

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Տեքստուրլոյ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱԱԾ-ՏՆՏՎ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/2-ՀԱՆԴԵՐՁԱՆՔ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
40	Տեքստուրլոյ ՍՊԸ	Յունիֆորմ	Տեքստուրլոյ ՍՊԸ	<p>1. Ուսապարկ: Ուսապարկը կազմված է պարկից, ուսագոտիներից և կափույրով գրպաններից: Արտադրվում է ՉՈԻ դաշտային ՍՉ համազգեստի երանգով կամ դեղնականաչավուն գույնի՝ պոլիվինիլ քլորիդե գործվածքից: Գործվածքի խտությունը՝ 600 ԴԵՆ: Ուսապարկի մեջքամասի հատվածը պետք է լինի ոչ պակաս քան 52 սմ երկարության և ոչ պակաս 32 սմ լայնության, կողային պատերը՝ ոչ պակաս քան 18 սմ լայնության, իսկ հատակը 18 սմ լայնության և ոչ պակաս քան 35 սմ երկարության: Ուսապարկի բերանը մշակված է անջրաթափանց՝ պաշտպանական կամ սև գույնի՝ առնվազն 70 գրամ մակերեսային խտությամբ օքսվորդ գործվածքից՝ 98-102 սմ պարագծով և 20-22 սմ բարձրությամբ, որը և վերին և ստորին հատվածներում փակվում է 1.5-2.0 սմ ծալվածքի մեջով անցնող</p>

քուղերով: Քուղերի եզրին ամրացված է զսպանակային կարգավորիչ: Ուսապարկը փակվում է եզրերը էլաստիկ ժապավենով մշակված կափույրով, որի վրա՝ կափույրի հիմնամասի կարից սկսած մշակված են երկու հատ ոչ պակաս քան 2.2 սմ լայնության և 35-37 սմ երկարության ժապավեններ, որոնք ոչ պակաս քան 3 սմ լայնության պլաստմասե ճարմանդներով միանում են ուսապարկի դիմային մասի՝ ուսապարկի հատակի եզրագծից ամբողջ երկայնքով ձգվող՝ 60-65 սմ երկարության և ոչ պակաս քան 2.2 սմ լայնության ժապավեններին: Ուսապարկի բերանը փակող կափույրի հիմնամասի կարով՝ ետնամասի ամբողջ լայնությամբ՝ կափույրի ամրությունը ապահովելու նպատակով, կրկնակի շերտով մշակված է 2.0-2.5 սմ լայնության երեսացուի գործվածք, իսկ դրանից 3.0-4.0 սմ ներքև՝ ուսագոտիների ինչպես նաև բռնակի ամրությունը ապահովելու նպատակով, նույնպես ետնամասի ամբողջ լայնությամբ՝ կափույրի ամրությունը ապահովող կրկնակի շերտին զուգահեռ մշակված է 5.0-6.0 սմ լայնության՝ կրկնակի շերտով նույն երեսացուի գործվածք: Ուսապարկի երկու կողմերից՝ վերին եզրից 18-22 սմ բարձրության և ստորին եզրից 11-13 սմ բարձրության վրա մշակվում են ոչ պակաս քան 2.2 սմ լայնության և 37-40 սմ երկարության երկու ժապավեններ, որոնք ոչ պակաս քան 2.2 սմ լայնության հակակորոզիոն ներկով ներկված երկաթյան ճարմանդներով միանում են ժապավենների ուղղությամբ տեղադրված՝ ոչ պակաս քան 2.2 սմ լայնության ժապավեններին: Քնապարկը ուսապարկի

վրա ֆիքսելու նպատակով, ուսապարկի հատակի աջ և ձախ լայնակի եզրերից 4.0-7.0 սմ հեռավորության՝ հատակի երկայնակի եզրակարով մշակված են ոչ պակաս քան 2.2 սմ լայնության և 70-80 սմ երկարության երկու ժապավեններ, որոնք ոչ պակաս քան 2.2 սմ լայնության հակակորոզիոն ներկով ներկված երկաթյան ճարմանդներով միանում են հակադիր ուղղությամբ տեղադրված ոչ պակաս քան 2.2 սմ լայնության ժապավեններին: Բոլոր ժապավենների վրա՝ ժապավենի գույնով պետք է մշակված լինեն 0.8-1.0 սմ լայնության երկու հատ էլաստիկ կամրջակներ, ինչպես նաև ազատ եզրերը պետք է լինեն ծալված և վրակարված:

Ուսապարկի դիմային մասում՝ հավասարաչափ, կրկնակի կարով կարված են երեք հատ՝ 23-25 սմ երկարության, 10-11 սմ լայնության և 7.0-8.0 սմ բարձրության ծավալուն վրադիր գրպաններ, որոնք փակվում են ոչ պակաս քան 44 սմ տրամագծով առանձին կափույրներով: Գրպանները կոճկվում են գրպանի վրա մշակված ոչ պակաս քան 2.2 սմ լայնության և 10-11 սմ երկարության, իսկ կափույրի վրա՝ ոչ պակաս քան 2.2 սմ լայնության և 3.0-4.0 սմ երկարության մշակված ժապավեններով և ոչ պակաս քան 3.0 սմ լայնության պլաստմասե ճարմանդներով: Գրպանների հատակների միջևամասում տեղադրված են մինչև 1.0 սմ տրամագծով մեկական կոճանցքեր:

Մեջտեղի գրպանի աջ և ձախ մասերի՝ վերին և ստորին հատվածներում՝ իրարից 11-12 սմ հեռավորության վրա մշակված են 2.0-2.5 սմ լայնության կամրջակներ, որոնց մեջով անցնում են ուսապարկի կափույրին՝

պլաստմասե ճարմանդով միացող հատակի եզրագծից ամբողջ երկայնքով ձգվող՝ 65-70 սմ երկարության և ոչ պակաս քան 2.2 սմ լայնության ժապավենները: Ուսապարկի մեջքամասում՝ ազգանվան տեղադրման համար պետք է մշակված լինի թափանցիկ պոլիէթիլենային՝ վերնամասից բացվածքով, 6.0-8.0 սմ կողմերով քառակուսի: Ուսապարկի մեջ՝ մեջքամասի վրա մշակված է ոչ պակաս քան 70 գրամ մակերեսային խտությամբ անջրաթափանց գործվածքից, ոչ պակաս քան 30 սմ լայնության և ոչ պակաս քան 50 սմ երկարության չափսերով գրպան պահոց, որը փակվում է կպչուն ժապավենով: Գրպան-պահոցի ներսամասում տեղադրվում է ոչ պակաս քան 28 սմ լայնության և ոչ պակաս քան 45 սմ երկարության չափերի 10 մմ տրամագծով այլումինե ամրաշրջանակ: Ուսապարկն ունի պլաստմասե ճարմանդներով կարգավորվող երկու ուսագոտի, որոնց մեջ տեղադրված են 37-40 սմ երկարության, 7.0-8.0 սմ լայնության և 1.0-1.2 սմ հաստությամբ բարձիկներ: Ուսագոտիները միանում են միմյանց ոչ պակաս քան 2.2 սմ լայնության ժապավենով, որի վրա մշակված են երկու պլաստմասե կարգավորիչ և մեկ ոչ պակաս քան 3.0 սմ լայնության պլաստմասե ճարմանդ: Ուսագոտիների ամբողջ երկայնքով մշակված է ոչ պակաս քան 2.2 սմ լայնության ժապավեն, որի ստորին եզրին մշակված է պլաստմասե կարգավորիչ և վերջինիս միջոցով այն միանում է ուսապարկի մեջքամասի ստորին հատվածներում մշակված է ոչ պակաս քան 7.0 լայնության, ոչ պակաս քան 12 սմ երկարության և 1.0-1.2 սմ հաստության բարձիկների

**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ**

**предлагаемого товара**

	<p>000 Тексуорлд в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом &lt;&lt; RU0-SUSU-ЕЦХА72F-22/2-ՀԱՆԴԵՐՁԱԼՔ</p>			<p>կողային կարերի եզրերից՝ եռանկյունաձև գործվածքի մեջ ներկարված՝ ոչ պակաս քան 2.3 սմ լայնության և ոչ պակաս քան 50 սմ երկարության ժապավենի միջոցով: Ուսապարկի մեջքամասի ստորին հատվածում մշակված է ոչ պակաս քան 12 սմ լայնության և ոչ պակաս քան 25 սմ երկարության լրացուցիչ երեսացուկ գործվածք՝ որի մեջ տեղադրված է 1.0-1.2 սմ հաստության սպունգե բարձիկ: Թիկունքի հատվածում՝ ստորին եզրից 16-16.5 սմ բարձրության և կողային եզրի կարից 3.0-5.0 սմ ընդհանուր մշակված է ոչ պակաս քան 7.0 սմ լայնության և ոչ պակաս քան 18 սմ երկարության լրացուցիչ երեսացուկ գործվածք՝ որի մեջ տեղադրված է 1.5-2.0 սմ հաստության սպունգե բարձիկ: Ուսապարկի ստորին հատվածում մշակված երկու բարձիկները</p>
<p>Номер лота</p>	<p>фирменное наименование</p>	<p>товарный знак</p>	<p>Предлагаемый товар наименование производителя</p>	<p>Технические характеристики</p>
<p>40</p>	<p>000 Тексуорлд</p>	<p>Юниформ</p>	<p>000 Тексуорлд</p>	<p>1. Рюкзак. Рюкзак состоит из мешка, наплечных ремней и карманов с клапаном. Производится в тоне полевой формы ПВ ВС или желто-зеленоватого цвета из поливинилхлоридной ткани. Плотность материала — 600 ДЕН. Область спины рюкзака должна быть длиной не менее 52 см и шириной не менее 32 см, а боковые стены — шириной не менее 18 см, а дно — шириной не менее 18 см и длиной не менее 35 см. Рюкзак обработан водонепроницаемой оксфордской тканью с поверхностной плотностью не менее 70 граммов защитного или черного цвета с периметром ширины 3.0%: Фартуш изготовлен из материала 5, 98-102 см и высотой 20-22 см, которая и в верхних, и в нижних частях закрывается шнурами, проходящими через складку в 1.5-2.0 см. На краях шнурков зафиксирован пружинный регулятор. Рюкзак анվանումները, քանակն, արտադրման տարեթիվը:</p>

закрывается клапаном, края которого обработаны эластичной лентой, на которой, начиная с шва основания клапана, обработаны две ленты шириной не менее 2,2 см и длиной 35-37 см, которые соединяются пластмассовыми застежками с лентами лицевой части рюкзака шириной не менее 3 см к лентам длиной 60-65 см и шириной не менее 2.2 см, протягивающимся по всей длине от контура дна рюкзака. По шву основания клапана, закрывающего рот рюкзака, по всей ширине задней части, с целью обеспечения прочности клапана, двойным слоем обработана ткань обивки шириной 2,0-2,5 см, а ниже нее на 3,0-4,0 см — наплечных ремней, а также с целью обеспечения прочности ручки, также по всей ширине задней части, параллельно с двойным слоем, обеспечивающим прочность клапана, обработана ткань одной и той обивки шириной 5,0-6,0 см. По обе стороны рюкзака, на высоте 18-22 см над верхним краем и на высоте 11-13 см над нижним краем, обрабатываются две ленточки шириной не менее 2,2 см и длиной 37-40 см, которые с железными застежками, окрашенными антикоррозионной краской, шириной не менее 2,2 см, соединяются с ленточками шириной не менее 2,2 см. С целью фиксации спального мешка на рюкзак, на расстоянии 4.0-7.0 см от правого и левого поперечного края дна рюкзака, по продольному покрывочному шву дна обработаны две ленточки шириной не менее 2,2 см и длиной 70-80 см, которые соединяются железными застежками, окрашенные

антикоррозионной краской, к ленточкам шириной не менее 2,2 см, установленным в противоположном направлении. На всех ленточках по цвету ленточки должны быть обработаны два эластичных моста шириной 0,8-1,0 см, а также свободные края должны быть сложены и нашиты. В лицевой части рюкзака равномерно, двойным швом сшиты три объемных накладных кармана 23-25 см в длину, 10-11 см в ширину и 7.0-8.0 см в высоту, которые закрываются отдельными клапанами диаметром не менее 44 см. Карманы застегиваются обработанными на кармане ленточками шириной не менее 2,2 см и длиной 10-11 см, а на клапане — шириной не менее 2,2 см и длиной 3,0-4,0 см и пластмассовыми застежками шириной не менее 3,0 см. В средней части дна карманов установлены по одной кнопке диаметром до 1.0 см. В правой и левой частях, в верхней и нижней областях кармана по середине, на расстоянии 11-12 см друг от друга обработаны мосты шириной 2.0-2.5 см, через которые проходят соединяющиеся пластмассовой застежкой к клапану рюкзака ленты длиной 65-70 см и шириной не менее 2,2 см, протягивающиеся по всей длине контура дна. На спине рюкзака для установки фамилии должен быть обработан прозрачный полиэтиленовый квадрат с отверстием на верхней части, с боками 6.0-8.0 см. В рюкзаке, на спине, из водонепроницаемой ткани с поверхностной плотностью не менее 70 грамм, шириной не менее 30 см и длиной не менее 50 см обработан карман-

хранилище, который закрывается липкой лентой. Во внутренней части кармана-хранилища устанавливается алюминиевая рама шириной не менее 28 см и длиной не менее 45 см диаметром 10 мм. Рюкзак имеет два наплечных ремешка, регулируемых пластмассовыми застежками, в которые установлены подушки длиной 37-40 см, шириной 7.0-8.0 см и толщиной 1.0-1.2 см. Наплечные ремешки присоединяются друг к другу лентой шириной не менее 2.2 см, на которой обработаны два пластмассовых регулятора и одна пластмассовая застежка шириной не менее 3.0 см. По всей длине наплечных ремней на нижних участках спины рюкзака обработана лента шириной не менее 2,2 см, на нижнем краю которой обработан пластмассовый регулятор и с помощью последнего она соединяется с помощью ленты шириной не менее 2,3 см и длиной не менее 50 см, вшитых в ткань треугольной формы от краев боковых швов подушек шириной не менее 7,0 см, длиной не менее 12 см и толщиной 1,0-1,2 см. В нижней части спины рюкзака обработана ткань дополнительной обивки шириной не менее 12 см и длиной не менее 25 см, в которую установлена губчатая подушка толщиной 1,0-1,2 см. На участке спины, на высоте 16-16.5 см от нижнего края и 3,0 - 5,0 см внутрь шва бокового края обработана ткань дополнительной обивки шириной не менее 7,0 см и длиной не менее 18 см, в которую установлена губчатая подушка толщиной 1,5-2,0 см. Две подушки,



				<p>обработанные в нижней части рюкзака, соединяются друг с другом пластмассовой застежкой длиной не менее 5.0 см, и вшитыми с боковых швов подушек двумя лентами шириной не менее 5.0 см, каждая из которых имеет один пластиковый регулятор длиной не менее 50 см. Между наплечными ремешками рюкзака из верхних покрывочных швов вшита вдвое сложенная ручка, широкая в середине, шириной не менее 5.0 см и длиной 30-32 см. Допустимое отклонение всех остальных параметров до 3.0%. Упаковка в мешках, в ящике — не менее 5 шт. Мешки маркированы, на которых должно быть указано наименование продукции, наименования организаций-поставщиков и производителей, количество, год производства.</p>
--	--	--	--	--