

PRZEDMIAR ROBÓT

CPV: 45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach

Zadanie: Rozbudowa, przebudowa oraz zmiana sposobu użytkowania budynku na cele usług administracji

Zakres: Instalacja wentylacji mechanicznej

Branża: Sanitarna

Lokalizacja: obr. Krzymów (0013), dz. nr 184/1, 184/2
gm. Krzymów (301006_2)

Inwestor: Urząd Gminy w Krzymowie
ul. Kościelna 2, 62-513 Krzymów

PRZEDMIAR

Strona 1

SYKAL

| DZ | POZ | SYMBOL POZYCJI | NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ | JEDN MIARY | ILOŚĆ |
|----|------------------------|-------------------------|--|----------------|--------|
| 1 | Wentylacja mechaniczna | | | | |
| 1 | 10 | Kalkulacja indywidualna | | | |
| | | | Centrala wentylacyjna nawiewno-wywiewna podwieszana NW1 o projektowanych parametrach z szafą zasilającą - sterowniczą, okablowaniem, akcesoriami uzupełniającymi z konstrukcją podparć i zawieszek wykonaniem zasilania elektrycznego, regulacją i uruchomieniem | kmpl | 1,000 |
| 1 | 20 | KNR | 217-01-03-01-00 Przewody wentylacyjne stalowe OC prostokątne z konstrukcją podparć i zawieszek do 65% udziału kształtek | m ² | 4,800 |
| 1 | 30 | KNR | 217-01-14-02-00 Przewód wentylacyjny stalowy OC kołowy z konstrukcją podparć i zawieszek do 55% udziału kształtek i ø 200 | m ² | 13,996 |
| 1 | 40 | KNR | 217-01-14-03-00 Przewód wentylacyjny stalowy OC kołowy z konstrukcją podparć i zawieszek do 55% udziału kształtek i ø 315 | m ² | 2,356 |
| 1 | 50 | KNR | 217-01-19-01-00 Przewód wentylacyjny elastyczny aluminiowy kołowy typu flex izolowany z konstrukcją podparć i zawieszek ø 100 | m ² | 3,770 |
| 1 | 60 | KNR | 217-01-19-02-00 Przewód wentylacyjny elastyczny aluminiowy kołowy typu flex izolowany z konstrukcją podparć i zawieszek do ø 200 | m ² | 7,069 |
| 1 | 70 | KNR | 217-01-49-02-00 Podstawa dachowa stalowa kołowa kanałowa ø 200 z wykonaniem i obrobieniem przejścia przez dach | szt | 1,000 |
| 1 | 80 | KNR | 217-01-45-01-10 Wyrzutnia dachowa kołowa ø 200 | szt | 1,000 |
| 1 | 90 | KNR | 217-01-47-01-00 Czerpnia ścienna kołowa ø 250 | szt | 1,000 |
| 1 | 100 | KNR | 217-01-40-01-00 Anemostat sufitowy z przepustnicą ø 100 | szt | 4,000 |
| 1 | 110 | KNR | 217-01-40-01-00 Anemostat sufitowy z przepustnicą ø 125 | szt | 8,000 |
| 1 | 120 | KNR | 217-01-55-02-02 Tłumik akustyczny rurowy prosty ø 200 | szt | 1,000 |
| 1 | 130 | KNR | 217-01-55-03-00 Tłumik akustyczny rurowy prosty ø 250 | szt | 1,000 |
| 1 | 140 | Kalkulacja indywidualna | | | |
| | | | Wykonanie przejść przez przegrody z uszczelnieniem | kmpl | 1,000 |
| 1 | 150 | KNR | 216-03-11-03-21 Izolacja kanałów i kształtek wentylacyjnych matą LAMELLA na ALU gr 50 | m ² | 26,091 |