

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԷՔՍՏՐԱ ՍՈԹՈՐՍ» ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/93 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
124	OPPS-25.4 OQTMF25.4-400/700 MSO-1SL MLNR-1 OQLP25.4-50 OQLP25.4-75 OQLP25.4-100 OQLP25.4-150 OQLP25.4-200 OQLP25.4-300 OQNP25.4N-VIS OQP BS-25.4-420-680 OQQW25.4-532-2A OQQW25.4-532-4A OQQW25.4-632.8-2 A OQQW25.4-632.8-	Optoelectronics	Լուսը պետք է կազմված լինի հետևյալ օպտիկական և օպտոմեխանիկական տարրերից. 1. տեսանելի 400-700 նմ սպեկտրալ տիրույթի համար թաղանթային բևեռացուցիչներ՝ 25.4 մմ տրամագծով, մոտ 2.6 մմ հաստությամբ, ավելի քան 20 մմ արդյունավետ բացվածքով և առնվազն 100:1 մարման հարաբերությամբ, 5 հատ; 2. 400-700 նմ սպեկտրալ տիրույթի համար դիելեկտրիկ հայելիներ՝ 25.4 մմ տրամագծով, մոտ 5 մմ հաստությամբ, առնվազն 99.5% անդրադարձմամբ և 90%-ից ավելի արդյունավետ բացվածքով, 10 հատ; 3. 25.4 մմ դասի օպտիկայի համար կինեմատիկ հայելու ամրակներ, 10 հատ; 4. 25.4 մմ դասի օպտիկայի համար ոսպնյակների ամրակներ, 15 հատ; 5. K9 օպտիկական ապակուց պատրաստված հարթ ուռուցիկ ոսպնյակներ՝ 25.4 մմ տրամագծով, 50 մմ, 75 մմ, 100 մմ, 150 մմ, 200 մմ և 300 մմ ֆոկուսային հեռավորություններով, յուրաքանչյուրից 2 հատ; 6. տեսանելի 420-680 նմ սպեկտրալ տիրույթի համար ոչ բևեռացնող փնջաբաժանիչ խորանարդներ՝ 25.4 մմ չափով, 50/50 ±10% անվանական բաժանման հարաբերությամբ, 2 հատ; 7. 420-680 նմ

4A SPLM-1 PPM-1 AS
PH-3-3 CPE-1313
DBBP-1030B IDH-1
MPW8-1A MPW6-1A

սպեկտրալ տիրույթի համար բևեռացնող փնջաբաժանիչ խորանարդներ՝ 25.4 մմ չափով, K9 օպտիկական ապակուց, նորմալ անկման պայմանների համար, 1000-ից ավելի մարման հարաբերությամբ, 2 հատ; 8. 25.4 մմ տրամագծով փուլային թիթեղներ 532 նմ և 632.8 նմ ալիքի երկարությունների համար, ներառյալ կեսալիքային և քառորդալիքային տեսակները, յուրաքանչյուր տեսակից 2 հատ; 9. 25.4 մմ տրամագծով բևեռացնող տարրերի ամրակներ, 10 հատ; 10. բևեռացուցիչների և փուլային թիթեղների համար ճշգրիտ պտտվող ամրակներ՝ 25.4 մմ դասի օպտիկայի համար, 360° պտտմամբ և մոտ 2 աղեղնային ընթացքով սվազագույն ընթերցմամբ, 8 հատ; 11. մագնիսական ձողային ամրակներ՝ 90-150 մմ կարգավորվող բարձրության միջակայքով, 30 հատ; 12. ուղղանկյուն անցումային ամրակներ օպտոմեխանիկական ձողերի և կանգնակների համար, 5 հատ; 13. մագնիսական լույսի արգելափակիչներ օպտիկական համակարգերի համար՝ 300 մմ բարձրությամբ և 100 մմ երկարությամբ, 4 հատ; 14. ամրակցված իրիսային դիաֆրագմաներ՝ մոտ 1 մմ-ից 34 մմ կարգավորվող բացվածքով, 10 հատ; 15. կարգավորվող հատուկ բանալի՝ տարբեր տրամագծերի սեղմող օղակների, ֆիքսող օղակների և այլ թելավոր օպտոմեխանիկական բաղադրիչների տեղադրման, ապամոնտաժման և կարգավորման համար, 1 հատ; 16. հատուկ բանալիներ՝ սեղմող օղակների, ֆիքսող օղակների և օպտիկական ու օպտոմեխանիկական հավաքներում կիրառվող նմանատիպ թելավոր տարրերի տեղադրման, ապամոնտաժման և կարգավորման համար, 2 հատ: Բոլոր ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված և մատակարարվեն գործարանային փաթեթավորմամբ: Երաշխիք ոչ քիչ քան 1 տարի: 6. տեսանելի 420-680 նմ սպեկտրալ տիրույթի համար ոչ բևեռացնող փնջաբաժանիչ խորանարդներ՝ 25.4 մմ չափով, 50/50 ±10% անվանական բաժանման հարաբերությամբ, 2 հատ; 7. 420-680 նմ սպեկտրալ տիրույթի համար բևեռացնող փնջաբաժանիչ խորանարդներ՝ 25.4 մմ չափով, K9 օպտիկական ապակուց, նորմալ անկման պայմանների համար, 1000-ից ավելի մարման հարաբերությամբ, 2 հատ; 8. 25.4 մմ

			<p>տրամագծով փուլային թիթեղներ 532 սմ և 632.8 սմ ալիքի երկարությունների համար, ներառյալ կեսալիքային և քառորդալիքային տեսակները, յուրաքանչյուր տեսակից 2 հատ; 9. 25.4 մմ տրամագծով բևեռացնող տարրերի ամրակներ, 10 հատ; 10. բևեռացուցիչների և փուլային թիթեղների համար ճշգրիտ պտտվող ամրակներ՝ 25.4 մմ դասի օպտիկայի համար, 360° պտտմամբ և մոտ 2 աղեղնային ընթացքով սկզբնական ընթերցմամբ, 8 հատ; 11. մագնիսական ձողային ամրակներ՝ 90-150 մմ կարգավորվող բարձրության միջակայքով, 30 հատ; 12. ուղղանկյուն անցումային ամրակներ օպտոմեխանիկական ձողերի և կանգնակների համար, 5 հատ; 13. մագնիսական լույսի արգելափակիչներ օպտիկական համակարգերի համար՝ 300 մմ բարձրությամբ և 100 մմ երկարությամբ, 4 հատ; 14. ամրակցված իրիսային դիաֆրագմաներ՝ մոտ 1 մմ-ից 34 մմ կարգավորվող բացվածքով, 10 հատ; 15. կարգավորվող հատուկ բանալի՝ տարբեր տրամագծերի սեղմող օղակների, ֆիքսող օղակների և այլ թելավոր օպտոմեխանիկական բաղադրիչների տեղադրման, ապամոնտաժման և կարգավորման համար, 1 հատ; 16. հատուկ բանալիներ՝ սեղմող օղակների, ֆիքսող օղակների և օպտիկական ու օպտոմեխանիկական հավաքներում կիրառվող նմանատիպ թելավոր տարրերի տեղադրման, ապամոնտաժման և կարգավորման համար, 2 հատ: Բոլոր ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված և մատակարարվեն գործարանային փաթեթավորմամբ:</p> <p>Երաշխիք ոչ քիչ քան 1 տարի:</p>
--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ЭКСТРА МОТОРС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БНЗ-ЕЦΔΥΠΖΡ-26/93 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
124			