

Dotyczy: Zapraszam do złożenia oferty budżetowej, która posłuży do szacowania rynku.

Nr zapytanie ofertowego: 03/CBR-Infrastruktura/2020

Wyłonienie Wykonawcy Płyty fundamentowej, Kostki Brukowej, Ogrodzenia, Oświetlenia i Zasilania realizowanego w ramach działania POIR 2.1. „Wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R przedsiębiorstw”

Miejsce i sposób składania oferty:

- 1. Termin składania ofert upływa w dniu 17.09.2020 o godz. 14.00**
- Oferta powinna być dostarczona: za pomocą poczty elektronicznej na adres: oferty@tfkable.com lub osobiście na adres: ul. Wielicka 114, 30-663 Kraków do rąk własnych: Pani Sylwia Jaworska.
- W ofercie proszę o wskazanie: imienia, nazwiska oraz stanowiska i adresu e-mail do osoby wyznaczonej do kontaktów ze strony Oferenta w sprawach związanych ze złożoną ofertą.

SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERT

- Oferty należy składać w formie pisemnej w języku polskim lub angielskim.
- Oferta powinna być przygotowana na załączonym wzorze formularza ofertowego wraz ze wszystkimi wymaganymi informacjami (Załącznik nr 1).
- Termin związania ofertą powinien wynosić 4 miesiące od dnia jej złożenia.

Adres e-mail, na który należy wysłać ofertę

oferty@tfkable.com

Osoba do kontaktu w sprawie ogłoszenia

- 1) Krzysztof Filip - Główny Specjalista ds. Nadzoru Budowlanego, tel. 665 810 028, e-mail: krzysztof.filip@tfkable.com
- 2) Grzegorz Lach - Kierownik projektu, tel. 667 971 630, e-mail: grzegorz.lach@tfkable.com

Opis przedmiotu zamówienia

Cel zamówienia

Celem zamówienia jest wybór wykonawcy infrastruktury: Płyty fundamentowej, Kostki Brukowej, Ogrodzenia, Oświetlenia i Zasilania w ramach konkursu Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014 – 2020, Wsparcie otoczenia i potencjału przedsiębiorstw do prowadzenia działalności B+R+I, Działanie 2.1: „Wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R przedsiębiorstw”. Dotyczy projektu: **Centrum Badawczo-Rozwojowe przewodów elektrycznych do aplikacji urządzeń mobilnych ekstra wysokich prędkości.**

Opis przedmiotu zamówienia i zakres wymaganych prac znajdują się w projekcie wykonawczym. Pomocniczo Zamawiający dołącza przedmiar robót, stanowiące załącznik nr 3 do zapytanie ofertowego.

Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie infrastruktury do Suwnicy badawczej: Płyty fundamentowej, Kostki Brukowej, Ogrodzenia, Oświetlenia i Zasilania. Prace muszą być zgodne z projektem wykonawczym, który jest załącznikiem do zapytania ofertowego.

Aby oferta była ważna oferent powinien złożyć ofertę na wszystkie pięć zadań.

Kody wspólnego słownika zamówień (CPV)

45000000-7 Roboty budowlane
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne
45340000-2 Instalowanie ogrodzeń, płotów i sprzętu ochronnego
34928510-6 Uliczne słupy oświetleniowe
44113810-6 Wykończenia nawierzchni

Szczegółowy zakres prac w podziale na zadania:

Zadanie nr 1. Wykonanie płyty fundamentowej pod posadowienie Suwnicy badawczej wraz z piwnicą (wymiary fundamentu: 5,8 m x 140 m). W skład zadania wchodzi m.in. przepusty kablowe związane z płytą fundamentową w tym przepusty pod rozdzielnicę elektryczną i technologiczną oraz elementy odgromowe, kotwy pod elementy suwnicy badawczej, schody do piwnicy, marki stalowe w piwnicy, zabezpieczenie piwnicy w postaci barierki, fundament pod rozdzielnicę technologiczną (oznaczenie zagospodarowanie terenu – plansza główna: obiekt 4c) wraz z przepustami rurowymi pod kable zasilające oraz wszystkie elementy związane z fundamentem wskazane w projekcie wykonawczym. (Projekt budowlany i wykonawczy jest dostępny pod linkiem lub do wglądu Kraków ul. Wielicka 114 – szczegółowa informacja na ostatniej stronie zapytania ofertowego)

Zadanie nr 2. Wykonanie zasilania Suwnicy badawczej wraz z rozbudową rozdzielni inwestora oraz dostarczeniem i instalacją dwóch rozdzielni elektrycznych +AN1 i +AN11 – patrz załącznik nr 2 Mapa – zagospodarowanie terenu (plansza główna). Całość wraz z przygotowaniem niezbędnych przepustów pod rury kablowe, licznikami, odgromem, wyprowadzeniem przepustu pod zasilanie bramy i

podłączeniem kabla zasilającego oraz wszystkie elementy zgodnie z zakresem projektu wykonawczego. Projekt budowlany i wykonawczy jest dostępny pod linkiem lub do wglądu Kraków ul. Wielicka 114 – szczegółowa informacja na ostatniej stronie zapytania ofertowego). Zapytanie ofertowe nie dotyczy kabli energetycznych, zostaną dostarczone przez Inwestora – TELE-FONIKA Kable.

Zadanie nr 3. Dostarczenie i wykonanie oświetlenia LED (10 opraw pojedynczych i 4 sztuki opraw podwójnych) wraz z słupami i wysięgnikami (wysokość słupa 10 m), montażem, wykonaniem elementów odgromowych i podłączeniem zasilania z rozdzielnicy AN1. Zapytanie ofertowe nie dotyczy kabli energetycznych, zostaną dostarczone przez Inwestora – TELE-FONIKA Kable.

Zadanie nr 4. Wykonanie nawierzchnia placu obsługi z kostki brukowej, grubość 10 cm, na podsypce cementowo-piaskowej (Powierzchnia: około 989 m²). Zakres zgodny z projektem wykonawczym. Projekt budowlany i wykonawczy jest dostępny pod poniższym linkiem lub do wglądu Kraków ul. Wielicka 114 – szczegółowa informacja na ostatniej stronie zapytania ofertowego)

Zadanie nr 5. Dostarczenie i wykonanie:

- a) ogrodzenia (z siatki z drutu ocynkowanego minimum Fi 3,6mm powlekanego tworzywem na słupkach stalowych obetonowanych, rozstaw około 2,5 m, wysokość około 1,8 m, słupki okrągłe, łączna długość 345 m)
- b) bramy przesuwnej automatycznej wraz podłączeniem do zasilania i słupkami. Brama o szerokości przejazdu około 4 m wys. około 1,8 m wysokości
- c) furtki z słupkami o szerokości przejścia około 1 m wys. około 1,8m.

Wszystkie wymienione elementy muszą być wycenione wraz z wykonaniem/montażem na działce inwestora. Zakres musi być zgodny z projektem wykonawczym. Projekt budowlany i wykonawczy jest dostępny pod linkiem lub do wglądu Kraków ul. Wielicka 114 – szczegółowa informacja na ostatniej stronie zapytania ofertowego)

Uwaga - Wymóg konieczny: Ceny w formularzu ofertowym muszą być podane osobno dla każdego zadania.

Harmonogram realizacji zamówienia

1. **Okres realizacji wynosi maksymalnie 3 miesiące od daty podpisania umowy. Oferty z dłuższym okresem realizacji zostaną odrzucone.**
2. **Wymagana kolejność wykonywanych prac:**
 - 1) Zadanie nr 1: (Płyta fundamentowa)
 - 2) Zadanie nr 2: (Zasilanie Suwnicy badawczej)
 - 3) Zadanie nr 3: (Dostarczenie i wykonanie oświetlenia LED)
 - 4) Zadanie nr 4: (Nawierzchnia placu obsługi z kostki brukowej)

5) Zadanie nr 5: (Dostarczenie i wykonanie ogrodzenia, furtki i bramy)

3. Realizacja usługi badawczej będzie rozliczona w 2 częściach (zaliczka 30% i 70% pod odbiorze końcowym wykonanych prac)
4. Z uwagi na położenie terenu inwestycji w strefie objętej nadzorem archeologicznym, podczas prowadzonych prac ziemnych będzie prowadzony nadzór przez uprawnionego archeologa. Formalności związane z uzyskaniem pozwolenia oraz nadzór uprawnionej osoby jest po stronie inwestora – TELE-FONIKA Kable.

Załączniki:

Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy

Załącznik nr 2 – Mapa – zagospodarowanie terenu (plansza główna)

Załącznik nr 3 – Przedmiar robót

Załącznik nr 4 – Rzut fundamentu

Załącznik nr 5 – Plan zagospodarowania terenu trasy kabli WLZ Nn. 1

Załącznik nr 6 – Plan zagospodarowania terenu trasy kabli WLZ Nn. 2

Załącznik nr 7 – Plan zagospodarowania terenu trasy kabli WLZ Nn. 3

Projekt budowlany i wykonawczy jest dostępny pod poniższym linkiem

<https://tfbox.tfkable.com/index.php/s/VAXEfT5rngK6v15>

Hasło do logowania:

Telefonika321

lub w Zakładzie TELE-FONIKA Kable, ul. Wielicka 114, 30-663 Kraków w godzinach od 8.00. do 15.00. w dni robocze w okresie od dnia ogłoszenia zapytania do dnia upływu terminu składania ofert w ramach niniejszego postępowania. Osoby do kontaktu w sprawie wglądu do projektu:

- 1) Krzysztof Filip - Główny Specjalista ds. Nadzoru Budowlanego, tel. 665 810 028, e-mail: krzysztof.filip@tfkable.com
- 2) Grzegorz Lach - Kierownik projektu, tel. 667 971 630, e-mail: grzegorz.lach@tfkable.com

TELE-FONIKA KABLE
Spółka Akcyjna
ul. H. Cegielskiego 1, 32-400 Myślenice
tel. +48 12 652 50 00, fax +48 12 652 51 56
NIP 626-000-43-86, REGON 270543582
- 57 -

MENADŻER
ds. Rozwoju
Grzegorz Lach