

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**
Nr. 329 din 20.10.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA CASIMCEA**, cu sediul în Casimcea, str. Principală, nr.28, jud.Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 7551/06.06.2022 și a depunerii memoriului de prezentare, înregistrat cu nr. 9645/20.07.2022 și a completărilor înregistrate cu nr. 10845/17.08.2022 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,

Autoritatea competentă pentru protecția mediului Tulcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sesiunii Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.09.2022, că proiectul „**EXTINDERE CANALIZARE ÎN LOCALITATEA CASIMCEA, COMUNA CASIMCEA, JUDEȚUL TULCEA**”, propus a se realiza în com. Casimcea, jud. Tulcea, teren identificat prin: F12 intravilan, nr. cad. 31750; nr. cad. 31761; nr. cad. 36098, nr. cad. 36102; nr.cad. 33689; nr. cad. 36123; nr. cad. 36150 ; nr. cad. 36114 ; nr. cad. 36124 ; nr. cad. 35730 ; nr.cad. 36119; nr. cad. 36091 ; nr. cad. 36117 ; nr.cad. 36161 ; nr. cad. 35731; nr. cad. 36103; nr.cad. 36140; nr. cad. 37897; nr. cad. 33687 ; nr.cad. 36126; nr. cad. 36159; nr. cad. 36162; nr.cad. 36095; nr. cad. 36090; nr. cad. 36165; nr.cad. 36122; nr. cad. 36097; nr. cad. 36127; nr.cad. 36100 ; nr. cad. 35729; nr. cad. 36101; nr.cad. 36118; nr. cad. 35096; nr. cad. 35098; nr.cad. 35229; nr. cad. 35286; nr. cad. 35278; nr.cad. 35283; nr. cad. 35279 ; nr. cad. 35287; nr.cad. 35280 ; nr. cad. 35282; DR. 719/1 ; DR 1112 ; nr. cad. 36151 ; nr. cad. 30858 ; nr. cad. 35285; nr. cad. 35284; nr. cad. 38516; nr. cad. 36163, conform certificatului de urbanism nr. 17/1981 din 28.03.2022 emis de COMUNA 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 propus **intră** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrată în anexa nr. 2, 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 deoarece, amplasamentul se suprapune parțial cu ROSPA0100 Stepa Casimcea, se află la limita ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean și se află la limita Rezervației Naturale Casimcea.

d) proiectul propus **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:

Proiectul propune lucrări pentru extinderea rețelei de canalizare menajera în comuna Casimcea, județul Tulcea cu o lungime totala de 13948 ml, care constă în realizarea unei rețele de canalizare menajeră din conducte PVC KG sau rificate-corugate din PP, PEHD, SN4, Dn 250 mm având curgere gravitațională, în lungime totală de $L = 13948$ m împreună cu căminele de vizitare aferente și o rețea de canalizare menajeră având curgere sub presiune realizată din conducte din PEHD PE100 Pn10 SDR17 Dn110 mm, în lungime totală de $L = 1592$ m împreună cu cămine de vizitare uscate aferente.

Reteaua de canalizare menajeră proiectată în localitatea Casimcea va cuprinde:

- 10 statii de pompare intermediara ape uzate menajere, prefabricate, impreuna cu 1592 m de conducte din PEHD Dn 110 mm de refulare de la ele reprezentand canalizare avand curgere sub presiune,

- 250 racorduri de canalizare pentru consumatori, fiecare racord fiind compus din conducta PVC KG Dn160 mm si camin din PEHD (PVC) Dn400 mm montat la limita proprietatii.

Conductele vor fi montate îngropat, sub adancimea de inghet, pe pat de material granular.

Săpătura se va executa manual, iar compactarea se va face manual și cu compactor de mână pe ultima porțiune a umpluturii.

După pozarea rețelei și compactarea terenului, zona afectată de lucrări se va reface prin așternerea stratului de pamânt vegetal unde este cazul. Terenul afectat va fi adus la starea inițială.

VECINĂȚI:

Proiectul se va realiza în intravilanul loc. Casimcea, jud. Tulcea



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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

BILANȚ TERITORIAL: Suprafața de teren pe care se va executa lucrarea este de 13115 mp și face parte din domeniul public al comunei, în afara ariilor naturale protejate.

ORGANIZAREA DE ȘANTIER:

Amplasarea organizării de șantier se va face pe un teren pus la dispoziție de beneficiar (Primăria comunei Casimcea).

Deșeurile provenite de la activități, vor fi colectate selectiv în europubele amplasate pe o platformă special amenajată și periodic vor fi preluate de un operator economic autorizat cu care constructorul va încheia un contract.

UTILITĂȚI

Alimentarea cu apă: nu este cazul.

Evacuarea apelor uzate menajere: după finalizarea lucrărilor, rețeaua de canalizare nou construită se va racorda la rețeaua de canalizare existentă a localității.

Alimentarea cu energie: nu este cazul.

Alimentarea cu energie termică: nu este cazul.

b) cumularea cu alte proiecte existente și /sau aprobate: Investiția vine în completarea rețelelor de canalizare a localității Casimcea, lucrare ce este în acest moment în fază de finalizare și cu proiectul „Modernizare drumuri comunale în comuna Casimcea jud. Tulcea,,.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: Resursele naturale care se vor utiliza pentru realizarea lucrărilor sunt: nisip, pietriș, pamânt.

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:

Deșeurile- vor fi colectate selectiv și vor fi depozitate temporar în locuri special amenajate în vederea valorificării/eliminării.

e) poluarea și alte efecte negative- pentru diminuarea poluării prin reducerea emisiilor de pulberi (praf) care se pot degaja cu ocazia execuției lucrărilor, se va realiza udarea căilor de rulare a mijloacelor de transport;

f) riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice – minor.

g) riscurile pentru sănătatea umană – de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice –nu este cazul.

2) Amplasarea proiectului

a) Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

Terenul, conform certificatului de urbanism 17/1981 din 28.03.2022, emis de COMUNA CASIMCEA, este situat în intravilanul com. Casimcea și are ca folosință actuală: drumuri stradale, curți construcți, conform încadrării cadastrale.

b) *bogația, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa, biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia* – proiectul propus urmează a se implementa în intravilanul loc. Casimcea iar tipul de proprietate este domeniu public de interes local și domeniu public al satului având ca folosință actuală drumuri stradale, curți construcții.

c) *capacitatea de absorbție a mediului natural, acordandu-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* – amplasamentul se suprapune parțial cu ROSPA0100 Stepa Casimcea, se află la limita ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean și la limita Rezervației Naturale 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* – amplasamentul se suprapune parțial cu ROSPA0100 Stepa Casimcea, se află la limita ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean și la limita Rezervației Naturale Casimcea;

-*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* – amplasamentul este situat în intravilanul și extravilanul comunei Casimcea, jud. Tulcea;

-*peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic* – conform punctului de vedere înregistrat la APM Tulcea cu nr. 11295/30.08.2022 emis de Direcția Județeană pentru Cultură Tulcea, pentru acest proiect, este necesar obținerea avizului 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 minor, nesemnificativ.
- *natura impactului* – implementarea proiectului va avea pe termen lung un impact pozitiv. Impactul asupra faunei, florei, calității aerului, climei, bunurilor materiale va fi temporar și 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 sau 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 de exploatare a proiectului va fi redus.
- *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului* – impactul nesemnificativ identificat se va manifesta doar pe perioada lucrărilor de investiție. După finalizarea lucrărilor se estimează un impact pozitiv.
- *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate* – prezentul proiect vine în completarea rețelelor de canalizare a localității Casimcea, lucrare ce este în acest moment în fază de finalizare și cu proiectul „Modernizare drumuri comunale în comuna Casimcea jud. Tulcea,,.
- *posibilitatea de reducere efectivă a impactului*:

- deșeurile de pământ și pietre, beton - vor fi reutilizate în umpluturi,

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

- proiectul propus se va realiza în intravilanul și extravilanul comunei Casimcea și nu este destinat managementului ariilor naturale protejate, ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean.
- amplasamentul, se suprapune parțial cu ROSPA0100 Stepa Casimcea și se află la limita ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean.
- pe amplasamentul proiectului nu au fost identificate habitate naturale de interes comunitar, specii de interes comunitar sau habitate caracteristice ariilor naturale protejate ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSC10201 Podișul Nord Dobrogean.
- activitățile propuse în cadrul proiectului nu presupun modificări în structura și funcțiile habitatelor de interes comunitar care să genereze pierderi din suprafața acestuia;
- prin implementarea proiectului nu vor fi afectate habitate naturale de interes comunitar, specii sau habitate ale speciilor de interes comunitar, nu se va reduce suprafața habitatelor / numărul speciilor de interes comunitar, nu se vor fragmenta habitate naturale de interes comunitar, nu vor fi afectate obiectivele de conservare ale ariilor naturale protejate, impactul negativ generat de realizarea lucrărilor fiind nesemnificativ;
- obiectivele specifice/măsurile minime de conservare ale ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSC10201 Podișul Nord Dobrogean, au fost analizate în raport cu

lucrările propuse prin proiect, iar implementarea acestuia va avea un impact negativ nesemnificativ asupra celor două arii naturale protejate;

- în timpul realizării proiectului pot apărea emisii de gaze sau zgomote care pot crea un disconfort pentru biodiversitatea din vecinătatea amplasamentului, însă acestea vor fi pe o perioadă scurtă de timp, iar prin măsurile de prevenire ce se vor lua în timpul executării lucrărilor impactul va fi nesemnificativ.

- proiectul 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;

Pentru a preveni un impact negativ asupra biodiversității din zona de implementare a proiectului, se vor respecta următoarele condiții:

- antreprenorul va delimita zona de lucru pentru a preveni/minimiza distrugerea suprafețelor vegetale;
- lucrările se vor desfășura strict pe amplasamentul precizat în proiect, fără să afecteze siturile Natura 2000 ;
- la amenajarea organizării de șantier se vor lua toate măsurile necesare pentru protejarea solului, subsolului și a biodiversității din imediata vecinătate iar amplasarea acestuia se va face în afara ariilor naturale protejate;
- se vor lua toate măsurile ce se impun ca durata de execuție a lucrărilor să fie cât mai scurtă;
- în cadrul Planului de prevenire și combatere a poluarilor accidentale (obligativă a executantului), se vor stabili măsuri de protecție împotriva poluării.
- drumurile de șantier vor fi permanente întreținute prin nivelare și stropire cu apă pentru a se reduce praful;
- accesul în perimetrul obiectivului de investiție se va face strict pe căile de acces stabilite în proiect, pentru a nu fi afectate suprafețele vegetale din imediata vecinătate;
- se va evita amplasarea directă pe sol a materialelor de construcție. Suprafețele destinate pentru depozitarea de materiale de construcție, de recipiente goליți și depozitare temporară de deșuri vor fi impermeabilizate în prealabil, cu folie de polietilenă ori se vor utiliza platforme betonate existente sau containere mari pentru deșuri din construcții și demolări.
- se vor utiliza echipamente și utilaje performante, cu inspecția tehnică la zi, în vederea unui impact negativ asupra mediului cât mai redus, ca urmare a





noxelor emise, a zgomotului produs sau a poluării accidentale cu produse petroliere;

- deșeurile rezultate în urma realizării lucrărilor se vor colecta selectiv și se vor preda agenților economici autorizați pentru valorificarea/eliminarea lor conform legislației în vigoare; deșeurile din construcții (beton, moloz) se vor depozita numai pe platformele special amenajate de primărie în acest scop; deșeurile menajere nu se vor lăsa la liberul acces al păsărilor sau animalelor sălbatice;
- pentru a se preveni riscul distrugerii vegetației sau riscul producerii accidental a unor victime dintre speciile de faună /avifaună de interes comunitar care pot avea zone favorabile în vecinătatea amplasamentului proiectului se vor lua măsuri pentru protecția biodiversității, se vor efectua instruirii pentru tot personalul implicat în execuția lucrărilor cu privire la problemele generale de mediu, habitate și specii protejate și măsuri de prevenire a impactului;

Pentru a se preveni riscul accidental al producerii unor victime dintre speciile de faună de interes comunitar cu mobilitate medie sau ridicată și care ar putea migra în afara limitei ariilor naturale protejate se vor lua următoarele măsuri:

- se va limita viteza vehiculelor pe drumurile din vecinătatea lucrărilor propuse sub 30 km/h.
 - se va asigura optimizarea traseelor de transport materiale, evitându-se pe cât posibil drumurile care se suprapun cu habitatele favorabile speciilor.
 - toate activitățile de săpare și umplere să fie realizate într-un interval scurt de timp astfel încât să fie redus riscul de colonizare a speciei prin crearea de habitate favorabile (inclusiv reducerea riscului de colonizare cu specii floristice ruderales și/sau cu potențial de invazivitate).
 - realizarea lucrărilor de execuție în zonele cele mai apropiate siturilor Natura 2000 în afara perioadelor de cuibărire ale păsărilor de interes comunitar (aprilie-iulie);
- în vederea protejării tuturor speciilor de floră și faună din ariile naturale protejate, se vor respecta prevederile OUG 57/2007 fiind interzise:
- a) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare a speciilor de faună și avifaună;
 - b) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
 - c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;



- d) culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
- e) orice formă de recoltare/capturare/ucidere/distrugere/vătămare a exemplarelor de flora și faună sălbatică, aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- f) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
 - se vor respecta condițiile impuse în avizul emis de administratorul celor două arii naturale protejate, ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSC10201 Podișul Nord Dobrogean

Beneficiarul a obținut Avizul nr. 94/ 08.07.2022 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate, cu următoarele condiții:

1. titularul va acorda o atenție deosebită respectării prevederilor art. 33 alin. (1) și (2) din OUG nr. 57/2007 aprobată cu modificări completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;
2. gestionarea deșeurilor tehnologice a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare, respectiv OUG 92/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
3. utilizarea căilor de acces existente în interiorul ariei naturale protejate și evitarea pe cât posibil a realizării unor noi căi de acces;
4. în cazul scurgerilor accidentale de produse petroliere se vor aplica imediat substanțe absorbante;
5. în cazul în care se constată depășiri ale valorilor indicatorilor de calitate reglementați, să se ia măsuri corective în stația de epurare, care să elimine riscul de impurificare al receptorului;
6. se interzic schimburile de lubrifianți și reparațiile utilajelor a mijloacelor de transport utilizate în procesul tehnologic în perimetrul ariilor naturale protejate;
7. circulația pe drumuri se va face cu viteza redusă în vederea limitării emisiilor de praf;
8. se vor folosi utilaje și mijloace de transport cu motoare performante, dotate cu atenuatoare de zgomot și capotaje în vederea încadrării în nivelul de zgomot admis, respectiv limitarea, pe cât posibil, a activităților generatoare de poluare fonică;
9. echipele de lucrători vor fi instruite cu privire la existența sitului de importanță comunitară ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI 0201 Podișul Nord Dobrogean.
10. în zona de execuție a lucrărilor, cu precădere asupra măsurilor responsabilităților ce le revin privind protecția acestuia, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu pentru toate lucrările executate în cadrul activității desfășurate,

11.În cazul producerii accidentale a unui prejudiciu ce afectează obiectivele de conservare pentru care au fost desemnate ariile naturale protejate ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean va anunța în cel mai scurt timp administratorul — ANANP în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul.

Motivele care au stat la baza deciziei de emitere a avizului favorabil cu condiții sunt următoarele:

- proiectul propus este de interes public și acesta va conduce la îmbunătățirea calității vieții locuitorilor, a stării de sănătate a populației a situației sociale și economice a locuitorilor din zonă;
- desfășurarea proiectului nu este susceptibil de a avea un impact negativ asupra obiectivelor de conservare ale ariei naturale protejate ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean și nu duce la fragmentarea habitatelor de interes comunitar, nu are impact negativ asupra factorilor care determina menținerea stării favorabile de conservare a ariilor protejate, nu produce modificări ale dinamicii relațiilor care definesc structura și funcția ariilor naturale protejate.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă – conform punctului de vedere emis de SGA Tulcea, înregistrat la APM Tulcea cu nr. 11332/31.08.2022, beneficiarul a obținut Avizul de gospodărire a apelor nr. 22/ 14.07.2022 emis de Administrația Bazinală Dobrogea Litoral Sistemul de Gospodărire a Apelor Tulcea, cu următoarele condiții:

- Beneficiarul va solicita și va obține toate avizele și autorizațiile necesare, conform prevederilor legale;
- Lucrările proiectate se vor corela funcțional sub aspect hidrotehnic cu lucrările existente sau programate în zonă;
- În perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării apelor de suprafață, pentru protecția factorilor de mediu, a zonelor apropiate, luându-se măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale. În cazul producerii unei poluări accidentale în timpul execuției lucrărilor, întreaga răspundere din punct de vedere al depoluării zonei și suportării eventualelor costuri revine constructorului;
- Lucrările de organizare de șantier se vor executa pe un teren stabilit de primăria localității;
- Beneficiarul are obligația să anunțe în scris Administrația Bazinală de apă Dobrogea-Litoral — Sistemul de Gospodărire a Apelor Tulcea despre data de începere a lucrărilor, cu 10 zile înainte de aceasta, precum și data de finalizare a acestora;
- Responsabilitatea privind dimensionarea lucrărilor revine, integral, proiectantului și elaboratorului documentației tehnice de fundamentare.



- La finalizarea lucrărilor, să anunțe ABA DL — S.G.A. Tulcea, în vederea participării unui reprezentant la recepția lucrărilor;
- La finalizarea lucrărilor, se vor lua măsuri pentru redarea în folosință a terenului pe care a fost organizarea de șantier, în condiții corespunzătoare;
- Să permita accesul personalului de gospodărire a apelor în incinta obiectivului, în scopul îndeplinirii acțiunilor de control, conform prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.
- Se interzice distrugerea sau deteriorarea unităților și instalațiilor rețelei naționale de observații, a reperelor, a mirelor hidrometrice a stațiilor de determinare automată a calității apelor și a altor asemenea.
- Dacă pe perioada derulării investiției apar modificări ale datelor care au stat la baza emiterii prezentului aviz, se va solicita aviz de gospodărire a apelor modificator conform prevederilor Ordinului nr. 828/2019 al Ministerului Apelor și Pădurilor. Avizul de gospodărire a apelor își menține valabilitatea pe toată durata de realizare a lucrărilor, dacă execuția acestora a început în cel mult 24 de luni de la data emiterii acestuia și dacă au fost respectate prevederile înscrise în aviz, în caz contrar, avizul își pierde valabilitatea.

Dupa finalizarea investitiei, beneficiarul are obligația să solicite și să obțină autorizația de gospodărire a apelor conform prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996 cu completările și modificările ulterioare . Documentația tehnică de fundamentare va fi întocmită conform prevederilor Ordinului Ministerului Apelor și Pădurilor nr. 891 din 23 iulie 2019 privind aprobarea Procedurii și competențelor de emiterie, modificare, retragere suspendare temporară a autorizațiilor de gospodărire a apelor, precum a Normativului de conținut al documentației tehnice supuse autorizării.

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 eliminarea oricăror tipuri de deșeuri care ar putea afecta calitatea solului;
- f) deșeurile menajere și cele rezultate în timpul executării lucrărilor, vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată pentru valorificare/eliminare.





g) titularul autorizației de construire/desființare emise de către autoritatea administrației publice locale, centrale sau de către instituțiile abilitate să autorizeze lucrările de construcții cu caracter special are obligația de a avea un plan de gestionare a deșeurilor din activități de construire și/sau desființare, după caz, prin care se instituie sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construcție și desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale - beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră, metal, sticlă, plastic și ghips pentru reciclarea/reutilizarea lor pe amplasament, în măsura în care este fezabil din punct de vedere economic, nu afectează mediul înconjurător și siguranța în construcții, precum și de a lua măsuri de promovare a demolărilor selective pentru a permite eliminarea și manipularea în condiții de siguranță a substanțelor periculoase pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea materialelor nevalorificabile.

h) titularul pe numele căruia a fost emisă autorizația 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 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 92/2021.

j) deținătorul de deșeuri, care execută lucrări de construire/desființare pentru care nu este obligatorie emiterea unei autorizații de construire, potrivit prevederilor art. 11 din Legea nr. 50/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare, are obligația să utilizeze sistemul organizat de autoritatea administrației publice locale de pe raza administrativ-teritorială în care își are domiciliul;

k) 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.
 - se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
 - se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;
- l) organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va fi amplasată în incinta amplasamentului și se va avea în vedere următoarele:
- să ocupe suprafețe cât mai reduse;
 - se vor lua măsuri 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;
- m) 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.
- n) 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 deșuri autorizate;
- o) prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora;
- p) 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;
- r) 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);



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;

Beneficiarul va respecta condițiile impuse prin certificatul de urbanism nr. 17/1981 din 28.03.2022, emis de COMUNA 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 său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292 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 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.

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.

f. **DIRECTOR EXECUTIV**
Chim. Mirela Aurelia RAICU *[Signature]*



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

[Signature]

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

[Signature]

Întocmit: cons Cecilia IVANOV /20.10.2022 /11:15

A.A.A. 4055 / 20.10.2022

[Signature]

Întocmit în trei exemplare din care: unul la titular, unul la dosar obiectiv și unul la dosar acte de reglementare.



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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