



Jednolity Program Zintegrowany Uniwersytetu Rzeszowskiego – droga do wysokiej jakości kształcenia
POWR.03.05.00-00-z050/17

ZP/UR/85/2019

Załącznik nr 1.1 do siwz

Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia
do zadania nr 1, poz. 10 projektu „Jednolity Program Zintegrowany Uniwersytetu Rzeszowskiego
- droga do wysokiej jakości kształcenia”. – modyfikacja z dn. 17.05.2019r.

Przedmiotem zamówienia jest sprzedaż i dostawa odbiorników przenośnych ze słuchawkami do mobilnych tłumaczeń symultanicznych typu TOUR GUIDE.

1. WYMAGANIATECHNICZNE

1.1. Założenia ogólne

Przedmiotem Zamówienia jest zakup odbiorników przenośnych ze słuchawkami do mobilnych tłumaczeń symultanicznych typu TOUR GUIDE.

Wykonawca zobowiązany będzie do dostarczenia 20 odbiorników przenośnych ze słuchawkami do mobilnych tłumaczeń symultanicznych typu TOUR GUIDE do budynku A3 Uniwersytetu Rzeszowskiego, ul. Kopisto 2b.

Zamawiane przedmioty (tour guide) winny w pełny sposób spełniać funkcję, do której są przeznaczone, czyli umożliwiać ćwiczenie wykonywania tłumaczeń symultanicznych przez grupę studentów w warunkach identycznych z realnymi warunkami pracy tłumacza symultanicznego.

Winny również być kompatybilne z gniazdami ładowarki typu Linkx TC-35K

Dostawa może obejmować urządzenia o parametrach lepszych, a przynajmniej równoważnych pod każdym względem w stosunku do wskazanych w niniejszej specyfikacji. Występujące w poniższej tabeli parametry należy traktować jako przykładowe minimum. Przy wycenie przedmiotu zamówienia należy przewidzieć ewentualną konieczność użycia elementów nie ujętych w poniższym opisie, a niezbędnych do zapewnienia pełnego funkcjonowania przedmiotu zamówienia.

Przedmiot zamówienia musi posiadać: instrukcje obsługi, certyfikaty oraz wszystkie niezbędne dokumenty wymagane przy tego typu sprzęcie; winien być wyposażony we wszystkie niezbędne elementy (przyłącza, kable itp.) niezbędne do uruchomienia i pracy u Zamawiającego do celu, dla którego przedmiot zamówienia jest nabywany.

Spełnienie warunków „równoważności”: Wykonawca wykazuje na sporządzonym w tym celu przez siebie dokumencie, w którym dokonuje analizy porównawczej parametrów techniczno-funkcjonalnych, oferowanego przez siebie sprzętu lub oprogramowania z parametrami wskazanymi w Specyfikacji Technicznej.



Jednolity Program Zintegrowany Uniwersytetu Rzeszowskiego – droga do wysokiej jakości kształcenia
POWR.03.05.00-00-z050/17

Oferowany sprzęt musi być fabrycznie nowy, wolny od wad, musi odpowiadać standardom jakościowym i technicznym, nie może być obciążony żadnymi prawami na rzecz osób trzecich oraz musi spełniać wymagania Zamawiającego określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

W celu potwierdzenia parametrów oferowanego przedmiotu zamówienia należy do oferty dołączyć opisy w formie papierowej, które w sposób jednoznaczny pozwolą stwierdzić, że parametry oferowanego sprzętu będą zgodne z wymaganiami Zamawiającego.

Urządzenie musi spełniać wymagania dyrektywy „Nowego Podejścia UE” znak CE.

1.2. Informacje dotyczące prac instalacyjnych i konfiguracyjnych, do których zobowiązany zostanie Wykonawca w ramach danej części zamówienia.

Wykonawca dostarczy odbiorniki ze słuchawkami do tłumaczeń mobilnych typu tourguide.

1.3. Parametry techniczne zestawów przenośnych do tłumaczeń symultanicznych typu TOUR GUIDE

Urządzenia mobilne typu tour guide winny być wyposażone w słuchawki, wyświetlacz LCD i łatwe w obsłudze przyciski. Powinny pracować w technologii analogowej transmisji dźwięku i być wyposażone w akumulator litowo-polimerowy Li-Po o pojemności min. 1300 mAh, zapewniający ok. 18 godzin pracy odbiornika i ok. 12 godzin nadajnika na jednym ładowaniu. Urządzenie powinno być przystosowane do ładowania za pośrednictwem popularnego złącza MicroUSB, umożliwiającego wykorzystanie standardowych ładowarek sieciowych (jak do smartfona).

Winny również być kompatybilne z gniazdami ładowarki typu Linkx TC-35K

W celu oszczędzania energii odbiorniki systemu winny automatycznie się wyłączać po 20 minutach w przypadku braku sygnału z nadajnika.

System urządzeń mobilnych winien pracować w paśmie 863-865MHz (jedyne dozwolone w Europie dla systemów analogowych) i umożliwiać bezkonfliktową pracę na tym samym obszarze kilku nadajników na różnych częstotliwościach.

System urządzeń mobilnych winien zapewniać wyraźny przekaz informacji w promieniu do 150 metrów (w terenie otwartym).

Nadajnik winien być wyposażony w funkcję wyciszenia mikrofonu, tzw. mute.

1.4. Elementy składowe mobilnego zestawu TOUR GUIDE wraz z wyposażeniem

Lp.	Opis	Sztuk
1.	Odbiornik ze słuchawką do zestawu przenośnego typu tourguide	20



Jednolity Program Zintegrowany Uniwersytetu Rzeszowskiego – droga do wysokiej jakości kształcenia
POWR.03.05.00-00-z050/17

1.5. Parametry systemu urządzeń mobilnych typu tour-guide:

czas pracy na akumulatorze	nadajnik: min. 12 godzin odbiornik: min. 18 godzin
zasięg pracy	Min. do 150 metrów
wyświetlacz	LCD
typ transmisji	analogowy
ilość kanałów	min. 16
pasmo	863-865 MHz EU
waga	maks. 50 gram
zasilanie	akumulator Li-Po

Wszystkie atesty i certyfikaty wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, przedstawi zamawiającemu podczas realizacji przedmiotu zamówienia.