

Zapytanie ofertowe w celu oszacowania wartości zamówienia z dnia 14.07.2022r.

Zapytanie o wycenę dostawy wyposażenia stanowiska do pomiarów w warunkach laboratoryjnych z wykorzystaniem symulatorów dotyczących przyrządów do pomiaru prędkości pojazdów drogowych w Laboratorium Długości L4 do Świętokrzyskiego Kampusu Laboratoryjnego Głównego Urzędu Miar w Kielcach.

Część 2 - Dostawa częstotliwościomierza 4 kanałowego.

Część 4 - Dostawa generatora 4-kanałowego

Zadanie związane z realizacją projektu pn. Świętokrzyski Kampus Laboratoryjny Głównego Urzędu Miar - Etap I, współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach działania 1.1. „Wsparcie infrastruktury B+R” Osi I Innowacje i nauka Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014–2020.

W celu oszacowania wartości przyszłego zamówienia, Główny Urząd Miar z siedzibą w Warszawie, 00-139 przy ul. Elektoralnej 2, zwraca się z prośbą o dokonanie szacunkowej wyceny realizacji usługi obejmującej niżej wymienione zadania.

Ogólne informacje nt. realizowanego Projektu dostępne są na stronie internetowej GUM: <https://www.gum.gov.pl/pl/kampus/2461,Swietokrzyski-Kampus-Laboratoryjny-Glownego-Urzedu-Miar-Etap-1-KAMPUS.html>

Opis zamówienia

W celu zapewnienia udziału szerszego spektrum Wykonawców oraz większej konkurencyjności Zamawiający udzieli zamówienia w następujących częściach:

Część 1 –Zegar czasu rzeczywistego.

Część 2- Dostawa częstotliwościomierza 4 kanałowego.

Część 3 – Dostawa generatora 2 kanałowego

Część 4 - Dostawa generatora 4-kanałowego.

Z uwagi na fakt, iż postępowanie na wyłonienie Wykonawcy o udzielenie zamówienia prowadzone będzie w czterech częściach, a wprowadzonych uprzednio postępowaniach na szacowanie wartości zamówienia wpłynęły oferty na część I i część III, Zamawiający nie zmienia numeracji części jak również niniejsze postępowanie dotyczy dwóch części na które w uprzednio prowadzonych postępowaniach nie wpłynęły oferty.

Informacje dodatkowe – Część 2 – Częstotliwościomierz 4-kanałowy

1. Opis przedmiotu (wymagania):

Urządzenia główne tworzące stanowisko oraz oczekiwane parametry techniczne:

- wskazanie parametrów technicznych;

- 1) Zasilanie 230V.
- 2) Pobór mocy < 200 W
- 3) Waga do 40 kg.
- 4) Min 3 niezależne kanały pracy zliczające czas lub impulsy.
- 5) Zakres pracy do 50 MHz.
- 6) Napięcie wejściowe (z sondą) -10V do +10V
- 7) Dokładność pomiaru czasu 1 μ s dla pomiarów <1 s oraz 10⁻⁴ % dla pomiarów dla pomiarów > 1s.
- 8) Dokładność pomiaru częstotliwości 1 μ Hz.
- 9) Przyrząd nie może sam emitować promieniowania elektromagnetycznego zakłócającego pracę innych urządzeń – musi być izolowane na poziomie standardowych urządzeń użytkowych
- 10) gwarancja min. 24 miesiące
- 11) dostawa i uruchomienie przyrządu
- 12) Certyfikat wzorcowania- wymagane dostarczenie certyfikatu wzorcowania.

– wskazania przeznaczenia urządzenia:

Częstotłociomierz przeznaczony będzie do wyświetlania informacji otrzymanych z taksometru i wartości podawanych na taksometr. Taksometr oblicza opłatę na podstawie przebytej drogi i czasu. Częstotłociomierz będzie pełnił funkcje odbierania informacji z symulatora pracy taksometru. W połączeniu z generatorem będzie pełnił funkcję zastępczą do przyrządów testerów taksometrów.

Informacje dodatkowe – Część 4 – Generator 4-kanałowy

1. Opis przedmiotu (wymagania):

Urządzenia główne tworzące stanowisko oraz oczekiwane parametry techniczne:

- 1) Zasilanie 230V.
- 2) Pobór mocy < 200 W
- 3) Waga do 40 kg.
- 4) Min 3 niezależne kanały pracy z możliwością ustawienia opóźnień między poszczególnymi kanałami.
- 5) Praca z przebiegami prostokątnymi- generator przebiegów prostokątnych
- 6) Zakres pracy 30 MHz.
- 7) Napięcie wyjściowe -10V do +10V (możliwość dołączenia przystawki zwiększające napięcie pracy)
- 8) Uoffset min.2,5 V.
- 9) Dokładność odwzorowania częstotliwości 20 ppm.
- 10) Rozdzielczość częstotliwości 1 μ Hz.
- 11) gwarancja min. 24 miesiące
- 12) dostawa i uruchomienie przyrządu
- 13) Certyfikat wzorcowania dostarczonych zegarów- wymagane dostarczenie certyfikatu wzorcowania

- wskazania przeznaczenia urządzenia:

Urządzenie t.j. generator w połączeniu z częstotłociomierzem będzie pełnił funkcję zastępczą do przyrządów testerów taksometrów.

Miejsce i termin składania odpowiedzi na zapytanie

Oszacowanie powinno być wykonane w oparciu o informacje zawarte w niniejszym zapytaniu. W przedmiotowej wycenie proszę uwzględnić cenę netto i brutto oraz wskazanie stawki VAT przedmiotowej dostawy wraz z wyceną poszczególnych jej elementów (część 2 i/lub część 4). Wycena powinna również obejmować koszt wykonania, dostawy, uruchomienia oraz ewentualne dodatkowe koszty, które mogą wystąpić, a nie zostały ujęte w zapytaniu oraz ew. przeniesienie majątkowych praw autorskich.

Urządzenie musi być fabrycznie nowe i wolne od wad.

Odpowiedzi należy składać za pomocą formularza stanowiącego załącznik do niniejszego zaproszenia (część 2 i/lub część 4)

Szacunkową wycenę proszę przesłać najpóźniej do dnia **20 lipca 2022 r. do godziny 12.00**, za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres ofertywaz@gum.gov.pl, w tytule wiadomości zaleca się wpisać „**Wycena – stanowisko do pomiarów prędkości**”

Jednocześnie informujemy, że niniejsze zapytanie nie obowiązuje Głównego Urzędu Miar do podpisania umowy na realizację zamówienia, ani do zawarcia umowy o partnerstwie publiczno-prywatnym. Wstępne oferty będą wykorzystane jedynie do oszacowania wartości zamówienia. Niniejsze zapytanie nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu cywilnego.

UWAGA: Postępowanie dotyczy dwóch części z czteroczęściowego postępowania. Jednak z uwagi na fakt, iż wprowadzonym uprzednio zapytaniu wpłynęły oferty na część I i część III , Zamawiający dla czytelności całego postępowania m.in. przy sporządzaniu notatki o szacowaniu nie zmienia numeracji poszczególnych części.

Załącznik:

Formularz szacunkowej wyceny – wzór.