



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr. 240 din 14.06.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC CADASTRU MIHAILOV S.R.L.reprezentată prin MIHAILOV Ionuț**, cu sediul în com. Hamcearca, str. Baciú Iosif, nr. 236 jud. Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 3576/06.03.2024 și a depunerii memoriului de prezentare, înregistrat la APM Tulcea cu nr. 4806/28.03.2024 și în baza:

- **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- **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 29.04.2024 că proiectul „**ÎNFIINȚARE LIVADĂ, PUȚ FORAT, PLATFORMĂ PIETRUITĂ ȘI ÎMPREJMUIRE**”, propus a se realiza în extravilanul com. Hamcearca, jud. Tulcea, teren identificat prin, EXTRAVILAN: T26 A144- nr. cad. 32894; T26 A144 -nr cad. 32895; T26 A144- nr. cad. 32893; T24 A133- nr. cad. 33064; T34 A133- nr. cad. 33065; T24 A133- nr. cad. 33066; T24 A133- nr. cad. 33067, conform certificatului de urbanism nr. 3/ 06.03.2024 emis de PRIMĂRIA COMUNEI HAMCEARCA, 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, cu modificările și completările ulterioare, *Anexa nr. 2, punctul 1, lit. a) proiecte privind restructurarea proprietăților funciare rurale;*

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

c) proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare deoarece, în urma parcurgerii metodologiei de identificare a Ariilor Naturale Protejate de Interes Comunitar (ANPIC) potențial afectate de proiect și a măsurilor restrictive (Anexa 6A din Ordinul MMAP 1682/2023), s-au concluzionat următoarele:

- nu s-au identificat ANPIC intersectate de proiect;
- nu s-au identificat ANPIC aflate în zona de influență a proiectului;
- nu au fost identificate ANPIC în cadrul cărora sunt specii protejate cu mobilitate ridicată ce pot ajunge în zona proiectului;
- nu există ANPIC a căror conectivitate sau continuitate ecologică poate fi afectată de implementarea proiectului;
- proiectul nu este amplasat în zone cu restricții stabilite prin planul de management sau printr-un act normativ din domeniul ariilor naturale protejate/ biodiversitate, care să conducă la respingerea acestuia.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

a). Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin proiect, se dorește înființarea a două livezi în extravilanul satului Nifon, comuna Hamcearca respectiv, una de nuc și una de alun. Cele două livezi se află situate în parcele apropiate una față de alta, iar comunicarea între cele două parcele se realizează prin intermediul unui drum de exploatare existent.

LIVADA DE NUC se va realiza pe tarlăua 26 și 27, identificată prin nr cad, 32893, 32894, 32895, având o suprafață de 27.500 mp. Pentru înființarea plantației se vor realiza următoarele lucrări:

1. Platformă pietruită cu o suprafață de 1480,41 mp, pentru a facilita accesul cu utilaje în interiorul lotului.
2. Platformă betonată având suprafața de 300 mp, din beton armat tip. Această placă va servi drept suport pentru un container modular având rol de depozitare și birou, și pentru ansamblul format din bazinul de depozitare apă de 30 mc și grupul de pompare, necesare pentru irigarea plantației.
3. Containerul modular este prefabricat, va fi transportat și asamblat la fața locului, suprafața acestuia va fi de 40,32 mp.
4. Pentru alimentarea cu apă necesară irigării livezii s-a prevăzut un puț forat.
5. Alimentarea cu energie electrică se va realiza prin intermediul panourilor fotovoltaice amplasate pe containerul modular.
6. Amplasamentul va fi împrejmuit, prin intermediul unui gard alcătuit din spalieri din beton armat, peste care se va monta un strat de plasă zincată.
7. S-a prevăzut un bazin vidanjabil ecologic de 1500 l, pentru golirea acestuia se va încheia un contract cu o firmă autorizată. Bazinul va fi îngropat, amplasarea se va face conform planului de situație.
8. Depozitarea deșeurilor rezultate se va realiza în pubele pentru colectarea selectivă.
9. Plantația efectivă va avea o suprafață de 20 646 mp

LIVADA DE ALUN se va realiza în tarlăua 24, identificată prin nr cad, 33064, 33065, 33066, 33067, cu o suprafață de 30.000 mp.

Pentru înființarea plantației se vor realiza următoarele lucrări:

1. Platformă pietruită având suprafața de 676,6 mp, pentru a facilita accesul cu utilaje în interiorul lotului.
2. Platformă betonată având suprafața de 56 mp. Această platformă va servi drept suport pentru bazinul de depozitare apă de 30 mc și grupul de pompare, necesare pentru irigarea plantației.
3. Pentru alimentarea cu apă necesară irigării livezii s-a prevăzut un puț forat.
4. Alimentarea cu energie electrică se va realiza prin intermediul panourilor fotovoltaice.
5. Amplasamentul va fi împrejmuit, prin intermediul unui gard alcătuit din spalieri din beton armat, peste care se va monta un strat de plasă zincată.
6. Depozitarea deșeurilor rezultate se va în pubele pentru colectarea selectivă.
7. Plantația efectivă va avea o suprafață de 24.911 mp.

Utilități

Alimentarea cu apă potabilă - 2 puțuri forate propuse prin proiect.

Evacuarea apelor uzate menajere- bazin vidanjabil de 1500 l.

Alimentarea cu energia electrică - Energia necesară se va obține prin intermediul panourilor fotovoltaice.

Organizarea de șantier

Organizarea de șantier se va realiza pe pe toata durata execuției lucrărilor pe amplasamentul livezii de nuc, teren identificat prin nr. Cad. 32893, 32894, 32895 și constă în:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- amplasarea unui panou de identificare a investiției;
 - amplasarea unui container uzinat dotat cu birou și vestiar;
 - amplasarea unui container pentru depozitarea materialelor și sculelor;
 - amplasarea unui container amenajat pentru servirea mesei;
 - amplasarea un container metalic pentru colectarea deșeurilor din construcții;
 - amplasarea unor containere pentru colectarea deșeurilor generate, europubele pentru deșeurile menajere
 - amplasarea unei toalete ecologice pentru colectarea apelor uzate menajere;
 - un tablou electric cu bransament provizoriu;
 - un pichet PSI (stingătoare de incendiu, ladă cu nisip, târnăcop, lopeți, găleți, etc);
 - Instalație de iluminat exterior a organizării de șantier.
 - descrierea impactului asupra mediului a lucrărilor organizării de șantier;
- b) *cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate*: nu este cazul.
- c) *utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității*: suprafața de teren ocupată de viitoarea livadă este de 4,55 ha.
- d) *cantitatea și tipurile de deseuri generate/gestionate*:

Deșeurile rezultate din executia lucrărilor sunt :

- 17 09 04 amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03 - 1000kg.
- 20 03 01 deșeuri municipale amestecate -100 kg;
- 20 01 01 hârtie și carton - 30 kg;
- 20 01 02 sticlă - 20 kg;
- 20 01 39 materiale plastice - 50 kg;

Deșeurile vor fi colectate selectiv, depozitate temporar în locuri special amenajate și vor fi predate unui operator economic autorizat în vederea eliminării/valorificării.

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 - "Acustică. 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* -

Materializarea potențialului plantațiilor pomicole în reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră și atenuarea efectelor produse de schimbările climatice implică crearea condițiilor ce favorizează reducerea emisiilor de GES și sechestrarea carbonului în depozite ecosistemice pomicole permanente. Acestea includ extinderea suprafeței ocupată cu vegetatie pomicolă și menținerea stării de sănătate și a rezilienței pădurilor (prin management sustenabil al pădurilor). Între activitățile agricole, înființarea unor plantații pomicole prezintă cel mai semnificativ potențial de stocare a carbonului și reducere a emisiilor. Pădurile joacă un rol important în consolidarea adaptării societății la schimbările climatice, deoarece asigură servicii ecosistemice vitale, cum ar fi producția de masă lemnoasă, produsele forestiere nelemnoase și regularizarea hidrologică a bazinelor hidrografice.

Înființarea unor plantații pomicole pe terenuri agricole degradate ar putea determina atât reducerea, cât și adaptarea la schimbările climatice. Acest lucru ar susține menținerea ecosistemelor, a protecția bazinelor hidrografice, oferind în același timp beneficii comune, cum ar fi stocarea carbonului, eroziune redusă a solului, prevenirea alunecărilor de teren și prevenirea inundațiilor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

g) *riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice* -conform punctului de vedere emis de DSP Tulcea, înregistrat la APM Tulcea cu 6523/29.04.2024 pentru acest proiect nu există observații.

2) Amplasarea proiectului

a) *Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:* amplasamentul este situat în extravilanul com. Hamcearca, jud. Tulcea, teren identificat prin, EXTRAVILAN: T26 A144- nr. cad. 32894; T26 A144 -nr cad. 32895; T26 A144- nr. cad. 32893; T24 A133- nr. cad. 33064; T34 A133- nr. cad. 33065; T24 A133- nr. cad. 33066; T24 A133- nr. cad. 33067, conform certificatului de urbanism nr. 3/ 06.03.2024 emis de PRIMĂRIA COMUNEI HAMCEARCA și are ca folosință 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* - terenul propus pentru realizarea celor două livezi nu se află situat într-o zonă expusă /vulnerabilă la riscuri climatice.

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;
- zone montane și forestiere - nu este cazul .
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațională: 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 - 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 - 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 - conform punctul de vedere nr. 2502/15.04.2024, emis de Direcția Județeană pentru Cultură Tulcea, pentru acest proiect 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 minor, nesemnificativ;
- natura impactului - proiectul se va executa pe un teren cu destinație agricolă și se vor efectua lucrări de întreținere a productivității solului. În perioada de exploatare nu exista impact negativ asupra solului și subsolului. Implementarea proiectului va avea un impact pozitiv, permanent, pe termen mediu și lung asupra peisajului, mediului vizual, social, cultural. Impactul asupra faunei, florei, calității aerului, climei, bunurilor materiale va fi nesemnificativ.
- natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul.
- intensitatea și complexitatea impactului: impactul determinat de lucrări nu este de natură să determine efecte negative permanente pe termen mediu și lung. Se estimează că lucrările vor avea un impact nesemnificativ asupra factorilor de mediu.
- probabilitatea impactului: la faza de înființare a plantației cât și în faza de întreținere a culturii utilajele folosite vor produce emisii ca urmare a funcționării acestora, impactul va fi nesemnificativ, temporar, de scurtă durată și reversibil.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- debutul, durata, frecvența și reversabilitatea preconizate ale impactului - implementarea proiectului va avea un impact pozitiv asupra zonei.
- cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul.
- posibilitatea de reducere efectivă a impactului: se vor lua toate măsurile, în timpul realizării proiectului, pentru prevenirea poluărilor accidentale; în cazul unor poluări accidentale se va anunța autoritatea de mediu și se vor lua măsuri de decontaminare (poluări accidentale ce pot apare: scurgeri de combustibil sau ulei ce vor fi îndepărtate folosind materiale absorbante și/sau decopertare sol); în perioada execuției lucrărilor, muncitorii vor fi instruiți privind normele de protecția mediului, pentru prevenirea evacuărilor accidentale de poluanți în mediu.

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

Amplasamentul este situat în com. Hamcearca, jud. Tulcea, teren identificat prin, EXTRAVILAN: T26 A144- nr. cad. 32894; T26 A144 -nr cad. 32895; T26 A144- nr. cad. 32893; T24 A133- nr. cad. 33064; T34 A133- nr. cad. 33065; T24 A133- nr. cad. 33066; T24 A133- nr. cad. 33067 și nu necesită parcurgerea procedurii de evaluare adecvată deoarece:

- nu au fost identificate ANPIC intersectate de proiect;
- nu au fost identificate ANPIC învecinate aflate în zona de influență a proiectului;
- nu au fost identificate ANPIC în cadrul cărora sunt specii protejate cu mobilitate ridicată ce pot ajunge în zona proiectului;
- nu există ANPIC a căror conectivitate sau continuitate ecologică poate fi afectată de implementarea proiectului;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă - conform punctului de vedere emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Tulcea nr. 2738/PC//15.04.2024, înregistrat la A.P.M Tulcea cu nr. 5781/15.04.2024, titularul a obținut Avizului de gospodărire a apelor nr. 17/10.05.2024 cu următoarele condiții:

- Se vor solicita și obține, înainte de începerea lucrărilor, toate avizele și autorizațiile necesare, conform legii.
- 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 zona;
- Lucrările de organizare de șantier se vor executa pe un teren stabilit de primăria localității;
- În perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării apelor subterane și de suprafață, pentru protecția factorilor de mediu, a zonelor apropiate și se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- În cazul producerii unor poluări accidentale în timpul execuției lucrărilor, întreaga răsundere din punct de vedere al depoluării zonei și suportării eventualelor costuri revine beneficiarului și constructorului.
- Montarea aparaturii de măsurare a volumelor de apă captate la foraj.
- După finalizarea execuției forajului, se va transmite la ABADL - S.G.A. Tulcea documentația tehnică a forajului care va cuprinde toate datele privind execuția și definitivarea acestuia (parametrii tehnici ai lucrării, adâncime, litologie, intervale de captare etc), rezultatele analizelor fizico-chimice și bacteriologice ale apei și date de exploatare (debite de exploatare, raza de influență, denivelare la exploatare, regim de funcționare).
- Să permită accesul personalului de gospodărire a apelor în incinta obiectivului, în scopul îndeplinirii atribuțiilor de control, conform prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996 modificată și completată;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- 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 soluției prezentate în documentația tehnică, se va solicita aviz modificator.
- Se interzice distrugerea sau deterioarea 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 parcursul 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 Ministrului Apelor și Pădurilor nr. 828/04.07.2019, privind aprobarea Procedurii și competențelor de emitere, modificare, retragere a avizului de gospodărire a apelor, inclusiv procedura de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, aprobarea Normativului de conținut al documentației tehnice supuse avizării, precum și a Conținutului cadru al Studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă.

Avizul de gospodărire a apelor își menține valabilitatea pe toată durata de realizare a lucrărilor, dacă executia 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.

După finalizarea investiției, 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.

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 oricărui 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) 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

- h) 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, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2003.
- i) managementul deșeurilor generate în urma execuției lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului proiectului, astfel:
 - deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate, stocate temporar în pubele și valorificate prin agenți economici autorizați;
 - deșeurile reciclabile rezultate în perioada lucrărilor de construcții (metalice, hârtie și carton, plastic, etc.) vor fi colectate, stocate temporar pe tipuri, în recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți autorizate;
 - deșeurile de construcții rezultate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate și stocate temporar în vederea valorificării prin societăți autorizate.
- j) se interzice incendiarea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- k) se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;
- l) se interzice abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor;
- m) se interzice eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop;
- 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) Pentru a se preveni riscul producerii unor victime accidentale dintre speciile de faună de interes comunitar cu mobilitate medie sau ridicată și care pot să ajungă în zona proiectului, sau speciile de păsări care tranzitează amplasamentul se vor lua următoarele măsuri:
 - folosirea de utilaje dotate cu motoare termice care să respecte normele de poluare;
 - efectuarea la timp a reviziilor și a reparațiilor la motoarele termice din dotarea utilajelor;
 - evitarea funcționării în gol a motoarelor utilajelor și a mijloacelor auto;
- u) la finalizarea lucrărilor se va notifica APM Tulcea, în vederea întocmirii procesului verbal de constatare a realizării lucrărilor prevăzute în actul de reglementare. Procesul-verbal încheiat de APM Tulcea la verificarea respectării prevederilor prezentei decizii, se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

v) beneficiarul va respecta condițiile impuse prin certificatul de urbanism nr. 3/06.03.2024 emis de PRIMĂRIA COMUNEI HAMCEARCA.

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.

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. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
chim. Mirela - Aurelia BAICU



Șef Serviciu AAA,
ing. Daniela STRĂINU

Șef Serviciu CFM
ing. Elena MICU

Întocmit: cons. Cecilia IVANOV
A.A.A. .../14.06.2024