

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՍԵԳ ՍՊԸ-ն ԵՂՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/181 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
5	HP, Acer, Lenovo, Dell, Asus, MSI	HP, Acer, Lenovo, Dell, Asus, MSI	Պրոցեսոր՝ առնվազն IntelCore™ i5-13500H (առավելագույն հաճախությունը Turbo ռեժիմում առնվազն 4.8 GHz, 24 MB Smart Cache, 14 cores, 20 threads) օպերատիվ հիշողություն՝ առնվազն 16GB DDR5 Կոշտ սկավառակ՝ SSD՝ 500GB-512GB SSD M.2 Էկրան՝15.6", FHD (1920 x 1080), IPS, three-sided micro-edge, anti-glare, 250 nits, 72% NTSC Տեսաքարտ՝Intel® Iris® Xe Graphics/Intel UHD Graphics համարժեք կամ ավելին վեր տեսախցիկ՝առնվազն 5 MP , այլ առանձնահատկություններ՝ Ստեղնաշարը գործարանային անգլերեն/ռուսերեն տառատեսակներով, մկնիկը լազերային կամ օպտիկական, անլար: Ներառված ՀՀ տարածքում գործող ստանդարտներին համապատասխան հոսանքի մալուխ: Երաշխիքային սպասարկում առնվազն 1 տարի:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՍԵԳ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/181 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
5	HP, Acer, Lenovo, Dell, Asus, MSI	HP, Acer, Lenovo, Dell, Asus, MSI	Պրոցեսոր՝ առավազն IntelCore™ i5-13500H (առավելագույն հաճախությունը Turbo ռեժիմում առավազն 4.8 GHz, 24 MB Smart Cache, 14 cores, 20 threads) օպերատիվ հիշողություն՝ առավազն 16GB DDR5 Կոշտ սկավառակ՝ SSD՝ 500GB-512GB SSD M.2 Էկրան՝15.6", FHD (1920 x 1080), IPS, three-sided micro-edge, anti-glare, 250 nits, 72% NTSC Տեսաքարտ՝Intel® Iris® Xe Graphics/Intel UHD Graphics համարժեք կամ ավելին վեր տեսախցիկ՝առավազն 5 MP , այլ առանձնահատկություններ՝ Ստեղնաշարը գործարանային անգլերեն/ռուսերեն տառատեսակներով, մկնիկը լազերային կամ օպտիկական, անլար: Ներառված ՀՀ տարածքում գործող ստանդարտներին համապատասխան հոսանքի մալուխ: Երաշխիքային սպասարկում առավազն 1 տարի: