

POWIAT BRZEZIŃSKI

95-060 Brzeziny, ul. Sienkiewicza 16

tel./fax (46) 874 11 11

REGON: 750731786 NIP: 833-13-94-936

Brzeziny, dnia 13 maja 2024 r.

Zamawiający:

Powiat Brzeziński w Brzezinach, 95- 060 Brzeziny, ul. Sienkiewicza 16,
tel./fax nr (046) 874 11 11. e-mail: starostwo@powiat-brzeziny.pl

Nr sprawy: OK.2600.15 .2024

Zamawiający:

Powiat Brzeziński

tel. 46 874 11 11

e-mail: starostwo@powiat-brzeziny.pl

„Wykonanie oraz dostawa przedmiotów służących likwidacji barier architektonicznych i informacyjno-komunikacyjnych przez Powiat Brzeziński w ramach projektu Dostępny Powiat współfinansowanego z Programu „Dostępna Przestrzeń Publiczna” realizowanego przez Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych.

Postępowanie realizowane jest w trybie określonym w art. 2 ust.1 pkt. 1- a contrario, gdzie wartość zamówienia jest niższa, niż kwota 130.000,00 złotych (brak zastosowania ustawy- Pzp), Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) oraz Regulaminie udzielania zamówień publicznych w Starostwie Powiatowym w Brzezinach.

MODYFIKACJA TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

1. Wprowadza się modyfikację punktu Pkt. 1.1) oraz Pkt 1.2) pkt. a. i b. zapytania ofertowego OK.2600.15.2024 z dnia 6 maja 2024 r.

Pkt. 1.1) oraz Pkt 1.2) ppkt. a. i b. zapytania ofertowego otrzymują następujące brzmienie:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie i dostawa wymienionych poniżej przedmiotów:

- a. walizkowej przenośnej pętli indukcyjnej wraz z dwoma mikrofonami doręcznymi;
- b. pętli indukcyjnej stacjonarnej wielkopowierzchniowej wraz z dwoma mikrofonami doręcznymi oraz z odbiornikiem;
- c. 28 sztuk tabliczek brajlowskich z tworzywa sztucznego
- d. 6 sztuk planów tyflograficznych

2) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

DS

a. Walizkowa przenośna pętla indukcyjna:

- zestaw umieszczony w walizce na kółkach z uchwytem teleskopowym,
- zasięg nagłośnienia do 150 m²,
- podwójne działanie układu AGC,
- co najmniej dwa wejścia XLR - mikrofonowe/liniowe
- regulatory sygnału wejściowego i wyjściowego prądu pętli – XLR (Mic/Line),
- automatyczny bezpiecznik,
- duży prąd wyjściowy,
- zabezpieczenie przeciwzwarceniowe,
- zasilanie: nie mniejsze od 110 do 240V AC,
- podłączenie pętli: 6,3mm Jack,
- wyjście pętli: prąd maksymalny: 16 App,
- napięcie maksymalne: 24 Vpp
- zakres częstotliwości: 70-5000 Hz +/-3 dB,
- zniekształcenia: <1%
- spełnia wymagania normy IEC 60118-4 dla pętli indukcyjnych powierzchni do 150 m².
- dwa mikrofony doręczne.

b. stacjonarna wielkopowierzchniowa pętla indukcyjna: wykonanie, dostawa, montaż oraz kalibracja

- wyjście z pętli indukcyjnej RMS 125 ms: max. napięcie wyjściowe 36.5 Vpp/12.9 Vrms,
- max. prąd wyjściowy 9,5 Arms,
- zasilanie w granicach 110-240 VAC,
- złącza na tylnym panelu: wejście 1: symetryczne XLR; programowalny filtr górnoprzepustowy 150 Hz – speech/Flat, Line/Mic, Phantom +12 VDC On/Off; czułość: -50 dBu (2,5 mVrms): +10 dBu (2,6 Vrms),
- wejście 2: symetryczne; programowalne: Bass Cut Filter@150 Hz -Speech/Flat, Line/Mic, Wejście 50-100 V On/Off, Override On/Of (sygnał z wejścia 3 zagłusza pozostałe wejścia); czułość liniowa -15 dBu (50 mVrms): +20.6 dBu (8.3 Vrms),
- wejście 3: niesymetryczne RCA oraz terminal Phoenix; czułość: -24 dBu (30 mVrms) : +16.2 dBu (5 Vrms),
- wyjście do połączenia wielu wzmacniaczy,
- wejście do połączenia wielu wzmacniaczy,
- potencjometr dla wyjścia głośnikowego 10W i wyjście słuchawkowe 3,5mm na przednim panelu,
- wejścia 1-3: 4 diody LED (-18 dN: +12dB), ukryte potencjometry,
- korekcja strat na metalu: regulowana częstotliwość odcięcia (01, 0,5, 1, 2 kHz), regulacja nachylenia krzywej od 0 do 4dB/okt,
- diagnostyka systemu: połączenie wejściowe, układ AGC, przedwzmacniacz, końcówka mocy, ciągłość przewodu pętli, ton pulsujący 1kHz z wbudowanego generatora sygnału; włącznik na panelu ukryty potencjometr, 4 diody LED (0-9dB),

- kontrola sygnału na wyjściu: wskaźnik LED obciążenia szczytów,
 - monitorowanie: wyjście słuchawkowe 3,5mm ,
 - wskaźnik zasilania: LED poprawności zasilania,
 - pasmo przeniesienia: 75-6800 Hz
 - zniekształcenia: <1%,
 - podwójny układ AGC: Zakres dynamiki: >50-70dB(+1,5dB), czas ataku 2-500ms, czas powrotu 0,5-20dB/s,
 - urządzenie zgodne z normą IEC 60118-4 (tzn. umożliwiające uruchomienie systemu pętli indukcyjnej zgodnego z w/w normą),
 - 2 lata gwarancji na sprzęt od producenta,
 - zestaw indukcyjny jest bezobsługowy, nie wymaga zaangażowania dodatkowej uwagi personelu oraz nie wymusza na interesancie ujawniania się z dysfunkcją słuchową,
 - montaż i kalibracja pętli,
 - dokumentacja pomiarowa wykonana z użyciem certyfikowanych urządzeń pomiarowych.; protokół pomiarów zawiera wszystkie niezbędne parametry określone normą, wraz z numerami indywidualnymi urządzeń pomiarowych, za pomocą których dokonano pomiarów,
 - oznakowanie miejsca instalacji piktogramem zgodnie z normą 60118-4:2015-06.
 - dwa mikrofony doręczne wraz z odbiornikiem.
2. W załączniku Nr 5 do zapytania ofertowego wzór umowy wprowadza się następujące zmiany:
1. Ust. 2 pkt. 1) w paragrafie 1 otrzymuje następujące brzmienie:
- W ramach zobowiązania określonego w ust. 1 Wykonawca zobowiązuje się:**
- 1) dostarczyć Zamawiającemu:**
- a. walizkową przenośną pętlę indukcyjną wraz z dwoma mikrofonami doręcznymi;
 - b. stacjonarną wielkopowierzchniową pętlę indukcyjną wraz z dwoma mikrofonami doręcznymi oraz odbiornikiem.

3. Zmianie ulega także pkt 8. Oraz 9 zapytania ofertowego.:

pkt 8. Otrzymuje następujące brzmienie:

„8. Miejsce i termin złożenia oferty:

- 1) ofertę należy składać w zaklejonej kopercie w terminie do dnia **16 maja 2024 r.**, do godz. 10:00 w siedzibie zamawiającego – Starostwo Powiatowe w Brzezinach, ul. Sienkiewicza 16, 95- 060 Brzeziny, w sekretariacie osobiście lub pocztą na adres zamawiającego lub *wysłać pocztą elektroniczną na adres: starostwo@powiat-brzeziny.pl*,
- 2) oferta otrzymana przez zamawiającego po ww. terminie zostanie zwrócona wykonawcy bez otwierania,
- 3) oferent może wprowadzić zmiany lub wycofać złożoną przez siebie ofertę przed terminem upływu do jej składania.

Pkt 9. otrzymuje następujące brzmienie:

„9. Miejsce i termin otwarcia oferty cenowej:

Otwarcie złożonych ofert nastąpi w dniu **16 maja 2024 r.** o godz. 10:30 w siedzibie Zamawiającego.”

DS

3. Pozostałe postanowienia zapytania ofertowego Nr **OK.2600.15.2024** z dnia 6 maja 2024 r. pozostają bez zmian.

WICESTAROSTA

Arkadiusz Garnys

CZŁONEK ZARZĄDU

Edmund Kotecki

RADCA PRAWNY

Edyta Sawicki