

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**Część A – Sprzęt AV**

Lp.	Nr indeksu	Nazwa urządzenia	Ilość/ jedm. miary	Szczegółowy opis techniczny oferowanego przedmiotu zamówienia
1.	W1/1-94635	Radioodtwarzacz <ul style="list-style-type: none"> Odtwarzane nośniki: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD Tryby odtwarzania płyt: szybkie odtwarzanie do przodu/do tyłu Przeszukiwanie następnego/poprzedniego albumu, wyszukiwanie następnej/poprzedniej ścieżki, odtwarzanie wielokrotne/losowe/zaprogramowane Wejścia/wyjścia: min. 1 USB, słuchawkowe, Bluetooth Zasilanie sieciowe/bateryjne Min. 2 wbudowane głośniki Wyświetlacz LCD Moc wyjściowa maks. 12W Waga produktu max. 3 kg Wymiary produktu (S x G x W) 435 x 271 x 170 mm +50/-50 mm System dźwięku-stereo Sposób ładowania płyt – od góry Pilot 	4 szt.	
2.	W1/1-95647	Radioodtwarzacz <ul style="list-style-type: none"> Max. Moc [W] 4 	3 szt.	

		<ul style="list-style-type: none"> • System fonii ; Stereo • Ilość głośników min. 2 • Wyświetlacz LCD z podświetleniem • Rodzaje odtwarzanych płyt CD CD-R , CD-RW , MP3 • Sposób podawania płyty od góry • Radio zakresy : AM/FM • Automatyczne wyszukiwanie kanałów; • Teleskopowa antena • Zasilanie: baterie/sieć • Wymiary: wysokość [mm] 150, szerokość [mm] 290, głębokość [mm] 220 +50/-50 mm • Waga max. [kg] 2,5 kg 		
3.	W1/1-95614	Mini wieża z kolumnami <ul style="list-style-type: none"> • Moc min. 40W • Zakresy radiowe: DAB,FM, Radio internetowe • Odtwarzane płyty CD • Wejścia min. 1 Liniowe RCA, USB • Wyjścia; min. 1 Subwoofer RCA, słuchawkowe • Bezprzewodowy: AirPlay, Wi-Fi Direct, Bluetooth • Sterowanie aplikacją • Odtwarzanie formatów plików: AAC, FLAC, MP3, WAV,WMA • Wymiary (S x W x G) – elektronika 270 x 113 x 325 (mm) +30/-30 mm • Wymiary (S x W x G) – kolumny 154 x 274 x 237 (mm) (sztuka) +20/-20 mm • Waga – kolumny max. 3,0 kg (sztuka) 	1 szt.	

.....
data i podpis osoby upoważnionej
do reprezentowania Zamawiającego

Część B- Ekrany projekcyjne

Lp.	Nr indeksu	Nazwa urządzenia	Ilość/ jedn. miary	Szczegółowy opis techniczny oferowanego przedmiotu zamówienia
1.	W1/1-95617	Ekran projekcyjny <ul style="list-style-type: none"> • Mocowanie na trójnogu • Wymiary ekranu: min. 200 x 200 cm • Format:1:1 • Przekątna obrazu: min. 108 [cale] • Czarne obramowanie wokół ekranu max. 2,5 cm • Wymiary obrazu: min. 195 x 195 cm • Przekrój kasety: max. ø6.5 cm • Materiał obudowy: stal • powierzchnia projekcyjna ze współczynnikiem odbicia światła min. 1.0 • Waga netto: max. 8,6 kg +1/-1 kg • Regulowana wysokość wysięgnika: min. od podłogi 250 cm - max. 310 cm +3/-3 cm 	1 szt.	

.....
data i podpis osoby upoważnionej
do reprezentowania Zamawiającego

Część C- Sprzęt nagłaśniający

Lp.	Nr indeksu	Nazwa urządzenia	Ilość/ jedn. miary	Szczegółowy opis techniczny oferowanego przedmiotu zamówienia
1.	W1/1-95883	Mikrofon elektretowy na giętkim ramieniu , kompatybilny z posiadanym przez Zamawiającego wzmacniaczem akustycznym Rduch Elektroakustyka MWL-5E 150W <ul style="list-style-type: none"> • Mocowany na podstawie z przełącznikiem. • kolor czarny. • Długość ramienia mikrofonu od 42 do 45 cm, z przewodem zakończonym wtyczką XLR, • Długość przewodu min. 5 m, kolor czarny • Pasmo przenoszenia - 50Hz - 20kHz. • Czułość – min. 15 mV/Pa. • Impedancja - 200 Ω. • Charakterystyka hyperkardioidalna. • Stosunek sygnał/szum min. (S/N)-66 dB. • Max. poziom dźwięku dla 0,5% THD (SPL)-120 dB. • Zasilanie Phantom-20 - 48 V DC. 	2 szt.	

.....
*data i podpis osoby upoważnionej
do reprezentowania Zamawiającego*

Część D - Projektor

Lp.	Nr indeksu	Nazwa urządzenia	Ilość/ jedn. miary	Szczegółowy opis techniczny oferowanego przedmiotu zamówienia
1.	W1/1-95969	Projektor LED kieszonkowy <ul style="list-style-type: none"> • Rozdzielczość własna min. WXGA (1280 x 800) • Jasność min. 800 ANSI Lumens • Kontrast min. 30,000:1 • Proporcje obrazu 16:10 • Żywotność i typ lampy Min. 30 000 godzin (LED) • Rodzaj matrycy; Pojedynczy układ DLP 0,45" • Wielkość układu 0.45" • Współczynnik projekcji max. 1.55:1 • Przekątna obrazu min. 30"~90" • Odległość od ekranu od 1 do 3m • Obiektyw F/1.9, f=15.3 • Wsp. powiększenia 1x • Przesunięcie 105% • Korekcja zniekształcenia trapezowego w pionie: +35° / -45° +/-2° • Głośniki min. 2W x 1 • Obsługiwane systemy wideo SDTV/EDTV/HDTV(480i/p, 720p, 1080i/p), NTSC 4.43, PAL(B/G/H/I/M/N/60), SECAM(B, D, G, K, K1, L) • Złącza wejścia/wyjścia • Liczba gniazd HDMI min. (x2: HDMI/MHLx1, HDMIx1), Wyj. Audio (Mini Jack) • Przeglądarka multimedialna i dokumentów obraz: JPEG, BMP; Audio: MP1/MP2/MP3, WAV, WMA, OGG, ADPCM-WAV, PCM-WAV; Video: AVI, MKV, TS, DAT, VOB, MPG, 	1 szt.	

		<p>MPEG, MOV, MP4, WMV;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wymiary max. (szer. x wys. x gł.) 165 x 102.4 x 34mm +20/-20 mm • Masa max. 0.475 kg • Poziom hałasu max. 34 dB/30 dB (tryb Normal/Eco) • Zasilanie: 100-240V AC, 50/60 Hz, pobór: max. 66 W/52 W (tryb Normal/ Eco), <0,5W (stan gotowości) • 3D Ready (DLP Link PC+Video) • Łączność bezprzewodowa • Pilot • Moduł WiFi z wtykiem USB (USB typu A)Built-in • Kabel min. 1x HDMI-MHL , Instrukcja obsługi (CD) , Futerał transportowy, • Moduł WiFi z wtykiem USB (USB typu A) , • Przewód zasilający • Kolor czarny 		
--	--	---	--	--

.....
*data i podpis osoby upoważnionej
do reprezentowania Zamawiającego*