***Приложение 3***

***к извещению об осуществлении закупки***

**Описание объекта закупки**

**(Техническое задание)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование товара, работы, услуги | Код ОКПД2 | Единица измерения | Количество (объем) |
| и код позиции по КТРУ (при наличии) |
|  1. | Текущий ремонт здания гаража Администрации города Рубцовска | 41.20.40.900 Работы строительные по возведению нежилых зданий и сооружений прочие, не включенные в другие группировки | усл. ед. | 1 |

**1. Перечень и объем работ:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол.** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **Ремонт кровли** |
| 1. | Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых хризотилцементных листов | м2 | 0,35 |
| 2. | Разборка кровель: из рулонных материалов | м2 | 1,42 |
| 3. | Разборка настила: рабочего толщиной 40 мм сплошного (верх) | м2 | 1,42 |
| 4. | Разборка засыпной изоляции перекрытий: чердачных, толщина засыпки 20 см | м2 | 1,42 |
| 5. | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 13 |
| 6. | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 13 |
| 7. | Ремонт деревянных перекрытий со сменой подборов: из досок | м2 | 0,7 |
| 8. | Доска обрезная толщиной 32 мм | м³ | 2,8 |
| 9. | Подшивка потолков: плитами древесноволокнистыми твердыми толщиной 5 мм | м2 | 1,4 |
| 10. | Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок | м2 | 1,4 |
| 11. | Рубероид кровельный РКП -350 | м2 | 161 |
| 12. | ИЗОСПАН | м2 | 16,1 |
| 13. | Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты | м2 | 1,4 |
| 14. | Плита минераловатная ТеплоKNAUF Для Кровли и Стен TS 037 Aquastatik 1230х610х50 мм | м³ | 14,382 |
| 15. | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовой стали из старого материала | м2 | 1,42 |
| 16. | Доска обрезная толщиной 30 мм | м³ | 0,5 |
| 17. | Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: средней сложности | м2 | 1,5 |
| 18. | Профнастил оцинкованный МП35-1050-0,5 | м2 | 172 |
| 19. | Устройство: карнизов | м2 | 0,16 |
| 20. | Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 2-3,75 м, сорт II | м³ | 0,21 |
| **Ремонт кладки** |
| 21. | Разработка и обратная засыпка грунта вручную при подводке, смене или усилении фундаментов, грунты: 1-2 группы, без крепления | м³ | 0,045 |
| 22. | Устройство ленточных фундаментов с помощью автобетононасоса: железобетонных при ширине по верху до 1000 мм | м³ | 0,04 |
| 23. | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) | м³ | 4,06 |
| 24. | Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, закладные и накладные детали: без сварки | т | 0,065 |
| 25. | Разборка кирпичных стен | м³ | 16,72 |
| 26. | Установка деревянных стоек из бревен для временной разгрузки под балки перекрытия | м | 0,92 |
| 27. | Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте до 4 м | м³ | 16,8 |
| 28. | Раствор готовый кладочный, цементный, М50 | м³ | 4,032 |
| 29. | Кирпич керамический одинарный, марка 75, размер 250\*120\*65 мм | шт | 6,384 |
| 30. | Штукатурка внутренних поверхностей наружных стен, цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону, когда остальные поверхности не оштукатуриваются: простая | м2 | 0,55 |
| 31. | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | м2 | 0,55 |
| 32. | Краска водно-дисперсионная для внутренних работ ВД-БИО | т | 0,03465 |

*В случае, если в сметной документации содержится указание на товарные знаки товаров, то такое указание следует читать со словами «или эквивалент».*

*Указание в локальной смете на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, наименование производителя, является частью наименования примененной расценки и не является требованием к содержанию и составу заявки на участие в электронном аукционе, требованием к производителю, к участнику закупки.*

**2. Общие требования к выполняемым работам.**

2.1. Выполняемые работы должны соответствовать данному описанию объекта закупки (техническому заданию), локальному сметному расчету, а также требованиям государственных стандартов, строительных и санитарных норм и правил технических регламентов, в том числе Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

2.2. При выполнении работ Подрядчик должен обеспечить: соблюдение норм и правил охраны окружающей среды, требований безопасности, охраны труда и санитарно-гигиенического режима, обеспечение выполнения правил пожарной безопасности.

2.3. Подрядчиком назначается ответственное лицо за проведение работ и соблюдение вышеуказанных правил (копия приказа о назначении представляется Заказчику).

2.4. Подрядчик должен соблюдать правила привлечения и использования иностранной рабочей силы, установленные законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами Алтайского края.

2.5. Осуществление экологических мероприятий в соответствии с законодательными и нормативными правовыми актами РФ и Алтайского края.

**3. Требования к технологии и методам производства работ, организационно-технологическим схемам производства работ, безопасности выполняемых работ.**

3.1. Работы должны производиться в соответствии с требованиями:

СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»;

СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство».

3.2. В организации должна существовать система контроля качества выполненных работ.

3.3. Подрядчик обязан безвозмездно исправить по требованию заказчика все выявленные недостатки, если в процессе выполнения работ подрядчик допустил отступление от условий контракта, ухудшившее качество работ, в согласованные сроки.

3.4. Безопасность выполнения работ и безопасность результатов работ должна соответствовать требованиям СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство».

3.5. Безопасность выполняемых работ должна соответствовать требованиям Трудового кодекса Российской Федерации.

3.6. В случае если на любой из стадий выполнения работ будут обнаружены некачественно выполненные работы, подрядчик обязан за счет своих сил и средств, но без увеличения цены контракта, в кратчайший срок переделать выявленные некачественно выполненные работы, обеспечив их надлежащее качество и сдачу заказчику.

3.7. При выполнении ремонтных работ необходимо применять современные строительные, отделочные материалы и другие установочные изделия российского и импортного производства. Все применяемые при выполнении ремонтных работ материалы и оборудование должны иметь сертификаты соответствия, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество. Копии сертификатов соответствия на материалы, подлежащие обязательной сертификации в соответствии с требованиями, установленными законодательством РФ, паспорта качества и т.п. должны быть предоставлены Заказчику до момента начала производства работ, выполняемых с использованием соответствующих материалов и оборудования. Подрядчик несет ответственность за соответствие используемых материалов государственным стандартам и техническим условиям.