

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԻՄՊԵՔՍ» ՍՊԸ-ն ԿԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/11 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	-	-	-	-	Ինտերակտիվ հարթ վահանակ Բնութագիր Ինտերակտիվ (touch screen) էլեկտրոնային դիսփլեյ, փաստաթղթերի թվայնացման և ստորագրման համար, կարծրացած հակափայլով ապակիով, Նախատեսված վիրտուալացված աշխատասեղանի միջավայրերի համար: Օպտիմալ հարմարավետություն առնվազն 10,1" 1024 x 600 կետայնությամբ, գունավոր LCD վահանակ, որը թույլ է տալիս հեշտացնել փաստաթղթերի դիտումը և ստորագրումը: Անվտանգության AES256/RSA2048

կողավորումով, Unique hardware ID (UID): Սնուցման և տվյալների մատակարարում միևնույն USB մալուխի միջոցով: Ճնշման զգայունության առնվազն 512 մակարդակի առանց մարտկոցի և միևնույն արտադրողի կողմից արտոնագրված անլար գրիչի առկայությունը՝ խիստ ճշգրիտ ստորագրությունների համար: Սարքը պետք է համապատասխանի ստորև ներկայացված նվազագույն պահանջներին: Չափսերը՝ (W x H x D) 310 x 217 x 14 mm Ակտիվ տարածքի չափսը՝ առնվազն 223 x 125 մմ Քաշը՝ ոչ ավել 1.1 կգ Թեքությունը՝ 18° կամ հարթ Էլեկտրական սնուցումը USB կապուղու միջոցով Առավելագույն հզորությունը՝ 5W Կոմունիկացիայի ինտերֆեյսը՝ USB 2.0 կամ բարձր Աջակցվող օպերացիոն համակարգերը՝ Windows 10 / 8.1 / 7 (32-bit, 64-bit) Mac OSX 10.12 կամ բարձր LCD դիսփլեյի տեսակը՝ TFT Էկրանի չափսը՝ առնվազն 10.1in, Aspect ratio 16:9, Native resolution 1024 x 600 pixels Ծածկույթի ապակե մակերեսը՝ կոփված ապակի

				<p>Վիդեո մուտք՝ USB 2.0 High-Speed Դիտարկման անկյունները՝ (հորիզոնտալ/ուղղահայաց) 140° (70/70) / 120° (60/60) Դիսփլեյի գույները՝ 16.7մլն Լուսավորություն (պայծառություն) 0.13 cd/in<sup>2</sup> / 200 cd/m<sup>2</sup> Կոնտրաստ 500:1 (typical) Էլեկտրամագնիսական ռեզոնանսի տեխնոլոգիա (EMR) Կետի կոորդինատի խտությունը 0,01 մմ/կետ (2540 lpi), Ճշգրտությունը՝ ±0,5 մմ Երաշխիքային ժամկետն առնվազն 1 տարի: Երաշխիքային սպասարկման ապահովում նույն արտադրողի պաշտոնական սպասարկման կենտրոնում (հրավերով նախատեսված՝ առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը ներկայացնելիս տրամադրվում է նաև սպասարկման կենտրոնի տվյալները (որը պետք է գտնվի ք. Երևանում): Մատակարարման փուլում պետք է տրամադրվի MAF հավաստագիր:</p>
--	--	--	--	---



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Импэкс в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧЧ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/11 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	-	-	-	-	Ինտերակտիվ հարթ վահանակ Բնութագիր Ինտերակտիվ (touch screen) էլեկտրոնային դիսփլեյ, փաստաթղթերի թվայնացման և ստորագրման համար, կարծրացած հակափայլով ապակիով, նախատեսված վիրտուալացված աշխատասեղանի միջավայրերի համար: Օպտիմալ հարմարավետություն առնվազն 10,1" 1024 x 600 կետայնությամբ, գունավոր LCD վահանակ, որը թույլ է տալիս հեշտացնել փաստաթղթերի դիտումը և ստորագրումը: Անվտանգության AES256/RSA2048

կողավորումով, Unique hardware ID (UID): Սնուցման և տվյալների մատակարարում միևնույն USB մալուխի միջոցով: Ճնշման զգայունության առնվազն 512 մակարդակի առանց մարտկոցի և միևնույն արտադրողի կողմից արտոնագրված անլար գրիչի առկայությունը՝ խիստ ճշգրիտ ստորագրությունների համար: Սարքը պետք է համապատասխանի ստորև ներկայացված նվազագույն պահանջներին: Չափսերը՝ (W x H x D) 310 x 217 x 14 mm Ակտիվ տարածքի չափսը՝ առնվազն 223 x 125 մմ Քաշը՝ ոչ ավել 1.1 կգ Թեքությունը՝ 18° կամ հարթ Էլեկտրական սնուցումը USB կապուղու միջոցով Առավելագույն հզորությունը՝ 5W Կոմունիկացիայի ինտերֆեյսը՝ USB 2.0 կամ բարձր Աջակցվող օպերացիոն համակարգերը՝ Windows 10 / 8.1 / 7 (32-bit, 64-bit) Mac OSX 10.12 կամ բարձր LCD դիսփլեյի տեսակը՝ TFT Էկրանի չափսը՝ առնվազն 10.1in, Aspect ratio 16:9, Native resolution 1024 x 600 pixels Ծածկույթի ապակե մակերեսը՝ կոփված ապակի

				<p>Վիդեո մուտք՝ USB 2.0 High-Speed Դիտարկման անկյունները՝ (հորիզոնտալ/ուղղահայաց) 140° (70/70) / 120° (60/60) Դիսփլեյի գույները՝ 16.7մլն Լուսավորություն (պայծառություն) 0.13 cd/in<sup>2</sup> / 200 cd/m<sup>2</sup> Կոնտրաստ 500:1 (typical) Էլեկտրամագնիսական ռեզոնանսի տեխնոլոգիա (EMR) Կետի կոորդինատի խտությունը 0,01 մմ/կետ (2540 lpi), Ճշգրտությունը՝ ±0,5 մմ Երաշխիքային ժամկետն առնվազն 1 տարի: Երաշխիքային սպասարկման ապահովում նույն արտադրողի պաշտոնական սպասարկման կենտրոնում (հրավերով նախատեսված՝ առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը ներկայացնելիս տրամադրվում է նաև սպասարկման կենտրոնի տվյալները (որը պետք է գտնվի ք. Երևանում): Մատակարարման փուլում պետք է տրամադրվի MAF հավաստագիր:</p>
--	--	--	--	---