

Przeгляд połączone z konserwacją urządzeń wentylacyjnych zlokalizowanych w obiektach Szkoły Policji w Katowicach, wg poniższego wykazu, zgodnie z DTR poszczególnych urządzeń a w szczególności musi obejmować swoim zakresem następujące czynności:

- a) dostawę i wymianę filtrów powietrza w centralach i aparatach grzewczo-wentylacyjnych;
- b) czyszczenie przepustnic, nagrzewnic, chłodnic, wymienników;
- c) kontrolę i regulację napięcia pasków klinowych;
- d) kontrolę zużycia łożysk tocznych;
- e) kontrolę pracy nagrzewnic elektrycznych;
- f) kontrolę parametrów pracy urządzeń;
  - pomiar temperatur i wilgotności powietrza przed i za elementami wyposażenia realizującymi obróbkę temperaturową i wilgotnościową powietrza,
  - pomiar temperatury i parametrów pracy czynników chłodzących,
  - pomiar ciśnienia i stanu czynnika chłodniczego,
  - pomiar prądów pobieranych przez odbiorniki energii elektrycznej,
- g) konieczność wymiany elementów zainstalowanych w urządzeniach, wynikającej z eksploatacji, a dotyczące filtrów, pasków klinowych, uszczelek, żarówek, bezpieczników, baterii do pilotów, leżą po stronie Wykonawcy. Wykonawca zabezpiecza materiały na własny koszt i ryzyko w ramach ceny usługi

#### WYKAZ URZĄDZEŃ WENTYLACYJNYCH ZLOKALIZOWANYCH W SZKOLE POLICJI W KATOWICACH

URZĄDZENIE	TYP	ILOŚĆ	FILTR	Lokalizacja
Centrala wentylacyjna	VTS Clima CV-A5-P/XH-267a/7-8/7-7	1 szt.	Kieszeniowy: 592x592x300 – 8 szt.	Budynek „H-1” (sala gimnastyczna)

Centrala wentylacyjna wraz z agregatem chłodniczym	VTS Clima CV-A5-P/XH-298E/7-7/7-7 z LCA-C 105 CS	1 kpl.	Kieszeniowy: 592x592x300 – 8 szt.	Budynek „H-3” (aula)
Centrala wentylacyjna	Frapol Kraków AF-20	1 szt.	Kieszeniowy: * 287x592x360 – 4 szt. * 592x592x360 – 2 szt. * 287x287x360 – 2 szt.	Budynek „H-2” (sala gimnastyczna)
Centrala wentylacyjna	VTS Clima CV-P1-LHE	4 szt.	Kasetowy: 287x592x25- 1 szt.	Budynek „C” (C-032)
			Kasetowy: 620x355x50 – 1 szt.	Budynek „H-4” (HP-11)
			Kasetowy: 620x355x50 – 1 szt.	Budynek „H-4” (HP-5)

			Kasetowy: 620x355x50 - 1szt.	Budynek „N” (korytarz I piętro)
Centrala wentylacyjna	VTS Clima VENTUS VS-100-R-M/H	1 szt.	Kieszeniowy: * 430x287x300 – 3 szt. * 490x490x300 – 3 szt. * 205x287x300 – 1 szt.	Budynek „B” (za budynkiem „B”)
Centrala wentylacyjna	BS-6(50)-P	1 szt.	Kieszeniowy: * 592x592x360 – 4 szt. * 490x592x360 – 4 szt.	Budynek „U” (U-015)
Centrala wentylacyjna	BO-01-1(50)-L	1 szt.	Kasetowy: 490x592x100 - 1szt.	Budynek „U” (U-013)
Centrala wentylacyjna	BS-6(50)-P	1 szt.	Kieszeniowy: * 592x592x360 – 4 szt. * 490x592x360 – 4 szt.	Budynek „U” (U-015)

Centrala wentylacyjna	BS-2(50)-L	1 szt.	Kieszeniowy: 592x592x360 – 2 szt.	Budynek „U” (U-015)
Centrala wentylacyjna wraz z nagrzewnicą	SKW-1-P-630-3-1 z SKNe-1-P-630-3-T3+T6	1 kpl	Kasetowy: 310x340x50 - 1szt.	Budynek „U” (U-027)
Centrala wentylacyjna wraz z nagrzewnicą	SKW-2-P-1150-3-1 z SKNe-2-P-1150-3-T3+T6	1 kpl.	Kasetowy: 310x340x50 - 1szt.	Budynek „U” (U-028)

Wymiary filtrów podano w milimetrach.  
Filtry o klasie filtracji EU 4.