

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 251211-2013 z dnia 2013-11-25 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Podkowa Leśna
Przedmiotem zamówienia jest: I.Eksploatacja, konserwacja i utrzymanie w sprawności wodociągowej sieci ulicznej oraz przyłączy wodociągowych wraz z zaworem przed wodomierzem oraz między innymi: 1.odcinanie dostaw wody w przypadku...
Termin składania ofert: 2013-12-03

**Podkowa Leśna: Wykonanie usługi konserwatora sieci
wodociągowej i stacji uzdatniania wody na terenie miasta
Podkowa Leśna w roku 2014**

Numer ogłoszenia: 540072 - 2013; data zamieszczenia: 30.12.2013

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Usługi

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak,
numer ogłoszenia w BZP: 251211 - 2013r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Urząd Miejski w Podkowie Leśnej, ul. Akacyjowa 39/41, 05-807 Podkowa Leśna, woj. mazowieckie, tel. 022 7589878, 7589004, faks 022 7589003.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Wykonanie usługi konserwatora sieci wodociągowej i stacji uzdatniania wody na terenie miasta Podkowa Leśna w roku 2014.

II.2) Rodzaj zamówienia: Usługi.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest: I.Eksploatacja, konserwacja i utrzymanie w sprawności wodociągowej sieci ulicznej oraz przyłączy wodociągowych wraz z zaworem przed wodomierzem oraz między innymi: 1.odcinanie dostaw wody w przypadku nielegalnego wykonania przyłącza wodociągowego, 2.zabezpieczanie w okresie zimowym 2-ch zdroi ulicznych (na terenie cmentarza oraz na parkingu przy Urzędzie Miasta), 3.uczestnictwo w odbiorach sieci wodociągowej, przyłączy i urządzeń wodociągowych z jednoczesnym przejęciem odebranych sieci i urządzeń do konserwacji, 4.na wezwanie Zamawiającego uczestniczenie w

odbiorach robót drogowych w celu sprawdzenia, czy w trakcie robót nie został utrudniony dostęp do studzienek usytuowanych na odbieranym odcinku drogi, 5.niezwłoczne zabezpieczenie i usuwanie awarii sieci w ramach całodobowego pogotowia, powiadamianie o jej zaistnieniu Zamawiającego, 6.bieżące prowadzenie książki konserwacji sieci, w której odnotowywać będzie w szczególności: awarie, czynności konserwacyjne zasuw i hydrantów, terminy spuszczenia wody z hydrantów na końcówkach wodociągów itp. - do wglądu na żądanie Zamawiającego, 7.comiesięcznym odczytywaniu stanów wodomierzy znajdujących się w następujących miejscach na terenie miasta: ul. Warszawska-SUW, ul. Kwiatowa,- ujęcie czwartorzędowe (S1, S2), ul. Lilpopa k.Pałacyku - ujęcie oligoceńskie (S3), ul. Jaskółcza, ul. Jana Pawła II, ul. Wiewiórek, ul. Kazimierzowska-Paproci, ul. Letniskowa- Zachodnia, ul. Poprzeczna i przekazywanie tych informacji Zamawiającemu pod koniec każdego miesiąca, 8.dostarczenie pod koniec każdego miesiąca sprawozdania z wykonanych prac (np. kserokopia z książki konserwacji sieci) oraz rozliczenie ilości wody wypływającej z podkowieńskiej sieci wodociągowej i do niej wpływającej z sieci brwinowskiej. 9.w ciągu 7 dni od dnia otrzymania protokołu z rozliczenia zużytej wody przez Miasto Podkowa Leśna i Gminę Brwinów (wg odczytów wodomierzy) - konserwator ma obowiązek oddać lub pobrać odpowiednią ilość wody wynikającą z tego rozliczenia (bilans wody oddanej i pobranej = 0), 10.montaż części zakupionych przez Zamawiającego oraz demontaż zniszczonych i uszkodzonych.

2.Eksploatacja ujęcia wody polegać będzie między innymi na: 1.kontroli pracy poszczególnych studni ujęcia ze szczególnym uwzględnieniem kontroli parametrów wydajności pomp, wysokości podnoszenia, poziomów zwierciadła wody w studniach, 2.odczytywaniu monitoringu piezometrycznego, 3.utrzyzywaniu urządzeń ujęcia wody w sprawności technicznej, dokonywaniu bieżących napraw, wykonywaniu czynności zalecanych w DTR urządzeń, 4.kontroli i zachowaniu warunków sanitarnych w strefie ochrony sanitarnej ujęcia wody; 5.odczytywanie wodomierzy i analizowanie przepływu na ujęciach wody studni czwartorzędowych S1 i S2 i studni oligoceńskiej S3 pod koniec miesiąca, 6.prowadzeniu książki konserwacji stacji i ujęć wody - do wglądu na żądanie Zamawiającego, 7.dostarczenie pod koniec każdego miesiąca sprawozdania z wykonanych prac (np. kserokopia z książki konserwacji SUW, ujęć wody i agregatów prądotwórczych), 8.dokonywaniu okresowych pobrań wody ze źródła ulicznego i z SUW oraz dowóz do SANEPIDU - w celu przeprowadzenia badań fizyko-chemicznych i bakteriologicznych. Koszt badań ponosi Zamawiający (zgodnie z cennikiem SANEPIDU). Zwrot kosztów badań nastąpi po wystawieniu przez Wykonawcę faktury na Urząd Miejski w Podkowie Leśnej. 9.utrzymywanie w gotowości agregatów prądotwórczych znajdujących się na terenie ujęć wody S1 i S2 i na terenie SUW (w tym okresowe uruchamianie agregatów- zgodnie z zaleceniami producenta, udokumentowane wpisem do książek serwisowych agregatów), 10.montaż części zakupionych przez Zamawiającego oraz demontaż zniszczonych i uszkodzonych. 3.Eksploatacja układu

technologicznego uzdatniania wody polegać będzie między innymi na: 1.kontroli prawidłowego przebiegu napowietrzania wody przez strumienicę, 2.sprawdzeniu czy następuje zasysanie powietrza przez to urządzenie, 3.kontroli właściwego funkcjonowania zbiornika reakcji (funkcjonowanie poziomów sterowniczych zainstalowanych w zbiorniku oraz armatury zaporowej zbiornika), 4.kontroli parametrów pracy pomp pośrednich, wykonywaniu bieżącej obsługi pomp zgodnie z DTR urządzeń, utrzymywaniu pomp pośrednich i armatury w sprawności technicznej, utrzymywaniu parametrów pracy zgodnych z dokumentacją techniczną, 5.utrzymywaniu w czystości filtrów, sprawdzanie stanu połączeń kołnierzowych oraz stanu szczelności połączeń na instalacji sprężonego powietrza zasilającej siłowniki napędów pneumatycznych przepustnic, konserwacji zaworów odpowietrzających filtry, 6.kontrolowaniu właściwego stanu przepustnic zainstalowanych przy filtrach, 7.okresowej kontroli stanu złoża filtracyjnego, w razie potrzeby uzupełnianiu złoża, 8.okresowym sprawdzaniu parametrów wody uzdatnionej po poszczególnych filtrach celem sprawdzenia skuteczności pracy filtrów, 9.kontroli regulacji parametrów i procesu płukania filtrów, 10.kontroli parametrów pracy pomp sieciowych i pompy płuczącej, obsłudze bieżącej tych pomp zgodne z DTR tych urządzeń, 11.obsłudze sprężarki zasilającej siłowniki przepustnic, zgodnie z DTR urządzenia, kontroli działania i konserwacji urządzeń zestawu do dezynfekcji zgodnie z zaleceniami otrzymanymi podczas rozruchu technologicznego stacji, 12.konserwacji i obsłudze osuszacza powietrza, 13.montażu części zakupionych przez Zamawiającego oraz demontażu zniszczonych i uszkodzonych, 14.prowadzeniu codziennego sprawozdania dobowego z ruchu stacji uzdatniania wody wg załącznika nr 1 do niniejszej umowy, 15.konserwator wytypuje osobę odpowiedzialną za stację SUW i wszystkie urządzenia się tam znajdujące - Osobą odpowiedzialną z ramienia konserwatora

4.Eksploatacja zbiornika wody czystej polegać będzie między innymi na :

1.kontroli działania armatury zaporowej i urządzeń sygnalizujących poziomu wody w zbiorniku wody czystej, 2.okresowym (raz w roku) czyszczeniu oraz dezynfekcji komór zbiornika wody czystej, 3.czyszczeniu kanałów wentylacyjnych zbiornika. 4.montażu części zakupionych przez Zamawiającego oraz demontażu zniszczonych i uszkodzonych. 5.Eksploatacja obiektów gospodarki ściekowej polegać będzie na: 1.kontroli stanu zbiornika ścieków popłuczyn, okresowych czyszczeniach (raz w roku) zbiornika, obsłudze pompy ścieków zainstalowanej w zbiorniku zgodnie z DTR urządzenia, 2.neutralizacji powstałych ścieków chemicznych gromadzonych w neutralizatorze oraz opróżnianiu neutralizatora. 6.Dodatkowo konserwator będzie zobowiązany do:

1.konserwacji i utrzymania w czystości elementów kontenerowego budynku stacji SUW, 2.wykonywaniu niezbędnych napraw i prac koniecznych dla właściwego funkcjonowania ujęcia wody i stacji uzdatniania wody, 3.utrzymania w czystości terenu zagospodarowania SUW wraz z drogami i placami oraz utrzymaniu we właściwym stanie ogrodzenia SUW, 4.odśnieżania terenu SUW i ujęć wody, 5. utylizacji powstałych na stacji odpadów na koszt Wykonawcy...

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 50.00.00.00-5.

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: 23.12.2013.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 2.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

- HYDROMONT Sp. J. Romuald Kwiatkowski i Jacek Kwiatkowski, 02-825 Grodzisk Mazowiecki, ul. Żydowska 1, 02-825 Grodzisk Mazowiecki, kraj/woj. mazowieckie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 130081,30 PLN.

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

- **Cena wybranej oferty:** 146124,00
- **Oferta z najniższą ceną:** 146124,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 167083,20
- **Waluta:** PLN.