



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

---

**Decizia etapei de încadrare  
PROIECT**

Ca urmare a solicitării depuse **SC MULTIBOND SRL** prin DEATCU DOREL LUCIAN pentru proiectul "Realizare platforma betonata imprejmuita si copertina partiala pentru depozitare butelii de gaze (cu exceptia GPL), S=100,00 mp (structura metalica +policarbonat" propus a fi amplasat în comuna Carcea, satul Carcea, str. Aleea I Aeroportului, nr.3A, județul Dolj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 10702/03.07.2019, a depunerii memoriului de prezentare înregistrat cu nr.13076/21.08.2019, a completărilor înregistrate cu nr. 15607/07.10.2019 și a anunțurilor publice înregistrate cu nr. 16801/29.10.2019, în baza Legii 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 11.09.2019 și din data de 23.10.2019, că proiectul "Realizare platforma betonata imprejmuita si copertina partiala pentru depozitare butelii de gaze (cu exceptia GPL), S=100,00 mp (structura metalica +policarbonat" propus a fi amplasat în comuna Carcea, satul Carcea, str. Aleea I Aeroportului, nr.3A, 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 propus intră sub incidența Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa nr. 2, pct. 10. Proiecte de infrastructură: a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;
- din analiza documentației tehnice, verificarea amplasamentului 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,
- punctul de vedere nr. 3117609/07.10.2019 formulat de ISU „Oltenia” al Judetului Dolj transmis catre SC Electric Valcor SRL;
- punctele de vedere exprimate de catre autoritati in sedinta CAT;
- contractul de inchiriere nr.378/08.11.2012 cu act aditional nr.12 din 31.01.2019 incheiat intre SC Electric Valcor SRL si SC Multibond Dural;
- imputernicire data de SC Electric Valcor si de SC Multibond Dural dl. Popovici Danut in relatia cu APM Dolj;
- adresa formulata de SC Multibond Dural in calitate de titular pentru SC Valcor Electric SRL Craiova care va desfasura aceasta activitate conform contract chirie nr.378/08.11.2012 si act aditional 12/31.01.2019;
- justificarea în raport cu criteriile din anexa III la Directiva 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 16 aprilie 2014 de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului;



## 1. Caracteristicile proiectului

### a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

SC Multibond Dural SRL în calitate de proprietar al spațiului urmarește să realizeze pentru S.C. Valcor Electric S.R.L Craiova un spațiu pentru depozitare butelii de gaze (cu excepția GPL), cu suprafața de 100,00 mp (structură metalică – policarbonat/ polietilenă) . S.C. Valcor Electric S.R.L Craiova detine spațiul, care se amenajează, în baza Contractului de închiriere nr. 378/08.11.2012 și a Actului adițional nr. 12/31.01.2019.

*Lucrări propuse prin proiect:* realizare platforma betonată cu S=100mp; împrejmuire teren cu panouri din plasă în lungime de 40m; amplasare copertină umbrire;

Pe amplasament S.C. Valcor Electric S.R.L. va depozita și comercializa gaze tehnice în butelii și baterii de butelii.

*Capacitate maxima de depozitare substante periculoase pe amplasament:* oxigen: 45 butelii x 14,5 kg = 652,5 kg; acetilenă: 25 butelii x 10 kg = 250 kg; hidrogen: 15 butelii x 0,75 kg = 11,25 kg; amoniac: 6 butelii x 40 kg = 240 kg; dioxid de sulf: 6 butelii x 61,5 kg = 369 kg; arcal 1 (argon): 30 butelii x 17,9 kg = 537 kg; Arcal 21 (argon 92%, CO<sub>2</sub> = 8% : 30 butelii x 18,6 kg = 558 kg; Arcal 5 (argon 82%, CO<sub>2</sub> =18%): 30 butelii x 19,8 kg = 594 kg; Arcal 5 (argon 82%, CO<sub>2</sub>=18%): 12 butelii x 19,8 kg = 237,6 kg; Arcal 12 (argon 98%, 2% CO<sub>2</sub>): 12 butelii x 19,8 kg = 237,6 kg; azot: 15 butelii x 11,2 kg = 168 kg; dioxid de carbon: 15 butelii x 37,5 kg = 562,5 kg; protoxid de azot: 96 butelii x 37,5 kg = 3600 kg;

*Fraze de securitate:* H270, H280 ; H331; H314, H318; H412, H336, H221, H331, H400; H411, H220

Conform Ordinului nr. 1610 din 28 martie 2007 privind depozitarea buteliilor transportabile pentru gaze comprimate, lichefiate sau dizolvate sub presiune, exclusiv GPL\*): pct. 1.2.1. a) depozitul de gaze tehnice va fi amenajat pe o suprafață de 100,00 mp, este un depozit deschis, în aer liber; depozitul de gaze tehnice este mediu (<40000 unități) și nu necesită obținerea avizului de securitate la incendiu.

*Depozitul de gaze tehnice nu intră sub incidența Legii nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase, cantitatea de gaze depozitată fiind mai mică decât limita inferioară.*

Fazele procesului tehnologic: aprovizionarea cu butelii de gaze tehnice de la furnizori autorizați; depozitarea buteliilor de gaze tehnice în paleți metalici, pe platformă betonată, ținând cont de compatibilitati; comerț cu ridicata al produselor chimice (butelii de gaze tehnice); depozitarea buteliilor de gaze tehnice goale pe platformă betonată, în vederea returnării la furnizori; aprovizionare substanțelor chimice (butelii gaze tehnice) se va realiza cu mijloacele de transport autorizate ale furnizorilor autorizați.

**Utilități:** Nu este cazul. Există utilități pentru activitatea de birou și depozit materiale electrice.

b) *cumularea cu alte proiecte:* în vecinătate Sc Multibond Dural SRL desfășoară activitate de fabricare adezivi poliuretani reglementată din punct de vedere al protecției mediului.

c) *utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:* pe perioada lucrărilor de construcții: agregate naturale (nisip, pietriș), betoane; în perioada de exploatare: nu este cazul

d) *cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate; deșeurile generate în perioada de construcție:* 20 03 01 municipale amestecate;

e) *poluarea și alte efecte negative:*

*Apă:* toaleta ecologica;

*Aer:* traficul auto-emisii gaze de esapament; manipulare materiale-praf și pulberi în suspensie;

*Sol:* toaleta ecologica - ape uzate de tip menajer; staționare mijloace auto scăpări accidentale de produse petroliere și uleiuri de la mijloacele auto; stocarea deșeurilor;

*Zgomot:* pe perioada lucrărilor de construcții: de la funcționarea mijloacelor auto și utilajelor pentru executarea lucrărilor de construire; în perioada de exploatare: autovehiculele care vin pe amplasament;

f) *riscurile de accidente majore și/sau dezaastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice;* – minim, ținând cont că:

-pe amplasament se vor depozita butelii de gaze tehnice; proiectul propus nu intră sub incidența Legii nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase; pe amplasament nu se vor îmbutelia gaze tehnice. S.C. Valcor Electric S.R.L. va desfășura activitatea de depozitare a buteliilor de gaze tehnice în vederea comercializării la terți.

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;



amplasamentul proiectului se află la distanța de cca 300 m față de cea mai apropiată zonă rezidențială și la cca 1 km față de așezările umane din comuna Cârcea.

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

*2.1. utilizarea existentă a terenului* - Amplasamentul proiectului propus se afla situat în intravilanul comunei Carcea și este proprietate privată. Folosința actuală conf. extr. CF+ teren de folosință curți construcții. Destinația după PUZ aprobat-teren situat în zona de unități economice industriale și depozitare. Vecini: N: teren agricol proprietate particulată; S: teren aparținând Stațiunii Didactice experimentale a Universității Craiova; E: teren agricol proprietate particulată; V: drum comunal;

Accesul în amplasament se face din DJ 652A, pe calea de acces proprietate, care asigură drept de servitute.

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

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

- a) zonele umede – pe amplasamentul proiectului propus nu se afla astfel de forme de relief;
- b) zone costiere – pe amplasamentul proiectului propus nu se afla astfel de forme de relief;
- c) zonele montane și cele împădurite – conform planului de situație și în urma verificării amplasamentului, proiectul propus nu se afla în zona cu astfel de destinație;
- d) parcurile și rezervațiile naturale – conform Certificat Urbanism, amplasamentul proiectului propus nu se afla în zona cu astfel de destinație;
- e) zone clasificate sau protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate – conform Certificat Urbanism, amplasamentul proiectului propus nu se afla în zona cu astfel de destinație;
- f) zonele de protecție speciale – conform Certificat Urbanism, amplasamentul proiectului propus nu se afla în zona cu astfel de destinație;
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite – proiectul nu se implementează în zone identificate cu standard de calitate a mediului depășite;
- h) ariile dens populate - cea mai apropiată locuință situată la aprox. 300,00 m față de limita amplasamentului.
- i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – conform Certificat Urbanism, amplasamentul proiectului propus nu se afla în zona cu astfel de destinație;

**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 din prezenta anexă, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 5 alin. (2), și ținând seama de: a) *importanța și extinderea spațială a impactului* (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată); impactul redus, numai în zona de lucru; redus pe perioada execuției proiectului și funcționării; b) *natura impactului*; - redus prin măsurile prezentate în proiect; c) *natura transfrontieră a impactului* - nu este cazul, deoarece 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; d) *intensitatea și complexitatea impactului*: redus; e) *probabilitatea impactului*; redus; f) *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului*; local, în zona de lucru, pe perioada lucrărilor de construcții estimată la cca 3 zile de la obținerea autorizației de construire și vor avea caracter temporar și variabil; reduse în perioada de funcționare; g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate* – impact cumulativ nesemnificativ asupra mediului ținând cont de faptul că proiectul nu generează emisii în mediu, activitatea fiind de depozitare și comercializare, iar în vecinătate SC Multibond Dural SRL desfășoară activitate reglementată din punct de vedere al protecției mediului prin autorizație integrată de mediu cf. Legii 278/2013 privind emisiile industriale.

**4. Condițiile de realizare a proiectului:** Se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu.

- utilizarea de autovehicule și utilaje care corespund din punct de vedere al condițiilor tehnice;
- se va asigura umectarea periodică a suprafețelor de teren pentru împiedicarea dispersiilor de praf în atmosferă;
- se va asigura curățirea corespunzătoare a utilajelor și mașinilor la ieșirea din șantier;



- transportul materialelor pulverulente la punctele de lucru se va realiza numai în stare umectată sau acoperite, pentru a evita emisiile de pulberi sau pierderile de materiale în timpul transportului;
- se va respecta STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m<sup>2</sup>/luna; 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>;
- se va asigura revizia periodică conform prescripțiilor cărții tehnice pentru asigurarea unei funcționări normale cu respectarea prevederilor legislației în vigoare privind protecția mediului.
- se va asigura restricționarea vitezei de circulație a autovehiculelor în corelare cu factorii locali;
- se va planifica orarul de desfășurare activităților generatoare de zgomot astfel încât să se evite efectele cumulative;
- reducerea la minim a vitezei de deplasare a utilajelor în zonă;
- se vor folosi utilaje de lucru în concordanță cu volumul și caracteristicile activităților desfășurate.
- respectarea duratei de execuție a proiectului astfel încât disconfortul generat de poluarea fonică să fie cât mai redus ca timp;
- vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor produse de utilajele și instalațiile în lucru, cu respectarea prevederilor Legii Nr. 121/2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant și ale SR10009-2017 Acustica- Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- se vor utiliza echipamente care respectă prevederile HG1756/2006 cu modificările și completările ulterioare privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor fiind admisă doar folosirea echipamentelor ce poartă inscripționat în mod vizibil, lizibil și de neșters marcajul European de conformitate CE, însoțit de indicarea nivelului garantat al puterii sonore;
- depozitarea materialelor de construcție se va face în zone special amenajate în incinta amplasamentului și fără a afecta circulația în zona obiectivului;
- staționarea mijloacelor auto se va face doar pe platforme impermeabilizate, pe perioade scurte, strict necesare;
- pentru toate categoriile de materiale de construcții, se va avea în vedere aprovizionarea ritmică, eșalonat, în concordanță cu etapele de lucru;
- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile se vor utiliza materiale absorbante, decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor și a solului decopertat în recipiente adecvați în vederea neutralizării de către firme specializate;
- activitatea se va desfășura în spații închise, cu căile de acces betonate
- depozitarea deșeurilor menajere se va face în zone special amenajate pe amplasament fără a se afecta circulația în zona obiectivului;
- se vor respecta prevederile Ordinului 756/1997 privind evaluarea poluării mediului cu modificările și completările ulterioare;
- nu se vor abandona deșeuri în locuri neautorizate;
- nu se vor forma stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- atât deșeurile menajere, cât și celelalte tipuri de deșeuri generate se vor colecta separat în containere/recipiente/pubele funcție de natura acestora, amplasate în spații special destinate aflate pe amplasamentul investiției și predate societăților autorizate și specializate care le valorifică/elimină;
- vor fi respectate prevederile memoriului de prezentare care a stat la baza emiterii prezentului act;

**Pentru organizarea de șantier se prevede:**

- *Organizarea de șantier*: se va realiza în interiorul amplasamentului pe cca. 70 mp unde se vor amplasa: container uzinat; platforma/ perimetru depozitare materiale; punct PSI și de protecția muncii cu dotările aferente; punct de prim ajutor cu trusă medicală; toaleta ecologică.
- se va împrejmuia corespunzător zona de lucru, montarea de avertizoare, etc.;
- pe parcursul execuției lucrărilor de construcție, se vor lua măsuri de gestionare a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor care se desfășoară prin stocarea adecvată pe categorii de deșeuri în containere amplasate în zone special amenajate;
- nu se vor stoca și depozita carburanți și substanțe periculoase în zona aferentă amplasamentului;
- nu se vor spăla mijloacele de transport, nu se vor efectua de reparații sau lucrări de întreținere a mijloacelor de transport, utilajelor și echipamentelor utilizate în incinta șantierului;



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)

- alimentarea cu carburanți, repararea și întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor folosite pe șantier se va face numai la societăți specializate și autorizate.
- se vor utiliza de către muncitori toaletele ecologice vidanjabile periodic de către societăți specializate;
- la finalizarea investiției se vor aduce la starea inițială de funcționare zonele afectate sau ocupate temporar;
- în cazul producerii unor incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea, anunțându-se GNM-CJ Dolj;

**Monitorizare:** monitorizarea tipurilor și a cantitatilor gaze sub presiune depozitate.

**II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:** 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 pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă:** proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare

#### **Alte condiții**

- titularul are obligația de a urmări modul de respectare a legislației de mediu în vigoare pe toată perioada de execuție a lucrărilor și să ia toate măsurile necesare pentru a nu se produce poluarea apelor subterane, de suprafață, a solului sau a aerului;

***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; 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 evidenta 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;

#### **Dispoziții finale:**

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

- Înainte de începerea lucrărilor titularul va notifica G.N.M.-C.J. Dolj;
- La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Dolj, pentru efectuarea unui control de specialitate, pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare
- Procesul verbal întocmit în situația prevăzută anterior se anexează și face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
- În situația abandonării lucrărilor de realizare a proiectului se vor lua măsuri care să prevină, diminueze sau reducă impactul direct sau indirect asupra așezărilor umane, floră, faună, sol, apă, aer, bunuri materiale;

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

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

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare, în condițiile legislației specifice, art. 35 din Anexa 5.

**La finalizarea proiectului, înainte de punerea în funcțiune, titularul va notifica APM Dolj cu privire la aplicarea prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;**

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



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)

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 este valabilă însoțită de planșa: plan de amplasament și delimitare a imobilului după dezlipire-Lot 2, pe care o anexăm prezentei.

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. MONICA DANIELA MATEESCU**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.  
Chimist Danuzia MAZILU**

Responsabil biodiversitate,  
Catalin Florescu

Întocmit  
Ing. Floarea Trifan

