

---

Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

---

Słownie:

---

## Kosztorys ofertowy

Obiekt roboty sanitarne - Budowa boiska gminnego wraz z infrastrukturą sportową w Jeleniewie

Budowa Jeleniewo

Inwestor Gmina Jeleniewo

Koszty zakupu

---

---

30 października 2018

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

roboty sanitarne - Budowa boiska gminnego wraz z infrastrukturą sportową w Jeleniewie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>Kanalizacja deszczowa i drenaż</b>				
1	KNR 2-01 0206/02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1,0km D4-Di (0,6+0,6*1,52)*1,52*6 Di-D1 (0,6+0,6*1,52)*1,52*27 D1-D2 (0,6+0,6*1,47)*1,47*1,29 D2-D3 (0,6+0,6*1,31)*1,31*36	m3 m3 m3 m3 razem	13,789 62,052 2,810 65,364 144,015
2	KNR 2-01 0214/04	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odległości transportu gruntu kategorii III-IV samochodami samowładowczymi 10-15t na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych	m3	144,015
3	KNR 2-01 0212/07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km, lecz z ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach - koparki o pojemności łyżki 0,60m <sup>3</sup> , grunt kategorii I-III /dowóz pospółki na wymianę gruntu/	m3	140,381
4	KNR 2-01 0230/01	Zasypanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu kategorii I-III na odległość do 10m 144,015 -3,14*0,1*0,1*98 -3,14*0,157*0,157*7,2	m3 m3 m3 razem	144,015 -3,077 -0,557 140,381
5	KNR 2-01 0236/03	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami, grunt sypki kategorii I-III	m3	140,381
6	KNR 2-18 0501/02	Podłoża pod kanały z materiałów sypkich o grubości 15cm	m2	49,000
7	KNNR 4 1308/03	Kanały z rur PCW SN8 o średnicy 200mm łączone na wcisk	m	98,000
8	KNNR 4 1321/03	Kształtki z PCW kanalizacji zewnętrznej jednokielichowe o średnicy zewnętrznej 200mm łączone na wcisk - trójniki do włączenia drenażu boiska 200/110 90st.	szt	9,000
9	KNR 4-01 0208/01	Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m <sup>2</sup> w elementach z betonu żwirowego o grubości do 10cm - włączenie do istniejącej studni	szt	1,000
10	KNNR 4 1417/01	Studzienki kanalizacyjne systemowe z tworzywa sztucznego o średnicy 315mm - rura karbowana fi 315, kineta studni z PP, przykrycie włazem żeliwnym B125 z rurą teleskopową	szt	4,000
11	KNR 2-11 0110/03	Drenowanie koparkami jednonaczyniowymi z osprzętem w terenach nizinnych w gruncie kategorii IV na głębokości 1,0-1,1m rurkami z PVC-U 100/91 w otulinie filtracyjnej z włókna syntetycznego 10+11+32+33+24+41+(11*34)	m razem	525,000 525,000
12	KNR 2-11 0145.2/03	Zabezpieczenie przez obsypanie żwirem rurowciągów drenarskich o średnicy 10cm - kruszywo 4-16 mm	m	525,000

roboty sanitarne - Budowa boiska gminnego wraz z infrastrukturą sportową w Jeleniewie

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
<b>Kanalizacja deszczowa i drenaż</b>					
1	KNR 2-01 0206/02 Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1,0km	m <sup>3</sup>	144,015		
2	KNR 2-01 0214/04 Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odległości transportu gruntu kategorii III-IV samochodami samowyladowczymi 10-15t na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych	m <sup>3</sup>	144,015		
3	KNR 2-01 0212/07 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, lecz z ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach - koparki o pojemności łyżki 0,60m <sup>3</sup> , grunt kategorii I-III /dowóz pospółki na wymianę gruntu/	m <sup>3</sup>	140,381		
4	KNR 2-01 0230/01 Zasypanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu kategorii I-III na odległość do 10m	m <sup>3</sup>	140,381		
5	KNR 2-01 0236/03 Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami, grunt sypki kategorii I-III	m <sup>3</sup>	140,381		
6	KNR 2-18 0501/02 Podłoża pod kanały z materiałów sypkich o grubości 15cm	m <sup>2</sup>	49,000		
7	KNNR 4 1308/03 Kanały z rur PCW SN8 o średnicy 200mm łączone na wcisk	m	98,000		
8	KNNR 4 1321/03 Kształtki z PCW kanalizacji zewnętrznej jednokielichowe o średnicy zewnętrznej 200mm łączone na wcisk - trójniki do włączenia drenażu boiska 200/110 90st.	szt	9,000		
9	KNR 4-01 0208/01 Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m <sup>2</sup> w elementach z betonu żwirowego o grubości do 10cm - włączenie do istniejącej studni	szt	1,000		
10	KNNR 4 1417/01 Studzienki kanalizacyjne systemowe z tworzywa sztucznego o średnicy 315mm - rura karbowana fi 315, kineta studni z PP, przykrycie włazem żeliwnym B125 z rurą teleskopową	szt	4,000		
11	KNR 2-11 0110/03 Drenowanie koparkami jednonaczyniowymi z osprzętem w terenach nizinnych w gruncie kategorii IV na głębokości 1,0-1,1m rurkami z PVC-U 100/91 w otulinie filtracyjnej z włókna syntetycznego	m	525,000		
12	KNR 2-11 0145.2/03 Zabezpieczenie przez obsypanie żwirem rurociągów drenarskich o średnicy 10cm - kruszywo 4-16 mm	m	525,000		
		Razem			
		Podatek VAT			
		<b>Ogółem kosztorys</b>			