

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՍԱՄ-ՍՈՒՐ ՍՊԸ-ն ՊԳԿԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-2025/8 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
6	<p>Աշխատասեղան 1200*600*750 արտաքին չափերի: Ոտքերը 50*20*1,5 ուղղանկյուն կտրվածքով սև ոչ փայլուն փոշեներկած մետաղով, սեղանածածկը 18 մմ հաստության լամինատով եզրապատված 1 մմ հաստության եզրաժապավենով: Սեղանի դիմացի հատվածի լամինատը 18 մմ հաստության լամինատով, եզրապատված 1 մմ հաստության եզրաժապավենով: Շարժական կողադիրը 300*500*550 չափերի 18 մմ հաստության լամինատով, եզրապատված 1 մմ հաստության եզրաժապավենով: Սահուղիները դարակների կողքից ամրացվող (30 կամ 40 լայնություն ունեցող, երկարությունը թույլատրելի ամենաերկար չափով), վակումային սիստեմով փակվող: Ծխիկները վակումային սիստեմով աշխատող ըստ դիրքի անհրաժեշտության տեսակի: Բռնակի տեսակը քննարկել նախապես: Յուրաքանչյուր սեղանի վրա նախատեսել 1 դեկորատիվ Էլեմենտով փակվող անցք, սեղանի տակի հատվածում մոնտաժվելու են հոսանքին, ցանցին և ինտերնետին վերաբերվող արտաքին պանելներ: Սեղանածածկի վրա ըստ նկարի մեջ դիրքի մոնտաժվելու են 8 մմ ապակու պահող արտաքին մետաղական դետալներ որոնք իրենց վրա կրելու են 8 մմ հաստության անթափանց օրգանական ապակի 300 մմ բարձրության (գույնը և սեղանի վրա հստակ դիրքը քննարկել նախապես):</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО САМ-СУР в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 1444-ЕЦЦЦ12Р-2025/8 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
6	<p>Стол с внешними размерами 1200*600*750. Ножки прямоугольной формы 50*20*1,5, изготовлены из металла с черным матовым порошковым покрытием, столешница из ламината толщиной 18 мм, окантована кромкой толщиной 1 мм. Фасад стола ламинирован ламинатом толщиной 18 мм, окантован кромкой толщиной 1 мм. Раздвижной буфет 300*500*550 с ламинатом толщиной 18 мм, окантован кромкой толщиной 1 мм. Салазки крепятся к боковинам полок (шириной 30 или 40, длина максимально допустимая), закрываются вакуумной системой. Колени приводятся в действие вакуумной системой в зависимости от необходимого положения. Заранее обсудите тип ручки. В каждом столе должно быть отверстие, которое можно закрыть декоративным элементом. Внешние панели, связанные с питанием, сетью и интернетом, будут установлены под столом. Внешние металлические детали, удерживающие стекло толщиной 8 мм, будут установлены на столешнице в положении, показанном на рисунке, на которой будет установлено непрозрачное органическое стекло толщиной 8 мм высотой 300 мм (цвет и точное положение на столе будут обсуждены заранее).</p>