****

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Утверждаю:****Генеральный директор** **АО «Ульяновскцемент»**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Е.Н. Соколов** |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по ремонту помещений, системы отопления и крыльца объекта
АО «Ульяновскцемент»:**

**Здание столовой инв. № 10-00000050**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Перечень основных данных и требований** | **Основные данные и требования** |
| 1 | Предмет договора  | Выполнение работ по ремонту помещений, системы отопления и крыльца объекта АО «Ульяновскцемент»: Здание столовой инв. № 1000000050 |
| 1.1 | Сроки выполнения работ  | апрель-июль 2024 года, в течение 90 календарных дней |
| 1.2 | Место проведения работ | 433300, Ульяновская область, г. Новоульяновск, проезд Промышленный д 1 |
| 2 | Требования, предъявляемые к предмету закупки |
| 2.1 | Наименование, основные характеристики и объемы выполняемых работ | Наименование, основные характеристики и объемы выполняемых работ приведены в Дефектной ведомости (Приложение №1), являющейся неотъемлемой частью данного Технического задания.*Примечание:* Подрядчик имеет неограниченное право ознакомиться на месте с предметом запроса (инспекция, осмотр), а также запросить у Заказчика любую дополнительную доступную информацию, которая касается предмета запроса. Оборудование и материалы поставляются Подрядчиком. |
| 2.2 | Квалификационные требования к подрядчику, соответствие нормативным документам (лицензии, допуски, разрешения, согласования) | * наличие опыта выполнения подобных работ, указанных в п.2.1 настоящего Технического задания не менее 2-х лет
* Подрядчик должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения Договора (должен быть зарегистрирован в установленном порядке и иметь соответствующие действующие лицензии на выполнение видов деятельности в рамках Договора)
* Подрядчик не должен являться неплатежеспособным или банкротом, не находится в процессе ликвидации, на имущество Подрядчика, в части существенной для исполнения Договора, не должен быть наложен арест. Экономическая деятельность Подрядчика не должна быть приостановлена
* перед началом выполнения Работ по Договору предоставить список работников, привлеченных для выполнения Работ, с обязательным указанием паспортных данных, а также обеспечить явку этих работников для прохождения вводного инструктажа на предприятии Заказчика
* перед началом работ Подрядчик предоставляет Заказчику для согласования проект производства работ (ППР).
* перед началом работы Подрядчик предоставляет Заказчику приказы о назначении ответственных лиц за создание и обеспечение безопасных условий труда, и безопасное производство работ с грузоподъемными механизмами с указанием даты допуска к работе (при необходимости)
* наличие допуска на проведение высотных работ
* наличие всех необходимых свидетельств, аккредитаций, допусков и аттестаций в соответствии с действующим законодательством, позволяющих выполнять работы, указанных в п.2.1 настоящего Технического задания
* при выполнении работ, указанных в п.2.1 настоящего Технического задания, Подрядчик обязуется обеспечить соблюдение своим персоналом и персоналом субподрядной организации правил внутреннего трудового распорядка, правил и норм по охране труда, промышленной и пожарной безопасности, экологии, графика работы и пропускного режима, действующих у Заказчика. Составление актов по форме Н-1 о несчастном случае на производстве с персоналом Подрядчика и ведение учета несчастных случаев осуществляет Подрядчик
* Подрядчик может производить работы на территории Заказчика только после получения от Заказчика вводного и первичного инструктажа на рабочем месте и после оформления Акта-допуска на производство работ. На объекте проведения работ все работники Подрядчика должны находиться в спецодежде, спецобуви, защитных касках и других средств индивидуальной защиты
 |
| 3 | Предоставляемая Заказчиком документация для подготовки ТКП | 1. Дефектная ведомость (Приложение №1)
2. Локальная смета Заказчика (Приложение №2)
3. Проект договора (Приложение № 3)
4. Порядок формирования стоимости работ (Приложение № 4)
 |
| 4 | Условия проведения закупки | * предложение подрядной организации не должно превышать стоимость экспертной оценки Заказчика, приведенной в Локальной смете Заказчика (Приложение №2)
* по результатам закупки подрядная организация заключает договор (Приложение №3) с приложением сметы Заказчика (Приложения №2), с применением понижающего коэффициента по результатам закупки
* до завершения подачи технико-коммерческих предложений настоящей закупки, участник закупки вправе направить замечания к предоставляемой Заказчиком документации, указанных в п.3 настоящего Технического задания
* организатор закупки Заказчика до завершения закупки обязан направить ответ участнику закупки на его замечания. Если по результатам выявленных замечаний вносятся изменения в закупочную документацию (п.3 Технического задания), то данные изменения доводятся до всех участников закупки, в т.ч. с возможным увеличением срока проведения закупочной процедуры
 |
| 5 | Предоставляемые Подрядчиком документы для участия в закупке | 1. Стоимостное предложение;
2. Комплект документов (проверка контрагента на благонадежность):
* копии решений учредителя о создании общества, о назначении руководителя, а также копию приказа о его назначении;
* копии свидетельств о регистрации контрагента и постановке его на учет в налоговом органе;
* информационное письмо об учете контрагента в ЕГРПО;
* выписку из Единого государственного реестра юридических лиц;
* копию устава общества;
* актуальную выписку из реестра членов СРО, на основании которой контрагент осуществляет свою деятельность (при стоимости работ по договору от 10 млн. руб.);
* копию доверенности или иного документа, уполномочивающего конкретное лицо подписывать документы от имени организации;
* выписку из банка об открытии счета;
* копию банковской карточки с образцами подписей руководителя и бухгалтера;
* копию последнего бухгалтерского баланса с отметкой налогового органа, либо справку из налоговых органов об отсутствии задолженностей по налогам и сборам;
* документы, подтверждающие возможность выполнить договорные работы;
* справку об опыте работы;
* заявление о добросовестности контрагента (согласно образца, прилагаемого Заказчиком).
1. Информацию об опыте работы подрядной организации (не менее 3-х лет) (свободная форма).
2. Согласие с проектом договора (свободная форма).
3. Согласие/замечания (свободная форма) к Дефектной ведомости (Приложение №1).
4. Согласие/замечания (свободная форма) к Локальной смете Заказчика (Приложение №2).
 |
| 6 | Формирование стоимости работ по Договору | Стоимость работ формируется в соответствии с Порядком формирования стоимости работ (Приложение №4) |
| 7 | Условия приемки выполненных работ | Условия приемки выполненных работ по Договору указаны в проекте Договора разделы №3, №5, №6, №7, №8 (Приложение № 3). |
| 8 | Условия оплаты | Возможно авансирование по результатам проведения закупки.В течение 45 (Сорок пять) календарных дней с момента предоставления Подрядчиком следующих документов:* счета Подрядчика,
* счета-фактуры (при необходимости),
* справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3, подписанной Заказчиком и Подрядчиком с приложением Актов о приемке выполненных работ по форме №КС-2, подписанных уполномоченными представителями Заказчика и Подрядчика.
 |
| 9 | Требования к сроку гарантийного периода | Гарантийный срок нормальной эксплуатации Объекта – не менее 24 (двадцать четыре) календарных месяцев с момента подписания сторонами Акта о приёмке выполненных работ по форме КС-2. Условия гарантийных обязательств указаны в проекте Договора раздел №9 (Приложение № 3) |
| 10 | Контроль выполнения договора, ответственное лицо | Ведущий инженер по надзору за зданиями и сооружениями телефон +7(84255)7-59-00 (добавочный номер 62662) E-mail: Syrov@cemros.ru |
| 11 | Приложения к ТЗ | 1. Приложение №1 - Дефектная ведомость
2. Приложение №2 - Локальная смета Заказчика
3. Приложение №3 - Проект договора
4. Приложение №4 - Порядок формирования стоимости работ
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ведущий инженер по надзоруза зданиями и сооружениями**  |  | **Сыров С.Г.** |