

**ZAPYTANIE OFERTOWE NA WYKONANIE POMIARÓW ELEKTRYCZNYCH  
OKRESOWYCH PIĘCIOLETNICH – SKUTECZNOŚĆ OCHRONY  
PRZECIWPORAŻENIOWEJ, REZYSTANCJEIZOLACJI OBWODÓW , BADANIE  
RCD ORAZ INSTALACJI ODGROMOWEJ W BUDYNKU SZKOŁY  
PODSTAWOWEJ Z ODDZIAŁAMI PRZEDSZKOLNYMI W RYBNI  
IM. ZYGMUNTA PRUSKIEGO**

**Numer Sprawy SP/303/7/2020**

Zapytanie ofertowe pozaustawowe na podst. art. 4 ust. 8 z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 roku, poz. 1579 , ost. zm. Dz. U. z 2018 roku, poz. 1693) oraz Zarządzenia Nr 47/2014 Wójta Gminy Rybno z dnia 26 maja 2014 roku dla zamówienia, którego wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30.000 euro.

**I. WPROWADZENIE**

Szkoła Podstawowa z Oddziałami Przedszkolnymi w Rybnie im. Zygmunta Pruskiego zaprasza do złożenia oferty na **wykonanie pomiarów elektrycznych okresowych pięcioletnich - skuteczność ochrony przeciwporażeniowej , rezystancji izolacji obwodów, badanie RCD oraz badanie instalacji odgromowej w budynku Szkoły Podstawowej z Oddziałami Przedszkolnymi w Rybnie im. Zygmunta Pruskiego.**

1. Postępowanie prowadzone jest w trybie zapytania ofertowego.
2. Wartość szacunkowa zamówienia została ustalona zgodnie z ustawą Prawo zamówień publicznych i wynosi poniżej 30 000 EURO.
3. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

**II. NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO**

1. Szkoła Podstawowa z Oddziałami Przedszkolnymi w Rybnie im. Zygmunta Pruskiego  
ul. Długa 11,  
96 – 514 Rybno  
NIP: 837-10-15-158  
Tel. 46 861 16 03  
Fax. 46 861 16 03  
e-mail: [sprybno@gminarybno.com](mailto:sprybno@gminarybno.com)  
strona internetowa: [www.zs.rybno.e-sochaczew.pl](http://www.zs.rybno.e-sochaczew.pl)
2. Wszelkich informacji dotyczących przedmiotu zamówienia udziela:
  - Pan Radosław Ulicki, e-mail: [sprybno@gminarybno.com](mailto:sprybno@gminarybno.com)

**III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Przedmiotem zamówienia jest **wykonanie pomiarów elektrycznych okresowych pięcioletnich - skuteczność ochrony przeciwporażeniowej , rezystancji izolacji, badanie RCD oraz badanie instalacji odgromowej w budynku Szkoły Podstawowej z Oddziałami Przedszkolnymi w Rybnie im. Zygmunta Pruskiego.**

2. Opis przedmiotu zamówienia.

W zakres pomiarów wchodzi:

- a) **skuteczność ochrony przeciwporażeniowej,**
- b) **rezystancja izolacji obwodów**
- c) **badanie RCD**
- d) **badanie instalacji odgromowej**

3. Miejsce wykonania przedmiotu zamówienia można oglądać od poniedziałku do piątku w godz. 8<sup>00</sup> – 14<sup>00</sup>

#### IV. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

1. Termin wykonania **pomiarów elektrycznych okresowych pięcioletnich** do 31 stycznia 2020 r.

#### V. OPIS WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU.

1. O udzielenie zamówienia może ubiegać się Wykonawca spełniający następujące warunki:
- 1) posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
  - 2) posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie;
  - 3) dysponuje potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
  - 4) znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

#### VI. MIEJSCE I TERMIN ZŁOŻENIA OFERT.

1. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego (osobiście, za pośrednictwem poczty lub kuriera):

**Szkoła Podstawowa z Oddziałami Przedszkolnymi w Rybnie im. Zygmunta Pruskiego, ul. Długa 11, 96-514 Rybno, pokój nr 6; do dnia 7 lutego 2019 r. roku, do godz. 12<sup>00</sup>.**

2. Oferty stanowiące odpowiedź na zapytanie należy składać w zamkniętej kopercie opisanej **Oferta na zapytanie ofertowe na wykonanie pomiarów elektrycznych okresowych pięcioletnich - skuteczność ochrony przeciwporażeniowej, rezystancji izolacji, badanie RCD oraz badanie instalacji odgromowej w budynku Szkoły Podstawowej z Oddziałami Przedszkolnymi w Rybnie im. Zygmunta Pruskiego., z dopiskiem „Nie otwierać przed 28 grudnia 2020 r. przed godz. 12<sup>15</sup>”.**

3. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego:

**Szkoła Podstawowa z Oddziałami Przedszkolnymi w Rybnie im. Zygmunta Pruskiego, ul. Długa 11, 96 – 514 Rybno  
dnia 28 grudnia 2020 r. o godz. 12<sup>15</sup>.**

#### VII. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. Ofertę należy sporządzić wg załączonego formularza ofertowego, czytelnym pismem.
2. Oferta winna być sporządzona w jednym egzemplarzu.
3. Oferta winna być podpisana przez właściciela lub osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy.

#### VIII. KRYTERIUM WYBORU OFERT

1. W wyniku postępowania zostanie wybrana oferta z najkorzystniejszą (najniższą) dla Zamawiającego ceną oraz podpisana umowa na realizację zadania.

#### IX. INFORMACJE DODATKOWE.

1. W przypadku jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana nie podpisze Umowy w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, Zamawiający będzie uprawniony do wyboru oferty najkorzystniejszej spośród pozostałych ofert.
2. Zamawiający zastrzega możliwość odwołania lub unieważnienia postępowania w każdym czasie, w którym również po złożeniu ofert. Z tego tytułu Oferentom nie przysługuje żadne roszczenie.
3. O odwołaniu lub unieważnieniu postępowania o udzielenie zamówienia Zamawiający poinformuje Oferentów, który złożyli oferty.

**DYREKTOR SZKOŁY**  
*A. Wolanin*  
**mgr Aleksandra Wolanin**

**FORMULARZ OFERTOWY**

**Odpowiadając na zaproszenie do składania ofert na realizację zadania:**

**wykonanie pomiarów elektrycznych okresowych pięcioletnich - skuteczność ochrony przeciwporażeniowej , rezystancji izolacji, badanie RCD oraz badanie instalacji odgromowej w budynku Szkoły Podstawowej z Oddziałami Przedszkolnymi w Rybnie im. Zygmunta Pruskiego.**

1. Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia za kwotę w wysokości:
  - a) netto: .....zł, słownie.....
  - b) podatek VAT: .....% tj ....., słownie.....
  - c) brutto: .....zł, słownie.....
2. Termin realizacji zamówienia: .....  
zapytanie
3. Oświadczamy, iż posiadamy uprawnienia do wykonywania działalności objętej przedmiotem zamówienia oraz dysponujemy potencjałem technicznym i osobowym umożliwiającym realizację zamówienia.
4. Oświadczamy, iż znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej umożliwiającej wykonanie zamówienia.
5. Oświadczamy, że zawarte w zaproszeniu do złożenia oferty warunki akceptujemy i zobowiązujemy się, w przypadku uznania przez Zamawiającego naszej oferty za najkorzystniejszą, do zawarcia umowy w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego.

.....  
(data, podpis i pieczęć Wykonawcy)