

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՋԱՓ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/34 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
10	GLB5-UV, LA4966-UV, etc.	Thorlabs	<p>Օպտիկական տարրեր՝ հետևյալ բնութագրերով. 1. Գլանային բևեռացուցիչ - 1 հատ Բևեռացուցչի Նյութը՝ alpha-BBO Ելքային փնջի բևեռացվածությունը՝ 100 000:1 Ապերտուրայի չափը՝ 5x5mm, Աշխատանքային տիրույթը (ծածկույթը)՝ 220-370նմ, Rմիջ &lt; 0.5% Վնասման շեմը՝ 5 Ջ/սմ<sup>2</sup> Մարկերևույթի որակը՝ 20/10 խազ/կետ 2. Ոսպնյակ - 1 հատ Ֆոկուսային հեռավորությունը՝ 30մմ, Տրամագիծը՝ 6 mm, Հակաանդրադարձման ծածկույթը՝ 245-400նմ Տեսակը՝ հարթ-ուռուցիկ Նյութը՝ քվարց (ուլտրամանուշակագույն տիրույթի համար) Մարկերևույթի որակը՝ 40/20 խազ/կետ 3. Ոսպնյակ - 1 հատ Ֆոկուսային հեռավորությունը՝ -30.1մմ, Տրամագիծը՝ 0.5 դյույմ, Հակաանդրադարձման ծածկույթը՝ 245-400նմ Տեսակը՝ երկգոգավոր Նյութը՝ քվարց (ուլտրամանուշակագույն տիրույթի համար) Մարկերևույթի որակը՝ 40/20 խազ/կետ 4. Ոսպնյակ - 1 հատ Ֆոկուսային հեռավորությունը՝ 1000մմ, Տրամագիծը՝ 2 դյույմ, Հակաանդրադարձման ծածկույթը՝ չկա Տեսակը՝ հարթ-ուռուցիկ Նյութը՝ կալցիում ֆլորիդ Աշխատանքային ալիքների տիրույթը՝ 0.18 - 8.0 մկմ</p>

			<p>Մարկերևույթի որակը՝ 40/20 խազ/կետ 5. Ոսպնյակ - 1 հատ Ֆոկուսային հեռավորությունը՝ 752.6մմ, Տրամագիծը՝ 2 դյույմ, Հակաանդրադարձման ծածկույթը՝ չկա Տեսակը՝ հարթ-ուռուցիկ Նյութը՝ քվարց Աշխատանքային ակիքների տիրույթը՝ 185նմ - 2.1մկմ Մարկերևույթի որակը՝ 40/20 խազ/կետ Երաշխիք՝ 1 տարի</p>
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО ДЖАП в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БТЗ-ЕЦДЦТЗР-26/34 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
10			