

**Zamawiający: Gmina Tuchomie ul. Jana III Sobieskiego 16, 77-133 Tuchomie**  
**+48 59 821 50 40 biuro@tuchomie.pl, NIP Gmina Tuchomie: 842-16-63-742**

**Inwestor: Gmina Tuchomie ul. Jana III Sobieskiego 16, 77-133 Tuchomie**  
**+48 59 821 50 40 biuro@tuchomie.pl, NIP Gmina Tuchomie: 842-16-63-742**

**Zakres: Wentylacja mechaniczna pomieszczeń UG w Tuchomiu**

Lp	Urządzenie/Instalacja	jm	ilość	robocizna [zł]	materiały, urządzenia [zł]	R razem robocizna [zł]	M razem materiały [zł]	Razem R+M [zł]
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>A</b>	<b>PARTER</b>							
1	Centrala wentylacyjna podwieszana, prod. VTS, Qn/w=800/800m3/h, z nagrzewnicą el.3 kW (3x400V), 200Pa, wymiennik krzyżowy, masa zestawu 217kg	kpl	1					
2	Wentylator łazienkowy do WC	szt	2					
3	Okablowanie centrali wentylacyjnej, montaż automatyki centrali wentylacyjnej	kpl	1					
4	Instalacja elektryczna do wentylatora łazienkowego	kpl	2					
5	Kratka wentylacyjna 125x100	szt	26					
6	Czerpnia ścienna 650x315	szt	1					
7	Wyrzutnia ścienna 560x315	kpl	1					
8	Wyrzutnia dachowa d100 z podstawą dachową z WC	kpl	2					
9	Tłumik 710x315, l=1000mm	kpl	2					
10	Przepustnica 125x100	kpl	26					
11	Kanały wentylacyjne z blachy stal. ocynk.	m2	56					
12	Izolacja kanałów wentylacyjnych wełną mineralną gr. 20mm na foli aluminiowej	m2	14					
13	Konstrukcje wsporcze ocynk.	kg	45					
14	Przejścia budowlane - przekucia, zamurowania	kpl	1					
15	Przejścia przez dach	szt	0					
16	Rozruch i regulacja instalacji wentylacji	kpl	1					
17	Badanie skuteczności wentylacji	szt	26					
<b>B</b>	<b>PIĘTRO</b>							
1	Centrala wentylacyjna podwieszana, prod. VTS, Qn/w=800/800m3/h, z nagrzewnicą el.3 kW (3x400V), 200Pa, wymiennik krzyżowy, masa zestawu 217kg	kpl	1					
2	Wentylator łazienkowy do WC	szt	2					
3	Okablowanie centrali wentylacyjnej, montaż automatyki centrali wentylacyjnej	kpl	1					
4	Instalacja elektryczna do wentylatora łazienkowego	kpl	2					
5	Kratka wentylacyjna 125x100	szt	28					
6	Czerpnia ścienna 650x315	szt	1					
7	Wyrzutnia ścienna 560x315	kpl	1					
8	Wyrzutnia dachowa d100 z podstawą dachową z WC	kpl	2					
9	Tłumik 710x315, l=1000mm	kpl	2					
10	Przepustnica 125x100	kpl	28					
11	Kanały wentylacyjne z blachy stal. ocynk.	m2	56					
12	Izolacja kanałów wentylacyjnych wełną mineralną gr. 20mm na foli aluminiowej	m2	14					
13	Konstrukcje wsporcze ocynk.	kg	45					
14	Przejścia budowlane - przekucia, zamurowania	kpl	1					
15	Przejścia przez dach	szt	0					
16	Rozruch i regulacja instalacji wentylacji	kpl	1					
17	Badanie skuteczności wentylacji	szt	28					
<b>C</b>	<b>PODDASZE</b>							
1	Centrala wentylacyjna podwieszana, prod. VTS, Qn/w=800/800m3/h, z nagrzewnicą el.3 kW (3x400V), 200Pa, wymiennik krzyżowy, masa zestawu 217kg	kpl	1					
2	Wentylator łazienkowy do WC	szt	2					
3	Okablowanie centrali wentylacyjnej, montaż automatyki centrali wentylacyjnej	kpl	1					
4	Instalacja elektryczna do wentylatora łazienkowego	kpl	2					
5	Kratka wentylacyjna 125x100	szt	14					
6	Czerpnia ścienna 650x315	szt	1					
7	Wyrzutnia ścienna 560x315	kpl	1					
8	Wyrzutnia dachowa d100 z podstawą dachową z WC	kpl	2					

9	Tłumik 710x315, l=1000mm	kpl	2					
10	Przepustnica 125x100	kpl	14					
11	Kanały wentylacyjne z blachy stal. ocynk.	m2	52					
12	Izolacja kanałów wentylacyjnych wełną mineralną gr. 20mm na foli aluminiowej	m2	56					
13	Konstrukcje wsporcze ocynk.	kg	40					
14	Przejścia budowlane - przekucia, zamurowania	kpl	1					
15	Przejścia przez dach	szt	0					
16	Rozruch i regulacja instalacji wentylacji	kpl	1					
17	Badanie skuteczności wentylacji	szt	14					
	<b>OGÓŁEM bez podatku VAT):</b>							