

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՍԱՆ-ՍԱՌԱ-ն ԱԲՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/123 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	ՍԱՆ-ՍԱՌԱ ՍՊԸ	ՍԱՆ-ՍԱՌԱ ՍՊԸ	Ամանորյա զարդարանքի դեկոր 1	ՍԱՆ-ՍԱՌԱ ՍՊԸ	ՄՈԴԵԼԻ ՉԱՓԵՐԸ` 450x300x40 ԿԱՐԿԱՍԸ` երկաթյա կոնստրուկցիա, 20x20մմ քառակուսի խողովակներ, պատի հաստությունը` 2մմ, 15x15մմ քառակուսի խողովակներ, պատի հաստությունը` 1.5մմ, 3մմ հաստությամբ մետաղաշերտեր, արծաթագույն փայլվիլոն ծոպավոր շղթաներ, դեկորատիվ պլաստիկ դեղին ցանց: ՕԳՏԱԳՈՐԾՎՈՂ ԼՈՒՅՍԵՐԸ պետք է լինեն TEAMPROF, NEON-NIGHT, ARLIGHTRU ապրանքային նշանների արտադրության - ՏԱՔ ՍՊԻՏԱԿ ԴՅՈՒՐԱԼԱՅԹ, Տրամագիծը` 10մմ,

լուսավորման ռեժիմը՝ անընդհատ, տարածման անկյունը՝ 360°, միացման իզոյացիայի գույնը՝ թափանցիկ, լարի նյութը՝ PVC (սիլիկոնային բաղադրությամբ), աշխատանքային լարում՝ 24վ (AC/DC), լուսադիոդների քանակը՝ 30 LED/մ: ՍՊԻՏԱԿ ԴՅՈՒՐԱԼԱՅԹ, Տրամագիծը՝ 10մմ, լուսավորման ռեժիմը՝ անընդհատ, տարածման անկյունը՝ 360°, միացման իզոյացիայի գույնը՝ թափանցիկ, լարի նյութը՝ PVC (սիլիկոնային բաղադրությամբ), աշխատանքային լարում՝ 24վ (AC/DC), լուսադիոդների քանակը՝ 30 LED/մ: ՏԱՔ ՍՊԻՏԱԿ ԼՈՒՍԱԴԻՈԴԱՅԻՆ ԹԵԼ- լուսավորման ռեժիմը՝ անընդհատ, լարի գույնը՝ ոսկեգույն, լարի նյութը՝ PVC (սիլիկոնային բաղադրությամբ), գլխիկի ձևը՝ ուռուցիկ, լուսադիոդների միջև քայլը՝ 10 սմ, փաթաթվածքների միջև քայլը՝ 3-5սմ, աշխատանքային լարում՝ 24վ: ՍՊԻՏԱԿ ԼՈՒՍԱԴԻՈԴԱՅԻՆ ԹԵԼ- լուսավորման ռեժիմը՝ անընդհատ, լարի գույնը՝ թափանցիկ, լարի նյութը՝ PVC (սիլիկոնային բաղադրությամբ), գլխիկի ձևը՝

ուռուցիկ, լուսադիողների միջև քայլը՝ 10 սմ, փաթաթվածքների միջև քայլը՝ 3-5սմ, աշխատանքային լարում՝ 24Կ: 1.Ներկայացված դիզայնով մոդելների համար անհրաժեշտ լուսադիողային համակարգերը (այդ թվում լույսերը, դրանց ամրակցման պլաստիկ միացուցիչները, հոսանքալարերը և այլ դետալներ) պետք է ունենան ջրակայունության և փոշեկայունության առնվազն IP65 մակարդակ: Նախատեսված լինեն բացօթյա զարդարման լուսային շարան կազմելու, լուսավորության և լանդշաֆտային ձևավորման, այգիների, հրապարակների և շենքերի ճակատների ձևավորման համար՝ շղթայական միացման հնարավորությամբ: Կարող են դիմակայել ջերմաստիճանային փոփոխությունների -25 +40°C: Ապրանքը պետք է լինի երկարակյաց, բազմակի օգտագործման, վերանորոգման ենթակա: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային արտադրության /մոդել, ապրանքային նշան/ և

				<p>գործարանային երաշխիքով, հնարավորության դեպքում ներկայացնել նաև հավաստագիր, ապրանքի վերջնական տեսքը անհրաժեշտ է համաձայնեցնել Պատվիրատուի հետ: 2.Պատրաստի մոդելները պետք է գրեթե նույնությամբ կրկնեն տեխնիկական բնութագրում ներկայացված պատկերները և համապատասխանեն նկարագրության մեջ նշված չափանիշերին: Մոդելների կարկասները պետք է լինեն փոշեներկված չեզոք մոխրագույնով՝ նախապես համաձայնեցված Պատվիրատուի հետ: 3.Մատակարարը պետք է տրամադրի նվազագույնը 6 ամիս երաշխիք, երաշխիքային ժամկետում ապրանքի վերանորոգում, վերականգնում՝ պահպանելով ապրանքի սկզբնական տեսքը, իսկ վերանորոգման անհնարինության դեպքում՝ փոխարինում նորով:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО «САН-САРА» в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЦРЗ-ЕЦХЦПР-25/123 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	ООО «САН-САРА»	ООО «САН-САРА»	Рождественский декор 1	ООО «САН-САРА»	РАЗМЕРЫ МОДЕЛИ: 450x300x40 КАРКАС: железная конструкция, квадратные трубы 20x20 мм, толщина стенки: 2 мм, квадратные трубы 15x15 мм, толщина стенки: 1,5 мм, металлические слои толщиной 3 мм, серебристые блестящие цепи с бахромой, декоративная пластиковая желтая сетка. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ОГНИ должны быть торговых марок TEAMPROF, NEON-NIGHT, ARLIGHTRU - ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ DURALIGHT, диаметр: 10 мм, режим свечения: постоянный, угол распространения

света: 360°, цвет изоляции
соединения: прозрачный, материал
провода: ПВХ (с силиконовым
составом), рабочее напряжение: 24
В (AC/DC), количество светодиодов:
30 светодиодов/м. БЕЛЫЙ
DURALIGHT, Диаметр: 10 мм, Режим
свечения: постоянный, Угол
распространения: 360°, Цвет
изоляции соединения: прозрачный,
Материал провода: ПВХ (с
силиконовым составом), Рабочее
напряжение: 24 В (AC/DC),
Количество светодиодов: 30
светодиодов/м. ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ
СВЕТОДИОДНЫЙ ПРОВОД - Режим
свечения: постоянный, Цвет
провода: золотой, Материал
провода: ПВХ (с силиконовым
составом), Форма головки:
выпуклая, Шаг между
светодиодами: 10 см, Шаг между
витками: 3-5 см, Рабочее
напряжение: 24 В. БЕЛАЯ
СВЕТОДИОДНАЯ СТРИПС - Режим
свечения: постоянный, Цвет
провода: прозрачный, Материал
провода: ПВХ (с силиконовым
составом), Форма головки:

выпуклая, Шаг между светодиодами: 10 см, Шаг между витками: 3-5 см, Рабочее напряжение: 24 В. 1. Светодиодные системы, необходимые для моделей с представленным дизайном (включая светильники, пластиковые разъемы для их крепления, шнуры питания и другие детали), должны иметь степень водонепроницаемости и пылезащиты не менее IP65. Предназначены для наружного декоративного освещения, освещения и ландшафтного дизайна, садов, площадей и фасадов зданий, с возможностью цепочного соединения. Выдерживают перепады температур от -25 до +40°C. Изделие должно быть прочным, многоразовым и ремонтпригодным. Изделие должно быть новым, не бывшим в употреблении, заводского изготовления /модель, торговая марка/ и иметь заводскую гарантию, по возможности, сертификат, окончательный

				<p>внешний вид изделия должен быть согласован с Заказчиком. 2. Готовые модели должны практически полностью повторять изображения, представленные в технических характеристиках, и соответствовать критериям, указанным в описании. Рамы моделей должны быть окрашены порошковой краской нейтрального серого цвета, предварительно согласованного с Заказчиком. 3. Поставщик обязан предоставить гарантию сроком не менее 6 месяцев, осуществить ремонт или восстановление товара в течение гарантийного срока, сохранив первоначальный внешний вид товара, а в случае невозможности ремонта – замену на новый.</p>
--	--	--	--	--