

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՕՎԵՐ ՓԼԵՅ ՍՊԸ-ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/287 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի	
	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
7	Վինզոհու Խինգչաու Ֆլեյգրաունդ	<p>Չափերը՝ երկարությունը՝ 2630 մմ,լայնությունը՝ 280 մմ,բարձրությունը՝ 858մմ Արտադրված է ISO9001-2015 ստանդարտների համաձայն Նախատեսված է զբոսայգիներում, բակերում և հասարակական հանգստի վայրերում տեղադրելու համար՝ 4-ից 12 տարեկան երեխաների ժամանցը և ներդաշնակ զարգացումը կազմակերպելու համար: Այն կարող է շահագործվել ամբողջ տարին բոլոր կլիմայական գոտիներում: Համապատասխանում է օգտագործողի անվտանգության պահանջներին, որոնք սահմանված են եվրոպական ստանդարտներով և Ռուսաստանի Դաշնության ԳՕՍՏ-երով: Պետք է արտադրված լինի ISO 9001-2015-ի համաձայն: Օգտագործված բոլոր նյութերն պետք է ունենան հիգիենիկ վկայականներ և հաստատված լինեն երեխաների համար արտադրանքի արտադրության մեջ օգտագործելու համար:</p> <p>Հավասարակշիռը բաղկացած է հենաձողից և հավասարակշռողից, նստատեղերից և բուֆերներից: Մետաղական մասերը պետք է ներկված լինեն պոլիմերային փոշու էմալով՝ թխման մեթոդով: Փոշե էմալը ունի բարձր դիմադրողականություն կլիմայական պայմաններին և երկար պահպանում է եսթետիկ տեսքը: Նրբատախտակի մասերը պետք է ներկված լինեն ակրիլատի հիմքով ներկով և պատված լաքով: Ծածկույթը ստեղծում է դիմացկուն մակերես: Դուրս ցցված ամրակները պետք է փակվեն դեկորատիվ պոլիէթիլենային գլխարկներով:</p>

խողովակների ծայրերը պետք է փակվեն պլաստիկ խցաններով: Բոլոր ամրակները պետք է ցինկապատ լինեն: Տեղադրումն իրականացվում է գետնի մեջ բետոնացնելով առնվազն 500 մմ խորությամբ: Կառուցվածքային առումով այն պետք է բաղկացած լինի խողովակից, առանցքից, բռնակներից: Այն պետք է պատրաստված լինի առնվազն $57 * 3$ մմ չափսերով մետաղական խողովակից, առնվազն 2250 մմ երկարությամբ: Ճառագայթի մեջտեղում պետք է ուղղահայաց եռակցվի 140 մմ երկարությամբ առանցք (փնջի միջով), որը պատրաստված է առնվազն $D = 25$ մմ տրամագծով շրջանաձև մետաղական խողովակից: Առանցքի ծայրերում տեղադրված են 14,5 մմ երկարությամբ, առնվազն 20 մմ տրամագծով օձիքներ, որոնց մեջ հենվում են պտտվող առանցքակալների ներքին օղակները: Հենաձողի ծայրերը պետք է փակվեն խցաններով: Հենաձողի ծայրից 9 և 173 մմ հեռավորության վրա, որը փակվում է խցանով, պետք է եռակցվեն առնվազն $4 * 40$ մմ չափսերով և 160 մմ-ից ոչ ավելի երկարությամբ մետաղական ժապավենից պատրաստված երկու թիթեղներ՝ ուղղահայաց հենաձողին: Իրենց առանցքներից 133 մմ-ից ոչ ավելի հեռավորության վրա թիթեղները պետք է ունենան 9 մմ-ից ոչ ավելի տրամագծով անցքեր՝ նստատեղերի ամրացման համար: Եզրից ոչ ավելի, քան 59 մմ հեռավորության վրա գտնվող ճառագայթում, ապա միմյանցից 52 մմ հեռավորության վրա, առնվազն 8,5 մմ տրամագծով անցքեր պետք է նախատեսվեն պարուրակ միացումների միջոցով ռետինե բուֆեր ամրացնելու համար: Բռնակը բաղկացած է ստենդից և օղակից: Ստենդը պատրաստված պետք է լինի մետաղյա խողովակից՝ առնվազն $26,8 * 2,8$ մմ չափսերով, 75 մմ երկարությամբ: Ստենդի վերին մասում եռակցվում է առնվազն 21,3 մմ տրամագծով և առնվազն 235 մմ ներքին տրամագծով մետաղական խողովակից պատրաստված օղակ: Հիմքը պետք է բաղկացած լինի երկու խողովակներից, երկու կցորդներից, երկու թիթեղներից: Առնվազն 1000 մմ երկարությամբ խողովակները պետք է պատրաստված լինեն առնվազն $80 * 40 * 2$ մմ չափսերով մետաղական պրոֆիլային խողովակից: Առնվազն 4 մմ հաստությամբ մետաղական թիթեղից պատրաստված $60 * 85$ մմ չափսերով թիթեղները պետք է եռակցվեն խողովակների ստորին ծայրերին՝ տեղադրման պարագծի շուրջ: Խողովակները պետք է փոխկապակցված լինեն առնվազն 143 մմ երկարությամբ երկու կցորդիչներով, որոնք պատրաստված են առնվազն $80 * 40 * 2$ մմ չափսերով մետաղական պրոֆիլային խողովակից: Կապերը պետք է եռակցվեն համապատասխան պարագծի երկայնքով, վերին կապերը՝ ուղղաձիգների վերին եզրից 175 մմ հեռավորության վրա, ներքևի կապերը՝ վերին կապանքներից 60 մմ հեռավորության վրա:

խողովակների վերին ծայրերը պետք է փակվեն պլաստիկ խցաններով: Ուղղաձիգների միջև, ուղղաձիգների վերին եզրից ոչ ավելի, քան 87 մմ հեռավորության վրա, հավասարկշռի առանցք է ամրացված երկու փակ տիպի առանցքակալներով: Առանցքը պետք է ամրացվի յուրաքանչյուր խողովակին երկու պարուրակ միացումների միջոցով: Ստատեղը պետք է բաղկացած լինի երկու կցորդներից և երկու ստատեղից: Կցորդները պետք է պատրաստված լինեն առնվազն 607 մմ երկարությամբ և առնվազն 20*20*1,5 մմ չափսերով ձևավորված մետաղական խողովակից: Կցամասը պետք է թեքված լինի, ճկման անկյունը չպետք է գերազանցի 105 աստիճանը, Կցորդիչի հորիզոնական ուղիղ հատվածը չպետք է գերազանցի 255 մմ, ուղղահայաց ուղիղ հատվածը չպետք է գերազանցի 255 մմ: Կցորդիչի ծայրերը պետք է փակվեն պլաստիկ դեկորատիվ խցաններով: Ստատեղի հարթությունը պետք է պատրաստված լինի երկարակյաց trapezoidal պլաստիկից՝ ամրացված ամրացնող կողերով: Ստատեղի և մեջքի եզրերը կլորացված են 25 մմ շառավղով: Հորիզոնական ստատեղը պետք է ամրացվի փակագծերին չորս պտուտակավոր միացումներով: Ուղղահայաց ստատեղը պետք է ամրացվի կցորդիչին չորս պտուտակավոր միացումներով: Ստատեղը պետք է պտուտակավոր ամրացումով ձգվի խողովակներին: Բուլֆերը պետք է լինի առնվազն 175 * 400 մմ չափսերով ուղղանկյուն, պատրաստված թիթեղից (ջերմային-ցրտահարություն-թթու-ալկալիական ռետինե): Բուլֆերը պետք է ամրացվի ստատեղի տակ գտնվող խողովակին առնվազն երեք պարուրակային միացումներով: Բուլֆերի և խողովակի միջև պետք է ամրացվի առնվազն 175 մմ երկարությամբ, 180 մմ-ից ոչ ավելի երկարությամբ ձող, որը պատրաստված է առնվազն 4 * 25 մմ չափսերով մետաղական ժապավենից: Տեղափոխումը և տեղադրումը իրականացվում է մատակարարի կողմից: Տրվում է 12 ամսվա երաշխիք: Տեղադրումն իրականացվում է մատակարարի կողմից: Աշխատանքը սկսելուց առաջ պետք է ներկայացվեն բնօրինակ կնիքով անվտանգության և համապատասխանության հավաստագրերը: Նշված արժեքները ներառում են ԱԱՀ, առաքումը, հավաքումը, բետոնացման և տեղադրման արժեքները (այդ թվում՝ նյութ) Բոլոր մոդելների հիմքերը պետք է լինեն ցինկապատ, ամբողջությամբ փոշեներկված և սերտիֆիկացված

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

СПЛАЙ ГРУП ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БР-ЕЦДЦПЗР-25/287 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар	
	наименование производителя	технические характеристики
7		