

ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT

Zamawiający:

Miejski Zakład Komunikacji Spółka z o. o.

ul. Czerwona 7, 96 – 100 Skierniewice

POSTĘPOWANIE PROWADZONE NA PODSTAWIE REGULAMINU RAMOWYCH PROCEDUR
UDZIELANIA ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH O WARTOŚCI SZACUNKOWEJ
NIEPRZEKRACZAJĄCEJ RÓWNOWARTOŚCI KWOTY 14 000 EURO

Przedmiot zamówienia usługa:

MODERNIZACJA ZBIORNIKÓW PALIWOWYCH NA STACJI PALIW MIEJSKIEGO ZAKŁADU KOMUNIKACJI SP. Z O.O. W SKIERNIEWICACH

Nr referencyjny nadany zamówieniu przez Zamawiającego: MZK. 11. Pp. 2013

Realizacja zamówienia podlega prawu polskiemu, w tym w szczególności ustawie Kodeks cywilny (Dz. U. Nr 16 poz. 93 ze zm.).

CPV (Wspólny Słownik Zamówień): 50.51.41.00-2– Usługi w zakresie napraw i konserwacji zbiorników

1. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie modernizacji 2 sztuk zbiorników paliwowych na olej napędowy, podziemnych, stalowych, jednościanowych, jednokomorowych, o pojemności 5,0 m³ każdy, usytuowanych na stacji paliw Zamawiającego w Skierniewicach przy ul. Czerwonej 7 poprzez:

wykonanie drugiego płaszcza z monitoringiem przestrzeni międzypłaszczyznowej oraz podłączenie monitoringu do istniejącego na stacji paliw systemu kontrolno-pomiarowego paliwa, spełniającego warunki techniczne określone w:

- Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 21 listopada 2005 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać bazy i stacje paliw płynnych, rurociągi przemysłowe dalekosiężne do transportu ropy naftowej i produktów naftowych i ich usytuowanie (Dz. U. z 2005 r. Nr 243 poz. 2063 ze zm.),
- Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 18 września 2001 r. w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego, jakim powinny odpowiadać zbiorniki beczki i niskociśnieniowe przeznaczone do magazynowania materiałów ciekłych zapalnych (Dz. U. z 2001 r. Nr 113 poz. 1211 ze zm.),
- Ustawie Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25 poz. 150 ze zm.).

Wykonawca załączy do oferty harmonogram wykonania prac (przedmiotu zamówienia).

2. Zakres prac obejmuje:

- 1) czyszczenie zbiorników;
- 2) odbiór i utylizacja odpadów powstałych po czyszczeniu zbiorników;
- 3) pomiar grubości ścianek zbiorników;
- 4) przeprowadzenie rewizji wewnętrznej zbiorników w obecności inspektora Urzędu Dozoru Technicznego;

- 5) opracowanie dokumentacji dotyczącej modernizacji zbiorników, uzgodnienie i zatwierdzenie przez Urząd Dozoru Technicznego;
- 6) transport i wykonanie drugiego wewnętrznego płaszcza w każdym zbiorniku z uzyskaniem międzyściennej przestrzeni pomiarowej;
- 7) wykonanie sygnalizacji wycieków paliwa, podłączenie i skonfigurowanie systemu monitoringu z istniejącym systemem komputerowym stacji paliw;
- 8) wspawanie króćców pod montaż systemu pomiaru paliwa;
- 9) zamknięcie, zaplombowanie oraz wykonanie próby szczelności każdego zbiornika w obecności inspektora Urzędu Dozoru Technicznego;
- 10) wszelkie urządzenia zamontowane nad powierzchnią ziemi muszą być zabezpieczone w sposób trwały (zabudowany włazem) i estetyczny;
- 11) opracowanie dokumentacji powykonawczej dla każdego zbiornika i zatwierdzenie przez Urząd Dozoru Technicznego;
- 12) uzyskanie Zatwierdzenia Typu Metrycznego dla każdego zbiornika;
- 13) wykonanie litrażowania oraz legalizacji każdego zbiornika przez Okręgowy Urząd Miar;
- 14) pozostałe prace i czynności wynikłe z uwag Urzędu Dozoru Technicznego, niezbędne do przekazania Zamawiającemu zmodernizowanych zbiorników gotowych do eksploatacji zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa;

W przypadku dodatkowych prac i czynności wynikłych z uwag Urzędu Dozoru Technicznego Zamawiający dopuszcza możliwość wykonania w/w prac na podstawie odrębnego zlecenia (zamówienia dodatkowego).

3. Technologia modernizacji zbiorników winna być zatwierdzona i dopuszczona do stosowania przez Urząd Dozoru Technicznego.
4. Prace modernizacyjne nie mogą powodować przerwy w tankowaniu pojazdów na istniejącej stacji paliw Zamawiającego.
5. Zamawiający uzna zamówienie za zrealizowane po pozytywnym odbiorze wykonanych prac modernizacyjnych przez Urząd Dozoru Technicznego i wykonaniu czynności przez Okręgowy Urząd Miar oraz przeszkoleniu pracowników stacji z obsługi zamontowanych urządzeń, co będzie podstawą do sporządzenia protokołu odbioru wykonanych prac modernizacyjnych oraz wystawienia gwarancji i certyfikatów.
6. Minimalny okres gwarancji na płaszcz wewnętrzny i system monitoringu na wyciek paliwa - **10 lat**.
7. Wszelkie prace i czynności nie opisane w niniejszym rozdziale, a niezbędne do właściwego i kompletnego wykonania przedmiotu zamówienia należy uwzględnić w cenie zamówienia.
8. Zaleca się, aby Wykonawca przed przystąpieniem do opracowania oferty dokonał wizji lokalnej obiektu modernizowanego, po wcześniejszym telefonicznym uzgodnieniu z Zamawiającym, w którym przewiduje się realizację przedmiotu zamówienia, celem uzyskania wszelkich niezbędnych informacji koniecznych do prawidłowego przygotowania oferty.
9. W ofercie należy przewidzieć koszt robót przygotowawczych (np. zabezpieczenie terenu prac, ustawienie obiektów i urządzeń niezbędnych do realizacji przedmiotu zamówienia, ewentualne ogrodzenie i oznakowanie na czas realizacji prac tablicami informacyjnymi zgodnie z obowiązującymi przepisami), których nie zawiera opis przedmiotu zamówienia, a które Wykonawca wykonuje we własnym zakresie. Dla potrzeb realizacji zamówienia Zamawiający zabezpieczy Wykonawcę w dostawę energii i dostawę wody. Inne ewentualne media, niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia, Wykonawca zabezpiecza we własnym zakresie.
10. Zamawiający nie odpowiada za mienie Wykonawcy na terenie wykonywanych prac związanych z przedmiotem zamówienia.

MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNIKACJI Sp. z o.o.
96-100 Skierniewice
ul. Czerwona 7
tel. 46 833-30-97
NIP 836-13-31-389



11. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za powstałe szkody w stosunku do Zamawiającego i osób trzecich oraz jest zobowiązany do naprawienia szkody powstałych w związku i przy realizacji przedmiotu zamówienia na własny koszt.
12. Do wykonania zamówienia należy zastosować fabrycznie nowe materiały, posiadające atesty, certyfikaty i świadectwa.
13. Prace objęte przedmiotem zamówienia winny być wykonane zgodnie z obowiązującymi normami oraz wszelką dostępną wiedzą w tym zakresie. W trakcie wykonywania prac za przestrzeganie przepisów BHP i p.poż odpowiada w całości Wykonawca.
14. Realizacja przedmiotu zamówienia winna być przeprowadzona w godzinach uzgodnionych z Zamawiającym.
15. Rozliczenie za wykonanie przedmiotu zamówienia nastąpi na podstawie faktury VAT, wystawionej przez Wykonawcę w oparciu o podpisany przez przedstawicieli obu stron protokół odbioru przedmiotu zamówienia. – przelewem na rachunek Wykonawcy w terminie 21 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT.

Termin realizacji przedmiotu zamówienia: do końca grudnia b.r.

Termin składania ofert: 31.10.2013 r. godz. 11.00

Kryterium: najniższa cena 100%

Prezes Zarządu
MZK Sp. z o.o.
Karol Dratkiewicz
mgr inż. Karol Dratkiewicz

MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNIKACJI Sp. z o.o.
96-100 Skierniewice
ul. Czerwona 7
tel. 46 833-30-97
NIP 836-13-31-389