



**Акционерное Общество**  
**Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р**

## **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на поставку и монтаж комплекса холодильно-морозильного оборудования

в здании АБК2 МТ АО «КТК-Р»

**г. Новороссийск**

**2025 г.**

## 1. Общие положения

Целью данного тендера является – поставка и монтаж под ключ комплекса холодильно-морозильного оборудования на объекте заказчика, в который включается:

- Низкотемпературные камеры – 2 шт., объемом – 4,5 куб.м./шт. (с температурным режимом от – 15 до -25<sup>0</sup> С);
- Среднетемпературные камеры – 2 шт., объемом – 4,5 куб.м./шт. (с температурным режимом от +10 до -5<sup>0</sup> С);
- Холодильные агрегаты (низкотемпературные) – 2 шт.
- Холодильные агрегаты (среднетемпературные) – 2 шт.

## 2. Место поставки и монтажа оборудования

Поставка и монтаж холодильного оборудования осуществляется на объекте Компании:

№	Регион	Адрес
1.	Морской терминал	Российская Федерация, Краснодарский край, г. Новороссийск, территория Приморский округ Морской Терминал КТК (р-он с. Южная Озеревка)

## 3. Предъявляемые требования

### 3.1 Требования к Исполнителю

- Исполнитель обязан обладать необходимым оборудованием и материалами для организации производства и поставки всей номенклатуры продукции, указанной в настоящем Техническом задании в согласованные сроки.
- Исполнитель должен обладать достаточным опытом и предоставлять комплексные решения по проектированию, поставке, монтажу, пусконаладке, гарантийному, постгарантийному и тех.обслуживанию систем промышленного холодоснабжения.
- Исполнитель должен обладать необходимым подтвержденным опытом работы на рынке производства систем промышленного холодоснабжения не менее 3-х лет.

### 3.2 Требования к продукции

- Все оборудование и материалы должны быть новыми и соответствовать требованиям, указанным в настоящем Техническом задании.
- Продукция (до передачи Заказчику) должна принадлежать Исполнителю и не быть предметом залога.
- Вся поставляемая продукция должна соответствовать утвержденным ГОСТ, ТУ и(или) иным существующим нормативным и техническим требованиям.
- При наличии требований к наличию сертификатов на продукцию, данные сертификаты должны поставляться совместно с товаром.
- Вся поставляемая продукция должна быть обеспечена гарантийными обязательствами производителя.
- Поставщик несет полную ответственность за сохранность поставляемой продукции до момента приемки продукции Заказчиком. В случае, если во время приемки Заказчиком будет выявлена поврежденная продукция, Поставщик обязуется организовать замену в срок до 10 рабочих дней.
- Холодильные камеры - надежные конструкции из сэндвич-панелей с расчетной толщиной теплоизоляции ППУ (не менее 80 мм).
- Холодильные распашные двери - стандартные модели с высокой прочностью конструкций.
- Холодильные агрегаты достаточной мощности в 2 вариантах: низкотемпературные (-5+10<sup>0</sup>С) и среднетемпературные (-15-25<sup>0</sup>С). В следующей комплектации:
  - Щит управления, позволяющий регулировать температуру внутри камеры;
  - Конденсатор;
  - Воздухоохладитель.

#### **4. Коммерческое предложение**

Коммерческое предложение должно содержать полную информацию о характеристиках продукции, финансовых условиях поставки, ценовое предложение всего комплекса работ (проект, изготовление, поставка, монтаж, пуско-наладка), сроки изготовления, поставки и монтажа всего комплекса, гарантийные и сервисные обязательства.

1. Ценовое предложение должно включать все необходимые затраты исполнителя для полного исполнения под ключ комплекса холодильного оборудования на объекте заказчика, в том числе:

- разработка проектного решения;
- комплектация необходимого оборудования, основных и вспомогательных материалов;
- изготовление холодильных камер, согласно проектного решения;
- доставка всего необходимого оборудования, основных и вспомогательных материалов на объект заказчика (транспортные расходы);
- демонтаж существующих морозильных и холодильных камер (всего 3 шт. по 6 куб.м.) в условиях работающего предприятия;
- весь комплекс монтажных и пуско-наладочных работ на объекте заказчика;
- оформление товаросопроводительной, технической и иной необходимой документации.

#### **5. Приложения**

Приложение № 1 – Предлагаемая схема размещения холодильных камер на объекте.

Предлагаемая схема размещения холодильных камер.

