

Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі

Сатып алудың нөмірі:	№ 12655257-1
Сатып алудың атауы:	смесь строительной гипсовая, штукатурная, сухая
Лоттың нөмірі:	№ 70729263-ЗЦП1
Лоттың атауы :	Құрылыс қоспасы
Лоттың сипаттауы:	гипстік, сылақтық, құрғақ
Лоттың қысқаша сипаттауы:	Құрылыс қоспасы гипстік, сылақтық, құрғақ
Саны, көлемі:	175
Өлшем бірлігі:	Килограмм
Жеткізу орны:	431010000, Қызылорда облысы, Қызылорда қ. КАЗАХСТАН, Кызылординская область, г.Кызылорда,
Жеткізу мерзімі:	Келісім шарт күшіне енгеннен кейін 16 күнтізбелік күн ішінде
Функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану мінездемесін сипаттау:	Смесь сухая растворная, гипсовая, для штукатурки 25-30 кг в мешке . СТ 001040003521 - ТОО - 01 - 2016 Цвет: светло-серый . Связующее: гипс . Максимальная крупность наполнителя 1,25 мм Соотношение при смешивании на 30 кг сухой смеси - 14,7-17,1 литров воды Расход материала Около 8,5 кг на 1 кв. м при толщине наносимого слоя 10 мм Время высыхания Зависит от толщины слоя, вентиляции и температуры: 2 дня при температуре +10°С, 1 день при +20°С

Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации

Номер закупки:	№ 12655257-1
Наименование закупки:	смесь строительной гипсовая, штукатурная, сухая
Номер лота:	№ 70729263-ЗЦП1
Наименование лота:	Смесь строительная
Описание лота:	гипсовая, штукатурная, сухая
Дополнительное описание лота:	смесь строительной гипсовая, штукатурная, сухая
Количество:	175
Единица измерения:	Килограмм
Места поставки:	431010000, Кызылординская область, г.Кызылорда КАЗАХСТАН, Кызылординская область, г.Кызылорда,
Срок поставки:	После вступление в силу договора 16 календарных дней
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Смесь сухая растворная, гипсовая, для штукатурки 25-30 кг в мешке . СТ 001040003521 - ТОО - 01 - 2016 Цвет: светло-серый . Связующее: гипс . Максимальная крупность наполнителя 1,25 мм Соотношение при смешивании на 30 кг сухой смеси - 14,7-17,1 литров воды Расход материала Около 8,5 кг на 1 кв. м при толщине наносимого слоя 10 мм Время высыхания Зависит от толщины слоя, вентиляции и температуры: 2 дня при температуре +10°C, 1 день при +20°C