

Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі

Сатып алудың нөмірі:	№ 17253753-1
Сатып алудың атауы:	Тіректі жапсарлас құрылыс мінбелері
Лоттың нөмірі:	№ 86007663-3ЦП1
Лоттың атауы :	Құрылыс ағаштары
Лоттың сипаттауы:	рамалы, болат
Лоттың қысқаша сипаттауы:	Лсрп-60 тіректі тіректі ормандар
Саны, көлемі:	60
Өлшем бірлігі:	Шаршы метр
Жеткізу орны:	621010000, Ұлытау облысы, Жезқазған қ. Ұлытау көшесі,27
Жеткізу мерзімі:	Тапсырыс берушінің техникалық ерекшелігіне сәйкес
Функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану мінездемесін сипаттау:	Лсрп-60 тіректі тіректі ормандар ГОСТ 27321-2023 Құрылыс түрі: рамалық (бүйірлік, тірек), "құбырдан құбырға" түрі.Материал: диаметрі 42 мм немесе 48 мм болат құбыр (ыстықтай илектелген), қабырға қалыңдығы 1,5 мм-ден 2,0 мм-ге дейін. Максималды биіктігі: 40 м дейін. Нормативтік жүктеме: палубадағы беттік жүктеме 200-ден 600 Па-ға дейін (шамамен 200-300 кг/м2). Қабырға бойындағы рамалық қадам: 3 м. Деңгей ені (өту жолы): 1 м. Деңгейдің биіктігі: 2 м. Байланыс түрі: жалауша құлыптары(диагональды және көлденең байланыстарды бекіту үшін). Жеткізу мерзімі: шарт жасалған күннен бастап 30 күнтізбелік күн ішінде. Тапсырыс берушімен алдын ала келісу.

Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации

Номер закупки:	№ 17253753-1
Наименование закупки:	Леса строительные стоечные приставные
Номер лота:	№ 86007663-3ЦП1
Наименование лота:	Леса строительные
Описание лота:	рамные, стальные
Дополнительное описание лота:	Леса строительные стоечные приставные ЛСРП-60
Количество:	60
Единица измерения:	Метр квадратный
Места поставки:	621010000, область Ылытау, г.Жезказган улица Улытауская,27
Срок поставки:	согласно технической спецификации Заказчика
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Леса строительные стоечные приставные ЛСРП-60 ГОСТ 27321-2023 Тип конструкции: Рамные (приставные, стоечные), тип «труба в трубу».Материал: Стальная труба (горячекатанная) диаметром 42 мм или 48 мм, толщина стенки от 1,5 мм до 2,0 мм. Максимальная высота: до 40 м. Нормативная нагрузка: Поверхностная нагрузка на настил составляет от 200 до 600 Па (примерно 200-300 кг/м2). Шаг рам вдоль стены: 3 м. Ширина яруса (прохода): 1 м. Высота яруса: 2 м. Тип соединения: Флажковые замки (для крепления диагональных и горизонтальных связей). Срок поставки: 30 календарных дней со дня заключения договора. Предварительно согласовать с Заказчиком.