



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PADURILOR



UNIVERSITATEA
DIN BUCUREȘTI
VERITAS ET SAPIENTIA



Universitatea
Ștefan cel Mare
Suceava



DOCUMENTAȚIE DE ATRIBUIRE

Aprobat

Manager proiect

Puscas Alexandra



PENTRU CONTRACTUL având ca obiect

Servicii elaborare studiu pentru determinarea contribuției ecosistemelor forestiere și acvatice din zonă model Parcul Natural Munții Maramureșului în diferite sectoare economice, prin valorificarea economică a costurilor asociate cu funcțiile și serviciile lor - Activitatea A.1.3. Evaluarea costurilor economice asociate diferitelor funcții ale ecosistemelor forestiere și acvatice din zona pilot pe baza unor scenarii în scopul testării metodologiei dezvoltate în cadrul proiectului "Solidaritate și respect pentru oameni și natură – proiect pilot pentru dezvoltarea, testarea și promovarea legislativă a principiului "beneficiarul plătește" pentru serviciile de mediu din România (SOLIDARON - PES Pay Pilot **finanțat prin Mecanismul Financiar SEE 2009-2014**, în cadrul Programului RO02 Biodiversitate și Servicii ale Ecosistemelor, Apelul pentru propuneri de proiecte nr. 1, nr. contract de finanțare 3456/19.05.2015.

Beneficiar: ASOCIAȚIA WWF PROGRAMUL DUNARE CARPAȚI ROMANIA, cu sediul în București, str. I.V. Caragea, nr. 26, Sector 1, Tel: 0213174996

Adresa de contact: Bd. Unirii, nr. 12A, ap. 86, 430272, Baia Mare, Maramureș, tel 0262 224035; tel:0735317548.

Persoană de contact: Calin Ardelean – Asistent de Proiect

Denumire produs/serviciu (obiectul contractului)	Cod CPV (codificarea obiectului contractului)	Cantitate min – max sau fermă	U/M	Valoare estimată fără TVA		Data la care devine necesar obiectul
				Pe U/M	Total	
Servicii elaborare studiu pentru determinarea contribuției ecosistemelor forestiere și acvatice - Activitatea 1.3	79311100-8 Servicii de elaborare de studii	1 contract	Buc.	410.000,00 lei fără TVA	410.000,00 lei fără TVA	26.06.2015

Proiectul "Solidaritate și respect pentru oameni și natură – proiect pilot pentru dezvoltarea, testarea și promovarea legislativă a principiului "beneficiarul plătește" pentru serviciile de mediu din România (SOLIDARON - PES Pay Pilot) este implementat de către Asociația WWF Programul Dunăre Carpați România în parteneriat cu RNP Romsilva Administrația Parcului Natural Munții Maramureșului, Universitatea din București și Universitatea Ștefan cel Mare din Suceava, Facultatea de Silvicultură și **finanțat prin Mecanismul Financiar SEE 2009-2014**, în cadrul Programului RO02 Biodiversitate și Servicii ale Ecosistemelor, Apelul pentru propuneri de proiecte nr 1, nr. contract de finanțare 3456/19.05.2015.

Legislația aplicabilă: având în vedere valoarea estimată a contractului care nu depășește pragul menționat în Ordinul nr. 1120/15.10.2013 și OUG nr.34/2006 cu modificările și completările ulterioare, respectiv 207.000 euro fără TV, se va aplica: cap VII – procedura simplificată conf Ordinului nr.1120/15.10.2013.

Determinarea valorii estimate: totalizarea costurilor necesare implementării contractului.

În determinarea valorii estimate s-au avut în vedere următoarele: Experiențe precedente, cercetarea pieței, valoarea prevăzută în buget.

Valoare estimată (RON): 410.000 (fără TVA)

Valoare estimată (EUR): 93.095 euro (**fără TVA**)

Cursvalutar BNR luat în calcul **1 EUR = 4,4041 RON** la data de (curs bnr 3 august 2015)

Justificarea achiziției

Context: Zona vizată de proiect este reprezentată de Munții Maramureșului, mai exact de către Parcul Natural Munții Maramureșului (PNMM), cel mai mare parc natural din România, care în 2005 a fost desemnat ca zonă protejată de interes național în categoria parcuri naturale (corespunde categoriei V IUCN – „Peisaj protejat: arie protejată administrată în principal pentru conservarea peisajului și recreere”).

Activitățile proiectului vor fi implementate în Parcul Natural Munții Maramureșului situat în partea de nord a județului Maramureș, la granița cu Rezervația Biosferei Carpați în Ucraina, în apropierea localităților Borșa, Moisei, Vișeu de Sus, Vișeu de Jos, Leordina, Ruscova, Repede, Poienile de sub Munte, Petrova și Bistra, incluzând masivul Munții Maramureșului până la frontiera româno-ucraineană.

Obiectivul general al proiectului, de a îmbunătăți cunoștințele asupra contribuției ecosistemelor naturale din ariile protejate la sectoarele economice din România și de a oferi recomandări/acțiuni/inițiative în domeniul politicilor subsecvente, ținând în mod special obiectivul general al Programului precum și rezultatul/impactul proiectului: de a contribui la stoparea pierderii biodiversității în România prin îmbunătățirea legislației și a politicilor sectoriale din domeniul biodiversității.

Obiectivele specifice ale proiectului sunt următoarele:

Obiectiv specific 1: Până în 2016, contribuția cuantificabilă a ecosistemelor forestiere și acvatice din cadrul Parcului Natural Munții Maramureșului la principalele sectoare economice este evaluată și furnizează un model replicabil pentru alte arii protejate din România

Obiectiv specific 2: Până în 2016, un studiu cu privire la identificarea cotei de participare la costurile de administrare a beneficiarilor direcți ai serviciilor ecosistemelor forestiere și acvatice din cadrul ariilor protejate, există și stă la baza unor inițiative politice relevante

Obiectiv specific 3: Până în 2016, un cadru propice și un nivel de înțelegere adecvate există pentru integrarea valorilor serviciilor ecosistemelor forestiere și acvatice din ariile protejate în politicile naționale și regionale sectoriale relevante

Obiectiv specific 4: Până în 2016, nivelul de conștientizare al grupurilor țintă cu privire la valorile și beneficiile oferite de ecosisteme naturale din ariile protejate și cu privire la importanța de a le menține ca servicii publice este ridicat

Proiectul va furniza un model de evaluare a ecosistemelor naturale și valorificare a serviciilor aferente astfel încât contribuția la principalele sectoare economice va fi înțeleasă, servind ca bază pentru îmbunătățirea cadrului politicilor relevante pentru sectoare economice specifice. Deoarece proiectul va fi implementat într-o arie protejată reprezentativă, acest lucru va permite o bună capacitate de replicabilitate și o transferabilitate a rezultatelor la scară națională.

Pentru atingerea rezultatelor proiectului se consideră necesară realizarea unui studiu de evaluare a contribuției monetare a ecosistemelor acvatice și forestiere din zonă model Parcului Natural Munții Maramureșului în diferite sectoare economice prin valorificarea economică a costurilor asociate cu funcțiile și serviciile lor.

Aceste servicii sunt necesare în atingerea obiectivului general al proiectului - până în 2016, nivelul cunoștințelor privind contribuția ecosistemelor naturale din ariile protejate la sectoarele economice din România este ridicat și stă la baza formulării de inițiative/acțiuni/recomandări legislative și politici sectoriale relevante și respectiv obiectivului specific 1 al proiectului: Până în 2016, contribuția cuantificabilă a ecosistemelor forestiere și acvatice din cadrul Parcului Natural Munții Maramureșului la principalele sectoare economice este evaluată și furnizează un model replicabil pentru alte arii protejate din România.

Proiectul a fost conceput pentru a răspunde Strategiei UE în domeniul biodiversității 2020 - Target 2 "Până în 2020, ecosistemele și serviciile lor sunt menținute și îmbunătățite prin crearea unei infrastructuri verzi și refacerea a cel puțin 15% dintre ecosistemele degradate", întrucât, în conformitate cu Acțiunea 5 "statele membre, cu sprijinul Comisiei, vor cartografi și evalua starea ecosistemelor și a serviciilor acestora pe teritoriul lor național până în 2014, vor cuantifica valoarea economică a acestor servicii și vor promova integrarea acestor valori în sisteme de calcul și de raportare la nivel european și național până în 2020". Proiectul contribuie la îndeplinirea obiectivului 2014, incluzând însă și evaluarea de bază a ecosistemelor ca și contribuție la pregătirea pentru îndeplinirea obiectivului 2020.

Specificatii tehnice (cerințe, prescripții, caracteristici de natură tehnică ce permit fiecărui serviciu să fie descris, în mod obiectiv, în așa manieră încât să corespundă necesității achizitorului)

Descrierea fazelor de executie specifice:

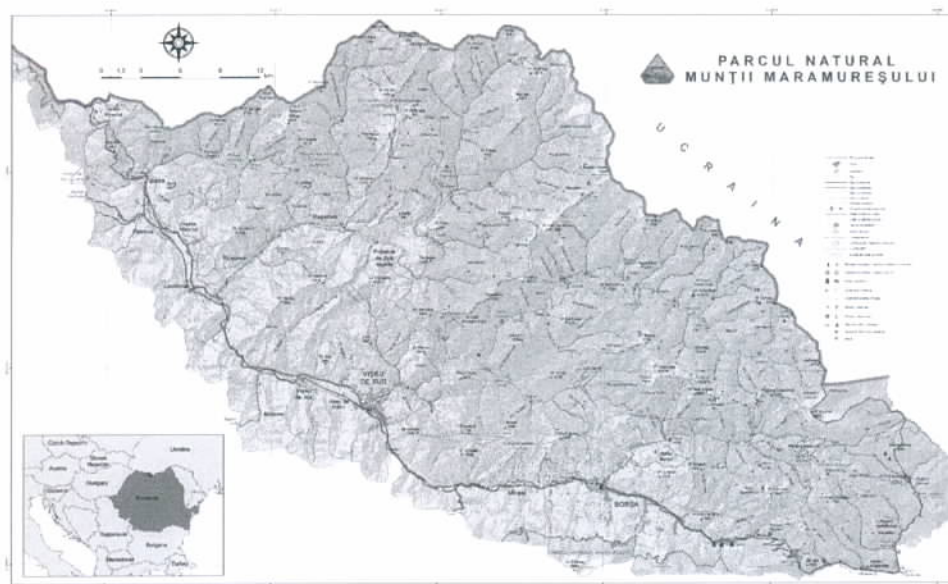
Subiect:

Servicii elaborare studiu pentru determinarea contribuției ecosistemelor forestiere și acvatice din zonă model PNMM în diferite sectoare economice prin **valorificarea economică a costurilor asociate cu funcțiile și serviciile lor.**

Localizare:

Studiul pentru determinarea contribuției monetare a ecosistemelor forestiere și acvatice din zonă model Parcul Natural Munții Maramureșului în diferite sectoare economice prin valorificarea economică a costurilor asociate cu funcțiile și serviciile lor vizează zona model Parcului Natural Munții Maramureșului (vezi harta de mai jos).

Harta zonei tinta a proiectului, Parcul Natural Munții Maramureșului



Descrierea fazelor de executie specifice:

Prin acest studiu se va realiza **evaluarea costurilor economice respectiv estimarea beneficiilor asociate diferitelor funcții ale ecosistemelor forestiere și acvatice din zona pilot PNMM**, în scopul testării și dezvoltării metodologiei propuse de grupul de lucru local sub coordonarea unității de implementare a proiectului (denumită „Metodologie”). **Nota:** Ca principiu, proiectul își propune ca aceasta „Metodologie” de evaluare a costurilor economice asociate funcțiilor de protecție să prevadă proceduri pentru estimarea și cuantificarea (i) pierderilor economice ale proprietarilor de păduri impuse de restricțiile de protecție aferente PNMM și (ii) costurile directe ale

măsurilor de gestionare/management activ iii) estimarea beneficiilor asociate diferitelor funcții ale ecosistemelor forestiere și acvatice.

Legat de costurile în silvicultură, o modelare matematică va fi efectuată pentru calcularea reducerii cotei de recoltare a lemnului și astfel, estimarea pierderilor financiare **anuale** asociate diferitelor funcții de protecție. În ceea ce privește costurile directe pentru gestionarea acestor resurse, se va realiza o estimare financiară luând în considerare cheltuielile administrative respectiv costul implementării măsurilor de protecție.

Costurile economice și beneficiile asociate diferitelor funcții ale ecosistemelor forestiere și acvatice din zona PNMM vor fi evaluate prin **testarea, adaptarea, dezvoltarea** și punerea în aplicare a Metodologiei.

Prin modelarea costurilor economice respectiv estimarea beneficiilor asociate diferitelor funcții ale ecosistemelor, va fi posibilă **fundamentarea științifică și dezvoltarea a Metodologiei**. În acest sens, în ce privește sectorul forestier, se va dezvolta inclusiv un set de trei propuneri (Suprafața > 100 ha; 100 ha > Suprafața > 10 ha; Suprafața < 10 ha) pentru calcularea reducerii cotei de recoltare realizate datorită impunerii restricțiilor pentru exercitarea funcțiilor de protecție.

Activitățile vor viza dezvoltarea unor propuneri pentru o **Metodologie cu aplicabilitate la nivel național**.

1. Organizarea unui grup de lucru privind stabilirea la nivel de detaliu a modalităților /soluțiilor practice de lucru.

Prima versiune a **Metodologiei (V1) respectiv estimarea beneficiilor**, va fi propusă și formulată de un **Grup de Lucru local (GL)** sub coordonarea unității de implementare a proiectului (UIP) și cu participarea factorilor interesați relevanți (administratori de păduri, reprezentanți ai organizațiilor de conservare a naturii, reprezentanți ai comunităților locale, autorități locale, beneficiari ai serviciilor de mediu, etc).

În această fază, contractorul va **dezvolta și sustine diferite soluții practice** privind testarea Metodologiei (V1). Se vor dezvolta astfel soluții de detaliu privind:

- **procedurile de lucru** privind testarea metodologiei (V1);
- desemnarea **zonelor pilot** pentru testarea (V1) respectiv aplicarea metodologiei (V2);
- stabilirea **parametrilor de referință** privind testarea /aplicarea metodologiei;
- **formatul rapoartelor**.

2. Testarea, dezvoltarea și fundamentarea științifică a Metodologiei (V1) de evaluare a contribuției ecosistemelor forestiere și acvatice și a funcțiilor/serviciilor asociate, la sectoarele economice.

În această fază, contractorul va **testa funcționalitatea Metodologiei (V1)** propuse de grupul de lucru local în zonele pilot reprezentative desemnate, luând în considerare soluțiile de detaliu agreeate în prima fază.

Scopul acestei testări este **dezvoltarea de noi propuneri tehnice pentru adaptarea și fundamentarea științifică a Metodologiei**. Se vor dezvolta astfel propuneri pentru **stabilirea algoritmilor de calcul privind costurile economice** respectiv estimarea beneficiilor asociate diferitelor funcții ale ecosistemelor forestiere și acvatice. Prin testarea Metodologiei în suprafețe pilot reprezentative, se vizează dezvoltarea unor propuneri pentru o **Metodologie cu aplicabilitate /replacabilitate la nivel național**.

Ecosisteme forestiere:

Propunerile privind algoritmi de calcul legate de costurile economice suportate de proprietari datorită restricțiilor de protecție impuse (restricționarea recoltării de masă lemnoasă) vor viza cele trei situații de reglementare a procesului de producție prevăzute în noul cod silvic: (1) Suprafața > 100 ha; (2) 100 ha > Suprafața > 10 ha; (3) Suprafața < 10 ha. Astfel, în vederea **cuantificării volumului de lemn nerecoltat** ca urmare a instituirii măsurilor de protecție, pentru pădurile încadrate în grupa I funcțională, pentru care nu se reglementează procesul de producție lemnoasă, propunerile privind metodologia vor lua în considerare **scenariul** în care toate aceste păduri ar fi încadrate în grupa a II-a funcțională (conform Codului Silvic).

Nota: Aceste studii vor servi pentru dezvoltarea și promovarea îmbunătățirii cadrului legislativ existent (ex: **NT5** - Fundamentarea, modulul de calcul al volumului de lemn nerecoltat ca urmare a instituirii măsurilor de protecție (Cod Silvic, art. 25)).

Ecosisteme acvatice:

Vor fi luate în considerare măsurile de management din Planul de management al spațiului hidrografic Someș Tisa și măsurile de conservare specifice Parcului Natural Munții Maramureșului din planul de management al Parcului, se vor propune algoritmi de calcul pentru estimarea costurilor aferente menținerii funcțiilor și serviciilor generate de ecosistemele acvatice.

3. Sustinerea în cadrul unei consultări publice a propunerilor tehnice privind metodologia.

Elaborarea metodologiei de evaluare a costurilor economice și beneficiilor asociate ecosistemelor forestiere și acvatice se va realiza sub coordonarea **UIP** în cadrul unui proces participativ ce va cuprinde inclusiv o **consultare publică** a factorilor interesați relevanți.

În această etapă, în cadrul consultărilor publice organizate de UIP, contractanții prin reprezentanții lor, vor **sustine propunerilor tehnice** privind Metodologia. Contractanții vor **analiza propunerile și sugestiile** exprimate de factorii interesați (FI) într-un raport al procesului de consultare.

4. **Sustinerea propunerilor tehnice privind metodologia în cadrul unui atelier de lucru organizat de UIP pentru dezvoltarea variantei finale a metodologiei (V2).**

Forma finală a Metodologiei se va dezvolta sub coordonarea UIP în cadrul celui de-al doilea GL unde se vor analiza propunerile tehnice ale contractorilor respectiv propunerile și sugestiile FI transmise în urma consultărilor publice.

În această fază, contractanții prin reprezentanții lor, vor **sustine** în cadrul GL (i) **propunerile tehnice** privind adaptarea și dezvoltarea Metodologiei respectiv (ii) **analiza propunerilor și sugestiilor** exprimate de factorii interesați (FI). Propunerile vor servi ca fundamentare științifică a **Metodologiei finale (V2)**.

5. **Estimarea costurilor generale, asociate funcțiilor și serviciilor ecosistemelor forestiere și acvatice din zona model PNMM & la nivel național, în baza metodologiei agreeate.**

În această fază se va aplica Metodologia finală (V2) pentru estimarea costurilor generale respective evaluarea beneficiilor, asociate funcțiilor și serviciilor ecosistemelor forestiere și acvatice din zona model PNMM (Rezultat: studiu pentru determinarea contribuției ecosistemelor forestiere și acvatice din zonă model PNMM în diferite sectoare economice prin **valorificarea economică a costurilor asociate cu funcțiile și serviciile lor**).

De asemenea se va dezvolta un studiu estimativ privind **costurile generale la nivel național** în baza Metodologiei (V2) și a datelor statistice relevante la nivel național. (Rezultat: Studiu privind estimarea costurilor la nivel Național).

Nota: Aceste studii vor servi pentru dezvoltarea și promovarea unui raport de sinteză care să ofere consiliere în ceea ce privește politicile relevante către autorități și factori de decizie. Scopul fiind acela de a îmbunătăți cadrul legislativ existent și anume prin reglementarea sistemelor de plăți compensatorii pentru serviciile de mediu.

Modul de prezentare a ofertei financiare și fundamentarea pretului corespunzător termenelor stabilite pentru fazele și subfazele de execuție:

Nr. Crt.	Faza de execuție	Termen limita de execuție	Pret (RON, fara TVA)
1.	Organizarea unui grup de lucru privind stabilirea la nivel de detaliu a modalităților /soluțiilor practice de lucru		Finalul lunii august 2015
	Descriere:		
	Livabile obligatorii:	(1) Raport privind soluțiile de detaliu pentru implementarea Metodologiei (V1)	
2.	Testarea, dezvoltarea și fundamentarea științifică a Metodologiei (V1) de evaluare a contribuției ecosistemelor forestiere și acvatice și a funcțiilor/serviciilor asociate, la sectoarele economice.		finalul lunii octombrie 2015
	Descriere:		
	Livabile obligatorii:	(3) Rapoarte intermediare, incluzând și recomandările de îmbunătățire Metodologiei (V1). (1) Studiu privind fundamentarea, modului de calcul pentru evaluarea costurilor economice respectiv estimarea beneficiilor asociate diferitelor funcții ale ecosistemelor forestiere și acvatice	
3.	Sustinerea în cadrul unei consultări publice a propunerilor tehnice privind metodologia		finalul lunii noiembrie 2015
	Descriere:		
	Livabile obligatorii:	(1) Seminar consultare publică pentru susținerea propunerilor tehnice; (2) Raport privind analiza propunerilor și sugestiilor exprimate de factorii interesați (FI)	

4.	Sustinerea propunerilor tehnice privind metodologia in cadrul unui atelier de lucru organizat de UIP pentru dezvoltarea variantei finale a Metodologiei (V2).		finalul lunii decembrie 2015	
	Descriere:			
	Livabile obligatorii:	(1) Grup de lucru local pentru sustinerea propunerilor tehnice; (2) Raport privind Metodologia finala (V2).		
5.	Estimarea costurilor generale, asociate funcțiilor si serviciilor ecosistemelor forestiere si acvatice din zona model PNMM & la nivel national, in baza metodologiei agreate.		finalul lunii decembrie 2015	
	Descriere:			
	Livabile obligatorii:	Studiu care sa integreze: (1) Studiu de evaluare a contribuției monetare a ecosistemelor acvatice si forestiere din zonă model PNMM în diferite sectoare economice prin valorificarea economică a costurile asociate cu funcțiile si serviciile lor; (1) Studiu privind estimarea costurilor la nivel National.		
TOTAL GENERAL			decembrie 2015	

Rezultatul final: studiu pentru determinarea contributiei ecosistemelor forestiere si acvatice care sa integreze toate toate activitatile menționate mai sus.

Cerințe minime obligatorii

A. Componenta minimă a grupului de experți, pregătirea profesională, calificarea în domeniu:

- 2 experți CTAP (atestati sa certifice, din punct de vedere tehnic, calitatea lucrărilor de amenajare a pădurilor);
- 2 șefi de proiect atestati pentru lucrări de amenajare a pădurilor;
- 3 proiectanti cu experienta de minim 3 ani în cadrul unor unități specializate autorizate să execute lucrări de amenajare a pădurilor;
- 2 specialisti GIS /IT cu experienta in transpunerea in GIS a amenajamentelor silvice;
- 1 specialist cu studii superioare in silvicultura cu experienta in administrarea padurilor si administrarea ariilor naturale protejate;
- 1 specialist cu studii superioare in stiinte economice cu experienta de minim 5 ani in contabilitate.
- 1 consultant ecosisteme acvatice

B. Dotari minime ale ofertantului:

- 2 echipamente GIS (hardware si software) versiunea "desktop" compatibile ArcGIS;
- 2 echipamente IT hardware si software (AS) pentru intocmirea amenajamentelor silvice
- 4 echipamente GPS "mobile";
- 2 autoturisme pentru deplasarea pe teren;

Perioada de implementare a sarcinilor

Perioada estimata de desfasurare: august 2015 – 31 Decembrie 2015. Este obligatorie încadrarea în termenul final.

Oferta:

Oferta va fi prezentată în limba română și va conține:

1. Documente de calificare

-1. Certificatul Constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă tribunalul teritorial aflat în perioada de valabilitate.

- Experiența similară a ofertantului în elaborarea unor studii de amenajare silvică. Dovada se face prin prezentarea unei copii după cel puțin un contract care a avut ca obiect activități de amenajare silvică.

2. Se va prezenta CV-urile experților în format europass iar acestea vor fi însoțite de copii după actele de studii în domeniu/documente relevante care demonstrează calificarea în domeniu și vor fi întocmite în limba română. CV-urile vor fi semnate și prezentate în original. În situația în care prestatorul este o societate iar specialiștii nu au calitate de angajat al operatorului economic, acesta va prezenta pentru fiecare specialist o convenție de colaborare. Experiența similară a experților trebuie să se reflecte în CV.

3. Pentru demonstrarea echipamentelor menționate la punctul B, prestatorul trebuie să depună documente justificative (copie după facturi, procese verbale de recepție, contracte de închiriere/imprumut/comodat, etc) astfel încât să poată demonstra existența acestora. De asemenea, prestatorul poate depune și o declarație pe propria răspundere că deține aceste utilaje.

4. Declarație pe propria răspundere din care să rezulte că nu a încălcat prevederile referitoare la conflictul de interese, astfel cum este reglementat de art.14 și 15 din OUG nr.66/2011 privind prevenirea, constatarea și sancționarea neregulilor apărute în obținerea și utilizarea fondurilor europene și/sau a fondurilor publice naționale aferente acestora cu modificările și completările ulterioare (se va completa formularul anexat prezentei documentații).

Comisia de evaluare are în componență următorii membri:

Președinte: Puscas Alexandra având funcția de Manager proiect

Membru Radu Vlad, având funcția de expert forestier

Membru Calin Ardelean, având funcția de asistent proiect

5. Ofertatul are obligația completării formularelor anexate documentației.

2. Oferta financiară

Oferta de preț se va conforma cu cerințele specificate mai jos:

Oferta de preț trebuie să acopere întreg contractul, așa cum prevede documentația de atribuire

Se va detalia prețul total pentru fiecare rezultat în parte aferent obiectului contractului pentru a permite plata de facturi parțiale

Ofertanții trebuie să completeze tarife și prețuri pentru toate activitățile contractului, prețul trecut în formularul de ofertă să fie prețul total al ofertei.

Prețurile și valoarea totală vor fi exprimate în RON vor fi ferme, nu se vor majora ulterior și vor fi valabile până la realizarea integrală a contractului. Pentru a evalua și compara cât mai corect ofertele depuse, beneficiarul poate cere ofertantului clarificări la oferta sa.

Ofertele financiare ce vor depăși valoarea totală a pragului estimat vor fi respinse.

Oferta evaluată ca necorespunzătoare este respinsă de către beneficiar.

Oferta financiară va avea o valabilitate de 60 zile de la data limită de depunere a ofertei.

3. Oferta tehnică

Oferta tehnică se va prezenta în așa fel încât să respecte, în totalitate cerințele prevăzute în documentația de atribuire. Propunerea tehnică va cuprinde următoarele:

calendar de activități pe luni. Conform planului de implementare a proiectului, acesta activitate se va desfășura în perioada 20.08.2015- 31.12.2015.

Entitatea achizitoare își rezervă dreptul de a respinge ofertele care nu îndeplinesc cerințele de mai sus în sensul în care propunerile făcute sunt neconcludente, generale, nesustținute printr-o argumentație coerentă și aplicată la condițiile socio-economice și de conservare a biodiversității din sit.

Oferta va fi însoțită de un opis al documentelor.

Cerințele sunt minimale și obligatorii pentru ofertanți.

Orice ofertă care nu respectă aceste cerințe minimale va fi respinsă.

Condiții de recepție

Recepția calitativă și cantitativă a serviciilor se face la sediul beneficiarului.

Modalități și condiții de plată

Plata serviciilor se va efectua conform contractului. Nu se vor acorda plăți în avans.

Plata se va face în RON.

Asociația WWF Programul Dunăre Carpați România, ca entitate achizitoare, își rezervă dreptul de a respinge orice ofertă sau toate ofertele, în situația în care:

1. parametrii tehnici ai produselor oferite și/sau condițiile economice prezentate de ofertanți sunt inacceptabile,
2. nu respectă prevederile legale în vigoare,
3. nu respectă prevederile prezentei documentații de atribuire,
4. valorile prezentate de ofertanți în oferte depășesc valorile anterior estimate și prevăzute în buget,
5. valorile prezentate de ofertanți în oferte sunt subevaluate din dorința de a câștiga cu orice preț contractul.
6. Existența unui conflict de interese

Alte precizări:

- Oferta se va depune până pe data de 17.08.2015 ora 12.00;
- Durata contractului va fi de 5 luni.

Prezentarea ofertei

Oferta se va depune la biroul WWF din Baia Mare din strada: Bd Unirii 12 A/86, Baia Mare, 430272, Maramures sau e-mail: cardelean@wwfdcp.ro

Limba de redactare a ofertei: limba română

Oferta financiară (va conține prețul fără TVA defalcat pe fiecare activitate conform tabelului de mai sus și valoarea totală (conform formularului anexat la documentație)

Mod recomandat de prezentare:

În cazul în care ofertantul depune oferta la sediul beneficiarului aceasta va fi depusă într-un plic în care se va introduce:

Plicul 1 – DOCUMENTE DE CALIFICARE

Plicul 2 – PROPUNERE TEHNICĂ și FINANCIARĂ

Plicurile se vor introduce într-un plic sigilat, pe o parte va fi înscrisă adresa ofertantului, iar pe cealaltă parte va fi înscrisă mențiunea: Elaborare studiu pentru determinarea contribuției ecosistemelor forestiere și acvatice din zonă model Parcul Natural Muntii Maramuresului în diferite sectoare economice, prin valorificarea economică a costurilor asociate cu funcțiile și serviciile lor. A nu se deschide înainte de data de 17.08.2015 ora 12:00

Criterii de evaluare: Prețul cel mai scăzut cu respectarea tuturor cerințelor din documentația de atribuire

Elaborat: Puscas Alexandra

Formular de ofertă - servicii

.....
(denumirea/numele ofertant)

FORMULAR DE OFERTĂ

Către

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

1. Examinând documentația de atribuire, subsemnații, reprezentanți ai ofertantului (denumirea/numele ofertantului) ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să prestăm (denumirea serviciului) pentru suma de (suma în litere și în cifre, precum și moneda ofertei) platibilă după recepția serviciilor, la care se adaugă TVA în valoare de (suma în litere și în cifre, precum și moneda ofertei)

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să prestăm serviciile din anexă, în graficul de timp solicitat de autoritatea contractantă. (se va indica anexa la formular)

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de zile (durata în litere și cifre)

respectiv până la data de (ziua/luna/anul) și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Am înțeles și consimțim că, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună execuție în conformitate cu prevederile din documentația de atribuire.

5. Precizăm că: (se bifează opțiunea corespunzătoare)

☐ depunem ofertă alternativă, ale carei detalii sunt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”/”altă ofertă”.

☐ nu depunem ofertă alternativă.

6. Până la încheierea și semnarea contractului de achiziție publică aceasta ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este acceptată ca fiind câștigătoare, vor constitui un contract angajant între noi.

7. Înțelegem că nu sunteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice ofertă primită.

Data ____/____/____

.....
(nume, prenume și semnătură),

L.S.

în calitate de legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele
..... (denumirea/numele operatorului economic)

DECLARAȚIE

Privind neincadrarea în situațiile prevăzute la art.69¹ din OUG nr. 34/2006 cu modificările și completările ulterioare, din care să rezulte că nu a încălcat prevederile referitoare la conflictul de interese, astfel cum este reglementat de art.14 și 15 din OUG nr.66/2011 privind prevenirea, constatarea și sancționarea neregulilor apărute în obținerea și utilizarea fondurilor europene și/sau a fondurilor publice naționale aferente acestora cu modificările și completările ulterioare.

Subsemnatul.....în calitate de al SC/ PFA..... SRL/SA pe propria răspundere ca nu am:

- drept membri în cadrul comitetului director

- și/sau acționari ori asociați persoane care sunt soț/soție, rudă sau afin până la gradul al patrulea

inclusiv sau care se află în relații comerciale, cu persoanele din cadrul conducerii Asociației WWF Programul Dunăre Carpați România și a comisiei de evaluare a procedurii.

a) Orieta Hulea – Director general,

b) Președinte comisia de evaluare : Alexandra Pușcaș , având funcția de Manager proiect

c) Membru comisia de evaluare: Radu Vlad, având funcția de expert forestier

d) Membru comisia de evaluare: Calin Ardelean, având funcția de asistent proiect

Data completării _____ Candidat/ofertant,

(semnatura autorizata)