

WYJAŚNIENIE NR 4
- odpowiedź na zapytania
do Specyfikacji Warunków Zamówienia nr ON.2710.6.2024 pn.:
„Budowa i przebudowa dróg gminnych na terenie gminy Rawicz”

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 oraz art. 286 ust. 1, 7 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), w związku z wniesionymi przez Wykonawców na podstawie art. 284 ust. 1 ww. ustawy pytaniami o wyjaśnienie treści SWZ w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym pn.: „**Budowa i przebudowa dróg gminnych na terenie gminy Rawicz**” Zamawiający przedstawia poniżej pytania oraz udzielone odpowiedzi:

W związku z ogłoszonym postępowaniem o udzielenie zamówienia klasycznego prowadzonego w trybie podstawowym pn.: „*Budowa i przebudowa dróg gminnych na terenie gminy Rawicz,- Nr sprawy: ON.2710.6.2024*” Zwracamy się o wyjaśnienie następujących pytań:

Część 1 – przebudowa ul. Kolejowej w Rawiczu

1. Przy robotach związanych z przebudową ul. Kolejowej w Rawiczu z uwagi na fakt, że wydano Pozwolenie Nr 84A/2024 wydane przez Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Poznaniu, Oddział w Lesznie na prowadzenie robót budowlanych na obszarze wpisanego do rejestru zabytków historycznego układu urbanistycznego albo zespołu budowlanego jest zapis, że należy wypełnić „obowiązek zapewnienia przez Inwestora badań archeologicznych, na które należy uzyskać odrębne pozwolenie konserwatorskie, prowadzonych w granicach inwestycji podczas realizacji prac ziemnych w zakresie: wyeksploatowania warstw i obiektów archeologicznych, które w trakcie inwestycji ulegną zniszczeniu,,. Czy Gmina Rawicz posiada takowe pozwolenie, bądź czy jest w trakcie uzyskania?

Odp.: Gmina nie posiada pozwolenia archeologicznego. Zgodnie z zapisami SWZ Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania wszelkich formalnych dokumentów zgodnie z pozwoleniem nr 84/A/2024.

2. Przy robotach związanych z przebudową ul. Kolejowej przyjęto w projekcie do wykonania nawierzchnię jezdni z kostki brązowej zbliżonej do koloru istniejących kamieni polnych. Z uwagi na fakt, że występuje w sprzedaży różnorodność kształtów i rodzajów kostki brukowej zwracamy się o podanie konkretnego rodzaju kostki, która mogłaby zostać użyta do budowy nawierzchni jezdni

Odp.: Kostka betonowa o wymiarach 200x167mm, grubość 80 mm, bez fazy, o zabarwieniu niejednorodnym, w odcieniach brązu.

3. Przy robotach związanych z przebudową ul. Kolejowej przyjęto w projekcie do wykonania nawierzchnię chodników z kostki brązowej. Z uwagi na fakt, że występuje w sprzedaży różnorodność kształtów i rodzajów kostki brukowej zwracamy się o podanie konkretnego rodzaju kostki, która mogłaby zostać użyta do budowy nawierzchni chodników.

Odp.: Kostka betonowa o wymiarach 200x167mm, grubość 80 mm, bez fazy, o zabarwieniu niejednorodnym, w odcieniach brązu.

4. Przy robotach związanych z przebudową ul. Kolejowej przyjęto w projekcie, że zachowane będą wszystkie wejścia do domów (schody). Czy w ramach zadania należy również dokonać przebudowy schodów ?

Odp.: Nie, niemniej jednak należy się dowiązać wysokościowo do schodów nawierzchnią chodnika.

5. Przy robotach związanych z przebudową ul. Kolejowej przyjęto wykonanie wysp na skrzyżowaniach : ul. Kolejowej z ul. Chopina i z ul. Strzelecką , mające stanowić postumenty do postawienia zabytkowych pomp przeniesionych z różnych miejsc Rawicza- Sarnowy . Czy w ramach zadania należy również odnowić te pompy?

Odp.: Zgodnie z zapisami SWZ pompy należy odnowić (poprzez pomalowanie proszkowe).

6. Przy robotach związanych z przebudową ul. Kolejowej widnieje zapis, że „ próbki materiałów należy dostarczyć Inwestorowi i Projektantowi a także materiały szczególnie ważne (płyty i kostki granitowe, płyty i kostka

betonowa, próbki mebli miejskich, elementy oświetlenia itp. . Inwestor i Projektant prześlą do zaopiniowania przedstawione materiały do Delegatury Wojewódzkiego Wlkp. Konserwatora Zabytków., W związku z właściwą wyceną materiałów mających być użyte do wbudowania zwracamy się o dokładne wyszczególnienie parametrów, kolorów i rodzajów tych materiałów aby spełniały wymóg zamówienia.

Odp.: Wszystkie materiały użyte do realizacji zadania zostały opisane w załączonej dokumentacji projektowej oraz SWZ, a także ich opisy zostały uzupełnione w udzielonych odpowiedziach do przetargu. (Projekt nie uwzględnia wbudowywania płyt granitowych i betonowych).

7. Przy robotach związanych z remontem nawierzchni w rejonie przejazdu kolejowego o pow. około 180 m² w zatwierdzonym uzgodnieniu przez PKP Linie Kolejowe S.A w Ostrowie Wlkp. zaakceptowana została nawierzchnia z kostki taka jak na ul. Kolejowej, natomiast w opisie szczegółowym pozycji podano – otworzenie nawierzchni z kamienia polnego w rejonie przejazdu kolejowego. Prosimy o szczegółowe podanie materiału do wykonania robót remontowych do krawędzi płyt przejazdowych po obu stronach torów kolejowych

Odp.: Zakres remontu nawierzchni w rejonie przejazdu kolejowego wykracza poza zatwierdzony projekt budowlany. W załączeniu rysunek poglądowy z zaznaczonym zakresem remontu, który polega na odtworzeniu nawierzchni z kamienia polnego.

8. Przy robotach związanych z przebudową ulicy Kolejowej według zapisów do wykonania robót z branży elektrycznej należy wykonać niezbędny zakres robót związanych z doziemną iluminacją świetlną krzyża, także zabytkowych pomp i również „pomnika,„. Prosimy o wyjaśnienie o informację o jaki obiekt chodzi konkretnie ?

Odp.: Oprawy doziemne należy wykonać tylko dla zabytkowych pomp, które będą zlokalizowane na skrzyżowaniu ul. Kolejowej z ul. Chopina oraz istniejącego krzyża (skrzyżowanie ul. Kolejowej z ul. Strzelecką).

Część 2 – przebudowa ul. Szklarniowej w Sierakowie oraz przebudowa drogi gminnej w Wydawach Ul. Szklarniowa w Sierakowie

9. Do wykonania przebudowy ul. Szklarniowej w Sierakowie wydano Uzgodnienia Wielkopolskiej Spółki Gazownictwa z dnia 12-03-2023r. oraz 09-04-2014r., które już wygasło. Z uwagi na fakt, że roboty mają być prowadzone przy sieci gazowej umiejscowionej w ul. Szklarniowej , należy szczegółowo wyjaśnić jaki zakres robót należy ująć do wykonania między innymi: czy muszą być stosowne uzgodnienia ze Spółką Gazownictwa, wykonanie dodatkowego projektu itp.

Odp.: Warunki techniczne od Wielkopolskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o. zostały wydane jednym pismem na ul. Dożynkową, Łąkową, Owocową, Sadowniczą i Szklarniową. W chwili opracowywania dokumentacji projektowej na przebudowę drogi w ul. Szklarniowej w Sierakowie nie było sieci gazowej. Zgodnie z Rozdziałem III, Część 2, pkt 3.4 ppkt 4 SWZ Wykonawca zobowiązany jest do bazowania na aktualnych mapach z ośrodka geodezyjnego zwłaszcza przy budowie sieci kanalizacji deszczowej oraz robotach ziemnych.

10. Do wykonania przebudowy drogi zostały wydane: Decyzje, opinie, uzgodnienia, które w zapisach mają określoną datę wprowadzenia w życie. Prosimy o informację, czy poniższe uzgodnienia należy odnowić, czy jest zapis o ważności tych uzgodnień, które są dołączone do dokumentacji przetargowej właścicieli sieci i urzędzeń:

- Warunki techniczne nr TOTWSBU-PO.2112-027/13/MR wydane przez Orange Telekomunikacja Polska z dnia 27-03-2023r.
- Uzgodnienie dokumentacji technicznej przez Orange Telekomunikację Polską z dnia 15-01-2024r.
- Warunki techniczne nr 125/10/2012 wydane przez ZWiKanalizacji Rawicz z dnia 11-10-2023r.
- Pozwolenie wodno- prawne
- Opinia wydana przez Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków nr Le.WA.5183.532.2.2023 z dnia 22-02-2023r.

Odp.: Opierając się na piśmie Ministra Infrastruktury z dnia 24 listopada 20110 roku termin ważności uzgodnień branżowych powinien być zachowany w dniu złożenia wniosku o wydanie decyzji na pozwolenie na budowę oraz zgłoszenia robót. Pozwolenie wodno-prawne jest ważne.

Część 3 – przebudowa: ul. Pszczelarska w Dębnie Polskim, dróg gminnych w Łaszczynie, zaprojektowanie wraz z wykonaniem przebudowy ul. Ogrodowej w Słupi Kapitulnej oraz budowy kanalizacji deszczowej

Drogi gminne w Łaszczynie

11. Przy robotach związanych z budową sieci kanalizacji deszczowej są zaprojektowane są wpusty żeliwne. Prosimy o sprecyzowanie jakiego typu mają być montowane wpusty żeliwne ?

Odp.: Wpusty deszczowe montować na prefabrykowanych studzienkach ściekowych betonowych, o średnicy $\varnothing 500$ mm. W dolnej części wyposażone w osadnik zawiesziny mineralnej. Poszczególne elementy tych studni powinny być łączone za pomocą odpowiedniej zaprawy na zasadzie pióro – wpust. Wpusty od góry przykryć kratką żeliwną klasy D-400, typowe drogowe. Kręgi studienne łączyć za pomocą uszczeltek. Wpust powinien być wyposażony w prefabrykowane, fabrycznie

wykonane miejsca wyjścia przykanalików, wykonane jako szczelne. Wpusty zaprojektować na typowych betonowych pierścieniach utrzymujących. Ponadto studzienki należy wyposażać w pierścienie odciążające zapobiegające przenoszeniu się obciążeń od ruchu kołowego.

12. Przy robotach związanych z budową drogi przewidziano wycinkę drzewa. Prosimy o informację, czy jest Decyzja na wycinkę drzewa, czy należy ją uzyskać a także co należy zrobić z drewnem z wycinki drzewa?

Odp.: Wszelkie formalności i koszty związane z wycinką drzew leżą po stronie Wykonawcy, zobowiązuje się wykonawcę do wykonania nasadzeń kompensacyjnych. Drewno z wycinki przekazać Zamawiającemu.

13. Przy robotach związanych z budową drogi jest zapis o wykonaniu przestawieniu ogrodzenia. Prosimy o wyjaśnienie szczegółowe tego zapisu?

Odp.: Zakres prac obejmuje przestawienie istniejącego ogrodzenia zgodnie z uzupełnionym załącznikiem. Wszystkie niezbędne materiały na ten cel zostaną przekazane Wykonawcy.

14. Do wykonania przebudowy drogi zostały wydane: Decyzje, opinie, uzgodnienia, które w zapisach mają określoną datę wprowadzenia w życie. Prosimy o informację, czy poniższe uzgodnienia należy odnowić, czy jest zapis o ważności tych uzgodnień, które są dołączone do dokumentacji przetargowej:

- a) Decyzja wodnoprawna nr WR.ZUZ.2.4210.385.2020.MM z dnia 01.12.2020 r.
- b) Uzgodnienie wydane przez Enea Operator – pismo nr 63 z dnia 03.01.2020 r.
- c) Warunki techniczne wydane przez Inea – pismo nr WTINEA-3349 z dnia 03.01.2020 r.
- d) Warunki techniczne wydane przez WSS Operator – pismo nr WTWSS-5535 z dnia 03.01.2020 r.
- e) Uzgodnienie wydane przez Orange Polska – pismo nr TTISILU/JU.2112-61585/19 z dnia 09.01.2020 r.

Odp.: Opierając się na piśmie Ministra Infrastruktury z dnia 24 listopada 2010 roku termin ważności uzgodnień branżowych powinien być zachowany w dniu złożenia wniosku o wydanie decyzji na pozwolenie na budowę oraz zgłoszenia robót. Pozwolenie wodno-prawne jest ważne.

15. W załączonej Decyzji wodno- prawnej wydanej przez PGW Wody Polskie jest zapis, że należy dokonywać przeglądu 2 razy w roku urządzeń odprowadzających wody opadowe . Czy takie przeglądy będą należały do Zamawiającego, a jeżeli mają być robione przez Wykonawcę prosimy o doliczenie pozycji kosztorysowej zawierającej koszty przeglądów.

Odp.: Wykonawca zobowiązany będzie do wykonywania przeglądów min. 2 razy w roku urządzeń odprowadzających wody opadowe i przekazywania dokumentacji z tym związanej Zamawiającemu.

Skrzynki rozsączające wbudowane powinny posiadać przed zestawem studnię płuczącą z PVC-U, 325-425 mm z przestrzenią sedymentacyjną umożliwiającą późniejszy serwis i płukanie skrzynek. System retencyjno-rozsączający wyposażony w element płuczący od DN 200 mm, dający możliwość inspekcji TV oraz płukania pod wysokim ciśnieniem. Zamontowane rury płuczące z rozmieszczonymi równomiernie szczelinami na 1/2 obwodu, całość zakończona zaślepką zamykającą. Rura do płukania i sedymentacji min. SN 8 SDR 34.. Zaleca się stosowanie skrzynek z elementami odpowietrzającymi od DN 110 mm do 315 mm w celu poprawy wymiany powietrza przy silnym napływie wód opadowych do układu. Układ wyposażony w bloki inspekcyjne z rynnami na dnie skrzynek do przemieszczania się kamer do kontroli stopnia kolmatacji geowłókniny i sprawdzenia stanu technicznego całego układu od środka. Zaleca się stosowanie skrzynek inspekcyjnych z rurą wznoszącą DN400 mm zakończoną włazem żeliwnym.

Zamawiający dołącza poprawiony kosztorys zerowy z uwzględnieniem pozycji kosztorysowej dotyczącej przeglądów.

16. Przy robotach związanych z przebudową drogi mamy zapis mówiący o pielęgnacji trawników. Prosimy o wyjaśnienie co oznacza ten zakres robót i co dokładnie się z tym wiąże?

Odp.: Należy uwzględnić zasadzenie wraz z podlewaniem do momentu przyjęcia się trawy. Jeżeli trawa się nie przyjmie Wykonawca będzie wzywany w ramach gwarancji do dosiania trawy.

Część 4 – przebudowa ul. Sucharskiego i ul. Młyńskiej w Rawiczu

Ul. Młyńska w Rawiczu

17. Przy przebudowie ulicy Młyńskiej przyjęto do wykonania wycinkę 4 szt. drzew . Prosimy o informację co z drewnem pozyskanym w wyniku wycinki. Czy Gmina Rawicz posiada decyzję na wycinkę drzew albo czy jest w trakcie uzyskania takowego oraz co należy ?

Odp.: Wszelkie formalności i koszty związane z wycinką drzew leżą po stronie Wykonawcy, zobowiązuje się wykonawcę do wykonania nasadzeń kompensacyjnych. Drewno z wycinki przekazać Zamawiającemu.

18. Przy robotach związanych z budową drogi jest zapis o wykonaniu przestawieniu ogrodzenia. Prosimy o wyjaśnienie szczegółowe tego zapisu?

Odp.: Ogrodzenie należy rozebrać oraz zutylizować.

Zamawiający uzupełnia dokumentację projektową o prawidłowy plan zagospodarowania terenu (Rysunek nr 2). Zamieszczony w dniu 18 marca 2024 r. projekt zagospodarowania terenu (Rysunek nr 2) jest nieaktualny.

Część 5 – przebudowa ul. Chopina i Piekarskiej w Rawiczu

Ul. Chopina

19. Przy robotach związanych z przebudową ul. Chopina przyjęto w projekcie do wykonania nawierzchnię jezdni z kostki brązowej zbliżonej do koloru istniejących kamieni polnych. Z uwagi na fakt, że występuje w sprzedaży różnorodność kształtów i rodzajów kostki brukowej zwracamy się o podanie konkretnego rodzaju kostki, która mogłaby zostać użyta do budowy nawierzchni jezdni

Odp.: Kostka betonowa o wymiarach 200x167mm, grubość 80 mm, bez fazy, o zabarwieniu niejednorodnym, w odcieniach brązu.

20. Przy robotach związanych z przebudową ul. Chopina przyjęto w projekcie do wykonania nawierzchnię chodników z kostki brązowej. Z uwagi na fakt, że występuje w sprzedaży różnorodność kształtów i rodzajów kostki brukowej zwracamy się o podanie konkretnego rodzaju kostki, która mogłaby zostać użyta do budowy nawierzchni chodników.

Odp.: Kostka betonowa o wymiarach 200x167mm, grubość 80 mm, bez fazy, o zabarwieniu niejednorodnym, w odcieniach brązu.

21. Przy robotach związanych z przebudową ul. Chopina przyjęto w projekcie, że zachowane będą wszystkie wejścia do domów (schody). Czy w ramach zadania należy również dokonać przebudowy schodów ?

Odp.: Nie, niemniej jednak należy się dowiązać wysokościowo do schodów nawierzchnią chodnika.

22. Przy robotach związanych z przebudową drogi mamy zapis mówiący o pielęgnacji drzew i krzewów liściastych przez okres minimum 3 lat. Czy okres pielęgnacji obejmuje okres zadeklarowany jako okres gwarancji i rękąmi na dany zakres robót do oferty przetargowej ?

Odp.: Tak

23. Przy robotach związanych z przebudową ul. Chopina w Rawiczu z uwagi na fakt, że wydano Pozwolenie Nr 84A/2024 wydane przez Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Poznaniu, Oddział w Lesznie na prowadzenie robót budowlanych na obszarze wpisanego do rejestru zabytków historycznego układu urbanistycznego albo zespołu budowlanego jest zapis, że należy wypełnić „obowiązek zapewnienia przez Inwestora badań archeologicznych, na które należy uzyskać odrębne pozwolenie konserwatorskie, prowadzonych w granicach inwestycji podczas realizacji prac ziemnych w zakresie: wyeksploatowania warstw i obiektów archeologicznych, które w trakcie inwestycji ulegną zniszczeniu,.. Czy Gmina Rawicz posiada takowe pozwolenie, bądź czy jest w trakcie uzyskania?

Odp.: Gmina nie posiada pozwolenia archeologicznego. Zgodnie z zapisami SWZ Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania wszelkich formalnych dokumentów zgodnie z pozwoleniem nr 84/A/2024

Ul. Piekarska

24. Przy robotach związanych z przebudową ul. Piekarskiej w Rawiczu z uwagi na fakt, że wydano Pozwolenie Nr 84A/2024 wydane przez Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Poznaniu, Oddział w Lesznie na prowadzenie robót budowlanych na obszarze wpisanego do rejestru zabytków historycznego układu urbanistycznego albo zespołu budowlanego jest zapis, że należy wypełnić „obowiązek zapewnienia przez Inwestora badań archeologicznych, na które należy uzyskać odrębne pozwolenie konserwatorskie, prowadzonych w granicach inwestycji podczas realizacji prac ziemnych w zakresie: wyeksploatowania warstw i obiektów archeologicznych, które w trakcie inwestycji ulegną zniszczeniu,.. Czy Gmina Rawicz posiada takowe pozwolenie, bądź czy jest w trakcie uzyskania?

Odp.: Gmina nie posiada pozwolenia archeologicznego. Zgodnie z zapisami SWZ Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania wszelkich formalnych dokumentów zgodnie z pozwoleniem nr 84/A/2024

25. Przy robotach związanych z przebudową ul. Piekarskiej przyjęto w projekcie do wykonania nawierzchnię jezdni z kostki brązowej zbliżonej do koloru istniejących kamieni polnych. Z uwagi na fakt, że występuje w sprzedaży różnorodność kształtów i rodzajów kostki brukowej zwracamy się o podanie konkretnego rodzaju kostki, która mogłaby zostać użyta do budowy nawierzchni jezdni

Odp.: Kostka betonowa o wymiarach 200x167mm, grubość 80 mm, bez fazy, o zabarwieniu niejednorodnym, w odcieniach brązu.

26. Proszę o przesłanie specyfikacji ławki zawartej w przedmiarze dot. ul. Chopina oraz specyfikacji opraw doziemnych iluminacji pomnika dot. ul. Kolejowej

Odp.: W załączeniu Szczegółowa Specyfikacja Techniczna Robót Budowlanych dla ławki oraz opraw doziemnych iluminacji.

Poniżej przesyłam zapytania dot. przetargu:

27. W załączonej dokumentacji do przetargu dot. cz. 1 (ul. Kolejowa) w STWIORB nie ma przedstawionych wymogów dot. krawężników kamiennych. Proszę o uzupełnienie specyfikacji.

Odp.: W załączeniu Szczegółowa Specyfikacja Techniczna Robót Budowlanych dla krawężnika kamiennego.

28. Czy Zamawiający akceptuje krawężniki kamienne o innym zabarwieniu/domieszce niż brązowy lub jego całkowity brak? Ewentualne proponowane zabarwienie/domieszka w kolorach ciepłych tj. np. różowy, czerwony

Odp.: Krawężnik kamienny oraz kostka kamienna mają mieć kolor szary z domieszką koloru brązowego. Poniżej zdjęcie poglądowe:



29. Proszę o podanie wymiarów jakie ścięcia/fazkę mają posiadać krawężniki kamienne.

Odp.: Krawężnik bez ścięcia/ fazy. Dopuszcza się fazę 1 x 1 cm

30. W Projekcie Wykonawczym dot. ul. Kolejowej na rysunku 7_PW_SARNOWA_KOLEJOWA_Szczegóły w opisie do szczegółów został zamieszczony opis krawężników jako krawężniki betonowe. Proszę o wskazanie czy krawężniki należy wykonać jako betonowe czy jako kamienne.

Odp.: Jako krawężnik kamienny.

Pytanie do zakresu 2 - Przebudowa dróg gminnych w Łaszczynie:

31. Z projektu budowlanego wynika wykonanie 11 szt wpustów ulicznych betonowych fi500 których nie ma w kosztorysie. Brak w/w pozycji w kosztorysie kanalizacyjnym ani w drogowym. Prosimy o poprawienie kosztorysu o uzupełnienie w/w pozycji - montaż wpustów ulicznych.

Odp.: Zamawiający dołącza poprawiony kosztorys zerowy z uwzględnieniem wpustów ulicznych.

Poniżej przesyłam zapytania dot. przetargu:

32. W SWZ dotyczącym cz.1 - ul. Kolejowa w pkt. 4 ppkt 3 widnieje zapis którym mówi, że Wykonawca zobowiązany będzie do wykonania odnowienia zabytkowych pomp. Natomiast w dołączonym do przetargu kosztorysie ofertowym nie ma pozycji który by dotyczył wskazanego zakresu. Proszę o potwierdzenie w/w zapisu SWZ oraz określenie zakresu odnowienia pomp oraz dodatnie pozycji do przedmiaru.

Odp.: Zakres odnowienia pomp polega na pomalowaniu ich proszkowo. Zamawiający uwzględni w przedmiarze pozycję odnowienia zabytkowych pomp w kosztorysie KO_Kolejowa-meble miejskie.

33. W SWZ dotyczącym cz.1 - ul. Kolejowa w pkt. 4 ppkt. 8 widnieje zapis, że po stornie Wykonawcy leżą wszelkie formalności i koszty związane z wycinką drzew. Proszę o wskazanie drzew przeznaczonych do wycinki. Proszę również o dodatnie pozycji do kosztorysu ofertowego jeśli Zamawiający posiada informację, że dane drzewo/a będą usuwane z terenu inwestycji.

**Odp.: Dokumentacja projektowa o nazwie PW Szata roślinna, rysunek 2_PW_Z01_Sarnowa (Gospodarka drzewostanem) wskazuje drzewa przeznaczone do wycinki. W zakresie przebudowy ul. Kolejowej należy uwzględnić wycinkę dwóch drzew na ul. Chopina oraz dwóch drzew przy Krzyżu na ul. Kolejowej.
Zamawiający zmienia obmiar pozycji nr 1, 2, 3, 4 kosztorysu o nazwie KO_Kolejowa- zieleń.**

Poniżej przesyłam zapytania do przetargu:

34. W SWZ dotyczącym cz.1 - ul. Kolejowa w pkt. 4 ppkt. 9 Zamawiający informuje, że wykonanie projektu przyłączenia opraw oraz uzyskanie wszelkich formalności leży po stornie Wykonawcy. Proszę o potwierdzenie tego zapisu. Proszę również o dodanie pozycji przedmiarowej do oferty dot. w/w zakresu.

Odp.: Potwierdza się wykonanie przez Wykonawcę projektu przyłączenia opraw oraz uzyskanie wszelkich formalności. Pozycja przedmiarowa wykonania opraw doziemnych iluminacji pomp i krzyża wraz z przyłączeniem do istniejącej sieci oświetleniowej oraz wykonanie wszelkich robót z tym związanych jest uwzględnione w kosztorysie zerowym o nazwie KO_Kolejowa – meble miejskie.

35. Dla zadania cz.1 oraz cz.5 w projekcie architektonicznym występuje obramowanie drzew z ramki ze stali kortenowskiej. W SWZ oraz w przedmiarach dotyczącym cz.1 oraz cz.5 brak pozycji przedmiarowej dla wspomnianej ramki. Proszę o potwierdzenie konieczności wykonania ramki ze stali kortenowskiej oraz o dodanie pozycji do przedmiaru.

Odp.: Obramowanie drzew ma zostać wykonane z granitu i jest uwzględnione w kosztorysie zerowym o nazwie KO_Kolejowa – drogowa w poz. 21 Ustawienie krawężnika granitowego

Zwracamy się o wyjaśnienie następujących pytań:

Część 1 – przebudowa ul. Kolejowej w Rawiczu

36. Przy robotach związanych z przebudową ul. Kolejowej przyjęto w do wykonania „ustawienie krawężników granitowych ściętych płomieniowanych szarych z domieszką brązowego 15x30„. Z uwagi na fakt, że występują w sprzedaży kolory krawężników granitowych między innymi w następujących odcieniach: szary, szaro-rudy, brązowy, czerwony prosimy o sprecyzowanie koloru krawężnika, z powodu zróżnicowania cen krawężników poszczególnych kolorów.

Odp.: Krawężnik kamienny ma mieć kolor szary z domieszką koloru brązowego. Poniżej zdjęcie poglądowe koloru krawężnika:



37. Przy robotach związanych z przebudową ul. Kolejowej przyjęto do wykonania „Nawierzchnię wjazdów z kostki granitowej, płomieniowanej powierzchniowo wymiarach 10x10x8 cm,, nawierzchnię wjazdów . Z uwagi na fakt, że występują w sprzedaży kolory kostki granitowej między innymi w następujących odcieniach: szary, szaro-

rudą, brązową, czerwony prosimy o sprecyzowanie koloru kostki z powodu zróżnicowania cen kostki poszczególnych kolorów.

Odp.: Kostka kamienna ma mieć kolor szary z domieszką koloru brązowego. Poniżej zdjęcie poglądowe koloru krawężnika:



38. Przy przedmiarze ilości kostki granitowej 465,0 m² (poz. 17. Kosztorysu ofertowego – branża drogowa) bo w budowania we wjazdach zostało wyszczególnione, że należy wbudować 84,16 m² kostki, jednak po przeliczeniu nie zgadza się ilość przy tej powierzchni, i czy nie powinno to być 84,16 tony?

Prosimy o wyjaśnienie niezależnie od tego, że kosztorys jest tylko jako poglądowy w dokumentacji przetargowej.

Odp.: Zamawiający zmienia pozycję kosztorysową nr 17 w kosztorysie o nazwie KO_Kolejowa-drogowa. Zmiana polega na zmianie jednostki miary z m² na t dla materiału kostka granitowa, płomieniowana powierzchniowo o wymiarach 10x10x8 cm

39. Przy robotach związanych z przebudową ulicy Kolejowej według zapisów do wykonania robót z branży elektrycznej należy wykonać niezbędny zakres robót związanych z doziemną iluminacją świetlną. Prosimy o podanie informacji:

- w których miejscach na ul. Kolejowej ma być wpięte zasilanie instalacji iluminacyjnej
- wskazanie właściciela przyłącza energetycznego (Enea/Gmina Rawicz)
- odległość szacunkowa pomiędzy miejscami iluminacji a miejscem przyłączenia
- czy doświetlenia – iluminacja miejsc wyznaczonych ma być światłem: od dołu czy z góry, występują rozbieżności w zapisach
- podanie takich informacji jak: model lub szkic czy typ a także parametry lampy doświetleniowej, które mają być użyte do wbudowania
- określenie dokładne ilości sztuk lamp do zamontowania

Odp.:

- Wpięcie do najbliższej lampy oświetlenia ulicznego chyba, że warunki techniczne wskażą inaczej.
- Właścicielem majątku oświetleniowego jest ENEA Oświetlenie sp. z o.o. Oddział Poznań, Rejon Oświetleniowy Kościan.

- ok. 10 m od punktu oświetleniowego do miejsca przyłączenia dla jednego przyłącza. Należy wykonać dwa takie przyłącza (oświetlenie pomp, oświetlenie krzyża).

- Od dołu.

-zasilanie 230V, okrągła, ring ze stali nierdzewnej, fi 180mm, IP67, IK 10, maks. 13W, 9 LED, optyka WS, barwa 4000K, zewnętrzna doziemna

-6 szt. tj. 4 lampy przy pompach (dokument PW Architektura K. CH, P nr 11), 2 lampy przy krzyżu (dokument PW Architektura K. CH, P nr 13)

Niezależnie od powyższego Zamawiający wskazuje dodatkowe wymagania materiałowe i sprzętowe dla części 1 i 5:

- 1) spoiny pomiędzy elementami nawierzchni – piasek granitowy 0/2 mm (dla nawierzchni z kamienia polnego i granitu),

2) wymagane właściwości użytkowe granitu:

Rodzaj parametru	Właściwości użytkowe		Specyfikacja techniczna
Gęstość objętościowa	nie mniej niż	2.640 kg/m ³	EN 1936
Odporność na ścieranie	nie więcej niż	6500 mm ³	EN 14157
Mrozoodporność	nie więcej niż	0,06% obj. klasa F1	EN 12371
Wytrzymałość na zginanie	nie mniej niż	12 MPa	EN 12372
Wytrzymałość na zginanie po badaniu na zamrażanie	nie mniej niż	11 MPa	EN12372
Wytrzymałość na ściskanie	nie mniej niż	182 MPa	EN 1926

- 3) materiały granitowe na nawierzchnie powinny dodatkowo posiadać następujące cechy: porowatość otwarta 0,68% lub mniej,
- 4) materiały użyte do budowy nawierzchni należy uzgodnić przed wbudowaniem z Zamawiającym, Projektantem oraz dodatkowo z Konserwatorem Zabytków,
- 5) podczas prowadzenia robót ziemnych związanych z przebudową i budową sieci należy przewidzieć ewentualne odwodnienie wykopu (igłofiltry – w zależności od poziomu wód gruntowych w danym momencie prac) oraz ewentualną wymianę gruntu jeżeli gruntu rodzimego nie da się odpowiednio zagęścić,
- 6) podczas prowadzenia robót należy przewidzieć wszystkie prace niezbędne do prawidłowej realizacji zadania w tym. m.in. wykonanie izolacji ścian fundamentowych innych budynków i uzupełnienie ubytków w ścianach tych budynków w przypadku ich uszkodzenia.

Termin składania ofert nie ulega zmianie. Zamawiający przedłużył odpowiednio termin składania ofert wyjaśnieniami nr 3 z dnia 09.04.2024 r.

Pozostałe zapisy SWZ oraz ogłoszenia o zamówieniu pozostają bez zmian.

Zamawiający informuje, że zgodnie z zapisami SWZ przedmiary robót/kosztorysy zerowe mają charakter orientacyjny i stanowią jedynie dokument pomocniczy w celu ustalenia ceny ofertowej. Wykonawca dokonuje oceny ostatecznego zakresu prac w oparciu o dokumentację projektową/PFU i zalecaną wizję w terenie, a także w oparciu o udzielone wyjaśnienia wraz z załącznikami.

Niniejsze wyjaśnienie wraz z załącznikami (aktualne przedmiary i kosztorysy zerowe dla części 1 i 3 wraz z uzupełnioną dokumentacją) stanowi integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia wraz z załącznikami nr ON.2710.6.2024 i jest dla stron wiążące.

Wyjaśnienie wraz z załącznikami udostępnia się na stronie internetowej prowadzonego postępowania:

<https://platformazakupowa.pl/transakcja/901750>

Sporządziła,
przy udziale komisji przetargowej
Julia Ryba

Administratorem Państwa danych osobowych jest Burmistrz Gminy Rawicz mający siedzibę w Urzędzie Miejskim Gminy Rawicz przy ul. Marsz. Józefa Piłsudskiego 21, 63-900 Rawicz. Pani/a dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji prawnych obowiązków Administratora danych oraz wykonania zobowiązań umownych. Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art.6 ust.1 i art.9 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych (RODO). Mają Państwo w szczególności prawo żądania dostępu do treści swoich danych osobowych, prawo do ich sprostowania, a w przypadku pozyskiwania danych na podstawie zgody, prawo do żądania ich usunięcia, a także prawo do cofnięcia zgody na ich przetwarzanie. W sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych możliwy jest kontakt pod adresem e-mail: iod@rawicz.eu. Pełna treść klauzuli informacyjnej dostępna jest na stronie: <https://rawicz.pl/informator/rodo/>.