

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ-ն ԿՈՏ-ՀՈԱԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-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
8	ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ	ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ	ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ	ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ	Չգեստապահարանը պետք է պատրաստված լինի Էկոլոգիապես մաքուր և առողջության համար անվտանգ հումքից, պետք է լինի ողորկ, առանց ծլեպների և արտադրական խոտանների, Էկոլոգիապես մաքուր և առողջության համար անվտանգ նյութերով, անկյունները պետք է լինեն հարթ և անվտանգ, անհրաժեշտության դեպքում՝ անվտանգությունն ապահովող հատուկ դետալներով: 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՝ հստակ գունավորմամբ, առանց արտադրական խտանների: Պետք է ապահովվի էրգոնոմիկությունը, այսինքն՝ մատակարարվող գույքը պետք է լինի հարմարավետ ըստ նպատակային նշանակության շահագործման ժամանակ: Չգեստապահարանն ամբողջությամբ (բացառությամբ հետնապատից) պետք է պատրաստված լինի լամինացված 18 մմ հաստությամբ E0 դասի ՓSU-ից արտաքին չափսերը՝ 820 x 450 x 2000 մմ (L x Խ x Բ): Չգեստապահարանը վերևից ունի 400 մմ բարձրությամբ 1 դարակաշար, որից 60 մմ հեռավորությամբ տակից ամարցվում է  $\frac{3}{4}$  դյույմ քրոմապատ, մետաղական երկաթյա ամուր և

որակյալ ձող՝ համապատասխան  
ամրացումներով:  
Չգեստապահարանն ունի 2 իրար  
հավասար դուռ, դռները՝  
լամինացված 18 մմ հաստությամբ  
ԵՕդասի ՓՏՍ-ից: Դռներից  
յուրաքանչյուրը ամրացվում է  
3-ական ծխնիով: Դռները պետք է  
ունենան մետաղական օվալաձև  
բռնակներ: Աշխատանքային  
հարթության եզրերը շրջափակվեն  
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): Աշխատանքային  
հարթությունը պետք է լինի անփայլ:  
Բոլոր միացումներն իրականացնել  
թաքնված ամրակցումներով:  
Հետնապատը պետք է լինի 4 մմ  
հաստությամբ լամինացված  
փայտաթեփային սալից(ԴՎՊ) և  
նույն ԵՕդասի ՓՏՍ-ի գույնի:  
Պահարանը ամբողջ պարագծով  
պետք է ունենա շրջանակաձև  
ոտքեր, որի հատակին հպվող  
հատվածի եզրերի վերջնամասերին,

տակից պետք է ամրացվի պլաստիկ մուգ գույնի տակդիրներ՝ 8 մմ հաստությամբ: Ուղքերը պետք է լինեն կարգավորվող: Ուղքեր հանդիսացող, տակը դրված ուղղանկյուն հենակի արտաքին չափսերն են՝ 800 x 420 x 100 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: 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 հնարավոր անհամապատասխանությունների

<p>ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՆՏՐԱԿՏԻ ՎԵՐԿԻՐՈՒՄԻ ԿՈՏԻԿՆԵՐԻ ՎԵՐԿԻՐՈՒՄԻ ՎԵՐԱԿԱՆԱԳՆՄԱՆ, ՎԵՐԱՆՈՐՈՂՄԱՆ և/կամ փոխարինման նպատակով: Ապրանքի վրա պետք է կատարվի մակնշում, որում նշված կլինեն արտադրող երկիրը, արտադրող ընկերությունը, արտադրման համար հիմք հանդիսացող նորմատիվա-իրավական փաստաթուղթը, արտադրման ժամանակ</p>	<p><b>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ предлагаемого товара</b></p> <p>представляет полное описание предлагаемого им товара.</p>					<p>ԿՈՏ-ՇՈՒՇ-ԷԱԶԱԿԻԳ-24 նիջե օգտագործված նյութերը և դրանց անվտանգության և էկոլոգիապես մաքուր հումք լինելու մասին տեխնիկական հատկությունները և այլն: Մակնշումը պետք է կատարվի հայերեն, շկաֆ-կուպե должен быть изготовлен из экологически чистого и безопасного для здоровья сырья, он должен быть гладким, без пятен и производственных хатанов, из которых экологически чистых и безопасных для здоровья материалов, углы должны быть гладкими и безопасными, при необходимости со специальными деталями, обеспечивающими безопасность. Они должны быть прочными, изготовленными из износостойких материалов, если этого не предусмотрено): Ավելի մանրամասն</p>
<p>Номер лота</p>	<p>фирменное наименование</p>	<p>товарный знак</p>	<p>Предлагаемый товар</p> <p>марка</p>	<p>ый товар</p> <p>наименование производителя</p>	<p>անվտանգության և էկոլոգիապես մաքուր հումք լինելու մասին տեխնիկական հատկությունները և այլն: Մակնշումը պետք է կատարվի հայերեն, Шкаф-купе должен быть изготовлен из экологически чистого и безопасного для здоровья сырья, он должен быть гладким, без пятен и производственных хатанов, из которых экологически чистых и безопасных для здоровья материалов, углы должны быть гладкими и безопасными, при необходимости со специальными деталями, обеспечивающими безопасность. Они должны быть прочными, изготовленными из износостойких материалов, если этого не предусмотрено): Ավելի մանրամասն</p>	
<p>8</p>	<p>НАРВАКИ ООО</p>	<p>НАРВАКИ ООО</p>	<p>НАРВАКИ ООО</p>	<p>НАРВАКИ ООО</p>	<p>անվտանգության և էկոլոգիապես մաքուր հումք լինելու մասին տեխնիկական հատկությունները և այլն: Մակնշումը պետք է կատարվի հայերեն, Шкаф-купе должен быть изготовлен из экологически чистого и безопасного для здоровья сырья, он должен быть гладким, без пятен и производственных хатанов, из которых экологически чистых и безопасных для здоровья материалов, углы должны быть гладкими и безопасными, при необходимости со специальными деталями, обеспечивающими безопасность. Они должны быть прочными, изготовленными из износостойких материалов, если этого не предусмотрено): Ավելի մանրամասն</p>	

исполнитель обязан в соответствии с техническими условиями

поставляемое изделие и/или провести соответствующее дооснащение или усиление. Эстетичность должна быть обеспечена, в частности, при четкой окраске, без производственных дефектов. Должна быть обеспечена эргономика, то есть поставляемое имущество должно быть удобным при эксплуатации по назначению. Шкаф в целом (кроме задней стенки) должен быть выполнен из ламината класса ПТС Е0 толщиной 18 мм, внешние размеры: 820 x 450 x 2000 мм (Д x В x Г — хромированный металл железа ¾ дюйма). прочная и качественная планка с соответствующими креплениями. Шкаф имеет 2 одинаковые двери, двери ламинированы из ламината Е0 класса ПТС толщиной 18 мм. Каждая из дверей фиксируется на 3 петлях. Двери должны иметь металлические овальные ручки.

Края рабочей плоскости ограждаются полимерной лентой толщиной 1-2 мм (ПВХ или аналог), а края нерабочей плоскости - полимерной лентой толщиной 0,4-1,0 мм (ПВХ или аналог). . Рабочая поверхность должна быть матовой. Все соединения делайте с помощью скрытых креплений. Задняя стенка должна быть изготовлена из ламинированного ДСП (ДВП) толщиной 4 мм и цвета того же ПТС класса Е0. Шкаф должен иметь каркасные ножки по всему периметру, а на концах краев той части, которая касается пола, должна быть закреплена пластиковая крышка. цветные подушечки толщиной 8 мм. Ножки должны быть регулируемы. Внешние размеры прямоугольного костыля, представляющего собой ножки, составляют 800 x 420 x 100 мм (Д x В x Ш), на концах краев части, касающейся пола, необходимо прикрепить пластиковые подставки темного цвета из дно, толщина нижних стенок которого составляет не

менее 8 мм. 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). На ремонт, устранение и/или замену производственного брака и возможных несоответствий предоставляется гарантийное обслуживание сроком не менее 1 года. На изделия 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 выполнена на армянском языке, допускается также на международном языке (в частности, английском, русском) в разборчивом варианте. Разметку



					<p>следует выполнять таким образом, чтобы она не нарушала общий эстетический вид. При невозможности непосредственной маркировки изделия допускается обобщение вышеуказанных сведений в сопроводительном листе и/или буклете (или его эквиваленте, например, техническом паспорте).</p>
--	--	--	--	--	--