

Жалоба на итоговый протокол

(далее по тексту Заказчик) 15.01.2024 г. опубликовало на электронной торговой площадке расположенной в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу <https://etppgb.ru/> маркетинговые исследования за предмет «Оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту автомобилей для нужд филиала Краснодарское управление в 2024-2026 гг. (г. Краснодар)» (далее по тексту Закупка).
подробно ознакомившись с документацией Заказчика, подало заявку на участие в данной процедуре.

14.02.2024г. Заказчик разместил на площадке Итоговый протокол № по подведению итогов маркетинговых исследований № Оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту автомобилей для нужд филиала Краснодарское управление (далее Протокол), согласно которому участник занял 2 (второе) место, набрав 72,16 балла. Из которых 40 баллов по стоимостному критерию и 32,16 баллов по нестоимостному критерию.

Проведя самостоятельный расчет по нестоимостному критерию.

1 Согласно п.п. 1 п. 2 Оценка нестоимостного критерия Раздел 3. Оценка заявок Участников Маркетинговых исследований, критерием является Соответствие начальной (максимальной) цены договора (предмета закупки) потенциалу деятельности

Принцип учета подкритерия:

За каждый договор с отзывом - 1 балл, за договор без отзыва - 0,5 балла. Максимальный балл - 10.

Представленные договоры оцениваются по следующим параметрам:

- Тематика (указана в п. 4.1.1 Документации)

- Стоимость договора:

если начальная (максимальная) цена договора (предмета закупки) (НМЦ) составляет значение до 50 млн. рублей с НДС, то учитываются договоры со стоимостью не менее 50 % от НМЦ; если начальная (максимальная) цена договора (предмета закупки) (НМЦ) составляет значение от 50 до 500 млн. рублей с НДС, то учитываются договоры со стоимостью не менее 30 % от НМЦ; если начальная (максимальная) цена договора (предмета закупки) (НМЦ) составляет значение от 500 до 5000 млн. рублей с НДС, то учитываются договоры со стоимостью не менее 20 % от НМЦ; если начальная (максимальная) цена договора (предмета закупки) (НМЦ) составляет значение более 5000 млн. рублей с НДС, то учитываются договоры со стоимостью не менее 10 % от НМЦ.

- Наличие копии выполненного договора.

Тематика в соответствии с п. 4.1.1 Документации: Оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту автомобилей для нужд филиала Краснодарское управление в 2024-2026 гг. (г. Краснодар)

Стоимость договора:

Всего с НДС - 2 709 812,87;

Без НДС - 2 258 177,39.

Участник закупки применяет упрощённую систему налогообложения и предоставил **14 копий договоров** со стоимостью не менее 50 % от НМЦ без НДС:

№ п/п	Номер договора	Предмет договора	Наименование заказчика, адрес и контактный телефон/факс заказчика, контактное лицо	ИНН заказчика	Сумма всего договора выполнения работ, оказания услуг/ сумма части договора выполнения работ, оказания услуг, подобной предмету закупки в рублях с НДС
	1	2	5	6	7
1	№РА/К-28/23	Работы по ремонту и техническому обслуживанию автотранспортных средств марки «Мерседес»			1 558 020,00
2	№РА/П-28/23	Работы по техническому обслуживанию и ремонту авто и электропогрузчиков			2 458 560,00
3	№ РА/Я-21/23	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту снегоходов, гидроциклов и катеров и других технических средств ООО Газпром Трансгаз			2 759 179,64
4	№ 158/202	Работы по диагностики и сервисному обслуживанию			3 213 391,57
5	№ 1470000051820000069 / № 2020188100572004700000518 / 0172100010320000056	Техническое обслуживание и ремонт автомобилей			4 870 068,00
6	№ 655/ТС/21	Оказание услуг по гарантийному техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств			6 499 341,16
7	№ Д-20-003 (1781414812920000003)	Техническое обслуживание и ремонт автомобилей			6 749 200,00
8	№ 34002101002199 от 30.08.2021	Оказание услуг по техническому ремонту, кузовному ремонту и техническому обслуживанию легковых автомобилей			7 000 428,00

9	№ 34002101002197	Капитальный ремонт узлов и агрегатов, техническое обслуживание грузовых автомобилей.		11 435 128,10
10	№ 00-0869_2021OAB	РЕМОНТ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ		11 781 916,00
11	№20-18996	Услуги по техническому обслуживанию легковых автомобилей		13 900 000,00
12	№ 1781152943019000190	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту		20 000 000,00
13	№ РА/НГ-21/23	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту автобусов грузовых специальных автотранспортных средств и прицепов ООО Газпром Трансгаз		34 596 619,55
14	№ ТР-21	Проведение технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей и спецтехники		84 383 909,19

Соответственно по данному критерию Участнику присваивается 7 баллов. Количество присвоенных баллов с учетом весомости критерия равно 2,24.

II Согласно п.п. 2 п. 2 Оценка нестоимостного критерия Раздел 3. Оценка заявок Участников Маркетинговых исследований, критерием является Соответствие начальной (максимальной) цены договора (предмета закупки) потенциалу деятельности

Принцип учета подкритерия:

Расчет производится по формуле:

$$U_n = ((V_{md} / 12) - (\sum Z_{n1...nx} / \sum S_{n1...nx})) / (P_d / S_d), \text{ где:}$$

U_n – коэффициент соотношения среднемесячного свободного потенциала деятельности Участника и максимальной среднемесячной загрузки Участника в случае заключения с ним договора по результатам настоящей закупки;

V_{md} – наибольшее значение из показателей выручки Участника за три последних отчетных календарных года;

Показатели выручки для целей расчета определяются следующим образом:

Размер годовой выручки организаций (кроме учреждений) признается равным показателю строки 2110 «Выручка» из отчета о финансовых результатах (ОКУД 0710002, ОКУД 0710002).

Размер годовой выручки учреждений определяется в порядке, указанном в письме Минфина России 16.04.2018 № 02-66-10/25658.

Размер годовой выручки индивидуальных предпринимателей признается равным показателем:

если применяется ОСНО- показателю строки 060 «Налоговая база для исчисления налога» раздела 2 декларации 3 – НДФЛ (КНД 1151020) по коду вида выручки «07»;

если применяется УСН – показателям строки 113 «Сумма полученных доходов (налоговая база для исчисления налога) за налоговый период» раздела 2.1.1 или строки 213 «Сумма полученных доходов (налоговая база для исчисления налога) за налоговый период» раздела 2.2 декларации по УСН (КНД 1152017);

если применяется ЕСХН - показателю строки 010 «Сумма дохода за налоговый период, учитываемая для определения налоговой базы по налогу» раздела 1 декларации по ЕСХН (КНД 1151059).

Размер годовой выручки хозяйствующего субъекта, применяющего налог на профессиональный доход, признается равным показателю «Общая сумма дохода за календарный год» в справке о состоянии расчетов по налогу на профессиональный доход (КНД 1122056).

Z – сумма неисполненных обязательств Участника перед контрагентом по договору, срок выполнения которых попадает на срок выполнения работ (оказания услуг), являющихся предметом закупки;

S – количество месяцев исполнения неисполненных Участником перед контрагентом договора обязательств, которые попадают на срок выполнения работ (оказания услуг), являющихся предметом закупки;

$n_1...n_x$ – совокупность незавершенных перед контрагентами договоров Участника, которые попадают на срок выполнения работ (оказания услуг), являющихся предметом закупки;

P_d – начальная (максимальная) цена договора (предмета закупки).

S_d – количество полных месяцев¹ выполнения работ (оказания услуг), являющихся предметом закупки.

Значение U_n соответствует балльным показателям оценки B :

Если $U_n \geq 8$, то $B=10$

Если $6 \leq U_n < 8$, то $B=8$

Если $4 \leq U_n < 6$, то $B=6$

Если $2 \leq U_n < 4$, то $B=4$

Если $1 \leq U_n < 2$, то $B=2$

Если $U_n < 1$, то $B=0$

Участником в составе заявки представлена *Справка о незавершенных обязательствах Участника перед контрагентами по выполнению работ (оказанию услуг), которые попадают на срок выполнения работ (оказания услуг), являющихся предметом закупки.*

Расчет:

$$((152\,038\,000,00/12) -$$

$$\frac{1025232,00 + 26762,49 + 1791294,91 + 3000000,00 + 801750,00 + 1500000,00 + 1982130,00 + 100000,00 + 1150000,00 + 1500000,00 + 4864959,44}{11 + 1 + 11 + 11 + 12 + 11 + 11 + 11 + 11 + 11 + 11})$$

$$/(2\,258\,177,39/34) = 188,38.$$

Соответственно по данному критерию Участнику присваивается 10 баллов. Количество присвоенных баллов с учетом весомости критерия равно 1,5.

III Согласно п.п. 3 п. 2 Оценка нестоимостного критерия Раздел 3. Оценка заявок Участников Маркетинговых исследований, критерием является Коэффициент соответствия начальной (максимальной) цены договора (предмета закупки) размеру выручки.

Принцип учета подкритерия:

Расчет производится по формуле:

$$K_n = (V_{md} / 12) / (P_d / S_d), \text{ где:}$$

K_n – коэффициент соответствия максимальной среднемесячной загрузки Участника в случае заключения с ним договора по результатам настоящей закупки размеру выручки Участника;

V_{md} – наибольшее значение из показателей выручки Участника за три последних отчетных календарных года;

Показатели выручки для целей расчета определяются следующим образом:

Размер годовой выручки организаций (кроме учреждений) признается равным показателю строки 2110 «Выручка» из отчета о финансовых результатах (ОКУД 0710002, ОКУД 0710002).

Размер годовой выручки учреждений определяется в порядке, указанном в письме Минфина России 16.04.2018 № 02-06-10/25658.

Размер годовой выручки индивидуальных предпринимателей признается равным показателям:

если применяется ОСНО- показателю строки 060 «Налоговая база для исчисления налога» раздела 2 декларации 3 – НДФЛ (КНД 1151020) по коду вида выручки «07»;

если применяется УСН – показателям строки 113 «Сумма полученных доходов (налоговая база для исчисления налога) за налоговый период» раздела 2.1.1 или строки 213 «Сумма полученных доходов (налоговая база для исчисления налога) за налоговый период» раздела 2.2 декларации по УСН (КНД 1152017);

если применяется ЕСХН - показателю строки 010 «Сумма дохода за налоговый период, учитываемая для определения налоговой базы по налогу» раздела 1 декларации по ЕСХН (КНД 1151059).

Размер годовой выручки хозяйствующего субъекта, применяющего налог на профессиональный доход, признается равным показателю «Общая сумма дохода за календарный год» в справке о состоянии расчетов по налогу на профессиональный доход (КНД 1122056).

P_d – начальная (максимальная) цена договора (предмета закупки).

S_d – количество полных месяцев¹ выполнения работ (оказания услуг), являющихся предметом закупки.

Значение K_n соответствует балльным показателям оценки В:

Если $K_n \geq 8$, то $V=10$

Если $6 \leq K_n < 8$, то $V=8$

Если $4 \leq K_n < 6$, то $V=6$

Если $2 \leq K_n < 4$, то $V=4$

Если $1 \leq K_n < 2$, то $V=2$

Если $K_n < 1$, то $V=0$

Расчет:

$$(152\,038\,000,00/12)/(2\,258\,177,39/34) = 190,76$$

Соответственно по данному критерию Участнику присваивается 10 баллов. Количество присвоенных баллов с учетом весомости критерия равно 0,5.

IV Согласно п.п. 6 п. 2 Оценка нестоимостного критерия Раздел 3. Оценка заявок Участников Маркетинговых исследований, критерием является Наличие справки о материально-технических ресурсах Участника.

Принцип учета подкритерия:

Справка о материально-технических ресурсах Участника предоставлена – 10 баллов.

Справка о материально-технических ресурсах Участника не предоставлена – 0 баллов.

Участником в составе заявки представлена справка:

а) Справка о материально-технических ресурсах (Форма 6).

Соответственно по данному критерию Участнику присваивается 10 баллов. Количество присвоенных баллов с учетом весомости критерия равно 0,5.

V Согласно п.п. 7 п. 2 Оценка нестоимостного критерия Раздел 3. Оценка заявок Участников Маркетинговых исследований, критерием является Наличие справки о кадровых ресурсах Участника.

Принцип учета подкритерия:

Справка о кадровых ресурсах Участника предоставлена – 10 баллов.

Справка о кадровых ресурсах Участника не предоставлена – 0 баллов.

Участником в составе заявки представлены справки:

а) Общие данные о кадровых ресурсах организации (Форма 7.1);

б) Справка о ключевом персонале Участника, ответственном за оказание услуг (выполнение работ) по предмету закупки (Форма 7.2).

Соответственно по данному критерию Участнику присваивается 10 баллов. Количество присвоенных баллов с учетом весомости критерия равно 0,5.

VI Согласно п.п. 8 п. 2 Оценка нестоимостного критерия Раздел 3. Оценка заявок Участников Маркетинговых исследований, критерием является Количество баллов по подкритерию «Записка по технологии выполнения работ».

Принцип учета подкритерия:

Наличие в описании участника технологии выполнения работ:

- детальное описание мероприятий (план мероприятия, детальный график выполнения работ с датами/сроками, приоритет или последовательность выполнения действий) – 4 балла;

- специального оснащения (какие ресурсы необходимо задействовать, тип ресурса, дата/срок его привлечения, ответственный за привлечение ресурсов) – 4 балла;

- наличие описания задач, решаемых при выполнении работ – 2 балла;

Общее количество баллов – 10.

Участником в составе заявки представлена Записка по технологии выполнения работ (оказания услуг) следующего содержания:

«Исполнитель выполняет следующие этапы:

Произвести диагностику и дефектовку Техники в присутствии представителя Заказчика.

Согласовывать стоимость приобретаемых запасных частей и срок проведения ТО и ТР каждой единицы Техники.

Производить ремонт надлежащего качества Техники и передавать ее Заказчику в течение 2-х календарных дней после завершения Работ.

Утилизировать отработанные масла, фильтры и технические жидкости после проведения ТО и ТР, выполнять требования природоохранного законодательства. Соблюдать чистоту на территории ремонтной зоны Заказчика во время

ремонта автотранспорта и после, заниматься сбором и вывозом отходов. Также Исполнитель обязуется организовать место для временного хранения автошин, проводить замеры на токсичность и дымность отработанных газов автомобилей.

Выбракованные запасные части, узлы и агрегаты, подлежащие замене, возвращаются Заказчику для последующей сдачи металлолома.

Оказание услуг производится с использованием всех необходимых материалов Исполнителя (тормозная и гидравлическая жидкость, моторные и трансмиссионные масла, антифриз, смазка пластичная и т.д.), с заменой необходимых запасных частей и использованием необходимых расходных материалов (лампочки, предохранители, резинотехнические изделия, изделия из пластика и т.д.)

- Зап.части и расходные материалы, используемые при ремонте и техническом обслуживании, новые, не используемые ранее.

- Зап.части и расходные материалы оригинальные, используемые заводом-изготовителем транспортного средства при сборке и ремонте.

- Стоимость запасных частей, используемых Исполнителем при ремонте и техническом обслуживании автомобилей Заказчика, входит в общую стоимость договора

При осуществлении работ соблюдать требования закона и иных правовых актов о безопасности работ;

Иметь станцию для обслуживания транспортных средств со следующими параметрами (условиями):

1) Собственный склад запасных частей;

2) Работа в выходные дни.

В случае необходимости в проведении дополнительных работ и по этой причине в существенном превышении определенной цены работ, а также возникновении обстоятельств, препятствующих выполнению работ и иных действий, необходимых по существу настоящего обязательства, незамедлительно предупредить об этом Заказчика.

Соблюдать установленные на объектах Заказчика правила по охране труда, пожарной безопасности, трудового распорядка, согласно требованиям стандарта, СТО Газпром 18000.1-002-2014, СТО Газпром 18000.1-003-2014, СТО Газпром 18000.3-004-2014, а также соблюдать требования стандарта ISO 14001-2015 (ГОСТ Р ИСО 14001:2016) Системы Экологического менеджмента (Приложение №8).

Разработать и утвердить инструкции о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями, установленными Правилами противопожарного режима в Российской Федерации отдельно для каждого взрыво – пожароопасного помещения производственного и складского назначения.

Допускать работников к работе на объекте только после прохождения ими обучения мерам пожарной безопасности путем проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности.

При поступлении новой Техники в Общество в течение периода, охватывающего срок действия Договора, новый перечень Техники будет автоматически включаться в настоящий Договор на проведение технического обслуживания и текущего ремонта.

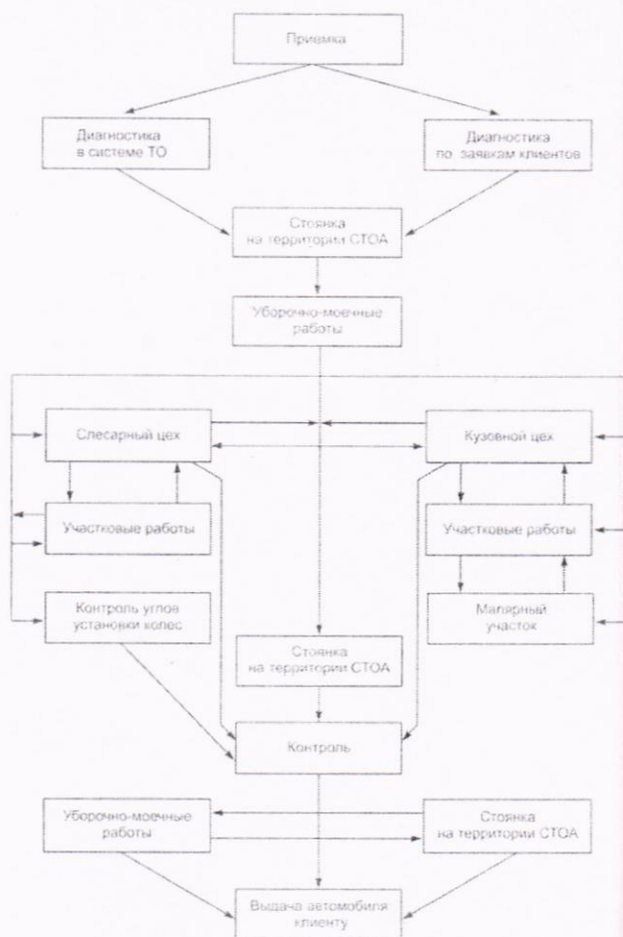
Сроки выполнения работ:

Исполнитель производит диагностику и дефектовку в течение 2 (двух) рабочих дней с момента доставки Автотехники.

Работа считается выполненной после подписания сторонами актов сдачи- приемки выполненных работ и акта исполнения Договора по установленной форме.

Для проведения ремонтных работ Исполнитель использует лицензионные программы по гарантийному и сервисному обслуживанию автомобилей и спецтехники, в которых содержатся нормы времени (количество нормо-часов) по ТО и ТР Техники.

При выполнении работ по техническому обслуживанию и текущему ремонту автотранспорта и спецтехники будут привлечены квалифицированные кадры. Все МТР находятся в собственности у компании. Субподрядчики не привлекаются, все работы выполняются собственными силами.



Описание подходов к организации материально-технического и информационно-технического обеспечения выполнения работ, а также другие мероприятия, которые Участник считает важными

При создании устойчивой базы материально-технического обеспечения чрезвычайно важен выбор поставщика. Решение разместить заказ у конкретного поставщика зависит от ряда факторов. Поставщик должен удовлетворять по качеству и объему поставляемой продукции, условиям доставки продукции, цене, сроку и уровню обслуживания. Немаловажным при выборе поставщика является его техническое состояние, развитость инфраструктуры, финансовое положение, трудовые отношения и местонахождение.

Участник на протяжении долгих лет поддерживает партнерские отношения со многими поставщиками оборудования, комплектующих материалов и изделий. Вся поставляемая продукция имеет соответствующие паспорта, сертификаты и другие сопроводительные документы, предусмотренные законодательством РФ.»

Соответственно по данному критерию Участнику присваивается 10 баллов. Количество присвоенных баллов с учетом весомости критерия равно 0,5.

VII Согласно п.п. 9 п. 2 Оценка нестоимостного критерия Раздел 3. Оценка заявок Участников Маркетинговых исследований, критерием является Количество баллов по подкритерию «Записка по организации выполнения работ».

Принцип учета подкритерия:

Наличие в описании участника организации выполнения работ:

- описание организационной схемы (структуры) управления выполнением работ– 3 балла;
- описание стандартов выполнения работ– 2 балла;
- описание подходов к организации материально-технического и информационно-технического обеспечения– 2 балла;
- описание схемы управления выполнением работ, с указанием средств связи, средств автоматизированной обработки информации– 2 балла;
- наличие схемы взаимодействия с субподрядчиками - 1 балл.

В случае предложения об оказании услуг собственными силами Участнику начисляется 1 балл за «наличие схемы взаимодействия с субподрядчиками» независимо от предоставления схемы. Под «собственными силами» понимается как оказание услуг Участником самостоятельно (лично), так и с привлечением соисполнителей из числа его дочерних обществ, в уставном капитале которых доля такого Участника превышает 50% акций (долей).

Общее количество баллов – 10.

Участником в составе заявки представлена **Записка по организации выполнения работ следующего содержания:**

«Принимается задание Заказчика и до начала работ согласуется с Заказчиком его условия, в том числе перечень работ, запасных частей, расходных материалов, срок выполнения работ, путём оформления заказ-наряда либо письменно известить Заказчика о неприятии задания к исполнению в течение одного рабочего дня с момента его получения. Выполнение ТО/ТР и закупку запчастей и материалов, необходимых для проведения работ, только после письменного согласования Заказчиком заказ-наряда. Выполнить работы своими силами, средствами и с использованием закупленных материалов посредством Торгового портала закупок малого объема ЭТП ГПБ (далее – Портал).

Подписание соответствующего раздела Акта приёма-передачи автомобиля о приёмке Заказчиком ТС, где указываются его комплектность, а также видимые наружные повреждения и дефекты.

Обеспечение выполнения всех работ в сроки и на условиях, предусмотренных настоящим Договором. Обеспечение качество всех работ в соответствии с действующими нормами, государственными стандартами, техническими условиями и заданием Заказчика.

Ответственность за сохранность переданной в работу автотранспортной техники, а равно риск случайной гибели или повреждения автотранспортной техники лежит, до момента возвращения техники Заказчику, на Исполнителе.

В случае если Заказчик предоставляет запасные части и расходные материалы, при выполнении работ использовать их.

Обязательства Исполнителя считаются исполненными с момента подписания Сторонами акта сдачи-приемки выполненных работ.

Субподрядчики не привлекаются, все работы выполняются собственными силами.

Управление организационной структурой:



Данная структура управления организацией работ позволяет полностью контролировать качество выполнения работ, строго планируя и распределяя ресурсы Исполнителя на выполнение работ, одновременно являясь гибкой системой, так как функциональные обязанности сотрудников могут быть дублированы и при необходимости замещаются существующими штатными единицами.

Список персонала, ответственного за контроль выполнения работ, с описанием функций его деятельности

1. Генеральный директор - управленческая функция контролирует общий процесс выполнения работ.
2. Старший мастер приемщик - техническая функция, контроль сроков и качества исполнения работ
3. Инженер по сервису (гарантийному обслуживанию);
4. Слесарь – выполнение технического обслуживания и ремонта техники
5. Слесарь по диагностике транспортных средств и спецтехники
6. Слесарь по техническому обслуживанию и ремонту.
7. Слесарь по ремонту топливной аппаратуры.
8. Слесарь по ремонту пневмоаппаратуры
9. Слесарь по ремонту тормозной аппаратуры
10. Электрик диагност – диагностика
11. Диагност – диагностика
12. Моторист – ремонт моторов и оборудования
13. Техник-Механик – технические работы
14. Электросварщик - сварочные работы
15. Аккумуляторщик – ремонт техники

При выполнении работ по техническому обслуживанию и текущему ремонту автотранспорта и спецтехники соблюдаются установленные на объектах Заказчика правила по охране труда, пожарной безопасности, трудового распорядка, согласно требованиям стандарта, СТО Газпром 18000.1-002-2014, СТО Газпром 18000.1-003-2014, СТО

Газпром 18000.3-004-2014, а также соблюдать требования стандарта ISO 14001-2015 (ГОСТ Р ИСО 14001:2016) Системы Экологического менеджмента.

Разрабатываются и утверждаются инструкции о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями, установленными Правилами противопожарного режима в Российской Федерации отдельно для каждого взрыво – пожароопасного помещения производственного и складского назначения.

Допускаются работники к работе на объекте только после прохождения ими обучения мерам пожарной безопасности путем проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности.

Соблюдению экологических требований

- Разработка и внедрение экологически безопасных, безотходных и ресурсосберегающих технологий ТО и ТР автомобилей; использование технологий ТО и ТР на объектах автосервиса, адекватных уровню экологической безопасности автотранспортных средств;

- Управление охраной окружающей среды (согласно ГОСТ Р ИСО серии 14000);

- Разработка мероприятий по сокращению производственных выбросов, сбросов и отходов;

- Использование экологически чистых материалов и технологий;

- Сбор и утилизация собственных производственных отходов и оказание аналогичных услуг эксплуатационными предприятиями;

- Разработка и введение системы экономического стимулирования действий персонала по повышению экологической безопасности объектов автосервиса и т.п.

На территории автосервиса создан отдел охраны окружающей среды. Основными задачами отдела являются:

- контроль за соблюдением в подразделениях предприятия действующего экологического законодательства, инструкций, стандартов и нормативов по охране окружающей среды;

- контроль за соблюдением технологических режимов природоохранных объектов, анализ их работы;

- контроль за эксплуатацией очистных и защитных сооружений;

- контроль за соблюдением экологических стандартов и нормативов, за состоянием окружающей среды в районе расположения предприятия;

- контроль за соответствием состояния технологического оборудования требованиям природоохранного законодательства;

- составление технологических регламентов, графиков аналитического контроля, инструкций и другой технической документации;

- разработка и внедрение мероприятий, направленных на выполнение требований экологического законодательства по соблюдению стандартов и нормативов в области охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов, создание экономики замкнутого цикла при проектировании, строительстве и эксплуатации новых объектов предприятия, а также расширению и реконструкции действующих производств;

- составление перспективных и текущих планов по охране окружающей среды, контроль за их выполнением; о разработке мер по улучшению охраны окружающей среды на основе изучения и обобщения передового опыта отечественных и зарубежных предприятий;

- обеспечение проведения экологической экспертизы ТЭО проектов, а также создаваемых новых технологий и устанавливаемого оборудования;

- участие в работе комиссий по проведению экологической экспертизы деятельности предприятия;

- расчет рисков для состояния окружающей среды, возникающих при реализации предприятием программ по очистке и других природоохранных мероприятиях;

- разработка мер по предотвращению загрязнения окружающей среды, предупреждению возможности аварий и катастроф;

- соблюдение экологических норм, обеспечивающих благоприятные условия труда;

- расследование причин и последствий выбросов вредных веществ в окружающую среду, подготовка предложения по их предупреждению;

- организация и проведение работ по созданию на предприятии эффективной системы экологической информации, распространяемой на всех уровнях управления, ознакомление работников предприятия с требованиями экологического законодательства;

- ведение учета показателей, характеризующих состояние окружающей среды, создание системы хранения сведений о несчастных случаях, данных экологического мониторинга, документации по ликвидации отходов и прочей информации экологического характера;

- составление установленной отчетности.

В состав отдела охраны окружающей среды входит инженер по охране окружающей среды и главный инженер по охране окружающей среды.»

Соответственно по данному критерию Участнику присваивается 10 баллов. Количество присвоенных баллов с учетом весомости критерия равно 0,5.

VIII Согласно п.п. 10 п. 2 Оценка нестоимостного критерия Раздел 3. Оценка заявок Участников Маркетинговых исследований, критерием является Количество баллов по подкритерию «Записка по управлению рисками».

Принцип учета подкритерия:

Наличие в описании участника управления рисками:

- планирование управления рисками— 2 балла;
- качественный анализ рисков— 2 балла;
- количественный анализ рисков— 2 балла;
- эффективный контроль реализации принятых рисковых решений— 4 балла.

Общее количество баллов – 10.

Участником в составе заявки представлена **Записка по управлению рисками следующего содержания:**

«В случае невыполнения Работ в срок, установленный настоящим Договором, Исполнитель выплачивает Заказчику пени в размере 0,1 % от стоимости не выполненных в срок Работ за каждый день задержки до полного исполнения обязательств по настоящему Договору.

В случае обнаружения недостатков выполненных работ Заказчик вправе по своему выбору потребовать от Исполнителя:

- безвозмездного устранения недостатков в срок, дополнительно согласованный между Сторонами;
- соответствующего уменьшения установленной за работу цены;
- возмещения понесенных им расходов по исправлению недостатков своими силами или третьими лицами.

Заказчик вправе отказаться от исполнения настоящего Договора и потребовать полного возмещения убытков, если в установленный срок недостатки выполненной работы не устранены Исполнителем. Заказчик также вправе отказаться от исполнения Договора, если им обнаружены существенные недостатки выполненной работы или существенные отступления от условий Договора.

В случае полной или частичной утраты принятого у Заказчика Техники (запасных частей и материалов) Исполнитель обязан известить об этом Заказчика немедленно, и в 10-дневный срок возместить Заказчику ущерб в полном объеме, включая понесенные Заказчиком убытки.

За несвоевременное представление документов, указанных в Перечне документов, подтверждающих фактические расходы (Приложение 9), Исполнитель уплачивает Заказчику неустойку в размере 0,1% от цены Работ по договору за каждый день просрочки, но не более 5 % от цены Работ по договору.

Взыскание любых неустоек, пеней, предусмотренных законодательством РФ или настоящим Договором за нарушение любого обязательства, вытекающего из настоящего Договора, не освобождает Стороны от исполнения такого обязательства в натуре.

Штрафы, пени и иные санкции за нарушение договорных обязательств, а также суммы возмещения убытков или ущерба подлежат начислению (выплате, взысканию) только на основании судебных актов либо письменных соглашений Сторон о признании сумм штрафных санкций должником.

За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ и условиями настоящего Договора.

Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если оно явилось следствием форс – мажорных обстоятельств, доказательство которых ложится на сторону, которая на них ссылается.

К обстоятельствам чрезвычайного характера (форс – мажор) относятся: наводнение, пожар, землетрясение, военные действия, террористические акты и иные явления, признаваемые обстоятельствами непреодолимой силы в соответствии с законодательством РФ. О наступлении или прекращении действия форс –мажорных обстоятельств, стороны обязаны уведомить друг друга в течение двух дней, в противном случае они лишаются права ссылаться на эти обстоятельства для освобождения их от ответственности по настоящему Договору.

Если эти обстоятельства будут продолжаться более одной недели, то каждая из сторон будет вправе отказаться от дальнейшего исполнения обязательств по настоящему Договору. И в этом случае ни одна из сторон не будет иметь права требовать от другой стороны возмещения причиненных убытков.»

Соответственно по данному критерию Участнику присваивается 10 баллов. Количество присвоенных баллов с учетом весомости критерия равно 0,3.

IX Согласно п.п. 11 п. 2 Оценка нестоимостного критерия Раздел 3. Оценка заявок Участников Маркетинговых исследований, критерием является Количество баллов по подкритерию «Записка по управлению системой качества».

Принцип учета подкритерия:

Наличие в описании участника управления системой качества:

- предложения по контролю качества(способы) при выполнении работ – 5 баллов;
- структура службы контроля качества- 5 баллов.

Общее количество баллов – 10:

Участником в составе заявки представлена **Записка по управлению системой качества:**

Деятельность руководителей и специалистов Участника направлена на постоянное повышение качества и совершенствование услуг, удовлетворения потребностей Заказчика, создания и укрепления устойчивых конкурентных позиций и развития стратегического потенциала Участника при соблюдении баланса интересов Заказчиков, партнеров, работников, органов государственной власти.

Технический контроль является составной частью производственного процесса обслуживания и ремонта автомобилей на СТО.

Основная задача входного контроля заключается в определении дефектов, составлении перечня необходимых работ и определении технологически рациональной последовательности их выполнения. Входной контроль организуется на постах приемки автомобилей. Операции контроля выполняются мастером-контролером (приемщиком).

Операционный контроль организуется на производственных участках и в цехах СТО. Функции операционного контроля возлагаются на старших мастеров и мастеров участков.

Основная задача приемочного контроля заключается в определении качества объема выполненных работ. Контроль организуется на производственных участках и постах выдачи. На производственных участках приемочный контроль служит для определения качества работ, выполненных на одном участке.

Наряду с этим в процессе контроля проверяют: соответствие фактически выполненных работ перечисленным в заказ-наряде: состояние узлов, агрегатов и систем, обеспечивающих безопасность движения автомобиля; комплектность автомобиля; правильность оплаты фактически выполненных работ и срок гарантии на различные виды работ.

В случае установки некачественных запасных частей и проведения ремонтных работ с нарушением технических требований, повторные работы и замену запасных частей Исполнитель производит за свой счет.

Деятельность руководителей и специалистов Участника направлена на постоянное повышение качества и совершенствование услуг, удовлетворения потребностей Заказчика, создания и укрепления устойчивых конкурентных позиций и развития стратегического потенциала Участника при соблюдении баланса интересов Заказчиков, партнеров, работников, органов государственной власти.

Технический контроль является составной частью производственного процесса обслуживания и ремонта на СТО.

Основная задача входного контроля заключается в определении дефектов, составлении перечня необходимых работ и определении технологически рациональной последовательности их выполнения. Входной контроль организуется на постах приемки автомобилей. Операции контроля выполняются мастером-контролером (приемщиком).

Операционный контроль организуется на производственных участках и в цехах СТО. Функции операционного контроля возлагаются на старших мастеров и мастеров участков.

Основная задача приемочного контроля заключается в определении качества объема выполненных работ. Контроль организуется на производственных участках и постах выдачи. На производственных участках приемочный контроль служит для определения качества работ, выполненных на одном участке.

Наряду с этим в процессе контроля проверяют: соответствие фактически выполненных работ перечисленным в заказ-наряде: состояние узлов, агрегатов и систем, обеспечивающих безопасность движения автомобиля; комплектность автомобиля; правильность оплаты фактически выполненных работ и срок гарантии на различные виды работ.

Соответственно по данному критерию Участнику присваивается 10 баллов. Количество присвоенных баллов с учетом весомости критерия равно 0,3.

Согласно п.п. 12 п. 2 Оценка нестоимостного критерия Раздел 3. Оценка заявок Участников Маркетинговых исследований, критерием является Объем работ, выполняемый собственными силами.

Принцип учета подкритерия:

Объем работ, выполняемый Участником собственными силами, равен от 90,001% до 100% – 10 баллов.

Объем работ, выполняемый Участником собственными силами, равен от 80,001% до 90% – 9 баллов.

Объем работ, выполняемый Участником собственными силами, равен от 70,001% до 80% – 8 баллов.

Объем работ, выполняемый Участником собственными силами, равен от 60,001% до 70% – 7 баллов.

Объем работ, выполняемый Участником собственными силами, равен от 50,001% до 60% – 6 баллов.

Объем работ, выполняемый Участником собственными силами, равен от 40,001% до 50% – 5 баллов.

Объем работ, выполняемый Участником собственными силами, равен от 30,001% до 40% – 4 балла.

Объем работ, выполняемый Участником собственными силами, равен от 20,001% до 30% – 3 балла.

Объем работ, выполняемый Участником собственными силами, равен от 10,001% до 20% – 2 балла.

Объем работ, выполняемый Участником собственными силами, равен от 0,001% до 10% – 1 балл.

Объем работ, выполняемый Участником собственными силами, равен 0% – 0 баллов.

Участником в составе заявки представлен **Порядок привлечения субподрядчиков (соисполнителей) (Форма 8) с информацией:**

Субподрядчики к исполнению договора не привлекаются

Соответственно по данному критерию Участнику присваивается 10 баллов. Количество присвоенных баллов с учетом весомости критерия равно 1,2.

По итогам расчета участник ООО «Рай Авто СПб» по нестоимостному критерию получает 8,04 баллов, а учетом весомости нестоимостных критериев $8,04 * 6 = 48,24$ баллов против 32,16 баллов, указанных в итоговом протоколе Закупки.

Также Заказчиком в итоговом протоколе не разъяснено сколько баллов набрал каждый участник Закупки по каждому критерию.

На основании вышеизложенного,

ПРОСИМ:

1. Принять настоящую жалобу к производству в рамках процедуры маркетинговые исследования №32413175806 на предмет «Оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту автомобилей для нужд филиала Краснодарское управление [redacted] 2026 гг. (г. Краснодар)».
2. Провести внеплановую проверку Закупки (маркетинговые исследования [redacted] на предмет «Оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту автомобилей для нужд филиала Краснодарское управление [redacted] 2024-2026 гг. (г. Краснодар)») в части соответствия победителя требованиям и предмету закупки, а также требованиям Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» от 18.07.2011 N 223-ФЗ.
3. Обязать Заказчика раскрыть информацию о присвоенных баллах каждому участнику Закупки.
4. Признать жалобу обоснованной, а действия Заказчика нарушающими требования по раскрытию информации.
5. Выдать обязательное для исполнения предписание, которым:
 - отменить Итоговый протокол [redacted] по подведению итогов маркетинговых исследований [redacted] Оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту автомобилей для нужд филиала Краснодарское управление [redacted] 2024-2026 гг. (г. Краснодар).