

---

## PRZEDMIAR - BRANŻA DROGOWA

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

---

45233120-6	Roboty w zakresie budowy dróg
45233140-2	Roboty drogowe
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę

NAZWA INWESTYCJI: Budowa parkingu - ETAP I/2024  
ADRES INWESTYCJI: Rybnik, ul. Gliwicka 33  
NAZWA INWESTORA: Kliniczny Szpital Psychiatryczny SPZOZ w Rybniku  
ADRES INWESTORA: ul. Gliwicka 33, 44-201 Rybnik

DATA OPRACOWANIA: 30 STYCZEŃ 2024

---

Kosztorys sporządzony jest dla przeciętnych warunków wykonywania robót i dla wybranych rozwiązań technologicznych. Ilości przedmiarowe mogą różnić się od ilości rzeczywistych w zależności od zastosowanych rozwiązań materiałowych oraz przyjętych technologii wykonania robót odbiegających od zastosowanych w kosztorysie oraz projekcie. Sporządzający kosztorys nie ponosi odpowiedzialności za odstępstwa od poniższej kalkulacji, spowodowane zmianą technologii, oraz stosowaniem rozwiązań innych niż ujęte w projekcie. Wykonawca zobowiązany jest do wizji lokalnej oraz w razie potrzeby zrewidowania zastawianych technologii.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Przebudowa i rozbudowa dróg wewnętrznych Szpitala

## Działy kosztorysu

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS: Przebudowa i rozbudowa dróg wewnętrznych Szpitala				
1		ETAP I/2024	1	23
1.1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	1	4
1.2		JEZDNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ	5	13
1.2.1		ROBOTY ZIEMNE	5	5
1.2.2		ELEMENTY ULIC	6	8
1.2.3		NAWIERZCHNIA JEZDNI Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ	9	13
1.3		MIEJSCA POSTOJOWE	14	21
1.3.1		ROBOTY ZIEMNE	14	14
1.3.2		ELEMENTY ULIC	15	16
1.3.3		MIEJSCA POSTOJOWE	17	21
1.4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	22	23

Przebudowa i rozbudowa dróg wewnętrznych Szpitala  
Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Przebudowa i rozbudowa dróg wewnętrznych Szpitala</b>						
<b>1</b>			<b>ETAP I/2024</b>			
<b>1.1</b>			<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1.1	KNR 2-01 0121-02	D- 01.01. 01a	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
			(poz.13 + poz.21) / 10000	ha	0,04	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,04</b>
2 d.1.1	KNR 2-01 0103-01		Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 10-15 cm) - z wywozem	szt.		
			2	szt.	2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
3 d.1.1	KNR 2-01 0105-01		Mechaniczne karczowanie pni (śr. 10-15 cm) z wywozem	szt.		
			2	szt.	2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
4 d.1.1	analiza indywidualna		Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza			
			1		1,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
<b>1.2</b>			<b>JEZDNI Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ</b>			
<b>1.2.1</b>			<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
5 d.1.2. 1	KNR 2-01 0206-05 z.sz. 2.3.2. 9903 0214-02	D- 02.00. 00	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km Grunt oblepiający naczynie robocze.	m3		
			(15,8 * 5,5 * 2 + 1,0 * 4) * 0,6	m3	106,68	
					<b>RAZEM</b>	<b>106,68</b>
<b>1.2.2</b>			<b>ELEMENTY ULIC</b>			
6 d.1.2. 2	KNR 2-31 0403-03	D- 08.01. 01	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm posadawiane na świeżym, niestężonym betonie	m		
			8,0 * 2	m	16,00	
			8,5 + 13,5 * 3	m	49,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>65,00</b>
7 d.1.2. 2	KNR 2-31 0403-03	D- 08.01. 01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm posadawiane na świeżym, niestężonym betonie	m		
			7,5 + 4,0 * 3 + 8,0 + 5,0 * 2	m	37,50	
					<b>RAZEM</b>	<b>37,50</b>
8 d.1.2. 2	KNR 2-31 0402-04	D- 08.01. 01	Ława pod krawężniki i obrzeża betonowa z oporem	m3		
			poz.6 * 0,10 + poz.7 * 0,10	m3	10,25	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,25</b>
<b>1.2.3</b>			<b>NAWIERZCHNIA JEZDNI Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ</b>			
9 d.1.2. 3	KNR 2-31 0103-04	D- 04.01. 01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			15,8 * 5,5 * 2 + 1,0 * 4	m2	177,80	
					<b>RAZEM</b>	<b>177,80</b>
10 d.1.2. 3	KNR AT-03 0201-01 analogia	D- 04.04. 02	Stabilizacja podłoża ziarnistym dodatkiem hydrofobowym - łączna grubość 30 cm Krotność = 1,5	m2		
			poz.9	m2	177,80	
					<b>RAZEM</b>	<b>177,80</b>
11 d.1.2. 3	KNR 2-31 0114-07 0114-08	D- 04.04. 02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
			15,3 * 5,0 * 2,0 + 1,0 * 4	m2	157,00	

Lp.	Podstawa	spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	157,00
12 d.1.2. 3	KNR 2-31 0114-07	D- 05.03. 23	Wysiewka kamienna 2-8 mm gr. 5 cm Krotność = 0,63	m2		
			poz.11	m2	157,00	
					RAZEM	157,00
13 d.1.2. 3	KNR 2-31 0511-03	D- 05.03. 23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej prostokątnej koloru bazaltowo-szarego lub ceglastego o wymiarach 30x10x8 cm	m2		
			poz.11	m2	157,00	
					RAZEM	157,00
1.3			<b>MIEJSCA POSTOJOWE</b>			
1.3.1			<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
14 d.1.3. 1	KNR 2-01 0206-05 z.sz. 2.3.2. 9903 0214-02	D- 02.00. 00	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km Grunt oblepiający naczynie robocze.	m3		
			(13,5 * 5,5 + 13,5 * 10,0 + 8,2 * 5,5) * 0,6	m3	152,61	
					RAZEM	152,61
1.3.2			<b>ELEMENTY ULIC</b>			
15 d.1.3. 2	KNR 2-31 0403-03	D- 08.01. 01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm posadawiane na świeżym, niestężonym betonie	m		
			6,0 * 4 + 5,0 * 2 + 12,5 * 2 + 7,2 + 10,0	m	76,20	
					RAZEM	76,20
16 d.1.3. 2	KNR 2-31 0402-04	D- 08.01. 01	Ława pod krawężniki i obrzeża betonowa z oporem	m3		
			poz.15 * 0,10	m3	7,62	
					RAZEM	7,62
1.3.3			<b>MIEJSCA POSTOJOWE</b>			
17 d.1.3. 3	KNR 2-31 0103-04	D- 04.01. 01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			(13,5 * 5,5 + 13,5 * 10,0 + 8,2 * 5,5)	m2	254,35	
					RAZEM	254,35
18 d.1.3. 3	KNR AT-03 0201-01 analogia	D- 04.04. 02	Stabilizacja podłoża ziarnistym dodatkiem hydrofobowym - łączna grubość 30 cm Krotność = 1,5	m2		
			poz.17	m2	254,35	
					RAZEM	254,35
19 d.1.3. 3	KNR 2-31 0114-07 0114-08	D- 04.04. 02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
			12,5 * 5,0 + 12,0 * 10,0 + 7,2 * 5,0	m2	218,50	
					RAZEM	218,50
20 d.1.3. 3	KNR 2-31 0114-07	D- 05.03. 23	Wysiewka kamienna 2-8 mm gr. 5 cm Krotność = 0,63	m2		
			poz.19	m2	218,50	
					RAZEM	218,50
21 d.1.3. 3	KNR 2-31 0511-03	D- 05.03. 23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej prostokątnej koloru bazaltowo-szarego lub ceglastego o wymiarach 30x10x8 cm	m2		
			poz.19	m2	218,50	
					RAZEM	218,50
1.4			<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
22 d.1.4	KNR 2-01 0505-02	D- 04.01. 01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. IV	m2		
			(15,5 * 2 + 33,0) * 1,0	m2	64,00	

Przebudowa i rozbudowa dróg wewnętrznych Szpitala  
Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			$(5,0 + 5,0 + 10,0) * 2,7$	m2	54,00	
					RAZEM	<b>118,00</b>
23 d.1.4	KNR 2-01 0510-01 0510-02	D- 04.01. 01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m2		
			poz.22	m2	118,00	
					RAZEM	<b>118,00</b>