

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**Postępowanie przetargowe na bieżącą konserwację i drobne naprawy w obiektach kubaturowych Wrocławskiego Przedsiębiorstwa Hala Stulecia we Wrocławiu obejmuje następujące prace:**

- a) **prace konserwacyjne w zakresie ogólnobudowlanym**, w tym roboty w zakresie naprawy posadzki betonowej i żywicznej, posadzki z parkietu, posadzki z płytek, naprawy ścian z płytek, betonowych i g-k - okładziny, malowanie drobnych powierzchni, naprawy, montażu drobnych elementów, naprawy narożników ściennych, uzupełnianie uszkodzonych ścian i słupów po impregnacjach, naprawa stolarki okiennej i drzwiowej, szklenie, naprawa stropów (uzupełnianie ubytków) i sufitów podwieszonych, naprawy balkonów i podłogi balkonów, konstrukcji dachu i pokrycia dachów, prace rozbiórkowe, roboty izolacyjne, roboty dekarские, naprawa rewizji sanitarnych, roboty tynkarskie i inne.
- b) **prace konserwacyjne w zakresie instalacji sanitarnych** w tym naprawy instalacji c.o., wod-kan, przewodów wodociągowych z rur stalowych, rur PCV, montaż instalacji grzewczych, c.o., wod-kan wymiana akcesoriów sanitarnych, elementów wchodzących w skład „białego montażu”, podłączenie instalacji do studzienek ściekowych, drobne naprawy instalacji wentylacyjnych i układów chłodzących, wszystkich niezbędnych pomiarów regulowanych przepisami prawa budowlanego oraz branżowymi dot. instalacji sanitarnej.
- c) **prace konserwacyjne w zakresie instalacji elektrycznych** w tym naprawy istniejących instalacji elektrycznych wewnątrz i na zewnątrz obiektów, roboty przygotowawcze i towarzyszące robotom przy instalacji elektrycznej, wymiana istniejących instalacji elektrycznych, przeprowadzenie wszystkich niezbędnych pomiarów regulowanych przepisami prawa budowlanego oraz branżowymi dot. instalacji elektrycznej.

Szacowany udział procentowy poszczególnych rodzajów prac będzie przedstawiał się następująco:

- ✓ **prace konserwacyjne w zakresie ogólnobudowlanym** - 70%
- ✓ **prace konserwacyjne w zakresie instalacji sanitarnych** - 20%
- ✓ **prace konserwacyjne w zakresie instalacji elektrycznych** - 10%

KABELOWIAK  
Dział Innowacji i Rozwoju  
Daniel Cierek