

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՔԻԴ ՍՊՈՐՏ ՍՊԸ-ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/66 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
2	<p>Ճոճանակի հավաքածուն .նախագծված կլինի որպես հենարանային կառուցվածք, որը պատրաստված է լայնակի ձողով միացված ուղղահայաց հենարաններից, որոնցից շղթայական ճոճանակը կախված է կրող հավաքածուների միջոցով: Արտաքին չափսեր Երկարություն` 2825 մմ (+/- 50 մմ) Լայնություն` 1472 մմ (+/- 50 մմ) Բարձրություն` 2080 մմ (+/- 50 մմ) Ճոճանակները նախատեսված են այգիներում, բակերում և հանրային հանգստի գոտիներում տեղադրելու համար` 4-ից 8 տարեկան երեխաների ժամանցային գործունեությունն ապահովելու և ներդաշնակ զարգացումը խթանելու համար: Դրանք կարող են օգտագործվել տարվա բոլոր եղանակներին բոլոր կլիմայական գոտիներում: Դրանք համապատասխանում են ժամանակակից դիզայնի պահանջներին և օգտագործողի անվտանգության պահանջներին, որոնք սահմանված են Եվրոպական և ռուսական ԳՕՍՏ ստանդարտներով: Դրանք արտադրվում են ISO 9001-2015 ստանդարտներին համապատասխան: Օգտագործված բոլոր նյութերը հիգիենիկորեն հավաստագրված են և հաստատված են մանկական արտադրանքներում օգտագործելու համար: Արտադրանքին կից է տվյալների թերթիկ, որը պարունակում է տեղեկատվություն դրանց նախատեսված օգտագործման, բաղադրիչների, հավաքման հրահանգների, տեղադրման սխեմաների, անվտանգ շահագործման կանոնների և սպասարկման առաջարկությունների վերաբերյալ: Արտադրանքը բաղկացած է սյուներից և նստատեղերով ճոճանակից: Մետաղական մասերը .պատված կլինեն պոլիմերային փոշե էմալով` թխման գործընթացի միջոցով: Փոշե էմալը ունի բարձր դիմադրողականություն կլիմայական պայմանների նկատմամբ և գեղագիտականորեն հաճելի տեսք: Դրս ցցված ամրակները .ծածկված կլինեն դեկորատիվ պոլիէթիլենային</p>

կափարիչներով: Խողովակների ծայրերը .կնքված կլինեն պլաստիկ կափարիչներով: Շղթան .ծածկված կլինի ջերմակծկվող խողովակով` . 400 մմ (+/- 50 մմ) երկարությամբ, սկսած ստորին եզրից: Բոլոր ամրակները .ցինկապատ կլինեն: Մոնտաժը կատարվում է սյուների բետոնե տեղադրմամբ` հողի մեջ` . 600 մմ (+/- 50 մմ) խորությամբ փոսում: Սրանք եռակցված մետաղական կառուցվածք են և բաղկացած են 57 մմ տրամագծով և 3 մմ պատի հաստությամբ խողովակից, որը ձգված վիճակում չափում է 2983 մմ (+/- 50 մմ) երկարություն: Խողովակը ծռվում է . 102 աստիճանի անկյան տակ, 90 մմ (+/- 20 մմ) երկարությամբ կարճ ուղիղ հատվածով և 33 մմ շառավղով ֆրեզերային հորիզոնական հատվածով` 4 մմ հաստությամբ թերթային ծածկույթի թիթեղի եռակցման համար: Թիթեղի չափսերն են 170 x 65 մմ (+/- 20 մմ) և ծռված են իր երկար կողմով` 28.5 մմ ներքին շառավղով: Թիթեղն ունի երկու 11 մմ անցք, որոնք իրարից 140 մմ (+/- 50 մմ) հեռավորության վրա են: Սյունի ստորին ծայրը փակվում է պլաստիկ խցանով: Լայնածև ձողը .պատրաստված կլինի ուղիղ, կլոր մետաղական խողովակից` . 57 մմ տրամագծով և . 3.0 մմ պատի հաստությամբ: Ծածկույթը .կլինի ներկ, որը հարմար է բացօթյա օգտագործման համար նախատեսված ստանդարտ վառարաններում չորացման համար, որն ապահովում է ճառագայթման նկատմամբ բարձր դիմադրություն և ժամանակի ընթացքում գույնի ու փայլի փոփոխության նկատմամբ բարձր դիմադրություն: Լայնածև ձողը .ամրացվի սյուներին պտուտակներով: Երկարությունը` 2800 (± 50 մմ), մմ: Շղթայի ճոճանակը .տեղադրվի կրող հավաքածուի վրա: Կրող եզակի հավաքածուն վերացնում է շղթայի կախման կետում կոտրվելու հնարավորությունը: Ծածկույթի թիթեղը .կլինի 80 x 238 մմ (± 10 մմ) ընդհանուր չափսերով բաղադրիչ, պատրաստված . 4 մմ հաստությամբ տաք գլանված թիթեղից: Բաղադրիչը ծռված է մեջտեղում, երկու զուգահեռ ծռված հատվածների միջև 25 մմ հեռավորությամբ: Ծածկույթի թիթեղի ծռված հատվածը ուղղանկյուն մարմին է` . 80 x 109 մմ (± 10 մմ) չափսերով: Ծռված հատվածի վերին հատվածն ունի . 59 մմ տրամագծով անցք, ներքևում զուգակցվող ուղղանկյուն անցքով, 14.5 մմ լայնությամբ: Ծածկույթի թիթեղի անցքի մեջ .տեղադրվի լայնակի ձող, և ծածկույթի թիթեղը .ամրացվի լայնակի ձողին մեկ պտուտակով: Պահեստավորող պատյանը պաշտպանում է կրողը արտաքին վնասներից և .կլինի . 36 x 160 մմ (± 10 մմ) ընդհանուր չափսերով բաղադրիչ, պատրաստված . 3 մմ հաստությամբ սառը գլանված թիթեղից: Մասը ծռված է մեջտեղում, . 20 մմ ծռման շառավղով: Կրող պատյանը .տեղադրվի բարձիկների այտերի միջև և ամրացվի դրանց միջև 40 մմ (± 10 մմ) երկարությամբ կրող առանցքով, որի տրամագիծը չի գերազանցում 17 մմ-ը: Շղթան .կլինի եռակցված, կարճ օղակներով շղթա, պատրաստված ցինկապատ A1 դասի պողպատից, որը պատրաստված է դիմադրության եռակցման մեթոդով: Յուրաքանչյուր օղակ .կլինի . 6 մմ հաստությամբ: Շղթայի մակերեսը .զերծ կլինի ճաքերից, մաղանման ծակոտկենությունից, թաղանթներից և շերտազատումից: Եռակցման հատվածներում չ.կլինի միաձուլման, շերտազատման, ծակոտիների, խռոչների կամ ճաքերի պակաս: Շղթայի երկարությունը` 1360 (± 50 մմ), մմ Հավաքված նստատեղի

չափսերն են 450 x 180 x 40 մմ (± 20 մմ): Նստատեղը ռետինապատ մետաղական շրջանակ է՝ հարվածամեկուսիչ նստատեղի բամպերներով և հյուսվածքային նախշով: Կառուցվածքն ունի կոր ձև, որը նպաստում է նստատեղից խոնավության հեռացմանը: Տեղափոխումը և տեղադրումը կատարվում են մատակարարի կողմից:

Մատակարարման ժամանակ .տրամադրվեն արտադրողի բնօրինակ կնիքով աճոճանակի հավաքածուն .նախագծված կլինի որպես հենարանային կառուցվածք, որը պատրաստված է լայնակի ձողով միացված ուղղահայաց հենարաններից, որոնցից շղթայական ճոճանակը կախված է կրող հավաքածուների միջոցով:

Արտաքին չափսեր երկարություն՝ 2825 մմ (+/- 50 մմ) Լայնություն՝ 1472 մմ (+/- 50 մմ) Բարձրություն՝ 2080 մմ (+/- 50 մմ) Ճոճանակները նախատեսված են այգիներում, բակերում և հանրային հանգստի գոտիներում տեղադրելու համար՝ 4-ից 8 տարեկան երեխաների ժամանցային գործունեությունն ապահովելու և ներդաշնակ զարգացումը խթանելու համար: Դրանք կարող են օգտագործվել տարվա բոլոր եղանակներին բոլոր կլիմայական գոտիներում:

Դրանք համապատասխանում են ժամանակակից դիզայնի պահանջներին և օգտագործողի անվտանգության պահանջներին, որոնք սահմանված են եվրոպական և ռուսական ԳՕՍՏ ստանդարտներով: Դրանք արտադրվում են ISO 9001-2015 ստանդարտներին համապատասխան: Օգտագործված բոլոր նյութերը հիգիենիկորեն հավաստագրված են և հաստատված են մանկական արտադրանքներում օգտագործելու համար: Արտադրանքին կից է տվյալների թերթիկ, որը պարունակում է տեղեկատվություն դրանց նախատեսված օգտագործման, բաղադրիչների, հավաքման հրահանգների, տեղադրման սխեմաների, անվտանգ շահագործման կանոնների և սպասարկման առաջարկությունների վերաբերյալ: Արտադրանքը բաղկացած է սյուներից և նստատեղերով ճոճանակից: Մետաղական մասերը .պատված կլինեն պոլիմերային փոշե էմալով՝ թխման գործընթացի միջոցով: Փոշե էմալը ունի բարձր դիմադրողականություն կլիմայական պայմանների նկատմամբ և գեղագիտականորեն հաճելի տեսք: Դրս ցցված ամրակները .ծածկված կլինեն դեկորատիվ պոլիէթիլենային կափարիչներով: Խողովակների ծայրերը .կնքված կլինեն պլաստիկ կափարիչներով: Շղթան .ծածկված կլինի ջերմակծկվող խողովակով՝ . 400 մմ (+/- 50 մմ) երկարությամբ, սկսած ստորին եզրից: Բոլոր ամրակները .ցինկապատ կլինեն: Մոնտաժը կատարվում է սյուների բետոնե տեղադրմամբ՝ հողի մեջ՝ . 600 մմ (+/- 50 մմ) խորությամբ փոսում: Սրանք եռակցված մետաղական կառուցվածք են և բաղկացած են 57 մմ տրամագծով և 3 մմ պատի հաստությամբ խողովակից, որը ձգված վիճակում չափում է 2983 մմ (+/- 50 մմ) երկարություն: Խողովակը ծռվում է . 102 աստիճանի անկյան տակ, 90 մմ (+/- 20 մմ) երկարությամբ կարճ ուղիղ հատվածով և 33 մմ շառավղով ֆրեզերային հորիզոնական հատվածով՝ 4 մմ հաստությամբ թերթային ծածկույթի թիթեղի եռակցման համար: Թիթեղի չափսերն են 170 x 65 մմ (+/- 20 մմ) և ծռված են իր երկար կողմով՝ 28.5 մմ ներքին շառավղով: Թիթեղն ունի երկու 11 մմ անցք, որոնք իրարից 140 մմ (+/- 50 մմ) հեռավորության վրա են: Սյունի ստորին ծայրը փակվում է պլաստիկ

խցանով: Լայնածև ձողը .պատրաստված կլինի ուղիղ, կլոր մետաղական խողովակից` . 57 մմ տրամագծով և . 3.0 մմ պատի հաստությամբ: Ծածկույթը .կլինի ներկ, որը հարմար է բացօթյա օգտագործման համար նախատեսված ստանդարտ վառարաններում չորացման համար, որն ապահովում է ճառագայթման նկատմամբ բարձր դիմադրություն և ժամանակի ընթացքում գույնի ու փայլի փոփոխության նկատմամբ բարձր դիմադրություն: Լայնածև ձողը .ամրացվի սյուներիս պտուտակներով: Երկարությունը` 2800 (± 50 մմ), մմ: Շղթայի ճոճանակը .տեղադրվի կրող հավաքածուի վրա: Կրող եզակի հավաքածուն վերացնում է շղթայի կախման կետում կոտրվելու հնարավորությունը: Ծածկույթի թիթեղը .կլինի 80 x 238 մմ (± 10 մմ) ընդհանուր չափսերով բաղադրիչ, պատրաստված . 4 մմ հաստությամբ տաք գլանված թիթեղից: Բաղադրիչը ծոված է մեջտեղում, երկու զուգահեռ ծոված հատվածների միջև 25 մմ հեռավորությամբ: Ծածկույթի թիթեղի ծոված հատվածը ուղղանկյուն մարմին է` . 80 x 109 մմ (± 10 մմ) չափսերով: Ծոված հատվածի վերին հատվածն ունի . 59 մմ տրամագծով անցք, ներքևում զուգակցվող ուղղանկյուն անցքով, 14.5 մմ լայնությամբ: Ծածկույթի թիթեղի անցքի մեջ .տեղադրվի լայնակի ձող, և ծածկույթի թիթեղը .ամրացվի լայնակի ձողին մեկ պտուտակով: Պահեստավորող պատյանը պաշտպանում է կրողը արտաքին վնասներից և .կլինի . 36 x 160 մմ (± 10 մմ) ընդհանուր չափսերով բաղադրիչ, պատրաստված . 3 մմ հաստությամբ սառը գլանված թիթեղից: Մասը ծոված է մեջտեղում, . 20 մմ ծռման շառավղով: Կրող պատյանը .տեղադրվի բարձիկների այտերի միջև և ամրացվի դրանց միջև 40 մմ (± 10 մմ) երկարությամբ կրող առանցքով, որի տրամագիծը չի գերազանցում 17 մմ-ը: Շղթան .կլինի եռակցված, կարճ օղակներով շղթա, պատրաստված ցինկապատ A1 դասի պողպատից, որը պատրաստված է դիմադրության եռակցման մեթոդով: Յուրաքանչյուր օղակ .կլինի . 6 մմ հաստությամբ: Շղթայի մակերեսը .գերծ կլինի ճաքերից, մաղանման ծակոտկենությունից, թաղանթներից և շերտազատումից: Եռակցման հատվածներում չ.կլինի միաձուլման, շերտազատման, ծակոտիների, խոռոչների կամ ճաքերի պակաս: Շղթայի երկարությունը` 1360 (± 50 մմ), մմ Հավաքված նստատեղի չափսերն են 450 x 180 x 40 մմ (± 20 մմ): Նստատեղը ռետինապատ մետաղական շրջանակ է` հարվածամեկուսիչ նստատեղի բամպերներով և հյուսվածքային նախշով: Կառուցվածքն ունի կոր ձև, որը նպաստում է նստատեղից խոնավության հեռացմանը: Տեղափոխումը և տեղադրումը կատարվում են մատակարարի կողմից: Մատակարարման ժամանակ .տրամադրվեն արտադրողի բնօրինակ կնիքով անվտանգության և համապատասխանության վկայականներ: Երաշխիքային ժամկետը 1 տարի: Նկարը կցվում է /N 2/:նվտանգության և համապատասխանության վկայականներ: Երաշխիքային ժամկետը 1 տարի: Նկարը կցվում է /N 2/:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

«Кид Спорт» ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕР-ЕЦДЦПДР-26/66 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
2	-