



BZP.271-25/2014

Swarzędz, dnia 30.07.2014 r

Nr pisma: BZP.271.25.2014-4

Wyjaśnienie treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Dostawa sprzętu teleinformatycznego w ramach realizacji projektu pt. : Ochrona najbiedniejszych mieszkańców Gminy Swarzędz przed wykluczeniem cyfrowym - Etap III - Część I; Działanie 8.3 - Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu – eInclusion

Do siedziby zamawiającego wpłynęły „pytania” o wyjaśnienie treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Zapytanie nr 1

W Opisie Przedmiotu Zamówienia stanowiącego rozdział 2 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w opisie minimalnych wymagań sprzętu komputerowego poz. 2 i 3, Zamawiający wymaga, aby dostarczony sprzęt posiadał: „obudowę wyposażoną we wbudowany zasilacz maksymalnie 150W” co przy spełnianiu pozostałych wymagań wskazuje na jednego producenta firmę Lenovo. Dodatkowo pragniemy zauważyć, że na ilość pobieranego prądu wpływa sprawność zasilacza a nie jego moc maksymalna. Podanie mocy maksymalnej informuje ile jest w stanie dostarczyć energii przy maksymalnym obciążeniu i nie wpływa na faktyczne zużycie prądu, a pozwala oszacować zapas mocy na przyszłość przy ewentualnej rozbudowie. Wprowadzenie zapisu o mocy maksymalnej można uznać za ograniczenie konkurencyjności ofert. Wnioskujemy o zmianę tego zapisu i dopuszczenie komputerów z zasilaczem o mocy 180W. Pozwoli to zwiększyć konkurencyjność ofert oraz dopuści rozwiązania innych producentów, a także zapewni większą stabilność pracy komputerów w przypadku ich ewentualnej rozbudowy (Zamawiający wskazuje możliwość rozbudowy wymagając określoną np. pamięć RAM: „Min 8GB z możliwością rozbudowy do 16GB”. Dodatkowo zasilacz taki pozwoli na podłączenie większej ilości urządzeń peryferyjnych za pomocą USB np. pamięci zewnętrzne, dyski, skanery etc.

Odpowiedź nr 1

Zamawiający dopuszcza komputery zintegrowane z zasilaczem o mocy do 200 W.

Zapytanie nr 2

W Opisie Przedmiotu Zamówienia stanowiącego rozdział 2 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w opisie minimalnych wymagań sprzętu komputerowego poz. 1 laptop, Zamawiający wymaga, aby dostarczony sprzęt posiadał system operacyjny: „Microsoft Windows 8,1 PL 64 bit Lub równoważny. Nośnik Recovery umożliwiające reinstatację komputera. Wraz z systemem operacyjnym,” Pragniemy zwrócić uwagę Zamawiającego, że jest to dyskryminujący sposób opisu przedmiotu zamówienia, co jest bezpośrednim naruszeniem art, 29 ust.2 ustawy PZP i stoi w sprzeczności z wykładnią zamieszczoną w Rekomendacji Prezesa UZP dot. zestawów komputerowych z dnia 23,12.2010 r. Podkreślić należy, iż Zgodnie z wytycznymi Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych (pkt, Nr 3.7 , str. Nr 16), do dyskryminacji dochodzi także w sytuacji kiedy każdy zapis z osobna może być spełniony, jednak spełnienie wszystkich wymagań jednocześnie faworyzuje tylko jedno rozwiązanie konkretnego producenta.

Jednocześnie zwracamy uwagę zamawiającego na specyfikę realizowanego projektu i sposób licencjonowania produktów Microsoft Windows świadczący, że komputery wraz z oprogramowaniem mogą zostać użyte tylko w ramach licencji w wersji Professional. Komunikat Władzy Wdrażającej Projekty Europejskie w tej sprawie znajdują się na ich stronie internetowej;

http://www.informatororzetarqoww.pl/unload/aktualnosci/wwpe/2012/4/3/Komunikat_WWPE.pdf

Odpowiedź nr 2

Zamawiający zmienia treść SIWZ i ogłoszenia w zakresie opisu przedmiotu zamówienia

W SIWZ i ogłoszeniu było:

System operacyjny	Microsoft Windows 8,1 PL 64 bit Lub równoważny. Nośnik Recovery umożliwiające reinstalacje komputera. Wraz z systemem operacyjnym
-------------------	---



W SIWZ i ogłoszeniu powinno być :

System operacyjny	<p>Preinstalowany system operacyjny 64-bit nie wymagający aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu u producenta (wymagany nośnik) wraz z licencją na użyczenie w polskiej wersji językowej, spełniające następujące wymagania poprzez wbudowane mechanizmy, bez użycia dodatkowych aplikacji:</p> <ul style="list-style-type: none">– możliwość dokonywania aktualizacji i poprawek systemu przez Internet z możliwością wyboru instalowanych poprawek;– możliwość dokonywania uaktualnień sterowników urządzeń przez Internet – witrynę producenta systemu;– internetowa aktualizacja zapewniona w języku polskim;– zlokalizowane w języku polskim, co najmniej następujące elementy: menu, pomoc, komunikaty systemowe;– wsparcie dla większości powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych (drukarek, urządzeń sieciowych, standardów USB, Plug&Play, Wi-Fi)– funkcjonalność automatycznej zmiany domyślnej drukarki w zależności od sieci, do której podłączony jest komputer– interfejs użytkownika działający w trybie graficznym z elementami 3D, zintegrowana z interfejsem użytkownika interaktywna część pulpitu służąca do uruchamiania aplikacji– możliwość zdalnej automatycznej instalacji, konfiguracji, administrowania oraz aktualizowania systemu;– zabezpieczony hasłem hierarchiczny dostęp do systemu, konta i profile użytkowników zarządzane zdalnie; praca systemu w trybie ochrony kont użytkowników– zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu) dostępny z kilku poziomów: poziom menu, poziom otwartego okna systemu operacyjnego; system wyszukiwania oparty na konfigurowalnym przez użytkownika module indeksacji zasobów lokalnych.– zintegrowane z systemem operacyjnym narzędzia zwalczające złośliwe oprogramowanie; aktualizacje dostępne u producenta nieodpłatnie bez ograniczeń czasowych.– wsparcie dla logowania przy pomocy smartcard;– system posiada narzędzia służące do administracji, do wykonywania kopii zapasowych polityk i ich odtwarzania oraz generowania raportów z ustawień polityk;– wsparcie dla Sun Java i .NET Framework 1.1 i 2.0 i 3.0 – możliwość uruchomienia aplikacji działających we wskazanych środowiskach;
-------------------	---



	<ul style="list-style-type: none">– wsparcie dla JScript i VBScript – możliwość uruchamiania interpretera poleceń;– zdalna pomoc i współdzielenie aplikacji – możliwość zdalnego przejęcia sesji zalogowanego użytkownika celem rozwiązania problemu z komputerem;– rozwiązanie służące do automatycznego zbudowania obrazu systemu wraz z aplikacjami. Obraz systemu służyć ma do automatycznego upowszechnienia systemu operacyjnego inicjowanego i wykonywanego w całości poprzez sieć komputerową;– graficzne środowisko instalacji i konfiguracji;– transakcyjny system plików pozwalający na stosowanie przydziałów na dysku dla użytkowników oraz zapewniający większą niezawodność i pozwalający tworzyć kopie zapasowe;– zarządzanie kontami użytkowników sieci oraz urządzeniami sieciowymi tj. drukarki, modemy, woluminy dyskowe, usługi katalogowe– możliwość przywracania plików systemowych;– system operacyjny musi posiadać funkcjonalność pozwalającą na identyfikację sieci komputerowych, do których jest podłączony, zapamiętywanie ustawień– możliwość blokowania lub dopuszczania dowolnych urządzeń peryferyjnych za pomocą polityk grupowych przy użyciu numerów identyfikacyjnych sprzętu;
--	--

Zapytanie nr 3

Karty MMC są już wycofywany z użytku. Najnowsze modele komputerów wchodzące na rynek pozbawiane są obsługi tego typu kart.

Następcą standardu MMC jest właśnie znacznie nowocześniejszy, bezpieczniejszy i szybszy standard SD. Ponadto właściwie żadne nowoczesne urządzenia nie korzystają już z kart MMC.

We wszelkich sprzętach elektronicznych stosowane są aktualnie karty SD w różnych odmianach lub ewentualnie Compact Flash.

Czy w związku z powyższym Zamawiający dopuści komputery z obsługą kart tylko i wyłącznie SD, SDHC oraz SDXC? Takie rozwiązanie pozwoli na zaoferowanie nowszych, bardziej przyszłościowych rozwiązań technologicznych ?

Odpowiedź nr 3

Zamawiający dopuszcza komputery nie posiadające czytnika kart MMC, jednak z obsługą co najmniej niżej wymienionych standardów kart pamięci: SD, SDHC oraz SDXC.

Zapytanie nr 4

Porty/złącza

2xUSB 3.0, 1xUSB 2.0, złącze słuchawek i mikrofonu, VGA, HDMI, RJ-45, czytnik kart multimedialnych (min SD/SDHC/SDXC/MMC) - **pytanie czy może być bez czytnika MMC?**

Odpowiedź nr 4

Porty/złącza: Zamawiający dopuszcza komputery nie posiadające czytnika kart MMC, jednak z obsługą co najmniej niżej wymienionych standardów kart pamięci: SD, SDHC oraz SDXC.

Zapytanie nr 5

Oprogramowanie dodatkowe:

Możliwość ustawienia notebooka w tryb mobilnego AP (przy **wykorzystaniu modemu 3G**) - **pytanie czy ten warunek musi być spełniony?**



Odpowiedź nr 5

Zamawiający dopuszcza laptopy wyposażone w modem 3G bez możliwości pracy w trybie mobilnego AP (przy wykorzystaniu modemu 3G)

Zapytanie nr 6

Obudowa:

- możliwość zmiany pochylenia podstawy monitora wyposażona we wbudowany zasilacz maksymalnie 150W- **czy może być 200 W?**

Odpowiedź nr 6

Zamawiający dopuszcza komputery zintegrowane z zasilaczem o mocy do 200 W. .

Zamawiający w związku z powyższymi zmianami treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia i ogłoszenia o zamówieniu w celu możliwości uwzględnienia powyższych zmian przez Wykonawców w składanych ofertach przetargowych i zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych

przedłuża:

termin składania ofert przetargowych do dnia 06.08.2014r. do godz. 10:00

otwarcie ofert do dnia 06.08.2014r. o godz. 10:30 w pokoju 410.

Zamawiający zobowiązuje Wykonawców do wprowadzenia stosownych zmian (wyjaśnień) w składanych ofertach przetargowych.

.....
(podpis Kierownika Zamawiającego)