

Warszawa, dn. 27.07.2023 r.

Numer sprawy: DZ.22.12.2023

Do Wykonawców

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. **Aparatura pomiarowa - dostawa oscyloskopu dla Instytutu Łączności – PIB**

INFORMACJA O ZMIANIE TREŚCI SWZ I ZMIANIE OGŁOSZENIA

Zamawiający, działając na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych¹, zmienia treść pkt 13, 14 oraz 15 SWZ w następującym zakresie:

13. Termin związania ofertą

Wykonawca jest związany ofertą od upływu terminu składania ofert do dnia **18.11.2023 r.**, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert.

14. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert

14.1 Oferty winny być złożone w sposób określony w rozdziale 9 SWZ, **do dnia 21.08.2023 r. do godz. 11:00 czasu lokalnego.**

14.2 (...)Otwarcie ofert nastąpi w dniu **21.08.2023 r. o godz. 11:30** czasu lokalnego.

(...)

15. Kryteria oraz sposób oceny ofert

15.1 Ocenie będą podlegały oferty ważne, tj. oferty niepodlegające odrzuceniu.

15.2 Oferty oceniane będą na podstawie następujących kryteriów:

1) cena brutto – waga 80 %.

2) dodatkowe funkcje oscyloskopu – waga 20%

15.3 Każda z ważnych ofert będzie punktowana zgodnie z kryteriami określonym w pkt 15.2 SWZ. Całkowita liczba punktów, jaką otrzyma oceniana oferta, zostanie obliczona zgodnie ze wzorem:

$$P = P_c + P_f$$

gdzie:

¹ Dalej „ustawa Pzp”

P – łączna liczba punktów przyznanych badanej ofercie,
Pc – liczba punktów w kryterium „cena brutto”,
Pf – liczba punktów w kryterium „dodatkowe funkcje oscyloskopu”.

15.4 Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą na podstawie oceny ofert określonych w SWZ. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która łącznie uzyska największą liczbę punktów obliczonych zgodnie z wzorem określonym w pkt. 15.3.

15.5 Ocena w poszczególnych kryteriach dokonywana będzie na poniższych zasadach:

1) Każda z ważnych ofert będzie punktowana w kryterium określonym w pkt. 15.2 ppkt 1) poprzez porównanie ceny brutto oferty badanej do ceny brutto najniższej ze wszystkich ważnych ofert, wg poniższego wzoru:

$$P_c = (C_n : C_b) \times 80$$

gdzie:

Cn – cena brutto najniższa spośród wszystkich ofert podlegających ocenie,

Cb – cena brutto oferty badanej.

W tym kryterium można uzyskać maksymalnie 80 pkt.

2) Każda z ważnych ofert będzie punktowana w kryterium określonym w pkt. 15.2 ppkt.2) poprzez przyznanie punktów w następujący sposób.

Dodatkowe funkcje oscyloskopu	Punkty
Zaoferowanie funkcji analizy widmowej czasu rzeczywistego: <ul style="list-style-type: none"> • z zakresem częstotliwości: 6 GHz lub wyższej • z pasmem analizy: 200 MHz lub wyższej 	10
Brak zaoferowania funkcji analizy widmowej czasu rzeczywistego lub zaoferowanie funkcji analizy widmowej czasu rzeczywistego: <ul style="list-style-type: none"> • z zakresem częstotliwości: niższym niż 6 GHz • z pasmem analizy: niższym niż 200 MHz 	0
Zaoferowanie funkcji umożliwiającej jednoczesny podgląd i równoległą analizę zmian amplitudy, częstotliwości oraz fazy sygnału w czasie dla wybranego fragmentu widma	10
Brak zaoferowania funkcji umożliwiającej jednoczesny podgląd i równoległą analizę zmian amplitudy, częstotliwości oraz fazy sygnału w czasie dla wybranego fragmentu widma	0

W tym kryterium można uzyskać maksymalnie 20 pkt.

15.6. Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w pkt. 5.2. SWZ. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która łącznie (suma punktów przyznanych we wszystkich kryteriach oceny ofert) uzyska największą liczbę punktów obliczonych zgodnie z wzorem określonym w pkt. 15.3.

15.7. Obliczenia dokonywane będą z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku (po zaokrągleniu).



Pozostałe zapisy pozostają bez zmian.
Powyższa zmiana doprowadziła do zmiany ogłoszenia.

Podpis kierownika Zamawiającego