

**KOSZTORYS OFERTOWY**

do projektu budowy ulicy Spacerowej w m.: **JEDLIŃSK**,  
Gmina Jedlińsk, powiat radomski, województwo mazowieckie – odcinek długości L=404,40m

Lp.	Podstawa	Nazwa grupy asortymentowej. Opis pozycji kosztorysowej.	Nazwa jedn. obmiar.	Ilość jedn. obmiar.	Cena jedn. (zł)	Cena ofertowa
1	2	3	4	5	6	7
<b>I. Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe - CPV 45100000-8</b>						
1	OST D-01.01.01 KNNR nr 1 0111-0100	Roboty pomiarowe w tym: 1. Wykonanie przez uprawnionego geodetę: a)tyczenia jezdni, chodnika, b)sporządzenia pomiarów kontrolnych zgodnie ze specyfikacją techniczną c)sporządzenia w 3 egzemplarzach inwentaryzacji geodezyjnej wykonanego remontu, wszystkich obiektów inżynierskich d)przeniesienia kolidujących punktów geodezyjnych 2. Wykonanie pomiarów uzupełniających i innych prac pomiarowych koniecznych do prawidłowej realizacji robót	km	0,40		
<b>II. Roboty ziemne - CPV 45111200-0</b>						
2	OST D-02.01.01 KNNR nr 1 0202-0300 KNNR nr 6 0101-0300	Wykopy związane z korytowaniem pod konstrukcję jezdni, ław obrzeży, z odwiezieniem nadmiaru urobku na odległość do 5km w miejsce wskazane przez Inwestora (wg tabeli robót ziemnych)	m <sup>3</sup>	992,41		
3	OST D-02.01.01 KNNR nr 1 0202-0300	Wykopy związane z wykonaniem przepustu D=600mm i L=9,0m oraz pogłębianiem rowu istniejącego przy DP 3512W	m <sup>3</sup>	33,45		
4	OST D-02.01.01 KNNR nr 1 0301-0100	Ręczne wykopy pod założenie rur osłonowych A 110PS	m <sup>3</sup>	10,80		
5	OST D-02.03.01 KNNR nr 1 0407-0100 analogia	Formowanie nasypów z gruntu dowiezionego G1 (wg tabeli robót ziemnych)	m <sup>3</sup>	0,34		
<b>III. Podbudowa - CPV 45233220-7</b>						
6	OST D-04.01.01 KNNR nr 6 0103-0300	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	2584,88		
7	OST D-04.02.01 KNNR nr 6 0104-0300 analogia	Wykonanie warstwy ulepszanego podłoża z kruszywa naturalnego 0/8mm gr. 10cm pod konstrukcję ław obrzeży i krawężników	m <sup>2</sup>	158,48		
8	OST D-04.05.00 KNNR nr 6 0111-0200	Wykonanie warstwy ulepszanego podłoża z CBGM 0/11,2mm C1,5/2,0 gr. 15cm pod konstrukcję jezdni i poboczy	m <sup>2</sup>	2426,40		
9	SST D-04.04.02 KNNR nr 6 0113-0200	Wykonanie podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63mm gr.20cm pod konstrukcję jezdni i poboczy	m <sup>2</sup>	2426,40		
<b>IV. Krawężniki i obrzeża - CPV 45233200-1</b>						
10	OST D-08.03.01 KNNR nr 6 0404-0300	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej i ławie betonowej przy poboczu	m	78,00		

11	SST D-08.01.01b KNNR nr 6 0403-0301 analogia	Krawężniki betonowe typu lekkiego o wymiarach 15x30x100cm na zjazdach z DP 3512W i ul. Energetyków wraz z wykonaniem ław z betonu C12/15	m	61,00		
<b>V. Nawierzchnia - CPV 45233220-7</b>						
12	OST D-05.03.23a KNNR nr 6 0502-0301 analogia	Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej wibroprasowanej gr. 8cm na podsypce cementowo piaskowej 1:4 gr. 3cm - kolor grafitowy	m <sup>2</sup>	65,00		
13	OST D-05.03.23a KNNR nr 6 0502-0300 analogia	Nawierzchnia poboczy z kostki betonowej wibroprasowanej gr. 8cm na podsypce cementowo piaskowej 1:4 gr. 3cm - kolor czerwony	m <sup>2</sup>	743,80		
14	OST D-05.03.23a KNNR nr 6 0502-0300 analogia	Nawierzchnia jezdni z kostki betonowej wibroprasowanej gr. 8cm na podsypce cementowo piaskowej 1:4 gr. 3cm - kolor szary	m <sup>2</sup>	1617,60		
15	OST D-05.02.01 KNNR nr 6 0204-0600	Nawierzchnia zjazdu z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm gr. 15cm	m <sup>2</sup>	28,00		
<b>VI. Odwodnienie CPV 45232452-5</b>						
16	OST D-03.01.03 KNNR nr 6 0605-0600 analogia	Wykonanie przepustu D=400mm z rur HDPE, pod remontowanym zjazdem	m	7,00		
17	OST D-03.01.03 KNNR nr 6 0605-0100	Ława fundamentowa żwirowa pod przepust rurowy HDPE D=400mm	m <sup>3</sup>	0,63		
18	OST D-03.01.03 KNNR nr 6 0605-0301	Ścianki czołowe dla rur D=400mm	szt.	2,00		
19	OST D-03.01.03 KNNR nr 6 0605-0800 analogia	Wykonanie przepustów D=600mm z rur HDPE, pod proj. drogą	m	9,00		
20	OST D-03.01.03 KNNR nr 6 0605-0100	Ława fundamentowa żwirowa pod przepust rurowy HDPE D=600mm	m <sup>3</sup>	1,80		
21	OST D-03.01.03 KNNR nr 6 0605-0501	Ścianki czołowe dla rur D=600mm	szt.	2,00		
<b>VII. Roboty towarzyszące i wykończeniowe CPV 45232460-4, 45231220-3, 45232100-3, 45231400-9; 45231600-1</b>						
22	OST D-03.02.01a Kalkulacja własna	Regulacja urządzeń uzbrojenia podziemnego: - zasuw wodociągowe	szt.	17,00		
23	OST D-03.02.01a Kalkulacja własna	Regulacja urządzeń uzbrojenia podziemnego: - zasuw gazowe	szt.	8,00		

24	OST D-03.02.01a Kalkulacja własna	Regulacja urządzeń uzbrojenia podziemnego: - studnie kanalizacji sanitarnej wraz z założeniem pierścienia odciążającego	szt.	9,00		
25	OST D-03.02.01a Kalkulacja własna	Założenie rur osłonowych na kable telekomunikacyjne i energetyczne	m	18,00		
<b>VIII. Organizacja i urządzenia bezpieczeństwa ruchu CPV 45233290-8</b>						
26	OST D-07.02.01 KNNR nr 6 0702-0100	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm	szt.	8,00		
27	OST D-07.02.01 KNNR nr 6 0702-0500 analogia	Znaki drogowe trójkątne foliowane.	szt.	4,00		
28	OST D-07.02.01 kalkulacja własna	Znaki D-1	szt.	4,00		
29	OST D-07.02.01 kalkulacja własna	Tabliczki do znaków drogowych	szt.	2,00		
30	OST D-05.03.23a KNNR nr 6 0502-0300 analogia	Wykonanie progów zwalniających z kostki brukowej U=16d długości 1,50m i szerokości 4,00m	szt.	3,00		
Słownie: .....					<b><u>RAZEM</u></b>	