

ZAPYTANIE OFERTOWE

Muzeum Historii Kielc zaprasza do złożenia oferty cenowej na:
**wykonanie pięcioletniego przeglądu instalacji elektrycznej,
rocznego przeglądu wyłącznika p.poż. i pomiaru natężenia oświetlenia awaryjnego
w budynku Muzeum Historii Kielc oraz przeglądu urządzeń i elektronarzędzi.**

Niniejsze zapytanie ofertowe nie jest postępowaniem prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2019 poz. 2019 ze zm.)

1. Zamawiający:

Muzeum Historii Kielc, ul. Świętego Leonarda 4, 25-303 Kielce,
tel. 41 340 55 20, e-mail: przetargi@mhki.kielce.eu

2. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie pięcioletniego przeglądu instalacji elektrycznej w budynku Muzeum Historii Kielc przy ul. Świętego Leonarda 4, zgodnie z art. 62 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j.: Dz. U. 2020, poz. 1333 ze zm.), wykonanie rocznego przeglądu wyłącznika p.poż. i rocznego pomiaru natężenia oświetlenia awaryjnego oraz przeglądu urządzeń i elektronarzędzi.

Na przedmiot zamówienia składają się :

Zadanie nr 1

1. Obowiązkowa okresowa kontrola instalacji elektrycznej i piorunochronnej dokonywana raz na 5 lat, która powinna zawierać:

- 1) oględziny instalacji elektrycznej, urządzeń elektrycznych oraz osprzętu narażonych na szkodliwe wpływy atmosferyczne i niszczące działanie czynników występujących podczas użytkowania obiektu na zewnątrz budynku oraz we wszystkich pomieszczeniach wewnątrz budynku: sprawdzenie wizualne instalacji elektrycznych w zakresie stanu prawidłowości połączeń, izolacji i ułożenia przewodów, sprawdzenie wizualne instalacji elektrycznych w zakresie stanu prawidłowości osprzętu, zabezpieczeń i środków ochrony od porażeń, sprawdzenie kompletności tablic i oznaczeń.
- 2) oględziny instalacji odgromowej: sprawdzenie wizualne instalacji odgromowej w zakresie stanu prawidłowości połączeń, mocowań i ułożenia przewodów,
- 3) pięcioletnie pomiary elektryczne w zakresie:
 - skuteczności ochrony przeciwporażeniowej
 - rezystancji izolacji obwodów I – fazowych,
 - rezystancji izolacji obwodów III-fazowych,
 - wyłączników różnicowoprądowych,
 - rezystancji uziomów instalacji odgromowej (pomiary rezystancji uziemienia),
 - wykonanie pomiarów skuteczności ochrony złącz, tablic.
- 4) Dane do zamówienia:
 - Liczba gniazd elektrycznych 230 V - 188 szt.
 - Liczba gniazd elektrycznych 400V – 3 szt.
 - Liczba obwodów jednofazowych – 129 szt.
 - Liczba obwodów trójfazowych – 6 szt.
 - Liczba złączy instalacji odgromowej -10 szt.
 - Liczba wyłączników różnicowo-prądowych – 53 szt.

2. Przegląd pięcioletni powinien być zakończony pisemnym protokołem zgodnie z ustawą Prawo budowlane.

1) Protokół powinien zawierać co najmniej:

- datę przeprowadzenia kontroli, nr protokołu,
- imię i nazwisko, a także numer uprawnień osób/by przeprowadzających/ej kontrolę oraz ich/jej podpis,
- określenie kontrolowanego obiektu budowlanego umożliwiające jego identyfikację, w tym adres
- zakres kontroli,

- dane techniczne urządzeń użytych do oględzin i dokonania pomiarów wraz z informacją w zakresie spełniania przez nie wymaganych przepisów prawa i norm,
 - tabelaryczne zestawienie poszczególnych pomiarów z podziałem na poszczególne pomieszczenia (zestawienie punktów pomiarowych), wraz z informacją z oględzin instalacji elektrycznej w budynku,
 - wynik pomiarów dla poszczególnych punktów w budynku (pozytywny/negatywny),
 - tabelaryczne zestawienie pomiarów rezystancji izolacji w obwodach wraz z wynikiem (pozytywny/negatywny),
 - tabelaryczne zestawienie pomiarów wyłączników różnicowoprądowych wraz z wynikiem (pozytywny/negatywny),
 - ustalenia dokonane w zakresie kontroli, w tym wskazanie nieprawidłowości, jeżeli zostały stwierdzone,
 - informacja o dopuszczeniu bądź braku dopuszczenia do dalszej eksploatacji,
 - wykaz usterek i nieprawidłowości,
 - zalecenia, jeżeli zostały stwierdzone nieprawidłowości,
 - zakres niewykonanych zaleceń określonych w protokołach z poprzednich kontroli,
 - w zaleceniach wskazuje się: czynności mające na celu usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości oraz termin ich wykonania,
 - protokół musi posiadać podpis osoby lub osób uprawnionych, przeprowadzających kontrolę.
- 2) Do protokołu dołącza się kopie dokumentów zgodnie z art. 62a ust 4 ustawy Prawo budowlane.

Zadanie nr 2

1. Roczny przegląd wyłącznika przeciwpożarowego.

Zadanie nr 3

1. Roczny pomiar natężenia oświetlenia awaryjnego. W ramach pomiaru zostaną wykonane próby oświetlenia ewakuacyjnego.

Zadanie nr 4

1. Przegląd urządzeń i elektronarzędzi, w tym pomiary rezystancji izolacji i obwodu ochronnego.

2. Wykaz urządzeń podlegających przeglądowi:

- 1) Wiertarka stołowa
- 2) Szlifierka stołowa
- 3) Wiertarka udarowa
- 4) Młotowiertarka
- 5) Szlifierka kątowna
- 6) Wkrętarka
- 7) Zmywarka
- 8) Pilarka tarczowa do drewna

Przeglądy w ramach zadań nr 2, 3, 4 powinny być zakończone pisemnym protokołem/ami.

3. Inne istotne warunki zamówienia:

1. Wymagane przeglądy instalacji elektrycznej i piorunochronnej, roczny przegląd wyłącznika p.poż i pomiary natężenia oświetlenia awaryjnego, przegląd urządzeń i elektronarzędzi powinny być wykonane zgodnie z wymogami określonymi w ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j.: Dz. U. 2020, poz. 1333 ze zm.) oraz innych przepisów i norm mających zastosowanie w niniejszym przedmiocie zamówienia.
2. Do niniejszego zamówienia mogą przystąpić Wykonawcy, którzy posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie do wykonania zamówienia oraz ważne, odpowiednie uprawnienia w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej, które swym zakresem obejmują wykonywanie okresowych kontroli stanu technicznego instalacji, uprawnienia eksploatacyjne i dozоровe w zakresie przeglądów instalacji elektrycznych, umożliwiające realizację przedmiotu zamówienia zgodnie ze wszystkimi obowiązującymi w tym zakresie przepisami (art. 62 ust. 5 ustawy Prawo budowlane). W celu potwierdzenia niniejszego warunku Wykonawca winien załączyć do oferty kopię uprawnień.
3. Osoby wyznaczone przez Wykonawcę do realizacji zamówienia muszą posiadać odpowiednie kwalifikacje oraz przeszkolenia i uprawnienia wymagane przepisami prawa (w szczególności przepisami BHP).
4. Wykonawca poinformuje osobę odpowiedzialną ze strony Zamawiającego o wszelkich zauważonych podczas przeglądów nieprawidłowościach, które mogłyby spowodować awarię, a w przypadku zauważenia dysfunkcji - wstępne oszacowanie kosztów naprawy.

5. Wykonawca użyje do wykonania usługi własnego sprzętu i urządzeń oraz materiałów. Wszystkie wykorzystane urządzenia pomiarowe muszą posiadać aktualne świadectwa legalizacji, których kopie należy załączyć do protokołu/ów.
6. Inne istotne warunki zamówienia określa załącznik nr 2 - wzór umowy.
7. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

4. Termin realizacji zamówienia: od dnia podpisania umowy do **3 sierpnia 2021 roku** (dzień zakończenia przeglądów i spisania protokołów z przeprowadzonych czynności kontrolnych).

5. Kryteria i sposób oceny ofert:

1. Kryterium, którym Zamawiający będzie się kierował przy wyborze najkorzystniejszej oferty jest cena - 100%.
2. Cena podana w ofercie musi zawierać wszelkie koszty, które są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia.
3. Zamawiający zastrzega możliwość żądania od Wykonawców wyjaśnień dotyczących złożonej oferty.
4. Zamawiający może poprawić w ofercie oczywiste omyłki pisarskie i rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek, inne omyłki polegające na niezgodności oferty z Zamówieniem, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty, niezwłocznie zawiadamiając o tym Wykonawcę.
5. Jeżeli w przedmiotowym postępowaniu nie będzie można wybrać oferty najkorzystniejszej z uwagi na fakt, że złożono dwie lub więcej ofert z tą samą ceną, Zamawiający wezwie oferentów do złożenia ofert dodatkowych.
6. Wykonawcy składając oferty dodatkowe nie mogą zaoferować cen wyższych, niżeli zaoferowali w swoich pierwotnych ofertach.
7. Każdy Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę.

6. Oferta Wykonawcy ma zawierać następujące dokumenty:

1. Ofertę złożoną na formularzu ofertowym wg załącznika nr 1 - "Wzór oferty". Oferta musi być podpisana przez Wykonawcę bądź osobę uprawnioną do występowania w imieniu Wykonawcy - w takim przypadku pełnomocnictwo powinno być złożone wraz z ofertą.
2. Kopie dokumentów uprawniających do wykonania przeglądów instalacji elektrycznej, potwierdzone za zgodność z oryginałem przez osobę uprawnioną ze strony Wykonawcy.

7. Miejsce i termin złożenia ofert:

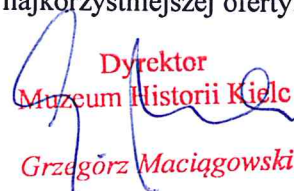
1. Oferty można składać w następujący sposób: drogą elektroniczną na adres e-mail: przetargi@mhki.kielce.eu drogą pocztową na adres: Muzeum Historii Kielc, ul. Świętego Leonarda 4, 25-303 Kielce lub bezpośrednio w siedzibie Zamawiającego - w sekretariacie Muzeum. Oferty należy składać do: 24 maja 2021 r., do godz. 12.00 (decyduje data wpływu do Muzeum).
2. Informacja o wyborze Wykonawcy zostanie umieszczona na stronie internetowej Zamawiającego, niezwłocznie po rozpatrzeniu ofert.
3. Wykonawcy, którzy złożą oferty zostaną poinformowani o wyniku zapytania drogą elektroniczną.
4. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
5. W przypadku nie podpisania umowy w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, Zamawiający zastrzega sobie prawo do zawarcia umowy z kolejnym Wykonawcą.

8. Osoba do kontaktu w przedmiotowej sprawie:

Sylwester Stefanowski, tel. 41 340 55 26, e-mail: przetargi@mhki.kielce.eu (sprawy merytoryczne)
Anna Półtorak, tel. 41 340 55 25, email: przetargi@mhki.kielce.eu (sprawy formalne)

9. Inne:

1. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany treści zapytania przed upływem terminu składania ofert.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia zapytania na każdym jego etapie lub odstąpienia od podpisania umowy - bez podania przyczyny, a także do pozostawienia bez wyboru najkorzystniejszej oferty.


Dyrektor
Muzeum Historii Kielc
Grzegorz Maciągowski