

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Część A- Sprzęt RTV – telewizory, rejestrator

Lp.	Nr indeksu	Nazwa urządzenia	Ilość, jedn. miary
1.	W1/1-96518	<p><u>Telewizor</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Przekątna ekranu min. 65", 163 cm • Rozdzielczość min. 3 840 × 2 160 • Moc RMS min. 20W • Min 3 łącza HDMI • Min. 2 łącza USB • Min. 1 Wejście kompozytowe (AV) • Ethernet (LAN) • Min 1 Wyjście audio cyfrowe (optyczne) • Min. 1 Wejście RF (sygnał telewizji naziemnej/kablowej) 1 / 1 (w użyciu jako naziemne) • Wbudowany WLAN • Automatyczne wyszukiwanie kanałów • Elektroniczny informator programowy (EPG) • Min 27 języków europejskich • Obraz w obrazie (PiP) • Czujnik eko • Przeglądarka internetowa • modem sieci Wi-Fi • Odtwarzanie plików z USB, filmy i zdjęcia, muzykę bezpośrednio z zewnętrznych nośników USB. • Procesor min. czterordzeniowy • technologia HDR 	2 sztuki

		<ul style="list-style-type: none"> • Obsługa napisów • Obsługa USB HID • Wymiary: min. Zestaw z podstawą (SxWxG) 1463,5 x 907,6 x 369,4 mm • Waga brutto max. 32,8 kg 	
2.	W1/1-96392	<p><u>Cyfrowy rejestrator dźwięku</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Min. 5 wbudowanych mikrofonów • Min.4 tryby nagrywania, • Kontrola wzmocnienia wejść analogowych • Automatyczna regulacja wzmocnienia zapewnia min. trzy zaprogramowane poziomy nagrywania • Min. 1 gniazdo telefoniczne / liniowe z dedykowaną regulacją głośności • Wbudowany głośnik odniesienia do szybkiego monitorowania • Min. 1,8-calowy podświetlany wyświetlacz LCD • Nagrywa bezpośrednio na karty SD i SDHC min. do 32 GB • Obsługuje dźwięk w formacie 24-bit / 96 kHz w formatach WAV zgodnych z BWF lub w różnych formatach MP3 • Funkcja automatycznego nagrywania i nagrywania wstępnego • Konwersja WAV na MP3 • Wewnętrzny mixdown: min. 4 ścieżki surround do stereo • Min. Do 99 znaków na nagranie • Wbudowane efekty, w tym kompresja / ograniczanie i filtracja małej ilości • Dekodowanie wewnętrzne MS • Normalizacja i dzielenie funkcji • Chromatyczny tuner i metronom • Odtwarzanie pętli przy użyciu punktów początkowych i końcowych zdefiniowanych przez użytkownika • Zmienna prędkość odtwarzania, od 50% do 150% w przypadku treningu frazowego • Min. Jedno złącze USB), • Czytnik kart SD • Funkcja odzyskiwania danych automatycznie zapisuje dane w przypadku awarii zasilania lub usunięcia karty • Zasilanie bateriami alkalicznymi AA lub NiMH lub z zasilaczem do sieci AC) • Min. 20 godzin pracy z 2 bateriami alkalicznymi typu AA 	1 sztuka

Część B – Ekran projekcyjne

Lp.	Nr indeksu	Nazwa urządzenia	Ilość, jedn. miary
1.	W1/1-97413	<u>Ekran projekcyjny</u> <ul style="list-style-type: none"> • Przenośny • podłogowy • Rozwijany ręcznie • Przekątna obrazu min. 40" • Wymiary. 810mm x 610 mm +/- 10mm • Materiał min. 3 warstwowy (materiał z, którego wykonany będzie ekran winien mieć możliwość czyszczenia niepalnymi detergentami.) • Czarny tył • Format obrazu 4:3 • Czarne obramowanie pola projekcyjnego • Rękojeść z funkcją blokady umożliwia przenoszenie ekranu • Torba transportowa 	1 sztuka
2.	W1/1-96559	<u>Ekran projekcyjny</u> <ul style="list-style-type: none"> • Rozwijany ręcznie • Regulowany system mocowania ściennie-sufitowego • Czarna ramka • Czarny pas rozbiegowy • Przekątna obrazu min. 100" • Wymiary: 2030 mm x 1520 mm +/- 10 mm • Materiał min. 3 warstwowy (materiał z, którego wykonany będzie ekran winien mieć możliwość czyszczenia niepalnymi detergentami.). • Czarny tył • Format obrazu 4:3 	1 sztuka

Część C – Projektory multimedialne kieszonkowe

Lp.	Nr indeksu	Nazwa urządzenia	Ilość, jedn. miary
1.	W1/1-97302	<p><u>Projektor kieszonkowy multimedialny</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Technologia DLP • Jasność min. 350 lumenów • Rozdzielczość min. 1280x720 pikseli • Proporcje obrazu 16:9 • Kontrast min. 100 000:1 • Współczynnik projekcji max. 1,47:1 • Źródło światła LED • Korekcja zniekształceń trapezowych • Odległość projekcji w zakresie min. 50-500 cm • Przekątna obrazu w zakresie min. 15"-150" • Złącza min.: HDMI: mini-HDMI zgodne ze standardem HDCP, wyjście audio typu jack 3,5mm, USB funkcja przenośnego zasilacza (min. 5200 mAh/19,24Wh) • Głośnik min 3W • Wymiary max. 115x115x32mm • Waga max. 0,342 kg • Źródło zasilania akumulator wewnętrzny min. 5200 mAh/3,7V umożliwiający użytkowanie projektora przez min. 3h w trybie eco. • Wyposażenie: zasilacz AC, futerał, przewód przejściowy mini-HDMI – HDMI 	1 sztuka
2.	W1/1-97446	<p><u>Projektor kieszonkowy multimedialny</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Technologia DLP • Jasność min. 350 lumenów • Rozdzielczość min. 1280x720 pikseli • Proporcje obrazu 16:9 • Kontrast min. 100 000:1 • Współczynnik projekcji max. 1,47:1 • Źródło światła LED • Korekcja zniekształceń trapezowych • Odległość projekcji w zakresie min. 50-500 cm 	1 sztuka

		<ul style="list-style-type: none"> • Przekątna obrazu w zakresie min. 15"-150" • Złącza min.: HDMI: mini-HDMI zgodne ze standardem HDCP, wyjście audio typu jack 3,5mm, USB, micro-USB, Wi-Fi WLAN IEEE 802.11 b/g/n • Głośnik min 3W • Wymiary max. 115x115x32mm • Waga max. 0,351 kg • Źródło zasilania akumulator wewnętrzny od 2000 do 2500 mAh/7,4V umożliwiający użytkowanie projektora przez min. 2h w trybie eco. • System operacyjny. • Wewnętrzny odtwarzacz obsługujący formaty min. : Formaty wideo: .vob, .dat: MPEG-1, MPEG-2; avi, .mkv: MJPEG, MPEG-1; MPEG-2, H.264, Divx, Xvid; H.265/HEVC; .mov, .mp4: MJPEG, MPEG-4, H.264, .flv H.263; .3gp H.264; .mts AVCHD Formaty audio: MP3, WAV, WMA Formaty zdjęć: JPEG, BMP, PNG, TIF Formaty plików: pdf, ppt/pptx, xls/xlsx, doc/docs • Wyposażenie: zasilacz AC, futerał, przewód przejściowy mini-HDMI – HDMI 	
--	--	---	--