

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg
45212361-4 Roboty budowlane w zakresie kościołów
45212350-4 Budynki o szczególnej wartości historycznej lub architektonicznej
92522000-6 Usługi ochrony obiektów i budynków historycznych
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Odrestaurowanie zabytkowego ogrodzenia cmentarza parafialnego w Czersku
ADRES INWESTYCJI : 89-650 Czersk, ul. Królowej Jadwigi, dz. ew. nr 388, 384/10, obr. Czersk, gm. Czersk-M
INWESTOR : Parafia Rzymskokatolicka p.w. św. Marii Magdaleny w Czersku;
ADRES INWESTORA : ul. Kościuszki 34, 89-650 Czersk

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Rafał Wachowiak (konserwatorsko-budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 18.07.2024r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.07.2024r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty pomiarowe			
1 d.1	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0,34	km km	 0,340	
				RAZEM	0,340
2		Renowacja bramy			
2 d.2	KNR 2-25 0310-02	Ogrodzenia z płyt drewnianych na słupkach drewnianych - rozebranie 28,5	m ² m ²	 28,500	
				RAZEM	28,500
3 d.2	KNR-W 4-01 0212-06	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych 5,95	m ³ m ³	 5,950	
				RAZEM	5,950
4 d.2	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km 5,95	m ³ m ³	 5,950	
				RAZEM	5,950
5 d.2	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 5 5,95	m ³ m ³	 5,950	
				RAZEM	5,950
6 d.2	KNR 2-01 0301-02 0214-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 2 km (kat. gruntu III) - wykop pod słupki bramowe 3*1,3*0,5*0,5	m ³ m ³	 0,975	
				RAZEM	0,975
7 d.2	KNR 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m ³ - z zastosowaniem pompy do betonu 3*1,3*0,5*0,5	m ³ m ³	 0,975	
				RAZEM	0,975
8 d.2	KNR 2-25 0312-01 analiza indywidualna	Analogia-brama z furtką z kształtowników stalowych ze słupkami (demontaż i ponowny montaż po odnowieniu). Wypiaskowanie bramy z furtką, wykonanie ocynku ogniowego oraz malowanie proszkowe 28,5	m ² m ²	 28,500	
				RAZEM	28,500
3		Roboty ziemne i drenaż			
9 d.3	KNR 2-01 0317-0101	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. I-II z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m 340*1,2*1,3	m ³ m ³	 530,400	
				RAZEM	530,400
10 d.3	KNR-W 2-01 0317-01	Jednostronne pełne umocnienie ścian wykopów o głębokości do 3.0 m bez względu na kategorię gruntu - 280*1,7 340*1,7	m ² m ²	 578,000	
				RAZEM	578,000
11 d.3	KNR 9-20 0402-05	Drenaż z rury elastycznej PVC-U o średnicy zewn. 100 mm w zwojach z filtrem na wykonanej podsypce 340	m m	 340,000	
				RAZEM	340,000
12 d.3	KNR 9-20 0404-07	Montaż kształtek do rur drenarskich elastycznych o średnicy zewn. 160 mm 7	szt. szt.	 7,000	
				RAZEM	7,000
13 d.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 30 cm kamień 0,31/0,63 - 340*0,7 Krotność = 2 340*0,7	m ² m ²	 238,000	
				RAZEM	238,000
14 d.3	KNR 2-31 0603-04	Studnie chłonne o wymiarach 2.0x2.0 m i głębokości 2.0 m 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
15 d.3	KNR 2-01 0320-0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m - 340*1,4*0,8 340*1,2*0,8	m ³ m ³	 326,400	
				RAZEM	326,400
16 d.3	KNR 2-31 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczenie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 80 cm - 340*0,8 Krotność = 8 340*0,8	m ² m ²	 272,000	
				RAZEM	272,000
4		Prace rozbiórkowe			

