



Утверждаю:

И.о. Генерального директора
ООО «Батумский нефтяной терминал»
Фархат Ташибаев

Техническое задание
Оказание охранных услуг для «Батумский нефтяной Терминал»
(обеспечение охраны объекта, защита от противоправных посягательств)

Заказчик: ООО «Батумский нефтяной Терминал»
Характеристика услуги: Обеспечение охраны объекта, защита от противоправных посягательств



Техническое задание

Об оказании охранных услуг для ООО «Батумский нефтяной терминал»
(защита от противоправных посягательств переданных под охрану объектов)

Общие положения.

Поставщик предоставляет коммерческое предложение об оказании охранных услуг (защита от противоправных посягательств переданных под охрану объектов) для ООО «Батумский нефтяной терминал» (далее - Общество) на основании ведомостей, сформированных на данный объем работ, исходя из собственных расчетов.

Коммерческое предложение должно учитывать все затраты на выполнение охранных услуг. Общие указания по выполняемым работам.

Подрядчик выполняет охранные услуги в определенные сроки, своим оборудованием, техникой и инструментами, гарантируя их надлежащее качество.

Порядок охраны объектов и территории Общества осуществляется в соответствии с внутренними организационными документами Заказчика (Интегрированная Система Менеджмента) и Законом Грузии «О частной охранной деятельности».

Допуск людей и транспортных средств на охраняемые территории предприятия (БНГ) осуществляется на основании соответствующих пропусков, изготовленных и оформленных в соответствии с внутренними организационными документами Заказчика (Интегрированная Система Менеджмента).

Требования к Подрядчику.

Все работы по обеспечению охраны объектов и территории Общества должны выполняться организацией, имеющей опыт работ, подтвержденных нижеуказанным списком соответствующих документов:

1. Лицензия об осуществлении охранной деятельности, выданная уполномоченным органом;
2. Опыт выполнения охранных услуг не менее 10 (десять) лет;
3. Опыт охраны объектов подобного типа, в том числе не менее одной зоны таможенного контроля с предоставлением перечня объектов;
4. Обновленная выписка из предпринимательского реестра.

Сроки и гарантийные обязательства.

Срок выполнения работ определяется контрактом.

Гарантийные обязательства определяются контрактом.

Результаты работы:

Приемка Заказчиком услуг, выполненных Подрядчиком, осуществляется подписанием Акта сдачи-приемки услуг.

Контроль над полнотой и качеством услуг Подрядчиком осуществляют представители Заказчика.

Состав и содержание работ:

Под охраной понимается защита территории и объектов Заказчика, обеспечением круглосуточного пропускного режима по правилам установленных Заказчиком.

В частности, при обеспечении пропускного режима на контрольно-пропускных пунктах (КПП) будет установлен контроль:

1. на несанкционированный вход и выход пешеходов;
2. на несанкционированный въезд и выезд автотранспортных средств;
3. на несанкционированный внос-вынос, ввоз-вывоз товарно-материальных ценностей, грузов;
4. на несанкционированный внос-вынос взрывчатых веществ, огнеопасных, наркотических и алкогольных веществ (в пределах компетенции).

Количество КПП (контрольно-пропускных пунктов) на территории БНТ Всего: 13 КПП,

Общая площадь территории - 75.78 Га.

В том числе:

Основная территория - 6 КПП 29,5845 Га. Станция приема и перевалки керосина и автобензина (трубопровод) – 0,4967 Га.

Станция хранения и отгрузки сырой нефти «Холодная слобода» - 2 КПП, 6.7706 Га.

Цех приема и распределения импортируемых нефтепродуктов - 1 КПП, 4.4212 Га. Участок транспорта и спецтехники -1 КПП, 1,01 Га. Станция приема и перевалки СУГ - 1 КПП, 12,278 Га.

Станция хранения и отгрузки сырой нефти «Капрешуми» -2 КПП, 17,2689 Га, и 3,9581 Га.

Защита объектов осуществляется ежедневно, круглосуточно, с помощью охранников, распределенных по постам КПП.

Подрядчик обязуется обеспечить мониторинг территории и переданных под охрану объектов и контроль за качеством выполняемых услуг, в том числе посредством приобретенного за счет Подрядчика транспортных средств.

Видео мониторинг камер наблюдения, своевременное реагирование на инциденты, внештатные ситуации.

Обследование протяженности всех технологических трубопроводов от всех участков по согласованному графику.