Техническая спецификация закупаемых товаров

Номер закупок (тендера):	389
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Строительные материалы
Номер лота:	Лот №1 КАБЕЛЬ ВВГ 2X2,5 Лот №2 СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ 1250X2500X0,8 Лот №3 КРАСКА ЭМАЛЬ ПФ БЕЛАЯ Лот №4 КРАСКА ЭМАЛЬ ПФ СЕРАЯ Лот №5 СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ 6,0X93X57 Лот №6 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 1КЛАВИШНЫЙ Лот №7 КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ 220В Лот №8 РОЗЕТКА ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ ОДНОМЕСТНАЯ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ Лот №9 СВЕТИЛЬНИК НПО 100 Вт влагозащищенный
Наименование лота:	Лот №1 КАБЕЛЬ ВВГ 2X2,5 Лот №2 СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ 1250X2500X0,8 Лот №3 КРАСКА ЭМАЛЬ ПФ БЕЛАЯ Лот №4 КРАСКА ЭМАЛЬ ПФ СЕРАЯ Лот №5 СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ 6,0X93X57 Лот №6 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 1КЛАВИШНЫЙ Лот №7 КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ 220В Лот №8 РОЗЕТКА ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ ОДНОМЕСТНАЯ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ Лот №9 СВЕТИЛЬНИК НПО 100 Вт влагозащищенный
Описание лота:	Согласно приложению №1 к Технической спецификации закупаемых товаров
Дополнительное описание лота:	Согласно приложению №1 к Технической спецификации закупаемых товаров
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	Согласно объявлению
Единица измерения:	Согласно объявлению
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г. Усть-Каменогорск

Срок поставки товаров,	
выполнение работ и	Согласно проекту договора
предоставления услуг:	
Описание и требуемые	
функциональные, технические,	
качественные и	Согласно приложению №1 к Технической
эксплуатационные	спецификации закупаемых товаров
характеристики закупаемых	
товаров:	

_ _

Приложение №1 к Технической спецификации закупаемых товаров

№ Лот	Полное наименование товара по паспорту или утвержденной номенклатуре товаров	Полная техническая характеристика Товара с указанием ГОСТов
1.	КАБЕЛЬ ВВГ 2Х2,5	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией в соответствии с ГОСТ 16442-80. Токопроводящая жила из медной проволоки 1-го или 2-го класса гибкости в соответствии с ГОСТ 22483-77. Изоляция жил из не распространяющего горение ПВХ пластиката. Изолированные жилы скручены между собой. Расцветка жил в соответствии с ГОСТ 16442-80. Оболочка из не распространяющего
2.	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ 1250X2500X0,8	ГОСТ 14918-80 Сталь тонколистовая оцинкованная Толщина 0,8мм
3.	КРАСКА ЭМАЛЬ ПФ БЕЛАЯ	Краска атмосферостойкая эмаль алкидная сверхпрочная ПФ- 115 ГОСТ 6465-76 Эмаль (пентафталевая) различных цветов - суспензии пигментов, специализированных наполнителей и модификаторов в алкидной смеси. Основу краски составляет пентафталевый лак с добавлением растворителей. Способ применения Применяется для окраски на различных поверхностях: металле, дереве, кирпиче, штукатурке, бетоне асбестоцементе, гипсокартоне .Используется для внутренних и наружных работ. Технические характеристики Срок высыхания -8-24 часов. Вязкость 80-120г/м2. Укрывистость 60-115 мг/м2. Условия эксплуатации от -50 до +60. Уровень блеска от 50%. Цвет по согласованию с заказчиком Фасовка и хранение Металлическая герметичная тара (предусмотренная производителем) - 0,8 - 20,0 кг. Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от попадания влаги и прямых солнечных лучей; Беречь от огня; Дата изготовления не более 1 года. Срок службы не менее 3 лет. Хранение при температуре не ниже 0°С градусов. Обязательное наличие документации: сертификата соответствия Республики Казахстан условного образца, сертификата качества завода-изготовителя.Перед поставкой поставщик

		согласовывает расфасовку Товара по таре
		(распределение по подразделениям) с Заказчиком.
		Краска атмосферостойкая эмаль алкидная
		сверхпрочная ПФ- 115 ГОСТ 6465-76
		Эмаль (пентафталевая) различных цветов -
		суспензии пигментов, специализированных
		наполнителей и модификаторов в алкидной смеси.
		Основу краски составляет пентафталевый лак с
		добавлением растворителей.
		Способ применения
		Применяется для окраски на различных
		поверхностях : металле, дереве, кирпиче,
		штукатурке, бетоне асбестоцементе, гипсокартоне
		.Используется для внутренних и наружных работ.
		Технические характеристики
		Срок высыхания -8-24 часов. Вязкость 80-120г/м2.
	ICD A CICA DATA HI HA	Укрывистость 60-115 мг/м2. Условия эксплуатации
4.	КРАСКА ЭМАЛЬ ПФ	от -50 до +60. Уровень блеска от 50%. Цвет по
	серая	согласованию с заказчиком
		Фасовка и хранение
		Металлическая герметичная тара (предусмотренная производителем) - 0,8 - 20,0 кг.
		Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от попадания влаги и прямых солнечных лучей;
		Беречь от огня;
		Дата изготовления не более 1 года.
		Срок службы не менее 3 лет.
	Хранение при температуре не ниже 0°С градусов.	
		Обязательное наличие документации: сертификата
		соответствия Республики Казахстан условного
		образца, сертификата качества завода-
		изготовителя. Перед поставкой поставщик
		согласовывает расфасовку Товара по таре
		(распределение по подразделениям) с Заказчиком.
	СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ	верло твердосплавное по металлу с напайными
5.	6,0X93X57	пластинами, оснащенные пластинами из твердого
	<u> </u>	сплава. ГОСТ 22735.
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ГОСТ Р 51324.1-99 (МЭК 60669-1-98).
6.	ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	Выключатель 1-клавишный, открытой проводки,
	1КЛАВИШНЫЙ	цвет белый
	КОРОБКА	Коробка распределительная КР2605, размер
7.	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ	70х70х40, степень защитыІР55, цвет белый или
	220B	светло-серый.
	РОЗЕТКА ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ ОДНОМЕСТНАЯ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ	ГОСТ Р51322-1-99 (МЭК 60884-1-94), розетка
		предназначена для быстрого подключения
		различных электроприборов к электросети.
8.		Конструктивно электрическая розетка состоит из
		бакелитового основания, пружинных контактов для
		штепсельной вилки и клемм для присоединения
		электропровода. Корпус изготовлен из
		высококачественного ударопрочного АБС-пластика
		белого цвета. Напряжение сети составляет 220-250

В с номинальным током не более 16 А. Винта зажимы позволяют присоединять провода сечением до 2,5 мм2. Степень защиты: IP20. белый. Светильник влагозащищенный круглый НПО белый Светильник уличный влагозащищенный решеткой, выполнен в круглой форме, предназ для монтажа на наружных стенах помещений добавочной защиты от осадков, а также в помещениях с повышенной влажностью, таки	с Цвет 100Вт
сечением до 2,5 мм2. Степень защиты: IP20. белый. Светильник влагозащищенный круглый НПО белый Светильник уличный влагозащищенный решеткой, выполнен в круглой форме, предназ для монтажа на наружных стенах помещений добавочной защиты от осадков, а также в	Цвет 100Вт
белый. Светильник влагозащищенный круглый НПО белый Светильник уличный влагозащищенный решеткой, выполнен в круглой форме, предназ для монтажа на наружных стенах помещений добавочной защиты от осадков, а также в	100Вт
Светильник влагозащищенный круглый НПО белый Светильник уличный влагозащищенный решеткой, выполнен в круглой форме, предназ для монтажа на наружных стенах помещений добавочной защиты от осадков, а также в	c
белый Светильник уличный влагозащищенный решеткой, выполнен в круглой форме, предназ для монтажа на наружных стенах помещений добавочной защиты от осадков, а также в	c
Светильник уличный влагозащищенный решеткой, выполнен в круглой форме, предназ для монтажа на наружных стенах помещений добавочной защиты от осадков, а также в	
решеткой, выполнен в круглой форме, предназ для монтажа на наружных стенах помещений добавочной защиты от осадков, а также в	
для монтажа на наружных стенах помещений добавочной защиты от осадков, а также н	
добавочной защиты от осадков, а также в	
помешениях с повышенной влажностью, таки	
	х как
бани, душевые, сауны, хозпостройки и т.г	
Оригинальный дизайн светильника позволя	ет
вписать его в любой современный интерье	p.
Светильник этой модели отлично подходит	для
установки в качестве дежурного источника с	вета
перед входными дверьми в помещения или	ЯПД
9. СВЕТИЛЬНИК НПО 100 организации рассеянного освещении различ	НЫХ
Вт влагозащищенный слабоосвещенных мест, подверженных	
атмосферным осадкам. Стеклянный плафо	H
светильника защищен защитной решеткой, ко	горая
оберегает его от разбития. Уличный светиль	ник
оснащен корпусом, выполненным из лито	O'
алюминия, что обеспечивает высокую степ	НЬ
надежности и длительный срок службы. Свети	льник
обладает степенью защиты IP 54, которая	
гарантирует надежную защиту от попадания в	лаги.
Источником света этого светильника являе	ся
лампа рассеянного действия с цоколем типа	Ξ27,
поставляемая вместе со светильником.	-
Технические характеристики:	
Источник света: лампа	