

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՔԻԴ ՍՊՈՐՏ ՍՊԸ-ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/189 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	Ֆիրմային անվանումը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Romana	ЗАО ЗИСО	<p>Խաղային համալիրը նախատեսված է զբոսայգիներում, բակերում և հասարակական հանգստի վայրերում տեղադրելու համար՝ երեխաների ժամանցը և ներդաշնակ զարգացումը կազմակերպելու նպատակով: Համալիրը պետք է հնարավոր լինի օգտագործել ողջ տարին՝ ցանկացած կլիմայական պայմաններում: Պետք է համապատասխանեն օգտագործողի անվտանգության պահանջներին, որոնք սահմանված են եվրոպական ստանդարտներով և ԳՕՍՏ-ներով: Կարող է արտադրված լինել ISO 9001-2015-ի համաձայն: Օգտագործված բոլոր նյութերը պետք է ունենան հիգիենիկ վկայականներ և հաստատված լինեն երեխաների համար անվտանգ օգտագործելու համար: Չափերը՝ 4400x4070x4120 մմ: Համալիրի բոլոր մետաղական մասերը պետք է ներկված լինեն պոլիմերային փոշու էմալով՝ ջերմային մեթոդով: Փոշի էմալն ունի բարձր դիմադրություն կլիմայական պայմաններին և եսթետիկ տեսք: Նրբատախտակների մասերը պետք է ներկված լինեն ակրիլային հիմքով ներկով և լաքապատված: Բոլոր ամրակները պետք է ցինկապատ լինեն: Տեղադրումն իրականացվում է</p>

սյուների բետոնացմամբ: Խաղային համալիրը աշտարակի տանիքը քանդվող կառույց է՝ տեղադրված համալիրի 4 հենաձողերի վրա: Տանիքի լանջերը (4 հատ) պետք է լինեն խոնավակայուն նրբատախտակից FSF-ից՝ . 9 մմ հաստությամբ, իսկ կողերը պետք է պատրաստված լինեն խոնավակայուն նրբատախտակից FSF-ից՝ . 15 մմ հաստությամբ: Աշտարակի տանիքի լանջերը և կողերը պետք է ներկված լինեն եղանակային պայմաններին դիմացկուն ներկով: Տանիքի չափսերն հավաքված՝ 1570x1570x911 մմ: Աշտարակի հատակը պետք է պատրաստված լինի ջրակայուն և մաշվածակայուն FOF նրբատախտակից . 15 մմ հաստությամբ հակասայթաքող ծածկով: Հատակի չափերն են՝ 900x900 մմ քառակուսի: Աստիճանավանդակի չափերը պետք է լինեն 835x955x2010 մմ: Աստիճանների ճաղերը պետք է պատրաստված լինեն . 32x2 մմ չափսերով և . 1500 մմ երկարությամբ մետաղյա խողովակից (բացված վիճակում): Խոնավակայուն նրբատախտակից, . 18 մմ հաստությամբ, ադամանդաձև կողային վահանակներ պետք է ամրացվեն պարուրաձև միացումների միջոցով: Կողի պատերի ընդհանուր չափերը 915x1887 մմ են: Աստիճանները պետք է պատրաստված լինեն ջրակայուն և մաշվածակայուն FOF նրբատախտակից, չափերը ոչ մեծ 150x610 մմ-ից, հաստությունը՝ . 15 մմ, հակասայթաքող ծածկով: Սահարանի թեքությունը պետք է պատրաստված լինի չժանգոտվող պողպատե մեկ թերթից՝ 1,5 մմ հաստությամբ և . 2440x495 մմ չափսերով: Սահարանը պետք է ունենա . 1595 մմ երկարությամբ սահող հատվածներ և . 530 մմ երկարությամբ արգելակման հատվածներ՝ դրանց միջև . r=450 մմ ճկման շառավղով: Ներքևի մասում, արգելակման հատվածից հետո, լանջը պետք է թեքված լինի 60 մմ-ից . կորության շառավղով: Սահարանի սահող հատվածում կառուցվածքի համար լրացուցիչ կոշտություն ստեղծելու համար պետք է ամրացվեն սահարանի կողքերին . 2,5 մմ հաստությամբ մետաղական թիթեղից պատրաստված միացումները: Սղարանի 1-ին և 2-րդ կողմերը պետք է պատրաստված լինեն HDPE պլաստիկից, . 19 մմ հաստությամբ և

միմյանց հետ կապված լինեն . 19 մմ հաստությամբ HDPE պլաստիկից պատրաստված ծածկով: Սղարանի ընդհանուր չափերը պետք է լինեն . 554x1964x1345 մմ: Խաղային համալիրը պետք է ունենա արգելապատնեշ, որը կապահովի երեխաների անվտանգ մուտքը սահարան: Արգելապատնեշը պետք է բաղկացած լինի պաշտպանիչ հորիզոնական սահմանափակիչից և պաշտպանիչ կողմի ուղղահայաց կողերից: Պարուրածև սահարանը պետք է բաղկացած լինի պտուտակային սահարանից՝ հենարանով և շրջանակից: Սահարանը պետք է ունենա մեկնարկային տարածք, սահող ժապավեն և արգելակման գոտի: Այն պետք է պատրաստված լինի էկոլոգիապես մաքուր պոլիմերային նյութերից, դիմացկուն ուլտրամանուշակագույն ճառագայթներին ու քայքայմանը և ծածկված լինի գելային ծածկույթով՝ բարձրորակ հարթ սահող մակերես ստանալու համար: Անվտանգության նկատառումներից ելնելով, սահարանի մեկնարկային հատվածը պետք է ունենա . 700 մմ բարձրությամբ պաշտպանիչ կողային մասեր: Սահարանի մտնելուց առաջ պետք է տեղադրվի անվտանգության արգելապատնեշ՝ անվտանգ սահումն ապահովելու համար: Սահարանի պրոֆիլը պետք է լինի օվալ, իսկ կողմի բարձրությունը սահարանի ներքևից պետք է լինի . 185 մմ: Սահարանի ներքին հատվածը պետք է ամրացվի . 76x2 մմ չափսերով և 1610 մմ երկարությամբ մետաղական խողովակից պատրաստված հենարանին: Վերին ծայրը պետք է ծածկված լինի պլաստիկ խցանով: Ներքևի մասում, սահարանի տակ, պետք է կցվի շրջանակ, որը բաղկացած է . 700 մմ երկարությամբ երկու ուղղահայաց խաչածողից և եռակցված դրանց վրա ներդիրի վերին ծայրերից 40 մմ հեռավորության վրա, պատրաստված . 40x25x2 մմ չափի մետաղական պրոֆիլային խողովակից: Շրջանակը պետք է տեղադրվի սղարանի տակ և միացված լինի դրան: Լոգարիթմական հատվածի լայնությունը պետք է լինի ., քան 550 մմ: Հաշվիչը պետք է բաղկացած լինի աջ և ձախ կողմերից, երեսուն օղակներից: Աջ կողմը պետք է բաղկացած լինի կանգնակից և երեք ձողից: Յուրաքանչյուր ձողի վրա

		<p>պետք է լինի . տասը օղակ: 700 մմ-ից . երկարությամբ կանգնակը պետք է պատրաստված լինի մետաղական պրոֆիլային խողովակից 40x25x2 մմ և ունեն երեք անցքեր միմյանցից 250 մմ հեռավորության վրա,որի վրա էլ պետք է ամրանան 660 մմ-ից . երկարությամբ ձողերը՝ պատրաստված . 18x1,5 մմ չափսերով մետաղական խողովակից: Տրվում է 12 ամսվա երաշխիք: Տեղափոխումը և տեղադրումն իրականացվում է մատակարարի կողմից: Աշխատանքը սկսելուց առաջ պետք է ներկայացվեն բնօրինակ կնիքով անվտանգության և համապատասխանության հավաստագրերը: Բոլոր ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ:</p>
--	--	--

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

«Кид Спорт» ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БР-БЦΔЦΠΩΡ-25/189 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	фирменное наименование	наименование производителя	технические характеристики
1	-	-	-