
**PRZEDMIAR REMONT DROGI
GMINNEJ NR 325002T CEDZYNA -
ZALEW - PASTWISKA W
MIEJSCOWOŚCI CEDZYNA**

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233220-7

Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI: REMONT DROGI GMINNEJ NR 325002T CEDZYNA - ZALEW -
PASTWISKA W MIEJSCOWOŚCI CEDZYNA

ADRES INWESTYCJI: Cedzyna

NAZWA INWESTORA: GMINA GÓRNO

ADRES INWESTORA: Górno 169, 25-008 Górno

BRANŻE: Drogi

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

drogi

mgr inż. Mariusz Pobocho

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

DATA OPRACOWANIA: październik 2019 r.

UWAGI:

1. Przyjęto odległość transportową 20 km.
2. Ceny przyjęto na podstawie cen z przetargów organizowanych w 2019 roku na terenie Gminy Górno.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

REMONT DROGI GMINNEJ NR 325002T CEDZYNA - ZALEW - PASTWISKA W MIEJSCOWOŚCI CEDZYNA -
kod CPV: 45233220-7

Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: REMONT DROGI GMINNEJ NR 325002T CEDZYNA - ZALEW - PASTWISKA W MIEJSCOWOŚCI CEDZYNA - kod CPV: 45233220-7					
1		Remont drogi gminnej nr 325002T Cedzyna - Zalew - Pastwiska od km 0+000 do km 0+064 w miejscowości Cedzyna - kod CPV: 45233220-7			
1	D- d.1 06.03.01	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 100 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki na odkład, spryskanie środkiem chwastobójczym	m2		
		64 * 1,00	m2	64,000	
				RAZEM	64,000
2	D- d.1 01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wywiezieniem gruzu na odległość do 20 km	m		
		64	m	64,000	
				RAZEM	64,000
3	D- d.1 01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu wraz z wywiezieniem gruzu na odległość do 20 km	m3		
		64 * 0,1	m3	6,400	
				RAZEM	6,400
4	D- d.1 08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		64 * 0,10	m3	6,400	
				RAZEM	6,400
5	D- d.1 08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30x100 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		64	m	64,000	
				RAZEM	64,000
6	D- d.1 01.02.04	Frezowanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 5-7 cm (materiał z frezowania do zwrotu dla Inwestora, odwóz w miejsce wskazane przez Inwestora, odległość do 20 km)	m2		
		64 * 5,00	m2	320,000	
				RAZEM	320,000
7	D- d.1 05.03.26 d	Ułożenie siatki wzmacniającej o wytrzymałości na rozciąganie w kierunku podłużnym i poprzecznym 100x100kN/m	m2		
		64 * 5,00	m2	320,000	
				RAZEM	320,000
8	D- d.1 05.03.05 b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoże należy skropić emulsją asfaltową)	m2		
		64 * 5,00	m2	320,000	
				RAZEM	320,000
9	D- d.1 05.03.05 a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoże należy skropić emulsją asfaltową)	m2		
		64 * 5,00	m2	320,000	
				RAZEM	320,000
10	D- d.1 06.03.01 a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 75 cm	m2		
		64 * 0,75	m2	48,000	
				RAZEM	48,000

REMONT DROGI GMINNEJ NR 325002T CEDZYNA - ZALEW - PASTWISKA W MIEJSCOWOŚCI CEDZYNA -
kod CPV: 45233220-7

Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11	D- d.1 06.03.01 a	Nawierzchnia zjazdów z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		2 * 5,00 * 2,00	m2	20,000	
				RAZEM	20,000
2		Remont drogi gminnej nr 325002T Cedzyna - Zalew - Pastwiska od km 0+100 do km 0+183 w miejscowości Cedzyna - kod CPV: 45233220-7			
12	D- d.2 06.03.01	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 100 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki na odkład, spryskanie środkiem chwastobójczym	m2		
		2 * 83 * 1,00	m2	166,000	
				RAZEM	166,000
13	D- d.2 01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wywiezieniem gruzu na odległość do 20 km	m		
		2 * 83	m	166,000	
				RAZEM	166,000
14	D- d.2 01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu wraz z wywiezieniem gruzu na odległość do 20 km	m3		
		2 * 83 * 0,1	m3	16,600	
				RAZEM	16,600
15	D- d.2 08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		2 * 83 * 0,10	m3	16,600	
				RAZEM	16,600
16	D- d.2 08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30x100 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		2 * 83	m	166,000	
				RAZEM	166,000
17	D- d.2 08.02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 5 cm (betonowa kostka brukowa z rozbiórki istniejących chodników, materiał uszkodzony należy zastąpić nowym, oceny dokona Inspektor Nadzoru)	m2		
		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
18	D- d.2 01.02.04	Frezowanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 5-7 cm (materiał z frezowania do zwrotu dla Inwestora, odwóz w miejsce wskazane przez Inwestora, odległość do 20 km)	m2		
		83 * 5,50	m2	456,500	
				RAZEM	456,500
19	D- d.2 05.03.26 d	Ułożenie siatki wzmacniającej o wytrzymałości na rozciąganie w kierunku podłużnym i poprzecznym 100x100kN/m	m2		
		83 * 5,50	m2	456,500	
				RAZEM	456,500
20	D- d.2 05.03.05 b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoże należy skropić emulsją asfaltową)	m2		
		83 * 5,50	m2	456,500	
				RAZEM	456,500

REMONT DROGI GMINNEJ NR 325002T CEDZYNA - ZALEW - PASTWISKA W MIEJSCOWOŚCI CEDZYNA -
kod CPV: 45233220-7

Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
21	D- d.2 05.03.05 a	Nawierzchnia z mieszank mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoże należy skropić emulsją asfaltową)	m2		
		83 * 5,50	m2	456,500	
				RAZEM	456,500
22	D- d.2 03.02.02	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
23	D- d.2 09.01.01	Wykonanie humusowania skarp warstwą humusu o gr. 10 cm wraz z ich obsiewem nasionami traw	m2		
		120	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
24	D- d.2 06.03.01 a	Nawierzchnia zjazdów z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		6 * 5,00 * 3,00	m2	90,000	
				RAZEM	90,000
3		Remont drogi gminnej nr 325002T Cedzyna - Zalew - Pastwiska od km 1+200 do km 1+215 oraz od km 1+543 do km 1+708 w miejscowości Cedzyna - kod CPV: 45233220-7			
25	D- d.3 01.02.04	Frezowanie nawierzchni z mieszank mineralno- bitumicznych o grubości 5-7 cm (materiał z frezowania do zwrotu dla Inwestora, odwóz w miejsce wskazane przez Inwestora, odległość do 20 km)	m2		
		165 * 4,50 + 15 * 4,50	m2	810,000	
				RAZEM	810,000
26	D- d.3 01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wywiezieniem gruzu na odległość do 20 km	m		
		160	m	160,000	
				RAZEM	160,000
27	D- d.3 01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu wraz z wywiezieniem gruzu na odległość do 20 km	m3		
		160 * 0,1	m3	16,000	
				RAZEM	16,000
28	D- d.3 08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		160 * 0,10	m3	16,000	
				RAZEM	16,000
29	D- d.3 08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30x100 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		160	m	160,000	
				RAZEM	160,000
30	D- d.3 01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa o grubości 20 cm	m2		
		165 * 4,70 + 15 * 4,70	m2	846,000	
				RAZEM	846,000
31	D- d.3 01.02.04	Wywiezienie materiału z rozbiórki podbudowy przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość do 20 km (materiał z rozbiórki podbudowy jest własnością Inwestora i podlega zwrotowi wraz ze złożeniem we wskazane miejsce w odległości do 20km)	m3		
		165 * 4,70 * 0,20 + 15 * 4,70 * 0,20	m3	169,200	
				RAZEM	169,200

REMONT DROGI GMINNEJ NR 325002T CEDZYNA - ZALEW - PASTWISKA W MIEJSCOWOŚCI CEDZYNA -
kod CPV: 45233220-7

Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
32	D- d.3 02.01.01	Roboty ziemne pod nawierzchnię z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 20 km (urobek w postaci gruntu należy wykorzystać na wykonanie nasypów pod pobocza, nadmiar odwieźć na odkład co jest w zakresie Wykonawcy, urobek w postaci kruszywa jest własnością Inwestora i podlega zwrotowi wraz ze złożeniem we wskazane miejsce w odległości do 20km)	m3		
		165 * 5,15 * 0,30 + 15 * 5,15 * 0,30	m3	278,100	
				RAZEM	278,100
33	D- d.3 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni	m2		
		165 * 5,15 + 15 * 5,15	m2	927,000	
				RAZEM	927,000
34	D- d.3 04.05.01 a	Wzmocnienie podłoża z mieszanki związanej cementem C1,5/2 o gr. 25 cm	m2		
		165 * 5,15 + 15 * 5,15	m2	927,000	
				RAZEM	927,000
35	D- d.3 04.04.02	Podbudowa nawierzchni z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński, uziarnienie 0/31,5mm)	m2		
		165 * 4,80 + 15 * 4,80	m2	864,000	
				RAZEM	864,000
36	D- d.3 05.03.05 b	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową)	m2		
		165 * 4,60 + 15 * 4,60	m2	828,000	
				RAZEM	828,000
37	D- d.3 05.03.05 a	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm - kategoria KR2 (przed wykonaniem warstwy podłoża należy skropić emulsją asfaltową)	m2		
		165 * 4,50 + 15 * 4,50	m2	810,000	
				RAZEM	810,000
38	D- d.3 03.02.02	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
39	D- d.3 08.01.01	Czyszczenie koryt odwodnieniowych 60x50x15cm (w przypadku uszkodzonych elementów należy wymienić je na nowe)	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
40	D- d.3 08.01.01	Wymiana koryt odwodnieniowych 60x50x15cm	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
41	D- d.3 06.04.01	Czyszczenie i ścinanie skarp i dna rowu, nadanie profilu skarpom i dnie rowu, plantowanie skarp i dna rowu (średnia głębokość rowów 0,75m, skarpy o pochyleniu 1:1-1:1.5, szerokość dna rowu 0.40 m)	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000

REMONT DROGI GMINNEJ NR 325002T CEDZYNA - ZALEW - PASTWISKA W MIEJSCOWOŚCI CEDZYNA -
 kod CPV: 45233220-7

Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
42	D- d.3 06.03.01 a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 75 cm	m2		
		165 * 0,75 + 15 * 0,75	m2	135,000	
				RAZEM	135,000
43	D- d.3 06.03.01 a	Nawierzchnia zjazdów z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		2 * 6,00 * 2,00	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
44	D- d.3 01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 50 cm	m		
		1 * 7,00	m	7,000	
				RAZEM	7,000
45	D- d.3 01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe o śr. 50 cm	m3		
		1 * 2 * 0,50	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
46	D- d.3 01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość do 20 km	m3		
		3 + 1	m3	4,000	
				RAZEM	4,000
47	D- d.3 06.02.01	Przepusty rurowe - ława fundamentowa betonowa pod ścianki przepustów o śr. 50 cm	m3		
		1 * 2 * 0,50	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
48	D- d.3 06.02.01	Przepusty rurowe - ścianki czołowe proste dla rur o śr. 50 cm	ściank.		
		1 * 2	ściank.	2,000	
				RAZEM	2,000
49	D- d.3 06.02.01	Przepusty rurowe - rury betonowe o śr. 50 cm	m		
		1 * 7,00	m	7,000	
				RAZEM	7,000