



KOMENDA MIEJSKA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W SZCZECINIE
ul. Grodzka 1/5, 70-560 Szczecin

Szczecin, 6 listopada 2024 r.

PT.2370.51.2024

WYKONAWCY

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie zaprasza do złożenia oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, którego wartość nie przekracza wyrażonej w złotych kwoty 150 000 zł na dostawy- „Dostawa sprzętu informatycznego do Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie”.

Rodzaj zamówienia: dostawy.

Kod CPV: 30200000-1 urządzenia komputerowe
30213100-6 komputery przenośne
302133300-8 komputery biurkowe

Wymagany/pożądany termin wykonania przedmiotu zamówienia:

do dnia 12.12.2024 r.

Przedmiot i zakres zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest Dostawa urządzeń komputerowych do Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie w ilości określonej w specyfikacji technicznej opisującej minimalny zakres parametrów oraz proponowany rodzaj sprzętu
- 2.

Lp	Rodzaj sprzętu	Ilość	Wymagane <u>minimalne</u> parametry techniczne
1	Komputer stacjonarny biurkowy HP ProDesk 800 G5 DM klasa A Lub inny o parametrach równoważnych	20	<ul style="list-style-type: none">• Procesor : Intel Core i5-9500T 2,2 - 3,7 GHz 6 rdzeni• Pamięć : 16 GB RAM DDR4• Dysk twardy : 256 GB SSD• Karta graficzna : Intel UHD630• Windows : Windows 11 PRO , klucz zapisany w biosie• W komplecie oryginalny zasilacz• Wyjścia tył : 4 x USB, 2 x DP, RJ45, brak HDMI (wystarczy przejściówka z DP)• Wyjścia przód : 2 x USB, 1 x USB-C, 2 x audio

2	Mini PC Lenovo M715q	5	<ul style="list-style-type: none"> • Obudowa Tiny • Procesor : AMD Ryzen 3 Pro PRO 2200GE 3,2 GHz. • Pamięć: 16 GB • Dysk: 256 M2 NVMe • Grafika : Vega 8 • System : WIN10 pro • Wyjścia : tył : 4 x USB 3.0, 2 x DP (w komplecie kabel 1 x DP na HDMI), Rj45 • Przód : 2 x USB 3.0, 2 x audio
3	Dell Monitor 27 cali S2725H IPS LED 100Hz Full HD	27	<ul style="list-style-type: none"> • Typ: do biura i domu • Typ ekranu: płaski • Przekątna: 27 cali • Rozdzielczość nominalna: 1920 x 1080 (Full HD) piksele • Powłoka matrycy: antyrefleksyjna • Typ matrycy: IPS • Częstotliwość odświeżania: 100 Hz
4	Klawiatura Logitech K120	20	<ul style="list-style-type: none"> • Rodzaj przełączników Membranowe • Typ Niskoprofilowa Klasyczna • Łączność Przewodowa • Interfejs USB • Klawisze numeryczne Tak • Klawisze multimedialne / funkcyjne Tak • Obsługa makr Nie • Podświetlenie klawiszy Nie • Kolor Czarny • Długość przewodu 1,5 m
5	Mysz Logitech B100	20	<ul style="list-style-type: none"> • Typ myszy Klasyczna • Łączność Przewodowa • Sensor Optyczny • Rozdzielczość 800 dpi • Liczba przycisków 3 • Rolka przewijania 1 • Interfejs USB • Długość przewodu 1,8 m • Profil Uniwersalny
6	Zestaw przewodów do podłączenia komputerów z pkt. 1 i 2 z monitorem pkt. 3	27	-
7	MIKROTIK CRS354-48G-4S+2Q+RM	2	<ul style="list-style-type: none"> • Typ zarządzalny • Przeznaczenie do szaf RACK 19" • Liczba portów LAN 10/100 1 szt. • Liczba portów LAN 10/100/1000 48 szt. • Sloty SFP+ 10G 4 szt. • Sloty QSFP+ 40G 2 szt. •

8	Głośnik komputerowy Creative Pebble 2.0 USB Jack	2	<ul style="list-style-type: none"> • Łączność przewodowa, USB, Jack • Ilość kanałów 2.0 • Ilość głośników 2 szt. • Ilość przetworników 2 szt. • Rozmiar przetworników 50 mm • Moc wyjściowa RMS 4.4 W •
9	Huawei MateBook D 14 2024 i5-13420H/16GB/512/Win11 Space Grey Lub inny o parametrach równoważnych	4	<ul style="list-style-type: none"> • Procesor Intel® Core™ i5-13420H (8 rdzeni, 12 wątków, 3.40-4.60 GHz, 12MB cache) • Pamięć RAM 16 GB (LPDDR5, 5200 MHz) • Dysk SSD M.2 PCIe 512 GB • Dotykowy ekran Nie • Typ ekranu Matowy, LED, IPS • Przekątna ekranu 14,0" • Rozdzielczość ekranu 1920 x 1200 (WUXGA)
10	Creative Live! Cam Sync 1080p V2 Lub inny o parametrach równoważnych	15	<ul style="list-style-type: none"> • Rozdzielczość połączeń: FullHD • Rozdzielczość nagrań: FullHD • Mikrofon:Wbudowane: 2 szt. • Łączność: USB 2.0

Wymagania zamawiającego

1. Nazwy własne zawarte w specyfikacji technicznej są przykładowe. W przypadku wystąpienia nazw własnych zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów i produktów równoważnych pod warunkiem, że zaproponowane materiały i produkty będą odpowiadały pod względem parametrów równoważności materiałom i produktom wskazanym przez zamawiającego. W przypadku zaoferowania materiałów lub produktów równoważnych wykonawca, na wezwanie zamawiającego, zobowiązany jest złożyć opis materiałów i produktów równoważnych.
2. W przypadku wystąpienia w specyfikacji technicznej odniesień do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, dopuszcza się rozwiązania równoważne. W przypadku zaoferowania rozwiązań równoważnych wykonawca, na wezwanie zamawiającego, zobowiązany jest wykazać, że spełniają one wymagania określone przez zamawiającego. Ilekroć w opisie przedmiotu zamówienia występują odniesienia do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych dodaje się po ich brzmieniu zwrot „lub równoważne”.

Sposób sporządzenia oferty

1. W formularzu ofertowym należy podać cenę brutto za realizację całości przedmiotu zamówienia
2. Cena brutto powinna obejmować wszystkie koszty i nakłady związane z realizacją zamówienia tj.: 1) cenę sprzętu; 2) ewentualne upusty, rabaty i inne koszty; 3) podatek od towarów i usług (VAT) 4) koszty dostawy
3. Podana w ofercie cena powinna być ostateczna. Oznacza to, że wykonawca nie będzie mógł jej zmienić po otwarciu ofert.
4. Cenę jednostkową należy podać do dwóch miejsc po przecinku.

Miejsce i termin złożenia oferty.

Ofertę cenową należy złożyć do dnia **14 listopada 2024 r.** do godz. 13:00 w formie pisemnej w Komendzie Miejskiej PSP ul. Grodzka 1/5 w Szczecinie pokój nr 212 (II piętro) lub drogą elektroniczną na adres pt@straz.szczecin.pl

Osobą uprawnioną do kontaktu z oferentami jest:

Kontakt:

- Michał Koler – naczelnik wydziału kwatermistrzowskiego tel. 91 43 48 460, e-mail: mkoler@straz.szczecin.pl
- Leszek Szmajdziński- st. inspektor tel. 91 4348 464, e-mail: lszmajdzinski@straz.szczecin.pl

Komendant Miejski
Państwowej Straży Pożarnej
z up.
ml. bryg. mgr inż. Andrzej Gawlik

L.Sz.