**Додаток №2**

**Технічна специфікація**

**на закупівлю:**

**ДК 021:2015:32330000-5: Апаратура для запису та відтворення аудіо- та відеоматеріалу (Відеокамери)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | 1. **Технічні характеристики**
 | **К-сть** |
| 1 | 1. **Відеокамера Panasonic HC-X20EE** *або еквівалент*

Максимальна частота кадрів, кадр/сек120 і більшеБаланс білогоAuto / ATW LOCK / 3200K / 5600K / VAR (2000K—15000K) / Ach Fixed / Bch FixedНічна зйомка0.6 люксРежим відеозйомкиФормати запису: MOV, MP4, AVCHD MOV (HEVC): [4:2:0 10 біт] UHD 3840x2160 59.94p/50.00p HEVC LongGOP 200M: в середньому 200 Мбіт/с (VBR) UHD 3840x20 LongGOP 100M: у середньому 100 Мбіт/с (VBR) UHD 3840x2160 29.97p/25.00p/23.98p HEVC LongGOP 150M: у середньому 150 Мбіт/с (VBR) MOV: [4:2:9 4 4 /50.00p 420LongGOP 150M: у середньому 150 Мбіт/с (VBR) UHD 3840x2160 29.97p/25.00p/23.98p 420 LongGOP 100M: у середньому 100 Мбіт/с (V4) 29.97 p/25.00p/23.98p 422 LongGOP 150M: у середньому 150 Мбіт/с (VBR) FHD 1920x1080 59.94p/50.00p ALL-I 200M: у середньому 200 Мбіт/с (VBR)5. ALL- I 100M: у середньому 100 Мбіт/с (VBR) FHD 1920x1080 29.97p/25.00p/23.98p ALL-I 100M: у середньому 100 Мбіт/с (VBR) FHD 1920x1080 54.944 100 Мбіт /с (VBR) FHD 1920x1080 59.94i/50.00i/29.97p/25.00p/23.98p 422 LongGOP 50M: в середньому 50 Мбіт/с (VBR) MP4 (HEVC): [4:2:0 10 біт 59.94p/50.00p HEVC LongGOP 100M: в середньому 100 Мбіт/с (VBR) UHD 3840x2160 29.97p/25.00p/23.98p HEVC LongGOP 72M: в середньому 72 Мбіт/с ( біт] UHD 3840x2160 29.97p/25.00p/23.98p 420 LongGOP 72M: в середньому 72 Мбіт/с (VBR) FHD 1920x1080 59.94p/50.00p/23.98p 4 ) AVCHD: [4:2:0 8 біт] PS 1920x1080 59.94p/50.00p: в середньому 25 Мбіт/с (VBR) PH 1920x1080 59.94i/50.00i/23.98p: в середньому 21 Мбіт/с 8 /50.00i: середньому 17 Мбіт/с (VBR) PM 1280x720 59.94p/50.00p: середньому 8 Мбіт/с (VBR)Режим фотозйомкиJPEG (DCF/Exif2.2)Запис аудіоВбудований стереомікрофонАудіовхід: 2 роз'єми XLR (3 контакти) LINE/MIC/MIC+48 В (сабвуфер з можливістю перемикання)LINE: +4 дБн/0 дБн (меню з можливістю перемикання)MIC: — 40dBu40dBu/–50dBu/–60dBu (меню з можливістю перемикання)Аудіовиход: HDMI 3.5 мм стереороз'ємДинамік 20 ммДодаткові функціїПотокові трансляції RTSP/RTP/RTMP/RTMPSАпаратна частинаМатриця (світлочутливий елемент)MOSІнтерфейсиHDMIMini-JackUSB Type-CСтабілізатор зображенняBall O.I.S., 5-осьовий HYBRID O.I.S.+Зум20х оптичнийФокусуванняАвтоматичнаРучнаРК-моніторШирокий РК-монітор 8.8 см (3.5 дюйми, близько 2 760 000 пікселів)ВидошукачЕлектронний відеошукач OLED 1.0 см (0.39 дюйма) (2 360 000 пікселів)Ємність акумулятора, мА·год5900Тип носіяFlash пам'ятьКількість в упаковці, шт1Країна реєстрації брендуЯпоніяГарантія36 місяцівКраїна-виробник товаруКитай | 2Шт. |

**Загальні вимоги:**

1. Товар, що пропонуються Учасником, повинен бути новими, тобто таким, що не відновлювався та раніше не був у користуванні.
2. Товар повинен бути упакований належним чином, з метою його збереження при перевезені та зберіганні.
3. Не допускається поставка виставочних та (або) дослідних зразків Товару.
4. Поставка товару повинна бути здійсненна не пізніше 10 робочих днів з дати подачі заявки.
5. Гарантійний термін повинен складати не менше 36 місяців. У випадку виявлення неякісного товару Учасник повинен поміняти товар на новий такої самої моделі марки, типу та аналогічного за технічними показниками протягом гарантійного терміну.
6. Учасник повинен надати довідку довільної форми з детальним описом характеристик товару, країни походження та відомостями про товаровиробника.

*Якщо в технічній специфікації міститься посилання на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб’єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, то слід розуміти у значені «або еквівалент».*