

БЕ 2090

ID номер закупки:

Статья затрат:

3.0201020211

Обслуживание автотранспорта: техосмотр, ТО и проч.

Начальник отдела инвестиционного планирования, экономики и финансов филиала ПАО «Россети Московский регион»-Новая Москва


Г.А. Ульяновцева
«__» _____ 2026 года

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора – главный инженер филиала ПАО «Россети Московский регион» Новая Москва


А.Ю. Непомнящий
«__» _____ 2026 года

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по мойке легковых транспортных средств (ТС) Филиала ПАО «Россети Московский регион»-Новая Москва

Предельная стоимость оказания услуг:

- 409 000 (четыреста девять тысяч) рублей 00 копеек без НДС;
- кроме того НДС (22%) в размере 89 980 (восемьдесят девять тысяч девятьсот восемьдесят) рублей 00 копеек;
- итого с НДС (22%) 498 980 (четыреста девяносто восемь тысяч девятьсот восемьдесят) рублей 00 копеек.

1. Общая стоимость услуг, выполняемых в течение срока действия договора является предельной и составляет:

1.1. На оказание услуг по мойке ТС – 498 980 рубля 00 копеек.

Филиал	Всего (руб. с НДС)	Вид работ	Общая стоимость (руб. без НДС)
НМ	498 980,00	Мойка ТС	409 000,00

Максимальная стоимость услуг на мойку транспортных средств представлена в приложении № 3 настоящего Технического задания.

Стоимость услуг по мойке ТС рассчитана на основании средней стоимости услуг по мойке транспортных средств в г. Москве и Московской области.

Количество и перечень автомобилей представлены в приложении №1. В течение срока действия Договора допускается изменение списочного количества транспортных средств. Общая стоимость работ не является предметом конкурентных процедур и формируется в пределах срока оказания услуг, от объемов и их фактического выполнения.

Критериями оценки предложений Участников является снижение расценок на оказание услуг по мойке транспортных средств, с учётом требований,

предъявляемых к Исполнителю (профессионализм и компетентность, наличие материально-технических ресурсов).

Снижение стоимости услуг по мойке транспортных средств не уменьшает предельную, общую стоимость работ.

2. Основные требования к участнику закупки.

2.1. Наличие собственной или арендованной базы, или производственного помещения для оказания заявленных услуг

2.2. Производственное помещение исполнителя должно располагаться на территории г. Москва Троицкого и Новомосковского административных округов.

2.3. Производственное помещение Исполнителя должно обеспечить одновременное пребывание не менее трёх транспортных средств Заказчика.

2.4. Исполнитель должен иметь в своём распоряжении необходимый объем производственного оборудования для оказания услуг по мойке транспортных средств (ТС):

- не менее чем 1 профессиональным аппаратом высокого давления для мойки автомобилей на каждый пост мойки

- системой подачи воздуха под давлением, необходимым для обдува кузова автомобиля после его мойки.

- Автомойка Исполнителя должна обеспечить возможность выполнения обязательств по проведению мойки транспортных средств, представленных в приложении №1. При оказании услуг, транспортное средство, подлежащее мойке, должно находиться внутри комплекса.

2.5. Режим работы Исполнителя должен быть не менее 12 часов в сутки, не менее шести рабочих дней в неделю.

2.6. Мойка должна производиться бесконтактным методом, с применением устройства продувки скрытых полостей автомобиля сжатым воздухом. Протирка кузова и стекол автомобиля должна осуществляться насухо. Обязательна продувка сжатым воздухом дверных проёмов и капота, уплотнителей дверных проёмов и капота, ручек открывания дверей, замков дверей и капота, зеркал заднего вида и других деталей и элементов кузова автомобиля, обработка уплотнителей дверных проёмов и капота, замков дверей растворами, препятствующими примерзанию в зимнее время.

2.7. Услуги по мойке ТС Заказчика, оказываются силами квалифицированных специалистов Исполнителя с применением собственного оборудования и расходных материалов, безопасных для здоровья человека, и не повреждающих лакокрасочные покрытия, пластиковые, кожаные, резиновые и тканевые и другие элементы ТС, при условии соблюдения требований технологического процесса и правил техники безопасности. Мойка транспортных средств должна проходить в отапливаемом и хорошо освещенном помещении.

2.8. Исполнитель должен вести учет количества оказанных Заказчику услуг с указанием даты и номера транспортных средств.

2.9. Исполнитель должен обеспечить возможность нахождения в производственных помещениях Заказчика, для контроля над соблюдением технологического процесса.

3. Гарантии участника закупки.

3.1. Исполнитель обязан предоставить гарантию нормального функционирования транспортных средств после мойки с момента подписания Сторонами акта сдачи – приемки выполненных работ.

3.2. Исполнитель несет ответственность за сохранность автотранспортного средства на территории авто моечного комплекса.

4.1 Оценочные критерии:

Критерий оценки	Весовой коэффициент	Наименование участника		
		Балл по шкале оценки	Оценка участника	Фактическое значение показателя
1. Профессионализм и компетентность				
1.1. Наличие собственной или арендованной производственной базы на территории г. Москва Троицкого и Новомосковского административных округов. Предоставить копии свидетельства о регистрации прав собственности. Необходимым подтверждение возможности аренды производственной базы является двухстороннее соглашение о намерениях аренды производственной базы, подписанное с двух сторон. Наличие базы = 100 баллов, Отсутствие базы = 0 баллов.	0,2			
1.3. Наличие опыта выполнения услуг по мойке транспортных средств за последние 5 лет. Предоставить копии договоров и актов выполненных работ (стоимость договора не менее 50% от предельной цены настоящего лота) 1 договор = 30 баллов, 2 договора = 50 баллов, 3 и более договоров = 100 баллов, отсутствие выполненных договоров за последние 5 лет/несоответствие требованиям = 0 баллов.	0,2			
Итого по разделу 1	0,4			
2. Цена предложения Оценка участника определяется по формуле: $R_{Si} = \frac{S_{\max} - S_i}{S_{\max} - S_{\min}} \times 100$ баллов, где:	0,6			

Критерий оценки	Весовой коэффициент	Наименование участника		
		Балл по шкале оценки	Оценка участника	Фактическое значение показателя
S_{max} R_{Si} - рейтинг i-й заявки по критерию стоимости, S_{max} - начальная (максимальная) цена договора (цена лота), S_i - стоимость заявки i-го участника.				
Итого по разделу 2	0,6			
Итого по всем разделам	1			

4.2. Полученные расчетные значения оценки по каждому критерию (ценовому и неценовым), применяются для расчета итоговой оценки предпочтительности заявки участника (итогового рейтинга заявки). Данный показатель рассчитывается как сумма полученных балльных оценок с учетом их весовых коэффициентов:

$R_i = (R_1 \times V_1) + \dots + (R_m \times V_m)$, где:

R_i - общий рейтинг предпочтительности i-й заявки;

R_1, \dots, R_m – оценка в баллах по соответствующему критерию

V_1, \dots, V_m – весовые коэффициенты соответствующих критериев.

При осуществлении расчета значения по каждому критерию Заказчик вправе осуществлять расчет с точностью до двух знаков после запятой. Полученное значение итогового рейтинга используется для ранжирования заявок по степени предпочтительности.

4.3. В случае если итоговый рейтинг двух или более заявок будет одинаковым, победителем закупки признается участник, заявка на участие в закупке которого поступила ранее других заявок.

5. Требования к оформлению документов.

5.1. Исполнитель предоставляет по факту оказания услуг следующий пакет документов: акт оказанных услуг, счет-фактура, счет, ведомость услуги мойки.

5.2. Акт оказанных услуг составляется на основании сведений о стоимости оказанных услуг по каждому автомобилю с указанием общей стоимости оказанных услуг за отчетный период

5.3. Заказчик производит расчет с Исполнителем по факту оказания услуг после подписания сторонами акт оказанных услуг, предоставления счета-фактуры.

5.4. Оплата принятых услуг производится Заказчиком в течение 7(семи) рабочих дней со дня подписания Сторонами акта сдачи-приемки выполненных работ.

5.5. Авансирование не предусмотрено.

6. Срок оказания услуг.

6.1. Начало оказания услуг: с момента заключения договора.

6.2. Окончание оказания услуг: «31» декабря 2026 года

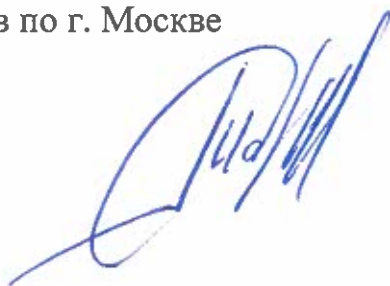
7. Порядок заключения договоров.

7.1. По результатам конкурентных процедур, Победитель заключает с филиалом ПАО «Россети Московский регион»-Новая Москва, договор на оказания услуг по мойке транспортных средств.

Приложения:

1. Приложение №1 – Перечень транспортных средств Филиала ПАО «Россети Московский регион» - Новая Москва.
2. Приложение №2 – Среднерыночные расценки на услуги мойки транспортных средств по г. Москве

Начальник САТиСМ



М.Н. Малышев

Список транспортных средств
Филиала ПАО «Россети Московский регион» - Новая Москва

№ п/п	Инв. №	Гос. номер	Марка ТС	Тип/класс ТС
1	2090-5000006986	В 313 ОТ 777	2327 NC (Форд-Транзит)	Е класс
2	2090-5000006990	В 244 ОТ 777	2327 NC (Форд-Транзит)	Е класс
3	2090-5000006994	В 671 ОТ 777	22278 С (Форд-Транзит)	Е класс
4	2090-5000006988	В 673 ОТ 777	22278 С (Форд-Транзит)	Е класс
5	2090-5000006989	В 675 ОТ 777	22278 С (Форд-Транзит)	Е класс
6	2090-5000006995	В 651 ОТ 777	22278 С (Форд-Транзит)	Е класс
7	2090-5000006993	В 653 ОТ 777	22278 С (Форд-Транзит)	Е класс
8	2090-5000006992	В 670 ОТ 777	22278 С (Форд-Транзит)	Е класс
9	2090-5000006991	К 754 ОТ 777	22278 С (Форд-Транзит)	Е класс
10	2090-5000017529	О 916 ХМ 799	23278D (Форд-Транзит)	Е класс
11	2090-5000017532	О 970 ХМ 799	23278D (Форд-Транзит)	Е класс
12	2090-5000017528	О 861 ХМ 799	23278D (Форд-Транзит)	Е класс
13	2090-5000017530	О 942 ХМ 799	23278D (Форд-Транзит)	Е класс
14	2090-5000017527	О 963 ХМ 799	23278D (Форд-Транзит)	Е класс
15	2090-5000017531	О 936 ХМ 799	23278D (Форд-Транзит)	Е класс
16	082-9934626	К 881 СН 190	Евраком 284001-01 Перевозчик	Е класс
17	20D0-5000009720	К 560 ТЕ 799	Евраком 284001-01 Перевозчик	Е класс
18	082-9934625	К 880 СН 190	Евраком 284001-01 Перевозчик	Е класс
19	20D0-5000009695	К 723 ТЕ 799	Евраком 284001-01 Перевозчик	Е класс
20	2090-5000016351	Т 232 ТК 799	Фольксваген транспортер	Грузовой
21	2090-5000014899	В 790 СК 799	Рено Дастер (Renault Duster)	С класс средний
22	2090-5000015067	В 850 СК 799	Рено Дастер (Renault Duster)	С класс средний
23	2090-5000015066	В 734 СК 799	Рено Дастер (Renault Duster)	С класс средний
24	2090-5000014900	В 846 СК 799	Рено Дастер (Renault Duster)	С класс средний
25	2090-5000016324	Т 039 ТК 799	Рено Дастер (Renault Duster)	С класс средний
26	2090-5000025695	С 704 ЕУ 977	NIVA Travel	В класс
27	2090-5000025706	С 917 ЕУ 977	NIVA Travel	В класс
28	2090-5000025707	С 905 ЕУ 977	NIVA Travel	В класс
29	2090-5000025708	С 795 ЕУ 977	NIVA Travel	В класс
30	2090-5000025709	С 969 ЕУ 977	NIVA Travel	В класс
31	2090-5000025710	С 889 ЕУ 977	NIVA Travel	В класс
32	2030-5000003752	В 359 НЕ 799	Фольксваген-Туарег	Д класс
33	2090-5000024926	Р 642 КВ 977	ГАЗ 27527 Соболь	Е класс
34	2090-5000024950	Р 556 КВ 977	ГАЗ 27527 Соболь	Е класс
35	2090-5000024945	Р 376 КВ 977	ГАЗ 27527 Соболь	Е класс
36	2060-5000061958	Н 436 ВО 977	ГАЗ 27527 Соболь	Е класс
37	2060-5000061986	М 983 ВО 977	ГАЗ 27527 Соболь	Е класс
38	2060-5000061960	Н 396 ВО 977	ГАЗ 27527 Соболь	Е класс
39	2060-5000061991	Н 369 ВО 977	ГАЗ 27527 Соболь	Е класс
40	2090-5000024771	Н 475 ВО 977	ГАЗ 27527 Соболь	Е класс
41	2090-5000027755	С 088 КВ977	ГАЗ 27527 Соболь	Е класс

42	2090-5000026262	A 065 EK 977	ГАЗ 27527 Соболь	Е класс
43	2090-5000026042	A 482 EK 977	ГАЗ 27527 Соболь	Е класс
44	2090-5000006634	K 814 HX 777	27328H (Соболь диз.)	Е класс
45	2090-5000006641	K 780 HX 777	27328H (Соболь диз.)	Е класс
46	2060-5000041489	B 635 AY 797	27328H (Соболь диз.)	Е класс
47	2060-5000041490	O 699 CP 799	27328H (Соболь диз.)	Е класс
48	2070-5000004965	M 086 BT 777	2834 AX (Соболь)	Е класс
49	2090-5000027548	A 408 BK 550	ТАНК	D класс
50	Отсутствует	X 484 AP 977	HONGQI HS7	D класс

Начальник САТиСМ



М.Н. Малышев

Среднерыночные расценки на услуги мойки транспортных средств по г. Москве

Наименование услуги	Класс автомобиля (цена за 1 ед. в рублях без НДС)				
	Седан Средний класс	Седан Бизнес класс	Малые внедорожники Минивены	Средние, большие внедорожники Минивены	Микроавтобусы
Мойка кузова (бесконтактная)	770	720	720	1220	1300
Ополаскивание кузова только из АВД (с протиркой стекол и зеркал)	380	480	580	780	880
Комплексная мойка (мойка кузова, ковриков, чистка стекол, влажная уборка торпеды и внутрен. Пластика либо обработка их полиролью, уборка салона пылесосом)	1400	1500	1700	2400	2500
Нано мойка	880	1100	1300	1800	1980
Уборка салона пылесосом	280	280	380	380	380
Уборка багажника пылесосом	180	280	280	280	280
Химчистка салона	13500	15500	17900	20300	22700
Нано мойка (трехфазная мойка)	2300	2550	2750	3050	3500

Начальник САТиСМ



М.Н. Малышев