



UNIUNEA EUROPEANĂ  
FONDUL EUROPEAN PENTRU  
DEZVOLTARE REGIONALĂ  
INVESTIM ÎN VIITORUL TĂU!



## SPECIFICATII TEHNICE

pentru achizitia de servicii privind

**CS\_01 - Elaborarea Studiilor de fundamentare necesare si a  
livrabilelor solicitate, inclusiv realizarea unui set de harti si a 2 baze  
de date GIS pentru Parcul Natural Comana**

necesare realizarii proiectului

**"Managementul verde pentru protejarea Parcului Natural Rusenski  
Lom si Parcului Natural Comana",  
cod eMs RO-BG 464**

finantat prin Programul Interreg V-A Romania - Bulgaria 2014-2020

### Coduri CPV:

79311100-8 - Servicii de elaborare de studii (Rev. 2),

79311200-9 - Servicii de realizare de studii (Rev. 2)

**Procedura aplicata: Procedura competitiva, conform Ordinului MFE  
nr. 1284 / 2016**

1



Project co-funded by  
the European Union  
and National Funds of  
the participating countries.

The content of this material does not necessarily represents the official position of the European Union.



## 1. INFORMATII GENERALE

### 1.1. Beneficiar privat

**Asociatia Centrul Ecologic Green Area**, cu sediul social in Soseaua Bucuresti Alexandria nr.162, comuna Ghimpati, jud. Giurgiu, Romania; persoana de contact: Betina Roxana Rosian-Presedinte; tel: 0723.172.100; fax: 031/817.52.35; e-mail: asociatiagreenarea@yahoo.com.

**Adresa de corespondenta:** Strada Dionisie Lupu, nr. 56, etaj 3, ap. 10, Sector 1, Bucuresti.

**Asociatia Centrul Ecologic Green Area** este o organizatie non-guvernamentalala, infiintata in anul 2009, avand drept scop sustinerea si promovarea activitatilor destinate protectiei mediului.

Printre obiectivele asociatiei se numara identificarea si solutionarea problemelor de mediu din Romania, sustinerea dezvoltarii economice si/sau sociale a colectivitatilor locale prin promovarea incluziunii sociale, combaterea saraciei si a discriminarii, concomitent cu minimizarea impactului negativ asupra mediului, cat si dezvoltarea turismului romanesc, atat pe plan intern, cat si extern.

### 1.2. Valoarea proiectului

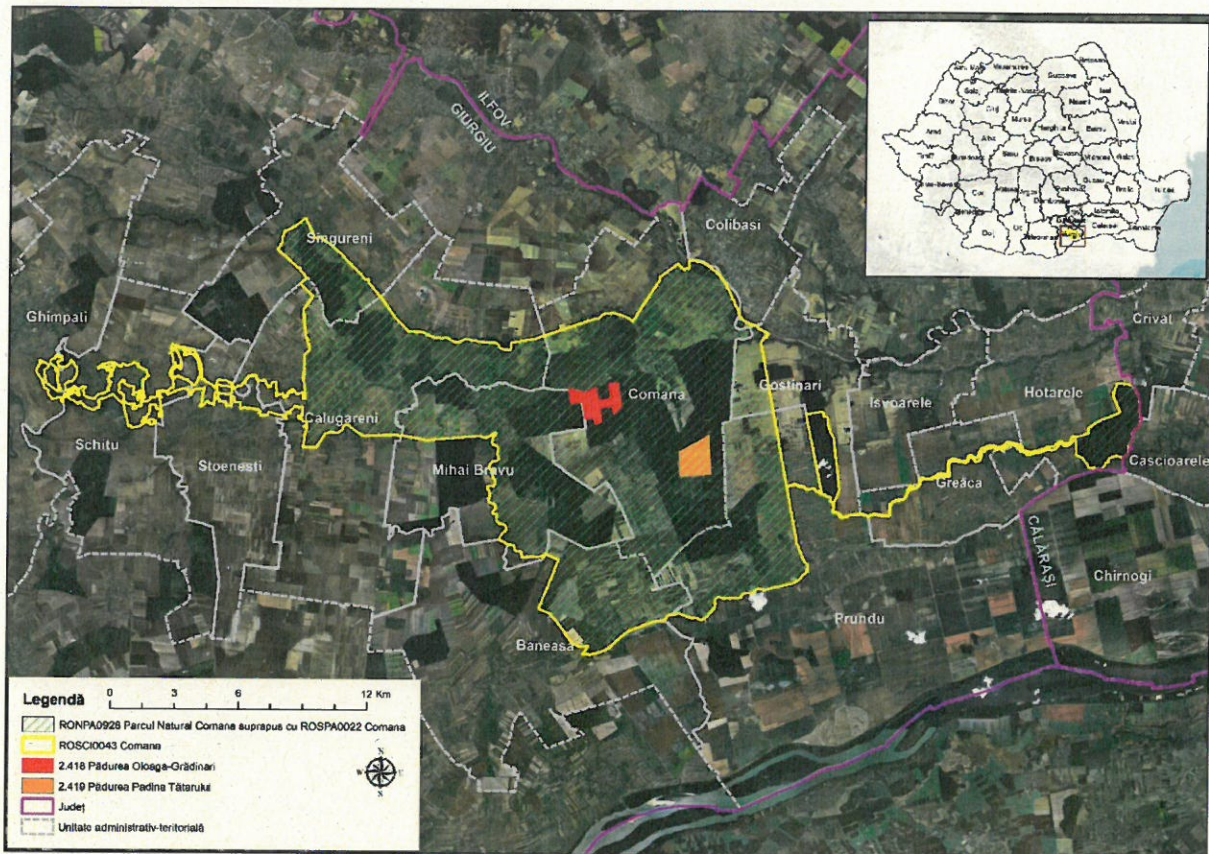
Valoarea estimata a proiectului este de **696.642,80 lei** fara TVA - 147.503,19 euro fara TVA.(1 eur=4,7223 lei).

### 1.3. Localizarea proiectului

Proiectul vizeaza teritoriul a doua arii protejate situate in Romania si Bulgaria, respectiv:

- ✓ Parcul Natural Comana, ROSPA0022 - Comana, ROSCI0043 - Comana, impreuna cu rezervatiile 2.418 - Padurea Oloaga - Gradinari si 2.419 Padurea Padina Tatarului localizate pe teritoriul Romaniei, in Regiunea Sud-Muntenia, in judetul Giurgiu pe unitatile administrativ teritoriale Ghimpati, Schitu, Stoenesti, Calugareni, Singureni, Baneasa, Mihai Bravu, Comana, Prundu, Gostinari, Colibasi, Isvoarele, Greaca si Hotarele, precum si teritoriul ocupat pana la zona de frontiera si
- ✓ Parcul Natural Rusenski Lom, BG0002025 - Lomovete, BG0000608 - Lomovete localizate pe teritoriul Bulgariei, in regiunea de dezvoltare Severen Tsentralen, regiunea (oblasti/district) Ruse, delimitate de localitatile Bozhichen, Krasen, Shrtrakleva, Nisovo, Koshov si Ivanova.

**Prezentul contract vizeaza doar actiunile/activitatile care urmeaza a se derula pe teritoriul Romaniei, respectiv pe teritoriul Parcului Natural Comana.**



## 2. OBIECTIVUL GENERAL, OBIECTIVUL SPECIFIC SI ACTIVITATILE PROIECTULUI VIZAT DE CONTRACT

**Obiectivul general** al proiectului este contributia la imbunatatirea utilizarii sustenabile a patrimoniului natural, respectiv a resurselor si patrimoniului cultural in cele doua Parcuri Naturale, Rusenski Lom si Comana.

Prin domeniul si tematica abordate, de intarire a managementului siturilor Natura 2000 si, implicit de dezvoltare a Retelei Natura 2000 pe teritoriul Romaniei si implementarea Directivelor Habitante si Pasari, proiectul contribuie direct la realizarea obiectivului specific 2.1. al Axei Prioritare 2 a Programului Interreg V-A Romania-Bulgaria si anume "Imbunatatirea utilizarii sustenabile a patrimoniului natural, respectiv a resurselor si patrimoniului cultural".

Prezentul contract de achizitie contribuie la implementarea Obiectivul specific: Planificarea managementului in domeniul mediului si in domeniul peisagistic pentru Parcurile Naturale Rusenski Lom si Comana prin actualizarea Planului Integrat pentru corridorul ecologic Comana-Lomovete; actualizarea planului de management pentru Parcul Natural Rusenski Lom; GIS pentru Parcul Natural Rusenski Lom si pentru Parcul Natural Comana; evaluarea serviciilor ecosistemice pentru Parcul



Natural Rusenski Lom si pentru Parcul Natural Comana, in concordanta cu legislatia in vigoare.

Aplicatia de finantare prevede o serie de activitati, care vor fi desfasurate atat pe teritoriul Romaniei, cat si pe cel al Bulgariei, in vederea adoptarii unei abordari integrate privind realizarea managementului Coridorului Ecologic Comana-Lomovete. In calitate de Beneficiar 2 al proiectului, Asociatia Centrul Ecologic Green Area este responsabila de realizarea activitatilor prevazute in Cererea de finantare pe teritoriul Romaniei.

Astfel, in vederea indeplinirii obiectivului specific precizat anterior, in cadrul Aplicatiei de Finantare au fost prevazute urmatoarele activitati, care fac si obiectul prezentei proceduri de achizitie:

- A.T.1.1. *"Elaborarea bazei de date GIS pentru cele doua Parcuri Naturale si pentru Siturile Natura 2000 aflate in aria Coridorului Ecologic Comana Lomovete";*
- A.T.1.3<sup>1</sup> *"Conscientizarea ecosistemului transfrontalier si a conectivitatii dintre cele doua Parcuri Naturale si siturile Natura 2000", in concordanta cu legislatia in vigoare.*

Pentru derularea activitatilor anterior mentionate au fost prevazute urmatoarele subactivitati:

- D.T.1.1.2. Realizarea unei baze de date GIS pentru Parcul Natural Comana si pentru siturile Natura 2000 ROSPA0022 - Comana, respectiv ROSCI0043 - Comana impreuna cu rezervatiile 2.418 - Padurea Oloaga - Gradinari si 2.419 Padurea Padina Tatarului, incluse in aria Coridorului Ecologic Comana-Lomovete;
- D.T.1.3.1. Contributii la conectarea Parcului Natural Comana impreuna cu ariile naturale protejate cu care se suprapune cu Parcul Natural Lomovete si a ariilor naturale protejate cu care se suprapune, elaborarea Planului de Actiune pentru sacal (*Canis aureus*), a raportului pentru Parcul Natural Comana, precum si a studiului speciilor invazive si a celor alohtone;
- D.T.1.3.6. Organizarea unei discutii publice pe tema Planului de Actiune pentru sacal in Parcul Natural Comana;
- D.T.1.3.7. Realizarea unui studiu de inventariere-cartare a sacalilor si a speciilor invazive;
- D.T.1.3.8. Traducerea textelor de specialitate din limba romana in limba engleza.

<sup>1</sup> In scopul realizarii acestei activitati, precum si a subactivitatilor asociate, vom pune la dispozitia Ofertantului echipamentele necesare, achizitionate conform Cererii de finantare a proiectului.



### 3. SCOPUL CONTRACTULUI, REZULTATE ASTEPTATE SI CERINTE SPECIFICE PENTRU OFERTANTI

**Scopul prezentului** contract de achizitie consta in elaborarea studiilor necesare realizarii livrabilelor cuprinse in cadrul proiectului, respectiv:

- Realizarea bazei de date GIS in care pot fi stocate datele de inventariere si cartare GIS spatiala, din aria naturala protejata Parcul Natural Comana, impreuna cu ariile naturale protejate cu care se suprapune
- Realizarea studiilor de inventariere-cartare a sacalilor si a speciilor alohtone
- Conscientizarea ecosistemului transfrontalier si a conectivitatii dintre cele doua Parcuri Naturale si siturile Natura 2000, realizarea raportului pentru Comana, a Planului de Actiune pentru sacal, si a studiului speciilor invazive si a celor alohtone.

Rezultatele asteptate, obligatorii in conformitate cu prevederile Cererii de Finantare, deziderate in urma derularii activitatilor specifice, precum si cerintele/specificatiile tehnice minime impuse se regasesc in tabelul urmator:

Nr. crt.	Denumire	Cantitate	Specificatii
1.	D.T.1.1.2. Realizarea unei baze de date GIS pentru Parcul Natural Comana si pentru siturile Natura 2000 ROSPA0022 - Comana, respectiv ROSCI0043 - Comana impreuna cu rezervatiile 2.418 - Padurea Oloaga - Gradinari si 2.419 Padurea Padina Tatarului, incluse in aria Coridorului Ecologic Comana-Lomovete	1	<p>Prin intermediul bazei de date GIS vor fi adunate, organizate si ierarhizate toate datele din literatura de specialitate, studii anterioare si din studiile realizate in cadrul sub-activitatilor A.3.1. si A.3.7., de pe teritoriul Parcului Natural Comana si a ariilor naturale cu care acesta se suprapune, inclusiv teritoriul ocupat pana la zona de frontiera. Baza de date si hartile GIS vor respecta urmatoarele prevederi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seturile de date digitale vor fi realizate respectandu-se sistemul de proiectie Stereografic 1970 sau alte sisteme aprobatte la nivel national;</li> <li>- Setul de date spatiale se realizeaza, in mod unitar, cu respectarea prevederilor OG nr. 4/2010 privind instituirea Infrastructurii nationale pentru informatii spatiale in Romania precum si a specificatiilor tehnice INSPIRE privind realizarea seturilor de date privind siturile protejate (D2.8.1. INSPIRE Data Specification on Protected Sites);</li> <li>- Formatul bazerelor de date geospatiale agreat este geodatabase si shapefile. Se recomanda realizarea unui fisier shapefile pentru fiecare specie in parte. Se vor crea baze de date GIS cu fisiere tip shapefile, cuprinzand arealele de distributie delimitate prin poligoane, cu atribute privind densitatea/abundenta, nu prin reprezentari de tip "grid";</li> <li>- Se vor crea baze de date GIS cu fisiere tip shapefile, cuprinzand habitatele Natura 2000 delimitate prin poligoane, pentru verificarea suprapunerii cu arealul speciilor cercetate si analiza impactului negativ estimat in urma prognozei evolutiei;</li> <li>- In cazul in care se vor realiza masuratori si inregistrari GPS in</li> </ul>



			<p>teren, datele vor respecta o structura care sa permita incarcarea/stocarea acestora automat in baza de date GIS;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- In cazul in care bazele de date vor contine si date cu o alta sursa de provenienta, diferita fata de cea a masuratorilor efective in teren, vor fi eliminate eventuale erori de digitalizare;</li><li>- Introducerea metadatelor se va realiza in conformitate cu Directiva INSPIRE, urmarindu-se specificatiile pentru bazele de date geospatiale ale ariilor naturale protejate.</li></ul> <p><b><u>Justificarea realizarii activitatii / Motivul pentru care aceasta activitate / actiune este necesara:</u></b></p> <p>In prezent nu exista date privind inventarierea si cartarea speciilor alohton-invazive din cadrul corridorului ecologic Comana-Lomovete, dar exista ipoteze stiintifice care sugereaza faptul ca aceste populatii exercita o anumita presiune asupra biodiversitatii din ariile naturale protejate. Monitorizarea periodica va oferi o imagine clara asupra starii si a dinamicii populatiilor izolate si a celor care interactioneaza cu alte specii, vizate de activitatea de inventariere-cartare. Astfel, vor fi aduse date noi, care vor contribui la baza de date deja existenta a Administratiei Parcului Natural Comana.</p> <p><b><u>Rezultatele imediate (cuantificate) ale activitatii sunt:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 1 (o) Baza de date ce va contine cartografierea GIS a distributiei speciilor alohton-invazive, precum si a habitatelor de interes comunitar, realizata pentru a fi folosita in elaborarea formei actualizate a Planului Integrat de Management a corridorului ecologic Comana-Lomovete</li><li>- 1 (o) Baza de date ce va contine cartografierea GIS a distributiei speciei <i>Canis aureus</i> si a habitatelor de interes comunitar care se suprapun cu arealul de distributie al populatiei de sacali, realizata pentru a fi folosita ca suport in procesul de luare a deciziilor care vizeaza managerierea speciei <i>Canis aureus</i> de pe teritoriul ariilor naturale protejate.</li></ul> <p><b><u>Rezultatele asteptate ale activitatii sunt:</u></b></p> <p>Realizarea unei baze de date complete privind distributia, marimea populatiilor si suprafata ocupata de speciile alohton-invazive si habitatele de interes comunitar din ariile naturale protejate vizate de proiect, inclusiv teritoriul ocupat pana la zona de frontiera, informatii ce vor sta la baza elaborarii Planului Integrat de Management pentru corridorul ecologic Comana-Lomovete si la stabilirea masurilor de mentinere/imbunatatire a starii de conservare a habitatelor de interes comunitar pentru care au fost desemnate ariile naturale protejate, precum si la abordarea masurilor manageriale adecvate in cazul speciilor alohton-invazive.</p> <p><b><u>Modul in care activitatea se adreseaza problemelor identificate/Masuri propuse ca urmare a problemelor identificate:</u></b></p> <p>La momentul de fata nu exista date privind inventarierea si cartarea speciilor alohton-invazive din cadrul corridorului ecologic Comana-Lomovete. Astfel, este necesara realizarea unei baze de date GIS complete care sa cuprinda toate datele obtinute in procesul de realizare al studiilor si al activitatilor de inventariere si cartare a</p>
--	--	--	--



			<p>speciilor si habitatelor. Astfel, datele noi, vor fi adaugate celor existente deja in baza de date GIS a Adiministratiei Parcului Natural Comana, astfel incat pentru fiecare specie va fi creat un layer diferit. In urma derularii acestei sub-activitati, datele organizate si ierarhizate in baza de date GIS, vor juca un rol important in procesul de luare al deciziilor privind conservarea biodiversitatii din aria corridorului ecologic.</p> <p><b>Perioada de desfasurare: 29.08.2019 - 31.03.2020</b></p>
2.	D.T.1.3.1. Contributii la conectarea Parcului Natural Comana impreuna cu ariile naturale protejate cu care se suprapune cu Parcul Natural Lomovete si a ariilor naturale protejate cu care se suprapune, elaborarea Planului de Actiune pentru sacal ( <i>Canis aureus</i> ), a raportului pentru Parcul Natural Comana, precum si a studiului speciilor invazive si a celor alohtone	1	<p>In scopul obtinerii datelor privind speciile si habitatele din cadrul corridorului ecologic transfrontalier Comana-Lomovete, necesare pentru elaborarea formei actualizate a Planului Integrat al acestuia, se va realiza un Studiu detaliat privind gradul de conectivitate si de invazivitate locala, un Plan de Actiune pentru sacal (<i>Canis aureus</i>), precum si cartografierea GIS a acestora. De asemenea, se va revizui strategia de vizitare a Parcului Natural Comana in vederea armonizarii cerintelor de dezvoltare a turismului cu cerintele de pastrare in stare de conservare durabila a valorilor naturale adaptate.</p> <p>Cele doua studii vor include:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- date privind inventarierea habitatelor naturale de interes comunitar care ar facilita mobilitatea speciilor, incluzand cartografierea GIS a acestora;</li> <li>- date privind speciile de plante alohton-invazive si potential invazive prezente in corridorul ecologic Comana-Lomovete, de pe teritorul Romaniei, incluzand cartografierea GIS a acestora.</li> </ul> <p>Studiile se vor axa in principal pe starea speciilor alohton-invazive, precum si pe rolul acestora in habitatele din aria corridorului ecologic transfrontalier Comana-Lomovete, de pe teritoriul Romaniei.</p> <p>In ceea ce priveste primul studiu cuprins in cadrul sub-activitatii A.3.1., studiul detaliat privind gradul de conectivitate si de invazivitate locala din cadrul corridorului ecologic transfrontalier Comana-Lomovete, parte de pe teritoriul Romaniei, se va axa in principal pe starea speciilor alohton-invazive, dar si pe rolul pe care il au acestea in cadrul habitatelor de interes comunitar. Se va evalua atat gradul de sustenabilitate al populatiilor, cat si functiile acestora in cadrul serviciilor ecosistemice.</p> <p>Se va avea in vedere Planul de Management Comun pentru corridorul transfrontalier Comana-Lomovete deja existent. Se va realiza o analiza a gradului de implementare si de constientizare a Planului de Management Comun din zonele aflate in aria corridorului transfrontalier Comana-Lomovete, aflate pe teritoriul Romaniei, avand in vedere urmatoarele specificatii:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Analiza bibliografica si evaluarea biodiversitatii ariilor protejate vizate de proiect, in contextul mobilitatii speciilor;</li> <li>2. Identificarea limitarilor si oportunitatilor privind mobilitatea speciilor intre cele doua arii naturale protejate;</li> <li>3. Identificarea si inventarierea locala a speciilor floristice alohton-invazive si potential invazive din Parcul Natural Comana si a ariilor naturale cu care acesta se suprapune, inclusiv teritoriul ocupat pana la zona de frontiera :</li> </ol> <p>- Se vor analiza cel putin urmatoarele specii: <i>Ailanthus altissima</i>,</p>



			<p><i>Amorpha fruticosa, Ambrosia artemisiifolia, Conyza canadensis, Abutilon theophrasti;</i></p> <p>4. Cartarea distributiei populatiilor:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Se vor crea harti de distributie folosind bazele de date mentionate in cadrul sub-activitatii A.1.2., cuprinzand arealele de distributie delimitate prin poligoane, nu prin reprezentari in sistem "grid";</li></ul> <p>5. Estimarea marimii populatiilor;</p> <p>6. Prognoza evolutiei populatiilor;</p> <p>7. Analiza impactului negativ potential al acestor specii alohton-invazive asupra habitatelor de interes comunitar precum si asupra ariilor naturale protejate:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Se vor crea harti, cuprinzand habitatele Natura 2000 delimitate prin poligoane, pentru verificarea suprapunerii cu arealul speciilor cercetate si analiza impactului negativ estimat in urma prognozei evolutiei;</li></ul> <p>8. Concluzii si masuri recomandate pentru managementul speciilor.</p> <p>In ceea ce priveste cel de-al doilea studiu cuprins in cadrul sub-activitatii A.3.1., Planul de Actiune pentru sacal (<i>Canis aureus</i>) din cadrul Parcului Natural Comana si a ariilor naturale cu care acesta se suprapune, inclusiv teritoriul ocupat pana la zona de frontiera, acesta se va axa pe distributia spatiala a populatiei de sacal din cadrul, pe prognoza evolutiei populatiei si pe masurile recomandate pentru managementul populatiei de pe teritoriul Parcului Natural Comana, avand in vedere urmatoarele specificatii:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Studiul bibliografic asupra speciei <i>Canis aureus</i> in Romania<ul style="list-style-type: none"><li>- Ecologia speciei;</li><li>- Etologia speciei;</li></ul></li><li>2. Identificarea si cartarea ariei de distributie a speciei in Parcul Natural Comana si a ariilor naturale cu care acesta se suprapune, inclusiv teritoriul ocupat pana la zona de frontiera<ul style="list-style-type: none"><li>- Identificarea si cartarea habitatelor frecventate;</li><li>- Identificarea si cartarea habitatelor de hraniere;</li><li>- Identificarea si cartarea vizuinilor;</li><li>- Se vor crea harti cuprinzand arealele de distributie delimitate prin poligoane, , nu prin reprezentari in sistem "grid";</li></ul></li><li>3. Estimarea marimii si starii populatiei<ul style="list-style-type: none"><li>- Analiza activitatii diurne si nocturne (observatii directe, participarea personalului APNC la actiunile de evaluare a speciei, observatii la vizuina - ritmul activitatii, respectiv ore de intrare si de iesire din vizuina, speciile aduse ca hrana puielor, numarul de pui, descrierea acrititatii);</li><li>- Analiza starii de sanatate:<ol style="list-style-type: none"><li>a. Necropsia cadavrelor;</li><li>b. Identificarea prezentei a endo- si ectoparazitilor;</li><li>c. Controlul coproparazitologic al protozoarelor zoonotice (<i>Giardia sp.</i>, <i>Cryptosporidium sp.</i>) la cadavrele recolteate;</li></ol></li></ul></li></ol>
--	--	--	---



			<p>d. Examen trichineloscopic;</p> <p>e. Recoltare probe de tesuturi (sange/coagul, splina/ficat) pentru determinari moleculare;</p> <p>f. Extractie ADN din probele de tesut recolteate;</p> <p>g. Identificarea moleculara (PCR, secentiere) a patogenilor de interes zoonotic: <i>Borrelia burgdorferi</i> s.l., <i>Anaplasma phagocytophilum</i>;</p> <p>h. Identificarea moleculara (PCR, secentiere) a altor specii de patogeni ce interefereaza cu animalele domestice: <i>Trichinella</i> sp., <i>Echinococcus</i> sp., <i>Babesia</i> sp., <i>Ehrlichia</i> p., <i>Bartonella</i> sp.;</p> <p>i. Testarea moleculara a patogenilor vechiculati de speciile de capuse parazite la exemplarele examineate;</p> <p>j. Test rapid jigodie;</p> <p>k. Test rabie;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Determinarea spectrului trofic al populatiei de sacal;</li><li>- Structura pe clase de varsta a populatiei;</li><li>- Morfologia indivizilor capturati;</li></ul> <p>4. Estimarea sporului natural;</p> <p>5. Prognoza evolutiei populatiei;</p> <p>6. Estimarea impactului negativ asupra ariilor vizate de proiect</p> <p>Estimarea impactului negativ direct asupra populatiilor speciilor care ii compun dieta;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Estimarea impactului negativ indirect asupra altor specii sau habitate;</li></ul> <p>7. Concluzii si masuri recomandate pentru managementul populatiei de sacali din Parcul Natural Comana si din cadrul corridorului ecologic;</p> <p>8. Planificarea managementului populational.</p> <p><b>*Vor fi colectate minim 3-5 exemplare.</b></p> <p>Institutia/organizatia care va fi contractata pentru aceste studii va trebui sa utilize metode adecvate pentru inventariera si cartarea speciilor si habitatelor, bazate atat pe datele existente din bibliografie, cat mai ales pe observatiile si evaluariile din teren.</p> <p>In scopul fundamentarii modului de gestionare al fluxurilor de vizitatori trebuie revizuita strategia de vizitare pentru Parcul Natural Comana. Strategia de vizitare este un instrument de management care are ca scop indrumarea vizitorilor ariilor naturale protejate in zonele potrivite, oferind cele mai bune oportunitati pentru satisfacerea experientei in natura a fiecarui tip de vizitator, producand un impact negativ minim asupra naturii/elementelor de intre conservativ si asupra comunitatilor locale, totodata, creand cele mai bune sanse pentru dezvoltarea durabila de afaceri la scara mica, de catre membrii comunitatilor locale.</p> <p>Strategia de vizitare va include cel putin urmatoarele sectiuni:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Introducere;</li><li>2. Zonarea si obiectivele din punct de vedere al conservarii naturii;</li><li>3. Viziunea si obiectivele strategiei de vizitare;</li><li>4. Teme si activitati;</li><li>5. Monitorizarea de revizuire;</li></ol>
--	--	--	---



#### 6. Studii de caz.

De asemenea, strategia de vizitare revizuită ce va fi elaborată va aborda subiecte precum:

- Managementul fluxului de vizitatori total și sezonier, în funcție de efectele asupra ariei protejate - habitate și nevoi de conservare;
- Programarea în timp a unor restricții sau a unor campanii de promovare;
- Valori naturale care merită/trebuie promovate în raport cu obiective mai largi; identificarea unor atracții noi în zona;
- Managementul turismului la nivel local, funcție de perioadele critice cu activitate redusă în sectorul de servicii în turism asigurate de comunitățile locale etc.

În ceea ce privește raportul pentru Comana, acesta va include un sumar al rezultatelor obținute în urma realizării studiilor și va conține informațiile principale, relevante pentru evidențierea scopului în care au fost realizate studiile mai sus menționate. Acest document va reprezenta o prelucrare a seturilor de date și informațiile obținute în urma realizării studiilor prezentate anterior și va fi util în procesul de monitorizare a conectivitatii Coridorului Ecologic Comana-Lomovete. Astfel, acest raport, împreună cu raportul pentru Lomovete (elaborarea acestuia nu face obiectul prezentei) vor contribui la constientizarea ecosistemului transfrontalier, la conectarea și monitorizarea în timp a conectivitatii Coridorului Ecologic Comana-Lomovete.

Organizația/instituția care va contracta pentru aceste studii, va fi responsabilă de realizarea 300 de copii a raportului comun, constituit din raportul pentru Comana, împreună cu raportul pentru Lomovete (elaborarea acestuia nu face obiectul prezentei).

#### Justificarea realizării activității / Motivul pentru care aceasta activitate / acțiune este necesara:

Datele existente în prezent privind gradul de conectivitate și de invazivitate locală sunt insuficiente și nu sunt de actualitate în contextul necesității unui Plan de Management Integrat, care să acopere zona coridorului ecologic transfrontalier Comana-Lomovete. Apare astfel, necesitatea elaborării studiilor asociate sub-activității A.3.1. ca punct de plecare în adoptarea unor măsuri manageriale eficiente pentru ariile naturale protejate vizate de proiect.

De asemenea, este necesar să fie avute în vedere proiectele deja implementate în aria coridorului ecologic, precum și a planurilor strategice, a Planului de Management a Parcului Natural Comana, cerințele Retelei Ecologice Europene Natura 2000, precum și obiectivele Strategiei Uniunii Europene pentru regiunea Dunării, ca puncte de plecare în elaborarea studiilor, precum și a recomandărilor propuse pentru stabilirea măsurilor de management integrat în ariile naturale protejate.

Activitatea de revizuire a strategiei de vizitare a Parcului Natural Comana este necesară pentru imbinarea armonioasă a activităților turistice din aria naturală protejată cu obiectivele specifice de conservare ale speciilor și habitatelor.

#### Rezultatele imediate (cuantificate) ale activității sunt:

- 1 (un) Studiu detaliat privind gradul de conectivitate și de



			<p>invazivitate locală din cadrul corridorului ecologic transfrontalier Comana-Lomovete, partea aflată de pe teritoriul României, realizat pentru a fi utilizat ca suport în elaborarea formei actualizate a Planului Integrat de Management al corridorului ecologic Comana-Lomovete;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 (un) Plan de Actiune pentru sacal (<i>Canis aureus</i>) din Parcul Natural Comana și a ariilor naturale protejate cu care acesta se suprapune, realizat pentru a fi folosit ca suport în procesul de luare a deciziilor care vizează managerierea speciei <i>Canis aureus</i> de pe teritoriul ariilor naturale protejate;</li> <li>- 1 (o) Strategie de vizitare revizuită a Parcului Natural Comana;</li> <li>- 1 (un) Raport pentru Parcul Natural Comana ce va cuprinde principalele informații și rezultate obținute în urma realizării studiilor;</li> <li>- 1 (un) Raport comun (pentru Comana și Lomovete), ce va fi multiplicat în 300 de copii.</li> </ul> <p><b><u>Modul în care activitatea se adresează problemelor identificate/Măsuri propuse ca urmare a problemelor identificate:</u></b></p> <p>In cadrul proiectului MIS ETC 662 a fost elaborat Planul Integrat pentru managementul corridorului ecologic Comana-Lomovete. La acel moment, în anul 2012, Planul de Management al Parcului Natural Comana nu era finalizat. Cu toate că în anul 2015, în Parcul Natural Comana a fost implementat un plan de management, acesta nu a mai fost luat în considerare în cadrul proiectului. În prezent, trebuie analizate acțiunile implementate și efectele acestora asupra mediului, a speciilor și asupra resurselor naturale și culturale. Apare astfel, necesitatea realizării inventarierii și cartării detaliate a speciilor și a habitatelor, ca prim pas în acțiunea amplă de actualizare a datelor deja existente. Speciile alohoton-invazive pot duce la fluctuații importante ale dinamicii efectivelor de specii autohtone sau chiar la dispariția acestora din habitatele specifice. Astfel, aceste specii, fie ele introduse accidental sau intenționat, pot avea rate de răspândire și reproducere foarte rapide și necontrolate, cum este și în cazul sacalilor (<i>Canis aureus</i>). Astfel, s-a conturat ideea necesității unui Plan de Actiune pentru populația de sacali aflată pe teritoriul Parcului Natural Comana și a ariilor naturale protejate cu care acesta se suprapune, inclusiv corridorul ecologic cuprins până la granita cu Bulgaria, cu rol de instrument în procesul de luare a deciziilor privind managerierea acestei specii.</p> <p><b><u>Perioada de desfasurare: 29.07.2019 - 28.02.2020</u></b></p>
3.	D.T.1.3.6. Organizarea unei discuții publice pe tema Planului de Actiune pentru sacal în Parcul Natural Comana		<p>Cu scopul fundamentării acțiunilor propuse, aferente activitatii D.T.1.3.1., secțiunea referitoare la Planul de Actiune pentru sacal, va fi organizată o întâlnire publică cu factorii locali interesati, în limita a 20 de participanti, care se va desfășura în Parcul Naural Comana. Factorii interesati vizati de sub-activitatea D.T.1.3.7., conform Cererii de Finanțare a proiectului sunt vanatorii, fermierii și reprezentanții institutiilor (publice?) locale etc.</p> <p>Discuția publică cu factorii interesati va cuprinde o prezentare a măsurilor manageriale propuse pentru specia <i>Canis aureus</i> (sacal) și</p>



			<p>cuprinse in Planul de Actiune. De asemenea, factorii interesati isi vor exprima in mod public in timpul intalnirii opinile cu privire la actiunile propuse pentru managerierea populatiei de sacali vizata de Planul de Actiune inclus in sub-activitatea D.T.1.3.1.</p> <p>Subcontractorul va incheia discutia publica cu minuta intalnirii, ce va cuprinde in mod obligatoriu toate opinile exprimate de catre factorii interesati referitoare la masurile propuse in Planul de Actiune pentru sacal.</p> <p>Organizarea discutiei publice (CPV 79952000-2) cu cei 20 de factori interesati, ce va avea loc in Parcul Natural Comana va fi responsabilitatea subcontractorului.</p> <p><b><u>Justificarea realizarii activitatii / Motivul pentru care aceasta activitate / actiune este necesara:</u></b></p> <p>Identificarea si consultarea factorilor interesati locali reprezinta o etapa esentiala in implementarea cu succes a masurilor manageriale propuse in Planul de Actiune pentru sacal. Este important ca factorii interesati identificati sa aiba acces la informatiile obtinute in urma realizarii studiilor prevazute in Cererea de Finantare a proiectului si sa isi poata exprima in mod public opinile referitoare la masurile manageriale propuse, ce vizeaza specia <i>Canis aureus</i> (sacal).</p> <p><b><u>Rezultatele imediate (cuantificate) ale activitatii sunt:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 (o) Intalnire publica cu factorii interesati (in limita a 20 de participanti) organizata in Parcul Natural Comana (cuantificabila prin realizarea minutei intalnirii conform specificatiilor mentionate anterior).</li> </ul> <p><b><u>Modul in care activitatea se adreseaza problemelor identificate/Masuri propuse ca urmare a problemelor identificate:</u></b></p> <p>Invazivitatea populatiei de sacali reprezinta o problema reala in cadrul Parcului Natural Comana, precum si pe restul suprafetei Coridorului Ecologic Comana-Lomovete de pe teritoriul Romaniei, pana in zona frontaliera. Astfel, s-a luat decizia elaborarii unui Plan de Actiune care sa includa masuri de management pentru populatia de sacali. Consultarea factorilor interesati, avand interese economice, sociale, de mediu etc., poate aduce contributii importante in ceea ce priveste deciziile manageriale privind populatia de sacali din Parcul Natural Comana, respectiv din aria Coridorului Ecologic Comana-Lomovete de pe teritoriul Romaniei, pana la zona frontaliera.</p> <p><b><u>Perioada de desfasurare: 08.02.2020-31.03.2020.</u></b></p>
4.	D.T.1.3.7. Studiu de inventariere- cartare a sacalilor si a speciilor invazive	1	<p>In scopul obtinerii datelor privind speciile invazive din cadrul corridorului ecologic transfrontalier Comana-Lomovete, necesare pentru elaborarea unei analize complexe, precum si a unei interpretari a datelor colectate in teren, se va realiza un Studiu detaliat de inventariere si cartare.</p> <p>Studiul va include urmatoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Date privind inventarierea si cartarea speciilor de plante alohton-invazive si a habitatelor de interes comunitar ocupate de aceste specii din Parcul Natural Comana si a ariilor naturale protejate cu care acesta se supapune, inclusiv teritoriul ocupat pana la zona de frontiera</li> <li>- Date privind inventarierea si cartarea speciei <i>Canis aureus</i> prezenta</li> </ul>



		<p>in cadrul Parcului Natural Comana si a ariilor naturale protejate cu care acesta se supapune, inclusiv teritoriul ocupat pana la zona de frontiera</p> <p>Studiul se va axa in principal pe inventariere si cartarea sacalilor si a speciilor de plante alohton-invazive, precum si pe rolul acestora in habitatele protejate. Se va evalua distributia speciilor, gradul de sustenabilitate al populatiilor, precum si rolul acestora in cadrul serviciilor ecosistemice. Acest studiu este necesar si este in stransa legatura cu studiile realizate in cadrul subactivitatii A.3.1. din prezentul document.</p> <p><b><u>Justificarea realizarii activitatii / Motivul pentru care aceasta activitate / actiune este necesara:</u></b></p> <p>Nivelul de cunoastere privind distributia speciilor sacalilor si a speciilor de plante alohton-invazive, precum si habitatelor de interes in contextul mobilitatii acestor specii este unul insuficient pentru a putea fi elaborate si ulterior implementate masuri privind conservarea biodiversitatii sau de manageriere a speciilor vizate. In prezent, nu exista suficiente date pentru realizarea unei analize actualizate privind distributia, marimea populatiilor, precum si cuantificarea impactului negativ potential al speciilor de sacali si a celor de plante alohton-invazive asupra habitatelor de interes comunitar. Apare astfel, necesitatea unei inventarieri si cartari pentru sacal si speciile de plante alohton-invazive , ca prim pas in stabilirea unor masuri de management integrat. De asemenea, inventarul detaliat si baza de date obtinuta vor fi folosite in asistarea deciziilor de management privind Parcul Natural Comana si a ariilor naturale protecate cu care acesta se suprapune, ca parte a corridorului ecologic Comana-Lomovete.</p> <p>Studiul este strans legat de sub-activitatea "A.3.1." si sta la baza elaborarii masurilor de management necesare pentru <i>Canis aureus</i> si pentru speciile alohton-invazive, tinandu-se cont de conditiile economice, sociale si culturale ale comunitatilor locale, precum si de particularitatatile regionale si locale ale zonei.</p> <p><b><u>Rezultatele imediate (cuantificate) ale activitatii sunt:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 1 (un) Studiu de inventariere-cartare detaliata a populatiei de sacali si a speciilor de plante alohton-invazive, precum si a habitatelor de interes comunitar, in contextul mobilitatii speciilor, din Parcul Natural Comana.</li></ul> <p><b><u>Modul in care activitatea se adreseaza problemelor identificate/Masuri propuse ca urmare a problemelor identificate:</u></b></p> <p>In prezent, nu exista un studiu privind inventarierea si cartarea populatiilor de sacali si a speciilor de plante alohton-invazive din ariile naturale protejate vizate de proiect. Acest studiu este esential, contribuind la actualizarea datelor deja existente care vizeaza populatiile de sacali si de specii de plante alohton-invazive prezente in Parcul Natural Comana, dar rolul pe care acestea il au in cadrul habitatelor de interes comunitar. Pornind de la aceste informatii, sunt ulterior stabilite si implementate masuri de management efectiv si eficient al populatiilor vizate.</p> <p>In urma derularii acestei activitati, rezultatele vor contribui la solutionarea problemelor identificate prin imbunatatirea starii de conservare a habitatelor de interes comunitar, precum si prin aplicarea</p>
--	--	--



			masurilor manageriale recomandate pentru populatiile de sacali si de specii alohton-invazive din Parcul Natural Comana. <b><u>Perioada de desfasurare: 29.07.2019 - 28.02.2020</u></b>
5.	D.T.1.3.8. Traducerea textelor de specialitate din limba romana in limba engleza	100	<p>In limita a 100 de pagini, vor fi sumarizate principalele informatii (obtinute in urma realizarii studiilor mentionate anterior) necesare pentru monitorizarea conectivitatii in Coridorul Ecologic Comana-Lomovete.</p> <p><b><u>Justificarea realizarii activitatii / Motivul pentru care aceasta activitate / actiune este necesara:</u></b></p> <p>Proiectul "Managementul verde pentru protejarea Parcului Natural Rusenski Lom si Parcului Natural Comana" presupune colabarea transfrontaliera intre parteneri apartinand Romaniei si Bulgariei, fapt care implica utilizarea unei limbi de comunicare internationale, in acest caz, limba engleza. Acest sumar va avea rol de ghid in procesul monitorizare al conectivitatii in Coridorul Ecologic Comana-Lomovete, care se intinde deopotrivă pe teritoriul ambelor tari.</p> <p>De asemenea, Programul Interreg V-A Romania-Bulgaria 2014-2020 este un program de cooperare teritoriala europeana, astfel ca realizarea unui text sumar in limba engleza care sa prezinte principalele informatii si rezultate obtinute in urma finalizarii studiilor vizate de Cererea de finantare este esentiala.</p> <p><b><u>Rezultatele imediate (cuantificate) ale activitatii sunt:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 (un) Sumar al principalelor informatii obtinute in urma realizarii studiilor vizate de subactivitatile D.T.1.3.1. si D.T.1.3.7.</li> </ul> <p><b><u>Modul in care activitatea se adreseaza problemelor identificate/ Masuri propuse ca urmare a problemelor identificate:</u></b></p> <p>Popunerea/Proiectul pentru realizarea unui Plan de Management Integrat pentru Coridorul Ecologic Comana-Lomovete a fost realizat inca din anul 2012, dar procedura de aprobatie de catre organele competente din zona transfrontaliera nu a fost finalizata. In cadrul prezentului proiect, va fi actualizat Planul Integrat de Management al Coridorului-Comana Lomovete si vor fi definite obiectivele si activitatile necesare pentru a fi aplicate in aria corridorului ecologic. Astfel, rezultatele si informatiile esentiale obtinute in urma studiilor, vor contribui la monitorizarea conectivitatii corridorului ecologic Comana-Lomovete.</p> <p><b><u>Perioada de desfasurare: 29.07.2019 - 28.02.2020</u></b></p>

#### 4. ALTE CERINTE

##### Ofertantii vor include in Oferta tehnica:

- ⇒ Prezentarea unui grafic de timp de executie a contractului sub forma unui grafic Gantt, cu modul de alocare lunara a zilelor de lucru pe intreaga perioada de derulare a contractului si cu precizarea activitatilor, urmarind legaturile si relatiile intre activitati si secventialitatea acestora, precum si a resurselor umane alocate pe activitati;
- ⇒ In oferta tehnica, ofertantii vor prezenta lista echipamentelor ce vor fi utilizate in implementarea contractului;



⇒ In cadrul ofertei tehnice Ofertantul este obligat sa indice faptul ca va asigura accesul neingradit al beneficiarului la toate informatiile si fazele de lucru pe parcursul derularii contractului, inclusiv in actiuni de verificare si supervizare a activitatilor. Se va detalia in mod concret, minutios si explicit modul in care beneficiarul va avea asigurat accesul la informatiile solicitate conform celor de mai sus;

⇒ In cadrul ofertei tehnice Ofertantul este obligat sa indice faptul ca la elaborarea acesteia a tinut cont de obligatiile referitoare la conditiile de munca si protectia muncii conform reglementarilor in vigoare la nivel national si care vor fi respectate pe parcursul indeplinirii contractului. Se va completa **Formularul 04**.

## 5. RAPORTARI

Principalele documente care trebuie redactate si prezentate de catre Prestator sunt detaliate in cadrul fiecarei subactivitati descipte in cadrul sectiunii 3. Prestatorul va trebui sa intocmeasca si sa depuna documentatiile in format electronic editabil, iar dupa aprobarea acestora vor fi trimise, atat in format electronic editabil, cat si tiparit.

In plus, la finalizarea contractului, Prestatorul va prezenta un **Raport final** - la finalul prestariilor serviciilor, care va fi intocmit astfel incat sa furnizeze o descriere amanunita a modului in care au fost realizate obligatiile Prestatorului in conformitate cu Specificatiile tehnice si cu oferta depusa de acesta si sa includa detalii de natura tehnica, financiara si administrativa. Acest raport se va depune **cu o luna (30 de zile) inainte de data finalizarii Contractului**.

*Beneficiarul* va avea copyright asupra tuturor studiilor intocmite pe durata derularii contractului.

## 6. RECEPTIA SERVICIILOR

Procedura pentru predarea livrabilelor/rezultatelor aferente prezentului contract consta in:

- Livrabilul va fi predat de Prestator spre verificare in format electronic catre Beneficiar, pe baza de Adresa de inaintare;
- In termen de maxim 30 de zile de la primirea livrabilului, Beneficiarul va efectua verificarile si va transmite observatiile catre Prestator;
- In termen de maxim 14 zile de la primirea observatiilor, Prestatorul va integra observatiile primite de la Beneficiar si va transmite varianta finala atat in format electronic cat si tiparit spre aprobare pe baza de Proces Verbal de Predare - Primire / Adresa de inaintare;
- In termen de maxim 5 zile de la primirea variantei finale, Beneficiar va verifica integrarea observatiilor si va transmite aprobarea finala catre Prestator, prin

15



incheierea Procesului Verbal de Receptie al Livrabilului / Adresa de aprobare (acceptanta).

## 7. ALTE PRECIZARI

Prestatorul va asigura expertilor din echipa sa toate facilitatile de lucru necesare pentru desfasurarea in bune conditii a activitatilor implicate de realizarea acestui contract:

- conditii de cazare, masa, transport pentru personalul implicat in proiect;
- echipamente si materiale necesare pentru indeplinirea activitatilor contractului;
- cheltuieli de comunicare (tel, fax, internet, servicii postale);
- servicii de secretariat, curierat, transport;
- costuri pentru imprimarea, multiplicarea si transmiterea rapoartelor;
- orice alte costuri implicate de realizarea proiectului care nu au fost incluse in oferta.

Toate costurile vor fi incluse in sumele alocate livrabilelor.

## 8. PERIOADA DE EXECUTIE

Serviciile se vor implementa pe o durata de 7 luni (Luna 1 - Luna 7 de contract). Data de incepere a contractului va fi data transmiterii de catre Beneficiar a Ordinului de incepere a serviciilor.

Ofertantii trebuie sa isi asume predarea livrabilelor / rezultatelor conform termenelor prevazute in urmatorul tabel:

Nr. crt.	Denumire activitate	Denumire livrabil	Termen de predare
1	D.T.1.1.2. Realizarea unei baze de date GIS pentru Parcul Natural Comana si pentru siturile Natura 2000 ROSPA0022 - Comana, respectiv ROSCI0043 - Comana impreuna cu rezervatiile 2.418 - Padurea Oloaga - Gradinari si 2.419 Padurea Padina Tatarului, incluse in aria Coridorului Ecologic Comana-Lomovete	1 (o) Baza de date ce va contine cartografierea GIS a distributiei speciilor alohton-invazive, precum si a habitatelor de interes comunitar, realizata pentru a fi folosita in elaborarea formei actualizate a Planului Integrat de Management a corridorului ecologic Comana-Lomovete	31.03.2020
		1 (o) Baza de date ce va contine cartografierea GIS a distributiei speciei <i>Canis aureus</i> si a habitatelor de interes comunitar care se suprapun cu arealul de distributie al populatiei de sacali, realizata pentru a fi folosita ca suport in procesul de luare a deciziilor care vizeaza manageriera speciei <i>Canis aureus</i> de pe teritoriul ariilor naturale protejate	31.03.2020
2	D.T.1.3.1. - Contributii la conectarea Parcului Natural Comana impreuna cu ariile naturale protejate cu care se suprapune cu Parcul Natural Lomovete si a ariilor naturale protejate cu care se suprapune, elaborarea Planului de Actiune pentru sacal ( <i>Canis aureus</i> ), a raportului pentru Parcul Natural Comana, precum si a studiului	1 (un) Studiu detaliat privind gradul de conectivitate si de invazivitate locala din cadrul corridorului ecologic transfrontalier Comana-Lomovete, partea aflata de pe teritoriul Romaniei, realizat pentru a fi utilizat ca suport in elaborarea formei actualizate a Planului Integrat de Management al corridorului ecologic Comana-Lomovete	28.02.2020
		1 (un) Plan de Actiune pentru sacal ( <i>Canis aureus</i> ) din Parcul Natural Comana si a ariilor naturale protejate cu care acesta se suprapune, realizat pentru a fi folosit ca suport in procesul de luare a deciziilor care vizeaza	28.02.2020



	speciilor invazive si a celor alohtone	managerierea speciei <i>Canis aureus</i> de pe teritoriul ariilor naturale protejate	
		1 (o) Strategie de vizitare revizuita a Parcului Natural Comana	28.02.2020
		1 (un) Raport pentru Parcul Natural Comana ce va cuprinde principalele informatii si rezultate obtinute in urma realizarii studiilor	28.02.2020
		1 (un) Raport comun (pentru Comana si Lomovete), ce va fi multiplicat in 300 de copii	28.02.2020
3	D.T.1.3.7. Organizarea unei discutii publice pe tema Planului de Actiune pentru sacal in Parcul Natural Comana	1 (o) Intalnire publica cu factorii interesati (in limita a 20 de participanti) organizata in Parcul Natural Comana (cuantificabila prin realizarea minutei intalnirii conform specificatiilor mentionate anterior	31.03.2020
4	D.T.1.3.7. Studiu de inventariere-cartare a sacalilor si a speciilor invazive	1 (un) Studiu de inventariere-cartare detaliata a populatiei de sacali si a speciilor de plante alohton-invazive, precum si a habitatelor de interes comunitar, in contextul mobilitatii speciilor, din Parcul Natural Comana	28.02.2020
5	D.T.1.3.8. Traducerea textelor de specialitate din limba romana	1 (un) Sumar al principalelor informatii obtinute in realizarii urma studiilor vizate de subactivitatile D.T.1.3.1. si D.T.1.3.7.	28.02.2020

## 9. INFORMATII REFERITOARE LA CLAUZELE CONTRACTUALE

**Sursa de finantare:** Programul Interreg V-A Romania - Bulgaria 2014-2020, Axa Prioritara 2. O regiune verde, Obiectivul Specific 2.1. Im bunatatirea utilizarii sustenabile a patrimoniului natural, respectiv a resurselor si patrimoniului cultural, pentru proiectul cod eMS RO-BG 464 "Managementul verde pentru protejarea Parcului Natural Rusenski Lom si Parcului Natural Comana".

Achizitia se desfasoara in conformitate cu prevederile Ordinului MFE nr.1284/2016 privind aprobarea Procedurii competitive aplicabile solicitantilor/beneficiarilor privati pentru atribuirea contractelor de furnizare, servicii sau lucrari finantate din fonduri europene.

Modificarea contractului se poate face doar in perioada de executie a acestuia si doar prin acte aditionale. Nu vor fi efectuate plati in avans.

Facturile vor fi emise in urma predarii de catre Prestator a rezultatelor / documentelor / studiilor / livrabilelor prevazute in contract si a proceselor verbale de predare-primire/adresse de inaintare / proceselor verbale de receptie / adrese de aprobare, conditionate de acceptanta serviciilor furnizate prin aprobarea de catre Beneficiar a documentelor (rezultatelor/documentelor/studiilor/livrabilelor). Plata se va face dupa emiterea facturii, in maxim 45 de zile de la receptionarea acesteia.

In contractul incheiat intre Beneficiar si Prestator se prevede obligatia acestora de a asigura disponibilitatea informatiilor si documentelor referitoare la proiect cu ocazia misiunilor de control desfasurate de oricare dintre structurile cu competente in controlul si recuperarea debitelor aferente fondurilor europene aferente acestora.



Informatii suplimentare se pot obtine prin transmiterea unei solicitari scrise la:

**ASOCIAȚIA CENTRUL ECOLOGIC GREEN AREA**

Strada Dionisie Lupu, nr. 56, etaj 3, ap. 10., Sector 1, Bucuresti, Romania, tel: 0723.172.100, fax: 031/817.52.35 e-mail: asociatiagreenarea@yahoo.com

Persoana de contact: Betina ROSIAN - Presedinte

**10. INFORMATII PRIVIND MODALITATEA DE PREZENTARE A OFERTEI**

Documentele ofertei, orice corespondenta si orice alte documente legate de prezenta achizitie vor fi redactate in limba romana - eventualele documente intocmite intr-o alta limba vor fi prezentate in original sau copie legalizata, impreuna cu o traducere autorizata in limba romana, traducere realizata de un traducator autorizat de Ministerul Justitiei din Romania.

Moneda in care va fi exprimat pretul ofertei este LEI.

Documentele ofertei trebuie sa fie numerotate si inscrise intr-un OPIS ce va fi anexat ofertei.

Neprezentarea oricarui document solicitat in specificatiile tehnice va duce la declararea ofertei ca neconforma.

**Continutul ofertei:**

**A.Documente de calificare**

Cerinta	Modalitatea de indeplinire
Situatia personala a Ofertantului	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Certificat de atestare fiscala eliberat de organul de administrare fiscala al unitatii administrativ teritoriale de pe raza careia societatea isi are sediul social privind plata obligatiilor la bugetul de stat sau echivalent;</li> <li>- Certificat privind plata impozitelor si taxelor locale;</li> <li>- Certificatele fiscale prezentate trebuie sa fie valabile la data limita de depunere a ofertelor;</li> <li>- Operatorii economici nerezidenti (straini) au dreptul de a prezenta orice documente edificatoare (certificate, alte documente echivalente) pentru demonstrarea indeplinirii obligatiilor de plata catre bugetul de stat si cel local, eliberate de autoritatile competente ale tarii de origine;</li> <li>- Declaratie privind neincadrarea in situatiile prevazute la art. 14 din Ordonanta de urgență a Guvernului nr. 66/2011 privind prevenirea, constatarea si sanctionarea neregulilor aparute in obtinerea si utilizarea fondurilor europene si/sau a fondurilor publice nationale aferente acestora, cu modificarile si completarile ulterioare - <b>Formularul 02</b>;</li> <li>- Declaratie privind evitarea conflictului de interes - <b>Formularul 03</b>.</li> </ul> <p>In cazul unei asocieri, documentele vor fi depuse de catre fiecare partener in parte.</p> <p>In cazul in care anumite activitati vor fi subcontractate, se va mentiona in mod explicit activitatea/activitatile ce va / vor fi subcontractate,</p>



	<p>subcontractorii depunand la randul lor documentele mentionate mai sus.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pentru persoane juridice / fizice romane: Certificat constatator emis de Oficiul National al Registrului Comertului, in original, copie legalizata sau xerox copie lizibila marcata „conform cu originalul” semnata de reprezentantul operatorului economic care sa ateste existenta <i>codului CAEN 7490 - Alte activitati profesionale, stiintifice si tehnice n.c.a.</i></li> </ul> <p>In cazul in care oferta este depusa de o asociere de operatori economici, fiecare asociat va prezenta documentul mentionat mai sus, care sa ateste existenta <i>codului CAEN 7490 - Alte activitati profesionale, stiintifice si tehnice n.c.a.</i>, pentru fiecare participant la asociere.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Persoane juridice/ fizice straine: Prezentarea de documente edificatoare care sa dovedeasca o forma de inregistrare ca persoana juridica sau de inregistrare/ atestare ori apartenenta din punct de vedere profesional, in conformitate cu prevederile legale din tara in care ofertantul este rezident - traducere legalizata. Ofertantii nerezidenti vor prezenta traduceri autorizate in limba romana ale documentelor solicitate mai sus.</li> <li>- Certificat de inregistrare fiscala (CUI) - in copie conform cu originalul;</li> <li>- Certificat ISO 9001, care sa ateste certificarea unui sistem de management al calitatii in domeniul relevant contractului de servicii.</li> </ul> <p><b>Nota:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) Certificatele si documentele prezентate trebuie sa fie valabile la data deschiderii ofertelor;</li> <li>(2) In cazul unei asocieri, documentele vor fi depuse de catre fiecare partener in parte;</li> <li>(3) In cazul in care anumite activitati vor fi subcontractate, se va mentiona in mod explicit activitatea/activitatatile ce va/vor fi subcontractate, subcontractorii depunand la randul lor documentele mentionate mai sus pentru partea de activitati pe care urmeaza sa o indeplineasca.</li> </ol>
<p>Capacitatea de exercitare a activitatii profesionale</p> <p>Capacitatea tehnica si/sau profesionala - operator economic (indeplinirea cerintelor privind capacitatea tehnica si/sau profesionala se evalueaza prin cumulul experientei ofertantului - unic sau asocierei)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prezentarea Listei privind principalele prestari de servicii similare in ultimii 3 ani.</li> <li>- Ofertantul trebuie sa faca dovada ca a prestat in ultimii 3 ani, in cadrul unuia sau mai multor contracte similare, servicii de natura celor mentionate in Specificatiile tehnice, in valoare cumulativa de minim 696.642,80 lei, fara TVA, si care sa vizeze prestarea urmatoarelor servicii:</li> <li>- Inventarierarea si cartarea unor specii si habitate invazive si/sau alohtone si/sau inventarierarea si cartarea unor specii si habitate de interes comunitar si/sau evaluarea impactului antropic in arii naturale protejate/situri Natura 2000 invazive si sau alohtone.</li> </ul> <p><b>Nota:</b> Cerintele se vor considera indeplinite in masura in care operatorul economic poate face dovada tuturor componentelor/elementelor solicitate prin prezentarea documentelor suport corespunzatoare (cum ar fi copii dupa contractele respective, certificate de acceptanta, recomandari / documente constatatoare de la beneficiari).</p>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Resurse tehnice, logistice, administrative, etc., utilizate în scopul indeplinirii în bune condiții a contractului.</li> </ul>
<p>Capacitatea tehnica și/sau profesională - experti Operatorul economic își va dimensiona numarul de experti, luând în considerare minim următoarele specialități:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 1 Team Leader;</li> <li>✓ 1 Expert habitate forestiere;</li> <li>✓ 1 Expert habitate de pajisti;</li> <li>✓ 2 Experti mamalogi;</li> <li>✓ 2 Experti botanisti;</li> <li>✓ 1 Expert impact antropic;</li> <li>✓ 1 Expert elaborare Plan de management;</li> <li>✓ 1 Expert elaborare masuri de conservare;</li> <li>✓ 1 Expert GIS.</li> </ul>	<p>Ofertantul va completa <i>Formularul 06 Lista cu expertii implicati în derularea contractului</i>. Dovada calificării în domeniu printr-un anumit nivel de pregătire se va face prin prezentarea unor copii după diplome, atestate, adeverinte sau certificate detinute de expertii respectivi în care a fost nominalizat ca expert. Fiecare membru al grupului de experti trebuie să prezinte CV-ul în format europass și documentele suport relevante care atestă experiența generală (minim 5 ani): copie după fisă de post, copie după contractul de munca, recomandare sau orice alte documente similare, și experiența specifică în servicii / activități de teren, aferente realizării de studii / rapoarte / planuri specifice pregătirii profesionale / poziției (specializării) pentru care este nominalizat (minim 3 ani): copie după fisă de post, copie după contractul de munca, copia contractului de colaborare/prestari servicii, recomandare, copie de pe Revisal sau orice ale documente similare. Ofertantul va dimensiona echipa de experti (minim specializările solicitate și numarul solicitat), în coroborare cu complexitatea și anvergura serviciilor care urmează a fi realizate.</p> <p><b><u>Cerinte privind expertii nominalizați:</u></b></p> <p><b>Calificări și aptitudini:</b> absolvenți studii superioare de lungă durată în domeniile: științele naturii/ biologie/ ecologie/ zootehnie/ agronomie/ silvicultura/geografie/geologie/ ingineria mediului, finalizate prin diploma de licență sau echivalent.</p> <p><b>Experiența profesională generală:</b> experiența profesională relevantă în domeniu de cel puțin 5 ani.</p> <p><b>Experiența profesională specifică:</b> experiența specifică similară cumulată de minim 3 ani, în servicii/ activități de teren, aferente realizării de studii/ rapoarte/ planuri specifice poziției de expert pentru care este nominalizat, după cum urmează:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 1 Team Leader - experiența specifică în domeniul managementului de proiecte din domeniul biodiversității;</li> <li>✓ 1 Expert habitate forestiere - experiența specifică dobândită în calitate de expert habitate forestiere;</li> <li>✓ 1 Expert habitate de pajisti - experiența specifică dobândită în calitate de expert habitate de pajisti;</li> <li>✓ 2 Experti mamalogi - experiența specifică dobândită în calitate de experti mamifere;</li> <li>✓ 2 Experti botanisti - experiența specifică dobândită în calitate de experti botanisti;</li> <li>✓ 1 Expert impact antropic - experiența specifică dobândită în calitate de expert impact antropic în cadrul unor proiecte care au vizat elaborarea de Planuri de management;</li> <li>✓ 1 Expert elaborare Plan de management - experiența specifică dobândită în calitate de expert / elaborator al unor Planuri de</li> </ul>



management;

- ✓ 1 Expert elaborare masuri de conservare - experienta specifica dobandita in calitate de expert elaborare masuri de conservare;
- ✓ 1 Expert GIS - experienta specifica dobandita in calitate de expert GIS, in proiecte din domeniul biodiversitatii.

Fiecare expert nominalizat va prezenta o Declaratie de disponibilitate, pentru indeplinirea contractului, **Formularul 07**.

In cazul in care nu se prezinta documentele mentionate anterior in forma solicitata si/sau din documentele solicitate nu reiese indeplinirea cerintelor minime obligatorii, ofertantul va fi exclus din procedura.

Ofertantul trebuie sa indice faptul ca la elaborarea Ofertei tehnice a tinut cont de obligatiile referitoare la conditiile de munca si protectia muncii conform reglementarilor in vigoare la nivel national si care vor fi respectate pe parcursul indeplinirii contractului. Se va completa **Formularul 04**.

Persoanele care detin functii de conducere in cadrul Asociatiei Centrul Ecologic Green Area sau semneaza/aproba documente emise in legatura cu atribuirea contractului sunt:

- Betina Rosian - Presedinte;
- Adina Stefanescu - Responsabil achizitiei - membru;
- Irina Urloiu - Expert Ecolog - membru

**Nota<sup>1</sup>** Ofertantii nerezidenti vor furniza traduceri autorizate in limba romana ale documentelor solicitate mai sus.

**Nota<sup>2</sup>** In cazul asocierii, fiecare asociat este obligat sa prezinte aceste documente.

### B. Oferta tehnica

In Oferta tehnica, Ofertantul trebuie sa raspunda punctual la toate aspectele prevazute in cadrul specificatiilor tehnice, sa detalieze modurile si mijloacele prin care oferta indeplineste aceste cerinte, astfel incat comisia de evaluare sa aiba posibilitatea evaluarii acestoria in mod cat mai informat si facil.

Oferta tehnica va detalia metodologia proprie de prestare a serviciilor solicitate prin prezenta specificatie tehnica, respectand in totalitate ca si cerinte minime descrierea activitatilor proiectului, prezentate in prezentul document.

Oferta tehnica va prezenta detaliat fiecare cerinta in parte si va evidenta specificatiile tehnice formulate, acestea fiind considerate cerinte tehnice minime si obligatorii.

Oferta tehnica va contine descrierea detaliata a serviciilor solicitate precum si graficul de prestare a serviciilor.

Oferta tehnica va cuprinde si o descriere a echipamentelor specializate de care dispune (precizandu-se forma de detinere).

In cadrul ofertei tehnice Ofertantul este obligat sa indice faptul ca la elaborarea acestoria a tinut cont de obligatiile referitoare la conditiile de munca si protectia



muncii conform reglementarilor în vigoare la nivel național și care vor fi respectate pe parcursul indeplinirii contractului. Se va completa **Formularul 04**.

### C. Oferta financiară

Oferta financiară va fi prezentată în Lei, în conformitate cu **Formularul 05** anexat. Pretul prezentat în Oferta financiară va include toate costurile legate de indeplinirea cerintelor contractului.

Având în vedere faptul că acest proiect beneficiază de finanțare din fonduri europene, iar contractul de finanțare impune limitări cu privire la modalitatea de bugetare a proiectului, se va respecta limita maxima de buget indicată.

Pretul oferit este ferm și nu poate fi modificat pe perioada de derulare a contractului.

**Valoarea totală maximă estimată a contractului este de: 696.642,80 lei (fara TVA).**

Neprezentarea Ofertei financiare, prezentarea unei valori depasite (atât a valorii totale cât și a valorilor individuale) față de bugetul alocat pentru aceasta achiziție atrage după sine excluderea ofertantului din procedura de atribuire a contractului de achiziție.

### D. Criterii de atribuire

Cea mai avantajoasă ofertă pentru criteriile următoare:

Nr. factor de evaluare	Factori de evaluare	Punctaj orientativ
1	Oferta financiară fără TVA	30 p.
2	Oferta tehnică - demonstrarea unei metodologii adecvate de implementare a contractului, precum și o planificare adecvată a resurselor umane și a activităților	70 p.

#### Evaluarea Ofertei tehnice:

- Pentru factorul de evaluare "Demonstrarea unei metodologii adecvate de implementare a contractului, precum și o planificare adecvată a resurselor umane și a activităților" a fost stabilit un număr de 5 (cinci) subfactori care vor fi utilizati de comisia de evaluare ca puncte de reper în aprecierea factorului.
- Fiecare subfactor va fi apreciat în funcție de calificativul "foarte bine/bine/acceptabil". Comisia de evaluare va acorda calificativul luând în considerare liniile directoare prezentate în tabelul de mai jos.
- Fiecarui calificativ îi corespunde o nota. Nota pentru calificativul "foarte bine" este 14, nota pentru calificativul "bine" este 7, nota pentru calificativul "acceptabil" este 2.
- Punctajul tehnic total al ofertei tehnice se calculează prin insumarea punctajelor tehnice obținute în urma aplicării fiecarui subfactor de evaluare.

22



Punctajul aferent unui subfactor de evaluare va fi obtinut prin acordarea notei corespunzatoare calificativului obtinut de oferta respectiva la evaluarea acestui subfactor.

- e. Punctajul tehnic total maxim ce poate fi acordat unei propuneri tehnice este de 70 de puncte.

Factorul de evaluare nr. 2 - Demonstrarea unei metodologii adecvate de implementare a contractului, precum si o planificare adecvata a resurselor umane si a activitatilor		
Subfactori (2.1 - 2.5)	Calificativ	Punctaj
2.1. Abordarea propusa pentru implementarea contractului este in <u>perfecta coroborare</u> cu specificul contractului, respectiv metodologia si tehniciile utilizate, in conformitate cu prevederile Specificatiei tehnice sunt prezентate <u>detaliat si se bazeaza in mare masura</u> pe o serie de metodologii, metode si/sau instrumente testate*1), recunoscute*2) si care demonstreaza o foarte buna intelegera a contextului, respectiv a particularitatii sarcinilor stabilite in caietul de sarcini, in corelatie cu aspectele-cheie, precum si cu riscurile si ipotezele identificate.	Foarte bine	14
2.1. Abordarea propusa pentru implementarea contractului este <u>putin coroborata</u> cu specificul contractului, respectiv metodologia si tehniciile utilizate, in conformitate cu prevederile Specificatiei tehnice, sunt prezентate <u>putin detaliat si se bazeaza parcial</u> pe o serie de metodologii, metode si/sau instrumente testate*1), recunoscute*2) si care demonstreaza intelegera contextului, respectiv a particularitatii sarcinilor stabilite in caietul de sarcini, in corelatie cu aspectele-cheie, precum si cu riscurile si ipotezele identificate.	Bine	7
2.1. Abordarea propusa pentru implementarea contractului <u>nu este coroborata</u> cu specificul contractului, respectiv metodologia si tehniciile utilizate, in conformitate cu prevederile Specificatiei tehnice <u>nu sunt detaliate si nu se bazeaza</u> pe metodologii, metode si/sau instrumente testate*1), recunoscute*2) si care demonstreaza intelegera contextului, respectiv a particularitatii sarcinilor stabilite in caietul de sarcini, in corelatie cu aspectele-cheie, precum si cu riscurile si ipotezele identificate.	Acceptabil	2
2.2. Gradul de detaliere privind organizarea activitatilor necesare indeplinirii scopului propus in urma derularii tuturor sarcinilor care decurg din contractul de servicii, este unul <u>ridicat si evidentiaza</u> relatiile logice dintre activitati si raportarile aferente.	Foarte bine	14
2.2. Gradul de detaliere privind organizarea activitatilor necesare indeplinirii scopului propus in urma derularii tuturor sarcinilor care decurg din contractul de servicii, este unul <u>mediu si evidentiaza in mica masura</u> relatiile logice dintre activitati si raportarile aferente.	Bine	7
3.2. Gradul de detaliere privind organizarea activitatilor necesare indeplinirii scopului propus in urma derularii tuturor sarcinilor care decurg din contractul de servicii, este unul <u>scazut si nu evidentiaza</u> relatiile logice dintre activitati si raportarile aferente.	Acceptabil	2



2.3. Resursele*3) si realizarile corespunzatoare fiecarei activitati, sunt corelate <u>deplin/in mare masura</u> cu complexitatea fiecarei activitati propuse.	Foarte bine	14
2.3. Resursele*3) si realizarile corespunzatoare fiecarei activitati, sunt corelate <u>partial</u> cu complexitatea fiecarei activitati propuse.	Bine	7
2.3. Resursele*3) si realizarile corespunzatoare fiecarei activitati, sunt corelate <u>intr-un mod limitat</u> cu complexitatea fiecarei activitati propuse.	Acceptabil	2
2.4. Ofertantul dovedeste utilizarea eficienta a resurselor alocate in vedere indeplinirii cu succes a tuturor activitatilor specifice proiectului, respectiv Ofertantul dovedeste ca pentru fiecare activitate derulata a alocat <u>toate resursele</u> , necesare obtinerii unor rezultate de un nivel calitativ ridicat, in graficul de timp alocat, si <u>a asigurat toate</u> domeniile de expertiza necesare.	Foarte bine	14
2.4. Ofertantul dovedeste utilizarea eficienta a resurselor alocate in vedere indeplinirii cu succes a tuturor activitatilor specifice proiectului, respectiv Ofertantul dovedeste ca pentru fiecare activitate derulata a alocat <u>partial resursele</u> necesare obtinerii unor rezultate de un nivel calitativ ridicat, in graficul de timp alocat, si <u>a asigurat partial</u> domeniile de expertiza necesare.	Bine	7
2.4. Ofertantul dovedeste utilizarea eficienta a resurselor alocate in vedere indeplinirii cu succes a tuturor activitatilor specifice proiectului, respectiv Ofertantul dovedeste ca pentru fiecare activitate derulata <u>nu a alocat minimul de resurse</u> necesare obtinerii unor rezultate de un nivel calitativ ridicat, in graficul de timp alocat, si <u>nu a minimului de domenii</u> de expertiza necesare.	Acceptabil	2
2.5. Ofertantul prezinta o detaliere a calendarului de implementare a activitatilor specific contractului, respectiv prezinta <u>in mod suficient detaliat</u> numarul de actiuni, subactiuni si conditionarile dintre acestea.	Foarte bine	14
2.5. Ofertantul prezinta o detaliere a calendarului de implementare a activitatilor specific contractului, respectiv prezinta <u>in mod insuficient detaliat</u> numarul de actiuni, subactiuni si conditionarile dintre acestea.	Bine	7
2.5. Ofertantul prezinta o detaliere a calendarului de implementare a activitatilor specific contractului, respectiv prezinta <u>in mod nedetaliat</u> numarul de actiuni, subactiuni si conditionarile dintre acestea.	Acceptabil	2

\*1) Metodologiile, metodele si/sau instrumentele au fost utilizate in alte proiecte.

\*2) Metodologiile, metodele si/sau instrumentele sunt descrise in literatura de specialitate.

\*3) Resursele sunt umane si materiale. Se va lua in considerare si personalul suport.

## Evaluarea Ofertelor

Evaluarea propunerii financiare	Criteriu: valoarea propunerii financiare in lei fara TVA Ofertele care depasesc bugetul maxim pentru proiect vor fi respinse. Orice erori aritmetice vor fi corectate conform legislatiei in vigoare. Algoritmul de calcul este: Punctaj financlar = (pret minim * 30 / pret ofertat), in care: - pretul minim este pretul cel mai scazut din ofertele considerate
---------------------------------	--



	admisibile si conforme din punct de vedere tehnic si i se va acorda maximul de puncte, respectiv 30 de puncte; - pretul ofertat este pretul ofertei evaluate.
Evaluarea propunerii tehnice	Oferta tehnica va fi evaluata in conformitate cu cerintele documentului Specificatii tehnice. Punctele se vor acorda pentru specificatiile care depasesc cerintele minime conform factorilor de evaluare specificati anterior.
Desemnarea ofertei castigatoare/Algoritm de calcul scor final	Punctajul final al ofertei va fi stabilit prin calcularea sumei punctajelor aferente fiecarui factor de evaluare, calculate conform algoritmului de calcul prezentat anterior. Oferta cu punctajul final cel mai mare va fi considerata oferta castigatoare.

#### E. Conditii de depunere a ofertelor

Oferta se va depune in plic sigilat, un exemplar format fizic in original (**indosariat sau legat cu spira**) precum si pe suport electronic (CD, DVD).

Plicul sigilat care contine:

- Plic nr.1 - Documente de calificare
- Plic nr.2 - Oferta tehnica
- Plic nr.3 - Oferta financiara

Va fi insotit de o scrisoare de inaintare - **Formular 01**. Toate documentele ofertei vor fi semnate si stampilate pe fiecare pagina de catre reprezentantul ofertantului.

De asemenea, pe toate documentele in copie va aparea mentiunea "conform cu originalul".

Ofertele vor fi numerotate pe fiecare pagina si vor contine opis (semnat si stampilat de catre reprezentantul legal al Ofertantului).

Plicul se va depune la **ASOCIAȚIA CENTRUL ECOLOGIC GREEN AREA**, Strada Dionisie Lupu, nr. 56, etaj 3, ap. 10,, Sector 1, Bucuresti, Romania.

Termenul limita de depunere a ofertelor: 12.08.2019, ora 12.

Pe plic se va mentiona:

Oferta pentru contractul CS\_01 - Elaborarea Studiilor de fundamentare necesare si a livrabilelor solicitate, inclusiv realizarea unui set de harti si a 2 baze de date GIS pentru Parcul Natural Comana necesare realizarii proiectului "Managementul verde pentru protejarea Parcului Natural Rusenski Lom si Parcului Natural Comana", cod eMs RO-BG 464 finantat prin Programul Interreg V-A Romania - Bulgaria 2014-2020 „A nu se deschide inainte de 12.08.2019, ora 12”

Plicul trebuie sa fie marcat cu denumirea si adresa ofertantului (inclusiv telefon si adresa de mail), pentru a permite returnarea ofertei fara a fi deschisa, in cazul in care oferta respectiva va fi declarata intarziata.



UNIUNEA EUROPEANĂ  
FONDUL EUROPEAN PENTRU  
DEZVOLTARE REGIONALĂ  
INVESTIM ÎN VIITORUL TĂU!



Ofertele care vor fi depuse/transmise la o alta adresa a achizitorului decat cea stabilita in anunt sau dupa expirarea datei limita de primire vor fi declarate intarziate si se vor returna nedeschise.

Nu se accepta depunerea de oferte alternative.

Daca plicul exterior nu este marcat corespunzator, Beneficiarul nu isi asuma nici o responsabilitate pentru ratacirea ofertei.

Achizitorul isi rezerva dreptul de:

- A accepta sau a respinge orice oferta;
- A anula procedura de atribuire a contractului;
- A respinge toate ofertele oricand inainte de notificarea rezultatului procedurii de atribuire, fara ca aceasta sa atraga asupra sa vreo obligatie fata de Ofertantul sau Ofertantii afectati.

Ofertantii vor fi anuntati cu privire la anularea procedurii in cel mult 3 zile de la data anularii.

#### F. CONTESTATII

Conform Ordinului 1284/08.08.2016, Sectiunea a-4-a Derularea procedurii competitive, Art.4.3 Contestarea, operatorii economici nemultumiti de modul de desfasurare a procedurii competitive se pot adresa instantelor de judecata competente pentru solutionarea cauzei. Atragem atentia ca CNSC / ANAP nu au competente privind solutionarea contestatiilor in contextul derularii procedurii competitive definite de Ordinul 1284/08.08.2016.

Expert Ecolog  
Irina URLOIU

Responsabil achizitii  
Adina STEFANESCU

