

**KOSZTORYS OFERTOWY**  
**Osiedle po byłym PGR Koszelewki –**  
**drogi wewnętrzne**

Lp	Opis	Jm.	Ilość robót	Cena jedn. roboty [zł]	Wartość [zł]
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>	<b>Osiedle po byłym PGR Koszelewki – drogi wewnętrzne</b>				
<b>1.1</b>	<b>Droga wewnętrzna dz. nr 223</b>				
<b>1.1.1</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1.1.1.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym. Wyznaczenie trasy + inwentaryzacja powykonawcza	km	0,053		
1.1.1.2	Rozebranie ogrodzeń z siatki w ramach z kątownika wraz z fundamentem betonowym.	m	5,000		
1.1.1.3	Hydranty pożarowe nadziemne o średnicy 80 mm- do przestawienia	kpł.	1,000		
<b>1.1.2</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
1.1.2.1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi 5-10 t na odl.do 1 km. Łącznie do 2km.Grunt kat.III-IV	m3	60,96		
1.1.2.2	Nakłady uzup.do tablic za każdy rozpoczęty 1km odl.transportu ponad 1km samochodami samowładowczymi 5-10t, przy przewozie po drogach o nawierz.utwardzonej.Grunt I-IV	m3	60,96		
<b>1.1.3</b>	<b>PODBUDOWA</b>				
1.1.3.1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie,przy użyciu walca statycznego w gruntach kategorii II-VI pod nawierzchnią.	m2	187,00		
1.1.3.2	Mechaniczne wykonanie i zagęszczanie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości korony, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm pod nawierzchnią.	m2	187,00		
1.1.3.3	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm,wraz z wykonaniem ław betonowych z oporem,na podsypce cementowo-piaskowej	m	112,00		
1.1.3.4	Podbudowa z kruszywa łamanego mieszanka 0/31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm pod nawierzchnią.	m2	187,00		
<b>1.1.4</b>	<b>NAWIERZCHNIA</b>				
1.1.4.1	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96)	m2	187,00		
<b>1.1.5</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
1.1.5.1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III przy krawężnikach	m2	56,00		
<b>1.1.6</b>	<b>OZNAKOWANIE</b>				
1.1.6.1	Pionowe znaki drogowe,słupki z rur stalowych o średnicy 50 mm	szt.	1,00		
1.1.6.2	Pionowe znaki drogowe,znaki zakazu,nakazu,ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3 m2. Znak D-46- 1szt., D-47-1szt., folia I generacji	szt.	2,00		
<b>1.2</b>	<b>Droga wewnętrzna cz. dz. nr 244, dz. nr 231, dz. nr 259</b>				
<b>1.2.1</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1.2.1.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym. Wyznaczenie trasy + inwentaryzacja powykonawcza	km	0,110		
1.2.1.2	Rozebranie ogrodzeń z siatki w ramach z kątownika wraz z fundamentem betonowym.	m	5,000		
1.2.1.3	Hydranty pożarowe nadziemne o średnicy 80 mm- do przestawienia	kpł.	1,000		
<b>1.2.2</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
1.2.2.1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi 5-10 t na odl.do 1 km. Łącznie do 2km.Grunt kat.III-IV	m3	126,04		
1.2.2.2	Nakłady uzup.do tablic za każdy rozpoczęty 1km odl.transportu ponad 1km samochodami samowładowczymi 5-10t, przy przewozie po drogach o nawierz.utwardzonej.Grunt I-IV	m3	126,04		
<b>1.2.3</b>	<b>PODBUDOWA</b>				
1.2.3.1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie,przy użyciu walca statycznego w gruntach kategorii II-VI pod nawierzchnią.	m2	388,00		

**KOSZTORYS OFERTOWY**  
**Osiedle po byłym PGR Koszelewki –**  
**drogi wewnętrzne**

Lp	Opis	Jm.	Ilość robót	Cena jedn. roboty [zł]	Wartość [zł]
1	2	3	4	5	6
1.2.3.2	Mechaniczne wykonanie i zagęszczanie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości korony, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm pod nawierzchnię.	m2	388,00		
1.2.3.3	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych z oporem, na podsypce cementowo-piaskowej	m	225,50		
1.2.3.4	Podbudowa z kruszywa łamanego mieszanka 0/31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm pod nawierzchnię.	m2	388,00		
1.2.3.5	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - zaworów wodociagowych.	szt.	3,00		
<b>1.2.4</b>	<b>NAWIERZCHNIA</b>				
1.2.4.1	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96)	m2	388,00		
<b>1.2.5</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
1.2.5.1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III przy krawężnikach	m2	112,75		
<b>1.2.6</b>	<b>OZNAKOWANIE</b>				
1.2.6.1	Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych o średnicy 50 mm	szt.	1,00		
1.2.6.2	Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3 m2. Znak D-46- 1szt., D-47-1szt., folia I generacji	szt.	2,00		
<b>1.3</b>	<b>Zjazd (2) na drogę wewnętrzną gminną cz. dz. 15</b>				
<b>1.3.1</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1.3.1.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym. Wyznaczenie trasy + inwentaryzacja powykonawcza	km	0,002		
<b>1.3.2</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
1.3.2.1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi 5-10 t na odl.do 1 km. Łącznie do 2km. Grunt kat.III-IV Wykopy pod nawierzchnię.	m3	5,07		
1.3.2.2	Nakłady uzup.do tablic za każdy rozpoczęty 1km odl.transportu ponad 1km samochodami samowyl.5-10t, przy przewozie po drogach o nawierz.utwardzonej. Grunt I-IV	m3	5,07		
<b>1.3.3</b>	<b>PODBUDOWA</b>				
1.3.3.1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca statycznego w gruntach kategorii II-VI pod nawierzchnię.	m2	14,50		
1.3.3.2	Mechaniczne wykonanie i zagęszczanie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości korony, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm pod nawierzchnię.	m2	14,50		
1.3.3.3	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych z oporem, na podsypce cementowo-piaskowej	m	29,50		
1.3.3.4	Podbudowa z kruszywa łamanego mieszanka 0/31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm pod nawierzchnię.	m2	14,50		
<b>1.3.4</b>	<b>NAWIERZCHNIA</b>				
1.3.4.1	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96)	m2	14,50		
<b>1.3.5</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
1.3.5.1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III przy krawężnikach	m2	4,000		

Wartość kosztorysu:

Podatek VAT (VAT) = 23%WK

**Wartość końcowa kosztorysu:**