

# KOSZTORYS OFERTOWY DLA ZADANIA PN.: "PARKING DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH PRZY UL. KWIATKOWSKIEGO W STARACHOWICACH" -BRANŻA DROGOWA

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość jedn.	Wartość jednostkowa w zł	Wartość netto w zł
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBORKOWE</b>				
1 d.1	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	352,00		
2 d.1	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo- piaskowej	rn	223,00		
3 d.1	KNR 2-31 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m2	360,00		
4 d.1	KNR 2-31 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości	m2	360,00		
5 d.1	KNR 2-31 0806-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki o wysokości do 14 cm na podsypce piaskowej	m2	1 003,00		
6 d.1	KNR 4-04 0602-01	Burzenie murów z cegły zwykłej na zaprawie cementowej o wysokości do 4 m ponad terenem przy użyciu młotów pneumatycznych	m3	8,90		
7 d.1	KNR 4-04 0702-02	Demontaż przewodów gazowych z rur stalowych o śr. ponad 25 do 50 mm stacji tankowania gazu	m	20,00		
8 d.1	KNR 7-16 1203-02	Zbiorniki na gaz metalowe poziome o poj.4850 l/demontaż/	kpl.	2,00		
9 d.1	KNR 4-04 0604-04 z.sz.2.3.	Burzenie , stóp fundamentowych o grubości ponad 40 cm przy użyciu młotów pneumatycznych dot.stacji gazu	m3	13,17		
10 d.1	KNR 4-04 0803-01	Rozebranie konstrukcji zadaszenia świetlików dachowych z elementów stalowych nad dystrybutorem	m2	9,00		
11 d.1	KNR 4-04 0101-05	Rozebranie murów ścian komór ciepłych z cegły na zaprawie cementowej poniżej terenu	m3	7,03		
12 d.1	KSNR 4 2303-07	Montaż muf składanych dwuczęściowych mufa osłonowa rury o śr. 225 mm, śr. zewn. rury stalowej 125 mm w 2- ch komorach	szt.	8,00		
13 d.1	KNR 4-04 0702-01	Demontaż przewodów gazowych i c.o. z rur stalowych o śr. do 25 mm w komorze z zaspawaniem otworów	m	2,00		
14 d.1	KNR 2-01 0230-01	Zasypywanie komór piaskiem	m3	10,44		
15 d.1	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczanie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty sypkie /piasek	m3	10,44		
<b>Razem ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>						
<b>2</b>		<b>NAWIERZCHNIE PARKINGOWE , DOJAZDY CHODNIKI</b>				
16 d.2	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,334		
17 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2	2 297,12		
18 d.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m2	2 297,12		
19 d.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m2	349,40		
20 d.2	KNR 2-31 0104-05	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	2 297,12		
21 d.2	KNR 2-31 0104-06	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - za każdy dalszy 1 cm grubości ponad 10 cm Krotność = 10	m2	2 297,12		
22 d.2	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	1 947,72		
23 d.2	KNR 2-31 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5	m2	1 947,72		
24 d.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	349,40		
25 d.2	KNR AT-09 0201-03	Warstwy konstrukcyjne budowlane - geowłóknina	m2	971,20		
26 d.2	KNR 2-31 0104-07	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	1 947,72		

27 d.2	KNR 2-31 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - za każdy dalszy 1 cm grubości ponad 10 cm Krotność = -6	m2	1 947,72		
28 d.2	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2	349,40		
29 d.2	KNR 2-31 0403-030403-07	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej na łukach o promieniu do 10 m	rn	770,00		
30 d.2	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	30,00		
31 d.2	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	338,00		
32 d.2	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m	1 038,00		
33 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3	57,77		
34 d.2	KNR 2-31 0402-03	Ława pod obrzeża i betonowa zwykła	m3	23,64		
35 d.2	KNR 2-01 0520-01	Nawierzchnia z płyt prefabrykowanych ażurowych	m2	27,87		
36 d.2	NNRNKB 231 0511-02	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm	m2	2 453,00		
37 d.2	NNRNKB 231 0511-02	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm	m2	87,56		
38 d.2	KNR 5-01 0505-07	Obniżenie wjazdu studni kablowych w stosunku do projektowanych nawierzchni	szt.	4,00		
39 d.2	KNR 5-01 0505-04	Wymiana ramy studni telekomunikacyjnej na typu ciężkiego dla ruchu kołowego o dużym nasileniu	szt.	1,00		
40 d.2	KNR-W 2-19 0306-05	Rury ochronne (osłonowe) z PE, PCW, PP o śr. nominalnej 110 mm dla kabli telekomunikacyjnych	m	180,00		
41 d.2	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m3	76,13		
42 d.2	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9	m3	76,13		
43 d.2	KNR-W 4-01 0109-03	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (grunt kat. IV)	m3	1 489,00		
44 d.2	KNR-W 4-01 0109-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 9	m3	1 489,00		
<b>Razem NAWIERZCHNIE PARKINGOWE , DOJAZDY CHODNIKI</b>						
<b>3</b>	<b>TRAWNIKI</b>					
45 d.3	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2	1 011,33		
46 d.3	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości	m2	1 011,33		
47 d.3	KNR 2-01 0511-01	Transport ziemi pod trawniki do 0,5 km	m2	1 011,33		
48 d.3	KNR 2-01 0511-02	Transport ziemi- dodatek za każde dalsze 0,5 km do 3 km Krotność = 2	m2	1 011,33		
49 d.3	KNR 2-31 0201-01	Nawierzchnia gruntowa z ziemi urodzajnej - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	1 011,33		
50 d.3	KNR 2-31 0201-02	Nawierzchnia gruntowa z ziemi urodzajnej - każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 10	m2	1 011,33		
51 d.3	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m2	1 011,33		
52 d.3	KNR-W 2-01 0510-03	Obsianie trawnika w ziemi urodzajnej	m2	1 011,33		
53 d.3	KNR-W 4-01 0109-02	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (grunt kat. III)	m3	202,26		
54 d.3	KNR-W 4-01 0109-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 9	m3	202,26		
<b>Razem TRAWNIKI</b>						
<b>4</b>	<b>ROZBORKA BUDYNKU PORTIERNI</b>					
55 d.4	KNR 4-04 0302-02	Rozebranie ław, stóp betonowych o grubości (wysokości) do 100 cm	m3	26,16		



Wartość kosztorysu razem netto w zł: