

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՆԻ ՄԵՍՐՈՊՅԱՆ ՏԻԳՐԱՆԻ ԱԶ-ն ՀՀԱՄ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/23 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
24	ԱՆԻ ՄԵՍՐՈՊՅԱՆ ՏԻԳՐԱՆԻ Ա/Ձ	ԱՆԻ ՄԵՍՐՈՊՅԱՆ ՏԻԳՐԱՆԻ Ա/Ձ	ԱՆԻ ՄԵՍՐՈՊՅԱՆ ՏԻԳՐԱՆԻ Ա/Ձ	ԱՆԻ ՄԵՍՐՈՊՅԱՆ ՏԻԳՐԱՆԻ Ա/Ձ	Պահարան-չորանոցը պատրաստված 18 մմ հաստությամբ լամինացված ՓՏՍ-ից: Արտաքին չափսերն են ' 1000 x 500x1400 մ մ (Լ x Խ x Բ): Պահարանը բաժանված է հատկապես չափսի(ներառյալ լամինացված ՓՏՍ-ի հաստությունը)' 1000 x 500 x 700 մմ ( Ա 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 Fu x F) 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 (F x fu x L,): Աշխատանքային հարթության եզրերը շրջափակվեն 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 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 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: Չողման 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 ( և x Խ x Բ), որի հատակին հավոդ

				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

ԱՆԻ ՄԵՏՐՈՊՅԱՆ ՏԻԳՐԱՆԻ ԱԶ ԿՁ ԿՁԿՁՄ-ԷԱԾԱՊՁԲ-25/23  
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
24	АНИ МЕСРОПЯН ТИГРАНИ ЧП	АНИ МЕСРОПЯН ТИГРАНИ ЧП	АНИ МЕСРОПЯН ТИГРАНИ ЧП	АНИ МЕСРОПЯН ТИГРАНИ ЧП	Сушильный шкаф изготовлен из ЛДСП толщиной 18 мм. Внешние размеры составляют '1000 x 500x1400 мм (Ш x В x Г). Шкаф разделен на две открытые полки с размером секции (включая толщину ЛДСП) '1000 x 500 x 700 мм (В x Ш x Г). На двух полках просверлены два параллельных ряда отверстий диаметром 200 мм, расположенных на расстоянии 100 мм друг от друга. На каждой полке рядом друг с другом размещены два эмалированных, никелированных или хромированных металлических

поддона для сушки размером 300 x 300 x 240 мм (Д x Ш x В), с верхней полкой для тарелок и нижней полкой для чашек. Под нижней полкой размещен пластиковый поддон для сбора капель по размеру полки, он съемный и вынимаемый. Верхний поддон металлического поддона для сушки может вмещать тарелки, а с правой и левой сторон имеются адаптированные металлические держатели для вилок и стаканов. Полки для вилок и стаканов в кухонной сушилке съемные и вынимаемые. Размеры металлической сушилки составляют 500x375x260 мм. (Ш x В x Д,). Края рабочей поверхности окантовываются пластиковой кромкой (ПВХ) толщиной 1-2 мм, а края нерабочей поверхности окантовываются пластиковой кромкой (ПВХ) толщиной 0,4-1,0 мм. Все углы скругляются или на углы крепятся специальные скругляющиеся пластиковые детали. Все стыки выполняются скрытым крепежом. Задняя стенка

				<p>изготавливается из ламинированной древесноволокнистой плиты (ДВП) толщиной 4 мм того же цвета, что и ПТС, в которой просверливаются отверстия диаметром 20 мм, расположенные на расстоянии 200 мм от краев и друг от друга. Шкаф имеет ножки, сваренные по всему периметру из металлических квадратных труб (30 x 30 x 2,0) мм, с углами, соединенными под углом 45 градусов. Сварные швы обрабатываются, гладкие, металл покрывается высококачественной порошковой краской. Ножки</p> <p>Внешние размеры прямоугольной опоры, устанавливаемой снизу, составляют 800 x 500 x 200 мм (а x X x B), а на торцах краев части, соприкасающейся с полом, должны быть закреплены пластмассовые накладки темного цвета, толщина стенок под которыми должна быть не менее 8 мм. Цвет должен быть заранее согласован с администрацией детского сада.</p>
--	--	--	--	---