

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ-ն ԳՄԳՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/20 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
14	ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ	ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ	ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ	ՆԱՐՎԱԿԻ ՍՊԸ	<p>Մահճակալները պետք է պատրաստել 18 մմ հաստությամբ լամինատից: Երկարությունը ներսից-ներս՝ 140 սմ, լայնությունը՝ ներսից-ներս 70 մ, բարձրությունը 130 սմ:</p> <p>Առաջին հարկի մահճակալի ամրագոտիների վերևի մասի բարձրությունը հատակից՝ 27սմ, լամինատե ամրագոտիների լայնությունը՝ 18 սմ, երկարությունը 140սմ: Երկու հարկերի միջև հեռավորությունը՝ 65 սմ: Երկրորդ հարկի մահճակալի լամինատե ամրագոտիները պետք է ունենան 140 սմ երկարություն մեջտեղի</p>

հատվածում բարձր կլորացրած, որպեսզի անվտանգ պահպանի երեխայի երկրորդ հարկից վայր ընկնելուց: Վերևի ամրագոտիների նեղ հատվածների լայնությունները՝ 25 սմ, երկարությունը 48 սմ, իսկ մեջտեղի լայն հատվածի լայնությունը 38 սմ, երկարությունը՝ 44 սմ: Երկրորդ հարկի ամրագոտիների բարձր հատվածը պետք է հավասար լինի մահճակալի վերևի հատվածին: Ունի գետնից երկրորդ հարկի մահճակալ բարձրացող աստիճան 120 սմ երկարությամբ և 40 սմ լայնությամբ: Սնարների բարձրությունը 120 սմ, որոնց վերևի մասի լայնությունը 7 սմ է, իսկ ներքևի լայնությունը 16 սմ, սնարները իրար միանում են չժանգոտվող փայլուն մետաղական վեց ձողերով՝ չափերը 38\*2,5 սմ, որոնք ամրանում են սնարների չժանգոտվող մետաղական ֆլանեցներով, վերջիններս ամրանում են սնարներին հեղուսամանեակային պտուտակներով: Ձողերի առանցքների հեռավորությունը իրարից 20 սմ է, իսկ առաջին ձողի

				<p>առանցի բարձրությունը հատակից 14 սմ: Մահճակալի և սնարների անկյունները կլորացված են և պատված ՊՎԽ-ի խրվող ժապավենով: Աստիճանը ամուր կերպով ամրացված է մահճակալի երկու ամրագոտիների մի կողմից հեղյուսամանեկների միջոցով: Լամինատե դետալների եզրերը եզրակալվում են ՊՎԽ-ի խրվող ժապավենով , որպեսզի զերծ մնանք անկյուններից և անվտանգ լինի երեխաների համար: Ներքնակների տակ տեղադրել ամբողջական 16 մմ հաստությամբ ԴՄՊ վերջինս հենվում է լայնությամբ ամրագոտիների մեջտեղից անցնող 20*20 մմ մետաղական գոտու վրա, որը ամրանում է ամրագոտիներին մետաղական թիթեղներով , և ամրագոտիների երկարությամբ ձգվող փայտից գոտիների վրա: Մահճակալների գույները և գույների համադրությունները համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:</p>
--	--	--	--	--



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

НАРВАКИ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԳՄԳՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/20 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
14	НАРВАКИ ООО	НАРВАКИ ООО	НАРВАКИ ООО	НАРВАКИ ООО	Մահճակալները պետք է պատրաստել 18 մմ հաստությամբ լամինատից: Երկարությունը ներսից-ներս՝ 140 սմ, լայնությունը՝ ներսից-ներս 70 մ, բարձրությունը 130 սմ: Առաջին հարկի մահճակալի ամրագոտիների վերևի մասի բարձրությունը հատակից՝ 27սմ, լամինատե ամրագոտիների լայնությունը՝ 18 սմ, երկարությունը 140սմ: Երկու հարկերի միջև հեռավորությունը՝ 65 սմ: Երկրորդ հարկի մահճակալի լամինատե ամրագոտիները պետք է ունենան 140 սմ երկարություն մեջտեղի

հատվածում բարձր կլորացրած, որպեսզի անվտանգ պահպանի երեխայի երկրորդ հարկից վայր ընկնելուց: Վերևի ամրագոտիների նեղ հատվածների լայնությունները՝ 25 սմ, երկարությունը 48 սմ, իսկ մեջտեղի լայն հատվածի լայնությունը 38 սմ, երկարությունը՝ 44 սմ: Երկրորդ հարկի ամրագոտիների բարձր հատվածը պետք է հավասար լինի մահճակալի վերևի հատվածին: Ունի գետնից երկրորդ հարկի մահճակալ բարձրացող աստիճան 120 սմ երկարությամբ և 40 սմ լայնությամբ: Սնարների բարձրությունը 120 սմ, որոնց վերևի մասի լայնությունը 7 սմ է, իսկ ներքևի լայնությունը 16 սմ, սնարները իրար միանում են չժանգոտվող փայլուն մետաղական վեց ձողերով՝ չափերը 38\*2,5 սմ, որոնք ամրանում են սնարների չժանգոտվող մետաղական ֆլանեցներով, վերջիններս ամրանում են սնարներին հեղուսամանեակային պտուտակներով: Ձողերի առանցքների հեռավորությունը իրարից 20 սմ է, իսկ առաջին ձողի

				<p>առանցի բարձրությունը հատակից 14 սմ: Մահճակալի և սնարների անկյունները կլորացված են և պատված ՊՎԽ-ի խրվող ժապավենով: Աստիճանը ամուր կերպով ամրացված է մահճակալի երկու ամրագոտիների մի կողմից հեղյուսամանեկների միջոցով: Լամինատե դետալների եզրերը եզրակալվում են ՊՎԽ-ի խրվող ժապավենով , որպեսզի զերծ մնանք անկյուններից և անվտանգ լինի երեխաների համար: Ներքնակների տակ տեղադրել ամբողջական 16 մմ հաստությամբ ԴՄՊ վերջինս հենվում է լայնությամբ ամրագոտիների մեջտեղից անցնող 20*20 մմ մետաղական գոտու վրա, որը ամրանում է ամրագոտիներին մետաղական թիթեղներով , և ամրագոտիների երկարությամբ ձգվող փայտից գոտիների վրա: Մահճակալների գույները և գույների համադրությունները համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:</p>
--	--	--	--	--