

## Specyfikacja techniczna - określenie przedmiotu zamówienia

### 1. Przedmiot specyfikacji

Przedmiotem niniejszej specyfikacji jest określenie zakresu robót oraz wymagań technicznych dotyczących zadania pt: "Wykonywanie przeglądów serwisowych oraz wykonania prac niezbędnych w celu utrzymania w ruchu serwisowanych urządzeń w kotłowniach gazowych i olejowych zabudowanych na obiektach Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza zgodnie z zestawieniem w załączniku nr 1".

### 2. Zakres stosowania.

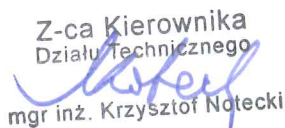
- 2.1. Specyfikacja niniejsza jest stosowana jako dokument w przetargu na wykonanie robót określonych w pkt. 1.
- 2.2. Zakres specyfikacji na zastosowanie przy zlecaniu robót objętych przetargiem.
- 2.3. Podstawę sporządzenia oferty stanowią:
  - zestawienie kotłowni – załącznik nr 1
  - zestawienie zakresu czynności serwisowych – załącznik nr 2
  - następujące założenia, które muszą zostać w całości uwzględnione przez każdego oferenta:
    1. oferta winna obejmować wszystkie obiekty i urządzenia ujęte w zestawieniu;
    2. firma składająca ofertę winna zatrudniać pracowników z uprawnieniami eksploatacyjnymi typu E;
    3. oferta winna obejmować następujące elementy:
      - częstotliwość wykonywanych przeglądów zgodnie z wykazem zał. nr 1:
      - koszt brutto obsługi serwisowej w rozbiciu na poszczególne obiekty
      - koszt brutto obsługi serwisowej obejmujący jeden rok
      - koszt brutto obsługi serwisowej za cały okres obowiązywania umowy (dwa lata)
    - wzór protokołu z przeglądu serwisowego

### 3. Ogólne wymagania dotyczące robót.

1. Prac serwisowe należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi normami, warunkami technicznymi i odbioru pod stałym nadzorem technicznym, z zachowaniem obowiązujących przepisów bhp i p.poż. dla tego rodzaju prac.  
Wykonywane czynności serwisowe nie mogą zakłócać funkcjonowania obiektów.
2. Materiały.  
Przy wykonywaniu robót należy stosować urządzenia i materiały dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie posiadające stosowne atesty.
3. Kontrola jakości robót.  
Wykonawca jest zobowiązany udokumentować prawidłowość wykonania robót i ich zgodność z ofertą.
4. Kontrola jakości robót i prawidłowość ich wykonania będzie dokonywana przez Kierownika Obiektu i Inspektora Nadzoru.

### 4. Inne uwarunkowania.

Termin wykonania: **24 m-ce od daty podpisania umowy**

Z-ca Kierownika  
Działu Technicznego  
  
mgr inż. Krzysztof Notecki