

Przedmiar robót

remont parkingu przy ul. Ogrodowa 21 w Sanoku

Budowa: **remont miejsc postojowych**

Obiekt lub rodzaj robót: **ul. Ogrodowa 21 w Sanoku**

Inwestor: **Sanocka Spółdzielnia Mieszkaniowa, 38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 1**

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	J.m.
remont parkingu przy ul. Ogrodowa 21 w Sanoku					
1 remont parkingu					
1.1 KNR 201/121/2	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych (100,00)/10000	= 0,010000			
	Ogółem:	0,010	0,010		ha
1.2 KNR 231/403/3	Krawężniki betonowe, wystające 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 2*5,00+20,00	= 30,000000			
	Ogółem:	30,00	30,00		m
1.3 KNR 231/402/4	Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem 30,00*0,2*0,2	= 1,200000			
	Ogółem:	1,20	1,20		m3
1.4 KNR 231/401/4	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 30x30 cm, grunt kategorii III-IV pod krawężniki wtopione 30,00	= 30,000000			
	Ogółem:	30,00	30,00		m
1.5 KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm miejsca postojowe 20,00*5,00	= 100,000000			
	Ogółem:	100,00	100,00		m2
1.6 KNR 231/101/8	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, ręcznie, grunt kategorii III-VI, dodatek za każde dalsze 5 cm głębokości 100,00	= 100,000000			
	Ogółem:	100,00	100,00	2	m2
1.7 KNR 201/212/2 (1)	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 1 km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,15 m3, grunt kategorii IV, spycharka 55 kW 100,00*0,3	= 30,000000			
	rozścielenie ziemi -2,4	= -2,400000			
	Ogółem:	27,60	27,60		m3
1.8 KNR 201/214/2 (1)	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odległości transportu, ponad 1 km samochodami samowładowczymi, po terenie lub drogach gruntowych, grunt kategorii III-IV, samochód do 5 t 27,6	= 27,600000			
	Ogółem:	27,60	27,60	4	m3
1.9 KNR 231/104/5	Warstwy odsączające, w korycie lub na całej szerokości drogi, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (kliniec) koryta miejsca postojowe 100,00	= 100,000000			
	Ogółem:	100,00	100,00		m2
1.10 KNR 231/104/6	Warstwy odsączające, w korycie lub na całej szerokości drogi, zagęszczenie mechaniczne, dodatek za każdy 1 cm zagęszczenia (kliniec) koryta miejsca postojowe 100,0	= 100,000000			
	Ogółem:	100,00	100,00	5	m2
1.11 KNR 231/511/1 (2)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6 cm, na podsypce grysowej, kostka kolorowa (holland czerwona) linie pomiędzy stanowiskami 0,1*5,0*7	= 3,500000			
	Ogółem:	3,50	3,50		m2
1.12 KNR 231/502/6	Płyty betonowe ażurowe typu "MEBA" o wym. 0,6x0,4x0,1m na podsypce grysowej gr. 3cm z wypełnieniem spoin piaskiem parking 20,0*5,0	= 100,000000			
	linie -3,5	= -3,500000			
	Ogółem:	96,50	96,50		m2
1.13 KNR 231/104/1	Warstwy odsączające, w korycie i na poszerzeniach, zagęszczenie ręczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (wypełnienie otworów w płytach piaskiem)-40% 96,5	= 96,500000			
	Ogółem:	96,50	96,50	0,4	m2
1.14 KNR 221/401/2	Wykonanie trawników dywanowych siewem, bez nawożenia, kategoria gruntu III R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 przy krawężnikach (2*5,0+20,0)*1,0	= 30,000000			
	Ogółem:	30,00	30,00		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
1.15 KNR 221/218/2 Rozścielenie ziemi urodzajnej, teren płaski ręcznie z transportem taczkami (ziemia z koryta pod płytami) R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 przy obrzeżach 30,0*1,0*0,08 <div style="text-align: right;">= 2,400000</div> <div style="text-align: right;">Ogółem: 2,40</div>	2,40		m3
1.16 KNR 201/103/4 Ścinanie drzew piłą mechaniczną, Fi`36-45`cm <div style="text-align: right;">1</div> <div style="text-align: right;">= 1,000000</div> <div style="text-align: right;">Ogółem: 1,00</div>	1,00		szt
1.17 KNR 201/105/4 Mechaniczne karczowanie pni, Fi`36-45`cm <div style="text-align: right;">1</div> <div style="text-align: right;">= 1,000000</div> <div style="text-align: right;">Ogółem: 1,00</div>	1,00		szt
1.18 KNR 404/1101/2 Wywiezienie rozebranych krawężników, obrzeży z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (na odległość 1`km) samochodem ciężarowym skrzyniowym karcze <div style="text-align: right;">1,00</div> <div style="text-align: right;">= 1,000000</div> <div style="text-align: right;">Ogółem: 1,00</div>	1,00		m3
1.19 KNR 404/1101/5 Wywiezienie rozebranych krawężników, obrzeży z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (za każdy rozpoczęty 1`km ponad 1`km)) samochodem ciężarowym skrzyniowym <div style="text-align: right;">1,0</div> <div style="text-align: right;">= 1,000000</div> <div style="text-align: right;">Ogółem: 1,00</div>	1,00	4	m3