

NR. 58417/24.03.2022

SPECIFICATII TEHNICE

“Servicii de reparare și întreținere a autoturismelor din dotare parc ANRE”

1. Obiectul achizitiei și scopul

Încheierea de contracte pentru achiziția de “Servicii de reparare și întreținere a autoturismelor” din dotarea ANRE, marca Skoda, Dacia, Volkswagen, pentru anul 2022 (01.05.2022-31.12.2022), cu posibilitate de prelungire conform legislației în vigoare. Se urmărește menținerea în stare de exploatare a autoturismelor la parametrii tehnicii proiectați.

Procedura de achiziție a serviciilor: **achiziție directă (încheiere de contracte pentru fiecare lot/ locație)**. Prestatorul trebuie să dețină puncte de lucru în următoarele orașe: București, Arad, Sibiu, Târgu Mureș, Cluj, Iași, Constanța, Craiova, Galați, Brașov (în orașele enumerate există Oficii Teritoriale ANRE), pentru următoarele tipuri de autoturisme conform tabel:

Lot 1/ Locația București- autoturisme aflate în perioada de garanție

Nr. Crt.	Tip/ Marcă autoturism	Nr înmatric.	An fabricație	Nr. Identificare	Capac. cilindrică (cmc)	Putere (kW)	Sursă de energie
1	Skoda/Octavia	B-151-WPP	2021	TMBAW9NX7MY120687	1395	110	Hibrid
2	Skoda/Octavia	B-152-WPP	2021	TMBAW9NX2MY119849	1395	110	Hibrid
3	Skoda/Octavia	B-153-WPP	2021	TMBAW9NX8MY120441	1395	110	Hibrid
4	Skoda/Octavia	B-154-WPP	2021	TMBAW9NX4MY118640	1395	110	Hibrid
5	Skoda/Octavia	B-155-WPP	2021	TMBAW9NX2MY118846	1395	110	Hibrid
6	Skoda/Octavia	B-156-WPP	2021	TMBAW9NX8MY118821	1395	110	Hibrid
7	Skoda/Octavia	B-157-WPP	2021	TMBAW9NX4MY119349	1395	110	Hibrid
8	Skoda/Octavia	B-158-WPP	2021	TMBAW9NX1MY121043	1395	110	Hibrid
9	Volkswagen Tiguan	B-159-WPP	2021	WVGZZZ5NZMW407602	1395	110	Hibrid
10	Skoda Superb	B-130-WPP	2020	TMBAW9NP5M7015460	1395	115	Hibrid
11	Skoda Superb	B-131-WPP	2020	TMBAW9NP1M7015391	1395	115	Hibrid
12	Skoda Superb	B-132-WPP	2020	TMBAW9NP3M7015862	1395	115	Hibrid
13	Skoda Superb	B-133-WPP	2020	TMBAW9NP4M7015711	1395	115	Hibrid

Lot 2/ Locația București (autoturisme care nu se mai află în perioada de garanție)

Nr. Crt.	Tip/ Marcă autoturism	Nr înmatric.	An fabricație	Nr. Identificare	Capac. cilindrică (cmc)	Putere (kW)	Sursă de energie
1	Skoda/Octavia	B-36-CXA	2015	TMBAC7NE0G0035639	1395	110	Benzina
2	Skoda /Superb	B-33-WPP	2015	TMBAA7NP3G7028540	1395	92	Benzina
3	Skoda/Rapid	B-71-WPP	2014	TMBAN6NH4F4015674	1197	77	Benzina
4	Dacia Duster	B-46-WPP	2014	UU1HSDADG51976354	1461	80	Motorina

Lot 3 / Locația Iași (autoturisme care nu se mai află în perioada de garanție)

Nr. Crt.	Tip/ Marcă autoturism	Nr înmatric.	An fabricație	Nr. Identificare	Capac. cilindrică (cmc)	Putere (kW)	Sursă de energie
1	Skoda/Rapid	B-22-LBZ	2014	TMBAN6NH8F4014575	1197	77	Benzina
2	Skoda/Rapid	B-28-ARN	2014	TMBAN6NH9E4011697	1197	77	Benzina

Lot 4/Locația Constanța (autoturism care nu se mai află în perioada de garanție)

Nr. Crt.	Tip/ Marcă autoturism	Nr înmatric.	An fabricație	Nr. Identificare	Capac. cilindrică (cmc)	Putere (kW)	Sursă de energie
1	Skoda/Superb	B-33-VOE	2014	TMBAA63T8E9021160	1390	92	Benzina

Lot 5/Locația Târgu Mureș (autoturisme care nu se mai află în perioada de garanție)

Nr. Crt.	Tip/ Marcă autoturism	Nr înmatric.	An fabricație	Nr. Identificare	Capac. cilindrică (cmc)	Putere (kW)	Sursă de energie
1	Skoda/Octavia	B-35-CXA	2015	TMBAC7NE9G0035686	1395	110	Benzina
2	Skoda/Rapid	B-22-AUH	2014	TMBAN6NHXF4014187	1197	77	Benzina

Lot 6/Locația Craiova (autoturism care nu se mai află în perioada de garanție)

Nr. Crt.	Tip/ Marcă autoturism	Nr înmatric.	An fabricație	Nr. Identificare	Capac. cilindrică (cmc)	Putere (kW)	Sursă de energie
1	Skoda/Rapid	B-22-DHJ	2014	TMBAN6NH4F4016002	1197	77	Benzina

Lot 7/Locația Brașov (autoturism care nu se mai află în perioada de garanție)

Nr. Crt.	Tip/ Marcă autoturism	Nr înmatric.	An fabricație	Nr. Identificare	Capac. cilindrică (cmc)	Putere (kW)	Sursă de energie
1	Skoda/Rapid	B-92-NGA	2014	TMBAN6NH1F4015972	1197	77	Benzina

Lot 8/Locația Galați (autoturism care nu se mai află în perioada de garanție)

Nr. Crt.	Tip/ Marcă autoturism	Nr înmatric.	An fabricație	Nr. Identificare	Capac. cilindrică (cmc)	Putere (kW)	Sursă de energie
1	Skoda/Rapid	B-22-AUS	2014	TMBAN6NH2F4013941	1197	77	Benzina

Lot 9/Locația Sibiu (autoturism care nu se mai află în perioada de garanție)

Nr. Crt.	Tip/ Marcă autoturism	Nr înmatric.	An fabricație	Nr. Identificare	Capac. cilindrică (cmc)	Putere (kW)	Sursă de energie
1	Skoda/Rapid	B-83-ANR	2014	TMBAN6NH4E4011686	1197	77	Benzina

Lot 10/Locația Arad (autoturism care nu se mai află în perioada de garanție)

Nr. Crt.	Tip/ Marcă autoturism	Nr înmatric.	An fabricație	Nr. Identificare	Capac. cilindrică (cmc)	Putere (kW)	Sursă de energie
1	Skoda/Rapid	B-04-ANR	2014	TMBAN6NH9E4012025	1197	77	Benzina

Lot 11/Locația Cluj Napoca (autoturisme care nu se mai află în perioada de garanție)

Nr. Crt.	Tip/ Marcă autoturism	Nr înmatric.	An fabricație	Nr. Identificare	Capac. cilindrică (cmc)	Putere (kW)	Sursă de energie
1	Skoda/Rapid	B-07-CXA	2014	TMBAN6NHXF4015985	1197	77	Benzina
2	Skoda/Rapid	B-48-ANR	2014	TMBAN6NH7E4011956	1197	77	Benzina

2. Condiții tehnice minimale privind modul de realizarea a prestației:

2.1 Prestatorul trebuie să execute toată gama de reparații/servicii pentru fiecare tip/ model autovehicul prevăzut în fiecare lot astfel:

- diagnoză;
- reparații mecanice și electrice;
- reparații de tinichigerie și vopsitorie;
- servicii de vulcanizare;
- inspecții tehnice periodice (ITP);
- revizii tehnice;

2.2 Pentru efectuarea lucrărilor menționate la punctul 2.1, prestatorul trebuie să dețină o dotare minimală care să conțină cel puțin următoarele:

- stand verificare geometrie auto;
- elevatoare;
- stand/ soft defectoscopie adaptat pentru tipul de autovehicul menționat;
- stand pentru efectuarea inspecțiilor tehnice periodice;
- cuptor vopsitorie;

2.3 Unitatea prestatoare să fie autorizată de către REGISTRUL AUTO ROMÂN pentru efectuarea de servicii de întreținere și reparare a mărcilor și tipurilor de autovehicule pentru care depune ofertă.

2.4 Unitatea prestatoare să fie autorizată de producător pentru efectuarea de servicii de întreținere și reparare a autoturismelor aflate în garanție .(Lot 1/ București)

- 2.5 Piese de schimb, materiale consumabile, subansamble e.t.c., vor fi de origine/echivalente agreate de producătorul de autovehicule.
- 2.6 Perioada de garanție pentru reviziile și reparațiile curente efectuate de către prestator va fi de cel puțin 90 zile, iar pentru piesele de schimb, ansamble, subansamble va fi de cel puțin 18 luni de la introducerea în manoperă. În timpul perioadei de garanție, prestatorul va înlocui piesele de schimb defecte și montate de către acesta, pe cheltuiala sa, numai în cazul de exploatare necorespunzătoare dovedită, din partea utilizatorului.
- 2.7 Unitatea prestatoare va asigura pe toată perioada contractului, servicii de tractare și transport pe platforma a autovehiculelor avariate iar tarifele nu se vor modifica pe perioada de derulare a contractului.

3. Termen de execuție

3.1 Remedierea defectiunilor constatate se va efectua în termen de maximum 3 zile lucrătoare de la data întocmirii raportului de constatare pentru operațiile cu grad mediu de complexitate;

3.2 Remedierea defectiunilor constatate cu grad sporit de complexitate care necesită comandarea și aprovizionarea cu piese de schimb, se va efectua în termen de maximum 12 zile lucrătoare de la data introducerii autovehiculului în atelierul service al prestatorului;

În funcție de situațiile survenite în procesul de reparație, acest termen poate fi modificat de comun acord cu autoritatea contractantă.

Director Direcție Logistică, Achiziții

Chirteș Adriana

Compartiment Auto

Neagu Adrian Alexandru