

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՎԻ ԶԵՅ ԻՆՋԻՆԵՐԻՆԳ» Սահմանափակ պատասխանատվությամբ ընկերություն (ՍՊԸ)-ն ԲԿԳԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/23 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | | | |
|-----------------|----------------------------|------------------|---------------|---------------------------------|---|
| | Ֆիրմային անվանումը | ապրանքային նշանը | մակնիշը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 1 | Եռաչափ տպագրության համալիր | CDI/nano3dprint | A2200 և B3300 | Carbon Design Innovations, Inc. | Էլեկտրոնիկայի A2200 3D բազմանյութ տպիչ: Այն աշխատասեղանի չափի է և ունի սեփական նյութերի բաշխման համակարգ: Այն ունի կողք-կողքի ճշգրիտ թելերի էքստրուդատոր և նյութերի տրամադրման ուժեղացված համակարգ, որը տպում է Fused Deposition Modeling (FDM) նյութերը (ABS, PLA և այլն) ֆունկցիոնալ թանաքների և մածուկների հետ համատեղ (Au, Ag, Cu և այլն): Դրական տեղաշարժով տպիչների գլխիկերն ի վիճակի է |

ճշգրիտ չափել ֆունկցիոնալ թանաքների մածուցիկությունը, որը տատանվում է 1 մՊա·վ-ից մինչև 54000 մՊա·վ: Նրանք կարող է տալ թանաքով և մածուկով՝ մինչև 0,20 մմ հետքի և միջհետքային լայնությամբ: Թույլատրելի շեղումը $\pm 5\%$ է: Առավելություններն են ճշգրտության վերահսկումը, էլեկտրոնիկայի և բազմանյութ տպագրությունը. ծրագրային ապահովումը, FDM նյութերի աջակցությունը՝ հաղորդիչ թել, ածխածնային մանրաթել, լուծվող թել և այլն: Տպագրական շերտի 0.02մմ բարձրություն է ապահովում, տպիչ գլխիկի տրամագիծը 0.4մմ է և պրոֆեսիոնալ 3D տպագրության ծրագրի հետ համատեղելի է: B3300 երկուղի գծանկարող 3D տպիչն ունի երկու առանձին նյութերի մղման համակարգ՝ ֆունկցիոնալ թանաքների և մածուկների կողք-կողքի գծման համար: Կարելի է օգտագործել այնպիսի նյութեր, ինչպիսիք են հաղորդիչ թանաքները (Au, Ag, Cu և այլն), բժշկական սիլիկոն, պոլիուրեթանային կաուչուկ և պլաստմասսա, կոշտ և

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>ճկուն ուրեթանային փրփուրներ, Էպոքսիդներ և ուլտրամանուշակագույն ճառագայթամաք պնդացող պոլիմերներ: Դրական տեղաշարժով տպիչի գլխիկն ի վիճակի է ճշգրիտ չափել ֆունկցիոնալ թանաքների մածուցիկությունը, որը տատանվում է 1 մՊա·վ - ից մինչև 54000 մՊա·վ: Երկուդի տպման համակարգը կարող է տպել թանաքներով և մածուկներով մինչև 0,20 մմ հետքի և տարածության լայնությամբ: Թույլատրելի շեղման չափը $\pm 5\%$ է: Ուղղակի գրելու այս տեխնոլոգիան թույլ է տալիս հասնել նստեցված շերտի բարձրության, մակերեսի հարդարման, թույլատրելի շեղման և կլորացման ճշգրտության: Երաշխիքային ժամկետ` 1 տարի:</p> |
|--|--|--|--|--|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Ви Кей Инжиниринг ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом Р494-ЕЦХЦ72Р-24/23 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 1 | | | | | |