

Przedmiar robót

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45112700-2 Roboty w zakresie kształtowania terenu

NAZWA INWESTYCJI : Rewitalizacji dawnego parku dworskiego w Rogoźnicy
ADRES INWESTYCJI : DZ. NR 203/4, 203/6, 203/8, ROGOŹNICA
NAZWA INWESTORA : GMINA STRZEGOM
ADRES INWESTORA : Rynek 38, 58-150 Strzegom

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Anna Kalinowska (Roboty budowlane, zagospodarowanie terenu)
AKTUALIZOWAŁ : Jerzy Kościk
DATA AKTUALIZACJI : 1 września 2023 r.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		NAWIERZCHNIE - ŚCIEŻKI			
1.1		Ścieżki pieszo - jezdne			
1 d.1.1	KNR-W 2-01 0119-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm	m ²		
		1142,03	m ²	1 142,030	
				RAZEM	1 142,030
2 d.1.1	KNR 2-31 0101-01 + KNR 2-31 0101-02	Wykonanie koryta głębokości 18 cm	m ²		
		poz.1	m ²	1 142,030	
				RAZEM	1 142,030
3 d.1.1	KNR 2-31 0103-02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
		poz.1	m ²	1 142,030	
				RAZEM	1 142,030
4 d.1.1	KNR 2-31 0402-03	Ława betonowa (beton C16/20) pod obrzeża z kostki	m ³		
		(497,86+15,322+41,068+8,823+31,511+65,192+40,037)*0,2*0,3	m ³	41,989	
				RAZEM	41,989
5 d.1.1	KNR 2-31 0406-08	Obrzeża z kostki kamiennej	m ²		
		(497,86+15,322+41,068+8,823+31,511+65,192+40,037)*0,2	m ²	139,963	
				RAZEM	139,963
6 d.1.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Nawierzchnia z kamienia łamanego 0-31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 33 cm	m ²		
		poz.1-poz.5	m ²	1 002,067	
				RAZEM	1 002,067
2		ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY			
2.1		Elementy małej architektury			
7 d.2.1	KNR 2-21 0607-01 analogia	Dostarczanie i montaż elementów małej architektury z wykonaniem niezbędnych fundamentów - Ławki	szt		
		11	szt	11,000	
				RAZEM	11,000
8 d.2.1	KNR 2-21 0607-01 analogia	Dostarczanie i montaż elementów małej architektury z wykonaniem niezbędnych fundamentów - Kosze na śmieci	szt		
		7	szt	7,000	
				RAZEM	7,000
9 d.2.1	KNR 2-21 0607-01 analogia	Dostarczanie i montaż elementów małej architektury z wykonaniem niezbędnych fundamentów - Kosz na psie odchody	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
10 d.2.1	KNR 2-21 0607-01 analogia	Dostarczanie i montaż elementów małej architektury z wykonaniem niezbędnych fundamentów - Stojak na rowery	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
11 d.2.1	KNR 2-21 0607-01 analogia	Dostarczanie i montaż elementów małej architektury z wykonaniem niezbędnych fundamentów - Pylon "Witacz"	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
12 d.2.1	KNR 2-21 0607-01 analogia	Dostarczanie i montaż elementów małej architektury z wykonaniem niezbędnych fundamentów - Wiata przystankowa	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
3		ZIELEŃ			
3.1		Wycinki drzew			
13 d.3.1	KNR 2-01 0102-01	Karczowanie drzew (śr. 10-15 cm)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
14 d.3.1	KNR 2-01 0102-02	Karczowanie drzew (śr. 16-25 cm)	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
15 d.3.1	KNR 2-01 0102-03	Karczowanie drzew (śr. 26-35 cm)	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 2-01	Karczowanie drzew (śr. 36-45 cm)	szt.		
d.3.1	0102-04	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
17	KNR 2-01	Karczowanie drzew (śr. 56-65 cm)	szt.		
d.3.1	0102-06	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
18	KNR 2-01	Karczowanie drzew (śr. 66-75 cm)	szt.		
d.3.1	0102-07	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
3.2		Nasadenia			
3.2.1		Drzewa			
19	KNR 2-21	Przesadzenie drzewa (tulipanowiec amerykański)	szt.		
d.3.	0106-03 +				
2.1	KNR 2-21				
	0301-07	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
20	KNR 2-21	Sadzenie drzew - Lipa drobnolistna "Greenspire"	szt.		
d.3.	0302-06				
2.1		24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
3.2.2		Krzewy, kwiaty i byliny			
21	KNR 2-21	Obsadzenie szalwią omszoną Sensation "Medium white"	szt.		
d.3.	0414-03				
2.2		549	szt.	549,000	
				RAZEM	549,000
22	KNR 2-21	Obsadzenie runianką japońską "Variegata"	szt.		
d.3.	0414-05				
2.2		368	szt.	368,000	
				RAZEM	368,000
23	KNR 2-21	Obsadzenie zawilcem gajowym	szt.		
d.3.	0414-06				
2.2		7725	szt.	7 725,000	
				RAZEM	7 725,000
24	KNR 2-21	Obsadzenie różą okrywową "White fairy"	szt.		
d.3.	0414-09				
2.2		1170	szt.	1 170,000	
				RAZEM	1 170,000
25	KNR 2-21	Obsadzenie cisem pośrednim "Hillii"	szt.		
d.3.	0414-09				
2.2		127	szt.	127,000	
				RAZEM	127,000
26	KNR 2-21	Obsadzenie budleją Dawida "White Profusion"	szt.		
d.3.	0414-09				
2.2		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
27	KNR 2-21	Obsadzenie jaśminowcem "Virginal"	szt.		
d.3.	0414-09				
2.2		32	szt.	32,000	
				RAZEM	32,000
28	KNR 2-21	Obsadzenie trawulą brzoziolistną "Tor"	szt.		
d.3.	0414-09				
2.2		96	szt.	96,000	
				RAZEM	96,000
29	KNR 2-21	Obsadzenie roślinami cebulkowymi	szt.		
d.3.	0414-08	- Krokus ogrodowy "Joanna d'arc"			
2.2		- Tulipan karłowaty "Alba coerulea oculata"			
		- Narcyz "Jack snipe"			
		3870	szt.	3 870,000	
				RAZEM	3 870,000
3.2.3		Trawniki			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30	KNR 2-21 d.3. 0401-04 2.3	Wykonanie trawników	m ²		
		11300	m ²	11 300,000	
				RAZEM	11 300,000
3.3		Materiały dodatkowe			
31	d.3.3 analiza indywidualna	Taśma elastyczna (przyjęto 1m/szt.)	szt		
		75	szt	75,000	
				RAZEM	75,000
32	d.3.3 analiza indywidualna	Paliki	szt		
		75	szt	75,000	
				RAZEM	75,000
33	d.3.3 analiza indywidualna	Obrzeże z tworzywa	m		
		280	m	280,000	
				RAZEM	280,000
34	d.3.3 analiza indywidualna	Geowłóknina	m ²		
		374	m ²	374,000	
				RAZEM	374,000
35	d.3.3 analiza indywidualna	Kora (worek 80 l na m2)	szt		
		374	szt	374,000	
				RAZEM	374,000
4		INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
4.1		Ośw. parkowe			
36	KNNR 5 d.4.1 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m ³		
		108	m ³	108,000	
				RAZEM	108,000
37	KNNR 5 d.4.1 0702-05	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m ³		
		108	m ³	108,000	
				RAZEM	108,000
38	KNNR 5 d.4.1 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		450*2	m	900,000	
				RAZEM	900,000
39	KNNR 5 d.4.1 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		500	m	500,000	
				RAZEM	500,000
40	KNNR 5 d.4.1 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
		21	odc.	21,000	
				RAZEM	21,000
41	KNNR 5 d.4.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
		450	m	450,000	
				RAZEM	450,000
42	KNNR 5 d.4.1 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		42	szt.	42,000	
				RAZEM	42,000
43	KNNR 5 d.4.1 1007-02	Montaż latarni oświetleniowych parkowych (ogrodowych) z ustawieniem fundamentu prefabrykowanego	kpl.		
		20	kpl.	20,000	
				RAZEM	20,000
44	KNNR 5 d.4.1 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl. przew. kpl. przew.		
		20		20,000	
				RAZEM	20,000
45	KNNR 5 d.4.1 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
46	KNNR 5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
d.4.1	1305-01	1	prób.	1,000	
				RAZEM	1,000
47	KNNR 5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.		
d.4.1	1305-02	19	prób.	19,000	
				RAZEM	19,000
48	KSNR 5	Montaż uziomów powierzchniowych poziomych w wykopie gł. 0.6 m w gruncie kat. IV	m		
d.4.1	0602-03	500	m	500,000	
				RAZEM	500,000
49	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
d.4.1	1304-01	21	szt.	21,000	
				RAZEM	21,000
50	KNR 2-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²		
d.4.1	0505-01	450	m ²	450,000	
				RAZEM	450,000
4.2		Ośw. ścieżek			
51	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m ³		
d.4.2	0701-05	48	m ³	48,000	
				RAZEM	48,000
52	KNNR 5	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m ³		
d.4.2	0702-05	48	m ³	48,000	
				RAZEM	48,000
53	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
d.4.2	0706-01	200*2	m	400,000	
				RAZEM	400,000
54	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
d.4.2	0707-02	500	m	500,000	
				RAZEM	500,000
55	KNNR 5	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
d.4.2	1302-03	15	odc.	15,000	
				RAZEM	15,000
56	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
d.4.2	0705-01	200	m	200,000	
				RAZEM	200,000
57	KNNR 5	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
d.4.2	0726-10	30	szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
58	KNNR 5	Montaż latarni oświetleniowych parkowych (ogrodowych) na gotowym podłożu	kpl.		
d.4.2	1007-03	6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
59	KNNR 5	Montaż latarni oświetleniowych parkowych (ogrodowych) na gotowym podłożu	kpl.		
d.4.2	1007-03	9	kpl.	9,000	
				RAZEM	9,000
60	KNNR 5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
d.4.2	1305-01	1	prób.	1,000	
				RAZEM	1,000
61	KNNR 5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.		
d.4.2	1305-02	14	prób.	14,000	
				RAZEM	14,000
62	KNR 2-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²		
d.4.2	0505-01	200	m ²	200,000	
				RAZEM	200,000