

Wałbrzych, 11.04.2018 r.

DZPZ-530- Zp/22/PN-16/18

Wykonawcy – wszyscy

Dotyczy: przetarg nieograniczony na „Dostawa sprzętu komputerowego wraz z oprogramowaniem tj.: serwerów, zestawów komputerowych, laptopów, tabletów, drukarek wraz z oprogramowaniem oraz rozbudowa obecnej infrastruktury macierzy i przełączników dla poprawy dostępności i skuteczności leczenia onkologicznego na terenie województwa dolnośląskiego na potrzeby Specjalistycznego Szpitala im. dra. Alfreda Sokołowskiego w Wałbrzychu” - Zp/22/PN-16/18

Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokołowskiego w Wałbrzychu zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Pzp odpowiada na pytania Wykonawcy w przedmiotowym postępowaniu.

Pytanie 1 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 1, Serwery wirtualizacyjne, wiersz 2

Zamawiający wymaga, aby oferowane serwery wirtualizacyjne wyposażone zostały w minimum dwa procesory 10-cio rdzeniowe, o wydajności pozwalającej na osiągnięcie w testach SPECfp_rate2006 wyniku nie mniejszego niż 804 punkty.

W ramach przeprowadzanych testów SPECfp_rate2006 otrzymywane są dwa wyniki – „result” oraz „baseline”. Wyniki „result” są to wyniki przeprowadzenia testu na specjalnie zoptymalizowanym środowisku, mającego wykazać maksymalną teoretyczną wydajność testowanego urządzenia. Wynik „baseline” jest to wynik tego samego testu, ale przy wyłączonych mechanizmach optymalizacji środowiska, mający za zadanie przetestować wydajność urządzenia w sposób bardziej zbliżony do obciążeń spotykanych w normalnej pracy (<https://www.spec.org/spec/glossary/#baseline>). Należy tu zauważyć, że uzyskiwane wyniki „baseline” są zawsze niższe niż wyniki „result”, właśnie ze względu na niewykorzystywanie ww. mechanizmów.

Dodatkowo, testy SPECfp_rate2006, w przeciwieństwie do testów SPECint_rate2006 są przeprowadzane dla niewielkiej liczby dostępnych na rynku serwerów, a w dużej części przeprowadzane są jedynie wg. metodyki „baseline”.

Czy mając na uwadze, że uzyskiwane testy „baseline” są zawsze gorsze od wyników „result” oraz fakt ograniczonej liczby modeli serwerów testowanych w teście SPECfp_rate2006 zgodnie z metodyką zoptymalizowaną „result”, Zamawiający dopuści zaoferowanie serwera, który wymagany wynik testu (tj. nie mniej niż 804 punkty) będzie posiadał dla tego testu wykonanego zgodnie z metodyką „baseline”, bez konieczności wykazywania wyniku „result” (czyli serwery z wynikiem „result” jako „not run”, czyli „nie przeprowadzono testu”)? Pozwoli to na wybór oferowanego serwera z szerszej gamy rozwiązań różnych producentów, a uzyskany wynik „baseline” gwarantuje spełnianie przez urządzenie wymogów wydajnościowych.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści rozwiązanie z wynikiem „baseline” bez konieczności wykazywania wyniku „result”.

Pytanie 2 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 1, Modernizacja istniejącej infrastruktury, wiersz 1
Zamawiający wymaga zaoferowania elementów do rozbudowy posiadanych serwerów DL380 Gen8. Jest to serwer już wycofany ze sprzedaży, najczęściej bez możliwości zakupu fabrycznie nowych podzespołów. Jednocześnie, w odpowiedziach na pytania z dn. 16.03.2018r., w odpowiedzi na pytanie 1 Zamawiający nie dopuścił możliwości oferowania urządzeń refabrykowanych. Należy tu zauważyć, że podzespoły refabrykowane są to podzespoły używane, które zostały przez producenta zweryfikowane oraz na które producent udziela gwarancji.

Czy, w sytuacji, gdyby do wycofanego ze sprzedaży serwera DL380 Gen8 nie były dostępne wymagane w SIWZ fabrycznie nowe podzespoły, Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania urządzeń refabrykowanych, z gwarancją producenta?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania urządzeń refabrykowanych z gwarancją producenta w sytuacji do nieistniejących, rozbudowywanych urządzeń nie były dostępne fabrycznie nowe podzespoły. Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania podzespołów refabrykowanych dla dostarczanych nowych urządzeń w przypadku, gdyby fabrycznie nowe podzespoły lub urządzenia były dostępne w normalnym kanale sprzedaży producenta sprzętu.

Pytanie 3 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 1, Modernizacja istniejącej infrastruktury, wiersz 1 oraz Rozbudowa obecnych przełączników rdzeniowych, wiersz 1
W obu ww. punktach wymagane są karty sieciowe oraz rozszerzenia ilości slotów do takich samych serwerów DL380 Gen8.

Czy Wymaganie to jest prawidłowe, tj. należy dostarczyć wymagane w obu punktach ilości podzespołów do serwerów DL380 Gen8, czy jest to może pomyłka edytorska?

Odpowiedź: Nastąpiła pomyłka edytorska. Prawidłowymi zapisami są te zapisy z załącznika 1 do SIWZ, Pakiet 1 Modernizacja istniejącej infrastruktury wiersz 1. Wymagania odnośnie kart sieciowych oraz rozszerzeń do slotów dla serwerów DL380 Gen8 z Załącznika 1 do SIWZ, Pakiet 1, Rozbudowa obecnych przełączników rdzeniowych wiersz 1 zostają wykreślone.

Pytanie 4 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 1, Urządzenie składujące dla systemu backupu, wiersz 5 Zamawiający wymaga, aby urządzenie umożliwiała rozbudowę pojemności użytkowej dla danych do co najmniej 28TB bez uwzględniania mechanizmów protekcji.

Prosimy o wyjaśnienie, co oznacza „bez uwzględniania mechanizmów protekcji”.

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje, aby wskazana pojemność 28TB była dostępna dla przechowywanych danych.

Pytanie 5 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Zestawy komputerowe, punkt nr 4 GB Pamięć operacyjna.

Zamawiający wymaga aby komputer stacjonarny był wyposażony w „Min. 8GB DDR4 min. przepustowość 17GB/s możliwość rozbudowy do min. 32GB”.

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie gdzie istnieje możliwość rozbudowy do 16 GB pamięci operacyjnej?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga możliwość rozbudowy pamięci do min. 32 GB, wymaganie pozostaje zgodnie z SIWZ

Pytanie 6 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Monitor, wiersz 1

Zamawiający wymaga, aby oferowany do zestawu komputerowego monitor posiadał przekątną ekranu min. 22”. Najczęściej monitory „klasy 22”” posiadają faktyczną przekątną ekranu 21,5”.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie monitora o przekątnej 21,5”?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania monitora o przekątnej fizycznej ekranu 21,5”, jeżeli zostaną spełnione pozostałe wymogi.

Pytanie 7 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Zestaw komputerowy typ 2, wiersz „pozostałe parametry”

Zamawiający wymaga, aby oferowany zestaw komputerowy wyposażony był w „Mini DisplayPort”.

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie bez tego portu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza rozwiązanie bez portu „mini DisplayPort”

Pytanie 8 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Zestawy komputerowe, punkt nr 9 Porty

Zamawiający wymaga aby komputer posiadał m.in. 2 x USB 3.0 (przedni panel) oraz 2 x USB 3.0 (tylny panel).

Czy Zamawiający dopuści aby porty USB 3.0 były umieszczone jedynie z tyłu obudowy w ilości 2 sztuk?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga portów USB zarówno w panelu przednim (min. 2 szt.) jak i w panelu tylnym (min 2 szt.). Wymaganie pozostaje zgodne z SIWZ

Pytanie 9 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Zestaw komputerowy typ 2, wiersz „pozostałe parametry”

Zamawiający wymaga, aby oferowany zestaw komputerowy wyposażony był w „gniazdo słuchawek / cyfrowe wyjście audio”.

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie jedynie z gniazdem słuchawek, bez cyfrowego wyjścia audio?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza rozwiązanie bez cyfrowego wyjścia audio

Pytanie 10 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Zestaw komputerowy typ 2, wiersz „pozostałe parametry”

Zamawiający wymaga, aby oferowany zestaw komputerowy wyposażony był w dwa mikrofony.

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie z jednym mikrofonem?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza rozwiązanie z jednym mikrofonem.

Pytanie 11 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 1, Przełącznik dystrybucyjny, wiersz 19

Zamawiający wymaga, aby oferowane urządzenie posiadało funkcjonalność „Uni-Directional Link Detection (UDLD) - monitorowanie przewodu, jeśli kabel jest uszkodzony obraca łącze dwukierunkowe w jednokierunkowe”.

Czy Zamawiający dopuszcza realizację protokołu UDLD polegającą na monitorowaniu okablowania pomiędzy dwoma przełącznikami i wyłączaniu portów na obu końcach w przypadku wykrycia uszkodzonego łącza, co zapobiega problemom sieciowym takim jak pętle.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza realizację protokołu UDLD polegającą na monitorowaniu okablowania pomiędzy dwoma przełącznikami i wyłączaniu portów na obu końcach w przypadku wykrycia uszkodzonego łącza.

Pytanie 12 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 1, Przełącznik dostępowy, wiersz 9

Zamawiający wymaga, aby oferowane urządzenie mieściło tablice routingu:

minimum 10000 wpisów dla IPv4, 5000 wpisów dla IPv6. Takie parametry są charakterystyczne dla przełączników dystrybucyjnych a nie mniejszych, dostępowych.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie urządzenia, które będzie w stanie pomieścić odpowiednio: 2000 wpisów dla IPv4 oraz 1000 wpisów dla IPv6?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza urządzenia, które będzie w stanie pomieścić odpowiednio: 2000 wpisów dla IPv4 oraz 1000 wpisów dla IPv6

Pytanie 13 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 1, Przełącznik dostępowy, wiersz 8

Zamawiający wymaga obsługi OSPFv3 dla protokołu IPv6.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie urządzenia bez wsparcia dla protokołu OSPFv3 dla IPv6?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza urządzenia bez wsparcia dla protokołu OSPF-3 dla IPv6

Pytanie 14 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Laptop Typ 1, wiersz 3
Zamawiający wymaga, aby oferowany laptop posiadał obudowę wyposażoną w dok serwisowy.

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie nie posiadające doku serwisowego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza rozwiązanie nie posiadające doku serwisowego

Pytanie 15 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Laptop Typ 1, wiersz 8
Zamawiający wymaga, aby oferowany komputer był wyposażony w dwa dyski twarde, przy czym podaje wymogi odnośnie tylko jednego dysku twardego (min. 1TB z min. 5400 RPM). Dodatkowo, Zamawiający wymaga, aby dostarczany laptop posiadał przygotowaną zatokę dyskową, gotową do instalacji drugiego dysku. Wymagania te są ze sobą sprzeczne.

Czy, wobec braku wymogów odnośnie drugiego dysku, Zamawiający dopuści rozwiązanie wyposażone jedynie w jeden dysk twarty, spełniający wymogi SIWZ, z możliwością instalacji drugiego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza rozwiązanie z wyposażeniem w jeden dysk twarty z możliwością instalacji drugiego.

Pytanie 16 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Laptop Typ 1, wiersz 8
Zamawiający wymaga, aby dostarczany laptop posiadał przygotowaną zatokę dyskową wraz z ramką montażową, gotową do instalacji drugiego dysku. Jednocześnie, w wierszu 5 Zamawiający wymaga, aby oferowane laptopy posiadały możliwość instalacji dysków typu M.2, której zatoki instalacyjne różnią się od standardowych zatok dysków 2,5"/3,5" m.in. brakiem ramek montażowych.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laptopa wyposażonego w jeden dysk twarty, zgodny z SIWZ (tj. min. 1TB, 5400RPM), z drugą zatoką umożliwiającą instalację dysków typu M.2?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie laptopa wyposażonego w jeden dysk twarty, zgodny z SIWZ (tj. min 1TB, 5400 RPM), z drugą zatoką umożliwiającą instalację dysków typu M.2

Pytanie 17 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Laptop Typ 1, wiersz 10
Zamawiający wymaga, aby oferowany laptop był wyposażony w kartę graficzną, spełniającą standardy DirectZX, OpenGL i Shader Model, pozostawiając jednak ich wersje niedookreślone („XX”).

Czy Zamawiający oczekuje, by oferowana karta graficzna posiadała te funkcjonalności w dowolnych wersjach, bez konkretnego ich określania?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga aby oferowana karta graficzna posiadała wymienione funkcjonalności. Oferowaną wersję należy podać w ofercie.

Pytanie 18 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Laptop typ 1, punkt 7 pamięć operacyjna.
Zamawiający wymaga dostarczenia urządzenia z możliwością rozbudowy do 32 GB pamięci DDR4.
Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie gdzie istnieje możliwość rozbudowy do 32GB pamięci DDR3?

Odpowiedź: Zamawiający nie zgadza się na dostarczenie urządzenia z pamięcią DDR3. Wymaganie pozostanie zgodne z SIWZ.

Pytanie 19 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Laptop Typ 1, wiersz 13
Zamawiający wymaga, aby oferowany komputer był wyposażony w port USB 2.0 w wersji Power On USB.
Czy Zamawiający dopuści, że port w wersji Power on USB będzie w wyższej wersji np. USB 3.0 lub 3.1?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie portu wersji 3.0 lub wyższej.

Pytanie 20 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Laptop Typ 1, wiersz 19
Zamawiający wymaga, aby oferowany laptop był wyposażony we wbudowany napęd DVD. Wraz ze spadającym znaczeniem tego rodzaju nośników na korzyść nośników flash, coraz więcej producentów rezygnuje z wbudowanych napędów optycznych, uzyskując dzięki temu więcej miejsca we wnętrzu obudowy, co pozwala np. na zmniejszenie rozmiarów i wagi laptopów. Konieczność zapewnienia takiego napędu w wersji wbudowanej ogranicza możliwość zaoferowania rozwiązań do starszych modeli, które już większości wyszły ze sprzedaży.
Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laptopa bez wbudowanego napędu DVD, z możliwością podłączenia zewnętrznego napędu optycznego, np. z wykorzystaniem wbudowanych portów USB?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie laptopa bez wbudowanego napędu DVD, z możliwością podłączenia zewnętrznego napędu optycznego, np. poprzez port USB.

Pytanie 21 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Laptop typ 1, punkt 13,
Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie posiadające zamiast USB-C dodatkowy port USB 3.0?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 22 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Laptop Typ 1, wiersz 20
Zamawiający wymaga, aby oferowany laptop był wyposażony w baterię 4-ogniową, zapewniającą czas pracy do min. 240 minut.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laptopa, który będzie wyposażony w baterię z inną liczbą ogniw (np. 2, 3, 5 ogniw), jednak zapewniającą pracę laptopa przez wymagany czas 240 minut?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie laptopa wyposażonego w baterię z inną liczbą ogniw (np. 2,3,5) zapewniającą pracę laptopa przez min 240 minut.

Pytanie 23 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Laptop Typ 1, wiersz 20

Zamawiający wymaga, aby oferowany laptop był wyposażony w baterię 4-ogniową, zapewniającą czas pracy do min. 240 minut. Zamawiający wymaga potwierdzenia tego czasu testem MobileMark2014.

Wykonanie wskazanego w SIWZ testu wymaga od wykonawcy wcześniejszego zakupu urządzenia/urządzeń do testów, co w przypadku rozważania kilku konkurencyjnych konfiguracji prowadzi do konieczności poniesienia znacznych kosztów przygotowania oferty. Czy Zamawiający dopuści możliwość potwierdzenia czasu pracy laptopa na podstawie danych z karty katalogowej urządzenia?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza możliwość potwierdzenia czasu pracy laptopa na podstawie danych z karty katalogowej urządzenia.

Pytanie 24 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Laptop Typ 1, wiersz 22

Zamawiający wymaga, aby wizualny system diagnostyczny umożliwił diagnostykę m.in. napędu optycznego.

Czy w przypadku zgodny na możliwość dostarczenia laptopa bez wbudowanego napędu optycznego Zamawiający zrezygnuje z tego wymogu?

Odpowiedź: Zamawiający zrezygnuje z wyżej wymienionego wymogu.

Pytanie 25 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Laptop Typ 1, wiersz 23

Zamawiający wymaga, aby BIOS oferowanego laptopa umożliwił m.in. wyłączenie napędu optycznego.

Czy w przypadku zgodny na możliwość dostarczenia laptopa bez wbudowanego napędu optycznego Zamawiający zrezygnuje z tego wymogu?

Odpowiedź: Zamawiający zrezygnuje z wyżej wymienionego wymogu.

Pytanie 26 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Laptop Typ 1, wiersz 25

Zamawiający wymaga, aby oferowany laptop spełniał wymóg głośności mierzonej w pozycji operatora w trybie IDLE nie więcej niż 20dB.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laptopa z głośnością mierzoną w pozycji operatora w trybie IDLE nie większą niż 25dB?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania laptopa z głośnością mierzoną w pozycji operatora w trybie IDLE nie większą niż 25 dB.

Pytanie 27 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Laptop Typ 1, wiersz 30

Zamawiający wymaga, aby istniała możliwość weryfikacji konfiguracji fabrycznej zakupionego sprzętu na stronie producenta.

Czy Zamawiający dopuści możliwość weryfikacji konfiguracji fabrycznej zakupionego sprzętu na stronie producenta lub u jego przedstawiciela?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza możliwość weryfikacji konfiguracji fabrycznej zakupionego sprzętu na stronie producenta lub u jego przedstawiciela.

Pytanie 28 -

Dot. Załącznik 3 do SIWZ, UMOWA, par. 4, p. 2

Zamawiający wymaga, aby przedmiot umowy został dostarczony wraz z instrukcją obsługi w formie papierowej i elektronicznej w języku polskim, oraz wszelką konieczną dokumentację w przypadku oryginału w języku obcym wraz z tłumaczeniem na język polski.

Opisane w SIWZ urządzenia (np. serwery, macierze, oprogramowanie) są urządzeniami specjalistycznymi, do których instrukcje w języku polskim przeważnie nie istnieją. Realizacja wymogu Zamawiającego oznaczałaby więc konieczność tłumaczenia setek stron instrukcji na język polski, co przez konieczność wynajęcia zewnętrznej firmy tłumaczącej może znacząco wpłynąć na cenę oferowanego rozwiązania oraz na możliwość realizacji umowy w wymaganych terminach. Należy również pamiętać, że do większości wspomnianych urządzeń i oprogramowania Zamawiający wymaga dostarczenia szkoleń, które powinny zapewnić niezbędną wiedzę w zakresie obsługi oferowanych rozwiązań.

Czy Zamawiający dopuści dostarczenie urządzeń i oprogramowania z instrukcjami w powszechnie używanym w informatyce języku angielskim, bez ich tłumaczenia na język polski?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza dostarczenie urządzeń i oprogramowania z instrukcjami w języku angielskim, bez ich tłumaczenia na język polski.

Pytanie 29 -

Dot. Załącznik 3 do SIWZ, UMOWA, par. 4, p. 2

Zamawiający wymaga, aby przedmiot umowy został dostarczony wraz z instrukcją obsługi w formie papierowej i elektronicznej.

Z powodu częstych zmian wersji oprogramowania/funkcjonalności wynikających z ciągłego rozwoju produktów przez producentów, oraz w związku z faktem, że dokumentacja oferowanych w SIWZ, bogatych w funkcjonalności produktów liczy przeważnie wiele set stron, drukowanie jej przy każdej wprowadzanej zmianie byłoby ogromnym marnotrawstwem papieru. Przyjętą na rynku informatycznym praktyką jest dostarczanie instrukcji jedynie w formie elektronicznej.

Czy Zamawiający dopuści dostarczenie urządzeń i oprogramowania z instrukcjami jedynie w formie elektronicznej, bez jej wydruku do formy papierowej?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza dostarczenie urządzeń i oprogramowania z instrukcjami jedynie w formie elektronicznej bez jej wydruku do formy papierowej na nośniku z możliwością podłączenia przez port USB.

Pytanie 30 -

Dot. Załącznik 3 do SIWZ, UMOWA, par. 4, p. 2

Zamawiający wymaga, aby przedmiot umowy został dostarczony wraz z instrukcjami obsługi. Jednocześnie Zamawiający wymaga dostawy wielu podzespołów, takich jak karty sieciowe, wkładki SFP/SPF+, karty rozszerzeń portów PCI itd. Do tych elementów zazwyczaj nie ma dedykowanych instrukcji, jako, że są one jedynie podzespołami, elementami większego urządzenia (np. serwera, licencjami dla oprogramowania serwerowego itd.).

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie przedmiotu zamówienia z instrukcjami jedynie dla całych elementów (jak np. serwer, macierz, oprogramowanie wirtualizujące itp.), bez konieczności dostarczania instrukcji dla wymaganych podzespołów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza dostarczenie przedmiotu zamówienia z instrukcjami jedynie dla całych elementów (jak np. serwer, macierz, oprogramowanie wirtualizacyjne itp.), bez konieczności dostarczania instrukcji dla wymaganych podzespołów.

Pytanie 31 -

Dot. Załącznik 3 do SIWZ, UMOWA, par. 6 p.

Zamawiający wymaga, aby na wszelkie urządzenia Wykonawca udzielił gwarancji zgodnie z zapisami Załącznika 1 do SIWZ a na wykonane prace 24 miesiące od daty podpisania protokołu odbioru. Jednocześnie Zamawiający wymaga, aby w przypadku awarii Wykonawca przystąpił do jej usunięcia w czasie nie dłuższym niż 72h od daty zgłoszenia, a naprawy dokonał w czasie nie dłuższym niż 5 dni.

Prosimy o potwierdzenie, że wymogi przystąpienia do usunięcia awarii w czasie nie dłuższym niż 72h od daty zgłoszenia, i jej naprawy w czasie nie dłuższym niż 5 dni dotyczą jedynie gwarancji na wykonanie usługi, a nie na dostarczane rozwiązania sprzętowe i programowe, gdzie wg. par 6 p. 1 obowiązują wymogi gwarancyjne z Załącznika 1 do SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza.

Pytanie 32 -

Zamawiający wymaga zapewnienia autoryzowanych szkoleń z wybranych produktów. Jednocześnie Zamawiający wymaga, aby Wykonawca pokrył wszelkie związane z tymi szkoleniami koszty. Do ogólnych kosztów oddziały w szkoleniu mogą należeć np. koszty delegacji, koszty dojazdu, koszty noclegów, koszty wyżywienia, koszty transportu itp. Prosimy o wyjaśnienie, co zamawiający rozumie przez „wszelkie koszty”. Czy Zamawiającemu chodzi o koszty samego autoryzowanego szkolenia (tzw. voucher)?

Odpowiedź: Przez „wszelkie koszty” Zamawiający rozumie koszty szkolenia (np. tzw. Vouchery) oraz koszty zakwaterowania jeśli szkolenia miałyby miejsce poza siedzibą Zamawiającego.

Pytanie 33 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Drukarka ze skanerem

Zamawiający wymaga, aby oferowane urządzenie wykonywało kopie z prędkością min. 30 str/min.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie urządzenia pozwalającego na wykonywanie kopii z prędkością min. 28 str/min?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie urządzenia pozwalającego na wykonanie kopii z prędkością min. 28 str/min.

Pytanie 34 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Drukarka ze skanerem
Zamawiający wymaga, aby urządzenie wykonywało kopie w rozdzielczości min. 1200x1200dpi.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie urządzenia pozwalającego na wykonywanie kopii w rozdzielczości min. 600x600dpi?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowania urządzenia pozwalającego na wykonanie kopii w rozdzielczości min. 600x600 dpi.

Pytanie 35 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Drukarka ze skanerem
Zamawiający wymaga, aby urządzenie umożliwiała drukowanie znaków wodnych.
Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie urządzenia bez funkcjonalności drukowania znaków wodnych?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia bez funkcjonalności drukowania znaków wodnych.

Pytanie 36 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Drukarka ze skanerem
Zamawiający wymaga, aby urządzenie posiadało maksymalną pojemność podajników do 335 arkuszy.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie urządzenia z maksymalną pojemnością podajników do 300 arkuszy?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie urządzenia z maksymalną pojemnością podajników do 300 arkuszy.

Pytanie 37 -

Dot. Załącznik 1 do SIWZ, Pakiet 2, Drukarka ze skanerem
Zamawiający wymaga, aby urządzenie pozwalało na wydruk na wymiarowo niestandardowych nośnikach, tj. o szerokości min. 60mm i max 216mm
Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie urządzenia pozwalającego na wydruk na niestandardowych wymiarowo nośnikach o szerokości min. 90mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowania urządzenia pozwalającego na wydruk na niestandardowych wymiarowo nośnikach o szerokości min. 90 mm

Pytanie 38 -

Dotyczy załącznika nr 4 do SIWZ – standardowego formularza jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia (JEDZ).
W Rozdziale X SIWZ, tabela lp. 2, Zamawiający określił w jakich częściach powinien zostać wypełniony przez Wykonawcę dokument JEDZ, wskazując m.in. „(...) Część IV

„Kryteria kwalifikacji” – pkt. A ppkt. 1, - pkt. C ppkt. 1b, 10, 11, 12 (...). Jednocześnie w załączonym do SIWZ JEDZ-u tj. załączniku nr 4 do SIWZ, Zamawiający wykreślił wskazane, w rozdziale X SIWZ, punkty do wypełnienia. Zatem wymagania dot. JEDZa, określone w Rozdziale X SIWZ, nie są spójne z załączonym wzorem JEDZ przygotowanym przez Zamawiającego.

Wobec powyższego Wykonawca zwraca się z prośbą o ujednolicenie zapisów SIWZ, albo poprzez zmianę załącznika nr 4 uwzględniającą zapisy rozdziału X SIWZ, albo poprzez pozostawienie załącznika nr 4 bez zmian i wskazanie w SIWZ, że Zamawiający oczekuje w JEDZ-u tylko ogólnego oświadczenia i wskazania, że *"Wykonawca może ograniczyć się do wypełnienia sekcji α w części IV i nie musi wypełniać żadnej z pozostałych sekcji w części IV."*

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia załącznik nr 4 bez zmian i wskazanie w SIWZ, że Zamawiający oczekuje w JEDZ-u tylko ogólnego oświadczenia i wskazania, że *"Wykonawca może ograniczyć się do wypełnienia sekcji α w części IV i nie musi wypełniać żadnej z pozostałych sekcji w części IV."*

Pytanie 39 -

Dotyczy zapisów Rozdziału XVI SIWZ – kryteria oceny ofert.

W pkt. 2) Rozdział XVI SIWZ, Zamawiający opisuje kryteria oceny ofert, wskazując m.in.

„(...) Termin realizacji zamówienia od daty zawarcia umowy:

- do 4 tygodni – 40 pkt.

- od 5 do 6 tygodni – 20 pkt.,

- od 7 do 8 tygodni – 0 pkt. (...)"

Wykonawca zwraca się z prośbą o doprecyzowanie, czy sposób obliczenia punktów dla kryterium „Termin realizacji zamówienia” odnosi się z osobna do każdego z 3 pakietów zamówienia?

Odpowiedź: Sposób obliczenia punktów dla kryterium „Termin realizacji zamówienia” odnosi się z osobna do każdego z 3 pakietów zamówienia

Pytanie 40 -

Dotyczy załącznika nr 2 do SIWZ – formularza „oferta”.

Wykonawca wnosi poniższe uwagi do ww. załącznika, z prośbą o doprecyzowanie zapisów formularza „oferta”, w sposób odzwierciedlający stan faktyczny i możliwość złożenia oferty na jeden lub kilka pakietów, zgodnie z wymaganiami Zamawiającego:

- a. Zapis pkt. 3 „*Oferujemy dostawę przedmiotu zamówienia o parametrach określonych w załączniku nr 1 (...)*” – w załączniku nr 1 Wykonawca nie wskazuje wprost parametrów oferowanego przedmiotu zamówienia, potwierdza jedynie spełnienie wymaganych minimalnych parametrów technicznych poprzez wskazanie „Tak/Nie”. Wykonawca prosi o zmianę wskazanego zapisu na „*Oferujemy dostawę przedmiotu zamówienia o parametrach minimalnych określonych w załączniku nr 1 (...)*”.

Odpowiedź: Zamawiającemu chodziło o zaoferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach minimalnych określonych w załączniku nr 1.

- b. Zamawiający oczekuje podania w pkt. 3 łącznej kwoty, bez rozbitcia na poszczególne pakiety. W ocenie Wykonawcy, z uwagi na fakt, że Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych i cena stanowi kryterium oceny ofert, kwota wynagrodzenia powinna być rozbita na poszczególne pakiety. Wykonawca prosi o zmianę wskazanego zapisu.

Odpowiedź: Zamawiający w pkt. XVI. Ocena ofert: zawarł wpis: Sposób obliczenia punktów dla kryterium „Cena” w każdym z pakietów:

Każdy z pakietów będzie oceniany oddzielnie.

- c. Zamawiający oczekuje podania w pkt. 4 terminu realizacji zamówienia, bez rozbitcia na poszczególne pakiety. W ocenie Wykonawcy, z uwagi na fakt, że Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych i termin realizacji zamówienia stanowi kryterium oceny ofert, termin realizacji zamówienia powinien zostać wskazany odrębnie dla każdego z trzech pakietów. Wykonawca prosi o zmianę wskazanego zapisu.

Odpowiedź: Zamawiający w pkt. XVI. Ocena ofert: zawarł wpis: Sposób obliczenia punktów dla kryterium „Cena” w każdym z pakietów:

Każdy z pakietów będzie oceniany oddzielnie.

- d. Wobec braku w formularzu deklaracji terminu związania ofertą Wykonawca wnosi o dopisanie stosownego zapisu, który jest niezbędny, w przypadku gdy wykonawca wnosi wadium w formie pieniężnej.

Odpowiedź: Termin związania z oferta określony jest w pkt. IX SIWZ.

Pytanie 41 -

Dotyczy pakietu nr 2 – dostawa sprzętu komputerowego.

Z uwagi na przedmiot dostawy w pakiecie nr 2, oferta złożona przez Wykonawcę będzie prowadziła do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług. Zamawiający w celu oceny takiej oferty, zobowiązany jest doliczyć do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami.

Wykonawca, zwraca się z prośbą o doprecyzowanie, w jaki sposób, Wykonawca składając ofertę, ma poinformować Zamawiającego, że wybór oferty będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego? Czy Zamawiający przygotowuje odrębny dokument, w którym Wykonawca powinien wskazać nazwę (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jej powstania oraz wskazać ich wartość bez kwoty podatku, czy też, Zamawiający dopisze stosowne oświadczenie w formularzu „oferta”?

Odpowiedź: W zmianie SIWZ w Pakiecie nr 2 zawarty jest opis:

„Cenę oferty, należy ustalić w złotych polskich z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, w następujący sposób:

- 1) Wykonawca określi ceny jednostkowe brutto na wszystkie pozycje asortymentowe (za wyjątkiem laptopów i tabletów, dla których Wykonawca poda tylko ceny netto),
- 2) Wykonawca zliczy i poda wartość brutto za całość zamawianego asortymentu – tak wyliczona kwota brutto będzie stanowić cenę oferty. Zamawiający doliczy do podanych cen netto laptopów i tabletów podatek VAT, następnie zsumuje otrzymane ceny brutto dla

laptopów i tabletów z podanymi cenami brutto dla pozostałego asortymentu i otrzymaną ogólną kwotę brutto przyjmie do oceny ofert.”