



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 168 din 15.06.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **CULINA MIHAI în calitate de reprezentant al COMUNEI BEIDAUD**, cu sediul în în com. Beidaud, sat Beidaud, str. Primăriei, nr. 21, jud Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 16459/25.12.2021 și a depunerii completărilor înregistrate cu nr.1374/01.02.2022 și a depunerii memoriului de prezentare, înregistrat la APM Tulcea cu nr. 4134 /23.03.2022 și a depunerii memoriului de prezentare refăcut, înregistrat la APM Tulcea cu nr. 5734/27.04.2022 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 24.05.2022, că proiectul „**ÎNFIINȚARE DISPENSAR UMAN ÎN SAT NEATÂRNAREA, COMUNA BEIDAUD**”, propus a se realiza în com. Beidaud, sat Neatârnaarea, jud. Tulcea, identificat prin: T 37, Cc 610/1, A 610, N.C. /C.F. 39100, **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, pct. 10 lit. b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto publice.

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 cu ROSPA 0100 Stepa Casimcea și se află la cca. 180 m față de ROSCI 0201 Podișul Nord Dobrogean și de Rezervația Naturală Beidaud.

d) proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA 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



1. Caracteristicile proiectului

a). Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul propune construirea unei clădiri cu regim de înălțime P+1E parțial, având funcțiunea de dispensar uman.

Construcția propusă va avea o suprafață construită de 298.10 mp și o suprafață desfășurată de 540.00 mp, închideri perimetrare și compartimentări interioare din zidărie termoizolantă de BCA. Pereții exteriori se vor izola termic cu vată minerală bazaltică având grosimea de 15 cm, soclul se va izola cu polistiren extrudat de 10 cm grosime, placă pe sol se va termoizola cu polistiren extrudat de 10 cm, iar planșeul de peste etaj se va termoizola cu vată minerală bazaltică de 30 cm grosime, dispusă în 2 straturi peste care se vor monta plăci de OSB.

Tâmplăria exterioară se va realiza din profile PVC cu geam termoizolant, iar tâmplăria interioară se va realiza din lemn.

Terasele de acces de la parter, treptele exterioare, rampa pentru persoanele cu dizabilitati și scările exterioare ale accesului către camera tehnică (CT) vor fi placate cu gresie antiderapantă de exterior.

Acoperișul va fi realizat sub formă de șarpantă din lemn și învelitoare din tablă.

Dispensarul medical va cuprinde 3 tipuri importante de spații:

- Spații destinate pacienților (cabinete de consultații, săli de tratament, sala de așteptare, grupuri sanitare separate pe sexe și grup sanitar pentru persoanele cu dizabilitati);
- Spații destinate corpului medical (oficiu medici, grup sanitar medici, birou administrativ, sala de ședințe, sală de sterilizare);
- Spații ce deservește buna funcționare a unității medicale (spațiu tehnic - C.T., oficiu de curățenie, depozit deșeuri medicale)

Clădirea este prevăzută cu balustrade atât din zidărie, cât și din sticlă, iar partea de zidărie va fi finisată cu tencuială decorativă de culoare verde.

Dispensarul va fi prevăzut cu trotuar de gardă, iar accesul principal în clădire va fi prevăzut cu rampă pentru persoanele cu dizabilitați.

Prin prezentul proiect sunt cuprinse lucrări pentru împrejmuirea terenului pe toate laturile.

Pe teren a fost prevăzută o parcare cu 8 locuri situată în vecinătatea intrării secundare.

VECINĂȚĂȚI:

- N – Drum comunal,
- E – Proprietate privată,
- V – Drum comunal,
- S – Proprietate privată,





BILANȚ TERITORIAL:

Suprafață teren: 2.125,00 mp, din care:

Suprafață construită = 298, 10 mp

Suprafață construită desfășurată = 540, 00 mp

Suprafață terase = 45.80 mp

P.O.T. = 14, 02%

C.U.T. = 0.25

Regim de înălțime: P+1E;

ORGANIZAREA DE ȘANTIER:

Organizarea de șantier se va face în incinta proprietății. Împrejmuirea șantierului va fi asigurată de antreprenor prin închideri temporare punctuale ce vor asigura confortul și siguranța persoanelor și a bunurilor aflate în proximitate.

Pe toată durata șantierului, incinta acestuia, construcțiile de organizare, cât și acelea care fac parte din contract, vor fi ținute permanent în stare de curățenie. Antreprenorul este obligat să respecte toate reglementările în vigoare ale organelor sanitare, ale poliției și ale municipalității, în scopul asigurării unui climat de ordine în desfășurarea lucrărilor.

La terminarea lucrărilor, antreprenorul va evacua de pe șantier toate utilajele de construcții, surplusul de materiale, ambalaje, deșeurile și lucrările provizorii.

UTILITĂȚI

Alimentarea cu apă: racord la rețeaua locală.

Alimentarea cu apă caldă: se va realiza cu ajutorul unui boiler solar-termoelectric (2 serpentine) cu volumul de 300 litri, amplasat în camera centralei.

Evacuarea apelor uzate menajere: apa menajeră colectată de la lavoarele din cabinetele medicale va fi trecută printr-o instalație de dezinfectare înainte de a fi deversată în bazinul vidanjabil de 45 mc. Instalația de dezinfectare, este alcătuită din pompe dozatoare cu solenoid, sonda de aspirație cu sensor de nivel, rezervor de stocare. Toate acestea vor fi montate într-o carcasă metalică, aceasta va fi amplasată într-o încăpere special amenajată în apropierea bazinului vidanjabil.

Alimentarea cu energie: racord la rețeaua electrică a localității.

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

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

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

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

Deșeurile de pământ și pietre (rezultate din activitatea de excavare) vor fi utilizate în lucrările de terasamente, pentru sistematizarea terenului, în umpluturi cât și ca

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA 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



material inert, reprezentând o parte din necesarul de umplutura pentru nivelării ale terenului .

Deșeurile vor fi valorificate, eliminate prin operatori autorizați.

e) *poluarea și alte efecte negative*- nu este cazul;

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 nr. 226/14642 din 18.10.2021, emis de CONSILIUL JUDEȚEAN TULCEA, este situat în com. Beidaud, sat Neatârnairea, jud. Tulcea, teren identificat prin: T37, Cc 610/1, A 610, NC/CF 39100 și are ca folosință actuală: arabil, curți și construcții.

b) *bogația, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa, biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia – nu este cazul.*

c) *capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:*

-*zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul*

-*zone costiere și mediul marin – nu este cazul;*

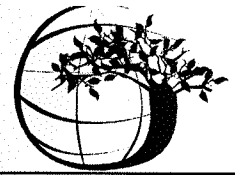
-*zone montane și forestiere – nu este cazul;*

-*arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – amplasamentul se suprapune cu ROSPA 0100 Stepa Casimcea și se află la cca. 180 m față de ROSCI 0201 Podișul Nord Dobrogean și de Rezervația Naturală Beidaud*

-*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 ROSPA 0100 Stepa Casimcea și se află la cca. 180 m față de ROSCI 0201 Podișul Nord Dobrogean și de Rezervația Naturală Beidaud;*

-*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 com. Beidaud, sat Neatârnaea, jud. Tulcea;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic –nu este cazul

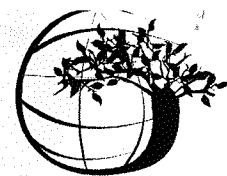
3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- *importanța și extinderea spațială a impactului* - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată – impact minor, nesemnificativ.
- *natura impactului* – implementarea proiectului va avea un impact pozitiv, nepermanent. 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* – nu este cazul.
- *posibilitatea de reducere efectivă a impactului*:
- deșeurile de pământ și pietre, beton - vor fi reciclate în lucrările de terasamente, în umpluturi,
- deșeuri menajere sau asimilabile: periodic, acestea vor fi eliminate prin intermediul firmelor specializate/autorizate,

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

- lucrările se vor executa intravilanul satului Neatârnaea, com. Beidaud, jud. Tulcea, teren ce are ca folosință actuală- teren arabil, curți construcții ;
- pe amplasamentul proiectului nu au fost identificate habitate naturale de interes comunitar, specii de interes comunitar sau habitate ale speciilor caracteristice ariilor naturale protejate ROSPA 0100 Stepa Casimcea și ROSCI 0201 Podișul Nord Dobrogean;
- în memoriul de prezentare, au fost analizate atât obiectivele specifice cât și măsurile minime de conservare pentru cele două arii naturale protejate- ROSPA 0100 Stepa Casimcea și ROSCI 0201 Podișul Nord Dobrogean, ținând cont de





lucrările propuse spre executare prin prezentul proiect și s-a constatat că implementarea proiectului, nu va avea un impact negativ semnificativ asupra celor două arii naturale protejate;

- activitățile propuse în cadrul proiectului nu presupun modificări în structura și funcțiile habitatelor de interes comunitar care să genereze pierderi din suprafața acestuia, întrucât acestea nu sunt prezente în zona lucrărilor propuse;

- 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 sau numărul speciilor de interes comunitar, nu se vor fragmenta habitate naturale de interes comunitar și nu vor fi afectate obiectivele de conservare ale ariilor naturale protejate, impactul negativ generat de realizarea lucrărilor fiind unul nesemnificativ;

- în timpul realizării proiectului pot apărea emisii de gaze sau zgomot 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 redus.

- 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 (obligație a executantului), se vor stabili măsuri de protecție împotriva poluării.





- drumurile de șantier vor fi permanent 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 goלי 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 accidentală 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);



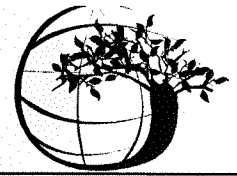


- în vederea protejării tuturor speciilor de floră și faună din ariile naturale protejate, se vor respecta prevederile OUG 57/2007 fiind interzise:
- a) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare a speciilor de faună și avifaună;
 - b) uciderea sau capturarea 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, ROSPA 0100 Stepa Casimcea și ROSCI 0201 Podișul Nord Dobrogean;

Beneficiarul a obținut Avizul nr. 37/22.03.2022 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate înregistrat la APM Tulcea cu nr. 4434/23.03.2022, cu următoarele condiții:

1. respectarea măsurilor propuse în memoriul de prezentare a proiectului în vederea prevenirii și diminuării impactului asupra speciilor ce constituie obiectivele de conservare din ariile naturale protejate ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI 0201 Podișul Nord Dobrogean;
2. este interzisă orice fel de activitate desfășurată în rezervația naturală IV.52. Beidaud;
3. titularul va acorda o atenție deosebită respectării prevederilor art. 33 alin. (1) (2) din OUG nr. 57/2007 aprobată cu modificări completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;
4. gestionarea deșeurilor tehnologice a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare— OUG nr. 92/2021- privind regimul deșeurilor;
5. lucrările prevăzute prin prezentul proiect se vor realiza conform documentației, fiind interzisă ocuparea altor suprafețe de teren;
6. pe suprafețele vizate de proiect propuse a fi realizate în interiorul/vecinătatea ariilor naturale protejate se impune refacerea cadrului natural a zonelor verzi degradate la finalul perioadei de execuție a lucrărilor evacuarea utilajelor a mijloacelor de transport din amplasament, a pământului excavat (dacă este cazul), a deșeurilor menajere;





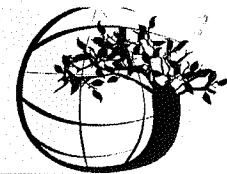
7. în cazul scurgerilor accidentale de produse petroliere se vor aplica imediat substanțe absorbante;
8. se interzic schimburile de lubrifianți și reparațiile utilajelor a mijloacelor de transport utilizate în procesul tehnologic în perimetrul ariilor naturale protejate;
9. circulația pe drumuri se va face cu viteza redusă în vederea limitării emisiilor de praf;
10. se vor folosi utilaje mijloace de transport cu motoare performante, dotate cu atenuatoare de zgomot capotaje în vederea încadrării în nivelul de zgomot admis, respectiv limitarea, pe cât posibil, a activităților generatoare de poluare fonică;
11. echipele de lucrători vor fi instruite cu privire la existența sitului de importanță comunitară ROSPA 0100 Stepa Casimcea și ROSCI 0201 Podișul Nord Dobrogean în zona de execuție a lucrărilor, cu precădere asupra măsurilor și 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;
12. în cazul producerii accidentale a unui prejudiciu ce afectează obiectivele de conservare pentru care a fost desemnată aria naturală protejată ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI 0201 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:

1. proiectul „Înființare dispensar uman în sat Neatarnarea în comuna Beidaud , județul Tulcea” este un proiect de interes public;
2. desfășurarea proiectului nu este susceptibil de a avea un impact negativ asupra obiectivelor de conservare ale ariei naturale protejate ROSPA 0100 Stepa Casimcea și ROSCI 0201 Podișul Nord Dobrogean, nu duce la fragmentarea habitatelor de interes comunitar, nu are impact negativ semnificativ asupra factorilor care determină 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. 6410/12.05.2022, proiectul nu necesită studiu de



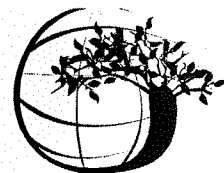


evaluare a impactului asupra corpurilor de apă și nu este necesar Avizul de gospodărire a apelor.

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

- a) se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică precum și legislația de mediu în vigoare; se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu.
- b) proiectul se va realiza conform documentațiilor prezentate, cu respectarea prevederilor legislației de protecția mediului, în vigoare.
- c) lucrările se vor executa strict în perimetrul destinat prin proiect și nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor.
- d) este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier cu mijloacele de transport cu roțile/caroseria autovehiculelor încărcate cu noroi, în vederea evitării antrenării acestuia pe drumurile publice.
- e) 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;

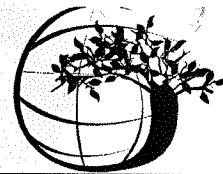
k) managementul deșeurilor generate în urma execuției lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului proiectului, astfel:

- 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 deșeuri 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 (îndiferent 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. 226/14642 din 18.10.2021, emis de CONSILIUL JUDEȚEAN TULCEA.

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 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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștință publicului a deciziei.

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

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

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

DIRECTOR EXECUTIV
Chim. ~~Mirela Aurelia~~ RAICU



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

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

Străinu
Întocmit: cons Cecilia IVANOV /15.06.2022 /10:25

A.A.A. 2133 / 15.06.2022

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

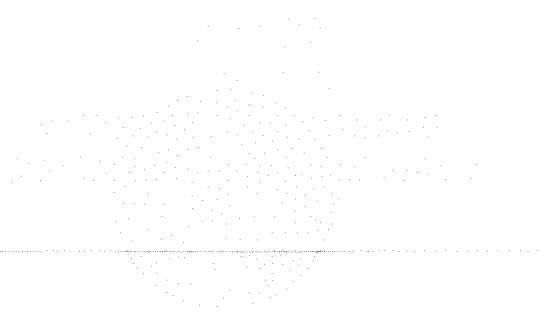
Tel: 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax: 0240510621

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

THE HISTORY OF THE UNITED STATES

CHAPTER I. THE DISCOVERY OF AMERICA.

The history of the United States begins with the discovery of America by Christopher Columbus in 1492. Columbus, an Italian explorer, sailed across the Atlantic Ocean and reached the island of San Salvador in the Bahamas. This event marked the beginning of European exploration and settlement in North America. The discovery led to the establishment of colonies and the eventual formation of the United States. The early years of the colonies were characterized by a struggle for independence from British rule, culminating in the American Revolution and the signing of the Declaration of Independence in 1776. The new nation then faced the challenge of building a stable government, which was achieved through the adoption of the Constitution in 1787. The United States has since grown into a powerful nation, playing a significant role in world affairs.



AMERICAN HISTORY
BY J. W. BROWN

NEW YORK
PUBLISHED BY G. B. LIPPINCOTT & CO.

THE HISTORY OF THE UNITED STATES
CHAPTER I. THE DISCOVERY OF AMERICA.