

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA/REMONT PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW "KOBYŁKOWSKA"
ADRES INWESTYCJI : ul. Kobyłkowska
INWESTOR : Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Wołominie
ADRES INWESTORA : ul.. Graniczna 1, 05-200 Wołomin
WYKONAWCA ROBÓT : wyłoniony w przetargu nieograniczonym
BRANŻA : inżynierska

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marcin Sojecki
DATA OPRACOWANIA : 25.02.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.02.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty demontażowe wyposażenia technologicznego przepompowni			
1 d.1	KNR 7-07 0107-01	Demontaż pomp odśrodkowych, z silnikiem elektrycznym o masie 0,1t wsp. R-S -0,7 1.00	kpl kpl	 1.00	
				RAZEM	1.00
2 d.1	KNR 7-04 0102-01	Demontaż sposobem półmechanicznym krat stałych o masie do 0,15t oczyszczanych ręcznie wsp. j.w. 1.00	kpl kpl	 1.00	
				RAZEM	1.00
3 d.1	KNR 7-03 0104-01	Demontaż wciągników przejezdnych o udźwigu do 1,5t z napędem ręcznym wsp.j.w. 1.00	kpl kpl	 1.00	
				RAZEM	1.00
4 d.1	KNR 7-09 2619-12	Demontaż zasuw kołnierzowych na ciśnienie nominalne od 1,0 do 1,6MPa o średnicy nominalnej 400mm wsp.R- S 0,7 1.00	szt szt	 1.00	
				RAZEM	1.00
5 d.1	KNR 7-09 2619-11	Demontaż zasuw kołnierzowych na ciśnienie nominalne od 1,0 do 1,6MPa o średnicy nominalnej 350mm wsp.R - S 0,7 2.00	szt szt	 2.00	
				RAZEM	2.00
6 d.1	KNR 7-09 2619-07	Demontaż zasuw kołnierzowych na ciśnienie nominalne od 1,0 do 1,6MPa o średnicy nominalnej 150mm wsp. j.w. 3.00	szt szt	 3.00	
				RAZEM	3.00
7 d.1	KNR 7-09 2217-03	Demontaż kształtek stalowych o średnicy zewnętrznej do 406,4mm łączonych na kołnierze, na ciśnienie nominalne 1,6MPa wsp.j.w. 1.00	szt szt	 1.00	
				RAZEM	1.00
8 d.1	KNR 7-09 2208-03	Demontaż rurociągów stalowych o średnicy zewnętrznej do 355,6mm łączonych na kołnierze, na ciśnienie nominalne 1,6MPa wsp. j.w. 1.35	m m	 1.35	
				RAZEM	1.35
9 d.1	KNR 7-09 2208-01	Montaż rurociągów stalowych o średnicy DN 250 łączonych na kołnierze, na ciśnienie nominalne 1,6MPa wsp. j.w. 1.60	m m	 1.60	
				RAZEM	1.60
10 d.1	KNR 7-09 2207-08	Montaż rurociągów stalowych o średnicy DN 150 łączonych na kołnierze, na ciśnienie nominalne 1,6MPa wsp. R S j.w. 8.30	m m	 8.30	
				RAZEM	8.30
11 d.1		Demontaż rur ochronnych pływaków 4.00	szt szt	 4.00	
				RAZEM	4.00
2		Dwa komplety pomp zdemontowano na wyposażenie tymczasowej przepompowni			