

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՍԱՎՈՒ-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
24	<p>Պահարան-չորանոցը պատրաստված 18 մմ հաստությամբ լամինացված ՓՏՄ-ից: Արտաքին չափսերն են` 1000 x 500 x 1400 մմ ( L x Խ x Բ): Պահարանը բաժանված է հատույալ չափսի(ներառյալ լամինացված ՓՏՄ-ի հաստությունը)` 1000 x 500 x 700 մմ ( L x Խ x Բ) երկու բաց դարակաշարերի: Երկու դարակաշարերի վրա իրար զուգահեռ գծով բացվում են 200 մմ տրամագծով անցքեր, իրարից հավասարաչափ 100 մմ հեռավորությամբ: Յուրաքանչյուր դարակում իրար կողքի տեղադրվում է երկուական 300 x 300 x 240 մմ ( L x Խ x Բ) չափսի Էմալապատ, կամ Նիկելապատ, կամ քրոմապատ մետաղական չորանոց-սկուտեղներ, ափսեների համար նախատեսված վերին դարակով և գավաթների համար նախատեսված ստորին դարակով: Ներքևի դարակի տակ դարակի չափսերով տեղադրված է ջրի կաթիլային արտահոսքի պլաստմասե սկուտեղ, այն շարժական է ու դուրս եկող: Մետաղական չորանոցի վերին սկուտեղում կարող է տեղավորել ափսեներ, իսկ կողային աջ և ձախ մասերում կան հարմարեցված մետական կրիչներ` պատառաքաղների և բաժակների համար: Խոհանոցի չորանոցում պատառաքաղի և բաժակների համար նախատեսված պահարանները շարժական են ու դուրս եկող: Մետաղական չորանոցի չափսը` 500x375x260 մմ (Բ x Խ x L): Աշխատանքային հարթության եզրերը շրջափակվեն 1-2 մմ հաստության պլաստիկե եզրաժապավենով (PVC), իսկ ոչ աշխատանքային հարթության եզրագծերը` 0.4-1.0 մմ հաստության պլաստիկ եզրաժապավենով (PVC):Բոլոր անկյունները լինեն կլորացված կամ անկյունների ամրացված լինեն պլաստմասե կլորացված հատուկ դետալներ: Բոլոր միացումներն իրականացնել թաքնված ամրակցումներով: Հետնապատը պետք է լինի 4 մմ հաստությամբ լամինացված փայտաթելային սալից(ԴՎՊ) և նույն</p>

ՓՏՍ-ի գույնի, որի վրա բացվում են 20 մմ տրամագծով անցքեր, եզրերից և իրարից հավասարաչափ 200 մմ հեռավորությամբ: 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: Չոդման կարանները պետք է լինեն մշակված, ողորկ, մետաղը փոշեներկվում է բարձրակարգ ներկանյութով: Ոտքեր հանդիսացող, տակը դրված ուղղանկյուն հենակի արտաքին չափսերն են՝ 800 x 500 x 200 մմ ( L x Խ x Բ), որի հատակին հավող հատվածի եզրերի վերջնամասերին, տակից պետք է ամրացվի պլաստիկ մուգ գույնի տակդիրներ, որոնց տակի պատերի հաստությունը՝ առնվազն 8 մմ է: Գույնը նախապես համաձայնեցնել մանկապարտեզի տնօրինության հետ:





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

УЦЧП в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՊՄ-ԷԱԶԱՊՁԲ-24/24 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
24	<p>Шкаф-сушилка изготовлена из ламината ПТС толщиной 18 мм. Внешние размеры: 1000 x 500 x 1400 мм (Д x В x Ш). Шкаф разделен на две открытые полки общим размером (с учетом толщины ламинированного ПТС) 1000 x 500 x 700 мм (Д x В x Г). Отверстия диаметром 200 мм открываются на двух стойках параллельно, на равном расстоянии 100 мм друг от друга. Два эмалированных, никелированных или хромированных металлических сушильных лотка размером 300 x 300 x 240 мм (Д x В x Ш) располагаются рядом на каждой полке, причем верхняя полка для тарелок, нижняя полка для чашек. Под нижней полкой пластиковый поддон для сбора воды размером с полку, он съемный и съемный. На верхнем лотке металлической сушилки можно разместить тарелки, а на правой и левой сторонах имеются специальные металлические держатели для столовых приборов и стаканов. Ящики для столовых приборов и чашек в кухонной сушилке съемные и выдвижные. Размер металлической сушилки 500x375x260 мм (Ш x В x Д). 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. Все углы должны быть закрыты. быть закругленными или к углам прикреплены специальные пластиковые закругленные детали. Все соединения делайте с помощью скрытых креплений. Заднюю стенку следует изготовить из ламинированной древесноволокнистой плиты (ДФП) толщиной 4 мм и того же цвета, что и ПТС, с просверленными в ней отверстиями диаметром 20 мм, расположенными равномерно на расстоянии 200 мм от краев и друг от друга. Шкаф должен иметь круглые ножки из прямоугольных</p>

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 800 x 500 x 200 мм (Д x В x Ш), а на концах краев части, касающейся пола, необходимо прикрепить пластиковые подставки темного цвета. снизу, толщина стенок которого не менее 8 мм: Цвет предварительно согласовать с руководством детского сада.