

Kraków, 9-03-2010r.

DZ 2710-12/2010

Dotyczy:

Przetargu nieograniczonego

**na dostawę, montaż do istniejącego okablowania i uruchomienie sprzętu audio-wideo,
jako wyposażenie sali konferencyjnej
w Instytucie Nafty i Gazu w Krakowie, ul. Łukasiewicza 1**

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający przekazuje treść zapytań Wykonawcy wraz z wyjaśnieniami.

Pytania Wykonawcy wraz z odpowiedziami Zamawiającego:

Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie „Matrycy VGA+Audio 4x4” z innym sposobem informowania o statusie niż wymagany panel LCD (np. za pomocą diod LED) ?

Uzasadnienie:

Urządzenie ma być wyposażone w relatywnie niewielką liczbę wejść i wyjść stąd sposób prezentacji statusu może być uproszczony do wskaźników (kontrolki) LED bez pogorszenia funkcjonalności urządzenia.

ODPOWIEDŹ:

TAK, Zamawiający dopuszcza urządzenie z sygnalizacją statusu za pomocą kontrolki LED.

Pytanie Wykonawcy:

Zaobserwowaliśmy braki w okablowaniu względem projektu, tj. brakuje jednej pary okablowania (kabel vga i kabel audio) idącej od przyłącza podłogowego do szafki sprzętowej.

ODPOWIEDŹ:

Jedno z przyłączy VGA/AUDIO zostało przeniesione do szafki sprzętowej np. do bezpośredniego podłączenia komputera stacjonarnego.



INSTYTUT NAFTY I GAZU
ul. Lubicz 25A, 31-503 Kraków
tel. +48 12 421 00 33 fax. +48 12 430 38 85
www.inig.pl office@inig.pl

Pytanie Wykonawcy:

Po zapoznaniu się z projektem chcielibyśmy zaproponować użycie poszeżonej matrycy VGA+Audio (typ 8x4) gdyż matryca podana w projekcie nieumożliwia dalszej rozbudowy systemu o urządzenia typu dodatkowy komputer czy też system wideokonferencji. Różnica cenowa pomiędzy takimi urządzeniami to około 3000zł.

ODPOWIEDŹ:

W wymaganiach siwz podano minimalne parametry urządzeń. w związku z powyższym mogą Państwo zaproponować rozwiązanie oparte na matrycy VGA+AUDIO 8x4, należy rozważyć jednak wpływ tej kwoty na cenę oferty.