

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Modernizacja Targówka Mieszkaniowego w rejonie ulic : Ossowskiego, Handlowej, Myszkowskiej i Pratulńskiej w Warszawie - kanalizacja deszczowa</b>						
<b>1</b>		<b>D.03.02.01. Roboty pomiarowe.</b>				
1 d.1	<b>KNNR 1 0111-01</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m	277		
<b>Razem dział: D.03.02.01. Roboty pomiarowe.</b>						
<b>2</b>		<b>D.03.02.01. Roboty rozbiórkowe</b>				
2 d.2	<b>KNR 4-05I 0411-02</b>	Demontaż studzienek ściekowych ulicznych betonowych o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	kpl.	40		
3 d.2	<b>KNR 4-05I 0409-03</b>	Demontaż studni rewizyjnych z kręgów betonowych o śr. 1200 mm	kpl.	1		
4 d.2	<b>KNR 4-04 1103-01</b>	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką	m <sup>3</sup>	25		
5 d.2	<b>KNR 4-04 1103-04</b>	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki na odległość do 1km	m <sup>3</sup>	25		
6 d.2	<b>KNR 4-04 1103-05</b>	Dodatek za transport - odległość i cenę wywozu określi oferent	m <sup>3</sup>	25		
<b>Razem dział: D.03.02.01. Roboty rozbiórkowe</b>						
<b>3</b>		<b>D.03.02.01. Roboty ziemne.</b>				
7 d.3	<b>KNNR 1 0202-08</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.	m <sup>3</sup>	1156		
8 d.3	<b>KNNR 1 0307-04 analogia</b>	Wykopy liniowe o głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV	m <sup>3</sup>	298		
9 d.3	<b>KNNR 1 0206-04</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład.	m <sup>3</sup>	298		
10 d.3	<b>KNNR 1 0208-02</b>	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) - odległość i cenę wywozu określi oferent	m <sup>3</sup>	1454		
11 d.3	<b>KNNR 1 0313-01 -05</b>	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wykopy o szerokości 1.2 m i głębokości do 3.0 m; grunt kat. I-IV	m <sup>2</sup>	1620		
12 d.3	<b>KNNR 1 0214-04 + Piasek analogia</b>	Zasypanie wykopów PIASKIEM spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 35 cm) - kat.gr. I-II - uwzględnić piasek do zasyпки	m <sup>3</sup>	948		
13 d.3	<b>KNNR 1 0318-03 + piasek analogia</b>	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych piaskiem - uwzględnić piasek do zasyпки Obsypka rur piaskiem	m <sup>3</sup>	403		
<b>Razem dział: D.03.02.01. Roboty ziemne.</b>						
<b>4</b>		<b>D.03.02.01. Roboty montażowe.</b>				
14 d.4	<b>KNNR 4 1411-01 analogia</b>	Podsypka piaskowa o grub. 12cm, podłoża pod rury	m <sup>3</sup>	40		
15 d.4	<b>KNNR 4 1305-08 analogia</b>	Kanały z rur kamionkowych glazurowanych kielichowych do kanalizacji zewnętrznej o średnicy 300 mm łączone na uszczelki gumowe - przykanalik	m	37		
16 d.4	<b>KNNR 4 1305-03 analogia</b>	Kanały z rur kamionkowych glazurowanych kielichowych do kanalizacji zewnętrznej o średnicy 200 mm łączone na uszczelki gumowe - przykanalik	m	192		
17 d.4	<b>KNNR 4 1305-02 analogia</b>	Kanały z rur kamionkowych glazurowanych kielichowych do kanalizacji zewnętrznej o średnicy 150 mm łączone na uszczelki gumowe - przykanalik	m	39		
18 d.4	<b>KNNR 4 1305-02 analogia</b>	Kanały z rur żeliwnych z żeliwa sferoidalnego kielichowych do kanalizacji zewnętrznej o średnicy 150 mm - przykanaliki	m	2		
19 d.4	<b>KNNR 4 1308-01 analogia</b>	Kanały z rur PVC kielichowe do kanalizacji zewnętrznej 110mm łączone na uszczelki gumowe - przykanalik	m	7		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
20 d.4	<b>KNNR 4 1413-03</b>	Studnie rewizyjne z kręgów żelbetowych średnicy 1,2m z włazem Dn 600 klasy D400 (typ ciężki) z żeliwa sferoidalnego, osadzony na prefabrykowanej płycie żelbetowej i stopniami zjazdowymi.	stud.	8		
21 d.4	<b>KNNR 4 1317-02</b> <b>analogia</b>	Przejścia szczelne przez ścianę - pierścień typu GM- Dn 150mm	szt	4		
22 d.4	<b>KNNR 4 1317-03</b> <b>analogia</b>	Przejścia szczelne przez ścianę - pierścień typu GM- Dn 200mm	szt	5		
23 d.4	<b>KNNR 4 1317-06</b> <b>analogia</b>	Przejścia szczelne przez ścianę - pierścień typu GM- Dn 300mm	szt	4		
24 d.4	<b>KNNR 4 1424-01</b>	Studzienki ściekowe uliczne betonowe średnicy 500mm z osadnikiem h=0,95m z syfonem, dnem pełnym i pierścieniem odciążającym oraz kratą prostokątną żeliwną typu ciężkiego D400.	szt.	52		
25 d.4	<b>KNNR 4 1317-02</b> <b>analogia</b>	Przejścia szczelne przez ścianę - pierścień typu GM- Dn 150mm	szt	18		
26 d.4	<b>KNNR 4 1317-03</b> <b>analogia</b>	Przejścia szczelne przez ścianę - pierścień typu GM- Dn 200mm	szt	58		
27 d.4	<b>KNNR 4 1424-04</b> <b>analogia</b>	Wpust podwórzowy DN100 z syfonem i osadnikiem System 400 z polietylenu, odpływ boczny.	szt.	1		
28 d.4	<b>KNR 2-18 0413-01</b> <b>analogia</b>	Zabetonowanie likwidowanych przykanalików deszczowych	m <sup>3</sup>	2		
29 d.4	<b>KNR 2-18 0804-01</b>	Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nom. 150 mm	m	48		
30 d.4	<b>KNR 2-18 0804-02</b>	Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nom. 200 mm	m	192		
31 d.4	<b>KNR 2-18 0804-04</b>	Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nom. 300 mm	m	37		
<b>Razem dział: D.03.02.01. Roboty montażowe.</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: