
PRZEDMIAR - zewnętrzne instalacje sanitarne

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI: Budowa budynku Zakładu Przyrodoleczniczego w Uzdrowisku Gołdap

ADRES INWESTYCJI: działka ewid. nr 1989/6, cz. działki 1987, 1981, obręb 0001 Gołdap

NAZWA INWESTORA: Gmina Gołdap

ADRES INWESTORA: Plac Zwycięstwa 14, 19-500 Gołdap

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

sanitarna Rafał Marciniak

DATA OPRACOWANIA: 04.2022

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

04.2022

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	45231300-8	PRACE NAPRAWCZE			
1.1		Zewnętrzna instalacja kanalizacji technologicznej			
1	KNR 2-01 0217-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.III (Lwykopu=4,6m)	m3		
d.1.1		(poz.7) * (4,6 + 0,15) * 1	m3	33,250	
				RAZEM	33,250
2	KNR 2-01 0321-02	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów głęb.do 3m balami drew.w gruntach kat.III-IV z rozbiórką	m2		
d.1.1		poz.7 * (4,6 + 0,15) * 2	m2	66,500	
				RAZEM	66,500
3	KNR 4-01 0108-02	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3		
d.1.1		poz.5 + poz.6	m3	3,150	
				RAZEM	3,150
4	KNR 4-01 0108-08	Wywóz nadmiaru ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km (dalsze 14km)	m3		
d.1.1		poz.3	m3	3,150	
				RAZEM	3,150
5	KNNR 4 1411-01	Wykonanie podsypki 30cm	m3		
d.1.1		poz.7 * 1 * 0,3	m3	2,100	
				RAZEM	2,100
6	KNNR 4 1411-04	Wykonanie obsypki i nadsypki 15cm	m3		
d.1.1		poz.7 * 0,15 * 1	m3	1,050	
				RAZEM	1,050
7	KNR 2-28 0504-01	Rura PVC kamionkowa 150	m		
d.1.1		7	m	7,000	
				RAZEM	7,000
8	KNNR 4 1308-04	Rura ochronna PVC 250	m		
d.1.1		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
9	KNR 9-22 0301-02	Studnie rewizyjne DN800	szt.		
d.1.1		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNR 2-18 0614-08 wycena indywidualna	Szczelny zbiornik na nieczystości o poj. 10m3 z komorą rewizyjną DN1000	szt		
d.1.1		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
11	KNR 2-01 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3		
d.1.1		poz.1 - poz.5 - poz.6	m3	30,100	
				RAZEM	30,100
12	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty kat. I-III	m3		
d.1.1		poz.1 - poz.5 - poz.6	m3	30,100	
				RAZEM	30,100
13		Wytyczenie trasy instalacji			
d.1.1		1		1,000	
				RAZEM	1,000
14		Opracowanie dokumentacji powykonawczej			
d.1.1		1		1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.1.1		Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza			
		1		1,000	
				RAZEM	1,000
1.2	45231300-8	Doposażenie studzienek wymienników gruntowych			
16 d.1.2	KNNR 4 0412-06	Zawory odpowietrzający	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
17 d.1.2	KNNR 4 0412-06	Zawór odwadniający	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
18 d.1.2	KNR INSTAL 0411-04	Rozdzielacz	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
19 d.1.2	KNNR 4 1606-01	Próba szczelności	200 m -1 prób .		
		2	200 m -1 prób .	2,000	
				RAZEM	2,000
20 d.1.2		Opracowanie dokumentacji powykonawczej			
		1		1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.1.2		Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza			
		1		1,000	
				RAZEM	1,000
2		PRACE ZWIĄZANE Z PRZEBUDOWĄ OBIEKTU			
2.1	45231300-8	Zewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej			
22 d.2.1	KNR 2-01 0217-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.III (Lwykopu=4,60m)	m3		
		(poz.28) * (4,60 + 0,15) * 1	m3	95,000	
				RAZEM	95,000
23 d.2.1	KNR 2-01 0321-02	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów głęb.do 3m balami drew.w gruntach kat.III-IV z rozbiórką	m2		
		poz.28 * (4,6 + 0,15) * 2	m2	190,000	
				RAZEM	190,000
24 d.2.1	KNR 4-01 0108-02	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3		
		poz.26 + poz.27	m3	9,000	
				RAZEM	9,000
25 d.2.1	KNR 4-01 0108-08	Wywóz nadmiaru ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km (dalsze 14km)	m3		
		poz.24	m3	9,000	
				RAZEM	9,000
26 d.2.1	KNNR 4 1411-01	Wykonanie podsypki 30cm	m3		
		poz.28 * 1 * 0,3	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
27 d.2.1	KNNR 4 1411-04	Wykonanie obsypki i nadsypki 15cm	m3		
		poz.28 * 0,15 * 1	m3	3,000	
				RAZEM	3,000
28 d.2.1	KNNR 4 1308-03	Rury kanalizacyjne PVC 200 SN8	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
29 d.2.1	KNNR 4 1308-04	Rura ochronna PVC 250	m		
		2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
30 d.2.1	KNR 9-22 0301-02	Studnie rewizyjne DN800	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
31 d.2.1	KNR 9-22 0301-12 analogia	Studnie rewizyjne DN2000	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
32 d.2.1	KNR 2-01 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3		
		poz.22 - poz.26 - poz.27	m3	86,000	
				RAZEM	86,000
33 d.2.1	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty kat. I-III	m3		
		poz.22 - poz.26 - poz.27	m3	86,000	
				RAZEM	86,000
34 d.2.1	KNR 4-04 0703-09	Demontaż przewodów kanalizacyjnych z rur z tworzyw sztucznych o śr. 100-200 mm	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
35 d.2.1		Wytyczenie trasy instalacji			
		1		1,000	
				RAZEM	1,000
36 d.2.1		Opracowanie dokumentacji powykonawczej			
		1		1,000	
				RAZEM	1,000
37 d.2.1		Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza			
		1		1,000	
				RAZEM	1,000