

ИЗВЕЩЕНИЕ О ЗАКУПКЕ
«Выполнение работ по ремонту трубопровода ПП секций 12, 5.01 корпуса 504», лот № 37

Подразделение по планированию и поставкам запасных частей, именуемый в дальнейшем Организатор закупки, приглашает Вас принять участие в конкурентной процедуре закупки по выполнению работ по ремонту трубопровода ПП секций 12, 5.01 корпуса 504, (Лот №37).

Для прохождения предварительного отбора и принятия участие в конкурентной процедуре закупки, прошу Вас заполнить краткую анкету контрагента, размещенную в сети интернет по адресу http://azkamaz.ru/about/supplier/supplier_189.html и представить коммерческое предложение участника закупки на обезличенный почтовый ящик zakupki-azk-omts@kamaz.org.

Срок подачи предложений: до 23⁵⁹ 30.05.2024 г.
Сроки окончания закупочной процедуры: по 31.08.2024 г.

Коммерческое предложение подлежит рассмотрению как в полном объеме, так и попозиционно.

Не предоставление коммерческого предложения в установленные сроки считается автоматическим отказом от участия.

Прошу условия Вашего коммерческого предложения распространять на все организации ПАО «КАМАЗ», закупающие идентичный товар, работу или услугу.

Все необходимые разъяснения и интересующие Вас сведения Вы можете получить, связавшись с лицом ответственным за организацию закупочной процедуры: Замарацких Марина Александровна, тел. (8552) 33-91-55.

При выявлении признаков коррупции, злоупотребления полномочиями или халатности со стороны сотрудников ООО «АвтоЗапчасть КАМАЗ» просим сообщать по телефону круглосуточной «горячей линии»: +7 (8552)37-18-37 и +7 (960)070-61-11 или направлять сообщения на электронный адрес compliance@kamaz.org.

Директор подразделения по планированию
и поставкам запасных частей

П.И. Соломонов

**Порядок и критерии оценки предложений участников закупки
по Лоту №37 «Выполнение работ по ремонту трубопровода III секций
12, 5.01 корпуса 504»**

Показатель	Вес критерия	Оценка по критерию	Определение рейтинга предложения
Цена	100%	10 баллов	<p>Критерий цены оценивается от 1 (минимальный) до 10 (максимальный) баллов. Минимальному предложению присваивается значение 10 баллов.</p> <p>По остальным предложениям баллы по критерию цены определяются по формуле (с округлением до целого числа):</p> <p align="center">$B = 10 / (C_{п} / C_{мин})$, где</p> <p>B – количество баллов по критерию цена; 10 – максимальный балл по критерию цена; C_п – цена предложения; C_{мин} – минимальная цена предложения.</p>
Итого:	100%	10 баллов	

Директор подразделения по планированию
и поставкам запасных частей



П.И. Соломонов

Описание предмета закупки
«Выполнение работ по ремонту трубопровода III секций 12, 5.01 корпуса 504», лот №37

Предмет закупки: Выполнение работ по ремонту трубопровода III секций 12, 5.01 корпуса 504.

Место выполнения работ: 423800, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Набережные Челны, проезд Автосборочный, здание 44 (корпус 504)

Срок заключения договорных отношений:
До выполнения всех обязательств по договору.

Обязательные условия предоставления информации:

1. Предоставить стоимость работ (сметный расчет) без учета НДС, либо коэффициент, применяемый к смете 504-026-2022-ЛС № 23425 доп1 (приложение 1). Применяется расчет с НДС и без НДС.
2. Условия оплаты (приемлемым условием оплаты является отсрочка платежа 45 календарных дней с момента подписания акта выполненных работ).
3. Срок проведения работ.
4. Срок гарантии на выполненные работы.
5. Наличие подключения к системе ЭДО.

Количественная характеристика:

Перечень и объем, необходимых при проведении работ выполнить согласно сметы 504-026-2022-ЛС № 23425 доп1 (Приложение №1).

Требование к выполняемым работам:

1. Подрядчик должен иметь лицензию МЧС на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, которая обязательно предоставляется вместе с коммерческим предложением. В случае не предоставления указанной лицензии коммерческое предложение не подлежит рассмотрению.

2. Перед подачей коммерческого предложения, **обязательно** направить в адрес Заказчика полномочного представителя потенциального Подрядчика для проведения более детального осмотра участка производимых работ с последующей подачей коммерческого предложения.

3. Инструмент, необходимые материалы, приборы, оборудование для выполнения работ (подъемные сооружения, востребованная техника, вспомогательное оборудование) предоставляет Подрядчик.

4. Транспортировка инструмента, необходимого материала, приборов, оборудования для выполнения работ (подъемные сооружения, востребованная техника, материалы, вспомогательное оборудование) осуществляется транспортом и за счет Подрядчика.

5. По окончании работ предусмотреть программу испытаний, согласовать её с Заказчиком. Провести испытания смонтированного оборудования. Материалы и оборудование, необходимые для данного мероприятия предоставляет Подрядчик.

6. Все запасные части и материалы должны иметь соответствующие сертификаты (в случае, если не подлежат обязательной сертификации, предоставить соответствующий документ) и при необходимости паспорт.

7. Гарантийный срок на выполненные работы должен составлять 10 лет с момента подписания сторонами акта о приеме выполненных услуг. Обнаруженные в течение гарантийного срока дефекты, возникшие по вине Подрядчика, Подрядчик устраняет своими силами и за свой счет, при этом сторонами составляется двусторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения.

8. Устранить обнаруженные в ходе приемки выполненных работ недоработки, своими силами и за счет собственных средств в согласованные сторонами сроки, а при несогласовании сроков

Сторонами — в срок, не превышающий 10 (десять) дней с даты получения от Заказчика извещения об обнаружении недостатков.

9. Самостоятельно производить сбор и вывоз отходов, образованных в результате своей деятельности с целью утилизации или захоронения в специализированные предприятия. Соблюдать порядок раздельного сбора отходов производства и потребления, образованных в результате выполнения работ.

10. После выполнения работ, Подрядчик обязан в течение 14 (четырнадцати) календарных дней, с момента подписания сторонами акта выполненных работ, вывезти своими силами и за свой счет с территории Заказчика все свои инструменты. По истечении указанного срока не вывезенный инструмент подлежит оприходованию в ООО «АвтоЗапчасть КАМАЗ».

11. Подрядчик не в праве без согласия Заказчика изменить объем, виды и стоимость работ. Все изменения и дополнения к договору оформляются дополнительным соглашением и подписываются сторонами.

12. В силу специфики работы подразделений предприятия ООО «АвтоЗапчасть КАМАЗ» даты выполнения работ дополнительно согласовываются с внутренними службами подразделений Заказчика.

13. Замена материалов, изменение технических условий согласовываются Подрядчиком самостоятельно с ПСД ПАО «КАМАЗ».

Требования к Подрядчику при выполнении работ:

1. Подрядчик перед началом работ обязан предоставить в группу по ОТ, ПБ и БД:
 - проект производства работ (ППР);
 - копию приказа или иного распорядительного документа о назначении лиц, ответственных за безопасное проведение работ с указанием сведений о прохождении ими обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда с указанием номеров удостоверений;
 - список работников с указанием профессии и отметкой о прохождении медицинского осмотра;
 - сведения о наличии квалификационных удостоверений на специальные виды работ;
 - копию приказа или иного распорядительного документа о назначении ответственных лиц за охрану окружающей среды и лиц, ответственных за сбор, хранение и вывоз ТБО и промышленных отходов;
 - график выполнения совмещенных работ на территории или рядом с территорией действующих структурных подразделений;
 - приказ о назначении лица, ответственного за проведение работ на объекте.
2. Обеспечение прохождения работников Подрядчика вводного инструктажа – в группе охраны труда по месту производства работ (на территории Заказчика).
3. Предоставить согласованный со стороны Подрядчика проект производства работ (ППР) перед началом проведения работ, в котором будет указан порядок выполнения указанной работы, а именно подробный алгоритм действий, использование техники и применяемых приспособлений в соответствии с правилами по ОТ, ПБ и т.д., и согласовать его с ОТ, ПБ и БД 504 корпуса ООО «АвтоЗапчасть КАМАЗ».
4. Отключение существующих инженерных систем или отдельных их участков могут производиться только по предварительному согласованию с Заказчиком.
5. Подрядчик обязан иметь все предусмотренные законодательством РФ разрешения, допуски, лицензии на выполнение работ.
6. В силу специфики работы подразделений ООО «АвтоЗапчасть КАМАЗ» даты выполнения работ дополнительно согласовываются с внутренними службами подразделения Заказчика.
7. При выполнении работ обязать сотрудников организации осуществлять свою деятельность в соответствии с требованиями природоохранного законодательства РФ.
8. Подрядчик обязан в случае возникновения обстоятельств, замедляющих ход работ относительно плановых, немедленно сообщить об этом Заказчику.
9. Подрядчик должен сдать Заказчику выполненные работы по акту выполненных работ, подписанных Сторонами.

10. Подрядчик обязан устранить обнаруженные в ходе приемки выполненных работ недоработки, своими силами и за счет собственных средств, в согласованные Сторонами сроки.

Характеристики безопасности:

1. Перед началом работ на территории Заказчика Подрядчик обязуется:

- определить границы опасных зон и выделенного участка работ, разработать и осуществить организационные и технические мероприятия, направленные на обеспечение безопасных условий труда, оформить акт-допуск, наряды-допуски: на производство совмещенных работ, на выполнение работ повышенной опасности (Положение «Работы с повышенной опасностью. Организация проведения» - ПОТ РО 14000-005-98»), на выполнение огневых работ на временных местах, (Правила противопожарного режима-ППР), указать наличие действующих и отключенных лучей ППА и ППС;

- за три дня до начала выполнения работ выдать заявку Заказчику на подготовку рабочего места для выполнения работ.

3. Ответственность за соблюдение мероприятий, предусмотренных актом-допуском, наряд-допуском несут должностные лица Заказчика и Подрядчика, оформившие эти документы в части, касающейся их подразделений.

4. На подготовленных Заказчиком к выполнению работ территориях - ответственность за организацию и выполнение мероприятий по охране труда и техники безопасности несет руководитель Подрядчика в соответствии с требованиями СНиП 12-03-2001.

5. Несчастные случаи происшедшие с работниками Подрядчика на территории Заказчика расследуются в соответствии со ст.227-229 Трудового кодекса РФ и Положением о расследовании и учете несчастных случаев на производстве и учитываются Подрядчиком.

6. Работы должны проводиться в соответствии с нормами и правилами, действующими на территории объекта:

6.1. При оказании услуг необходимо обеспечить соблюдение сотрудниками подрядчика требований стандарта организации от 07.10.2013 №60.03. -2013 «Пропускной и внутриобъектовый режим в ОАО КАМАЗ». Основные положения, которого указаны в Приложении №2.

6.2. Подрядчик и его работники обязаны соблюдать Инструкцию И КАМАЗ 12.12-2023 «Организация безопасного выполнения работ сторонними организациями на территории ПАО «КАМАЗ». Основные положения, которого указаны в Приложении №3.

7. Осуществлять деятельность в соответствии с требованиями природоохранного законодательства.

8. Предоставлять всю требуемую Заказчику информацию, касающуюся возможного негативного воздействия на окружающую среду.

9. Нести полную ответственность за оказание негативного воздействия на окружающую среду его значимыми аспектами (при наличии) связанными с деятельностью по выполнению работ.

8. Нести ответственность за действия, которые привели к ложному срабатыванию ППА. Возмещать Заказчику за ложный выезд пожарного расчета и другие расходы, связанные с устранением последствий ложного срабатывания ППА в размере 1 843 (Одна тысяча восемьсот сорок три) рубля 00 копеек.

10. В случае нарушения персоналом Подрядчика, привлекаемых третьих лиц правил поведения на производстве, внутриобъектового и пропускного режима, правил ОТ, ПБ, БД, появления на территории Заказчика без светоотражающего жилета зеленого цвета, в нетрезвом виде, и попытки проноса спиртных напитков, совершения на территории Заказчика хищения ТМЦ, уничтожения или повреждения имущества, Заказчик вправе наложить штрафные санкции на Подрядчика не менее 5 000 (пять тысяч) рублей по каждому нарушенному факту на основании протокола задержания Управления по Приволжскому федеральному округу Центра охраны объектов промышленности (филиал) ФГУП «Охрана» Росгвардии. Удержание штрафных санкций производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Заказчика.

Директор подразделения по планированию
и поставкам запасных частей



П.И. Соломонов

**ПАО «КАМАЗ»
ПРОЕКТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ДЕПАРТАМЕНТ**

**ПАО "КАМАЗ". ООНаП. Склад запасных частей (объект 504).
Автоматические установки пожаротушения
между осями СЕ/6-8, ЩЕ-ЕЖ/1-2, ПЖ-РЖ/17-24.**

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Локальная смета

(ПТ изм.1)

504-026/2022 – Лсм

Арх. № 23425 доп.1

2023г

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1

(локальная смета)

на трубопровод пожаротушения-ПТ(изм.1)- доп к лок см №1 арх №23425

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: 504-026/2022-ПТ(изм.1) 1-6, С 1-5

Сметная стоимость _____ 275,567 тыс. руб.
 строительных работ _____ 22,354 тыс. руб.
 монтажных работ _____ 253,213 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 43,113 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 222,63 чел.час
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 кв. 2022

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з осн. раб.	Т/з мех.		
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе					
								Осн.З/п	Эк.Маш.			З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Трубопровод водяного пожаротушения (секция №12)- В 21-													
Включить в лок см №1 арх №23425- демонтаж													
1	ГЭСН12-08-005-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр</i>	Демонтаж Оросители, насадки установок водяного и пенного пожаротушения: спринклерные с декоративной розеткой <i>(ОП п.1.12.12 При выполнении работ по монтажу трубопроводов на эстакадах, кронштейнах и специальных конструкциях на высоте св. 5 м: при двухъярусном расположении трубопроводов ОЗП=1,15; ТЗ=1,15; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.3 п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)</i>	100 шт		0,56 <i>0 / 100</i>	3545,6	1986	1972	14	2		10,05	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	17,94	10,05	196,27	1972,51	1972,51					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,018	0,01								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,009	0,01	1592,44	15,92		15,92	2,64			
	2. 91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,006		39,21							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,009	0,01	1105,43	11,05		11,05	2,26				
	4. 01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг			60,6								
	5. 14.4.02.04-0142	Краска масляная земляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг			48,16								
	6. 14.5.05.01-0011	Олифа комбинированная для отделочных работ внутри помещений	т			89162,25								
Включить в смету														
2	ГЭСНм12-08-005-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр</i>	Оросители, насадки установок водяного и пенного пожаротушения: спринклерные с декоративной розеткой <i>(ОП п.1.12.12 При выполнении работ по монтажу трубопроводов на эстакадах, кронштейнах и специальных конструкциях на высоте св. 5 м: при двухъярусном расположении трубопроводов ОЗП=1,15; ТЗ=1,15)</i>	100 шт			0,56 <i>((63-7) / 100</i>	12064,74	6756	6573	46	8	137	33,49	0,03
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	59,8	33,49	196,27	6573,08	6573,08						
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,06	0,03									
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03	0,02	1592,44	31,85		31,85	5,27				
	2. 91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,02	0,01	39,21	0,39		0,39					
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,02	1105,43	22,11		22,11	4,51				
	4. 01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	1	0,56	60,6	33,94				33,94			
	5. 14.4.02.04-0142	Краска масляная земляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	2	1,12	48,16	53,94				53,94			
	6. 14.5.05.01-0011	Олифа комбинированная для отделочных работ внутри помещений	т	0,001	0,00056	89162,25	49,93				49,93			
3	Прайс-лист Спецавтоматики	Ороситель спринклерный стеллажный СВС0-РН0,80-R1/2/P68.ВЗ-"ССН-15" с резьбовым герметиком <i>МАТ=450/1.2*1.05</i>	шт			56	393,75 <i>450/1.2*1.05</i>	22050				22050		
4	Прайс-лист Спецавтоматика	Ороситель спринклерный стеллажный СВС0-РН0,80-R1/2/P68.ВЗ-"ССН-15" с резьбовым герметиком(складской запас) <i>МАТ=450/1.2*1.05</i>	шт			7	393,75 <i>450/1.2*1.05</i>	2756				2756		
5	ГЭСН09-03-040-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Монтаж защитных ограждений оборудования	т			0,0785 <i>15,7*5/1000</i>	21201,27	1664	1225	51	6	388	6,79	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	86,5	6,79	180,45	1225,26	1225,26						

25.03.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31		0,02							
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,12		0,01	1592,44	15,92		15,92	2,64		
	2. 91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	4,42		0,35	57,32	20,06		20,06			
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19		0,01	1105,43	11,05		11,05	2,26		
	4. 01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	16		1,256	294,1	369,39			369,39		
	5. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00001		0,0000008	50310	0,04			0,04		
	6. 01.7.20.08-0071	Канат пеньковый пропитанный	т	0,0001		0,0000079	109445,17	0,86			0,86		
	7. 08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 5,5 мм	10 м	0,0187		0,001468	325,99	0,48			0,48		
	8. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003		0,0000024	19112,98	0,05			0,05		
	9. 08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0	т	0,00194		0,0001523	49573,7	7,55			7,55		
	10. 11.1.03.01-0077	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт I	м3	0,00103		0,0000809	20112,21	1,63			1,63		
	11. 14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031		0,0000243	101792,93	2,48			2,48		
	12. 14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	0,6		0,0471	109,51	5,16			5,16		
6	КП HARDKREP №198 от 06.09.2022г.	Экран тепловой межстеллажный HARDKREP инд. изготовления МАТ=3986/1.2*1.05	м2			5	3487,75 <i>3986/1.2*1.05</i>	17439			17439		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							52651	9770	111	16	42770	50,33	0,06
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							56110	13190	150	22	42770	67,95	0,08
Накладные расходы							11891						
Сметная прибыль							6870						
Итого по разделу 1 Трубопровод водяного пожаротушения (секция №12)- В 21-							74871					67,95	0,08
Раздел 2. Трубопровод водяного пожаротушения (секция №5.01)													
Демонтажные работы													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	ГЭСНм12-08-005-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр</i>	Демонтаж Оросители, насадки установок водяного и пенного пожаротушения: спринклерные с декоративной розеткой <i>(ОП п.1.12.12 При выполнении работ по монтажу трубопроводов на эстакадах, кронштейнах и специальных конструкциях на высоте св. 5 м: при двухъярусном расположении трубопроводов ОЗП=1,15; ТЗ=1,15; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.3 п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)</i>	100 шт		0,16 <i>0 / 100</i>	3545,6	567	563	4	1		2,87	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	17,94	2,87	196,27	563,29	563,29					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,018									
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,009		1592,44							
	2. 91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,006		39,21							
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,009		1105,43							
	4. 01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг			60,6							
	5. 14.4.02.04-0142	Краска масляная земляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг			48,16							
	6. 14.5.05.01-0011	Олифа комбинированная для отделочных работ внутри помещений	т			89162,25							
8	ГЭСНм12-01-166-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр</i>	Демонтаж-Трубопровод из полипропиленовых труб с применением готовых деталей, диаметр труб наружный: 110-140 мм <i>(ОП п.1.12.6 При производстве работ на высоте св. 5 м к затратам труда рабочих применять коэффициент $K = 1 + 0,04xM$, где M – число метров св. 5 ОЗП=1,08; ТЗ=1,08; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.3 п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)</i>	10 м		1,2 <i>12 / 10</i>	2645,01	3174	3052	122	14		15,55	0,06
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	12,96	15,55	196,27	3052	3052					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,048	0,06								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,024	0,03	1592,44	47,77		47,77	7,91			
	2. 91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,582	0,7	39,21	27,45		27,45				
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,024	0,03	1105,43	33,16		33,16	6,77			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	4. 91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,03	0,04	44,43	1,78		1,78				
	5. 91.19.08-007	Насосы мощностью 7,2 м3/ч	маш.час	0,114	0,14	102,15	14,3		14,3				
	6. 91.21.19-031	Станки сверлильные	маш.час	0,054	0,06	14,92	0,9		0,9				
	7. 01.1.02.08-0031	Прокладки паронитовые	кг			182,28							
	8. 01.7.03.01-0002	Вода водопроводная	м3			18,64							
Включить в смету													
9	ГЭСН12-01-166-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр</i>	Трубопровод из полипропиленовых труб с применением готовых деталей, диаметр труб наружный: 110-140 мм (повторного применения) <i>(ОП п.1.12.6 При производстве работ на высоте св. 5 м к затратам труда рабочих применять коэффициент $K = 1 + 0,04 \times M$, где M – число метров св. 5 ОЗП=1,08; ТЗ=1,08)</i>	10 м		1,2 <i>12 / 10</i>	4509	5411	5087	203	23	121	25,92	0,1
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	21,6	25,92	196,27	5087,32	5087,32					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,1								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,04	0,05	1592,44	79,62		79,62	13,18			
	2. 91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,97	1,16	39,21	45,48		45,48				
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	0,05	1105,43	55,27		55,27	11,28			
	4. 91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,05	0,06	44,43	2,67		2,67				
	5. 91.19.08-007	Насосы мощностью 7,2 м3/ч	маш.час	0,19	0,23	102,15	23,49		23,49				
	6. 91.21.19-031	Станки сверлильные	маш.час	0,09	0,11	14,92	1,64		1,64				
	7. 01.1.02.08-0031	Прокладки паронитовые	кг	0,5	0,6	182,28	109,37				109,37		
	8. 01.7.03.01-0002	Вода водопроводная	м3	0,51	0,612	18,64	11,41				11,41		
10	ГЭСН12-08-005-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр</i>	Оросители, насадки установок водяного и пенного пожаротушения: спринклерные с декоративной розеткой <i>(ОП п.1.12.12 При выполнении работ по монтажу трубопроводов на эстакадах, кронштейнах и специальных конструкциях на высоте св. 5 м: при двухъярусном расположении трубопроводов ОЗП=1,15; ТЗ=1,15)</i>	100 шт		0,24 <i>((27-3) / 100</i>	12064,74	2896	2817	20	4	59	14,35	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	59,8	14,35	196,27	2816,47	2816,47					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,06	0,01								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03	0,01	1592,44	15,92		15,92	2,64			
	2. 91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,02		39,21							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,01	1105,43	11,05		11,05	2,26			
	4. 01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	1	0,24	60,6	14,54				14,54		
	5. 14.4.02.04-0142	Краска масляная земляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	2	0,48	48,16	23,12				23,12		
	6. 14.5.05.01-0011	Олифа комбинированная для отделочных работ внутри помещений	т	0,001	0,00024	89162,25	21,4				21,4		
11	Прайс-лист Спецавтоматики	Ороситель спринклерный стеллажный СВС0-РН0,80-R1/2/P68.В3-"ССН-15" с резьбовым герметиком МАТ=450/1.2*1.05	ШТ		24	393,75 450/1.2*1.05	9450				9450		
12	Прайс-лист Спецавтоматика	Ороситель спринклерный стеллажный СВС0-РН0,80-R1/2/P68.В3-"ССН-15" с резьбовым герметиком(складской запас) МАТ=450/1.2*1.05	ШТ		3	393,75 450/1.2*1.05	1181				1181		
13	ГЭСНм12-01-166-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр	Трубопровод из полипропиленовых труб с применением готовых деталей, диаметр труб наружный: 110-140 мм (ОП п.1.12.6 При производстве работ на высоте св. 5 м к затратам труда рабочих применять коэффициент К = 1 + 0,04хМ, где М – число метров св. 5 ОЗП=1,08; ТЗ=1,08)	10 м		1,26 (12+2*0,3) / 10	4509	5681	5342	213	25	126	27,22	0,1
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	21,6	27,22	196,27	5342,47	5342,47					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,1								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,04	0,05	1592,44	79,62		79,62	13,18			
	2. 91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,97	1,22	39,21	47,84		47,84				
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	0,05	1105,43	55,27		55,27	11,28			
	4. 91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,05	0,06	44,43	2,67		2,67				
	5. 91.19.08-007	Насосы мощностью 7,2 м3/ч	маш.час	0,19	0,24	102,15	24,52		24,52				
	6. 91.21.19-031	Станки сверлильные	маш.час	0,09	0,11	14,92	1,64		1,64				
	7. 01.1.02.08-0031	Прокладки паронитовые	кг	0,5	0,63	182,28	114,84				114,84		
	8. 01.7.03.01-0002	Вода водопроводная	м3	0,51	0,6426	18,64	11,98				11,98		
14	КП ООО "Поток ТК" №784 от 06.09.2022	Труба FIREPROFF ViolenEx-GF/BF-ViolenEx D110 Z МАТ=3360/1.2*1.05	м		12 54-42	2940 3360/1.2*1.05	35280				35280		
15	КП ООО "Поток ТК" №784 от 06.09.2022	Тройник FIREPROFF Violen D110 Z МАТ=2458/1.2*1.05	ШТ		2 4-2	2150,75 2458/1.2*1.05	4302				4302		


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16	КП ООО "Поток ТК" №784 от 06.09.2022	Вварное седло FIREPROFF Violen 110x32 Z МАТ=472/1.2*1.05	ШТ		8	413 472/1.2*1.05	3304				3304		
17	ГЭСНм12-01- 166-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр	Трубопровод из полипропиленовых труб с применением готовых деталей, диаметр труб наружный: 32-90 мм (ОП п.1.12.6 При производстве работ на высоте св. 5 м к затратам труда рабочих применять коэффициент $K = 1 + 0,04x2$, где M – число метров св. 5 $=2$ ОЗП=1,08; ТЗ=1,08)	10 м		0,14 (3-2+8*0,05) / 10	2253,79	316	297	14	1	5	1,51	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	10,8		1,51	196,27	296,37	296,37				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04		0,01							
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,02			1592,44						
	2. 91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,77		0,11	39,21	4,31		4,31			
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02			1105,43						
	4. 91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,04		0,01	44,43	0,44		0,44			
	5. 91.19.08-007	Насосы мощностью 7,2 м3/ч	маш.час	0,15		0,02	102,15	2,04		2,04			
	6. 91.21.19-031	Станки сверлильные	маш.час	0,08		0,01	14,92	0,15		0,15			
	7. 01.1.02.08- 0031	Прокладки паронитовые	кг	0,14		0,0196	182,28	3,57			3,57		
	8. 01.7.03.01- 0002	Вода водопроводная	м3	0,328		0,04592	18,64	0,86			0,86		
18	КП ООО "Поток ТК" №784 от 06.09.2022	Муфта комбинированная FIREPROFF Violen с внутренней резьбой 32*1/2" Z МАТ=324/1.2*1.05	ШТ		8	283,5 324/1.2*1.05	2268				2268		
19	ГЭСН09-03-040- 01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Монтаж защитных ограждений оборудования	т		0,314 ((15,7*30)-(15,7*10))/1000	21201,27	6657	4901	206	23	1550	27,16	0,1
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	86,5		27,16	180,45	4901,02	4901,02				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31		0,1							
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,12		0,04	1592,44	63,7		63,7	10,55		
	2. 91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	4,42		1,39	57,32	79,67		79,67			
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19		0,06	1105,43	66,33		66,33	13,53		
	4. 01.7.15.03- 0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	16		5,024	294,1	1477,56			1477,56		
	5. 01.7.15.06- 0111	Гвозди строительные	т	0,00001		0,0000031	50310	0,16			0,16		

25.03.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	6. 01.7.20.08-0071	Канат пеньковый пропитанный	т	0,0001	0,0000314	109445,17	3,44				3,44		
	7. 08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0058718	325,99	1,91				1,91		
	8. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003	0,0000094	19112,98	0,18				0,18		
	9. 08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0	т	0,00194	0,0006092	49573,7	30,2				30,2		
	10. 11.1.03.01-0077	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт I	м3	0,00103	0,0003234	20112,21	6,5				6,5		
	11. 14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031	0,0000973	101792,93	9,91				9,91		
	12. 14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	0,6	0,1884	109,51	20,63				20,63		
20	КП HARDKREP №198 от 06.09.2022г.	Экран тепловой межстеллажный HARDKREP инд. изготовления МАТ=3986/1.2*1.05	м2		20 30-10	3487,75 3986/1.2*1.05	69755				69755		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							150242	22059	782	91	127401	114,58	0,38
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							158236	29779	1056	122	127401	154,69	0,51
Накладные расходы							26911						
Сметная прибыль							15548						
Итого по разделу 2 Трубопровод водяного пожаротушения (секция №5.01)							200695					154,69	0,51
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:													
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							202893	31829	893	107	170171	164,91	0,44
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							214346	42969	1206	144	170171	222,63	0,59
В том числе, справочно:													
Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.3 п.1.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ имеются действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 5, 19, 1-4, 6-16, 18, 20, 17)							11453	11140	313	37		57,7185	0,154
Накладные расходы							38802						
В том числе, справочно:													
90% = 106%*0,85 ФОТ (от 43113) (Поз. 5, 19, 1-4, 6-16, 18, 20, 17)							38802						
Сметная прибыль							22419						
В том числе, справочно:													
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 43113) (Поз. 5, 19, 1-4, 6-16, 18, 20, 17)							22419						
Итого по смете:													
Итого Строительные работы							22354					45,83	0,16
Итого Монтажные работы							253213					176,8	0,43
Итого							275567					222,63	0,59
В том числе:													

25.03.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Материалы						170171						
	Машины и механизмы						1206						
	ФОТ						43113						
	Накладные расходы						38802						
	Сметная прибыль						22419						
	ВСЕГО по смете						275567					222,63	0,59

Составил:  Мордовина Т.Р.
(должность, подпись, расшифровка)

Основные положения по пропускному и внутриобъектовому режимам.**1. Общие положения**

Основной задачей пропускного режима является установление порядка, исключающего возможность бесконтрольного проникновения и несанкционированного въезда/выезда, входа/выхода на (с) территорию(и) ПАО «КАМАЗ», а также создание условий для обеспечения безопасности работников ПАО «КАМАЗ» и посетителей, сохранности материально-производственных запасов, далее «МПЗ», соблюдения режимных требований и нормальной деятельности объектов.

Внутриобъектовый режим представляет собой комплекс административно-организационных мероприятий, инженерно-технических решений и действий работников филиала по ПФО, должностных лиц подразделений (организаций) ПАО «КАМАЗ».

Все лица, находящиеся на территории ПАО «КАМАЗ», обязаны выполнять требования:

- пожарной безопасности;
- охраны труда и промышленной безопасности;
- мер по обеспечению информационной безопасности и сохранению коммерческой тайны ПАО «КАМАЗ».

В случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ, нарушители пропускного и внутриобъектового режимов привлекаются к административной, уголовной, гражданско-правовой ответственности.

2. Перечень предметов, запрещенных к ввозу (вносу), вывозу (выносу) на территорию ПАО «КАМАЗ»

1. Взрывчатые вещества, боеприпасы, спецсредства, оружие (всех видов).
2. Наркотические, токсические, психотропные либо иные одурманивающие вещества.
3. Аэрозольные устройства самообороны (за исключением женщин, работающих в ночную смену).
4. Взрывоопасные и легковоспламеняющиеся вещества.
5. Алкогольная и спиртосодержащая продукция любой крепости (в том числе тонизирующие и слабоалкогольные напитки).
6. Радиоэлектронные средства связи (за исключением сотовых телефонов).
7. Теле-, видео-, фотоаппаратура и принадлежности к ним без соответствующего разрешения (за исключением сотовых телефонов, имеющих встроенные фото-, видеокамеры).
8. Ноутбуки, планшетные и карманные компьютеры и принадлежности к ним, накопители информации: жесткие диски и SSD-накопители, лазерные диски; флэш-карты, аудио и мультимедийные плееры, электронные книги, иные устройства для персональных компьютеров, оборудованные USB, мини USB-портом (в том числе со сведениями частного характера), без соответствующего разрешения.
9. Личная бытовая техника и личный хозяйственный инвентарь без соответствующего разрешения.
10. Техническая и конструкторская документация без соответствующего разрешения (чертежи и схемы; спецификации и пояснительные записки к чертежам и схемам; программы и методики проведения испытаний).
11. Нормативно-техническая документация (стандарты, ТПУ, инструкции, РП, ТУ) без соответствующего разрешения.

3. Действия, которые являются нарушением пропускного режима

- 3.1. В целях соблюдения пропускного режима в ПАО «КАМАЗ» запрещается:
 - 3.1.1. Проход через КПП без пропуска.
 - 3.1.2. Передача личных, транспортных, материальных и др. пропусков для пользования другому лицу, равно как наличие и/или использование пропуска другого лица.
 - 3.1.3. Подделка пропуска и использование поддельного пропуска.
 - 3.1.4. Проход (проникновение) на территорию охраняемых объектов, минуя установленные КПП.
 - 3.1.5. Проход (проникновение) и пребывание на территории ПАО «КАМАЗ» в состоянии

алкогольного опьянения, с признаками употребления наркотических, психотропных, токсических и иных средств.

3.1.6. Ввоз (внос) на территорию ПАО «КАМАЗ», вывоз (вынос) с территории ПАО «КАМАЗ» запрещенных предметов, оговоренных Перечнем.

3.1.7. Проход и пребывание лиц в форме одежды, идентичной форме работников филиала по ПФО.

3.1.8. Пребывание и выход с территории охраняемого объекта без руководителя группы для посетителей, включенных в бригадный пропуск.

3.2. На территории ПАО «КАМАЗ» запрещается:

3.2.1. Находиться в состоянии алкогольного (в том числе остаточного алкогольного опьянения или с запахом спиртного), наркотического или иного токсического опьянения, (далее по тексту - в состоянии опьянения).

3.2.2. Употреблять алкогольную и спиртосодержащую продукцию любой крепости (в том числе тонизирующие слабоалкогольные напитки), а также наркотические или иные токсические, психотропные либо иные одурманивающие вещества.

3.2.3. Покидать свое рабочее место, перемещаться и находиться на территории других подразделений и организаций ПАО «КАМАЗ» без служебной надобности и разрешения своего непосредственного руководителя или руководителя подразделения.

3.2.4. Находиться на территории ПАО «КАМАЗ» в нерабочее время, в выходные и праздничные дни без письменного распоряжения своего руководителя.

3.2.5. Проносить предметы, указанные в пункте 2 данной памятки (Перечень предметов, запрещенных к вносу/выносу (ввозу/вывозу) на территорию ПАО «КАМАЗ»).

3.2.6. Производить перемещение МПЗ без соответствующих документов, а также их складирование в необорудованных для этих целей местах.

3.2.7. Осуществлять запись на диктофон любой аппаратурой (в том числе мобильным телефоном) в отношении работников филиала по ПФО без соответствующего разрешения.

3.2.8. Выходить самовольно на крышу и чердачные помещения.

3.2.9. Курить в помещениях и на территории ПАО «КАМАЗ», за исключением специально отведенных для этого мест.

3.2.10. Производить ремонт автомашин на территории ПАО «КАМАЗ» без соответствующего разрешения уполномоченного руководителя ПАО «КАМАЗ».

3.2.11. Проводить фото-, видеосъемки любой аппаратурой (включая мобильные телефоны со встроенными фото- и видеокамерами, видеорегистраторами), любых объектов ПАО «КАМАЗ» без соответствующего разрешения.

**Права и обязанности заказчика и подрядчика (исполнителя)
в области охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды,
отражаемые в договорах**

А.1 Обязанности подрядчика (исполнителя):

А.1.1 Назначить приказом (распоряжением) ответственного за безопасную организацию работ, должностное лицо, имеющее право выдавать наряд-допуск, ответственного руководителя работ, ответственного производителя работ. Обеспечить проведение инструктажей персонала по ОТ и Пож.Б: вводного в ВСП ОТ заказчика; первичного инструктажа на рабочем месте лицом, ответственным за безопасную организацию работ со стороны подрядчика (исполнителя).

А.1.2 Обеспечить допуск к выполнению работ персонала соответствующей квалификации, прошедшего медицинский осмотр, обучение по ОТ, стажировку и проверку знаний.

А.1.3 Обеспечить персонал спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты в соответствии с установленными нормами, а также необходимыми для безопасного производства работ инструментами, приспособлениями, оборудованием, знаками безопасности.

А.1.4 Перед началом работ предоставить заказчику:

- перечень факторов, возникающих в результате производства работ (оказания услуги), перечень идентифицированных опасностей с оценкой уровней профессиональных рисков для здоровья работников и учетом вероятности возникновения и тяжести последствий отдельных заболеваний и состояний;

- ППР, ПОС или технологическую документацию на производство работ, с мероприятиями по предотвращению случаев повреждения здоровья работников и условий производства работ, календарный график производства работ, оформить совместно с заказчиком акт-допуск для производства работ на территории подразделения (организации).

А.1.5 Обеспечить выполнение работ повышенной опасности по наряду-допуску.

А.1.6 Обеспечить работников инструментом, приспособлениями, инвентарными средствами подмащивания, в соответствии с требованиями ОТ.

А.1.7 Гарантировать, что механизмы, оборудование, приборы, используемые при производстве работ (оказании услуг), зарегистрированы, проверены и поддерживаются в безопасном рабочем состоянии.

А.1.8 Соблюдать требования законодательных и иных НПА, а также локальных нормативных документов заказчика в области ОТ, Пож.Б, ПБ, ООС, безопасности дорожного движения при производстве работ (оказании услуг), обусловленных договором.

А.1.9 Размещать предупредительные знаки и надписи в местах, где возможно воздействие на человека вредных и (или) опасных производственных факторов, выполнять ограждение опасной зоны.

А.1.10 Устранять нарушения требований ОТ и Пож.Б, ПБ и ООС, выявленные ВСП ОТ и Пож.Б, ПБ и ООС подразделения (организации) ПАО «КАМАЗ», на территории которой ведутся работы.

А.1.11 Расследовать, в порядке, установленном главой 36.1 ТК РФ микроповреждения (микротравмы), несчастные случаи на производстве.

А.1.12 Определить месторасположения аптечек для оказания первой помощи на время выполнения работ (оказания услуг) и ознакомить работников.

А.1.13 Предусмотреть в ПОС, ППР мероприятия по соблюдению требований природоохранного законодательства.

А.1.14 Соблюдать порядок селективного сбора отходов производства и потребления, экологические и санитарно-эпидемиологические требования при сборе, накоплении, использовании, обезвреживании, транспортировании, размещении и ином обращении с отходами производства и потребления. Порядок сбора и накопления отходов осуществляется согласно СанПиН 2.1.3684. При выполнении работ иждивением подрядчика (исполнителя), все образующиеся в результате производственной и хозяйственной деятельности подрядчика (исполнителя) отходы являются собственностью подрядчика (исполнителя).

А.1.15 Самостоятельно обеспечить сдачу образующихся в результате проведения работ отходов производства и потребления на утилизацию или захоронение в специализированные организации, имеющие лицензию по сбору, транспортировке, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV класса опасности.

А.1.16 Самостоятельно разрабатывать природоохранную документацию, а также осуществлять внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду.

А.1.17 Предоставлять всю требуемую ПАО «КАМАЗ» информацию, касающуюся возможного негативного воздействия подрядных организаций на окружающую среду.

А.1.18 Обеспечить допуск представителя заказчика к объекту работ или его части в любое время для осуществления контроля, предусмотренного настоящим договором и действующим законодательством.

А.1.19 Своевременно устранять нарушения требований ОТ, Пож.Б, ПБ и природоохранного законодательства, выявленные в ходе осуществления контроля со стороны заказчика.

А.1.20 Расследовать в порядке, установленном главой 36.1 ТК РФ, микроповреждения (микротравмы), несчастные случаи, происшедшие с работниками подрядчика (исполнителя) на территории заказчика.

А.1.21 Нести административную, материальную и уголовную ответственность за нарушение требований ОТ, ПБ, Пож.Б, природоохранного законодательства.

А.2 Обязанности заказчика:

А.2.1 Назначить лицо, ответственное за безопасную организацию работ в соответствии с требованиями норм и правил по ОТ.

А.2.2 Провести вводный инструктаж по ОТ работникам подрядчика (исполнителя) и другим лицам, привлеченным подрядчиком к выполнению работ, ознакомить их с идентифицированными опасностями, присутствующими на территории подразделения (организации), не связанных с характером выполняемых работ; информировать о местах расположения санитарно-бытовых помещений, здравпунктов, мест общественного питания; информировать об использовании приборов, устройств, обеспечивающих дистанционную видео-, аудио- или иную фиксацию процессов производства работ, в том числе в целях контроля за безопасностью производства работ.

А.2.3 Обеспечить подрядчика (исполнителя) водо-, газо-, тепло-, энергоснабжением, необходимым для выполнения работ по настоящему договору.

А.2.4 Подготовить территорию, освободить площади, необходимые для выполнения работ от предметов, препятствующих выполнению работ.

А.2.5 Обеспечить территорией для размещения оборудования и материалов, бытовым помещением, а также при необходимости складским помещением.

А.4 Права заказчика:

А.3.1 в любое время в ходе выполнения работ подрядчиком (исполнителем) осуществлять контроль за соблюдением требований ОТ, Пож.Б, ПБ, природоохранного законодательства. При выявлении нарушений выдавать ответственному лицу за безопасное производство работ подрядчика (исполнителя) предписания об устранении выявленных нарушений, приостанавливать выполнение работ при выявлении нарушений, несущих угрозу жизни и здоровью людей или ущерб окружающей среде.

А.3.2 запрашивать и получать от подрядчика (исполнителя) информацию о возможных негативных воздействиях при проведении работ на окружающую среду.

Требования к участникам закупки

1. Основные требования:

- правоспособность, создание и регистрация в установленном порядке;
- соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством РФ к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки;

- непроведение ликвидации юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;

- неприостановление деятельности контрагента в порядке, предусмотренном Кодексом РФ об административных правонарушениях, на день подачи заявки в целях участия в закупках;

- отсутствие сведений о контрагенте, в том числе информации об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки – юридического лица в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном ст. 5 Федерального закона № 223-ФЗ и Федеральным законом № 44-ФЗ;

- лицо, являющееся руководителем юридического лица не должно иметь действующую дисквалификацию, ограничения по службе либо запрет заниматься профессиональной или иной деятельностью;

- финансово-хозяйственная деятельность потенциального поставщика не должна создавать высокие налоговые риски для АЗК и/или быть направленным на получение необоснованной налоговой выгоды.

- отсутствие сведений о действующих решениях налогового органа о приостановлении операций по счетам в банке (банках) сроком возникновения более 90 календарных дней;

- не допускается к участию в закупочной процедуре контрагент, в отношении которого начата одна из следующих процедур банкротства: наблюдение, конкурсное производство.

2. Дополнительные требования:

- потенциальный поставщик должен являться производителем, официальным представителем производителя, либо дилером (при закупке оборудования – официальный системный партнер, разработчик интеллектуальных решений);

- потенциальный поставщик должен обладать достаточными ресурсами для выполнения обязательств по поставке товаров, работ и услуг;

- потенциальный поставщик не должен быть связан с другими участниками закупки. Под связанными участниками закупки понимаются участники закупки, находящиеся под прямым или косвенным контролем одних и тех же физических лиц;

- в отношении потенциального поставщика, его учредителей и руководителей не возбуждены уголовные дела по основаниям, связанным с производственной деятельностью, имеющей отношение к предмету закупки, либо коррупционного характера.

Все требования к участнику закупок могут быть также установлены в документации о закупке к соисполнителям (субподрядчикам, субпоставщикам), привлекаемым участником закупки для исполнения договора с Заказчиком. Ответственность за соответствие всех привлекаемых субпоставщиков (субподрядчиков, соисполнителей), независимо от выполняемого ими объема поставок, работ, услуг, требованиям, указанным в документации о закупке, в том числе наличия у них разрешающих документов, несет участник процедуры закупки.