

Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі

Сатып алудың нөмірі:	№ 12625399-1
Сатып алудың атауы:	Трансформатор майын сатып алу
Лоттың нөмірі:	№ 69492346-3ЦП5
Лоттың атауы :	Трансформаторлық май
Лоттың сипаттауы:	регенерацияланған
Лоттың қысқаша сипаттауы:	Трансформатор майы
Саны, көлемі:	30
Өлшем бірлігі:	Литр
Жеткізу орны:	634820100, Шығыс Қазақстан облысы, Алтай ауданы, Алтай қ. Шығыс Қазақстан облысы, Алтай ауданы, Алтай қаласы, Тәуелсіздік көшесі, 20
Жеткізу мерзімі:	16 күнтізбелік күн
Функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану мінездемесін сипаттау:	Масло трансформаторное 2 класса ГК Основные требования для всей группы трансформаторных масел установлены в ГОСТ 10121-76 Применение: Трансформаторное масло ГК применяется в широком спектре оборудования с целью изоляции его токонесущих частей, отвода тепла и гашения электрической дуги в выключателях, обладая отличными диэлектрическими свойствами и высокой стабильностью против окисления. Масло ГК используют: • в силовых трансформаторах до 1800кВ; • в оборудовании реакторов; • в масляных выключателях;

Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации

Номер закупки:	№ 12625399-1
Наименование закупки:	Приобретение трансформаторного масла
Номер лота:	№ 69492346-3ЦП5
Наименование лота:	Масло трансформаторное
Описание лота:	регенерированное
Дополнительное описание лота:	Трансформаторное масло
Количество:	30
Единица измерения:	Литр (куб. дм.)
Места поставки:	634820100, Восточно-Казахстанская область, район Алтай, г.Алтай Восточно-Казахстанская область, район Алтай, г.Алтай, ул Независимости, 20
Срок поставки:	16 календарных дней
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	ГК 2 класты трансформаторлық май Трансформаторлық майлардың барлық тобына қойылатын негізгі талаптар ГОСТ 10121-76 - да белгіленген Қолдану: ГК трансформаторлық майы оның ток өткізетін бөліктерін оқшаулау, жылуды тарату және ажыратқыштардағы электр доғасын сөндіру, тамаша диэлектрлік қасиеттерге ие және тотығуға қарсы жоғары тұрақтылыққа ие жабдықтың кең ауқымында қолданылады. ГК майы қолданылады: * * 1800 кВ дейінгі күштік трансформаторларда; * реакторлар жабдықтарында; * май қосқыштарында;