

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Արարատ Բաղայան Սերգուշի-ն ԱՄՄՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/73 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>Արտաքին չափսեր 4500 մմ x 1300 մմ x 3500 մմ: Հիմնական կառուցվածքային խողովակները՝ Պոլիպատե խողովակ՝ Ø114 մմ, 2-2,5 մմ պատի հաստությամբ: Խողովակների արտաքին ծածկույթը՝ հակակոռոզիոն պոլիմերային փոշեներկում: Պլաստիկ տարրերը պետք է պատրաստված լինեն բարձր ամրության պոլիէթիլենից (LLDPE) ոչ տոքսիկ հումքից, հաստությունը ոչ պակաս, քան 8 մմ: Բոլոր դետալները պետք է դիմացկուն լինեն ուլտրամանուշակագույն ճառագայթների, ջերմաստիճանի տատանումների և մեխանիկական ազդեցության նկատմամբ: Օգտագործման տարիքային խումբ՝ 3-12 տարեկան երեխաների համար: Տեղադրումն իրականացվում է բետոնացման եղանակով առնվազն 300 մմ տրամագծով 500 մմ խորությամբ փոսեր մեջ: Նախատեսված է բացօթյա (խաղահրապարակներ, դպրոցներ, մանկապարտեզներ, զբոսայգիներ) տարածքների համար: Խաղասարքի բոլոր դետալները պետք է լինեն զուրկ ցանցակացած տեսակի դեֆորմացիաներից: Տեղափոխումը և տեղադրումը կատարվում են մատակարարի կողմից: Երաշխիքային ժամկետը՝ նվազագույնը 1 տարի: 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՝ 3200մմ (+/- 50 մմ) Լայնություն՝ 1400 մմ (+/- 50 մմ) Բարձրություն՝ 2200 մմ (+/- 50 մմ) Ճոճանակները նախատեսված են այգիներում, բակերում և հանրային հանգստի գոտիներում տեղադրելու համար՝ 4-ից 12 տարեկան երեխաների ժամանցային գործունեությունն ապահովելու և ներդաշնակ զարգացումը խթանելու համար: Դրանք կարող են օգտագործվել տարվա բոլոր եղանակներին բոլոր կլիմայական գոտիներում:</p>

Դրանք համապատասխանում են ժամանակակից դիզայնի պահանջներին և օգտագործողի անվտանգության պահանջներին, որոնք սահմանված են ԳՕՍՍ ստանդարտներով: Դրանք արտադրվում են ISO 9001-2015 ստանդարտներին համապատասխան: Օգտագործված բոլոր նյութերը հիգիենիկորեն հավաստագրված են և հաստատված են մանկական արտադրանքներում օգտագործելու համար: Արտադրանքը բաղկացած է սյուներից 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: 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 76 մմ տրամագծով և 3 մմ պատի հաստությամբ խողովակից: Վերին ձողը պետք է պատրաստված լինի ուղիղ, կլոր մետաղական խողովակից՝ առնվազն 60 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: Շղթայի ճոճանակը պետք է տեղադրվի կրող հավաքածուի վրա: 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 զերծ 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 200 (± 20 մմ): Տեղափոխումը և տեղադրումը կատարվում են մատակարարի կողմից: Երաշխիքային ժամկետը՝ նվազագույնը 1 տարի: Պտուտակ: Չափերը՝ երկարությունը՝ 1340մմ,լայնությունը՝ 1340մմ, բարձրությունը՝ 693մմ: Կառուցվածքային առումով կարուսելը պետք է պատրաստված լինի մետաղական հիմքով՝ պտտող միավորով, նրբատախտակի հարթակով, հավաքովի նստատեղերով: Մետաղական մասերը ներկված են պոլիմերային էմալի փոշեներով: Նստատեղերը ջրակայուն 18մմ հաստությամբ ՊՎԶ(ՄԲՄ) նյութից: Բոլոր ամրակները և խողովակների ծայրերը պատված են դեկորատիվ պլաստմասե փականներով: Բոլոր ամրակները պետք է ցինկապատ լինեն: Տեղադրումն իրականացվում է բետոնացման միջոցով: Կարուսելի ներսում տեղադրված են երեք առանցքակալներ: Պտտման միավորը բաղկացած է առնվազն 108 մմ տրամագծով խողովակից, որն ունի առնվազն 3 մմ պատի հաստություն և առնվազն 85 մմ երկարություն: Ստորին ծածկը և վերին ծածկը եռակցված են խողովակին: Բացի այդ, խողովակին եռակցվում է առնվազն 6 մմ հաստությամբ

թիթեղից պատրաստված կտոր: Բռնակներն և օղակը եռակցված են բազրիքի վերևում: Բռնակները պետք է պատրաստվեն 32 մմ տրամագծով խողովակից, 2,8 մմ պատի հաստությամբ: Նստարանները պետք է տեղադրվեն հարթակի վրա հատուկ անցքերի մեջ և ամրացվեն միացումներով: Տեղափոխումը և տեղադրումը իրականացվում է մատակարարի կողմից: Սահմանվում է մեկ տարվա երաշխիքային ժամկետ: Գույնը համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: րվում է մեկ տարվա երաշխիք: Երաշխիքային ժամկետը՝ նվազագույնը 1 տարի: Գինը ներառում է խաղասարքը ընդգրկող ամբողջական տարածքի /նվազագույնը 53քմ/ բետոնապատումը, ռետինապատումը և եզրաքարերի տեղադրումը /նվազագույնը՝ 30գմ/, որոնց բնութագրերը ներկայացվում են ստորև. - Իրականացնել տարածքի ձեռքով հարթեցում, խճային նախաշերտի իրականացում 5սմ հաստությամբ, ամրանային ցանց՝ պողպատե, եռակցված, BP d=5,0մմ, բետոնե նախաշերտի պատրաստում նվազագույնը B15 դասի բետոնից՝ 50մմ հաստությամբ: - Բետոնե եզրաքարեր՝ տեղադրումով, 1000*200*80մմ չափերով, պատրաստված նվազագույնը B15 դասի բետոնից, համապատասխան բետոնե հիմքի պատրաստումով: - Միաձուլ ռետինե հատակի պատրաստում: Հաստությունը՝ 20 մմ, գույնը՝ համաձայնեցնել Պատվիրատուի հետ: Նյութը՝ 90% ռետինե մանրահատիկ, կապակցիչ՝ պոլիուրեթանային սոսինձ, և պիգմենտային ներկ: Պիգմենտային ներկը օգտագործվում է ամբողջ 20մմ հաստությունը նույն գույնով ներկելու համար: Խտությունը՝ 850 կգ/մ3 - 1000 կգ/մ3: Օգտագործման համար թույլատրելի ջերմաստիճանը՝ -60°C.....+60°C: Ցրտահարության դիմադրություն. 20 ցիկլ չի փոխվում - 20°C: Հրդեհային անվտանգության դաս՝ V2, G2, D2, RP2, T2: Նյութի քայքայումը՝ 0,5 գ/սմ2: Առաձգական ուժ՝ 1,05-1,20 ՄՊա: Նյութի կարծրություն՝ 60-65 միավոր: Ջրակայունություն՝ ջրաթափանց, ջրակայուն, փտելու և բորբոսնելու նկատմամբ դիմացկունություն: Տեղադրումը կատարվում է տարածքի փոշեզրկման և բետոնապատ տարածքը White Spirit կամ համարժեք նյութով մշակումից հետո: Նույն պահին պիգմենտային ներկի, ռետինե մանրահատիկի և պոլիուրեթենային սոսնձի պատրաստված խառնուրդը համապատասխան տաքացվող գլանակով հարթեցվում է և խտացվում:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Արարատ Բաղադրանքային Սերվիսը՝ որպես մասնակցի մասնակցություն է ապահովում էլեկտրոնային աուկցիոնի ներքո կոդով ԱՄՍՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/73 ներքո ներկայացնում է լրիվ նկարագրությունը առաջարկվող առարկայի:

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	