

PRZEDMIAR ROBÓT

INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ

Data: 2024-10-23

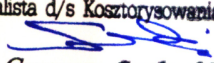
Budowa: MAŁOPOLSKIE CENTRUM BIOTECHNOLOGII ul. Gronostajowa 7a

Kody CPV: 45331210-1 Instalowanie wentylacji

Obiekt: Dostosowanie Pracowni Mikrobiologii I na potrzeby prowadzenia badań w klasie bezpieczeństwa mikrobiologicznego 3 w budynku Małopolskie Centrum Biotechnologii UJ ul. Gronostajowa 7a na terenie Kampusu 600-lecia Odnowienia UJ w Krakowie

Zamawiający: UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI W KRAKOWIE UL. GOŁĘBIA 24 W KRAKOWIE

Autorzy: Rzeczoznawca kosztorysowy inż. Grzegorz Szafarski upr. SKP 003/12 upr. bud. MAP/0175/OHOE/07

Specjalista d/s Kosztorysowania

inż. Grzegorz Szafarski

Spis działów przedmiaru robót

Nr	Nazwa działu robót
1	Kody CPV: 45331210-1 Instalowanie wentylacji INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Krotność
	Kosztorys	INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ			
1	Element	INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ			
1	KNR 4-02 9910/3	Demontaż wentylatorów MPB-300-RD-HT-GALV	szt	4,00	
2	KNR 4-02 9914/1	Demontaż filtrów HEPA 710x710mm	szt	4,00	
3	KNR 4-02 9915/3	Demontaż tłumików 900x600 L=1500mm	szt	1,00	
4	KNR 4-02 9915/4	Demontaż tłumików 1500x350 L=1500mm	szt	1,00	
5	KNR 4-02 9904/4	Demontaż klap ppoż 500x400mm	szt	1,00	
6	KNR 4-02 9916/2	Demontaż nagrzewnic 500x400 L=800mm	szt	1,00	
7	KNR 4-02 9904/4	Demontaż przepustnic 500x500mm	szt	1,00	
8	KNR 4-02 9904/3	Demontaż przepustnic 500x250mm	szt	2,00	
9	KNR 4-02 9901/3	Demontaż przewodów wentylacyjnych - 500x500mm	m	2,00	
10	KNR 4-02 9901/2	Demontaż przewodów wentylacyjnych - 500x400mm	m	10,00	
11	KNR 4-02 9901/2	Demontaż przewodów wentylacyjnych - 500x350mm	m	10,00	
12	KNR 4-02 9901/2	Demontaż przewodów wentylacyjnych - 400x350mm	m	10,00	
13	KNR 4-02 9901/1	Demontaż przewodów wentylacyjnych - pozostałe	m	30,00	
14	KNR 4-01 108/17	Wywóz samochodami samowyladowczymi do 1-km, gruzu i złomu	m3	3,69	
15	KNR 4-01 108/20	Wywóz samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1-km, gruzu i złomu	m3	3,69	19,00
16	Kalkulacja własna	Opłata za utylizację gruzu i złomu	m3	3,69	
17	KNRW 2-17 212/1	Podpory pod kanały wentylacyjne 1000x400mm	szt	2,00	
18	KNRW 2-17 212/1	Podpory pod kanały wentylacyjne 900x600mm	szt	2,00	
19	KNRW 2-17 212/1	Podpory pod kanały wentylacyjne 400x400mm	szt	8,00	
20	KNRW 2-17 201/4	Wentylatory promieniowe - M=0 - wentylatory MPB-300-RD-HT-GALV - wentylatory z demontażu	szt	4,00	
21	KNRW 2-17 154/6	Tłumiki akustyczne płytowe prostokątne - M=0 - Tłumiki akustyczne 900x600 L=1500mm - tłumik z demontażu	szt	1,00	
22	KNRW 2-17 134/3 (1)	Przepustnice wielopłaszczyznowe stalowe, prostokątne, - M=0 - Przepustnica wielopłaszczyznowa 500x250 - przepustnice z demontażu	szt	2,00	
23	KNRW 2-17 146/4 (2)	Kanał skośny 400x400	szt	2,00	
24	KNRW 2-17 154/5	Tłumiki akustyczne płytowe prostokątne, Tłumiki akustyczne 1000x400x1500	szt	1,00	
25	KNRW 2-17 134/3 (1)	Przepustnice wielopłaszczyznowe stalowe, prostokątne, Przepustnica wielopłaszczyznowa 500x250	szt	2,00	
26	KNRW 2-17 122/2	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ- S (Spiral) - udział kształtek do 35%, Fi do 200-mm	m2	0,58	
27	KNRW 2-17 101/5 (1)	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I - udział kształtek do 35%, obwód przewodu do 1800-mm, ocynkowane	m2	49,68	
28	Kalkulacja indywidualna	Obudowa wentylatorów z drzwiami dostępowymi 1400x1500x2300mm wraz z podkonstrukcją	kpl	2,00	
29	Kalkulacja indywidualna	Odtworzenia sufitów i ścian po wejściu do szachtu technicznego	kpl	1,00	
30	Kalkulacja własna	Regulacja wydatków powietrza, oznakowanie, uruchomienie systemów wentylacyjnych	kpl	1,00	