

ZESTAWIENIE KOSZTÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: Dostawa sprzętu elektronicznego dla potrzeb Ośrodka Wsparcia Dziecka i Rodziny „Koło” przy ul. Barcickiej 2 w Warszawie” w ramach zadania inwestycyjnego p.n. „Adaptacja budynku przy ul. Barcickiej 2 na nową siedzibę Ośrodka Wsparcia Dziecka i Rodziny „Koło”

l.p.	Opis	jedn. miary	ilość	Cena jedn. netto	VAT %	wartość netto PLN (kol. 5 X kol.5)
1	2	3	4	5	6	7
1.	<p>Drukarka Laserowa A4 Maksymalna prędkość druku w czerni: minimum 25 str./min; Czas wydruku pierwszej strony Czerń: maksymalnie 8 s; Rozdzielczość druku minimum 600x600 DPI; Automatyczny druk dwustronny; Języki drukowania (co najmniej): PCL 5c, PCL 6, PS, PCLm, PDF; Poziom hałasu maksymalnie 50 dB; Wspierane systemy operacyjne (minimum): Mac OS X 10.7 , Mac OS X 10.8 , Mac OS X 10.9 , Windows 7 , Windows 8 , Windows 8.1 , Windows Server 2003 , Windows Server 2008 , Windows Vista; Wyświetlacz LCD; Pobór mocy (maksymalnie): wczekiwanie 2,2 W, drukowanie 450 W, uśpienie 0,1W; Cykl roboczy (miesięcznie, format A4) (minimum) do 8000 stron; Obsługa papieru (co najmniej): Odbiornik na 150 arkuszy , podajnik ręczny z priorytetem poboru na 10 arkuszy, Podajnik na 250 arkuszy; Pamięć RAM min. 128 MB; Rodzaje nośników: Etykiety , Folie , Kartony , Koperty , Papier do druku laserowego , Papier fotograficzny , Papier szorstki , Papier welinowy , Papier zwykły , Pocztówki; Gramatura papieru (co najmniej) 63 - 160 g/m2;</p>	Szt.	7

Miejsce i data _____
(podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy/podmiotu* na podstawie odpisu z właściwego rejestru lub ewidencji albo pełnomocnictwa)

	Złącza (co najmniej): Interfejs RJ-45 (10/100) , USB 2.0 , Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n, Drukowanie z urządzeń mobilnych – co najmniej: AirPrint, ePrint;					
2.	<p>Komputer stacjonarny Preinstalowany system operacyjny Windows 7 Professional (downgrade), licencja Windows 8 Pro Wersja językowa polska Procesor: uzyskujący w testach cpubenchmark.net średni wynik min. 5150 pkt. Pamięć RAM min. 16 GB (rozbudowywalna do min. 32GB), pracująca w trybie dwukanałowym z maksymalną częstotliwością obsługiwaną przez procesor Dysk twardy hybrydowy (magnetyczno-półprzewodnikowy) poj. min. 500 GB, głośność: maks. 30 db Karta graficzna uzyskująca w testach videobenchmark.net średni wynik min. 5000 pkt. Napęd optyczny DVD Karta dźwiękowa 5.1 Wyjścia / wejścia Liczba wyjść DisplayPort 1 Wyjście VGA Wyjście DVI Liczba złączy USB min. 6, w tym Liczba złączy USB 3.0 min. 2 Wejście do mikrofonu Wejście liniowe audio Wyjście liniowe audio Karta sieciowa 10/100/1000 Mbit/s Czytnik kart pamięci Typ obudowy Small Form Factor lub Slim Desktop, z możliwością postawienia w pionie. Kolor czarny lub czarno-srebrny Zasilacz: Aktywne PFC, głośność ≤ 25 dB</p>	Szt.	4
3.	<p>Telewizor LED Przekątna ekranu – 48 cal Przekątna ekranu – 121 cm Rozdzielczość ekranu – 3840 x 2160 Format – 4K (Ultra HD) Optymalizacja obrazu – adaptacyjne podświetlenie matrycy Funkcje obrazu – PIP Ilość głośników – 2 głośniki</p>	szt.	3

Miejsce i data _____
 (podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy/podmiotu* na podstawie odpisu z właściwego rejestru lub ewidencji albo pełnomocnictwa)

<p>Moc łączna głośników – 20 W Funkcje dźwięku – Tryb film , Tryb dynamiczny , Tryb standardowy Tuner cyfrowy – DVB-C , DVB-T (MPEG-4) Odtwarzanie plików multimedialnych Smart TV Funkcje Smart TV Przeglądarka internetowa , Twitter , YouTube , Facebook Nagrywanie na USB Zastosowane technologie – DTS Premium Sound 5.1 , DTS Studio Sound Automatyczne wyłączenie Menu w języku polskim , Menu wyświetlane na ekranie (OSD) Ilość złącz HDMI: min. 4 Ilość złącz USB: min. 3 Wyjście cyfrowe audio – Optyczne Złącze Common Interface – CI Komunikacja sieciowa: Ethernet-LAN RJ-45, WiFi Pozostałe wejścia/wyjścia – Komponentowe , Kompozytowe , MHL , 1 x antenowe Montaż ścienny , Podstawa, Montaż ścienny - VESA. Urządzenie dostarczone z odpowiednim uchwytem ściennym z możliwością regulacji zainstalowanego telewizora w pionie +15°/-20° Klasa energetyczna – A+</p>					
<p>Projektor System projekcji DLP ; Rozdzielczość rzeczywista min. 1080p (1920 x 1080); Jasność min. 2000 ANSI Lumenów; Współczynnik kontrastu min. 10000:1; Wyświetlane kolory 1.07 mld kolorów; Obiektyw (co najmniej) F=2.59-2.87, f=16.88-21.88mm; 4. Format obrazu 16:9 Współczynnik projekcji (co najmniej) (przekątna @ odległość) 1.15-1.5 (79"@2M); Rozmiar obrazu (przekątna) (co najmniej) 40"-235"; Czas pracy lampy (Normalny/Tryb oszczędny/Tryb SmartEco) minimum *3500/5000/6000 godzin; Regulacja zniekształcenia trapezowego 1D, Vertical (Pionowy)(co najmniej) ± 20 stopni; Przesunięcie projekcji Vertical (Pionowa) (co najmniej) 110%-130%±5%; Obsługiwana rozdzielczość do WUXGA; Kompatybilność HDTV 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p; Kompatybilność video NTSC, PAL, SECAM;</p>	<p>szt.</p>	<p>1</p>	<p>.....</p>	<p>.....</p>	<p>.....</p>

Miejsce i data _____
 (podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy/podmiotu* na podstawie odpisu z właściwego rejestru lub ewidencji albo pełnomocnictwa)

<p>Słyszalny szum maksymalnie 33/30 dBA (Tryb Normalny/ Tryb Ekonomiczny); Zasilanie AC (co najmniej) 220-240 V, 50 do 60 Hz; Typowe zużycie energii maksymalnie 353W, Tryb Uśpienia < 0.5W; menu ekranowe w j. polskim; Tryby obrazu (co najmniej) Dynamiczny / Standardowy / Kinowy / 3D / Tryby Użytkownika Wbudowany głośnik (lub głośniki) min. 10W Akcesoria: Pilot z bateriami, Kabel zasilający/zasilacz, Zapasaowa Lampa, Torba; Interfejs Computer in (D-sub 15pin) x 1, HDMI x 2, Composite Video in (RCA) x 1, S-Video in (Mini DIN 4pin) x 1, Component Video in x 1, Audio in (Mini Jack) x 1, Audio L/R in (RCA) x 1, Audio out (Mini Jack) x 1,</p>					
		Razem netto zł.		
		Kwota podatku VAT 23% zł.		
		Razem brutto zł.		

Miejsce i data _____
 (podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy/podmiotu* na podstawie odpisu z właściwego rejestru lub ewidencji albo pełnomocnictwa)