

---

## PRZEDMIAR

---

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45300000-0

45320000-6

45331200-8

45300000-0

45320000-6

45331200-8

45330000-9

Hydraulika i roboty sanitarne

NAZWA INWESTYCJI: DOM KULTURY ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA

ADRES INWESTYCJI: 05-310 Kałuszyn, ul.Warszawska 45

NAZWA INWESTORA: Dom Kultury w Kałuszynie

ADRES INWESTORA: 05-310 Kałuszyn, ul.Warszawska 45

WYKONAWCA: Przyłącze kanalizacji sanitarnej

ADRES WYKONAWCY: działka nr 3518, 3528/10

BRANŻE: sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Wiesław Adamowicz

DATA OPRACOWANIA: luty 2023 r.

---

Kosztorys inwestorski opracowano zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18.05.2004 r. / Dz.U.Nr.130, poz.1389/ z zastosowaniem kalkulacji uproszczonej .  
Wartość przedmiotowej inwestycji określono głównie w oparciu o Ceny Robót Budowlanych-Inwestycyjnych II półrocze 2017r. opracowane przez Ośrodek ORGBUD-SERWIS w Poznaniu.  
Charakterystyka obiektu i robót zawarta jest w PB

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przedmiar					
1		Przyłącza kanalizacyjne sanitarne			
1.1	45330000-9	Roboty ziemne			
1 d.1.1	KNNR 1 0307-04	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV	m3		
		3,32	m3	3,320	
				RAZEM	3,320
2 d.1.1	KNNR 1 0210-03	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV	m3		
		28,62	m3	28,620	
				RAZEM	28,620
3 d.1.1	KNNR 1 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m3		
		1,24	m3	1,240	
				RAZEM	1,240
4 d.1.1	KNNR 1 0214-02	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV	m3		
		20,37	m3	20,370	
				RAZEM	20,370
1.2	45330000-9	Roboty sieciowe			
5 d.1.2	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm	m3		
		2,51	m3	2,510	
				RAZEM	2,510
6 d.1.2	KNNR 4 1308-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
7 d.1.2	KNNR 11 0406-03	Studzienki kanalizacyjne z gotowych elementów z tworzyw sztucznych o śr. 425 mm i głębokości 2.0 m	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
8 d.1.2	KNNR 1 0318-03 z.o.2.11.4. 9911-01	Obsypka wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. I-III - współczynnik zagęszczenia Js=0.96)	m3		
		9,05	m3	9,050	
				RAZEM	9,050