



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 363194
способом Открытый тендер на понижение

Лот № (18 Т, 1231911) Пиломатериал

Заказчик Акционерное общество "Кедентранссервис"
Организатор Акционерное общество "Кедентранссервис"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	18 Т
Наименование и краткая характеристика	Пиломатериал, из хвойных пород, обрезанный, сорт 3
Дополнительная характеристика	размер: 2200×150×50 мм ГОСТ: ГОСТ 8486-86 Сорт: пиломатериал обрезной не ниже третьего сорта
Количество	1000.000
Единица измерения	Метр кубический
Место поставки	КАЗАХСТАН, Алматинская область, Алакольский район, Достыкский с.о., с.Достык, "филиал АО ""КДТС"" по ст.Достык, Алматинская обл, Алакольский р-н, ст.Достык, ул.Привокзальная, 7"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по 12.2020
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 70%

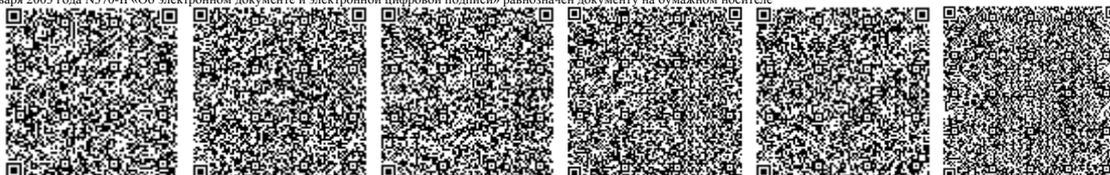
2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Техническая спецификация на пиломатериал обрезной

Поставляемый поставщиком пиломатериал обрезной должен соответствовать требованиям межгосударственных и национальных стандартов (ГОСТ, СТ РК), нормативных документов уполномоченных государственных органов Республики Казахстан, техническим регламентам, а также требованиям по безопасности для жизни, здоровья населения, имущества граждан и охраны окружающей среды, требованиям и характеристикам (описанию).

Пиломатериал обрезной размером
2200×150×50 мм.

1. По качеству древесины и обработки не ниже 3 (третьего) сорта, соответствующий требованиям ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород» и изготовленный из древесины следующих пород: сосны, ели, пихты, лиственницы и кедра. По качеству древесины и чистоте обработки доски из хвойных пород должны поставляться не ниже отборного 3 сорта.
2. Пиломатериал прямоугольного сечения.
3. Пиломатериал отборного 3 сорта должен быть изготовлен сухим (с влажностью не более 22%) и сырым антисептированным. В период с 1 мая по 1 октября изготовление сырых антисептированных и сырых пиломатериалов допускается по согласованию с потребителем (заказчиком). В теплое время года сырые и антисептированные материалы отпускаются только с согласием заказчика.
4. Соответствие ГОСТу подтверждается Сертификатом соответствия, выданным уполномоченным органом Республики Казахстан.
5. Непараллельность пластей и кромок в обрезанных пиломатериалах, а также пластей в необрезных пиломатериалах допускается в пределах отклонений от номинальных размеров, установленных ГОСТ 24454.
6. Кармашки на наружной пласти пиломатериалов не допускаются.
7. Не допускается червоточина.
8. Допускается тупой обзол (не во всю кромку) на 1/3 части длины.
9. Скос торцевого пропила может достигать 5% от ширины.
10. Допускается покорбленность, которая характеризуется стрелой прогиба. Продольная может достигать 0,4 % от длины, поперечная – 2% от ширины.
11. Каждая поставляемая партия пиломатериала должна соответствовать фитосанитарным и карантинным требованиям. (Фитосанитарным либо карантинным сертификатом, выданным уполномоченным органом страны происхождения сырья);
12. Номинальные размеры пиломатериалов и предельные отклонения от номинальных размеров – по ГОСТ 24454-80 (СТ СЭВ 1264-78; СТ СЭВ 1265-78; СТ СЭВ 1147-78; СТ СЭВ 1266-78);
13. Антисептирование – по ГОСТ 10950-78;





14. Маркировка, пакетирование и транспортирование пиломатериалов должно производиться по ГОСТ 6564-84 и ГОСТ 19041-85 (СТ СЭВ 2373-80);
15. Размеры транспортных пакетов – по ГОСТ 16369-96 (ИСО 4472-83).

Поставляемый поставщиком пиломатериал обрезной должен быть новый, неиспользованный.

Подписал
Дата подписания

КАИРОВА АЙГУЛЬ САМАТОВНА
28.11.2019

