

RI.7013.7.2021

Zawiadomienie

Zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 2019) Miasto Grajewo informuje, iż w związku z ogłoszonym w trybie podstawowym bez negocjacji zamówieniu pn.: „**Rewitalizacja Centrum Grajewa**” wpłynęły do Zamawiającego zapytania o następującej treści:

Zapytanie Nr 1

1. *Proszę o dokładne określenie ilości kanalizacji sanitarnej od studni do studni. Według opisu technicznego rury \varnothing 400 mm jest w ilości 116,2 mb, a w przedmiarze 78,6 mb. Studni kanalizacji sanitarnej jest 9 szt., a w przedmiarze 5 szt.*
2. *Proszę o podanie zakresu robót kanalizacji deszczowej. W przedmiarze podana ilość to 16 szt. studni. W dokumentacji technicznej odliczając wykonane studnie na ul. Popiełuszki Skd20-Skd24, do wykonania pozostaje 19 studni. Czy do studni Skd8 i Skd9 nie ma podłączenia wpustów ulicznych?*
3. *Proszę o skorygowanie rzędnych studni Skd12 - Skd3. Różnica wysokości rzędnych na 26 m długości kanalizacji wynosi 1 cm, a według profilu podłużnego spadek powinien wynosić 0,5 ‰.*
4. *Proszę o podanie prawidłowej klasy sztywności obwodowej rury kanalizacji deszczowej (w opisie technicznym raz SN8, innym razem SN12).*
5. *Proszę o dostarczenie przedmiarów do wykonania trzech przyłączy c.o. oraz określenie konkretnego zakresu wykonania tych robót.*
6. *Proszę podać zakres robót sieci ciepłowniczej. Ilości rur preizolowanych sieci ciepłowniczej różnią się w opisie technicznym, a przedmiarze (np. przedmiar - rurociąg z rur preizolowanych o śr. 76,1x2,9/140-129,4 m, opis techniczny -143,0 m). Ilości z załączonej dokumentacji nie zgadzają się z załączonym przedmiarem.*
7. *W warunkach przyłączeniowych jest wymóg zastosowania rur logstor bez szwu, czy można zastosować rury preizolowane innych producentów?*
8. *W opisie technicznym sieci ciepłowniczej wskazane jest badanie spawów metodą radiologiczną. Czy dopuszczalne jest zastosowanie badania spawów metodą ultradźwięków.*
9. *Proszę o określenie średnicy i długości wykonania sieci wodociągu. W załączonym opisie technicznym rura PE100RC 225x13,4 -115,5 mb, na planie sytuacji nie ma przedstawionej takiej rury.*
10. *Czy kostka betonowa z rozbiórki ma być zbierana mechanicznie i wywożona, czy składana ręcznie na palety?*
11. *Proszę o określenie parametrów kostki kamiennej rzędowej do wykonania chodników, czy powinna być antypoślizgowa (płomieniowana) oraz sprecyzowanie wymiarów kostki (szerokość, długość oraz grubość, ponieważ w opisie technicznym podana grubość to 8 cm, w przedmiarze gr.6 cm).*

12. Według przedmiarów roboty ziemne polegają tylko na korytowaniu na głębokość 10 cm, z dokumentacji wynika, że przy tak wykonywanych robotach ziemnych nie uzyskuje się niwelety drogi. Proszę o załączenie tabel robót ziemnych.
13. Na planie sytuacyjnym w ul. Traugutta chodnik jest po obu stronach jezdni. Na przekrojach normalnych brak przedstawionego przekroju chodnika po prawej stronie jezdni.
14. Czy zamawiający posiada projekt wykonania przyłącza wodociągowego oraz wentylacji do pomieszczenia technicznego na potrzeby fontanny typu „dysk”.
15. Proszę o załączenie dokumentacji wykonawczej do wykonania ławek nr 1, nr 2, nr 3, nr 4 i nr 5.
16. Okładzina na schody pod pomnik z płytek granitowych gr. 3,8 podana ilość w przedmiarze to 37 m², według naszych obliczeń powinno to być ok. 50 m². Proszę o skorygowanie ilości w przedmiarze.
17. Czy okres gwarancji obejmuje odnowę oznakowania poziomego, ponieważ linie białe na kostce bardzo szybko się ścierają.
18. Do rzetelnej wyceny przeniesienia pomnika potrzebna jest pełna dokumentacja robót rozbiórkowych jak i odbudowy pomnika. Według krótkiego opisu i rysunków załączonych do dokumentacji można jedynie wycenić postawienie fundamentu pod pomnik, a nie wycenić rozebranie i ponowne postawienie pomnika.

Zapytanie Nr 2

W nawiązaniu do ogłoszonego przez Państwa przetargu zwracamy się z wnioskiem o zmianę warunków udziału w postępowaniu tj. zdolności technicznej i zawodowej, gdzie w wymaganiach jest:

- wykazania się zrealizowaniem w okresie 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, robót budowlanych polegających na wykonaniu:

1) 2 zamówień na roboty budowlane polegające na wykonaniu nawierzchni z betonowej kostki brukowej o powierzchni co najmniej 2500 m² na 2 zamówień na roboty budowlane polegające na wykonaniu nawierzchni z kostki kamiennej i płyt kamiennych o powierzchni co najmniej 2500m².

Powyższe motywujemy tym, iż cała rewitalizacja Centrum Grajewa wynosi ok 7570m², gdzie przeważająca częścią jest kostka i płyty granitowe, szczególnie kostka granitowa o powierzchni ok. 5910m², natomiast samej kostki betonowej jest niespełna 1670m², zatem naszym zdaniem oferent powinien wykazać się zdecydowanymi kwalifikacjami w zakresie wykonania nawierzchni kamiennych niż nawierzchni betonowych, gdyż są to zupełnie różne roboty charakteryzujące się innymi wymaganiami umiejętnościowymi.

Nie mniej, jeśli Państwo zdecydowani będą na podtrzymanie swojego warunku wnosimy o uznanie za warunek spełniony wykonania: 2 zamówień na roboty budowlane polegające na wykonaniu nawierzchni z kostki kamiennej i płyt kamiennych o powierzchni co najmniej 2500m².

Odpowiedź na zapytanie Nr 1

1. W ramach realizacji w/w zadania należy wykonać kanalizację sanitarną z rur PVC Ø 400 mm o długości 116,2 mb wraz z budową studni z kręgów betonowych Ø 1200 mm od studni S-91 do studni S-9 w ilości 9 szt. oraz z rur PVC Ø 200 mm na odcinku od studni S-9 do

projektowanej fontanny o długości 19,0 mb.

2. W ramach realizacji w/w zadania obejmuje budowę studni z kręgów betonowych \varnothing 1500 mm od Skd20 do Skd24 w ilości 19 szt. Studnia Skd8 i Skd9 są to studnie rewizyjne i nie przewidziano podpięcia do nich wpustów ulicznych.
3. Spadek między studniami Skd12 – Skd3 wynosi 0,5%, tj. 0,05%. Program wspomagający profilowanie sieci kanalizacji deszczowej automatycznie narzucił różnicę wysokości 1cm dla odległości między studniami 26,0m. Dokładnie jest to $26 \times 0,05\% = 1,3\text{cm}$ – program podał przybliżoną wartość 1cm.
4. Prawidłowa klasa sztywności obwodowej rury kanalizacji wynosi SN12. (podana w opisie klasa sztywności SN8 dotyczy przyłącza kanalizacji deszczowej odprowadzającej wody przelewowe z planowanej fontanny zlokalizowanej przy ul. Popieluszki nie przewidzianej do realizacji na tym etapie).
5. W ramach realizacji w/w zadania należy wykonać dwa przyłącza c.o. w ul. Traugutta (tj. od Ww1 do granicy działki nr 959 oraz od Ww2 do granicy działki nr 963/2) z rur preizolowanych \varnothing 42,4x2,6mm/110mm o długości 13,0 mb (Poz. 17 w przedmiarze robót sanitarnych). Przyłącza należy wykonać zgodnie z projektem budowlany stanowiącym załącznik nr 6e do SWZ – „Projekt budowlany przyłączy CO”.
6. Zakres robót sieci ciepłowniczej obejmuje budowę sieci CO z rur preizolowanych o śr. 76,1x2,9/140 o długości 143,0 mb.
7. Należy zastosować rury preizolowane zgodnie z dokumentacją projektową lub równoważne po uzgodnieniu z zarządcą sieci ciepłej wydającym warunki przyłączenia do sieci miejskiej, tj. z Przedsiębiorstwem Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.
8. Zamawiający dopuszcza badanie spawów metodą ultradźwięków
9. Na rysunku zagospodarowania terenu (rys. S2) omyłkowo opisana rurę wodociągową jako PE DN160. Powinno być rura PE100RC 225x13,4 L = 115,5m – zgodnie z opisem technicznym.
10. Kostkę betonową należy rozebrać ręcznie i złożyć na palecie.
11. Na chodnikach użyteczności publicznej wymagana jest kostka kamienna rzędowa antypoślizgowa o gr. 6 cm i wymiarach ok. 8 x 11 cm.
12. W ocenie Projektanta, po wykonaniu rozbiórek istniejących nawierzchni oraz wykonania korytowania, roboty ziemne zasadnicze nie wystąpią.
13. Chodnik w ul. Traugutta należy wykonać zgodnie z projektem zagospodarowania terenu tj. po obu stronach jezdni.
14. Przyłącze wodociągowe oraz zewnętrzną instalację wentylacyjną komory fontanny należy wykonać zgodnie z rysunkiem projektu zagospodarowania terenu (rys. S.2) oraz opisem projektu wykonawczego „Budowa sieci ciepłej, sieci kanalizacji sanitarnej, sieci kanalizacji deszczowej oraz sieci wodociągowej w Grajewie”.
15. Rysunki wykonawcze ławek nr 1, nr 2, nr 3, nr 4 i nr 5 załączone zostały w dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik do SWZ odpowiednio na rysunkach nr A11, nr A12, nr A13, nr A14, nr A15.
16. Okładzinę na schody pod pomnik z płytek granitowych gr. 3,8 należy przyjąć zgodnie z przedmiarem w ilości 37,0 m².
17. Okres gwarancji obejmuje odnowę oznakowania w przypadku zbyt szybkiego ścierania się białych linii na kostce.

19. Przeniesienie pomnika można wykonać na dwa sposoby. Wykonać nowy fundament pod pomnik zgodnie z projektem oraz poprzez rozbiórkę istniejącego pomnika do ponownego jego zamontowania w nowym miejscu lub metodą przesunięcia go w całości. Wykonawca, powinien wycenić to indywidualnie, wykonując to własnymi siłami lub posiłkować się firmami specjalizującymi się w przesuwaniu obiektów budowlanych.

Odpowiedź na zapytanie Nr 2

Zamawiający informuje, iż podtrzymuje swoje stanowisko dotyczące warunku udziału w postępowaniu polegającego na wykazaniu się zrealizowaniem w okresie 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, robót budowlanych polegających na wykonaniu: 2 zamówień na roboty budowlane polegające na wykonaniu nawierzchni z betonowej kostki brukowej o powierzchni co najmniej 2500 m². Jednocześnie informujemy, iż wykazanie się zrealizowaniem 2 zamówień na roboty budowlane polegające na wykonaniu nawierzchni z kostki kamiennej i płyt kamiennych o powierzchni co najmniej 2500 m², z uwagi na tożsamy charakter robót, uznane zostanie za spełnienie warunku udziału w postępowaniu dot. zdolności technicznej i zawodowej.

Jednocześnie zgodnie z art. 286 ust. 3 ustawy Prawo zamówień publicznych Miasto Grajewo informuje, iż zmienia się treść Specyfikacji Warunków Zamówienia w ogłoszonym w trybie podstawowym bez negocjacji zamówieniu pn.: „Rewitalizacja Centrum Grajewa”, tj.:

XIII. Termin związania ofertą.

1. Wykonawca będzie związany złożoną ofertą przez **30 dni** tj. do dnia **29.07.2021 r.**

XIV. Miejsce, termin składania i otwarcia ofert

1. Ofertę wraz z wymaganymi oświadczeniami i dokumentami należy złożyć w formie elektronicznej lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem elektronicznym, za pośrednictwem Platformy Przetargowej dostępnej pod adresem <https://um-grajewo.logintrade.net>. w terminie **do 30.06.2021 r. do godz. 10⁰⁰**.
4. Otwarcie ofert nastąpi w **dniu 30.06.2021 r. o godz. 10¹⁵** w siedzibie Zamawiającego tj. Urzędu Miasta Grajewo przy ul. Strażackiej 6A **w pok. nr 22**, za pośrednictwem Platformy Przetargowej dostępnej pod adresem <https://um-grajewo.logintrade.net>, poprzez odszyfrowanie ofert przez Zamawiającego.

XVII. Wymagania dotyczące wadium.

1. Zamawiający żąda wniesienia wadium w wysokości: **50 000,00 zł** (słownie: pięćdziesiąt tysięcy złotych) w terminie do **30.06.2021 r. do godz. 10⁰⁰**.

Z up. BURMISTRZA MIASTA
Maciej Bedmar
ZASTĘPCA BURMISTRZA