

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ ԱՆԻ Բանդուրյան-ն ԵԶ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/104 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
4	Уличный тренажер “Твистер”	Romana	207.32.05	ЗАО «ЗИСО»	<p>Մարզասարքի չափերն են՝ Երկարություն (±20 մմ) 890մմ Լայնություն (±20 մմ) 632մմ Բարձրություն (±20 մմ) 1549մմ Կառուցվածքը՝ Անկերային բուլտեր-4 հատ, Հիմք-1 հատ, Բռնակ- 1 հատ Պտտվող պատվանդան-1 հատ Բակային մարզասարքը ամուր կառուցվածք է, որն ապահովում է բացօթյա տարածքում անվտանգ սպորտով զբաղվելու հնարավորություն: Մարզասարքը ունի բարձր հակահարվածային և հակատատանումային կառուցվածք: Հագուստի և մարմնի մասերի</p>

վնասվածքներից խուսափելու համար մարզասարքը նախագծված և արտադրված է ГОСТ Р 57538-2017-ի պահանջներին համապատասխան: Մարզասարքը անկերային բոլտերով ամրանում է բետոնապատ տարածքին, բոլոր բոլտերը անվտանգության տեսանկյունից ելնելով փակվում են պլաստիկ փականներով: Մարզասարքը հակավանդալային է: Կառուցվածքում օգտագործվող խողովակների դուրս ցցված և հասանելի ծայրերը, եթե այդպիսիք կան, փակվում են պլաստիկ հակավանդալային խցաններով: Կառույցի բոլոր մետաղական մասերը ներկված են պոլիմերային փոշու էմալով, ինչը կանխում է մետաղի կոռոզիան: Անկերային բոլտերը ցինկապատ են: Մարզասարքը ունի տեղեկատվական ցուցանակ, որը պարունակում է տեղեկատվություն արտադրողի, արտադրության ամսվա և տարվա, արտադրանքի նշանակման, մարզվողի տարիքային, քաշային և հասակի սահմանափակումների մասին:

Պտտվող պատվանդանը բաղկացած է՝ հենարանից և երկու իրար կցվող մակերեսից: Հենվելու սկավառակը բաղկացած է առնվազն 4 մմ հաստությամբ և 280x280մմ չափսերով մետաղական թիթեղից: Առնվազն 34 մմ տրամագծով և 116մմ երկարությամբ շրջանագծի առանցքը եռակցվում է հենակետին: Աջակցող մարմինը բաղկացած է եզրից, որը պատրաստված է 4մմ հաստությամբ և 120x120մմ չափսերով թիթեղից, որին եռակցված է թև առնվազն 60մմ տրամագծով խողովակից և պատից: Հաստությունը 8 մմ և երկարությունը 87մմ: Սկավառակը մարմնին ամրացվում է առանցքակալների և պահող օղակների օգնությամբ: Ոտքի հենարանը պատրաստված է պլաստմասից, դիզայնը կլորացված անկյուններով ուղղանկյունի է, անկյուններում կլորացման շառավիղը առնվազն 35մմ է: Աջակցման չափերը ոչ պակաս, քան 380x150մմ, բարձրությունը 35մմ: Հենարանն ունի բամպերներ՝ ոտքերի սայթաքմանը հակազդելու

համար, բամպերների բարձրությունը առնվազն 12 մմ է, բամպերները պատրաստված են 3 եզրից, մի ծայրը գերծ է բամպերից, ունի բացվածք՝ առնվազն 130մմ երկարությամբ: Հենարանի առջևի մակերեսը ունի 0,5 մմ բարձրության վրա դուրս ցցված հատուկ նախշ, ինչը հնարավորություն է տալիս ապահովել օգտագործողի կայուն դիրքը մարզասարքի վրա: Ձողի դիզայնը ներառում է 4 M8 ընկույզ, որոնք ներկառուցված են ձողի կառուցվածքի մեջ և պատրաստվում են ձողի պատրաստման ժամանակ՝ ձուլման միջոցով: Բռնակը խողովակի և թերթիկի եռակցված կոնստրուկցիա է: Բռնակի հիմքը խողովակ է: Այն պատրաստված է առնվազն 42 մմ տրամագծով և առնվազն 2,8 մմ պատի հաստությամբ և 656մմ երկարությամբ խողովակից: Խողովակը թեքված է L-աձև: Առաջին ուղիղ հատվածը ունի 60մմ երկարություն, այնուհետև թեքվում է առնվազն 90 աստիճան անկյան տակ և ուղիղ հատվածը՝ 120մմ, այնուհետև կրկին թեքություն 130

<b>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ</b>				
<b>предлагаемого товара</b>				
<p>ИП Ани Бандурян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕР-ЕԱՀԱ ԴԶԲ-227104 ԿԻՋԵ представляет полное описание предлагаемого им товара.</p>				
Номер лота			Предлагаемый товар	
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
4	Уличный тренажер "Твистер"	Romana	207.32.05	ЗАО «ЗИСО»
<p>աստիճան անկյան տակ և ուղիղ հատված առնվազն 180մմ: Երկրորդ թեքումը կատարվում է մի հարթությունում, որը գտնվում է առաջին թեքության հարթության նկատմամբ 97աստիճան անկյան տակ: Բռնակին եռակցված է 146x108մմ չափսերով եզր` պարրաստված առնվազն 6 մմ հաստությամբ մետաղական թերթիկից: Կցաշուրթն ունի 4 անցք առնվազն 120 մմ և 84 մմ տեխնիկական հատկությունների վրա: Բռնակի ղեկահանող չափը առնվազն Մարզասարքի չափերն են 480x230x323 է: Անկերային իեղուկը Երկարություն (±20 մմ) 890մմ առնվազն 12 մմ տրամագծով Լայնություն (±20 մմ) 632մմ պողպատե շրջանակից Բարձրություն (±20 մմ) 1549մմ պատրաստված պողպատե Կառուցվածքը` մակերային բոլոր-4 60մմ երկարությամբ պարուկավոր հատ, Հիսթ-1 հատ, Բռնակ-1 հատ մասով: Խարիսխի պողպատե ծոցած ղեկավոր պատվանդան-1 հատ փճակուն` 300մմ չափսերով և և Բազային մարզասարքի ամրեր` 50մմ թեքված մասով: կառուցվածք է, որն ստանդարտ է</p>				
<p>բացօթյա տարածքում անվտանգ սպորտով զբաղվելու հնարավորություն: Մարզասարքը ունի բարձր հակահարվածային և հակատատանումային կառուցվածք: Հագուստի և մարմնի մասերի</p>				

վնասվածքներից խուսափելու համար մարզասարքը նախագծված և արտադրված է ГОСТ Р 57538-2017-ի պահանջներին համապատասխան: Մարզասարքը անկերային բոլտերով ամրանում է բետոնապատ տարածքին, բոլոր բոլտերը անվտանգության տեսանկյունից ելնելով փակվում են պլաստիկ փականներով: Մարզասարքը հակավանդալային է: Կառուցվածքում օգտագործվող խողովակների դուրս ցցված և հասանելի ծայրերը, եթե այդպիսիք կան, փակվում են պլաստիկ հակավանդալային խցաններով: Կառույցի բոլոր մետաղական մասերը ներկված են պոլիմերային փոշու էմալով, ինչը կանխում է մետաղի կոռոզիան: Անկերային բոլտերը ցինկապատ են: Մարզասարքը ունի տեղեկատվական ցուցանակ, որը պարունակում է տեղեկատվություն արտադրողի, արտադրության ամսվա և տարվա, արտադրանքի նշանակման, մարզվողի տարիքային, քաշային և հասակի սահմանափակումների մասին:

Պտտվող պատվանդանը բաղկացած է ՝ հենարանից և երկու իրար կցվող մակերեսից: Հենվելու սկավառակը բաղկացած է առնվազն 4 մմ հաստությամբ և 280x280մմ չափսերով մետաղական թիթեղից: Առնվազն 34 մմ տրամագծով և 116մմ երկարությամբ շրջանագծի առանցքը եռակցվում է հենակետին: Աջակցող մարմինը բաղկացած է եզրից, որը պատրաստված է 4մմ հաստությամբ և 120x120մմ չափսերով թիթեղից, որին եռակցված է թև առնվազն 60մմ տրամագծով խողովակից և պատից: Հաստությունը 8 մմ և երկարությունը 87մմ: Սկավառակը մարմնին ամրացվում է առանցքակալների և պահող օղակների օգնությամբ: Ոտքի հենարանը պատրաստված է պլաստմասից, դիզայնը կլորացված անկյուններով ուղղանկյունի է, անկյուններում կլորացման շառավիղը առնվազն 35մմ է: Աջակցման չափերը ոչ պակաս, քան 380x150մմ, բարձրությունը 35մմ: Հենարանն ունի բամպերներ՝ ոտքերի սայթաքմանը հակազդելու

համար, բամպերների բարձրությունը առնվազն 12 մմ է, բամպերները պատրաստված են 3 եզրից, մի ծայրը գերծ է բամպերից, ունի բացվածք՝ առնվազն 130մմ երկարությամբ: Հենարանի առջևի մակերեսը ունի 0,5 մմ բարձրության վրա դուրս ցցված հատուկ նախշ, ինչը հնարավորություն է տալիս ապահովել օգտագործողի կայուն դիրքը մարզասարքի վրա: Ձողի դիզայնը ներառում է 4 M8 ընկույզ, որոնք ներկառուցված են ձողի կառուցվածքի մեջ և պատրաստվում են ձողի պատրաստման ժամանակ՝ ձուլման միջոցով: Բռնակը խողովակի և թերթիկի եռակցված կոնստրուկցիա է: Բռնակի հիմքը խողովակ է: Այն պատրաստված է առնվազն 42 մմ տրամագծով և առնվազն 2,8 մմ պատի հաստությամբ և 656մմ երկարությամբ խողովակից: Խողովակը թեքված է L-աձև: Առաջին ուղիղ հատվածը ունի 60մմ երկարություն, այնուհետև թեքվում է առնվազն 90 աստիճան անկյան տակ և ուղիղ հատվածը՝ 120մմ, այնուհետև կրկին թեքություն 130



				<p>աստիճան անկյան տակ և ուղիղ հատված առնվազն 180մմ: Երկրորդ թեքումը կատարվում է մի հարթությունում, որը գտնվում է առաջին թեքության հարթության նկատմամբ 97աստիճան անկյան տակ: Բռնակին եռակցված է 146x108մմ չափսերով եզր` պատրաստված առնվազն 6 մմ հաստությամբ մետաղական թերթիկից: Կցաշուրթն ունի 4 անցք` առնվազն 120 մմ և 84 մմ հեռավորությունների վրա: Բռնակի ընդհանուր չափը առնվազն 480x230x323 է: Անկերային հեղուկը առնվազն 12 մմ տրամագծով պողպատե շրջանակից պատրաստված արտադրանք է, 60մմ երկարությամբ պարուրավոր մասով: Խարիսխի պտուտակ ծռված վիճակում` 300մմ չափսերով և ն 50մմ թեքված մասով:</p>
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------