

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեյդ Թու Մեյք ՍՊԸ-ն ԲԷՑ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/02 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
3	ООО «ПЛАНЕТА СИРИУС»	ООО «ПЛАНЕТА СИРИУС»	ООО «ПЛАНЕТА СИРИУС»	ООО «ПЛАНЕТА СИРИУС»	Դիէլեկտրիկ բոտին նախատեսված է հոսանքահարումից պաշտպանության համար: Շահագործման ընթացքում դիէլեկտրիկ բոտին պետք է դիմանա 15 կՎ էլեկտրական ամրությանը և փորձարկման ժամանակ դիէլեկտրիկ բոտի միջով անցնող հոսանքը չպետք է գերազանցի 7.5 մԱ: Բաղկացած է ռետինե լվերևի մասից), ռետինե ակոսավոր ներբանից: Պետք է ունենա դարձվածք: Բոտի բարձրությունը պետք է լինի ոչ պակաս 160մմ: Ներբանի հաստությունը պետք է

				<p>լինի ոչ պակաս 5.7 մմ: Կրունկի ներքանի մասը պետք է լինի ոչ պակաս 8.4 մմ: Բոտիի վերևի ծավվող մասի հաստությունը պետք է լինի ոչ պակաս 3.9 մմ: * Ապրանքի տեղափոխումն ու բեռնաթափումն իրականացնում է Վաճառողը: *</p> <p>Ապրանքները պետք է լինեն չօգտագործված: * մատակարարվող ապրանքների նմուշները համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: * մատակարարվող ապրանքները պետք է ունենան փարձարկման եզրակացություն:</p>
--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО МЭЙД ТУ МЭЙК в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом FES-ECXU72P-24/02 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	ООО «ПЛАНЕТА СИРИУС»	ООО «ПЛАНЕТА СИРИУС»	ООО «ПЛАНЕТА СИРИУС»	ООО «ПЛАНЕТА СИРИУС»	Диэлектрические боты предназначены для защиты от поражения электрическим током. При эксплуатации диэлектрические боты должны выдерживать электрическую прочность 15 кВ и во время испытания, ток, проходящий через диэлектрические боты, не должен превышать 7.5 мА. Состоит из резиновой верхней части и резиновой бороздчатой подошвы. Должен иметь отворот. Высота бота должна быть не менее 160 мм. Толщина подошвы должна быть не

				<p>менее 5.7 мм. Подошва пятки должна быть не менее 8.4 мм. Толщина загнутой части верха бота должна быть не менее 3.9 мм. *</p> <p>Перевозку и разгрузку товара осуществляет Продавец. * Товары должны быть неиспользованным. *</p> <p>Образцы поставляемой продукции согласовать с Заказчиком. *</p> <p>Поставляемая продукция должна иметь заключение об испытании.</p>
--	--	--	--	--