

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS: Parking dla samochodów osobowych zlokalizowany przy ulicy Bolesława Chrobrego w Drawsku Pomorskim						
1		1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,300		
Razem dział: 1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		2 ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
2 d.2	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm, na podsypce cementowo-piaskowej	m	16,000		
3 d.2	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław z betonu pod krawężniki	m3	0,075 * 16,0 = 1,200		
4 d.2	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30cm, na podsypce piaskowej	m	4,000		
5 d.2	KNR 2-25 0307-04	Rozebranie ogrodzenia z siatki na słupkach prefabrykowanych osadzonych w gruncie	m2	30,0 * 1,50 = 45,000		
Razem dział: 2 ROBOTY ROZBIÓRKOWE						
3		3. ROBOTY ZIEMNE				
6 d.3	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości do 15cm za pomocą spycharki	m2	3 548,770		
7 d.3	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej za pomocą spycharki - dodatek za każde dalsze 5cm grubości humusu (ponad 15cm)	m2	3 548,770		
8 d.3	KNR 4-01 0108-06	Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, grunt kategorii III	m3	3548,77 * 0,20 = 709,754		
9 d.3	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1,0km	m3	3 659,330		
10 d.3	KNR 2-01 0235-01	Formowanie i zagęszczanie spycharkami nasypów z gruntu kategorii I-II o wysokości do 3m (Spycharka gąsienicowa 110kW (150KM))	m3	27,050		
Razem dział: 3. ROBOTY ZIEMNE						
4		4. PODBUDOWY				
11 d.4	KNR 2-31 0103-04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	1456,10 + 1674,40 = 3 130,500		
12 d.4	KNR 2-31 0111-01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o grubości po zagęszczeniu 12cm wykonywane sprzętem mechanicznym rolniczym	m2	3 130,500		
13 d.4	KNR 2-31 0111-02	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonywane sprzętem mechanicznym rolniczym - za każdy dalszy 1cm Krotność = 2	m2	-3 130,500		
14 d.4	KNR 2-31 0114-05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	1 674,400		
15 d.4	KNR 2-31 0114-07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	1 674,400		
16 d.4	KNR 2-31 0109-01	Podbudowy betonowe z dylatacją o grubości warstwy po zagęszczeniu 12cm pod miejscami postojowymi	m2	1 456,100		
17 d.4	KNR 2-31 0109-02	Podbudowy betonowe z dylatacją - za każdy dalszy 1cm ponad 12cm Krotność = 3	m2	1 456,100		
Razem dział: 4. PODBUDOWY						
5		5. NAWIERZCHNIE DRÓG I MIEJSC POSTOJOWYCH				
18 d.5	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni niebitumicznych emulsja asfaltową pod nawierzchnie dróg manewrowych	m2	1 674,400		
19 d.5	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą wiążącą afaltową o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	1 674,400		
20 d.5	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni bitumicznych emulsja asfaltową	m2	1 674,400		

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
21 d.5	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścierną afaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm	m2	1 674,400		
22 d.5	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścierną afaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm grubości po zagęszczeniu	m2	1 674,400		
23 d.5	KNR 0-11 0327-04	Place i zatoki postojowe z kostki betonowej POLBRUK typu 70/8 grubości 80mm na podsypce piaskowej grubości 50mm z zalaniem spoin zaprawą cementową	m2	1 456,100		
24 d.5	KNKRB 6 0301-06	Nawierzchnie z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej -kostka nieregularna o wys.10cm. na zabrukach	m2	12,88 + 8,07 = 20,950		
Razem dział: 5. NAWIERZCHNIE DRÓG I MIEJSC POSTOJOWYCH						
6		6. ELEMENTY ULIC				
25 d.6	KNKRB 6 0402-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm na podsypce cementowo-piaskowej.	m	588,500		
26 d.6	KNKRB 6 0401-04	Ławy pod krawężniki z mieszanki betonowej z oporem.	m3	0,075 * 588,50 = 44,138		
27 d.6	KNKRB 6 0402-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25cm na podsypce cementowo-piaskowej.	m	75,10 + 42,84 + 42,84 + 42,94 + 39,63 + 29,05 + 22,58 + 13,3 = 308,280		
28 d.6	KNKRB 6 0401-03	Ławy pod krawężniki z mieszanki betonowej zwykłe.	m3	0,06 * 308,28 = 18,497		
29 d.6	KNKRB 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, wypełnienie spoin zaprawą cementową.	m	16,32 + 9,95 + 4,23 + 6 + 4,45 + 4,37 + 3,83 = 49,150		
Razem dział: 6. ELEMENTY ULIC						
7		7. CHODNIK				
30 d.7	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1,0km - wykop pod chodnik	m3	(38,35 + 19,07) * 0,20 = 11,484		
31 d.7	KNR 0-11 0321-03	Chodniki z kostki betonowej POLBRUK typu 70/6 grubości 60mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	38,35 + 19,07 = 57,420		
Razem dział: 7. CHODNIK						
8		8. ROBOTY INNE				
32 d.8	Kalkulacja indywidualna	Rury osłonowe gazu	mb	13,000		
33 d.8	KNR 2-31 0706-02	Linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane mechanicznie	m2	(5,70 * 4 + 9,50 * 4 + 6,5 * 68 + 5,0 * 6 + 6,20 * 14) * 0,12 = 74,352		
34 d.8	KNR 2-31 0706-07	Strzałki i inne symbole malowane ręcznie	m2	10,000		
Razem dział: 8. ROBOTY INNE						
Kosztorys netto						
VAT 23%						

Parking dla samochodów osobowych zlokalizowany przy ulicy Bolesława Chrobrego w Drawsku Pomorskim

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
Kosztorys brutto						