
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 4115W WRAZ Z BUDOWĄ
CHODNIKA NA ODCINKU CZARNÓW- GAWAROTOWA WOLA W GMINIE
LESZNO, W POWIECIE OŻARÓW MAZOWIECKI

ADRES INWESTYCJI: OBREB 1 CZARNÓW DZIAŁKI NR 44; 46; 47; 49; 95; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 9; 10;
11; 18; 19; 20/3; 20/2; 20/1; 21/5; 31/2; 32; 34/5; 35/5; 36; 54; 55; 56/1; 56/2;
57; 58; 59/2; 59/1; 67/1; 68/1; 69; 70; 73/1; 74/1; 75; 78/1; 79; 80; 81; 82; 86;
96; 45; OBREB 4 GAWARTOWA WOLA DZIAŁKI NR 80/1; 70/3; 70/4; 72; 71;
66/7; 66/6; 66/5; 66/4; 66/3; 66/10; 66/9; 66/8; GMINA LESZNO OBREB 28
WIEJCA DZIAŁKA NR 757 GMINA KAMPINOS

NAZWA INWESTORA: ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W OŻAROWIE MAZOWIECKIM

ADRES INWESTORA: 05 – 850 OŻARÓW MAZOWIECKI UL. POZNAŃSKA 300

BRANŻE: sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

k.deszczowa mgr inż. Bartosz Sowa

DATA OPRACOWANIA: 03.2018r

KOSZTORYS NINIEJSZY JEST WYCENĄ SPORZĄDZONĄ DLA OKREŚLENIA SZACUNKOWEJ WARTOŚCI ROBÓT BUDOWLANYCH, OPRACOWANĄ W OPARCIU O PROJEKT BUDOWLANY, PRZY ZAŁOŻENIU PRZECIĘTNYCH WARUNKÓW WYKONANIA ROBÓT I WYBRANYCH ROZWIĄZAŃ TECHNOLOGICZNYCH OPISANYCH W PROJEKCIE BUDOWLANYM I WYKONAWCZYM. ILOŚCI OBMIAROWE, JAK RÓWNIEŻ ZESTAWIENIA MATERIAŁÓW SĄ ILOŚCIAMI PRZYBLIŻONYMI I UŚREDNIONYMI I MOGĄ RÓŻNIĆ SIĘ OD ILOŚCI RZECZYWISTYCH W ZALEŻNOŚCI OD ZASTOSOWANYCH ROZWIĄZAŃ MATERIAŁOWYCH ORAZ PRZYJĘTYCH TECHNOLOGII WYKONANIA ROBÓT. PRZED ZAMÓWIENIEM MATERIAŁÓW ILOŚCI OKREŚLONE W ZESTAWIENIU MATERIAŁÓW NALEŻY KAŻDORAZOWO ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE. KOSZTORYS NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z DOKUMENTA CJĄ PROJEKTOWĄ.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 4115W WRAZ Z BUDOWĄ CHODNIKA NA ODCINKU CZARNÓW- GAWAROTOWA WOLA					
1		KANALIZACJA DESZCZOWA			
1	KNR-W 2-01 0113-08 analogia	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
2	KNR 2-01 0217-05 d.1	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.I-IV	m3		
		982,47 + 41	m3	1 023,47	
				RAZEM	1 023,47
3	KNR 9-20 0402-08 d.1 analogia	Drenaż z rury PP SN8 o średnicy zewn. 200 mm w zwojach na wykonanej podsypce	m		
		1077	m	1 077,00	
				RAZEM	1 077,00
4	KNR-W 2-18 0517-02 d.1 analogia	Studzienki kanalizacyjne systemowe o śr.425 mm	szt.		
		20	szt.	20,00	
				RAZEM	20,00
5	KNR 2-01 0610-07 d.1 analogia	Drenaż - podsypka filtracyjna ze żwiru 16-32 w gotowym suchym wykopie.	m3		
		519,3	m3	519,30	
				RAZEM	519,30
6	KNR 2-28 0501-09 d.1	Dostawa obsypki rurociągu kruszywem dowiezionym - PRZYJĘTO 50% WYMIANA GRUNTU (982,47 - poz.5) * 50%	m3		
			m3	231,59	
				RAZEM	231,59
7	KNR 2-01 0230-01 d.1 analogia	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-IV	m3		
		422,22	m3	422,22	
				RAZEM	422,22
8	KNR 2-01 0236-01 d.1	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-IV	m3		
		poz.7	m3	422,22	
				RAZEM	422,22
9	KNR-W 4-01 0109-05 d.1 0109-08 analogia	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 10 km (grunt kat. I-IV) i utylizacja ziemi.	m3		
		poz.6 + poz.5 + 41	m3	791,89	
				RAZEM	791,89
10	KNR-W 10 2310-09 d.1 analogia	Skarpowanie brzegów rzek, kanałów i rowów wykonywane koparkami z transportem gruntu na odl. do 1 km; grubość zbierania do 30 cm, grunt kat. I-IV koparka 0,40 m3 - FORMOWANIE SKARP ROWU MELIORACYJNEGO	m3		
		600 + 2320	m3	2 920,00	
				RAZEM	2 920,00
11	KNR 2-18 0501-04 d.1	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 25 cm - Podbudowa z kruszywa łamanego (z mieszanki 2-31,5mm)	m2		
		210,3	m2	210,30	
				RAZEM	210,30
12	KNR 4 1009-15 d.1 analogia	Dostawa rurociągów z rur karbowanych SN8 (PEHD) o śr.zewnętrznej 400 mm - PRZEPUST DN400 SZT 30	m		
		251	m	251,00	
				RAZEM	251,00
13	KNR 4 1009-21 d.1 analogia	Dostawa rurociągów z rur karbowanych SN8 (PEHD) o śr.zewnętrznej 800 mm - PRZEPUST DN800 SZT1	m		
		9,5	m	9,50	
				RAZEM	9,50
14	KNR 6 0604-01 d.1 analogia	Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur o śr. 40 cm na podbudowie z kruszywa łamanego gr.25cm -30szt; POZYCJA BEZ CENY ZAKUPU RUR	m		
		251	m	251,00	
				RAZEM	251,00
15	KNR 6 0604-04 d.1 analogia	Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur o śr. 80 cm na podbudowie z kruszywa łamanego gr.25cm -1szt; POZYCJA BEZ CENY ZAKUPU RUR	m		
		9	m	9,00	
				RAZEM	9,00
16	KNR-W 2-18 0513-05 d.1 analogia	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 2000 mm w gotowym wykopie	stud.		

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	stud.	1,00	
				RAZEM	1,00
17 d.1	KNR-W 2-18 0513-03 analogia	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie.	stud.		
		2	stud.	2,00	
				RAZEM	2,00
18 d.1	KNCK-1 0601-08 analogia	Wykonanie wylotów betonowych kolektorów o sr. 60 cm z umocnieniem dna rowu przy wylocie płytami melioracyjnymi	wylot.		
		1	wylot.	1,00	
				RAZEM	1,00
19 d.1	KNNR 1 0518-01 analogia	Ułożenie ścieków prefabrykowanych korytkowych typu Hałcnów	m2		
		7	m2	7,00	
				RAZEM	7,00
20 d.1	wycena indywidualna	Wykonanie ścieku trapezowego na podsypce cementowo-piaskowej gr.10cm wraz z umocnieniem skarp	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00