

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Սպորտ հնսայթ ՍՊԸ-ն ԵԶ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/239 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
3	Վենժուու Խինգչիաո Փլեյգրաունդ	Վենժուու Խինգչիաո Փլեյգրաունդ	ԽՋ 03	Վենժուու Խինգչիաո Փլեյգրաունդ ՍՊԸ	Արտաքին չափսեր (ստատիկ դիրքում) • Երկարություն, մմ (±50 մմ)-4687 • Լայնություն, մմ (±50 մմ)-1981 • Բարձրություն, մմ (±50 մմ)-2518 Կոմպլեկտացիա • Կանգնակ հատ-9 • Խաչածող l=1386 մմ, հատ.-3 • Խաչածող l=686 մմ, հատ.-1 • Աստիճան հատ-1 • Նստարան հատ.-1 • Հեծան հատ- 2 • Սեղմակ 108, հատ-16 Սպորտային սարքավորումները պետք է ունենան կայուն կառուցվածք, որն անվտանգ միջավայր է ապահովում բացօթյա սպորտի համար: Կոնստրուկցիան պետք է լինի հարվածակայուն և

թրթռակայուն: Հագուստի և մարմնի  
մասերի վնասվածքներից  
խուսափելու համար արտադրանքը  
պետք է համապատասխանի ԳՕՍՏ  
Ռ 55677-2013 պահանջներին:  
Ապրանքը պետք է ամրացվի գետնին  
հենարանների բետոնապատման  
միջոցով: Ապրանքը պետք է լինի  
քերծվացքակայուն: Պտուտակային  
հողերի դուրս ցցված մասերը պետք  
է պաշտպանված լինեն պլաստիկ  
խցաններով կամ ԳՕՍՏ Ռ  
55677-2013 պահանջներով  
նախատեսված այլ եղանակով և  
ապահովեն անվտանգությունը:  
Խողովակների դուրս ցցված և  
մատչելի ծայրերը, եթե այդպիսիք  
առկա են, պետք է փակվեն  
պլաստիկ վանդակակայուն խցանով:  
Կառուցվածքի բոլոր մետաղական  
մասերը պետք է ներկված լինեն  
պոլիմերային փոշի էմալով`  
գործարանային եղանակով, ինչը  
կկանխի մետաղի կոռոզիան:  
Կանգնակ Չորս կանգնակները  
պետք է լինեն առնվազն 3400 մմ  
երկարություն, երեք կանգնակները  
պետք է լինեն առնվազն 2400 մմ  
երկարություն, երկու կանգնակները

պետք է լինեն առնվազն 1000 մմ երկարություն: Կանգնակի սյուները պետք է պատրաստված լինեն առնվազն 108 մմ տրամագծով պողպատե խողովակից, առնվազն 3 մմ պատի հաստությամբ: Կանգնակների վերին ծայրերը պետք է ծածկված լինեն առնվազն 5 մմ բարձրությամբ քերծվացքակայուն էլիպսաձև խցաններով: Խաչաձող I=1386 և 686 մմ երեք խաչաձողեր պետք է պատրաստված լինեն առնվազն 1386 (մեկը - առնվազն 686) մմ երկարությամբ մետաղական խողովակից, առնվազն 33,5 մմ տրամագծով և առնվազն 3,2 մմ պատի հաստությամբ: Մեկ խաչաձողի երկու ծայրերը պետք է ամրացվեն նույն բարձրության վրա, կանգնակի երկու սյուների միջև, օգտագործելով խաչաձողերի համար անցքեր ունեցող սեղմակներ, որպեսզի դրանք չպտտվեն և ամուր ամրացվեն ուղղահայաց հենակետի վրա: Նստարան Առնվազն 1800 մմ երկարությամբ և առնվազն 300 մմ լայնությամբ սեղմման նստարանը պետք է պատրաստված լինի Fof փայտից, առնվազն 30 մմ

հաստությամբ, բարձր խոնավության  
և մաշվածության դիմադրությամբ,  
հակասայթաքող ծածկույթով:  
Աստիճան Աստիճանը պետք է  
բաղկացած լինի երկու  
հորիզոնական կանգնակներց, երկու  
ուղղահայաց կանգնակներից և  
առնվազն վեց ձողերից:  
Երկարությունը ոչ պակաս, քան  
1386 մմ, բարձրությունը ոչ պակաս,  
քան 2135 մմ: Առնվազն 2065 մմ  
երկարությամբ, ոչ ավելի, քան 2070  
մմ երկարությամբ աստիճանների  
կանգնակները պետք է  
պատրաստված լինեն առնվազն 33,5  
մմ տրամագծով մետաղական  
խողովակից ' առնվազն 2,8 մմ  
պատի հաստությամբ: Առնվազն 1385  
մմ երկարությամբ ձողերը պետք է  
պատրաստված լինեն առնվազն 33,5  
մմ տրամագծով մետաղական  
խողովակից, առնվազն 2,8 մմ պատի  
հաստությամբ: Առնվազն 760 մմ  
երկարությամբ աստիճանները  
պետք է պատրաստված լինեն  
առնվազն 33,5 մմ տրամագծով  
մետաղական խողովակից, առնվազն  
2,8 մմ պատի հաստությամբ:  
Աստիճանների երկու ծայրերը պետք

**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ**

**предлагаемого товара**

<p>000 Спорт</p>	<p>Инсайт в качестве участника в рамках</p>	<p>участника в рамках</p>	<p>участия в электронном аукционе под кодом CP-EU2012P-24/239</p>	<p>представляет полное описание предлагаемого им товара.</p>	<p>Է սեղմվեն մինչև տրամագծի կեսը ծայրերից ոչ ավելի, քան 25 մմ հեռավորության վրա և եռակցվեն սյուների տեղադրման պարագծի շուրջ ' կանգնակների առանցքների միջև առնվազն 300 մմ հեռավորության վրա: Հեծան Հեծանները պետք է պատրաստված լինեն արևմտյան 48 մմ տրամագծով մետաղական խողովակից, առնվազն 3 մմ պատի հաստությամբ և առնվազն 1680 մմ երկարությամբ: Технические характеристики: Երկու կողմերում խողովակը սեղմված է 33,5 մմ տրամագծով և 59 մմ երկարությամբ: Սեղմակ 108 Այլումինե սեղմակի հավաքածուն բաղկացած է երկու այլումինե կիսասեղմակներից: Հավաքված սեղմակի չափը 207,5x151x55 մմ է: Մեկ սեղմակը մեջտեղում 54,25 մմ շառավղով կտրվածքով հատված է, որը տեղադրվում է կտրվածքի մակերեսը 108 մմ տրամագծով խողովակի հետ: 54,25 մմ շառավղով կտրվածքին ուղղահայաց հարթությունում կա 17,15 մմ շառավղով կտրվածք, որը շփվում է 34 մմ կամ 33,5 մմ տրամագծով խաչածող խողովակի հետ:</p>
<p>Номер лота</p>	<p>фирменное наименование</p>	<p>товарный знак</p>	<p>Предлагаемый товар</p>	<p>Предлагаемый товар</p>	<p>3 մ պատի հաստությամբ և առնվազն 1680 մմ երկարությամբ: Технические характеристики: Երկու կողմերում խողովակը</p>
<p>3</p>					

Վանդակի բոլոր արտաքին սուր եզրերը կլորացված են պատկերավոր կիսավանդակի կառուցվածքների տեսքով, որոնք միևնույն ժամանակ ծառայում են որպես ամրացնող կողիկներ: Մեկ կիսասեղմակն ունի 207,5x73,5x55 մմ չափսեր: Կիսասեղմակները ունեն 11 մմ տրամագծով պտուտակներ ամրացնելու երկու անցք: Անցքերի առանցքի երկայնքով կիսակալի արտաքին մասում կան վեցանկյուն ակոսի տեսքով խորշեր՝ ամրակներ ամրացնելու համար: Մեկ կիսասեղմակն ունի 207,5x73,5x55 մմ չափսեր: Կիսասեղմակները ունեն 11 մմ տրամագծով պտուտակներ ամրացնելու երկու անցք: Անցքերի առանցքի երկայնքով կիսասեղմակի արտաքին մասում կան վեցանկյուն ակոսի տեսքով խորշեր՝ ամրակներ ամրացնելու համար: Երկու կիսասեղմակները ամրացվում են խողովակի շուրջը ճնշում գործադրելով՝ միաժամանակ երկու կլոր գլխով պտուտակները սեղմելով և ներքին վեցանկյուն ակոսով՝ նախապես պատրաստված անցքերի միջով կիսասեղմակ:

				<p>Կիսասեղմակները պետք է լինեն փոշեներկված: Սարքի առաքումը և տեղադրումը պետք է կատարվի մատակարարի կողմից՝ պատվիրատուի կողմից նշված հասցեով: Բոլոր ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ</p>
--	--	--	--	---