Қосымша 2

**Техникалық ерекшелігі**

Тапсырысберуші: Шығыс Қазақстан облысы білім басқармасының Шемонаиха ауданы бойынша білім бөлімінің "Ново-Жизнская негізгі орта мектебі" КММ

Өнім беруші ағымдағы жөндеуге сметалық есеп айырысуларды дайындау бойынша қызметтер көрсетуі тиіс :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Жұмыстардың атауы** | **Сметалар саны** |
|
| 1 | 16 камера санында бейнебақылау орнатуға сметалық есепті дайындау | 1 |

Сметалық есептеулерді дайындау бойынша жұмыстарға мыналар кіреді:

- тексеру объектілері бойынша техникалық жай-күйді талдауды, қажетті өлшемдерді орындауды қамтитын әрбір объектіге жеке-жеке барып, дайындық жұмыстарын жүргізу;

- тексеру нәтижелері бойынша тексерілетін объектілер бөлінісінде мектеп үй-жайларында ағымдағы жөндеу жүргізу үшін дәлелді қорытындылар немесе өзге де инженерлік шешімдер беру;

- жұмыс өндірісінің барлық нюанстарын егжей-тегжейлі зерттеу;

- баға ұсыныстарын дұрыс қолдану;

- қойылған міндеттерге сәйкес жұмыстарды сапалы жүргізу үшін жабдықтардың оңтайлы жиынтығын таңдау;

- зерттеу нәтижелері бойынша сметалық есеп жасау;

- сметалық есепте тексерілетін объектілер бөлінісінде ағымдағы жөндеу бойынша шығыстардың барлық баптарын жеке-жеке қамтитын құрылымдық ақпарат болуы тиіс; есепті қолданыстағы бағамен ресурстық әдіспен жасау керек;

- сметалық құны оңтайлы болуы керек.

Приложение 2

**Техническая спецификация**

Заказчик: КГУ «Ново-Жизненская основная средняя школа» отдела образования по Шемонаихинскому району управления образования Восточно-Казахстанской области

Поставщик должен оказать услуги по изготовлению сметных расчетов на текущий ремонт

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование работ** | **Количество смет** |
|
| 1 | Изготовление сметного расчета на установку Видеонаблюдения в количестве 16 камер | 1 |

**Работы по изготовлению сметных расчетов включают в себя:**

- проведение подготовительных работ, с выездом на каждый объект индивидуально, включающих анализ технического состояния по объектам обследования, выполнение необходимых замеров;

- по результатам обследования дать аргументированные выводы или иные инженерные решения для проведения текущего ремонта в помещениях школs в разрезе обследуемых объектов;

- подробное изучение всех нюансов производства работ;

- правильное применение расценок;

- подбор оптимального комплекта оборудования для качественного проведения работ в соответствии с поставленными задачами;

- составление сметного расчета по результатам обследования;

- сметный расчет должен содержать в себе структурированную информацию, содержащую все статьи расходов по текущему ремонту индивидуально в разрезе обследуемых объектов; расчет составить ресурсным методом в действующих ценах;

- сметная стоимость должна быть оптимальной.