

**WYKAZ WYPOSAŻENIA DLA PROJEKTU PN. „ROZBUDOWA OBIEKTU NA POTRZEBY
NOWEJ SIEDZIBY MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W ŚWIERADOWIE-
ZDROJU”**

WYPOSAŻENIE PRZEWIDZIANE DO DOSTAWY I MONTAŻU			
L.p	NAZWA	ILOŚĆ	PARAMETRY TECHNICZNE
1.	Stolik komputerowy	6 szt.	Stolik jednoosobowy, z wysuwaną półką na klawiaturę o wymiarach min.700x550x670, płyta laminowana, kolor buk
2.	Fotel do stanowiska komputerowego	6 szt.	Fotel regulowany z podłokietnikami, tapicerowany
3.	Zestaw komputerowy (komputer, monitor, klawiatura, słuchawki,myszka, kamera internetowa, UPS)	6 szt.	<p>Komputer będzie wykorzystywany na potrzeby edukacyjne z wykorzystaniem filmów, programów oraz gier edukacyjnych (typ ALLinONE)</p> <p>1.Wydajność obliczeniowa: komputer powinien osiągać wynik nie gorszy niż 6618 pkt w teście PassMark – CPU Mark, wynik dostępny na stronie http://www.cpubenchmark.net na dzień 20.02.2014 r.</p> <p>2.Parametry pamięci masowej: dysk twardy o pojemności min. 500 GB</p> <p>3.Pamięć operacyjna: min. 4GB</p> <p>Wydajność grafiki: zestaw powinien osiągać w teście PassMark – CPU Mark, wynik dostępny na stronie http://www.cpubenchmark.net na dzień 20.02.2014 r. wynik co najmniej 1921 pk</p> <p>4.Zgodność z systemami operacyjnymi i standardami: zgodność z 64-bitową wersją systemu operacyjnego Windows 7 potwierdzonym certyfikatem firmy Microsoft.</p> <p>5.Wymagania dodatkowe:</p> <p>Napęd optyczny: DVD± RW</p> <p>Karta sieciowa: 10/100/1000 Mbit</p> <p>Bezprzewodowa karta sieciowa Wi-Fi: IEEE 802.11 a/g/n</p> <p>Wyjście/Wejście: min.1xHDMI, min.2 x USB 2.0, mikrofon</p> <p>Czytnik kart pamięci</p> <p>D-Sub</p> <p>Monitor: min.22”</p> <p>kamera internetowa: rozdzielczość: 1280 x 720 pikseli</p> <p>UPS: min.500 VA</p>
4.	Nagłośnienie sali	1 kpl.	Zasilanie sieciowe lub z wykorzystaniem wbudowanego akumulatora żelowego min.12V/7Ah (czas pracy: do 8h), wbudowana automatyczna ładowarka, wysokiej jakości odtwarzacz CD z mechanizmem wpustowym, interfejs USB dla nośników zewnętrznych,

			odtworzenie płyt audio CD/CD-R/MP3, szybki dostęp 2-drożny zestaw z profesjonalnymi głośnikami 2 wejścia (kanały 1+2) uniwersalne miks. (XLR)/linia 6.3mm), regulacja wzmacnienia, 2- punktowy kolektor barwy, funkcja bass boost
5.	Drukarka sieciowa kolorowa	1 szt.	Laserowa technologia druku Wydruk czarno-biały i kolorowy Format dokumentu A4 Rozdzielczość drukowania 600x600dpi Wydajność drukowania 30str/min Wydruk w trybie duplex Pamięć RAM min 512KB Interfejs sieci LAN 1GE Zasobnik papieru min. 250 arkuszy A4 z kompletem tonerów
6.	Ksero kolorowe	1 szt.	laserowe, kolorowe A4 Prędkość dla formatu A4: 26 stron/min (mono i kolor) Format dokumentów: A4-A6R Kopiowanie wielokrotne: 1-999 Rozdzielczość: 600 x 600 dpi zwiększana do 9600 x 600 dpi (drukowanie) Pamięć: min 768 MB Podajniki papieru: 250 arkuszy (60-163 g/m2) Podajnik boczny: 50 arkuszy (60-220 g/m2) Zainstalowany Duplex Taca wyjścia: 150 arkuszy wydrukiem do dołu Automatyczny podajnik oryginałów: dwustronny na 50 ark. Zoom: 25-400%
7	Skaner kolorowy	1 szt.	Skaner do dokumentów z funkcją skanowania płaskiego Rozdzielczość skanowania [dpi] 1200 x 1200 (TWAIN/WIA) Format dokumentów – A4 Interfejs: min. USB 2.0
8.	Niszczarka	1 szt.	Urządzenie przeznaczone do niszczenia dokumentów wykonanych z papieru,
9.	Nagrywarka DVD	1 szt.	Dysk twardy – 500 GB Rodzaj odtwarzanych płyt: DVD-R (Video), DVD+R, DVD-RW, DVD+RW, CD-R, CD-DA, VCD, Kodak Picture CD, BD-R, BD-RE Obsługiwane formaty plików: DivX, JPEG, MP3 Dekodery dźwięku: DTS, Dolby Digital, tuner DVB-T MPEG4 Rodzaje nagrywanych płyt: DVD-R (Video), DVD-R VR, DVD+R, DVD+RW, DVD-RW, DVD-R (Video) DL, DVD-R (VR) DL, DVD+R DL, BD-R, BD-RE Pilot

			złączą: HDMI, Audio – wejścia/wyjścia, scart – wejścia/wyjścia Wejście USB
10.	Projektor multimedialny z uchwytem sufitowym	1 kpl.	Głośność pracy: min.31 dB, 33dB HD 3D Jasność obrazu: min. 2200 ANSI lumeny Połączenie: HDMI/Bluetooth Kamera cyfrowa, S-Video Rozdzielczość: Full HD (1920X1080), HD Ready, SXGA (1280X1024), SXGA+ (1400X1050), XGA (1024X768) Typ projektora DLP z pilotem uchwyt sufitowy: kąt nachylenia: min.6° obracalność: 360°
11.	Ekran ścienny	1 kpl.	Wymiary: 240x6x200 cm
12.	Tablica emaliowana na stojaku	1 szt.	Mobilna tablica do prowadzenia notatek, sporządzania wykresów podczas warsztatów, z możliwością łatwego jej przemieszczania celem dostosowania do grupy odbiorców
13.	Ścianka prezentacyjno- informacyjna	1 szt.	Wymiary: 7x151x165
14.	Pałąk parkingowy	1 kpl.	Wymiary: 210x36x60 – przeznaczony dla 6 rowerów, metalowy, kolor czarny
15.	Pojemnik na odpady	1 szt.	Wymiary: 46x46x84 cm
16.	Stojak na parasole	1 szt.	Metalowy, Kolor - czarny
17.	Stolik	12 szt	Wymiary: 180x120x75 cm Blat - płyta melaminowana, kolor buk Stelaż - profil 40x40mm aluminium, nogi łączone profilem poprzecznym
18.	Krzesło	24 szt.	Wymiary: 47x57x81 Siedzisko wykonane ze sklejki wielowarstwowej z drewna liściastego, pokrytej pianką ciętą o gęstości 35 kg/m ³ oraz tkaniną tapicerską. Oparcie wykonane ze sklejki wielowarstwowej z drewna liściastego, pokrytej pianką ciętą o gęstości 25 kg/m ³ oraz tkaniną tapicerską. Podłokietniki mocowane do stelaża za pomocą chromowanych łączników, wykończone nakładką z tworzywa.
19.	Chłodziarko-zamrażarka	1 szt.	Wymiary: 60x60x170 cm, kolor: inox, klasa energetyczna A++
20.	Szafa ubraniowa	1 szt.	Wymiary: 150x20x200 cm, płyta laminowana, kolor buk
21.	Szafka wisząca	1 szt.	Wymiary: 100x30x72 cm, płyta laminowana, kolor buk

22.	Szafka zlewozmywakowa	1 szt.	Wymiary: 100x60x85 cm, płyta laminowana, kolor buk
23.	Wieszak na ubrania wolnostojący	2 szt.	Materiał: stal lakierowana proszkowo, elementy z tworzywa sztucznego czarnego
24.	Router ze switchem	1 szt.	Zarządzalny przełącznik z możliwością wyłączenia portów z konfiguracji przełącznika i wykorzystaniem ich do rotingu. 24 niezależne porty Gigabit Ethernet z możliwością dowolnego ich łączenia 1 gniazdo na wkładkę FSP Obudowa Rack 19" 1U Pamięć ram 128MB Ekran dotykowy LCD
25.	Urządzenie typu Access Point	2 szt.	Zasilanie PoE Port Ethernet Przycisk reset Anteny 2 zintegrowane (wsparcie 2x2 MIMO) Standardy WiFi 802.11 b/g/n Częstotliwość WiFi 2,4GHz Szyfrowanie WEP, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2 AES, 802.11i Mocowanie Naścienne / sufitowe (mocowanie w komplecie) Bez widocznych anten zewnętrznych
26.	Szafka typu RACK	1 szt.	Wisząca 19", 12U Szkłane drzwi + akcesoria montaowe
27.	Listwa zasilająca RACK	1 szt.	8 gniazd 230V

Parametry wszystkich wyżej wymienionych elementów wyposażenia, są parametrami minimalnymi.