

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

Poznań, 08 września 2017r.

I.dz. ~~1786~~ 1786.../PIM/09/17/ZP/2016-85

**Dotyczy: zamówienia publicznego pn. „Przebudowa ulic w granicach SPP (ul. Rybaki)”,
nr postępowania PIM/08/17/ZP52/2016-84**

I. Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t. j.: Dz. U. z 2017r., poz. 1579), Zamawiający przekazuje wyjaśnienie dotyczące treści SIWZ:

1. Czy cały materiał kamienny na nawierzchnie będzie z magazynu ZDM (kostka 10cm, rzędówka i płyty kamienne)? W specyfikacji D.05.03.01 podano tylko wykorzystanie płyt z magazynu ZDM?

Wyjaśnienie:

Tak, materiał kamienny będzie pochodził z magazynu ZDM lub z rozbiórki ulicy Rybaki.

2. Jaki rodzaj kostki rzędowej należy zastosować na zjazdach? W projekcie na planie sytuacyjnym jest mowa o 16 cm, w opisie technicznym i przedmiarze podano 12 cm, w specyfikacji D.05.03.01 jest mowa o 15 cm. Z doświadczenia wiemy, że kostka rzędowa na magazynie ZDM ma grubość od 12 do 20cm.

Wyjaśnienie:

Należy stosować materiał pozyskany z magazynu ZDM lub uzyskany z rozbiórki ulicy Rybaki.

3. W projekcie jest informacja, że płyty kamienne mają być docięte na szerokość 1,20m, według naszej wiedzy na magazynie ZDM nie ma już płyt kamiennych o takich rozmiarach. Czy Zamawiający zweryfikował dostępność materiału?

Wyjaśnienie:

Wg informacji przekazanej pisemnie przez Dysponenta zadania materiał jest dostępny.

4. Prosimy o wykreślenie ze specyfikacji D.05.03.01 zapisów dotyczących parametrów jakościowych kostek kamiennych. Ponieważ mamy wykonać nawierzchnie z materiały powierzonego, nie możemy odpowiadać za jego parametry.

Wyjaśnienie:

W załączeniu poprawiona SST D.05.03.01.

5. Prosimy o podanie informacji jaki rodzaj krawężnika należy zastosować? W przedmiarze jest krawężnik kamienny, na planie sytuacyjnym betonowy, a na przekrojach normalnych krawężnik betonowo/kamienny. Prosimy o jednoznaczne określenie typu krawężnika.

Wyjaśnienie:

Należy zastosować krawężnik kamienny staroużytkowy pozyskany z rozbiórki.

6. Prosimy o podanie informacji czy wszystkie krawężniki kamienne będą z magazynu ZDM.

Wyjaśnienie:

Elementy liniowe zastosowane do rozbudowy ulicy Rybaki powinny być wykorzystane z rozbiórki ulicy Rybaki oraz ewentualnie uzupełnione braki z magazynu ZDM.

7. Prosimy o wskazanie prawidłowych wymiarów krawężnika kamiennego. W projekcie mowa jest o krawężniku kamiennym 20x35, w specyfikacji D.08.01.02 o krawężniku kamiennym najazdowym 20x22.

Wyjaśnienie:

Należy stosować elementy staroużytkowe – wymiary zmienne.

8. Prosimy o wykreślenie ze specyfikacji D.08.01.02 zapisów dotyczących parametrów jakościowych krawężników kamiennych. Ponieważ mamy wykonać obramowania z materiału powierzzonego, nie możemy odpowiadać za jego parametry.

Wyjaśnienie:

W załączeniu poprawiona SST D.08.01.02.

9. Prosimy o wskazanie miejsca wbudowania opornika kamiennego 12x25, który jest wykazany w przedmiarze robót w etapie 1, a nie ma go zaznaczonego w planie sytuacyjnym.

Wyjaśnienie:

Należy stosować wyłącznie krawężniki kamienne staroużytkowe, obniżone, wyniesione, zatopione, w zakresie obramowania zjazdów i nawierzchni ulicy Rybaki.

10. Prosimy o udostępnienie specyfikacji D.08.01.01 dotyczącej oporników kamiennych wskazanej w przedmiarze.

Wyjaśnienie:

Nie stosować oporników.

11. Prosimy o podanie informacji czy opornik 12x25 będzie z magazynu ZDM?

Wyjaśnienie:

Nie stosować oporników.

12. W specyfikacji technicznej D.05.03.01 jest informacja na temat żywicy epoksydowej do spoinowania, nie ma natomiast informacji o żywicy w projekcie (zarówno w opisie, jak i na rysunkach) ani w przedmiarze. Mamy następujące pytania:

- a. Czy ma być zastosowana spoina żywiczna?
- b. Jeżeli tak to do jakich nawierzchni?
- c. Czy płyty betonowe mają także być spoinowane żywicą?
- d. Jeżeli ma być spoina żywiczna, ze względu na bardzo duży koszt, prosimy o dodanie do kosztorysu pozycji dotyczącej fugowania żywicami

Wyjaśnienie:

- a. Należy zastosować spoiny żywiczne zgodnie z SST
- b. Należy wykonać spoinowanie żywicą na zjazdach w zakresie kostki i płyt
- c. Nie.
- d. Należy wykonać i rozliczyć w pozycjach przedmiarowych dotyczących odpowiedniej nawierzchni

13. Prosimy , ze względu na ryzyko związane z zimą na zmniejszenie zakresu robót etapu 1 do np. wykonania robót określonych w etapie 3 tymczasowej organizacji ruchu (odcinek od ul. Krakowskiej do ul. Kwiatowej strona zachodnia) Wykonawca działając według zatwierdzonej tymczasowej organizacji ruchu musi wykonać roboty połówkowo, co wiąże się z mniejszą wydajnością, jednocześnie spodziewamy się niesprzyjających warunków atmosferycznych, uniemożliwiających

układanie warstw bitumicznych i spoinowania żywicą. Jednocześnie wnosimy o odpowiednie wydłużenie terminu wykonania robót w etapie 2.

Wyjaśnienie:

Zamawiający w załączeniu udostępnia skorygowany harmonogram uwzględniający zmniejszenie zakresu dla realizacji etapu 1. Jednocześnie w związku ze zmianami zakresów dla poszczególnych etapów zostają załączone skorygowane przedmiary dostosowane do zakresów danego Etapu.

14. Prosimy o dodanie pozycji w kosztorysie dotyczących włączenia w istniejącą sieć kanalizacyjną.

Wyjaśnienie:

Włączenia należy wykonać i rozliczyć zgodnie z SST D.03.02.01.

15. Prosimy o wskazanie na projekcie, gdzie należy wykonać 5.801 m² humusowania wskazanego w kosztorysie etap VII?

Wyjaśnienie:

Poprawiono w przedmiarach błędnie podaną powierzchnię humusowania.

16. Prosimy o udostępnienie projektu stałej organizacji ruchu w formacie PDF.

Wyjaśnienie:

W załączeniu udostępniamy projekt SOR.

17. Prosimy o udostępnienie dokumentacji geologicznej o której mowa w projekcie kanalizacji deszczowej.

Wyjaśnienie:

W załączeniu udostępniamy dokumentację geologiczną.

18. Proszę o podanie technologii uszczelnienia otworów w kanale ogólnospławnym po rozbiórce istniejących przykanalików, oraz dodanie odpowiedniej pozycji do kosztorysu.

Wyjaśnienie:

Uszczelnienie otworów w kanale ogólnospławnym należy wykonać poprzez montaż korka zaporowego dedykowanego do średnicy i materiału. Rozwiązanie należy uzgodnić przed montażem z AQANET Poznań.

19. Prosimy o podanie informacji po czyjej stronie jest nadzór archeologiczny na tym zadaniu?

Wyjaśnienie:

Nadzór archeologiczny jest po stronie Inwestora. W załączeniu przesyłamy pozwolenie na rozpoczęcie robót.

20. Prosimy o udostępnienie specyfikacji D.10.11.01 wskazanej w przedmiarze, dotyczącej małej architektury.

Wyjaśnienie:

W załączeniu udostępniamy specyfikację D.10.11.01.

21. Proszę wskazać rodzaj mieszanki do wzmocnienia podłoża. W projekcie mowa jest o gruncie stabilizowanym cementem $R_m=2,5$ MPa, w przedmiarze i specyfikacji mowa jest o mieszance związanej cementem klasy C3/4.

Wyjaśnienie:

Poprawiono Przekrój Normalny – w załączeniu, należy stosować warstwę mieszanki związanej cementem C3/4.

22. Prosimy o dodanie do przedmiaru pozycji dotyczącej opornika 20x35 wskazanego na przekrojach normalnych.

Wyjaśnienie:

Nie stosować oporników.

23. Prosimy o podanie informacji jaki rodzaj opornika 20x35 należy zastosować? Betonowy czy kamienny?

Wyjaśnienie:

Nie stosować oporników.

24. Prosimy o informację czy opornik 20x35 będzie z magazynu ZDM?

Wyjaśnienie:

Nie stosować oporników.

25. Prosimy o informację czy wymiar kanału ogólnospławnego 250x380mm to jest wymiar zewnętrzny czy wewnętrzny? Jaka jest grubość kanału?

Wyjaśnienie:

Zamawiający nie posiada takich informacji. Jednocześnie Zamawiający załącza informacje uzyskane z Aquanet S.A. na temat sieci.

26. Zwracamy uwagę, że pod nawierzchnią bitumiczną w niektórych miejscach jest kostka kamienna. Czy należy ją oczyścić i wywieźć na magazyn ZDM? Prosimy o podanie pozycji do kosztorysu mówiącej o rozebraniu i oczyszczeniu kostki wraz z transportem na magazyn ZDM.

Wyjaśnienie:

Zamawiający potwierdza, występowanie kostki w niektórych fragmentach podbudowy – w ramach pozycji rozbiórkowych należy kostkę rozebrać oczyścić i w miarę możliwości po uzgodnieniu z IK oraz ZDM wykorzystać na terenie remontowanej ulicy a nadmiar wywieźć na magazyn ZDM

27. Zwracamy uwagę, że w pozycji 16 kosztorysu, w etapie 1 i etapie 3 jest przewidziana zbyt mała ilość materiału z rozbiórek do wywozu. Według obecnie podanych ilości wynika, że konstrukcja ma średnią grubość 12,9 cm. Prosimy o weryfikację.

Wyjaśnienie:

Zamawiający załącza poprawiony przedmiar.

II. W związku z udzieleniem powyższych wyjaśnień Zamawiający zmienia termin składania/otwarcia ofert – na dzień 14 września 2017r. (godz. 10:00 – składanie ofert; godz. 10:05 – otwarcie ofert).

Z poważaniem,

Wiceprezes Zarządu

Jaromir Weigel
(1)

Wiceprezes Zarządu

Krzysztof Sas
(1)

Sprawę prowadzi:

Dawid Kozłowski

tel. 61 884 20 16

e-mail: dawid.kozlowski@pozim.pl

POZnań*

Specjalista ds. zamówień publicznych

Dawid Kozłowski