

Szanowni Państwo,

W celu zbadania oferty rynkowej Miejski Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Stalowej Woli, zwraca się z uprzejmą prośbą o podanie ceny przeprowadzenia 4-dniowego szkolenia (8-10 godzin dziennie) obejmującego niżej wymienione tematy:

1) WPROWADZENIE DO FIDIC

- a) Co to jest FIDIC
- b) Proces inwestycyjny i rola kontraktów według FIDIC
- c) Warunki Kontraktowe FIDIC, Warunki Ogólne Kontraktu i Warunki Szczególne Kontraktu, Klauzule i sub-klauzule Kontraktu FIDIC
- d) Rodzaje Kontraktów FIDIC, przeznaczenie każdego z nich
- e) Ogólne zasady posługiwania się Warunkami Kontraktowymi FIDIC. Jak czytać warunki Kontraktowe FIDIC oraz powiązania pomiędzy klauzulami
- f) Przewodniki do Warunków Kontraktowych
- g) Strony w Kontrakcie według FIDIC oraz w procesie inwestycyjnym

2) REALIZACJA INWESTYCJI WEDŁUG STANDARDÓW FIDIC I PRAWA ZAMÓWIENI PUBLICZNYCH

- a) Ogólne zasady realizacji inwestycji według standardów FIDIC
- b) Terminologia, Definicje
- c) Plac Budowy
- d) Postępowanie przetargowe na wybór Wykonawcy robót - zalecenia i ograniczenia

3) WARUNKI KONTRAKTOWE DLA ROBÓT PROJEKTOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ ŻÓŁTA KSIĄŻKA FIDIC

- a) Rola i znaczenie Warunków Szczólnych Kontraktu
- b) Strony Kontraktu: Zamawiający oraz Wykonawca Projektu oraz Robót
- c) Inżynier jego rola i uprawnienia oraz ograniczenia
- d) Omówienie poszczólnych klauzul Warunków Kontraktowych w aspektach:
 - Realizacji Kontraktu w tym etap projektowania
 - Zmiany i Korekty
 - Rozpoczęcie, opóźnienie, zawieszenie, zakończenie
 - Obmiary i Wycena wykonanych robót
 - Płatności
 - Prób Końcowych i przejęcia przez Zamawiającego
 - Odstąpienie przez Zamawiającego, Odstąpienie przez Wykonawcę
 - Gwarancji i Ubezpieczeń
 - Siła Wyższa oraz Nieprzewidziane Warunki Techniczne
 - Ryzyka Zamawiającego oraz Ryzyka Wykonawcy
 - Roszczenia, Spory, Arbitraż
- e) Przykładowe Diagramy wydarzeń

4) INŻYNIER, ROLA, UPRAWNIENIA, ODPOWIEDZIALNOŚĆ

- a) Co to jest Inżynier, Inżynier Doradca, Inżynier Mediator
- b) Rola Niezależnego Inżyniera w kontraktach zgodnie z FIDIC
- c) Jak wybrać Inżyniera
- d) Inżynier w Kontrakcie
- e) Zakres obowiązków, zadań i odpowiedzialności Inżyniera
 - Biuro i personel Inżyniera

- Ogólne zadania Inżyniera Rezydenta
 - Obowiązki kontraktowe Inżyniera Rezydenta
 - Obowiązki Asystentów Inżyniera
 - Koordynator - Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
 - Obowiązki Inżyniera nie ujęte w Ogólnych Warunkach Kontraktu
 - Branżowi Inspektorzy Nadzoru Inwestorskiego
 - Działania Inżyniera na początku Kontraktu
- f) Dokumentacja Inżyniera
- Zapisy z budowy
 - Procedury zakończenia kontraktu
 - Raporty Inżyniera
 - Wstępny
 - Z postępu robót
 - Końcowy
 - Protokoły z Rad budowy
 - Procedura wydawania Polecenia Zmiany
 - Procedury Obmiaru robót
 - Świadectwa Płatności i Procedura fakturowania
 - Procedura nadzoru i odbioru robót
 - Procedura zachowania bezpieczeństwa na terenie budowy
 - Procedura rozpatrywania roszczeń osób trzecich
 - Procedura waloryzacji płatności
 - Procedura przechowywania i usuwania zapisów z budowy
 - Procedura zgłaszania Wad
 - Pisma i formularze kontraktowe
- g) Wytyczne do umowy z Inżynierem

5) **NAJCZĘŚCIEJ POPEŁNIANE BŁĘDY W ZAMÓWIENIACH PUBLICZNYCH NA ROBOTY BUDOWLANE TAKŻE W KONTAKTACH FIDIC**

- a) Informacja o Dyrektywach UE dotyczących zamówień publicznych
- b) Postanowienia aktów prawnych a „norma prawna”
- c) Zamierzenia inwestycyjne w świetle prawa polskiego
- Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień Publicznych
 - Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z 28 stycznia 2010 r. w sprawie wzorów ogłoszeń zamieszczanych w Biuletynie Zamówień Publicznych
 - Ustawa z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks Cywilny
 - Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane
 - Ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko
 - Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, Specyfikacji Technicznych Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych oraz Programu Funkcjonalno-Użytkowego
- d) Ogłoszenie o Zamówieniu
- e) Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ)
- Opis przedmiotu zamówienia
 - Dokumentacja projektowa
- f) Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (STWiORB)
- Wymagania i wskazówki do opracowania
- g) Program Funkcjonalno-Użytkowy (PFU) - pułapki i błędy

- Część opisowa
 - Opis ogólny przedmiotu Zamówienia
 - Wymagania Zamawiającego do przedmiotu Zamówienia
 - Część informacyjna
 - Obliczanie Ceny w przypadku wynagrodzenia kosztorysowego
 - Cena w przypadku wynagrodzenia ryczałtowego
- h) Możliwości Inżyniera zgodnie z FIDIC do korygowania błędów Zamawiającego popełnionych na etapie wyboru Wykonawcy i realizacji Kontraktu

Informacje na temat kosztów proszę nadsyłać na podany adres e-mail: akusz@mzk.stalowa-wola.pl, tel. (15) 842 34 11 wew. 353 w terminie do **03.08.2012 r. do godz. 14:30**

Uwaga:

Niniejsza informacja nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych. Informacja ta ma na celu wyłącznie rozpoznanie rynku i uzyskanie wiedzy nt. kosztów przeprowadzenia szkolenia.

Z wyrazami szacunku,
Anna Kusz
Specjalista ds. technologii, informacji i promocji Projektu
Miejski Zakład Komunalny Sp. z o.o.
37-450 Stalowa Wola
ul. Komunalna 1
tel. (015) 842 34 11 wew. 353
tel. kom. 784 350 296