



PREZYDENT MIASTA ŚWIDNICY

Wydział Organizacji i Kadr

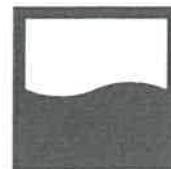
Referat Obsługi Informatycznej

ul. Armii Krajowej 49, 58 – 100 Świdnica

Sekretariat: tel. (+48 74) 856 28 27, fax. (+48 74) 852 31 10

e-mail: prezydent@um.swidnica.pl www.um.swidnica.pl

LAUREAT KONKURSU



TERAZ POLSKA

ROI.130.1.2023

Świdnica, dnia 21.11.2023 r.

- wszyscy Wykonawcy -

Modyfikacja Nr 1 treści Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Dotyczy: postępowania nr P-130/XI/23 o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Dostawa sprzętu komputerowego i oprogramowania oraz instalacja i konfiguracja klastra komputerowego dla Urzędu Miejskiego w Świdnicy”.

Zamawiający, Gmina Miasto Świdnica, działając na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605), modyfikuje treść SWZ:

1) Rozdział II poz.4 pkt 8 załącznik nr 11 do SWZ

jest:

„8. Sloty rozszerzeń: min. 3 aktywnych gniazd PCI-Express generacji 5, x16 (szybkość slotu–bus width), min. 1x gniazda pełnej wysokości (full height), min. 2x gniazda połówkowej wysokości gotowe do obsadzenia kartami z portami zewnętrznymi, min. 2x sloty OCP 3.0 możliwe do obsadzenia poprzez kontrolery sprzętowe dla dysków lub karty sieciowe w dowolnej konfiguracji.”

winno być

„8. Sloty rozszerzeń: min. 2 aktywnych gniazd PCI-Express generacji 5, x16 (szybkość slotu–bus width), min. 1x gniazda pełnej wysokości (full height), min. 2x gniazda połówkowej wysokości gotowe do obsadzenia kartami z portami zewnętrznymi, min. 2x sloty OCP 3.0 możliwe do obsadzenia poprzez kontrolery sprzętowe dla dysków lub karty sieciowe w dowolnej konfiguracji.”

2) Rozdział II poz.4 pkt 10 załącznik nr 11 do SWZ

jest:

„10. Zainstalowany kontroler sprzętowy RAID min. 16 portowy (16 dedykowanych linii SAS do podłączenia dysków SAS), obsługujący poziomy: RAID 0/1/10/5./6/50/60 z pamięcią cache min. 4GB z podtrzymaniem baterijnym. Kontroler Tri-mode, obsługujący dyski SAS,SATA i NVMe, umożliwiający pracę z dyskami w trybach RAID i HBA jednocześnie.”

winno być:

„10. Zainstalowany kontroler sprzętowy RAID min. 8 portowy (8 dedykowanych linii SAS do podłączenia dysków SAS), obsługujący poziomy: RAID 0/1/10/5./6/50/60 z pamięcią cache min. 4GB z podtrzymaniem baterijnym. Kontroler Tri-mode, obsługujący dyski SAS,SATA i NVMe, umożliwiający pracę z dyskami w trybach RAID i HBA jednocześnie.”

Sporządził. P.Holband

Otrzymują:
ZPP,aa

wz. PREZYDENTA MIASTA
Krzysztof Worecki
Zastępca Prezydenta



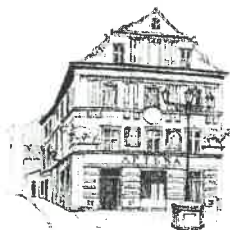
Kościół pw. Św. Stanisława
i Św. Wacława
Katedra Diecezji Świdnickiej



Kościół Pokoju pw. Św. Trójcy
Wpisany na listę UNESCO



Rynek
Wieża ratuszowa



Kamienica „Pod Bykami”