

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՕՎԵՐ ՓԼԵՅ ՍՊԸ-ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/7 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի	
	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Վեգոհու Խինգչիաո Փլայգրաունդ Կո ԼԹԴ	<p>Չափերը՝ ±80 մմ - 12000x10200x4400 մմ Նյութեր՝ խոնավակայուն ֆաներա, սոսնձված շերտավորված փայտանյութ, մետաղ, ակրիլային ներկ, փոշեպատ ներկ, լաք, կարճ օղակներով շղթա: Համալիրը բաղկացած է «Երեքնուկ» տիպի 38 հենասյուներից՝ 100x100 մմ լայնական հատույթով, պատրաստված սոսնձված շերտավորված փայտանյութից, որը բաղկացած է փշատերև տեսակների չոր տախտակների երեք շերտերից (խոնավությունը՝ 12%): Սյուների եզրերին, կենտրոնում, ամբողջ երկարությամբ, կա ֆրեզերային բեռնաթափման ակոս: Բոլոր սյուները հղկված են, եզրերը կլորացված են (կլորացման շառավիղը՝ 20 մմ): Մշակված մակերեսները ծածկված են երանգավորված և անգույն լաքով: Սյուների վերին բաց ծայրերը փակված են պլաստիկ խցաններով: Սյան լայնական հատույթը համապատասխանում է Նկար 1-ում պատկերվածին: Հիմքի վրա գտնվող հենասյուները ունեն մետաղական Ս-աձև կրող բարձիկներ՝ 3 մմ պատի հաստությամբ, որոնց վրա եռակցված է 42.3 մմ տրամագծով խողովակ: Խաղահրապարակային համալիրը բաղկացած է 4 աշտարակներից՝ 4 թեք տանիքներով, 4 բաց տարածքներից, 6 անցումներից, երեք սղարանից, փայտե սանդուղքից, ուղղահայաց ձողից, պարույրածև ձողից, օձի ձողից, մետաղական կապիկի ձողից, ցանկապատի տարրերից և փայտե թունելից, որոնք միացված են մեկ համալիրի մեջ: Եռանկյունաձև տանիքի լանջերը</p>

պատրաստված են 2-րդ կարգի բարձր ամրության խոնավակայուն կեչու ֆաներայից, 15 մմ հաստությամբ: Լանջերը ամրացված են 20x40x2 մմ լայնական հատվածքով և 900x900 մմ ընդհանուր չափսերով մետաղական պրոֆիլից պատրաստված ուղղանկյուն շրջանակի վրա, որը ամրացված է հենասյուների վրա: Համալիրի հարթակների, անցուղիների, աստիճանների և անցուղիների հատակները պատրաստված են բարձր ամրության խոնավության դիմացկուն լամինացված ֆաներայից՝ հակասահքային ծածկույթով, 15 մմ հաստությամբ: Անցուղիների և աշտարակների հատակների շրջանակները պատրաստված են 33.5 մմ տրամագծով և 2.8 մմ պատի հաստությամբ մետաղական կլոր խողովակից: Հատակները ամրացնելու համար շրջանակներին եռակցվում են 3 մմ հաստությամբ «կողիկներ»՝ ամրակների համար նախատեսված անցքերով, 6 մմ տրամագծով: Մետաղական ցանցը՝ «Սարդոստայնը», պատրաստված է 26.8 մմ տրամագծով և 2.8 մմ պատի հաստությամբ կլոր մետաղական խողովակից, որի չափերը 2000x1100 մմ են: Ուղղանկյուն մետաղական ցանցն ունի 2000x900 մմ ընդհանուր չափսեր: Շրջանակը պատրաստված է 40x20x2 մմ լայնական հատվածքով մետաղական պրոֆիլից, իսկ լցունը՝ ցանցը, պատրաստված է 18 մմ տրամագծով և 1.5 մմ պատի հաստությամբ էլեկտրական եռակցված խողովակից: Սպիրալաձև ձողը, ուղղահայաց ձողը և օձաձև ձողը պատրաստված են ա 33.5 մմ տրամագծով և 2.8 մմ պատի հաստությամբ կլոր մետաղական խողովակից: Օձաձև տարրն ինքնին պատրաստված է 26.8 մմ տրամագծով և 2.8 մմ պատի հաստությամբ կլոր մետաղական խողովակից: Մետաղական կապիկի ձողերը պատրաստված են 33.5 մմ տրամագծով և 2.8 մմ պատի հաստությամբ կլոր մետաղական խողովակից և ունեն Ս-աձև 7 հենարանային «աստիճաններ»՝ կլորացված անկյուններով: Աստիճաններով սանդուղքը պատրաստված է բարձր ամրության խոնավության դիմացկուն շերտավոր ֆաներայից՝ հակասահքի դեմ ծածկույթով, 15 մմ հաստությամբ: Սանդուղքի երկու կողմերում տեղադրված է կարճ օղակներով ցինկապատ շղթա՝ 6 մմ օղակների լայնական հատույթի տրամագծով: Սանդուղքի շրջանակը նախապես պատրաստված է և եռակցված: Շրջանակը պատրաստված է 40x20x2 մմ լայնական հատույթով մետաղական պրոֆիլից, կենտրոնական առանցքը և հենարանային ոտքերը՝ 9 հատ, պատրաստված են 26.8 մմ տրամագծով մետաղական կլոր խողովակից: Համալիրում տեղադրված է կլոր թունել: Թունելի պատերը պատրաստված են չոր հարթեցված փշատերև տախտակներից՝ 32x110 մմ լայնական հատույթով (խոնավությունը՝ 12%): Թունելի տախտակների քանակը 17 հատ է, երկարությունը՝

1950 մմ: Բոլոր տախտակները հղկված են, եզրերը կլորացված են: Մշակված մակերեսները ծածկված են երանգավորված և անգույն լաքով: Թունելի ծայրերում գտնվող վահանները պատրաստված են 2-րդ կարգի բարձր ամրության խոնավակայուն կեչու փայտե ֆաներայից, 21 մմ հաստությամբ և ունեն կլոր բացվածք թունելի տրամագծի երկայնքով: Համալիրի տարածք բարձրանալու համար նախատեսված բոլոր բացվածքները պատրաստված են կամարների և կլոր բացվածքների տեսքով և երկու կողմերում էլ հագեցած են 250 մմ երկարությամբ կլորացված բռնակներով, որոնք պատրաստված են 18 մմ տրամագծով կլոր էլեկտրական եռակցված խողովակից՝ ձեռքով բռնելու համար: Ներքին մասում տեղակայված անցման ցանկապատերը պատրաստված են առանձին ուղղահայաց դասավորված «տախտակներից»՝ ցանկապատի տեսքով, պատրաստված 2-րդ կարգի բարձր ամրության խոնավակայուն կեչու փայտե ֆաներայից, 21 մմ հաստությամբ: «Տախտակները» ամրացված են երկու հորիզոնական դասավորված ձողերի վրա, որոնք պատրաստված են 40x20x2 մմ լայնական հատվածքով մետաղական պրոֆիլից՝ ամրակների համար նախատեսված անցքերով: Խաղահրապարակն ունի երեք բաց ուղիղ սղարաններ՝ տարբեր բարձրությունների: Խաղահրապարակի մակերեսից մինչև սղարանի մեկնարկային հարթակը հեռավորությունը 2000, 1500 և 1200 մմ է: Բոլոր սղարաններ ամբողջությամբ պատրաստված են AISI 304 չժանգոտվող պողպատից: Կողային մասերի վերին եզրերը պաշտպանված են 26.9 մմ տրամագծով և 2 մմ պատի հաստությամբ կլոր չժանգոտվող պողպատե խողովակով: Սղարանների թեքությունները և կողմերը պատրաստված են 2.0 մմ հաստությամբ չժանգոտվող պողպատի միասնական թերթիկից, չունեն եռակցման կամ ճեղքերի տեղեր, որտեղ սղարանի թեքությունը անցնում է կողմերին: Սղարանի վերին մասում կա եզր՝ 9 մմ լայնությամբ երկարավուն անցքերով: Սղարանի եզրերը ամրացված են համալիրին պտուտակներով: Սղարանի թեքության և կողմի միջև անկյունը 90° է: Սղարանների մեկնարկային հարթակներն ունեն հորիզոնական լայնակի ձող, որը նույնպես պատրաստված է 26.9 մմ տրամագծով կլոր չժանգոտվող պողպատե խողովակից, որը կանխում է երեխաների վազքը թեքության վրա: Սղարանի հենարանային ոտքերը պատրաստված են 26.9 մմ տրամագծով կլոր չժանգոտվող պողպատե խողովակից: Բոլոր դեկորատիվ ցանկապատերի տարրերը պատրաստված են բարձր ամրության, խոնավության դիմացկուն կեչու փայտե 2-րդ կարգի ֆաներայից, 21 մմ հաստությամբ: Արտաքին մասում ֆաներայի լցունումները և ցանկապատերը զարդարված են ամրոցի քարե պատերը ընդօրինակող նկարներով: Նկարները

տպագրվել են եղանակակայուն ուլտրամանուշակագույն ճառագայթներին դիմացկուն թանաքներով: Դեկորատիվ հատկություններից բացի, տպագրված նկարներն ունեն լավ մաշվածության դիմադրություն, ջերմաօքսիդատիվ ծերացման, արևի լույսի և տեղումների ազդեցության տակ գունաթափման դիմադրություն և ապահովում են աշխատանք (-45-ից մինչև +45)°C ջերմաստիճանային միջակայքում: Համալիրն ունի չորս թեք ժայռամագլցման պատեր, որոնք հագեցած են հատուկ ժայռամագլցման բռնակներով: Բռնակները պատրաստված են բարձր ամրության կոմպոզիտային նյութից՝ ձեռքերով բռնելու և ոտքերը դնելու համար: Բռնակները ունեն մակերես, որը ապահովում է ձեռքերի և ոտքերի լավ բռնվածքը եզրով՝ անվտանգ և հարմարավետ ժայռամագլցման համար, դրանց վրա առավելագույն բեռը 70 կգ է: Ժայռամագլցման պատի երկայնքով բարդ հարթակներ բարձրանալու հեշտության համար ցանկապատերի վրա տեղադրված են 18 մմ տրամագծով էլեկտրական եռակցված խողովակից պատրաստված կիսաշրջանաձև բռնակներ: Աստիճանների ճաղավանդակները պատրաստված են փշատերև տեսակների չոր հարթեցված տախտակներից (10% խոնավության պարունակությամբ), 32x110 մմ լայնական հատույթով և 1570 մմ երկարությամբ: Ճաղավանդակները հղկված են, եզրերը կլորացված են, մշակված մակերեսները ծածկված են երանգավորված և անգույն լաքով: Ճաղավանդակները ամրացված են համալիրի սյուների և ներքևից և վերևից: Աստիճանի միջին մասում տեղադրվում է լրացուցիչ Z-աձև ցանկապատի տարր, որը պատրաստված է 21 մմ հաստությամբ բարձր ամրության խոնավակայուն կեչու փայտե նրբատախտակից, որը միացնում է ճաղավանդակը ստորին կողմային հենարանի հետ: Աստիճանները (6 հատ) պատրաստված են 15 մմ հաստությամբ բարձր ամրության խոնավակայուն լամինացված կեչու փայտե ֆաներայից, հակասահքային ծածկույթով, տեղադրված են կողային հենարանների հատուկ ֆրեզերային ակոսներում, պատրաստված են 21 մմ հաստությամբ բարձր ամրության խոնավակայուն կեչու փայտե ֆաներայից: Յուրաքանչյուր աստիճանի տակ կան մետաղական պրոֆիլից պատրաստված կապեր՝ 20x40 մմ լայնական հատվածքով և 650 մմ երկարությամբ, կողային հենարաններին ամրացնելու և աստիճանները ամրացնելու համար՝ 4 մմ հաստությամբ երեք մետաղական թիթեղներով: Կլոր թունել-անցման պատերը պատրաստված են փշատերև տեսակների չոր տախտակներից (խոնավությունը՝ 12%), 32x110 մմ լայնական հատույթով: Բոլոր տախտակները հղկված են, եզրերը կլորացված են: Մշակված մակերեսները ծածկված են երանգավորված և անգույն լաքով:

		<p>Բոլոր ֆաներայից պատրաստված տարրերը, բացառությամբ շերտավորվածների, ներկված են ակրիլային ներկի 2 շերտով: Բոլոր առկա մետաղական մասերը ներկված են պոլիէսթերային փոշեպատ ներկով: Բոլոր պտուտակավոր ամրակները ցինկապատ են: Տեղադրում. Սարքավորման կրող մասերի տեղադրումը կատարվում է բետոնացման միջոցով: Տրվում է մեկ տարվա երաշխիք: Տեղադրումն իրականացվում է մատակարարի կողմից: Աշխատանքը սկսելուց առաջ ներկայացվեն արտադրողի բնօրինակ կնիքով անվտանգության և համապատասխանության հավաստագրերը:</p>
--	--	---

**предлагаемого товара**

СПЛАЙ ГРУП ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕР-ЕԱՃԱՊՁԲ-26/7 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар	
	наименование производителя	технические характеристики
1		