



НИКИЭТ
РОСАТОМ

**Акционерное общество «Ордена Ленина
Научно-исследовательский
и конструкторский институт
энерготехники имени Н.А. Доллежала»
(АО «НИКИЭТ»)**

По списку рассылки

а/я 788, Москва, 101000
Телефон (499) 263-73-88, факс (499) 788-20-52
Телетайп: 611569 МОМЕНТ,
E-mail: nikiet@nikiet.ru, www.nikiet.ru
ОКПО 08624303, ОГРН 1097746180740
ИНН 7708698473, КПП 770801001

23.01.2023 № 081-01/1633

На № _____ от _____

ЗАПРОС

технико-коммерческого предложения

АО «НИКИЭТ» просит Вас в соответствии с нижеприведенными условиями предоставить информацию о цене требуемой Продукции в целях определения возможности заключения с Вами договора поставки товара.

Данная процедура сбора информации не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств АО «НИКИЭТ».

1. Наименование и количество товара, работ и услуг (далее – Продукция)

№	Наименование Продукции, Материала	Ед-цы изм-я	Кол-во
1	Светильник ДВО 07-18-850-Д110, ООО "ТОРГОВЫЙ ДОМ "ФЕРЕКС"	шт	35
2	Светильник SLIM LED 595 (40) STANDARD 4000K "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ" Артикул 1704000270	шт	50
3	Компактный светодиодный светильник AVIS DL LED 17 "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ" Артикул 1101600040	шт	20

**2. Технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) Продукции
Светильник ДВО 07-18-850-Д110**

Артикул	ДВО071850Д
Световой поток, Лм	1763
Потребляемая мощность, Вт	18
Напряжение питания, В	176-264
Частота, Гц	47-63
Коэффициент мощности, cos φ	≥0,96
Цветовая температура, К	5000
Индекс цветопередачи, Ra	>80
Пульсация светового потока, % менее	1
Диаграмма КСС	Д 120°
Количество светодиодов, шт	32
Производитель светодиодов	NICHIA

Класс электробезопасности	1
Климатическое исполнение	У2
Степень защиты, IP	IP65
Температурный диапазон эксплуатации, С°	от -40°С до +50°С
Габаритные размеры светильника, Д x Ш x В, мм	Ø150x75
Вес, кг	(Øотв=130мм)
Срок службы светодиодов, часов	0,7
Гарантийный срок, лет	100000
Производитель	5
Страна происхождения	ФЕРЕКС
Тип рассеивателя	Россия
Светильник SLIM LED 595 (40) STANDARD	
Артикул	1704000270
Тип ИС	LED
Световой поток	4000 лм
Мощность светильника	40 Вт
Энергоэффективность	100 лм/Вт
Индекс цветопередачи (CRI)	>80
Коррелированная цветовая температура (в сфере)	4000 К
Коэффициент мощности (cos φ)	> 0,95
Переменный/постоянный ток (AC/DC)	Да
Диммирование	-
Напряжение питания	230 В
Класс защиты от поражения током	II
Электромагнитная совместимость (ТР ТС 020/2011)	Да
Климатическое исполнение	-
Температурный режим	230 В
Цвет корпуса	II
Класс пожароопасности	Да
Коэффициент пульсации	УХЛ4
Степень защиты (IP)	от +5 до +35 С
Ударопрочность	Белый
Класс энергоэффективности	-
Блок аварийного питания	<1%
Угол обзора	IP20
Гарантия	IK02/0,2 Дж
Цвет свечения	A+
Светильник AVIS DL LED	Нет
Тип ИС	Нет
Световой поток	D120
Мощность светильника	36 мес.
Энергоэффективность	Белый
Индекс цветопередачи (CRI)	
Коррелированная цветовая температура (в сфере)	>80
Коэффициент мощности (cos φ)	4000 К
Переменный/постоянный ток (AC/DC)	> 0,90
Диммирование	Да
Напряжение питания	-
Класс защиты от поражения током	230 В
Электромагнитная совместимость (ТР ТС 020/2011)	II
Климатическое исполнение	Да
Температурный режим	УХЛ4
Цвет корпуса	от +5 до +35 С
Класс пожароопасности	
Коэффициент пульсации	
Степень защиты (IP)	

Ударопрочность	Белый
Класс энергоэффективности	-
Блок аварийного питания	<5%
Угол обзора	IP40/IP20
Гарантия	IK02/0,2 Дж
Время работы в аварийном режиме, ч.	A+
Световой поток в аварийном режиме	Нет
Цвет свечения	D120
	60 мес.
	-
	-
	Белый

3. Чертежи, изображения



4. Требования к объему технической документации и порядку приемки

Не предъявляются

5. Требования к маркировке

Не предъявляются

6. Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества Продукции

Не предъявляются

7. Требования к упаковке и таре

МТРИО должны поставляться в упаковке, соответствующей обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность МТРИО на весь срок его транспортировки с учетом возможных перегрузок. Стоимость упаковки входит в стоимость МТРИО.

8. Сроки, место и условия поставки Продукции

Товары, соответствующие настоящей заявке, должны быть поставлены силами и за счет поставщика **Москва, ул. Малая Красносельская, д. 2/8**

Время поставки товара с 9:00 до 16:00 по рабочим дням.

Информация о габаритах, массе груза, ФИО водителя должны быть выслана на электронную почту заказчика за один рабочий день до момента доставки.

Товар должен поставляться в чистом виде, без видимых следов загрязнения.

9. Требования к поставщику

Поставщик / Исполнитель должен сообщить об отнесении к субъектам предпринимательской деятельности (малое / среднее / иное)

Поставщик должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения предлагаемого к заключению договора; не должен находиться в процессе ликвидации, банкротства, не должен являться организацией, на имущество которой наложен арест.

10. Порядок формирования цены договора

Валюта цены договора и расчетов – российский рубль. Форма расчетов – безналичная.

100 % от цены договора в течение 30 календарных дней (в течение 7 рабочих дней - для субъектов МСП) с даты поставки и подписания товарной накладной по форме ТОРГ-12 (УПД).

11. Форма предложения

Счет или технико-коммерческое предложение на бланке организации (с указанием наименования, ИНН, КПП и адреса места нахождения) за подписью руководителя, заверенной печатью организации.

12. Срок, адрес и способ подачи предложения

Счет-оферта или ТКП представляется до 17 часов «25» января 2023 г. по адресу:
strizhevskaya_yv@nikiet.ru в формате электронного файла.

13. Приложения:

Руководитель исполнителя закупки

/И.А.Пеньков/

Ответственный исполнитель закупки
8(499)763-03-26

/Ю.В.Стрижевская/

