
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**45332000-3 Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne
45331210-1 Instalowanie wentylacjiNAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczenia nr 118, 130
ADRES INWESTYCJI : ul. C. K. Norwida 25/27
BRANŻA : INSTALACJE SANITARNESPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Piotr Wawrzyniak (instalacje sanitarne)
DATA OPRACOWANIA : 26.08.2022Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :**NARZUTY**Koszty pośrednie [Kp] % R, S
Zysk [Z] % R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V] % $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$ Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł**Słownie:**

INWESTOR :

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Pomieszczenie 130			
1.1		Demontaże - pom 130			
1	KNR 4-02 d.1. 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
1	1	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 4-02 d.1. 0235-04	Demontaż zlewozmywaka kuchennego	kpl.		
1	1	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	kalk. własna	Demontaż wężyków elastycznych przyłączeniowych	kpl.		
1	1	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	kalk. własna	Demontaż szafki zlewozmywakowej	kpl.		
1	1	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	kalk. własna	Utylizacja materiałów z rozbiórki	m ³		
1	1	0.25	m ³	0.250	
				RAZEM	0.250
2		Pomieszczenie 118			
2.1		Demontaże - pom 118			
6	KNR 4-02 d.2. 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
1	1	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 4-02 d.2. 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		
1	1	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	kalk. własna	Demontaż wężyków elastycznych przyłączeniowych	kpl.		
1	1	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	kalk. własna	Utylizacja materiałów z rozbiórki	m ³		
1	1	0.25	m ³	0.250	
				RAZEM	0.250
2.2		Wymiana izolacji na istniejącym kanale wentylacyjnym			
2.2.1		Izolacja			
10	kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż istniejących kanałów wentylacyjnych na poziomie 1 piętra w celu wymiany izolacji	m ²		
2.1	10	10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
11	KNR 9-16 d.2. 0203-05 z.o.3.1. 9903-02	DEMONTAŻ - Izolacja kanałów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych o przekroju prostokątnym matą lamelową - udział kształtek do 35%; obwód kanałów do 3000 mm - demontaż demolacyjny	m ² izo- lacji		
2.1	17	17	m ² izo- lacji	17.000	
				RAZEM	17.000
12	KNR 0-34 d.2. 0304-06 2.1	Izolacja przewodów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych o przekrojach prostokątnych o obwodzie 1800-3000 mm samoprzylepnymi matami (płytami) ze spienionego kauczuku o gr. 40 mm poz.11	m ²		
2.1	17.000	17.000	m ²	17.000	
				RAZEM	17.000
13	KNR 9-16 d.2. 0103-05 2.1	Izolacja kanałów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych o przekroju prostokątnym samoprzylepną matą lamelową gr 50mm - udział kształtek do 35%; obwód kanałów do 3000 mm poz.12*1.05	m ² izo- lacji		
2.1	17.850	17.850	m ² izo- lacji	17.850	
				RAZEM	17.850

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2.2. 2		Roboty towarzyszące			
14 d.2. 2.2	KNR AT-43 0212-02 analiza indywidualna	DEMONTAŻ - Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi 60*60cm; konstrukcja rusztu niewidoczna z profilami głównymi co 60 cm (materiał do ponownego montażu) 1.8*4.8	m ² m ²	 8.640	
				RAZEM	8.640
15 d.2. 2.2	KNR AT-43 0212-02 analiza indywidualna	MONTAŻ - Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi 60*60cm; konstrukcja rusztu niewidoczna z profilami głównymi co 60 cm (materiał z demontażu), założono wymianę 30% profili i płyt kasetonowych poz.14	m ² m ²	 8.640	
				RAZEM	8.640
16 d.2. 2.2	kalk. własna	Utylizacja materiałów z rozbiórki 0.25	m ³ m ³	 0.250	
				RAZEM	0.250