

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Արտաշես Մեծ ՍՊԸ-ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/183 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
5	<p>Չափսերը. երկարությունը՝ 2.6 մ, բարձրությունը՝ 0.8 մ, լայնությունը՝ 0.4 մ, երկկողմանի զսպանակներով, ճոճանակը՝ մետաղական, փոշեներկված, նստատեղերը՝ կարբոնատե, տեղադրումը՝ B20 դասի բետոնով, ապահովության գոտին՝ 3,4x5,6 մ, տարիքը՝ 5-12: Սարքավորումների ներկայացվող պահանջներ: 1. Անվտանգություն: • Կառուցվածք: Սարքավորումը պետք է լինի ամուր, կայուն և անվտանգ երեխաների օգտագործման համար: Բոլոր տարրերը պետք է լինեն հարթ, առանց սուր անկյունների, ելուստների և բացվածքների, որոնք կարող են վնասվածքներ պատճառել (օրինակ՝ մատները սեղմել կամ կտրվել): Շարժվող մասերը (օրինակ՝ ճոճանակներ, կարուսելներ) պետք է ունենան սահմանափակիչներ և մեխանիզմներ՝ պատահական սեղմումը կանխելու համար: • Սարքավորման բարձրություն: Սարքավորումը պետք է ունենա թույլատրելի բարձրություն տարբեր տարիքային խմբերի համար: Կրտսեր երեխաների համար առավելագույն բարձրությունը սովորաբար չպետք է գերազանցի 1 մետրը, ավագների համար՝ մինչև 3 մետր: Բոլոր բարձր տարրերը (սահարաններ, աստիճաններ) պետք է ունենան բազրիքներ կամ պաշտպանիչ արգելքներ: • Մեղմացնող ծածկույթ: Ամբողջ հրապարակի տակ պետք է տեղադրված լինի փափուկ ծածկույթ (ռետինե, ավազե, խճային կամ հատուկ ծածկույթ), որը նվազեցնում է ընկնելու դեպքում վնասվածքների ռիսկը: Ծածկույթի նվազագույն հաստությունը կախված է սարքավորման բարձրությունից: 2. Նյութեր: • Ամրություն և կայունություն եղանակային պայմանների նկատմամբ: Սարքավորումը պետք է պատրաստված լինի խոնավության, ուլտրամանուշակագույն ճառագայթման և ջերմաստիճանի տատանումների նկատմամբ կայուն նյութերից: Հանրաճանաչ նյութերն են՝</p>

մետաղը, փայտը (պաշտպանիչ մշակմամբ), բարձրորակ պլաստիկը: Մետաղական տարրերը պետք է ունենան հակակոռոզիոն ծածկույթ: Պլաստիկ տարրերը պետք է կայուն լինեն գունաթափման և ճաքճքման նկատմամբ: • Էկոլոգիականություն: Նյութերը, որոնցից պատրաստված է սարքավորումը, պետք է անվտանգ լինեն երեխաների առողջության համար: Պլաստիկները և ներկերը չպետք է պարունակեն թունավոր նյութեր: • Հակավանդալային հատկություններ: Սարքավորումը պետք է կայուն լինի վնասվածքների և վանդալիզմի նկատմամբ: Սա վերաբերում է ինչպես կառուցվածքների ամրությանը, այնպես էլ սարքավորումների ապամոնտաժման կամ վնասման բարդությանը: 3. Երգոնոմիկա և ֆունկցիոնալություն: • Տարիքային առանձնահատկություններ: Սարքավորումը պետք է համապատասխանի երեխաների տարիքային պահանջներին և ֆիզիկական հնարավորություններին: Օրինակ՝ փոքրիկների համար սահարանները և մագլցման համալիրները պետք է լինեն ցածր, իսկ դեռահասների համար՝ ավելի բարդ և ֆունկցիոնալ: • Չարգացնող ուղղվածություն: Սարքավորումը պետք է խթանի երեխաների ֆիզիկական և սոցիալական զարգացումը, օգնի կոորդինացիայի, ճարպկության, ուժի, երևակայության և հաղորդակցման զարգացմանը: 4. Սպասարկում և խնամք: • Տեխնիկական սպասարկում: Սարքավորումը պետք է լինի հեշտ սպասարկվող և հասանելի զննման համար: Կանոնավոր զննումը և վերանորոգումը պետք է հնարավոր լինի առանց ապամոնտաժման անհրաժեշտության: • Մասերի փոխարինում: Սարքավորման բոլոր մասերը պետք է հեշտությամբ փոխարինվեն մաշվածության կամ վնասվածքի դեպքում: • Մաքրություն: Սարքավորումը պետք է պատրաստված լինի նյութերից, որոնք հեշտ են մաքրվում, չեն կլանում կեղտը և հեշտությամբ ենթարկվում են ախտահանման: 5. Համապատասխանություն ստանդարտներին: • Խաղահրապարակների սարքավորումների բոլոր տարրերը պետք է համապատասխանեն տեղական և միջազգային անվտանգության ստանդարտներին, ինչպիսիք են EN 1176-ը (խաղահրապարակների սարքավորումների անվտանգության եվրոպական ստանդարտ) կամ համարժեքը: Լրացուցիչ: 9. Սարքավորման գույնը և վերջնական տեսքը համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: 10. Պահանջվող երաշխիք՝ 3 տարի:





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Арташес Мец ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕР-ЕԱՃԱՊՁԲ-26/183 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
5	<p>Չափսերը. երկարությունը՝ 2.6 մ, բարձրությունը՝ 0.8 մ, լայնությունը՝ 0.4 մ, երկկողմանի զսպանակներով, ճոճանակը՝ մետաղական, փոշեներկված, նստատեղերը՝ կարբոնատե, տեղադրումը՝ B20 դասի բետոնով, ապահովության գոտին՝ 3,4x5,6 մ, տարիքը՝ 5-12: Սարքավորումներին ներկայացվող պահանջներ: 1. Անվտանգություն: • Կառուցվածք: Սարքավորումը պետք է լինի ամուր, կայուն և անվտանգ երեխաների օգտագործման համար: Բոլոր տարրերը պետք է լինեն հարթ, առանց սուր անկյունների, ելուստների և բացվածքների, որոնք կարող են վնասվածքներ պատճառել (օրինակ՝ մատները սեղմել կամ կտրվել): Շարժվող մասերը (օրինակ՝ ճոճանակներ, կարուսեղներ) պետք է ունենան սահմանափակիչներ և մեխանիզմներ՝ պատահական սեղմումը կանխելու համար: • Սարքավորման բարձրություն: Սարքավորումը պետք է ունենա թույլատրելի բարձրություն տարբեր տարիքային խմբերի համար: Կրտսեր երեխաների համար առավելագույն բարձրությունը սովորաբար չպետք է գերազանցի 1 մետրը, ավագների համար՝ մինչև 3 մետր: Բոլոր բարձր տարրերը (սահարաններ, աստիճաններ) պետք է ունենան բազրիքներ կամ պաշտպանիչ արգելքներ: • Մեղմացնող ծածկույթ: Ամբողջ հրապարակի տակ պետք է տեղադրված լինի փափուկ ծածկույթ (ռետինե, ավազե, խճային կամ հատուկ ծածկույթ), որը նվազեցնում է ընկնելու դեպքում վնասվածքների ռիսկը: Ծածկույթի նվազագույն հաստությունը կախված է սարքավորման բարձրությունից: 2. Նյութեր: • Ամրություն և կայունություն եղանակային պայմանների նկատմամբ: Սարքավորումը պետք է պատրաստված լինի խոնավության, ուլտրամանուշակագույն ճառագայթման և ջերմաստիճանի տատանումների նկատմամբ կայուն նյութերից: Հանրաճանաչ նյութերն են՝</p>

մետաղը, փայտը (պաշտպանիչ մշակմամբ), բարձրորակ պլաստիկը: Մետաղական տարրերը պետք է ունենան հակակոռոզիոն ծածկույթ: Պլաստիկ տարրերը պետք է կայուն լինեն գունաթափման և ճաքճքման նկատմամբ: • Էկոլոգիականություն: Նյութերը, որոնցից պատրաստված է սարքավորումը, պետք է անվտանգ լինեն երեխաների առողջության համար: Պլաստիկները և ներկերը չպետք է պարունակեն թունավոր նյութեր: • Հակավանդալային հատկություններ: Սարքավորումը պետք է կայուն լինի վնասվածքների և վանդալիզմի նկատմամբ: Սա վերաբերում է ինչպես կառուցվածքների ամրությանը, այնպես էլ սարքավորումների ապամոնտաժման կամ վնասման բարդությանը: 3. Երգոնոմիկա և ֆունկցիոնալություն: • Տարիքային առանձնահատկություններ: Սարքավորումը պետք է համապատասխանի երեխաների տարիքային պահանջներին և ֆիզիկական հնարավորություններին: Օրինակ՝ փոքրիկների համար սահարանները և մագլցման համալիրները պետք է լինեն ցածր, իսկ դեռահասների համար՝ ավելի բարդ և ֆունկցիոնալ: • Չարգացնող ուղղվածություն: Սարքավորումը պետք է խթանի երեխաների ֆիզիկական և սոցիալական զարգացումը, օգնի կորդինացիայի, ճարպկության, ուժի, երևակայության և հաղորդակցման զարգացմանը: 4. Սպասարկում և խնամք: • Տեխնիկական սպասարկում: Սարքավորումը պետք է լինի հեշտ սպասարկվող և հասանելի զննման համար: Կանոնավոր զննումը և վերանորոգումը պետք է հնարավոր լինի առանց ապամոնտաժման անհրաժեշտության: • Մասերի փոխարինում: Սարքավորման բոլոր մասերը պետք է հեշտությամբ փոխարինվեն մաշվածության կամ վնասվածքի դեպքում: • Մաքրություն: Սարքավորումը պետք է պատրաստված լինի նյութերից, որոնք հեշտ են մաքրվում, չեն կլանում կեղտը և հեշտությամբ ենթարկվում են ախտահանման: 5. Համապատասխանություն ստանդարտներին: • Խաղահրապարակների սարքավորումների բոլոր տարրերը պետք է համապատասխանեն տեղական և միջազգային անվտանգության ստանդարտներին, ինչպիսիք են EN 1176-ը (խաղահրապարակների սարքավորումների անվտանգության եվրոպական ստանդարտ) կամ համարժեքը: Լրացուցիչ: 9. Սարքավորման գույնը և վերջնական տեսքը համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: 10. Պահանջվող երաշխիք՝ 3 տարի: