



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 138 din 18.04. 2023

Ca urmare a solicitării U.A.T Comuna Jijila cu sediul în satul Jijila, comuna Jijila, str. Principală, nr. 77, județul Tulcea, pentru proiectul ”**Extindere rețea de canalizare în satul Jijila, comuna Jijila, județul Tulcea**” propus a se amplasa în intravilanul comunei Jijila, județul Tulcea, străzi intravilan sau identificat prin intravilan N.C/C.F 33722 (strada Industriei), NC/CF 33618 (strada Granitului-lot 1), N.C/C.F 33619 (strada Granitului-lot 2), N.C/C.F 33617 (strada Granitului-lot 3), N.C/C.F 33621 (strada Granitului-lot 4), N.C/C.F 33622 (strada Granitului-lot 5), N.C/C.F 33704 (strada Grădinarilor), N.C/C.F 33644 (strada Gloriei – lot 1), N.C/C.F 33688 (strada Gloriei), N.C/C.F 33680 (strada Gloriei), N.C/C.F 33702 (strada Gârlișoara), N.C/C.F 33686 (strada Fermei), N.C/C.F 33669 (strada Eternității), N.C/C.F 33664 (strada Eternității), N.C/C.F 33678 (strada Eternității – lot 3), N.C/C.F 33641 (strada Democrației – lot 1), N.C/C.F 33687 (strada Democrației), N.C/C.F 33647 (strada Democrației – lot 3), N.C/C.F 33650 (strada Democrației – lot 4), N.C/C.F 33667 (strada Crizantemelor – lot 4), N.C/C.F 33692 (strada Crizantemelor – lot 3), N.C/C.F 33674 (strada Crizantemelor – lot 2), N.C/C.F 33673 (strada Crizantemelor – lot 1), N.C/C.F 33717 (strada Concordiei), N.C/C.F 33662 (strada Circularului), N.C/C.F 33670 (strada Circularului-lot 2), N.C/C.F 33675 (strada Circularului-lot 3), N.C/C.F 33648 (strada Brutăriei-lot 1), N.C/C.F 33649 (strada Brutăriei-lot 2), N.C/C.F 33643 (strada Brutăriei-lot 3), N.C/C.F 33638 (strada Brutăriei), N.C/C.F 33718 (strada Baladei), N.C/C.F 33724 (strada Armoniei), N.C/C.F 33703 (strada Aleea Școlii), N.C/C.F 33666 (strada Apusului), N.C/C.F 33684 (strada Hambarului), N.C/C.F 33714 (strada Hambarului), N.C/C.F 33719 (strada Horei), N.C/C.F 36222 (strada Principală), N.C/C.F 33722 (strada Industriei), N.C/C.F 33707 (strada Intrarea Orizontului), N.C/C.F 33705 (strada Intrarea Zambilelor), N.C/C.F 33665 (strada Islaz), N.C/C.F 33612 (strada Largă), N.C/C.F 33616 (strada Largă-lot 2), N.C/C.F 33642 (strada Libertății-lot 1), N.C/C.F 33690 (strada Libertății), N.C/C.F 33691 (strada Miorița), N.C/C.F 33700 (strada Orizontului), N.C/C.F 33697 (strada Pescarilor+C.F 34855), N.C/C.F 33715 (strada Plantelor), N.C/C.F 33713 (strada Plugarilor), N.C/C.F 33639 (strada Primăverii), N.C/C.F 33657 (strada Primăverii-lot 2), N.C/C.F 33658 (strada Primăverii-lot 3), N.C/C.F 33640 (strada Primăverii-lot 4 și lot 5), N.C/C.F 33679 (strada Rampei), N.C/C.F 33668 (strada Speranței), N.C/C.F 33660 (strada Speranței), N.C/C.F 33693 (strada Speranței-lot 3), N.C/C.F 33711 (strada Stadionului), N.C/C.F 33645 (strada Telegraf Nord- lot 1), N.C/C.F 33689 (strada Telegraf Nord), N.C/C.F 33646 (strada Telegraf Nord- lot 3), N.C/C.F 33661 (strada Tineretului), N.C/C.F 33672 (strada Tineretului-lot 2), N.C/C.F 33695 (strada Toamnei), N.C/C.F 33694 (strada Trandafirilor), N.C/C.F 33720 (strada Trandafirilor), N.C/C.F 33681 (strada Trandafirilor), N.C/C.F 33729 (strada Victoriei), N.C/C.F 33716 (strada Voinței), N.C/C.F





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

33712 (strada Voinței), N.C/C.F 33698 (strada Zorilor + lot 2), N.C/C.F 33726 (strada Ghețării), N.C/C.F 33725 (strada Aleea Ghețării), N.C/C.F 33710 (strada Aleea Baladei), N.C/C.F 33676 (strada Aleea Cimitirului), conform Certificat de urbanism nr. 18/19.09.2022, înregistrată la A.P.M Tulcea cu nr. 15998/22.12.2022, a depunerii Memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M Tulcea cu nr. 2549/23.02.2023, 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 modificări și completări prin Legea nr.49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

Autoritatea competentă pentru protecția mediului Tulcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei Tehnice de Analiză din data de 21.03.2023, că proiectul "**Extindere rețea de canalizare în satul Jijila, comuna Jijila, județul Tulcea**" propus a se amplasa în intravilanul comunei Jijila, județul Tulcea, **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:

- proiectul intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, *anexa nr.2, 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;*
- 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;
- 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 află situat în aria protejată de interes comunitar ROSPA0073 Măcin Niculițel;
- proiectul propus **intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

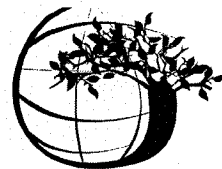
Caracteristicile proiectului:

a). Dimensiunea și concepția întregului proiect

Investiția propusă privește extinderea sistemului de canalizare apă uzată menajeră care va fi compus din:

- rețea de colectare și transport apă uzată menajeră;
- stații de pompare și conducte de refulare;
- accesorii pe rețea (cămine de vizitare);
- cămine de racord amplasate în apropierea proprietăților;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Caracteristicile principale ale construcțiilor din cadrul obiectivului:

- Conductă de canalizare gravitațională din PVC-KG Dn250mm L=26,202.04 ml;
- Conducta sub presiune de la SPAU din PEHD Pn6 De63mm L=2,105.16 ml;
- Conducta sub presiune de la SPAU din PEHD Pn6 De75mm L=585.43 ml;
- Conducta sub presiune de la SPAU din PEHD Pn6 De90mm L=662.48 ml;
- Cămine de vizitare pe traseul rețelei: 639 buc.;
- Cămine Aerisire (CA): 4 buc. și Cămine Golire și Curățare (CGC): 12 buc.;
- Stații de Pompare Ape Uzate: 10 buc.;
- Generator Stații de Pompare Ape Uzate: 10 buc.;
- Racorduri canalizare: 1631 buc.;
- Subtraversări conductă PVC-KG Dn250mm: 8 buc.;
- Subtraversări conductă PVC-KG Dn160mm: 25 buc.

Lucrările prevăzute în prezentul proiect au ca scop colectarea apelor uzate menajere din Comuna Jijila, localitatea Jijila, pe o lungime de cca. 26,202.04 ml (rețea gravitațională), 3,353.07ml (rețea sub presiune). Canalizarea propusă este de tip menajer, apele meteorice fiind preluate în continuare prin șanțuri și rigole stradale și conduse spre văile de pe teritoriul comunei.

Rețeaua de canalizare menajeră propusă este configurată pe zone cu curgere gravitațională (adâncimea de pozare medie a conductelor fiind de 2.00 m) și prin pompare în zonele de teren unde condițiile sau cotele de teren nu permit transferul gravitațional al apei uzate colectate.

Apele uzate colectate de pe întregul teritoriu studiat, ajung în stația de epurare existentă care are un debit de $Q=650$ mc/zi.

Din punct de vedere al echipamentelor, pentru asigurarea funcționării corecte a noului sistem de canalizare, se prevăd următoarele echipamente:

- Stații de pompare pentru ape uzate menajere 10 buc.:
 - o SPAU 1: $Q = 2.00$ l/s, $H_p = 15.00$ mCA;
 - o SPAU 2: $Q = 1.00$ l/s, $H_p = 8.00$ mCA;
 - o SPAU 3: $Q = 2.00$ l/s, $H_p = 8.00$ mCA;
 - o SPAU 4: $Q = 1.00$ l/s, $H_p = 22.00$ mCA;
 - o SPAU 5: $Q = 1.00$ l/s, $H_p = 14.00$ mCA;
 - o SPAU 6: $Q = 1.00$ l/s, $H_p = 11.00$ mCA;
 - o SPAU 7: $Q = 1.00$ l/s, $H_p = 16.00$ mCA;
 - o SPAU 8: $Q = 1.00$ l/s, $H_p = 15.00$ mCA;
 - o SPAU 9: $Q = 1.00$ l/s, $H_p = 15.00$ mCA;
 - o SPAU 10: $Q = 4.00$ l/s, $H_p = 14.00$ mCA;
- Generator Stații de Pompare Ape Uzate: 10 buc.

BILANȚ TERITORIAL

Suprafața pe care urmează să se realizeze investiția este de aproximativ 26102,20 mp. Suprafața de teren ocupată de lucrările prevăzute în prezenta documentație, este situată în totalitate pe amplasamentul aferent infrastructurii rutiere și a spațiului verde și nu sunt necesare exproprieri, scoateri din circuitul agricol, mutări de garduri, demolări de case sau construcții.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Vecinătăți:

Amplasamentul proiectului este situat în intravilanul comunei Jijila. Localitatea este situată în partea de nord-vest a județului Tulcea și este delimitată de următoarele teritorii comunale:

- la Nord – localitățile Garvăn și Văcăreni;
- la Est – localitatea Luncavița;
- la Sud – orașul Măcin;
- la Sud-Est – localitatea Greci.

Utilități:

Alimentarea cu apă: existentă pe amplasament;

Evacuarea apelor uzate menajere: lucrări prevăzute prin proiect;

Alimentare cu energie electrică: alimentarea cu energie electrică se va asigura din racordurile existente.

Organizarea de șantier:

Organizarea de șantier se va realiza în intravilanul localității pe un teren pus la dispoziție de beneficiar. Căile de acces nu vor fi schimbate și nici nu se vor realiza unele noi. Dotări principale ale organizării de șantier: împrejmuire; platformă balastată; container birou și magazie; cabina paza; punct PSI; grup sanitar de tip ecologic care vor fi vidanțate periodic, astfel încât apele uzate menajere nu vor avea un impact semnificativ asupra mediului; tablou electric complet echipat; indicatoare pentru circulație; prezentarea informațiilor privitoare la șantier prin: montarea panoului general de șantier; afișarea graficului de execuție a lucrărilor, etc;

Lucrările provizorii necesare organizării incintei constau în împrejmuirea terenului aferent proprietății printr-un gard ce va rămâne în continuare, după realizarea lucrărilor de construcție. Accesul în incintă se va face prin două porți, una pentru personal și cealaltă pentru mașini. Lucrările necesare organizării de șantier constau în:

- identificarea și amenajarea suprafeței destinate organizării de șantier;
- identificarea și amenajarea cailor de acces;
- împrejmuirea organizării de șantier;
- asigurarea utilităților
- amenajarea spațiilor necesare desfășurării activității specifice organizării de șantier .

b) Cumularea cu alte proiecte: implementarea prezentului proiect nu se va realiza concomitent cu alte proiecte. În prezent, localitatea Jijila are în execuție proiectul "ÎNFIINȚARE SISTEM PUBLIC CENTRALIZAT DE CANALIZARE AL APELOR UZATE MENAJERE ȘI STAȚIE DE EPURARE A EFLUENTULUI MENAJER ÎN COMUNA JIJILA, SATUL JIJILA, JUDEȚUL TULCEA", prin care se execută:

- Rețea de canalizare cu lungime totală a rețelelor de $L = 7,287.70$ ml, din care: rețea de canalizare gravitațională $L = 6,227.70$ ml și lungime conducte canalizare sub presiune $L = 1,060.0$ ml;
- Stația de pompare apă uzată SP1;
- Stația de epurare $Q = 650$ mc/zi.

c) Utilizarea resurselor naturale: resursele naturale folosite pentru realizarea prezentei investiții vor consta în agregate (nisip, apă, piatră spartă, balast) precum și apa utilizată pentru lucrările de





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

foraj orizontal dirijat (dacă este cazul), udarea stratului vegetal refăcut, probarea rezistenței conductei, etc. Apa utilizată va fi asigurată prin grija constructorului din rețele publice de alimentare cu apă din zonă.

d) Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

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

Tip deșeu	Cod	Cantitate estimată (t/lună)
ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	0,2
ambalaje de material plastic	15 01 02	0,2
ambalaje de lemn	15 01 03	0,4
ambalaje metalice	15 01 04	0,2
anvelope uzate	16 01 03	0,1
resturi de beton	17 01 01	0,5
pământ și pietre	17 05 04	0,5
deșeuri de hârtie și carton	20 01 01	0,2
deșeuri biodegradabile	20 01 08	0,2

Deșeurile menajere se vor depozita în containere tip europubela care vor fi preluate de către firma de salubritate locală. Deșeurile provenite din construcții vor fi predate unui operator economic autorizat pentru reciclarea/reutilizarea deșeurilor.

Deșeurile rezultate în urma operațiilor de mentenanță sunt colectate și predate spre eliminare/valorificare către agenți economici autorizați. Pentru deșeurile rezultate pe amplasament, constructorul va încheia contracte cu operatori economici autorizați pentru colectarea și reciclarea deșeurilor, respectând prevederile Legii nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor.

Pentru reducerea cantităților de deșeuri generate în timpul execuției lucrărilor, constructorul are obligația să gestioneze (taie, curete, lipească, sudeze, etc.) toate materialele folosite la realizarea investiției astfel încât să reducă procentul de deteriorare/aruncare a materialelor.

e) **Poluarea și alte efecte negative:** în perioada de execuție a lucrărilor, emisiile vor rezulta din surse mobile (mijloacele de transport utilizate pentru transportul materialelor), din lucrările realizate la executarea proiectului. Nivelul de zgomot nu va depăși nivelul prevăzut în SR10009/2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

f) **Riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauza, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:** impact minor.

g) **Riscurile pentru sănătatea umană – de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice:** conform punctului de vedere emis de DSP nr. 4135/20.03.2023, nu necesită aviz sanitar.

2. Localizarea proiectului.

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

În conformitate cu Certificatul de urbanism nr. 18/19.09.2022 emis de Primăria comunei Jijila, folosința actuală este de drumuri comunale. Destinația propusă: conform PUG aprobat, amplasamentul este destinat și realizării sistemului de canalizare a apelor menajere.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

b) *Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa, biodiversitatea, din zona și din subteranul acesteia:* prin proiect nu se va afecta capacitatea de regenerare a resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa, biodiversitatea, ținând cont ca lucrările prevăzute în prezentul proiect sunt pe un teren antropizat și se vor desfășura pe o perioadă scurtă de timp. Pe termen lung impactul va fi unul pozitiv, având în vedere lucrările realizate.

c) *capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru: ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate, etc.*

- *zone umede, zone riverane, guri ale râurilor:* nu este cazul;
- *zone costiere și mediu marin :* nu este cazul;
- *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional:* proiectul se va implementa în intravilanul comunei Jijila, în aria protejată de interes comunitar ROSPA0073 Măcin Niculițel.
- *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 salbatice; 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 :* proiectul se va implementa în intravilanul comunei Jijila, în aria protejată de interes comunitar ROSPA0073 Măcin Niculițel.
- *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:* proiectul deține Avizul DJC Tulcea nr. 22/Z/21.02.2023.

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial.

a) *Importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată:* lucrările de extindere a sistemului public de canalizare se vor desfășura strict pe amplasamentul proiectului. În condițiile respectării condițiilor de mediu, nu va exista populație afectată de implementarea proiectului.

b) *Natura impactului:* implementarea proiectului va avea un impact moderat pe termen scurt asupra vecinătăților.

c) *Natura transfrontalieră a impactului:* proiectul nu se încadrează în anexa nr. 1 la Convenția privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001, cu completările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

d) **Intensitatea și complexitatea impactului:** impactul determinat de lucrările înființare a sistemului public de canalizare nu sunt de natură să determine efecte negative permanente pe termen mediu și lung. Se estimează că lucrările vor avea un impact minor asupra factorilor de mediu.

e) **Probabilitatea impactului:** pe durata de implementare a proiectului va fi redusă.

f) **Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:** impactul identificat se va manifesta local pe perioada lucrărilor de construcții.

g) **Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:** nu se vor implementa în același timp alte proiecte pe amplasamentul destinat proiectului.

h) **Posibilitatea de reducere efectivă a impactului:**

La executarea lucrărilor în perioadele secetoase se vor utiliza pulverizatoare împotriva prafului. Din punct de vedere al calității aerului în zona proiectului vor fi respectate prevederile STAS 12574/87 - Aer din zone protejate: Condiții de calitate;

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

Amplasamentul proiectului este situat în aria protejată de interes comunitar ROSPA0073 Măcin Niculițel.

- proiectul va avea impact nesemnificativ asupra obiectivelor de conservare ale ariei naturale protejate ROSPA0073 Măcin Niculițel, , dacă sunt respectate măsurile de limitare a impactului asupra mediului;
- proiectul nu include acțiuni care să ducă la modificări fizice cu un impact semnificativ negativ asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- 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 au fost identificate în zona lucrărilor propuse;
- prin implementarea proiectului nu vor fi afectate specii sau habitate naturale de interes comunitar, nu se va reduce suprafața habitatelor/numărul speciilor de interes comunitar, nu se vor fragmenta habitate naturale de interes comunitar, impactul negativ generat de realizarea lucrărilor fiind nesemnificativ;
- emisiile și zgomotul produse în timpul realizării proiectului pot avea un impact negativ asupra biodiversității de pe amplasament și din vecinătate, care se va manifesta doar temporar, pe perioada de realizare a lucrărilor.
- obiectivele specifice de conservare ale ariilor naturale protejate, respectiv, asigurarea stării favorabile de conservare pentru habitatele și speciile de interes conservativ prin menținerea sau îmbunătățirea integrității habitatelor, și 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, au fost analizate în cadrul procedurii de reglementare, iar prin măsurile stabilite proiectul nu va avea un impact negativ semnificativ asupra acestora.

Titularul a obținut Avizul favorabil emis de Administrației Parcului Național Munții Măcinului cu nr. 12/15.02.2023.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă: conform punctului de vedere emis de S.G.A Tulcea nr. 1399/PC/03.03.2023 înregistrat la A.P.M Tulcea cu nr. 3107/03.03.2023, proiectul necesită aviz de gospodărire a apelor. Proiectul





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

deține Avizul de Gospodărire al apelor nr. 18 din 17.03.2023 emis de S.G.A Tulcea cu următoarele condiții:

- Beneficiarul va solicita și va obține toate avizele și autorizațiile necesare, conform prevederilor legale;
- Se va respecta documentația tehnică prezentată pentru obținerea prezentului aviz;
- 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;
- La finalizarea lucrărilor, să anunțe 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 fost organizarea de șantier, în condiții corespunzătoare;
- În cazul schimbării soluțiilor prezentate în documentația tehnică, se va solicita aviz modificator;
- 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. 828/04.07.2019 al Ministrului Apelor și Pădurilor;
- Prezentul aviz nu scutește beneficiarul de obținerea altor avize/autorizații cerute de legislația în vigoare și în mod special avizele (puncte de vedere) prevăzute prin certificatele de urbanism;

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

- a) se vor lua toate măsurile necesare evitării poluării factorilor abiotici (apă, aer, sol, subsol) și biotici (flora și faună) de pe amplasament și din vecinătatea amplasamentului;
- b) amplasarea organizării de șantier pe suprafețe strict în interiorul amplasamentului;
- c) se vor respecta măsurile specifice pentru prevenirea și protecția împotriva poluării accidentale a solului, aerului, apelor;
- d) la efectuarea lucrărilor se vor umecta suprafețele în scopul reducerii emisiilor de praf;
- e) șefii de șantier și conducătorii tehnici vor lua și alte măsuri care să conducă la buna desfășurare a lucrărilor și la recuperarea materialelor ce pot fi refolosite;

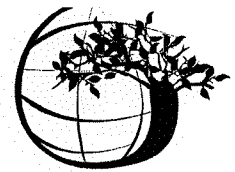




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- f) în cazul în care pe căile de comunicație se constată depuneri datorită activităților desfășurate pe șantier, se are în vedere curățarea carosabilului;
- g) deșeurile rezultate în perioada de construcție vor fi gestionate conform prevederilor art. 49, alin. (9) și art.17, alin. (7) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- h) se interzice abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor;
- i) se interzice eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop;
- j) este interzisă incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- k) deșeurile menajere și cele rezultate în timpul executării lucrărilor, vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată pentru valorificare/eliminare.
- l) 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.
- m) 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;
- n) 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:
- o) deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate, stocate temporar în pubele și valorificate prin agenți economici autorizați;
- p) 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;
- q) deșeurile de construcții rezultate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate și stocate temporar în vederea valorificării prin societăți autorizate.
- r) organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va fi amplasată în incinta amplasamentului și se va avea în vedere următoarele:
- s) organizarea de șantier va ocupa suprafețe cât mai reduse;
- t) 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;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- se vor lua măsuri pentru minimizarea emisiilor de pulberi în suspensie și sedimentabile, astfel încât calitatea aerului să respecte STAS 12574/87 - Aer din zone 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;
- u) 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.
 - v) 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;
 - w) prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora;
 - x) 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;
 - y) beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, respectând condițiile prezentate în memoriul de prezentare;
 - z) 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);
 - aa) **la finalizarea lucrărilor se va notifica A.P.M Tulcea, în vederea întocmirii procesului verbal de constatare a realizării lucrărilor prevăzute în actul de reglementare. Procesul-verbal încheiat de A.P.M Tulcea la verificarea respectării prevederilor prezentei decizii, se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;**

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. 292/2018 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.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanța 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.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
Chim. Miroslav Aurelia RAICU

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

Șef Serviciu,
Calitatea Factorilor de Mediu
ing. Elena MICU

ELena

Nr. *1660*...../A.A.A/18.04.2023



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str. Isacpei, nr. 73, etajul 3, Cod 820207

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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