
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : parking przy UG Sienno
ADRES INWESTYCJI : Sienno ul. Rynek
INWESTOR : GMINA SIENNO
ADRES INWESTORA : SIENNO UL. RYNEK 36/40

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : andrzej zielonka
DATA OPRACOWANIA : 15.05.2010

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

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15.05.2010

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

parking nr 1.

- powierzchnia miejsc postojowych - 5x22.50m = 112,50 m²
- powierzchnia drogi dojazdowej do miejsc postojowych - 240,00 m²
- razem powierzchnia utwardzona - 352.50 m²
- powierzchnia asfaltowa - uzupełnienie wysokości 5 cm - 102.00 m²
- chodnik z miejscem na rowery +przy budynku - 85.50 m²
- chodnik przy połączeniu dwóch parkingów - 17.00 m²

parking nr 2

- powierzchnia miejsc postojowych - 5x22.50m = 125.00 m²
 - powierzchnia drogi dojazdowej do miejsc postojowych - 200,00 m²
 - powierzchnia 5 miejsc postojowych na bus - 97.00 m²
- razem powierzchnia utwardzona - 422,00 m²
- powierzchnia ograniczona krawężnikami (tereny zielone) - 1341,00 m²

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
wykonanie parkingu przy urzędzie gminy w Siennie wraz z oświetleniem terenu					
1	45113000-2	Roboty na placu budowy			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
d.1	0112-02	0.9	ha	0.900	
				RAZEM	0.900
2	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
d.1	0101-03	877.0	m ²	877.000	
				RAZEM	877.000
3	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.1	0103-01	877	m ²	877.000	
				RAZEM	877.000
4	KNNR 6	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
d.1	0104-03	877	m ²	877.000	
				RAZEM	877.000
5	KNNR 6	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 5 cm	m ²		
d.1	0106-01	877	m ²	877.000	
				RAZEM	877.000
6	KNNR 6	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.15cm	m ²		
d.1	0104-04	877	m ²	877.000	
				RAZEM	877.000
7	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²		
d.1	0113-02	877	m ²	877.000	
				RAZEM	877.000
8	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 3-7 mm gr.3 cm	m ²		
d.1	0113-05	877	m ²	877.000	
				RAZEM	877.000
9	KNR AT-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1	0304-03	758.	m ²	758.000	
				RAZEM	758.000
10	KNR AT-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1	0304-02	119	m ²	119.000	
				RAZEM	119.000
11	KNR AT-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 5 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m ²		
d.1	0302-03	102	m ²	102.000	
				RAZEM	102.000
12	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław z pospółki na podsypce piaskowej	m		
d.1	0403-01	155	m	155.000	
				RAZEM	155.000
13	KNNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
d.1	0404-04	72	m	72.000	
				RAZEM	72.000
14	KNNR 2	Cokoły betonowe 0.2x0.3 m 0.2x0.8 m	m		
d.1	1601-02	53	m	53.000	
				RAZEM	53.000
15	KNNR 2	Ogrodzenie z siatki wys. do 1.5 m na słupkach stalowych z kształtowników o rozstawie 2.4 m obsadzonych w cokole	m		
d.1	1603-02	53	m	53.000	
				RAZEM	53.000
16	KNNR 2	furtka 1.2x1.5	m ²		
d.1	1302-05	1.8	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
17	KNR-W 2-02	elementy metalowe - stojak na rowery o dł. 4 m	m		
d.1	1213-03	4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
18	KNR-W 2-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szerokości dna do 0.6 m w gruncie kat. III	m		
d.1	0701-05	52	m	52.000	
				RAZEM	52.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR-W 2-01 d.1 0704-05	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szerokości dna do 0.6 m w gruncie kat. III 52	m m	52.000	
				RAZEM	52.000
20	KNNR 5 d.1 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
21	KNNR 5 d.1 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie 82	m m	82.000	
				RAZEM	82.000
22	KNNR 1 d.1 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III 150	m ² m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
23	KNNR 1 d.1 0526-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej (humusu) spycharką na terenie płaskim 150	m ³ m ³	150.000	
				RAZEM	150.000
24	kal dost d.1	ławki o konstrukcji metalowej z oparciami 4	kpl kpl	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
wykonanie parkingu przy urzędzie gminy w Sienniu wraz z oświetleniem terenu						
1	45113000-2	Roboty na placu budowy				
1	KNNR 1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0.9		
d.1						
2	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²	877.0		
d.1						
3	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	877		
d.1						
4	KNNR 6 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²	877		
d.1						
5	KNNR 6 0106-01	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 5 cm	m ²	877		
d.1						
6	KNNR 6 0104-04	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.15cm	m ²	877		
d.1						
7	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²	877		
d.1						
8	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 3-7 mm gr.3 cm	m ²	877		
d.1						
9	KNR AT-03 0304-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	758.		
d.1						
10	KNR AT-03 0304-02	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	119		
d.1						
11	KNR AT-03 0302-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 5 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m ²	102		
d.1						
12	KNNR 6 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław z pospółki na podsypce piaskowej	m	155		
d.1						
13	KNNR 6 0404-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	72		
d.1						
14	KNNR 2 1601-02	Cokoły betonowe 0.2x0.3 m 0.2x0.8 m	m	53		
d.1						
15	KNNR 2 1603-02	Ogrodzenie z siatki wys. do 1.5 m na słupkach stalowych z kształtowników o rozstawie 2.4 m obsadzonych w cokole	m	53		
d.1						
16	KNNR 2 1302-05	furtka 1.2x1.5	m ²	1.8		
d.1						
17	KNR-W 2-02 1213-03	elementy metalowe - stojak na rowery o dł. 4 m	m	4		
d.1						
18	KNR-W 2-01 0701-05	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szerokości dna do 0.6 m w gruncie kat. III	m	52		
d.1						
19	KNR-W 2-01 0704-05	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szerokości dna do 0.6 m w gruncie kat. III	m	52		
d.1						
20	KNNR 5 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg	szt.	6		
d.1						
21	KNNR 5 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m	82		
d.1						
22	KNNR 1 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²	150		
d.1						
23	KNNR 1 0526-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej (humusu) spycharką na terenie płaskim	m ³	150		
d.1						
24	kał dost	ławki o konstrukcji metalowej z oparciami	kpl	4		
d.1						
Razem dział: Roboty na placu budowy						
Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu						
Wartość narzutów kosztorysu objętych podatkiem VAT						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: