

PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

71420000-8 Architektoniczne usługi zagospodarowania terenu

NAZWA INWESTYCJI : URZĄDZENIA TERENÓW PRZY ZABUDOWIE WIELORODZINNEJ
 ADRES INWESTYCJI : PABIANICE, TEREN PRZY PRZY UL. MONIUSZKI 131/133, DZ. NR EWID. 312/4
 INWESTOR : MIASTO PABIANICE
 ADRES INWESTORA : UL. ZAMKOWA 16, 95-200 PABIANICE
 WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
 ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>
 BRANŻA : Budowlana

Paweł Chojecki : Paweł Chojecki (Budowlana)
 DATA : Grudzień 2017

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

KP [Kp]	% Rbezp, Sbezp
Z [Z]	% R+Kp(Rbezp), S+Kp(Sbezp)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(Rbezp)+Z(R), M, S+Kp(Sbezp)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
 Grudzień 2017

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

L p.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
URZĄDZENIA TERENÓW PRZY ZABUDOWIE WIELORODZINNEJ						
1 Przygotowanie terenu pod budowę						
1	ST-d. B.01	KNR 2-31 0815-07	Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
			106.0	m ²	106.000	
					RAZEM	106.000
2	ST-d. B.01	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
			119.0	m	119.000	
					RAZEM	119.000
3	ST-d. B.01	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczy- mi na odległość do 1 km	m ³		
			106.0*0.10+119.0*0.10*0.30	m ³	14.170	
					RAZEM	14.170
4	ST-d. B.01	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczy- mi - za każdy następny 1 km Krotność = 19	m ³		
			14.17	m ³	14.170	
					RAZEM	14.170
2 Chodnik						
5	ST-d. B.01	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
			119.0	m	119.000	
					RAZEM	119.000
6	ST-d. B.01	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
			119.0*0.02	m ³	2.380	
					RAZEM	2.380
7	ST-d. B.01	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
			119.0	m	119.000	
					RAZEM	119.000
8	ST-d. B.01	KNR 2-31 0103-03	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyj- ne nawierzchni w gruncie kat. V-VI	m ²		
			106.0	m ²	106.000	
					RAZEM	106.000
9	ST-d. B.01	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
			106.0	m ²	106.000	
					RAZEM	106.000
3 Wyposażenie skweru						
10	ST-d. B.01	KNR 2-01 0312-10	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m ² i głębokości do 1.0 m (kat.gr.III) - pod fundamenty wszystkich urządzeń	dół.		
			10.0	dół.	10.000	
					RAZEM	10.000
11	ST-d. B.01	KNR 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m ³ - ręczne ukła- danie betonu - dotyczy wszystkich urządzeń	m ³		
			10.0*0.4*0.4*0.9	m ³	1.440	
					RAZEM	1.440
12	ST-d. B.01	KNR 2-23 0310-01 analogia	Ustawienie w gotowych otworach słupków urządzeń - dotyczy wszyst- kich urządzeń	szt.		
			10.0	szt.	10.000	
					RAZEM	10.000

PRZEDMIAR

L p.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	ST-d. B.01 3	analiza indywidualna	Zakup - ławka zgodnie z projektem 4.0	szt szt	 4.000	
					RAZEM	4.000
14	ST-d. B.01 3	analiza indywidualna	Zakup - Kosz na odpadki zgodnie z projektem 2.0	szt szt	 2.000	
					RAZEM	2.000
4			Gospodarowanie roślinnością			
4.1			Sadzenie roślin			
15	ST-d. B.01 4.1	KNR 2-21 0202-02	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat. III zadarnionym 233.0	m ² m ²	 233.000	
					RAZEM	233.000
16	ST-d. B.01 4.1	KNR AT-04 0101-02	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 4,0 m 233.0	m ² m ²	 233.000	
					RAZEM	233.000
17	ST-d. B.01 4.1	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.3 m - irgi, tawuły, pęcherznice, berberys 30+29+15+58+17+170+37+22+22+17	szt. szt.	 417.000	
					RAZEM	417.000
18	ST-d. B.01 4.1	KNR 2-21 0414-09	Obsadzenie kwietników krzewami róż 12	szt. szt.	 12.000	
					RAZEM	12.000
19	ST-d. B.01 4.1	KNR 2-21 0414-08	Obsadzenie kwietników roślinami cebulkowymi 200.0	szt. szt.	 200.000	
					RAZEM	200.000
20	ST-d. B.01 4.1	KNR 2-21 0414-04	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 12 szt./m2 20.17	m ² m ²	 20.170	
					RAZEM	20.170
21	ST-d. B.01 4.1	KNR 2-21 0414-08 analogia	Obsadzenie kwietników trawami ozdobnymi 3+10	szt. szt.	 13.000	
					RAZEM	13.000
22	ST-d. B.01 4.1	KNR 2-21 0302-05	Sadzenie drzew liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.5 m 2	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000

PRZEDMIAR

L p.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
23	ST-d. B.01 4.1	KNR 2-21 0209-01 analogia	Ręczne rozrzucenie kory na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm 233.0/10000	ha ha	 0.023	
					RAZEM	0.023
24	ST-d. B.01 4.1	KNR 2-21 0209-02 analogia	Ręczne rozrzucenie kory - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy Krotność = 3 233.0/10000	ha ha	 0.023	
					RAZEM	0.023
4.2			Trawnik			
25	ST-d. B.01 4.2	KNR 2-21 0202-02	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat. III z adnionym	m ² m ²	 692.000	
					RAZEM	692.000
26	ST-d. B.01 4.2	KNR 2-21 0211-01	Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i ziemi urodzajnej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm 692.0/10000	ha ha	 0.069	
					RAZEM	0.069
27	ST-d. B.01 4.2	KNR 2-21 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem 692.0	m ² m ²	 692.000	
					RAZEM	692.000