

L.dz. DZP.2310.31.2019

Opole, dnia 19.09.2019 r.

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia

Dotyczy: **Postępowania prowadzonego na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2014 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2018 poz. 1986 ze zm.) na wykonanie obowiązkowych okresowych pomiarów instalacji elektrycznych w obiekcie Krytej Pływalni „Wodna Nuta” w Opolu przy ul. Prószkowskiej 96, nr sprawy: DZP.2310.31.2019.**

Zamawiający odpowiada na pytania, jakie wpłynęły od Wykonawców w sprawie wyjaśnienia treści zaproszenia do złożenia propozycji cenowej:

Pytanie 1:

W nawiązaniu do złożenia oferty cenowej na wykonanie pomiarów instalacji elektrycznych w budynku krytej pływalni wodna nuta w Opolu proszę o uzupełnienie z załącznika tabelki pomiarowej. Ilość punktów pomiarowych pozwoli mi na prawidłową wycenę pomiarów. Jeżeli nie było by problemu to proszę o przesłanie kilku skanów z poprzednich protokołów.

Rodzaj badania	Ilość punktów/szt	Uwagi
Pomiar pętli zwarcia – samoczynne wyłączenie zasilania		
Pomiar rezystancji izolacji przewodów 1 fazowych		
Pomiar rezystancji izolacji przewodów 3 fazowych		
Pomiar wył.różnicowoprądowych		
Pomiar ciągłości PE i małych rezystancji		
Pomiar rezystancji uziemień		
Pomiar uziemień odgromowych		
Badanie wył.p-poż		

Odpowiedź:

Dokumentacja powykonawcza protokołów pomiarów z 2013 r. – Teczka nr 10.1 – do wglądu u Kierownika obiektu.

Rodzaj badania	Ilość punktów/szt	Uwagi
Pomiar pętli zwarcia – samoczynne wyłączenie zasilania	471	
Pomiar rezystancji izolacji przewodów 1 fazowych	203	
Pomiar rezystancji izolacji przewodów 3 fazowych	47	
Pomiar wył.różnicowoprądowych	100	
Pomiar ciągłości PE i małych rezystancji	250	
Pomiar rezystancji uziemień	23	Złącza kontrolne Zk
Pomiar uziemień odgromowych		
Badanie wył.p-poż	1	

Powyższe dane ilości punktów pomiarowych sporządzone na podstawie Dokumentacji powykonawczej protokołów pomiarów z 2013 r. – Teczka nr 10.1.

Pytanie 2:

Proszę o podanie szacunkowej ilości punktów pomiarowych

- ochrona przeciwporażeniowa
- izolacja
- wyłączniki różnicowoprądowe
- instalacja odgromowa

Odpowiedź:

Odpowiedź znajduje się powyżej w odpowiedzi na pytanie nr 1.

Pytanie 3:

Proszę o informację w których dniach będzie można wyłączyć obiekt „Wodna Nuta” w celu przeprowadzenia pomiarów izolacji oraz sprawdzenia głównego wyłącznika p.poż.

Odpowiedź:

Przeprowadzenie pomiarów przy wyłączonym obiekcie można przeprowadzać codziennie w godzinach od 22⁰⁰ do 6⁰⁰. Pomiar, które nie wymagają wyłączenia obiektu należy przeprowadzać w godzinach otwarcia obiektu po wcześniejszym ustaleniu czasu na wykonanie pomiarów z kierownikiem obiektu.

Pytanie 4:

Protokoły są przygotowywane w specjalistycznym oprogramowaniu (płatnym) i nie ma możliwości eksportu protokołów do wersji edytowalnej (word, excell). Czy to oznacza niespełnienie warunków przetargowych?

Odpowiedź:

Należy przygotować wersję papierową protokołów z przeprowadzonych pomiarów spiętych w segregatorze. Należy dostarczyć wersję elektroniczną w formacie PDF na nośniku CD.

Pytanie 5:

Zakres pomiarów ma zostać przeprowadzony zgodnie z obowiązującymi wymogami i normami.

Czy w związku z tym w zakresie tego przeglądu należy przeprowadzić również:

- pomiary wyłączników różnicowo-prądowych,
- pomiary natężenia oświetlenia podstawowego, awaryjnego i ewakuacyjnego,
- pomiary uziemienia.

Odpowiedź:

Tak – należy przeprowadzić także:

- pomiary wyłączników różnicowo-prądowych,
- pomiary natężenia oświetlenia podstawowego, awaryjnego i ewakuacyjnego,
- pomiary uziemienia.

Powyższe odpowiedzi stają się integralną częścią zaproszenia do złożenia propozycji cenowej i należy je uwzględnić przy składaniu oferty.

Dyrektor
Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji
w Opolu

Krzysztof Machala

