

Projekt pt. „ Opracowanie systemu łączności bezprzewodowej w podziemnych wyrobiskach ze szczególnym uwzględnieniem komunikacji i transmisji danych w obszarze frontu eksploatacyjnego w systemie filarowo-komorowym”

**NR UMOWY
CuBR/III/5/NCBR/2017**



ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT

PRODUS S.A. Wrocław zaprasza do złożenia oferty na zadanie realizowane w ramach programu CuBR

Tytuł projektu: "Opracowanie systemu łączności bezprzewodowej w podziemnych wyrobiskach ze szczególnym uwzględnieniem komunikacji i transmisji danych w obszarze frontu eksploatacyjnego w systemie filarowo-komorowym"

Nr umowy: CuBR/III/5/NCBR/2017

Projekt współfinansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu CuBR

ZAMAWIAJĄCY: PRODUS S.A. 54-215 Wrocław, ul. Bystrzycka 69c

NIP: 899-000-93-51 **REGON:** 930002973

tel.: 71/354 88 00 **Faks:** 71/354 88 01 **e-mail:** produs@produs.com.pl

Przedmiotem zamówienia jest zakup urządzeń bezprzewodowych zgodnie ze specyfikacją techniczną :

punkt dostępowy szt. 2
punkt dostępowy szt. 18
oprogramowanie punktów dostępowych (firmware)
kontroler punktów dostępowych
oprogramowanie do zarządzania siecią

W przypadku zainteresowania realizacją ww. zadania zapraszamy do złożenia oferty na załączonym formularzu ofertowym (załącznik 1).

1. Ceny należy wyrazić w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
2. Kryterium wyboru: cena 70%, czas dostawy 30%.
3. Umowa zostanie podpisana z Wykonawcą, który przedstawi najkorzystniejszą ofertę. Wzór umowy stanowi załącznik 4.
4. Termin realizacji zamówienia: **do 22 lipca 2019 r.**
5. Termin związania ofertą: 30 dni od terminu składania ofert.
6. **Ofertę należy złożyć do dnia 11.06.2019r. do godziny 15:00 w wersji papierowej, w zamkniętej nieprzezroczystej, zabezpieczonej przed otwarciem kopercie opisanej nazwą zadania i informacją „oferta, nie otwierać przed dniem otwarcia ofert”, osobiście lub wysłać pocztą/kurierem na adres:**

PRODUS SA 54-215 Wrocław ul. Bystrzycka 69c

7. Osoby do kontaktu ze strony Zamawiającego: Anna Stefanowicz 71 354 88 00