

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE  
ADRES INWESTYCJI : PRZETYSZ WŁOŚCIAŃSKA, ZAMOŚĆ, DALEKIE GMINA DŁUGOSIODŁO  
INWESTOR : GMINA DŁUGOSIODŁO  
ADRES INWESTORA : DŁUGOSIODŁO UL. KOŚCIUSZKI 2  
BRANŻA : SANITARNA

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR :

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE W MIEJSCOWOŚCIACH: PRZETYCZ WŁOŚCIAŃSKA, ZAMOŚĆ, DALEKIE GMINA DŁGOSIODŁO</b>					
1		<b>Razem: przyłącza</b>			
1.1					
1	KNNR 1 d.1. 0111-01 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.  1.356	km  km	  1.356	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.356</b>
2	KNNR 1 d.1. 0212-01 1	Wykopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 - 0.25 m3 w gr.kat. I-II.  2074.70	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2074.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>2074.700</b>
3	KNNR 1 d.1. 0202-02 1	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.  81.36	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  81.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>81.360</b>
4	KNNR 1 d.1. 0214-01 1	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. I-II. 1993.34	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1993.340	
				<b>RAZEM</b>	<b>1993.340</b>
5	KNNR 1 d.1. 0307-03 1	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. I-II.  230.50	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  230.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>230.500</b>
6	KNNR 1 d.1. 0318-03 1	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. I-III.  230.50	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  230.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>230.500</b>
7	KNNR 1 d.1. 0313-01 1	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 3.0 m; grunt kat. I-IV. 50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
8	KNNR 10 d.1. 0706-01 1	Podsiew w terenach zadarnionych. Technologia gąsienicowo-kołowa 1 etapowa. Warunki utrudnione i normalne. Brona talerzowa. Gleby lekkie, średnie i torfowe. 0.025	ha  ha	  0.025	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.025</b>
9	KNNR 6 d.1. 0202-05 1	Naprawa nawierzchni żwirowych, warstwa dolna gr. 15 cm z kruszywa rozścielanego mechanicznie  200	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
10	KNNR 4 d.1. 1411-01 1	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm  81.36	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  81.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>81.360</b>
11	KNNR 11 d.1. 0307-01 1	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 40 mm.  1356	m  m	  1356.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1356.000</b>
12	KNNR 11 d.1. 0306-01 1	Nawiertki na istniejących rurociągach PCW o śr. zewn. 90/40 mm  12	kpl.  kpl.	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
13	KNNR 11 d.1. 0306-02 1	Nawiertki na istniejących rurociągach PCW o śr. zewn. 160/50-40 mm.  15	kpl.  kpl.	  15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
14	KNNR 11 d.1. 0306-02 1	Nawiertki na istniejących rurociągach PCW o śr. zewn. 225/40 mm  1	kpl.  kpl.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
15	KSNR 11 d.1. 0304-01 1	Zasuwy żeliwne kielichowe i kołnierzone z obudową na rurociągach PVC i PE o śr. nominalnej 40/63 mm (dla przyłączy)	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
16	KNNR 6 d.1. 0503-06 1	Umocnienie terenu wokół skrzynek zaworów płytkami betonowymi	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
17	KNR 2-19 d.1. 0134-01 1	Tabliczki informacyjne na ścianie , ogrodzeniu itp.	kpl.		
		36	kpl.	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
<b>1.2</b>					
18	KNNR 4 d.1. 0130-02 2	Zawory antyskażeniowe instalacji wodociagowych z rur stalowych o śr. nominalnej 25 mm	szt.		
		36	szt.	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
19	KNNR 4 d.1. 0130-03 2	Zawory przelotowe instalacji wodociagowych z rur stalowych o śr. nominalnej 25 mm	szt.		
		36	szt.	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
20	KNNR 4 d.1. 0115-03 2	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 25 mm	szt.		
		36	szt.	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
21	KNNR 4 d.1. 0140-02 2	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 20 mm	kpl.		
		36	kpl.	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
22	KNNR 4 d.1. 0122-06 2	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych mieszkaniowych o śr. nominalnej 20/25 mm w rurociągach stalowych	kpl.		
		72	kpl.	72.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.000</b>
23	KNR 4-01 d.1. 0208-03 2	Przebiecie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 38 cm	szt.		
		36	szt.	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
24	KNR 4-01 d.1. 0206-02 2	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o pow.do 0.1 m2 przy głębok. ponad 10 cm	szt.		
		36	szt.	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
25	KNR 2-16 d.1. 0619-02 2	Izolacja taśmą Denso plastyczna rurociągów o średnicach zewn.33-55 mm	m <sup>2</sup>		
		5	m <sup>2</sup>	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
26	Kalkulacja d.1. własna 2	Rozebranie i naprawa plotów	m		
		16	m	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE W MIEJSCOWOŚCIACH: PRZETYCZ WŁOŚCIANSKA, ZAMOŚĆ, DALEKIE GMINA DŁGOSIÓŁO</b>						
<b>1</b>		<b>Razem: przyłącza</b>				
<b>1.1</b>						
1 d.1.1	1 KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	1.356		
2 d.1.1	2 KNNR 1 0212-01	Wykopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.15 - 0.25 m3 w gr.kat. I-II.	m³	2074.70		
3 d.1.1	3 KNNR 1 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m³	81.36		
4 d.1.1	4 KNNR 1 0214-01	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,ro-wów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. I-II.	m³	1993.34		
5 d.1.1	5 KNNR 1 0307-03	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. I-II.	m³	230.50		
6 d.1.1	6 KNNR 1 0318-03	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0,8-2,5 m i głęb.do 3,0 m w gr.kat. I-III.	m³	230.50		
7 d.1.1	7 KNNR 1 0313-01	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 3,0 m; grunt kat. I-IV.	m²	50		
8 d.1.1	8 KNNR 10 0706-01	Podsiew w terenach zadarnionych. Technologia gąsienicowo-kołowa 1 etapowa. Warunki utrudnione i normalne. Brona talerzowa. Gleby lekkie, średnie i torfowe.	ha	0.025		
9 d.1.1	9 KNNR 6 0202-05	Naprawa nawierzchni żwirowych, warstwa dolna gr. 15 cm z kruszywa rozścielanego mechanicznie	m²	200		
10 d.1.1	10 KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm	m³	81.36		
11 d.1.1	11 KNNR 11 0307-01	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 40 mm.	m	1356		
12 d.1.1	12 KNNR 11 0306-01	Nawierтки na istniejących rurociągach PCW o śr. zewn. 90/40 mm	kpl.	12		
13 d.1.1	13 KNNR 11 0306-02	Nawierтки na istniejących rurociągach PCW o śr. zewn. 160/50-40 mm.	kpl.	15		
14 d.1.1	14 KNNR 11 0306-02	Nawierтки na istniejących rurociągach PCW o śr. zewn. 225/40 mm	kpl.	1		
15 d.1.1	15 KSNR 11 0304-01	Zasuwы żeliwne kielichowe i kołnierżowe z obudową na rurociągach PVC i PE o śr. nominalnej 40/63 mm (dla przyłączy)	szt.	8		
16 d.1.1	16 KNNR 6 0503-06	Umocnienie terenu wokół skrzynek zaworów płytkami betonowymi	szt.	8		
17 d.1.1	17 KNR 2-19 0134-01	Tabliczki informacyjne na ścianie , ogrodzeniu itp.	kpl.	36		
<b>1.2</b>						
18 d.1.2	18 KNNR 4 0130-02	Zawory antyskażeniowe instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 25 mm	szt.	36		
19 d.1.2	19 KNNR 4 0130-03	Zawory przelotowe instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 25 mm	szt.	36		
20 d.1.2	20 KNNR 4 0115-03	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 25 mm	szt.	36		
21 d.1.2	21 KNNR 4 0140-02	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 20 mm	kpl.	36		
22 d.1.2	22 KNNR 4 0122-06	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych mieszkaniowych o śr. nominalnej 20/25 mm w rurociągach stalowych	kpl.	72		
23 d.1.2	23 KNR 4-01 0208-03	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 38 cm	szt.	36		
24 d.1.2	24 KNR 4-01 0206-02	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o pow.do 0.1 m2 przy głębok. ponad 10 cm	szt.	36		
25 d.1.2	25 KNR 2-16 0619-02	Izolacja taśmą Denso plastyczna rurociągów o średnicach zewn.33-55 mm	m²	5		
26 d.1.2	26 Kalkulacja własna	Rozebranie i naprawa płotów	m	16		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: