

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԳՄ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/24 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
53	<p>ԳՕՍՏ 17151-81 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: Պատրաստված 18 մմ հաստությամբ լամինացված ՓՏՍ-ից: Արտաքին չափսերն են` 800 x 500 x 2000 մմ (L x Խ x Բ), պահարանը բաժանված է հատկապես չափսի(ներառյալ լամինացված ՓՏՍ-ի հաստությունը)` 800 x 500 x 450 մմ (L x Խ x Բ) երեք դարակաշարերի իսկ ներքևի մասում ունի հատկապես չափսի(ներառյալ լամինացված ՓՏՍ-ի հաստությունը)` 800 x 500 x 550 մմ (L x Խ x Բ) մեկ դարակ: Պահարանը փակվում է 18 մմ հաստությամբ լամինացված ՓՏՍ-ից պատրաստված երկու դռներով, որոնցից յուրաքանչյուրը ամրացված է 3-ական ծխնիով: Դռները պետք է ունենան օվալաձև բռնակներ: Աշխատանքային հարթության եզրերը կշրջափակվեն 1-2 մմ հաստության պլաստիկ եզրաժապավենով (PVC), իսկ ոչ աշխատանքային հարթության եզրագծերը` 0.4-1.0 մմ հաստության պլաստիկ եզրաժապավենով (PVC): Բոլոր անկյունները լինեն կլորացված կամ անկյուններին ամրացված լինեն պլաստմասե կլորացված հատուկ դետալներ: Բոլոր միացումներն իրականացնել թաքնված ամրակցումներով: Հետնապատը պետք է լինի 4 մմ հաստությամբ լամինացված փայտաթելային սալից(ԴՎՊ) և փայտի գույնի: Պահարանը ամբողջ պարագծով պետք է ունենա (30 x 30 x 2.0) մմ չափսի մետաղական քառանկյուն խողովակներից զոդման եղանակով շրջանակաձև միացված ոտքեր, որոնց անկյունների միացումը 45 աստիճան հատվածքով: Չողման կարանները պետք է լինեն մշակված, ողորկ, մետաղը փոշեներկվում է բարձրակարգ ներկանյութով: Ոտքեր հանդիսացող, տակը դրված ուղղանկյուն հենակի արտաքին չափսերն են` 700 x 500 x 200 մմ (L x Խ x Բ), որի հատակին հպվող հատվածի եզրերի վերջնամասերին, տակից պետք է ամրացվի պլաստիկ մուգ գույնի տակդիրներ, որոնց տակի պատերի հաստությունը` առնվազն 8</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

НАРВАКИ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՓՄ-ԲԱՃԱՊՁԲ-24/24 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
53	<p>В соответствии со стандартами ГОСТ 17151-81 и ГОСТ 27002-2020. Изготовлен из ламинированного ПТС толщиной 18 мм. Внешние размеры: 800 x 500 x 2000 мм (Д x В x Ш), шкаф разделен на три полки с размером секции (с учетом толщины ламинированных ПТС) 800 x 500 x 450 мм (Д x В x Ш). Ш) и внизу имеет одну полку с габаритными размерами (с учетом толщины ламинированного ПТС): 800 x 500 x 550 мм (Д x В x Ш). Шкаф закрывается двумя дверцами из ламината ПТС толщиной 18 мм, каждая из которых фиксируется на 3 петлях. Двери должны иметь овальные ручки. Края рабочей плоскости ограждаются пластиковой кромочной лентой (ПВХ) толщиной 1-2 мм, а края нерабочей плоскости - пластиковой кромочной лентой (ПВХ) толщиной 0,4-1,0 мм.</p> <p>Все углы должны быть закругленными или к углам прикреплены специальные пластиковые закругленные детали. Все соединения делайте с помощью скрытых креплений. Заднюю стенку следует сделать из ламинированной ДВП толщиной 4 мм (ДВП) и цвета дерева. Шкаф должен иметь круглые ножки из прямоугольных металлических трубок (30 x 30 x 2,0) мм, сваренных в каркас с угловыми соединениями под 45 градусов. Паяльники должны быть обработаны, гладкие, металл покрыт порошковой качественной краской. Внешние размеры прямоугольного костыля, представляющего собой ножки, составляют 700 x 500 x 200 мм (Д x В x Ш), а на концах краев части, соприкасающейся с полом, необходимо прикрепить пластиковые подставки темного цвета. снизу, толщина стенок которого не менее 8 мм: Цвет заранее согласуйте с руководством детского сада.</p>

