
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 II/2025
odcinek GHF 0,067 - 0,142km

ADRES INWESTYCJI: Rybnik, ul. Gliwicka 33

NAZWA INWESTORA: Kliniczny Szpital Psychiatryczny SPZOZ w Rybniku

ADRES INWESTORA: ul. Gliwicka 33, 44-201 Rybnik

DATA OPRACOWANIA: 10 marca 2025

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 zastosowanych 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 II/2025 odcinek G-H 0,067-0,142km	1	34
1.1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	1	2
1.2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE	3	11
1.3		JEZDNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ SZEŚCIOKĄTNEJ WRAZ Z KOSTKĄ GRANITOWĄ	12	22
1.3.1		ROBOTY ZIEMNE	12	12
1.3.2		ELEMENTY ULIC	13	16
1.3.3		NAWIERZCHNIA JEZDNI Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ SZEŚCIOKĄTNEJ WRAZ Z KOSTKĄ GRANITOWĄ	17	22
1.4		ODWODNIENIE	23	31
1.5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	32	34

Przebudowa i rozbudowa dróg wewnętrznych Szpitala
Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Przebudowa i rozbudowa dróg wewnętrznych Szpitala						
1			ETAP II/2025 odcinek G-H 0,067-0,142km			
1.1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
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.19 + poz.20) / 10000	ha	0,04	
					RAZEM	0,04
2 d.1.1	analiza indywidualna		Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza			
			1		1,00	
					RAZEM	1,00
1.2			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
3 d.1.2	KNR 2-31 0811-01	D- 01.02. 04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
			75 * 5,0	m2	375,00	
					RAZEM	375,00
4 d.1.2	KNR 2-31 0802-07	D- 01.02. 04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm	m2		
			375	m2	375,00	
					RAZEM	375,00
5 d.1.2	KNR 2-31 0813-01	D- 01.02. 04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
			62,0 + 63,0	m	125,00	
					RAZEM	125,00
6 d.1.2	KNR 2-31 0812-03	D- 01.02. 04	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m3		
			poz.5 * 0,08	m3	10,00	
					RAZEM	10,00
7 d.1.2	KNR 4-05I 0411-02	D- 01.02. 04	Demontaż studzienek ściekowych ulicznych betonowych o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	kpl.		
			3	kpl.	3,00	
					RAZEM	3,00
8 d.1.2	analiza indywidualna		Przestawienie kolidujących latarni	szt		
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
9 d.1.2	KNR 4-04 1103-01	D- 01.02. 04	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m3		
			poz.3 * 0,12 + poz.4 * 0,15 + poz.5 * 0,15 * 0,30 + poz.6	m3	116,88	
					RAZEM	116,88
10 d.1.2	KNR 4-04 1103-04 1103-05	D- 01.02. 04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 10 km	m3		
			poz.9	m3	116,88	
					RAZEM	116,88
11 d.1.2	analiza indywidualna		Utylizacja gruzu			
			poz.9		116,88	
					RAZEM	116,88
1.3			JEZDNI Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ SZESCIOKĄTNEJ WRAZ Z KOSTKĄ GRANITOWĄ			
1.3.1			ROBOTY ZIEMNE			

Przebudowa i rozbudowa dróg wewnętrznych Szpitala

Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 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		
			75,0 * 5,0 * 0,6 * 1,1	m3	247,50	
					RAZEM	247,50
1.3.2			ELEMENTY ULIC			
13 d.1.3. 2	KNR 2-31 0403-03	D- 08.01. 01	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm posadawiane na świeżym, niestężonym betonie	m		
			3,0	m	3,00	
					RAZEM	3,00
14 d.1.3. 2	KNR 2-31 0403-03	D- 08.01. 01	Krawężniki betonowe wystająca o wymiarach 15x30 cm posadawiane na świeżym, niestężonym betonie	m		
			62,0 + 63,0	m	125,00	
					RAZEM	125,00
15 d.1.3. 2	KNR 2-31 0402-04	D- 08.01. 01	Ława pod krawężniki i obrzeża betonowa z oporem	m3		
			poz.13 * 0,10 + poz.14 * 0,10	m3	12,80	
					RAZEM	12,80
16 d.1.3. 2	KNR 2-31 0402-04	D- 08.01. 01	Ława pod nawierzchnię z kostki granitowej	m3		
			poz.19 * 0,2	m3	7,50	
					RAZEM	7,50
1.3.3			NAWIERZCHNIA JEZDNI Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ SZEŚCIOKĄTNEJ WRAZ Z KOSTKĄ GRANITOWĄ			
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		
			75,0 * 5,0 * 1,1	m2	412,50	
					RAZEM	412,50
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	412,50	
					RAZEM	412,50
19 d.1.3. 3	KNR 2-31 0302-02	D- 05.03. 23	Nawierzchnia z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 16 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
			(62,0 + 63,0) * 0,3	m2	37,50	
					RAZEM	37,50
20 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		
			75,0 * 5,0	m2	375,00	
			-poz.19	m2	-37,50	
					RAZEM	337,50
21 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.20	m2	337,50	
					RAZEM	337,50
22 d.1.3. 3	KNR 2-31 0309-01	D- 05.03. 23	Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych sześciokątnych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
			poz.20	m2	337,50	
					RAZEM	337,50
1.4			ODWODNIENIE			

Przebudowa i rozbudowa dróg wewnętrznych Szpitala

Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
23 d.1.4	KNR 2-01 0218-03	D- 00.00. 00, D- 02.00. 00, D- 02.01. 01, D- 02.03. 01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat. IV	m3		
			1,50 * 1,50 * 2,0 * poz.25 + 1,00 * 2,0 * poz.26	m3	54,00	
					RAZEM	54,00
24 d.1.4	KNR 2-18 0501-02	D- 03.02. 01.	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.15 cm	m2		
			1,50 * 1,50 * poz.25 + 1,00 * poz.26	m2	27,00	
					RAZEM	27,00
25 d.1.4	KNR 2-18 0625-02	D- 03.02. 01.	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.		
			4	szt.	4,00	
					RAZEM	4,00
26 d.1.4	KNR-W 2-18 0408-03	D- 03.02. 01.	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m		
			5,0 * 2 + 4,0 * 2	m	18,00	
					RAZEM	18,00
27 d.1.4	KNR 4-01 0208-02	D- 03.02. 01.	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm	szt.		
			4	szt.	4,00	
					RAZEM	4,00
28 d.1.4	KNR 4-01 0206-02	D- 03.02. 01.	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.1 m2 przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
			4	szt.	4,00	
					RAZEM	4,00
29 d.1.4	KNR 2-01 0320-02 analogia	D- 00.00. 00, D- 03.02. 01	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.III-IV - WYMIANA GRUNTU - zasypianie wykopu piaskiem	m3		
			poz.23	m3	54,00	
					RAZEM	54,00
30 d.1.4	KNR 2-01 0207-01 0214-01	D- 00.00. 00, D- 03.02. 01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 1.20 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km	m3		
			poz.23	m3	54,00	
					RAZEM	54,00
31 d.1.4	analiza indywidualna	D- 00.00. 00, D- 03.02. 01	Czynności odbiorowe: próby szczelności kanału oraz studni, inspekcja kamerą kanału	kpl.		
			1	kpl.	1,00	
					RAZEM	1,00
1.5			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
32 d.1.5	KNR 2-01 0505-02	D- 04.01. 01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. IV	m2		
			(63,0 + 62,0) * 1,0	m2	125,00	
					RAZEM	125,00

Przebudowa i rozbudowa dróg wewnętrznych Szpitala
Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33 d.1.5	KNR 2-01 0510-01 0510-02	D- 04.01. 01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m2		
			poz.32	m2	125,00	
					RAZEM	125,00
34 d.1.5	KNR 2-31 1406-03		Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
			8	szt.	8,00	
					RAZEM	8,00