

Warszawa, dnia 26 marca 2010 roku

BTR/341/2010

***Wykonawcy, którym przekazano
Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia***

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na dostawę cyfrowych systemów do wielośladowej rejestracji i masteringu dźwięku w Filharmonii Narodowej i Studiu Koncertowym Polskiego Radia im. Witolda Lutosławskiego i Studiu S-4 (znak sprawy: DK/Wpzp-6/10)

W związku z pytaniami dotyczącymi treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, zgodnie z przepisem art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2007 Nr 223, poz. 1655 ze zm.), Zamawiający przekazuje poniżej treść pytań wraz z wyjaśnieniami.

PYTANIE NR 1:

„Proszę o informację, czy systemy do S1 i Filharmonii to ma być ProTools czy może być też Pyramix jako „równoważny”. Funkcjonalność oferowanego rozwiązania jest szczegółowo opisana w poprzedniej dokumentacji przetargowej.”

ODPOWIEDŹ NR 1:

Zamawiający nie narzuca jakie systemy mają być dostarczone. Zgodnie z treścią pozycji „Postanowienia dodatkowe” Załącznika nr 1 do SIWZ („Opis przedmiotu zamówienia”) Zamawiający dopuścił możliwość zaoferowania systemów równoważnych, za które to zostaną uznane systemy spełniające wszystkie wymagania systemowe i funkcjonalne oraz minimalne wymagania techniczne opisane szczegółowo w Załączniku 1 do SIWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 2:

„Uzależnianie rozwiązania od typu zastosowanego komputera jest sprawą wtórną, zatem oferowane przez nas rozwiązanie może być funkcjonalnie „równoważne” ale oparte na innej technologii IT. Proszę o jednoznaczne stanowisko w tej sprawie czy kluczowy jest typ zastosowanego komputera i ilości RAM czy równoważna funkcjonalność oferowanego rozwiązania.”

ODPOWIEDŹ NR 2:

Komputery oferowane w ramach dostawy systemów do nagrań i masteringu dźwięku powinny spełniać co najmniej wszystkie wymogi opisane w Załączniku 1 do SIWZ („Opis przedmiotu zamówienia”), w szczególności dotyczy to także ilości zainstalowanej pamięci RAM.