
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych
lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach

NAZWA INWESTYCJI: „Wymiana złoża filtracyjnego wód popłucznych przy ujęciu wody w
Paprotni”

ADRES INWESTYCJI: dz. nr ew. 78/1, obręb 0009 Paprotnia, gm. Zapolice

INWESTOR: Gmina Zapolice

ADRES INWESTORA: Plac Strażacki 5

WYKONAWCA:
98-161 Zapolice

ADRES WYKONAWCY:

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Budowlana mgr inż. Marcin Ściubak

DATA OPRACOWANIA: II 2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
Ogólna charakterystyka obiektu	3
Przedmiar	4
1 Roboty ziemne	4
2 Roboty demontażowe	4
3 Nawierzchnie zielone	4

Remont przepompowni ścieków przy ul. Spacerowej w Zapolicach
CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

wg projektu technicznego

Remont przepompowni ścieków przy ul. Spacerowej w Zapolicach

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Remont przepompowni ścieków przy ul. Spacerowej w Zapolicach					
1		Roboty ziemne			
1 d.1	KNR 2-01 0122-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m3		
		20,30 * 0,15	m3	3,045	
				RAZEM	3,045
2 d.1	KNNR-W 10 2402-02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej gr. 15 cm Krotność = 2	m2		
		20,30	m2	20,300	
				RAZEM	20,300
3 d.1	KNNR-W 10 2402-03	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej - za dalsze 5 cm ponad 15 cm Krotność = 2	m2		
		poz.2	m2	20,300	
				RAZEM	20,300
2		Roboty demontażowe			
4 d.2	KNR 4-01 0106-05	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie złoza wraz z utylizacją	m3		
		40,60	m3	40,600	
				RAZEM	40,600
5 d.2	KNNR 1 0303-04	Wykopy z transportem urobku taczkami -dod.za każde dalsze rozp. 10 m przewozu lub za każdy 1 m różnicy wys.przy przew.w górę lub z góry na odl. 10 m	m3		
		40,60	m3	40,600	
				RAZEM	40,600
6 d.2	KNNR 1 0303-04	Wykopy z transportem urobku taczkami -dod.za każde dalsze rozp. 10 m przewozu lub za każdy 1 m różnicy wys.przy przew.w górę lub z góry na odl. 10 m- wydobyć złoza Krotność = 3	m3		
		40,60	m3	40,600	
				RAZEM	40,600
7 d.2	KNR 2-28 0703-02 analogia	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych w zwojach o śr. nom. 113mm	m		
		21,10 * 3	m	63,300	
				RAZEM	63,300
8 d.2	KNR 2-11 0145-02 analogia	Rurociągi drenarskie o śr.113mm obsypywane żwirem do wys. 30 cm ponad rurę	m		
		21,10 * 3	m	63,300	
				RAZEM	63,300
9 d.2	KNNR 1 0303-04	Dostawa i zasyp złoza filtracyjnego (żwir o uziarnieniu 2,0 -8,0mm)	m3		
		40,60	m3	40,600	
				RAZEM	40,600
3		Nawierzchnie zielone			
10 d.3	KNR 2-21 0218-03	Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim	m3		
		0,15 * 250	m3	37,500	
				RAZEM	37,500
11 d.3	KNR 2-21 0404-04	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	ha		
		0,025	ha	0,025	
				RAZEM	0,025