



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 484571  
способом Запрос ценовых предложений

Лот № (13372-1 Т, 1720549) Приставка

Заказчик: Акционерное общество "Казакхтелеком"

Организатор: "Дирекция "Телеком Комплект" - филиал Акционерного общества "Казакхтелеком"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	13372-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Приставка, железобетонная, тип ПЭ, для опор воздушных линий электропередачи и связи
Дополнительная характеристика	-
Количество	98.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Атырауская область, Атырау Г.А., г.Атырау, Атырауская область, г.Атырау, ул.Пушкина, Дом связи
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 20 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

ЛОТ № 13372-1 Т  
Пристава ж/б ПР-0.8

Технические требования к железобетонным приставкам ПР-0,8

Приставка прямоугольная железобетонная с ненапряженной арматурой ПР-0,8 применяется для укрепления деревянных опор. Должна изготавливаться в соответствие с национальным стандартом СТ РК937-92 и рабочим чертежами.

Железобетонная приставка типа ПР-0,8 должна быть произведена из бетона тяжелых марок по прочности на сжатие класса В 25 и выше, удовлетворяющего условиям СТ РК 937-92, марки по морозостойкости не ниже F150, по водопроницаемости W4. Вес приставки 175 кг.

Приставки типа ПР-0,8 должны обладать высокой прочностью и устойчивостью к ударам.

Срок службы должен быть не менее 50 лет.

В случае расхождения наименования, краткой характеристики с характеристиками, указанными в технической спецификации, верными считать технические характеристики, указанные в настоящей технической спецификации.

Расчётный изгибающий момент, т·м:

поперёк линии-0,8;

вдоль линии-0,57.

Длина приставки 3,0 м.

Размер наибольшего поперечного сечения а\*в\*h 130x140x170 мм.

Продольная арматура класса АIII, AIV, AIVс, AIVк. ГОСТ5781

Число стержней 4 диаметром 12 мм.

Поперечное армирование - проволока из низкоуглеродистой стали холоднотянутая для армирования железобетонных конструкций класса ВР-I диаметром 4мм ГОСТ 6727.

Армирование приставок возможно в двух вариантах исполнения сварным пространственным каркасом и вязанным каркасом со спиральной поперечной арматурой.

СТ РК 2386-2013

### 3. Технические стандарты

№ п/п	Наименование
1	СТ РК 2386-2013

Подписал

АБДРЕЕВА АЙГУЛЬ

Дата подписания

24.09.2020

