



Lublin, 15.10.2015r.

Nr sprawy: AZP-240/PN-p30/063/2015-638

Wykonawcy zainteresowani postępowaniem

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o wartości szacunkowej przekraczającej 207 000 EURO pn.: **Dostawa i montaż pętli indukcyjnych w ramach projektu „Równy Start – projekt modernizacji przestrzeni edukacyjnej, społecznej, architektonicznej i sportowej Uniwersytetu włączającej studentów z niepełnosprawnością”**

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA WRAZ Z MODYFIKACJĄ TREŚCI SIWZ

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II informuje, iż w dn. 15.10.2015 r. wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.) poniżej podano treść zapytania i odpowiedzi do wiadomości Wykonawców, bez ujawniania źródła zapytania.

ZAPYTANIE 1:

1. Czy dopuszczalne jest zastosowanie sprzętu wysokiej jakości, który spełni podstawowe i faktycznie istotne dla działania pętli parametry tj. normę PN EN 60118-4:2007, prąd 6,5 A RMS oraz pasmo przenoszenia 75 - 6800 kHz oraz resztę pozostałych parametrów dotyczących liczby wejść, regulacji i wskazań, ale będzie:

a. posiadał własny zakres dopuszczalnej rezystancji, która jest właściwie określana przez wykonawcę w trakcie doboru okablowania i powinna dopiero wtedy zostać dostosowana do wymagań konkretnego wzmacniacza konkretnego producenta. Sam zakres nie świadczy o niczym i jest różny dla różnych producentów czy nawet produktów, choć zawsze w okolicach 1 Ohm, o czym wie każdy doświadczony instalator pętli.

b. posiadał jedno wejście przełączalne mikrofon-linia i inne wejście liniowe, ponieważ, jak jasno wynika ze specyfikacji, we wszystkich pomieszczeniach będą wykorzystywane albo istniejące systemy nagłośnienia albo systemy mikrofonów bezprzewodowych, które podłącza się do wzmacniaczy pętli przez wejścia liniowe, a nie mikrofonowe. Zatem wyraźnie widać, że Zamawiający nie zamierza w ogóle korzystać z wejść mikrofonowych. Jedno wejście mikrofonowe i tak będzie dostępne w razie potrzeby (jak to jest u wielu innych producentów pętli), choć ze względu na powszechność stosowania mikrofonów bezprzewodowych, należy się spodziewać, że, jeżeli w ogóle będzie używane, to sporadycznie.

c. wyposażony w mechanizm korekcji strat na metalu lub regulację barwy dźwięku, gdyż oba mechanizmy działają w podobny sposób tzn. korekcja strat na metalu wzmacnia wyższe częstotliwości sygnału, zatem osobna regulacja wysokich częstotliwości (treble) wydaje się w tym przypadku zdublowaniem efektu korekcji strat na metalu. Ponadto wyposażenie wzmacniaczy w oba mechanizmy może spowodować rozregulowanie dobrze skalibrowanego systemu poprzez manipulację ustawieniem potencjometru treble przez użytkowników systemu.

ODPOWIEDŹ 1:

Zamawiający dopuszcza dostawę sprzętu spełniającego normę PN EN 60118-4:2007, oraz by zaoferowany sprzęt:

- posiadał własny zakres dopuszczalnej rezystancji, ale taki aby była spełniona ww. norma,
- posiadał jedno wejście przełączalne mikrofon-linia i inne wejście liniowe,
- był wyposażony w mechanizm korekcji strat na metalu lub regulację barwy dźwięku.

ZAPYTANIE 2:

2. Czy podana wymagana wartość 6,5 A RMS odnosi się do sygnału testowego ciągłego 1 kHz czy sygnału 0,125s (częściej opisywanego jako App lub Apeak)? Zwracam uwagę, że akceptacja mojego wniosku nie podważy żadnych parametrów mających wpływ na jakość sygnału i spełnienie normy oraz nie wykluczy żadnego produktu, który mógł spełnić dotychczasowe wymagania. Zapewniam, że nieznaczone złagodzenie



Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II
Dział Zamówień Publicznych
20-950 Lublin, Al. Raławickie 14
tel. +48 81 445-41-59, faks +48 81 445-41-63, e-mail: dzd@kul.pl

zapisów pozwoli na udział w postępowaniu dostawców produktów wysokiej jakości o bardzo zbliżonych parametrach, mogących zapewnić taką samą lub nawet wyższą jakość sygnału odbieranego przez osoby słabosłyszące.

ODPOWIEDŹ 2:

Podana w OPZ wartość prądu 6,5 A RMS odnosi się do sygnału 0,125s (Apeak).

Miejsce, gdzie znajduje się modyfikowany tekst: ROZDZIAŁ XII. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

TREŚĆ PRZED MODYFIKACJĄ:

1.Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego:

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II
20-950 Lublin, Al. Raławickie 14
Dział Zamówień Publicznych
Budynek Collegium Jana Pawła II, pokój nr C-223

2.W postępowaniu wezmą udział tylko te oferty, które wpłyną **w terminie do dnia 19.10.2015 r. do godz. 12:00**, do siedziby Zamawiającego wskazanej w ust. 1.

...

4.Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II
20-950 Lublin, Al. Raławickie 14
Dział Zamówień Publicznych
Budynek Collegium Jana Pawła II, sala nr C-223

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **19.10.2015 r. o godz. 12:15**.

TREŚĆ PO MODYFIKACJI:

1.Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego:

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II
20-950 Lublin, Al. Raławickie 14
Dział Zamówień Publicznych
Budynek Collegium Jana Pawła II, pokój nr C-223

2.W postępowaniu wezmą udział tylko te oferty, które wpłyną **w terminie do dnia 21.10.2015 r. do godz. 12:00**, do siedziby Zamawiającego wskazanej w ust. 1.

...

4.Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II
20-950 Lublin, Al. Raławickie 14
Dział Zamówień Publicznych
Budynek Collegium Jana Pawła II, sala nr C-223

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **21.10.2015 r. o godz. 12:15**.

Dokonana modyfikacja Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wiąże Wykonawców z chwilą ogłoszenia treści niniejszego pisma. Odmienne uregulowania zawarte w SIWZ stają się nieobowiązujące. Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

PODPISANO

**/-/ Prorektor ds. finansów i administracji KUL
dr hab. Paweł Smoleń, prof. KUL**