

**Wzór umowy – nie załączać do oferty**

**Umowa Nr WRO-WA.2152.66.2017**

ZASTĘPCA DYREKTORA  
URZĘDU STATYSTYCZNEGO  
we Wrocławiu



mgr inż. Halina Woźniak

W dniu ..... 2017 r. we Wrocławiu pomiędzy:

Urzędem Statystycznym we Wrocławiu, ul. Oławska 31, 50-950 Wrocław,  
NIP 896-10-00-241, REGON 000331719,

reprezentowanym przez:

..... – .....

zwanym w dalszej części umowy „Zamawiającym”

a

nazwa Wykonawcy .....

.....

NIP ....., REGON .....

reprezentowaną przez:

..... – .....

zwaną w dalszej części umowy „Wykonawcą”,

została zawarta umowa w wyniku przeprowadzonego zapytania ofertowego, znak sprawy: WRO-WA.2152.66.2017, na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579, z późn. zm.) następującej treści:

**§ 1**

**Przedmiot umowy**

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie przeglądu 5-letniego instalacji elektrycznej w budynku Urzędu Statystycznego we Wrocławiu, ul. Oławska 31, Wrocław.
2. Przedmiot zamówienia obejmuje :
  - oględziny instalacji elektrycznej, urządzeń elektrycznych oraz osprzętu
  - sprawdzenie wizualne instalacji elektrycznej w zakresie stanu prawidłowości:
    - a) połączeń, izolacji i ułożenia przewodów,
    - b) prawidłowości osprzętu, zabezpieczeń i środków ochrony od porażeń,
    - c) sprawdzenie kompletności tablic i oznaczeń.
  - Wykonanie pomiarów w zakresie:
    - a) skuteczności ochrony przeciwporażeniowej tj. impedancji pętli zwarcia,
    - b) rezystancji izolacji obwodów I-fazowych,
    - c) rezystancji izolacji obwodów III-fazowych,
    - d) wyłączników różnicowoprądowych,
    - e) natężenia oświetlenia ogólnego,
    - f) natężenia oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego.

3. Wykonawca zobowiązany wykonać przedmiot umowy zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
4. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć kompletną dokumentację z **wykonania 5-letniego przeglądu instalacji elektrycznej** w trzech egzemplarzach w formie papierowej i na CD.
5. Wykonawca oświadcza, iż posiada odpowiednie ważne wymagane uprawnienia do prawidłowego wykonania przedmiotu niniejszej umowy
6. Wykonawca oświadcza, iż posiada odpowiednią wiedzę, umiejętności, kwalifikacje, a także środki techniczne i finansowe wymagane do prawidłowego wykonania przedmiotu niniejszej umowy.
7. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za jakość wykonanego przeglądu.

## § 2

### Wartość przedmiotu umowy

1. Wykonawcy zgodnie z przyjętą ofertą, przysługuje z tytułu wykonania przedmiotu umowy **maksymalne wynagrodzenie brutto**: w kwocie ..... złotych (słownie złotych brutto: .....), w tym ..... % podatku VAT.
2. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1 pokrywa wszelkie koszty związane z realizacją przedmiotu umowy.
3. Wynagrodzenie Wykonawcy obejmuje wszystkie narzuty, koszty i opłaty dodatkowe niezbędne do prawidłowego wykonania przedmiotu umowy i jest niezmiennie w trakcie obowiązywania niniejszej umowy.

## § 3

### Termin obowiązywania umowy

Umowa została zawarta na czas określony **od dnia podpisania umowy do dnia 28.12.2017 r.**

## § 4

### Warunki płatności

1. Protokół odbioru dokumentacji, podpisany przez uprawnionego pracownika Zamawiającego i przedstawiciela Wykonawcy, stanowić będzie podstawę do wystawienia faktury/rachunku za wykonanie przedmiotu umowy.
2. Należność przysługującą Wykonawcy Zamawiający zapłaci w ciągu 14 dni od daty dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury/rachunku przez Wykonawcę, płatne przelewem na konto wskazane przez Wykonawcę na fakturze/rachunku.
3. Termin zapłaty należności uważany będzie zachowany, jeżeli obciążenie rachunku bankowego Zamawiającego nastąpi najpóźniej w ostatnim dniu płatności.

## § 5

### Warunki gwarancji

1. Wykonawca udziela gwarancji jakości na wykonaną i przekazaną dokumentację.
2. Zamawiający ujawnione błędy w dokumentacji zgłasza Wykonawcy niezwłocznie po ich ujawnieniu.
3. Wykonawca zobowiązuje się rozpatrzyć reklamacje jakościowe w ciągu 3 dni od daty zgłoszenia przez Zamawiającego. Brak zastrzeżeń Wykonawcy w w/w terminie oznacza akceptację reklamacji Zamawiającego.

4. W przypadku zgłoszenia reklamacji jakościowej Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć na własny koszt poprawioną i skompletowaną dokumentację w terminie 7 dni od dnia zgłoszenia reklamacji.

## § 6

### Kary umowne

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,5 % wynagrodzenia, o którym mowa w § 2 ust. 1, jakie przysługuje Wykonawcy za każdy dzień zwłoki w przekazaniu dokumentacji.
2. Zamawiający zapłaci Wykonawcy karę umowną w wysokości odsetek ustawowych za każdy dzień zwłoki w zapłacie faktury/rachunku za dostarczoną dokumentację.
3. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie kar umownych z przysługującego mu wynagrodzenia.

## § 7

### Postanowienia końcowe

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie odpowiednie przepisy Kodeksu cywilnego.
2. Wszelkie spory mogące wynikać w związku z realizacją umowy Strony zobowiązują się rozwiązywać polubownie na drodze negocjacji. W przypadku braku porozumienia – spory rozstrzygał będzie Sąd właściwy dla miejsca siedziby Zamawiającego.
3. W razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 3 dni od powzięcia tych informacji.
4. W przypadku wystąpienia okoliczności, o których mowa w ust. 3, Zamawiający niezwłocznie powiadomi Wykonawcę o ich zaistnieniu, nie później niż po upływie 24 godzin od wystąpienia tych okoliczności.
5. Wszelkie zmiany lub uzupełnienia umowy wymagają dla swej ważności zachowania formy pisemnego aneksu podpisanego przez obie Strony.
6. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym egzemplarzu dla każdej ze Stron.
7. Załącznikami do niniejszej umowy są:
  - 1) kserokopia Formularza ofertowego Wykonawcy, stanowiąca załącznik nr 1;
  - 2) kserokopia Formularza cenowego Wykonawcy, stanowiąca załącznik nr 2.

**Zamawiający:**

**Wykonawca:**

W tym celu należy przede wszystkim wyznaczyć odpowiednie warunki brzegowe dla funkcji  $\psi$  wzdłuż linii brzojowej i wzdłuż linii ogonowej. W tym celu należy przede wszystkim wyznaczyć odpowiednie warunki brzegowe dla funkcji  $\psi$  wzdłuż linii brzojowej i wzdłuż linii ogonowej.

### § 2

#### Wzrosty

1. Wzrosty są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe. Wzrosty są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe.
2. Wzrosty są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe. Wzrosty są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe.
3. Wzrosty są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe. Wzrosty są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe.

### § 3

#### Wzrosty i warunki brzojowe

1. Wzrosty i warunki brzojowe są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe. Wzrosty i warunki brzojowe są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe.
2. Wzrosty i warunki brzojowe są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe. Wzrosty i warunki brzojowe są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe.
3. Wzrosty i warunki brzojowe są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe. Wzrosty i warunki brzojowe są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe.
4. Wzrosty i warunki brzojowe są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe. Wzrosty i warunki brzojowe są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe.
5. Wzrosty i warunki brzojowe są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe. Wzrosty i warunki brzojowe są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe.
6. Wzrosty i warunki brzojowe są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe. Wzrosty i warunki brzojowe są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe.
7. Wzrosty i warunki brzojowe są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe. Wzrosty i warunki brzojowe są to funkcje, które spełniają warunki brzojowe i ogonowe.

Wzrosty

Wzrosty