

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
12	ՍԱՆ-ՍԱՌԱ ՍՊԸ	ՍԱՆ-ՍԱՌԱ ՍՊԸ	Ամանորյա զարդարանքի դեկոր 12	ՍԱՆ-ՍԱՌԱ ՍՊԸ	ՄՈՂԵԼԻ ՉԱՓԵՐԸ` Բարձրությունը` 600, Ներքևի հատվածի տրամագիծը` 450 ԿԱՐԿԱՍԸ` երկաթյա կոնստրուկցիա, 20x20մմ քառակուսի խողովակներ, պատի հաստությունը` 2մմ, 15x15մմ քառակուսի խողովակներ, պատի հաստությունը` 1.5մմ, 8 մմ մետաղյա ծողեր, 3մմ հաստությամբ մետաղաշերտեր, պլաստիկե շերտեր: 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՝ 220Վ (AC/DC) (երեխաների համար հասանելի հատվածներում՝ 24Վ), լուսադիոդների քանակը՝ 30 LED/մ: ՏԱՔ ՍՊԻՏԱԿ ԼՈՒՍԱԴԻՈԴԱՅԻՆ ԹԵԼ- լուսավորման ռեժիմը՝ անընդհատ, լարի գույնը՝ թափանցիկ, լարի նյութը՝ PVC (սիլիկոնային բաղադրությամբ), գլխիկի ձևը՝ ուռուցիկ, լուսադիոդների միջև քայլը՝ 10 սմ, փաթաթվածքների միջև քայլը՝ 3-5սմ, աշխատանքային լարում՝ 220Վ (երեխաների համար հասանելի հատվածներում՝ 24Վ):

1.Ներկայացված դիզայնով մոդելների համար անհրաժեշտ լուսադիոդային 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 $-25 + 40^{\circ}\text{C}$: Ապրանքը պետք է լինի երկարակյաց, բազմակի օգտագործման, վերանորոգման ենթակա: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային արտադրության /մոդել, ապրանքային նշան/ և 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

				<p>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-ЕЦДЦПЗР-25/123 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
12	ООО «САН-САРА»	ООО «САН-САРА»	Рождественский декор 12	ООО «САН-САРА»	РАЗМЕРЫ МОДЕЛИ: Высота: 600, диаметр нижней секции: 450 РАМА: железная конструкция, квадратные трубы 20x20 мм, толщина стенки: 2 мм, квадратные трубы 15x15 мм, толщина стенки: 1,5 мм, металлические прутки 8 мм, металлические листы толщиной 3 мм, пластиковые листы. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ должны быть произведены под брендами TEAMPROF, NEON-NIGHT, ARLIGHTRU - ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ DURALIGHT, Диаметр: 10 мм, режим свечения: постоянный, угол

светового луча: 360°, цвет изоляции соединения: прозрачный, материал провода: ПВХ (с силиконовым составом), рабочее напряжение: 220 В (AC/DC) (в местах, доступных для детей: 24 В), количество светодиодов: 30 светодиодов/м. Светодиодная гирлянда тёплого белого цвета - 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: 220 В (в местах, доступных для детей: 24 В). 1. Светодиодные системы, требуемые для моделей с представленным дизайном (включая светильники, пластиковые разъемы для их крепления, шнуры питания и другие детали) должны иметь уровень водонепроницаемости и пылезащиты не ниже IP65. Они предназначены для наружного декоративного освещения, освещения и ландшафтного

дизайна, оформления садов, площадей и фасадов зданий, с возможностью цепочного соединения. Они должны выдерживать перепады температур от -25 до +40 °С. Изделие должно быть прочным, многоразовым, ремонтпригодным. Изделие должно быть новым, неиспользованным, заводского изготовления /модель, торговая марка/ и с заводской гарантией, по возможности, также необходимо предоставить сертификат, окончательный 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 не менее 6 месяцев,

				ремонт или реставрацию изделия в течение гарантийного срока, сохраняя первоначальный внешний вид изделия, а в случае невозможности ремонта - замену на новое.
--	--	--	--	---