

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45233100-0 Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg  
45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych

NAZWA INWESTYCJI: ZAGOSPODAROWANIE CENTRÓW WIĘKSZYCH MIEJSCOWOŚCI  
GMINY WYKONANIE PARKINGÓW PRZY POCZCIE, UTWARDZENIE  
PLACU NA SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ - ETAP I

ADRES INWESTYCJI: Gmina Dąbrówka, dz. nr ew.: 61/4 Obręb 0005 Dąbrówka

NAZWA INWESTORA: GMINA DĄBRÓWKA

ADRES INWESTORA: ul. Tadeusza Kościuszki 14, 05-252 Dąbrówka

### SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Przemysław Woźniak

DATA OPRACOWANIA: 01.08.2017

---

Kosztorys sporządzono zgodnie z:

"Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18.05.2004 r. (Dz.U.04.130.1389). Wielkości cen materiałów, robocizny, pracy sprzętu oraz narzutów kosztów pośrednich, zysku i kosztów zakupu nie są wyższe niż opublikowane w wydawnictwie SEKOCENBUD w kwartale poprzedzającym wycenę."

#### UWAGA

Przedmiar robót jest elementem pomocniczym przy wykonywaniu kalkulacji ofertowej. Dokumentem nadrzędnym jest projekt.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Spis treści

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
Ogólna charakterystyka obiektu	3
Przedmiar	4
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE	4
2 DROGI MANEWROWE I MIEJSCA POSTOJOWE	4
3 CHODNIKI I PLAC PRZY SIŁOWNI	5
4 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	5

**OBIEKT: ZAGOSPODAROWANIE CENTRÓW WIĘKSZYCH MIEJSCOWOŚCI GMINY WYKONANIE  
PARKINGÓW PRZY POCZCIE, UTWARDZENIE PLACU NA SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ - ETAP I**

**ADRES INWESTYCJI:** Powiat Wołomiński  
Gmina Dąbrówka  
dz. nr ew.: 61/4 Obręb 0005 Dąbrówka

**INWESTOR:** GMINA DĄBRÓWKA  
ul. Tadeusza Kościuszki 14  
05 - 252 Dąbrówka

**PODSTAWA OPRACOWANIA**

1. Wizja lokalna w terenie;
2. Ustalenia z Inwestorem zakresu robót i zakresu opracowania;
3. Ustawa Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r.;
4. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004r. - w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. Nr 130, poz. 1389);
5. Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 26 września 2000r. - w sprawie kosztorysowych norm nakładów rzeczowych, cen jednostkowych robót budowlanych oraz cen czynników produkcji dla potrzeb sporządzania kosztorysu inwestorskiego (Dz. U. Nr 114, poz. 1195 z dnia 20 grudnia 2000r.) Załącznik nr 1, 2 i 3;
6. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfika wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. Nr 202, poz. 2072).

**1. Przedmiot inwestycji**

Inwestycja jest położona w centrum miejscowości Dąbrówka, Gmina Dąbrówka. W ramach zadania zostanie zmodernizowany plac przy poczcie, powstaną dodatkowe miejsca postojowe oraz utwardzony plac przy siłowni zewnętrznej. Projektowana inwestycja zlokalizowana jest na dz. ew. nr 61/4 Obręb ewidencyjny 0005 Dąbrówka. Działka ew. nr 61/4 zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Dąbrówka stanowi obszar usług ogólnogminnych. Na terenie działki znajdują się istniejące chodniki dla pieszych i place oraz budynki gminne, budynek poczty oraz tereny zagospodarowane zielenią. W zakres inwestycji dokumentacji wchodzi wykonanie dróg manewrowych, dodatkowych miejsc postojowych, wymiana nawierzchni istniejących dojazdów do budynków, wykonanie nowych chodników oraz utwardzenia placu przy siłowni zewnętrznej. Inwestycja odbywać się będzie na działce będącej własnością Gminy Dąbrówka.

**2. Zakres robót:**

**Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze:**

- opracowanie i wdrożenie projektu czasowej organizacji ruchu;
- rozebranie istniejących krawężników betonowych, obrzeży, nawierzchni chodników;
- rozebranie istniejących konstrukcji chodnika;

**Roboty budowlane montażowe, drogowe:**

- ustawienie oporników betonowych 12×25×100 na ławie z betonu C12/15;
- ustawienie krawężników betonowych najazdowych 15×22×100 wystających na ławie z betonu C12/15;
- ustawienie obrzeży betonowych 8×30×100 na ławie z betonu C12/15;
- ułożenie kostki betonowej typu AKROPOL LUB TRENTO grafitowej, szarej, barwy jesieni gr. 6 cm na podsypce cementowo – piaskowej 1:3 gr. 5 cm;

**Roboty wykończeniowe:**

- profilowanie i zagęszczenie podłoża pod nawierzchnię trawiastą;
- wykonanie warstwy humusu o grubości 10 cm;
- ułożenie trawy z rolki na uprzednio przygotowanym podłożu;
- uprzątnięcie terenu budowy.

**3. Podstawa wyceny**

Wielkości cen materiałów, robocizny, pracy sprzętu oraz narzutów kosztów pośrednich, zysku i kosztów zakupu nie są wyższe niż opublikowane w wydawnictwie SEKOCENBUD, INTERCENBUD w kwartale poprzedzającym wycenę.

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>					
<b>1</b>	<b>45233100-0</b>	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	D - 07.01.01, d.1 D - 07.02.01	Wykonanie i wdrożenie projektu czasowej organizacji ruchu	kpl		
		1,00	kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
2	D-01.00.00 d.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0,20	km	0,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,200</b>
3	D-08.03.01 d.1	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - rozebranie nawierzchni istniejących chodników	m <sup>2</sup>		
		48,00	m <sup>2</sup>	48,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48,000</b>
4	D-08.03.01 d.1	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m		
		40,00	m	40,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40,000</b>
5	D-08.03.01 d.1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość określi wykonawca	m <sup>3</sup>		
		48,00 * 0,06 + 40,00 * 0,08	m <sup>3</sup>	6,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,080</b>
6	D-02.01.01 d.1	Mechaniczne wykonanie wykopów w gruncie pod drogi manewrowe, chodnik wraz z transportem urobku na odległość, którą określi Wykonawca	m <sup>3</sup>		
		218,00 * 0,3 + 368,00 * 0,25	m <sup>3</sup>	157,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>157,400</b>
<b>2</b>	<b>DROGI MANEWROWE I MIEJSCA POSTOJOWE</b>				
7	D - 04.01.01 d.2	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>		
		162,00 + 56,00	m <sup>2</sup>	218,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>218,000</b>
8	D - 04.02.02 d.2	Warstwa mrozoochronna z pospółki gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
		218,00	m <sup>2</sup>	218,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>218,000</b>
9	D - 04.04.00, d.2 D - 04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego betonowego 0/63 stabilizowanego mechanicznie pod zjazdy indywidualne grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm.	m <sup>2</sup>		
		218,00	m <sup>2</sup>	218,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>218,000</b>
10	D-08.01.01 d.2	Ustawienie krawężników betonowych najazdowych o wymiarach 15x22x100 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wykonaniem ław z oporem z bet. C12/15	mb		
		58,00	mb	58,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>58,000</b>
11	D-08.01.01 d.2	Ustawienie oporników betonowych wtopionych o wymiarach 12x25x100 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wykonaniem ław z oporem z bet. C12/15	mb		
		10,00	mb	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
12	D - 08.04.01 d.2	Wykonanie dróg manewrowych kostki brukowej szarej typu AKROPOL LUB TRENTO grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:3 o gr. 5 cm, spoiny wypełnione piaskiem	m <sup>2</sup>		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		162,00	m <sup>2</sup>	162,000	
				RAZEM	<b>162,000</b>
13 d.2	D - 08.04.01	Wykonanie miejsc postojowych z kostki brukowej grafitowej typu AKROPOL LUB TRENTO grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:3 o gr. 5 cm, spoiny wypełnione piaskiem	m <sup>2</sup>		
		56,00	m <sup>2</sup>	56,000	
				RAZEM	<b>56,000</b>
<b>3</b>	<b>45233253-7</b>	<b>CHODNIKI I PLAC PRZY SIŁOWNI</b>			
14 d.3	D - 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni chodnika	m <sup>2</sup>		
		128 + 240	m <sup>2</sup>	368,000	
				RAZEM	<b>368,000</b>
15 d.3	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100 cm na ławie z betonu C12/15 z wypełnieniem spoin zaprawą cementową.	mb		
		160,00	mb	160,000	
				RAZEM	<b>160,000</b>
16 d.3	D - 04.02.02	Wykonanie podbudowy z pospółki stabilizowanej mechanicznie pod chodniki, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		368,00	m <sup>2</sup>	368,000	
				RAZEM	<b>368,000</b>
17 d.3	D - 08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej kolor kasztan typu AKROPOL LUB TRENTO gr. 6cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:3 gr. 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem - chodnik	m <sup>2</sup>		
		128,00	m <sup>2</sup>	128,000	
				RAZEM	<b>128,000</b>
18 d.3	D - 08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej kolor barwy jesieni typu AKROPOL LUB TRENTO gr. 6cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:3 gr. 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem - plac przy siłowni	m <sup>2</sup>		
		240,00	m <sup>2</sup>	240,000	
				RAZEM	<b>240,000</b>
<b>4</b>	<b>45233100-0</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
19 d.4	D - 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych (Wykonawca uwzględni wymianę pokrywy studni)	szt.		
		2,00	szt.	2,000	
				RAZEM	<b>2,000</b>
20 d.4	D - 08.01.01	Wykonanie trawników darniowaniem pełnym na terenie płaskim z nawożeniem (ułożenie trawy z rolki na warstwie humusu o gr. 8 cm)	m <sup>2</sup>		
		170,00	m <sup>2</sup>	170,000	
				RAZEM	<b>170,000</b>
21 d.4	GG-00.12.01	Powykonawcza inwentaryzacja geodezyjna	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>