

# **Przedmiar podstawowych urządzeń**

**Temat: Kontynuacja wykonania instalacji klimatyzacyjnej  
w budynku (cz. A)**

**Obiekt: Wydział Nauk Społecznych  
ul. Bankowa 11, Katowice**

**Inwestor: Uniwersytet Śląski  
ul. Bankowa 12, Katowice**

| Lp. | Przedmiar urządzeń   | Jedn. | Ilość |
|-----|--|-------|-------|
|     |  |       |       |
|     | Jednostki zewnętrzne   |       |       |
|     | FDC615KXE6 lub równoważna  | szt.  | 2     |
|     | Rozdzielacz do jednostek zewn.                                   |       |       |
|     | DOS-2A-1 lub równoważny, współpracujący z zaoferowanym systemem  | szt.  | 1     |
|     | Jednostki wewnętrzne   |       |       |
|     | FDUM71KXE6 lub równoważna  | szt.  | 6     |
|     | FDK36KXE6 lub równoważna   | szt.  | 10    |
|     | FDK22KXE6 lub Równoważna   | szt.  | 28    |
|     | FDK28KXE6 lub Równoważna   | szt.  | 4     |
|     | Trójniki do jednostek wew.                                       |       |       |
|     | DIS-540-1 lub Równoważny, współpracujący z zaoferowanym systemem | szt.  | 4     |
|     | DIS-371-1 lub równoważny, współpracujący z zaoferowanym systemem | szt.  | 5     |
|     | DIS-22-1 lub Równoważny, współpracujący z zaoferowanym systemem  | szt.  | 26    |
|     | DIS-180-1 lub równoważny, współpracujący z zaoferowanym systemem | szt.  | 12    |
|     | sterowniki   |       |       |
|     | RC-E3 lub równoważny, współpracujący z zaoferowanym systemem     | szt.  | 43    |
|     | Rurociąg z izolacją  |       |       |
|     | 1/4" Rurociąg  | mb.   | 56    |
|     | 3/8" Rurociąg  | mb.   | 172   |
|     | 1/2" Rurociąg  | mb.   | 82    |
|     | 5/8" Rurociąg  | mb.   | 130   |
|     | 3/4" Rurociąg  | mb.   | 92    |
|     | 1 1/8" Rurociąg  | mb.   | 38    |
|     | 1 3/8" Rurociąg  | mb.   | 52    |
|     | Konstrukcje  |       |       |
|     | Podstawa pod jednostki zewnętrzne                                | szt.  | 1     |
|     | Przepust dachowy   | szt.  | 1     |
|     | Obudowy karton gips  | m2.   | 244.5 |

|  |   |      |     |
|--|---|------|-----|
|  | Zabudowa otworów okiennych  | kpl. | 1   |
|  | Instalacje elektryczne  |      |     |
|  | Kabel Ydy 4x16kw.   | mb.  | 116 |
|  | Zabezpieczenie różnicowo-prądowe  | szt. | 2   |
|  | Wyłączniki instalacyjne   | szt. | 2   |
|  | Rozłączniki   | szt. | 2   |
|  | Kabel Ydy 3x2,5kw.  | mb.  | 532 |
|  | LICY 2x1kw.+e   | mb.  | 720 |
|  | Szafka zasilająca jednostki wewnętrzne  | kpl. | 3   |
|  | Skrzynki zasilające Sale Symp   | kpl. | 3   |
|  | Koryto metalowe100  | mb.  | 26  |
|  | Instalacje elektryczne  |      |     |
|  | Rura PCV 40   | mb.  | 116 |
|  | Rura PCV 32   | mb.  | 108 |
|  | Rura PCV 20   | mb.  | 73  |
|  | Syfony  | kpl. | 4   |
|  | Korytko PCV 120/90  | mb.  | 32  |
|  | Materiały dodatkowe   |      |     |
|  | Zawiesia, kleje, uchwyty itp.   | kpl. | 1   |
|  | Przeniesienie klimatyzatora z pomieszczenia 108 do 13                                     | kpl. | 1   |
|  | Wymiana lamp awaryjnych   | szt. | 27  |
|  | Wykonanie podświetlenia korytarza na I p.   | kpl. | 1   |
|  | Instalacja wentylacji pokoju 039  | kpl. | 1   |
|  | szkolenie pracowników, wykonanie instrukcji obsługi, wykonanie dokumentacji powykonawczej |      | 1   |