



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Łódzkie

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt pn. „Metropolitalna Sieć Szerokopasmowego Dostępu do Internetu”
jest współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego,
oraz wkładu własnego.



URZĄD MIASTA – GMINY STRYKÓW

95-010 Stryków, ul. Kościuszki 27

tel. 042 719 80 02, 042 719 96 73 fax. 042 719 81 93

www.strykow.pl, www.bip.strykow.pl, e-mail: strykow@strykow.pl

Stryków, 28.04.2010 r.

IZP 2226/ZP-20/2010

Dotyczy zadania pn. **Dostawa i instalacja sprzętu oraz oprogramowania dla Gminy Stryków w ramach realizacji projektu „Metropolitalna sieć szerokopasmowego dostępu do Internetu”**

Dotyczy: postępowania przetargowego pn. Dostawa i instalacja sprzętu oraz oprogramowania dla Gminy Stryków w ramach realizacji projektu „Metropolitalna sieć szerokopasmowego dostępu do Internetu”

Pytania do SIWZ:

1. Zamawiający wymaga aby komputery wyposażone były w wizualny system diagnostyczny cechujący się konkretnymi parametrami. Czy zamawiający dopuści zaoferowanie systemu diagnostycznego cechującego się wymaganymi parametrami w którym informowanie o problemach z komputerem i jego komponentami odbywa się za pomocą sygnalizacji dźwiękowej?
2. W wymaganiach dla komputerów Typ A oraz Typ B zamawiający wymaga zastosowania zasilacza o mocy nie mniejszej niż 300W i nie większej niż 350W. W wymaganiach dla komputera Typ C pojawia się wymaganie zasilacza o mocy nie mniejszej niż 320W i nie większej niż 350W. Czy odmienność wymagania dla zasilacza komputera Typ C jest omyłką pisarską i zamawiający dopuści zaoferowanie zasilacza o mocy nie mniej niż 300W i nie więcej niż 350W?
3. Najnowsze monitory spełniające wymagania normy EnergyStar 5.0 posiadają jasność 250 cd/m². Taka jasność jest wymuszona poprzez wymagania tejże normy. Czy zamawiający dopuści zaoferowanie monitora o jasności 250 cd/m² spełniającego wymagania normy EnergyStar 5.0?
4. Czy zamawiający dopuści zaoferowanie komputera Typ F z napędem optycznym DVD-RW oraz niezintegrowaną kartą grafiki z pamięcią własną 512MB? Jest to wyposażenie bardziej optymalne cenowo, a przy tym w pełni spełniające wymagania pracy biurowej.
5. Czy zamawiający dopuści projektor którego jasność w trybie Standard wynosi 3100ANSI Lumenów ale kontrast wyraża się wartością 3700:1?
6. Czy zamawiający dopuści rozwiązanie w postaci serwerów, zawierające sloty jak poniżej: Slot 1: PCI-Express x8, full length, full height, Slot 2: PCI-Express x8, low profile adapter with full height bracket Slot 3: PCI-Express x8, full length,



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Łódzkie

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt pn. „Metropolitalna Sieć Szerokopasmowego Dostępu do Internetu”
jest współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego,
oraz wkładu własnego.

full height Slot 4: PCI-Express x8, half length, full height. Możliwość zamiany na 4 x 8 slots 2 x 16 slots via optional riser card.

7. Czy zamawiający dopuści rozwiązanie oparte o dyski 2.5" oraz czy dopuści zastosowanie 8 dysków 500G NL SAS w miejsce 4 dysków 1T NL SAS? Rozwiązanie to da w odpowiedniej konfiguracji o 500GB większą pojemność oraz większą wydajność systemu.
8. Czy zamawiający dopuści zastosowanie zasilaczy o mniejszej mocy 675W, które dostarczają odpowiedniej ilości mocy potrzebnej do bezproblemowej pracy serwera przy pełnym obciążeniu.
9. Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie ledowego systemu informującego o stanie serwera a w szczególności: procesorów, pamięci, dysków, biosu, zasilaniu.
10. Czy zamawiający dopuszcza aby maksymalna ilość pamięci w serwerze dwuprocesowym była na poziomie 128 GB.
11. Czy zamawiający dopuszcza serwer bez złącza na karty SD?
12. Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie szaf, które nie mają ścian bocznych dzielonych, oraz czy elementy spinające szafy mogą być dostarczane z szafami rozszerzającymi a nie z szafą główną.
13. Czy zamawiający dopuszcza szafy gdzie belki nośne nie są przesuwne.
14. Czy zamawiający dopuszcza dostarczenie szafy bez układu wentylatorów, które w konstrukcji szafy nie są potrzebne do właściwego przebiegu powietrza w szafie. Czy zamawiający dopuszcza szafy bez półek.
15. Czy zamawiający dopuszcza panele 1U oraz 3U bez perforacji w ilości potrzebnej do zakrycia wolnej przestrzeni w celu prawidłowego wymuszenia przepływu powietrza, które chłodzi serwery i inne urządzenia zamontowane w szafie 12.
16. Czy zamawiający dopuści zastosowanie przełącznika agregującego (pkt II.2) o przepustowości w ramach stosu min. 1 Gbps?
17. Czy zamawiający dopuści zastosowanie przełącznika agregującego (pkt II.2) o poziomie hałasu nie przekraczającego poziomu 48 dB (wg normy ISO 7779 mierzonego w temp. 25 st. C)?

Odpowiedzi na pytania:

- Odp 1. Tak.
- Odp 2. Tak.
- Odp 3. Tak.
- Odp 4. Nie.
- Odp 5. Tak.
- Odp 6. Tak.
- Odp 7. Tak.
- Odp 8. Tak.



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Łódzkie

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt pn. „Metropolitalna Sieć Szerokopasmowego Dostępu do Internetu”
jest współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego,
oraz wkładu własnego.

Odp 9. Tak.

Odp 10. Tak.

Odp 11. Tak.

Odp 12. Tak.

Odp 13. Tak.

Odp 14. Nie.

Odp 15. Tak.

Odp 16. Tak.

Odp 17. Tak.