

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 413066, Соль техническая способом Открытый тендер на понижение

Лот № (299-3 Т, 1433952) Соль молотая

Заказчик: Акционерное общество "Каражанбасмунай" Организатор: Акционерное общество "Каражанбасмунай"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	299-3 T
Наименование и краткая характеристика	Соль молотая, помол N3
Дополнительная характеристика	-
Количество	2336.000
Единица измерения	Тонна (метрическая)
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, " месторождение Каражанбас, база МТС АО ""Каражанбасмунай"""
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по 12.2020
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Соль техническая NaCl

Основные физико-химические показатели:

Внешний вид – кристаллический сыпучий порошок.

Вкус - соленый, без постороннего привкуса.

Цвет – от белого до темно-серого с различными оттенками сероватого до розового.

Запах - без посторонних запахов.

Массовая доля хлористого натрия, не менее – 87%

Массовая доля кальций-иона, не более – 0.65%

Массовая доля магний-иона, не более – 0.25%

Массовая доля калий-иона, не более -0.20% Массовая доля сульфат-иона, не более -1.5%

Массовая доля сульфат-иона, не более – 1.3% Массовая доля оксида железа, не более – 0.01%

Массовая доля не растворимых в воде веществ, не более – 0.85%

Массовая доля влаги, не более – 5%

Гранулометрический состав:

Соль техническая помол №3 – до 4 мм вкл., не менее 85%, свыше 4 мм не более 15%.

Не допускается наличие посторонних механических примесей, не связанных с происхождением и способом производства соли.

Наличие темноватых частиц допускается в пределах содержания оксида железа и нерастворимого в воде остатка.

Условия эксплуатации: применяется для подготовки солевого раствора в технологии регенерации ионообменных фильтров системы ХВО (химводоочистки).

Гарантийный срок: не применимо.

Срок поставки согласно приложению №3.

Техническая спецификация предоставляется в форме электронного документа, формируемого системой и подписанного ЭЦП (прилагаемые документы в виде электронной копии в Приложении – НЕ БУДУТ РАССМАТРИВАТЬСЯ!), за исключением случаев, предусмотренных требованиями Заказчика.

Дополнительные технические требования к закупаемому лоту, требующие документального подтверждения

Особые требования: потенциальный поставщик в составе тендерной документации должен предоставить следующие документы - Отчет по лабораторному анализу (протокол испытаний) производимой соли выданный не более чем за 30 (тридцать) календарных дней до даты вскрытия.

Приложение

сы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтанба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдеі

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителя





Приложение №3.pdf Подписал

Дата подписания

ТЛЕСОВ КУАНЫШ АЙТИЛЕКОВИЧ 17.03.2020



Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтанба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-11 Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей



