



SPECIFICATII TEHNICE

“Servicii de reparare si intretinere a autoturismelor din dotare parc ANRE”

1. Obiectul achizitiei si scopul

Incheierea de contracte pentru achizitia de “Servicii de reparare si intretinere a autoturismelor “ din dotarea ANRE, marca Skoda, Dacia Duster, Renault Kangoo, pentru anul 2021 (01.05.2021-31.12.2021), cu posibilitate de prelungire conform legislatiei in vigoare. Se urmareste mentinerea in stare de exploatare a autoturismelor la parametrii tehnicii proiectati.

Procedura de achizitie a serviciilor: **achizitie directa (incheiere de contracte pentru fiecare lot/ locatie)** Prestatorul trebuie sa detina puncte de lucru in urmatoarele orase: Bucuresti, Arad, Sibiu, Targu Mures, Cluj, Iasi, Constanta, Craiova, Galati, Brasov (in orasele enumerate exista Oficii Teritoriale ANRE), pentru urmatoarele tipuri de autoturisme conform tabel:

Lot 1 BUCURESTI

NR. CRT.	NR INMATIC.	AUTO	CAP. CILINDRICĂ cmc	SERIE CAROSERIE	AN FAB.	SURSA ENERGIE
1	B-05-WPJ	RENAULT KANGOO	1461	VF1FC1GBF38470271	2007	MOTORINA
2	B-46-WPP	DACIA DUSTER	1461	UU1HSDADG51976354	2014	MOTORINA

Lot 2 BUCURESTI

1	B-33-WPP	SKODA SUPERB	1395	TMBAA7NP3G7028540	2015	BENZINA
2	B-33-VOE	SKODA SUPERB	1390	TMBAA63T8E9021160	2014	BENZINA
3	B-33-VOJ	SKODA OCTAVIA	1395	TMBAC7NE7E0083894	2013	BENZINA
4	B-35-CXA	SKODA OCTAVIA	1395	TMBAC7NE9G0035686	2015	BENZINA
5	B-36-CXA	SKODA OCTAVIA	1395	TMBAC7NE0G0035639	2015	BENZINA
6	B-22-DHJ	SKODA RAPID	1197	TMBAN6NH4F4016002	2014	BENZINA
7	B-71-WEW	SKODA RAPID	1197	TMBAN6NH4F4015674	2014	BENZINA

Lot 3 Bucuresti

1	B-130-WPP	SKODA SUPERB HIBRID	1395	TMBAW9NP5M7015460	2020	Hibrid
2	B-131-WPP	SKODA SUPERB HIBRID	1395	TMBAW9NP1M7015391	2020	Hibrid
3	B-132-WPP	SKODA SUPERB HIBRID	1395	TMBAW9NP3M7015862	2020	Hibrid
4	B-133-WPP	SKODA SUPERB HIBRID	1395	TMBAW9NP4M7015711	2020	Hibrid

Autoturisme aflate in perioada de garantie

LOT 4 CRAIOVA

NR. CRT.	NR INMATIC.	AUTO	CAP. CILINDRICĂ	SERIE CAROSERIE	AN FAB.	SURSA ENERGIE
----------	-------------	------	-----------------	-----------------	---------	---------------

			cmc			
--	--	--	------------	--	--	--

1	B-82-ARN	SKODA RAPID	1197	TMBAN6NH7E4011939	2014	BENZINA
---	----------	-------------	------	-------------------	------	---------

LOT 5 ARAD

NR. CRT.	NR INMATRIC.	AUTO	CAP. CILINDRICĂ cmc	SERIE CAROSERIE	AN FAB.	SURSA ENERGIE
----------	--------------	------	------------------------	-----------------	---------	---------------

1	B-04-ANR	SKODA RAPID	1197	TMBAN6NH9E4012025	2014	BENZINA
---	----------	-------------	------	-------------------	------	---------

LOT 6 SIBIU

NR. CRT.	NR INMATRIC.	AUTO	CAP. CILINDRICĂ cmc	SERIE CAROSERIE	AN FAB.	SURSA ENERGIE
----------	--------------	------	------------------------	-----------------	---------	---------------

1	B-83-ANR	SKODA RAPID	1197	TMBAN6NH4E4011686	2014	BENZINA
---	----------	-------------	------	-------------------	------	---------

LOT 7 BRASOV

NR. CRT.	NR INMATRIC.	AUTO	CAP. CILINDRICĂ cmc	SERIE CAROSERIE	AN FAB.	SURSA ENERGIE
----------	--------------	------	------------------------	-----------------	---------	---------------

1	B-92-NGA	SKODA RAPID	1197	TMBAN6NH1F4015972	2014	BENZINA
---	----------	-------------	------	-------------------	------	---------

LOT 8 TG. MURES

NR. CRT.	NR INMATRIC.	AUTO	CAP. CILINDRICĂ cmc	SERIE CAROSERIE	AN FAB.	SURSA ENERGIE
----------	--------------	------	------------------------	-----------------	---------	---------------

1	B-22-AUH	SKODA RAPID	1197	TMBAN6NHXF4014187	2014	BENZINA
---	----------	-------------	------	-------------------	------	---------

2	B-94-NGA	SKODA RAPID	1197	TMBAN6NH9F4015878	2014	BENZINA
---	----------	-------------	------	-------------------	------	---------

LOT 9 IASI

NR. CRT.	NR INMATRIC.	AUTO	CAP. CILINDRICĂ cmc	SERIE CAROSERIE	AN FAB.	SURSA ENERGIE
----------	--------------	------	------------------------	-----------------	---------	---------------

1	B-22-LBZ	SKODA RAPID	1197	TMBAN6NH8F4014575	2014	BENZINA
---	----------	-------------	------	-------------------	------	---------

2	B-28-ARN	SKODA RAPID	1197	TMBAN6NH9E4011697	2014	BENZINA
---	----------	-------------	------	-------------------	------	---------

LOT 10 GALATI

NR. CRT.	NR INMATRIC.	AUTO	CAP. CILINDRICĂ cmc	SERIE CAROSERIE	AN FAB.	SURSA ENERGIE
----------	--------------	------	------------------------	-----------------	---------	---------------

1	B-22-AUS	SKODA RAPID	1197	TMBAN6NH2F4013941	2014	BENZINA
---	----------	-------------	------	-------------------	------	---------

LOT 11 CONSTANTA

NR. CRT.	NR INMATIC.	AUTO	CAP. CILINDRICĂ cmc	SERIE CAROSERIE	AN FAB.	SURSA ENERGIE
1	B-93-NGA	SKODA RAPID	1197	TMBAN6NH3F4014600	2014	BENZINA

LOT 12 CLUJ

NR. CRT.		NR INMATIC.	AUTO	CAP. CILINDRICĂ cmc	SERIE CAROSERIE	AN FAB.	
1	B-48-ANR	SKODA RAPID	1197	TMBAN6NH7E4011956	2014	BENZINA	
2	B-07-CXA	SKODA RAPID	1197	TMBAN6NHXF4015985	2014	BENZINA	

2. Conditii tehnice minimale privind modul de realizarea a prestatiei:

2.1 Prestatorul trebuie sa execute toata gama de reparatii/servicii pentru fiecare tip/ model autovehicul prevazut in fiecare lot astfel:

- diagnoza;
- reparatii mecanice si electrice;
- reparatii de tinichigerie si vopsitorie;
- servicii de vulcanizare;
- inspectii tehnice periodice(ITP);
- revizii tehnice;

2.2 Pentru efectuarea lucrarilor mentionate la punctul 2.1, prestatorul trebuie sa detina o dotare minimala care sa contina cel putin urmatoarele:

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

2.3 Unitatea prestatoare sa fie autorizata de catre REGISTRUL AUTO ROMAN pentru efectuarea de servicii de intretinere si reparare a marcilor si tipurilor de autovehicule pentru care depune oferta.

2.4 Unitatea prestatoare sa fie autorizata de producator pentru efectuarea de servicii de intretinere si reparare a autoturismelor aflate in garantie .(Lot 3/ Bucuresti)

2.5 Piesele de schimb, materiale consumabile, subansamble e.t.c., vor fi de origine/echivalente agreate de producatorul de autovehicule.

2.6 Perioada de garantie pentru reviziile si reparatiile curente efectuate de catre prestator va fi de cel putin 90 zile,iar pentru piesele de schimb, ansamble, subansamble va fi de cel putin 18 luni de la introducerea in manopera. In timpul perioadei de garantie, prestatorul va inlocui piesele de schimb defecte si montate de catre acesta , pe cheltuiuala sa , numai in cazul de exploatare necorespunzatoare dovedita , din partea utilizatorului.

2.7 Unitatea prestatoare va asigura pe toata perioada contractului servicii de tractare si transport pe platforma a autovehiculelor avariate iar tarifele nu se vor modifica pe perioada de derulare a contractului.

3. Termen de executie

3.1 Remedierea defectiunilor constatate se va efectua in termen de maximum 3 zile lucratoare de la data intocmirii raportului de constatare pentru operatiile cu grad mediu de complexitate;

3.2 Remedierea defectiunilor constatate cu grad sporit de complexitate care necesita comandarea si aprovizionarea cu piese de schimb, se va efectua in termen de maximum 8 zile lucratoare de la data introducerii autovehiculului in atelierul service al prestatorului; In functie de situatiile survenite in procesul de reparatie, acest termen poate fi modificat de comun acord cu autoritatea contractanta.