

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków
45232420-2 Roboty w zakresie ścieków
45232400-6 Roboty budowlane w zakresie kanałów ściekowych
45232423-3 Roboty budowlane w zakresie przepompowni ścieków
45232000-2 Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW I PRZYŁĄCZAMI
ADRES INWESTYCJI : Obręb - 0020 Platerów, Dz. Nr 539, 295, 296, 297, 299, 300, 301/1, 301/2, 302, 303, 304/1, 304/2, 305, 306, 307, 308, 309/1, 309/2, 310, 311, 312, 573, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320/1, 322/1, 323/1, 324, 325, 326, 327/1, 328, 386, 385, 381, 377, 360 .
INWESTOR : GMINA PLATERÓW
ADRES INWESTORA : UL. 3-GO MAJA 5. 08-210 PLATERÓW
WYKONAWCA ROBÓT : Zakład Robót Inżynieryjno - Sanitarnych
ADRES WYKONAWCY : Bolesty 19, 08-207 Olszanka
BRANŻA : Sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mirosław Biernacki
DATA OPRACOWANIA : KWIECIEŃ 2022

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
KWIECIEŃ 2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45232000-2	Przyłącza kanalizacyjne - roboty ziemne			
1	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą	m ²		
d.1	0113-01	spycharek (8+2+4+3+4+6)*2.5	m ²	67.5000	
				RAZEM	67.5000
2	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w	m ³		
d.1	0202-04	gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. (8+2+4+3+4+6)*1.2*0.2	m ³	6.4800	
				RAZEM	6.4800
3	KNNR 1	Wykopy jamiste o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o	m ³		
d.1	0212-02	poj.łyżki 0.15 - 0.25 m ³ w gr.kat. III (8+2+4+3+4+6)*1.2*1.2*0.8	m ³	31.1040	
				RAZEM	31.1040
4	KNNR 3	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pio-	m ³		
d.1	0704-0	nowych w gruntach suchych kat. III-IV 20 % ręcznie (8+2+4+3+4+6)*1.2*1.2*0.2	m ³	7.7760	
				RAZEM	7.7760
5	KNNR 4	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm	m ³		
d.1	1411-03	(8+2+4+3+4+6)*1.2*0.2	m ³	6.4800	
				RAZEM	6.4800
6	KNNR 1	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalo-	m ²		
d.1	0313-01	wymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 3.0 m; grunt kat. I-IV (8+2+4+3+4+6)*1*2.00	m ²	54.0000	
				RAZEM	54.0000
7	KNNR 1	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiekto-	m ³		
d.1	0214-01	wych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w sta- nie luźnym 30 cm) - kat.gr. I-II (8+2+4+3+4+6)-6.48	m ³	20.5200	
				RAZEM	20.5200
8	KNNR 1	Mechaniczne plantowanie terenu po wykonanych pracach spycharkami gąsie-	m ²		
d.1	0218-01	nicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. I-II (8+2+4+3+4+6)*2.5	m ²	67.5000	
				RAZEM	67.5000
2	45232400-6	Przyłącza kanalizacyjne - roboty montażowe,			
9	KNNR 4	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m		
d.2	1308-02	8+2+4+3+4+6	m	27.0000	
				RAZEM	27.0000
10	KNR 2-28	Kształtki kanalizacyjne z tworzyw sztucznych do rur kielichowych z PVC o śr.	szt.		
d.2	0510-020	nom. 160 mm 6*3	szt.	18.0000	
				RAZEM	18.0000