

Goleniów, 11.01.2024 r.

Dotyczy postępowania prowadzonego pn.: **Przebudowa drogi powiatowej nr 4101Z na odcinku Pucice - Czarna Łąka w Gminie Goleniów - II ETAP**

WYJAŚNIENIE nr 6

W związku ze złożonym zapytaniem dotyczącym zapisów zawartych w SWZ Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) wyjaśnia:

Pytanie 1

W nawiązaniu do odpowiedzi dotyczących kanału technologicznego Zwracamy się z prośbą o wskazanie długości kanałów typu KTu i KTp ponieważ przedmiar robót zawiera jedną pozycję bez podziału.

Odpowiedź 1

Przedmiar robót jest materiałem pomocniczym do określenia rodzaju i ilości robót w ramach planowanej przebudowy.

W załączeniu dane kanału technologicznego:

Kanał "KTu"

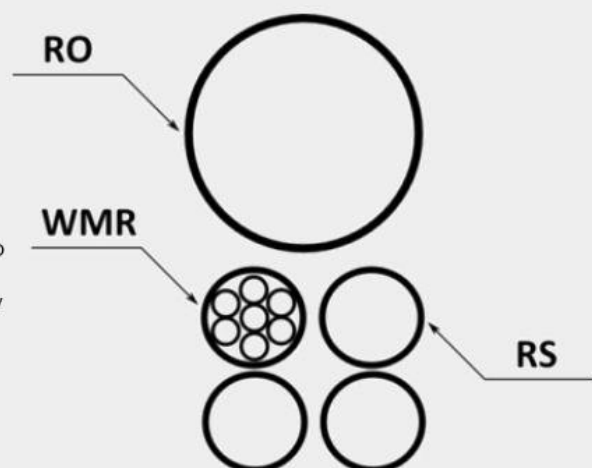
-jedna rura osłonowa (RO) fi 110mm

-trzy rury światłowodowe (RS) HDPE fi 40mm, grub. ścianki min. 3,7mm

-jedna prefabrykowana wiązka mikrorur (WMR) HDPE fi 5-16mm i grub. ścianki 0,75-1mm, instalowana w osłonie o fi 40mm.

Kanał technologiczny uliczny - profil podstawowy* :

- 1 x Rura Osłonowa (RO) o zakresie średnic zewnętrznych od 110 do 160 mm,
- 3 x Rura Światłowodowa (RS) HDPE o średnicy zewnętrznej 40 mm i grubości ścianki min. 3,7 mm
- 1 x prefabrykowana Wiązka MikroRur (WMR) HDPE o zakresie średnic zewnętrznych 5-16 mm i grubości ścianki 0,75 - 1 mm, instalowana w osłonie o średnicy 40-50 mm



Kanał "KTp"

-dwie rury osłonowe (RO) fi 110mm

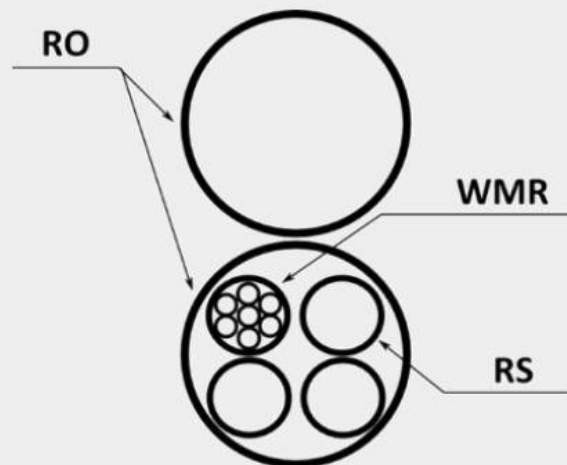
-trzy rury światłowodowe (RS) HDPE fi 40mm, grub. ścianki min. 3,7mm

-jedna prefabrykowana wiązka mikrorur (WMR) HDPE fi 5-16mm i grub. ścianki 0,75-1mm, instalowana w osłonie o fi 40mm.

Kanał technologiczny przepustowy KTp

Kanał technologiczny przepustowy - profil podstawowy* :

- 2 x Rura Osłonowa (RO) o zakresie średnic zewnętrznych od 110 do 160 mm,
- 3 x Rura Światłowodowa (RS) HDPE o średnicy zewnętrznej 40 mm i grubości ścianki min. 3,7 mm
- 1 x prefabrykowana Wiązka MikroRur (WMR) HDPE o zakresie średnic zewnętrznych 5-16 mm i grubości ścianki 0,75 -1 mm, instalowana w osłonie o średnicy 40-50 mm



Kanał technologiczny zestawienie:

* KTU - 942mb (pod pobocznymi i terenami zielonymi)

* KTp – 518mb (pod jezdnią, zjazdami i chodnikami)

* studnie SKR-2 – 34 kpl.

Pytanie 2

W związku z brakiem warunków technicznych i uzgodnienia projektu z właścicielami istniejących sieci, proszę o sprecyzowanie technologii wykonania zabezpieczeń istniejących sieci w miejscach wymiany gruntu na wjazdach i pod jezdniami oraz w przypadku kolizji wysokościowych z projektowaną podbudową.

Odpowiedź 2

Dokumentacja techniczna nie zakłada kolizji z projektowaną podbudową.

Pytanie 3

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie warstwy podbudowy z mieszanki niezwiązanej o uziarnieniu 0/32 mm, zamiast o uziarnieniu 0/63 mm? Kruszywo o uziarnieniu 0/63 mm jest trudno dostępne, a proponowane alternatywne rozwiązanie zapewnia osiągnięcie analogicznych nośności.

Odpowiedź 3

Należy wykonać zgodnie z dokumentacją techniczną.

Pytanie 4

Czy Zamawiający dopuszcza indywidualne projektowanie konstrukcji zgodne z metodą mechanistyczno-empiryczną AASHTO 2004 przy założeniu spełniania wymaganych dla kategorii ruchu trwałości zmęczeniowych?

Odpowiedź 4

Należy wykonać zgodnie z dokumentacją techniczną.

Pytanie 5

Prosimy o informację czy w koszty regulacji urządzeń podziemnych należy uwzględnić również wymianę włączów, zaworów itp.

Odpowiedź 5

Dokumentacja dotyczy regulacji istniejących urządzeń.

Pytanie 6**Dotyczy umowy o roboty budowlane - § 4 ust. 1**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie treści powyższej jednostki redakcyjnej poprzez:

określenie terminu w jakim terminie nastąpi przekazanie terenu budowy

Wykonawca jest bowiem zobowiązany do rozpoczęcia wykonania robót budowlanych w terminie 14 dni od daty podpisania umowy, co nie będzie możliwe bez odpowiedniego i uprzedniego przekazania mu terenu budowy.

Odpowiedź 6

Zamawiający podtrzymuje zapis w § 4 ust. 1 umowy.

Pytanie 7**Dotyczy umowy o roboty budowlane - § 7 ust. 5 oraz 6**

Prosimy Zamawiającego o

- wyjaśnienie czym podyktowany jest tak długi okres realizacji zadania w szczególności wskazanie z jakiego powodu termin ten nie odpowiada treści PZP i podstawowym standardom realizacji robót budowlanych w oparciu o zamówienia Publiczne.

- wnosimy o korektę treści powyższej jednostki redakcyjnej poprzez skrócenie terminu weryfikacji umów podwykonawczych do 14 dni. Termin zastrzeżony przez Zamawiającego jest bowiem z uwagi na terminy realizacyjne, terminy rozpoczęcia robót i ustaloną praktykę jest bowiem terminem istotnie zbyt długim. Wykonawca podkreśla iż termin 14 dni ma charakter powszechny i obowiązuje na wszystkich inwestycjach publicznych niezależnie od ich wartości czy też jednostki prowadzącej postępowanie – tj. zarówno w odniesieniu do jednostek samorządu terytorialnego każdego stopnia jak i w ramach jednostek celowo powołanych do rozwoju i budowy dróg – GDDKiA.

Odpowiedź 7

Zamawiający podtrzymuje zapis w § 7 ust. 5 oraz 6 umowy.

Pytanie 8**Dotyczy umowy o roboty budowlane - § 11 ust. 2**

Prosimy Zamawiającego o

- usunięcie powyższej jednostki redakcyjnej a przez to pozostawienie zwyczajowego i ustawowego rozwiązania zgodnie z którym zgłoszenie powinno być dokonane w terminie umownym w innym przypadku Zamawiający faktycznie dokonuje skrócenie terminu realizacji zadania. Zgłoszenie bowiem do odbioru jest możliwe wyłącznie po zakończeniu wszystkich prac lub

- w przypadku braku zmiany prosimy o wyjaśnienie celu wcześniejszego zgłaszania które zakłada konieczność faktycznego skrócenia terminu realizacji zadania.

Odpowiedź 8

Zamawiający podtrzymuje zapis w § 11 ust. 2 umowy.

Pytanie 9**Dotyczy umowy o roboty budowlane - § 11 ust. 3**

Prosimy Zamawiającego o zmianę powyższych jednostek redakcyjnych i nałożenie na Wykonawcę obowiązku złożenia przedmiotowej dokumentacji nie faktycznie na dzień zgłoszenia do odbioru lecz na termin wyznaczonego. Dotychczasowe postanowienie odbiegające od normalnych zasad realizacji analogicznych kontraktów i skutkuje faktycznie skróceniem określonego w umowie terminu realizacji robót. Przygotowanie kompletnej dokumentacji powykonawczej jest bowiem możliwe dopiero po faktycznym zakończeniu wszystkich robót i analogicznie jak pozostałe obowiązki umowne wymaga czasu. Wykonawca wskazuje, iż powyższe rozwiązanie ma charakter powszechny i obowiązuje na wszystkich inwestycjach publicznych niezależnie od ich wartości czy też jednostki prowadzącej te postępowanie – tj. zarówno w odniesieniu do jednostek samorządu terytorialnego każdego stopnia jak i w ramach jednostek celowo powołanych do rozwoju i budowy dróg – GDDKiA.

Odpowiedź 9

Zamawiający podtrzymuje zapis w § 11 ust. 3 umowy.

Pytanie 10**Dotyczy umowy o roboty budowlane - § 13 ust. 3**

Prosimy Zamawiającego o usunięcie treści powyższej jednostki redakcyjnej - powyższy zapis pozostaje bowiem w niezgodności z istotą odstąpienia od umowy i utrwalonym w związku z tym poglądem o braku możliwości dochodzenia kar umownych po odstąpieniu z innej przyczyny niż samo odstąpienie od umowy.

Odpowiedź 10

Zamawiający podtrzymuje zapis w § 13 ust. 3 umowy.

Pytanie 11**Dotyczy umowy o roboty budowlane - § 17 ust. 2 pkt. 2.1, 2,5**

Prosimy Zamawiającego o usunięcie powyższych jednostek redakcyjnych jako stanowiących nadużycie pozycji Zamawiającego względem Wykonawcy i godzących w istotę prawa do odstąpienia a nadto jako sformułowanych zbyt ogólnie i niezgodnie z powszechnie obowiązującym prawem – Wymaga podkreślenia że z tytułów stanowiących podstawę odstąpienia Zamawiający zastrzegł odpowiednie kary umowne a nadto możliwość wykonania odpowiedniego wykonania zastępczego, zaś podstawa ujęta w pkt. 2.1 zgodnie z obowiązującym prawem upadłościowym nie może być zastrzeżona i jest nieważna.

Odpowiedź 11

Zamawiający podtrzymuje zapis w § 17 ust. 2 pkt. 2.1, 2,5 umowy.

Pytanie 12**Dotyczy umowy o roboty budowlane – § 18 ust.2**

Prosimy Zamawiającego o wprowadzenie do treści umowy innych niezależnych od stron i niedających się przewidzieć okoliczności wpływających na terminowe wykonanie przedmiotu umowy w tym m.in. konieczność usunięcia niewybuchów lub niewypałów lub prowadzenia badań archeologicznych, niekorzystnych warunków atmosferycznych, konieczności wykonania robót dodatkowych lub zamiennych, innych niezależnych do Wykonawcy okoliczności uniemożliwiających prowadzenie prac

Analogicznie prosimy Zamawiającego o uzupełnienie treści powyższej jednostki redakcyjnej o brakujące podstawy do zmiany wynagrodzenia i sposobu wykonania zadania o następujące okoliczności: wystąpienia konieczności wykonania robót dodatkowych lub zamiennych, itp.

W przypadku odmowy dokonania korekty prosimy o potwierdzenie iż ww. podstawy będą stanowiły przesłankę do zmiany terminu umownego oraz zmiany wynagrodzenia.

Odpowiedź 12

Zamawiający podtrzymuje zapis w § 18 ust.2 umowy oraz potwierdza, że ww. podstawy będą stanowiły przesłankę do zmiany terminu umownego oraz zmiany wynagrodzenia.