

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ-ն ՏԿԵՆ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/15 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
3	<p>Գրապահարանը ամբողջությամբ (բացառությամբ հետնապատից) պետք է պատրաստված լինի լամինացված 18մմ հաստությամբ ՓՏՍ-ից, արտաքին չափսերը՝ 820x410x2000մմ (LxԽxԲ): Գրապահարանը ունի 400մմ բարձրությամբ 5 դարակաշար, որոնցից վերևից սկսած 3-ը փակվում են եզրերը մշակված, թրծված թափանցիկ երկփեղկ դռներով՝ յուրաքանչյուրը 3 ծղիկներով, իսկ ներքևի 2-ը՝ լամինացված 18մմ հաստությամբ ՓՏՍ-ից երկփեղկ դռներով՝ յուրաքանչյուրը 2 ծխնիով: Բոլոր դռները պետք է ունենան մետաղական բռնակներ: Դարակները պետք է պետք է պատրաստված լինեն լամինացված 18 մմ հաստության ՓՏՍ-ից, որոնց աշխատանքային հարթության եզրերը շրջափակվեն 1-2մմ հաստության պլաստիկ եզրաժապավենով (PVC), իսկ ոչ աշխատանքային հարթության եզրագծերը՝ 0.4-1.0մմ հաստության պլաստիկ եզրաժապավենով (PVC): Աշխատանքային հարթությունը պետք է լինի անփայլ, բաց գույնի (բացառությամբ սպիտակի): Բոլոր միացումներն իրականացնել թաքնված ամրակցումներով: Գրապահարանի հետնապատը պետք է լինի 4մմ հաստությամբ լամինացված փայտաթելային սալից(ԴՎՊ) և նույն ՓՏՍ-ի գույնի: Պահարանը ամբողջ պարագծով պետք է ունենա շրջանակաձև ոտքեր: Ոտքեր հանդիսացող, տակը դրված ուղղանկյուն հենակի արտաքին չափսերն են՝ 800x380x100մմ (LxԽx Բ), որի հատակին հավող հատվածի եզրերի վերջնամասերին, տակից պետք է ամրացվի պլաստիկ մուգ գույնի տակդիրներ, որոնց տակի պատերի հաստությունը՝ առնվազն 8մմ է:Ապրանքները պետք է լինեն նոր՝ չօգտագործված:Երաշխիքային ժամկետը՝ 365 օր,երաշխիքային ժամկետի ընթացքում ի հայտ եկած թերությունները շտկել տեղում /դետալների փոխարինում/ կամ փոխարինել նորով:Ապրանքների չափսերի մեջ հնարավոր թույլատրելի շեղումը <math>\pm 5\%</math>: Պահարանների գույնը և</p>

տեսքը նախօրոք համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: \*Ապրանքի տեղափոխումը, բեռնաթափումը և հավաքումը  
իրականացնում է մատակարարը \*\*Մատակարարված ապրանքը պետք է լինի նոր՝ չօգտագործված





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

НАРВАКИ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом SЧБЛ-БЦДЦПQР-25/15 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
3	<p>Книжный шкаф полностью (за исключением задней стенки) должен быть изготовлен из ламината Pts толщиной 18 мм, внешние размеры 820x410x2000 мм (ДxШxВ). книжный шкаф имеет 5 стеллажей высотой 400 мм, из которых 3, начиная с верхнего, закрываются по краям обработанными, обработанными прозрачными двухстворчатыми дверцами с 3 выступами каждая, а 2 нижних полки ламинированы из PTS толщиной 18 мм двухстворчатые двери с 2 петлями каждая. Все двери должны иметь металлические ручки. Полки должны быть изготовлены из ламината толщиной 18 мм PTS, края рабочей плоскости которых будут заклеены пластиковой фланцевой лентой толщиной 1-2 мм (ПВХ), а края нерабочей плоскости-пластиковой фланцевой лентой толщиной 0,4-1,0 мм (ПВХ). рабочая плоскость должна быть матовой, светлого цвета (за исключением белого). Выполняйте все соединения с помощью скрытых креплений. Задняя стенка книжного шкафа должна быть из ламинированной древесно-волоконистой плиты толщиной 4 мм (DVP) того же цвета, что и PTS. шкаф должен иметь ножки в форме рамы по всему периметру. Внешние размеры прямоугольной подставки, которая представляет собой ножки, расположенные под ними, составляют 800x380x100 мм (ДxШxВ в)., к торцам краев участка, соприкасающегося с полом, снизу должны быть прикреплены пластиковые подставки темного цвета с толщиной стенок под ними не менее 8 мм. товары должны быть новыми, неиспользованными. гарантийный срок: 365 дней. дефекты, возникшие в течение гарантийного срока, должны быть устранены на месте /замена деталей/ или заменены новыми. допустимое отклонение в размерах товаров <math>\pm 5\%</math>. цвет и внешний вид шкафов</p>

должны быть согласованы с заказчиком заранее. \*Транспортировка, погрузочно-разгрузочные работы и сборка товара осуществляется поставщиком \*\* Товар должен быть новым, неиспользованным.