

Wrocław dnia 12.06.2017r.
WF.2410.01.2017.MW

Zapytania nr 3 dotyczące postępowanie przetargowego nr WF.2410.01.2017.MW

DOSTAWA SPRZĘTU KOMPUTEROWEGO, DRUKAREK I AKCESORIÓW KOMPUTEROWYCH DLA WYDZIAŁU FILOLOGICZNEGO UNIWERSYTETU WROCLAWSKIEGO

Dotyczy: Jednostka centralna nr 1,2,3,4,5
Notebook nr 1,2,3

Pytanie 1

W tabeli 1.1. w pozycji 1, 2, 3, 4 5, 6, 7, 8 Zamawiający wymaga system operacyjny Microsoft Windows 10 Professional. W związku z tym czy Zamawiający wymaga fabrycznie nowego systemu operacyjnego nieużywanego oraz nieaktywowanego nigdy wcześniej na innym urządzeniu oraz pochodzącego z legalnego źródła sprzedaży? Pytanie to uzasadniamy tym, że w ostatnim czasie w zamówieniach publicznych wielu nieuczciwych Wykonawców oferuje używane oraz podrabiane oprogramowanie komputerowe, co może narazić Zamawiającego na problemy związane z użytkowaniem oprogramowania niezgodnie z postanowieniami licencyjnymi producenta takiego oprogramowania (w tej sprawie załączamy pismo wystosowane do Wiceprezesa Urzędu Zamówień Publicznych, które prosimy opublikować na stronie BIP, jako załącznik do niniejszego pytania). Używane oprogramowanie komputerowe jest znacząco tańsze od nowego, przy czym zasady licencjonowania tego typu oprogramowania w przypadku firmy Microsoft, zakazują jego przenoszenia poza urządzenie na którym zostało zainstalowane pierwotnie (za wyjątkiem sytuacji, w której urządzenie to ulegnie awarii). Dodatkowo pragniemy poinformować Zamawiającego o możliwości weryfikacji takich licencji – infolinia firmy Microsoft jest w stanie udzielić informacji, czy dany klucz licencyjny był już aktywowany w przeszłości na innym komputerze.

Odpowiedź: **Zamawiający wymaga fabrycznie nowego systemu operacyjnego nieużywanego oraz nieaktywowanego nigdy wcześniej na innym urządzeniu oraz pochodzącego z legalnego źródła sprzedaży.**

Dotyczy: Jednostka centralna nr 1,2,3,4,5
Notebook nr 1,2,3

Pytanie 2

Czy tabeli 1.1. w pozycji 1, 2, 3, 4 5, 6, 7, 8 Zamawiający wymaga, aby dostarczone licencje na system operacyjny posiadały aktywną możliwość maksymalnej ilości aktywacji przy pomocy połączenia internetowego oraz telefonicznego przewidzianego przez producenta oprogramowania?

Odpowiedź: **Zamawiający wymaga, aby dostarczone licencje na system operacyjny posiadały aktywną możliwość maksymalnej ilości aktywacji przy pomocy połączenia internetowego oraz telefonicznego przewidzianego przez producenta oprogramowania.**

Dotyczy: Jednostka centralna nr 1,2,4

Pytanie 3

Czym obowiązkiem będzie aktywacja systemu operacyjnego w pozycji 1, 2, 4 ? Sugerujemy, aby system operacyjny był preinstalowany na każdym komputerze, a Zamawiający jedynie osobiście dokonywał aktywacji podczas pierwszego uruchomienia komputera poprzez sieć Internet wpisując unikalny kod potwierdzający legalność systemu operacyjnego (z naklejki hologramowej, zabezpieczonej przed możliwością odczytania klucza za pomocą zabezpieczeń stosowanych przez producenta, która będzie naklejona na każdym komputerze). Wpisanie kodu i weryfikacja legalności trwa dosłownie chwilę, a pozwoliłoby to uniknąć sytuacji, w której nieuczciwi Wykonawcy samemu mogliby aktywować używane wcześniej systemy operacyjne poprzez sieć telefoniczną (sieć telefoniczna daje możliwość aktywacji używanego wcześniej oprogramowania, wcześniej aktywowanego, a to jest niezgodne z licencjonowaniem firmy Microsoft).

Odpowiedź: **Zamawiający osobiście dokona aktywacji podczas pierwszego uruchomienia komputera poprzez sieć Internet wpisując unikalny kod potwierdzający legalność systemu operacyjnego.**

Dotyczy: Jednostka centralna nr 1,2,4

Pytanie 4

Czy w tabeli 1.1 pozycji 1, 2, 4 Zamawiający w celu uniknięcia potencjalnego oferowania przez Wykonawców nielegalnych systemów operacyjnych (w tym używanych i wcześniej aktywowanych systemów operacyjnych) zgodzi się na dodanie do SIWZ bądź projektu umowy następującego zapisu?: „Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia fabrycznie nowego systemu operacyjnego nieużywanego oraz nie aktywowanego nigdy wcześniej na innym urządzeniu oraz pochodzącego z legalnego źródła sprzedaży. W przypadku systemu operacyjnego naklejka hologramowa winna być zabezpieczona przed możliwością odczytania klucza za pomocą zabezpieczeń stosowanych przez producenta”. Poniższe zdjęcie obrazuje obecnie stosowane zabezpieczenia producenta firmy Microsoft (klucz



systemu jest zabezpieczony naklejką hologramową przez producenta. Po jej zdrapaniu uzyskujemy dostęp do oryginalnego klucza):

Ryc. 1 przykładowy kod zabezpieczony przez producenta systemu Microsoft Windows 10 w wersji OEM

Jesteśmy przekonani, że dzięki takiemu zapisowi do wzoru umowy Zamawiający otrzyma od potencjalnego Wykonawcy w pełni oryginalne oprogramowanie zgodne z licencjonowaniem producenta.

Odpowiedź: **Zamawiający zgadza się na zmianę zapisu. Dodano zapis.**

Dotyczy: Jednostka centralna nr 1,2,4

Pytanie 5

Czy w tabeli 1.1 pozycji 1, 2, 4 Zamawiający w celu uniknięcia potencjalnego oferowania przez Wykonawców nielegalnych systemów operacyjnych (w tym używanych i wcześniej aktywowanych systemów operacyjnych) zgodzi się na dodanie do siwz bądź projektu umowy następującego zapisu?: „W ramach procedury odbioru związanej z wykonaniem umowy o udzielenie zamówienia publicznego, zamawiający zastrzega sobie prawo weryfikacji czy oprogramowanie i powiązane z nim elementy, takie jak certyfikaty/etykiety producenta oprogramowania dołączone do oprogramowania są oryginalne i licencjonowane zgodnie z prawem. W powyższym celu zamawiający może zwrócić się do przedstawicieli producenta danego oprogramowania z prośbą o weryfikację czy oferowane oprogramowanie i materiały do niego dołączone są oryginalne. W przypadku identyfikacji nielicencjonowanego lub podrobionego oprogramowania lub jego elementów, w tym podrobionych lub przerobionych certyfikatów/etykiety producenta, zamawiający zastrzega sobie prawo do wstrzymania płatności do czasu dostarczenia oprogramowania i certyfikatów/etykiety należycie licencjonowanych i oryginalnych oraz do odstąpienia od umowy w terminie [---] dni od daty dostawy. Ponadto, powyższe informacje zostaną przekazane właściwym organom w celu wszczęcia stosownych postępowań”. Jesteśmy przekonani, że dzięki takiemu zapisowi do wzoru umowy Zamawiający otrzyma od potencjalnego Wykonawcy w pełni oryginalne oprogramowanie zgodne z licencjonowaniem producenta.

Odpowiedź: **Zamawiający zgadza się na zmianę zapisu. Dodano zapis.**

Dotyczy: Jednostka centralna nr 1,2

Pytanie 6

W tabeli 1.1. w pozycji 1 i 2 Zamawiający zgodziłby się na 2 gniazda USB na panelu przednim (w tym jedno USB 3.0) i zgodziłby się odstąpić od wymiarów obudowy? Obecny zapis wskazuje wyłącznie na jeden model obudowy, a to z kolei narusza zasady uczciwej konkurencji.

Odpowiedź: **Zamawiający zgodzi się na 2 gniazda USB na panelu przednim, a nie zgodzi się odstąpić od wymiarów obudowy.**

Dotyczy: Jednostka centralna nr 1,2

Pytanie 7

Czy w przypadku braku zgody na pytanie 6 Zamawiający dopuściłby obudowę o wymiarach: 410mm (wysokość), 195mm (szerokość), 423 (długość) z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści obudowę o wymiarach: 410mm (wysokość), 195mm (szerokość), 423 (długość) z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian.**

Dotyczy: Jednostka centralna nr 1,2

Pytanie 8

W tabeli 1.1. w pozycji 1 i 2 przy opisie zasilacza Zamawiający określił wymiary zasilacza: 140 x 150 x 86 mm. Prosimy o wykreślenie tego zapisu, ponieważ na rynku są zasilacze spełniające wymagania techniczne o różnych wymiarach (różniące się milimetrami) i zapis ten tylko nie potrzebnie wyklucza możliwość oferowania konkurencyjnych modeli zasilaczy. W to miejsce proponujemy wpisać format standardowy ATX.

Odpowiedź: **Zamawiający nie zgadza się na zmianę zapisu.**

Dotyczy: Jednostka centralna nr 1,2

Pytanie 9

Czy w przypadku braku zgody na pytanie 8 Zamawiający dopuściłby zasilacz z 120 mm cichym wentylatorem bez precyzowania jego prędkości oraz o wymiarach: 140 x 150 x 87 mm z zachowaniem pozostałych wymagań?

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści zasilacz z 120 mm cichym wentylatorem bez precyzowania jego prędkości oraz o wymiarach: 140 x 150 x 87 mm z zachowaniem pozostałych wymagań.**

Dotyczy: Jednostka centralna nr 1,2

Pytanie 10

W tabeli 1.1. w pozycji 1 i 2 Zamawiający wskazał prędkość wentylatora: max. 1650 obr./min. Prosimy o wykreślenie tego zapisu, ponieważ znacząca część producentów zasilaczy nie podaje w swojej specyfikacji informacji na temat prędkości wentylatora. Prędkości wentylatora są określane dla chłodzenia obudów oraz procesorów. Poza tym specyfikacja techniczna wskazuje na jeden konkretny model zasilacza, a to z kolei narusza zasadę uczciwej konkurencji.

Odpowiedź: **Zamawiający nie zgadza się na zmianę zapisu.**

Dotyczy: Jednostka centralna nr 1,2,3,4,5

Notebooki 1,2,3,4,5,6

Pytanie 11

W tabeli 1.1. Zamawiający przy opisie procesorów dla jednostek centralnych i notebooków wskazał wydajności procesorów z różnych dni np. z 10.04.2017 r., 27.04.2017 r., 11.05.2017 r., 12.05.2017 r. Prosimy o dołączenie wyników testów z tych dni, ponieważ testy PassMark - CPU Mark nie są nigdzie archiwizowane. Wykonawca również nie jest w ich posiadaniu. Jeżeli Zamawiający również nie jest w posiadaniu tych testów prosimy o dopuszczenie dla wszystkich pozycji wyniku testu z dnia przygotowania oferty.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści dla wszystkich pozycji wynik testu z dnia przygotowania oferty.**

Dotyczy: Jednostka centralna nr 1,2,3,4,5

Notebooki 1,2,3,4,5,6

Pytanie 12

W tabeli 1.1. przy opisie jednostek centralnych i notebooków prosimy o wykreślenie górnego pułapu wydajności procesorów w teście PassMark CPU Mark. Prośbę motywujemy tym, że testy wydajności zmieniają się w sposób bardzo dynamiczny. Procesor, który mieścił się w przedziale punktowym w kwietniu lub maju br. w dniu przygotowania oferty może się nie mieścić. W związku z tym prosimy o określenie wyłącznie dolnego przedziału punktowego, zaś przedział górny wydajności proszę usunąć.

Odpowiedź: **Zamawiający nie zgadza się na zmianę zapisu.**

Dotyczy: 10. Notebook 13,3” nr 5

Pytanie 13

Czy w tabeli 1.1. w pozycji 10 przy opisie Notebooka 13,3” nr 5 Zamawiający wymaga, aby przejściówka, przewód i mysz bezprzewodowa były tego samego producenta co notebook? Pytamy, ponieważ ze specyfikacji technicznej wynika, że notebook będzie obsługiwał platformę Mac OS, a przy tej platformie dostarczenie dodatkowego wyposażenia tego samego producenta lepiej ze sobą współpracuje.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści, aby przejściówka, przewód i mysz bezprzewodowa były innego producenta niż notebook.**

Dotyczy: 13. Monitor nr 2

Pytanie 14

Czy w tabeli 1.1. w pozycji 13 Monitor nr 2 przypadkiem nie doszło do omyłki pisarskiej w zakresie kątów widzenia? Zamawiający wymaga kąt widzenia w pionie 170 stopni oraz kąt widzenia w poziomie 160 stopni. Specyfikacja techniczna wskazuje na monitor, który posiada kąt widzenia w pionie 160 stopni oraz kąt widzenia w poziomie 170 stopni. Większość monitorów posiada takie kąty widzenia. W związku z powyższym prosimy o stosowną zmianę.

Odpowiedź: **Doszło do omyłki pisarskiej.**

Dotyczy: 13. Monitor nr 3

Pytanie 15

Czy w tabeli 1.1. w pozycji 14. Monitor nr 3 Zamawiający zgodziłby się usunąć zapis dotyczący wymagalności gniazda D-Sub? Prosimy o wykreślenie tego złącza, ponieważ monitor spełniający podane parametry nie posiada tego złącza, gdyż jest to złącze analogowe, a monitor ten posiada wyłącznie złącza cyfrowe. Brak zgody uniemożliwia złożenie oferty. W przypadku braku zgody proszę o możliwość zastosowania odpowiedniej przejściówki/adaptera ze złącza cyfrowego na analogowe (D-Sub).

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści urządzenie bez gniazda D-Sub.**

Dotyczy: 19. Drukarka nr 5

Pytanie 16

Czy w tabeli 1.1. w pozycji 19. Drukarka wielofunkcyjna laserowa kolorowa A4 nr 5 Zamawiający dopuści urządzenie, które posiada maksymalny pobór mocy 2,2 kWh / Tydzień z zachowaniem pozostałych zapisów bez zmian? Zgodnie z informacją na stronie producenta maksymalny pobór mocy dla opisanego urządzenia wynosi 2,2 kWh / Tydzień.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści urządzenie, które posiada maksymalny pobór mocy 2,2 kWh/tydzień.**

Dotyczy: 22. Skaner nr 1

Pytanie 17

Czy w tabeli 1.1. w pozycji 22. Skaner nr 1 parametry dotyczące wymiarów i wagi są minimalnymi czy maksymalnymi? Pytamy, ponieważ urządzenie, które spełnia wymagania zgodnie z informacją na stronie producenta posiada wysokość 6.7 cm, wagę 2.8 kg, głębokość 43 cm oraz szerokość 28 cm. W związku z powyższym czy Zamawiający dopuści skaner, który posiada wysokość 6.7 cm oraz wagę 2.8 kg przy zachowaniu pozostałych wymagań bez zmian?

Odpowiedź: **Zamawiający dopuszcza wagę wyłącznie do 2,8 kg i wysokość 6,7 cm.**

Dotyczy: 1. Jednostka centralna nr 1

Pytanie 18

Czy w tabeli 1.1. w pozycji dotyczącej jednostki centralnej nr 1 Zamawiający zgodzi się na napęd optyczny o czasie dostępu CD w przedziale 125 - 140 ms oraz czasie dostępu DVD w przedziale 140 - 160 ms z zachowaniem pozostałych zapisów bez zmian?

Odpowiedź: **Zamawiający zgodzi się na napęd optyczny o czasie dostępu CD w przedziale 125 - 140 ms oraz czasie dostępu DVD w przedziale 140 - 160 ms z zachowaniem pozostałych zapisów bez zmian.**

Dotyczy: Jednostka centralna nr 1,2

Pytanie 19

Czy w tabeli 1.1. w pozycji dotyczącej jednostki centralnej nr 1 i nr 2 Zamawiający zgodziłby się na płytę główną wg poniższego (po lewej proponowana zmiana – pogrubiona na czarno). Prośbę motywujemy tym, że płyta spełniająca warunki zostaje wycofywana z rynku i za jakiś czas może nie być dostępna w sprzedaży.

Parametr wymagany	Parametr proponowany
Socket LGA 1151, chipset B150	Socket LGA 1151, chipset B150
Złącza na płycie: 2 x DDR4 1 port PCI-Express 16x 3.0	Złącza na płycie: min. 2 x DDR4 1 port PCI-Express 16x 3.0

1 port PCI-Express 1x 6 x SATA 3 1 x USB 2.0/1.1 (do 4 portów USB) 1 x USB 3.0 (do 2 portów USB) 1 x front panel audio 1 x front panel 1 x 24 pinowe złącze zasilania ATX 1 x 8 pinowe złącze zasilania ATX	1 port PCI-Express 1x 6 x SATA 3 min. 1 x USB 2.0 (do 4 portów USB) kompatybilne z 1.1 1 x USB 3.0 (do 2 portów USB) 1 x front panel audio 1 x front panel 1 x 24 pinowe złącze zasilania ATX 1 x 4 pinowe złącze zasilania ATX
Porty wejścia/wyjścia panelu tylnego: 1 x PS/2 klawiatura/mysz 1 x RJ45 2 x USB 2.0, 1.1 4 x USB 3.0 1 x Line In 1 x Line Out 1 x Microfon In 1 x D-Sub 1 x DVI 1 x HDMI	Porty wejścia/wyjścia panelu tylnego: 1 x PS/2 klawiatura 1 x PS/2 mysz 1 x RJ45 2 x USB 2.0 (kompatybilne z 1.1) 4 x USB 3.0 3 x audio jacks 1 x D-Sub 1 x DVI 1 x HDMI

Odpowiedź: Zamawiający zgodzi się na płytę główną wg poniższego opisu.

Dotyczy: 2. Jednostka centralna nr 2

Pytanie 20

W tabeli 1.1. w pozycji 2 dotyczącej jednostki centralnej nr 2 Zamawiający wymaga płyty głównej o takich samych parametrach technicznych jak dla jednostki centralnej nr 1 przy czym wymaga pamięć o taktowaniu 2400. Płyta główna opisana przez Zamawiającego nie wspiera częstotliwości wyższej niż 2133. W związku z tym czy Zamawiający dopuści pamięć 2133 ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuści pamięci 2133.

Dotyczy: 4. Jednostka centralna nr 4

Pytanie 21

W tabeli 1.1. w pozycji 4 dotyczącej jednostki centralnej nr 4 Zamawiający wymaga procesor o wydajności w przedziale 8936 – 8975 pkt. w teście PassMark – CPU Mark z dnia 12.05.2017 r. W związku, iż Zamawiający nie dołączył do siwz raportu z wydajności testów, a Wykonawca nie jest w jego posiadaniu prosimy o dopuszczenie procesorów posiadającego min. 8900 pkt. na dzień przygotowania oferty. Jednostka centralna, która spełnia wszystkie wymagania na dziś dzień złożenia wniosku o wyjaśnienie siwz posiada wynik w tym teście 8907 pkt. W związku z tym prosimy o dopuszczenie wyniku min. 8900 pkt. na dzień przygotowania oferty.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści urządzenie o procesorze posiadającym wydajność w przedziale 8900 – 8975 pkt. w teście PassMark – CPU Mark.

Dotyczy: 3. Jednostka centralna nr 3

Pytanie 22

W tabeli 1.1. w pozycji 3 dotyczącej jednostki centralnej nr 3 Zamawiający wymaga procesor ze zintegrowanym układem graficznym HD Graphics 630 lub równoważnym. Z kolei dalej przy opisie karty grafiki Zamawiający wskazał zapis: Układ graficzny zintegrowany z procesorem (HD Graphics 520 lub lepszy). W związku z tym jaki procesor jest wymagany HD Graphics 520 czy HD Graphics 630 ? Pytamy, ponieważ procesor o podanej wydajności posiada zintegrowany procesor typu HD Graphics 630. Proszę zatem o sprecyzowanie modelu karty graficznej.

Odpowiedź: W tabeli 1.1 w pozycji 3 w opisie karty graficznej wystąpił błąd powinno być – układ graficzny zintegrowany z procesorem. (Zmieniono zapis).

Dotyczy: 3. Jednostka centralna nr 3

Pytanie 23

W tabeli 1.1. w pozycji 3 dotyczącej jednostki centralnej nr 3 Zamawiający szczegółowo opis wymagania dotyczące napędu optycznego. Prosimy o wykreślenie tego zapisu, ponieważ jest to specyfikacja techniczna pisana stricte dla napędów optycznych używanych dla komputerów stacjonarnych typu „składak”. Komputery All-In-One nie posiadają w ofercie napędów optycznych o podanych parametrach.

Odpowiedź: Zamawiający zgadza się na wykreślenie.

Dotyczy: 3. Jednostka centralna nr 3

Pytanie 24

W tabeli 1.1. w pozycji 3 dotyczącej jednostki centralnej nr 3 Zamawiający podał CL 16, zaś przy opisie dysku wskazał prędkości zapisu i odczytu. Uprzejmie prosimy o wykreślenie z pamięci CL16, zaś z dysku SSD prędkości zapisu i odczytu. Producenci nie podają, aż tak szczegółowych danych technicznych i ciężko jest tą informację zweryfikować.

Odpowiedź: **Zamawiający zgadza się na wykreślenie.**

Dotyczy: 3. Jednostka centralna nr 3

Pytanie 25

W tabeli 1.1 w pozycji 3 dotyczącej jednostki centralnej nr 3 Zamawiający podał, iż wymaga wspólne gniazdo mikrofonu i słuchawek oraz wbudowane głośniki stereo min. 3W na kanał. Czy Zamawiający zgodziłby się na dwa gniazda audio (jedno dla mikrofonu i jedno dla słuchawek) i wbudowane głośniki bez podawania jego mocy? Producent nie podaje tak szczegółowej informacji, a w większości na rynku głośniki są stereo.

Odpowiedź: **Zamawiający zgadza się na dwa osobne gniazda dla mikrofonu i słuchawek oraz wbudowane głośniki stereo bez informacji o mocy.**

Dotyczy: 3. Jednostka centralna nr 3

Pytanie 26

Czy w tabeli 1.1 w pozycji 3 dotyczącej jednostki centralnej nr 3 Zamawiający zgodziłby się usunąć zapis: matryca IPS i kamera internetowa minimum 720p z mikrofonem pojedynczym? Chcielibyśmy zaoferować sprzęt marki Dell, jednak producent nie podaje tak szczegółowych informacji. W to miejsce proponujemy zmianę: matryca FHD typu LED, panoramiczna, wbudowana kamera internetowa z mikrofonem.

Odpowiedź: **Zamawiający wyraża zgodę na zmianę w opisie ekranu parametry All-In-One minimum 21,5" FHD(1920x1080) LED, panoramiczny oraz w opisie kamera internetowa na wbudowana kamera internetowa z mikrofonem. (zmieniono zapis).**

Dotyczy: 5. Jednostka centralna nr 5

Pytanie 27

W tabeli 1.1. w pozycji dotyczącej jednostki centralnej nr 5 Zamawiający wymaga procesor o wydajności w przedziale 3976 – 3990 pkt w teście PassMark – CPU Mark. Prosimy o wykreślenie górnej granicy przedziału, ponieważ chcielibyśmy zaoferować procesor z rodziny Intel Core i5 o wyższej wydajności niż 3990 pkt. ze zintegrowanym układem graficznym HD Graphics 530. Górna granica w tym przypadku dyskwalifikuje model procesora Intel Core i5 o lepszych parametrach niż wymagany.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści urządzenie o procesorze posiadającym wydajność powyżej 3990 pkt. w teście PassMark – CPU Mark.**

Dotyczy: 5. Jednostka centralna nr 5

Pytanie 28

Czy Zamawiający zgodziłby się usunąć zapis w tabeli 1.1. w pozycji dotyczącej jednostki centralnej nr 5 w zakresie głośniki stereo 2 x 3W. W to miejsce proponujemy zmianę: wbudowane głośniki stereo. Niestety producent nie podaje takiej informacji na stronie producenta i ciężko jest tą informację zweryfikować.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści urządzenie z wbudowanymi głośnikami stereo.**

Dotyczy: 6. Notebook 15,6 nr 1

Pytanie 29

Czy Zamawiający w tabeli 1.1. w pozycji 6 dotyczącej notebooka 15,6 nr 1 dopuściłby procesor o wydajności na dzień przygotowania oferty nie niższy niż 3870 pkt w teście PassMark CPU Mark ? Zgoda umożliwiłaby zaoferowanie procesora z rodziny Intel Core i3 ze zintegrowaną kartą graficzną typu HD Graphics 520. Testy są publikowane w sposób bardzo dynamiczny i ciągle ulegają zmianie.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści procesor o wydajności na dzień przygotowania oferty nie niższy niż 3870 pkt w teście PassMark CPU Mark.**

Dotyczy: 7. Notebook 15,6 nr 2

Pytanie 30

Czy Zamawiający w tabeli 1.1. w pozycji 7 dotyczącej notebooka 15,6" nr 2 dopuściłby procesor o wydajności na dzień przygotowania oferty nie niższy niż 3870 pkt. w teście PassMark CPU Mark ? Zgoda umożliwiłaby zaoferowanie procesora z rodziny Intel Core i3 ze zintegrowaną kartą graficzną typu HD Graphics 520. Testy są publikowane w sposób bardzo dynamiczny i ciągle ulegają zmianie.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści procesor o wydajności na dzień przygotowania oferty nie niższy niż 3870 pkt. w teście PassMark CPU Mark.**

Dotyczy: 8. Notebook 17,3 nr 3

Pytanie 31

Czy Zamawiający w tabeli 1.1. w pozycji 8 dotyczącej notebooka 17,3" nr 3 dopuściłby procesor o wydajności na dzień przygotowania oferty nie niższy niż 3810 pkt. w teście PassMark CPU Mark ? Zgoda umożliwiłaby zaoferowanie procesora z rodziny Intel Core i3 ze zintegrowaną kartą graficzną typu HD Graphics 620. Testy są publikowane w sposób bardzo dynamiczny i ciągle ulegają zmianie.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści procesor o wydajności na dzień przygotowania oferty w przedziale 3810 - 3870 pkt. w teście PassMark CPU Mark.**

Dotyczy: 9. Notebook 13,3 nr 4

Pytanie 32

Czy Zamawiający w tabeli 1.1. w pozycji 9 dotyczącej notebooka 13,3" nr 4 oraz pozycji 10 dotyczącej notebooka 13,3" nr 5 dopuściłby procesor o wydajności na dzień przygotowania oferty nie niższy niż 3600 pkt. w teście PassMark CPU Mark ? Zgoda umożliwiłaby zaoferowanie procesora z rodziny Intel Core i5 ze zintegrowaną kartą graficzną typu HD Graphics 6000. Testy są publikowane w sposób bardzo dynamiczny i ciągle ulegają zmianie.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści procesor o wydajności na dzień przygotowania oferty nie niższy niż 3600 pkt. w teście PassMark CPU Mark.**

Dotyczy: 10. Notebook 13,3 nr 5

Pytanie 33

Czy w tabeli 1.1. w pozycji 10 dotyczącej notebooka 13,3" nr 5 Zamawiający wymaga zainstalowany system operacyjny oparty o platformę Windows czy Mac OS ?

Odpowiedź: **5 Zamawiający wymaga zainstalowany system operacyjny oparty o platformę Mac OS.**

Dotyczy: 10. Notebook 13,3 nr 5

Pytanie 34

Czy w tabeli 1.1. w pozycji 10 dotyczącej notebooka 13,3" nr 5 Zamawiający wymaga, aby dodatkowe oprogramowanie typu Parallels Desktop 12 Mac EDU oraz Microsoft Office Mac Standard 2016 Single były zainstalowane przez Wykonawcę?

Odpowiedź: **Zamawiający nie wymaga, aby dodatkowe oprogramowanie typu Parallels Desktop 12 Mac EDU oraz Microsoft Office Mac Standard 2016 Single były zainstalowane przez Wykonawcę.**

Dotyczy: 11. Notebook 12 nr 6

Pytanie 35

Notebook opisany w tabeli 1.1. w pozycji 11 tj. notebook 12" nr 6 występuje w czterech wersjach kolorystycznych. Jaki kolor jest wymagany przez Zamawiającego, do wyboru są kolory: różowe złoto, gwiazdna szarość, złoty i srebrny ?

Odpowiedź: **Zamawiający wymaga, aby notebook był koloru srebrnego.**

Dotyczy: 11. Notebook 12 nr 6

Pytanie 36

Czy Zamawiający w tabeli 1.1. w pozycji 11 dotyczącej notebooka 12" nr 6 dopuściłby procesor o wydajności na dzień przygotowania oferty nie niższy niż 3050 pkt. w teście PassMark CPU Mark ? Zgoda umożliwiłaby zaoferowanie procesora z rodziny Intel Core m3 ze zintegrowaną kartą graficzną typu HD 515. Testy są publikowane w sposób bardzo dynamiczny i ciągle ulegają zmianie.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści procesor o wydajności na dzień przygotowania oferty nie niższy niż 3050 pkt. w teście PassMark CPU Mark.**

Dotyczy: 11. Notebook 12 nr 6

Pytanie 37

Czy w tabeli 1.1. w pozycji 11 przy opisie Notebooka 12" nr 6 Zamawiający wymaga, aby przejściówka ze standardu USB-C na HDMI (1 szt.) były tego samego producenta co notebook? Pytamy, ponieważ ze specyfikacji technicznej wynika, że notebook będzie obsługiwał platformę Mac OS, a przy tej platformie dostarczenie dodatkowego wyposażenia tego samego producenta lepiej ze sobą współpracuje.

Odpowiedź: **Zamawiający wymaga, aby przejściówka ze standardu USB-C na HDMI (1 szt.) były tego samego producenta co notebook.**

Pytanie 38

Czy Zamawiający zgodziłby się wydłużyć termin realizacji zamówienia z 14 na 30 dni ? Prośbę motywujemy tym, że skaner kołyskowy, o którym mowa w tabeli 1.1. w pozycji 24 jest produkowany na zamówienie, więc wymaga wydłużonego czasu na sprowadzenie części oraz robociznę. Standardowy czas przygotowania skanera to ok 30-40 dni. W związku z powyższym ciężko będzie dostarczyć skaner kołyskowy w zaledwie 14 dni od dnia podpisania umowy. Uprzejmie prosimy o zmianę terminu dostarczenia sprzętu z 14 dni 30 dni.

Odpowiedź: **Zamawiający zgadza się na wydłużenie terminu realizacji zamówienia z 14 na 30 dni od daty zawarcia umowy.**

Pytanie 39

Czy przy sporządzaniu oferty należy uwzględnić stawkę podatku 0% czy 23% ?

Odpowiedź: **Tak jak jest w umowie.**

Pytanie 40

Czy pozycja dotycząca skanera kołyskowego ma być zwolniona z VAT-u? Czy należy uwzględnić stawkę podatku VAT 0% czy 23%?

Odpowiedź: **Należy uwzględnić stawkę podatku VAT 23%.**

Pytanie 41

Czy Zamawiający zgodziłby się przesunąć termin do składania i otwarcia ofert z dnia 14.06.2017 r. na dzień 21.06.2017 r. (optymalnie na dzień 23.06.2017 r.) ? Aktualnie termin jest wyznaczony na dzień 14.06.2017 r., a w dniach 15-18.06.2017 r. wielu Wykonawców nie pracuje. Specyfikacja jest bardzo obszerna i Wykonawca nie zdąży przygotować całej oferty.

Odpowiedź: **Zamawiający zgadza się przesunąć termin do składania i otwarcia ofert z dnia 14.06.2017 r. na dzień 23.06.2017 r.**

Pytanie 42

W opisie sposobu przygotowania oferty Zamawiający postawił wymóg przedłożenia, cytując:

d) Dokument potwierdzający, że komputer został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z normą ISO 14001:2015 lub oraz ISO 9001:2015

e) Dokument potwierdzający spełnienie wymagań dla etykiety Energy Star 6.1 dla oferowanych zestawów komputerowych (np. wydruk ze strony www z wpisem dotyczącym oferowanego komputera w internetowym katalogu <http://www.eu-energystar.org> lub <http://www.energystar.gov>, inny dokument równoważny potwierdzający spełnienie wymagań dla etykiety Energy Star6.1).

Pragniemy zwrócić uwagę, że dokumenty te mogą dotyczyć wyłącznie gotowych komputerów i notebooków. Specyfikacja techniczna opisana przez Zamawiającego choćby dla pozycji 1 tj. Jednostka centralna nr 1, dla pozycji 2 tj. Jednostka centralna nr 2 nie posiadać będzie ani ISO ani Energy Star, ponieważ są to komputery składane z podzespołów różnych firm. Żadna firma nie przedstawi Państwu takich dokumentów. Z kolei Energy star będzie mógł zostać przedstawiony wyłącznie dla zasilacza. W związku z powyższym prosimy o odstąpienie żądania tych dokumentów od jednostek centralnych oraz notebooków, a dla gotowych komputerów żądania ich dopiero na etapie dostawy sprzętu.

Odpowiedź: **Zamawiający odstąpi od żądania tych dokumentów od jednostek centralnych oraz notebooków, a dla gotowych komputerów żądać ich będzie dopiero na etapie dostawy sprzętu.**

Dotyczy: 15. Drukarka nr 1

Pytanie 43

W pozycji 15 Drukarka laserowa monochromatyczna A4 nr 1 Zamawiający wymaga prędkość druku – czerń 40 str/min. Czy Zamawiający dopuściłby prędkość druku 38 str/min przy zachowaniu wszystkich innych wymagań bez zmian. Specyfikacja techniczna wskazuje na model drukarki, która zgodnie z informacją na stronie producenta posiada prędkość druku w czerni 38 str/min.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści prędkości druku 38 str/min przy zachowaniu wszystkich innych wymagań bez zmian.**

Dotyczy: 16. Drukarka nr 2

Pytanie 44

Czy w pozycji 16 Drukarka laserowa monochromatyczna wielofunkcyjna A4 nr 2 Zamawiający dopuściłby urządzenie o maksymalnym poborze mocy 583 W (drukowanie/kopiowanie), 9,1 W (tryb gotowości), 0,7 W (automatyczne wyłączenie) przy zachowaniu pozostałych wymagań bez zmian? Prosimy o dopuszczenie tej zmiany, ponieważ specyfikacja techniczna wskazuje na model drukarki, która zgodnie z informacją na stronie producenta posiada takie maksymalne zużycie energii. Zgoda umożliwi zaoferowanie drukarki o określonych pozostałych wymaganiach.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści urządzenia o maksymalnym poborze mocy 583 W (drukowanie/kopiowanie), 9,1 W (tryb gotowości), 0,7 W (automatyczne wyłączenie) przy zachowaniu pozostałych wymagań bez zmian.**

Dotyczy: 21. Dysk zewnętrzny nr 2

Pytanie 45

Czy w pozycji 21 Dysk zewnętrzny nr 2 Zamawiający zgodziłby się usunąć zapis dotyczący prędkości obrotowej dysku twardego tj. 5400 obr./min ? Bardzo wielu producentów dysków twardech o określonych parametrach technicznych nie podają w swojej specyfikacji technicznej informacji na temat prędkości obrotów. W związku z tym ciężko jest taką informację zweryfikować. Pragniemy zaznaczyć, że zgoda na wykreślenie tego parametru nie wpłynie niekorzystnie dla Zamawiającego, ponieważ talerzowe dyski twarde i tak posiadają najniższą prędkość, która zaczyna się od 5400 rpm.

Odpowiedź: **Zamawiający nie zgadza się na usunięcie zapisu dotyczącego prędkości obrotowej dysku twardego tj. 5400 obr./min.**

Dotyczy: 10. Notebook 13,3 nr 5

Pytanie 46

Czy w pozycji 10. Notebook 13,3” nr 5 Zamawiający przy opisie notebooka wskazał, że wymaga dwie przejściówki ze standardu Mini DisplayPort na HDMI, dwie myszki bezprzewodowe, 2 pokrowce, 4 szt. pamięci pendrive. Czy to oznacza, że do każdego notebooka Zamawiający wymaga aż dwie przejściówki ze standardu Mini DisplayPort na HDMI, dwie myszki bezprzewodowe, 2 pokrowce, 4 szt. pamięci pendrive ? Prosimy o weryfikację czy nie doszło do omyłki pisarskiej, ponieważ będzie to różnica w cenie.

Odpowiedź: Zamawiający określił w pozycji 10 zamówienie na dwa notebooki w tej samej konfiguracji. Natomiast ilość wyposażenia dodatkowego oraz oprogramowania dodatkowego podana w nawiasach jest ilością ostateczną i odnosi się łącznie do dwóch notebooków, a nie do jednego notebooka.

Dotyczy: 4. Jednostka centralna nr 4

Pytanie 47

W związku, iż Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne czy w pozycji 4. Jednostka centralna nr 4 Zamawiający dopuściłby jednostkę centralną, której płyta główna posiadałaby parametry:

1 gniazdo PCIe x16 Gen3

1 gniazdo PCIe x16 Gen3, pracujące pod kątem x4 – (PCIe x4)

2 gniazda PCI

1 złącze M.2

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści urządzenie o wskazanych parametrach.**

W imieniu Komisji Przetargowej
Marta Woźniak

