

Data opracowania: 2017-10-20

# PRZEDMIAR ROBÓT

## Nazwa zamówienia:

**INSTALACJA WENTYLACJI POMIESZCZENIA AGREGATU I ODPROWADZENIA SPALIN**

---

Adres inwestycji: Przepompownia ścieków w Suwałkach, ul. Zastawie

Zamawiający: PWIK w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Gen. W. Sikorskiego 14, 16-400 Suwałki

## Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45331210-1 Instalowanie wentylacji

---

## Spis działów przedmiaru robót

Strona 1

Dział kosztorysu	Symbol CPV
<b>1. INSTALACJA WENTYLACJI</b>	<b>45331210-1</b>
1.INSTALACJA WENTYLACJI	

**INSTALACJA WENTYLACJI POMIESZCZENIA AGREGATU I ODPROWADZENIA SPALIN****Tabela przedmiaru robót**

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			<b>Dział nr 1. INSTALACJA WENTYLACJI</b> <b>[CPV: 45331210-1 Instalowanie wentylacji]</b> 1.INSTALACJA WENTYLACJI		
1	KNR 2-17 0101-0700		Przewody wentylacyjne z blachy stalowej ocynkowanej, prostokątne A/I o obwodach do 8000mm, udział kształtek do 35% (układ N1 i W1)	m2	5,7000
2	KNR 2-17 0209-0700		Króćce amortyzacyjne (elastyczne) o przekroju prostokątnym redukcyjny o wym., 700x900	szt	1,0000
3	Kalkulacja własna		Kalkulacja własna - demontaz 3 wentylatorów z pozostawieniem podstawy dachowych. 2 podstawy zaslepic i docieplić wełną		3,0000
4	KNR 2-17 0152-0201		Wywietrzaki dachowe gwiazdziste o średnicach do 200mm + taca ociekowa pod wywietrzakiem	szt	1,0000
5	KNR 2-17 0134-0800		Przepustnice wielopłaszczyznowe stalowe, prostokątne typ A do przewodów o obwodach do 6400mm. Rozmiar 1200*600 + siłownik V230w układzie N/O	szt	2,0000
6	KNR 2-17 0146-0500		Czerpnie ściennie prostokątne typ A o obwodach do 4000mm Czerpnia ścienna (1200*600)	szt	2,0000
7	KNR 2-17 0146-0501		Wyrzutnie ściennie prostokątne typ A o obwodach do 4000mm (rozmiar 900*1100)	szt	1,0000
8	Kalkulacja własna		Kalkulacja własna - kanał odprowadzający spaliny wysokociśnieniowy 2-ścienny dn 100, L=7m, max 4 kolana		1,0000