

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ Անի Բանդուրյան-ն ԵԹ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/50 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
4	<p>Արտաքին չափերը՝ ստատիկ դիրքում Երկարություն, մմ (±20 մմ) 890 Լայնություն, մմ (±20 մմ) 632 Բարձրություն, մմ (±20 մմ) 1549 Կառուցվածքը՝ Անկերային բոլտեր, 4 հատ Հիմք, 1 հատ Բռնակ, 1 հատ Պտտվող պատվանդան՝ 1 հատ Բակային մարգասարքը պետք է լինի ամուր կառուցվածք, որն ապահովում բացօթյա տարածքում անվտանգ սպորտի զբաղվելու հնարավորություն: Կառուցվածքը պետք է լինի բարձր հակահարվածային և հակատատանումային: Հագուստի և մարմնի մասերի վնասվածքներից խուսափելու համար մարգասարքը պետք է նախագծված և արտադրված լինի ԳՕՇ Ք 57538-2017-ի պահանջներին համապատասխան կամ համարժեք: Մարգասարքը անկերային բոլտերով պետք է ամրանա բետոնապատ տարածքին, բոլոր բոլտերը անվտանգության տեսանկյունից ելնելով պետք է փակվեն պլաստիկ փականներով: Մարգասարքը պետք է լինի հակավանդալային: Կառուցվածքում օգտագործվող խողովակների դուրս ցցված և հասանելի ծայրերը, եթե այդպիսիք կան, պետք է փակվեն պլաստիկ հակավանդալային խցաններով: Կառուցի բոլոր մետաղական մասերը պետք է ներկված լինեն պոլիմերային փոշու Էմալով, ինչը կանխում է մետաղի կոռոզիան: Անկերային բոլտերը պետք է լինեն ցինկապատ: Մարգասարքը պետք է հագեցած լինի տեղեկատվական ցուցանակով, որը պետք է պարունակի 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 280x280 (±20մմ) չափսերով մետաղական թիթեղից: 32- 34 մմ տրամագծով և առնվազն 116 (±10 մմ) երկարությամբ շրջանագծի առանցքը</p>

եռակցվում է հենակետին: Աջակցող մարմինը բաղկացած է եզրից, որը պատրաստված է առնվազն 2- 4 մմ հաստությամբ և 120x120 ( $\pm 10$  մմ) չափսերով թիթեղից, որին եռակցված է թև, 60 ( $\pm 10$  մմ) տրամագծով խողովակից և պատից: Հաստությունը 4-8 մմ և երկարությունը 87 ( $\pm 10$  մմ): Սկավառակը մարմինն ամրացվում է առանցքակալների և պահող օղակների օգնությամբ: Ոտքի հենարանը պետք է պատրաստված լինի պլաստմասից, դիզայնը կլորացված անկյուններով ուղղանկյունի է, անկյուններում կլորացման շառավիղը առնվազն 35( $\pm 5$  մմ) է: Աջակցման չափերը ոչ պակաս, քան 380x150 ( $\pm 10$  մմ), բարձրությունը ոչ պակաս, քան 35( $\pm 10$ մմ): Հենարանն ունի բամպերներ՝ ոտքերի սայթաքմանը հակազդելու համար, բամպերների բարձրությունը 8-12 մմ է, բամպերները պատրաստված են 3 եզրից, մի ծայրը զերծ է բամպերից, ունի բացվածք՝ 130( $\pm 10$  մմ) երկարությամբ: Հենարանի առջևի մակերեսը ունի 0,2-0,5 մմ բարձրության վրա դուրս ցցված հատուկ նախշ, ինչը հնարավորություն է տալիս ապահովել օգտագործողի կայուն դիրքը սիմուլյատորի 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 38-42 մմ տրամագծով և առնվազն 2-2,8 մմ պատի հաստությամբ և 656 ( $\pm 20$  մմ) երկարությամբ խողովակից: Խողովակը թեքված է L-աձև: Առաջին ուղիղ հատվածը ունի 60 ( $\pm 10$ մմ) երկարություն, այնուհետև թեքվում է 90 աստիճան անկյան տակ և ուղիղ հատվածը՝ 120 ( $\pm 10$  մմ), այնուհետև կրկին թեքություն 130( $\pm 5$ ) աստիճան անկյան տակ և ուղիղ հատված 180( $\pm 10$ մմ): Երկրորդ թեքումը կա-տարվում է մի հարթությունում, որը գտնվում է առաջին թեքության հարթության նկատմամբ 97( $\pm 2$ ) աստիճան անկյան տակ: Բռնակին եռակցված է առնվազն 146x108 ( $\pm 10$  մմ) չափսերով եզր՝ պատրաստված առնվազն 4-6 մմ հաստությամբ մետաղական թերթիկից: Կցաշուրթն ունի 4 անցք՝ առնվազն 120 մմ և 84 մմ ( $\pm 10$  մմ) հեռավորությունների վրա: Բռնակի ընդհանուր չափը առնվազն 480x230x323 ( $\pm 20$  մմ) է: Անկերային հեղուկը 8-12 մմ տրամագծով պող-պատե շրջանակից պատրաստված արտադրանք է, 60( $\pm 10$  մմ) երկարությամբ պարուրավոր մասով: Խարիսխի պտուտակ ծոված վիճակում՝ 300 ( $\pm 20$  մմ) չափսերով և առնվազն 50( $\pm 10$  մմ) թեքված մասով: Տեղափոխումը և տեղադրումը իրականացվում է կազմակերպության կողմից: Տրվում է մեկ տարվա երաշխիքային ժամկետ:





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ИП Ани Бандурян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕР-ЕЦХЦПQP-23/50 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
4	-