

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont ogrodzenia terenu "Punktu Zlewnego Ścieków"
ADRES INWESTYCJI : ul. "Sikorskiego 8, Legionowo
INWESTOR : PWK Legionowo Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : ul. Kościuszki 16a, 05-120 Legionowo

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Piotr Pięta (budowlana)
DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
czerwiec 2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	kalk. własna	Wyciecie drzewa z karpina oraz wywozem i posprzatanie terenu	szt.		
		7.00	szt.	7.00	
				RAZEM	7.00
2	KNR 2-25 0312-03	Bramy z siatki w ramach z kształtowników stalowych ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych - rozebranie	m ²		
		21.40	m ²	21.40	
				RAZEM	21.40
3	KNR 6 0808-04	Rozebranie ogrodzeń z siatki w ramach z kątowników	m		
		480.26	m	480.26	
				RAZEM	480.26
4	KNR 4-04 0302-03	Rozebranie ław, stóp i fundamentów pod maszyny betonowych o grub.(wys.) ponad 100 cm	m ³		
		158.49	m ³	158.49	
				RAZEM	158.49
5	KNR 4-04 0102-08	Rozebranie murów i słupów wolnostojących o wysokości do 9 m na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
		6.59	m ³	6.59	
				RAZEM	6.59
6	KNR 4-01 0108-19	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobetonowych i żelbetowych na odległość do 1 km	m ³		
		158.49	m ³	158.49	
				RAZEM	158.49
7	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 24	m ³		
		158.49	m ³	158.49	
				RAZEM	158.49
8	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
		6.59	m ³	6.59	
				RAZEM	6.59
9	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 24	m ³		
		6.59	m ³	6.59	
				RAZEM	6.59
10	kalk. własna	Utylizacja gruzu	m ³		
		165.07	m ³	165.07	
				RAZEM	165.07
11	KNR 2-01 0317-02	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym głębokość do 1.5 m	m ³		
		916.34	m ³	916.34	
				RAZEM	916.34
12	KNR 2-01 0320-02	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.III-IV	m ³		
		790.89	m ³	790.89	
				RAZEM	790.89
13	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³		
		125.45	m ³	125.45	
				RAZEM	125.45
14	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 24	m ³		
		125.45	m ³	125.45	
				RAZEM	125.45
15	kalk. własna	Utylizacja ziemi	m ³		
		125.45	m ³	125.45	
				RAZEM	125.45
16	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
		272.72	m ²	272.72	
				RAZEM	272.72
17	KNR 2-31 0105-06	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 7	m ²		
		272.72	m ²	272.72	
				RAZEM	272.72
18	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0.6m	m ³		
		180.00	m ³	180.00	
				RAZEM	180.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 2-02 0207-01	Ściany żelbetowe proste gr.8 cm wys.do 3m 13.26	m ² m ²	 13.26	
				RAZEM	13.26
20	KNR 2-02 0207-07	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1cm różnicy grub.ścian Krotność = 22 13.26	m ² m ²	 13.26	
				RAZEM	13.26
21	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty że- browane 4.26	t t	 4.26	
				RAZEM	4.26
22	KNR 0-28 2624-01 analogia	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi gr.5 cm na ścianach meto- dą lekką w technologii DRYVIT OUTSULATION wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej - grubość styropia- nu 2cm 46.52	m ² m ²	 46.52	
				RAZEM	46.52
23	KNR 0-28 2628-01	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką w technologii DRYVIT - wyko- nanie boni w styropianie 96.24	m m	 96.24	
				RAZEM	96.24
24	KNR 0-28 2630-05 analogia	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką w technologii DRYVIT - tynk cienkowarstwowy malowanie farbą Silstar 46.52	m ² m ²	 46.52	
				RAZEM	46.52
25	KNR 2-02 0506-02 analogia	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynko- wanej 8.18	m ² m ²	 8.18	
				RAZEM	8.18
26	KNR 2-02 1802-04 analogia	Ogrodzenie z siatki wys.2 m w ramach na słupkach stal.z teownika 100x100x11 mm o rozst.3 m obsadz.w gniazdach cokołów - ogrodzenie z prześł 530.30	m m	 530.30	
				RAZEM	530.30
27	KNR-W 2- 02 1221-04 analogia	Osadzenie stalowych bram 2-skrzydłowych rozwieranych o powierzchni do 13 m2 21.40	m ² m ²	 21.40	
				RAZEM	21.40
28	KNR-W 2- 02 1221-05 analogia	Osadzenie stalowych bram przesuwanych - dodatek za napęd 1.00	kpl kpl	 1.00	
				RAZEM	1.00
29	KNR 2-02 1513-07	Dwukrot.malowanie ochronne farbami poliwinylowymi elementów metal.o pow.ponad 0.5 m2 1633.70	m ² m ²	 1 633.70	
				RAZEM	1 633.70
30	kalk. własna	Wykonanie, dostawa i montaż logo 1.00	szt. szt.	 1.00	
				RAZEM	1.00
31	kalk. własna	Wykonanie, dostawa i montaż tablicy informacyjnej 1.00	szt. szt.	 1.00	
				RAZEM	1.00