

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH / kosztorys ofertowy /
Budowa parkingu dla szkoły - ZSCKR w Powierciu , gm.Koło

L.p.	Nr spec. techn.	Opis robót	Jedn. Miary	Ilość	Cena jednostk.	Wartość (netto)
1	2	3	4	5	6	7
1.ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
1.1.	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja koryt pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,44		
1.2.	D-01.02.01	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 10-15 cm	szt.	5,00		
1.3.	D-01.02.01	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 16-25 cm	szt.	15,00		
1.4.	D-01.02.01	j.w. lecz o średnicy 26-35cm	szt.	4,00		
1.5.	D-01.02.01	j.w. lecz o średnicy 36-45cm	szt.	6,00		
1.6.	D-01.02.01	j.w. lecz o średnicy 46-55cm	szt.	2,00		
1.7.	D-01.02.01	j.w. lecz o średnicy 56-65cm	szt.	1,00		
1.8.	D-01.02.01	j.w. lecz o średnicy powyżej 65cm (80cm)	szt.	1,00		
1.9.	D-01.02.01	Karczowanie pni o średnicy 10-15cm koparką podsiębierną z zasypaniem dołów i zagęszczeniem gruntu	szt.	1,00		
1.10.	D-01.02.01	j.w. lecz o średnicy 16-25cm	szt.	3,00		
1.11.	D-01.02.01	j.w. lecz o średnicy 26-35cm	szt.	8,00		
1.12.	D-01.02.01	j.w. lecz o średnicy 36-45cm	szt.	9,00		
1.13.	D-01.02.01	j.w. lecz o średnicy 46-55cm	szt.	2,00		
1.14.	D-01.02.01	j.w. lecz o średnicy 56-65cm	szt.	4,00		
1.15.	D-01.02.01	j.w. lecz o średnicy powyżej 65cm (80cm i 75cm)	szt.	2,00		
1.16.	D-01.02.01	Wywożenie dłużyc na odl. do 2 km	mp	8,82		
1.17.	D-01.02.01	Wywożenie karpiny na odl. do 2 km	mp	9,54		
1.18.	D-01.02.01	Wywożenie gałęzi na odl. do 2 km	mp	16,76		
1.19.	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków gęstych	ha	0,01		
1.20.	D-01.01.01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/ za pomocą spycharek przy grubości warstwy do 15 cm	m2	1445,00		
2.ROBOTY ROZBIÓRKOWE kod CPV 45111100-9						
2.1.	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych (trylinka) o grubości 12cm, z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	705,00		
2.2.	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z bloczków betonowych 24x38 o grubości 12cm, z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	194,00		
2.3.	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt chodnikowych betonowych 0,35x0,35x0,05	m2	354,00		
2.4.	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej	m2	165,50		
2.5.	D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej , o wymiarach 15x30 cm	m	50,00		
2.6.	D.01.02.04	Rozebranie krawężników wtopionych na podsypce piaskowej , o wymiarach 12x25 cm	m	72,50		
2.7.	D.01.02.04	Rozebranie obrzeży trawnikowych na podsypce piaskowej , o wymiarach 6x20 cm	m	206,50		
2.8.	D.01.02.04	Rozebranie ścianek czołowych i ław betonowych	m3	1,29		

2.9.		D-01.02.04	Wywóz gruzu pochodzącego z rozbiórki elementów betonowych przy mechanicznym lub ręcznym załadunku i rozładunku, transport samochodem samowyladowczym do 3 km	m3	168,12		
3.PODBUDOWY							
3.1.		D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat.I-IV o średniej głębokości 23 cm (drogi manewrowe , p.poż. i miejsca postojowe)	m2	1992,75		
3.2.		D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni dróg manewrowych, p.poż., miejsc postojowych , chodników- grunt kat.I-IV	m2	2592,50		
3.3.		D-04.02.01	Warstwa odsączająca w korycie - wykonanie i zagęszczenie mechaniczne - grubość w-wy po zagęszczeniu 10 cm	m2	1992,75		
3.4.		D-04.06.01	Podbudowa betonowa z dylatacją z betonu klasy C-12/15 o grubości w-wy po zagęszczeniu 15 cm (miejsca postojowe , drogi manewrowe ,p.poż.)	m2	1938,75		
3.5.		D-04.06.01	Podbudowa betonowa z dylatacją z betonu klasy C-8/10 o grubości w-wy po zagęszczeniu 10 cm (chodniki)	m2	599,75		
4.NAWIERZCHNIA parkingu							
4.1.		D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr.8 cm - szarej , bezfazowej na podsypce cem.piaskowej gr. 5 cm (droga manewrowa)	m2	422,00		
4.2.		D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr.8 cm - grafitowej , bezfazowej na podsypce cem.piaskowej gr. 5 cm (miejsca postojowe)	m2	733,50		
4.3.		D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr.8 cm - czerwonej , bezfazowej na podsypce cem.piaskowej gr. 5 cm (droga p.poż.)	m2	814,00		
4.4.		D-05.03.23	Chodniki z płyt betonowych 34x35x5cm na podsypce cem.piaskowej gr. 5 cm	m2	599,75		
5.KRAWĘŻNIKI I OBRAMOWANIA							
5.1.		D-08.01.01	Ławy betonowe z oporem pod krawężnik betonowy 15*30 z betonu C-12/15	m3	38,48		
5.2.		D-08.01.01	Krawężnik betonowy 15*30 na podsypce cem.piask. gr.3cm	m	592,00		
5.3.		D-08.01.01	Dodatek za ustawienie krawężników i oporników betonowych na łukach o promieniu do 10m	m	70,00		
5.4.		D-08.03.01	Obrzeża betonowe 8x30 cm , na podsypce cem.-piaskowej gr.3,0cm , z wypełnieniem spoin zapr. cem.	m	220,00		
6.URZĄDZENIA ODWADNIAJĄCE							
0		D-08.05.03	ŚCIEK Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ				
6.1.		D-04.06.01 01	Ława betonowa zwykła C-12/15 gr. 26 cm i szer.20cm pod ściek z bkb	m3	14,04		
6.2.		D-08.05.02	Ściek z betonowej kostki brukowej gr.8 cm czerwonej , bezfazowej układanej na płask na podsypce cem.-piaskowej gr.3 cm	m2	36,00		
6.3.		D-08.05.02	Ściek z betonowej kostki brukowej gr.8 cm szarej , bezfazowej układanej na płask na podsypce cem.-piaskowej gr.3 cm	m2	18,00		
0		0	PRZYKANALIKI, STUDNIE, STUDZIENKI WPUSTOWE i KOLEKTORY Kd				
6.4.		D-02.01.01 13	Roboty ziemne (wykopy) wykonywane koparkami , z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km - przykanaliki kd Ø200 studzienki wpustowe Ø500,	m3	117,00		
6.5.		D-02.01.01 13	Wykopy liniowe - dokop ręczny po koparce	m3	11,70		
6.6.		D-03.01.01	Podsypka piaskowa pod przykanaliki, kolektor kd, studzienki wpustowe, zagęszczona mech., gr.w-wy 10 cm	m2	24,00		
6.7.		D-03.02.01 02	Studzienki ściekowe z kręgów betonowych o średnicy 500mm z kratą żeliwną 40t , z osadnikiem bez syfonu	szt.	8,00		
6.8.		D-03.03.01	Przykanaliki z rur PCV DN 160 mm SN8 -podłączenie studzienek wpustowych do studni rewizyjnej	m	50,00		
6.9.		D-03.02.01 02	Studnia kanalizacyjna rewizyjna kd żelbetowa DN 1000 mm	szt.	5,00		

6.10.		0	Kolektor kd 200 PCV SN8	szt.	92,00		
6.11.		0	Kolektor kd 250 PCV SN8	mb	68,00		
6.12.		D-03.02.01a	Regulacja pionowa wiazów kanałowych (ks)	szt.	4,00		
6.13.		D-06.02.01	Obsypka mieszaniną piasku i żwiru rur (studnie wpustowe, przykanaliki ,) wraz z zakupem i dowozem gruntu oraz jego zagęszczeniem ubijkami mechanicznymi	m3	29,25		
7.ROBOTY TOWARZYSZĄCE - wywóz gruntu, rury osłonowe,							
7.1.		D-02.01.01.13	Roboty ziemne - wywóz humusu, nadmiar wykopu spycharkami wykonywany ładowarkami kołowymi , z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl. do 1km	m3	675,08		
7.2.		D-02.01.00	Przekopy próbne- lokalizacja kabla energetycznego i telekomunikacyjnego - ręczne kopanie rowu	m3	8,00		
7.3.		D-02.01.00	Ręczne kopanie rowu dla odkrycia kabla energetycznego i telekomunikacyjnego głębokości do 1,0m i szerokości dna wykopu 0,5m	m3	17,50		
7.4.		D-03.03.01	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych grubościennych fi 110mm - osłona kabla energetycznego i telekomunikacyjnego	m	35,00		
7.5.		D-02.01.01.13	Ręczne zasypianie rowów j.w. z zagęszczeniem w-mi gruntu zagęszczarkami	m3	16,80		
8.OZNAKOWANIE							
8.1.		D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm	szt.	14,00		
8.2.		D-07.02.01	Znaki drogowe informacyjne kwadratowe o boku 60cm (folia I gen.) D-18 (4 szt.) , D-3 (2 szt.) , D-6 (1 szt.).	szt.	7,00		
8.3.		D-07.02.01	Znaki drogowe trójkątne małe (folia I gen.) A-11a (1 szt.).	szt.	1,00		
8.4.		D-07.02.01	Znaki drogowe okrągłe małe B-36 , B-33, B-2 i C-4 (folia I gen. po 1 szt.) .	szt.	4,00		
8.5.		D-07.02.01	Tabliczki do znaków "Droga pożarowa" 1 szt. .+Tabliczka T-29 miejsce dla osoby niepełnosprawne 2 szt., tabliczka 20m T-21 1 szt.	szt.	4,00		
8.6.		D-07.01.01	Oznakowanie poziome miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych farbą chlorokauczkową niebieską	m2	36,00		
8.7.		D-07.01.01	Oznakowanie poziome parkingu - wyznaczenie miejsc postojowych farbami chlorokauczkowymi, poprzez ręczne malowanie znaku P-18 , P-20 , P-24(2szt.)	m2	35,62		
				WARTOŚĆ ROBÓT	netto		
				Podatek VAT	23%		
				WARTOŚĆ ROBÓT	brutto		

Słownie :

.....
Pieczętka i podpis