
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45232460-4	Roboty sanitarne
------------	------------------

NAZWA INWESTYCJI:	Budowa ciągu pieszo-jezdnego ul. Księdza Skorupki w Kluczborku
ADRES INWESTYCJI:	OBRĘB: 0027 KLUCZBORK NR. EW. DZIAŁKI: 5/8, 5/12, 6/28, 6/35, 209, 210 (2555 po zmianie), 355/4.
NAZWA INWESTORA:	GMINA KLUCZBORK
ADRES INWESTORA:	ul. Katowicka 1, 46-200 Kluczbork

BRANŻE: Sanitarna

DATA OPRACOWANIA: 12.06.2024

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Przedmiar		3
1 Sieć kanalizacji deszczowej		3

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Sieć kanalizacji deszczowej			
1 d.1	KNNR 6 0801-03	Rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego	m2		
		poz.15:poz.20 * 2	m2	1 713,000	
				RAZEM	1 713,000
2 d.1	KNNR 6 0802-03	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych	m2		
		poz.1	m2	1 713,000	
				RAZEM	1 713,000
3 d.1	KNR-W 2-01 0211-09	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat. III	m3		
		poz.9 * 0,8	m3	2 363,940	
				RAZEM	2 363,940
4 d.1	KNR-W 2-01 0310-0501	Wykopy liniowe szer. 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV; głębokość do 3.0 m	m3		
		poz.9 - poz.3	m3	590,985	
				RAZEM	590,985
5 d.1	KNR-W 2-01 0210-04 analogia	Odwóz nadmiaru urobku na odległość 5 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III -IV	m3		
		poz.7	m3	578,138	
				RAZEM	578,138
6 d.1	KNR-W 2-01 0210-03 analogia	Transport piasku samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV)-transport do 4 km	m3		
		poz.7	m3	578,138	
				RAZEM	578,138
7 d.1	KNR-W 2-01 0609-06 analogia	Wykonanie podsypki/obsypki piaskowej	m3		
		0,45 * 1,5 * poz.15:poz.20	m3	578,138	
				RAZEM	578,138
8 d.1	KNR-W 2-01 0312-0502	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3.0 m i szerokości 1.6-2.5 m; kat. gr. III-IV	m3		
		poz.9 - poz.7	m3	2 376,787	
				RAZEM	2 376,787
9 d.1	KNR-W 2-01 0228-02	Zagęszczenie wykopu ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m3		
		poz.15:poz.20 * 2,3 * 1,5	m3	2 954,925	
				RAZEM	2 954,925
10 d.1	KNR-W 2-01 0314-02	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębokości do 3.0 m pa- lami szalunkowymi (wypraskami) w gruntach suchych kat.II-IV wraz z rozbiórką (szer.do 1m)	m2		
		poz.15:poz.20 * 2 * 2,3	m2	3 939,900	
				RAZEM	3 939,900
11 d.1	TZKNBK II - 51	Odwodnienie wykopu - zainstalowanie pompy przeponowej	kpl.		
		20	kpl.	20,000	
				RAZEM	20,000
12 d.1	TZKNBK II - 52	Odwodnienie wykopu - pompowanie wody	m-g		
		24 * 12	m-g	288,000	
				RAZEM	288,000
13 d.1	TZKNBK II - 53	Odwodnienie wykopu - wykonanie, ustawienie i rozebranie drewnianej rynny do odprowadzenia wody	m		
		poz.15:poz.20 / 10	m	85,650	
				RAZEM	85,650

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1	KNR-W 2-25 0416-02 analiza indywidualna	Kładki dla pieszych na ramach - budowa	kpl.		
		8	kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
15 d.1	KNNR 4 1308-06	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 400 mm SN8	m		
		254	m	254,000	
				RAZEM	254,000
16 d.1	KNNR 4 1308-05	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm SN8	m		
		408	m	408,000	
				RAZEM	408,000
17 d.1	KNNR 4 1308-04	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 250 mm SN8	m		
		96	m	96,000	
				RAZEM	96,000
18 d.1	KNNR 4 1308-04	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 250 mm SN10	m		
		7	m	7,000	
				RAZEM	7,000
19 d.1	KNNR 4 1308-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm SN8	m		
		83,5	m	83,500	
				RAZEM	83,500
20 d.1	KNNR 4 1308-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm SN10	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
21 d.1	KNR-W 2-18 0513-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm	stud.		
		23	stud.	23,000	
				RAZEM	23,000
22 d.1	KNNR 4 1417-02 analogia	Studnia rewizyjna z tworzywa sztucznego DN600	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
23 d.1	KNNR 4 1417-02 analiza indywidualna	Wpust drogowy uliczny DN500 z osadnikiem 0,8m	szt.		
		25	szt.	25,000	
				RAZEM	25,000
24 d.1	KNNR 4 1610-06	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej do 500 mm	odc. -1 prób .		
		poz.15:poz.20 / 200	odc. -1 prób .	4,283	
				RAZEM	4,283
25 d.1	KNNR 6 0107-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy	m3		
		poz.1 * 0,1	m3	171,300	
				RAZEM	171,300
26 d.1	KNNR 6 0308-04	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca)	m2		
		poz. 1	m2	1 713,000	
				RAZEM	1 713,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.1	KNNR 6 0309-05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna)	m2		
		poz. 1	m2	1 713,000	
				RAZEM	1 713,000
28 d.1	analiza indywidualna	Wydzielenie, ogrodzenie i zajęcie pasa drogowego wraz z organizacją i tyczeniem			
		1		1,000	
				RAZEM	1,000
29 d.1	KNR 2-28 0402-08 kalk. własna	Zabezpieczenie kolizji i instalacji	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
30 d.1	KNR-W 2-25 0416-04 analogia	Kładki dla pieszych na ramach - rozebranie	kpl.		
		8	kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000