

INF-V.271.8.2018.ŁL

Biuletyn Informacji Publicznej

WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI SIWZ

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.), w związku z wniesionymi pytaniami dotyczącymi treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na: „**Dostawa fabrycznie nowego sprzętu komputerowego**”, Zamawiający udziela odpowiedzi i zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia jn.:

Pytanie 1:

Czy Zamawiający zaakceptuje zaoferowanie komputera wyposażonego w zasilacz o mocy 240W i wymaganej w SIWZ sprawności 92%?

Odpowiedź 1:

Tak, jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany Zał. 4 do SIWZ - Zestawienie sprzętu cz. I:

Przed zmianami	Po zmianach
Zasilacz o mocy min 250W i sprawności min 92% przy obciążeniu jednostki 50% (230V) – standard 80 PLUS Platinum (w ofercie wymagane jest podanie dokładnych parametrów moc i sprawność zasilacza przy obciążeniu jednostki 50% (230V).	Zasilacz o mocy min 240W i sprawności min 92% przy obciążeniu jednostki 50% (230V) – standard 80 PLUS Platinum (w ofercie wymagane jest podanie dokładnych parametrów moc i sprawność zasilacza przy obciążeniu jednostki 50% (230V).

Pytanie 2:

Czy przy zapisie: „Obudowa typu Tower/MicroTower posiadająca min.:

- 2 zewnętrzne półki 5,25" (w tym min. 1 niezajęta zewnętrzna półka 5,25") lub 1 niezajęta zewnętrzna półka 5,25" + jedna zewnętrzna zatoka slim na wymaganą nagrywarke DVD - p.15.8)

- min 3 wewnętrzne półki 2,5"/3,5" (w tym niezajęte min. 1 szt. 2,5" i 1 szt. 3,5")."

należy rozumieć, że komputer musi umożliwiać doinstalowanie przez Zamawiającego min. 3 dodatkowych urządzeń, w tym min. 2 dysków twardych?

Odpowiedź 2:

Tak, komputer musi umożliwiać doinstalowanie przez Zamawiającego min. 3 dodatkowych urządzeń, w tym min. 2 dysków twardych.

Pytanie 3:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera wyposażonego w mniejszą ilość portów USB, tj:

- min. 10xUSB wyprowadzonych na zewnątrz obudowy: 4 portów USB z przodu obudowy w tym min. 1 szt USB 3.1 Gen1 i 1 szt USB-Type C oraz 6 portów USB z tyłu obudowy w tym min. 4 szt USB 3.1 Gen1?

Odpowiedź 3:

Tak, jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany Zał. 4 do SIWZ - Zestawienie sprzętu cz. I:

Przed zmianami	Po zmianach
- min. 11xUSB wyprowadzonych na zewnątrz obudowy: 5 portów USB z przodu obudowy w tym min. 2 szt USB 3.1 Gen1 i 1 szt USB-Type C oraz 6 portów USB z tyłu obudowy w tym min. 4 szt USB 3.1 Gen1,	- min. 10xUSB wyprowadzonych na zewnątrz obudowy: 4 porty USB z przodu obudowy w tym min. 1 szt USB 3.1 Gen1 i 1 szt USB-Type C oraz 6 portów USB z tyłu obudowy w tym min. 4 szt USB 3.1 Gen1,

Pytanie 4:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera wyposażonego w inaczej zorganizowane porty audio, tj:

porty audio: wyjście słuchawek i wejście mikrofonowe – z przodu obudowy (dopuszczalne combo jack mikrofon/słuchawki) oraz wyjście audio z tyłu komputera?

Odpowiedź 4:

Tak, jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany Zał. 4 do SIWZ - Zestawienie sprzętu cz. I:

Przed zmianami	Po zmianach
- porty audio: wyjście słuchawek i wejście mikrofonowe – zarówno z przodu jak i z tyłu obudowy (dopuszczalne combo jack mikrofon/słuchawki tylko z przodu obudowy)	- porty audio: z przodu obudowy wyjście słuchawek i wejście mikrofonowe (dopuszczalne combo jack mikrofon/słuchawki), co najmniej wyjście audio z tyłu komputera

Pytanie 5:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera wyposażonego w płytę główną zawierającą zamiast 2 slotów PCIe x1 sloty 1 xPClex1 oraz 1xPCI?

Odpowiedź 5:

Tak, jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany Zał. 4 do SIWZ - Zestawienie sprzętu cz. I:

Przed zmianami	Po zmianach
- sloty: 1 szt PCIe x16 Gen 3.0, 1 szt PCIe x16 Gen 2.0 (elektrycznie x4), 2 szt PCIe x1	- sloty: 1 szt PCIe x16 Gen 3.0, 1 szt PCIe x16 Gen 2.0 (elektrycznie x4), 2 szt PCIe x1 (lub 1 xPClex1 oraz 1xPCI)

Pytanie 6:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie stacji roboczej wyposażonej w zasilacz o mocy min 365W i sprawności min 90% przy obciążeniu jednostki 50% (230V) – standard 80 PLUS Gold?

Odpowiedź 6:

Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie zasilacza o niższych parametrach.

Pytanie 7:

Czy Zamawiający dopuści dźwiękowy system diagnostyczny, służący do sygnalizowania i diagnozowania problemów z komputerem i jego komponentami, a w szczególności sygnalizujący: uszkodzenie lub brak pamięci RAM, uszkodzenie kart PCIe/PC, uszkodzenie kontrolera Video, błędy POST.

Odpowiedź 7:

Tak, jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany Zał. 4 do SIWZ - Zestawienie sprzętu cz. I:

Przed zmianami	Po zmianach
Z przodu obudowy wymagany jest wbudowany fabrycznie wizualny system diagnostyczny, służący do sygnalizowania i diagnozowania problemów z komputerem i jego komponentami, który musi sygnalizować co najmniej: <ul style="list-style-type: none">- awarie procesora lub pamięci podręcznej procesora,- uszkodzenie lub brak pamięci RAM,- uszkodzenie płyty głównej,- uszkodzenie kontrolera Video.	Wymagany jest wbudowany fabrycznie dźwiękowy lub wizualny system diagnostyczny (z przodu obudowy), służący do sygnalizowania i diagnozowania problemów z komputerem i jego komponentami, który musi sygnalizować co najmniej: <ul style="list-style-type: none">- awarię procesora lub błędy POST,- uszkodzenie lub brak pamięci RAM,- uszkodzenie kontrolera Video.

Pytanie 8:

Dotyczy: Komputer typ 1 - Zał. 4 do SIWZ - Zestawienie sprzętu cz. I

W punkcie 1.15.6 opisującym klawiaturę USB, Zamawiający wymaga:

Klawiatura USB w układzie polski programisty z wbudowanym czytnikiem kart smart. Wymagane jest aby wysokość klawiatury z włożoną w czytnik kartą smart 85x54 mm nie przekraczała 6 cm.

W związku z powyższym zwracamy się do Zamawiającego z pytaniem, czy Zamawiający dopuści zaoferowanie klawiatury, której wysokość z włożoną kartą będzie wynosiła 10,5 cm (karta wkładana od góry)?

Odpowiedź 8:

Zamawiający nie dopuszcza zaoferowanie klawiatury, której wysokość z włożoną kartą będzie wynosiła 10,5 cm.

Pytanie 9:

Dotyczy: stacja robocza - Zał. 4 do SIWZ - Zestawienie sprzętu cz. I

W punkcie 2.9 Zamawiający wymaga, aby zaoferowany komputer wyposażony był w zasilacz o mocy min 400W i sprawności min 92% przy obciążeniu jednostki 50% (230V) – standard 80 PLUS Platinum.

W związku z powyższym zwracamy się do Zamawiającego z pytaniem, czy Zamawiający dopuści zaoferowanie zasilacza o mocy min 400W i sprawności min 91% przy obciążeniu jednostki 50% (230V) – standard 80 PLUS Gold?

Odpowiedź 9:

Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie zasilacza o niższych parametrach.

Pytanie 10:

Dotyczy: stacja robocza - Zał. 4 do SIWZ - Zestawienie sprzętu cz. I

W punkcie 1.15.5 opisującym klawiaturę USB, Zamawiający wymaga:

Klawiatura USB w układzie polski programisty z wbudowanym czytnikiem kart smart. Wymagane jest aby wysokość klawiatury z włożoną w czytnik kartą smart 85x54 mm nie przekraczała 6 cm.

W związku z powyższym zwracamy się do Zamawiającego z pytaniem, czy Zamawiający dopuści zaoferowanie klawiatury, której wysokość z włożoną kartą będzie wynosiła 10,5 cm (karta wkładana od góry)?

Odpowiedź 10:

Zamawiający nie dopuszcza zaoferowanie klawiatury, której wysokość z włożoną kartą będzie wynosiła 10,5 cm.

Pytanie 11:

Czy można złożyć ofertę częściową? Tylko na Część VI – Pamięci.

Odpowiedź 11:

Tak, Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.

Pytanie 12:

Dotyczy: Załącznik nr 6 do SIWZ - Monitor graficzny 24" 3 szt.

"Czas reakcji (typowy) maks. 8 ms (Gray-to-gray)" - czy Zamawiający dopuszcza czas reakcji: 15ms ?

Odpowiedź 12:

Zamawiający nie dopuszcza dłuższego czasu reakcji niż maks. 8 ms.

Pytanie 13:

Dotyczy: Załącznik nr 6 do SIWZ - Monitor graficzny 24" 3 szt.

"Maksymalny pobór mocy 70 W" - czy Zamawiający dopuszcza pobór mocy 92W?

Odpowiedź 13:

Zamawiający nie dopuszcza wyższego poboru mocy niż maks. 70 W.

Pytanie 14:

Dotyczy: Załącznik nr 6 do SIWZ - Monitor graficzny 24" 3 szt.

"Wejścia sygnałowe DVI-I 29 pin (z HDCP), DisplayPort (z HDCP), HDMI (z HDCP, Deep Color) " czy zamawiający dopuszcza wejścia: DVI-D 24 pin (z HDCP), DisplayPort (z HDCP), HDMI (z HDCP, Deep Color)?

Odpowiedź 14:

Zamawiający nie dopuszcza wejścia: DVI-D 24 pin (z HDCP).

Pytanie 15:

Dotyczy: Załącznik nr 6 do SIWZ - Monitor graficzny 24" 3 szt.

"Certyfikaty i standardy CE, TUV/GS, cTUVus, FCC-B, VCCI-B, TUV/Ergonomics (łącznie z ISO 9241-307), RCM, RoHS, WEEE, GOST-R" - czy zamawiający dopuszcza certyfikaty : CB, CE, TUV/GS, cTUVus, FCC-B, Canadian ICES-003-B, VCCI-B, TUV/Ergonomics, RCM, RoHS, WEEE, EAC, Energy labelling of televisions?

Odpowiedź 15:

Tak, jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany Zał. 6 do SIWZ - Zestawienie sprzętu cz. III:

Przed zmianami	Po zmianach
Certyfikaty i standardy CE, TUV/GS, cTUVus, FCC-B, VCCI-B, TUV/Ergonomics (łącznie z ISO 9241-307), RCM, RoHS, WEEE, GOST-R	Certyfikaty i standardy CE, TUV/GS, cTUVus, FCC-B, VCCI-B, TUV/Ergonomics (łącznie z ISO 9241-307), RCM, RoHS, WEEE, GOST-R lub CB, CE, TUV/GS, cTUVus, FCC-B, Canadian ICES-003-B, VCCI-B, TUV/Ergonomics, RCM, RoHS, WEEE, EAC, Energy labelling of televisions

Pytanie 16:

Dotyczy: Załącznik nr 4 do SIWZ - Komputer typ 1 oraz stacja robocza - System operacyjny

„Możliwość dokonywania aktualizacji i poprawek systemu przez Internet oraz dodatkowo z możliwością wyboru instalowanych poprawek (możliwość scentralizowanego wyboru instalowanych poprawek dzięki dodatkowemu oprogramowaniu producenta).”

Należy zauważyć, iż dokonywanie aktualizacji i poprawek systemu operacyjnego jest realizowane przez producenta tego oprogramowania bez ingerencji wykonawcy czy samego producenta komputera.

To producent oprogramowania operacyjnego zaleca pewne aktualizacje i je czasami wymusza automatycznie aby system działał poprawnie. Instalacja wybiórczych poprawek może spowodować niestabilną pracę urządzenia i doprowadzić do awarii.

Wybór instalowanych poprawek nie jest zalecane przez producenta systemu operacyjnego a wręcz niezgodne z jego polityką. Czy w takim przypadku Zamawiający będzie brał pełną odpowiedzialność za poprawne funkcjonowanie urządzenia nie stosując się do polityki producenta systemu operacyjnego? Z uwagi na powyższe zwracamy się z prośbą o usunięcie wymogu dodatkowego oprogramowania umożliwiającego wybór instalowanych poprawek.

Odpowiedź 16:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów.

Stosowanie się do polityki producenta systemu operacyjnego odbywa się również w oparciu o możliwość scentralizowanego wyboru instalowanych poprawek (dzięki dodatkowemu oprogramowaniu producenta).

Jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany Zał. 4 do SIWZ - Zestawienie sprzętu cz. I pkt 1 ppkt 16 oraz pkt 2 ppkt 16:

Przed zmianami	Po zmianach
3. Możliwość dokonywania aktualizacji i poprawek systemu przez Internet oraz dodatkowo z możliwością wyboru instalowanych poprawek (możliwość scentralizowanego wyboru instalowanych poprawek dzięki dodatkowemu oprogramowaniu producenta).	3. Możliwość dokonywania aktualizacji i poprawek systemu przez Internet oraz dodatkowo z możliwością wyboru instalowanych poprawek (możliwość scentralizowanego wyboru instalowanych poprawek dzięki dodatkowemu oprogramowaniu producenta). Zamawiający posiada wdrożone scentralizowane środowisko zarządzania i dystrybucji aktualizacji w oparciu o WSUS oraz zarządzanie komputerami w oparciu o domenę AD i wymaga pełnej kompatybilności z posiadanymi rozwiązaniami. Zamawiający wymaga, żeby w ramach aktualizacji system operacyjny posiadał możliwość instalacji certyfikowanych dla systemu operacyjnego sterowników urządzeń peryferyjnych (automatyczne wyszukiwanie i instalacja certyfikowanego sterownika). Parametry równoważności: - Pełna integracja z domeną Active Directory MS Windows (posiadaną przez Zamawiającego) opartą na serwerach Windows Server 2012 - Zarządzanie komputerami poprzez Zasady Grup (GPO) Active Directory MS Windows

	(posiadaną przez Zamawiającego), WMI. - Zainstalowany system operacyjny nie wymaga aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu. - Pełna integracja z systemami VideoTel, Płatnik. - Pełna obsługa ActiveX Wszystkie w/w funkcjonalności nie mogą być realizowane z zastosowaniem wszelkiego rodzaju emulacji i wirtualizacji Microsoft Windows 10
--	--

Pytanie 17:

Dotyczy: Załącznik nr 5 do SIWZ - Monitor 22"

"głośniki wbudowane 2 x 1W" - czy Zamawiający dopuszcza moc głośników 2 x 1,5W ?

Odpowiedź 17:

Tak, jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany Zał. 5 do SIWZ - Zestawienie sprzętu cz. II:

Przed zmianami	Po zmianach
Głośniki: wbudowane 2 x 1W	Głośniki: wbudowane 2 x min. 1W

Pytanie 18:

Dotyczy: Załącznik nr 7 do SIWZ - Uniwersalny płaski skaner A4 z podajnikiem ADF

Czy Zamawiający dopuszcza złącze USB 3.0 zamiast USB 2.0?

Odpowiedź 18:

Tak, jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany Zał. 7 do SIWZ - Zestawienie sprzętu cz. IV:

Przed zmianami	Po zmianach
Interfejs High Speed USB 2.0	Interfejs High Speed USB min. 2.0

Pytanie 19:

Dotyczy: Załącznik nr 7 do SIWZ - Uniwersalny płaski skaner A4 z podajnikiem ADF

Czy Zamawiający dopuszcza Automatyczne podawanie ADF: papier o gramaturze 50-120 g/m² ?

Odpowiedź 19:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę w tym zakresie.

Pytanie 20:

Dotyczy: Załącznik nr 7 do SIWZ - Uniwersalny płaski skaner A4 z podajnikiem ADF

Czy Zamawiający dopuszcza prędkość skanowania A4:

minimum 10 obrazów/min (dwustronnie) - tryb monochromatyczny

minimum 10 obrazów/min (dwustronnie) - tryb kolorowy

Odpowiedź 20:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę w tym zakresie.

Pytanie 21:

Dotyczy: Załącznik nr 7 do SIWZ - Uniwersalny płaski skaner A4 z podajnikiem ADF

Rozmiar dokumentu A4 to 210 x 297 mm , czy w związku z tym Zamawiający dopuszcza rozmiar dokumentów podawanych w podajniku płaskim 210 x 297 mm ?

Odpowiedź 21:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę w tym zakresie.

Pytanie 22:

Dotyczy: Załącznik nr 7 do SIWZ - Uniwersalny płaski skaner A4 z podajnikiem ADF

Czy Zamawiający dopuszcza: Minimalny rozmiar dokumentu na ADF: 89 mm x 127 mm (poziomo x pionowo), maksymalny rozmiar dokumentu na ADF: 210 mm x 3.048 mm (poziomo x pionowo) ?

Odpowiedź 22:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę w tym zakresie.

Ponadto, Zamawiający dokonuje zmiany Zał. 10 do SIWZ - Zestawienie sprzętu cz. VII:

Przed zmianami	Po zmianach
Zamawiający nie zwraca Wykonawcy uszkodzonych tasiemek.	W razie awarii Zamawiający zastrzega sobie prawo do pozostawienia uszkodzonej tasiemki w siedzibie Zamawiającego.

Dokonane wyjaśnienia wiążą Wykonawców z chwilą ich zamieszczenia na stronie internetowej Zamawiającego.

Jednocześnie Zamawiający zmienia termin składania i otwarcia ofert z:

Termin składania ofert: 28 maja 2018 r. do godz. 11:45

Termin otwarcia ofert: 28 maja 2018 r. do godz. 12:00

na:

Termin składania ofert: 7czerwca 2018 r. do godz. 11:45

Termin otwarcia ofert: 7 czerwca 2018 r. do godz. 12:00

z up. PREZYDENTA MIASTA
Karpieszuk
Krzysztof Marek Karpieszuk
SEKRETARZ MIASTA