

Zamawiający:  
Tele-Fonika Kable S.A.  
ul. Hipolita Cegielskiego 1  
32-400 Myślenice

Myślenice, dn. 24.02.2022 r.

### ZAPYTANIE OFERTOWE nr 03RR/RCBR/2022

**Tele-Fonika Kable S.A. z siedzibą w Myślenicach, w oparciu o „Wytyczne w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020” w ramach projektu pn. „Rozbudowa Centrum Badawczo-Rozwojowego Tele-Foniki Kable S.A.” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, w ramach Działania 2.1. Wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R przedsiębiorstw Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój zaprasza do złożenia oferty cenowej w ramach rozeznania rynku dla usługi polegającej na **zakupie miernika do pomiaru pojemności i rezystancji izolacji****

#### I. Przedmiot zamówienia:

Miernik do pomiaru pojemności i rezystancji izolacji umożliwiający dokonanie pomiarów rezystancji izolacji oraz pojemności nowoprojektowanych kabli prądu przemiennego 500 kV oraz kabli prądu stałego.

1. Podstawowe parametry/funkcjonalności miernika do pomiaru pojemności i rezystancji izolacji kabli:
  - napięcie testowe DC: minimum 500 V, maksimum 10 000 V,
  - zakres pomiarowy rezystancji izolacji: minimum  $\leq 5$  k $\Omega$ , maksimum 10 T $\Omega$ ,
  - zakres pomiaru pojemności: 0 ÷ 50  $\mu$ F,
  - zasilanie: sieciowe z wbudowaną ładowarką i zestawem akumulatorów,
  - wyposażony w wyświetlacz LCD z możliwością obserwowania pomiaru oraz wykresu w czasie rzeczywistym,
  - długość przewodów pomiarowych: minimum 3 m,
  - zakończenie przewodów: z jednej strony wtyki do miernika, z drugiej zaciski pomiarowe,
  - wyposażony w funkcje pomiarowe: pomiar rezystancji izolacji, test wytrzymałości izolacji, pomiar pojemności, pomiar napięcia, pomiar częstotliwości, tworzenie wykresu R(t),
  - wyposażony w funkcje dodatkowe: programowalny licznik od 1s do 100 min, automatyczne rozładowanie obiektów po pomiarze,
  - waga: maksimum 6 kg,
  - wymagana dokumentacja: certyfikat kalibracji.

## II. Oferta powinna zawierać następujące informacje:

1. Szczegóły techniczne/funkcjonalność przedmiotu oferty,
2. Cenę netto/brutto w PLN jako cenę całkowitą za realizację przedmiotu zamówienia wraz z kosztami dostawy do Zamawiającego: Tele-Fonika Kable S.A. - Zakład Bydgoszcz, ul. Fordońska 152, 85-957 Bydgoszcz,
3. Termin realizacji zamówienia: maks. 21 dni od dnia złożenia zamówienia,
4. Warunki płatności,
5. Datę ważności oferty, nie krótszą niż 30 dni,
6. Informacje nt. okresu i warunków gwarancji i serwisu,
7. Informacje dotyczące spełnienia przez przedmiot zamówienia wymogów/aspektów środowiskowych np. energochłonności (jeśli dotyczy).

## III. Miejsce oraz termin składania ofert

1. Oferty prosimy kierować na adres e-mail: [oferty@tfkable.com](mailto:oferty@tfkable.com)
2. Termin składania ofert upływa: **11.03.2022 r. o godz. 12.00.**
3. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych i/lub częściowych.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do przeprowadzenia negocjacji z Oferentami, których oferty zostaną zaakceptowane pod względem formalnym i technicznym.

## IV. Spełnienie wymagań prawnych i BHP (jeśli dotyczy)

Oferent ma obowiązek spełnić/zapewnić wszystkie wymagania prawne i BHP jakie są związane z oferowanym sprzętem lub usługą.

Jeśli spełnienie wymagań prawnych i/lub BHP wiąże się ze zwiększeniem oferty cenowej należy to wyszczególnić.

## V. Dodatkowe informacje

W razie wątpliwości i pytań dotyczących przedmiotu zamówienia dodatkowych informacji udzielają:

- tematy techniczne: p.Michał Kosik ([michal.kosik@tfkable.com](mailto:michal.kosik@tfkable.com));
- sprawy organizacyjne: p.Agnieszka Mokska ([agnieszka.moksa@tfkable.com](mailto:agnieszka.moksa@tfkable.com)).

Z poważaniem,  
Sebastian Zakrzewski  
Kierownik Projektu