

SE APROBĂ
DIRECTOR GENERAL
ing. Sorin LUCACI



CAIET DE SARCINI

PRIVIND DEPUNEREA DE OFERTE PENTRU ATRIBUIREA CONTRACTULUI DE FURNIZARE
AVAND CA OBIECT

„AUTOSPECIALE 4X4 CU BENA BASCULANTA PENTRU INTERVENTII”

Prezentul Caiet de Sarcini face parte integranta din documentatia de atribuire a contractului de furnizare si constituie ansamblul cerintelor pe baza carora se elaboreaza de catre fiecare Ofertant propunerea tehnica si propunerea financiara.

Dupa semnarea contractului, prezentul Caiet de Sarcini devine parte a documentelor contractuale.

1. OBIECTUL ACHIZITIEI

- 1.1. Cod CPV: 34136200-1 Autospeciale 4x4 cu bena basculanta pentru interventii
- 1.2. Cantitate: 42 buc

Cerintele tehnice functionale si operationale de detaliu care sunt solicitate se prezinta in capitolul „Cerinte Tehnice”

Produsul furnizat va trebui sa corespunda tuturor reglementarilor legale in vigoare in Romania aplicabile la data transmiterii ofertei.

2. INFORMATII GENERALE DESPRE AUTORITATEA CONTRACTANTA

2.1. Administratia Nationala "Apele Romane" este institutie publica de interes national, cu personalitate juridica, avand ca scop cunoasterea, protectia, punerea in valoare si utilizarea durabila a resurselor de apa, monopol natural de interes strategic, precum si administrarea infrastructurii Sistemului national de gospodarire a apelor.

2.2. Administratia Nationala "Apele Romane" este persoana juridica romana si functioneaza pe baza de gestiune si autonomie economica, in coordonarea autoritatii publice centrale din domeniul apelor, in conditiile prezentei ordonante de urgenta.

2.3. Administratia Nationala "Apele Romane" isi desfasoara activitatea in conformitate cu dispozitiile legale in vigoare si cu statutul de organizare si functionare, aprobat prin hotarare a Guvernului.

2.4. Autoritatea Contractanta: Administratia Nationala „Apele Romane”,

Str. Edgar Quinet nr. 6, sector 1, cod 010018, Bucuresti, Romania,
Tel.: 021. 311.01.46, 021.315.13.01; Fax: 021.312.21.74, 021.312.37.38

Tel / Fax: +4021 312 37 38 | Tel: +4021 311 03 96

COD FISCAL: R024326056/13.08.2008; COD IBAN: R043 TREZ 7005 025X XX00 2173

Adresa de corespondență

Str. Ion Câmpineanu, nr. 11 (Union International Center), Sector. 1, C.P. 010031, București
Centrala Tel: +4 021 311 01 46
Cabinet Director General Tel: +4 021 315 13 01
Tel / Fax: +4 021 312 37 38 | Tel: +4 021 311 03 96
Email: secretariat.general@rowater.ro

Sediul central

Str. Edgar Quinet, nr. 6, Sector 1, C.P. 010018, București
Cod Fiscal: RO 24326056 / 13.08.2008
Cod IBAN: RO85 TREZ 7005 0220 1X00 9067

2.5. Caietul de sarcini face parte integranta din documentatia de atribuire a contractului de furnizare si constituie ansamblul cerintelor pe baza carora se elaboreaza de catre fiecare ofertant propunerea tehnica și propunerea financiara.

3. CERINTE TEHNICE:

3.1. Functionalitate - Destinatie:

Autospeciala este destinata interventiei in situatii de urgentă punandu-se accentul pe deplasarea rapida, realizarea in timp scurt a dispozitivului de interventie si utilizarea eficienta a echipamentelor din dotare.

3.2. Criterii de conformare cu cerintele Beneficiarului

Autospeciile oferite vor indeplini toate criteriile de calitate, de performanta in exploatare si vor face dovada unor performante tehnice si comerciale egale sau superioare cerintelor Beneficiarului stabilite prin prezentul caiet de sarcini.

Parametrii tehnici prezentati in continuare vor fi considerati ca fiind cerinte minimale si nu criterii stricte sau descrieri complete. Ofertantii pot prezenta oferte avand caracteristici superioare.

Cerintele caietului de sarcini sunt minime si obligatorii. Vor fi luate in considerare numai ofertele care respecta aceste specificatii sau sunt superioare

Nerespectarea acestor specificatii duce la declararea ofertei ca neconforma.

3.3. Conformitate si Performanta CE

Pentru autospeciile oferite, Ofertantul va prezenta certificatele de performanta (conformitate) CE emise de producator, in original sau copii atestate printr-un document original al producatorului ca fiind similare cu originalele.

Toate autospeciile si materialele folosite vor fi conforme calitativ cu grupa de standarde ISO. Specificatiile tehnice minime sunt prezentate in tabelul de mai jos:

4. DESCRIEREA OBIECTULUI CONTRACTULUI DE FURNIZARE: „ACHIZITIONARE AUTOSPECIALE 4x4 PENTRU INTERVENTII”

ORGANIZARE GENERALA, COMPONENTA, CARACTERISTICI TEHNICE

Autospeciala:

Categoria de folosinta: Autospeciala de Comanda si Prima Interventie (parametrul se refera la autospeciala in ansamblu);

Categoria autovehiculului: N1, conform RNTR2

Autospeciala compusa din autosasiu cu cabina dubla si suprastructura carosata, compartimentata, in partea din spate, fixata pe sasiu

Caracteristici dimensionale si de masa:

Masa totala operationala, complet echipata (Cu echipaj si toate plinurile facute): max. 3.500 kg

Autosasiu:

4.1 Generale:

Dimensiuni de gabarit in conformitate cu OG 43/1997 privind regimul drumurilor, cu modificarile si completarile ulterioare:

- lungime : maxim 6000 mm
- latime : maxim 2050 mm (fara oglinzi)
- inaltime : maxim 2600 mm
- ampatament: maxim 3650 mm
- formula de tractiune: integrala 4x4;
- cabina dubla cu 4 usi: minim 1 + 4 locuri;

4.2 Motor

- TurboDiesel , 4 cilindrii
- Putere max 140 Cp
- Cilindree: max 2000 cmc
- Nivel de poluare: minim EURO 6 conform normelor in vigoare;

4.3 Dotari standard

- Nivel sonor: maxim 80 dB
- Capacitate rezervor carburant: minim 75 litri;
- Cutie de viteze: manuala cu 6+1 trepte - 4x4 permanent;
- Directie: servo asistata;
- Structura: să fie protejata anticoroziv;
- Culoare negru;
- Bancheta de 2 locuri, tetiere reglabile si centuri de siguranta in 3 puncte
- Frane cu discuri, fata, minim 16 inch;
- Iluminare instrumente de bord
- Instalatie aer conditionat cu reglaj automat al temperaturii
- Sistem de inchidere centralizata cu telecomanda si control din interior, 2 chei pliabile cu telecomanda
- Faruri LED cu lumina de zi separata LED
- Oglinzi exterioare, reglabile, incalzite si pliabile electric
- Oglinda exterioara stânga, convexa, cu semnal LED in-tegrat si vedere cu unghi larg
- Oglinda exterioara dreapta, convexa, cu semnal integrat LED si vedere cu unghi larg
- Airbag-uri frontale, airbag-uri laterale, semnal sonor centuri necuplate
- Bancheta din spate, scaune fata, ranforsate
- Pregatire radio cu 4 difuzoare, display multifunctional
- Sistem anti-blocare roti (ABS)
- Sistem de blocare diferential;
- Tensiune de alimentare 12V;
- Alternator 250 A
- Baterie 520 A (92 Ah)
- Instalatie electrica suplimentard interconectabila cu instalatia autosasiului pentru iluminarea compartimentelor accesorii;

4.4 Troliu electric montat in fata, actionat prin telecomanda cu urmatoarele caracteristici:

- Tensiune de alimentare 12V,
- Forta de tractiune minim 4.500 kgf;
- Lungime cablu de tractiune minim 28 metri Cu foga minima de rupere de 11 tone
- Viteza de tractare minim 8 m/min Ward sarcina);
- Troliu incorporat in bait/ masca fata, montat Cu kit personalizat pentru autosasiu, cu prindere pe lonjeroane;

4.5 Carlig de remorcare rabatabil posterior cu priza de alimentare;

4.6. Sistem monitorizare GPS

Suprastructura

Suprastructura este o constructie unitara, compacta, si urmareste linia generala a caroseriei si conturul rotilor pentru a oferi mobilitate suficienta suspensiei spate; Se accepta ca solutie hardtop montat pe bena masinii. Nu se accepta panouri tip sandwich imbinare prin pop-nituri sau lipire. Suprastructura trebuie sa permita accesul usor la toate echipamentele prin peretele din spate

Interiorul suprastructurii va fi iluminat astfel incat fiecare compartiment să beneficieze de o cantitate de lumina suficienta; Iluminarea se va face cu ajutorul unor corpuri de iluminat LED

Suprastructura va fi finisata si vopsita in aceeasi culoare cu cea a autosasiului ;

Suprastructura va fi compartimentata intr-un mod ergonomic, pentru a putea transporta in conditii de siguranta echipamentele descrise in Anexa - "Echipamente amplasate in interiorul suprastructurii";

Sisteme de iluminare:

Sistem semnalizare optica cu 4 lampi de tip flash + girofar si sistem de adresare publica compus din amplificator +microfon + difuzor;

Stalp extensibil pneumatic prevazut cu sistem de iluminare cu minim 3 proiectoare care sa asigura o iluminare perimetrala de 360 de grade pentru conditii de lucru.

Anexa

1. Motopompa sau pompa electrica cu furtun de aspiratie si sorb

- Motor in 4 timpi;
- Putere min 6 kW
- Diametru de racordare 3 (80 mm)
- Domeniu de utilizare - Ape murdare
- Debit maxim - 1200 litri / minut (72 m bra)
- Adancime de aspiratie maxim - 8 m
- Inaltime de refulare maxima - 25 m
- Presiune - 2,5 bar
- Capacitate rezervor- min 5,3 litri
- Autonomie la turatie maxima - 1h 30 min
- Dimensiuni (Lx lx h) -660 x 495 x 515 mm
- Greutate (fara combustibil) - min 60 kg
- Nivel de zgomot Conform normelor (98/37/EC, 2006/42/EC) 95 dB(A)

2. Generator electric cu inverter - 1 bucata:

- functionare silentioasa, cu putine vibratii
- tensiune de iqire 230V
- combustibil: benzind Med plumb
- putere nominala minim 5000 VA
- constructie monocilindru
- motor in 4 timpi, model Honda
- sistem de aprindere electronic
- autonomie minim 6 ore
- carcasa insonorizata
- regulator de tensiune
- greutate maxima (la gol): maxim 85 kg
- clasa de protectie IP 23 S
- două prize de curent alternativ

3. Motofierastrau cu lant — 1 bucata:

capacitate cilindrica minim 40 cmc

- greutate maxima 6,5 kg
- combustibil benzind fard plumb
- putere minim 2 KW
- sistem de intindere rapida a lantului
- compensator, reglare carburator
- comandd monobloc
- pompa manuala de combustibil
- sistem pentru ungerea lantului
- sistem anti vibratii
- doua lanturi (unul de 45 cm si celalalt de 60 cm)

4. Polizor unghiular disc

Putere de alimentare nominala - min 2700 W

- Tensiune nominala de intrare - 230 V
- Diametru disc - min 230 mm

5. Motocoasa Motor 2 timpi

- Putere motor min 2 KW
- Capacitate cilindrica min 40 cc
- Combustibil Benzind fard plumb
- Capacitate rezervor combustibil min 1 Litru
- Pomire Manuala
- Accesorii Autocut și cutit cu 3 dinti
- Latime de taiere min 250 mm
- Harnasament Dual balance
- Sistem coarne cu ajustare axiala
- Sistem antivibratie
- Greutate min 6 kg

6. Scara culisabila montata pe suprastructura pe suport culisabil spre spate prin tragere. Pe suport se va monta in spate dreapta un maner pentru facilitarea montarii i demontarii grupului de proiectoare.

- Lungime scara pliata: max 3.000 m
- Lungime scud desfacuta: min 5.200 m
- Greutate: max 20 kg

7. Canistra de combustibil de 20 litri cu gat - 2 bucati

8. Canistra (recipient) pentru combustibil motofierastfau 3-5 l - 1 bucata

9. Palnie cu sita pentru carburant - 1 bucata

5. LIVRAREA AUTOVEHICULELOR

Termen de livrare: 15 august 2023

Prin livrare a produsului se va intelege punerea la dispozitia Beneficiarului a celor 42 de autovehicule, in perfecta stare de functionare.

Autovehiculele vor fi livrate la sediul indicat, conform tabelului, la cererea scrisa a Furnizorului, făcută cu cel puțin 30 de zile în avans față de data livrării:

Nr.	Adresa de livrare	Nr. bucăți	Persoană contact informatii	Nr. telefon
1	A.B.A. Someș-Tisa	5	Gianina Tanase	0725960267
2	A.B.A. Crișuri	3	Gianina Tanase	0725960267
3	A.B.A. Mureș	5	Gianina Tanase	0725960267
4	A.B.A. Banat	2	Gianina Tanase	0725960267
5	A.B.A. Jiu	3	Gianina Tanase	0725960267
6	A.B.A. Olt	5	Gianina Tanase	0725960267
7	A.B.A. Argeș-Vedea	5	Gianina Tanase	0725960267
8	A.B.A. Buzău-Ialomița	4	Gianina Tanase	0725960267
9	A.B.A. Siret	4	Gianina Tanase	0725960267
10	A.B.A. Prut-Bârlad	4	Gianina Tanase	0725960267
11	A.B.A. Dobrogea-Litoral	2	Gianina Tanase	0725960267

Garantie: min. 12 luni fara limita de kilometri

Autospecialele livrate trebuie sa fie noi si sa incorporeze toate imbunatatirile standard ale tipului de echipament livrat.

Cheltuielile Cu transportul, livrarea autovehiculelor vor fi suportate de catre furnizor.

Termen de livrare: 15 august 2023.

Toate reviziile tehnice in perioada de garantie vor fi executate numai la unitatile service autorizate RAR, conform prevederilor din Fisa de Intretinere si Garantie/ Carnetul de intretinere.

Oferta va cuprinde obligatoriu specificatiile tehnice de la producator care vor atesta caracteristicile minime obligatorii solicitate.

Conditii de livrare:

Ofertantul trebuie sa fie si va face dovada ca este autorizat sa livreze echipamentele de catre producatorul lor.

Livrarea se va efectua cu numere de inmatriculare provizorii valabile 90 de zile, in baza proceselor verbale de predare - primire.

Predarea autospeciialelor va fi insotita de urmatoarele documente:

Factura fiscala ;

Autorizatie de circulatie provizorie valabila 90 de zile de la data livrarii;

Asigurarea de raspundere civila prin efectul legii valabila pentru 90 de zile de la momentul livrarii si receptiei produsului;

Manualul de utilizare in limba malarie;

Certificat de conformitate;

Cartea de identitate a autovehiculului in original, care va contine elementele de siguranta aplicate de Registrul Auto Roman.

Pachet legislativ

Receptia cantitativa si calitativa:

Se va efectua la sediul beneficiarului in prezenta delegatilor ofertantului si/sau ai producatorului / dealerului, intocmindu-se un proces verbal care sa evidentieze eventualele lipsuri, deteriorari, defecte

Receptia va cuprinde inspectia vizuala și testarea tuturor functiilor conform cerintelor din caietul de sarcini.

Propunerea financiara: Toate produsele se achizitioneaza cu plata in lei. Criteriul de atribuire: Pretul cel mai scazut.

Furnizorul este responsabil de livrarea la timp a bunurilor mentionate in oferta si de indeplinirea cerintelor stabilite in documentatia de atribuire, respectand si aplicand cele mai bune politici in domeniu.

Furnizorul va informa Beneficiarul despre orice eveniment sau circumstante ce pot impiedica executia la timp si cu eficienta a obiectului achizitiei.

Plata autospeciialelor se va efectua la livrarea si receptia acestora in termen de 30 de zile dupa emiterea facturii in contul Furnizorului deschis la Trezorerie.

Cerintele caietului de sarcini sunt minime si obligatorii. Vor fi luate in considerare numai ofertele care respecta aceste specificatii sau sunt superioare.

Nerespectarea acestor specificatii duce la declararea ofertei ca neconforma.

Director D.I.M.R.R.

Ec. Iuliana MARICUȚ

Șef Serviciu P.P.

Ing. Gabriela BUREȚEA

Compartiment M.P.A.U.

Ing. Ștefăniță OPROIU