



Gorzów Wlkp., 18.11.2014 r.

WOU-IV.271.62.2014.AR

**Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu**

Dotyczy: przetarg na **UTRZYMANIE KANALIZACJI DESZCZOWEJ, PRZEPOMPOWNI WÓD OPADOWYCH I PRZEPOMPOWNI MELIORACYJNEJ „ZAWARCIE” NA TERENIE MIASTA GORZÓWA WLKP. ORAZ PRZEPOMPOWNI WÓD OPADOWYCH WRAZ Z AGREGATEM PRĄDOTWÓRCZYM PRZY UL. WAŁ OKRĘŻNY W GORZOWIE WLKP.**

Uprzejmie informuję, iż do Zamawiającego wpłynęło zapytanie dotyczące prowadzonego postępowania, na które udziela się następujących odpowiedzi:

Pytanie nr 1:

Zamawiający w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w pkt. 2 Zakres przedmiotu zamówienia - określił :

- pkt 6 - Wymurowanie kominów w studniach - jednostka miary 1 m/2.
- pkt 9 - Wypompowanie wody z terenu, który uległ podtopieniu – jednostka miary 1 r-g
- pkt 12 - Ocena stanu technicznego kanalizacji deszczowej – jednostka miary 1 mb.
- pkt 13 - Inspekcja telewizyjna - jednostka miary 1 r-g
- pkt 14 - uszczelnienie wpustu lub studni - jednostka miary 1 szt.

W Tabeli Elementów Rozliczeniowych Załącznik do Formularza Oferty – Zamawiający wyszczególnił zakres:

- pkt 6 - Wymurowanie kominów w studniach - jednostka miary szt.
- pkt 9 - Wypompowanie wody z terenu, który uległ podtopieniu – jednostka miary szt.
- pkt 12 - Ocena stanu technicznego kanalizacji deszczowej – jednostka miary r-g
- pkt 13 - Inspekcja telewizyjna - jednostka miary mb.
- pkt 14 - uszczelnienie wpustu lub studni - jednostka miary mb.

Proszę o jednoznaczne określenie jakie jednostki miar przyjąć do rozliczenia w Tabeli Elementów Rozliczeniowych.

Zgodnie z powyższym proszę o zmianę Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i umieszczenie prawidłowej Tabeli Elementów Rozliczeniowych

Odpowiedź:

W związku z rozbieżnościami w jednostkach miary w pozycjach wskazanych przez Wykonawcę Zamawiający wprowadza następujące zmiany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówień:

Rozdział III pkt. 2 SIWZ: „Zakres przedmiotu zamówienia”; Zamówienie Częściowe Nr 1:
- pkt.13 – Inspekcja telewizyjna – jednostka miary 1 mb

Tabela Elementów Rozliczeniowych stanowiąca Załącznik do Formularza oferty oraz do projektu umowy ujednocila jednostki miar w następujących punktach:

- pkt 6 - Wymurowanie kominów w studniach- jednostka miary 1 m/2
- pkt 9 - Wypompowanie wody z terenu, który uległ podtopieniu jednostka miary 1 r-g
- pkt.12 – Ocena stanu technicznego kanalizacji deszczowej – jednostka miary 1 mb
- pkt. 14 – uszczelnienie wpustu lub studni – jednostka miary 1 szt.

W załączeniu Tabela Elementów Rozliczeniowych po zmianach:

ZAŁĄCZNIK DO FORMULARZA OFERTY
(ZAMÓWIENIE CZĘŚCIOWE NR 1)

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miar	Ilość jedn.	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	2	3	4	5	7
1	Czyszczenie wpustu ulicznego (niezależnie od wielkości - wartość uśredniona)	szt.	500		
1.1	Usuwanie zanieczyszczeń z koszy zainstalowanych we wpustach	szt.	100		
2	Czyszczenie wpustu podchodnikowego	szt.	20		
3	Udrożnienie 1 mb kanalizacji burzowej		---		
3.1	Ø 200 do < Ø 300 mm	mb	300		
3.2	Ø 300 do < Ø 400 mm	mb	300		
3.3	Ø 400 do < Ø 500 mm	mb	300		
3.4	Ø 500 do < Ø 600 mm	mb	300		
3.5	Ø 600 do < Ø 800 mm	mb	50		
3.6	Ø 800 do < Ø 1000 mm	mb	20		
3.7	Ø 1000 do < Ø 1200 mm	mb	20		
3.8	Ø 1200 do < Ø 1400 mm	mb	20		
3.9	Ø 1400 do < Ø 1800 mm	mb	20		
3.10	Ø 1800 mm	mb	20		
3.11	ACO-DRAIN (niezależnie od szerokości - wartość uśredniona)	mb.	100		
4	Czyszczenie studni rewizyjnej i chłonnej (niezależnie od wielkości - wartość uśredniona)	szt.	150		
5	Naprawy bieżące		---		
5.1	Wymiana żeliwnego wpustu ulicznego z materiałem	szt.	15		
5.2	Regulacja pionowa wpustu ulicznego bez materiału	szt.	15		
5.3	Wymiana wpustu ulicznego klasy D400 (skrzynki żeliwnej) z zabezpieczeniami (rygiel, zawias, zatrask) z materiałem wraz z osadnikiem	szt.	25		
5.4	Uzupełnienie kratki żeliwnej od wpustu deszczowego lub wjazdu kanałowego (materiał z odzysku)	szt.	100		
5.5	Zabezpieczanie studni kanalizacji deszczowej płytą betonową Ø 750	szt.	10		

5.6	Wymiana włazu kanałowego z materiałem w jezdni	szt.	15		
5.7	Regulacja pionowa włazu kanałowego bez materiału w jezdni	szt.	15		
5.8	Wymiana włazu kanałowego z materiałem w terenie nieutwardzonym i w chodniku	szt.	20		
5.9	Regulacja pionowa włazu kanałowego bez materiału w terenie nieutwardzonym i w chodniku	szt.	20		
5.10	Przekazanie wpustu na potrzeby Zamawiającego	szt.	10		
5.11	Uzupełnienie kratki żeliwnej lub polimerowej na wpuście z materiałem	szt.	10		
5.12	Przekazanie włazu na potrzeby Zamawiającego	szt.	10		
5.13	Regulacja istniejącego wpustu wraz z wymianą osadnika	szt.	20		
6	Wymurowanie kominów w studniach lub domurowanie studni z cegły klinkierowej	m ²	20		
7	Przyspawanie elementów kanalizacji deszczowej	szt.	10		
8	Wykonanie dna betonowego we wpuście	szt.	10		
9	Wypompowanie wody z terenu który uległ podtopieniu	r-g	200		
10	Roboty różne nieobmiarowe, interwencyjne z dojazdem i wykorzystaniem sprzętu oraz narzędzi	r-g	200		
11	Przeгляд sieci kanalizacji deszczowej	r-g	100		
12	Ocena stanu technicznego kanalizacji deszczowej	mb.	100		
13	Inspekcja telewizyjna	mb.	1200		
14	Uszczelnienie wpustu lub studni kanalizacji deszczowej	szt.	10		
15	Sprawdzenie sygnału o awarii kanalizacji deszczowej	szt.	60		
Wartość brutto (razem wartość pozycji od 1 do 15)					

Treść odpowiedzi jest wiążąca dla wszystkich uczestników postępowania.

Z poważaniem
PREZYDENT MIASTA
Tadeusz Jędrzejczak