



Projekt NCBR nr POIR.04.01.04-00-0130/16 pt.

„Opracowanie i wdrożenie do produkcji innowacyjnego napowietrznego rozłącznika próżniowego w obudowie zamkniętej dedykowanego do inteligentnych sieci średniego napięcia”

Załącznik nr 2
do zaproszenia do złożenia oferty
nr 04-W/SVD/NCBR/2018

.....
(miejscowość i data)

.....
(pieczęćka nagłówkowa Oferenta)

OFERTA

Nr sprawy: 04-W/SVD/NCBR/2018

Przedmiot oferty:

Przedmiotem oferty jest „**Wynajem stanowiska laboratoryjnego do badania wytrzymałości elektrycznej dielektryków napięciem przemiennym o wartości do 40 kV**” na **5 miesięcy**, według specyfikacji stanowiącej **Załącznik nr 1** do zaproszenia.

Warunki dostawy:

Dostawę przedmiotu oferty pod wskazany przez Zamawiającego we wzorze umowy adres zapewnia Oferent.

Termin realizacji usługi:

Od 01.12.2018 r. do 30.04.2019 r.

Okres związania ofertą:

Do 30.11.2018 r.

Forma płatności:

Czynsz comiesięczny w wysokości netto: zł + 23% VAT

Całkowity koszt wynajmu:

5 m-cy × zł/m-c = zł + 23% VAT

Słownie złotych:

..... + 23% VAT

.....
(pieczęćka imienna i podpis osoby upoważnionej)