



---

**Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman**

---

**Decizia etapei de încadrare  
Nr. 738/14.03.2016  
Proiect**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC Danubius Travel International SRL**, cu sediul în municipiul Turnu Magurele, str. Oltului, nr. 85 A, județul Teleorman, înregistrată la A.P.M. Teleorman, cu nr. 738/15.01.2016, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului cu modificările și completările ulterioare și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,

**Agentia pentru Protectia Mediului Teleorman decide,**

ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnica din data de 11.03.2016, ca proiectul „**Amenajare restaurant in constructie existenta, extindere terasa si anexa**” propus a fi amplasat în municipiul Turnu Magurele, malul stang al fluviului Dunarea, Soseaua Portului, nr. 1, județul Teleorman,

**nu se supune evaluării impactului asupra mediului si nu se supune evaluării adecvate**

**Justificarea prezentei decizii:**

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului conform criteriilor de selecție din Anexa nr. 3 a H.G. 445/2009, sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 cu modificările și completările ulterioare, anexa nr. 2 pct 10. Proiecte de infrastructura, lit a) proiecte de dezvoltare a unitatilor și pct. 13 lit a) orice modificari sau extinderi, altele decat cele prevazute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevazute in anexa nr. 1 sau in prezenta anexa deja autorizate, executate sau in curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”.

b) proiectul propus intra sub incidenta art. 28 din Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul proiectului propus se afla in interiorul sitului Natura 2000 - ROSCI0044 Corabia – Turnu Magurele.

c) dimensiunile/caracteristicile proiectului nu genereaza un impact semnificativ asupra mediului.

e) nu au fost inregistrate observatii din partea publicului.

f) avizul favorabil nr. 142/11.03.2016 emis de custodele Sitului Natura 2000 – ROSCI044 Corabia - Turnu Magurele, Asociatia Echilibru.

g) proiectul se desfasoara in zone pentru activitati umane in armonie cu natura.

**1. Caracteristicile proiectului:**

a) mărimea proiectului

Proiectul se va realiza pe un amplasament in suprafata de 433,52 mp, conform :

- contract de inchiriere nr. 133/15.06.2015, incheiat cu SC Eurobac SRL, pentru suprafata de 77 mp,



- contract de inchiriere nr. 152/08.08.2014, incheiat cu SC Eurobac SRL, pentru suprafata de 120 mp,
- contract de inchiriere nr. 72/24.07.2013, incheiat cu Municipiul Turnu Magurele, pentru suprafata de 236,52 mp.

**Proiectul prevede:**

- amenajarea unui restaurant in constructie existenta, extindere terasa si anexa, prin schimbarea functiunii unei magazii de marfuri amplasata in punctul de control si trecerea frontierei cu bacul Turnu Magurele –Nicopole.

Restaurantul va avea urmatoarele spatii functionale:

- sala mese, S=96,80 mp, capacitate 81 locuri, bar, S=11,56 mp, hol, S=10,90 mp, bucatarie 1, S=17,00 mp, grupuri sanitare: cabina femei, S=5,12 mp, cabina barbati, S=9,42 mp, sas, S=6,5 mp, camera pentru centrala termica, S=11,10 mp.

Extindere terasa, S=64,22 mp (constructie din lemn), capacitate 18 locuri, si anexa (constructie din lemn) cu urmatoarele spatii functionale: bucatarie 2, S=29,10 mp, camera frigorifica, S=8,36 mp, vestiar femei, S=4,16 mp, vestiar barbati, S=4,16 mp, hol, S=9,70 mp.

Arie construita existenta =228,00 mp,

Arie construita extindere=150,35 mp,

Arie construita total=378,35 mp,

Constructia existenta este pe structura din beton armat, stalpi si grinzi din beton armat, caramida, acoperis din tabla zincata.

Extinderea va fi executata pe structura din lemn, o constructie provizorie.

**Modul de asigurare a utilitatilor.**

- alimentarea cu apa se va realiza din reseaua de apa existenta in zona printr-un bransament din teava din polietilena de inalta densitate cu Dn=2", montata ingropat,

- evacuarea apelor uzate menajere de la grupurile sanitare si vestiarele angajatilor, se face printr-o teava PVC cu Dn=110 mm si L=6,00 m, montata ingropat in pamant prin racord la canalul colector existent in zona.

- apele uzate menajere de la bucatarie sunt colectate separat printr-o teava de PVC cu Dn=110 mm si L=5 m, montata ingropat in pamant, preepurate prin separatorul de grasimi cu dimensiunile 1,0 x 1,0 x 1,2 m si deversate in canalul colector existent in zona, prin racord.

- apele meteorice de pe acoperis sunt colectate prin jgheaburi si burlane din tabla zincata si deversate in spatiul verde existent langa cladire.

- incalzirea spatiilor si prepararea apei calde menajere se va asigura cu o centrala termica pe combustibil solid, Pi=50 kw. Evacuarea noxelor se va realiza printr-un cos de dispersie din teava de otel cu Dn=250 mm si H=7,5 m.

- energia electrica este asigurata din sistemul energetic national, constructia existenta este racordata la reseaua de distributie existenta in zona.

b) cumularea cu alte proiecte – nu este cazul

c) utilizarea resurselor naturale – nisip, balast, apa, lemn.

d) producția de deșeuri: deșeurile rezultate prin realizarea proiectului vor fi colectate selectiv in spatii special amenajate in incinta si reutilizate/valorificate/eliminate, de catre operatori autorizati, pe baza de contract;

- deșeurile rezultate prin desfasurarea activitatii vor fi colectate selectiv intr-un spatiu special amenajat (platforma betonata, S=3 mp), dotat cu pubele si predate pe baza de contract operatorilor autorizati.

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: vor fi generate de utilajele și mijloacele de transport, pe perioada de realizare a investitiei. La punerea in functiune a restaurantului emisiile poluante vor fi noxele de la centrala termica care va functiona cu combustibil solid - lemne.

f) riscul de accident ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: riscul de accident, pe perioada execuției lucrărilor este redus, alimentarea utilajelor cu carburanți se va face numai in statii de distributie autorizate si intretinerea utilajelor se face in service autorizat;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN.**

Strada Dunarii, nr. 1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel/Fax. 0247316228/0247316229

## 2. Localizarea proiectului

2.1. terenul pe care se va realiza proiectul este situat în intravilanul municipiului Turnu Magurele, pe malul stâng al fluviului Dunarea, Soseaua Portului, nr. 1, județul Teleorman și aparține beneficiarului conform contractelor de închiriere anexate la documentație.

Accesul la amplasament se face din DN52.

2.2. relativă abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul.

2.3. capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede – nu este cazul.

b) zone costiere – nu este cazul.

c) zonele montane și cele împădurite – nu este cazul.

d) parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul.

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate – nu este cazul;

f) zonele de protecție speciale – amplasamentul proiectului propus se afla în interiorul sitului Natura 2000 ROSCI0044 Corabia – Turnu Magurele. Amplasamentul proiectului se afla pe un amplasament al unei construcții deja existente, situată în intravilan; desfășurarea proiectului nu presupune intervenție în cadrul natural, în habitatele naturale din sit.

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite – nu este cazul;

h) ariile dens populate - nu este cazul;

## 3. Caracteristicile impactului potențial

- extinderea impactului – local, numai în zona de lucru, pe perioada execuției lucrărilor;

- natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;

- mărirea și complexitatea impactului – impact redus, pe perioada execuției lucrărilor ;

- probabilitatea impactului – redusă, numai pe perioada de execuție a lucrărilor ;

- durata, frecvența și reversibilitatea impactului – redusă, numai pe perioada de execuție a proiectului ;

**Condițiile de realizare a proiectului :** - lucrările de amenajare restaurant în construcție existentă, extindere terasa și anexa se vor realiza conform proiectului tehnic, a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice care au stat la baza deciziei etapei de încadrare, a mențiunilor din certificatul de urbanism nr. 222/68112/27.11.2015 eliberat de Primăria municipiului Turnu Magurele și a condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități;

- se vor respecta prevederile din avizul nr. 142/11.03.2016, emis de custodelui sitului Natura 2000 ROSCI 44 Corabia - Turnu Magurele, Asociația Echilibru, respectiv:

a) nu se va aduce atingere habitatelor și speciilor protejate, în general și în particular următoarelor:

I. Pajiști aluviale din *Cnidion dubii*, Paduri aluviale cu Arin negru (*Alnus glutinosa*), și Frasin (*Fraxinus excelsior*) (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*); Paduri riperane mixte cu Stejar pedunculat (*Quercus robur*), Velniș (*Ulmus laevis*), Frasin (*Fraxinus excelsior*) sau Frasin de câmp (*Fraxinus angustifolia*), din lungul marilor râuri (*Ulmion minoris*); Zăvoaie cu salcie albă (*Salix alba*) și Plop alb (*Plopus alba*).

II. Specii protejate: Specii de mamifere: Popandau, Suita (*Spermophilus citellus*); Specii de amfibieni și reptile: Buhai de balta cu burta roșie (*Bombina bombina*), Broasca testoașă de apă (*Emys orbicularis*), Triton cu creastă dobrogean (*Triturus dobrogeticus*); Specii de pești: Scrumbie de Dunare (*Alosa pontica*), Avat (*Aspius aspius*), Zvarluga (*Cobitis taenia*), Porcusor de nisip (*Dobio albipinnatus*), Petroc (*Gabio kessleri*), Ghibort de rau (*Gymnocephalus baloni*), Raspar (*Gymnocephalus schraetzer*), Tipat (*Misgurnus fossilis*), Sabita (*Pelecus cultratus*), Boare (*Rhodeus sericeus amarus*), Fusar (*Zingel streber*), Pietrar (*Zingel zingel*); Specii de nevertebrate: Melc (*Theodoxus transversalis*); Specii de



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN.**

Strada Dunării, nr. 1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel/Fax. 0247316228/0247316229

pasari: Fasa de camp (Anthus campestris), Pescarusul albastru (Alcedo atthis), Starc rosu (Ardea purpurea), Starcul galben (Ardeola ralloides), Rata rosie (Aythya nyroca), Buhai de balta (Botaurus stellaris), Gasca cu gat rosu (Branta ruficollis), Pasarea ogorului (Burhinus oedipnemus), Prundarasul de saratura (Charadrius alexandrinus), Chirghita (Chlidonias hybridus), Chirghita neagra (Chlidonias NIGER), Barza alba (Ciconia ciconia), Eretele de stof (Circus aeruginosus), Dubraveanca (Coracias Garrulus), Lebada de iarna (Cygnus cygnus), Ciocanitoarea de stejar (Dendrocopos medius), Egreta mica (Egretta garzetta), Egreta mare (Egretta alba), Piciorongul (Himantopus himantopus), Starc pitic (Ixobrychus minutus), Sfranciocul rosiatic (Lanius collurio), Sfrancioc cu frunte neagra (Lanius minor), Pescarus cu cap negru (Larus melanocephalus), Ferestras mic (Mergus albellus), Gaia neagra (Milvus migrans), Starcul de noapte (Nycticorax nycticorax), Pelicanul cret (Pelecanus crispus), Pelicanul comun (Pelecanus onocrotalus), Cormoranul pitic (Phalacrocorax pygmeus), Batausul (Philomachus pugnax), Ghionoia sura (Picus canus), Lopatarul (Platalea leucorodia), Tiganusul (Plegadis falcinellus), Ploier auriu (Pluvialis apricaria), Porzana porzana, Ciocantors (Recurvirostra avosetta), Chira de balta (Sterno hirudo), Chira mica (Sterna albifrons), Fluierar de mlastina (Tringa glareola).

- pe durata desfasurarii activitatii se va instrui personalul privind restrictiile din aria naturala protejata.

- activitatea din cadrul ariei naturale protejate „Confluenta Olt – Dunare”, Arie de Protectie Speciala Avifaunistica ROSPA 24, cu Situl de Importanta Comunitara „Corabia – Turnu Magurele” ROSCI 44 si Rezervatia Naturala „Ostrovul Mare” se vor desfasura in limitele impuse de lege si de celelalte reglementari in vigoare.

- in caz de incidente sau de accidente care afecteaza speciile si habitatele prezente in cadrul ariei naturale protejate se va anunta si Custodele.

- orice modificare adusa proiectului initial este obligatoriu sa fie notificata APM Teleorman, in vederea analizei si aprobarii/ respingerii acesteia;

- notificarea APM Teleorman se va realiza obligatoriu inainte de modificarea proiectului;

- folosirea unor utilaje si mijloace de transport cu motoare performante, cu consumuri de carburanti cat mai mici pe unitatea de putere si cu control cat mai restrictiv al emisiilor de poluati in gazele de esapament;

- se vor respecta traseele de acces ale utilajelor de constructii-montaj adaptate gabaritic si care vor fi respectate de personalul de executie;

- se interzice depozitarea de utilaje sau material in exteriorul locatiei sau afectarea vecinatatilor;

- verificarea periodica a utilajelor si mijloacelor de transport, in ceea ce priveste nivelul de monoxid de carbon si concentratiile de emisii in gazele de esapament; punerea in functiune a acestora se va face numai dupa remedierea eventualelor defectiuni;

- alimentarea cu carburanti a utilajelor si schimburile de uleiuri se vor face numai in statii peco si service-uri auto, in locuri special amenajate, dotate cu mijloace de interventie in caz de poluari accidentale.

- deseurile rezultate in urma realizarii proiectului vor fi colectate selectiv, depozitate temporar in containere amplasate intr-un spatiu special amenajat in incinta si apoi predate pe baza de contract operator economici autorizati pentru reutilizare/valorificare/eliminare;

- deseurile menajere vor fi depuse in pubele ecologice si predate firmei de salubritate autorizate cu care constructorul are contract;

- la finalizarea lucrarilor de investitii, vor fi realizate lucrarile necesare pentru refacerea eventualelor zone deteriorate;

In perioada de executie a proiectului se vor lua toate masurile care se impun pentru protectia factorilor de mediu, a zonelor apropiate si se va respecta intocmai proiectul prezentat, luandu-se masurile de prevenire si combatere a poluarilor accidentale.

**Lucrari necesare organizarii de santier:** organizarea de santier se va realiza in incinta amplasamentului, unde se va amplasa depozitul pentru materiale si vor fi parcate utilajele de lucru si cele de transport.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN.**

Strada Dunarii, nr. 1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel/Fax. 0247316228/0247316229

- la finalizarea lucrarilor de amenajare restaurant in constructie existenta, extindere terasa si anexa se va curata amplasamentul de deșeuri generate pe perioada realizării proiectului;  
- se vor lua toate măsurile pentru evitarea poluărilor accidentale, iar în cazul unor astfel de incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea, anunțându-se G.N.M. – Serviciul Comisariatul Judetean Teleorman si A.P.M. Teleorman;

**- se vor respecta prevederile:**

- Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor.
- O.U.G. nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare ;
- Ordinului MAPPM nr. 756/1997. Reglementari privind evaluarea poluarii mediului.
- Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 57/2007 privind regimulariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare,
- Transportul deseurilor se va face de asa maniera, incat sa nu se produca poluarea factorilor de mediu, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008, abandonarea acestora este strict interzisa

**Verificarea conformarii prevederilor prezentului act se face de catre reprezentantii Agentiei pentru Protectia Mediului Teleorman si ai Garzii Nationale de Mediu - Comisariatul Judetean Teleorman.**

**Proiectul propus nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului si ale procedurii de evaluare adecvata.**

**La finalizarea lucrarilor, titularul este obligat sa notifice APM Teleorman si GNM – Comisariatul Judetean Teleorman in vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de incadrare, conform prevederilor art. 49 din Ordinul MMP nr. 135/2010.**

**Titularul proiectului are obligatia de a notifica APM Teleorman daca intervin elemente noi necunoscute si orice modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii prezentei decizii.**

**Prezenta decizie se poate revizui, in cazul in care se constata aparitia unor elemente noi, necunoscute la data emiterii.**

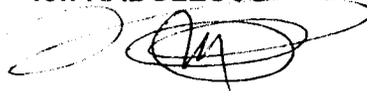
**Prezenta decizie este valabila pe toata perioada punerii in aplicare a proiectului, pana la finalizarea acestuia.**

**Prezentul act nu exonereaza de raspundere titularul, proiectantul si/sau constructorul in cazul producerii unor accidente in timpul executiei lucrarilor de realizare a proiectului.**

**Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.**

**DIRECTOR EXECUTIV**

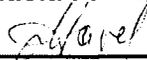
**Ion RADULESCU**



**Șef serviciu A.A.A.,  
Mihaela PIRVU**



**Intocmit,  
Mihaela PAVEL**



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN.**

Strada Dunării, nr. 1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel/Fax. 0247316228/0247316229