



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 05 din 05.01.2023 revizuită în 22.11.2023

Urmare solicitării S.C BIOCHEM ORGANICS S.R.L, cu sediul în municipiul Constanța, Bdul Mamaia, nr.158, biroul nr.5, etajul 2, județul Constanța, pentru proiectul „*Extindere centru colectare produse agricole prin construire hală parter, anexe, platforme exterioare și racordare la utilități*”, propus a se realiza în satul Lunca, str. Silozului, nr. 5, comuna Ceamurlia de Jos, județul Tulcea sau identificat prin Fișa corpului de proprietate F12 intravilan, T29, P114, 114/3, C.F/N.C 38379, conform Certificatului de urbanism nr. 27/3016 din 04.09.2023, înregistrată la A.P.M Tulcea cu nr. 12520/26.09.2023, a depunerii memoriului de prezentare, înregistrat cu nr. 13396/18.10.2023 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 07.11.2023 că proiectul „*Extindere centru colectare produse agricole*”, propus a se realiza în în satul Lunca, str. Silozului, nr. 5, comuna Ceamurlia de Jos, județul Tulcea, identificat prin Fișa corpului de proprietate F12 intravilan, T29, P114, 114/3, C.F/N.C 38379, **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 **se încadrează** în prevederile 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.
- 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 salbatice, 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:

Amplasamentul propus pentru realizarea obiectivului de investiții, este situat în intravilanul localității Lunca, comuna Ceamurlia de Jos, județul Tulcea, identificat prin Fișa corpului de proprietate F12 intravilan, T29, P114, 114/3, CF38379,.

Proiectul propus constă în realizarea unei hale de depozitare cereale cu o suprafață de 1.987,50 mp și platforme carosabile cu o suprafață de 9.456,00 mp.

Hala depozitare cereale va avea următoarele caracteristici: lungime 79,5 m; lățime 25 m; înălțimea la streășină 4 m; înălțimea la cornișă 12 m și o arie utilă de 1925,16 mp.

Pe amplasament sunt propuse drumuri și platforme în suprafață de 9456 mp. Având în vedere că în incintă vor staționa/circula vehicule cu capacitate de 5-7 tone, pentru platformele interioare propuse traficului auto se vor utiliza dale din beton armat turnate «in situ» pe o fundație din piatră sprăta și balast. Accesul pe amplasament se va face din drumul de acces adiacent laturii de vest.

	Existent	Propus	Rezultată
Suprafața teren (mp)	25699,0	25699,0	25699,0
Suprafața construită (mp)	1729,0	1987,5	3716,5
Suprafața construită desfășurată (mp)	2009,0	1987,5	3996,5
Platforme carosabile (mp)	0	9456,0	9456,0
Trotuare de protecție (mp)	0	0	0
Spațiu verde (mp)	0	12525,0	12525,0
Suprafața parcări	1152,0	0	1152,0

Situatia propusă va avea următorii indici de utilizare ai terenului:

P.O.T.propus = 14,46%

C.U.T. propus = 0,14

Prin proiect se vor achiziționa și următoarele echipamente:

Incărcător frontal articulată cu braț telescopic – 1 buc;

Mătură dreaptă 3000 mm – 1 buc;

Remorcă transport autodescărătoare – 1 buc;

Generator (grup electrogen) carcasat insonorizat cu pornire automată – 1 buc;

Selector – 1buc;

Sistem de aerare – 1buc;

Sistem fotovoltaic off grid pur 44 kWp, 20 kWh – 1 buc;

Amplasamentul proiectului are următoarele **vecinătăți**:



NORD:

- NC 36746 – proprietate privată,
- NC 36413 – proprietate privată,

SUD

- NC 36402 – proprietate privată,
- NC 36406 – proprietate privată,
- NC 36407 – proprietate privată,
- NC 36411 – drum comunal,

VEST

- NC 36401 – proprietate privată,
- NC 36398 – proprietate privată,

EST

- NC 36414 – COMUNA CEAMURLIA DE JOS
- NC 26587 – proprietate privată,

Utilități:

- **Alimentarea cu apă:** existentă pe amplasament;

- **Evacuarea apelor uzate:** apa uzată menajeră se va evacua într-un bazinul vidanjabil existent pe amplasament;

- Evacuarea apelor pluviale de pe suprafețele construite se va face la nivelul terenului, apoi vor fi dirijate în spațiul verde. Evacuarea apelor pluviale de pe platformele betonate se va face prin rețea de rigole betonate până la bazinul de retenție cu capacitatea de 60 mc. Înainte de bazinul de retenție se va amplasa un separator de hidrocarburi cu un volum total de 7 mc.

- **Alimentarea cu energie electrică:** se va realiza prin bransament la rețeaua electrică existent pe amplasament;

- **Managementul deșeurilor:** se va asigura colectarea selectivă a deșeurilor rezultate din activitate. Toate tipurile de deșeuri vor fi valorificate prin agenți economici autorizați.

Organizarea de șantier

Organizarea de șantier se va realiza în cadrul incintei deținută de beneficiar. Nu se vor realiza clădiri sau amenajări speciale, se va asigura căile de acces, se va amenaja magazie provizorie cu rol de depozitare materiale, scule și vestiar pentru muncitori. Tot prin organizarea de șantier se vor asigura: tablou electric, punct PSI, platformă de depozitare materiale.

Localizarea organizării de șantier;

Organizarea de șantier pentru lucrările solicitate se va asigura în incintă, fără a afecta proprietățile vecine.

b) *cumularea cu alte proiecte existente și /sau aprobate:* amplasamentul proiectului este situat în incinta societății unde se desfășoară activități de depozitare cereale. Pe amplasament sunt următoarele: silozuri; birouri; cântar basculă; stație GPL; punct trafo; cabină poartă.



c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității : nu este cazul

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

Principalele tipuri de deșeuri ce pot fi generate din perioada de execuție și opțiunile de depozitare temporară, sunt:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate generată/an	Depozitare temporară
17 04 05	Fier și oțel	100 kg	Containere
17 02 03	Materiale plastice	100 kg	Containere
15 01 01	Ambalaje de hartie și carton	50 kg	Pubela
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	50 kg	Pubela
15 01 03	Ambalaje din lemn	50 kg	Container

Deșeurile rezultate din perioada de execuție se stochează în containere/pubele, în locuri special amenajate și sunt preluate pe baza de contract, de către societăți de prestări servicii specializate și autorizate.

Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

Se vor lua toate măsurile necesare pentru colectarea și depozitarea în condiții corespunzătoare a deșeurilor generate în perioada de realizare a proiectului și de a se asigura că operațiunile de colectare, transport, eliminare sau valorificare să fie realizate prin firme specializate, autorizate și reglementate din punct de vedere al protecției mediului pentru desfășurarea acestor tipuri de activități.

Se vor contracta de către prestator societăți specializate și autorizate pentru preluarea deșeurilor de construcții reciclabile și prelucrarea acestora, respectiv pentru eliminarea deșeurilor nereciclabile în depozite de deșeuri autorizate.

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:*

Atenuarea schimbărilor climatice:

Proiectul nu va emite dioxid de carbon (CO₂), protoxid de azot (N₂O), metan (CH₄) sau alte gaze cu efect de seră. În perioada de execuție a lucrărilor de construcție calitatea aerului poate fi afectată în mică măsură de emisiile de gaze de ardere provenite de la motoarele utilajelor și mijloacelor de transport și pulberile rezultate în urma manipulării materialelor de construcții. Având în vedere dimensiunea investiției impactul emisiilor va fi redus ca intensitate în timp și în spațiu.

Proiectul propus nu implică activități de exploatare a terenurilor, de schimbare a destinației terenurilor care ar putea duce la creșterea emisiilor.

Proiectul propus nu va influența în mod semnificativ cererea de energie, având în vedere că proiectul beneficiază de aportul energetic al unui sistem fotovoltaic de

producere a energiei electrice, balanța energetică anuală va fi negativă, energia produsă va fi cantitativ mai mare decât cea consumată.

Proiectul propus va determina reducerea semnificativă a transportului de marfă având în vedere mărirea capacității de depozitare a cerealelor.

Adaptarea la schimbările climatice

Prin stocarea în condiții optime a cerealelor se va evita deteriorarea lor prin stocare în condiții improprii. Hala propusă va beneficia de un sistem de ventilație pentru îmbunătățirea condițiilor de depozitare.

Proiectul propus, prin partea de condiționare a cerealelor, permite stocarea acestora la parametri optimi. În cazul evenimentelor extreme și a altor schimbări climatice nu sunt necesare măsuri speciale de adaptare.

Proiectul nu va influența vulnerabilitatea climatică a persoanelor și a activelor din vecinătatea sa.

g) *riscurile pentru sănătatea umană – de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice* – nu sunt riscuri conform punctului de vedere DSP Tulcea nr. 14159/06.11.2023.

2) Amplasarea proiectului

a) *Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor*: amplasamentul este situat în intravilanul comunei Ceamurlia de Jos, satul Lunca, str. Silozului, nr. 5, identificat prin fișa corpului de proprietate, F12 intravilan T29, P114, P114/3, N.C/CF 38379, județul Tulcea, conform C.U nr. 27/3016 din 04.09.2023, emis de Primăria Comunei Ceamurlia de Jos, folosința actuală teren 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, amplasamentul este situat în zonă ce face parte din U.T.R. 4* ZORILE* Lunca (teritoriu definit cu două funcțiuni de bază, rezidențială și agricolă).

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;
- zone montane și forestiere – nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – nu este cazul;
- 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 – nu este cazul.
- zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărirea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – nu este cazul;
- 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 – nu este cazul;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – în conformitate cu punctul de vedere nr. 6806/23.10.2023 înregistrat la APM Tulcea cu nr. 13559/23.10.2023 al Direcției Județene de Cultură Tulcea nu este necesar avizul DJC 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 ne semnificativ.
- natura impactului – implementarea proiectului va avea un impact ne semnificativ pe termen mediu și lung asupra peisajului, mediului vizual, social, cultural.
- impactul asupra faunei, florei, calității aerului, climei, bunurilor materiale va fi temporar, ne semnificativ.
- 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 ne semnificativ 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 ne semnificativ identificat se va manifesta doar pe perioada lucrărilor de investiție. După finalizarea lucrărilor se estimează un impact neutru.
- cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – pe amplasament se desfășoară același tip de activitate de depozitare cereale în 10 silozuri verticale cu capacitatea totală de depozitare de 12500 mc. Prin implementarea prezentului proiect nu se estimează un impact cumulat semnificativ asupra mediului.
- 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 propus nu se află situat în arii 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. 7488/PC/31.10.2023 înregistrat la A.P.M Tulcea cu nr. 13902/31.10.2023, proiectul nu necesită studiu de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă și nu este necesar avizul de gospodărire a apelor.

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) abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise;
- f) eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise;
- g) se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- h) îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă;
- i) deșeurile menajere și cele rezultate în timpul executării lucrărilor, vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată pentru valorificare/eliminare.
- j) 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.
- k) titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări trebuie să raporteze anual APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7) din OUG nr. 92/2021, cu modificările și completările ulterioare;
- l) 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.
- m) organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va fi amplasată în incinta amplasamentului și se vor 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 deșeuri 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 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;
- 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. 27/3016 din 04.09.2023, emis de Primăria Comunei Ceamurlia de Jos;

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.



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



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 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 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
Chim. *Mirela Aurelia* RAICU

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Daniela STRĂINU

Șef Serviciu,
Calitatea Factorilor de Mediu
ing. Elena MICU

nr. A.A.A. *5287* /22.11.2023



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA
Adresa: Tulcea, Str. Isacei, nr. 73, etajul 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