

РАЗЯСНЕНИЕ ПО ЗАПИТВАНЕ ОТ ЛИЦЕ ПО ЧЛ. 29 ОТ ЗАКОНА ЗА ОБЩЕСТВЕНИТЕ ПОРЪЧКИ

В изпълнение на чл. 29 от Закона за обществените поръчки и във връзка с отправено писмено запитване от лице по документация за участие в обществена поръчка с предмет „Сервизно обслужване на автомобилна техника“, Ви предоставям следното разяснение на постъпилите въпроси:

ВЪПРОС 1 и 2:

1. За изготвяне на приложения 7.9 трябва да знаем номера на шасито или поне кубатурата на всяка кола /различните кубатури на двигателя предполагат различни резервни части и консумативи/. В техническата спецификация ТС В01.0892.11 липсва тази информация.

2. За изготвяне на точна цена за смяна на гуми е необходима информация за цолажа на гумите на колите.

ОТГОВОР НА ВЪПРОС 1 и 2:

Номерата на шаситата, кубатурата и цолажа на гумите на автомобилите са посочени в приложените таблици.

Обособена позиция № 1

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Благоевград”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	„Опел”	„Астра”	W0L0TGF 4845119260	1600	14

Обособена позиция № 2

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Бургас”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	„Опел”	„Астра”	W0L0TGF4845117392	1600	14
2	Тойота	„Корола“	NMTBX22 E80R011557	1996	15

Обособена позиция № 3

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Варна”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	„Тойота”	„Авенсис”	SB153DBN00E092088	2000	15
2	ВАЗ	21099	XTA210990R1505741	1300	13
3	Форд	„Мондео”	WF0FXXG BBFTA81034	1800	14

Обособена позиция № 4

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Велико Търново”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	„Опел”	„Астра”	W0L0TGF 4845116843	1600	14

Обособена позиция № 5

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Видин”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	ВАЗ	21061	2079671	1500	13

Обособена позиция № 6

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Враца”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	„Опел”	„Астра”	W0L0TGF 4845118018	1600	14
2	ВАЗ	2107	ХТА210700R818492	1500	13
3	ВАЗ	2107	1012524	1500	13
4	Фолксваген	„Венто”	WVWZZZ1HZVW 436973	1600	14

Обособена позиция № 7

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Габрово”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	ВАЗ	2107	544620	1600	13

Обособена позиция № 8

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Добрич”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	Пежо	405	VF315BB5208397587	1400	14

Обособена позиция № 9

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Дупница”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	Форд	„Мондео”	WF0FXXG BBFTK43585	1753	14

Обособена позиция № 10

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Кърджали”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	Фиат	Брава	ZFA18200004385992	1600	14
2	Москвич	Алеко2141S	XTB 214100P0390705	1600	14

Обособена позиция № 11

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Кюстендил”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	Москвич	Алеко21410	367005	1600	14

Обособена позиция № 12

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Ловеч”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	„Форд”	Мондео	WFOXXGBBFRM86891	1800	14

Обособена позиция № 13

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Плевен”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	„Тойота”	„Авенсис”	NMTBX22E 50P012049	1900	15
2	ВАЗ	2107	XTA 210740V1012802	1600	13
3	Тойота	„Авенсис”	SB153DBN00E085639	2000	15

Обособена позиция № 14

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Пловдив”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	„Тойота”	„Авенсис”	SB153DBN 00E085995	2000	15
2	Фиат	Марча	ZFA18500000236306	1600	14
3	Фиат	Марча	ZFA18500000087295	1600	14
4	Тойота	„Корола”	NMTBX22 E20R011389	1996	15

Обособена позиция № 15

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Разград”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	ВАЗ	2101	XTA210740V1012548	1500	13

Обособена позиция № 16

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Русе”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	„Тойота”	„Авенсис”	SB153DBN 00E087326	2000	15
2	ВАЗ	2107	0891050	1500	13

Обособена позиция № 17

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Силистра”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	„Опел”	„Астра”	W0L0TGF 4845115753	1600	14

Обособена позиция № 18

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Сливен”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	„Опел”	„Астра”	W0L0TGF4845118957	1600	14
2	ВАЗ	2107	1013889	1500	13
3	Тойота	„Корола“	NMTBX22 E30R011286	1996	15

Обособена позиция № 19

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Смолян”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	„Опел”	„Астра”	W0L0TGF 4845116378	1600	14
2	ВАЗ	2121 Нива	XTA212100N0947086	1600	16

Обособена позиция № 20

„МПС от категории М и N с характеристики на автомобили от категории М1, М2 и N1, N2 за гр. София”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	„Тойота”	„Авенсис”	SB153DBN00E092052	2000	15
2	„Тойота”	„Авенсис”	SB153DBN 00E092084	2000	15
3	Нисан	"Серена"	VSKEAVC 23U0112630	1600	14
4	„Рено”	„Меган”	VF1LMRG 0635055490	1900	16
5	ВАЗ	2107	545057	1500	13
6	ВАЗ	2107	340525	1500	13
7	Волво	„С 60”	YV1RS694182680348	2400	16
8	Волво	„С 60”	YV1RS694172621182	2400	16
9	Волво	„С 60”	YV1RS694162528350	2400	16
10	Волво	„С 60”	YV1RS793232272561	2400	16
11	Волво	„С 60”	YV1RS793232272569	2400	16
12	Волво	„С 60”	YV1RS793232272846	2400	16

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
13	Волво	„С 60”	YV1RS793232272591	2400	16
14	Форд	„Транзит”	SFAEXXDJYVETB34316	2000	14
15	Форд	„Транзит”	WF0TXXTTFT4K79544	1998	15
16	Форд	„Транзит”	WF0TXXTTFT4K79543	1998	15
17	Форд	„Транзит”	WF0TXXTTFT4D83092	1998	15
18	Форд	„Транзит”	WF0TXXTTFT4K80379	1998	15
19	Форд	„Транзит”	WF0EXXTTFE4K80176	2400	16
20	Форд	„Транзит”	WF0EXXTTFE4D01911	2400	16
21	Форд	„Транзит”	WFOBXXBDFB6U36418	2198	16
22	Форд	„Транзит”	WFOFXXTTFE4K80980	2400	16
23	Форд	„Транзит”	WFOFXXTTFE4K80978	2400	16
24	Тойота	„Авенсис”	SB153DBN00E092048	2000	15
25	Тойота	„Авенсис”	SB153DBN00E092059	2000	15
26	Тойота	„Авенсис”	SB153DBN00E086391	2000	15
27	Тойота	„Авенсис”	SB153DBN00E083989	2000	15
28	Тойота	„Авенсис”	SB153DBN00E085636	2000	15
29	Тойота	„Авенсис”	SB153DBN00E087420	2000	15
30	Тойота	„Авенсис”	SB153DBN00E086862	2000	15
31	Тойота	„Авенсис”	SB153DBN00E087988	2000	15
32	Тойота	„Авенсис”	SB152DBNOOE086170	2000	15
33	Тойота	„Авенсис”	SB153DBN00E085461	2000	15
34	Тойота	„Авенсис”	SB153DBN00E085755	2000	15
35	Тойота	„Авенсис”	SB153DBN00E085478	2000	15
36	Тойота	„Авенсис”	SB1BW56L00E037630	2000	16
37	Тойота	„Авенсис”	SB1BW56L70E037897	2000	16
38	Тойота	„Авенсис”	SB1BW56L50E037624	2000	16
39	Тойота	„Авенсис”	B1BW56LXOE038610	2000	16
40	Тойота	„Авенсис”	SB1BW56L40E041602	2000	16
41	Тойота	„Авенсис”	SB1BW56L10E037460	2000	16
42	Тойота	„Авенсис”	SB1BW56L80E040940	2000	16
43	Тойота	„Авенсис”	SB153SBN00E025485	2000	15
44	Тойота	„Корола Версо”	JTDEZ22E203038151	2000	15
45	Тойота	„Рав 4”	YTEHG20V406024977	2000	16
46	Тойота	„Рав 4”	JTEHG20V306017647	2000	16
47	Тойота	„Рав 4”	JTEHG20V800027397	2000	16
48	Тойота	„Рав 4”	JTEHG20V200027475	2000	16
49	Тойота	„Ланд Круизер”	YTEBZ29J600001929	2983	17
50	Тойота	„Ланд Круизер”	JTEBZ29J700002121	2982	17
51	Мерцедес	„С 600”	WDB1400571A174687	6000	16
52	Крайслер	„С 300”	1C3H8E3D77Y562453	3000	18
53	Ауди	„А4”	WAUZZZ8E54A260960	1984	15
54	Ауди	„А4”	WAUZZZ8E84A191813	1984	15
55	Фолксваген	„Пасат”	W V WZZZ3 BZ5 P054818	1968	15
56	Фолксваген	„Пасат”	WVWZZZ3CZ6E063389	1984	16
57	Нисан	„Максима”	JN1CAUA32U0062004	1995	15
58	Ситроен	„Берлинго”	VF7GJ9HXC93466370	1560	14
59	Опел	„Астра”	W0L0AHL3582107603	1600	16
60	ВАЗ	„21213 Нива”	1237351	1700	16
61	ВАЗ	„21213 Нива”	XTA21214071832509	1690	16
62	ВАЗ	„21214 Нива”	1154556	1700	16

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
63	ВАЗ	„21214 Нива”	ХТА 21214071835841	1690	16
64	ЗИЛ	131	837026	6000	20

Обособена позиция № 21

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Стара Загора”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	„Тойота”	„Корола”	NMTBX22E00R011942	2000	15
2	ВАЗ	2107	544806	1500	13

Обособена позиция № 22

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Търговище”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	„Опел”	„Астра”	W0L0TGF 4845117648	1600	14

Обособена позиция № 23

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Хасково”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	Фиат	Темпра	ZFA 15900007598148	1600	14
2	Тойота	„Корола”	NMTBX22 E50R011998	1996	15

Обособена позиция № 24

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Шумен”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	„Опел”	„Астра”	W0L0TGF 4845118176	1600	14
2	Нисан	„Алмера”	JN1FAAN 15U0218727	2392	14

Обособена позиция № 25

„МПС от категорията М с характеристики на автомобили от категория М1 за гр. Ямбол”

№	Марка	Модел	Номер на шаси	Кубатура, см ³	Цолаж на гумите, цола
1	ВАЗ	2103	1163369	1500	13
2	„Опел”	„Астра”	W0L0TGF4845117826	1600	14

ВЪПРОС 3:

*В изискването "оригинални висококачествени материали" какво се разбира ?
Значи ли, че резервните части трябва да са на оригиналния производител ? Знаете ,че
оригиналният производител предлага най-високи цени заради името си. Практиката е
да се ползват производители на части, различни от производителя на автомобила.*

ОТГОВОР НА ВЪПРОС 3:

Това означава, че „оригинални висококачествени материали”, влягани при ремонта и обслужването, трябва да са предлаганите от официалния представител на марката в Република България.

ВЪПРОС 4:

В приложение 7.9 операциите са описани общо: например "смяна на масло". В частите би трябвало да се изброят всички филтри и други изисквани от Техническата документация на конкретния производител. Ако изброим всички изискуеми, цената ще се увеличи и намали конкурентността на офертата. Значи ли, че трябва да обявяваме всичко което се влага или частично? Същото се отнася и за смяна на ангренажен ремък и ролки. В някой случай е при смяната има смяна на семеринги и водна помпа. За смяна на съединител в някой случай се налага и смяна на маховик и лагер и т.н. Какво да включваме в офертата? Само споменатото от вас или всичко което трябва да се смени?

ОТГОВОР НА ВЪПРОС 4:

Офертата трябва да включва всички дейности, резервни части и консумативи, които се влягат съгласно техническата документация за обслужване на автомобила. Вляганите резервни части да осигуряват минимален гаранционен пробег за извършените ремонти, съгласно т. 4.2 от ТС В 01.0892.11.