

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՕՎԵՐ ՓԼԵՅ 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 պետք է նախագծված լինի 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 այլուներից և նստատեղերով ճոճանակից: Մետաղական մասերը պետք է պատված լինեն պոլիմերային փոշե էմալով` թխման գործընթացի միջոցով: Փոշե էմալը ունի բարձր դիմադրողականություն կլիմայական պայմանների նկատմամբ և գեղագիտականորեն հաճելի տեսք: Դրս ցցված ամրակները պետք է ծածկված լինեն դեկորատիվ</p>

պոլիէթիլէնային կափարիչներով: Խողովակների ծայրերը պետք է կնքված լինեն պլաստիկ կափարիչներով: Շղթան պետք է ծածկված լինի ջերմակծկվող խողովակով՝ առնվազն 400 մմ (+/- 50 մմ) երկարությամբ, սկսած ստորին եզրից: Բոլոր ամրակները պետք է ցինկապատ լինեն: Մոնտաժը կատարվում է սյուների բետոնե տեղադրմամբ՝ հողի մեջ՝ առնվազն 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 ծովում է առնվազն 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 ծոված 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 պետք է պատրաստված լինի ուղիղ, կլոր մետաղական խողովակից՝ առնվազն 57 մմ տրամագծով և առնվազն 3.0 մմ պատի հաստությամբ: Ծածկույթը պետք է լինի 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 պետք է ամրացվի սյուներին պտուտակներով: Երկարությունը՝ 2800 (± 50 մմ), մմ: Շղթայի ճոճանակը պետք է տեղադրվի կրող հավաքածուի վրա: Կրող եզակի հավաքածուն վերացնում է շղթայի կախման կետում կոտրվելու հնարավորությունը: Ծածկույթի թիթեղը պետք է լինի 80 x 238 մմ (± 10 մմ) ընդհանուր չափսերով բաղադրիչ, պատրաստված առնվազն 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՝ առնվազն 80 x 109 մմ (± 10 մմ) չափսերով: Ծոված հատվածի վերին հատվածն ունի առնվազն 59 մմ տրամագծով անցք, ներքևում զուգակցվող ուղղանկյուն անցքով, 14.5 մմ լայնությամբ: Ծածկույթի թիթեղի անցքի մեջ պետք է տեղադրվի լայնակի ձող, և ծածկույթի թիթեղը պետք է ամրացվի լայնակի ձողին մեկ պտուտակով: Պահեստավորող պատյանը պաշտպանում է կրողը արտաքին վնասներից և պետք է լինի առնվազն 36 x 160 մմ (± 10 մմ) ընդհանուր չափսերով բաղադրիչ, պատրաստված առնվազն 3 մմ հաստությամբ սառը գլանված թիթեղից: Մասը ծոված է մեջտեղում, առնվազն 20 մմ ծման շառավղով: Կրող պատյանը պետք է տեղադրվի բարձիկների այտերի միջև և ամրացվի դրանց միջև 40 մմ (± 10 մմ) երկարությամբ կրող առանցքով, որի տրամագիծը չի գերազանցում 17 մմ-ը: Շղթան պետք է լինի եռակցված, կարճ օղակներով շղթա, պատրաստված ցինկապատ A1 դասի պողպատից, որը պատրաստված է դիմադրության եռակցման մեթոդով: Յուրաքանչյուր օղակ պետք է լինի առնվազն 6 մմ հաստությամբ: Շղթայի մակերեսը պետք է գերծ լինի ճաքերից, մաղանման

ծակոտկենությունից, թաղանթներից և շերտազատումից: Եռակցման հատվածներում չպետք է լինի 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 պետք է տրամադրվեն արտադրողի բնօրինակ կնիքով անվտանգության և համապատասխանության վկայականներ: Երաշխիքային ժամկետը 1 տարի: Նկարը կցվում է /N 2/:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

СПЛАЙ ГРУП ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕР-ЕЦХЦПР-26/66 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
2	