



**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
NR. 160/02.05.2023**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **PÎRVULESCU CRISTIAN-DUMITRU P.F.A** cu sediul în sat Casimcea, str. Ocolului , nr. 3, com. Casimcea, jud. Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 925/25.01.2023 și a depunerii memoriului de prezentare înregistrat la APM Tulcea cu nr. 3802/15.03.2023 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 04.04.2023 că proiectul „**CONSTRUIRE HALĂ CEREALE ȘI ȘOPRON UTILAJE AGRICOLE**”, propus a se realiza în sat Casimcea, comuna Casimcea, jud. Tulcea, pe terenul identificat prin F12 Intravilan T38 P 1058 nr. cad. 44796, conform certificatului de urbanism nr. 51/8645 din 08.12.2022, emis de Primăria comunei Casimcea, **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. a) *proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale și la 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.*

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 **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, amplasamentul acestuia fiind situat în imediata vecinătate a ROSPA0100 Stepa Casimcea ;

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 hale pentru cereale cu o capacitate de 1000 tone, a unui șopron destinat adăpostirii mașinilor agricole și un grup sanitar exterior, în satul Casimcea.

Zona studiată se află în partea de nord - est a satului Casimcea, intravilan, identificată cadastral prin T38/ P1058/ NC44796, sat Casimcea, jud. Tulcea.

Vecinătăți: - la Nord -drum de exploatare ;

-la Vest- teren extravilan ;

-la Est- NC44748 – proprietate privată ;

-la Sud-Est-drum 1058/1/NC 44724 ;

-la Sud- proprietate privată

Amplasament are o suprafață de 4064mp cu folosință curți-construcții.

#### Soluția constructivă :

Clădirea cu dimensiunile de 35,0 m x 15,50 m, în suprafață de 542,5 mp se propune a fi amplasată astfel încât să fie respectate condițiile de acces a autospecialei pentru pompieri, pe de o parte și accesul la clădire a utilajului agricol care transportă, sau mișcă masa de cereale în interior, pe de altă parte.

Hala va avea ușă de acces auto transport cereale, la sud, pe o singură latură. Ușa metalică, pe șina de culisare, va avea înălțimea de 5,0 m și lățimea de 5,0 m. În ușile mari va fi inclusă o ușă cu dimensiuni de 1,0 m x 2,10 m, pentru accesul persoanelor.

Pe fațadele principală (sud) și secundară (nord) se prevăd ferestre cu ochiuri mobile, pentru iluminare natură și pentru ventilarea spațiului.

Hala de cereale propusă, se va realiza cu o structură de rezistență din beton armat până la cota 3,00 m, cu pereți din b.c.a. de la cota 3,00 m până la cota 5,00 m. Preluarea apelor pluviale se va face cu jgheaburi și burlane din tablă.

Șopronul va fi o clădire, monobloc, având dimensiunile de 39,0 m x 15,0 m și suprafața de 585 mp și va fi amplasată în partea de sud-vest a parcelei de amplasament. Șopronul de utilaje va putea adăposti un număr de 5 utilaje agricole. Șopronul va fi închis pe părțile laterale ( sud și nord) cu perete din B.C.A.

Fațada de est nu va fi închisă.



Grupul sanitar va fi realizat între cele două corpuri de clădire și va avea o cuvă betonată, dar și un lavoar cu bazin de apă încărcabil. Apele uzate vor fi deversate în bazin betonat vidanjabil de 5 mc.

SUPRAFAȚA TOTALĂ S=4064mp	EXISTENT		PROPUS	
	mp	%	mp	%
Corp C1-existent remiză combine	185	4,55	542,5+585+	32,3
Hala cereale+Șopron utilaje agricole+ Corp C1 remiză combine			185,0 =1312,5	
Platforma betonată/pietruită	3879	95,45	2651,5	65,24
Spațiu verde (plantații de copaci)		-	100	2,46

POT existent =4,55%  
CUT propus =0,04

POT propus =32,3%  
CUT propus =0,32

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

Organizarea de șantier va fi făcută în parcela investitorului.

După execuția lucrării se va degaja terenul de resturile rămase din șantier și se vor colecta și preda către societățile de salubritate.

În cazul în care încetează activitatea economică se va reface amplasamentul la forma inițială. Suprafața ocupată de organizarea de șantier, conform Planului de situație, amplasament și delimitare, este de 221 mp.

Pentru realizarea propriu-zisă a organizării, se va așterne un strat de balast cu grosimea de 30 cm. Șopronul va fi poziționat pe o platformă amenajată cu un strat de beton de ciment C20/25 în grosime de 20cm, peste stratul de balast așternut anterior.

Pentru asigurarea scurgerii apelor, suprafața organizării de șantier va avea panta generală de min. 1% spre S-E, se vor realiza santuri pentru facilitarea scurgerii apelor.

**Utilități:**

- **Alimentarea cu apă** – se va realiza prin racordarea la conducta de apă existentă a localității (de pe drumul sătesc de la nordul amplasamentului).
- **Evacuarea apelor uzate** - Apele menajere vor fi deversate în bazin betonat vidanjabil de 5 mc.

- **Alimentarea cu energie electrică** – Pentru alimentarea cu energie electrică a diverselor utilaje și echipamente necesare desfășurării lucrărilor de execuție a fost prevăzut bransamentul la rețeaua electrică națională.

- **Managementul deșeurilor** – În incinta organizării de șantier este prevăzută o platformă de colectare a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor și colectarea deșeurilor menajere. Acestea vor fi evacuate periodic din incinta șantierului de către o firmă specializată.

Deșeurile se vor colecta selectiv și se vor valorifica.

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

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

d) *cantitatea și tipurile de deseuri generate/gestionate*:

În timpul execuției lucrărilor rezultă deseuri menajere și deseuri din construcții, moloz, materiale plastice, cabluri, etc. Toate deșeurile generate în timpul lucrărilor de execuție se vor colecta și depozita temporar în spații special amenajate, pe categorii de deseuri și se vor preda către operatori autorizați pentru valorificare/eliminare.

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 Direcției de Sănătate Publică cu nr. 4939/03.04.2023 proiectul are aviz sanitar.

## 2) Amplasarea proiectului

a) *utilizarea actuală și aprobată a terenurilor*: amplasamentul este situat în sat Casimcea, comuna Casimcea, jud. Tulcea, pe terenul identificat prin F12 Intravilan T38 P 1058 nr. cad. 44796 conform certificatului de urbanism Nr. 51/8645 din 08.12.2022 emis de primăria comunei Casimcea și are folosință curți construcții.

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 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;



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



-zone montane și forestiere – nu este cazul;  
-arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – proiectul se află în vecinătatea ROPSA0100 Stepa Casimcea.

-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; 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 –ANANP a emis Avizul favorabil nr. 46/28.04.2023 cu următoarele condiții;

- Respectarea prevederilor art. 33 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificării și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.
- Toate etapele proiectului se vor realiza în conformitate cu documentația tehnică prezentă și cu respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de către autoritățile competente.
- Se interzice incinderea vegetației uscate sau verzi formate din stuf, papură, rogoaze, sau, alte plante palustre.
- Beneficiarul are obligația de a respecta cu strictețe legislația de mediu în vigoare și în special prevederile OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificările și completările ulterioare.
- Măsurile necesare refacerii stării de conservare a habitatelor naturale și a populațiilor speciilor afectate în caz de accident vor fi avizate de către ANANP și vor fi implementate pe cheltuiala titularului proiectului.
- Toate lucrările se vor executa fără a degrada zonele învecinate investiției, suprafețe utișizate de specii de interes conservativ a căror prezență depinde de calitatea habitatului respectiv.
- Capturarea sau uciderea unor exemplare de faună sălbatică din speciile protejate va fi anunțată imediat ANANP și autorităților competente pentru protecția mediului.
- Respectarea traseelor și a căilor de acces pentru utilaje precum și a tehnologiei de execuție.



- Informarea tuturor lucrătorilor cu privire la prezența ariei naturale protejate ROSPA0100 Stepa Casimcea și respectarea de către aceștia a prevederilor legale în vigoare referitoare la protecția speciilor de floră și faună sălbatică.
- zonele cu o densitate mare a populației – conform punctului de vedere al Direcției de sănătate publică a județului Tulcea înregistrat la APM Tulcea cu nr. 4939/03.04.2023 proiectul are aviz sanitar ;
- 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. 4521/27.03.2023 nu este necesar avizul DJC.

### **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**

- Lucrările propuse se vor executa în intravilanul comunei Casimcea pe un teren cu folosință curți construcții, în vecinătatea ariei naturale protejate RO0100 Stepa Casimcea ;
- pe amplasamentul proiectului nu au fost identificate specii de interes comunitar sau habitate ale speciilor caracteristice ariilor naturale protejate RO0100 Stepa Casimcea;
- proiectul singur sau împreună cu alte proiecte existente/aprobate/propuse a fi realizate în zonă nu presupun modificări în structura și funcțiile habitatelor de





interes comunitar care să genereze pierderi din suprafața acestuia, întrucât acestea nu sunt prezente în zona lucrărilor propuse;

- activitățile propuse în cadrul proiectului nu presupun modificări în structura și funcțiile habitatelor de interes comunitar care să genereze pierderi din suprafața acestuia, întrucât acestea nu sunt prezente în zona lucrărilor propuse ;
- proiectul propus nu va afecta în mod negativ ariile naturale protejate, ecosistemele din afara ariilor protejate, culoarele de migrație identificate ca fiind importante pentru procesele ecologice;
- proiectul nu afectează direct sau indirect zonele de hrănire/reproducere/migrație ale speciilor caracteristice ariilor protejate din vecinătate;
- emisiile și zgomotul produse în timpul realizării proiectului pot crea un disconfort pentru biodiversitatea din vecinătatea amplasamentului, care se va manifesta temporar, doar pe perioada de realizare a lucrărilor, însă prin măsurile de prevenire ce se vor lua în timpul executării lucrărilor acesta vor fi ne semnificative.
- în memoriul de prezentare, au fost analizate lucrările proiectului în raport cu obiectivele specifice și măsurile minime de conservare ale ROSPA 0100 Stepa Casimcea și s-a constatat că implementarea acestui proiect se va manifesta doar pe perioada de realizare a lucrărilor de construcție;
- proiectul singur sau împreună cu alte proiecte existente/aprobate/propuse a fi realizate în zonă nu este susceptibil să aibă un impact negativ semnificativ asupra obiectivelor specifice/măsurilor minime de conservare ale speciilor și habitatelor de interes comunitar atât în perioada de execuție cât și în cea de operare;
- asigurarea stării favorabile de conservare pentru habitatele și speciile de interes conservativ prin menținerea sau îmbunătățirea integrității habitatelor, menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare a speciilor prevăzute la art.4 din Directiva 2009/147/CE și a speciilor enumerate în Anexa III la Directiva 92/43/CE;
- obiectivele specifice de conservare ale ariilor naturale protejate au fost analizate în cadrul procedurii de reglementare și au fost stabilite măsuri pentru minimizarea impactului asupra speciilor de interes comunitar ce ar putea fi prezente accidental în perimetrul amplasamentului, astfel încât să nu fie afectată semnificativ diversitatea biologică și integritatea ariilor naturale protejate;

**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. 1942/PC/24.03.2023, 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 afar 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 deșeuri 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 deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- i) 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 deșeuri 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
- j) 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;
- k) se interzice evacuarea deșeurilor în alte locuri, decât în spațiile special amenajate;
- l) se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- m) se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;
- n) 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;
- o) 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.
- p) 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 deșeuri autorizate;
- q) prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora;



- r) raportarea imediată 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;
- s) beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, respectând condițiile prezentate în memoriul de prezentare;
- t) 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);
- u) **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;**
- v) beneficiarul va respecta condițiile impuse prin certificatul de urbanism nr. 51/8645 din 08.12.2022, emis de Primăria comunei Casimcea;

**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 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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea



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 cunoștință publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

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

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV**  
Chin Mirela Aurelia RAICU

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

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

Întocmit: ing. Corina Dumitrascu  
Nr.A.A.A. 1886 / 02.05.2023 *CD*



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA**  
Adresa: Tulcea , Str. Isacpei, 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