

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 105867-2014 z dnia 2014-05-16 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Warszawa

Opis przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest wymiana instalacji elektrycznej i teletechnicznej - I etap oraz malowanie pomieszczeń budynku Gimnazjum nr 36 przy ul. Polnej 7 w Warszawie, zgodnie z: 1. Dokumentacją projektową...

Termin składania ofert: 2014-06-02

---

## **Warszawa: Wymiana instalacji elektrycznej i teletechnicznej - I etap oraz malowanie pomieszczeń budynku Gimnazjum nr 36 przy ul.**

**Polnej 7 w Warszawie (znak sprawy ZP- 64/14)**

**Numer ogłoszenia: 139121 - 2014; data zamieszczenia: 30.06.2014**

**OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

**Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:** tak, numer ogłoszenia w BZP: 105867 - 2014r.

**Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia:** nie.

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Miasto Stołeczne Warszawa Dzielnica Śródmieście, ul. Nowogrodzka 43, 00-691 Warszawa, woj. mazowieckie, tel. 022 6998449, faks 022 6998154.

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Administracja samorządowa.

### **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Wymiana instalacji elektrycznej i teletechnicznej - I etap oraz malowanie pomieszczeń budynku Gimnazjum nr 36 przy ul. Polnej 7 w Warszawie (znak sprawy ZP- 64/14).

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane.

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** Opis przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest wymiana instalacji elektrycznej i teletechnicznej - I etap oraz malowanie pomieszczeń budynku Gimnazjum nr 36 przy ul. Polnej 7 w Warszawie, zgodnie z: 1. Dokumentacją projektową zawierającą: 1) Projekt budowlano-wykonawczy wymiany instalacji elektrycznej i teletechnicznej dla Gimnazjum nr 36 przy ul. Polnej 7 w Warszawie wykonany przez JJJ.PROJEKT Hejduk Jacek dnia 7 kwietnia 2014 r., projektował inż. Janusz Baleja, sprawdził inż. Jacek Hejduk. 2) Przedmiar robót na wymianę instalacji elektrycznych i teletechnicznych - etap I w budynku Gimnazjum nr 36 przy ul. Polnej 7 w Warszawie, wykonany przez JJJ.PROJEKT Hejduk Jacek dnia 14 kwietnia 2014 r., opracował Jacek Hejduk. 3)

Przedmiar robót na malowanie pomieszczeń w budynku Gimnazjum nr 36 przy ul. Polnej 7 w Warszawie wykonany dnia 10 kwietnia 2014 r. przez JAZ+Architekci Żmijewski Jaworski Masse, sporządzony przez mgr inż. Hannę Hezler. 4) Przedmiar robót na malowanie pomieszczeń w budynku Gimnazjum nr 36 przy ul. Polnej 7 w Warszawie wykonany dnia 10 kwietnia 2014 r. przez Zdzisława Dąbrowskiego. 2. Specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych ST-1(branża elektryczna) dla Gimnazjum nr 36 przy ul. Polnej 7 w Warszawie, wykonana przez JJJ.PROJEKT Hejduk Jacek dnia 14 kwietnia 2014 r., opracował Jacek Hejduk. 3. Specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych i instalacyjnych dla malowania pomieszczeń Gimnazjum nr 36 przy ul. Polnej 7 w Warszawie wykonany dnia 10 kwietnia 2014 r. przez JAZ+Architekci Żmijewski Jaworski Masse, projektanci mgr inż. Arch. Julian Żmijewski, inż. Arch. Andrzej Jaworski. Ww. opracowania stanowią załącznik nr 7 do SIWZ. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisanym w dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne do opisanych przez Zamawiającego jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego produkty, urządzenia i technologie spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. W przypadku zaoferowania innych urządzeń niż określone w SIWZ należy dołączyć do oferty karty katalogowe tych urządzeń. W zakres zamówienia wchodzi m. in. wykonanie: Wymiany instalacji elektrycznej i teletechnicznej - I etap oraz malowania pomieszczeń budynku Gimnazjum nr 36 przy ul. Polnej 7 w Warszawie. Roboty obejmują m.in.: Wymianę instalacji elektrycznych i teletechnicznych I ETAP, wykonanie wspomaganie wentylacji w toaletach dla personelu i malowanie pomieszczeń szkolnych w tym malowanie biblioteki, sali do rozmów indywidualnych, likwidację zalań w holu na 1 i 2 piętrze oraz roboty poinstalacyjne. Wskaźniki powierzchniowe obiektu: Powierzchnia całkowita - 3750,0 m<sup>2</sup> Kubatura - 13130,0 m<sup>3</sup> I. Zakres zamówienia wymiany instalacji elektrycznych i teletechnicznych obejmuje wymianę rozdzielnic piętrowych i wlz - tów, wymianę instalacji na 1 i 2 piętrze w tym: - demontaż starych i montaż nowych instalacji na pierwszym i drugim piętrze, - demontaż starych i montaż nowych opraw oświetleniowych - oświetlenie zasadnicze oraz ewakuacyjne, - demontaż starego i montaż nowego osprzętu elektrycznego, - wymianę WLZ-tów bez przebudowy układu pomiarowego, - instalacje teletechniczne: demontaż starych i montaż nowych instalacji wraz z montażem nowego osprzętu i urządzeń, - wymianę rozdzielnic elektrycznych piętrowych wraz z podłączeniem nowych instalacji, - wykonanie podwieszonego sufitu modułowego w korytarzu pierwszego i drugiego piętra, - wykonanie robót tymczasowych: przygotowanie i zabezpieczenie pomieszczeń, - tynkowanie. II. Zakres robót remontowych w tym malarskich obejmuje: - roboty rozbiórkowe i zabezpieczające, - roboty tynkarskie ok. 185 m<sup>2</sup> + tynkowanie bruzd, wykuć i przebić m.in. po robotach elektrycznych, - usunięcie zacieków i zagrzybień ścian ok. 170 m<sup>2</sup>, - roboty malarskie -malowanie farbami lateksowymi trudnościeralnymi ok. 4100 m<sup>2</sup>, - ługowanie farby olejnej ze ścian ok. 2000 m<sup>2</sup>, - wykonanie lamperii na powłokach lateksowych lakierem bezbarwnym wodorozcieńczalnym do tynków do wysokości drzwi ok. 2000 m<sup>2</sup>, - malowanie grzejników i rur ok. 144 m, - wykonanie nowych osłon grzejnikowych z płyt MDF -

3 szt., - wymianę cokołów z drewna liściastego ok. 75 m, - montaż wentylatorów ściennych z timerem wraz z podłączeniem elektrycznym - 3 szt. UWAGA: 1. Oprawy świetlówkowe oświetlenia zasadniczego w salach dydaktycznych i pokojach biurowych średniej klasy muszą posiadać zapłon elektroniczny EVG, obudowę metalową fazowaną, malowaną proszkowo na kolor biały. W salach komputerowych i lekcyjnych - raster aluminiowy wysoko polerowany pełna parabola. Użyte świetlówki mają być barwy - światło dzienne ciepłe. Wszystkie oprawy muszą być skompensowane - cos fi min. 93. Oprawy ewakuacyjne muszą spełniać wymagania aktualnych przepisów m.in. - autotest. 2. Na korytarzach przewidziano oprawy z ledowymi źródłami światła. 3. Montować wyposażenie rozdzielnic i osprzęt elektryczny średniej klasy, rozdzielnice wnekowe o obudowach wykonanych z tworzywa odpornego na uderzenia - min. IK-08 drzwi pełne. W przypadku niemożności dobrania rozdzielnic o mniejszej ilości miejsc w rzędzie należy przyjąć rozdzielnice większe o 24 miejscach. 4. Wszystkie urządzenia instalacji 230V (m.in. oprawy, osprzęt, rozdzielnice z wyposażeniem) i niskich prądów mają być średniej klasy i zgodne z projektem - przed zakupem uzgodnić z Użytkownikiem oraz Inspektorem nadzoru. 5. Przy wycenie robót należy uwzględnić: połączenie nowych dzwonek i głośników z istniejącą instalacją oraz przełożenie istniejącej instalacji monitoringu i kamer. 6. Wykonać inwentaryzację powykonawczą robót. 7. Dostarczyć Zamawiającemu protokoły: badań instalacji elektrycznej, pomiarów natężenia oświetlenia ewakuacyjnego oraz zasadniczego, pomiaru ciągłości instalacji wyrównawczej. 8. Wykonać rysunki i opis dokumentujące ewentualne zmiany w stosunku do dokumentacji pierwotnej. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w projekcie umowy (załącznik nr 6 do SIWZ)..

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.31.00.00-3, 45.31.43.00-4, 45.31.42.00-3, 45.31.62.00-7, 45.44.21.00-8, 45.30.00.00-0.

### **SEKCJA III: PROCEDURA**

**III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** Przetarg nieograniczony

**III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

**Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie**

### **SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 27.06.2014.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 8.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 3.

**IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:**

MILEST Paweł Michalik, al. Solidarności 92 lok. 102, 01-016 Warszawa, kraj/woj. mazowieckie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 631449,67 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I  
NAJWYŻSZĄ CENĄ**

**Cena wybranej oferty:** 478700,00

**Oferta z najniższą ceną:** 478700,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 910261,62

**Waluta:** PLN.