



Wyjaśnienie treści specyfikacji warunków zamówienia

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji, którego przedmiotem jest **rozbudowa drogi gminnej ul. Kopernika na odcinkach od ul. Szwoleżerów do ul. Jagiellońskiej oraz od ul. Jagiellońskiej do ul. Powstańców w Ząbkach.**

W odpowiedzi na wnioski o wyjaśnienie treści specyfikacji warunków zamówienia, Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 poz. 1605 ze zm.) udostępnia poniżej treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie nr 1

W związku z zamieszczeniem zakresu do wyceny przedmiar dział 2 poz. 75-77 doświetlenie przejść dla pieszych na skrzyżowaniu z Jagiellońską prosimy o zamieszczanie PZT z lokalizacją doświetlenia oraz ujęcie robót ziemnych w dziale 2 dot. opisanych robót. Prosimy o informację czy słupy oraz oprawy mają być takie same jak na ul. Andersena?

Odpowiedź:

Doświetlenie przejść dla pieszych na skrzyżowaniu z ul. Jagiellońską powinno zostać wykonane przy założeniach projektowych analogicznych jak dla skrzyżowania z ul. Andersena, przy czym planuje się wykonanie doświetlenia w pełnym zakresie 4 przejść i postawieniu 8 słupów z oprawami. Lokalizację słupów należy dopasować do istniejących przejść, wybudowanych w trakcie realizacji ul. Jagiellońskiej, gdzie dodatkowo pod jezdnią położono rury osłonowe, którymi należy poprowadzić kable elektryczne do zasilania oświetlenia przejść. Słupy oraz oprawy mają być takie same jak na skrzyżowaniu z ul. Andersena.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dysponuje dokumentacją projektową doświetlenia przejść dla pieszych na skrzyżowaniu z ul. Jagiellońską wskazującą lokalizację słupów oświetleniowych i przebieg tras kablowych? Czy montaż słupów i ułożenie kabli zasilających na tym skrzyżowaniu wymaga rozbiórki i odtworzenia istniejących nawierzchni drogowych?

Odpowiedź:

Doświetlenie przejść dla pieszych na skrzyżowaniu z ul. Jagiellońską powinno zostać wykonane przy założeniach projektowych analogicznych jak dla skrzyżowania z ul. Andersena, przy czym planuje się wykonanie doświetlenia w pełnym zakresie 4 przejść i postawieniu 8 słupów z oprawami. Lokalizację słupów należy dopasować do istniejących przejść, wybudowanych w trakcie realizacji ul. Jagiellońskiej, gdzie dodatkowo pod jezdnią położono rury osłonowe, którymi należy poprowadzić kable elektryczne do zasilania oświetlenia przejść. Montaż słupów i ułożenie kabli zasilających na tym skrzyżowaniu nie wymaga rozbiórki i odtworzenia nawierzchni jezdni, prace te przewidywane są na powierzchni chodnika w ograniczonym zakresie.



Pytanie nr 3

Prosimy o wyjaśnienie w rozdziale 2 przedmiaru „Przedmiar Kopernika” zakresu prac dotyczących branży elektrycznej. W ramach niniejszego przetargu Wykonawca ma wykonać doświetlenie przejść dla pieszych w ilości czterech latarni na skrzyżowaniu ulic Kopernika/Andersena Christiana co zostało uwzględnione w przedmiarze „Przedmiar doświetlenie przejść dla pieszych”. W rozdziale 2 przedmiaru „Przedmiar Kopernika” jest do wyceny doświetlenie przejść dla pieszych na skrzyżowaniu z ulicą Jagiellońską (8 latarni i ułożenie rur ochronnych). W dokumentacji przetargowej nie ma projektu wykonania tego doświetlenia szczególnie że zakres przetargu nie obejmuje robót na skrzyżowaniu Kopernika z ulicą Jagiellońską co zostało określone w rozdziale 6 pkt. 1 SWZ.

Odpowiedź:

Doświetlenie przejść dla pieszych na skrzyżowaniu z ul. Jagiellońską powinno zostać wykonane przy założeniach projektowych analogicznych jak dla skrzyżowania z ul. Andersena, przy czym planuje się wykonanie doświetlenia w pełnym zakresie 4 przejść i postawieniu 8 słupów z oprawami. Lokalizację słupów należy dopasować do istniejących przejść, wybudowanych w trakcie realizacji ul. Jagiellońskiej, gdzie dodatkowo pod jezdnią położono rury osłonowe, którymi należy poprowadzić kable elektryczne do zasilania oświetlenia przejść. Montaż słupów i ułożenie kabli zasilających na tym skrzyżowaniu nie wymaga rozbiórki i odtworzenia nawierzchni jezdni, prace te przewidywane są na powierzchni chodnika w ograniczonym zakresie.

Pytanie nr 4

Prosimy o wskazanie do której pozycji w przedmiarze robót wykonawca ma doliczyć wycinkę jednego drzewa które znajduje się na skrzyżowaniu ulicy Kopernika/Andersa?

Odpowiedź:

W zakresie prac związanych z rozbudową ul. Kopernika nie ma wycinki drzewa rosnącego się na skrzyżowaniu ulic Kopernika i Andersena.

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający posiada bardziej szczegółowy projekt budowy kanalizacji teletechnicznej?

Odpowiedź:

Kanał technologiczny w ul. Kopernika powinien być zbudowany na podstawie projektu wykonawczego, budowlanego i zgodnie z zapisami szczegółowych specyfikacji technicznych.

Pytanie nr 6

Jakie roboty dodatkowe Wykonawca ma uwzględnić w wycenie ze względu na roboty poza granicami robót drogowych (kanalizacja teletechniczna idąca poza zakresem robót drogowych).

Odpowiedź:

Zgodnie z § 1, ust. 4 projektowanych postanowień umowy w sprawie zamówienia publicznego – Wykonawca przyjmuje do wykonania pełny zakres robót niezbędny do wykonania obiektu, a niezbędnych do zrealizowania przedmiotu umowy, prawidłowego funkcjonowania obiektu, również ten wynikający z projektu zagospodarowania terenu oznaczony linią przerywaną w kolorze błękitnym.



Miasto Zabki

Pytanie nr 7

Prosimy o wskazanie w której pozycji przedmiarowej uwzględniona jest przebudowa istniejącego słupa oświetleniowego na skrzyżowaniu ulic Kopernika/Andersena Christiana.

Odpowiedź:

Projekt rozbudowy ul. Kopernika nie przewiduje przebudowy istniejącego słupa energetycznego z oprawą oświetleniową na skrzyżowaniu ulic Kopernika i Andersena.

Pytanie nr 8

Czy w zakres robót wchodzi wycinka drzew? – jeżeli tak, prosimy o przedmiary robót.

Odpowiedź:

W zakresie robót rozbudowy ul. Kopernika nie ma wycinki drzew.

Pytanie nr 9

Czy w zakres robót wchodzi wykonanie doświetlenia przejść dla pieszych na skrzyżowaniu ulic Kopernika/Jagiellońska (8szt)? – prosimy o załączenie dokumentacji projektowej.

Odpowiedź:

W zakresie rozbudowy ul. Kopernika jest wykonanie doświetlenia przejść dla pieszych na skrzyżowaniu ulic Kopernika/Jagiellońska. Doświetlenie tych przejść należy wykonać przy założeniach projektowych analogicznych jak dla skrzyżowania z ul. Andersena. Lokalizację słupów należy dopasować do istniejących przejść, wybudowanych w trakcie realizacji ul. Jagiellońskiej, gdzie dodatkowo pod jezdnią położono rury osłonowe, którymi należy poprowadzić kable elektryczne do zasilania oświetlenia przejść.

Pytanie nr 10

Czy przedmiar drogowy uwzględnia warstwę stabilizacji cementem pod krawężnikami? – jeżeli nie, prosimy o przedmiary.

Odpowiedź:

Projekt i przedmiar uwzględnia warstwę stabilizacji cementem pod krawężnikami.

Pytanie nr 11

Czy płyty żółte z wypustkami (inwalidki) mają być wykonane z betonu czy polimerobetonu?

Odpowiedź:

Zamawiający zakłada zastosowanie płyt chodnikowych betonowych o grubości 8 cm.

Pytanie nr 12

Czy rozliczenie za wykonanie inwestycji jest wynagrodzeniem kosztorysowym (powykonawczym) nie większym niż kwota ofertowa czy ryczałtowe?

Odpowiedź:

Rozliczenie wykonanych prac będzie odbywało się na podstawie obmiarów i kosztorysów powykonawczych.

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający posiada projekt COR? Prosimy o załączenie.

Odpowiedź:



Zamówienie przewiduje wykonanie czasowej organizacji ruchu przez Wykonawcę przed rozpoczęciem prac budowlanych.

Pytanie nr 14

Prosimy o podanie przedmiarów na wykonanie demontażu betonowych studni rewizyjnych, studzienek ściekowych, rurociągów, z wywozem gruzu – zgodnie z opisem w SWZ.

Odpowiedź:

W zakresie robót rozbudowy ul. Kopernika nie ma prac związanych z demontażem betonowych studni rewizyjnych, studzienek ściekowych, rurociągów i wywozem gruzu.

Pytanie nr 15

Czy w zakres robót wchodzi ustawienie słupków U-12c (SOR)? Prosimy o podanie przedmiaru robót oraz załączenie zdjęcia słupków.

Odpowiedź:

W trakcie rozbudowy ul. Kopernika przewiduje się ustawienie słupków typu ząbkowskiego. Zamawiający dołącza opis techniczny słupków i przedmiar robót uzupełniony o odpowiednie pozycje.

Pytanie nr 16

Czy w zakres przetargu wchodzi zabezpieczenie lub przebudowa istniejących sieci teletechnicznej, gazowej, elektroenergetycznej, sanitarnej, wodociągowej? Prosimy o przedmiary robót.

Odpowiedź:

Wykonawca rozbudowy ul. Kopernika powinien prowadzić prace w rejonie istniejących instalacji teletechnicznych, gazowych, elektroenergetycznych, sanitarnych i wodociągowych pod nadzorem poszczególnych gestorów sieci.

Pytanie nr 17

Czy warstwy bitumiczne ścieralna i wiążąca zawiera dodatki ulepszające np. polimery?

Odpowiedź:

Zgodnie z przedmiarem robót należy zastosować mieszanki bitumiczne odpowiadające kategorii KR-3 bez dodatków ulepszających.

Pytanie nr 18

Czy materiały rozbiórkowe należą do Wykonawcy robót?

Odpowiedź:

Wykonawca zobowiązany jest usuwać i wywozić na bieżąco odpady z budowy do miejsca ich składowania lub utylizacji, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami, z wyłączeniem płyt MON nadających się do ponownego wbudowania. Płyty MON należy protokolarnie przekazać Zamawiającemu w miejscu wskazanym na terenie miasta Ząbki.

Pytanie nr 19

Czy odtworzenie ogrodzeń, bram i furtek należy wykonać z zakupionych nowych materiałów?

Odpowiedź:



Miasto Żabki

Odtworzenie ogrodzeń, bram i furtek należy wykonać wykorzystując części pozyskane w trakcie rozbiórki ogrodzeń i w razie potrzeby uzupełniać je elementami z nowych materiałów.

Pytanie nr 20

Prosimy o podanie numerów działek, na których mają być odtworzone ogrodzenia.

Odpowiedź:

Numerы działek, na których mają być odtworzone ogrodzenia: 89/2 i 118/5 obręb 0050 (03-26).

Pytanie nr 21

Czy w zakres przetargu wchodzi rozbiórka przepustów (ST)? Prosimy o przedmiary robót.

Odpowiedź:

Rozbiórka przepustów nie wchodzi w zakres robót.

Pytanie nr 22

Czy w zakres robót wchodzi usunięcie i wywóz słupków blokujących? Prosimy o przedmiary robót.

Odpowiedź:

W zakres robót wchodzi usunięcie i wywóz słupków blokujących, które należy przekazać Zamawiającemu. Zamawiający załącza przedmiar robót uzupełniony o odpowiednie pozycje.

Pytanie nr 23

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie podbudowy z atestowanego tłucznia betonowego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza wykonania podbudowy z atestowanego tłucznia betonowego.

Pytanie nr 24

Czy w zakres robót wchodzi nasadzenia drzew, krzewów i kwietników (ST)?

Odpowiedź:

W zakresie robót nie ma nasadzeń drzew, krzewów i kwietników.

Pytanie nr 25

Czy w zakres przetargu wchodzi wymiana lub stabilizacja cementem gruntów niewysadzinowych lub wątpliwych? Jeżeli tak, prosimy o przedmiary robót.

Odpowiedź:

Dokumentacja projektowa nie przewiduje konieczności wykonania wymiany lub stabilizacji cementem gruntów rodzimych.

Pytanie nr 26

Jaka jest projektowana kategoria ruchu: KR-2 (projekt) czy KR-3 (SWZ, przedmiar)?

Odpowiedź:

Należy wykonać warstwy bitumiczne z mieszanek jak dla kategorii KR-3.



Pytanie nr 27

Konstrukcja wszystkich nawierzchni w Projekcie Budowlanym różni się od konstrukcji wszystkich nawierzchni w Projekcie Wykonawczym. Prosimy o określenie wg jakiego projektu PB czy PW należy wycenić i wykonać zadanie?

Odpowiedź:

Należy wykonać prace zgodnie z projektem wykonawczym(PW).

Pytanie nr 28

Podana w poz. nr 23, 26 i 28 przedmiaru drogowego wielkość ławy betonowej jest większa niż ta określona przez projekt. Jakiej wielkości ławę należy wycenić?

Odpowiedź:

Podane w przedmiarze drogowym ilości ławy betonowej nie są większa niż te, które wynikają z projektu.

Pytanie nr 29

W projekcie SOR projektowanych słupków U12c jest ok.119 szt. Brak pozycji kosztorysowej na projektowane słupki U12c .Brak pozycji kosztorysowej na przestawienie już istn. słupków U12c. Prosimy o korektę przedmiaru o powyższe pozycje.

Odpowiedź:

Zamawiający dołącza przedmiar robót uzupełniony o odpowiednie pozycje.

Pytanie nr 30

Proszę o określenie parametrów technicznych, wymiarów oraz wizualizacji poręczy ochronnych sztywnych wygrodzień ZOM zgodnie z poz. przedmiarową 71 d.1.12.1.

Odpowiedź:

Wygrodzienia muszą spełniać wymagania określone w dokumencie pn. „Wymagania dla słupków i barierek, zgodnie z załączonym dokumentem.

Pytanie nr 31

Czy drzewa na działce nr 89/2 przeznaczone są do wycinki? Jeżeli, tak prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o te pozycje oraz załączenie pozwolenia na wycinkę.

Odpowiedź:

Drzewa na działce nr 89/2 nie są przeznaczone do wycinki.

Pytanie nr 32

Dotyczy : poz.53 Przedmiar Kopernika_dr_kd_KT " Pielęgnacja drzew liściastych form piennych"-8 szt. prosimy o uszczegółowienie powyższego zapisu, co ma obejmować pielęgnacja oraz przez jaki okres. Prosimy o wskazanie lokalizacji tych drzew. poz.57 Mechaniczna pielęgnacja trawników dywanowych na terenie płaskim m2 - 810 m2 - przez jaki okres?

Odpowiedź:

Zamawiający nie przewiduje pielęgnacji, ze względu na brak nasadzeń w zakresie robót. Zamawiający dołącza poprawiony przedmiar robót.



Miasto Żabki

Pytanie nr 33

Prosimy o informacje uzupełniającą do organizacji SOR: wg. legendy jest oznakowanie projektowane wg. WDP.7120.1.134.2021/WDP.7120.1.65.2020 oraz projektowane oznakowanie w rejonie zakresu prac oznaczone wg. odrębnego opracowania WDP.7120.1.231.2021. Prosimy o informacje czy uwzględniono w przedmiarach oznakowanie wg. dwóch projektów czy według jednego. Prosimy o ewentualne skorygowanie przedmiaru.

Odpowiedź:

Przedmiar robót zawiera zakres prac potrzebny do obowiązującego zatwierdzonego projektu organizacji ruchu tj. WDP.7120.1.51.2022. Wprowadzenie pozostałych projektów organizacji ruchu nie wchodzi w zakres prac.

Pytanie nr 34

W projekcie Wykonawczym pkt. 13 jest zapis: „W ramach inwestycji na całej długości projektowanej drogi zostanie wykonany kanał technologiczny KTu (trzy rury światłowodowe, jedna rura mikrokanalizacji, jedna rura osłonowa) o łącznej długości 580m połączony studniami kablowy SKR-2 - 9 szt. W miejscu przekroczeń kanalizacji przez przeszkody (skrzyżowania dróg, zjazdy, ciek wodne, rowy) należy zastosować przekrój KTp (dodatkowa rura osłonowa na trzy rury światłowodowe i jedną rurę mikrokanalizacji).” W przedmiarze natomiast podane są rury osłonowych SRS 110 mm. Prosimy o doprecyzowanie jakich rur należy użyć do wykonania przedmiotowego kanału. Czy w kanale technologicznym występują rury HDPE 40/3.7 oraz mikrokanalizacje? Jeśli tak, prosimy o uszczegółowienie przedmiaru.

Odpowiedź:

W zakresie robót jest wykonanie kanału technologicznego w postaci: trzy rury światłowodowe HDPE 40/3.7 + jedna rura z wiązką mikrorur + jedna rura osłonowa 110 mm - na całej długości kanału, dodatkowo w miejscach przekroczeń pod zjazdami i jezdniami należy powyższe 3 rury HDPE 40/3.7 i rurę z wiązką mikrorur poprowadzić w rurze osłonowej.

Pytanie nr 35

Czy bramy, furtki oraz Ogrodzenie z siatki na słupkach stalowych uwzględnione w przedmiarze robót (poz. 62, 63, 64) pochodzą z wcześniejszej rozbiórki i są do ponownego wbudowania? Czy jest to nowy asortyment, którego zakup Wykonawca ma uwzględnić w wycenie robót? Jeśli materiał ten podlega zakupowi prosimy o podanie wymaganych niezbędnych parametrów.

Odpowiedź:

Odtworzenie ogrodzeń, bram i furtek należy wykonać wykorzystując części pozyskane w trakcie rozbiórki ogrodzeń i w razie potrzeby uzupełniać je elementami z nowych materiałów.

Pytanie nr 36

Prosimy o doprecyzowanie czy wykonawca w ramach przetargu ma wykonać zgodnie z projektem wykonawczym kanalizację teletechniczną KTu (trzy rury światłowodowe, jedna rura mikrokanalizacji, jedna rura osłonowa) o długości 580 m i studniami kablowy SKR-2 - 9 szt. czy zgodnie z projektem budowlanym kanalizację teletechniczną z rur SRS110 o długości 545 m i studniami kablowy SKR-1 - 9 szt.?



Odpowiedź:

Wykonawca powinien wybudować kanał technologiczny o długości 580 m wraz z studniami kablowymi SKR-2 - 9 szt., zgodnie z projektem wykonawczym (PW) i przedmiarem robót.

Pytanie nr 37

Prosimy o weryfikację przedmiaru robót dla kanału technologicznego na prawidłowy wariant (o którym mowa wyżej) wykonania kanalizacji.

Odpowiedź:

Wykonawca powinien wybudować kanał technologiczny o długości 580 m wraz z studniami kablowymi SKR-2 - 9 szt., zgodnie z projektem wykonawczym (PW) i przedmiarem robót.

Pytanie nr 38

Prosimy o podanie parametrów rur do wykonania kanałów – lite czy karbowane oraz wymaganą sztywność. Ponadto w przedmiarze pozycje 101, 102 podane jest Kanały z rur PP fi315mm i fi 160mm, natomiast na planie sytuacyjnym kanalizacji deszczowej zaznaczone są rury PVC. Prosimy o ujednoczenie dokumentacji.

Odpowiedź:

Należy wykonać kanały z rur litych PP Φ 315mm i Φ 160mm o sztywności SN8.


Pytanie nr 39

Prosimy o dołączenie projektu profilu podłużnego kanalizacji deszczowej oraz rysunku szczegółów wpustów i studni w celu wykonania prawidłowej wyceny studni i przykanalików.

Odpowiedź:

Profil podłużny kanalizacji deszczowej zawiera rys. 02. projektu wykonawczego(PW).

Z up. Burmistrza Miasta Ząbki


Arkadiusz Powierza
Z-ca Burmistrza