



MIASTO BIELSK PODLASKI
17-100 Bielsk Podlaski
ul. Kopernika 1
NIP 5432066155, Reg. 050658982

Bielsk Podlaski, dnia 28.05.2018 r.

Nr ref. postępowania: **lzp.271.18.2018**

Do Wszystkich Wykonawców

Wyjaśnienia i modyfikacja treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nr 2

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego dla przetargu nieograniczonego pn.:

„Budowa, przebudowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz wodociągu w ulicach w Bielsku Podlaskim w systemie „wybuduj”

Realizowanego w ramach projektu pn.

„Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie miasta Bielsk Podlaski”

W odpowiedzi na wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia złożony przez Wykonawcę, Zamawiający poniżej przedstawia swoje stanowisko:

Pytania z dnia 16.05.2018 r.
<p><u>Pytanie nr 2</u></p> <p>Prosimy udostępnienie profili podłużnych projektowanych kanalizacji deszczowej, sanitarnej i sieci wodociągowej wymienionych w SIWZ PKT. III. Opis przedmiotu zamówienia, jako zamówienia A. tj. ul. Sikorskiego, Kochanowskiego, Matejki, Kołtątaja, Kowalskiej, Plater, Wschodniej, Harcerskiej, Broniewskiego, Grunwaldzkiej, Okrężnej i Młynowej. Udostępniona dokumentacja nie ma profili podłużnych.</p>
<p><u>Odpowiedź nr 2</u></p> <p>Zamawiający dokonał w dniu 24.05.2018 r. modyfikacji treści SIWZ w zakresie Opisu przedmiotu zamówienia uzupełniając dokumentację o brakujące profile podłużne sieci kanalizacji deszczowej, sanitarnej i wodociągowej oraz schematy węzłów wodociągowych dla zamówienia A, które zostały umieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.</p>
<p><u>Pytanie nr 3</u></p> <p>Prosimy udostępnienie planów sytuacyjnych, profili podłużnych, schematów węzłów wodociągowych i rysunków szczegółowych dla projektowanej sieci wodociągowej wymienionych w SIWZ pkt. III. Opis przedmiotu zamówienia, jako zakres zamówienia B. Udostępniona dokumentacja posiada tylko opisy techniczne.</p>



Odpowiedź nr 3

Sieć wodociągowa jest przebudowywana w miejscach kolizji z zaprojektowaną siecią sanitarną. Rozwiązania techniczne zostały zawarte w opisie technicznym. Należy dostosować się do istniejących rzędnych. Trasa sieci wodociągowej pokazana jest w projekcie zagospodarowania terenu.

Pytanie nr 4

Prosimy o udostępnienie przedmiarów robót bądź ślepych kosztorysów.

Odpowiedź nr 4

Podstawą oszacowania oferty jest opis przedmiotu zamówienia i dokumentacja projektowa załączona do przetargu.

Pytania z dnia 17.05.2018 r.

Pytanie nr 5

Prosimy o wyjaśnienie, opis techniczny sieci wodociągowej podaje hydranty nadziemne, a legenda projektu zagospodarowania terenu podaje hydranty podziemne.

Odpowiedź nr 5

Należy wykonać hydranty nadziemne.

Pytania z dnia 21.05.2018 r.

Pytanie nr 6

Prosimy o odpowiedź czy Zamawiający uzna za spełnienie warunku dotyczącego Przedstawiciela Wykonawcy, jeżeli wykazemy że zarządzaliśmy kontraktami na roboty realizowanymi w oparciu o warunki kontraktowej wg. procedur Practicla Guide (PRAG).

Odpowiedź nr 6

Warunki jakie ma spełnić Wykonawca określone zostały w dziale VIII ust. 2 SIWZ. Zamawiający dokona oceny spełnienia warunku udziału w postępowaniu na etapie weryfikacji złożonych w postępowaniu ofert.

Pytania z dnia 22.05.2018 r.

Pytanie nr 7

Wykonawca, w związku z chęcią przystąpienia do przetargu oraz w celu zachowania uczciwej konkurencji, zapewnienia porównywalności składanych ofert i rzetelnej weryfikacji przez Zamawiającego prosimy o ustosunkowanie się do następujących kwestii:

1. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy 30 lipca.
2. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Andersa.
3. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Asnyka.
4. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Bohaterów Września.
5. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Czwartaków.
6. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Jagiellońskiej.



7. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Pronina.
8. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Prusa.
9. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Reja.
10. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Świerkowej.
11. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Sikorskiego.
12. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Kochanowskiego.
13. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Kowalskiej.
14. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Plater.
15. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Wschodniej.
16. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Broniewskiego.
17. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Grunwaldzkiej.
18. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Okrężnej.
19. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil wodociągu oraz schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Młynowej.
20. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Matejki.
21. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić schemat węzłów wodociągowych dla ulicy Kołtąta.
22. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji deszczowej oraz opis techniczny dla sieci i przyłączy dla ulicy Sikorskiego.
23. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji deszczowej oraz opis techniczny dla sieci i przyłączy dla ulicy Kochanowskiego.
24. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji deszczowej oraz opis techniczny dla sieci i przyłączy dla ulicy Kowalskiej.
25. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji deszczowej oraz opis techniczny dla sieci i przyłączy dla ulicy Plater.
26. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji deszczowej oraz opis techniczny dla sieci i przyłączy dla ulicy Wschodniej.
27. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji deszczowej oraz opis techniczny dla sieci i przyłączy dla ulicy Harcerskiej.
28. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji deszczowej oraz opis techniczny dla sieci i przyłączy dla ulicy Broniewskiego.
29. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji deszczowej oraz opis techniczny dla sieci i przyłączy dla ulicy Grunwaldzkiej.
30. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji deszczowej oraz opis techniczny dla sieci i przyłączy dla ulicy Okrężnej.
31. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji deszczowej oraz opis techniczny dla sieci i przyłączy dla ulicy Młynowej.
32. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji sanitarnej dla sieci i przyłączy dla ulicy Sikorskiego.
33. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji sanitarnej dla sieci i przyłączy dla ulicy Kochanowskiego.
34. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji sanitarnej dla sieci i przyłączy dla ulicy Kowalskiej.



35. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji sanitarnej dla sieci i przyłączy dla ulicy Plater.
36. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji sanitarnej dla sieci i przyłączy dla ulicy Wschodniej.
37. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji sanitarnej dla sieci i przyłączy dla ulicy Harcerskiej.
38. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji sanitarnej dla sieci i przyłączy dla ulicy Broniewskiego.
39. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji sanitarnej dla sieci i przyłączy dla ulicy Grunwaldzkiej.
40. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji sanitarnej dla sieci i przyłączy dla ulicy Okrężnej.
41. Brak w dokumentacji, więc prosimy udostępnić profil kanalizacji sanitarnej dla sieci i przyłączy dla ulicy Młynowej.
42. Prosimy o sprecyzowanie. Opisy techniczne kanalizacji sanitarnej dla ulic z zakresu B wg SIWZ mówią o zastosowaniu studni z kinetą monolityczną np. typu PERFECT. Zaś opisy techniczne kanalizacji sanitarnej dla ulic z zakresu A wg SIWZ nie wskazuje stosowania kinet monolitycznych wykonanych w jednym procesie produkcji w zakładzie prefabrykacji razem z kręgiem dennym. Czy wykonawcy mają uwzględnić w swoich kalkulacjach, na każdym z etapów inny rodzaj studni (dokładnie wykonania kinety studni)? Czy może zamawiający pozwoli na wykonanie wszędzie studni z dolewaną kinetą? Załączone SST także nie wyjaśnia.
43. Prosimy o sprecyzowanie. Opisy techniczne kanalizacji deszczowej dla ulic z zakresu B wg SIWZ mówią o zastosowaniu studni z osadnikiem H=0,5m. Zaś opisy techniczne kanalizacji deszczowej dla ulic z zakresu A wg SIWZ nie wskazuje czy studnie mają posiadać osadnik czy kinetę. Brak też jest rysunków szczegółowych studni. Prosimy określić jak mają być wykonane studnie z zakresu A wg SIWZ, czy z kinetami czy z osadnikami. Załączone SST także nie wyjaśnia.

Odpowiedź nr 7

Zamawiający poniżej przedstawia stanowisko w zakresie pytania Wykonawcy:

Ad. 1-10

Sieć wodociągowa jest przebudowywana w miejscach kolizji z zaprojektowaną siecią sanitarną. Rozwiązania techniczne zostały zawarte w opisie technicznym. Należy dostosować się do istniejących rzędnych. Trasa sieci wodociągowej pokazana jest w projekcie zagospodarowania terenu.

Ad. 11-41

Brakujące profile podłużne sieci kanalizacji deszczowej, sanitarnej i wodociągowej, schematy węzłów wodociągowych oraz opisy techniczne dla sieci kanalizacji deszczowej dla zamówienia A zostały udostępnione na stronie internetowej Zamawiającego zgodnie z Modyfikacją treści SIWZ nr 1 z dnia 24.05.2018 r.

Ad. 42

W zakresie A i B w studniach na kanalizacji sanitarnej należy wykonać kinety monolityczne.

Ad. 43

W zakresie A w studniach na kanalizacji deszczowej wykonać kinety monolityczne.

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający przekazuje Wykonawcom, którym przekazał specyfikację istotnych warunków zamówienia i zamieścić na stronie internetowej.

BURMISTRZ MIASTA


Jarosław Borowski