

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՔԻԴ ՍՊՈՐՏ ՍՊԸ-ն ԵԶ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/234 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի	
	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
2	ЗАО ЗИСО	<p>Արտաքին չափսեր Երկարություն, մմ - 2534 Լայնություն, - 1365 Բարձրություն, մմ - 2000</p> <p>Բացօթյա սարքավորումները կլինեն կայուն կառուցվածք, որը կապահովի անվտանգ պայմաններ բացօթյա զարգացման գործունեության համար: Դիզայնը կլինի բարձր մակարդակի վրա հարվածների և թրթռումների նկատմամբ կայուն: Վնասվածքներից և հագուստի ու մարմնի մասերի կպչելուց խուսափելու համար արտադրանքը կնախագծվի և կարտադրվի ԳՕՍՏ Ռ 52169-2012 պահանջներին համապատասխան: Արտադրանքը կամրացվի անկեռային պտուտակներով բետոնե հիմքին կամ շրջանակին, կամ կունենա բետոնապատված ներդրված խողովակների տեսքով ամրակ: Արտադրանքը կլինի վանդալակայուն: Արտադրանքի ցցված տարրերի կորության նվազագույն շառավիղը, որը հասանելի է օգտագործողին, 3 մմ է:</p> <p>Պտուտակային միացումների դուրս ցցված մասերը պաշտպանված կլինեն պլաստիկ խցաններով և կառուցվածքի անվտանգությունն ապահովելու համար: Խողովակների դուրս ցցված և հասանելի ծայրերը, եթե կան, կփակվեն վանդալակայուն պլաստիկ խցաններով:</p> <p>Կառուցվածքի բոլոր մետաղական մասերը կներկվեն պոլիմերային փոշու էմալով՝ գործարանային պայմաններում թխելու միջոցով, որը կանխում է մետաղի կոռոզիան: Անկյունային պտուտակները կամ ամրակները ցինկապատ կլինեն: ԳՕՍՏ Ռ 52169-2012-ի</p>

համաձայն՝ յուրաքանչյուր սարքավորում հագեցած է տեղեկատվական վահանակով, որը կպարունակի տեղեկություններ արտադրողի, արտադրության ամսվա և տարվա, ինչպես նաև ապրանքի անվանման մասին: Գնդակը բաղկացած կլինի երկու պլաստիկ կիսագնդերից, մետաղական հենակից և խցաններից: Կիսագնդերը խոռոչ կիսագնդի տեսքով մարմնի մաս են՝ 205 մմ տրամագծով և 102 մմ շառավղով բարձրությամբ հարթությունից մինչև շառավղի գագաթը: Կիսագնդի ներսում տեղակայված են ամրացնողներ և ամրացման անցքեր: Երկու կիսագնդերը միասին ամրացնելու համար պատրաստվում են 9.2 մմ տրամագծով 4 անցքեր, որոնք տեղակայված են առանցքային գծի երկայնքով 100 մմ հեռավորության վրա: Մետաղական ամրակը պատրաստված է 2.5 մմ հաստությամբ մետաղական թերթիկից: Այն խաչաձև մաս է՝ չորս եզրերի երկայնքով կիսագնդաձև շառավղային մասերով, շառավղիները 28.5 մմ են: Շառավղային մասերում կան 40x12 մմ չափսերով բացվածքներ-ակոսներ, 4 հատ: Բացվածքներ-ակոսները տեղակայված են խաչաձև ծայրերի եզրից 22 մմ հեռավորության վրա և տեղակայված են երկար կողմով ուղղահայաց խաչաձև ծայրին, ինչը թույլ է տալիս կարգավորել ամրակի տեղադրման անկյունը: Պլաստիկ կիսագնդերի ամրացման անցքերը փակվում են պլաստիկ խցաններով, որոնց տրամագիծը արտաքին եզրի երկայնքով 25 մմ է: Խցանը գլանաձև մաս է, կտրված՝ 34 մմ բարձր կողմով և 9 մմ ցածր կողմով: Խողովակները պատրաստված են 57 մմ տրամագծով և 3 մմ պատի հաստությամբ պողպատե խողովակից: Գնդին միացված խողովակներում գնդերի ամրացման տեղերում կատարվում են 11 մմ տրամագծով անցքեր: Գետնի մեջ բետոնացված խողովակների ծայրերը փակվում են հարթ պլաստիկ խցաններով: 2 խողովակները պատրաստված են 1035 մմ երկարությամբ ուղիղ խողովակի տեսքով: 1 խողովակը պատրաստված է 2600 մմ երկարությամբ ուղիղ խողովակի տեսքով: 1 խողովակը պատրաստված է 135 աստիճան անկյան տակ գտնվող երկու ծալքերով, 550 մմ ուղիղ հատվածներով և 150 մմ ծալման շառավղով: Խողովակի չափերը ծալելուց հետո առնվազն 1198 * 2128 մմ են: Ֆաներայի դիտահորը պատրաստված կլինի 18 մմ հաստությամբ և 1250*1133 մմ չափսի FSF ֆաներայից: Ֆաներան ուղղանկյուն է՝ կլորացված անկյունով: Կլորացման շառավիղը 900 մմ է: Ֆաներային ամրացված են 22 պլաստիկ կեռիկներ: Դիտահորը ամրացված է խողովակներ 57-ին՝ օգտագործելով պլաստիկ սեղմակ: Վահանակը պատրաստված կլինի 18 մմ հաստությամբ և 990*1133 մմ չափսի FSF ֆաներայից: Ֆաներան ուղղանկյուն է՝ կլորացված անկյունով: Կլորացման շառավիղը 900 մմ է: Ֆաներան ունի 600*400

մմ չափսի ակոս: անկեռի անկյունը կլորացված է՝ 400 մմ շառավղով: Վահանակի անկեռում կամրացվի աստիճան: Աստիճանը պատրաստված կլինի 18 մմ հաստությամբ և 450*150 մմ չափսի FOF ֆաներայից: Աստիճանի ձևը ուղղանկյուն է՝ կլորացված անկյուններով, կլորացման շառավիղը 50 մմ: Աստիճանն ունի 4 անցք՝ 12 մմ տրամագծով: Աստիճանը ամրացված է անկյունին: Անկյունը 2.5 մմ հաստությամբ թիթեղից պատրաստված մաս է, որը ծռված է 90 աստիճանի անկյան տակ: Անկյունի չափսերն են 55 * 55 * 50 մմ: Անկյունն ունի 2 ակոս՝ 16.5 * 10.5 մմ չափսերով: Անկյունի եզրերը կլորացված են 20 մմ շառավղով: Պարանային մետաղաձողը բաղկացած է միմյանց միացված խաչաձև հատվող պարանային հատվածներից: Պարանային ցանցը պատրաստված կլինի վեց թելանի ամրացված պոլիպրոպիլենային եղանակակայուն պարանից (Ø16 մմ): Պարանը միացված է 9 տեղում՝ պլաստիկ սեղմակների միջոցով, 57 մմ տրամագծով խողովակներին: Լարը եռակցված կառուցվածք է, որը բաղկացած է երկու մասից, որոնք պատրաստված են թիթեղից՝ 2.5 մմ հաստությամբ: Չափերը՝ 24 * 65 * 700 մմ: Դրոշը պատրաստված կլինի 18 մմ հաստությամբ FSF ֆաներայից, 240 * 300 մմ չափսերով: Ֆաներան ունի 10 մմ տրամագծով անցքեր՝ 4 հատ քանակով: Դրոշը ամրացված է 57 մմ խողովակին՝ պլաստիկ սեղմակների միջոցով: Փոխադրումը և տեղադրումը կատարվում է մատակարարի կողմից: Երաշխիքային ժամկետը՝ 12 ամիս: Անվտանգության և համապատասխանության հավաստագրերը արտադրողի բնօրինակ կնիքով կներկայացվեն ապրանքը առաքելիս:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

«Кид Спорт» ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕР-ЕЦΔЦΠΩΡ-25/234 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар	
	наименование производителя	технические характеристики
2	-	-