


Przedmiar robót

Obiekt Robory remontowe w piwnicy budynku administracyjnego OZ Szczecinek przy ulicy Pileckiego 8 w Szczecinku

Kod CPV

Inwestor Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa Oddział Terenowy w Koszalinie 75-411 Koszalin ul. Partyzantów 15a

mgr inż. Jerzy Świergiel
uprawnienia budowlane
nr ZAP/0050/POOK/04 do projektowania
nr 147/Sz/2002 do kierow. robotami budow.
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
bez ograniczeń


Sporządził mgr inż. Jerzy Świergiel

15.03.2019r

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Robory remontowe w piwnicy budynku administracyjnego OZ Szczecinek przy ulicy Pileckiego 8 w Szczecinku

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			Wykonanie studni osadnika		
1	KNR 2-18 0613/01.1		Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1000mm i głębokości 3m	studnię	2,000
2	KNR-W 2-15 0112/03.1		Rurociągi z polipropylenu o średnicy zewnętrznej 32mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	50,000
3	KNR 7-07 0101/01		Montaż pomp wirowych odśrodkowych jedno i wielostopniowych o układzie poziomym lub pionowym zalewanych i samozasysających do wody zimnej lub gorącej, czystej lub zanieczyszczonej, o napędzie elektrycznym, o masie 0,05t	kpl	2,000
4	KNR-W 2-15 0130/04.1		Zawory wodne przelotowe, proste instalacji wodociągowych z rur stalowych o średnicy nominalnej 32mm	szt	1,000
5	KNR-W 2-15 0130/04.1		Zawory wodne przelotowe, proste instalacji wodociągowych z rur stalowych o średnicy nominalnej 32mm	szt	1,000
			Wykonanie izolacji poziomej		
6	KNR 0-39 0104/03		Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej w murach o grubości 2 cegieł o normalnej twardości z wykonaniem otworów w 1 lub 2 poziomach metodą iniekcji ciśnieniowej	m	10,000
7	KNR 0-39 0113/01		Paroprzepuszczalny tynk cienkowarstwowy grubości 3mm nakładany ręcznie na tynk renowacyjny	m2	5,000
8	KNR 2-02 2009/02		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne ścian o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm	m2	5,000
			Roboty budowlane zewnętrzne		
9	KNKRB 5 0616/02		Ręczne rozebranie chodnika z płyt betonowych o szer. do 0,6m chodnik od strony ulicy Pileckiego	m	5,000
10	KNKRB 5 0614/02		Wykonanie wykopu kablowego wraz z zasypaniem o głębokości 0.8m w gruncie kat.I-II (rob.2-w gruncie kat.III, rob.3-w gruncie kat.IV) i szer. do 0,6m - od strony ulicy Pileckiego	m	5,000
11	KNR 2-02u2 0618/01		Izolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej ław fundamentowych - analogia wykonanie izolacji przejścia rury kanalizacyjnej i wodociągowej przez ścianę fundamentową - od strony ulicy Pileckiego	m2	2,000
12	KNR 2-01 0320/04.1		Zасыpywanie wykopów liniowych w gruncie kategorii I-II o ścianach pionowych szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 3m	m3	3,000
13	KNR 2-01 0236/01		Zagęszczenie nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-III ubijkami mechanicznymi	m3	3,000
14	KNR 4-02 0202/05		Wymiana trójnika żeliwnego kanalizacyjnego kielichowego średnicy 200mm - analogia wstawienie zasuw burzowej w pomieszczeniu archiwum	szt	1,000
15	KNR AT-03 0402/02		Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej o grubości 25cm układanej w trzech rzędach na ławie betonowej	m	10,000
16	KNKRB 5 0616/02		Ręczne rozebranie chodnika z płyt betonowych o szer. do 0,6m chodnik od strony podwórka	m	5,000
17	KNKRB 5 0614/02		Wykonanie wykopu kablowego wraz z zasypaniem o głębokości 0.8m w gruncie kat.I-II (rob.2-w gruncie kat.III, rob.3-w gruncie kat.IV) i szer. do 0,6m - od strony podwórka	m	5,000
18	KNR 2-02u2 0618/01		Izolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej ław fundamentowych - analogia wykonanie izolacji przejścia rury kanalizacyjnej i wodociągowej przez ścianę fundamentową - od strony podwórka	m2	2,000
19	KNR 2-01 0320/04.1		Zасыpywanie wykopów liniowych w gruncie kategorii I-II o ścianach pionowych szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 3m	m3	3,000
20	KNR 2-01 0236/01		Zagęszczenie nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-III ubijkami mechanicznymi	m3	3,000
21	KNR AT-03 0402/02		Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej o grubości 25cm układanej w trzech rzędach na ławie betonowej	m	10,000
			Wymiana stolarki drzwiowej		

Robory remontowe w piwnicy budynku administracyjnego OZ Szczecinek przy ulicy Pileckiego 8 w Szczecinku

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
22	KNR 2-02 1017/02		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, jednodzielne wewnątrz lokalowe, fabrycznie wykończone pełne o powierzchni ponad 1,60m2	m2	1,600

Roboty remontowe w piwnicy budynku administracyjnego OZ Szczecinek przy ulicy Pileckiego 8 w Szczecinku

Nr	Opis robót
	Wykonanie studni osadnika
	Wykonanie izolacji poziomej
	Roboty budowlane zewnętrzne
	Wymiana stolarki drzwiowej

Robory remontowe w piwnicy budynku administracyjnego OZ Szczecinek przy ulicy Piłcockiego 8 w Szczecinku

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Dekarze gr.II	r-g	0,360		
2	Montażysty gr.III	r-g	0,607		
3	Montażysty gr.II	r-g	0,607		
4	Monterzy instalacji sanitarnych i ogrzewania gr.II	r-g	56,640		
5	Monterzy urządzeń i konstrukcji metalowych gr.III	r-g	15,060		
6	Monterzy urządzeń i konstrukcji metalowych gr.II	r-g	14,600		
7	Monterzy urządzeń i konstrukcji metalowych gr.IV	r-g	0,460		
8	Robotnicy gr.II	r-g	82,300		
9	Robotnicy gr.I	r-g	22,554		
10	Robotnicy	r-g	22,540		
11	Stolarze gr.II	r-g	0,432		
12	Tynkarze gr.II	r-g	2,250		
		Razem	218,410		

Robory remontowe w piwnicy budynku administracyjnego OZ Szczecinek przy ulicy Pileckiego 8 w Szczecinku

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Adexin HS 2	dm3	5,200		
2	Adexin HS	dm3	18,500		
3	Beton zwykły B-7,5	m3	0,464		
4	Beton zwykły B-10	m3	2,536		
5	Cegła budowlana pełna kl.150	szt	468,000		
6	CERINOL BSP	kg	8,100		
7	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,012		
8	FP drobnoziarnisty tynk renowacyjny	kg	20,000		
9	Gaz propan, butan	kg	0,400		
10	Gips budowlany szpachlowy	t	0,016		
11	Haki do rur	szt	2,000		
12	Kostka brukowa betonowa	m2	6,060		
13	Kręgi betonowe o średnicy 1,0m i wysokości 0,5m	szt	10,500		
14	Kształtki z polibutylenu 32mm	szt	30,500		
15	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókny poliestrowej	m2	4,600		
16	Pierścienie odciążające żelbetowe	szt	2,000		
17	Pokrywa nadstudienna żelbetowa 800mm	szt	2,000		
18	Pompa do wody brudnej	szt	2,000		
19	Roztwór asfaltowy do gruntowania i izolacji Abizol P	kg	33,920		
20	Roztwór asfaltowy do gruntowania i izolacji Abizol R	kg	16,760		
21	Rury z polietylenu 32mm	m	54,000		
22	Rury żeliwne kanalizacyjne 1-kielichowe 200mm	m	1,050		
23	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe	m2	1,600		
24	Stopnie wjazdowe żeliwne	szt	16,000		
25	Sznur konopny smołowany	kg	1,270		
26	Uchwyty do rurociągów z PCW 32mm	szt	55,500		
27	Wiertła	szt	0,400		
28	Woda	m3	0,011		
29	Właz kanałowy żeliwny ciężki	szt	2,000		
30	Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,720		
31	Zaprawa cementowa M15	m3	0,058		
32	Zasuwa burzowa	szt	1,000		
33	Zawory wodne przelotowe proste 32mm	szt	2,000		
		Razem			
		Materiały pomocnicze			
		Razem			

Robory remontowe w piwnicy budynku administracyjnego OZ Szczecinek przy ulicy Pileckiego 8 w Szczecinku

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Koparko-spycharka na podwoziu ciągnika kołowego 0,15m3	m-g	0,420		
2	Mieszarka do zapraw 3,0m3/h	m-g	0,020		
3	Pompa iniekcyjna	m-g	0,800		
4	Samochód dostawczy 0,9t	m-g	0,440		
5	Samochód skrzyniowy 5-10t	m-g	6,140		
6	Sprężarka powietrza	m-g	1,500		
7	Ubijak spalinowy 200kg	m-g	0,422		
8	Urządzenie specjalistyczne do wiercenia otworów	m-g	13,800		
9	Wyciąg	m-g	0,116		
10	Środek transportowy	m-g	0,223		
		Razem	23,881		

