

## 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
26	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 եմուլսիայով 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>эксплуатации и обслуживания будет обязанность контролировать наличие подставочной единицы и/или провести в соответствии с дооснащением усиление.</p>
					<p>Должна быть обеспечена эстетика, в частности раскраска и/или иллюстрация должны быть выполнены качественно, четко по цвету, без производственных дефектов. Должна быть обеспечена эргономика, то есть поставляемое имущество должно соответствовать размерным требованиям соответствующей возрастной группы, а также быть регулируемым и удобным во время эксплуатации. Шкаф изготовлен из ламината ПТС класса E0 толщиной 8 мм. Размеры: 800 x 450 x 1800 мм (Ш x Г x В). Шкаф разделен на четыре полки размерами 800 x 450 x 450 мм (Ш x Г x В), закрытые дверцами из ламината E0 класса ПТС толщиной 18 мм, каждая из которых фиксируется на 3 петлях. Все двери должны иметь овальные ручки. Края рабочей плоскости ограждаются полимерной лентой</p>

толщиной 1-2 мм (ПВХ или аналог), а края нерабочей плоскости - полимерной лентой толщиной 0,4-1,0 мм (ПВХ или аналог). Все углы должны быть зачищены. закругленные или специальные пластиковые закругленные детали, прикрепленные к углам. Все соединения делайте с помощью скрытых креплений. Задняя стенка должна быть изготовлена из ламинированной древесноволокнистой плиты (ДВП) толщиной 4 мм цвета ПТС Е0. Конструкция шкафа собирается с помощью шурупов, деревянных шпунтов и эмульсии. Дверцы и боковые части должны быть покрыты лаком (тип: полу-). матовый). Шкаф должен иметь четыре отдельные деревянные или металлические ножки с порошковым покрытием размером 50 x 60 x 150 мм (В x Д x Г). На торцы краев той части, которая касается пола под ногами, следует прикрепить накладки из темного пластика толщиной не менее 8 мм. Задняя стенка должна быть

изготовлена из ламинированной ДВП толщиной 4 мм и цвета ПТС класса E0. Все соединения делайте с помощью скрытых креплений. Цвет заранее согласуйте с руководством детского сада. Образцы должны быть согласованы с заказчиком перед поставкой и по первому требованию должны быть предоставлены сертификат соответствия продукции, качества или равноценный документ (например, заключение независимой экспертной организации). При ремонте, устранении и/или замене производственного брака и возможных несоответствий предоставляется гарантийное обслуживание сроком не менее 1 года. На изделии должна быть указана страна-производитель, фирма-производитель, нормативно-правовой документ, являющийся основой производства, материалы, использованные при производстве, отметки об их безопасности и экологически чистом сырье и т.п. Маркировка должна быть



				<p>выполнена на армянском языке, допускается также на международном языке (в частности, английском, русском) в разборчивом варианте. Разметку следует выполнять таким образом, чтобы она не нарушала общий эстетический вид. При невозможности нанесения маркировки непосредственно на изделие допускается обобщение вышеуказанных сведений в сопроводительном листе и/или буклете (или его эквиваленте, например, техническом паспорте).</p>
--	--	--	--	---