

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
NR. 392/03.11.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ARION DUMITRA** cu domiciliul în sat Luncavița, str. Libertății, nr. 1, com. Luncavița, jud. Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 11560/04.09.2023 și a depunerii memoriului de prezentare înregistrat la APM Tulcea cu nr. 12664/29.09.2023 și în baza:

- **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului,
- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificările și completările prin Legea nr.49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru protecția mediului Tulcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sesiunii Comisiei de Analiză Tehnică din data de 17.10.2023 că proiectul „**CONSTRUIRE ATELIER ASAMBLARE MOBILIER**”, propus a se realiza în intravilanul satului Luncavița, com. Luncavița, str. Libertății, nr. 1, jud. Tulcea, sau identificat prin intravilan, sat Luncavița, T 87, A 2474, Cc 2475, nr. Cad. 37099, conform certificatului de urbanism nr. 30 din 30.08.2022, emis de Primăria comunei Luncavița, **nu se supune** evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

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

a) proiectul intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, la punctul 10 lit. b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor..

b) lucrările propuse în cadrul proiectului, prin analiza criteriilor din Anexa 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, **nu sunt** de natură a genera un impact semnificativ asupra mediului.

c) 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, cu modificările și completările ulterioare;

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

1. Caracteristicile proiectului

a). *Dimensiunea și concepția întregului proiect:*

Prin proiect se propune construirea unei clădiri cu funcțiune de atelier de asamblare mobile, cu amplasamentul în intravilanul satului Luncavița, com. Luncavița, str. Libertății, nr. 1, jud. Tulcea, sau identificat prin intravilan, sat Luncavița, T 87, A 2474,



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. Isacței, nr. 73, (Clădire Donaris), etaj 3, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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

Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

Cc 2475, nr. Cad. 37099, în suprafață de 1581 mp conform actelor, și 2176 mp conform măsurătorilor

Proiectul propus va crea un spațiu de producție pentru mașini de debitare și fasonare, cu funcțiunea automată, ungere și racire în circuitul închis, fără evacuare.

Din punct de vedere tehnologic și funcțional, rolul obiectivului de investiție este acela de primire, asamblare a corpurilor de mobilier, în suprafața utilă de 96.37 mp.

Vulcanizarea auto va avea o suprafață construită de 98.25 mp, (dimensiuni propuse 13,5 m lungime și 9,5 m lățime), cu regim de înălțime parter. Accesul se va face din Str. Pietricea și str. Libertății.

Clădirea va fi alcătuită structural dintr-un singur corp parter cu structură metalică din profile laminate la cald și închideri din panouri sandwich termoizolante de 4 m.

Amplasamentul are o suprafață de 1581 mp cu folosință arabil, pe care se află o construcție existentă de 137 mp cu regim de înălțime parter, și are ca vecinătăți:

- la NORD: strada Petricea;
- la EST : strada Libertății;
- la SUD: proprietate privată;
- la VEST : proprietate privată.

Soluția constructivă :

Sistemul de fundare ales este de tip fundații izolate de beton armat și grinzi de echilibrare cu dimensiunea de 30 x 70 cm. Fundațiile izolate și grinzile de echilibrare se vor proteja cu hidroizolație de tip emulsie, executată pe suprafețele exterioare verticale ce intră în contact cu pământul, peste care se va monta un strat de polistiren extrudat de 5/10 cm. Înainte de realizarea umpluturilor, termoizolația se va proteja cu ajutorul unei membrane cramponate. Umpluturile se vor realiza cu pământ stabilizat, fără resturi vegetale și se va compacta în straturi. Adancimea de fundare va fi la -1.45 m de la cota +/- 0.00 m (care este cota pardoselii finite de la parter).

Structura de rezistență a atelierului este alcătuită din cadre metalice, cu dimensiunile exterioare maxime în plan de 13.50 m, respectiv 9.50 m. Înălțimea de nivel este 2.80 m în cel mai jos punct interior, respectiv 4.10 m în cel mai înalt interior.

Acoperișul va fi realizat din pane metalice profil Z200 ce sprijină pe grinzile cu profil IPE160. Peste pane se montează panouri sandwich termoizolante.

Stâlpii structurii se vor realiza din profile HEA160.

Sub placa de pardoseală de la parter se prevede un strat de polistiren extrudat cu grosimea de 10 cm așezat peste un strat de nisip care are grosimea de 5 cm și unul de pietriș de 10 cm grosime, peste care se toarnă placa de pardoseală armată cu plasă de Ø6/100/100. Pardoseala va fi din beton elicopterizat.

Acoperișul se va realiza într-o apă.

Construcția va fi protejată în exterior cu un trotuar cu lățime de 1m, separat de peretele exterior prin intermediul unui dop de bitum de etanșare.

Tâmplăria va fi realizată din profile PVC cu rupere termică și cu geam termopan din sticlă clară la ferestrele și ușile exterioare.



AGENZIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. Isacei, nr. 73, (Clădire Donaris), etaj 3, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



SUPRAFAȚA TOTALĂ	EXISTENT		PROPUS		PROPUS total	
	mp	%	mp	%	mp	%
S = 2176 mp						
Suprafață construcții	137	6,3	98,25	4,52	235,25	10,82
Suprafață alei de acces pietonal și auto	0	0	113,00	5,2	113,00	5,2
Suprafață spațiu verde	0	0	1808,	83,08	1808,0	83,08
Suprafață parcare	0	0	20,0	0,91	20,0	0,91

POT existent = 6,3 %

CUT existent = 0,063

Înălțime maximă construcție

POT propus = 10,83%

CUT propus = 0,108

4,73 m

Descrierea lucrărilor de refacere a amplasamentului în zona afectată de execuția investiției

Amenajarea incintei se va realiza după finalizarea construcției. Se propun ca amenajări exterioare pentru circulație, alei amenajate cu pietriș, betonate, bordurate și spații verzi și 1 loc de parcare.

Pentru funcțiunea propusă sunt prevăzute plantații de spații verzi amenajate pe 83,08% din suprafața terenului, nu sunt necesare recuperări de terenuri degradate sau consolidări de maluri. Se vor executa spațiile verzi cu minierbare și plantare de arbuști.

Utilități:

- **Alimentarea cu apă** – imobilul se va racorda la rețeaua publică de alimentare cu apă.
- **Evacuarea apelor uzate** – proiectul prevede evacuarea apelor uzate în bazin betonat vidanjabil de 10 mc existent, până la racordarea amplasamentului la rețeaua de canalizare.
- **Alimentarea cu energie electrică** – titularul este racordat la rețeaua electrică a localității și detine pe amplasament un sistem de panouri fotovoltaice realizat din fonduri proprii de 8 kW/h.
- **Încălzirea** se va realiza cu aparate de aer condiționat și pompă de căldură.
- **Organizarea de șantier** se va face în incintă. Pe amplasament constructorul va executa lucrări de organizare provizorii, numai cele strict necesare șantierului, impuse de execuția lucrărilor de bază, cât și de necesitățile șantierului pe o suprafață totală de 73 mp. Materialele de construcție cum ar fi: nisipul, lemnul, elementele metalice, etc., se vor depozita în interiorul curții. Depozitarea materialelor se va face ordonat, astfel încât să se excludă pericolul de răsturnare, rostogolire, incendiu etc. Deșeurile rezultate în urma construcției se vor depozita selectiv în europubele și se vor ridica de firme specializate.

b) *cumularea cu alte proiecte existente și /sau aprobate:* nu este cazul.



AGENCIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. Isacței, nr. 73, (Clădire Donaris), etaj 3, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
 Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



c) *utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității* : resursele naturale utilizate în construcție sunt lemn, pietriș, nisip, apă.

d) *cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate*: deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda societăților autorizate.

Principalele tipuri de deșuri care se vor genera în perioada de construcție sunt:

- beton -cod 17 01 01 – cca 2 mc;
- lemn - 1 mc;
- menajere sau asimilabile –cod 20 03 01 – cca 50 kg;
- deșuri metalice - cod 17 04 02- cca 100 kg;
- hârtie și carton cod 15 01 01- 50 kg;
- deșuri din construcții cod 17 01 01 – aprox. 200 kg.

Deșeurile din construcții, menajere și cele asimilabile cu deșeurile menajere vor fi transportate de către unități de specialitate în locurile autorizate de primăria localității, se va încheia un contract cu o societate autorizată să transporte și să stocheze deșeurile. Deșeurile de hârtie, carton și plastic vor fi transportate la unități specializate în revalorificarea acestora

e) *poluarea și alte efecte negative* - emisiile vor rezulta în perioada de execuție a lucrărilor, din surse mobile (mijloacele folosite la transportul materialelor), din lucrările efective realizate pentru executarea proiectului. Nivelul de zgomot nu va depăși nivelul prevăzut de SR 10009/2017 - "Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

f) *riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice* – nu este cazul;

g) *riscurile pentru sănătatea umană – de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice* – conform punctului de vedere al D.S.P. Tulcea nr. 334/H/19.10.2023, înregistrat la A.P.M. Tulcea cu nr. 13611/24.10.2023 sunt îndeplinite condițiile prevăzute de reglementările sanitare în vigoare.

2) Amplasarea proiectului

a) *utilizarea actuală și aprobată a terenurilor*: amplasamentul este situat în intravilanul satului Luncavița, com. Luncavița, str. Libertății, nr. 1, jud. Tulcea, sau identificat prin nr. Intravilan, sat Luncavița, T 87, A 2474, Cc 2475, nr. Cad. 37099, conform certificatului de urbanism nr. 30 din 30.08.2022, emis de Primăria comunei Luncavița și are folosință arabil.

b) *bogația, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa, biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia* – nu este cazul.

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

-zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul

-zone costiere și mediul marin – nu este cazul;



- zone montane și forestiere – nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – proiectul nu se află situat în arii naturale protejate;
- 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- amplasamentul nu se află situat în arii naturale protejate;
- zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul;
- zonele cu o densitate mare a populației – conform punctului de vedere al D.S.P. Tulcea nr. 334/H/19.10.2023, înregistrat la A.P.M. Tulcea cu nr. 13611/24.10.2023 sunt îndeplinite condițiile prevăzute de reglementările sanitare în vigoare;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – conform punctului de vedere al Direcției Județene pentru Cultură Tulcea înregistrat la APM Tulcea cu nr. 13011/09.10.2023 este necesar obținerea avizului D.J.C. Tulcea.

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată – impact minor, nesemnificativ.
- natura impactului – implementarea proiectului va avea un impact pozitiv, permanent, pe termen mediu și lung asupra peisajului, mediului vizual, social, cultural. Impactul asupra faunei, florei, calității aerului, climei, bunurilor materiale va fi temporar, nesemnificativ.
- natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul.
- intensitatea și complexitatea impactului: impactul determinat de lucrări nu este de natură să determine efecte negative permanente pe termen mediu și lung. Se estimează că lucrările vor avea un impact nesemnificativ asupra factorilor de mediu.
- probabilitatea impactului: pe durata de implementare și exploatare a proiectului va fi redusă.
- debutul, durata, frecvența și reversabilitatea preconizate ale impactului – impactul nesemnificativ identificat se va manifesta doar pe perioada lucrărilor de investiție. După finalizarea lucrărilor se estimează un impact neutru.
- cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul.
- posibilitatea de reducere efectivă a impactului: se va utiliza material absorbant în cazul unor scurgeri accidentale de combustibil de la utilajele cu care se lucrează.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate

- amplasamentul nu este situat în arii naturale protejate de interes comunitar (ANPIC);





- proiectul nu intersectează ANPIC;
- nu există alte ANPIC în zona de influență a proiectului;
- nu există ANPIC care găzduiește specii de faună care se pot deplasa în zona proiectului;
- nu există ANPIC a căror conectivitate sau continuitate ecologică poate fi afectată de implementarea proiectului.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă – conform punctului de vedere emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Tulcea nr. 7119/PC/10.10.2023, înregistrat la A.P.M. Tulcea cu nr. 13058/10.10.2023, nu necesită obținerea Avizului de gospodărire a apelor și nu necesită studiu de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă.

Condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

- a) se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică precum și legislația de mediu în vigoare; se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu.
- b) proiectul se va realiza conform documentațiilor prezentate, cu respectarea prevederilor legislației de protecția mediului, în vigoare.
- c) lucrările se vor executa strict în perimetrul destinat prin proiect și nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor.
- d) este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier cu mijloacele de transport cu roțile/caroseria autovehiculelor încărcate cu noroi, în vederea evitării antrenării acestuia pe drumurile publice.
- e) se interzice abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor;
- f) se interzice eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop;
- g) deșeurile menajere și cele rezultate în timpul executării lucrărilor, vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată pentru valorificare/eliminare;
- h) titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;



Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

- i) managementul deșeurilor generate în urma execuției lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului proiectului, astfel;
- deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate, stocate temporar în pubele și valorificate prin agenți economici autorizați;
 - deșeurile reciclabile rezultate în perioada lucrărilor de construcții (metalice, hârtie și carton, plastic, etc.) vor fi colectate, stocate temporar pe tipuri, în recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți autorizate;
 - deșeurile de construcții rezultate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate și stocate temporar în vederea valorificării prin societăți autorizate;
- j) se interzice evacuarea deșeurilor în alte locuri, decât în spațiile special amenajate;
- k) se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- l) se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;
- m) organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va fi amplasată în incinta amplasamentului și se va avea în vedere următoarele:
- organizarea de șantier va ocupa suprafețe cât mai reduse;
 - organizarea de șantier se va realiza astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali, pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect, să fie cât mai redus;
 - se interzice spălarea utilajelor/vehiculelor în zona de lucru aferentă sau în zona organizării de șantier;
 - materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;
 - se vor lua măsuri pentru minimizarea emisiilor de pulberi în suspensie și sedimentabile, astfel încât calitatea aerului să respecte STAS 12574-87 – AER DIN ZONELE PROTEJATE. Condiții de calitate;
 - pe perioada de execuție a lucrărilor, zgomotul produs de activitățile de pe amplasament nu trebuie să depășească nivelul de presiune acustică, conform SR 10009-2017 – Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- n) utilajele folosite pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect.
- o) în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și echipamentele mobile se va proceda imediat la decopertarea solului contaminat, stocarea lui în saci, tratarea de către firme autorizate/ depozitarea în depozite de deșeurii autorizate;
- p) prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora;



- q) raportarea imediata la APM Tulcea și GNM – CJ Tulcea în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală;
- r) beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, respectând condițiile prezentate în memoriul de prezentare;
- s) dacă terenurile cu destinația de spații verzi vor fi afectate în mod accidental în timpul realizării proiectului, ele vor fi aduse la stadiul de funcționalitate avut anterior, cu refacerea acestora (se va realiza reabilitarea ecologică a zonelor afectate temporar și readucerea lor la starea și funcționalitatea inițială);
- t) **la finalizarea lucrărilor se va notifica APM Tulcea, în vederea întocmirii procesului verbal de constatare a realizării lucrărilor prevăzute în actul de reglementare. Procesul-verbal încheiat de APM Tulcea la verificarea respectării prevederilor prezentei decizii, se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;**
- u) beneficiarul va respecta condițiile impuse prin certificatul de urbanism nr. 30 din 30.08.2022, emis de Primăria comunei Luncavița

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 sau 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 cunostință publicului a deciziei.

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA



Adresa: Tulcea, Str. Isacsei, nr. 73, (Clădire Donaris), etaj 3, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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



Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
Chim. Mirela Aurelia RAICU

Avizat: Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ing. Daniela STRĂINU

Avizat: Șef Serviciu
Calitatea Factorilor de Mediu
ing. Elena MICU

Întocmit: ing. Mirela Corina Dumitrașcu
Nr.A.A.A. 5002 / 03.11.2023

