

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ-ն ԿՈՏ-ՀՈԱԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24 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
65	ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ	ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ	ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ	ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ	Պետք է պատրաստված լինի Էկոլոգիապես մաքուր և առողջության համար անվտանգ հումքից, պետք է լինի լավ հղկված, ողորկ, առանց ծլեպների, Էկոլոգիապես մաքուր և առողջության համար անվտանգ Նյութերով, անկյունները պետք է լինեն կլորացված կամ անկյուններին ամրացվեն պոլիմերային կամ ռետինե՝ անվտանգությունն ապահովող հատուկ դետալներ: Պետք է լինեն ամուր՝ պատրաստված մաշակայուն Նյութերից, ինչը շահագործման

ընթացքում ի հայտ չգալու պարագայում մատակարարը պարտավորվելու է սեղմ ժամկետներում փոխարինել մատակարարված ապրանքը և/կամ կատարել համապատասխան վերագինում կամ ամրացում: Պետք է ապահովվի էսթետիկությունը, մասնավորապես՝ գունավորումը և/կամ նկարագրողումը պետք է կատարվի որակյալ, հստակ գունավորմամբ, առանց արտադրական խոտանների: Պետք է ապահովվի երգոնոմիկությունը, այսինքն՝ մատակարարվող գույքը պետք է լինի համապատասխան հասակային խմբի չափսային պահանջներով, ցանկալի է նաև լինի կարգավորման հնարավորությամբ և հարմարավետ՝ շահագործման ժամանակ: Պահարանը պատրաստված է 8 մմ հաստությամբ լամինացված E0 դասի ՓՏՍ-ից: Չափսերը՝ 800 x 450 x 1800 մմ (L x Խ x Բ): Պահարանը բաժանված է հատևյալ չափսերի(ներսի)՝ 800 x 450 x 450 մմ (L x Խ x Բ) չորս դարակների, 18 մմ հաստությամբ լամինացված E0 դասի ՓՏՍ-ից

պատրաստված դռներով փակվող, որոնցից յուրաքանչյուրը ամրացված է 3-ական ծխնիով: Բոլոր դռները պետք է ունենան օվալաձև բռնակներ: Աշխատանքային հարթության եզրերը կշռափակվեն 1-2 մմ հաստության պոլիմերային եզրաժապավենով (PVC կամ համարժեք), իսկ ոչ աշխատանքային հարթության եզրագծերը՝ 0.4-1.0 մմ հաստության պոլիմերային եզրաժապավենով (PVC կամ համարժեք): 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 E0 դասի ՓՏՍ-ի գուլնի: Պահարանի կոնստրուկցիան հավաքված է պտուտակներով, փայտե չիվիներով և եմուսիայով Դռները և կողային մասերը լինեն լաքապատ /տեսակը՝ կիսափայլատ/: Պահարանը պետք է ունենա 50 x 60 x 150 մմ (Ե x L x Բ) չորս առանձին փայտյա, կամ

փոշեներկված մետաղական ոտքեր:
Ոտքերի տակը հատակին հավող
հատվածի եզրերի վերջնամասերին
տակից պետք է ամրացվի
պլաստիկե մուգ գույնի տակդիրներ,
որոնց տակի պատերի
հաստությունը՝ առնվազն 8 մմ է:
Հետնապատը պետք է լինի 4 մմ
հաստությամբ լամինացված
փայտաթելային սալից (ԴՎՊ) և
ԷՕդասի ՓՏՍ-ի գույնի: Բոլոր
միացումներն իրականացնել
թաքնված ամրակցումներով: Գույնը
Նախապես համաձայնեցնել
մանկապարտեզի տնօրինության
հետ: Նմուշները պետք է մինչ
մատակարարում համաձայնեցվեն
պատվիրատուի հետ և առաջին իսկ
պահանջի դեպքում՝ պետք է
ներկայացվի ապրանքի
համապատասխանության, որակի
հավաստագիր (սերտիֆիկատ) կամ
համարժեք փաստաթուղթ (օրինակ՝
անկախ փորձագիտական
հաստատության կողմից տրված
եզրակացություն): Պետք է
սահմանվի երաշխիքային
սպասարկում՝ առնվազն 1 տարի,
արտադրական թերությունների և

				<p>поставляемое имущество должно соответствовать требованиям к размеру для группы роста, а также желательно иметь возможность регулировки и быть удобным во время эксплуатации. Размеры: 800 х 450 х 1800 мм (Д х х в). шкаф разделен на шт.</p> <p>Размеры(внутренние): 800 х 450 х 450 мм (Д х х В) на четыре полки, закрывающиеся дверцами, изготовленными из ламината толщиной 18 мм E0 Classi PTS.</p> <p>размеры: 800 х 450 х 1800 мм (Д х х в).., каждый из которых крепится на 3 петли. Все двери должны иметь ручки овальной формы. края</p>
--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

рабочей плоскости будут заклеены полимерной фланцевой лентой толщиной 1-2 мм (ПВХ или эквивалент), а края нерабочей плоскости будут закруглены полимерной фланцевой лентой толщиной 0,4-1,0 мм (ПВХ или эквивалент). все углы должны быть закруглены или к углам прикреплены специальные пластиковые закругленные детали:

Выполняйте все соединения с помощью скрытых креплений. Задняя стенка должна быть из ламинированной плиты из древесноволокнистой плит толщиной 4 мм (DVP) и цвета EODASI PTS. конструкция шкафа собрана с помощью шурупов, деревянные дверцы с чиви и эмульсией, а боковые части покрыты лаком (тип:полуглянцевый). Шкаф должен иметь четыре отдельные деревянные или окрашенные в порошковый цвет металлические ножки размером 50 x 60 x 150 мм (Д x Д x в). Под ногами к торцам краев участка, касающегося пола,

снизу должны быть прикреплены пластиковые подставки темного цвета с толщиной стенок не менее 8 мм: Задняя стенка должна быть толщиной 4 мм из ламинированной древесноволокнистой плиты (DVP) и окрашена в цвет E0DASI PTS. Образцы должны быть согласованы с Заказчиком перед поставкой и, в случае первого требования, должны быть представлены сертификат соответствия продукта, сертификат качества (сертификат) или эквивалентный документ (например, заключение, выданное независимым экспертным учреждением). Должно быть установлено гарантийное обслуживание не менее 1 года., с целью устранения, ремонта и/или замены производственных дефектов и возможных несоответствий. На продукте должна быть нанесена маркировка, в которой будут указаны страна-производитель, компания-производитель, нормативно-правовой документ, являющийся основой для производства,

				<p>материалы, используемые при производстве, и записи об их безопасности и экологичности сырья и т. д. Маркировка должна быть сделана на армянском языке, также допускается на международном языке (в частности, английском, русском), в удобочитаемом варианте. Маркировка должна быть сделана в таком месте, чтобы не испортить общий эстетический вид. В случае невозможности нанесения маркировки непосредственно на продукцию допускается обобщение вышеуказанной информации в сопроводительном листе и/или брошюре (или аналогичном, например, в техническом паспорте). Более подробную информацию вы можете получить из файла, прилагаемого к порции 1</p>
--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------