

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

1. Функциональные характеристики (потребительские свойства), технические и качественные характеристики, а также эксплуатационные характеристики (при необходимости) предмета закупки, установленные заказчиком:

№ п/п	Наименование	Характеристики	Ед. изм.	Кол-во
1.	<p>Опора граненная коническая складывающаяся</p> <p>ОКПД 2: 23.61.12.162</p>	<p>Опора Вариант подвода кабеля: подземный Вид: двухзвеньевая Высота общая: ≥ 12 м Форма поперечного сечения: многогранная (граненая) Способ установки: фланцевый Тип: складывающаяся Вид антикоррозийного покрытия опоры: горячий цинк (ГОСТ 9.307-2021) Толщина антикоррозийного покрытия: ≥ 90 и ≤ 120 мкм Количество граней: 8 Материал: сталь (09Г2С) Толщина стенок граней: ≥ 5 мм Верхний диаметр: ≥ 100 мм Нижний диаметр: ≥ 225 мм Масса: ≥ 360 кг и ≤ 380 кг Крепление опоры к фланцу косынками: 8 шт. Форма фланца: круг Диаметр фланца: ≥ 495 мм Диаметр отверстия в фланце под болт крепежа опоры: ≥ 32 мм и ≤ 40 мм Количество отверстий на фланце под болты крепежа опоры: ≥ 6 Ветровой район: не ниже VI Соответствие нормативам (СП 20.13330.2016): да Нормативное значение ветрового давления: не ниже 0,73 кПа</p> <p>Фундамент Тип закладной детали: трубчатая Длина закладной детали: не менее 3 м Диаметр трубы закладной детали и толщина стенки: 325*8 мм Вид антикоррозийного покрытия закладной детали: грунт ГФ 60-100мкм Форма фланца закладной детали: круг Диаметр фланца закладной детали: ≥ 495 мм Диаметр отверстия в фланце под болт крепежа опоры в закладной детали: ≥ 32 мм и ≤ 40 мм Окно для прокладки кабеля: сквозное</p> <p>Метизы Метизы для закладной детали на одну световую опору: Шпилька (М30х200) - 6шт Шайба 30 - 12 шт Гайка М30 - 24шт</p> <p>Кронштейн светильников Тип кронштейна: Т-образный Наличие профильной трубы под прожекторы Размер трубы профильной: 60мм*40мм Высота кронштейна: 1 м Вылет кронштейна: 1,6 м Посадочное место кронштейна: 76мм труба, 160мм шайба Вид антикоррозийного покрытия кронштейна: горячий цинк (ГОСТ 9.307-2021)</p>	шт.	20

№ п/п	Наименование товара	ОКПД 2	Ед. изм.	Кол-во	
1	Опора граненная коническая складывающаяся	23.61.12.162	шт.	20	