

## 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
2	<p>Չափսերը. երկարությունը՝ 5.7 մ, բարձրությունը՝ 3.0 մ, լայնությունը՝ 4.1 մ, ճոճանակի նստատեղի բարձրությունը՝ 0,6 մ, կմախքը՝ մետաղական, փոշեներկված, նստատեղը՝ 2 հատ ռետինե կամ կարբոնատե, ամրացումը՝ մետաղական ռետինապատ շղթաներով, սահարանը՝ 2 մմ չժանգոտվող թիթեղ, ՀՊԼ Պանել, հարթակների բարձրությունը՝ 0,9 մ և 120 մմ, տեղադրումը՝ B20 դասի բետոնով, ապահովության գոտին՝ 7x7.7 մ, տարիքը՝ 3-12: 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, 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, ավագե, 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</p>

խոնավության, ուլտրամանուշակագույն ճառագայթման և ջերմաստիճանի տատանումների նկատմամբ կայուն  
սյուլթերից: Հանրաճանաչ սյուլթերն են՝ մետաղը, փայտը (պաշտպանիչ մշակմամբ), բարձրորակ պլաստիկը:  
Մետաղական տարրերը պետք է ունենան հակակոռոզիոն ծածկույթ: Պլաստիկ տարրերը պետք է կայուն լինեն  
գունաթափման և ճաքճքման նկատմամբ: • Էկոլոգիականություն: Սյուլթերը, որոնցից պատրաստված է  
սարքավորումը, պետք է անվտանգ լինեն երեխաների առողջության համար: Պլաստիկները և ներկերը չպետք է  
պարունակեն թունավոր սյուլթեր: • 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 սյուլթերից,  
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: 3. Սարքավորման գույնը և վերջնական տեսքը համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: 4. 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
2	<p>Չափսերը. երկարությունը՝ 5.7 մ, բարձրությունը՝ 3.0 մ, լայնությունը՝ 4.1 մ, ճոճանակի նստատեղի բարձրությունը՝ 0,6 մ, կմախքը՝ մետաղական, փոշեներկված, նստատեղը՝ 2 հատ ռետինե կամ կարբոնատե, ամրացումը՝ մետաղական ռետինապատ շղթաներով, սահարանը՝ 2 մմ չժանգոտվող թիթեղ, ՀՊԼ Պանել, հարթակների բարձրությունը՝ 0,9 մ և 120 մմ, տեղադրումը՝ B20 դասի բետոնով, ապահովության գոտին՝ 7x7.7 մ, տարիքը՝ 3-12: 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, 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, ավագե, 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</p>

խոնավության, ուլտրամանուշակագույն ճառագայթման և ջերմաստիճանի տատանումների նկատմամբ կայուն  
սյուլթերից: Հանրաճանաչ սյուլթերն են՝ մետաղը, փայտը (պաշտպանիչ մշակմամբ), բարձրորակ պլաստիկը:  
Մետաղական տարրերը պետք է ունենան հակակոռոզիոն ծածկույթ: Պլաստիկ տարրերը պետք է կայուն լինեն  
գունաթափման և ճաքճքման նկատմամբ: • Էկոլոգիականություն: Սյուլթերը, որոնցից պատրաստված է  
սարքավորումը, պետք է անվտանգ լինեն երեխաների առողջության համար: Պլաստիկները և ներկերը չպետք է  
պարունակեն թունավոր սյուլթեր: • 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 սյուլթերից,  
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: 3. Սարքավորման գույնը և վերջնական տեսքը համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: 4. Պահանջվող  
երաշխիք՝ 3 տարի: