
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Budowa parkingu i ogrodzenia cmentarza od strony frontowej z bramą i furtką w miejscowości Dobra
INWESTOR : Gmina Dobra
ADRES INWESTORA : ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : II kw. 2019

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Koszty zakupu [Kz]	% M
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa parkingu i ogrodzenia cmentarza w miejscowości Dobra					
1 CPV 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu, ziemne					
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolei w terenie	km		
d.1	0119-01	równinnym			
		0.126	km	0.13	
				RAZEM	0.13
2	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 66-75 cm)	szt.		
d.1	0103-07				
		8	szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
3	KNNR 1	Pocięcie drzewna wałki długości 1m	szt.		
d.1	0105-07				
	analogia				
		8	szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
4	KNNR 1	Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy do 130 cm w terenie nor-	szt.		
d.1	0108-09	malnym			
		8	szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
5	KNR 4-01	Wywiezienie drewna spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1	m ³		
d.1	0108-09	km			
	analogia				
		30	m ³	30.00	
				RAZEM	30.00
6	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą	m ²		
d.1	0126-01	spycharek			
		1221.20	m ²	1221.20	
				RAZEM	1221.20
7	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek	m ²		
d.1	0126-02	za każde dalsze 5 cm grubości			
		1221.20	m ²	1221.20	
				RAZEM	1221.20
2 CPV 45111100-9 Rozbiórka ogrodzenia					
8	KNR 2-02	Rozbiórka bramy stalowej	m ²		
d.2	1205-02				
	analogia				
		6.0	m ²	6.00	
				RAZEM	6.00
9	KNR 2-02	Rozebranie ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych	m		
d.2	1803-02				
	analogia				
		120	m	120.00	
				RAZEM	120.00
10	KNR 4-01	Rozbiórka fundamentów pod słupkami stalowymi	m ³		
d.2	0212-01				
		8	m ³	8.00	
				RAZEM	8.00
11	KNR 4-01	Rozebranie słupów z cegieł na zaprawie cementowej	m ³		
d.2	0349-04				
		1.20	m ³	1.20	
				RAZEM	1.20
12	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - fundamentów pod	m ³		
d.2	0212-03	słupy ceglane			
		1.20	m ³	1.20	
				RAZEM	1.20
13	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gru-	m ³		
d.2	0108-14	zo- i żużlobetonowych na odległość do 1 km			
		1+1+8+1.20+1.54	m ³	12.74	
				RAZEM	12.74
3 CPV 45221111-6 Roboty umocnieniowe - układanie geowłókniny					
14	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.3	0101-01	cie kat.I-IV głębok. 20 cm			
		1221.20	m ²	1221.20	
				RAZEM	1221.20
15	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierz-	m ²		
d.3	0103-02	chni w gr.kat.III-IV			
		1221.20	m ²	1221.20	
				RAZEM	1221.20
16	KNNR-W 10	Ułożenie geowłókniny o gr.220g/m2 zakładem jako pierwszej warstwy separa-	m ²		
d.3	2111-01	cynnej			
		1221.20*1.10	m ²	1343.32	
				RAZEM	1343.32

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.3	KNNR-W 10 2111-01	Ułożenie geowłókniny o gr.220g/m2 zwokół profili polipropylenowych na zakład	m ²		
		2435.40	m ²	2435.40	
				RAZEM	2435.40
4 CPV 45233250-6 Nawierzchnia z kostki brukowej					
18 d.4	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
		1217.70	m ²	1217.70	
				RAZEM	1217.70
19 d.4	KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 17	m ²		
		1217.70	m ²	1217.70	
				RAZEM	1217.70
20 d.4	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		327	m	327.00	
				RAZEM	327.00
21 d.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		32.78	m ³	32.78	
				RAZEM	32.78
22 d.4	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
		327	m	327.00	
				RAZEM	327.00
23 d.4	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
		1110.20	m ²	1110.20	
				RAZEM	1110.20
24 d.4	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		1110.20	m ²	1110.20	
				RAZEM	1110.20
25 d.4	KNR 2-31 0106-01	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - 6 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
		122.10	m ²	122.10	
				RAZEM	122.10
26 d.4	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego o grub.po zagęszcz. 20 cm	m ²		
		122.10	m ²	122.10	
				RAZEM	122.10
27 d.4	KNR 2-31 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego następne 5cm Krotność = 5	m ²		
		122.10	m ²	122.10	
				RAZEM	122.10
28 d.4	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		89	m	89.00	
				RAZEM	89.00
29 d.4	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
		5.61	m ³	5.61	
				RAZEM	5.61
30 d.4	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem.	m		
		89	m	89.00	
				RAZEM	89.00
31 d.4	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		111	m ²	111.00	
				RAZEM	111.00
5 Roboty w zakresie wykonania schodów i pochylni					
32 d.5	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		10	m	10.00	
				RAZEM	10.00
33 d.5	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
		0.20*0.20*10.00	m ³	0.40	
				RAZEM	0.40
34 d.5	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
		10	m	10.00	

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	10.00
35 d.5	KNR 2-31 0511-02 analogia	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej na małej powierzchni 12.70	m ² m ²	 12.70	
				RAZEM	12.70
36 d.5	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod ścianę oporową o wym. 30x40 cm w gruncie kat.III-IV 10	m m	 10.00	
				RAZEM	10.00
37 d.5	KNR 2-02 0239-03	Ściany oporowe o wys.do 3m i przekroju prostokątnym gr.do 20cm 10.00*0.20*(0.20+0.40)	m ³ m ³	 1.20	
				RAZEM	1.20
38 d.5	KNR-W 4-01 0324-04 analogia	Obsadzenie marek stalowych o pow.do 0.5 m2 w podłożach betonowych 16	szt. szt.	 16.00	
				RAZEM	16.00
39 d.5	KNR-W 2-02 1209-01 analogia	Balustrada stalowa 26.00	m m	 26.00	
				RAZEM	26.00
40 d.5	KNR 2-31 0511-02 analogia	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej na małej powierzchni 9.50	m ² m ²	 9.50	
				RAZEM	9.50
6 CPV 4511240-2 Roboty w zakresie odwodnienia					
41 d.6	KNR 2-25 0407-03 analogia	Montaż odwodnienia z paneli polipropylenowych o gr. 85 mm. 1101	m ² m ²	 1101.00	
				RAZEM	1101.00
42 d.6	KNR 2-31 0606-04 analogia	Wykonanie odwodnienia powierzchniowego z korytek wpustowych 40	m m	 40.00	
				RAZEM	40.00
43 d.6	KNR 2-31 0604-01 analogia	Wykonanie studni podłączeniowych łączących korytka z panelami 20	szt. szt.	 20.00	
				RAZEM	20.00
7 CPV 453 42000-6 Budowa ogrodzenia z bramą i furtką					
44 d.7	KNR 2-01 0312-10	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat.gr.III) 3	dół. dół.	 3.00	
				RAZEM	3.00
45 d.7	KNR 2-02 0203-01 analogia	Wykonanie fundamentów pod słupki 0.98	m ³ m ³	 0.98	
				RAZEM	0.98
46 d.7	KNNR 2 1604-02	Słupki z cegły klinkierowej 51x51 cm o wys. 1.6 m 3	szt. szt.	 3.00	
				RAZEM	3.00
47 d.7	KNR-W 2-02 0220-05 analogia	Wykonanie daszków betonowych na słupach ceglanych 0.58*0.58*3	m ² m ²	 1.01	
				RAZEM	1.01
48 d.7	KNR-W 2-02 1205-02 analogia	Wykonanie bramy i furtki wg projektu wykonawczego 8	m ² m ²	 8.00	
				RAZEM	8.00
49 d.7	wycena indywidualna	Wykonanie krzyży ze stali profilowanej nierdzewnej malowanych proszkowo 3	szt. szt.	 3.00	
				RAZEM	3.00

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
50 d.7	KNR 2-01 0312-11	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m ² i głębokości do 1.0 m (kat.gr.IV) - pod ogrodzenie panelowe 46	dół. dół.	46.00	
				RAZEM	46.00
51 d.7	KNR 4-01 0203-02 analogia	Obetonowanie łącznika betonowego 2.59	m ³ m ³	2.59	
				RAZEM	2.59
52 d.7	KNR 2-31 0407-05 analogia	Montaż płyt - podmurówki betonowej ogrodzeniowej 120	m m	120.00	
				RAZEM	120.00
53 d.7	KNR 2-02 1805-11	Osadzenie pręseł z siatki w ramach z kształtowników 120*1.53	m ² m ²	183.60	
				RAZEM	183.60
8 CPV 45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych					
54 d.8	KNR 2-21 0302-06	Sadzenie drzew liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.7 m 26	szt. szt.	26.00	
				RAZEM	26.00
55 d.8	KNR 2-21 0701-03	Pielęgnacja drzew liściastych form naturalnych 26	szt. szt.	26.00	
				RAZEM	26.00
56 d.8	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m 198	szt. szt.	198.00	
				RAZEM	198.00
57 d.8	KNR 2-21 0701-01	Pielęgnacja krzewów liściastych 198	szt. szt.	198.00	
				RAZEM	198.00
58 d.8	KNR 2-21 0323-04	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat.III z zaprawą dołów śr./głębok. 0.5 m 28	szt. szt.	28.00	
				RAZEM	28.00
59 d.8	KNR 2-21 0701-05	Pielęgnacja drzew i krzewów iglastych 28	szt. szt.	28.00	
				RAZEM	28.00
60 d.8	KNR-W 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III 245	m ² m ²	245.00	
				RAZEM	245.00
61 d.8	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m 490	szt. szt.	490.00	
				RAZEM	490.00
62 d.8	KNR 2-21 0701-01	Pielęgnacja krzewów liściastych 490	szt. szt.	490.00	
				RAZEM	490.00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Budowa parkingu i ogrodzenia cmentarza w miejscowości Dobra						
1 CPV 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu, ziemne						
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych -	km	0.126 = 0.13		
d.1	0119-01	trasa kolei w terenie równinnym				
2	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 66-75 cm)	szt.	8		
d.1	0103-07					
3	KNNR 1	Pocięcie drzewna wałki długości 1m	szt.	8		
d.1	0105-07					
	analogia					
4	KNNR 1	Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy do	szt.	8		
d.1	0108-09	130 cm w terenie normalnym				
5	KNR 4-01	Wywiezienie drewna sprzymowanego samochodami	m ³	30		
d.1	0108-09	skrzyniowymi na odl.do 1 km				
	analogia					
6	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości	m ²	1221.20		
d.1	0126-01	do 15 cm za pomocą spycharek				
7	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą	m ²	1221.20		
d.1	0126-02	spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości				
2 CPV 45111100-9 Rozbiórka ogrodzenia						
8	KNR 2-02	Rozbiórka bramy stalowej	m ²	6.0		
d.2	1205-02					
	analogia					
9	KNR 2-02	Rozebranie ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych	m	120		
d.2	1803-02					
	analogia					
10	KNR 4-01	Rozbiórka fundamentów pod słupkami stalowymi	m ³	8		
d.2	0212-01					
11	KNR 4-01	Rozebranie słupów z cegieł na zaprawie cementowej	m ³	1.20		
d.2	0349-04					
12	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³	1.20		
d.2	0212-03	- fundamentów pod słupy ceglane				
13	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbie-	m ³	1+1+8+		
d.2	0108-14	ranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość		1.20+1.54 =		
		do 1 km		12.74		
3 CPV 45221111-6 Roboty umocnieniowe - układanie geowłókniny						
14	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni	m ²	1221.20		
d.3	0101-01	i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm				
15	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy	m ²	1221.20		
d.3	0103-02	konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV				
16	KNNR-W 10	Ułożenie geowłókniny o gr.220g/m2 zakładem jako pierw-	m ²	1221.20*		
d.3	2111-01	szej warstwy separacyjnej		1.10 =		
				1343.32		
17	KNNR-W 10	Ułożenie geowłókniny o gr.220g/m2 zwokół profili polipro-	m ²	2435.40		
d.3	2111-01	pylenowych na zakład				
4 CPV 45233250-6 Nawierzchnia z kostki brukowej						
18	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3	m ²	1217.70		
d.4	0105-03	cm grub.warstwy po zagęszcz.				
19	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za	m ²	1217.70		
d.4	0105-04	każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz.				
		Krotność = 17				
20	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30	m	327		
d.4	0401-04	cm w gruncie kat.III-IV				
21	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	32.78		
d.4	0402-04					
22	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na	m	327		
d.4	0403-03	podsypance cem.piaskowej				
23	KNR 2-31	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm	m ²	1110.20		
d.4	0106-03	grub.po zagęszcz.				
24	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na	m ²	1110.20		
d.4	0511-03	podsypance cementowo-piaskowej				
25	KNR 2-31	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - 6 cm grub.po	m ²	122.10		
d.4	0106-01	zagęszcz.				
26	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego o grub.po zagęszcz.	m ²	122.10		
d.4	0114-01	20 cm				
27	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego następne 5cm	m ²	122.10		
d.4	0114-02	Krotność = 5				
28	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20	m	89		
d.4	0401-02	cm w gruncie kat.III-IV				
29	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³	5.61		
d.4	0402-03					

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
30 d.4	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem.	m	89		
31 d.4	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	111		
5 Roboty w zakresie wykonania schodów i pochylni						
32 d.5	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m	10		
33 d.5	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³	0.20*0.20* 10.00 = 0.40		
34 d.5	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m	10		
35 d.5	KNR 2-31 0511-02 analogia	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej na małej powierzchni	m ²	12.70		
36 d.5	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod ścianę oporową o wym. 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m	10		
37 d.5	KNR 2-02 0239-03	Ściany oporowe o wys.do 3m i przekroju prostokątnym gr.do 20cm	m ³	10.00*0.20* (0.20+0.40) = 1.20		
38 d.5	KNR-W 4-01 0324-04 analogia	Obsadzenie marek stalowych o pow.do 0.5 m2 w podłożach betonowych	szt.	16		
39 d.5	KNR-W 2-02 1209-01 analogia	Balustrada stalowa	m	26.00		
40 d.5	KNR 2-31 0511-02 analogia	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej na małej powierzchni	m ²	9.50		
6 CPV 45111240-2 Roboty w zakresie odwodnienia						
41 d.6	KNR 2-25 0407-03 analogia	Montaż odwodnienia z paneli polipropylenowych o gr. 85 mm.	m ²	1101		
42 d.6	KNR 2-31 0606-04 analogia	Wykonanie odwodnienia powierzchniowego z korytek wpustowych	m	40		
43 d.6	KNR 2-31 0604-01 analogia	Wykonanie studni podłączeniowych łączących korytka z panelami	szt.	20		
7 CPV 453 42000-6 Budowa ogrodzenia z bramą i furtką						
44 d.7	KNR 2-01 0312-10	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat.gr.III)	dół.	3		
45 d.7	KNR 2-02 0203-01 analogia	Wykonanie fundamentów pod słupki	m ³	0.98		
46 d.7	KNNR 2 1604-02	Słupki z cegły klinkierowej 51x51 cm o wys. 1.6 m	szt.	3		
47 d.7	KNR-W 2-02 0220-05 analogia	Wykonanie daszków betonowych na słupach ceglanych	m ²	0.58*0.58*3 = 1.01		
48 d.7	KNR-W 2-02 1205-02 analogia	Wykonanie bramy i furtki wg projektu wykonawczego	m ²	8		
49 d.7	wycena indywidualna	Wykonanie krzyży ze stali profilowanej nierdzewnej malowanych proszkowo	szt	3		
50 d.7	KNR 2-01 0312-11	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat.gr.IV) - pod ogrodzenie panelowe	dół.	46		
51 d.7	KNR 4-01 0203-02 analogia	Obetonowanie łącznika betonowego	m ³	2.59		
52 d.7	KNR 2-31 0407-05 analogia	Montaż płyt - podmurówki betonowej ogrodzeniowej	m	120		
53 d.7	KNR 2-02 1805-11	Osadzenie przęseł z siatki w ramach z kształtowników	m ²	120*1.53 = 183.60		
8 CPV 45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych						
54 d.8	KNR 2-21 0302-06	Sadzenie drzew liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.7 m	szt.	26		
55 d.8	KNR 2-21 0701-03	Pielęgnacja drzew liściastych form naturalnych	szt.	26		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
56 d.8	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m	szt.	198		
57 d.8	KNR 2-21 0701-01	Pielęgnacja krzewów liściastych	szt.	198		
58 d.8	KNR 2-21 0323-04	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat.III z zaprawą dołów śr./głębok. 0.5 m	szt.	28		
59 d.8	KNR 2-21 0701-05	Pielęgnacja drzew i krzewów iglastych	szt.	28		
60 d.8	KNR-W 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m ²	245		
61 d.8	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m	szt.	490		
62 d.8	KNR 2-21 0701-01	Pielęgnacja krzewów liściastych	szt.	490		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	łącznik do ogrodzenia panelowego	szt	184.00		
2.	Słupki stalowe ocynkowane i malowane	szt	46.00		
3.	marka stalowa	szt	16.00		
4.	balustrady stalowe	m	26.00		
5.	bramy stalowe	m ²	8.00		
6.	panel ogrodzeniowy stalowy malowany proszkowo 1,50*2,50	szt	46.00		
7.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	1.32		
8.	klamry ciesielskie	kg	1.92		
9.	śruby, podkładki, nakrętki	kg	2.04		
10.	łącznik betonowy	szt	46.00		
11.	piasek	m ³	508.09		
12.	piasek do zapraw	m ³	0.06		
13.	pospółka	m ³	37.48		
14.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	16.21		
15.	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	kg	28.96		
16.	cegła klinkierowa 25x12x6,5 cm	szt	504.00		
17.	krzewy liściaste form naturalnych	szt	207.90		
18.	drzewa liściaste form naturalnych	szt	27.30		
19.	krzewy liściaste form naturalnych'	szt	514.50		
20.	drzewa lub krzewy iglaste	szt	29.40		
21.	drzewa lub krzewy	szt	11.88		
22.	krzewy	szt	29.40		
23.	Panele polipropylenowe o gr. 85mm z łącznikami	m ²	1101.00		
24.	korytka betonowe ze stalowymi wlotami	m	42.00		
25.	podmurówka betonowa 250x25 cm	szt	46.00		
26.	obrzeża betonowe 30x8 cm	m	90.78		
27.	kostka brukowa 6 cm szara	m ²	136.53		
28.	kostka brukowa 8 cm szara	m ²	1137.96		
29.	krawężniki drogowe betonowe 15x30 cm	m	333.54		
30.	krawężniki betonowe 15x30 cm	m	10.20		
31.	czapa ogrodzeniowa betonowa	szt	3.00		
32.	beton zwykły z kruszywa naturalnego'	m ³	44.19		
33.	zaprawa cementowa M 12	m ³	0.35		
34.	deski iglaste obrzynane gr.22mm kl.II	m ³	0.01		
35.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	1.65		
36.	krawędziaki iglaste kl.II	m ³	0.01		
37.	Geowłóknina	m ²	4345.53		
38.	woda	m ³	192.54		
39.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0.05		
40.	słupki drewniane iglaste śr.120mm	m ³	0.03		
41.	ziemia urodzajna (humus)	m ³	24.80		
42.	rura przyłączeniowa	szt	40.00		
43.	materiały pomocnicze	zł			
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	koparka 0.60 m3	m-g	1.40		
2.	spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	8.30		
3.	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	0.38		
4.	walec statyczny samojezdny 4-6 t	m-g	12.06		
5.	walec statyczny samojezdny 10 t	m-g	7.02		
6.	walec samojezdny wibracyjny 7.5 t	m-g	10.50		
7.	piła motorowa łańcuchowa 4.2 KM	m-g	6.00		
8.	żuraw samochodowy 4 t	m-g	6.00		
9.	wyciąg	m-g	0.78		
10.	przenośnik taśmowy	m-g	0.50		
11.	środek transportowy	m-g	0.26		
12.	ciągnik kołowy	m-g	5.12		
13.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	1.72		
14.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	37.02		
15.	środek transportowy	m-g	0.25		
16.	przyczepa skrzyniowa	m-g	5.12		
17.	wibrator powierzchniowy	m-g	161.64		
18.	piła do cięcia kostki	m-g	31.09		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	6572.10		
RAZEM					

Słownie: