

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Լեմուր Գրուպ ՍՊԸ-ն ՀՀՌՑ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/10 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի    |                     |                   |                        |   |
|--------------------|-----------------------|---------------------|-------------------|------------------------|---|
|                    | Ֆիրմային<br>անվանումը | ապրանքային<br>նշանը | մակնիշը           | արտադրողի<br>անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը   |
| 4                  | Blackmagic            | Blackmagic          | SmartScope Duo 4K | Blackmagic             | Գնման առարկայի բնութագիրը<br>1.Ընդհանուր դրույթները 1.1<br>Ապրանքի անվանումը Մոնիտոր<br>Blackmagic Design SmartScope Duo<br>4K 1.2 Քանակը 1 հատ 1.3<br>Մատակարարման ժամկետը 2.<br>Տեխնիկական պահանջները N<br>Պարամետրի անվանումը Համառոտ<br>նկարագրություն Հիմնականը 2.1<br>Մոնիտորի չափը 8 “ 2.2<br>Մոնիտորների քանակը 2 2.3<br>Մոնիտորի տիպը TFT/LED/LCD 2.4<br>Մուտքը , մուտքային ինտերֆեյս<br>HD/SD - SDI, BNC 2.5 Ելքը, Ելքային<br>ինտերֆեյս Չուղահեռ /Loop through/ |

HD/SD - SDI, BNC 2.6 Ղեկավարում  
հեռակա IP/USB 2.7 Ստանդարտների  
ապահովում SD, HD 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 B and SMPTE  
425M 2.11 Տեսաազդանշանի  
դիսկրետացմում 8 Բիտ 4:2:2; 4:4:4  
2.12 SDI հոսքի արագություն 270  
ՄԲիտ/վ; 1.5 ԳԲիտ/վ 2.13  
Ազդանշանի չափման  
հնարավորություն RGB,  
պայծառության, YUV  
ազդանշանների, հիստոգրամայի  
արտապատկերում, ծայնի փուլի և  
մակարդակի արտապատկերում  
2.14 Ֆիզիկական չափերը Rack  
mount 3 Շրջապատող միջավայրի  
պահանջները 3.1 Աշխատանքային  
ջերմաստիճան 5° to 45°C 3.2

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  | <p>Աշխատանքային խոնավություն 5% - 90% 4Սնուցումը 4.1 Էլ. սնուցումը 220 Վ / 50Հց Ընդհանուր պահանջներ -Պայմանագրի կատարման փուլում ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակի կամ համապատասխանության սերտիֆիկատ /եթե կիրառելի է/; -Ապրանքը պետք է լինի նոր՝ գործարանային փաթեթավորմամբ:</p> <p>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

ООО <<ЛЕМУР ГРУП>> в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 2203-ЕЦХЦП2Р-23/10 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |               |                   |                            |  |
|------------|------------------------|---------------|-------------------|----------------------------|--|
|            | фирменное наименование | товарный знак | марка             | наименование производителя | технические характеристики   |
| 4          | Blackmagic             | Blackmagic    | SmartScope Duo 4K | Blackmagic                 | ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА 1. Общие положения 1.1 Наименование товара Монитор Blackmagic Design SmartScope Duo 4K 1.2 Количество 1 штука 1.3 Срок поставки .Технические параметры N Наименование параметров Краткое содержание Основное 2.1 Диагональ дисплея 8 " 2.2 Количество дисплеев 2 2.3 Тип монитора TFT/LED/LCD 2.4 Вход, входные интерфейсы HD/SD - SDI, BNC 2.5 Выход, выходные интерфейсы Loop through HD/SD - SDI, BNC 2.6 Управление Удаленное |

|  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  | <p>IP/USB 2.7 Поддержка стандартов<br/>Автоматическое переключение<br/>между стандартами SD, HD 2.8<br/>Поддержка видеосигнала<br/>стандартного разрешения 625/25<br/>PAL, 2.9 Поддержка видеосигнала<br/>высокого разрешения 720p50,<br/>1080i50, 1080p25, 1080PsF25,<br/>1080p50, 2.10 Соответствие<br/>стандартам сигналов SDI SMPTE<br/>259M, SMPTE 292M, SMPTE 296M,<br/>SMPTE 372M, SMPTE 424M Level B and<br/>SMPTE 425M 2.11 Дискретизация<br/>видеосигнала 8 бит 4:2:2; 4:4:4 2.12<br/>Скорость входного SDI потока 270<br/>Мбит/с; 1.5 Гбит/с 2.13<br/>Возможность измерений сигнала<br/>Параметры RGB, YUV, гистограмма,<br/>фаза и уровень звука 2.14<br/>Физические размеры Rackmount 3<br/>Окружающая среда 3.1 Рабочая<br/>температура 5° - 45°C 3.2 Рабочая<br/>влажность 5% - 90% 4 Питание 4.1<br/>Питание 220 В / 50Гц</p> |
|--|--|--|--|---|