



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
Nr. 5898/22.07.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC RELOC SA, cu sediul în municipiul Craiova, str. Bulevardul Decebal, nr. 109, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 5898 din 09.04.2019, a memoriului de prezentare înregistrat la APM Dolj cu nr. 8309/23.05.2019 și a completărilor înregistrate cu nr. 10882/08.07.2019, 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 26.06.2019, că proiectul "Instalare cazan de abur tip ABA 4x15 modernizat", propus a fi amplasat în Municipiul Craiova, str. Bulevardul Decebal, nr. 109, 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 prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, punctul 13 lit. a) *Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor 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;*
- prin implementarea proiectului se dorește asigurarea eficienței energetice pentru autoclava din atelierul MR-Trafo și a instalației de spalare - curățare piese mari din cadrul atelierelor Montaj General și Boghiuri.
- în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect;
- 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;
- justificarea în raport cu criteriile din anexa 3 la Legea nr. 292/2018 este următoarea:

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Proiectul constă în instalarea unui cazan de abur ignitubular, din tabla de oțel în construcție compactă, cu forma cilindrică, amplasat orizontal, cu dimensiunile de gabarit: diametrul exterior,  $D_e = 1800$  mm și lungimea,  $L = 4935$  mm.

Cazanul de abur tip ABA 4x15 modernizat, este destinat producerii de abur tehnologic pentru autoclava utilizată la eliminarea apei din izolația de celuloză a transformatoarelor locomotivelor electrice aduse pentru reparatii, situată în cadrul atelierului Masini Rotative (MR) -Trafo și pentru instalația de spalare - degresare piese mari din cadrul atelierelor Montaj General și Boghiuri.

Lucrările de instalare presupun următoarele activități :

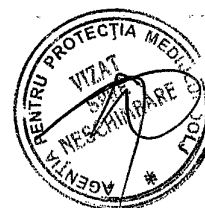
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 1 din 6



- pozitionarea si fixarea cazanului;
- bransarea hidraulica;
- bransarea electrica a echipamentelor auxiliare ale cazanului;
- asamblare cos de fum;
- asamblare arzator.

*b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:* Pe amplasamentul RELOC se va implementa proiectul "Golire și dezmembrare rezervoare de motorină supraterane", care în prezent, se afla în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, de către APM Dolj. Perioadele de realizare a acestora nu se vor suprapune.

*c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:*

- pentru furnizarea de abur tehnologic se utilizează un volum de apă de 5,3 - 5,6 mc/an din foraje hidrogeologice proprii;

- energia electrică estimată a fi consumată anual este de aprox. 15 MW/an.

*d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate în perioada de implementare:* 16 01 18 deșuri metalice – cca. 50 kg; 20 03 01 deșuri menajere – cca. 5 kg.

*e) poluarea și alte efecte negative*

*Apă:* apele uzate menajere și eventuale scurgeri de apă de la cazan.

*Aer:* gaze rezultate în urma proceselor de ardere a gazelor.

*Sol:* depozitarea necontrolată a deșurilor;

*Zgomot și vibrații:* utilizarea echipamentelor de lucru.

*f) riscurile de accidente majore și/sau dezaastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:* activitatea propusă pe amplasament, ca urmare a implementării proiectului, nu generează emisii de gaze cu efect de seră și nu prezintă riscuri de accidente majore, dacă sunt respectate condițiile impuse prin prezenta decizie; având în vedere prognozele și ținând cont de specificul activităților din perioada de implementare, proiectul propus nu are impact negativ semnificativ asupra climei.

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

Având în vedere amplasarea proiectului (în zonă industrială), specificul activității, măsurile luate pentru realizarea proiectului, nu există riscuri pentru sănătatea umană dacă sunt respectate condițiile impuse prin prezenta decizie, precum și cele impuse prin fișele de securitate aferente substanțelor/produșilor folosiți în activitate.

## 2. Amplasarea proiectelor

### 2.1. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor

Amplasamentul pe care urmează să se desfășoare proiectul este situat în interiorul sediului social al S.C. Reloc S.A. din județul Dolj, municipiul Craiova, b-dul Decebal, nr. 109, în clădirea Corp proprietate 2.

Vicinatati sediu social si amplasament proiect (conf. Plan de incadrare si delimitare corp proprietate CP 2):

Nord	Facultatea de Electrotehnica - in incinta, Statie de spalat boghiuri
Vest	B-dul. Decebal - in incinta hala Atelier Motor Diesel
Sud	M.A.T. - in incinta, zona spalare piese mari din cadrul Atelier Motor Diesel
Est	Zona cale ferata - in incinta, Atelier Forja

Nu se vor realiza cai noi de acces și nici nu vor fi schimbate cele existente.

Accesul pe amplasament se face din B-dul Decebal și prin intermediul drumurilor existente în zona.

*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*

Pe amplasamentul SC RELOC SA sunt exploatate 6 foraje hidrogeologice, care asigură apă menajeră și industrială necesară pe întreg amplasamentul, în conformitate cu prevederile autorizației de gospodărire a apelor în vigoare.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 2 din 6



Apa folosita pe amplasament, inclusiv in activitatea desfasura ca urmare a implementarii prezentului proiect, se incadreaza in debitele autorizate prin autorizatia de gospodarire a apelor in vigoare, emisa pentru intreg amplasamentul. Nu se foloseste apa tehnologica in activitatea care se va desfasura ca urmare a implementarii prezentului proiect.

2.3. capacitatea de absorbtie a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

- a) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului;
- 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 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 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: proiectul va fi implementat pe amplasamentul S.C. Reloc S.A (zona industrială);
- h) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul, proiectul fiind în incinta industrială.

**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;
- b) natura impactului: redus, dacă sunt respectate condițiile prevăzute prin prezenta decizie;
- 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: impactul este redus dacă sunt respectate condițiile prevăzute prin prezenta decizie;
- e) probabilitatea impactului: redusă, în perioada de funcționare;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: impactul asupra factorilor de mediu va avea caracter redus, discontinuu și reversibil.
- g) cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul.
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: în perioada de implementare, impactul va fi redus prin respectarea condițiilor impuse prin prezenta decizie.

**II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra ariilor naturale protejate 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 corpurilor de apa sunt următoarele:**

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 3 din 6



#### **IV. Condiții de realizare a proiectului**

- apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare a orașului prin stația de preepurare finală tip INTELLIBIO cu  $Q_{max.}=800$  mc/zi, cu respectarea prevederilor autorizației de gospodărire a apelor;

- 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 evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane.

- gaze rezultate în urma proceselor de ardere a gazelor sunt evacuate printr-un cos de evacuare și dispersie a gazelor; gazele arse vor respecta valorile limita de emisie prevăzute de Anexa 2 la OM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare

- se vor respecta prevederile STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile  $17g/m^2/luna$  la limita amplasamentului în direcția zonei de locuințe; pulberi în suspensie medie de scurtă durată 30 min.- $0,5 mg/m^3$ , medie de lungă durată 24 h -  $0,15 mg/m^3$ .

- menținerea integrității suprafețelor betonate din interiorul clădirii;

- respectarea spațiilor de depozitare a deșeurilor menajere și a celor tehnologice, evitarea contactului acestor deșeuri cu suprafețe de sol de pe amplasament și din împrejurimile lui;

- transferarea periodică (în funcție de gradul de umplere al spațiilor de stocare) a deșeurilor către firme specializate și autorizate în vederea valorificării/eliminării lor.

- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehicule, 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 neutralizării de către firme specializate.

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

- titularul activității are 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 acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental", conform art. 64 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului.

- se vor respecta prevederile HG nr. 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008 și ale SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

- deșeurile generate în cadrul proiectului vor fi gestionate cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 Republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- transportul deșeurilor se va face cu respectarea HG nr. 1061/2008. Titularul de activitate, generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 art. 4 respectiv art. 20.

#### **Organizarea de șantier**

Nu este cazul, deoarece proiectul beneficiază de facilitățile sediului social.

#### **Monitorizare**

Se monitorizează următorii indicatori:

- cantitățile și tipurile de deșeuri - lunar;

- cantitatea de combustibil consumată - lunar;

- programul de revizii și reparatii al mașinilor utilizate - conf. termene stabilite;

- numărul de reclamații legate de activitățile desfășurate.

De asemenea, pentru desfășurarea proiectului propus, se va urmări ca personalul implicat să fie instruit atât cu documentația tehnică cât și cu normele de securitatea muncii.

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

După terminarea lucrărilor de dezmembrare a rezervoarelor, se va elibera terenul de deșeuri metalice și se va nivela, dacă este cazul, la nivelul terenului natural din jur.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 4 din 6



În cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehicule, 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 neutralizării de către firme specializate.

**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. 188/2002 – pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic al apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

- OM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase, cu modificările ulterioare;

- Ordinul nr. 756/1997 – Ordin al MAPPM pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;

- H.G. nr. 321/2005 republicată în 2008, privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental cu modificările și completările ulterioare; STAS 10009/2017 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot;

- 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;

- Respectarea regimului deșeurilor conform prevederilor legislației de mediu în vigoare;

- 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.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 5 din 6



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.

Înainte de punerea în funcțiune a obiectivului reglementat prin prezenta decizie, titularul va notifica APM Dolj.

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,**  
**Loredana BUTU**

**Responsabil Biodiversitate,**  
**Catalin Florescu**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 6 din 6