



Avizul Custodelui nr. ....../.../.... din .....

Că urmare a cererii S.C. ROMAIR CONSULTING S.R.L. (reprezentată prin Lider de echipă Șef de proiect Ing. Ionela Adam) de emitere a avizului, înregistrată la INCDM „Grigore Antipa” Constanța cu nr. 3757, din data de 22.08.2016, conform prevederilor art. 28 și 28<sup>a</sup> din Ordonanța 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, pentru activitatea “Reducerea eroziunii costiere, fază II (2014-2020)”, în cadrul proiectului „Asistență Tehnică pentru pregătirea de proiecte Axa Prioritară 5 - Reducerea eroziunii costiere, fază II (2014-2020)”, propusă a fi desfășurată în aria naturală protejată Aevatoriu Litoral Marin „Vama Veche - 2 Mai”, cod 2.345, care se suprapune peste situl Natura 2000 ROSCI0269, și în urma verificării amplasamentului activității propuse,

**INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE MARINĂ  
„GRIGORE ANTIPO“ CONSTANȚA,**

în calitate de custode al ariei naturale protejate “Aevatoriu Litoral Marin Vama Veche - 2 Mai” (suprapusă peste ROSCI0269), cod 2.345 (prin Convenția nr. 306/13.12.2011, încheiată cu Ministerul Mediului și Pădurilor).

emite:

- **AVIZUL FAVORABIL** pentru activitatea “Reducerea eroziunii costiere, fază II (2014-2020)”, în cadrul proiectului “Asistență Tehnică pentru pregătirea de proiecte Axa Prioritară 5 - Reducerea eroziunii costiere, fază II (2014-2020)”, propusă a fi desfășurată în aria naturală protejată Aevatoriu Litoral Marin „Vama Veche - 2 Mai”, cod 2.345, care se suprapune peste situl Natura 2000 ROSCI0269.

Custodele va fi notificat la începerea lucrărilor, pentru a putea urmări desfășurarea acestora în acord cu Regulamentul Ariei Marine Protejate ROSCI0269 Vama Veche - 2 Mai, și cu principiile protejării ecosistemului Mării Negre și ale mediului în general.

Cu deosebită considerație.

DIRECTOR GENERAL  
Dr. Ing. Simion NICOLAE

ROMAIR CONSULTING	02 SEP. 2016
Nr. înscris	PIN 10283
Sectoare/par	IONELA ADAM
Ref. Fisier	512/131
	Scris.
	GABRIELA NEGOSTA
	Însemnat
	Dr. Victor NEGRU
Rasp./Data	
Rez.	

*[Handwritten signatures and initials over the stamp area]*



INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU GEOLOGIE ȘI GEODECOLOGIE MARINĂ

București, Str. Dimitrie Onciul nr. 23-25, RO-024053, Tel./Fax: +4021.252.30.36, Tel.: +4021.252.51.12  
Constanța, Bd. Mamaia nr. 304, RO 900581, Tel./Fax: +40241.549.420, Tel.: +40241.690.366  
Certificat ISO 9001-01, 1/0539/Lloyd's Register (România).

ROMAIR CONSULTING	02 SEP. 2016
Nr. Intrare	RIN 10291
Destinatar	IONECA ADAM
Ref. Fisier	502/01
Copie	Nr. 102 din 02.09.2016
GABRIELA NEGRITA	
Rasp /Data	

Către,

ROMAIR CONSULTING S.R.L.  
In atenția domnului Gheorghe BOERU

Ca urmare a notificării transmise de către ROMAIR CONSULTING S.R.L cu numărul de înregistrare RIE 8856 din data de 22.08.2016, conform prevederilor art. 28 și 28<sup>a</sup> din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatică, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, pentru proiectul "Reducerea eroziunii costiere faza II (2014-2020)" și

în urma verificării amplasamentului planului/programului/proiectului/activității (după caz);

în urma analizării documentelor transmise de către ACPM APM Constanța în cadrul procedurii de emitere a avizului custodelui

în urma corelării cu prevederile planului de management și ale regulamentului ariei naturale protejate, a măsurilor de management, după caz INCD GeoEcoMar în calitate de administrator/custode al ariei naturale protejate ROSCI0094 Izvoarele sulfuroase submarine de la Mangalia emite;

avizul favorabil pentru: proiectul "Reducerea eroziunii costiere faza II (2014-2020)"

Prezentul aviz se eliberează:

fără condiții;

cu următoarele condiții:

Motivele care au stat la baza deciziei de emitere a avizului favorabil cu condiții sunt următoarele:

În urma analizei documentației depuse constatăm, că *Măsurile alternative de reducere a impactului pentru lotul Mangalia-Saturn* prevazute în *Capitolul 2 și 3* au fost modificate, astfel încât impactul lucrărilor asupra sectorului analizat să fie cât mai mic și în același timp au fost propuse unele soluții alternative care contribuie la conservarea speciilor și habitatelor prioritare. Prin urmare recomandăm respectarea următorelor măsuri alternative de reducere a impactului pentru lotul Mangalia-Saturn:

#### MS1. Evaluarea la zi a stării habitatelor bentale.

Aceasta va permite o actualizare a informațiilor privind habitatele bentale din zona de interes, a inventarului de specii și, de asemenea, o estimare a densității și biomasei populațiilor bentale.





Cătarea habitatelor bentale va contribui la proiectarea cât mai exactă a zonelor alimentate artificial, în special în celula MnBS2, unde există habitatul prioritar cu *Zostera* – 1110-1 (după Natura 2000).

Datele privind starea ecosistemului din zona de interes vor contribui la identificarea timpurie a eventualelor efecte nedorite asupra ecosistemului pentru adoptarea măsurilor de remediere imediata. Foarte important este ca această activitate să se realizeze înaintea lucrărilor, în perioada estivală.

#### **MS2. Reamplasarea/repoziționarea blocurilor de piatră din structurile costiere existente în zone neafectate de lucrări**

Activitatea privind demolarea structurilor existente și construirea structurilor costiere proiectate (Sn1a, Sn1b, Mn3a, Mn3b, Mn2a, Mn2b și Mn1), afectează aria protejată, însă beneficiile rezultate în urma construirii digurilor compensează daunele produse, deoarece cresc capacitatea biofiltrului natural (suport de viață pentru midii și alge) și contribuie la protecția zonei costiere. Pentru creșterea protecției, dar și pentru atenuarea energiei valurilor, recomandă construirea recifilor artificiali în celula SnBS1.

Deoarece habitatul cu *Cystoseira barbata* – 1170-8 este cel de-al doilea habitat prioritar protejat în lotul Mangalia-Saturn, lucrările de demolare a structurilor existente ar trebui realizate cu atenție, și anume prin reamplasarea/repoziționarea blocurilor de piatră în zone neafectate de lucrări (până la o adâncime maximă de 4-5 m, până unde pătrunde lumina – parametrul crucial pentru dezvoltarea populațiilor de *Cystoseira barbata*).

#### **MS3. Alimentarea artificială a plajelor din zona de interes cu sedimente caracteristice habitatelor prioritare**

Privind suprafața plajelor alimentate artificial ar trebui să se țină cont de următoarele recomandări:

- În celula SnBS1, deoarece avem un habitat prioritar (1170-8), plaja proiectată va avea dimensiuni mai reduse, fata de situația existentă și anume, o extindere de cca 30 ~ 40 m pe lățime, implicit dimensiunile plajei submerse (partea acoperită cu apă) reducându-se semnificativ. Deoarece în această celulă sunt cele mai multe izvoare sulfuroase alimentarea artificială se va realiza cu nisipuri grosiere și/sau pietris și dinspre uscat pentru a permite acestora să iasă la suprafață. Perioada recomandată pentru lucrări – sezonul rece.
- În celula MnBS2 întâlnim ambele habitate prioritare (1110-1 cu *Zostera noltii*, și 1170-8 cu *Cystoseira barbata*), prin urmare plaja emersă, va fi proiectată pe o dimensiune mult mai redusă, în funcție de cătarea acestor habitate se va defini lățimea și înălțimea plajei emerse, implicit a celei submerse – aceasta din urmă doar dacă ar fi permisa fără a afecta habitatul cu *Zostera*.



INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU GEOLOGIE ȘI GEOECOLOGIE MARINĂ

București, Str. Dimitrie Onci, nr. 23/25, RO-024053, Tel./Fax: +4021 252-30-39, Tel.: +4021 252-55-12  
Constanța, Bd. Mamaia nr. 304, RO-900581, Tel./Fax: +40241 548-420, Tel.: +40241 690-366  
Certificat ISO 9001 nr. 170539/L dyd's Romstar (România)

Alimentarea artificială se va realiza din spate uscat, treptată și în sezonul rece, astfel încât să se evite colmatarea tuturor habitatelor.

- În celula MnBS1 deasemenea recomandăm efectuarea lucrării de alimentare artificială treptată și în sezonul rece.

#### MS 4. Construirea unui Parc Marin Subacvatic în premieră la Marea Neagră pentru conservarea speciilor și a habitatelor de interes comunitar și valorificarea patrimoniului arheologic

##### Activități:

- Construirea unei Pasarele și a unui Observator Subacvatic (după modelul Eilat Underwater Observatory Marine Park sau o variantă adaptată condițiilor de la Marea Neagră).
- Amenajarea peisagistică a zonei din jurul Observatorului

avizul nefavorabil: nu este cazul

Motivele care au stat la baza deciziei de emitere a avizului nefavorabil sunt următoarele: nu este cazul.

Acest aviz este valabil numai împreună cu documentația care a stat la baza emiterii sale (avizată de către administratorul/custodele ariei naturale protejate).

Custode,

Director Sucursala JNCD GeoEcoMar

Dan Mihai Stăruță





ROSPA 0076  
Marea Neagra

**EuroLevel SRL - Custode**

Str. Nicolae Filimon, nr. 23, corp C1-etaj, Constanța  
Tel: 0341.171.858; Fax: 0341.171.859; Mobil: 0740.272.715  
E-mail: [office@eurolevel.ro](mailto:office@eurolevel.ro) / [www.eurolevel.ro](http://www.eurolevel.ro) /

## AVIZ

Nr.EL 397 din 30.08.2016

Ca urmare a notificării transmise de către autoritățile competente pentru protecția mediului (ACPM) **APM Constanța** și a cererii de emitere a avizului de către **S.C. ROMAIR CONSULTING S.R.L.**, înregistrate la **S.C. EuroLevel S.R.L. cu nr. EL 392 din data de 23.08.2016**, conform prevederilor art. 28 și 28<sup>a</sup> din *Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, aprobată cu modificări și completări prin Legea 49/2011*,

pentru proiectul: “**REDUCEREA EROZIUNII COSTIERE FAZA II (2014-2020)**”, beneficiar **ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ “APELE ROMÂNE”**, prin **ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ “DOBROGEA LITORAL”**, proiect propus pentru a fi desfășurat în situl Natura2000 **PLAJA SUBMERSĂ EFORIE NORD-EFORIE SUD ROSCIo197** și în vecinătatea acestuia și

- în urma verificării amplasamentului unde vor fi desfășurate lucrările prevăzute în proiect și a datelor provenite din activitățile de inventariere și monitorizare a speciilor bentice din zona sitului, desfășurate de S.C. Societatea de Cercetare a Biodiversității și Ingineria Mediului AON S.R.L. și specialiști în domeniul biologiei marine;
- în urma analizării documentelor transmise de către S.C. ROMAIR CONSULTING S.R.L., aferente etapei Soluțiilor Alternative;
- în urma analizării, corelării cu alte planuri și proiecte anterior avizate, care au legătură cu proiectul pentru care se solicită aviz: “Protecția și reabilitarea părții sudice a litoralului românesc al Mării Negre în zona municipiului Constanța și Eforie Nord”-2012, “Implementarea structurii adecvate de prevenire a riscurilor naturale în zonele cele mai expuse la risc. Reducerea eroziunii costiere. protecția și reabilitarea părții sudice a litoralului românesc al Mării Negre în zona municipiului Constanța – Mamaia Centru, Mamaia Nord, județul Constanța”-2012, „Implementarea structurii adecvate de prevenire a riscurilor naturale în zonele cele mai expuse la risc. Reducerea eroziunii costiere. protecția și reabilitarea părții sudice a litoralului românesc al Mării Negre în județul Constanța - localitatea Agigea”-2012, „Protecția și reabilitarea părții sudice a litoralului românesc al Mării Negre în zona Tomis Sud și Eforie Nord”-2015, „Protecția și reabilitarea părții sudice a litoralului românesc al Mării Negre în zona municipiului Constanța, LOT 1 - Mamaia Sud” - 2015;
- în urma corelării cu prevederile din **Master Plan “Protecția și Reabilitarea Zonei Costiere”** și a **Avizului de Mediu Nr. 1030 din 06.07. 2012 eliberat de Ministerul Mediului și Pădurilor**;
- în urma corelării cu prevederile **Regulamentului ariei naturale protejate ROSCIo197 Plaja submersă Eforie Nord-Eforie Sud** și a măsurilor de management prevăzute în **Planul de management al ariei protejate ROSCIo197 Plaja submersă Eforie Nord-Eforie Sud** (aprobată prin O.M. M.M.A.P. nr. 1432 din 2016);
- în urma corelării cu condițiile precedentului aviz, cu numărul EL 329 din 26.05.2016;

**S.C. EuroLevel S.R.L. - custode al ariei naturale protejate PLAJA SUBMERSĂ EFORIE NORD-EFORIE SUD ROSCIo197 emite:**

- **Avizul favorabil\*** pentru proiectul: “**REDUCEREA EROZIUNII COSTIERE FAZA II (2014-2020)**”;

\*Prezentul aviz se eliberează:

- **cu următoarele condiții:**



ROSPA 0076  
Marea Neagra

**EuroLevel SRL - Custode**

Str. Nicolae Filimon, nr. 23, corp C1-etaj, Constanța  
Tel: 0341.171.858; Fax: 0341.171.859; Mobil: 0740.272.715  
E-mail: [office@eurolevel.ro](mailto:office@eurolevel.ro) / [www.eurolevel.ro](http://www.eurolevel.ro) /

1. Se va realiza o monitorizare a speciilor și habitatelor caracteristice sitului, cu precădere starea populațiilor de bivalve *Donacilla cornea* și *Donax trunculus*, în perioada ante-construcție, din momentul emiterii actului de reglementare de către autoritatea competență de protecția mediului pe o perioadă de minimum 1 an. Rezultatele monitorizării în etapa ante-construcție vor constitui un punct de reper pentru monitorizările ulterioare, respectiv din perioada de construcție și de exploatare.
2. Pe toată perioada desfășurării lucrărilor de construcție prevăzute în proiect, vor fi monitorizate speciile și habitatele caracteristice sitului, cu precădere starea populațiilor de bivalve *Donacilla cornea* și *Donax trunculus*. Această monitorizare va avea rolul de a urmări efectul implementării proiectului, mai ales a lucrărilor de înălțare din celula de plajă ECnBS1 și de construcție a digului ECn3, astfel încât să se poată interveni în timp util cu măsuri de reducere a impactului, în cazul în care apare un impact negativ semnificativ asupra habitatelor și speciilor din cadrul sitului ROSCIo197 Plaja submersă Eforie Nord-Eforie Sud;
3. Se vor realiza monitorizări ale speciilor și habitatelor caracteristice sitului ROSCIo197 Plaja submersă Eforie Nord-Eforie Sud în perioada de exploatare a proiectului, pe o perioadă de minimum 5 ani.
4. Custodele va fi întărit cu privire la desfășurarea activităților de monitorizare, fiind notificat din timp cu privire la data și intervalul orar în care se vor desfășura activitățile de monitorizare. Frecvența activităților de monitorizare va fi conform *Planului de monitorizare al biodiversității în zona marină* din cadrul Studiului de Evaluare Adecvată.
5. Datele rezultate în urma monitorizărilor în toate etapele proiectului (ante-construcție, construcție și exploatare) vor fi înaintate custodelui sub formă de Rapoarte anuale.
6. Custodele va fi notificat, de asemenea, și cu privire la desfășurarea activităților/lucrărilor de creștere a valorii conservative a habitatelor marine din cadrul sitului ROSCIo197 Plaja submersă Eforie Nord-Eforie Sud; se vor raporta semestrial rezultatele acestor activități/lucrări.

Motivele care au stat la baza deciziei de emitere a avizului favorabil cu condiții sunt următoarele:

Proiectul se află în etapa de proiectare "Studiu de Fezabilitate", urmând ca pentru etapa de proiectare "Proiect Tehnic" documentația aferentă să fie supusă analizei și avizării de către custode.

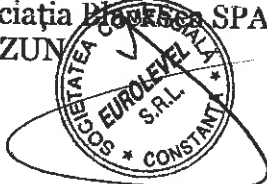
Sunt imperitive: Respectarea condițiilor impuse prin actul de reglementare care va fi emis de autoritățile competente pentru protecția mediului (A.P.M.); respectarea prevederilor **Regulamentului ariei naturale protejate ROSCIo197 Plaja submersă Eforie Nord-Eforie Sud** și a măsurilor de management prevăzute în **Planul de management al ariei protejate ROSCIo197 Plaja submersă Eforie Nord-Eforie Sud** (aprobate prin O.M. M.M.A.P. nr. 1432 din 2016); respectarea măsurilor și recomandărilor din **Master Plan "Protecția și reabilitarea zonei costiere"** și a **Avizului de Mediu nr. 1030 din 06.07.2012** emis de Ministerul Mediului și Pădurilor.

Vă aducem la cunoștință că vom realiza o monitorizare ulterioară emiterii avizului custodelui în vederea verificării "in situ" a respectării condițiilor impuse prin prezentul aviz.

Acest aviz este valabil numai împreună cu documentația care a stat la baza emiterii sale (avizată de către custodele ariei naturale protejate).

Custode - **S.C. EuroLevel S.R.L.**

Președinte Asociația BlackSea SPA – asociat unic al custodelui  
Sergiu Dorin UZUN





ROSPA 0076  
Marea Neagra

EuroLevel SRL - Custode  
Str. Pescarilor, bl.FZ 10B, parter Nord-Est - Constanta  
Tel: 0341.171.858; Fax:0341.171.859; Mobil:0740.272715  
[E-mail:office@eurolevel.ro](mailto:office@eurolevel.ro) / [www.eurolevel.ro](http://www.eurolevel.ro) /

## AVIZ

Nr.EL 398 din 30.08.2016

Ca urmare a notificării transmise de către autoritățile competente pentru protecția mediului (ACPM) **APM Constanța** și a cererii de emitere a avizului de către **S.C. ROMAIR CONSULTING S.R.L.**, înregistrate la **S.C. EuroLevel S.R.L.** cu nr. **EL 392 din data de 23.08.2016**, conform prevederilor art. 28 și 28<sup>a</sup> din *Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticе, aprobată cu modificări și completări prin Legea 49/2011*,

pentru proiectul: **“REDUCEREA EROZIUNII COSTIERE FAZA II (2014-2020)”**, beneficiar **ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ “APELE ROMÂNE”**, prin **ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ “DOBROGEA LITORAL”**, propus pentru a fi desfășurat în situl Natura2000 **MAREA NEAGRĂ ROSPA0076** și vecinătățile acestuia și:

- în urma verificării amplasamentului planului și a coordonatelor geografice în sistem de proiecție Stereografic 1970;
- în urma analizării documentelor transmise de către S.C. ROMAIR CONSULTING S.R.L., prin S.C. Societatea de Cercetare a Biodiversității și Ingineria Mediului AON S.R.L., aferente etapei Soluțiilor Alternative;
- în urma analizării corelării cu alte planuri și proiecte anterior avizate, care au legătură cu proiectul pentru care se solicită aviz: “Protectia și reabilitarea părții sudice a litoralului românesc al Mării Negre în zona municipiului Constanța și Eforie Nord”-2012, „Implementarea structurii adecvate de prevenire a riscurilor naturale în zonele cele mai expuse la risc. Reducerea eroziunii costiere. protecția și reabilitarea părții sudice a litoralului românesc al Mării Negre în zona municipiului Constanța – Mamaia Centru, Mamaia Nord, județul Constanța”-2012, „Implementarea structurii adecvate de prevenire a riscurilor naturale în zonele cele mai expuse la risc. Reducerea eroziunii costiere. protecția și reabilitarea părții sudice a litoralului românesc al Mării Negre în județul Constanța - localitatea Agigea”-2012, „Protectia și reabilitarea părții sudice a litoralului românesc al Mării Negre în zona Tomis Sud și Eforie Nord”-2015, „Protectia și reabilitarea părții sudice a litoralului românesc al Mării Negre în zona municipiului Constanța, LOT 1 - Mamaia Sud” - 2015;
- în urma corelării cu prevederile **Regulamentului ariei naturale protejate avifaunistice ROSPA0076 Marea Neagră** și a măsurilor de management prevăzute în **Planul de management al ariei protejate ROSPA0076 Marea Neagră** (aprobat prin O.M. M.M.A.P. nr. 1197 din 2016);
- în urma corelării cu condițiile precedentului aviz, cu numărul EL 328 din 25.05.2016,

**S.C. EUROLEVEL S.R.L.** - custode al ariei naturale protejate **MAREA NEAGRĂ ROSPA0076** emite:

- **Avizul favorabil\*** pentru proiectul: **“REDUCEREA EROZIUNII COSTIERE FAZA II (2014-2020)”**.

\*Prezentul aviz se eliberează:

- **cu următoarele condiții:**

1. Orice poluare accidentală și orice incident legat de faună, în special avifaună, în proximitatea ariei protejate și în aria protejată ROSPA0076 “Marea Neagră” va fi raportată custodelui.



**R O S P A 0 0 7 6**  
**Marea Neagra**

**EuroLevel SRL - Custode**  
Str. Pescarilor, bl.FZ 10B, parter Nord-Est - Constanta  
Tel: 0341.171.858; Fax:0341.171.859; Mobil:0740.272715  
E-mail:[office@eurolevel.ro](mailto:office@eurolevel.ro) / [www.eurolevel.ro](http://www.eurolevel.ro) /

- 2.** Intervențiile prevăzute în proiect să se desfășoare în afara perioadelor de migrație și iernare a speciilor de păsări ce reprezintă obiectivul de management și conservare pentru care a fost desemnat situl Natura2000 ROSPA0076 "Marea Neagră".
- 3.** Lucrările să fie realizate etapizat, astfel încât să fie redus la minim impactul asupra biodiversității, cu precădere impactul asupra speciilor de păsări de interes comunitar pentru situl ROSPA0076 "Marea Neagră".
- 4.** Este recomandată informarea și colaborarea cu reprezentanții custodelui S.C. EuroLevel S.R.L., pe parcursul implementării proiectului, în vederea respectării obiectivelor de management prevăzute în Planul de Management al ROSPA0076 Marea Neagră.
- 5.** Se vor realiza activități de monitorizare a avifaunei în zonele proiectului incluse în situl ROSPA0076 Marea Neagră, în conformitate cu *Planul de monitorizare al biodiversității în zona terestră* din cadrul Studiului de Evaluare Adekvată, în toate etapele proiectului (ante-construcție, construcție și exploatare).
- 6.** Activitatea de monitorizare a avifaunei va include atât indivizi aflați în migrație, deplasare în căutare de hrana, staționare pe plajă și/sau apă, cât și a posibilitelor indivizi cuibăritori din zona terestră adiacentă. Toate aceste date vor fi incluse în rapoarte de monitorizare prin care se va evidenția dacă există un potențial impact negativ asupra comportamentului speciilor de păsări observate de-a lungul țărmului Mării Negre.
- 5.** Custodele va fi întărit cu privire la desfășurarea activităților de monitorizare, fiind notificat din timp cu privire la data și intervalul orar în care se vor desfășura activitățile de monitorizare a avifaunei, la care să participe și un reprezentant al custodelui S.C. EuroLevel S.R.L.
- 6.** Rezultatele monitorizărilor avifaunei din toate zonele proiectului vor fi raportate anual custodelui S.C. EuroLevel S.R.L., sub forma unor rapoarte de monitorizare a avifaunei, realizate conform protocolelor de monitorizare din literatura științifică de specialitate.

Motivele care au stat la baza deciziei de emitere a avizului favorabil cu condiții sunt următoarele:  
Proiectul se află în etapa de proiectare "Studiu de Fezabilitate", urmând ca pentru etapa de proiectare "Proiect Tehnic" documentația aferentă să fie supusă analizei și avizării de către custode.  
Sunt imperatice: Respectarea condițiilor impuse prin actul de reglementare ce va fi emis de autoritățile competente pentru protecția mediului (A.P.M.); Respectarea **Regulamentului ROSPA0076 Marea Neagră și a Planului de Management al ROSPA0076 Marea Neagră** (aprobat prin O.M. M.M.A.P. nr. 1197 din 2016); Respectarea măsurilor și recomandărilor din **Master Plan "Protecția și reabilitarea zonei costiere" și a Avizului de Mediu nr. 1030 din 06.07.2012** emis de Ministerul Mediului și Pădurilor.

Vă aducem la cunoștință că se va realiza o monitorizare ulterioară emiterii avizului custodelui în vederea verificării respectării condițiilor impuse.

Acest aviz este valabil numai împreună cu documentația care a stat la baza emiterii sale (avizată de către custodele ariei naturale protejate).

**Custode - S.C. EuroLevel S.R.L.**  
Președinte Asociația BlackSea SPA – asociat unic al custodelui  
Sergiu Dorin UZUN

