



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



Proiect finanțat printr-un **Grant acordat de Islanda, Liechtenstein și Norvegia**

Proiectul "*Strategii de restaurare a ecosistemelor de turbărie degradate din România (PeatRO)*", este susținut în cadrul **Programului RO02 – "Biodiversitate și servicii ale ecosistemelor"**

Beneficiar: **Institutul de Biologie București al Academiei Române (IBB)**

Contract nr. **4770/GLG/24.06.2015**

Numărul de înregistrare în IBB: **2339 din 25.06.2015**

Acronim: **PeatRo**

Nr. înreg. 809/28.03.2016

**APROBAT,
DIRECTOR,
ACAD. OCTAVIAN POPESCU**

CAIET DE SARCINI

pentru achiziția publică a unui **VEHICUL DE TEREN** în vederea implementării proiectului "*Strategii de restaurare a ecosistemelor de turbărie degradate din România (PeatRO)*", este susținut în cadrul

Programului RO02 – "Biodiversitate și servicii ale ecosistemelor"

,Proiect finanțat printr-un **Grant acordat de Islanda, Liechtenstein și Norvegia**

Contract nr. **4770/GLG/24.06.2015**

Numărul de înregistrare în IBB: **2339 din 25.06.2015**

1. AUTORITATEA CONTRACTANTĂ

Institutul de Biologie București, București, Splaiul Independenței nr. 296, sector 6;

2. OBIECTUL ACHIZIȚIEI

Autoritatea contractantă urmează să încheie un contract privind achiziția unui vehicul de teren.

Cod CPV: *Vehicule de teren* 34113300-5

3. DESCRIEREA ACTIVITĂȚILOR

a. Produsele vor fi livrate în București, la sediul autorității contractante din Splaiul Independenței nr. 296, sector 6, București;

b. Furnizorul va trebui să nominalizeze o persoană de contact care să fie disponibilă pe toată durata contractului;

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

Cerințele impuse vor fi considerate ca minimale. În acest sens orice ofertă prezentată care se abate de la prevederile caietului de sarcini va fi luată în considerare dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din caietul de sarcini.

4. CANTITĂȚI NECESARE

Autoritatea contractantă dorește să achiziționeze 1 autoturism, model SUV.



5. CRITERII TEHNICE

- Autovehiculele vor fi noi, nerulate, an de fabricație 2016.
- Ofertantul să fie autorizat de către producătorul mărcii auto asociat, privind vânzarea, distribuția și asigurarea mentenanței (service) în perioada de garanție.
- Ofertantul va pune la dispoziția autorității contractante lista unităților service autorizate/agreate de producătorii/dealerii de autovehicule unde se vor efectua reviziile tehnice obligatorii, pe durata garanției (minim 3 ani sau 100.000 km). Se va prezenta lista unităților de service autorizate RAR pentru toată gama de intervenții, existente în București și în toate județele.
- Ofertantul va pune la dispoziția achizitorului, în mod obligatoriu, în limba română, fișe tehnice;
- Specificații tehnice:

Nr. crt	Categorie	Specificații tehnice minimale și obligatorii	Număr bucăți
1	Caroserie	Forma caroseriei: <ul style="list-style-type: none">• automobil tip SUV;• lungimea totală minimă de 4300 mm;• lățime totală minimă de 1800 mm;• înălțime de minim 1600 mm;• Apatament de minim 2600 mm;• Volum portbagaj de minim 550 l;• Garda la sol de minim 200 mm;• 5 locuri (scaune);• Număr uși – 4+1; Culoare caroserie: BLEU COSMOS	1
2	Motorizare	<ul style="list-style-type: none">• Carburant: Motorină – Diesel• Capacitate cilindrică: minim 1400 cm³ și maxim 1600 cm³;• Putere: minim 80 kW/109 cp;• Nivel de poluare: minim Euro 6, emisii CO₂ – maxim 140 g/km.	
3	Tren de rulare	Tip cutie de viteze: <ul style="list-style-type: none">• Minim 6+1 R manual; Tracțiune: <ul style="list-style-type: none">• Față și 4x4; Direcție: <ul style="list-style-type: none">• Sistem de direcție servoasistat.	
4	Instalație de frânare	<ul style="list-style-type: none">• Frâne disc față;• Sistem antiblocare roți la frânare;• Sistem distribuție electronică a forței de frânare.	
5	Siguranță	<ul style="list-style-type: none">• Airbag șofer;• Airbag pasager;• Airbag laterale față;• 5 tetiere reglabile pe înălțime;• Centuri de siguranță față și spate;• Sistem electronic de control al stabilității;	



		<ul style="list-style-type: none">• Asistență la frânarea de urgență;	
6	Încălzire și ventilație	<ul style="list-style-type: none">• Instalație de aer condiționat manual	
7	Performanță și consum	<ul style="list-style-type: none">• Consum mixt-maxim: 5,7 litri/100 km• Capacitate rezervor – minim 50 l	
8	Alte dotări	<ul style="list-style-type: none">• Sistem media cu ecran tactil de minim 7 inch și sistem de navigație cu harta Europei;• Computer bord cu regulator limitator de viteză;• Proiectoare ceață;• Jante din aliaj ușor cu anvelope, minim R 16” ;• Roată de rezervă cu jantă din oțel, dimensiuni identice cu cele care echipează autovehiculul de bază;• Tapițerie din material textil de culoare negru/gri închis;• Cotieră față cu compartiment de depozitare;• Geamuri electrice față și spate;• Scaune față încălzite;• Asistență la parcare cu spatele;• Scrumieră și brichetă;• Bull-bar;• Ștergător lunetă;• Lunetă încălzită;• Covorașe față/spate și portbagaj din cauciuc tip tăviță;• Faruri de zi;• Lumina pentru citit față;• Oglinzi electrice și încălzite;• Volan reglabil vertical;• Torpedou și portbagaj iluminate;• Închidere centralizată cu telecomandă;• Bare protecție în culoarea caroseriei;• trepte laterale;• Protecție inferioară (scut) motor și bară față;• Deflectoare de aer;• Alarmă;• Lanțuri antiderapante pentru anvelope de iarnă;• Anvelope de iarnă de schimb cu jenți de tablă;• Portbagaj de plafon exterior de minim 450 L;• Carlig de remorcă cu priză de alimentare• Ornament-protecție praguri și portbagaj;• Eleron pentru plafon;• Huse pentru scaune;• Grilă de separare bagaje;• Asistență la parcare cu spatele;• Apărători de noroi față și spate;	



		<ul style="list-style-type: none">• Volan îmbrăcat în piele;• Troliu de remorcare;• Trusă medicală, 2 triunghiuri reflectorizante, extingtor.	
--	--	---	--

NOTĂ:

Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație sunt menționate

doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect o favorizare sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de "sau echivalent".

6. CERINȚE OBLIGATORII

Cerințele impuse în prezentul Caiet De Sarcini sunt considerate ca fiind minimale.

7. CONDIȚII DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ

- Achizitorul sau reprezentantul său are dreptul de a inspecta și testa autoturismele pentru a verifica conformitatea cu specificațiile tehnice solicitate.
- Recepția cantitativă și calitativă se va face la locul de livrare, de către comisia de recepție a autorității contractante, în prezența delegaților ofertantului, întocmindu-se un proces-verbal de recepție, semnat de părți.
- Recepția se va face după cum urmează:
 - cantitativ, prin numărare;
 - calitativ, prin identificarea caracteristicilor tehnice conform caietului de sarcini, analizarea stării estetice (interioare și exterioare) a autoturismului, etc.
- Dacă autoturismele inspectate nu corespund specificațiilor tehnice conform prezentului caiet de sarcini, prezintă lipsuri sau degradări, achizitorul are dreptul să le respingă, iar furnizorul are obligația de a remedia neconformitățile constatate în termen de 5 zile lucrătoare.
- Ofertantul va furniza reprezentanților autorității documentația aferentă: certificate de calitate, certificate de garanție, manuale de întreținere și service, utilizare, carte tehnică.

8. CONDIȚII DE LIVRARE

- Perioada de livrare să fie de maxim 60 de zile de la data semnării contractului de furnizare.
- Pregătirea pentru livrare intră în obligația ofertantului fără a afecta financiar achizitorul.
- Autoturismele livrate trebuie să fie alimentate cu combustibil la o capacitate de cel puțin $\frac{1}{4}$ din capacitatea rezervorului de carburant.
- Fiecare autoturism se va livra împreună cu următoarele documente:
 - Certificat de omologare RAR;
 - Carnet de garanție;
 - Carnet de întreținere service în perioada de garanție și post garanție;
 - Manual de utilizare și exploatare autovehicul;
 - Carte de identitate, prezentând folia de securizare aplicată peste numărul de identificare a autovehiculului;
 - Factură fiscală;
 - Autorizație provizorie de circulație.Toate documentele expuse mai sus trebuie să fie editate în limba română.
Autovehiculele se vor livra la sediul **Institutului de Biologie București**, Splaiul Independenței nr. 296, sector 6, București

9. ELABORAREA OFERTEI

Oferta va fi redactată în limba română și va fi valabilă pe o perioadă de 60 de zile.



Prețul produselor oferite să fie exprimat atât în LEI fără TVA (maxim 2 zecimale), cât și în EURO (se va lua în calcul cursul euro stabilit de BNR la data publicării invitației de participare în SEAP).

Prețul produselor oferite se va menține pe toată perioada de valabilitate a ofertelor; ofertanții vor numerota, semna și ștampila fiecare pagină a ofertei.

10. MODALITĂȚI DE PLATĂ

Plata se va face în baza facturilor emise pentru autovehicul recepționat și livrat, numai cu ORDIN DE PLATĂ, în contul furnizorului, deschis la Trezorerie.

Termenul de plată este de maxim 30 de zile de la primirea facturii.

11. CONDIȚII PRIVIND SECURITATEA ȘI SĂNĂTATEA ÎN MUNCĂ

Furnizorul trebuie să respecte standardele de securitate și sănătate în muncă, privind transportul, pregătirea pentru livrare și livrarea autoturismelor, fiind direct responsabil de consecințele nerespectării acestei legislații.

12. GARANȚII TEHNICE

Perioada de garanție se va acorda integral, pentru fiecare autovehicul achiziționat și va fi de minim 3 ani în limita a 100.000 de km.

Termenul de garanție decurge din data semnării Procesului Verbal de recepție, la sediul achizitorului.

Reviziile tehnice obligatorii ale autovehiculelor în garanție vor fi executate numai la unitățile service agreeate de producător/reprezentantul acestuia în România și prezentate în ofertă.

La toate reviziile executate se vor folosi numai piese de origine și materiale tehnice certificate în acest sens de către Registrul Auto Român.

13. REGLEMENTĂRI TEHNICE

1. Reglementări privind omologarea, certificarea încadrării vehiculelor rutiere în normele tehnice privind siguranța circulației rutiere și admiterea în circulație pe drumurile publice din România, protecția mediului și folosința conform destinației stabilite prin RNTR 1, RNTR 2, RNTR 4, RNTR 9.
2. Legea 449/2003 privind vânzarea produselor și garanțiile acestora, cu modificările ulterioare (Legea 363/2007 respectiv O.U.G. nr. 174/2008).
3. Legea 319/2006 privind securitatea și sănătatea în muncă
4. H.G. 1425/2006 Republicată – Norma metodologică de aprobare a Legii 319/2006, modificată și completată prin H.G. 955/2010.
5. Normele de calitate impuse de standardul SR-EN-ISO 9001.
6. O.U.G. nr 40/2011 privind promovarea vehiculelor de transport rutier nepoluante și eficiente din punct de vedere energetic.

NOTĂ:

Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație *sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs* și NU au ca efect o favorizare sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de "sau echivalent".

Avizat,
Manager de Proiect,
Sorin Ștefănuț

Întocmit,
Expert Achiziții,
Monica Joitoiu