

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

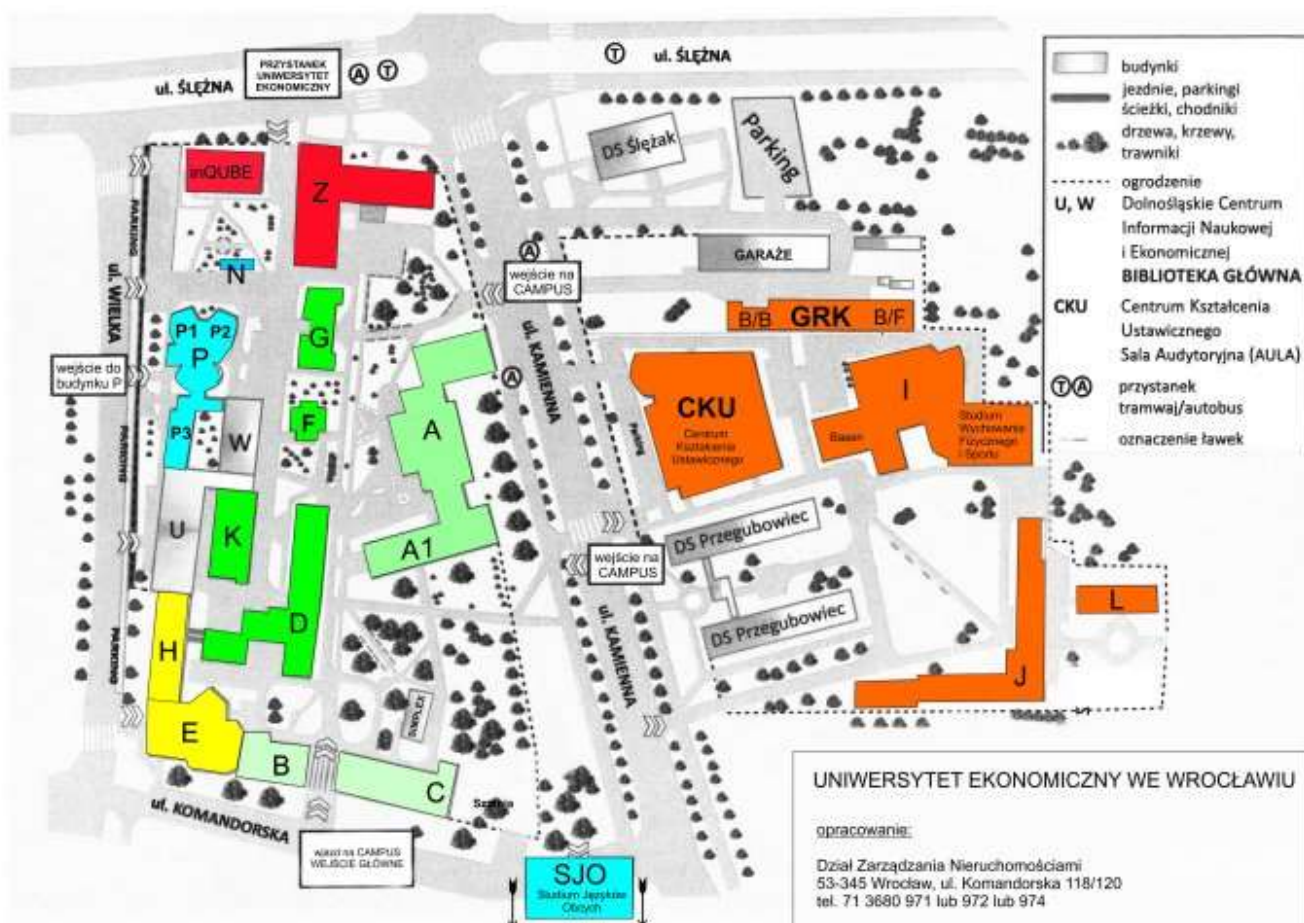
### WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ DOTYCZĄCEJ WYMIANY ROZDZIELNIC ELEKTRYCZNYCH I WEWNĘTRZNYCH LINII ZASILAJĄCYCH (W.L.Z.) W BUDYNKU „H”

#### 1. Przedmiot zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych uzgodnień i decyzji administracyjnych, w związku z realizacją zadania: „Wykonanie dokumentacji projektowej, dotyczącej wymiany rozdzielnic elektrycznych i wewnętrznych linii zasilających (w.l.z.) w budynku H” przy ul. Komandorskiej 118/120 we Wrocławiu.

Niniejsze zamówienie powinno być realizowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, w szczególności w oparciu o Ustawę Prawo Budowlane (t.j. Dz. U. z 2023.682) i zm.) i Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1065 z późn. zm.). Wykonawca w trakcie realizacji zamówienia ma obowiązek uwzględniania wszystkich uwarunkowań istniejącej infrastruktury technicznej oraz realizować zamówienie z zachowaniem należytej staranności, z uwzględnieniem zawodowego charakteru prowadzonej działalności, na zasadach i warunkach opisanych w niniejszym opisie przedmiotu zamówienia, zgodnie z powszechnie obowiązującymi przepisami prawa.

#### POGLĄDOWY PLAN ROZMIESZCZENIA BUDYNKÓW UNIwersYTETU EKONOMICZNEGO WE WROCLAWIU



#### 2. Lokalizacja obiektu

Budynek H położony jest we Wrocławiu przy ul. Komandorskiej 118/120, 53-345 Wrocław, działka nr 16, AM-

25, obręb Południe, dla której prowadzona jest księga wieczysta nr WR1K/00048610/7. Budynek leży na obszarze wpisanym do Gminnej Ewidencji Zabytków.

### 3. Opis stanu istniejącego budynku.

Kubatura budynku 22141 m<sup>3</sup>  
Powierzchnia użytkowa 5241 m<sup>2</sup>  
4 kondygnacje nadziemne  
1 kondygnacja podziemna  
Instalacja wykonana w układzie TN-C.

### 4. Zakres prac

W ramach przedmiotu zamówienia należy :

1. wykonać inwentaryzację budynku pod względem instalacji elektrycznych
2. dokonać oceny stanu technicznego instalacji elektrycznych, warunków ppoż. itp.,
3. sporządzić projekt wykonawczy wymiany rozdzielnic elektrycznych oraz wewnętrznych linii zasilających (w.l.z.).
4. wykonać Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych,
5. sporządzić przedmiar robót,
6. wykonać kosztorys inwestorski.

Wszystkie rozwiązania funkcjonalno-użytkowe Wykonawca będzie miał obowiązek uzgodnić z Użytkownikiem.

Opracowanie należy wykonać w wersji papierowej i w wersji elektronicznej. Wersja papierowa powinna zostać wykonana w 3 egzemplarzach, a elektroniczna w wersji edytowalnej, w formacie doc(x), xls(x), odt, ath, dwg i nieedytowalnej, w formacie pdf. Wersja elektroniczna powinna zostać dostarczona na 2 nośnikach typu pendrive lub karta SD.

#### **WYTYCZNE DO PROJEKTOWANIA**

Projekt powinien zawierać optymalne rozwiązania funkcjonalno-użytkowe, materiałowe i kosztowe oraz wszystkie niezbędne rysunki wraz z dokładnym opisem.

#### **DODATKOWE INFORMACJE**

Zamawiający informuje, że:

- a. zalecana jest wizja lokalna na obiekcie, po wcześniejszym uzgodnieniu z Panem Januszem ZARĘBĄ tel. 502 – 477 – 165.
- b. obiekt pełni funkcję użyteczności publicznej i będzie użytkowany podczas prowadzenia prac,
- c. w ramach ceny ryczałtowej Wykonawca uwzględni wszelkie prace niewymienione w opisie robót, ale konieczne do prawidłowego wykonania przedmiotu umowy.

Termin wykonania prac - prace należy wykonać w terminie do 3 miesięcy od podpisania umowy.