

2022 - MARZEC

Inwestor:

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
Spółka z o.o. w Koszalinie
Ul. Komunalna 5
75-724 Koszalin

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa budowy: Remont alejki cmentarnej usytuowanej między kwaterami nr P-26 a P-27 na Cmentarzu Komunalnym w Koszalinie

Adres budowy: Cmentarz Komunalny w Koszalinie, ul Gnieźnieńska 44

Podstawa opracowania: KNKRB 01, KNR 2-31I, KNR 4-01I, KNR 00-11, AW

Waluta: PLN

Sporządził:

Sprawdził:

Książka przedmiarów/obmiarów

1. Roboty drogowe		
1	KNKRB 01 0109-03-043 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych dróg w terenie równinnym krotność= 1,00	0,08 km
1. 0,0767		0,08
2	KNR 2-31I 0814-02-040 Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej krotność= 1,00	153,40 m
1. 76,7*2		153,40
3	KNR 2-31I 0814-05-040 Rozebranie krawężników wtopionych o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej krotność= 1,00	14,00 m
1. 14,00		14,00
4	KNR 2-31I 0101-01-050 Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Głębokość 20 cm. Kategoria gruntu I-IV krotność= 1,00	283,03 m ²
1. 76,7*3,40+1,50*1,50*0,5*2+4,00*5,00*0,5*2		283,03
5	KNR 2-31I 0101-02-050 Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Dodatek za każde dalsze 5 cm. Kategoria gruntu I-IV -rotność 5 krotność= 5,00	283,03 m ²
1. 283,03		283,03
6	KNR 4-01I 0108-06-060 Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km. Kategoria gruntu III krotność= 1,00	127,36 m ³
1. 283,03*0,45		127,36
7	KNR 4-01I 0108-08-060 Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km -rotność - 10 krotność= 10,00	127,36 m ³
1. 127,36		127,36
8	KNR 2-31I 0103-04-050 Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV krotność= 1,00	283,03 m ²
1. 283,03		283,03
9	KNR 2-31I 0402-03-060 Ławy betonowe pod krawężniki zwykłe krotność= 1,00	20,26 m ³
1. 0,35*0,35*(76,7*2+1,50*8)		20,26
10	KNR 2-31I 0407-05-040 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową krotność= 1,00	159,40 m
1. 76,7*2+1,50*4		159,40
11	KNR 2-31I 0407-06-040 Obrzeża betonowe. Dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m krotność= 1,00	11,00 m

	1. 1,50*2+4,00*2	11,00
12	KNR 2-311 0104-03-050 Warstwa odsączająca na poszerzeniach. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm krotność= 1,00	267,69 m2
	1. 76,7*3,20+1,50*1,50*0,5*2+4,00*5,00*0,5*2	267,69
13	KNR 2-311 0104-04-050 Warstwa odsączająca na poszerzeniach. Zagęszczanie mechaniczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm - krotność 2 krotność= 2,00	267,69 m2
	1. 267,69	267,69
14	KNR 2-311 0114-05-050 Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm krotność= 1,00	267,69 m2
	1. 267,69	267,69
15	KNR 2-311 0114-07-050 Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm krotność= 1,00	267,69 m2
	1. 267,69	267,69
16	KNR 2-311 0114-08-050 Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa górna. Dodatek za każdy dalszy 1cm warstwy ponad 8cm, -rotność 2 krotność= 2,00	267,69 m2
	1. 267,69	267,69
17	KNR 00-11 0317-04-050 Nawierzchnie z kostki betonowej grubości 80 mm typu:70/8,na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową krotność= 1,00	267,69 m2
	1. 267,69	267,69
18	01-020 Przywrócenie stanu pierwotnego otoczenia przy grobach, przylegających bezpośrednio do remontowanej alejki krotność= 1,00	50,00 szt
	1. 50,00	50,00

