

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՆիկՕ Ինթերնեյշնլ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/82 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
2	Նիկօ	Նիկօ	Նիկօ	Նիկօ	Պահոցային հատված՝ Մատերիալը՝ PMMA-ի եւ PET-ի մակերեսների օպտիմալ կայունությամբ օժտված, քերծվածքներից եւ մաքրող նյութերի ազդեցությունից պաշտպանված ուլտրա-փայլատ մակերևույթով բարձր խտության ջրակայուն լամինատ: Մի կողմից 4-ական հավասար չափսերի գզրոցներով, արտաքին մակերեսի մատերիալը՝ PMMA-ի եւ PET-ի մակերեսների օպտիմալ կայունությամբ օժտված, քերծվածքներից եւ մաքրող նյութերի ազդեցությունից պաշտպանված ուլտրա-փայլատ մակերևույթով

բարձր խտության ջրակայուն
լամինատ, եզրերը՝ կորածև
գործարանային հղկմամբ և
հերմետիկ իզոլացմամբ, Գզրոցների
շարժական համակարգերը՝
"973-0M99-380-K1" ստանդարտին
համապատասխան, բացող
դետալները՝ թաքնված հանգույցով,
"fastfix-easyfix"
սիստեմով, մետաղական, "CAF"
ստանդարտների համակարգին
համապատասխան, գզրոցների
ներքին մակերեսները՝ պոլիմերային-
ուրեթանային հատուկ
նշանակության պաշտպանիչ
թաղանթով "UNI EN ISO 9001"
ստանդարտին համապատասխան,
ոտքերի հատվածը՝ փակ,
կարգավորվող, շարժական, հատուկ
նշանակության բարձր ճնշման
պոլիմերային պլաստիկից՝ "UNI EN
ISO 9001:2015" ստանդարտի
"SQ174254-ICILA" չափանիշներին
համապատասխան: Մյուս կողմից՝
համակարգչային պրոցեսորի և
սնուցման բլոկի տեղադրման
հատվածով, արտաքին մակերեսի
մատերիալը՝ PMMA-ի եւ PET-ի
մակերեսների օպտիմալ

կայունությամբ օժտված,
քերժվածքներից եւ մաքրող կյուբերի
ազդեցությունից պաշտպանված
ուլտրա-փայլատ մակերևույթով
բարձր խտության ջրակայուն
լամինատ, ոտքերի հատվածը՝ փակ,
կարգավորվող, շարժական, հատուկ
նշանակության բարձր ճնշման
պոլիմերային պլաստիկից՝ "UNI EN
ISO 9001:2015" ստանդարտի
"SQ174254-ICILA" չափանիշներին
համապատասխան: Ընդհանուր
պահանջները՝ համապատասխան
ISO 5970-79 ստանդարտի:
Գունավորումը - Կմախքային
լամինատի համար՝ Սպիտակ,
Դռների և այլ դետալների համար՝
նախապես կհամաձայնեցվի
պատվիրատուի պահանջների հետ:
Աշխատանքային մակերես՝ Հատուկ
նշանակության, կայուն
պոլիէպօքսիդային մոնոլիտ
թաղանթով, առանց կցորդների,
եզրերից փակ, պատերի հետ
անկյունները՝ հերմետիկ,
գործարանային կլորացված
եզրերով: Աշխատանքային
մակերեսի մատերիալը՝ կայուն
մեխանիկական պոլիմերային

ծածկույթով, եզրերը հերմետիկ
իզոլացված, համապատասխան UNI
EN ISO 9001:2015 ստանդարտի SQ
194463 սերտիֆիկացիայի, պատի
պաշտպանիչ շերտի մատերիալը՝
կայուն մեխանիկական, ջրակայուն
պոլիմերային ծածկույթով, եզրերը
հերմետիկ իզոլացված,
համապատասխան "UNI EN ISO
9001" ստանդարտի SQ 194463
սերտիֆիկացիայի, Ընդհանուր
պահանջները՝ համապատասխան
ISO 5970-79 ստանդարտի:
Գունավորումը՝ քամելեն-բաց
մոխրագույն: Սեղանը ունի
համակարգչային տեխնիկայի և
գիտահետազոտական սարքերի
համար նախատեսված հոսանքի և
ինտերնետային (LAN) միացման
հնարավորություն: Չափսերը՝
Պահոցային հատված՝ Ընդհ.՝
770x1600x720մմ; Ոտքերի
բարձրությունը՝ 100 մմ "UNI EN ISO
9001:2015" ստանդարտին
համապատասխան; Դարակաշար՝
1x450 մմ: Համակարգչային
հատված՝ 1x250 մմ:
Աշխատանքային մակերես՝
800x1600x26 մմ Արտաքին

<p>Լիցիտանտները կարող են մասնակցել առանց ներդրման իրենց կողմից ներկայացված ապրանքների, կոնգրեսների և պատուհանների: Ապրանքը նոր է, չօգտագործված, չի պարունակում օգտագործած կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից առաջ պատվիրատուին կներկայացվի մատերիալի օգտագործվող այլ դետալների</p>	<p style="text-align: center;">ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ предлагаемого товара</p> <p>Լիցիտանտը կարող է մասնակցել առանց ներդրման իրենց կողմից ներկայացված ապրանքների, կոնգրեսների և պատուհանների: Ապրանքը նոր է, չօգտագործված, չի պարունակում օգտագործած կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից առաջ պատվիրատուին կներկայացվի մատերիալի օգտագործվող այլ դետալների</p>			<p>մակերևույթները, հատվածները չեն պարունակում բաց, չմեկուսացված ամրակներ, կոնգրեսներ և պատուհաններ: Ապրանքը նոր է, չօգտագործված, չի պարունակում օգտագործած կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից առաջ պատվիրատուին կներկայացվի մատերիալի օգտագործվող այլ դետալների</p>	
<p>Номер лота</p>	<p>фирменное наименование</p>	<p>товарный знак</p>	<p>марка</p>	<p>наименование производителя</p>	<p>ստանդարտների համապատասխանությունը տեխնիկական հատկությունները և հաստատող փաստաթղթեր և</p>
<p>2</p>	<p>Լիցի</p>	<p>Լիցի</p>	<p>Լիցի</p>	<p>Լիցի</p>	<p>ստանդարտներ: Կառված Պահողային հատված՝ Մատերիալը՝ սեյակում կոպոլիսթիլակոն և PMMA-ի և PET-ի մակերևույթների տարածական դասավորվածության օպտիմալ կախումով թուփած, բարդություններից կիրականացված թերթերից և մաքրող սյուրետի արտադրությունից առաջ պատվիրատուին հետ, օրգանիզմով հետևյալ-փայլատ մակերևույթով անհատական մոտեցում: Բաժնի իստիջան շրմային Մատակարարումից առաջ ամրանում: Մի կողմից 4-անգամ պատվիրատուին կներկայացվի հազարի չափերի գոնցերով, գծադեր և սեյակներում կահույքի արտադրության մատերիալը PMMA-ի և PET-ի մակերևույթների մոտեցումով: Ապրանքը օպտիմալ կախումով թուփած, բարդություններից և մաքրող սյուրետի կիրականացված պատվիրատուին հետ: Մատակարարումից առաջ պատվիրատուին կներկայացվի մատերիալի օգտագործվող այլ դետալների</p>

					<p>բաժնորժիպի ղրտում, բյանի զբաղիւթյունն Մապաակիւնաթատր վեգիճեալը՝ իտայնալինէ կից կն ետրոն յարցալին սույն սեղկամամբ խան հերեմենիկի կառլագրի մայի, Ագրոցնքիի շարունակալ մէր սեղիւթը կշարգերիլը:</p>
					<p>"973-0M99-380-K1" ստանդարտին համապատասխան, բացող դետալները՝ թաքնված հանգույցով, "fastfix-easyfix" սիստեմով, մետաղական, "CAF" ստանդարտների համակարգին համապատասխան, գգրոցների ներքին մակերեսները՝ պոլիմերային- ուրեթանային հատուկ նշանակության պաշտպանիչ թաղանթով "UNI EN ISO 9001" ստանդարտին համապատասխան, ոտքերի հատվածը՝ փակ, կարգավորվող, շարժական, հատուկ նշանակության բարձր ճնշման պոլիմերային պլաստիկից՝ "UNI EN ISO 9001:2015" ստանդարտի "SQ174254-ICILA" չափանիշներին համապատասխան: Մյուս կողմից՝ համակարգչային պրոցեսորի և սնուցման բլոկի տեղադրման հատվածով, արտաքին մակերեսի մատերիալը՝ PMMA-ի եւ PET-ի մակերեսների օպտիմալ</p>

կայունությամբ օժտված,
քերժվածքներից եւ մաքրող կյուբերի
ազդեցությունից պաշտպանված
ուլտրա-փայլատ մակերևույթով
բարձր խտության ջրակայուն
լամինատ, ոտքերի հատվածը՝ փակ,
կարգավորվող, շարժական, հատուկ
նշանակության բարձր ճնշման
պոլիմերային պլաստիկից՝ "UNI EN
ISO 9001:2015" ստանդարտի
"SQ174254-ICILA" չափանիշներին
համապատասխան: Ընդհանուր
պահանջները՝ համապատասխան
ISO 5970-79 ստանդարտի:
Գունավորումը - Կմախքային
լամինատի համար՝ Սպիտակ,
Դռների և այլ դետալների համար՝
նախապես կհամաձայնեցվի
պատվիրատուի պահանջների հետ:
Աշխատանքային մակերես՝ Հատուկ
նշանակության, կայուն
պոլիէպօքսիդային մոնոլիտ
թաղանթով, առանց կցորդների,
եզրերից փակ, պատերի հետ
անկյունները՝ հերմետիկ,
գործարանային կլորացված
եզրերով: Աշխատանքային
մակերեսի մատերիալը՝ կայուն
մեխանիկական պոլիմերային

ծածկույթով, եզրերը հերմետիկ
իզոլացված, համապատասխան UNI
EN ISO 9001:2015 ստանդարտի SQ
194463 սերտիֆիկացիայի, պատի
պաշտպանիչ շերտի մատերիալը՝
կայուն մեխանիկական, ջրակայուն
պոլիմերային ծածկույթով, եզրերը
հերմետիկ իզոլացված,
համապատասխան "UNI EN ISO
9001" ստանդարտի SQ 194463
սերտիֆիկացիայի, Ընդհանուր
պահանջները՝ համապատասխան
ISO 5970-79 ստանդարտի:
Գունավորումը՝ քամելեն-բաց
մոխրագույն: Սեղանը ունի
համակարգչային տեխնիկայի և
գիտահետազոտական սարքերի
համար նախատեսված հոսանքի և
ինտերնետային (LAN) միացման
հնարավորություն: Չափսերը՝
Պահոցային հատված՝ Ընդհ.՝
770x1600x720մմ; Ոտքերի
բարձրությունը՝ 100 մմ "UNI EN ISO
9001:2015" ստանդարտին
համապատասխան; Դարակաշար՝
1x450 մմ: Համակարգչային
հատված՝ 1x250 մմ:
Աշխատանքային մակերես՝
800x1600x26 մմ Արտաքին

մակերևույթները, հատվածները չեն պարունակում բաց, չմեկուսացված ամրակներ, կոճգամներ և պտուտակներ: Ապրանքը նոր է, չօգտագործված, չի պարունակում օգտագործած կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից առաջ պատվիրատուին կներկայացվի մատերիալի, օգտագործվող այլ դետալների ստանդարտների համապատասխանելիությունը հաստատող փաստաթղթեր և սերտիֆիկատներ: Կախված սենյակում կոմունիկացիոն և տարածական դասավորվածության բարդություններից կիրականացվի լրացուցիչ ճշգրտումներ պատվիրատուի հետ, ցուցաբերելով անհատական մոտեցում: Մատակարարումից առաջ պատվիրատուին կներկայացվի գծագրեր և սենյակներում կահույքի տեղադրվածության եռաչափ մոդելավորում: Ապրանքը մատակարարումից առաջ կհամաձայնեցվի պատվիրատուի հետ: Մատակարարման ժամանակ կիրականացվի կահույքի

					<p>տեղադրում, կարգավորում: Մատակարարված ապրանքին կից կներկայացվի համապատասխան տեխնիկական գրքույկ ապրանքի համար: Երաշխիք 2 տարի:</p>
--	--	--	--	--	---