

**Kielce: Budowa przyłącza teletechnicznego do siedziby Starostwa Powiatowego w Kielcach u zbiegu ulic: Wrzosowej i Ks. J. Popiełuszki w Kielcach**

**Numer ogłoszenia: 207193 - 2013; data zamieszczenia: 08.10.2013**

**OGŁOSZENIE O ZAMIARZE ZAWARCIA UMOWY - Roboty budowlane**

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Powiat Kielecki - Starostwo Powiatowe w Kielcach, Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce, woj. świętokrzyskie, tel. 41 3421307, faks 41 3442825

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Administracja samorządowa.

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Budowa przyłącza teletechnicznego do siedziby Starostwa Powiatowego w Kielcach u zbiegu ulic: Wrzosowej i Ks. J. Popiełuszki w Kielcach.

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane.

**II.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:** Przedmiotem zamówienia jest budowa przyłącza telekomunikacyjnego od Węzła W3 sieci światłowodowej UM Kielce (z lokalizacją w Zespole Szkół Ogólnokształcących Nr 16 ul. Barwinek 31) do siedziby Starostwa Powiatowego w Kielcach (aktualnie w budowie - lokalizacja u zbiegu ulic ks. Jerzego Popiełuszki i Wrzosowej). Na przedmiotowe przyłącze telekomunikacyjne składać się będzie budowa rurociągu kablowego z dwóch rur RHDPE40/3,7p i RHDPE32/2,9p w relacji ZSO Nr 16 - Starostwo Powiatowe w Kielcach. Rurociąg zostanie ułożony częściowo w ziemi i częściowo w istniejących zbiorczych kanałach ciepłowniczych Spółdzielni Mieszkaniowej Pionier i MPEC Kielce. Rurociąg zostanie wybudowany w bezpośrednim sąsiedztwie rurociągu kablowego UM Kielce z wykorzystaniem istniejących studni kablowych (własność UM Kielce). Do jednej z rur zostanie zaciągnięty kabel optotelekomunikacyjny 24J, natomiast druga rura stanowić będzie rezerwę awaryjno-eksploatacyjną. Zakres zamówienia obejmuje następujące podstawowe roboty budowlane: - budowa rurociągu kablowego doziemnego z 2 rur RHDPE 40/3,7p: 105,0 m/0,210 kmrur, - budowa rurociągu kablowego z 2 rur RHDPEt 32/2,9p: 770,0 m/1,540 kmrur, w tym w kanale zbiorczym c.o. 759,0 m/1,518 kmrur - budowa kabla światłowodowego o dł. trasowej / dł. montażowej: 918,5 m/1139,0 m - montaż panela przełącznicy światłowodowej w szafie teleinformatycznej: 2 szt. - pomiary optyczne w relacji ZSO Nr16 - Starostwo Powiatowe: 1 odcinek regeneratory (24 włókna). Szczegółowy zakres robót oraz warunki ich realizacji zawierają: - Załączniki od nr 1\_01 do 1\_3 - Projekt Budowlano-Wykonawczy, - Załączniki od nr 2\_01 do 2\_3 - Projekt Zagospodarowania Terenu \_dotyczy zgłoszenia do UM, - Załączniki od nr 3\_01 do 3\_3 - Projekt Zagospodarowania Terenu \_dotyczy zgłoszenia do UW, - Załącznik nr 4 - Specyfikacje

Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych, - Załącznik nr 5 - Przedmiar robót, - Załącznik nr 6 - Zgłoszenie rozpoczęcia robót do Urzędu Miasta Kielce, - Załącznik nr 7 - Zgłoszenie rozpoczęcia robót do Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego. Zamawiający informuje, że ww. dokumentacja jest dostępna w wersji papierowej w siedzibie Zamawiającego: Starostwo Powiatowe w Kielcach, Al. IX Wieków Kielc 3, budynek C - 1 pok. 308, w godzinach 8.00 - 15.00. Dokumentacja projektowa wskazuje dla niektórych materiałów i urządzeń znaki towarowe lub pochodzenie. W tych przypadkach wszystkie użyte w projektach technicznych, przedmiarach robót, specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych nazwy produktów, firm mają tylko zastosowanie do określenia parametrów technicznych i jakościowych urządzeń oraz materiałów wymaganych przez Zamawiającego do realizacji zadania. Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania innych materiałów i urządzeń, niż podane w dokumentacji projektowej, pod warunkiem zapewnienia parametrów identycznych bądź lepszych niż określone w tej dokumentacji (materiały i urządzenia równoważne). Wykonawca, który zastosował materiały lub urządzenia równoważne ma obowiązek wskazać w swojej ofercie, jakie materiały lub urządzenia zostały zamienione i określić, jakie materiały i urządzenia w ich miejsce proponuje. W przypadku, gdy zastosowanie zaoferowanych w ofercie materiałów lub urządzeń równoważnych w toku realizacji robót będzie wymagać zmiany dokumentacji projektowej, Wykonawca uzyska na dokonanie tych zmian zgodę Zamawiającego, Jednostki Projektowania oraz poniesie ewentualne koszty związane z przeprojektowaniem. Konieczność przeprojektowania nie skutkuje zmianą terminu wykonania przedmiotu umowy i wynagrodzenia należnego Wykonawcy. Jakość dostarczonych do budowy materiałów, wyrobów i elementów musi być zgodna z wymaganiami normowymi, atestami, świadectwami dopuszczenia do stosowania i ustaleniami projektów wykonawczych oraz wymaganiami postawionymi przez Zamawiającego. Dokumenty potwierdzające spełnienie powyższych warunków Wykonawca przekaze Zamawiającemu. Wykonanie zamówienia obejmuje również: - wykonanie przedmiotu umowy w całości z materiałów własnych, dopuszczonych do stosowania w budownictwie, - wykonanie wszelkich robót przygotowawczych i porządkowych, w tym zorganizowanie, utrzymanie i później likwidację na swój koszt zaplecza budowy w miejscu wskazanym przez Zamawiającego, - zapewnienie ochrony znajdującego się tam mienia, utrzymanie ładu i porządku, usuwanie wszelkich śmieci, odpadków, opakowań i innych pozostałości po zużytych przez Wykonawcę materiałach. Zapewnienie na własny koszt transportu odpadów powstałych w wyniku realizacji robót do miejsc ich wykorzystania lub utylizacji, łącznie z kosztami utylizacji; Wykonawca zobowiązany będzie do przedstawienia stosownych dokumentów. - właściwe postępowanie z odpadami powstałymi przy wykonywaniu przedmiotu umowy; Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za naruszenie przepisów dotyczących ochrony środowiska na terenie budowy i na terenie przyległym do terenu oraz postępowanie z odpadami w stopniu całkowicie zwalniającym od tej odpowiedzialności Zamawiającego - ustawa z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (t. j. Dz. U. z 2013r. poz. 21) oraz ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (t. j. Dz. U. z 2008r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.); - przekopy kontrolne, w tym wykonanie ewentualnych przekładek w przypadku kolizji z istniejącym uzbrojeniem, - pełną obsługę geologiczną i geodezyjną wraz z inwentaryzacją powykonawczą, - wykonanie dokumentacji powykonawczej, - doprowadzenia terenu do stanu pierwotnego, w tym m.in.

odtworzenia dróg i chodników zniszczonych w trakcie realizacji robót (z uwzględnieniem stanu wynikającego z wykonanych robót budowlanych) po zakończeniu realizacji robót, - przeprowadzenie wszelkich niezbędnych badań i prób (po stronie Wykonawcy koszty mediów, zużycia materiałów dla potrzeb badań, prób, ocen, analiz wraz z kosztem uzyskania stosownych badań przez odpowiednie instytucje w tym zakresie).

Zamawiający zastrzega sobie prawo do stałego dostępu przedstawicieli Zamawiającego na teren robót przez cały okres trwania zamówienia oraz dostępu przedstawicieli właściwych służb do przeprowadzenia kontroli lub wizytacji na każdym etapie realizacji zamówienia. Zamawiający wymaga od Wykonawcy zapewnienia gwarancji na minimalny okres 36 miesięcy, która obejmuje usuwanie awarii wad i usterek oraz przeglądy gwarancyjne co 12 miesięcy - potwierdzone protokołem, zapewniające bezusterkową eksploatację. UWAGI! 1) Zaleca się, aby Wykonawca na własny koszt dokonał wizji lokalnej terenu budowy i jego otoczenia w celu uzyskania wszelkich informacji koniecznych do prawidłowego przygotowania oferty oraz zawarcia umowy i wykonania zamówienia. Wszelkie ryzyko związane z niedoszacowaniem oferty ponosi Wykonawca. Ofertę wraz z kosztorysem ofertowym należy złożyć do dnia 09.10.2013r. Zamawiający dopuszcza przesłanie w wyznaczonej dacie dokumentów na nr faksu 41 344-28-25, e-mailem na adres: zamowienia@powiat.kielce.pl oraz przesłanie w oryginale w terminie późniejszym na adres: Powiat Kielecki - Starostwo Powiatowe w Kielcach, Al. IX Wieków Kielc 3, 25 - 516 Kielce, budynek C - 1, pokój 234. 2) Przed przystąpieniem do wykonywania robót Wykonawca zobowiązany jest skontaktować się z odpowiednimi instytucjami sprawującymi bezpośredni zarząd nad terenem, urządzeniami czy obiektami w celu uzgodnienia terminu i czasu realizacji oraz zapewnienia bezpośredniego nadzoru ze strony dysponentów. 3) Z uwagi na fakt, iż budynek siedziby Starostwa Powiatowego jest w trakcie realizacji, a umowny termin zakończenia upływa 28 lutego 2014r., prace związane z doprowadzeniem kabla do budynku Starostwa należy uzgodnić z Wykonawcą budowy siedziby Starostwa, tj. firmą DORBUD S. A.

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.23.16.00-1.

**II.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** jest mniejsza niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy.

### **SEKCJA III: PROCEDURA**

**Tryb udzielenia zamówienia:** Zamówienie z wolnej ręki

#### **1. Podstawa prawna**

Postępowanie wszczęte zostało na podstawie art. 67 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych.

#### **2. Uzasadnienie wyboru trybu**

Miasto Kielce jest aktualnie w trakcie realizacji szkieletowej sieci światłowodowej w ramach projektu e-Świętokrzyskie. Projektowane przyłącze światłowodowe do siedziby Starostwa zostało zaprojektowane z wykorzystaniem elementów sieci szkieletowej, a trasa przyłącza teletechnicznego do siedziby Starostwa na znacznym odcinku pokrywa się z trasą sieci światłowodowych Miasta Kielce, zaś

w części trasa będzie prowadziła jednym kanałem zbiorczym. Trasa przyłącza Zamawiającego została zaprojektowana z wykorzystaniem studzienek kanalizacji teletechnicznej zrealizowanych dla Miasta Kielce, więc wspólne przejście kanałem ciepłowniczym pod ul. Ks. J. Popiełuszki oraz odcinek rurociągu układanego we wspólnym wykopie w obrębie ul. Barwinek to argumenty, które wskazują, iż z technicznego i ekonomicznego punktu widzenia realizację przyłącza teletechnicznego do siedziby Starostwa przy ul. Wrzosowej należy zlecić temu samemu Wykonawcy, który aktualnie realizuje sieć światłowodową w ramach projektu e-Świętokrzyskie, tj. firmie Eltel Networks S. A. z siedzibą w Poznaniu. Ponadto, należy zwrócić uwagę na fakt, iż Powiat Kielecki uzyskał zgodę od właścicieli terenu na poprowadzenie przyłącza przez cudzy grunt i aktualnie niezbędne jest zsynchronizowanie wykonania naszego przyłącza z pracami wykonywanymi na tym odcinku przez firmę Eltel Networks S. A. Podsumowując, zlecenie wykonania przyłącza teletechnicznego do siedziby Starostwa Wykonawcy projektu e-Świętokrzyskie jest najlepszym rozwiązaniem, umożliwiającym terminową i optymalną realizację przyłącza przed zakończeniem budowy siedziby Starostwa Powiatowego w Kielcach, bez konieczności wchodzenia po raz kolejny na cudzy grunt na tym samym odcinku. Znajduje więc podstawę zastosowanie art. 67 ust. 1 pkt 1 lit. a.

#### **SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

##### **NAZWA I ADRES WYKONAWCY KTÓREMU ZAMAWIAJĄCY ZAMIERZA UDZIELIĆ ZAMÓWIENIA**

Eltel Networks S. A., ul. Kaliska 21, 61-131 Poznań, kraj/woj. wielkopolskie.

STAROSTA  
*Zdzisław Wrzałka*