



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE NR.24/29.01.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC KVN HERCINIC CAMPING SRL**, cu sediul în sat Greci, str. Primăverii, nr.9, com. Greci, jud. Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 8286/16.06.2023, a depunerii memoriului de prezentare înregistrat la APM Tulcea cu nr.11328/29.08.2023 și a completărilor cu nr.13717/26.10.2023, nr.14507/15.11.2023, nr.544/12.01.2024, 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 modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,
- APM Tulcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnice din data de 15.11.2023, că proiectul „**Construire foișor, grup sanitar, punct de recepție regim de înălțime parter, patru platforme betonate pentru montare căsuțe de lemn și împrejmuire proprietate**”, propus a se realiza în intravilan sat Greci, str. Cișmea, nr.2, com. Greci, identificat prin nr. cad.39017, CF39017, T78, Cc1911, A1914, jud. Tulcea conform Certificatului de urbanism nr. 31/2632 din 20.04.2023 eliberat de U.A.T. Greci, **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 anexa nr.2, la punctul 10 lit. b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto;
- 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, având în vedere:
 - au fost identificate ANPIC intersectate de proiect, respectiv ROSPA0073 Măcin Niculițel;
 - există ANPIC în cadrul cărora sunt specii protejate cu mobilitate ridicată;
- d) proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

1. Caracteristicile proiectului

a). Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin proiect se propune construirea a unui foișor, a unui grup sanitar și a unui punct de recepție având regimul de înălțime parter, patru platforme din beton armat pe care se vor monta patru căsuțe din lemn prefabricate.

Împrejmuirea proprietății se va realiza din plasă sudată bordurată de 2500x1750x4 mm montată pe stâlpi metalici din țevă rectangulară de 50x40x2 mm cu o fundație continuă din beton armat, în lungime totală de 211,97 ml. Accesul pe amplasament se va face prin partea de sud din strada Cișmea.

Configurarea soluției proiectate:

- Foișor cu suprafața construită de 60,00 mp și o arie utilă de 56,10 mp, având dimensiunile: $L_{max} = 10,00$ m și $l_{max} = 6,00$ m și înălțimea la streășină (față de cota +0,00) = + 2,50 m, înălțimea totală (față de cota +0,00) = +3,70 m;
- Platformele cu suprafața totală = 138,21 mp pentru amplasarea celor patru căsuțe; Căsuța din lemn prefabricată va avea dimensiunile: $L = 5,57$ m x $l = 4,14$ m (pentru fiecare casută). Accesul în casuțele prefabricate achiziționate, pentru care se vor construi cele patru platforme din B.A se va face prin latura sudică pentru o casută și de pe latura nordică pentru celelalte trei căsuțe.
- Patru grupuri sanitare cu suprafața construită = 28,00 mp și cu o arie utilă totală de 6,00 mp cu $L_{max} = 6,97$ m și $l_{max} = 4,01$ m și înălțimea la streășină (față de cota +0,00) = + 2,25 m; H totală (față de cota +0,00) = +3,70 m;
- Recepția cu suprafața construită de 3,00 mp și înălțimea la streășină (față de cota +0,00) = + 2,25 m, înălțimea totală (față de cota +0,00) = +2,60 m; accesul în recepție se va face pe latura sudică;
- Două dușuri cu o arie utilă totală de 3,00 mp;
- Holuri de acces cu o arie utilă totală de 12,30 mp;

Vecinătățile parcelei sunt:

- Sud = strada Cișmea;
- Est = Lot 2;
- Nord = proprietate privată;
- Vest = canal preluare ape pluviale;

Bilanț teritorial

Suprafața de teren = 2.580 mp
Suprafața construită = 230,20 mp
POT = 8,90% CUT = 0.09

Utilități:

Alimentarea cu apă - se va realiza din rețeaua existentă în zonă.

Evacuarea apelor uzate - se va realiza în bazin betonat vidanjabil de 5 mc.

Alimentarea cu energia electrică - se va realiza prin racord la rețeaua existentă în zonă.

Alimentarea cu energie termică - se va realiza cu aparate de aere condiționate.

Organizarea de șantier - va fi amenajată pe terenul proprietarului, se va realiza împrejmuirea provizorie a 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 :* nisip, pietriș.

d) *cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:*

În timpul execuției lucrărilor rezultă deșuri menajere și deșuri din construcții, care vor fi valorificate/eliminate prin agenți economici autorizați.

Toate deșeurile generate în timpul lucrărilor de execuție se vor colecta/depozita în spații special amenajate, pe categorii de deșuri și se vor preda către operatori autorizați pentru valorificare/eliminare.

Se estimează următoarele sortimente de deșuri produse:

Cod	Denumirea deșeurii	Sursa de generare	Cantități estimate/Modalități de eliminare/valorificare
-----	--------------------	-------------------	---

15 0101	Ambalaje de hârtie și carton	Saci de ciment, adezivi, altele generate de personalul muncitor	0,005 tone /Vor fi predate către societăți autorizate în vederea valorificării
17 04 07	Deșeuri metalice	Organizare santier	0,02 tone/Vor fi predate către societăți autorizate în vederea valorificării
17 01 01	Deșeuri material de construcții, beton	Organizarea de șantier	00,05 tone /Vor fi predate către societăți autorizate în vederea valorificării
17 02 03	Materiale plastice	Organizarea de șantier	0,005 tone /Vor fi predate către societăți autorizate în vederea 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. Se preconizează că nu va depăși nivelul prevăzut de SR 10009/2017 - "Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

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

g) *riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice* - conform punctului de vedere înregistrat la APM Tulcea cu nr.14476/15.11.2023 emis de DSPJ Tulcea - deține aviz DSPJ Tulcea.

2) Amplasarea proiectului

a) *Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor*: amplasamentul este situat în intravilan sat Greci, str. Cișmea, nr.2, com. Greci, identificat prin nr. cad.39017, CF39017, T78, Cc1911, A1914, jud. Tulcea, conform Certificatului de Urbanism nr. 31/2632 din 20.04.2023, emis de UAT Greci, cu folosința actuală: teren arabil și curți construcții.

b) *bogăția, 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 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 află în 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 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 află în 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 - conform p.d.v. nr. 5768/04.09.2023, înregistrat la APM Tulcea cu nr. 11578/04.09.2023 emis de Direcția Județeană pentru Cultură Tulcea- nu este necesar aviz 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.
- natura impactului - 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 temporar, 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: pe durata de implementare și exploatare a proiectului va fi redusă.
- 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 neutru.
- cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul.
- posibilitatea de reducere efectivă a impactului: se va utiliza material absorbant în cazul unor scurgeri accidentale de combustibil de la utilajele cu care se lucrează.

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

Proiectul intersectează ROSPA0073 Măcin Niculițel, dar nu va afecta negativ speciile pentru care a fost desemnată această arie protejată, deoarece:

- Proiectul nu produce pierdere directă prin reducerea suprafeței acoperite de habitat ca urmare a distrugerii sale fizice sau pierderea habitatului de reproducere, hrănire, odihnă al speciilor deoarece este amplasat pe un teren antropizat reprezentat prin curți existente situate în intravilanul localității, pe care nu s-au identificat specii sau habitate de interes comunitar sau alte specii protejate care să fie afectate. Speciile de păsări care ar putea să vină în zona proiectului pot fi deranjate de lucrările care se vor desfășura în zona, prin creșterea zgomotului și vibrațiilor, dar nu în mod semnificativ, iar încetarea activităților de construcție, acestea vor reveni în zona amplasamentului, întrucât funcționarea nu va genera un impact suplimentar asupra acestora deoarece nu există risc de mortalitate asociat realizării proiectului.
- De asemenea proiectul nu va produce pierderea sau alterare/degradare prin deteriorarea calității habitatelor de reproducere, hrănire, odihnă a speciilor sau fragmentare prin crearea de bariere fizice sau comportamentale în habitatele conectate din punct de vedere fizic sau funcțional sau prin împărțirea acestora în fragmente mai mici și mai izolate, deoarece în urma observațiilor de pe teren s-a constatat că proiectul nu este amplasat într-o zonă de hrănire / reproducere pentru speciile de păsări, nu reprezintă bariere în calea de migrație a păsărilor iar prin implementarea proiectului nu vor fi ocupate noi suprafețe ce ar putea fi folosite ca locuri de hrănire sau de reproducere de către speciile de avifaună reprezentative pentru ROSPA0073 Măcin Niculițel.
- Prin realizarea proiectului nu se vor reduce efectivele populaționale ca urmare a mortalității directe generată de PP sau ca urmare a celorlalte forme de impact, nu se va produce perturbare prin schimbarea condițiilor de mediu existente care să ducă la strămutări ale exemplarelor speciilor sau modificări comportamentale deoarece nu se vor afecta factorii care determină menținerea stării favorabile de conservare a ariei naturale protejate, nu se vor produce modificări ale structurii și/sau funcțiilor ariei protejate de interes comunitar, și nu vor fi afectate resursele naturale de care depinde biodiversitatea.
- La analiza impactului nu au fost identificate incertitudini.

Titularul a obținut avizul nr. 56/11.09.2023 emis de Administrația Parcului Național Munții Măcinului, cu următoarele condiții:

- Respectarea măsurilor de protecție a calității apelor, aerului, împotriva zgomotului și a vibrațiilor, împotriva radiațiilor, solului și subsolului, vegetației, speciilor de floră și faună, așezărilor umane asumate de investitor prin Memoriul de prezentare.

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.6143/06.09.2023, înregistrat la APM Tulcea cu nr. 11701/06.09.2023 - nu necesită obținerea Avizului de gospodărire a apelor și nu necesită studiu de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă.

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) deșeurile menajere și cele rezultate în timpul executării lucrărilor, vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată pentru valorificare/eliminare.
- f) 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 deșuri 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 deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- g) 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, cu modificările și completările ulterioare.
- h) 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.
- i) se interzice evacuarea deșeurilor în alte locuri, decât în spațiile special amenajate.
- j) se interzice incendierea 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) organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va fi amplasată în incinta amplasamentului și se va avea în vedere următoarele:
 - organizarea de șantier va ocupa suprafețe cât mai reduse;
 - organizarea de șantier se va realiza astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali, pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect, să fie cât mai redus;
 - se interzice spălarea utilajelor/vehiculelor în zona de lucru aferentă sau în zona organizării de șantier;
 - materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;
 - se vor lua măsuri pentru minimizarea emisiilor de pulberi în suspensie și sedimentabile, astfel încât calitatea aerului să respecte STAS 12574-87 - AER DIN ZONELE PROTEJATE. Condiții de calitate;
 - pe perioada de execuție a lucrărilor, zgomotul produs de activitățile de pe amplasament nu trebuie să depășească nivelul de presiune acustică, conform SR 10009-2017 - Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- o) 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.
- p) 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;
- q) prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora;
- r) raportarea imediată la APM Tulcea și GNM - CJ Tulcea în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat - apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală;
- s) beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, respectând condițiile prezentate în memoriul de prezentare;
- t) dacă terenurile cu destinația de spații verzi vor fi afectate în mod accidental în timpul realizării proiectului, ele vor fi aduse la anterior, cu refacerea acestora (se va realiza reabilitarea ecologică a zonelor afectate temporar și readucerea lor la starea și funcționalitatea inițială);
- 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;
- v) beneficiarul va respecta condițiile impuse prin certificatul de urbanism nr. 31/2632 din 20.04.20223 emis de UAT Greci;

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.



Șef Serviciu AAA,
Ing. Daniela STRĂINU

[Handwritten signature]

Întocmit: cons. Radu Alina *[Handwritten initials]*
A.A.A. ...*10.7*.../29.01.2024

Șef Serviciu CFM
Ing. Elena MICU

[Handwritten signature]



Str. Isaccai, nr.73, bloc Donaris, et.3, mun.Tulcea, Cod poștal 820207
Tel.: 0240510620, 0240510622, Fax 0240510621,
e-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro, website: <http://apmtl.anpm.ro>

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