

Opis przedmiotu zamówienia Zakup wyposażenia do świetlicy Galiny

II. Sprzęt AGD, RTV i komputerowy

1. Lodówka o klasie nie niższej niż parametry podane poniżej – szt. - 1,

- klasa energetyczna A+,
- No Frost,
- czynnik chłodzący - R134a
- sterowanie mechaniczne,
- pojemność brutto – ok. 130 l,
- mały zamrażalnik – jedna gwiazdka,
- jednodrzwiowa,
- obustronny montaż drzwi,
- półki szklane,
- 2 szuflady,
- balkoniki po wewnętrznej stronie drzwi,
- kolor – biała,
- gwarancja – 24 m-ce,

2. Płyta indukcyjna 4 – strefowa – szt. - 1 – wymagania minimalne

- podłączenie do licznika 1 – fazowego,
- pola pojedyncze,
- sterowanie sensorowe,
- z obramowaniem,

3. Czajnik elektryczny – szt. - 3,

- moc do 2000W
- pojemność od 1,50 do 2,30 l,
- grzałka płytowa przykryta,
- dzbanek ze stali szlachetnej z termoizolacją ścianek,
- wskaźnik poziomu wody,
- lampka kontrolna,
- zabezpieczenie przed włączeniem czajnika bez wody,

4. Mikrofalówka wolnostojąca – szt. - 1 – wymagania minimalne

- sterowanie mechaniczne lub elektroniczne,
- pojemność ok. 21 l,
- moc mikrofal 800W,
- grill kwarcowy 1000W,
- 5 poziomów mocy w tym rozmrażanie,
- średnica talerza 27 cm,

5. Wieża stereo – szt. - 1 – wymagania minimalne

- odtwarzanie CD, CD-R, CD-RW, MP3, WMA
- radio,
- wzmacniacz na tranzystorach,
- głośniki 2x70W,
- programowanie odtwarzania 40 tytułów, bezpośredni wybór utworów, powtarzanie A-B pojedynczych utworów i całego dysku,
- intelligent Digital Servo,
- zasilacz o niskiej impedancji stabilizujący ścieżkę sygnału,
- odtwarzacz płyt DVD-R, DVD-R-DL, DVD-RW, DVD+R, DVD+RDL, DVD+RW,
- wejście telewizyjne,
- wejście mikrofonowe,
- optyczne i koncentryczne wyjścia cyfrowe,

- wejście na subwoofer,
- gniazdo na słuchawki na panelu obsługi,
- złącze USB,
- czytnik kart EURO(SCART),
- gniazdo DVI, HDMI,

6. Rzutnik multimedialny – szt. - 1, - wymagania minimalne

- technologia wykonania – LCD,
- technologia wyświetlania 0,55” DMD,
- rzutowany obraz 15” - 80”,
- rozdzielczość – format 4:3, SVGA (800x600), XGA (1024x768),
- jasność projektora lampy ANSI 2000 do 3000 Lumenów,
- kontrast – min. 4200:1,
- wejście sygnału – VGA, HDMI,
- żywotność lampy (normal/econom.) - min. 2000/3000 godz.,
- gwarancja (projektor/lampa) – min. 36/12 miesięcy,

7. Aparat fotograficzny średniej klasy o parametrach nie mniejszych niż podane poniżej – szt. 1

- ilość zdjęć 500 i więcej,
- cyfrowy rozdzielacz matrycy 5-8 megapikseli,
- zoom optyczny 10x – 14x,
- ładowarka z 4 akumulatorkami,

8. Telewizor spełniający co najmniej parametry jak poniżej– szt. - 1

- w technologii LED,
- wielkość przekątnej – 42”,
- proporcje obrazu 16:9 – obraz panoramiczny,
- jasność obrazu od 450 cd/m²,
- rozdzielczość – min. 1920x1080,
- wejścia: USB, HDMI (+ kabel), EURO (SCART), AV, ETHERNET LAN,

9. Komputer przenośny „laptop” z oprogramowaniem o parametrach nie mniejszych niż podane poniżej – szt. - 1

- procesor – dwurdzeniowy, taktowany co najmniej 2,3 GHz,
- płyta główna – oparta na chipsecie dedykowanym dla producenta procesora,
- pamięć RAM – 4 GB RAM RAM DDR3,
- dysk twardy – 500 Gb, wyposażony w system bezpieczeństwa zapobiegający uszkodzeniu dysku poprzez parkowanie głowicy dysku w sytuacjach zagrożenia, oraz system tłumienia drgań,
- ekran – matryca LED min. 15.6”,
- system operacyjny – polska wersja Microsoft Windows 7 7-64 bit professional, OEM,
- oprogramowanie antywirusowe – aktualizacja zdalna przez okres min. 2 lat,
- wyposażenie multimedialne – karta dźwiękowa zintegrowana, zgodna z HD wyposażona w gniazda słuchawkowe i mikrofonowe, wbudowana kamera internetowa, głośniki,
- karta grafiki – zintegrowana,
- komunikacja – karta sieciowa 10/100 Mb/s, zintegrowana karta sieciowa WiFi w standardzie 802.11b/g/n, Bluetooth 3.0,
- porty i złącza – złącza HDMI, VGA, USB 3.0, USB 2.0, - 2 szt., czytnik kart pamięci,
- wymagania dodatkowe – napęd optyczny 8 DVD+/-RW wewnętrzny, dołączone oprogramowanie do nagrywania i odtwarzania, mysz optyczna USB, torba do przenoszenia, czas pracy na bateriach min. 4h,
- gwarancja 2 – letnia gwarancja producenta lub wykonawcy

10. Laserowe urządzenie wielofunkcyjne – szt. - 1 – wymagania minimalne

- funkcje – drukowanie, kopiowanie, skanowanie,

- technologia druku – laserowa monochromatyczna,
- format – A4,
- złącza – USB 2.0, Ethernet 10/100,
- pojemność podajnika – min. 250 szt.,
- pojemność tacy odbiorczej – min. 100 szt.,
- zainstalowana pamięć – 64 MB,
- prędkość druku – do 20 stron/min w formacie A4,
- rozdzielczość druku – 1200/1200,
- rozdzielczość skanowania – 1200/1200,
- inne wymagania – automat. podajnik dokumentów, automat. druk dwustronny (duplex),

V. Sprzęt oświetleniowy i elektryczny

1. Lampa halogen – szt. - 2

- zasilanie – 230V, 50 Hz,
- moc żarnika 2x400 – 500W,
- trwałość żarnika – 1000 godz.
- statyw płynnie regulowany – wysokość w zakresie od 0,7 do 2,0 m, z blokadą nóg statywu w dwóch położeniach za pomocą specjalnych zatrzasków,
- pionowa i pozioma regulacja pochylecia oprawy,
- klasa odporności I,
- przewód zasilający z wtyczką – dł. 2,5 – 3,0 m,
- ciepłoodporność i ochrona przed bryzgami wody,
- dopuszczenie montażu na powierzchniach palnych,
- stopień ochrony IP54 – odporny na warunki atmosferyczne,
- znak bezpieczeństwa – b lub c,
- certyfikaty CE, TUV GS,
- kolory: opraw – czarny, statywu – żółty,
- zgodność z normami europejskimi,

2. Listwa zasilająca – szt. - 5

- min. 6 gniazd,
- długość kabla min. 2,5 m,
- bezpiecznik,

VI. Sprzęt i wyposażenie pozostałe

1. Ekran projekcyjny na trójnogu – szt. - 1

- ekran przenośny o wym. 150 – 170 cm x 150 – 170 cm,
- powierzchnia Matt-White z czarną ramką zwiększającą kontrast oglądanego obrazu,
- możliwość regulacji wysokości i dolnej krawędzi oraz napinacz powierzchni,
- możliwość odchylenia ekranu od pionu,
- metalowa kasetka na ekran,
- trójnóg z gumowymi końcówkami nóżek o max. rozstawie nóżek 67 cm

2. Tablica korkowa – szt. - 1

- tablica o wym. 100x200 cm w drewnianej ramie,

3. Termos – szt. - 6

- termos stalowy o poj. 3,5 do 5,0 l