

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ամազոն Իմպորտ ՍՊԸ-ն ՀՀՌՑ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/20 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
2	Blackmagic	Blackmagic	SmartView 4K	Blackmagic	<p>Գնման առարկայի բնութագիրը</p> <p>1.Ընդհանուր դրույթները 1.1 Ապրանքի անվանումը Մոնիտոր Blackmagic Design SmartView 4K 1.2 Քանակը 1 հատ 1.3</p> <p>Մատակարարման ժամկետը 2. Տեխնիկական պահանջները N</p> <p>Պարամետրի անվանումը Համառոտ նկարագրություն Հիմնականը 2.1 Մոնիտորի չափը 15.6 “ 2.2 Դիսպլեյի ճշգրտությունը 3840 x 2160 2.3 Մոնիտորի տիպը TFT/LED 2.4 Մուտքը , մուտքային ինտերֆեյս 2 x 3G, HD/SD - SDI, BNC 2.5 Ելքը, ելքային ինտերֆեյս Չուգահեռ /Loop</p>

through/ 3G HD/SD - SDI, BNC 2.6  
Ղեկավարում հեռակա IP/USB 2.7  
Ստանդարտների ապահովում SD,  
HD, 3G ազդանշանների ավտոմատ  
որոշում 2.8 SD տեսաազդանշանի  
ապահովում 625/25 PAL, 2.9 HD  
տեսաազդանշանի ապահովում  
720p50, 1080i50, 1080p23.98,  
1080PsF23.98, 1080p24, 1080PsF24,  
1080p25, 1080PsF25, 1080p50, 2.10  
SDI ազդանշանների  
համապատասխանությունը ըստ  
ստանդարտների SMPTE 259M,  
SMPTE 292M, SMPTE 296M, SMPTE  
372M, SMPTE 424M Level A and B,  
SMPTE 425M, SMPTE 2082. 2.11  
Տեսաազդանշանի դիսկրետացում  
4:2:2; 4:4:4 2.12 Ֆիզիկական  
չափերը Rackmount 3 Շրջապատող  
միջավայրի պահանջները 3.1  
Աշխատանքային ջերմաստիճան 0°  
to 40°C 3.2 Աշխատանքային  
խոնավություն 0% - 90% 4  
Սնուցումը 4.1 Էլ. սնուցումը 220 Վ /  
50Հց Ընդհանուր պահանջներ  
-Պայմանագրի կատարման փուլում  
ապրանքն արտադրողից կամ  
վերջինիս ներկայացուցչից  
երաշխիքային նամակի կամ

					<p>համապատասխանության սերտիֆիկատ /երե կիրառելի է/; -Ապրանքը պետք է լինի նոր՝ գործարանային փաթեթավորմամբ: Общие требования - на этапе исполнения договора гарантийное письмо или сертификат соответствия от производителя продукции или представителя последнего /если применимо/; - Товар должен быть новым в заводской упаковке.</p>
--	--	--	--	--	---



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Ամազոն Ինքնուրու ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀՌՑ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/20 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	Blackmagic	Blackmagic	SmartView 4K	Blackmagic	Գնման առարկայի բնութագիրը 1.Ընդհանուր դրույթները 1.1 Ապրանքի անվանումը Մոնիտոր Blackmagic Design SmartView 4K 1.2 Քանակը 1 հատ 1.3 Մատակարարման ժամկետը 2. Տեխնիկական պահանջները N Պարամետրի անվանումը Համառոտ նկարագրություն Հիմնականը 2.1 Մոնիտորի չափը 15.6 “ 2.2 Դիսպլեյի ճշգրտությունը 3840 x 2160 2.3 Մոնիտորի տիպը TFT/LED 2.4 Մուտքը , մուտքային ինտերֆեյս 2 x 3G, HD/SD - SDI, BNC 2.5 Ելքը, ելքային ինտերֆեյս Չոլգահեռ /Loop

through/ 3G HD/SD - SDI, BNC 2.6  
Ղեկավարում հեռակա IP/USB 2.7  
Ստանդարտների ապահովում SD,  
HD, 3G ազդանշանների ավտոմատ  
որոշում 2.8 SD տեսաազդանշանի  
ապահովում 625/25 PAL, 2.9 HD  
տեսաազդանշանի ապահովում  
720p50, 1080i50, 1080p23.98,  
1080PsF23.98, 1080p24, 1080PsF24,  
1080p25, 1080PsF25, 1080p50, 2.10  
SDI ազդանշանների  
համապատասխանությունը ըստ  
ստանդարտների SMPTE 259M,  
SMPTE 292M, SMPTE 296M, SMPTE  
372M, SMPTE 424M Level A and B,  
SMPTE 425M, SMPTE 2082. 2.11  
Տեսաազդանշանի դիսկրետացում  
4:2:2; 4:4:4 2.12 Ֆիզիկական  
չափերը Rackmount 3 Շրջապատող  
միջավայրի պահանջները 3.1  
Աշխատանքային ջերմաստիճան 0°  
to 40°C 3.2 Աշխատանքային  
խոնավություն 0% - 90% 4  
Սնուցումը 4.1 Էլ. սնուցումը 220 Վ /  
50Հց Ընդհանուր պահանջներ  
-Պայմանագրի կատարման փուլում  
ապրանքն արտադրողից կամ  
վերջինիս ներկայացուցչից  
երաշխիքային նամակի կամ

					<p>համապատասխանության սերտիֆիկատ /եթե կիրառելի է/; -Ապրանքը պետք է լինի նոր՝ գործարանային փաթեթավորմամբ: Общие требования - на этапе исполнения договора гарантийное письмо или сертификат соответствия от производителя продукции или представителя последнего /если применимо/; - Товар должен быть новым в заводской упаковке.</p>
--	--	--	--	--	---