

Starogard Gdański, dnia 09.01.2024 r.

RZP.271.32.2023

Zmiana treści SWZ nr 2

dot. postępowania pn. „Utrzymanie infrastruktury wodnej i kanalizacyjnej na terenie Gminy Miejskiej Starogard Gdański”

Na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający dokonuje zmiany treści SWZ w następującym zakresie:

1) Rozdział XIII ust. 1 SWZ otrzymuje brzmienie:

Wykonawca jest związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do 15 lutego 2024 r.

2) Rozdział XXIV ust. 1 SWZ otrzymuje brzmienie:

Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem: www.platformazakupowa.pl/starogard_gdanski **do 17 stycznia 2024 r. do godziny 10:00.**

3) Rozdział XXIV ust. 2 SWZ otrzymuje brzmienie:

Otwarcie ofert nastąpi 17 stycznia 2024 r. o godzinie 10:05.

4) Rozdział XVIII SWZ otrzymuje brzmienie:

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:

- 1) nie podlegają wykluczeniu;
- 2) spełniają warunki udziału w postępowaniu, o ile zostały one określone.

2. Na podstawie art. 112 Ustawy, Zamawiający określa warunki udziału w postępowaniu dotyczące **zdolności technicznej lub zawodowej.**

Zamawiający uznaje, że Wykonawca spełnia warunek w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej, jeżeli Wykonawca wykaże, że:

1) w zakresie części I postępowania:

a) dysponuje niżej wymienionymi narzędziami i urządzeniami technicznymi dostępnymi Wykonawcy w celu wykonania zamówienia publicznego tj.:

- specjalistyczny wóz tj. wielofunkcyjny ssąco-płuczący pojazd hydrodynamiczny do czyszczenia kanalizacji z odzyskiem wody;
- kamera umożliwiająca sprawdzenie stanu technicznego wewnątrz kanału o średnicy od 150 mm do 1000 mm.

b) dysponuje osobą, która posiada uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych lub odpowiadające im ważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub zagraniczne uprawnienia uznane w zakresie i na zasadach określonych ustawą z dnia 22 grudnia 2015r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2016 r., poz. 65).

2) w zakresie cz. II postępowania:

dysponuje osobą, która posiada uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych lub odpowiadające im ważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub zagraniczne uprawnienia uznane w zakresie i na zasadach określonych ustawą z dnia 22 grudnia 2015r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2016 r., poz. 65).



3. Zamawiający dopuszcza możliwość wykazania tej samej osoby, w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu, zarówno w części I i II postępowania.
4. Z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się Wykonawców, w stosunku do których zachodzi którakolwiek z okoliczności wskazanych w art. 108 ust. 1 Ustawy oraz w art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego¹.

5) Rozdział XIX SWZ otrzymuje brzmienie:

4. Podmiotowe środki dowodowe wymagane od wykonawcy obejmują:
 - 1) w zakresie części I postępowania:
 - a) wykaz narzędzi, wyposażenia zakładu lub urządzeń technicznych dostępnych wykonawcy w celu wykonania zamówienia publicznego wraz z informacją o podstawie do dysponowania tymi zasobami;
 - b) wykaz osób, skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, uprawnień, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia publicznego, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami.
 - 2) w zakresie części II postępowania:

wykaz osób, skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, uprawnień, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia publicznego, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami.

6) Rozdział XXVI ust. 2 SWZ otrzymuje brzmienie:

2. (C) Kryterium cena będzie oceniane według następujących zasad:

1) dla części I:

Lp.	Wyszczególnienie	Waga kryterium	wzór
1)	Cena roboczogodziny brutto średnioważona w oparciu o następujące czynniki cenotwórcze: <ul style="list-style-type: none">• koszty pośrednie• zysk• cena roboczogodziny	5,00%	$C_{(1)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 5$
2)	Cena mechanicznego czyszczenia 1 wpustu wraz z przykanalikiem i utylizacją odpadów (należy przyjąć głębokość osadu 0,5 m, długość przykanalika 3m)	40,00%	$C_{(2)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 40$
3)	Cena za czyszczenie studni do DN 1500 wraz z osadnikiem do 1m i utylizacją odpadów	5,00%	$C_{(3)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 5$
4)	Cena za 1 mb czyszczenia mechanicznego kanalizacji lub przewodu melioracyjnego z utylizacją odpadów o średnicy od 100 do 300 mm	4,00 %	$C_{(4)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 4$

¹ Ustawa z dnia 13 kwietnia 2022 r. - o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego. (Dz. U. z 2022 r. poz. 833)



5)	Cena za 1 mb czyszczenia mechanicznego kanalizacji lub przewodu melioracyjnego z utylizacją odpadów o średnicy od 301 do 400 mm	4,00 %	$C_{(5)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 4$
6)	Cena za 1 mb czyszczenia mechanicznego kanalizacji lub przewodu melioracyjnego z utylizacją odpadów o średnicy od 401 do 500 mm	4,00 %	$C_{(6)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 4$
7)	Cena za 1 mb czyszczenia mechanicznego kanalizacji lub przewodu melioracyjnego z utylizacją odpadów o średnicy od 501 do 600 mm	4,00 %	$C_{(7)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 4$
8)	Cena za 1 mb czyszczenia mechanicznego kanalizacji lub przewodu melioracyjnego z utylizacją odpadów o średnicy od 601 do 800 mm	4,00 %	$C_{(8)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 4$
9)	Cena za 1 mb czyszczenia mechanicznego kanalizacji lub przewodu melioracyjnego z utylizacją odpadów o średnicy powyżej 800 mm	1,00 %	$C_{(9)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 1$
10)	Cena czyszczenia 1mb rowu melioracyjnego do odpowiedniego spadku z odkładem urobku	2,00%	$C_{(10)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 2$
11)	Cena czyszczenia 1m ³ separatora lamelowego lub koalescencyjnego i piaskowników z utylizacją odpadów	5,00%	$C_{(11)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 5$
12)	Cena 1 szt poboru i analizy próbek wodnych w celu ustalenia stanu fizyko-chemicznego wód – przez certyfikowany podmiot	1,00%	$C_{(12)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 1$
13)	Cena dodatkowego uczestniczenia osób i sprzętu w przeglądach urządzeń kanalizacyjno-melioracyjnych w terenie przy udziale pracownika UM - nie dotyczy odbiorów wykonanych prac przez wykonawcę	1,00%	$C_{(13)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 1$
14)	Cena wykonania inwentaryzacji sieci kanalizacji deszczowej przez geodetę	5,00%	$C_{(14)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 5$
15)	Cena koszenia rowu melioracyjnego, zbiornika z utylizacją odpadów	5,00%	$C_{(15)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 5$
16)	Cena zabezpieczenia miejsc awaryjnych przed dostępem niepowołanych osób	1,00%	$C_{(16)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 1$
17)	Cena pompowania ze studni, zastoisk, zalań miejsc z utylizacją	5,00%	$C_{(17)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 5$
18)	Cena inspekcji i utrwalenia kamerą TV przewodów kanalizacji, drenaży i analizy ich wraz z raportem pomiaru spadków i stanu technicznego przewodów średnicy od 150 mm do 1000mm	4,00%	$C_{(18)} = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 4$



19)	Liczba punktów przyznana ofercie w ramach kryterium cena:	$C = \frac{C_{nb(1-18)}}{C_{no(1-18)}} \times 60$
-----	---	---

Wyjaśnienie zastosowanych skrótów:

C_{no} - najniższa cena z wszystkich ofert ważnych w ramach ocenianego podkryterium;

C_{nb} - cena oferty badanej w ramach ocenianego podkryterium;

C_{nb(1-18)} – suma punktów uzyskanych w podkryteriach oceny ofert oferty badanej;

C_{no(1-18)} – najwyższa suma punktów uzyskanych w podkryteriach oceny ofert spośród badanych ofert;

C - liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium cena.

2) dla części II:

Lp.	Wyszczególnienie	wzór
1)	Cena roboczogodziny brutto średnioważona w oparciu o następujące czynniki cenotwórcze: <ul style="list-style-type: none"> koszty pośrednie, zysk, cena roboczogodziny. 	$C = \frac{C_{no}}{C_{nb}} \times 60$

Wyjaśnienie zastosowanych skrótów:

C_{no} - najniższa cena z wszystkich ważnych ofert;

C_{nb} - cena oferty badanej;

C - liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium cena

7) § 9 ust. 1 Wzoru umowy otrzymuje brzmienie:

1. Strony ustalają, że obowiązującą ich formą wynagrodzenia, zgodnie ze specyfikacją warunków zamówienia oraz wybraną w trybie przetargu ofertą Wykonawcy, będzie wynagrodzenie zgodnie z następującymi oferowanymi przez wykonawcę cenami:

Lp.	Nazwa prac	Cena brutto
1.	cena roboczogodziny średnioważona w oparciu o następujące czynniki cenotwórcze: a) koszty pośrednie b) zysk c) cena roboczogodzinyzł %%zł
2.	mechaniczne czyszczenie 1 wpustu wraz z przykanalikiem i utylizacją odpadów (należy przyjąć głębokość osadu 0,5 m, długość przykanalika 3m)zł
3.	cena za czyszczenie studni do DN 1500 wraz z osadnikiem do 1m i utylizacją odpadówzł
4.	cena za 1 mb czyszczenia mechanicznego kanalizacji lub przewodu melioracyjnego z utylizacją odpadów o średnicy od 100 do 300 mmzł
5.	cena za 1 mb czyszczenia mechanicznego kanalizacji lub przewodu melioracyjnego z utylizacją odpadów o średnicy od 301 do 400 mmzł
6.	cena za 1 mb czyszczenia mechanicznego kanalizacji lub przewodu melioracyjnego z utylizacją odpadów o średnicy od 401 do 500 mmzł



7.	cena za 1 mb czyszczenia mechanicznego kanalizacji lub przewodu melioracyjnego z utylizacją odpadów o średnicy od 501 do 600 mmzł
8.	cena za 1 mb czyszczenia mechanicznego kanalizacji lub przewodu melioracyjnego z utylizacją odpadów o średnicy od 601 do 800 mmzł
9.	cena za 1 mb czyszczenia mechanicznego kanalizacji lub przewodu melioracyjnego z utylizacją odpadów o średnicy powyżej 800 mmzł
10.	cena czyszczenia 1mb rowu melioracyjnego do odpowiedniego spadku z odkładem urobkuzł
11.	cena czyszczenia 1m3 separatora lamelowego lub koalescencyjnego i piaskowników z utylizacją odpadów zł
12.	cena 1 szt. poboru i analizy próbek wodnych w celu ustalenia stanu fizyko-chemicznego wód – przez certyfikowany podmiot zł /szt.
13.	cena dodatkowego uczestniczenia osób i sprzętu w przeglądach urządzeń kanalizacyjno-melioracyjnych w terenie przy udziale pracownika UM – nie dotyczy odbiorów wykonanych prac przez wykonawcę zł/godz.
14.	wykonania inwentaryzacji sieci kanalizacji deszczowej przez geodetęzł/urządzenie (studnia, wpust itp.)
15.	koszenie rowu melioracyjnego, zbiornika z utylizacją odpadówzł /m ²
16.	zabezpieczenie miejsc awaryjnych przed dostępem niepowołanych osóbzł/m ²
17.	pompowanie ze studni, zastoisk, zalań miejsc z utylizacjązł /m ³
18.	cena inspekcji i utrwalenia kamerą TV przewodów kanalizacji, drenaży i analizy ich wraz z raportem pomiaru spadków i stanu technicznego przewodów średnicy od 150 mm do 1000mmzł/mb