

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	363
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Электротехническая продукция
Номер лота:	Лот №1 Розетка скрытой проводки одноместная с заземлением Лот №2 Светильник потолочный светодиодный растровый 40 Вт
Наименование лота:	Лот №1 Розетка скрытой проводки одноместная с заземлением Лот №2 Светильник потолочный светодиодный растровый 40 Вт
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 предоставления услуг:	В течение 45 календарных дней с момента подписания договора.
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Согласно приложению №1 к Технической спецификации закупаемых товаров

**Приложение №1 к Технической спецификации
закупаемых товаров (работ, услуг)**

Техническая спецификация на приобретение электротехнической продукции на 2021 год

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Техническая спецификация																										
1	РОЗЕТКА СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ ОДНОМЕСТНАЯ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ	ГОСТ Р 51322-1-99 (МЭК 60884-1-94), розетка предназначена для быстрого подключения различных электроприборов к электросети. 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. Винтовые зажимы позволяют присоединять провода с сечением до 2,5 мм ² . Степень защиты: IP20. Цвет белый.																										
2	Светильник потолочный светодиодный растровый 40 Вт	<p>ГОСТ Р МЭК 60598-1, ГОСТ Р 51318.15-99. В комплект должны входить: - светильник; - паспорт; - упаковка.</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:</p> <table border="1"> <tr> <td>РАССЕИВАТЕЛЬ</td> <td>Призма (PR), Колотый лед (Cl)</td> </tr> <tr> <td>Номинальное напряжение, В</td> <td>АС 220-240</td> </tr> <tr> <td>Потребляемая мощность, Вт</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Номинальный потребляемый ток, мА</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>Эффективность световая</td> <td>>0,90</td> </tr> <tr> <td>Количество светодиодов, шт</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>Цветовая температура, К</td> <td>4 000</td> </tr> <tr> <td>Индекс цветопередачи, Ra</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>Световой поток, Лм</td> <td>3 500</td> </tr> <tr> <td>Продолжительность работы, час</td> <td>50 000</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры, мм</td> <td>595*595*45</td> </tr> <tr> <td>Степень защиты</td> <td>Ip20</td> </tr> <tr> <td>Исполнение</td> <td>Подвесное, встраиваемое, накладное</td> </tr> </table>	РАССЕИВАТЕЛЬ	Призма (PR), Колотый лед (Cl)	Номинальное напряжение, В	АС 220-240	Потребляемая мощность, Вт	40	Номинальный потребляемый ток, мА	200	Эффективность световая	>0,90	Количество светодиодов, шт	64	Цветовая температура, К	4 000	Индекс цветопередачи, Ra	80	Световой поток, Лм	3 500	Продолжительность работы, час	50 000	Габаритные размеры, мм	595*595*45	Степень защиты	Ip20	Исполнение	Подвесное, встраиваемое, накладное
РАССЕИВАТЕЛЬ	Призма (PR), Колотый лед (Cl)																											
Номинальное напряжение, В	АС 220-240																											
Потребляемая мощность, Вт	40																											
Номинальный потребляемый ток, мА	200																											
Эффективность световая	>0,90																											
Количество светодиодов, шт	64																											
Цветовая температура, К	4 000																											
Индекс цветопередачи, Ra	80																											
Световой поток, Лм	3 500																											
Продолжительность работы, час	50 000																											
Габаритные размеры, мм	595*595*45																											
Степень защиты	Ip20																											
Исполнение	Подвесное, встраиваемое, накладное																											