

Radziejów, 17 października 2012 r.

## OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

**Gmina Radziejów  
ul. Kościuszki 20/22  
88-200 Radziejów**

---

Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 302868-2012 z dnia 2012-08-16 r.](#) Ogłoszenie o zamówieniu - Radziejów  
Zamówienie obejmuje wykonanie robót budowlanych polegających na budowie przydomowych oczyszczalni ścieków w gminie Radziejów wraz z przyłączami kanalizacji ściekowej w ilości 193 szt. dla budynków mieszkalnych w następujących...  
Termin składania ofert: 2012-08-31

---

**Radziejów: Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w gminie Radziejów  
Numer ogłoszenia: 403902 - 2012; data zamieszczenia: 17.10.2012**

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: 302868 - 2012r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Gmina Radziejów, ul. Kościuszki 20/22, 88-200 Radziejów, woj. kujawsko-pomorskie, tel. 54 2853686, faks 54 2853337.

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

## SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w gminie Radziejów.

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

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** Zamówienie obejmuje wykonanie robót budowlanych polegających na budowie przydomowych oczyszczalni ścieków w gminie Radziejów wraz z przyłączami kanalizacji ściekowej w ilości 193 szt. dla budynków mieszkalnych w następujących miejscowościach: Bieganowo - 20 szt., Łany Wybranieckie - 1 szt., Przemystka - 1 szt., Biskupice - 21 szt., Rokitki - 3 szt., Tarnówka - 1 szt., Broniewek - 6 szt., Broniewo - 1 szt., Czołowo - 11 szt., Czołówek - 2 szt., Kłonówek - 7 szt., Kwilno - 6 szt., Opatowice - 11 szt., Piołunowo - 9 szt., Płowce - 27 szt., Płowki - 3 szt., Pruchnowo - 1 szt., Leonowo - 3 szt., Skibin - 3 szt., Stary Radziejów Kolonia - 25 szt., Stary Radziejów Wieś - 7 szt., Szostka - 10 szt., Zagorzyce - 14 szt. Do oczyszczania ścieków gospodarczo-bytowych pochodzących z gospodarstw domowych zaprojektowano instalacje złożone z osadnika gnilnego i współpracującego z nim drenażu rozsączającego. Drenaż rozsączający zaprojektowano z wykorzystaniem tuneli rozsączających wykonanych z polietylenu. Ze względu na panujące warunki gruntowo-wodne na terenie objętym inwestycją, drenaż ten posadowiony jest w nasypie dla 187 szt. W związku z tym transport ścieków pomiędzy osadnikiem a drenażem będzie ciśnieniowy, wykorzystana do tego będzie pompa do wody brudnej, zamontowana w polietylenowym zbiorniku przepompowni oraz dla 6 szt. z tunelami rozsączającymi w gruncie. Zastosowane przydomowe oczyszczalnie powinny charakteryzować się następującymi parametrami technicznymi: maksymalny przepływ projektowanych oczyszczalni: - typ I do 0,6 m<sup>3</sup>/d, typ II do 0,9 m<sup>3</sup>/d, typ III do 1,2 m<sup>3</sup>/d, typ IV do 1,5 m<sup>3</sup>/d - materiał wykonania zbiornika oczyszczalni to polietylen wysokiej gęstości, zbiornik dwupłaszczowy ścianie strukturalnej wykonany metodą wytłaczania o sztywności obwodowej min. SN4, - maksymalna głębokość posadowienia 2,0 m p. p. t., - przydomowe oczyszczalnie ścieków muszą być zgodne z obowiązującą normą PN-EN 12566-1, - szerokość tunelu rozsączającego 42,5 cm. Ponadto przedmiot zamówienia obejmuje wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wykonanie dostawy i montażu przydomowych oczyszczalni ścieków: a) roboty przygotowawcze w postaci urządzenia i zabezpieczenia placu budowy oraz wytyczenia geodezyjnego obiektów oczyszczalni, b) dostawy i montażu oczyszczalni ścieków i pompowni, c) roboty ziemne dla oczyszczalni, pompowni ścieków, drenażu rozsączających oraz przyłącza kanalizacyjnego i elektrycznego, d) wykonanie zasilania elektrycznego z istniejącej sieci energetycznej właściciela posesji, e) rozruchu technicznego i technologicznego wykonanych oczyszczalni, f) wykonaniu dokumentacji powykonawczych wraz z inwentaryzacją geodezyjną w wersji mapowej i ilościowej z wyszczególnieniem zakresu rzeczowego, g) sporządzenie instrukcji obsługi dla każdej oczyszczalni oraz przekazanie jej dla przyszłego użytkownika, przeszkolenie przyszłego użytkownika w sprawie prawidłowej eksploatacji oczyszczalni ścieków z powyższych czynności należy sporządzić protokół przy udziale przedstawiciela Urzędu Gminy i przyszłego użytkownika. h) poza robotami bezpośrednio wynikającymi z dokumentacji projektowej przedmiot umowy obejmuje również wszystko to, co z technicznego punktu widzenia jest i okaże się niezbędne do zrealizowania przedsięwzięcia inwestycyjnego będącego przedmiotem niniejszego zamówienia. Założenia projektowe: - Przydomowe oczyszczalnie ścieków z tunelami rozsączającymi w nasypie 187 szt. - Przydomowe oczyszczalnie ścieków z tunelami rozsączającymi w gruncie 6 szt. Szczegółowy zakres zamówienia określają: - Projekt budowlany dla każdej oczyszczalni, - Specyfikacja

techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych, - Przedmiary robót. Jeżeli w dokumentacji projektowej, Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót, przedmiarach robót projektant przewidział, że do realizacji niniejszego zamówienia należy zastosować materiały lub urządzenia konkretnych producentów Zamawiający informuje, że dopuszcza użycie materiałów lub urządzeń równoważnych o klasie i standardzie nie niższej niż te przedstawione w projekcie. Przez pojęcie urządzeń i materiałów równoważnych należy rozumieć urządzenia i materiały gwarantujące realizację robót oraz zapewniające uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót. Zamawiający wymagać będzie od Wykonawcy, którego oferta zostanie wybrana, wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z opracowanym projektem, szczególnie w zakresie niezawodności działania. Wykonawca musi mieć świadomość, iż możliwość zastosowania urządzeń równoważnych uzależniona będzie od ich zgodności ze wszystkimi parametrami określonymi w projekcie, specyfikacji technicznej oraz akceptacji inspektora nadzoru. W przypadku, gdy wykonana zostanie mniejsza liczba oczyszczalni i przyłączy niż określona w SIWZ z przyczyn niezależnych od Stron (np.: rezygnacja właściciela posesji) Zamawiający pomniejszy kwotę wynagrodzenia o nie poniesione koszty niewykonanych oczyszczalni i przyłączy w oparciu o kosztorys powykonawczy. Zaleca się, aby Wykonawca dokonał wizji lokalnej terenu budowy i jego otoczenia, a także zdobył na własną odpowiedzialność i ryzyko wszelkie dodatkowe informacje, które mogą być konieczne do przygotowania oferty oraz zawarcia umowy i wykonania zamówienia. Wymagany okres gwarancji na wykonane roboty (materiały i robociznę) wynosi 60 miesięcy od dnia odebrania przez Zamawiającego robót budowlanych i podpisania (bez uwag) protokołu końcowego. Wykonawca odpowiada za całkowitą obsługę geodezyjną na etapie realizacji zamówienia do jego całkowitego zakończenia. Wymagania jakościowe i materiałowe: 1/. do wykonania zamówienia Wykonawca zobowiązany jest użyć materiałów i urządzeń I gatunku, gwarantujących jakość techniczną nie gorszą niż określone w dokumentacji technicznej. 2/. zabrania się stosowania materiałów nie odpowiadających wymaganiom polskich norm oraz innym normom określonym w projekcie. Wykonawca ma obowiązek posiadać w stosunku do użytych materiałów i urządzeń dokumenty potwierdzające pozwolenie na ich zastosowanie (atesty, certyfikaty, deklaracje zgodności, świadectwa jakości). Materiały użyte do realizacji przedmiotowego zamówienia muszą posiadać aprobatę techniczną lub deklarację zgodności i posiadać znak CE. Wykonawca zobowiązany jest najpóźniej w momencie podpisania umowy do złożenia kosztorysu ofertowego (kosztorys nie jest wymagany jako załącznik do oferty). Zamówienie dotyczy projektu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach działania 321 Podstawowe usługi dla gospodarki i ludności wiejskiej Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013.

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.23.24.21-9, 45.11.12.00-0, 45.23.24.23-3, 45.23.24.00-6, 45.23.13.00-8, 45.25.56.00-5, 45.23.24.10-9, 45.31.10.00-0.

### SEKCJA III: PROCEDURA

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

### III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

- **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** tak, projekt/program: Zamówienie dotyczy projektu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach działania 321

Podstawowe usługi dla gospodarki i ludności wiejskiej Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013..

**SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 17.10.2012.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 8.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 7.

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

- PPHU Technika Andrzej Banaszek, ul. Artyleryjska 12, 10-165 Olsztyn, kraj/woj. warmińsko-mazurskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 1521266,01 PLN.

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

- **Cena wybranej oferty:** 1864935,84
- **Oferta z najniższą ceną:** 1740526,26 / **Oferta z najwyższą ceną:** 2455879,50
- **Waluta:** PLN.

**Wójt Gminy Radziejów  
dr Marek Szuszman**

Wywieszono na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Radziejów dnia 17 października 2012 r.  
Zamieszczono na stronie internetowej [www.bip.ugradziejow.pl](http://www.bip.ugradziejow.pl) dnia 17 października 2012 r