



MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA w Bydgoszczy - sp. z o.o.

ULICA TORUŃSKA 103 * 85-817 BYDGOSZCZ * SKRYTKA POCZTOWA 604

KONTO BANK PEKAO S.A. II O BYDGOSZCZ

Nr 73 1240 3493 1111 0000 4305 9142

REGON 090563842

NIP 554 030 92 41

Nr KRS: 0000051276 Sąd Rejonowy w Bydgoszczy

XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Wysokość kapitału zakładowego: 369 088 000,00 zł

Nr BDO 000024031

ZARZĄD SPÓŁKI:

Prezes Zarządu - mgr inż. Stanisław Drzewiecki

Członek Zarządu - mgr Maria Gierszewska

Członek Zarządu - mgr inż. Agnieszka Cendrowska-Kociuga

Członek Zarządu - mgr inż. Jakub Wysocki

TELEFON: 52 586 06 00

FAX: 52 586 05 93

52 586 05 83

adres e-mail: bok@mwik.bydgoszcz.pl

sekretariat@mwik.bydgoszcz.pl

adres WWW: <http://www.mwik.bydgoszcz.pl>

ZP-006/Rb/RZ/2024

Bydgoszcz, dn. 19.12.2024

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „**Bydgoszcz zielono-niebieska. Retencja i zagospodarowanie wód opadowych lub roztopowych. Zadanie 2 i 3.**” (nr referencyjny ZP-006/Rb/RZ/2024, dalej „Postępowanie”).

Wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej jako „SWZ”)

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - spółka z o.o. (dalej jako „Zamawiający”), w odpowiedzi na wnioski wykonawców o wyjaśnienie treści SWZ, złożone na podstawie art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2024 r., poz. 1320.), udostępnia treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

1. Zestaw XIX:

Pytanie 1:

Część nr 3 ul. Nakiejska

Zgodnie z załączonym projektem wykonawczym - branża hydrotechniczna w pkt 6.4 Kładki pieszo rowerowe „....Konstrukcja nośna kładki o szerokości łącznej 3,24 m będzie wykonana z płyty żelbetowej. Fundamenty przyczółków zaprojektowano jako posadowienie głębokie w postaci pojedynczych bloków, wypełnionych betonem zbrojonym, usytuowanych bezpośrednio w osi podparcia kładek K2 i K3. Fundamenty zagłębione są w grunt nośny tj. spoczywają w obrębie piasków średnich w stanie średnio zagęszczonym. Wyposażenie pomostu będzie stanowić balustrada, usytuowana na zewnątrz płyty”.

Prosimy o potwierdzenie iż konstrukcja kładki K2 i K3 ma zostać wykonana zgodnie z powyższym opisem.

Na rysunkach projekt zagospodarowania terenu kładki są opisane jako projektowane kładki rowerowe - drewniane. **W związku z tym czy w/ w kładki mają zostać również wykonane drewnem?. Jeśli tak to prosimy o wskazanie sposobu wykonania.**

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zgodnie z uzgodnieniem z Wydziałem Gospodarki Komunalnej znak WGK-III 7012-61.35.2019.JO z dnia 30 czerwca 2020 r. wykonawca prac zobowiązany jest do zapewnienia ciągłości szlaków komunikacyjnych w miejscu skrzyżowań z projektowanym upustem i do zapewnienia możliwości przejazdu przez skrzyżowania sprzętem o ciężarze do 3,5 t. W związku z tym kładki k2 i k3 mają zostać wykonane zgodnie z projektem wykonawczym branży hydrotechnicznej z płyt żelbetowych.

2. Zestaw XX:

Pytanie 1:

Prosimy o załączenie schematu konstrukcyjnego wjazdu międzykanałowego typ bydgoski. Oraz prosimy o informacje o sposobie montażu tego wjazdu w studniach rewizyjnych montowanych na kanałach piętowych.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Patrz: „Rys. nr 1_schemat wjazdu”; Zmiana treści SWZ pkt. 2, ppkt. 5).

Pytanie 2:

W nawiązaniu do odpowiedzi – Zestaw IV, pytanie nr 3 i Zestaw VI, pytanie nr 3 prosimy o jednoznaczną odpowiedź czy Wykonawca w swojej ofercie będzie musiał ująć koszt związany z zajęciem pasów drogowych dróg gminnych, powiatowych i wojewódzkich na czas budowy kanalizacji deszczowej ?

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zgodnie z Wyjaśnieniami treści Specyfikacji Warunków Zamówienia z dnia 28.11.2024 r. Zestaw IV, pytanie nr 3 i Zestaw VI, pytanie nr 3.

Pytanie 3:

W związku z koniecznością wycinki drzew i krzewów, Wykonawca w swojej ofercie będzie musiał ująć koszt związany z obsługą ornitologiczną ?

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Wykonawca zobowiązany jest uwzględnić w cenie oferty wszystkie koszty realizacji robót zgodnie z przepisami ochrony środowiska i wytycznymi stanowiącymi element dokumentacji projektowej.

Pytanie 4:

Prosimy o informację, w których pozycjach Wykazu Cen należy ująć koszt wykonania przekładek sieci wodociągowych, sieci telekomunikacyjnych, sieci elektrycznych i przebudowy sieci ciepłowniczych ?

Wyjaśnienia Zamawiającego:

W pozycji dotyczącej realizacji danego zadania projektowego.

Pytanie 5:

Z uwagi na okres świąteczny i trudności z pozyskaniem ofert od dostawców materiałów i ofert podwykonawców, prosimy o przełożenie daty składania ofert o trzy tygodnie.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Patrz Zmiana treści SWZ, pkt. 1, ppkt 1).

Pytanie 6:

W nawiązaniu do odpowiedzi na pytanie nr 1 zestaw nr VII prosimy o wskazanie parametrów (wartości SN) rury GRP do przewiertów, którą należy zastosować zamiast rury polimerobetonowej.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Należy przyjąć wartość adekwatną do przyjętej w projekcie.

Pytanie 7:

W związku z demontażem istniejących kanałów piętrowych i koniecznością wykonania by-passów w celu przepompowywania ścieków sanitarnych prosimy o informację o wielkości przepływów ścieków na kanalizacji sanitarnej oraz prosimy o podanie wydajności pomp montowanych na by-passach. Pytanie dotyczy:

Część 1 – C1_K3_7.8_7.16_7.17

Część 1 – C1_K3_7.6_7.7

Część 1 – C1_K3-7.3_7.9

Część 1 – C1_K3_7.4_7.5

Część 1 – C1_K3_7.14_7.15

Część 1 – C1_K3_7.2_7.10_7.11_7.12_7.13

Część 1 – C2_K4K5_3.8_3.13

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Sposób realizacji bypassów należy do wykonawcy robót budowlanych. Roboty należy wykonywać pod nadzorem służb eksploatacyjnych Zamawiającego. Montaż

projektowanych kanałów prowadzić odcinkowo. Zaleca się stosowanie bypassów w układzie grawitacyjnym.

Średnicę bypassów dostosować do maksymalnego przepływu ścieków dla danej średnicy istniejącego kanału grawitacyjnego. W przypadku konieczności wykonania bypassów w celu przetłaczania ścieków pompy należy dobrać na maksymalny przepływ ścieków, wynikający ze średnicy istniejącego kanału grawitacyjnego.

Pytanie 8:

Z uwagi na bliskość zabudowy mieszkaniowej w stosunku do nowoprojektowanych zbiorników retencyjnych i brakiem informacji co do sposobu zabezpieczenia ścian wykopów pod przedmiotowe zbiorniki retencyjne, prosimy o informacje czy Zamawiający dysponuje projektami konstrukcyjnymi umocnienia ścian wykopów pod zbiorniki retencyjne ? Jeżeli tak to prosimy o załączenie tych projektów konstrukcyjnych do SWZ.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Wykonanie projektów konstrukcyjnych umocnienia ścian wykopów pod zbiorniki retencyjne jest po stronie wykonawcy - Patrz ST.01.02. ROBOTY ZIEMNE oraz patrz Wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, Zmiana treści SWZ, pkt. 3 z dnia 28.11.2024 r.

3. Zestaw XXI:

Pytanie 1:

W związku z ogłoszonym postępowaniem przetargowym na roboty budowlane dla zadania pn.: „Bydgoszcz zielono-niebieska. Retencja i zagospodarowanie wód opadowych lub roztopowych. Zadanie 2 i 3.” numer postępowania: ZP-006/Rb/RZ/2024, zwracamy się z prośbą o zmianę terminu składania ofert na dzień 31.01.2025 r. Z uwagi na obszerny zakres przedmiotu zamówienia oraz zbliżający się okres świąteczno-noworoczny, liczący nawet 17 dni wolnych od pracy - możliwości pozyskania wielobranżowych ofert od potencjalnych podwykonawców i dostawców materiałów są mocno ograniczone, a tym samym przygotowanie kompletnej i rzetelnej oferty przetargowej w terminie do dnia 07.01.2025 r. jest po prostu niemożliwe.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Patrz Zmiana treści SWZ, pkt. 1, ppkt 1).

4. Zestaw XXII:

Pytanie 1:

Część 3 ul. Lubelska zgodnie z pkt. 2 lokalizacja inwestycji działki nr 102, 103, 106 stanowią własność prywatną, prosimy o odpowiedź czy wykonawca będzie ponosił koszty związane z zajęciem tych terenów, jeśli tak to prosimy o podanie stawek.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Działki 102, 103, 106 obr. 84 to działki gminne.

Patrz klauzula 1.13 Warunki Kontraktu.

Pytanie 2:

Część 3 ul. Ikara zgodnie z pkt. 2 lokalizacja inwestycji działki nr 62/4, 63/10 stanowią własność wspólnoty , prosimy o odpowiedź czy wykonawca będzie ponosił koszty związane z zajęciem tych terenów, jeśli tak to prosimy o podanie stawek.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Wykonawca nie będzie ponosił kosztów związanych z zajęciem działek nr 62/4, 63/10 na potrzeby realizacji inwestycji. Warunkiem realizacji robót na ww. działkach jest poinformowanie zarządcy terenu (wspólnoty) z tygodniowym wyprzedzeniem o planowanym terminie rozpoczęcia prac oraz doprowadzenie terenu po wykonanych robotach do stanu pierwotnego.

Pytanie 3:

Część nr 2 ul. Leszka Białego ---> komora rozdziału → Proszę o informacje na temat rodzaju oraz wyposażenia napędu elektrycznego do zastawki kanałowej.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zgodnie z ST.01.07.02. APARATURA KONTROLNO – POMIAROWA I AUTOMATYKA (AKPiA).

5. Zestaw XXIII:**Pytanie 1:**

Działając w imieniu ..., w celu przygotowania kompletnej i rzetelnej oferty, wnosimy o zmianę terminu składania ofert tj. na co najmniej 24.01.2025 r.

Niniejszy wniosek motywujemy w szczególności, lecz nie wyłącznie szerokim zakresem przedmiotu zamówienia, a także okres przedświadczeniowy, w którym się znajdujemy, co ma znaczny wpływ na wydłużony okres pozyskiwania ofert od podwykonawców robót branżowych i dostawców materiałów niezbędnych do realizacji zamówienia.

Wykonawca składając niniejszy wniosek ma na celu umożliwienie sobie oraz innym oferentom rzetelnego przygotowania ofert przetargowych. Podkreślając, że Zamawiający godząc się na zmianę terminu składania ofert umożliwia sobie pozyskanie większej ilości rzetelnie przygotowanych i konkurencyjnych ofert przetargowych, tak aby mógł wyłonić Wykonawcę faktycznie i w sposób pełny realizującego jego oczekiwania zarówno co do warunków podmiotowych, jak i co do oferty oraz takiego, który kompleksowo zapoznał się z warunkami opisanymi w dokumentacji przetargowej.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Patrz Zmiana treści SWZ, pkt. 1, ppkt 1).

6. Zestaw XXIV:

Część nr 2 ul. Leszka Białego ---> komora rozdziału →

Pytanie 1:

Czy napęd elektryczny zastawki ma zostać umiejscowiony wewnątrz komory ?

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Tak, zgodnie z załączoną dokumentacją projektową.

Pytanie 2:

Czy napęd elektryczny zastawki ma zostać umiejscowiony na górnej belce zastawki?

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Tak, zgodnie z załączoną dokumentacją projektową.

Pytanie 3:

W jaki sposób zastawka ma zostać przymocowana do ściany płaskiej

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zgodnie z instrukcją wybranego producenta.

Pytanie 4:

Czy zastawka ma być z dolną belką wyprofilowaną pod kinetę ?

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zgodnie z załączoną dokumentacją projektową.

Pytanie 5:

Czy istniejący kanał KD DN700 jest rurą betonową ? Prosimy o podanie grubości ścianki, gdyż średnica zewnętrzna w/w rury – będzie taka sama DN zastawki

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Istniejący kanał piętrowy KDS 275/700 jest rurą betonową o grubości ścianki 100mm.

Pytanie 6:

Czy zastawka ma być naścienna 4 -stronnie szczelna czy kanałowa 3-stronnie szczelna?

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zastawka naścienna 4 -stronnie szczelna.

Pytanie 7:

Czy montaż zastawki ma być do ściany płaskiej

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zgodnie z załączoną dokumentacją projektową.

Pytanie 8:

Czy między KD DN700 a KS DN275 jest zaznaczona wylewka betonowa ?? jeśli tak to .. czy to oznacza że zastawka ma swoją dolną belkę ramy opartą o tą wylewkę (posadzkę)?

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zgodnie z załączoną dokumentacją projektową.

Do prawidłowej wyceny napędu elektrycznego potrzebna jest jego pełna specyfikacja i wyposażenie w oczekiwane sterowniki i ewentualną komunikację.. + oczywiście świadome umiejscowienie tego napędu wewnątrz komory lub zewnątrz na kolumnie sterowniczej na stropie komory.

7. Zestaw XXV:**Pytanie 1:**

W celu przygotowania kompletnej i rzetelnej oferty, prosimy o zmianę terminu składania ofert na dzień 24.01.2025 r.

Wskazujemy, iż niniejsze postępowanie charakteryzuje się szerokim zakresem przedmiotu zamówienia, a zbliżający się okres świąteczny, powoduje dodatkowe trudności w zdobyciu ofert podwykonawców robót branżowych oraz dostawców materiałów niezbędnych do realizacji zamówienia, z uwagi na planowany przez wiele firmy dłuższy okres urlopowy na przypadające święta.

Zamawiający godząc się na powyższe, umożliwi sobie pozyskanie większe liczby konkurencyjnych ofert.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Patrz Zmiana treści SWZ, pkt. 1, ppkt 1).

8. Zestaw XXVI:**Pytanie 1:**

Część 4 - (C1_K2_6.1_6.9_Zolkiewskiego), prosimy o udostępnienie projektu dot. zasilania zbiornika. W załączonej dokumentacji są wyłącznie projekty dot. instalacji AKPIA i instalacji elektrycznych obiektowych.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Patrz Wyjaśnienia treści SWZ z dnia 28.11.2024, Zestaw X, pytanie 3 oraz Zmiana treści SWZ pkt. 2, ppkt. 4).

9. Zestaw XXVII:**Pytanie 1:**

Prosimy o potwierdzenie, że nowoprojektowane kanały z rur PCV mają posiadać klasę sztywności SN12.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Nowoprojektowane kanały z rur PCV mają być zgodne z ST.01.04.01. KANALIZACJA GRAWITACYJNA oraz dokumentacją projektową.

Pytanie 2:

Jaka należy przyjąć klasę sztywności dla rur PCV w kanałach piętrowych ?

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Sposób zredagowania pytania uniemożliwia Zamawiającemu udzielenie odpowiedzi.

Na marginesie Zamawiający wskazuje jednakże, że wszystkie nowobudowane kanały z rur PVC muszą odpowiadać wymaganiom zawartym w ST.01.04.01. KANALIZACJA GRAWITACYJNA oraz ST.01.04.02. KANALIZACJA TŁOCZNA

10. Zestaw XXVIII:**Pytanie 1:**

Prosimy o potwierdzenie, że pielęgnację zieleni należy wykonywać zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego na pytanie nr 4 z dnia 28.11.2024, tzn. w okresie gwarancyjnym (60 miesięcy). Nie natomiast, zgodnie z decyzjami Wydziału Zieleni i Gospodarki Komunalnej Urzędu Miasta Bydgoszczy, gdzie występuje wymóg pielęgnacji nasadzeń zastępczych w okresie 36 miesięcy.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Pielęgnację zieleni należy wykonywać zgodnie z Wyjaśnieniami treści SWZ z dnia 28.11.2024 r., udzielonymi na pytanie nr 4, Zestaw IV, tzn. w okresie gwarancyjnym (60 miesięcy).

Pytanie 2:

Prosimy o potwierdzenie, że koszt zużycia wody na cele podlewania zieleni w ramach pielęgnacji jest po stronie Zamawiającego.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Koszt zużycia wody na cele podlewania zieleni w ramach pielęgnacji jest po stronie wykonawcy.

Pytanie 3:

Prosimy o potwierdzenie, że nie należy wykonywać wycinki drzew nr 75, 80, 81-83, 84, 85 w zadaniu części 2: C1_K6_8.2_Leszka_Białego – nie kolidują z zakresem prac do wykonania.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Tak, nie należy wycinać.

11. Zestaw XXIX:

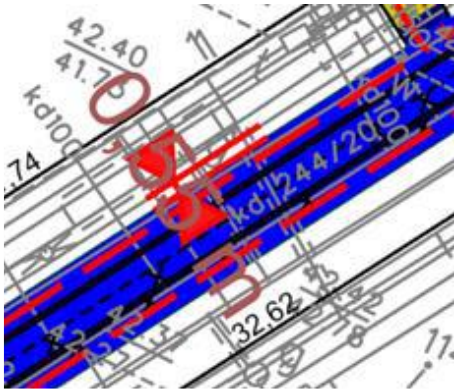
W nawiązaniu do projektów wykonawczych branży drogowej prosimy o wyjaśnienie:

C1_K3_7.8_7.16_7.17

Ul. Sienkiewicza – odtworzenie nawierzchni asfaltowej

Pytanie 1:

Po północnej stronie, zgodnie z projektem odtworzenia nawierzchni, krawędź odtwarzanej masy jest zaprojektowana 55cm od istniejącego krawężnika. Nie ma możliwości, żeby taki fragment asfaltu się utrzymał w trakcie prowadzenia robót prosimy zatem o weryfikację projektu drogowego



Wyjaśnienia Zamawiającego:

Odtworzenie terenu należy realizować zgodnie z ST.01.06 „Roboty drogowe”; ST.01.04.01. KANALIZACJA GRAWITACYJNA pkt 6.12; ST.01.04.02. KANALIZACJA TŁOCZNA pkt. 6.7; ST.01.04.04. SIEĆ WODOCIĄGOWA pkt. 6.7

Pytanie 2:

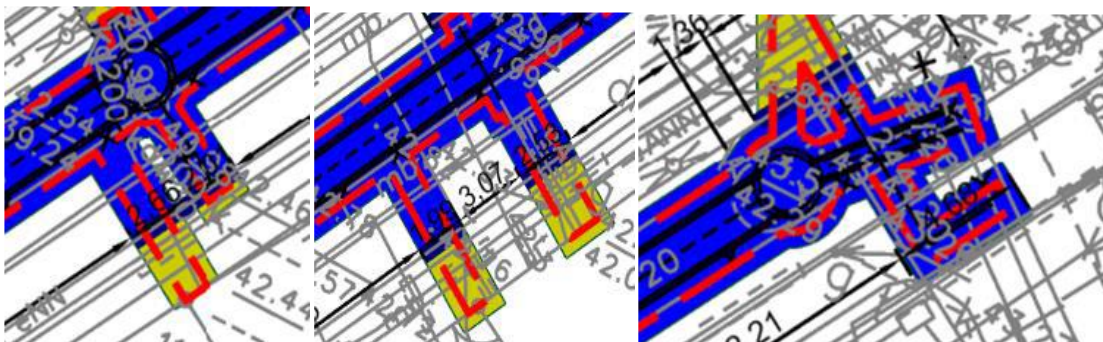
Nawierzchnia jezdni jest w złym stanie technicznym, na zdjęciach Google street view, które są z października 2024 widać, że jest łata na łacie. Z tego powodu nie da się sensownie odtworzyć tej nawierzchni prosimy zatem o weryfikację projektu drogowego.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Odtworzenie terenu należy realizować zgodnie z ST.01.06 „Roboty drogowe”; ST.01.04.01. KANALIZACJA GRAWITACYJNA pkt 6.12; ST.01.04.02. KANALIZACJA TŁOCZNA pkt. 6.7; ST.01.04.04. SIEĆ WODOCIĄGOWA pkt. 6.7.

Pytanie 3:

Są zaprojektowane przejścia poprzeczne przez jezdnie w niewielkiej odległości od siebie. Należałoby założyć, że w trakcie prac przy montażu sieci odcinek pomiędzy przejściami ulegnie zniszczeniu i też będzie do odtworzenia prosimy zatem o weryfikację projektu drogowego.



Wyjaśnienia Zamawiającego:

Odtworzenie terenu należy realizować zgodnie z ST.01.06 „Roboty drogowe”; ST.01.04.01. KANALIZACJA GRAWITACYJNA pkt 6.12; ST.01.04.02. KANALIZACJA TŁOCZNA pkt. 6.7; ST.01.04.04. SIEĆ WODOCIĄGOWA pkt. 6.7.

Pytanie 4:




Projekt zakłada poszerzenie obustronne o szerokości 50cm ponad wykop. Wykonawca musi przeanalizować w jakim stanie jest i będzie po zakończeniu prac sieciowy krawężń jezdni i czy da się do niej dowiązać odtwarzaną nawierzchnię. Inna sprawa, to czy zakładana szerokość wykopu jest wystarczająca do wykonania Państwa prac. Prosimy o weryfikację projektu drogowego.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Odtworzenie terenu należy realizować zgodnie z ST.01.06 „Roboty drogowe”; ST.01.04.01. KANALIZACJA GRAWITACYJNA pkt 6.12; ST.01.04.02. KANALIZACJA TŁOCZNA pkt. 6.7; ST.01.04.04. SIEĆ WODOCIĄGOWA pkt. 6.7.

Pytanie 5:

W ulicy tej są zaprojektowane odtworzenia chodników z nawierzchni chodników przy użyciu rozścielacza. Jest to niewykonalne na tak małych odcinkach. Jest to robota ręczna. Prosimy o weryfikację projektu drogowego.

-  zakres odtworzenia nawierzchni chodnika z nawierzchni asfaltowej*
-  powierzchnia odtworzenia trawnika
-  zakres odtworzenia nawierzchni chodnika z kostki betonowej

*układanie nawierzchni powinno odbyć się za pomocą rozścielacza mas bitumicznych

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Odtworzenie terenu należy realizować zgodnie z ST.01.06 „Roboty drogowe”; ST.01.04.01. KANALIZACJA GRAWITACYJNA pkt 6.12; ST.01.04.02. KANALIZACJA TŁOCZNA pkt. 6.7; ST.01.04.04. SIEĆ WODOCIĄGOWA pkt. 6.7.

Pytanie 6:

Część 1 ul. Dworcowa

W dokumentacji technicznej kostka granitowa cięta (na ul. Dworcowej) i kostka kamienna prawdopodobnie zabytkowa (w ul. Doktora Karola Marcinkowskiego) traktowane są jako ten sam materiał. Pomimo że koszty zakupu są bardzo różne. Prosimy o doprecyzowanie.

- a. Czym kostka jest spoinowana, np. miałem kamiennym, fugą z trasem, czy żywicą

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Kostka kamienna ma być zaspoinowana materiałem tożsamym z obecnie istniejącym.

- b. Ile Wykonawca planuje odzyskać kostki i oczyścić do ponownego wykorzystania.

**Wyjaśnienia Zamawiającego:**

Sposób zredagowania pytania uniemożliwia Zamawiającemu udzielenie odpowiedzi.

Pytanie 7:

Część 1 - Ul. Dworcowa czy wykonawca w swoim zakresie ma również uwzględnić:

- a. Regulacji urządzeń obcych (studnie, włazy, zawory)

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Tak.

- b. Demontażu i ponownego montażu małej architektury (kosze na śmieci, barierki, słupki przeszkodowe)

Wyjaśnienia Zamawiającego:

[Zgodnie z dokumentacją projektową.](#)

- c. Nawierzchni z kostki kamiennej ciętej

Wyjaśnienia Zamawiającego:

[Zgodnie z dokumentacją projektową.](#)

- d. Układania krawężników (np. przy każdym przejściu poprzecznym przez jezdnię i dojściu do granicy pasa drogowego).

Wyjaśnienia Zamawiającego:

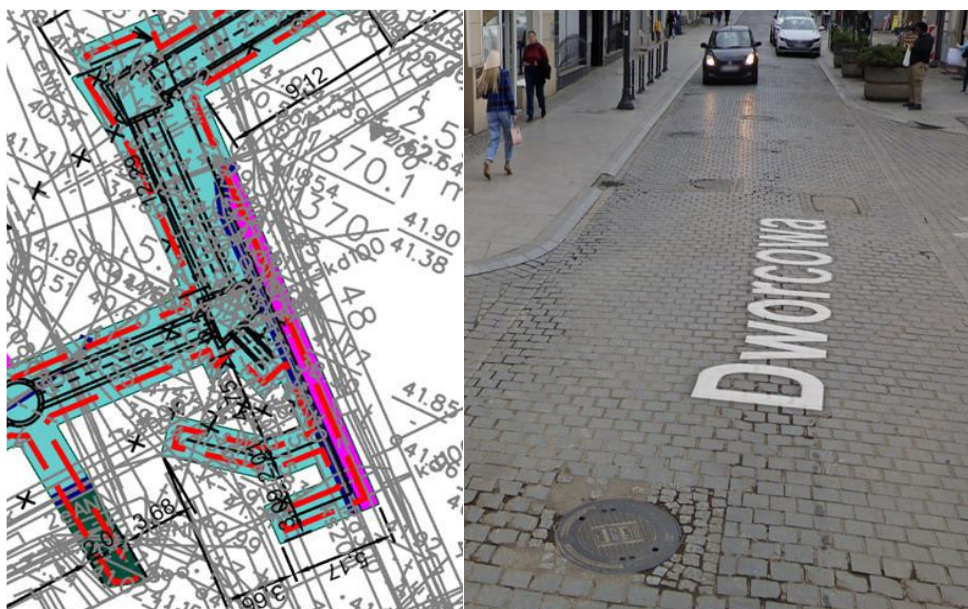
[Zgodnie z dokumentacją projektową.](#)

- e. Układania ścieku przykrawężnikowego.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

[Zgodnie z dokumentacją projektową.](#)

- f. Nawierzchni chodnika z płyt granitowych.



Wyjaśnienia Zamawiającego:

[Zgodnie z dokumentacją projektową.](#)

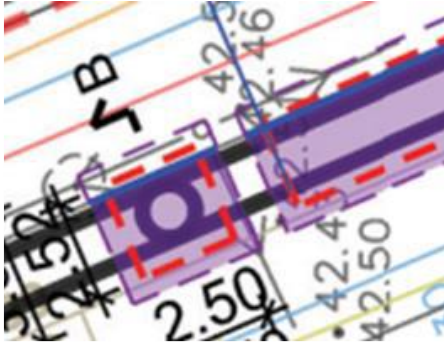
Pytanie 8:

C3_K13K13.1_4.17

Budowa odcinka kanalizacji deszczowej

– Retencja kanałowa nr 6 w ul. Dolina

Prosimy o podanie sposobu na przygotowanie krawędzi jezdni bitumicznej do odtworzenia.?



Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zgodnie z dokumentacją projektową.

12. Zestaw XXX:

Pytanie 1:

Prosimy o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytanie:

Dotyczy odpowiedzi na pytanie nr 15 (plac zabaw przy ul. Świeckiej). Czy pod pojęciem „przeniesienie” Zamawiający rozumie: demontaż i transport czy demontaż, transport i montaż. W przypadku wskazania również montażu, proszę o dołączenie do SWZ zaświadczenia o dokonaniu zgłoszenia na podstawie art.29 ust.1 pkt 28 Ustawy Prawo budowlane (Dz. U. z 2023 nr 682 ze zmianami).

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Pod pojęciem „przeniesienie” Zamawiający rozumie: demontaż i transport.

13. Zestaw XXXI:

Pytanie 1:

Zwracamy się z prośbą o przedłużenie terminu składania ofert o około dwa tygodnie.

Przedmiot zamówienia stanowi duże przedsięwzięcie. Obowiązującym wynagrodzeniem jest ryczałt, więc to na Wykonawcy spoczywa rzetelne przeanalizowanie dokumentacji i oszacowanie kompletnego zakresu prac.

Wykonawcy muszą więc mieć odpowiedni czas na dokładne zapoznanie się z otrzymaną dokumentacją, wymaganiami i standardami.

Prośba o wydłużenie terminu na sporządzenie wyceny spływa do nas także od podwykonawców branżowych, których to udział w wycenie jest znaczący.

Nadmieniamy, że zbliżający się okres świąteczny wpływa na brak możliwości kontaktu z podwykonawcami i dostawcami i powoduje problemy z pozyskaniem ofert.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Patrz Zmiana treści SWZ, pkt. 1, ppkt 1).

Zmiana treści SWZ

Zamawiający, działając na podstawie art. 137 ust. 1 UPZP, zmienia treść SWZ w następujących zakresie:

1. W Części I SWZ - Instrukcja dla Wykonawców (dalej jako „IDW”):
 - 1) W pkt. 15.1 i 15.6 IDW, dotychczasową datę: „07.01.2024 r.”, zmienia się na datę: **„20.01.2025 r.”**. Godzina składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian;
 - 2) W pkt. 16.1 IDW, datę: „06.05.2025 r.”, zmienia się na datę: **„19.05.2025 r.”**;
2. Części III SWZ – Opis Przedmiotu Zamówienia, Dokumentacja Projektowa:
 - 1) W Części 3 w zadaniu C3_K10K10.1_3.6, Zamawiający dodaje w załączeniu:
 - a) Pismo WGK-III.7021.11.2021.KR_NW_Nakielska;
 - 2) W Części 2 w zadaniu C1_K6_8.2, Zamawiający dodaje w załączeniu:
 - a) Decyzję nr 477_2024 Skwer Leszka Białego;
 - 3) W Części 5 w zadaniu C2_K35_8.1, Zamawiający dodaje w załączeniu:
 - a) Decyzję WGK.581.24 z dnia 10.12.2024_Szamarzewskiego;
 - 4) W Części 4 w zadaniu C1_K2_6.1_6.9, Zamawiający dodaje w załączeniu:
 - a) Inwentaryzację wykonanego zasilania;
 - 5) Zamawiający dodaje w załączeniu folder:
Rys. nr 1_schemat wjazdu.

Powyższe wyjaśnienia i zmiany należy uwzględnić w treści składanych ofert.

W imieniu Zamawiającego

Członek Zarządu	Prezes Zarządu
mgr inż. Agnieszka Cendrowska-Kociuga	mgr inż. Stanisław Drzewiecki