



Wilamowice dnia 04.12.2013r.

SG.2220.wykl.3.2013

### **Uczestnicy Postępowania przetargowego**

**dotyczy: przetargu na „Budowę infrastruktury, dostawa sprzętu komputerowego oraz świadczenie usługi dostępu do szerokopasmowego Internetu w ramach projektu pn.: „Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu w Gminie Wilamowice””.**

Na podstawie art. 38 ust. 2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych w załączeniu przesyłamy Państwu treść pytań i odpowiedzi dotyczących w/w postępowania przetargowego.

1. W załączniku nr 6 do SIWZ dot. Zadania 1 – Sprzęt i oprogramowanie oraz budowy infrastruktury dostępowej, w aspekcie Budowa infrastruktury dostępowej projektu, Zamawiający w punkcie 3. określa:  
„W sytuacjach losowych (np. zmiana miejsca zamieszkania Beneficjenta Ostatecznego) Wykonawca zapewni przeniesienie i aktywację łącza internetowego na nowy adres, wskazany przez Zamawiającego na terenie Gminy Wilamowice”.  
Prosimy o informację, czy w/w punkt nie powinien zawierać się w opisie Zadania 2 zamiast w opisie Zadania 1?

**TAK, punkt ten zawierać ma się w opisie zadania 2 i wycofuje się w/w zapis z Zadania 1**

2. W załączniku nr 6 do SIWZ dot. Zadania 1 – Sprzęt i oprogramowanie oraz budowy infrastruktury dostępowej, w wymaganiach Stacji Roboczej, Zamawiający w punkcie 17. Inne, opisuje:  
„Dodatkowo Zamawiający oczekuje przyjmowania zgłoszeń dotyczących usterek-awarii sprzętowych wymienionego wyżej sprzętu przez całą dobę (7 dni w tygodniu) za pośrednictwem indywidualnego konta w serwisie www utrzymywanym przez Wykonawcę. W tym samym serwisie www (utrzymywanym przez Wykonawcę) zamawiający, korzystając z indywidualnego konta, będzie mógł monitorować stan zgłoszonych spraw”  
Czy Zamawiający zgodzi się (dopuszcza) aby serwis www był utrzymywany przez Wykonawcę lub Producenta sprzętu ?

**Tak, Zamawiający dopuszcza, aby serwis www był utrzymany przez Wykonawcę lub Producenta sprzętu.**

3. W załączniku nr 7 do SIWZ punkt 1 podpunkt 8 Zamawiający pisze:  
„Wykonawca zrealizuje dostęp do sieci Internet przy wykorzystaniu własnej sieci dostępowej, własnych urządzeń klienckich (przewodowych/bezprzewodowych) oraz wszelkich innych własnych niezbędnych urządzeń sieciowych aby realizować usługi o dobrej jakości oraz odpowiednim poziomie bezpieczeństwa wraz z wybudowaną w projekcie infrastrukturą dostępową.”  
Oraz dodatkowo w punkcie 2 Zamawiający charakteryzuje parametry łącza internetowego użytkownika końcowego.  
Czy Zamawiający opisując w/w punkt miał na myśli:



- 1) Dostarczenie głównego łącza internetowego do WG – Węzła Głównego w UG Wilamowice.  
Tak, można uznać taką interpretację w/w zapisu
- 2) Za pośrednictwem sieci wybudowanej w ramach zadania 1 podłączyć owych 200BO i jednostki samorządowe.  
Tak, można uznać taką interpretację w/w zapisu. Tak, Zamawiający informuje iż powyższe zapisy wskazują iż wybudowana sieć w ramach zadania 1 ma realizować usługi dostępu dla 200 BO oraz wskazanych jednostek samorządowych i także w określonych sytuacjach może być bezpośrednio wspierana poprzez własną sieć dostępową oferenta wspierana poprzez jeśli takową dysponuje w obszarze działania projektu.
- 3) Nadzorować i serwisować sieć wybudowaną w zadaniu 1?  
Wykonawca jako oferent realizujący zadanie 1 w ramach którego zaprojektował i wybudował infrastrukturę sieciową jest zobowiązany w ramach gwarancji nadzorować jej funkcjonowanie oraz serwisować zgodnie z wymogami technicznymi, gwarancyjnymi tak aby zapewnić wymagany poziom funkcjonalności. Nie wykonuje natomiast nadzoru ciągłego w ramach użytkowania sieci, gdyż te czynności realizowane są w ramach zadania nr 2.
4. W załączniku nr 10 do SIWZ – Program Funkcjonalno Użytkowy, na stronie 17 dokumentu, Zamawiający charakteryzuje przepływności poszczególnych łączy radioliniowych.  
Czy Zamawiający dopuści radiolinie o prędkości 300Mb?  
Nie, Zamawiający nie dopuszcza radiolinii o prędkości 300Mb. Zamawiający ściśle wskazał wymagania w tym zakresie. Dopuszcza wyłącznie prędkości 400Mb i 800Mb dla :
  - Zespół Szkół Dankowice – 400 Mbps
  - OSP Piszczowice 400 Mbps
  - OSP Hecznarowice – 800 Mbps
  - Zespół Szkolno-Przedszkolny Stara Wieś (przez Krzyż Milenijny) – 800 Mbps.
5. W załączniku nr 10 do SIWZ – Program Funkcjonalno Użytkowy, na mapie zaznaczone są dwie trasy światłowodów do MGOK (pomarańczowa i czerwona). Która trasa jest właściwa? Czy wykonawca ma wybrać trasę?  
Zamawiający pozostawia wybór dowolnej trasy oferentowi, dając alternatywę wyboru i wskazania przebiegu linii światłowodowej. Wskazane przebiegi tras w PFU są jedynie propozycją podaną przez Zamawiającego.
6. W załączniku nr 6 do SIWZ Zamawiający opisuje minimalne wymagania dla stacji roboczej.  
Czy Zamawiający dopuści aby:
  - stacja robocza nie posiadała portu LPT oraz posiadała tylko 10x USB?  
Zamawiający dopuszcza aby stacja nie posiadała portu LPT.  
Zamawiający dopuszcza aby stacja posiadała tylko 10xUSB.
  - stacja robocza posiadała zasilacz o mocy nieprzekraczającej 350W?  
Zamawiający dopuszcza powyższą zmianę.
  - stacja robocza posiadała tylko 1 slot PCI-Express x1 o niskim profilu?  
Zamawiający dopuszcza powyższą zmianę.



W odpowiedzi na zadane pytania w dniu 03.12.2013 roku Zamawiający

Zapisy w załączniku 6 zadanie 1 punkt A – stacja robocza -205 szt

1. W wymaganiu opisanym jako zapis „min. 2xPCI Ekspresx1” **dopuszcza rozwiązanie** z min. 1xPCI-Ekspresx1 o niskim profilu
2. Rozwiązanie sprzętowe zintegrowane w płycie głównej komputera zapewniające możliwość przywrócenia BIOS jest wymaganiem w celu należytego zabezpieczenia komputera przed ewentualnymi uszkodzeniami a tym samym możliwości jego poprawnej naprawy w sytuacji awarii co jest szczególnie istotne w sytuacji tak długiego okresu trwałości projektu oraz ze względu na profil użytkowników końcowych. Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.
3. W wymaganiu opisanym jako zapis „12x USB 2.0 (z czego minimum 4 w standardzie USB 3.0) zintegrowanych trwale w komputerze (w tym min. 4 na panelu przednim – 2xUSB2.0 + 2xUSB 3.0)” **dopuszcza rozwiązania** z 10x USB 2.0 (z czego minimum 4 w standardzie USB 3.0) zintegrowanych trwale w komputerze (w tym min. 4 na panelu przednim – 2xUSB2.0 + 2xUSB 3.0)”
4. W Wraz z zestawami komputerowymi muszą zostać dostarczone klawiatury i myszy. Zgodnie z zapisami SIWZ, klawiatury i myszy **mogą być** wyposażone w złącza PS2 lub USB. Z uwagi na fakt, że Zamawiający **nie chce ograniczać** potencjalnym Wykonawcom dostarczenia podzespołów z konkretnymi złączami i nie wskazuje wymagań w tym obszarze tj. rodzaju mysz i klawiatur do zestawów komputerowych, Zamawiający celem uniknięcia tego typu ograniczeń wymaga co najmniej 2 złącz PS2. Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.
5. W wymaganiu opisanym jako zapis „1xeSATA” dopuszcza rozwiązania sprzętowe nie zawierające tego typu złącza.
6. W wymaganiu opisanym jako zapis „tryb zerowego poboru energii” podtrzymuje wymaganie gdyż głównym celem projektu jest dostarczenie zestawów komputerowych oraz dostępu do Internetu dla osób, które osiągają minimalne bądź bardzo niskie dochody. Wymaganie powyższe wynika z faktu iż Zamawiający **nie chce narażać Beneficjentów końcowych na dodatkowe koszty** związane ze zbędnym poborem energii w trybie czuwania. Zamawiający nie wyraża zgody na wykreślenie zapisu. Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.
7. W wymaganiu opisanym jako „możliwość instalacji opcjonalnego czytnika kart procesorowych” akceptujemy zapis „możliwość instalacji opcjonalnego czytnika kart procesorowych lub użycia klawiatury wyposażonej w czytnik kart procesorowych”.
8. W wymaganiu opisanym jako „Oprogramowanie wyprodukowane i wspierane przez producenta komputera wraz z licencją do zarządzania w sieci” akceptujemy zapis „Oprogramowanie dostarczone przez producenta komputera wraz z licencją do zarządzania w sieci”.



**INNOWACYJNA  
GOSPODARKA**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Otrzymują:  
1 x Adresat  
1 x SG a/a

Z poważaniem