



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 13393/xx.11.2019

Draft

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Iridex Group Salubrizare SRL**, cu sediul în comuna Costinești, sat Schitu, str. Radarului, județul Constanța, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 6450/17.04.2019, a memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 13393/27.08.2019 și a completărilor la memoriul de prezentare înregistrate cu nr. 15559/04.10.2019 și nr. 16485/23.10.2019, 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 16.10.2019 și 30.10.2019, și a completărilor (dovada mediatizării deciziei) înregistrate la APM Dolj cu nr. 17947/20.11.2019 și nr. 17947/20.11.2019 că **„Amenajare în cadrul dotărilor existente a unui punct de colectare, sortare, concasare, tocare/mărunțire cu utilaje mobile, stocare temporară a deșeurilor nepericuloase”** propus a fi amplasat în comuna Malu Mare, str. Prelungirea Bechetului, km. 7, 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 la pct. 13 lit a) Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, alte proiecte prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;
- din 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;

**1. Caracteristicile proiectului**

**a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:**

Proiectul propus consta în amenajarea pe amplasamentul unde se desfășoară activități de garare a mijloacelor auto folosite pentru activități de colectare deșuri a unui punct de colectare și stocare temporară deșuri nepericuloase cu următoarele caracteristici:

- Spațiu reprezentat de hala existentă (200 mp) și suprafața betonată existentă (1500 mp) care va fi destinat depozitarii temporare a deșeurilor nepericuloase reciclabile recepționate (cod 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 06, 15 01 07), deșuri municipale colectate separat (cod 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39);
- Spațiu reprezentat de suprafața betonată existentă (4173 mp) care va fi destinat prelucrării și depozitarii temporare a deșeurilor nepericuloase din construcții și demolări (cod 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 05, 17 04 07, 17 04 11, 17 08 02, 17 09 04);
- Spațiu reprezentat de suprafața betonată existentă (230 mp) destinat prelucrării și depozitarii—



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

temporare a deșeurilor nepericuloase voluminoase (cod 20 03 07).

Pentru desfășurarea activităților ulterioare se vor folosi următoarele dotări tehnica/logistica: cântar auto electronic - 60 mp; concasor mobil ce are capacitatea maximă de prelucrare- 35 t/h respectiv 280 t/zi; tocător mobil; încărcător frontal; platforma metalica mobila de sortare; transcontainer abroll 23 mc- 3 buc; abroll - 1 buc.

#### **Descriere flux tehnologic:**

- recepția calitativa si cantitativa a deșeurilor nepericuloase, in baza documentelor legale (aviz insotire, formulare si documente prevăzute in HG 1061/2008), cântărirea deșeurilor recepționate.

Deseurile recepționate pe amplasament sunt: deșeuri ambalaje (cod 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 06, 15 01 07), deșeuri nepericuloase din construcții si demolări (cod 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 05, 17 04 07, 17 04 11, 17 08 02, 17 09 04), deșeuri municipale colectate separat (cod 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 03 07);

- prelucrarea mecanica a deșeurilor recepționate, deseuri din construcții si demolari si voluminoase in vederea valorificării/eliminării prin societăți specializate autorizate astfel:

- sortare, concasare deșeuri nepericuloase din construcții si demolări;

- dezmembrare, tocare/maruntire deșeuri voluminoase;

- stocarea separată a deșeurilor, pe categorii, in spațiu special amenajat;

- comerțul cu ridicata a deșeurilor recepționate/tratate in vederea valorificării/ reciclării/ eliminării prin operatorii autorizați, pe baza de contract.

- tinerea evidentei cantitative si calitative a deșeurilor predate in vederea valorificării/reciclării/ eliminării.

**Capacitatea maxima de stocare** va fi: pentru deseurile nepericuloase reciclabile- 500 tone; pentru deseurile nepericuloase din construcții si demolări- 3000 tone; pentru deseurile nepericuloase voluminoase- 150 tone.

Toate utilitățile necesare vor fi asigurate prin racordarea la rețelele existente pe amplasament.

Accesul se face din DN Craiova- Bechet pe un drum comunal.

**b) cumularea cu alte proiecte:** proiectul se va implementa în amplasamentul in care se desfășoară activități administrative (birouri), gararea/parcarea autovehiculelor/autoutilitarelor folosite in activitate, asigurarea agentului termic pentru spatiile administrative si respectiv, asigurarea necesarului de carburant pentru mijloacele auto din dotare.

**c) utilizarea resurselor naturale:** nu se folosesc resurse naturale pentru proiect ci doar se amplasează utilaje;

**d) producția de deșeuri:** nu se generează deșeuri din implementarea proiectului;

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

Apa: stationarea mijloacelor de transport si a utilajelor – scurgeri de produse petroliere;

Aer: praf si pulberi de la manipularea și concasarea deseurilor din construcții și demolări;

Zgomot – generat de utilajele de lucru și mijloacele de transport;

Sol - pierderi de produse petroliere accidentale de la utilajele de lucru și mijloacele de transport;

**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, tinand cont de natura proiectului;

**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*

Amplasamentul este de folosință industrială și are în vecinătate activități de service și întreținere auto și terenuri libere de construcții.

*2.2. bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia-* resursele naturale – caracterul amplasamentului exclude acest lucru.



## **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*

2.3. *capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:* a). *zone umede, zone riverane, guri ale râurilor:* nu este cazul ținând cont de amplasamentul proiectului; b). *zone costiere și mediul marin:* nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului; c). *zonele montane și forestiere:* nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului; d). *rezervații și parcuri naturale:* nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului; e) *zone clasificate sau protejate de dreptul național zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE:* nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului; f). *zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri:* nu este cazul, deoarece în aria de amplasare a proiectului nu au fost identificate astfel de zone; g). *zonele cu o densitate mare a populației:* cea mai apropiată locuință se află la cca. 300 m față de zona în care se va implementa proiectul; h). *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic:* nu este cazul, conform Certificatului de Urbanism.

### **3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial**

a) *importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată):* local numai în zona de lucru, pe perioada desfășurării activității.

b) *natura impactului:* redus, prin specificul activității;

c) *natura transfrontieră a impactului:* nu este cazul, proiectul nu intră sub incidența Legii nr. 22/2001 pentru ratificarea Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, cu modificările și completările ulterioare;

d) *intensitatea și complexitatea impactului:* local și limitat dacă sunt respectate măsurile și condițiile prevăzute prin prezenta decizie;

e) *probabilitatea impactului:* redusă în perioada desfășurării activității;

f) *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:* reversibil, va înceta odată cu încetarea activității fără remanențe;

g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:* având în vedere specificul activităților desfășurate în vecinătate se poate afirma că nu există impact cumulat semnificativ.

h) *posibilitatea de reducere efectivă a impactului:* nu este cazul, având în vedere tipul proiectului.

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

#### **Condiții de realizare a proiectului:**

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

#### **Condiții pentru protecția calității apei:**

- 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;

- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale se vor utiliza materiale absorbante, care vor fi stocate temporar în recipiente închise și predate către societăți autorizate d.p.d.v. al protecției mediului;

- este interzisă mentenanța și spălarea utilajelor și mijloacelor de transport pe amplasament;

- stocarea deșeurilor din construcții și demolări înainte și după concasare se va face astfel încât să se evite antrenarea lor de către apele de precipitații;

- apele uzate menajere vor fi preluate de firme specializate, autorizate în vederea epurării;

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



### **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

- vor fi verificate periodic rețelele de canalizare și rigolele de preluare ape pluviale în vederea prevenirii colmatării și se va interveni asupra lor ori de câte ori este cazul.

#### **Condiții pentru protecția calității aerului:**

- transportul deșeurilor din construcții și demolări precum înainte și după concasare se va face cu mijloace de transport adecvate, acoperite cu prelată, pentru evitarea împrăstierii acestora;
- 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;
- se va respecta tehnologia de încărcare- descărcare, depozitare și transport a agregatelor și deșeurilor din demolări;
- se vor menține curate căile de acces pe toată lungimea lor;
- se va limita viteza de deplasare a autocamioanelor pe căile de acces în stație;
- se va avea în vedere în perioadele secetoase menținerea în stare umedă a sorturilor cu conținut mare de pulberi pentru a evita antrenarea acestora în atmosferă;
- autovehiculele și utilajele folosite pentru transportul deșeurilor din construcții și demolări, vor respecta condițiile impuse prin verificările tehnice periodice în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă;
- respectarea procedurilor și zonelor destinate operațiunilor de lucru;
- curățarea platformelor de lucru și a drumurilor de acces, stropirea cu apă a acestora pentru evitarea/diminuarea emisiilor de particule;
- respectarea condițiilor corespunzătoare depozitarii temporare a deșeurilor recepționate în funcție de categoriile din care fac parte;
- reducerea timpului de depozitare temporară a deșeurilor;
- manipularea corectă în zona de lucru a deșeurilor recepționate;
- asigurarea controlului corespunzător și verificarea deșeurilor recepționate.
- deșeurile din construcții și demolări vor fi depozitate temporar în grămezi care nu vor depăși înălțimea parapetilor de beton (padocurilor) de depozitare pentru evitarea antrenării și răspândirii deșeurilor/particulelor.
- evitarea depozitarii sub forma de grămezi cu panta mare a taluzelor sau cu risc de prăbușire;
- activitățile care generează mult praf vor fi sistate în perioadele cu vânt puternic.
- respectarea prevederilor STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m<sup>2</sup>/luna la limita amplasamentului în direcția zonei de locuințe; pulberi în suspensie medie de scurtă durată 30 min.-0,5 mg/m<sup>3</sup>, medie de lungă durată 24 h - 0,15 mg/m<sup>3</sup>;

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

- 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 Standardului SR 10009-2017 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot și ale Legii 121/2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant;
- în perioada de repaus motoarele mijloacelor de transport și a utilajelor vor fi oprite;
- concasorul va fi utilizat doar în perioadele de timp permise de lege, fiind interzisă utilizarea acestuia în orele de liniște prevăzute de legislația în vigoare.
- concasorul va fi amplasat în zona parapetilor de beton (padocuri) folosiți pentru stocarea deșeurilor din construcții și demolări care vor funcționa ca și ecran fonoabsorbant.

#### **Condiții pentru protecția solului și subsolului**

- activitatea de gestionare a deșeurilor se va desfășura doar pe platforma betonată, impermeabilizată, sau în zonele bine delimitate, asigurate, acoperite.
- utilizarea containerelor de stocare de calitate corespunzătoare, din care să nu existe scăpări de produs.
- activitatea de întreținere și reparații a echipamentelor se desfășoară doar în servicii autorizate.
- managementul deșeurilor conform cerințelor legale și celor mai bune practici, prin: stocarea deșeurilor în spații special amenajate pe suprafețe protejate în vederea eliminării finale prin depozitare/valorificare;



### **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*

- desfășurarea periodică a inspecțiilor conform programelor de inspecție a stării tehnice a echipamentelor/utilajelor, a containerelor/recipientelor în care se vor depozita deșeurile;
- respectarea procedurilor de lucru.
- staționarea mijloacelor auto se va face doar pe platforme impermeabilizate, pe perioade scurte, strict necesare;
- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale se vor utiliza materiale absorbante, care vor fi stocate temporar în recipiente închise și predate către societăți autorizate d.p.d.v. al protecția mediului;

#### **Condiții de protecția mediului la gestionarea deșeurilor:**

- deșeurile 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;
- Deșeurile destinate proceselor de recuperare sau eliminare pot fi transportate numai de agenți economici autorizați, conform prevederilor H.G. nr. 1061/2008.
- pe durata transportului deșeurile vor fi însoțite de documente din care să rezulte deținătorul, destinatarul, tipul deșeurilor, locul de încărcare, locul de destinație, cantitatea;

#### **Lucrări de refacere a amplasamentului**

- în cazul unor poluări accidentale se va reface zona afectată;
- se vor respecta prevederile OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului cu modificările și completările ulterioare;

#### **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;
- Legii 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de I.S.U. Oltenia 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;

**Înainte de punerea în funcțiune a obiectivului operatorul va obține Autorizație de Mediu conform prevederilor Ordinului MMDD 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.**

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



### **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*

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 material;

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 emiterie 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 prelabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta este valabilă însoțită de planșa: *Plan de situație din 08.2019*, pe care o anexăm prezentei.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Dr. Ing. MONICA DANIELA MATEESCU**

ȘEF SERVICIU A.A.A.  
Chimist Danuzia MAZILU

Responsabil biodiversitate,  
Lavinia Iancu

Întocmit  
Ing. Constanța Șuțu



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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