

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 329494-2013 z dnia 2013-08-14 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Cedry Wielkie

1.Przedmiotem zamówienia jest Remont nawierzchni dróg gminnych w gminie Cedry Wielkie w tym: 1.1. Remont nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Cedry Wielkie ul. Kwiatowa, 1.2. Remont nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Leszkowy ,...

Termin składania ofert: 2013-08-30

---

## **Cedry Wielkie: Remont nawierzchni dróg gminnych w gminie Cedry Wielkie**

**Numer ogłoszenia: 192277 - 2013; data zamieszczenia: 20.09.2013**

**OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

**Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:** tak, numer ogłoszenia w BZP: 329494 - 2013r.

**Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia:** nie.

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Gmina Cedry Wielkie, ul. M. Płażyńskiego 16, 83-020 Cedry Wielkie, woj. pomorskie, tel. 58 6836164, faks 58 6836166.

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

### **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Remont nawierzchni dróg gminnych w gminie Cedry Wielkie.

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

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** 1.Przedmiotem zamówienia jest Remont nawierzchni dróg gminnych w gminie Cedry Wielkie w tym: 1.1.Remont nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Cedry Wielkie ul. Kwiatowa, dz. nr 2/5 1.2.Remont nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Leszkowy , działki nr 93 i 96 1.3.Remont nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Koszwały ul. Jesionowa, dz. nr 291 2.Zakres rzeczowy robót: 2.1Remont nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Cedry Wielkie ul. Kwiatowa, dz. nr 2/5 Remont drogi polega na: -korytowaniu wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża pod konstrukcję drogi - 478 m2 -płyty ułożone na podbudowie z kruszywa naturalnego (pospółki) stab. mechanicznie, o grubości 20 cm -podsypka piaskowa, grubości 3 cm -wykonaniu konstrukcji drogi o nawierzchni z płyt betonowych typu YOMB o wymiarach 100 x 75 x 12 cm na podbudowie z KNSM,

grubości 20 cm - 444 m<sup>2</sup> -na obramowanie nawierzchni z płyt betonowych : opornik o szer. min. 15 cm i wys. ok. 15 cm z podsypki cem-piaskowej 1:4

2.2. Remont nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Leszkowy , działki nr 93 i 96 Remont drogi polega na: -korytowaniu wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża pod konstrukcję drogi - 267 m<sup>2</sup> -płyty ułożone na podbudowie z kruszywa naturalnego (pospółki) stab. mechanicznie, o grubości 20 cm -podsypka piaskowa, grubości 3 cm -wykonaniu konstrukcji drogi o nawierzchni z płyt betonowych typu YOMB o wymiarach 100 x 75 x 12 cm na podbudowie z KNSM, grubości 20 cm - 205 m<sup>2</sup> -na obramowanie nawierzchni z płyt betonowych : opornik o szer. min. 15 cm i wys. ok. 15 cm z podsypki cem-piaskowej 1:4

2.3. Remont nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Koszwały ul. Jesionowa, dz. nr 291 Remont drogi polega na: -korytowaniu wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża pod konstrukcję drogi - 291 m<sup>2</sup> -płyty ułożone na podbudowie z kruszywa naturalnego (pospółki) stab. mechanicznie, o grubości 20 cm -podsypka piaskowa, grubości 3 cm - wykonaniu konstrukcji drogi o nawierzchni z płyt betonowych typu YOMB o wymiarach 100 x 75 x 12 cm na podbudowie z KNSM, grubości 20 cm - 264 m<sup>2</sup> -na obramowanie nawierzchni z płyt betonowych : opornik o szer. min. 15 cm i wys. ok. 15 cm z podsypki cem-piaskowej 1:4

Szczegółowy opis zamówienia zawarty został w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej oraz przedmiarach robót: - projekty budowlane - załącznik nr 1 do SIWZ - projekty wykonawcze - załącznik nr 2 do SIWZ -specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych - załącznik nr 3 do SIWZ - przedmiary robót - załącznik nr 4 do SIWZ

3. Obowiązki Wykonawcy W ramach przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany będzie do: a) na własny koszt doprowadzenie energii elektrycznej i wody na teren budowy stosownie do potrzeb, podłączenie liczników zużycia wody i energii elektrycznej oraz ponoszenie kosztów zużycia wody i energii w okresie realizacji robót; b) zabezpieczenie dróg prowadzących na teren budowy od uszkodzeń, które może spowodować transport i sprzęt Wykonawcy. W szczególności dostosowanie się do obowiązujących ograniczeń obciążeń osi pojazdów podczas transportu materiałów i sprzętu do i z terenu budowy, aby nie spowodował on szkód na drogach; c) sprzątanie na bieżąco ulic z zanieczyszczeń powstałych od jazdy i pracy sprzętu i środków transportu Wykonawcy, jego podwykonawców i dostawców, a w przypadku spowodowania jakichkolwiek uszkodzeń ich natychmiastową naprawę; d) udział w naradach koordynacyjnych, w celu omówienia postępów prac oraz uwag i problemów, jakie powstały w trakcie realizacji przedmiotu zamówienia, w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Terminy narad będą ustalane przez Zamawiającego wg potrzeb; e) po zakończeniu realizacji robót stanowiących przedmiot niniejszego zamówienia na własny koszt uporządkowanie terenu budowy i przekazanie go Zamawiającemu w terminie ustalonym jako odbiór końcowy robót; f) ubezpieczenie budowy, realizowanej w ramach niniejszego zamówienia od mogących wystąpić szkód, nagłych zdarzeń losowych oraz odpowiedzialności cywilnej; g) na własny koszt do bieżąco utrzymywanie czystości na terenie budowy; h) na własny koszt wykonanie robót tymczasowych, których potrzeba wynika z technologii prowadzonych robót; i) natychmiastowe usunięcie wszelkich szkód i awarii spowodowanych przez Wykonawcę w trakcie realizacji robót; j) przerwanie robót na żądanie Zamawiającego i w związku z tym zabezpieczenie wykonywanych

robót przed ich zniszczeniem; k)przeprowadzenie robót rozbiórkowych i budowlanych zgodnie z wymogami rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. Nr 47, poz. 401) l)protokolarne przejęcie terenu budowy w terminie wskazanym w umowie m)wykonanie zamówienia z materiałów, posiadających stosowne certyfikaty, aprobaty techniczne i atesty wydane przez upoważnione instytucje n)opracowanie i przekazanie Zamawiającemu dokumentacji powykonawczej oraz zgłoszenie przedmiotu umowy do odbioru końcowego, dokumentację powykonawczą należy wykonać w 3 egz. w formie papierowej i w 1 egz. w formie elektronicznej na płycie CD/DVD o)uczestniczenie w czynnościach odbioru końcowego i ostatecznego (pogwarancyjnego), a także czynnościach usunięcia stwierdzonych wad, przekazanie atestów i zaświadczeń; p)zgłoszenie w formie pisemnej gotowość do odbioru ostatecznego na dziesięć (10) dni przez upływem gwarancji i rękojmi za wady. 4. Wykonawcy ponoszą odpowiedzialność za zapoznanie się z należytą starannością z treścią dokumentacji przetargowej oraz za uzyskanie wiarygodnej informacji odnośnie warunków i zobowiązań, które w jakikolwiek sposób mogą płynąć na cenę oferty lub realizację robót. 5. Ponadto roboty budowlane należy wykonać w sposób zgodny z zapisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (tj. Dz. U. z 2010r Nr 243, poz.1623 z późn. zm.) przepisami wykonawczymi do w/w ustawy, innymi obowiązującymi aktami prawa odnoszącymi się do przedmiotu zamówienia, aktualnymi polskimi normami i normami branżowymi oraz właściwymi przepisami bhp i ppoż. 6. Zamawiający dopuszcza ujęcie w ofercie, a następnie zastosowanie rozwiązań równoważnych polegających na zastosowaniu innych materiałów i urządzeń niż podane w dokumentacji technicznej pod warunkiem zapewnienia wszystkich parametrów nie gorszych niż określone w dokumentacji. W takiej sytuacji Zamawiający wymaga złożenia stosownych dokumentów, uwiarygodniających te materiały i urządzenia. Złożone w/w dokumenty będą podlegały ocenie przez autora dokumentacji technicznej, który sporządzi stosowną opinię. Opinia ta będzie podstawą podjęcia przez zamawiającego decyzji o przyjęciu oferty lub jej odrzuceniu z powodu nierównoważności zaproponowanych rozwiązań równoważnych. W przypadku, gdy Wykonawca nie złożył w ofercie dokumentów o zastosowaniu innych materiałów i urządzeń, to rozumie się przez to, że do kalkulacji ceny ujęto materiały i urządzenia zaproponowane w dokumentacji technicznej. Pod pojęciem parametry rozumie się funkcjonalność, przeznaczenie, kolorystykę, strukturę, rodzaj materiału, kształt, wielkość, bezpieczeństwo, wytrzymałość oraz pozostałe parametry przypisane poszczególnym materiałom i urządzeniom w dokumentacji technicznej. 7.Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wskazał w ofercie części zamówienia, których wykonanie powierza podwykonawcom. 8.Zamawiający przewiduje udzielenie zamówień uzupełniających, na podstawie art. 67 ust. 1 pkt.6 ustawy Pzp. Zamówienia uzupełniające obejmować będą swym zakresem przedmiotowym zamówienie podstawowe wynikające z niniejszej Specyfikacji. 9.Realizacja zamówienia podlega prawu polskiemu, w tym w szczególności ustawie z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tj. Dz. U. z 2010r Nr 243, poz.1623 z późn. zm.) 10. Zaleca się, aby Wykonawca dokonał wizji lokalnej w miejscu, gdzie będą prowadzone roboty, w celu zapoznania się z terenem przyszłej budowy, stanem istniejącym i warunkami prac objętych

przedmiotem zamówienia oraz zdobył wszelkie informacje, które mogą okazać się niezbędne do prawidłowej wyceny wartości robót. Wyklucza się możliwość roszczeń Wykonawcy związanych z błędnym skalkulowaniem ceny lub pominięciem elementów niezbędnych dla prawidłowego wykonania przedmiotu Umowy. Warunki prowadzenia robót: 1. Zamówienie będzie realizowane w oparciu o harmonogram robót sporządzony przez Wykonawcę przed podpisaniem umowy, stanowiący załącznik do umowy. 2. Do wykonania inwestycji muszą być używane materiały nowe dopuszczone do stosowania w budownictwie, spełniające warunki określone w Ustawie o wyrobach budowlanych z dnia 16 kwietnia 2004r (Dz. U. Nr 92, poz. 881 z późn. zm.) oraz przepisach wykonawczych do tej ustawy. 3. Przy realizacji robót Wykonawca musi przestrzegać przepisów dotyczących ochrony środowiska, a w szczególności: -segregować i właściwie utylizować odpady - w sąsiedztwie zabudowy mieszkalnej nie prowadzić prac w porze nocnej, w godz. 22 - 6, -stosować technologie ograniczające pylenie przy składowaniu i wykorzystaniu materiałów sypkich. 4. Plac budowy będzie przekazany w terminie do 7 dni od dnia zawarcia umowy.

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.23.31.20-6, 45.11.12.00-0.

### **SEKCJA III: PROCEDURA**

**III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** Przetarg nieograniczony

**III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

**Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** nie

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

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 19.09.2013.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 5.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 2.

**IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:**

TELEELEKTRONIKA Bogusław Pszczoła Usługi Teletechniczne, Usługi Drogowe, ul. Rzemieślnicza 5, 83-031 Cieplewo, kraj/woj. pomorskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 124788,00 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ**

**Cena wybranej oferty:** 108674,19

**Oferta z najniższą ceną:** 108674,19 / **Oferta z najwyższą ceną:** 177180,20

**Waluta:** PLN.