

## Emisja siarkowodoru z budynków hodowlanych do powietrza

Sektor	Rodzaj świń	Ilość świń	Wskaźnik DJP [DJP/szt.]	Suma DJP na obiekt	Wskaźnik emisji [g/h/DJP]	Emisja z obiektu		Ilość wentylatorów	Średnica wentylatora [m]	Wydajność pojedynczego wentylatora	Moc akustyczna wentylatora [dB]	Oznaczenie wentylatorów	% udziału pojedynczego wentylatora w emisji z obiektu	Emisja w przeliczeniu na jeden wentylator	
						[g/h]	[kg/rok]							kg/rok	kg/h
B1	Tuczniki	2 226	0,14	311,64	0,04	12,4656	99,72	23	0,63	12 020	55	W1-01 ÷ W1-23	4,35	4,3359	0,0005420
B2	Tuczniki	2 136	0,14	299,04	0,04	11,9616	95,69	21	0,63	12 020	55	W2-01 ÷ W2-21	4,76	4,5568	0,0005696
B3	Tuczniki	446	0,14	62,44	0,04	2,4976	19,98	5	0,63	12 020	55	W3-01 ÷ W3-05	20,00	3,9962	0,0004995
B4	Tuczniki	2 136	0,14	299,04	0,04	11,9616	95,69	21	0,63	12 020	55	W4-01 ÷ W4-21	4,76	4,5568	0,0005696
B5	Tuczniki	1 028	0,14	143,92	0,04	5,7568	46,05	10	0,63	12 020	55	W5-01 ÷ W5-10	10,00	4,6054	0,0005757