

„Renowacja Parku Legionów w Staszowie”

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: „Renowacja Parku Legionów w Staszowie”					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych - obsługa geodezyjna wraz z inwentaryzacją powykonawczą Krotność = 2	ha		
		11685 / 10000	ha	1,169	
				RAZEM	1,169
1.2		Demontaż obiektów małej architektury wraz z wywozem i kosztem składowania	kpl		
		40	kpl	40,000	
				RAZEM	40,000
1.3		Rozebranie fragmentów istniejącej nawierzchni wraz z obrzeżem	m2		
		2100	m2	2 100,00	
				RAZEM	2 100,00
1.4	KNKRB 3 0403-01 analogia	Rozbiórka istniejącego ogrodzenia (stanowiącego częściowo mur oporowy) wraz z fundamentami od ul. Parkowej	m3		
		100	m3	100,00	
				RAZEM	100,00
1.5	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki, transport samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m3		
		2100 * 0,15 + 100	m3	415,00	
				RAZEM	415,00
1.6	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1"km ponad 1"km transportu	m3		
		415	m3	415,00	
				RAZEM	415,00
1.7		Opłata za składowanie - gruz	m3		
		415	m3	415,00	
				RAZEM	415,00
2		NAWIERZCHNIA MINERALNA			
2.1	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm (40 cm) w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników Krotność = 1,33	m2		
		1250	m2	1 250,000	
				RAZEM	1 250,000
2.2	KNR 2-01 0202-02 0214-01 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 20 km	m3		
		1250 * 0,2	m3	250,000	
				RAZEM	250,000
2.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		1250	m2	1 250,000	
				RAZEM	1 250,000
2.4	KNR 2-31 0114-05 analogia	Podbudowa z mieszanki 0/31.5 niezwiązanej z kruszywem - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm- 12 cm Krotność = 0,8	m2		
		1250	m2	1 250,000	
				RAZEM	1 250,000
2.5	KNR 2-31 0114-03 wycena indywidualna	Warstwa dynamiczna 0/16 mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm Krotność = 0,63	m2		
		1250	m2	1 250,000	
				RAZEM	1 250,000

„Renowacja Parku Legionów w Staszowie”

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.6	KNR 2-31 0202-05 wycena indywidualna	Nawierzchnia mineralna gr. 3 cm	m2		
		1250	m2	1 250,000	
				RAZEM	1 250,000
3		NAWIERZCHNIA Z KOSTKI GRANITOWEJ			
3.1	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2		
		780	m2	780,000	
				RAZEM	780,000
3.2	KNR 2-01 0202-02 0214-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 20 km	m3		
		780 * 0,25	m3	195,000	
				RAZEM	195,000
3.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		780	m2	780,000	
				RAZEM	780,000
3.4	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		780	m2	780,000	
				RAZEM	780,000
3.5	KNR 2-31 0302-04 analogia	Nawierzchnia z kostki granitowej 6x6 na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		780	m2	780,000	
				RAZEM	780,000
4		NAWIERZCHNIA CIĄGU PIESZEGO Z KOSTKI BETONOWEJ			
4.1	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2		
		67	m2	67,000	
				RAZEM	67,000
4.2	KNR 2-01 0202-02 0214-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 20 km	m3		
		67 * 0,28	m3	18,760	
				RAZEM	18,760
4.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		67	m2	67,000	
				RAZEM	67,000
4.4	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		67	m2	67,000	
				RAZEM	67,000
4.5	KNNR 6 0502-02 analogia	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		67	m2	67,000	
				RAZEM	67,000
4.6	KNR-W 2-01 0526-01 analogia	Schody betonowe prefabrykowane na skarpach nasypów i przekopów	m		
		3,9 * 9	m	35,100	
				RAZEM	35,100

„Renowacja Parku Legionów w Staszowie”

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5		NAWIERZCHNIA Z PŁYT BETONOWYCH Z DYSTANSAMI W TRAWIE ORAZ SYSTEM NAWIERZCHNI PODWIESZANEJ			
5.1	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		32,5	m2	32,50	
				RAZEM	32,50
5.2	KNR 2-31 0104-01	Warstwy odsączające z piasku, grubość warstwy po zagęszczeniu ~3 cm Krotność = 0,3	m2		
		32,5	m2	32,50	
				RAZEM	32,50
5.3	KNR 13-23 0801-09	System nawierzchni podwieszanej (podest podwieszany)	m2		
		27,5	m2	28	
				RAZEM	28
5.4		Nawierzchnia z płyt betonowych 20x80 cm w kolorze szarym, z dystansami	m2		
		66,30	m2	66,30	
				RAZEM	66,30
6		OBRZEŻA			
6.1	kalkulacja indywidualna	Obrzeże stalowe kotwione punktowo	mb		
		1700	mb	1 700,000	
				RAZEM	1 700,000
6.2	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		23	m	23,000	
				RAZEM	23,000
7		Nawierzchnia podestu drewnianego - wycena indywidualna			
7.1		Wykonanie tarasu drewnianego z podkonstrukcją	m2		
		37	m2	37,000	
				RAZEM	37,000
8		Osłona drzewa rosnącego w chodniku ul. Parkowa			
8.1		Podest drewniany stanowiący osłonę drzewa	m2		
		5	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
9		OGRODZENIE			
9.1		Mur oporowy wg wytycznych część opisowa	mb		
		164	mb	164	
				RAZEM	164
9.2		Dostawa i montaż - Ogrodzenie (montaż słupów i przęseł)	mb		
		164	mb	164,0	
				RAZEM	164,0
9.3		Dostawa i montaż - Brama wejściowa	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
9.4	KNNR-W 3 1201-01 + TZKNBK VIII 02-36 + ZKNR C-1 0415-02	Renowacja murku ogrodzenia (wzdłuż granicy dz. 1910/1)- skucie starego tynku, oczyszczenie i wyrównanie powierzchni, naprawa bruzd i pęknięć, tynkowanie	m2		
		23	m2	23,000	
				RAZEM	23,000
9.5	KNR 13-23 0801-09	Naprawa elementów stalowych ogrodzenia (granica dz. 1910/1)	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1

„Renowacja Parku Legionów w Staszowie”

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10		OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY			
10.1		Dostawa i montaż wraz z wykonaniem fundamentu ławka z oparciem i dwoma podłokietnikami	szt		
		16	szt	16,000	
				RAZEM	16,000
10.2		Dostawa i montaż wraz z wykonaniem fundamentu ławka parkowa bez oparcia	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
10.3		Dostawa i montaż wraz z wykonaniem fundamentu ławka integracyjna modułowa	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
10.4		Dostawa i montaż wraz z wykonaniem fundamentu ławka bujana podwójna	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
10.5		Dostawa i montaż wraz z wykonaniem fundamentu Leżak parkowy	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
10.6		Dostawa i montaż wraz z wykonaniem fundamentu Zestaw piknikowy	kpl		
		3	kpl	3,000	
				RAZEM	3,000
10.7		Dostawa i montaż wraz z wykonaniem fundamentu Stojak rowerowy	szt		
		12	szt	12,000	
				RAZEM	12,000
10.8		Dostawa i montaż wraz z wykonaniem fundamentu Kosz na śmieci	szt		
		16	szt	16,000	
				RAZEM	16,000
10.9		Dostawa i montaż wraz z wykonaniem fundamentu Kosz do segregacji	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
10.10		Dostawa i montaż wraz z wykonaniem fundamentu Kosz na psie odpady	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
10.11		Dostawa i montaż wraz z wykonaniem fundamentu Pulpity/tabliczki informacyjne	szt		
		10	szt	10,000	
				RAZEM	10,000
10.12		Dostawa i montaż wraz z wykonaniem fundamentu Tablica z regulaminem	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
10.13		Dostawa i montaż wraz z wykonaniem fundamentu Osłony studni	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000