

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Ն.Գ.Վ. ՍԵՐՎԻՍ» ՍՊԸ-ն ԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/29 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	1	1	1	1	Սկաների տեսակը - շարժական, ձեռքի օգտագործման 3D կետի ճշգրտություն, միջև - 0,05 մմ 3D լուծաչափ, միջև - 0,1 մմ 3D ճշգրտություն հեռավորության վրա, միջև - 0,05 մմ + ոչ ավել քան 0,3 մմ/մ Հիբրիդային գեոմետրիա և տեքստուրայի հետազոտում - Այո Տվյալների մշակման ալգորիթմներ - Երկրաչափության և տեքստուրայի վրա հիմնված Աշխատանքային հեռավորությունը - 0,2 - 0,3 մՃավալի չափման գոտի - Նվազագույնը 2000 սմ <sup>3</sup> Գծային տեսադաշտ, HxW @ ամենամոտ

միջակայքը - 90 × 70 մմԳծային  
տեսադաշտ, H×W @  
ամենահեռավոր միջակայքը 180 ×  
140 մմԱնկյունային տեսադաշտ,  
H×W - 30 × 21°Տեքստուրա  
լուսածրելու ունակություն -  
ԱյոԼուծաչափը տեքստուրա  
լուսածրելու դեպքում - առնվազն 1.3  
ՄՊԳույներ - նվազագույնը 24 bpp3D  
վերակառուցման արագությունն  
իրական ժամանակում  
պատկերների միաձուլման համար,  
մինչև - 7,5 կադր/վրկՏվյալների  
ձեռքբերման արագություն, մինչև -  
1 մլն կետ/վրկ3D էքսպոզիցիայի  
տևողությունը - 0,0002 վրկ2D  
էքսպոզիցիայի տևողությունը -  
0,0002 վրկ3D լույսի աղբյուր -  
Կապույտ LED2D լույսի աղբյուր -  
մատրիցա 6 հատ սպիտակ LED-  
երիցՄիացումը համակարգչին USB  
մալուխով Բազմամիջուկային  
մշակում - Արտաքին համակարգչի  
վրահնտերֆեյս - 1 × USB 2.0, USB  
3.0 համատեղելի Համակարգչային  
պահանջներԱջակցվող ՕՏ -  
Windows 10 կամ 11 ×  
64Համակարգչային առաջարկվող  
պահանջներ - Intel Core i7 կամ i9,

32 ԳԲ RAM, GPU 2 ԳԲ VRAM-  
ովՀամակարգչի նվազագույն  
պահանջներ - Intel Core i5, i7 կամ  
i9, 18 ԳԲ RAM, GPU 2 ԳԲ VRAM-  
ովԵլքային փաստաթղթերի  
ֆորմատները3D meh - OBI, PLY,  
WRL, STL, AOP, ASC, PTX, E57,  
XYZRGBCAD - STEP, IGES,  
X\_TԶափուսները - CSV, DXF,  
XMLԷլեկտրաէներգիայի աղբյուրը և  
չափերըԷլեկտրաէներգիայի աղբյուր  
- փոփոխական հոսանք կամ  
արտաքին մարտկոցԶափերը,  
առավելագույնը -HxDxW - 190 x  
140 x 130 մմԱռավելագույն քաշ -  
0,8 կգ / 1,8 ֆունտՕժանդակ սարք -  
դյուրակիր համակարգիչՊրոցեսոր -  
առնվազն 12-րդ սերնդի Intel®  
Core™ i7 կամ i9 Windows 10 կամ  
11x 64GDDR6-2ԳԲ, կամ  
ավելիհիշողություն DDR5 32ԳԲ, կամ  
ավել կոշտ սկավառակ -  
նվազագույնը SSD 1ՏԲ,Էկրանը -  
նվազագույնը 15,6 դյույմԷկրանը -  
նվազագույնը 15,6 դյույմ:  
Երաշխիքային ժամկետը` 1 տարի  
«Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի  
13-րդ հոդվածի 5-րդ կետի  
պահանջների համաձայն

					ցանկացած հիման դեպքում կիրառելի են «կամ համարժեք» բառերը:
--	--	--	--	--	---

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Н.Г.В. Сервис ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/29 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	1	1	1	1	Սկաների տեսակը - շարժական, ձեռքի օգտագործման 3D կետի ճշգրտություն, միջև - 0,05 մմ 3D լուծաչափ, միջև - 0,1 մմ 3D ճշգրտություն հեռավորության վրա, միջև - 0,05 մմ + ոչ ավել քան 0,3 մմ/մ Հիբրիդային գեոմետրիա և տեքստուրայի հետազոծում - Այո Տվյալների մշակման ալգորիթմներ - Երկրաչափության և տեքստուրայի վրա հիմնված Աշխատանքային հեռավորությունը - 0,2 - 0,3 մՃավալի չափման գոտի - Նվազագույնը 2000 սմ <sup>3</sup> Գծային տեսադաշտ, HxW @ ամենամոտ

միջակայքը - 90 × 70 մմԳծային  
տեսադաշտ, H×W @  
ամենահեռավոր միջակայքը 180 ×  
140 մմԱնկյունային տեսադաշտ,  
H×W - 30 × 21°Տեքստուրա  
լուսածրելու ունակություն -  
ԱյոԼուծաչափը տեքստուրա  
լուսածրելու դեպքում - առնվազն 1.3  
ՄՊԳույներ - նվազագույնը 24 bpp3D  
վերակառուցման արագությունն  
իրական ժամանակում  
պատկերների միաձուլման համար,  
մինչև - 7,5 կադր/վրկՏվյալների  
ձեռքբերման արագություն, մինչև -  
1 մլն կետ/վրկ3D էքսպոզիցիայի  
տևողությունը - 0,0002 վրկ2D  
էքսպոզիցիայի տևողությունը -  
0,0002 վրկ3D լույսի աղբյուր -  
Կապույտ LED2D լույսի աղբյուր -  
մատրիցա 6 հատ սպիտակ LED-  
երիցՄիացումը համակարգչին USB  
մալուխով Բազմամիջուկային  
մշակում - Արտաքին համակարգչի  
վրահնտերֆեյս - 1 × USB 2.0, USB  
3.0 համատեղելի Համակարգչային  
պահանջներԱջակցվող ՕՆ -  
Windows 10 կամ 11 ×  
64Համակարգչային առաջարկվող  
պահանջներ - Intel Core i7 կամ i9,

32 ԳԲ RAM, GPU 2 ԳԲ VRAM-  
ովՀամակարգչի նվազագույն  
պահանջներ - Intel Core i5, i7 կամ  
i9, 18 ԳԲ RAM, GPU 2 ԳԲ VRAM-  
ովԵլքային փաստաթղթերի  
ֆորմատները3D meh - OBI, PLY,  
WRL, STL, AOP, ASC, PTX, E57,  
XYZRGBCAD - STEP, IGES,  
X\_TԶափուսները - CSV, DXF,  
XMLԷլեկտրաէներգիայի աղբյուրը և  
չափերըԷլեկտրաէներգիայի աղբյուր  
- փոփոխական հոսանք կամ  
արտաքին մարտկոցԶափերը,  
առավելագույնը -HxDxW - 190 x  
140 x 130 մմԱռավելագույն քաշ -  
0,8 կգ / 1,8 ֆունտՕժանդակ սարք -  
դյուրակիր համակարգիչՊրոցեսոր -  
առնվազն 12-րդ սերնդի Intel®  
Core™ i7 կամ i9 Windows 10 կամ  
11x 64GDDR6-2ԳԲ, կամ  
ավելիհիշողություն DDR5 32ԳԲ, կամ  
ավել կոշտ սկավառակ -  
նվազագույնը SSD 1ՏԲ,Էկրանը -  
նվազագույնը 15,6 դյույմԷկրանը -  
նվազագույնը 15,6 դյույմ:  
Երաշխիքային ժամկետը` 1 տարի  
«Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի  
13-րդ հոդվածի 5-րդ կետի  
պահանջների համաձայն

					ցանկացած հիման դեպքում կիրառելի են «կամ համարժեք» բառերը:
--	--	--	--	--	---