stocare de aproximativ 20 tone ingrasamant complex de tip NPK 15:15:15 (ingrasamant granulat). Magazia va fi ventilată natural, cu pardoseala betonata

- Corp 3- hala metalica 48 mp parter - anexa procesare FNC dotata cu moara si mixer, precum si masina de dozat in saci

- Corp 4- hala metalica 24 mp parter magazin desfacere FNC. compartimentat cu doua incaperi, una va fi folosita pentru comercializare iar cealalta pentru depozitarea produsului finit, ambalat in saci in vederea comercializarii furajelor combinate obtinute in cadrul exploatației. Capacitatea de stocare este de aproximativ 7 tone

- 4 platforme betonate cu dimensiunile 3,5x3,5ml – în vederea montării de silozuri;

- 1 platforma betonata cu dimensiunile 3,5x3,5ml – în vederea montării de siloz;

- 1 platforma betonata cu dimensiunile 10,00x5,00ml – în vederea garării utilajelor;

- Executia unui put forat pentru alimentare cu apa.

- achiziția de utilaje și echipamente: Combina; Heder paioase; Carucior transport heder; Tractor; Plug; ; Distribuitor de ingrasaminte; Siloz fibra de sticla 1; Siloz fibra de sticla 2; Siloz fibra de sticla 3; Siloz fibra de sticla 4; Transportor melcat mobil de mare capacitate; Toaleta ecologica; Snec transport din siloz in moara; Snec transport din siloz in moara- 4 buc.; Moară + amestecător; Cantar electronic automatizare; Snec transport produs finit; Masina pentru dozat in saci; Siloz fibra de sticla

♦Accesul pe teren se va face prin partea vestica pe proprietate particulara conform contractului de comodat amenajandu-se o cale de acces cu latimea de 8,00 ml pana la drumul de exploatație. Accesul în incinta se va realiza și prin partea sudica a amplasamentului amenajandu-se o cale de acces cu latimea l=5,00 ml pe proprietate particulara conform contract de asociere în participatie, care este conectata la drumul comunal DC561C.

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

c) utilizarea resurselor naturale:

- în faza de construire se vor utiliza resurse naturale (pietriș, nisip, apă) în cantități limitate, iar materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate;

- faza de funcționare apa va fi asigurata din putul forat propus prin proiect, iar energia electrică va fi asigurata din rețelele existente în zona.

d) producția de deșeuri;

- în faza de construire: deșeuri de fier din ajustarea elementelor metalice (cod 17 04 05) - circa 0,10 tone; hârtie/carton din ambalaje (cod 15 01 01) - circa 0,05 tone; mase plastice din ambalaje (cod 15 01 02) - circa 0,01 tone; deșeuri menajere produse de lucratori (cod 20 03 01) - circa 0,05 t.

- în faza de exploatare: deseuri de ambalaje mase plastice (cod 15 01 01): 30 kg/luna; deseuri de ambalaje hartie-carton (cod 15 01 02): 10 kg/luna; corpi straini (deseuri de tesuturi vegetale) (cod 02 01 03): cca 5000 kg; deseuri cu continut de substante periculoase (cod 02 01 08*),

e) poluarea și alte efecte negative:

APĂ: stationarea mijloacelor de transport și a utilajelor – scurgeri de produse petroliere; organizarea de santier-toaleta ecologica;

AER: -la faza de construire: traficul auto-emisii gaze de esapament; sapaturile realizate și manipularea materialelor utilizate -praf și pulberi în suspensie; -la faza de funcționare: emisii de noxe de la autovehiculele care vor fi pe amplasament în vederea aprovizionării cu materii prime și auxiliare;

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;

în perioada de exploatare - ape uzate de tip menajer, ape uzate pluviale de pe platformă; stocarea necontrolată a deșeurilor rezultate în urma desfășurării activității de pe amplasament.



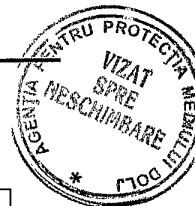
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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



ZGOMOT: *pe perioada lucrărilor de construcții*: de la funcționarea mijloacelor auto și utilajelor pentru executarea lucrărilor de construire; *în perioada de exploatare*: - echipamentele și utilajele folosite pentru producerea furajelor;

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 și funcționare* vor exista emisii ale gazelor cu efect de seră rezultate din arderea motorinei folosită la funcționarea utilajelor, echipamentelor și vehiculelor în activitate, dar prin reducerea timpilor de funcționare a motoarelor, cantitatea de emisii rezultată nu va avea impact negativ semnificativ.

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

Conform Certificatului de Urbanism amplasamentul se află situat în intravilanul comunei Gângiova, sat Comoșteni, pe teren cu următoarele vecinătăți: N- teren liber (lăstăriș); S- acces amplasament și curtea gospodăriei; V-locuința titularului; E- locuință.

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

- resursele folosite nisip, pietriș, etc, 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 află 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 - distanța între cea mai apropiată locuință și clădirea propusă este de peste 20 m pe partea de sud;
- h. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - nu este cazul;

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; perioada totală de implementare a proiectului este de 36 luni.
- cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: ținând cont de specificul proiectului, de faptul că în apropierea amplasamentului există locuințe individuale existente, de faptul



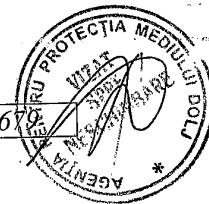
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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



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:

- Conform Adresei ABA Jiu nr.8710/11.07.2019 înregistrată la APM Dolj cu nr. 11147/12.07.2019 lucrările propuse a se realiza nu au un impact semnificativ asupra:

- o corpului de apă subterană ROJI05 Lunca și terasele Jiului și afluenților săi
- pentru proiect ABA JIU a emis Avizul de Gospodărire a apelor nr.29/15.07.2019 înregistrat la APM Dolj cu nr.11823/25.07.2019.

Condiții de realizare a proiectului

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

-nu se vor evacua ape uzate în apele de suprafață sau subterane, nu se vor manipula sau depozita deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de prevenire a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane;

- 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 vidanjare autorizate;

-indicatorii de calitate a apelor uzate menajere se vor încadra în limitele prevăzute de HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare – NTPA 002;

- este interzisă amestecarea apelor menajere cu apele cu încărcătură chimică;

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

-în etapa de șantier, pentru a se evita creșterea concentrației de pulberi în suspensie în aer se va avea în vedere stropirea zilnică a suprafețelor de teren și curățirea corespunzătoare a mijloacelor de transport la ieșirea din șantier;

-împrejmuirea zonei de lucru cu perdele textile înalte pentru prevenirea spulberărilor

-respectarea prevederilor STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m²/luna la limita amplasamentului în direcția zonei de locuințe; pulberi în suspensie medie de scurtă durată 30 min.-0,5 mg/m³, medie de lungă durată 24 h - 0,15 mg/m³;

- activitatea va fi organizată astfel încât să nu producă disconfort fonic vecinilor, inclusiv prin limitarea vitezei de deplasare a autovehiculelor în zona amplasamentului;

-toate vehiculele și echipamentele mecanice folosite vor fi prevăzute cu amortizoare de zgomot, iar echipamentele fixe vor fi pe cât posibil introduse în incinte izolate acustic;

- toate echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform H.G 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor

- se vor respecta prevederile STAS 10009/ 2017 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot, pct.2.2, tab. 3(4)- nivel de zgomot echivalent Lech 65 dB(A);

- utilajele producătoare de zgomot vor fi carcasate și se vor instala în spațiu închis, cu pereți din zidarie de 3 m și din panouri tip sandwich peste aceasta înaltă;

-prevenirea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la autovehiculele transportatoare;

-prevenirea depozitării necontrolate a materialelor folosite și deșeurilor rezultate direct pe sol în spații neamenajate corespunzător;

-în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvate în vederea tratării 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

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



- refacerea zonelor afectate de realizarea lucrărilor;
 - deseurile generate se vor stoca separat în spații special amenajate și vor fi valorificate/ eliminate conform prevederilor legale;
 - Se vor respecta prevederile Legii 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare
- Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate conform art. 7, Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, și stocate separat în spații special amenajate, după care valorificate/eliminate prin operatori economici autorizați.*
- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate;
 - este interzisă abandonarea / stocarea deșeurilor generate, în afara spațiului amenajat special;

f) alte condiții:

- se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar în cazul unor astfel de incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea, anunțându-se GNM-CJ Dolj;
- nu vor fi afectate suprafețe suplimentare față de cele prevăzute prin proiect;

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

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 republicată 2014 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 352/2015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în România;
- 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:

- Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris 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;
- Procesul verbal întocmit în situația prevăzută anterior se anexează și face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor;

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;

- 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;



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



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.

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.

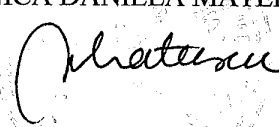
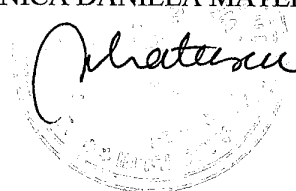
Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

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.

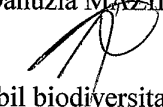
La finalizarea proiectului, înainte de punerea în funcțiune, titularul va solicita la APM Dolj obtinerea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta este valabilă însoțită de Anexa nr.1 - Plan de amplasament pe care o atașăm prezentei.

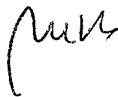
DIRECTOR EXECUTIV,
Dr.ing. MONICA DANIELA MATEESCU

SEF SERVICIU A.A.A.,
Chim. Danuzia MAZILU


Responsabil biodiversitate,
Cătălin Florescu

Intocmit
ing. Cristina Marinescu



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