



Dziekan

Gdańsk, dnia 29.10.2020 r.

**ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH TREŚCI ZAMÓWIENIA (SIWZ)  
w postępowaniu nr CRZP/237/009/D/20, ZP/75/WET/20**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę dostawa wektorowego analizatora obwodów wraz z wyposażeniem dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

Zamawiający Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), zwanej ustawą Pzp wprowadza zmiany w treści SIWZ oraz Załączniku nr 4 do SIWZ – Wzór umowy i Załączniku nr 5 do SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia.

Miejsca, w których dokonuje się zmiany:

**I) Rozdział IV SIWZ: Termin wykonania zamówienia**

**Przed zmianą:**

Dostawa przedmiotu zamówienia musi nastąpić w terminie do 80 dni kalendarzowych od dnia zawarcia umowy.

Wskazany wyżej termin to maksymalny, nieprzekraczalny termin realizacji przedmiotu zamówienia, obejmujący termin dostawy urządzeń do siedziby Zamawiającego, wniesienie na miejsce wskazane przez zamawiającego, liczone od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego, bez uwag.

Termin wykonania zamówienia jest jednym z kryteriów oceny ofert. Zamawiający przyzna ofercie wykonawcy punkty za skrócenie maksymalnego terminu dostawy. Kryteria oceny ofert zostały zawarte w rozdziale XIX SIWZ.

**Po zmianie:**

Dostawa przedmiotu zamówienia musi nastąpić w terminie **do 112 dni kalendarzowych** od dnia zawarcia umowy.

Wskazany wyżej termin to maksymalny, nieprzekraczalny termin realizacji przedmiotu zamówienia, obejmujący termin dostawy urządzeń do siedziby Zamawiającego, wniesienie na miejsce wskazane przez zamawiającego, liczone od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego, bez uwag.

Termin wykonania zamówienia jest jednym z kryteriów oceny ofert. Zamawiający przyzna ofercie wykonawcy punkty za skrócenie maksymalnego terminu dostawy. Kryteria oceny ofert zostały zawarte w rozdziale XIX SIWZ.

**II) Rozdział XVI SIWZ: Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert.**

**Przed zmianą:**

Wykonawca składa ofertę wraz z załącznikami za pośrednictwem Platformy pod adresem: [https://platformazakupowa.pl/pn/pg\\_edu](https://platformazakupowa.pl/pn/pg_edu), na stronie dotyczącej przedmiotowego postępowania.

1. Termin składania ofert:

- a) termin składania ofert upływa w dniu: **16.11.2020 r. o godz.: 10:00**

wah

Za datę przekazania oferty przyjmuje się datę jej przekazania w systemie (Platformie) w drugim kroku składania oferty poprzez kliknięcie przycisku "Złóż ofertę" i wyświetlenie się komunikatu, że oferta została zaszyfrowana i złożona.

2. Miejsce i termin jawnego otwarcia ofert:

- a) miejsce otwarcia ofert: Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, Budynek A (nr 41), I piętro, pok. 116,
- b) termin otwarcia ofert: otwarcie ofert nastąpi w dniu **16.11.2020 r. o godz. 10:30**, za pośrednictwem: [https://platformazakupowa.pl/pn/pg\\_edu](https://platformazakupowa.pl/pn/pg_edu)

Uwaga: Szczegółowa instrukcja dla Wykonawców dotycząca złożenia, zmiany i wycofania oferty znajduje się na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje>.

**Po zmianie:**

Wykonawca składa ofertę wraz z załącznikami za pośrednictwem Platformy pod adresem: [https://platformazakupowa.pl/pn/pg\\_edu](https://platformazakupowa.pl/pn/pg_edu), na stronie dotyczącej przedmiotowego postępowania.

3. Termin składania ofert:

- a) termin składania ofert upływa w dniu: **23.11.2020 r. o godz.: 10:00**

Za datę przekazania oferty przyjmuje się datę jej przekazania w systemie (Platformie) w drugim kroku składania oferty poprzez kliknięcie przycisku "Złóż ofertę" i wyświetlenie się komunikatu, że oferta została zaszyfrowana i złożona.

4. Miejsce i termin jawnego otwarcia ofert:

- a) miejsce otwarcia ofert: Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, Budynek A (nr 41), I piętro, pok. 116,
- b) termin otwarcia ofert: otwarcie ofert nastąpi w dniu **23.11.2020 r. o godz. 10:30**, za pośrednictwem: [https://platformazakupowa.pl/pn/pg\\_edu](https://platformazakupowa.pl/pn/pg_edu)

Uwaga: Szczegółowa instrukcja dla Wykonawców dotycząca złożenia, zmiany i wycofania oferty znajduje się na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje>.

**III) Rozdział XIX SIWZ: Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert**

**Przed zmianą:**

**2) Kryterium: termin dostawy – 40 pkt.**

1) Ocenie podlega termin dostawy przedmiotu zamówienia wyrażony w dniach kalendarzowych, wynikający z oferty złożonej przez wykonawcę.

2) Termin dostawy nie może być dłuższy niż 80 dni kalendarzowych od dnia zawarcia umowy oraz nie krótszy niż 30 dni kalendarzowych do dnia zawarcia umowy.

3) Kryterium „termin dostawy” rozpatrywane będzie na podstawie następującego wzoru:

$$Pt = (T_n / T_b) \times 40,$$

gdzie:

Pt – liczba punktów przyznanych w kryterium „termin dostawy”,



$T_n$  – najkrótszy zaoferowany termin dostawy (w dniach) spośród ofert podlegających ocenie

$T_b$  – termin dostawy badanej oferty (oceniaanej)

40 – waga kryterium „termin dostawy”

**Termin realizacji zamówienia należy określić w dniach kalendarzowych .**

Obliczenia dokonywane będą przez Zamawiającego z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. W kryterium „termin dostawy” oferta może uzyskać maksymalnie 40 pkt.

Po zmianie:

**2) Kryterium: termin dostawy – 40 pkt.**

1) Ocenie podlega termin dostawy przedmiotu zamówienia wyrażony w dniach kalendarzowych, wynikający z oferty złożonej przez wykonawcę.

2) Termin dostawy nie może być dłuższy niż **112 dni kalendarzowych** od dnia zawarcia umowy oraz nie krótszy niż 30 dni kalendarzowych do dnia zawarcia umowy.

3) Kryterium „termin dostawy” rozpatrywane będzie na podstawie następującego wzoru:

$$Pt = (T_n / T_b) \times 40,$$

gdzie:

Pt – liczba punktów przyznanych w kryterium „termin dostawy”,

$T_n$  – najkrótszy zaoferowany termin dostawy (w dniach) spośród ofert podlegających ocenie

$T_b$  – termin dostawy badanej oferty (oceniaanej)

40 – waga kryterium „termin dostawy”

**Termin realizacji zamówienia należy określić w dniach kalendarzowych .**

Obliczenia dokonywane będą przez Zamawiającego z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. W kryterium „termin dostawy” oferta może uzyskać maksymalnie 40 pkt.

**IV) Zmianie ulega treść Załącznika nr 1 do SIWZ – Formularz oferty.**

Załącznik nr 1 do SIWZ – Formularz oferty po zmianie treści, zamieszczony został na platformie zakupowej: [https://platformazakupowa.pl/pn/pg\\_edu](https://platformazakupowa.pl/pn/pg_edu) w miejscu dotyczącym niniejszego postępowania.

**V) Zmianie ulega treść Załącznika nr 4 do SIWZ – Wzór umowy.**

Załącznik nr 4 do SIWZ – Wzór umowy po zmianie treści, zamieszczony został na platformie zakupowej: [https://platformazakupowa.pl/pn/pg\\_edu](https://platformazakupowa.pl/pn/pg_edu) w miejscu dotyczącym niniejszego postępowania.

**VI) Zmianie ulega treść Załącznika nr 5 do SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia.**

Załącznik nr 5 do SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia po zmianie treści, zamieszczony został na platformie zakupowej: [https://platformazakupowa.pl/pn/pg\\_edu](https://platformazakupowa.pl/pn/pg_edu) w miejscu dotyczącym niniejszego postępowania.

Powyższe zmiany stanowią integralną część SIWZ oraz mają moc wiążącą dla wszystkich wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia.

W związku ze zmianą treści SIWZ termin składania i otwarcia ofert **ulega zmianie**. Termin składania ofert upływa w dniu: 23.11.2020 r. o godz.: 10:00, termin otwarcia ofert nastąpi w dniu 23.11.2020 r. o godz. 10:30.

  
Dziekan  
prof. dr hab. inż. Jacek Stefański

