



**KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI
WE WROCŁAWIU**

SEKCJA ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
50-040 Wrocław, ul. Podwale 31-33,
tel. 47 871 43 24

www.dolnoslaska.policja.gov.pl
monika.andruszkiewicz@wr.policja.gov.pl

PUZ-2380-058-056-058/2024/MA

Wrocław, 16.07.2024 r.

-Uczestnicy postępowania nr PUZ-2380-058-056-058/2024/MA –

WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI SWZ

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 oraz art. 137 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 - tekst jednolity ze zmianami), Zamawiający udziela wyjaśnień oraz wprowadza zmiany dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest dostawa komputerów stacjonarnych w ramach umowy ramowej – sprawa numer: PUZ-2380-058-056-058/2024/MA.

Pytanie:

Dotyczy: Załącznik nr 6.1 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia - Wymagania dotyczące komputera stacjonarnego typ 1 (ilość max.: 2200 szt.): Procesor

Zamawiający wymaga: Bazowa częstotliwość co najmniej 2.5 GHz, Pamięć cache co najmniej 4MB, Liczba obsługiwanych wątków co najmniej 12, Liczba rdzeni co najmniej 6

Powinien osiągać w teście wydajności Pass Mark Performance Test (CPU Mark) wynik **24911** punktów na dn.

09.05.2024 r. (wynik zaproponowanego procesora musi znajdować się na stronie <http://www.cpubenchmark.net>)

Prosimy o możliwość zaoferowania procesora najnowszej dostępnej generacji, dedykowanego do pracy w komputerach stacjonarnych, cechującego się bazową częstotliwością wynoszącą co najmniej 1.9Ghz, spełniający pozostałe wymagania w tym również wymagania wydajnościowe.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy OPZ w zakresie Procesora

Pytanie :

Dotyczy: Załącznik nr 6.1 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia - Wymagania dotyczące komputera stacjonarnego typ 1 (ilość max.: 2200 szt.): Płyta główna

Zamawiający wymaga: Wewnętrzne złącza wejścia/wyjścia: 1 x M.2 Socket 3 connector, 4 złącza SATA 6Gb/s

Prosimy o możliwość zaoferowania biznesowego komputera stacjonarnego wyposażonego w trzy sloty M.2 na płycie głównej dedykowane dla dysków oraz 4 złącza SATA, w tym 3 złącza SATA 6Gb/s

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia opis dla *Komputer stacjonarny typ 1* w pozycji *Płyta główna* z:

„Wewnętrzne złącza wejścia/wyjścia

1 x M.2 Socket 3 connector

4 złącza SATA 6Gb/s

Zintegrowana karta sieciowa 10/100/1000 Ethernet RJ45

Możliwość samodzielnego zerowania BIOS (bez konieczności kontaktu z serwisem)”

Na

„Wewnętrzne złącza wejścia/wyjścia

1 x M.2 Socket 3 connector

3 złącza SATA 6Gb/s

Zintegrowana karta sieciowa 10/100/1000 Ethernet RJ45

Możliwość samodzielnego zerowania ustawień IOS (bez konieczności kontaktu z serwisem)''

Pytanie:

Dotyczy: Załącznik nr 6.1 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia - Wymagania dotyczące komputera stacjonarnego typ 1 (ilość max.: 2200 szt.): Dysk twardy #2

Zamawiający wymaga: co najmniej 1 TB technologii SSD SATA

Wraz z rosnącą popularnością dyski działające w oparciu o interfejs PCIe wyparty dyski działające w oparciu o starszy protokół SATA. Prosimy o możliwość zaoferowania dysku w nowej technologii M.2 SSD PCIe NVMe o pojemności 1TB.

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia opis dla *Komputer stacjonarny typ 1* w pozycji *Dysk twardy #2* z:

„co najmniej 1 TB technologii **SSD SATA**”

Na

„co najmniej 1 TB w technologii **SSD SATA LUB technologii M.2 SSD PCIe NVMe**”

Pytanie:

Dotyczy: Załącznik nr 6.1 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia - Wymagania dotyczące komputera stacjonarnego typ 1 (ilość max.: 2200 szt.): Zasilacz

Zamawiający wymaga: Zasilacz o mocy co najmniej 350W zgodny z 80 plus Bronze 230V EU., Zasilacz z aktywnym PFC i sprawności min 85% (przy 20/50/100% obciążeniu) zapewniający pracę komputera przy jego maksymalnym obciążeniu, z chłodzeniem aktywnym posiadającym wentylator zainstalowanym wewnątrz zasilacza min 120 mm,

Prosimy o możliwość zaoferowania chłodzenia aktywnym wentylatorem, zainstalowanym wewnątrz zasilacza o średnicy 60 mm,, spełniający pozostałe wymagania.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy OPZ w zakresie zasilacza.

Pytanie:

Dotyczy: Załącznik nr 6.1 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia - Wymagania dotyczące komputera stacjonarnego typ 1 (ilość max.: 2200 szt.): Certyfikaty i standardy

Zamawiający wymaga: Certyfikat ISO 9001 dla producenta sprzętu, Certyfikat ISO 14001 dla producenta sprzętu

Powołując się na najnowsze „Rekomendacje Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych dotyczące udzielania zamówień publicznych na dostawę zestawów komputerowych” opublikowane na stronie: <https://www.uzp.gov.pl/bazawiedzy/dobre-praktyki/nowe-rekomendacje-dotyczace-zamowien-na-zestawy-komputerowe-marzec-2021>

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o wprowadzenie wymagań dotyczących posiadania przez oferowane modele komputerów stacjonarnych, norm i certyfikatów jakościowych:

* EPEAT na poziomie min. Gold dla Polski lub kraju członkowskiego UE, lub TCO dla oferowanego modelu komputera

Wprowadzenie powyższych norm i certyfikatów jakościowych jako obowiązkowych wymagań dla oferowanego sprzętu pozwoli potencjalnym Oferentom na zaoferowanie wysokiej jakości ergonomicznego sprzętu komputerowego, spełniającego kryteria z zakresu ekologicznej produkcji, wykorzystania energii oraz recyklingu, co jest zgodne z interesem Zamawiającego oraz obecnie prowadzoną polityką UE.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy OPZ w zakresie certyfikatów i standardów.

Pytanie:

Dotyczy: Załącznik nr 6.2 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia - Wymagania dotyczące komputera stacjonarnego typ 2 (ilość max.: 1200 szt.): Procesor

Zamawiający wymaga: Bazowa częstotliwość co najmniej 2.5 GHz, Pamięć cache co najmniej 4MB, Liczba obsługiwanych wątków co najmniej 12, Liczba rdzeni co najmniej 6

Powinien osiągać w teście wydajności Pass Mark Performance Test (CPU Mark) wynik 24911 punktów na dn. 09.05.2024 r. (wynik zaproponowanego procesora musi znajdować się na stronie <http://www.cpubenchmark.net>)

Prosimy o możliwość zaoferowania procesora najnowszej dostępnej generacji, dedykowanego do pracy w komputerach stacjonarnych, cechującego się bazową częstotliwością wynoszącą co najmniej 1.9Ghz, spełniający pozostałe wymagania w tym również wymagania wydajnościowe.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy OPZ w zakresie Procesora.

Pytanie:

Dotyczy: Załącznik nr 6.2 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia - Wymagania dotyczące komputera stacjonarnego typ 2 (ilość max.: 1200 szt.): Płyta główna

Zamawiający wymaga: Wewnętrzne złącza wejścia/wyjścia: 1 x M.2 Socket 3 connector, 4 złącza SATA 6Gb/s
Prosimy o możliwość zaoferowania biznesowego komputera stacjonarnego wyposażonego w trzy sloty M.2 na płycie głównej dedykowane dla dysków oraz 4 złącza SATA, w tym 3 złącza SATA 6Gb/s

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia opis dla *Komputer stacjonarny typ 2* w pozycji *Płyta główna* z:

„Wewnętrzne złącza wejścia/wyjścia

1 x M.2 Socket 3 connector

4 złącza SATA 6Gb/s

Zintegrowana karta sieciowa 10/100/1000 Ethernet RJ45

Możliwość samodzielnego zerowania ustawień BIOS (bez konieczności kontaktu z serwisem)”

Na

„Wewnętrzne złącza wejścia/wyjścia

1 x M.2 Socket 3 connector

3 złącza SATA 6Gb/s

Zintegrowana karta sieciowa 10/100/1000 Ethernet RJ45

Możliwość samodzielnego zerowania ustawień BIOS (bez konieczności kontaktu z serwisem)”

Pytanie:

Dotyczy: Załącznik nr 6.2 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia - Wymagania dotyczące komputera stacjonarnego typ 2 (ilość max.: 1200 szt.): Dysk twardy #2

Zamawiający wymaga: co najmniej 1 TB technologii SSD SATA

Wraz z rosnącą popularnością dyski działające w oparciu o interfejs PCIe wyparty dyski działające w oparciu o starszy protokół SATA. Prosimy o możliwość zaoferowania dysku w nowej technologii M.2 SSD PCIe NVMe o pojemności 1TB.

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia opis dla *Komputer stacjonarny typ 2* w pozycji *Dysk twardy #2* z:

„co najmniej 1 TB technologii **SSD SATA**”

na

„co najmniej 1 TB w technologii **SSD SATA LUB technologii M.2 SSD PCIe NVMe**”

Pytanie:

Dotyczy: Załącznik nr 6.2 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia - Wymagania dotyczące komputera stacjonarnego typ 2 (ilość max.: 1200 szt.): Zasilacz

Zamawiający wymaga: Zasilacz o mocy co najmniej 350W zgodny z 80 plus Bronze 230V EU., Zasilacz z aktywnym PFC i sprawności min 85% (przy 20/50/100% obciążeniu) zapewniający pracę komputera przy jego maksymalnym obciążeniu, z chłodzeniem aktywnym posiadającym wentylator zainstalowanym wewnątrz zasilacza min 120mm,

Prosimy o możliwość zaoferowania chłodzenia aktywnym wentylatorem, zainstalowanym wewnątrz zasilacza o średnicy 60mm, spełniający pozostałe wymagania.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy OPZ w zakresie Zasilacza.

Pytanie 5:

Dotyczy: Załącznik nr 6.2 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia - Wymagania dotyczące komputera stacjonarnego typ 2 (ilość max.: 1200 szt.): Certyfikaty i standardy

Zamawiający wymaga: Certyfikat ISO 9001 dla producenta sprzętu, Certyfikat ISO 14001 dla producenta sprzętu

Powołując się na najnowsze „Rekomendacje Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych dotyczące udzielania zamówień publicznych na dostawę zestawów komputerowych” opublikowane na stronie: <https://www.uzp.gov.pl/bazawiedzy/dobre-praktyki/nowe-rekomendacje-dotyczace-zamowien-na-zestawy-komputerowe-marzec-2021>

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o wprowadzenie wymagań dotyczących posiadania przez oferowane modele komputerów stacjonarnych, norm i certyfikatów jakościowych: * EPEAT na poziomie min. Gold dla Polski lub kraju członkowskiego UE, lub TCO dla oferowanego modelu komputera. Wprowadzenie powyższych norm i certyfikatów jakościowych jako obowiązkowych wymagań dla oferowanego sprzętu pozwoli potencjalnym Oferentom na zaoferowanie wysokiej jakości ergonomicznego sprzętu komputerowego, spełniającego kryteria z zakresu ekologicznej produkcji, wykorzystania energii oraz recyklingu, co jest zgodne z interesem Zamawiającego oraz obecnie prowadzoną polityką UE.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy OPZ w zakresie certyfikatów i standardów.

Pytanie:

Dotyczy: załącznik B do OPZ - Specyfikacja techniczna oprogramowania do zarządzania siecią komputerów oraz urządzeniami drukującymi.

Zamawiający w punkcie 6 – „Kompatybilność i posiadane obecnie rozwiązania” dopuścił dostarczenie licencji do innego oprogramowania niż obecnie użytkowane w KWP we Wrocławiu, pod warunkiem zapewnienia instalacji i migracji oprogramowania oraz przeprowadzenia szkolenia. Wymagania postawione dla podstawowych funkcjonalności oprogramowania do zarządzania siecią komputerów oraz urządzeniami drukującymi ograniczają konkurencyjność i determinuje dostarczenie rozwiązania wyłącznie jednego producenta. Podkreślamy, iż przedmiotem zamówienia jest dostawa komputerów stacjonarnych, dlatego niezrozumiałym jest determinowanie wymagań dla oprogramowania, które musi monitorować infrastrukturę sieciową oraz urządzenia drukujące. Zwracamy się z prośbą o zmianę wymagań faworyzujących jedynie rozwiązanie Axence nVision i dopuszczenie produktów równoważnych, dedykowanych do podniesienia bezpieczeństwa i umożliwiającego zdalne zarządzanie komputerami.

W celu uniknięcia dyskryminującego zbiegu wymagań, w którym łączony jest zakup licencji na oprogramowanie oraz sprzętu, w sytuacji, gdy na danym rynku istnieje tylko jeden podmiot dysponujący możliwością udzielenia / sprzedaży licencji na oprogramowanie, prosimy o zmianę następujących wymagań:

1) W Punkcie 2 prosimy o rezygnację z wymogów:

- serwisów TCP/IP, HTTP, POP3, SMTP, FTP i innych wraz z możliwością definiowania własnych serwisów.

Program monitoruje czas ich odpowiedzi i procent utraconych pakietów,

- serwerów pocztowych:

- program monitoruje zarówno serwis odbierający, jak i wysyłający pocztę,

- program ma możliwość wykonywania operacji testowych,

- program ma możliwość wysłania powiadomienia jeśli serwer pocztowy nie działa.

- monitorowanie wartości za pomocą nazw zmiennych oraz OID dla obsługi urządzeń SNMP

- obsługi komunikatów syslog i pułapek SNMP,

- podłączonych stacji roboczych – graficzna prezentacja panelu switcha,

• Program musi posiadać Inteligentne Mapy i Oddziały, które służą do lepszego zarządzania logiczną strukturą urządzeń w przedsiębiorstwie (Oddziały) oraz tworzą dynamiczne mapy wg własnych filtrów (Mapy Inteligentne). Program musi posiadać również funkcję kompilatora plików MIB.

2) W punkcie 3 prosimy o zrezygnowanie wymogu posiadania Agenty inwentaryzacji na systemy macOS oraz Linux, które nie są przedmiotem zamówienia oraz możliwości skanowania archiwów ZIP.

3) W punkcie 4 prosimy o zrezygnowanie z wymogu monitorowania:

- Informacji o edytowanych przez użytkownika dokumentach,

- transferu internetowego generowanego przez użytkownika,

- Nagłówków przesyłanej poczty e-mail,

- blokowania ruchu na wskazanych portach TCP/IP,

- blokowania pobierania poprzez przeglądarki internetowe plików z określonym rozszerzeniem,

- wysyłania powiadomień gdy użytkownik: odwiedzi stronę z określonej grupy domeny; pobierze lub

wyśle określoną ilość danych w ciągu dnia w sieci lokalnej lub Internet; wydrukuje określoną ilość stron w ciągu dnia,

4) w punkcie 5 prosimy o zrezygnowanie z możliwości:

- zarządzanie dostępem do czatu w 3 poziomach uprawnień: pełny dostęp, brak dostępu lub dostęp ograniczony wyłącznie do pomocy technicznej,

Pragniemy zaoferować konkurencyjny produkt, znacznie nowocześniejszy i sprawdzony przez duże instytucje, oferujący ponad przedstawione w specyfikacji wymagania, dodatkowe zintegrowane funkcjonalności.

Według naszej wiedzy oferowane przez nas rozwiązanie jest korzystniejsze kosztowo, co może przełożyć się na długoterminowe oszczędności w Państwa organizacji.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy załącznika B do OPZ - Specyfikacja techniczna oprogramowania do zarządzania siecią komputerów oraz urządzeniami drukującymi. Zamawiający dopuszcza zastosowanie innego rozwiązania do *zarządzania komputerami oraz siecią urządzeń drukujących* niż obecnie posiadane opisując w Załączniku B do OPZ jego funkcjonalności. W punkcie 6 Załącznika B, Zamawiający informuje o warunkach jakie Wykonawca musi spełnić w przypadku zastosowania innego oprogramowania do *zarządzania komputerami oraz siecią urządzeń drukujących* niż posiadane obecnie. W szczególności Zamawiający nie zgodzi się na obniżenie parametrów oprogramowania do *zarządzania komputerami oraz siecią urządzeń drukujących* do proponowanych w zapytaniu.

Pytanie:

Czy Zamawiający dopuści czołowego producenta z zasilaczem o mocy co najmniej 300W zgodny z 80 plus Bronze 230V EU.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuści zasilacza o mocy co najmniej 300W zgodny z 80 plus Bronze 230V EU, gdyż zasilacz ten nie spełnia wymagań określonych w Opisie Przedmiotu Zamówienia.

Pytanie:

Prosimy o wyjaśnienie jak Zamawiający rozumie zapis „Możliwość samodzielnego zerowania BIOS (bez konieczności kontaktu z serwisem)”? Czy jest to kwestia samodzielnego resetowania ustawień do wartości domyślnych czy Zamawiający ma na myśli jakąś inną funkcjonalność?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienił opis na „Możliwość samodzielnego zerowania ustawień BIOS (bez konieczności kontaktu z serwisem)”.

Zamawiający poprzez „Możliwość samodzielnego zerowania ustawień BIOS (bez konieczności kontaktu z serwisem)” rozumie możliwość samodzielnego przywracania ustawień domyślnych BIOS, bez konieczności kontaktu z producentem czy też Wykonawcom. Dla przykładu Zamawiający nie dopuszcza sytuacji gdy w momencie otrzymania komputerów, wymagana była pomoc strony trzeciej w resetowaniu ustawień BIOS. Jednocześnie Zamawiający nie dopuszcza sytuacji gdy w momencie gdy na BIOS zostało założone hasło i aby zresetować ustawienia BIOS wymagana jest pomoc strony trzeciej. Jeżeli procedura resetowania BIOS nie jest opublikowana na stronie producenta płyty głównej musi być dostarczona wraz z instrukcjami użytkowymi komputera.

Pytanie:

Czy Zamawiający, skoro określił iż wymaga 4 złączy SATA, wymaga jednocześnie dwóch wolnych zatok dyskowych na potrzeby przyszłej rozbudowy w ilości 1x 3,5” i 1x 2,5” oraz zasilacza który oprócz standardowego wtyku 24 pin ATX posiada dwa wolne złącza zasilania SATA?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienił zapis związany z wymaganiem 4 złączy SATA na 3 złącza SATA i wymaga aby możliwe było zainstalowanie co najmniej 1 szt. dysku twardego SATA (*Dysk twardy #2*) oraz napędu DVD. Zamawiający wymaga aby wszystkie zainstalowane elementy były podłączone do zasilania i działały, jednak nie precyzuje wymagań dotyczących dodatkowej ilości złącz zasilania.

Pytanie:

Czy Zamawiający zaakceptuje zasilacz SFX lub TFX ?

Odpowiedź:

Zamawiający zaakceptuje zasilacze SFX lub TFX pod warunkiem że zasilacz spełni wymagania opisane w OPZ, to jest Zasilacz z aktywnym PFC i sprawności min 85% (przy 20/50/100% obciążeniu) zapewniający pracę

komputera przy jego maksymalnym obciążeniu, z chłodzeniem aktywnym posiadającym wentylator zainstalowanym wewnątrz zasilacza min 120mm.

Pytanie:

Czy Zamawiający zgodzi się na zastosowanie nagrywarki DVD+/-RW x8 w wersji slim?

Odpowiedź:

Zamawiający zgodzi się na zastosowanie nagrywarki w wersji slim.

ZMIENIONY Załącznik nr 6.1 do SWZ oraz ZMIENIONY Załącznik nr 6.2 do SWZ Zamawiający dołącza do niniejszego pisma. Wykonawca składając ofertę winni posłużyć się ZMIENIONYM Załącznikiem nr 6.1 do SWZ oraz ZMIENIONYM Załącznikiem nr 6.2 do SWZ

Pozostałe zapisy SWZ i załączników nie ulegają zmianie.

Termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Powyższe wyjaśnienia i wprowadzone zmiany są wiążące dla wykonawców.

Zatwierdził:
Komendant Wojewódzki Policji we Wrocławiu
Z up. Kierownik Sekcji ds. Zamówień Publicznych
KWP we Wrocławiu
Małgorzata Rosołowicz

Wyk. 2 Egz.

Egz. Nr 1- adresat – przesłano e-mailem

Egz. Nr 2 – a/a

Wyk. M. Andruszkiewicz, tel. 47 871 43 23