

ИЗВЕЩЕНИЕ О ЗАКУПКЕ

работ по демонтажу старого здания КПП, благоустройство КПП, накопительной площадки КПП и установку систем видеонаблюдения и приемно-сигнальных приборов по ППА в оздоровительном комплексе «Саулык»

ООО «КАМАЗжилбыт», именуемый в дальнейшем Организатор закупки, приглашает Вас принять участие в конкурентной процедуре закупки.

Для прохождения предварительного отбора и принятия участия в закупочной процедуре предлагаем Вам заполнить краткую анкету контрагента, и представить коммерческое предложение участника закупки.

Срок подачи предложений: до 07.08.2018г.

Сроки рассмотрения предложений: с 09.08.2018 по 13.08.2018г.

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:

Бильданова Гульнара Рашидовна, e-mail: bildanova@kamgb.ru, тел. +7 (8552) 39-65-69

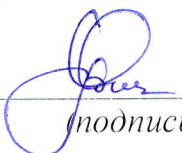
Проведение закупочной процедуры не является предварительным договором либо иным обязательством Общества заключить договор в будущем.

При выявлении признаков коррупции, злоупотреблением полномочиями или халатности со стороны сотрудников Общества просим обращаться по телефону круглосуточной «горячей линии» +7(8552) 37-18-37 или направить сообщение на электронный адрес compliance@kamaz.org.

Гарантируется полная анонимность, исключается какое бы то ни было негативное воздействие на обратившихся, даже в том случае, если сообщённая информация не получила подтверждения в ходе внутреннего расследования.

Организатор закупки:

Генеральный директор
(должность)


(подпись)

24.07.2018
дата

Шамилова О.В.
(Ф.И.О.)

ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ЗАКУПКИ И ПОСТАВЩИКУ

I. Требования к предмету закупки

1. Код ОКПД 45.23.11.140 Работы общестроительные по устройству оснований покрытий улиц и дорог в жилой застройке, включая пешеходные, велосипедные и прочие дороги, автомобильных

2. Требования к работе:

- Ремонтные работы выполнять согласно дефектной ведомости (Приложение 1 к техническому заданию).

- Выполнять работы собственными силами и средствами, из материалов Подрядчика;

- Выполнять работы в соответствии с СНиП и техническими регламентами в строительстве в установленные сроки.

- Гарантийные обязательства на выполненные работы и примененные материалы:

- не менее 3 лет со дня подписания акта-приемки работ.

- Результаты выполненных работ сдавать Заказчику поэтапно с оформлением Акта приемки выполненных работ (по форме № КС-2), Справки о стоимости выполненных работ и затрат (по форме № КС-3).

Требования к материалам: Применяемые строительные материалы предварительно согласовываются с Заказчиком с предоставлением сертификатов соответствия. При закупке материалов, цены которых превышают текущие цены за 1 квартал 2018г., Подрядчик предоставляет Счет Заказчику на согласование.

При выполнении ремонтных работ обязательно выполнение требований действующих Правил: Подрядчик несет ответственность за соблюдение собственным и привлеченным персоналом правил охраны труда, правил техники безопасности при производстве ремонтных работ, правил противопожарной безопасности, правил внутреннего трудового распорядка Заказчика, соблюдению пропускового режима и режима перемещений по территории Заказчика.

Нормативно-правовые документы:

СНиП 12-04-2002 Безопасность труда в строительстве

СНиП III-10-75 «Благоустройство территорий»

СНиП 3.05.06 85 "Электротехнические устройства"

СНиП 21-01-97 "Пожарная безопасность зданий и сооружений"

СНиП 3.05.07-85. «Системы автоматизации»

3. Место проведения работ – Тукаевский р-н, пос. Ильичевский, о/к «Саулык».

Условия и сроки (периоды) выполнения работ – 30 дней с момента подписания договора.

Платежные условия договора – по безналичному расчету по истечении 30-ти банковских дней со дня подписания акта приемки выполненных работ за фактически выполненный объем работ. Возможна предоплата на закупку строительных материалов в размере 30% от стоимости материалов, согласно локальному сметному расчету, но не более 250 тыс. руб.

4. Порядок формирования цены предмета закупки: формировать цену предмета закупки с учетом расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей.

Цены должны быть зафиксированы на весь период оказания услуг (действия договора).

II. Требования к Поставщику

1. Основные требования:

- правоспособность, создание и регистрация в установленном порядке;
- соответствие требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством РФ к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки;
- не проведение ликвидации юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;
- не приостановление 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 Общества и/или быть направленным на получение необоснованной налоговой выгоды;
- в отношении участника закупки не должны присутствовать в совокупности следующие комплаенс-риски – контрагент создан менее 1 года назад; собственник или руководитель в течение последних 3 лет был собственником с долей владения более 30% или руководителем в компании, реорганизованной в форме слияния либо присоединения, либо ликвидированной по решению регистрирующего органа; контрагент является посредником либо компанией, специально созданной для ведения деятельности с Обществом (проверка особенностей деятельности контрагента)
- регистрация в качестве участника закупки путем заполнения анкеты потенциального поставщика на официальном сайте Общества в сети «Интернет», либо регистрация на ЭТП (если закупка осуществляется на ЭТП).

2. Дополнительные требования:

- • потенциальный поставщик должен являться производителем, официальным представителем производителя либо дилером (при закупке оборудования - официальный системный партнёр, 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.

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.

Подготовил:



Полякова О.В.

Согласовано:



Шигапова Ф.Р.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

демонтаж старого здания КПП, благоустройство КПП, накопительной площадки КПП и на установку систем видеонаблюдения и приемно-сигнальных приборов по ППА

| № пп | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Примечание |
|---|---|---|---------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Раздел 1. Демонтажные работы | | | | |
| 1 | Разборка зданий методом обрушения: | 100 м3 | 0,6864 | |
| 2 | Демонтаж Устройство ограждений: из сетки | 100 м | 0,15 | |
| 3 | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка металлических конструкций массой до 1 т | 1 т груза | 1 | |
| 4 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 1 | |
| Раздел 2. Строительно-монтажные работы | | | | |
| 5 | Установка металлических оград по железобетонным столбам: без цоколя из сетчатых панелей высотой до 2,2 м | 100 м оград | 0,564 | |
| 6 | Устройство калиток: с установкой столбов металлических | 100 шт. | 0,02 | |
| 7 | Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2 (снятие раст.слоя) | 1000 м3 грунта | 0,06 | |
| 8 | Устройство основания под фундаменты: щебеночного | 1 м3 основания | 31,68 | |
| 9 | Устройство бетонной подготовки | 100 м3 бетона, бетобетона и железобетона в деле | 0,216 | |
| 10 | Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт. | 10 м2 | 11,13 | |
| 11 | Установка бортовых камней бетонных: при цементобетонных покрытиях | 100 м бортового камня | 0,72 | |
| 12 | Камни бортовые: БК 100.30.18.15 /бетон В30 (М400), объем 0,049 м3/ (ГОСТ 6665-91) | шт | 72 | |
| 13 | Монтаж опорных стоек для пролетов: до 24 м | т | 0,11732 | |
| 14 | Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром: 50-80 мм | т | 0,11732 | |
| 15 | Щит информационный(баннер) | шт | 1 | |
| 16 | Планировка участка: вручную | 100 м2 | 1,2 | |
| 17 | Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона без внесения растительной земли: вручную | 100 м2 | 1,2 | |
| 18 | Посев: многолетних трав | 1 га | 0,012 | |
| 19 | Овсяница | кг | 25 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|--|--------|------|---|
| Раздел 3. Охранно-пожарная сигнализация | | | | |
| 20 | Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 10 лучей (Гранит-8) | шт | 1 | |
| 21 | Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: "Гранит-8" | шт | 1 | |
| 22 | Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении (ИП 212-141) | шт | 8 | |
| 23 | Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-45 | 10 шт | 0,8 | |
| 24 | Пост управления кнопочный общего назначения, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, количество элементов поста до 3 (извещатель пожарный ручной ИПР 513-10) | шт | 1 | |
| 25 | Извещатель пожарный ручной: ИПР-513 | 10 шт | 1 | |
| 26 | Световые настенные указатели (табло "Выход" Молния 12) | 100 шт | 0,02 | |
| 27 | Оповещатель световой МОЛНИЯ-12(24) | шт | 2 | |
| 28 | Отдельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания (ББП-20) | шт | 1 | |
| 29 | Блок бесперебойного питания: ББП-20 | шт | 1 | |
| 30 | Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг (батарея аккумуляторная: АКБ-12 12В/12 А/ч) | шт | 1 | |
| 31 | Батарея аккумуляторная: АКБ-12 12В/12 А/ч | шт | 1 | |
| 32 | Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А | шт | 1 | |
| 33 | Короба пластмассовые: шириной до 40 мм | 100 м | 0,9 | |
| 34 | Кабель-канал (короб) "Legrand": 40x20 мм | 100 м | 0,9 | |
| 35 | Провод в коробах, сечением: до 6 мм ² | 100 м | 0,9 | |
| 36 | Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки: КПСЭнг(А)-FRHF 1x2x0,5 | 1000 м | 0,04 | |
| 37 | Кабели для систем сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из полиэтилена, оболочкой из белого ПВХ пластиката, марки: КСВВ 4x0,50 | 1000 м | 0,05 | |
| Раздел 4. Видеонаблюдение | | | | |
| 38 | Камера телевизионная передающая(монитор) | 1 шт. | 1 | |
| 39 | Кронштейн для монитора | шт | 1 | |
| 40 | Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т | кг | 100 | |
| 41 | Разделка и включение концов жил кабеля стационарного сигнальной проводки на съемных и несъемных штекерах (разъем под витую пару, категория 5 RJ-45) | 100 шт | 0,1 | |
| 42 | Конфигурация и настройка сетевых компонентов (мост, маршрутизатор, модем и т.п.) | шт | 1 | |

Составил: Гл.специалист ПТГ _____ Полякова О.В.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Руководитель ПТГ _____ Шигапова Ф.Р.
(должность, подпись, расшифровка)