ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ապրանքի | | | | | | | | | |
| հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը | գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV) | ամբողջական անվանումը | Չափման միավոր | տեխնիկական բնութագիրը | հասցեն | ենթակա քանակը | Ժամկետը\*\* | միավոր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ |
| 1 | 38651200/501 | պրոյեկտորներ | հատ | Պրոյեկտոր  Տեսակ՝ առնվազն 3LCD,  ֆորմատ՝ առնվազն 16:9,  Առավելագուն կետայնություն՝ 1920 x 1080 ներառյալ,  գույների քանակ՝ մինչև 1.07 մլրդ ներառյալ,  լուսավորություն՝ առնվազն 4000 Lm,  Կոնտրաստ՝ 16000:1,  աղմուկի մակարդակ՝ առավելագույնը 37 db ստանդարտ ռեժիմում,  պատկերի կարգավորումների խոշորաոում՝ 1-1.2x ներառյալ,  սեղանաձև պրոեկցիայի ուղղահայաց կարգավորում՝ ±30°,  լամպի պիտանելիություն առնվազն 6000 ժ,  ինտերֆեյս՝ HDMI մուտք, USB, VGA, Wireless LAN IEEE Բարձրախոսներ - 1 x 2 Վտ WIFI Տեղադրում. Առաստաղին ամրացնելու հնարավորություն, պրոյեկտորի կախիչի առկայություն,  պարագաներ՝ Power cable, Computer cable,  հոսանքի աղբյուր՝ 220 V-240 V/ 50-60Hz (Power cord with schuko plug) Երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազն մեկ տարի:  Նշված ապրանքի համար պարտադիր է ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակի կամ համապատասխանության սերտիֆիկատի առկայությունը: Նշված ապրանքը պետք է լինի նոր` չօգտագործված: Նշված ապրանքների տեղափոխումը, տեղադրումը, փորձարկումը, ինչպես նաև համապատասխան մասնագետի հրահանգավորումը իրականացվում է Մատակարարի կողմից: | «Հովհաննես Շարամբեյանի Անվան Ժողովրդական Արվեստների Թանգարան» ՊՈԱԿ, Երևան, Աբովյան փող., 64 շենք | 1 | *կողմերի միջև կնքվող պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած 20 օրացուցային օրվա ընթացքում* |  |  |
| 2 | 39131100/502 | գրասենյակի դարակաշարեր | հատ | Փակ պահարաններ (դռներով) ՄԴՖ-ից, փայլուն, երկաթե հիմքով, դարակաշարերով (ապակու ֆոնդապահոցի համար): ՄԴՖ-ի հաստությունը 18 մմ, հիմնաներկած, ներկած, լաքապատված: Գույնը՝ սպիտակ, Ընդհանուր չափսեր. բարձրություն՝ 1900 մմ՝ որից ոտքի բարձրություն՝ 200 մմ, վերին դարակաշարի բարձրություն՝ 500 մմ, միջին դարակաշարի բարձրություն՝ 500 մմ, ստորին դարակաշարի բարձրություն՝ 700 մմ, լայնություն՝ 1000 մմ, խորություն՝ 700 մմ: Երկաթե հիմքը կրկնակի ներկած՝ սպիտակ: Ոտքերը շրջանաձև ամբողջ պարագծով մդֆ-ից: Երկաթի հաստությունը առնվազն՝ 2մմ: Բոլոր միացումներն իրականացնել թաքնված ամրակցումներով։ Գրապահարանի հետնապատը պետք է լինի 4մմ հաստությամբ լամինացված փայտաթելային սալից (ԴՎՊ) և նույն ՄԴՖ-ի գույնի: Բոլոր դռները պետք է ունենան մետաղական բռնակներ։Հատակին հպվող հատվածի եզրերի վերջնամասերին տակից պետք է ամրացվի պլաստիկե տակդիրներ, որոնց տակի պատերի հաստությունը՝ առնվազն 8մմ է: Էսքիզը նախապես համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Ապրանքի երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազն 1 տարի: Ապրանքը պետք է լինի նոր` չօգտագործված: Ապրանքի տեղափոխումը, բեռնաթափումը, տեղադրումը իրականացվում է Մատակարարի կողմից: | «Հայաստանի ազգային պատկերասրա» ՊՈԱԿ, ք. Երևան, Արամի 1 | 1 | *կողմերի միջև կնքվող պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած 20 օրացուցային օրվա ընթացքում* |  |  |
| 3 | 39131100/503 | գրասենյակի դարակաշարեր | հատ | Փակ պահարաններ (դռներով) ՄԴՖ-ից, փայլուն, երկաթե հիմքով, դարակաշարերով (սրբապատկերների համար): ՄԴՖ-ի հաստությունը 18 մմ, հիմնաներկած, ներկած, լաքապատված: Գույնը՝ սպիտակ, ընդհանուր չափսեր. բարձրություն՝ 2080 մմ՝ որից ոտքի բարձր՝ 200 մմ, վերին դարակաշարի բարձրություն՝ 400 մմ, միջին դարակաշարի բարձրություն՝ 400 մմ, ստորին դարակաշարի բարձրություն՝ 1000 մմ, լայնություն՝ 1000 մմ, խորություն՝ 700 մմ: Երկաթե հիմքը կրկնակի ներկած՝ սպիտակ: Ոտքերը շրջանաձև ամբողջ պարագծով մդֆ-ից: Երկաթի հաստությունը առնվազն՝ 2մմ: Բոլոր միացումներն իրականացնել թաքնված ամրակցումներով։ Գրապահարանի հետնապատը պետք է լինի 4մմ հաստությամբ լամինացված փայտաթելային սալից (ԴՎՊ) և նույն ՄԴՖ-ի գույնի: Բոլոր դռները պետք է ունենան մետաղական բռնակներ։ Հատակին հպվող հատվածի եզրերի վերջնամասերին տակից պետք է ամրացվի պլաստիկե տակդիրներ, որոնց տակի պատերի հաստությունը՝ առնվազն 8մմ է: Էսքիզը նախապես համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Ապրանքների երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազն 1 տարի: Ապրանքները պետք է լինեն նոր` չօգտագործված: Ապրանքների տեղափոխումը, բեռնաթափումը, տեղադրումը իրականացվում է Մատակարարի կողմից: | «Հայաստանի ազգային պատկերասրա» ՊՈԱԿ, ք. Երևան, Արամի 1 | 3 | *կողմերի միջև կնքվող պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած 20 օրացուցային օրվա ընթացքում* |  |  |
| 4 | 39141120/501 | դարակներով պահարաններ | հատ | Դարակաշարը պատրաստված է 0.3 սմ մետաղից /երկաթե/, Ֆոնդային նյութերի համար նախատեսված ունիվերսալ մոդուլային պահարան։ Պահարանը ներկվելու է մետաղի համար նախատեսված ներկով, երկշերտ փոշեներկմամբ, մոխրագույն։ Երկու հավասար բացվող դռներով և 5 հավասար շարժական մետաղական 0.5 սմ հաստությամբ դարակով: Միացումները լինեն եռակցված և մշակված:բարձրությունը՝ 1,5 մ +-3%լայնությունը՝ 1,0 մ +-3%, խորությունը՝ 0,5 մ +-3%: Ապրանքների երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազն 1 տարի: Ապրանքները պետք է լինեն նոր` չօգտագործված: Ապրանքների տեղափոխումը, բեռնաթափումը, տեղադրումը իրականացվում է Մատակարարի կողմից: | «Հայաստանի պատմության թանգարան» ՊՈԱԿ, ՀՀ, ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ 4 | 20 | *կողմերի միջև կնքվող պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած 20 օրացուցային օրվա ընթացքում* |  |  |
| 5 | 39141120/502 | դարակներով պահարաններ | հատ | Ֆոնդային կահույք՝ 1.8 սմ հաստությամբ լամինատից պահարան, երեք փակ դարակաշարով, չափսերը՝ 1-ին դարակաշար՝ 450մմ՝ բաժանված երկու հավասար դարանների, 2-րդ և 3-րդ դարակաշարեր՝ 500մմ՝ բաժանված երկու հավասար դարանների: Երկու բաց դարակներով վերևից / յուրաքանչյուրի չափսերը՝ 300 մմ բարձրություն/, Ոտքերի բարձրություն՝ 70մմ։ Ընդհանուր պահարանի չափսերը՝ 2200մմ X 700մմ X 600մմ: Գույնը, երանգը և զարդապատկերները համաձայնեցնելով Պատվիրատուի հետ։ Բոլոր դռները պետք է ունենան մետաղական բռնակներ։ Դարակները պետք է պատրաստված լինեն լամինացված 18մմ հաստության ՓՏՍ-ից, որոնց աշխատանքային հարթության եզրերը շրջափակվեն 0.8-1մմ հաստության պլաստիկե եզրաժապավենով (PVC), իսկ ոչ աշխատանքային հարթության եզրագծերը՝ 0.4-1.0մմ հաստության պլաստիկ եզրաժապավենով (PVC): 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, որի հատակին հպվող հատվածի եզրերի վերջնամասերին, տակից պետք է ամրացվի պլաստիկե մուգ գույնի տակդիրներ, որոնց տակի պատերի հաստությունը՝ առնվազն 8մմ է:Նշված ապրանքի երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազն 1 տարի: Նշված ապրանքը պետք է լինի նոր` չօգտագործված: Նշված ապրանքների տեղափոխումը, բեռնաթափումը, տեղադրումը իրականացվում է Մատակարարի կողմից: | «Կոտայքի երկրագիտական թանգարան» ՊՈԱԿ, Կոտայքի մարզ, Հրազդան  Սպանդարյան փող., 2 շենք | 6 | *կողմերի միջև կնքվող պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած 20 օրացուցային օրվա ընթացքում* |  |  |
| 6 | 39141120/503 | դարակներով պահարաններ | հատ | Երկաթյա պահարան՝ նախատեսված գրասենյակի համար, պատրաստված լինի 2-3 մմ երկաթյա թիթեղից: Արտաքին չափերը(մմ) 1830x 915x458 (+-10%) Դարակների քանակ՝ 4 Դարակների չափսը՝ 457x915x458 (ԲxԼxԽ) (+-10%), առանց ոտքերի Ներծածկույթը՝ էմալապատ Քաշը՝ 47 կգ (+-10%) Կողպեքի տեսակը՝ բանալիով, հատկացվում է առնվազն 3 բանալի Ապրանքների երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազն 1 տարի: Ապրանքները պետք է լինեն նոր` չօգտագործված: Ապրանքների տեղափոխումը, բեռնաթափումը, տեղադրումը իրականացվում է Մատակարարի կողմից: | «Օրբելի եղբայրների տուն-թանգարան» ՊՈԱԿ, ք Ծաղկաձոր, Օրբելի եղբայրների 8 | 1 | *կողմերի միջև կնքվող պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած 20 օրացուցային օրվա ընթացքում* |  |  |
| 7 | 39714240/501 | օդորակիչ, 24000 BTU | հատ | Օդորակիչներ. հզորությունը առնվազն.՝ (btu) 24000, հիմնական ռեժիմը՝ տաքացնող-հովացնող, մակերեսը նախատեսված առնվազն՝ 80 մ² ներառյալ, Աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ +43 C/ -15 C ներառյալ, Դաս՝ Սպլիտ ինվերտոր: Ներառյալ՝ ոտնակներ, պղնձե խողովակների լրակազմ՝ մեկուսիչներով, էլեկտրոմալուխներ: Տեղադրումը ներառում է՝ պատերի ծակում մինչև 80սմ (մոնոլիտ և այլն): Մատակարարը անհրաժեշտության դեպքում պետք է ապահովի ավտոկռունկ և հին օդորակիչի ապամոնտաժում: Ապրանքների երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազն 2 տարի: Պայմանագրի կատարման փուլում ապրանքների համար պարտադիր է ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակի կամ համապատասխանության սերտիֆիկատի առկայությունը: Ապրանքները պետք է լինեն նոր` չօգտագործված: Ապրանքների տեղափոխումը, բեռնաթափումը, տեղադրումը իրականացվում է Մատակարարի կողմից: | «Հայաստանի ազգային պատկերասրա» ՊՈԱԿ, ք. Երևան, Արամի 1 | 2 | *կողմերի միջև կնքվող պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած 20 օրացուցային օրվա ընթացքում* |  |  |
| 8 | 39715210/501 | կենտրոնական ջեռուցման սարքեր | հատ | Տեսակը՝ Երկկոնտուրանի, Այրման խցիկը՝ փակ (ՏՈՒՐԲՈ) Նախատեսված ջեռուցվող մակերես՝ նվազագույնը 300քմ, Հզորություն/կվտ՝ 35-45,  ՕԳԳ/ %` առնվազն 90.5,  Գազի ծախս/մխ՝ առավելագույնը 3.4,  Սնուցում՝ 220 V ± 10 V , 40-50Hz, Ընդարձակման բաք/Լ՝ նվազագույնը 7.5լ,  Կոնտուրների քանակ՝ 2,  Ջրի քանակ՝ նվազագույնը 18,7լ,  Ջերմաստիճանի կարգավորման միջակայք/°C` 30-80 ներառյալ,  Չափսեր(ԵXԼXԽ)` 730X403X327 ± 15% Երաշխիքային ժամկետ՝ նվազագույնը 2 տարի Նշված ապրանքների համար պարտադիր է ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակի կամ համապատասխանության սերտիֆիկատի առկայությունը: Նշված ապրանքները պետք է լինեն նոր` չօգտագործված: Նշված ապրանքների տեղափոխումը, բեռնաթափումը, տեղադրումը, մոնտաժումը, փորձարկումը, գործարկումը, ինչպես նաև համապատասխան մասնագետի հրահանգավորումը իրականացվում է Մատակարարի կողմից: | «Եղիշե Չարենցի տուն-թանգարան» ՊՈԱԿ, ք. Երևան Մաշտոցի պող., 17 շենք | 1 | *կողմերի միջև կնքվող պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած 20 օրացուցային օրվա ընթացքում* |  |  |
| 9 | 39717200/501 | օդորակման սարքավորումներ | հատ | Առավելագույն ընթացիկ սպառումը՝ (A) 2.2, առավելագույն էներգիայի սպառումը՝ (Վտ) 390, սառնագենտի լիցքավորում՝ (g) 70, սառնագենտ՝ R290, տանկի հզորությունը՝ առնվազն (l)3, Լարման՝ (V) 220-240, քաշը (կգ)՝ 13,5 (±150%) Չորացման հզորություն՝ առնվազն (30 °C, 80% հարաբերական խոնավություն) (լ/24 ժամ) 20, մաքս. օդի սպառում (լ/վ)՝ մինչև 44 ներառյալ, մաքս. օդի հոսք՝ մինչև (մ³/ժ) 160 ներառյալ, ձայնային ճնշման մակարդակը՝ 1 մ Lp հեռավորության վրա [dB (A)] ոչ ավել քան 46: Արտաքին պատյանը պետք է կաղապարված լինի ABS ջերմապլաստիկ խեժից: Պետք է ունենա առնվազն երկու գործառնական արագություն՝ հիգրոստատ, որը թույլ է տալիս նախապես ընտրել սենյակում մնացորդային խոնավության մակարդակը և հակասառեցման թերմոստատ, որը նախատեսված է սառցակալումը կանխելու համար՝ թույլ տալով աշխատել նույնիսկ ցածր ջերմաստիճանում:  Պետք է ունենա շարժական և լվացվող փոշու զտիչ՝ բակտերիաների աճը կանխելու և օդային փոշու մասնիկները թակարդելու համար, ակտիվացված ածխածնի ֆիլտր, որը կարող է պահպանել տհաճ հոտը: Էլեկտրոնային կառավարման վահանակ, որը թույլ է տալիս միացնել/անջատել սարքը: Նշված ապրանքի երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազն 1 տարի: Նշված ապրանքի համար պարտադիր է ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակի կամ համապատասխանության սերտիֆիկատի առկայությունը: Նշված ապրանքը պետք է լինի նոր` չօգտագործված: Նշված ապրանքների տեղափոխումը, բեռնաթափումը, տեղադրումը, փորձարկումը իրականացվում է Մատակարարի կողմից: | «Հովհաննես Շարամբեյանի Անվան Ժողովրդական Արվեստների Թանգարան» ՊՈԱԿ, Երևան, Աբովյան փող., 64 շենք | 1 | *կողմերի միջև կնքվող պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած 20 օրացուցային օրվա ընթացքում* |  |  |
| 10 | 39717200/503 | օդորակման սարքավորումներ | հատ | Օդը ախտահանող և խոնավեցնող սարք, նախատեսված հատուկ թանգարանային առարկաների համար։ Առանց արտահոսքի։ նախատեսված նվազագույնը 90 ք․մ․ համար։ WiFi կարգվորմամբ, ժամանակի ռեժիմներով 1-ից մինչև 9 ժամ ներառյալ: Ջրի պահուստային տարայի տարողունակությունը առնվազն 7լ: Առնվազն 5 աշխատանքային ռեժիմներ: Ինքնամաքրման ռեժիմի առկայությամբ: Երաշխիքային ժամկետ՝ առնվազն 2 տարի: Նշված ապրանքի համար պարտադիր է ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակի կամ համապատասխանության սերտիֆիկատի առկայությունը: Նշված ապրանքը պետք է լինեն նոր` չօգտագործված: Նշված ապրանքի տեղափոխումը, բեռնաթափումը, տեղադրումը, գործարկումը, փորձարկումը, ինչպես նաև համապատասխան մասնագետի հրահանգավորումը իրականացվում է Մատակարարի կողմից: | «Ռուսական արվեստի թանգարան» ՊՈԱԿ, ք. Երևան Իսահակյան 38 | 1 | *կողմերի միջև կնքվող պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած 20 օրացուցային օրվա ընթացքում* |  |  |
| 11 | 44481210/501 | հակահրդեհային համակարգ | լրակազմ | Արամ Խաչատրյանի տուն-թանգարանի համար հակահրդեհային համակարգը բաղկացած է ընդունիչ-հսկիչ և հակահրդեհային կառավարման սարքից, ինդուկցիոն վահանակից,ծխի տվիչից, հակահրդեհային տվիչից, հակահրդեհային լուսաձայնային ազդարարիչից, ծխի ճառագայթային տվիչից, անվտանգության և հակահրդեհային ազդանշանային սարքերի կայուն, անխափան սնուցման սարքից, մարտկոցից, հրակայուն մալուխից:Նշված ապրանքները պետք է համապատասխանեն կից ներկայացված տեխնիկական առաջադրանք-1-ին: Եթե անհրաժեշտություն առաջանա, Մատակարարը պարտավոր է իր հաշվին և իր միջոցներով տրամադրել տեխնիկական առաջադրանք-1-ում չնշված՝ լրացուցիչ սարքեր, սարքավորումներ, մասեր և պարագաներ, որ սույն համակարգը գործի: Լրակազմում նշված ապրանքների երաշխիքային ժամկետները՝ առնվազն 1 տարի: Լրակազմում նշված ապրանքները պետք է լինեն նոր` չօգտագործված: Լրակազմի տեղափոխումը, բեռնաթափումը, տեղադրումը, մոնտաժումը, ծրագրավորումը, փորձարկումը, համակարգի գործարկումը, ինչպես նաև համապատասխան մասնագետի հրահանգավորումը իրականացվում է Մատակարարի կողմից: Համակարգում ներառվող սարքերը, սարքավորումները, մասերը և պարագաները (ներառյալ դրանցում կիրառվող տեխնոլոգիաները) պետք է լինեն համատեղելի միմյանց հետ: Ապրանքների տեղաբաշխումը, լարանցումները պետք է համաձայնեցնել գնորդի հետ՝ կապված տարածքի առանձնահատկություններից։ Մասնակիցը կարող է տեղում տեսնել և ծանոթանալ տեղաբաշխման, լարանցումների հնարավոր տարբերակներին։ Ներառյալ՝  Ընդունիչ-հսկիչ և հակահրդեհային կառավարման սարք Ընդունիչ-հսկիչ և հակահրդեհային կառավարման սարք՝ հասցեային համակարգերում պահպանության և հակահրդեհային ազդարարման կիրառման համար, - Մեկ կապի հասցեային օղակին միացվող հասցեային սարքերի առավելագույն քանակը մինչև 250 ներառյալ - Սարքի գոտիների առավելագույն քանակը, ոչ ավելի, քան 500 - կապի հասցեային օղակի երկարությունը, ոչ ավելի, քան 3000 մ - կապի հասցեային օղակի ելքային տերմինալներում լարումը՝ 24-36 վ  - Սարքի ընդհանուր չափերը, 200x160x50 մմ +- 20% - Քաշը՝ ոչ ավելի, քան 1 կգ - Ջերմաստիճանի ախատանքային միջակայք 0-ից + 55°C -1հատ  Ինդուկցիոն վահանակ, Ինդուկցիոն վահանակը նախատեսված է միայն ներկառուցված LED ցուցատախտակի վրա հրդեհային ազդանշանային և հրդեհաշիջման հասցեների համակարգի գոտիների խմբերը և գործադիր սարքերը ցուցադրելու համար: - սնուցման լարումը 10-28 վ- էներգիայի սպառումը, ոչ ավելի, քան 7 Վտ - LED գոտիների վերահսկման ցուցիչների և սարքերի քանակը էջում` 50 - էջերի քանակը՝ առնվազն 5 - վերահսկվող տարածքների և սարքավորումների առավելագույն քանակը՝ առնվազն 250 - Համակարգի կարգավիճակի LED ցուցիչների քանակը՝ առնվազն 6 - Փոխանակման և ծրագրավորման արտաքին ինտերֆեյսների քանակը՝ RS-485 տիպ - 1, USB տիպ - 1 - մալուխի երկարությունը՝ RS485 ինտերֆեյսինը՝ ոչ ավելի, քան 1000 մ, USB ինտերֆեյսինը՝ ոչ ավելի, քան 3 մ - Ընդհանուր չափերը մոդուլի՝ 200x160x50 մմ +- 20% - Քաշը՝ ոչ ավելի, քան 1 կգ - Ջերմաստիճանի ախատանքային միջակայք -5-ից + 55°C - 1հատ  Ծխի տվիչ, Ծխի տվիչ՝ օպտիկա-էլեկտրոնային հասցե-անալոգային՝ նախատեսված ցածր կոնցենտրացիայի ծխի տեսքով ուղեկցվող բռնկումների հայտնաբերման և «Կրակ» ազդանշանի փոխանցման համար Սնուցումը՝ կապի հասցեային օղակից 24-36 Վ - Զգայունությունը՝ 0,05-0,20 դբ/մ - Տվիչը պահպանում է աշխատունակությունը հետևալ ազդեցության դեպքում՝  օդային հոսքի՝ մինչև 10 մ/վ արագությամբ ներառյալ, ֆոնային լուսավորության՝ արհեստական կամ բնական լուսավորության աղբյուրներից՝ մինչև 12000 լկ ներառյալ - Լույսի ցուցիչի թարթման հաճախականությունը հերթապահ ռեժիմում / «Կրակ» ռեժիմում մինչև 0,2 Հց / 2 Հց ներառյալ - Տվիչի ընդհանուր չափերը վարդակով, Ø93×44 մմ +- 15% Քաշը վարդակով ոչ ավելի, քան 120 գ  - Ջերմաստիճանի աշխատանքային միջակայք՝ -30-ից + 55°C ներառյալ - Նախատեսված միջին ծառայության ժամկետ, առնվազն 10 տարի (չի հանդիսանում երաշխիքային ժամկետի մաս) - 1հատ  Հակահրդեհային տվիչ, Հակահրդեհային տվիչ, ձեռքի հասցեական, հրդեհային և պահպանական ազդանշանային հասցեների համակարգերում «հրդեհ» ազդանշանի ձեռքով միացման համար: - Սնուցումը՝ կապի հասցեային օղակից - Տվիչի սպառման հոսանքը կապի հասցեային օղակից, ոչ ավելի, քան 0.22 мА - Ներկառուցված մեկուսիչի առկայություն՝ չկա - Ակտիվացում, երբ կոճակը սեղմելու ուժը՝ 25 H-ից ոչ պակաս է  - Պատյանի պաշտպանության աստիճանը առնվազն IP41 - Զանգվածը՝ ոչ ավելի, քան 100գ, - Լայնությունը՝ ոչ ավելի, քան 86մմ +- 20%, - Բարձրությունը՝ ոչ ավելի, քան 88 մմ +- 20%, - Խորությունը՝ ոչ ավելի, քան 45 մմ +- 20%, - Նախատեսված միջին ծառայության ժամկետ, առնվազն 10 տարի (չի հանդիսանում երաշխիքային ժամկետի մաս) - Ջերմաստիճանի աշխատանքային միջակայք՝ -25-ից + 55°C ներառյալ – 8 հատ, Հակահրդեհային լուսաձայնային ազդարարիչ, Հակահրդեհային լուսաձայնային ազդարարիչ՝ հրդեհային և պահպանական ազդարարման համակարգերում ազդանշանային ձայնային և լուսային ազդանշաններ տալու համար/ Ձայնալուսային շչակ, հասցեային - Սնուցումը՝ կապի հասցեային օղակից - Ընթացիկ սպառումը կապի հասցեային օղակիցից, ոչ ավելի, քան 2.7 мА - Գույնը՝ Սպիտակ/Կարմիր - Շչակի ձայնային ճնշման մակարդակը (1±0,05) մ հեռավորության վրա, 85 դբ-ից ոչ պակաս,  - պատյանի պաշտպանության աստիճանը՝ առնվազն IP41 - Զանգվածը՝ ոչ ավելի, քան 200գ, - Լայնությունը՝ ոչ ավելի, քան 85 մմ +- 20%, - Բարձրությունը՝ ոչ ավելի, քան 86 մմ +- 20%, - Խորությունը՝ ոչ ավելի, քան 44 մմ +- 20%, - Նախատեսված միջին ծառայության ժամկետ, առնվազն 10 տարի (չի հանդիսանում երաշխիքային ժամկետի մաս) - Ջերմաստիճանի աշխատանքային միջակայք՝ -25-ից + 55°C ներառյալ – 6հատ  Ծխի ճառագայթային տվիչ, հասցեային Ծխի ճառագայթային տվիչ, հասցեային - Սնուցումը՝ կապի հասցեային օղակից - Ընթացիկ սպառումը կապի հասցեային օղակից, ոչ ավելի, քան 0.8 мА - Տվիչի սպառման հոսանքը կարգավորման ռեժիմում՝ ոչ ավելի, քան 5 мА - Առավելագույն վերահսկվող տարածք՝ առնվազն 900 մ2 - Պատյանի պաշտպանության աստիճանը՝ առնվազն IP41 - Զանգվածը՝ ոչ ավելի, քան 0.6 կգ - Լայնությունը՝ ոչ ավելի, քան 160 մմ +- 20%, - Բարձրությունը՝ ոչ ավելի, քան 96 մմ +- 20%, - Խորությունը՝ ոչ ավելի, քան 100 մմ +- 20%, - Ռեֆլեկտորի ընդհանուր չափերը՝ (ВхШхГ) 100х100х10 մմ +- 20%, - Նախատեսված միջին ծառայության ժամկետ, առնվազն 10 տարի (չի հանդիսանում երաշխիքային ժամկետի մաս) - Ջերմաստիճանի աշխատանքային միջակայք՝ -25-ից + 55°C ներառյալ – 2 հատ  Անվտանգության և հակահրդեհային ազդանշանային սարքերի կայուն, անխափան սնուցման սարք Անվտանգության և հակահրդեհային ազդանշանային սարքերի կայուն, անխափան սնուցման սարք՝ առնվազն 12 Վ մշտական լարմամբ: - Մուտքային ցանցի լարումը 220 Վ +-10 Վ - Հոսանքի նոմինալ ծախս մինչև 3,5 А ներառյալ - Առավելագույն կարճաժամկետ բեռնման հոսանք առնվազն 4 Ա (15 րոպե) Ելքային մշտական լարում - ցանցից աշխատելիս 13.3-13.8 Վ - մարտկոցից աշխատելիս 9.4-13.5 Վ - Մարտկոցի անջատման լարումը, երբ պաշտպանվում է խորը լիցքաթափումից՝ առնվազն 10,1 Վ - Պահուստային ռեժիմում մարտկոցից աղբյուրի սեփական սպառումը ոչ ավելի, քան 30 мА  - Աղբյուրի սպառումը մարտկոցի պաշտպանության ռեժիմում խորը լիցքաթափումից՝ ոչ ավելի, քան 10 мА  - Բեռնավուծության ընդհանուր հզորությունը ոչ ավելի, քան 3300 мкФ- - Հզորությունը, մուտք փոփոխական հոսանքով ոչ ավելի, քան 80 Վտ - Ջերմաստիճանի աշխատանքային միջակայք՝ -25-ից + 55°C ներառյալ - Նախատեսված է անխափան աշխատելու առնվազն 40000 ժ - Նախատեսված միջին ծառայության ժամկետ, առնվազն 10 տարի (չի հանդիսանում երաշխիքային ժամկետի մաս) – 1 հատ  Մարտկոց, Մարտկոցը առնվազն 7A Լարումը՝ – 12Վ Ծառայության Ժամկետը՝ նախատեսված առնվազն 3 տարի (չի հանդիսանում երաշխիքային ժամկետի մաս) Անվանական հզորություն (25°С) - առնվազն 20 ժամ լիցքաթափում 7 Ա /ժ Ներքին դիմադրությունը ամբողջությամբ լիցքավորված մարտկոցը (25°C) - առնվազն 30 մմկ Ինքնալիցքաթափում՝ ամսական առավելագույնը 3% հզորություն 25°C ջերմաստիճանում -2 հատ  Մալուխ հրակայուն, Մալուխ հրակայուն Տրամագիծը՝ 0,8 մմ Երկարությունը՝ – 200մ Լարերի քանակը՝ - 2 կառուցվածքը - միաժիլ (solid) Միջուկի հատված՝ 0,5 մմ² պատյանի տեսակը-FRLS – 1500 մ | «Արամ Խաչատրյանի տուն-թանգարան» ՊՈԱԿ, ք. Երևան Զարոբյան 3 | 1 | *կողմերի միջև կնքվող պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած 20 օրացուցային օրվա ընթացքում* |  |  |
| 12 | 39111230/501 | փոքր բազմոցներ | Հատ | Փափուկ կահույք՝  Բազմոց 3 տեղանոց, առանց բազրիքների։ Բազմոցի ձևը՝ ուղիղ, հիմնական կմախքը՝ 35\*50մմ (+- 10 %) հաստության փայտյա ամբողջական կտորներից, հարթ մակերեսներում առնվազն 10 մմ հաստության նրբատախտակ (ֆաներա) կամ 18 մմ հաստության լամինացված ՓՏՍ: Բոլոր ամրացումները առնվազն 3,5 մմ տրամագծով պտուտակներով և էմուլսիայով՝ ամրացված ճնշման տակ: Նստելատեղերը, թիկնակները՝ սպունգապատ, համապատասխանաբար՝ 300մմ, 250մմ հաստության, առնվազն 30կգ / մ3 խտություն ունեցող սպունգով ու պաստառապատված են պաստառապատման համար նախատեսված խիտ՝ առնվազն 0,4 կգ / մ² խտությամբ, հաստ, որակյալ թավշյա կտորով, բաղադրությունը՝ 100 տոկոս պոլիէսթեր, հեշտ լվացվող և մաշակայուն: Գույնը՝ մուգ կապույտ, երանգը համաձայնեցնելով պատվիրատուի հետ: Ոտքերը՝ փայտյա, կրկնակի լաքապատում, ոտքերի բարձրությունը՝ 100մմ, հաստությունը՝ առնվազն 4սմ տրամագծով, բազմոցը նախատեսված է առնվազն 350կգ ծանրություն պահելու համար: Բազմոցի արտաքին չափսերն են՝ 2200x 900 x 920մմ, խորությունը՝ 650մմ, նստելատեղի բարձրությունը՝ հատակից հաշված՝ 440մմ, կոնֆիգուրացիան՝ չբացվող, բազմոցի ոտքերը հատակին հպվող հատվածի եզրերի վերջնամասերին տակից պետք է ամրացվի մուգ գույնի տակդիրներ, որոնց տակի պատերի հաստությունը պետք է լինի առնվազն 8մմ։ Միացումներն իրականացնել երաշխավորված և թաքնված ձգանների միջոցով։ Երաշխիքը՝ ոչ պակաս 1 տարի: Նշված ապրանքները պետք է լինեն նոր` չօգտագործված: Նշված ապրանքների տեղափոխումը, բեռնաթափումը, տեղադրումը իրականացվում է Մատակարարի կողմից: | «Արամ Խաչատրյանի տուն-թանգարան» ՊՈԱԿ, ք. Երևան Զարոբյան 3 | 2 | *կողմերի միջև կնքվող պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած 20 օրացուցային օրվա ընթացքում* |  |  |
| 13 | 39111230/502 | փոքր բազմոցներ | Հատ | Փափուկ կահույք՝ Բազմոց երկտեղանոց՝ առանց բազրիքների, բազմոցի ձևը՝ ուղիղ, հիմնական կմախքը՝ 35\*50մմ (+- 10 %) հաստության փայտյա ամբողջական կտորներից, հարթ մակերեսներում առնվազն 10 մմ հաստության նրբատախտակ (ֆաներա) կամ 18 մմ հաստության լամինացված ՓՏՍ: Բոլոր ամրացումները առնվազն 3,5 մմ տրամագծով պտուտակներով և էմուլսիայով՝ ամրացված ճնշման տակ: Նստելատեղերը, թիկնակները՝ սպունգապատ, համապատասխանաբար՝ 300մմ, 250մմ հաստության, առնվազն 30կգ / մ3 խտություն ունեցող սպունգով ու պաստառապատված են պաստառապատման համար նախատեսված խիտ՝ առնվազն 0,4 կգ / մ² խտությամբ, հաստ, որակյալ թավշյա կտորով, բաղադրությունը՝ 100 տոկոս պոլիէսթեր, հեշտ լվացվող և մաշակայուն: Գույնը՝ մուգ կապույտ, երանգը համաձայնեցնելով պատվիրատուի հետ: Ոտքերը՝ փայտյա, կրկնակի լաքապատում, ոտքերի բարձրությունը՝ 100մմ, հաստությունը՝ առնվազն 4սմ տրամագծով, բազմոցը նախատեսված է առնվազն 250կգ ծանրություն պահելու համար: Բազմոցի արտաքին չափսերն են 1500x900x920մմ, խորությունը՝ 650մմ, նստելատեղի բարձրությունը՝ հատակից հաշված 440 մմ, կոնֆիգուրացիան՝ չբացվող, բազմոցի ոտքերը հատակին հպվող հատվածի եզրերի վերջնամասերին տակից պետք է ամրացվի մուգ գույնի տակդիրներ, որոնց տակի պատերի հաստությունը պետք է լինի առնվազն 8մմ։ Միացումներն իրականացնել երաշխավորված և թաքնված ձգանների միջոցով։ Երաշխիքը՝ ոչ պակաս 1 տարի: Նշված ապրանքները պետք է լինեն նոր` չօգտագործված: Նշված ապրանքների տեղափոխումը, բեռնաթափումը, տեղադրումը իրականացվում է Մատակարարի կողմից: Նմուշը /նկար 1/ կցվում է: | «Արամ Խաչատրյանի տուն-թանգարան» ՊՈԱԿ, ք. Երևան Զարոբյան 3 | 8 | *կողմերի միջև կնքվող պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած 20 օրացուցային օրվա ընթացքում* |  |  |
| 14 | 39121520/501 | գրապահարաններ | Հատ | Գրապահարանը ամբողջությամբ (բացառությամբ հետնապատից) պետք է պատրաստված լինի լամինացված 18մմ հաստությամբ ՓՏՍ-ից, գույնը համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ, արտաքին չափսերը՝ 820х410х2000մմ (ԼхԽхԲ): Գրապահարանը ունի 400մմ բարձրությամբ 5 դարակաշար, որոնցից վերևից սկսած 3-ը փակվում են եզրերը մշակված, թրծված սպիտակ, թափանցիկ 5-6 մմ հաստությամբ ապակե երկփեղկ դռներով՝ յուրաքանչյուրը 3 ծխնիներով, իսկ ներքևի 2-ը՝ լամինացված 18մմ հաստությամբ ՓՏՍ-ից երկփեղկ դռներով՝ յուրաքանչյուրը 2 ծխնիով։ Բոլոր դռները պետք է ունենան մետաղական բռնակներ։ Դարակները պետք է պատրաստված լինեն լամինացված 18մմ հաստության ՓՏՍ-ից, որոնց աշխատանքային հարթության եզրերը շրջափակվեն 0.8-1մմ հաստության պլաստիկե 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՝ 800х380х100մմ (ԼхԽхԲ), որի հատակին հպվող հատվածի եզրերի վերջնամասերին, տակից պետք է ամրացվի պլաստիկե մուգ գույնի տակդիրներ, որոնց տակի պատերի հաստությունը՝ առնվազն 8մմ է: Նշված ապրանքների համար երաշխիքային ժամկետ սահմանել 365 օր՝ հաշված Գնորդի կողմից ապրանքն ընդունվելու օրվան հաջորդող օրվանից: նշված ապրանքի չափսերի մեջ հնարավոր թույլատրելի շեղումը ±3%: Ապրանքը պետք է լինի նոր` չօգտագործված: Տեղափոխումը, բեռնաթափումը, տեղադրումը և հավաքումը իրականացվում է Մատակարարի կողմից: Մինչև մատակարարումը ներկայացված ապրանքի նմուշը համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարման օրը համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: | «Հայ և ռուս ժողովուրդների բարեկամության թանգարան» ՊՈԱԿ, Ք Աբովյան, Բարեկամության հրապարակ 5 | 1 | *կողմերի միջև կնքվող պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած 20 օրացուցային օրվա ընթացքում* |  |  |

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| товар | | | | | | | | | |
| номер предусмотренного приглашением лота | промежуточный код, предусмотренный планом закупок по классификации ЕЗК (CPV) | полное название | Единица измерения | техническая характеристика | адрес | Общий  объем | Срок | цена единицы / драмов РА | общая цена/драмов РА |
| 1 | 38651200/501 | проекторы | шт | проектора  : не менее 3LCD, формат: не менее 16:9, максимальное разрешение: 1920 x 1080 включительно, количество цветов: до 1,07 млрд включительно, яркость: не менее 4000 Лм, контрастность: 16000:1, уровень шума: не более 37 дБ в стандартном режиме,  увеличение изображения: 1-1,2x включительно, вертикальная регулировка столообразной проекции: ±30°, срок службы лампы: не менее 6000 ч, интерфейс: вход HDMI, USB, VGA, Wireless LAN IEEES, динамики - 1 x 2 WWIFIУстановка. Возможность крепления на потолок, подвес для проектора, аксессуары: кабель питания, компьютерный кабель, источник питания: 220 В-240 В/ 50-60 Гц (шнур питания с вилкой Schuko). Гарантийный срок: не менее одного года. Указанный товар должен иметь гарантийное письмо или сертификат соответствия от производителя или его представителя. Указанный товар должен быть новым, неиспользованным. Транспортировка, монтаж, испытания, а также инструктаж соответствующего специалиста осуществляются Поставщиком. | ГНКО "Музей народного искусства Ованеса Шарамбеяна" , Ереван, ул. Абовяна, дом 64 | 1 | *в течение 20 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора.* |  |  |
| 2 | 39131100/502 | офисные полки |  | Закрытые шкафы (с дверцами) из МДФ, глянцевые, с железным основанием, с полками (для стеклянного шкафа). Толщина МДФ 18 мм, грунтованная, окрашенная, лакированная. Цвет: белый, Габаритные размеры: Высота: 1900 мм, из них высота ножек - 200 мм, высота верхней полки - 500 мм, высота средней полки - 500 мм, высота нижней полки - 700 мм, ширина - 1000 мм, глубина - 700 мм. Железное основание дважды окрашено белой краской. Ножки круглые по всему периметру из МДФ. Толщина железа не менее 2 мм. Все соединения выполнены с помощью скрытых креплений. Задняя часть книжного шкафа должна быть изготовлена из ламинированной древесноволокнистой плиты (ДФП) толщиной 4 мм и того же цвета, что и МДФ. Все двери должны иметь металлические ручки. К торцам краев детали, соприкасающейся с полом снизу, должны быть прикреплены пластиковые накладки, толщина стенок под которыми составляет не менее 8 мм. Эскиз должен быть заранее согласован с заказчиком. Гарантийный срок изделия составляет не менее 1 года. Товар должен быть новым, неиспользованным. Транспортировка, разгрузка и монтаж продукции осуществляется Поставщиком. | ГНКО «Национальная галерея Армении», г. Ереван , Арами 1 | 1 | *в течение 20 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора.* |  |  |
| 3 | 39131100/503 | офисные полки | шт | Закрытые шкафы (с дверцами) из МДФ, глянцевые, на железном основании, с полками (для икон). Толщина МДФ 18 мм, грунтованная, окрашенная, лакированная. Цвет: белый, габаритные размеры: Высота: 2080 мм, из них высота ножек - 200 мм, высота верхней полки - 400 мм, высота средней полки - 400 мм, высота нижней полки - 1000 мм, ширина - 1000 мм, глубина - 700 мм. Железное основание дважды окрашено белой краской. Ножки круглые по всему периметру из МДФ. Толщина железа не менее 2 мм. Все соединения должны быть выполнены с помощью скрытых креплений. Задняя часть книжного шкафа должна быть изготовлена из ламинированной древесноволокнистой плиты (ДФП) толщиной 4 мм и того же цвета, что и МДФ. Все двери должны иметь металлические ручки. На торцах краев той части, которая снизу касается пола, должны быть закреплены пластиковые накладки, при этом толщина стенок снизу должна быть не менее 8 мм. Эскиз должен быть заранее согласован с заказчиком. Гарантийный срок на продукцию составляет не менее 1 года. Продукция должна быть новой, неиспользованной. Транспортировка, разгрузка и монтаж продукции осуществляется Поставщиком. | ГНКО «Национальная галерея Армении», г. Ереван , Арами 1 | 3 | *в течение 20 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора.* |  |  |
| 4 | 39141120/501 | шкафы с полками | шт | Полка изготовлена из металла /железа/ толщиной 0,3 см, универсальный модульный шкаф, предназначенный для хранения материалов. Шкаф будет окрашен краской, предназначенной для металла, двухслойное порошковое покрытие, серого цвета. С двумя одинаково открывающимися дверцами и 5 одинаковыми передвижными металлическими полками толщиной 0,5 см. Соединения должны быть сварены и обработаны. Высота: 1,5 м +-3% Ширина: 1,0 м +-3% Глубина: 0,5 м +-3%. Гарантийный срок товара должен составлять не менее 1 года. Товар должен быть новым, неиспользованным. Транспортировка, разгрузка и монтаж товара осуществляются Поставщиком. | ГНКО «Музей истории Армении» , РА, г. Ереван, Площадь Республики 4 | 20 | *в течение 20 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора.* |  |  |
| 5 | 39141120/502 | шкафы с полками | шт | Встроенная мебель: шкаф из ламината толщиной 1,8 см с тремя закрытыми полками, размеры: 1-я полка: 450 мм, разделена на два равных отделения, 2-я и 3-я полки: 500 мм, разделены на два равных отделения. С двумя открытыми полками сверху /размеры каждой: высота 300 мм/, высота ножек: 70 мм. Габариты шкафа: 2200 мм X 700 мм X 600 мм. Цвет согласно образцу, оттенок и орнамент согласовываются с Заказчиком. Все двери должны иметь металлические ручки. Полки должны быть изготовлены из ламинированного ПТС толщиной 18 мм, края рабочей поверхности которого будут оклеены пластиковой кромкой (ПВХ) толщиной 0,8-1 мм, а края нерабочей поверхности - пластиковой кромкой (ПВХ) толщиной 0,4-1,0 мм. Все соединения должны быть выполнены с помощью скрытых креплений. Задняя часть книжного шкафа должна быть изготовлена из ламинированной древесноволокнистой плиты (ДФП) толщиной 4 мм и того же цвета, что и ПТС. Шкаф должен иметь по всему периметру ножки каркасной формы, а на торцах краев части, соприкасающейся снизу с полом, должны быть прикреплены темные пластиковые накладки, толщина стенок под которыми составляет не менее 8 мм. Гарантийный срок на указанный товар составляет не менее 1 года. Указанный товар должен быть новым, неиспользованным. Транспортировка, разгрузка и монтаж указанной продукции осуществляется Поставщиком. Образец /рисунок 1/ прилагается. Примечание: Образец чертежа № 1 предоставлен только для общих целей и не будет являться частью какого-либо будущего контракта. | " Котайк" ГНКО «Геологический музей», Котайкская область, г. Раздан  Спандарян ул., 2 дом | 6 | *в течение 20 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора.* |  |  |
| 6 | 39141120/50 3 | шкафы с полками | шт | Железный шкаф для офиса, изготовлен из листового железа толщиной 2-3 мм.  Внешние размеры (мм) 1830x915x458 (+-10%) Количество полок: 4 Размеры полок: 457x915x458 (ШxДxВ) (+-10%), без ножек Покрытие: эмалированное Вес: 47 кг (+-10%) Тип замка: с ключом, в комплекте не менее 3-х ключей Гарантийный срок на продукцию: не менее 1 года. Продукция должна быть новой, неиспользованной. Транспортировка, разгрузка и монтаж продукции осуществляется Поставщиком. | ГНКО «Дом-музей братьев Орбели» , Цахкадзор , ул. Братьев Орбели, 8 | 1 | *в течение 20 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора.* |  |  |
| 7 | 39714240/501 | кондиционер, 24000 БТЕ | шт | Кондиционеры. мощность не менее: (БТЕ) 24000,  основной режим: обогрев-охлаждение, площадь поверхности не менее: 80 м² включительно, Рабочая температура: +43 C/ -15 C включительно, Класс: Сплит-инвертор. В комплекте: педали, комплект медных труб с изоляторами, электрические кабели. Монтаж включает в себя: сверление отверстий в стенах до 80 см (монолитных и т.п.). Поставщик должен предоставить кран и демонтаж старого кондиционера при необходимости. Гарантийный срок товара: не менее 2 лет. На этапе исполнения договора на товар в обязательном порядке предоставляется гарантийное письмо или сертификат соответствия от производителя или его представителя. Товар должен быть новым, неиспользованным. Транспортировка, разгрузка и монтаж товара осуществляется Поставщиком. | ГНКО «Национальная галерея Армении», г. Ереван, Арами 1 | 2 | *в течение 20 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора.* |  |  |
| 8 | 39715210/501 | центральное отопление | шт | Тип: Двухконтурный,  Камера сгорания: закрытая (TURBO), Предполагаемая отапливаемая площадь: не менее 300 кв. м, Мощность/кВт: 35-45, КПД/%: не менее 90,5, Расход газа/м3: не более 3,4, Электропитание: 220 В ± 10 В, 40-50 Гц, Расширительный бак/л: не менее 7,5 л,  Количество контуров: 2,  Количество воды: не менее 18,7 л, Диапазон регулирования температуры/°C: 30-80 включительно, Габариты (ДxШxВ): 730X403X327 ± 15% Гарантийный срок: не менее 2 лет На указанную продукцию обязательно наличие гарантийного письма или сертификата соответствия от производителя или его представителя. Указанные товары должны быть новыми: неиспользованными. Транспортировка, разгрузка, монтаж, сборка, испытание, наладка указанного товара, а также инструктаж соответствующего специалиста осуществляются Поставщиком. | ГНКО «Дом-музей Егише Чаренца», г. Ереван,  Маштоц пр., 17 дом | 1 | *в течение 20 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора.* |  |  |
| 9 | 39717200/501 | оборудование для кондиционирования воздуха | шт | Максимальный потребляемый ток: (А) 2,2, максимальная потребляемая мощность: (Вт) 390, заправка хладагента: (г) 70, хладагент: R290, емкость бака: не менее (л) 3,  Напряжение: (В) 220-240, вес (кг): 13,5 (±150%)Производительность сушки: не менее (30 °C, относительная влажность 80%) (л/24 ч) 20, макс. расход воздуха (л/с): до 44 включительно, макс. Расход воздуха до (м³/ч) 160 включительно, уровень звукового давления на расстоянии 1 м Lp [дБ(А)] не более 46. Наружный корпус должен быть отформован из термопластичной смолы АБС. Он должен иметь как минимум две рабочие скорости: гигростат, позволяющий предварительно выбрать уровень остаточной влажности в помещении, и антифризный термостат, предназначенный для предотвращения замерзания, позволяющий работать даже при низких температурах. Он должен иметь съемный и моющийся пылевой фильтр, который предотвращает размножение бактерий и задерживает частицы пыли в воздухе, а также фильтр с активированным углем, способный удерживать неприятные запахи. Электронная панель управления, позволяющая включать/выключать устройство. Гарантийный срок на указанный товар составляет не менее 1 года. Наличие гарантийного письма или сертификата соответствия от производителя или его представителя является обязательным для указанного товара. Указанный товар должен быть новым, неиспользованным. Транспортировка, разгрузка, монтаж, испытания указанной продукции осуществляются Поставщиком. | ГНКО "Музей народного искусства Ованеса Шарамбеяна" , Ереван, ул. Абовяна, дом 64 | 1 | *в течение 20 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора.* |  |  |
| 10 | 39717200/503 | оборудование для кондиционирования воздуха | шт | Обеззараживатель и увлажнитель воздуха, разработанный специально для музейных экспонатов. Без утечек. запланированный минимум 90 кв.м. м . для. Управление по WiFi , временные режимы от 1 до 9 часов включительно. Резервуар для воды емкостью не менее 7 литров. Не менее 5 режимов работы. С режимом самоочистки.  Гарантийный срок не менее 2 лет. Указанный товар должен иметь гарантийное письмо или сертификат соответствия от производителя или его представителя. Указанный товар должен быть новым, неиспользованным. Транспортировка, разгрузка, монтаж, наладка, испытание указанного изделия, а также инструктаж соответствующим специалистом осуществляется Поставщиком. | ГНКО "Музей русского искусства" , г. Ереван, Исаакяна 38 | 1 | *в течение 20 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора.* |  |  |
| 11 | 44481210/501 | система пожарной сигнализации | персонал | Система противопожарной защиты Дома-музея Арама Хачатуряна состоит из приемно-контрольного и пожарного прибора, индукционной панели, дымового извещателя, пожарного извещателя, пожарного светозвукового оповещателя, дымового радиационного извещателя, стабильного, бесперебойного источника питания для приборов охранной и пожарной сигнализации, аккумуляторной батареи, огнестойкого кабеля. Указанная продукция должна соответствовать прилагаемому техническому заданию-1. При необходимости Поставщик обязан за свой счет и своими силами предусмотреть дополнительные устройства, оборудование, детали и принадлежности, не указанные в техническом задании-1 для эксплуатации данной системы. Гарантийные сроки на продукцию, указанные в спецификации, составляют не менее 1 года. Продукция, указанная в спецификации, должна быть новой, неиспользованной. Транспортировку, разгрузку, установку, сборку, программирование, тестирование, эксплуатацию системы, а также др. Поставщик также обязан поручить выполнение работ соответствующему специалисту. Устройства, оборудование, детали и принадлежности, входящие в систему (включая используемые в них технологии), должны быть совместимы друг с другом. Размещение продукции и электропроводки должно быть согласовано с Покупателем с учетом специфики помещения. Участник может увидеть и ознакомиться с возможными вариантами компоновки и электропроводки на месте. Включая:  Прибор приемно-контрольный и управления пожаротушением Прибор приемно-контрольный и управления пожаротушением для использования в адресных системах охранно-пожарной сигнализации,  - максимальное количество адресных приборов, подключаемых к одному адресному шлейфу связи до 250 включительно - максимальное количество зон прибора, не более 500 - длина адресного шлейфа связи, не более 3000 м - напряжение на выходных клеммах адресного шлейфа связи: 24-36 В - габаритные размеры прибора, не более 200х160х50 мм +- 20% - масса, не более 1 кг - диапазон рабочих температур от 0 до +55°С - 1 шт.  Индукционная панель, Индукционная панель предназначена только для отображения групп зон и исполнительных устройств адресной системы пожарной сигнализации и пожаротушения на встроенном светодиодном табло.  - напряжение питания 10-28 В - потребляемая мощность, не более 7 Вт - количество светодиодных индикаторов зон управления и приборов на странице: 50 - количество страниц: не менее 5 - максимальное количество контролируемых зон и оборудования: не менее 250 - количество светодиодных индикаторов состояния системы: не менее 6 - количество внешних интерфейсов обмена и программирования: типа RS-485 - 1, типа USB - 1 - длина кабеля: до интерфейса RS485: не более 1000 м, до интерфейса USB: не более 3 м - габаритные размеры модуля: 200х160х50 мм +- 20%  - масса: не более 1 кг  - диапазон рабочих температур от -5 до +55°С - 1 шт.  Извещатель дымовой, Извещатель дымовой: оптико-электронный адресно-аналоговый, предназначен для обнаружения возгораний, сопровождающихся слабым дымом, и передачи сигнала «Пожар».  Питание: от адресного шлейфа связи 24-36 В. Чувствительность: 0,05-0,20 дБ/м. Извещатель сохраняет работоспособность при последующем воздействии воздушного потока скоростью до 10 м/с включительно, фоновой засветке от искусственных или естественных источников освещения до 12 000 люкс включительно. Частота мигания датчика освещенности в дежурном режиме/режиме «Пожар» до 0,2 Гц/2 Гц включительно. Габаритные размеры датчика с гнездом Ø93×44 мм +- 15%. Масса с розеткой не более 120 г. Диапазон рабочих температур: от -30 до + 55°С включительно. Средний расчетный срок службы, не менее 10 лет (не входит в гарантийный срок) - 1 шт.  Датчик пожарный, Пожарный датчик, для ручной активации сигнала «пожар» в адресных, ручных пожарных и охранных системах сигнализации.  - Питание: от адресного шлейфа связи - Ток потребления датчика от адресного шлейфа связи, не более 0,22 мА - Наличие встроенного изолятора: нет - Срабатывание при нажатии на кнопку с усилием не менее 25 Н - Степень защиты корпуса не менее IP41 - Масса: не более 100 г, - Ширина: не более 86 мм +- 20%, - Высота: не более 88 мм +- 20%, - Глубина: не более 45 мм +- 20%, - Средний установленный срок службы, не менее 10 лет (не входит в гарантийный срок) - Диапазон рабочих температур: от -25 до +55°С включительно – 8 шт. Сирена пожарная, Сирена пожарная для подачи звуковых и световых сигналов тревоги в системах охранно-пожарной сигнализации/ Сирена звукосветовая адресная- Питание: от адресного шлейфа связи- Потребляемый ток от адресного шлейфа связи, не более 2,7 мА-  Цвет: белый/красный-  Уровень звукового давления сирены на расстоянии (1±0,05) м, не менее 85 дБ,- Степень защиты корпуса: не менее IP41- Масса: не более 200 г,- Ширина: не более 85 мм +- 20%,- Высота: не более 86 мм +- 20%,- Глубина: не более 44 мм +- 20%,- Средний установленный срок службы, не менее 10 лет (не входит в гарантийный срок)- Диапазон рабочих температур: от -25 до +55°С включительно – 6 шт.  Извещатель дымовой радиационный адресный Извещатель дымовой радиационный адресный  - Питание: от адресного шлейфа связи - Ток потребления от адресного шлейфа связи, не более 0,8 мА - Ток потребления датчика в режиме регулирования, не более 5 мА - Максимальная контролируемая площадь: не менее 900 м2 - Степень защиты корпуса: не менее IP41 - Масса: не более 0,6 кг - Ширина: не более 160 мм +- 20%, - Высота: не более 96 мм +- 20%, - Глубина: не более 100 мм +- 20%, - Габаритные размеры отражателя: (ВхШхГ) 100х100х10 мм +- 20%, - Средний установленный срок службы, не менее 10 лет (не входит в гарантийный срок) - Диапазон рабочих температур: от -25 до +55°С включительно - 2 шт.  Стабильное, бесперебойное электропитание приборов охранно-пожарной сигнализации Стабильное, бесперебойное электропитание приборов охранно-пожарной сигнализации постоянным напряжением не менее 12 В.  - Входное напряжение сети 220 В +-10 В - Номинальный потребляемый ток до 3,5 А включительно - Максимальный кратковременный ток нагрузки не менее 4 А (15 минут) Выходное постоянное напряжение - при работе от сети 13,3-13,8 В - при работе от аккумуляторной батареи 9,4-13,5 В - Напряжение отключения аккумуляторной батареи при защите от глубокого разряда - не менее 10,1 В - Собственное потребление источника от аккумуляторной батареи в режиме резервирования не более 30 мА - Потребление источника в режиме защиты аккумуляторной батареи от глубокого разряда - не более 10 мА  - Суммарная емкость нагрузки не более 3300 мкФ  - - Мощность, потребляемая переменным током не более 80 Вт - Диапазон рабочих температур: от -25 до +55°С включительно - Рассчитано на непрерывную работу в течение не менее 40 000 ч - Средний назначенный срок службы, не менее 10 лет (не входит в гарантийный срок) - 1 шт.  Аккумуляторная батарея, АКБ не менее 7А  Напряжение: – 12В Срок службы: рассчитан не менее чем на 3 года (не входит в гарантийный срок) Номинальная емкость (25°С) - не менее 20 часов разряда 7 А/ч Внутреннее сопротивление полностью заряженной батареи (25°С) - не менее 30 ммК Саморазряд: не более 3% емкости в месяц при температуре 25°С - 2 шт  Огнестойкий кабель, Огнестойкий кабель  Диаметр: 0,8 мм Длина: – 200 м Количество жил: - 2 Конструкция - сплошная Сечение жилы: 0,5 мм² Тип оболочки - FRLS – 1500 м | "Арам" Хачатурян " дом - музей" ГНКО, г. Ереван Заробян 3 | 1 | *в течение 20 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора.* |  |  |
| 12 | 39111230/501 | маленькие диваны | Объем | Мягкая мебель:  3-х местный диван, без подлокотников. Форма дивана: прямая, основной каркас: массив дерева толщиной 35\*50 мм (+- 10%), фанера толщиной не менее 10 мм или ламинированная ДСП толщиной 18 мм на ровных поверхностях. Все крепежные элементы с винтами диаметром не менее 3,5 мм и эмульсией фиксируются под давлением. Сиденья, спинки: обтянуты губкой, соответственно: толщиной 300мм, 250мм, плотностью не менее 30кг/м² и обиты плотной, толстой, высококачественной бархатной тканью, предназначенной для обивки, плотностью не менее 0,4 кг/м², состав: 100 процентный полиэстер, легко моется и износостойкая. Цвет: темно-синий, оттенок по согласованию с заказчиком. Ножки: деревянные, дважды лакированные, высота ножек: 100 мм, толщина: не менее 4 см в диаметре, диван рассчитан на нагрузку не менее 350 кг. Внешние размеры дивана составляют: 2200x900x920 мм, глубина: 650 мм, высота сиденья от пола: 440 мм, конфигурация: нераскладная, на торцах краев той части дивана, где ножки касаются пола, должны быть прикреплены накладки темного цвета, при этом толщина стенок под ними должна быть не менее 8 мм. Реализуйте связи через гарантированные и скрытые триггеры. Гарантия: не менее 1 года.  Указанные товары должны быть новыми, неиспользованными. Транспортировка, разгрузка и монтаж указанной продукции осуществляется Поставщиком. | "Арам" Хачатурян " дом - музей" ГНКО , город Ереван З аробян 3 | 2 | *в течение 20 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора.* |  |  |
| 13 | 39111230/502 | маленькие диваны | Объем | Мягкая мебель: Двухместный диван без подлокотников, форма дивана: прямая, основной каркас: массив дерева толщиной 35\*50 мм (+- 10%), фанера толщиной не менее 10 мм или ламинированная ДСП толщиной 18 мм на ровных поверхностях. Все крепежные элементы с винтами диаметром не менее 3,5 мм и эмульсией фиксируются под давлением. Сиденья, спинки: обтянуты губкой, соответственно: толщиной 300мм, 250мм, плотностью не менее 30кг/м² и обиты плотной, толстой, высококачественной бархатной тканью, предназначенной для обивки, плотностью не менее 0,4 кг/м², состав: 100 процентный полиэстер, легко моется и износостойкая. Цвет: темно-синий, оттенок по согласованию с заказчиком. Ножки: деревянные, двойная лакировка, высота ножек: 100 мм, толщина: не менее 4 см в диаметре, диван рассчитан на нагрузку не менее 250 кг. Внешние размеры дивана: 1500x900x920 мм, глубина: 650 мм, высота сиденья: 440 мм от пола, конфигурация: нераскладная, на торцах краев той части дивана, где ножки касаются пола, должны быть прикреплены накладки темного цвета, а толщина стенок снизу должна быть не менее 8 мм. Реализуйте связи через гарантированные и скрытые триггеры. Гарантия: не менее 1 года. Указанный товар должен быть новым, неиспользованным. Транспортировка, разгрузка и монтаж указанного товара осуществляется Поставщиком. Образец /рисунок 1/ прилагается. | "Арам" Хачатурян " дом - музей" ГНКО , город Ереван З аробян 3 | 8 | *в течение 20 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора.* |  |  |
| 14 | 39121520/501 | книжные шкафы | Объем | Весь книжный шкаф (кроме задней стенки) должен быть изготовлен из ламинированного ПТС толщиной 18 мм, цвет должен быть согласован с заказчиком, внешние размеры 820х410х2000 мм (ДхШхВ). В книжном шкафу 5 полок высотой 400 мм, из которых 3 сверху закрыты двухстворчатыми дверцами из обработанного кромки, запеченного белого прозрачного стекла толщиной 5-6 мм, каждая с 3 петлями, а нижние 2 - двухстворчатые дверцы из ламинированного ПТС толщиной 18 мм, каждая с 2 петлями. Все двери должны иметь металлические ручки. Полки изготавливаются из ламинированной ПТС толщиной 18 мм, края рабочей поверхности окантовываются пластиковой кромкой (ПВХ) толщиной 0,8-1 мм, края нерабочей поверхности окантовываются пластиковой кромкой (ПВХ) толщиной 0,4-1,0 мм. Рабочая поверхность должна быть матовой, светлого цвета (кроме белого). Все соединения должны быть выполнены с помощью скрытых креплений. Задняя часть книжного шкафа должна быть изготовлена из ламинированной древесноволокнистой плиты (ДФП) толщиной 4 мм и того же цвета, что и ПТС. Книжный шкаф должен иметь по всему периметру каркасные ножки. Внешние размеры прямоугольной опоры, которая служит ножками, составляют 800x380x100 мм (ДxШxВ), а на торцах краев той части, которая касается пола, должны быть прикреплены темные пластиковые накладки с толщиной стенки не менее 8 мм. Гарантийный срок на указанный товар составляет 365 дней, исчисляемых со дня, следующего за днем приемки товара Покупателем.  Допустимое отклонение размеров указанных товаров составляет ±3%. Товар должен быть новым, неиспользованным. Транспортировка, разгрузка, монтаж и сборка осуществляются Поставщиком. Перед доставкой образец представляемого товара должен быть согласован с Заказчиком. Дата поставки должна быть согласована с Заказчиком. | ГНКО «Музей дружбы армянского и русского народов», К. Абовян, пл. Барекамутяна, 5 | 1 | *в течение 20 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора .* |  |  |