

ZP. 271. 5. 2021

Łazy, dnia 13.07.2021r.

Gmina Łazy

ul. Traugutta 15, 42-450 Łazy

woj. śląskie, powiat zawierciański

tel. 32/ 6729326 fax.6729448

Wszyscy Wykonawcy

biorący udział w postępowaniu

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA NR 1

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm. dalej: PZP) Zamawiający udziela wyjaśnień treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w związku z pytaniami Wykonawców w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 na realizację zadania pn. **„Termomodernizacja oraz remont budynku pełniącego funkcje społeczno-kulturalne w Trzebyczce na działce nr ew. 110/2.”**

Ogłoszenie nr 2021/ BZP 00097058/01 z dnia 28.06.2021 r.

Pytanie 1: W związku z chęcią przystąpienia do przetargu pn.: Termomodernizacja oraz remont budynku pełniącego funkcje społeczno-kulturalne w Trzebyczce na działce nr ew. 110/2., proszę o udostępnienie szczegółów dotyczącego przedmiaru: "Trzebyczka wyposażenie - przedmiar 2". proszę o podanie wymiarów minimalnych, np. stół, biurko, wieszak, meble kuchenne (proszę także o informacje czy zmywarka, kuchenka, lodówka mają być sprzętem do zabudowy czy wolnostojącym).

Odpowiedź na pytanie 1: Stół drewniany o wymiarach 2,50 x 10 m każdy.

Meble kuchenne o wymiarach: półki dolne 85 cm x 60 cm x 5,5mb, półki górne: 60 cm x 35 cm, 5,50 mb (wykonane na wymiar), sprzęty kuchenne w zabudowie.

Ławka ogrodowa z podparciem o długości 150 cm ze stelażem żeliwnym i elementami drewnianymi.

Wieszak o długości 3 mb.

Biurko o wymiarach 150 x 80cm.

Pytanie 2: Proszę o specyfikację dla sprzętu komputerowego (co cena powinna zawierać, czy to ma być sama jednostka czy kompletny zestaw z monitorem, klawiaturą itp)

Odpowiedź na pytanie 2:

Komputer stacjonarny:

Procesor: Intel Core i5-10400 – lub równoważny wg testów wydajności na

<https://www.cpubenchmark.net/>

Płyta główna: Oparta o Chipset Intel H410 – lub odpowiednik w przypadku wyboru innego producenta procesora.

Pamięć RAM: 16 GB (DIMM DDR4, 2666 MHz) – lub szybsza

Maksymalna obsługiwana ilość pamięci RAM: 64 GB

Karta graficzna: Intel UHD Graphics 630 – lub szybsza

Dysk SSD PCIe 480 GB – lub większy

Opcje dołożenia dysków: Możliwość montażu trzech dysków SATA
Wbudowane napędy optyczne: Nagrywarka DVD+/-RW DualLayer
Dźwięk: Zintegrowana karta dźwiękowa
Łączność: Wi-Fi 4 (802.11 b/g/n) – dopuszczamy także jako dołączone akcesorium na USB
LAN 10/100/1000 Mbps
Złącza - panel tylny: USB 2.0 - 4 szt. ; USB 3.1 Gen. 1 (USB 3.0) - 2 szt. ; Wejście/wyjścia audio - 3 szt. ; RJ-45 (LAN) - 1 szt. ; VGA (D-sub) - 1 szt. ; DVI-D - 1 szt. ; HDMI - 1 szt. ;
PS/2 Combo - 1 szt. ; AC-in (wejście zasilania) - 1 szt.
Złącza - panel Boczny/Przedni: USB 2.0 - 1 szt.; USB 3.1 Gen. 1 (USB 3.0) - 1 szt. ; Wejście mikrofonowe - 1 szt.; Wyjście słuchawkowe/głośnikowe - 1 szt.; Czytnik kart pamięci - 1 szt.
Porty wewnętrzne (wolne): PCI-e x16 - 1 szt. ; PCI-e x1 - 1 szt. ; SATA III - 3 szt. ; Kieszeń wewnętrzna 3,5" - 1 szt. ; Kieszeń wewnętrzna 2,5" - 2 szt. ;
Zasilacz: minimum 300 W
Dołączone akcesoria: Kabel zasilający
System operacyjny: Microsoft Windows 10 Home PL (wersja 64-bitowa)
Licencja systemu operacyjnego: cyfrowa
Obudowa o wymiarach maksymalnych:
Wysokość: 295 mm
Szerokość: 99 mm
Głębokość: 365 mm
Gwarancja: 36 miesięcy (gwarancja producenta)

Klawiatura USB, mysz USB Optyczna

Głośniki multimedialne:

Rodzaj zestawu: 2.1
Moc głośników (RMS): 30 W
Moc subwoofera (RMS): 30 W
Rodzaje wyjść / wejść: DC-in (wejście zasilania) - 1 szt.; Wejście AUX - 1 szt. ; USB - 1 szt. Czytnik kart SD
Łączność bezprzewodowa: Bluetooth
Sterowanie: Pilot bezprzewodowy; Przyciski na głośniku
Dodatkowe informacje: Zasięg działania bluetooth do 10 metrów; Radio FM; Regulacja głośności; Regulacja tonów niskich i wysokich
Wersja Bluetooth: 5.0
Podświetlenie LED
Pasma przenoszenia: 50 - 20 000 Hz
Zgodność z profilami: A2DP, AVRCP
Obsługiwane kodeki: SBC
Dołączone akcesoria: Pilot; Antena FM; Kabel audio
Gwarancja
24 miesiące (gwarancja producenta)

Zasilacz awaryjny UPS

Topologia: Line-interactive
Moc pozorna: 600 VA
Moc skuteczna: 360 W
Napięcie wejściowe: 220 - 240 V
Kształt napięcia wyjściowego: Sinusoidea modyfikowana
Gniazda wyjściowe: Schuko - 2 szt.; RJ-11 (in/out) ; USB
Czas przełączania: 2 - 6 ms
Średni czas ładowania: 5 h
Interfejs komunikacyjny: USB
Zabezpieczenia: Przeciwzwarciowe, Przeciwwprzeięciowe, Termiczne, Sygnalizacja pracy
Wyświetlacz LCD
Dodatkowe informacje:
Zimny start
Zabezpieczenie linii tel. (RJ11)
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)
Wyłącznik obwodu z możliwością resetu

Alarmy dźwiękowe
Wbudowany wyświetlacz LCD
Mikroprocesorowa kontrola parametrów

Monitor LCD:

Przekątna ekranu: 23,8 cala - lub większa

Parametry monitora wg. poniższej specyfikacji lub lepsze.

Typ matrycy	IPS (LED)
Powłoka matrycy	Anti-Glare z twardością 3H
Rozdzielczość ekranu	Full HD (1920 x 1080)
Format ekranu	16:9
Częstotliwość odświeżania	60 Hz
Liczba wyświetlanych kolorów	16,7 mln
Pokrycie barw	72% (CIE1931)
Kontrast	1000:1
Czas reakcji matrycy	<ul style="list-style-type: none">• 8 ms (Gray-to-gray)• 5 ms (Gray-to-gray) Fast mode
Kąt widzenia w poziomie / pionie	178 stopni / 178 stopni
Jasność	250 cd/m2
Wielkość plamki	0,275 mm (92 PPI) <ul style="list-style-type: none">• 1 x DisplayPort 1.2• 1 x HDMI 1.4• 1 x VGA
Złącza wejścia / wyjścia	<ul style="list-style-type: none">• 2 x USB 3.0• 1 x USB 3.0 (Typ-B)• 2 x USB 2.0
Możliwości regulacji	<ul style="list-style-type: none">• Regulacja cyfrowa (OSD)• Pochylenie (Tilt)• Regulacja wysokości (Height adjustment)• Panel obrotowy (Pivot)• Obrotowa podstawa (Swivel)
Regulacja wysokości	Tak
Montaż na ścianie	VESA 100 x 100 mm
Akcesoria w zestawie	<ul style="list-style-type: none">• Przewód zasilający• Przewód DisplayPort• Przewód USB 3.0
Gwarancja	3 lata (Producenta)