

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Հայարտ Քաղաքացի ՍՊԸ-ն ՀՀԿԳՄՍՆԷԱՃԱՊՁԲ-25/20 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>Էկրանի Տեխնոլոգիա առնվազն 3LCD, 3-չիպ տեխնոլոգիա Բանաձև WUXGA (1920 x 1200) առնվազն Լույսի հզորություն առնվազն 10,000 ANSI լյումեն Կոնտրաստի Հարաբերակցություն առնվազն 3,000,000:1 Լույսի Աղբյուրի Տեսակ Լազերային դիոդ Լույսի Աղբյուրի Կյանք առնվազն 20,000 ժամ Ոսպնյակներ Փոխարինելի բայոնետային ոսպնյակներ մոտորիզացված և մեխանիկական Ոսպնյակ 0.8 to 1.1 : 1 x ներառյալ ապահովող մեկ հատ լայնանկյուն արբեկտիվ տրամադրվում է սարքի հետ Մեծացում և Ֆոկուս Մոտորիզացված՝ առկա Մուտքային Տերմինալներ Առնվազն HDMI, DisplayPort, HDBaseT, 3.5 մմ աուդիո մուտք, USB Տիպ A, LAN Ելքային Տերմինալներ Առնվազն HDMI Կառավարման Տերմինալներ Առնվազն LAN RJ-45, RS-232 Հեռակառավարման մուտք USB Տիպ B Տեսանյութի Ստանդարտներ 4K/30p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p, 480i ներառյալ Առաջադեմ Հատկություններ Գեոմետրիկ Ուղղում Պատկերների ուղղում ոչ հարթ մակերեսների վրա Ազատ Թեքություն՝ Պրոյեկտորը կարելի լինի տեղադրել ցանկացած անկյան տակ Էներգիայի Պահանջներ Էներգամատակարարում: 100-240 V AC, 50/60 Հց Քաշ Առավելագույն 24.4 կգ Աղմուկի Մակարդակ Առավելագույն 34 / 37 (Eco / Normal) Էկոլոգիական Ստանդարտներ ErP համապատասխան ներառյալ</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Гордый Гражданин ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀԿԳՄՍՆԷԱՃԱՊՁԲ-25/20  
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	<p>Էկրանի Տեխնոլոգիա առնվազն 3LCD, 3-չիպ տեխնոլոգիա Բանաձև WUXGA (1920 x 1200) առնվազն Լույսի հզորություն առնվազն 10,000 ANSI լյումեն Կոնտրաստի Հարաբերակցություն առնվազն 3,000,000:1 Լույսի Աղբյուրի Տեսակ Լազերային դիոդ Լույսի Աղբյուրի Կյանք առնվազն 20,000 ժամ Ոսպնյակներ Փոխարինելի բայոնետային ոսպնյակներ մոտորիզացված և մեխանիկական Ոսպնյակ 0.8 to 1.1 : 1 x ներառյալ ապահովող մեկ հատ լայնանկյուն արբեկտիվ տրամադրվում է սարքի հետ Մեծացում և Ֆոկուս Մոտորիզացված՝ առկա Մուտքային Տերմինալներ Առնվազն HDMI, DisplayPort, HDBaseT, 3.5 մմ աուդիո մուտք, USB Տիպ A, LAN Ելքային Տերմինալներ Առնվազն HDMI Կառավարման Տերմինալներ Առնվազն LAN RJ-45, RS-232 Հեռակառավարման մուտք USB Տիպ B Տեսանյութի Ստանդարտներ 4K/30p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p, 480i ներառյալ Առաջադեմ Հատկություններ Գեոմետրիկ Ուղղում Պատկերների ուղղում ոչ հարթ մակերեսների վրա Ազատ Թեքություն՝ Պրոյեկտորը կարելի լինի տեղադրել ցանկացած անկյան տակ Էներգիայի Պահանջներ Էներգամատակարարում: 100-240 V AC, 50/60 Հց Քաշ Առավելագույն 24.4 կգ Աղմուկի Մակարդակ Առավելագույն 34 / 37 (Eco / Normal) Էկոլոգիական Ստանդարտներ ErP համապատասխան ներառյալ</p>