
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Przedmiar robót

Obiekt	ZBIORNIKI ŻELBETOWE
Kod CPV	45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne 45212220-4 - Roboty budowlane związane z wielofunkcyjnymi obiektami sportowymi 45212200-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów sportowych 45212212-5 - Roboty budowlane w zakresie basenów pływackich
Budowa	ZMIANA WARUNKÓW POZWOLENIA BUDOWLANEGO PRZEBUDOWY BASENU MIEJSKIEGO W ZAKRESIE ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI ORAZ BUDOWY BUDYNKU SANITARNEGO Z CZĘŚCIĄ TECHNOLOGICZNĄ OCZYSZCZANIA WODY, ZBIORNIKA NA WODĘ, ZJEŹDŹALNI WODNEJ, WIATY REKREACYJNEJ, ZMIANY LOKALIZACJI I PARAMETRÓW ZBIORNIKA PRZELEWOWEGO W PACZKOWIE, UL. JAGIELLOŃSKA 8, DZIAŁKA NR 1173
Inwestor	GMINA PACZKÓW, UL. RYNEK 1, 48-370 PACZKÓW
Biuro kosztorysowe	WIGRAF ARCHITECTURE WŁODZIMIERZ WICHER, 48-370 PACZKÓW, UL. DASZYŃSKIEGO 5/1
Poziom cen	sekocenbud IV kw. 2013
Koszty zakupu	

Sporządził mgr inż. arch. Włodzimierz Wicher

Paczków 20.12.2013

ZBIORNIKI ŻELBETOWE

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. ZBIORNIK PRZELEWOWY				
1	KNR 2-01 0215/02	Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii III wykonywane na odkład koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,15m ³ 5,80*13,8*3,50	m3	280,140
		razem	m3	280,140
2	KNR 2-02 1101/07	Podkłady na podłożu gruntowym z pospółki 5,80*13,8*0,15	m3	12,006
		razem	m3	12,006
3	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego 5,10*13,10*0,15	m3	10,022
		razem	m3	10,022
4	KNR 2-02 0604/03	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	m2	10,022
5	KNR 2-02 0604/04	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco - każda następna warstwa ponad pierwszą	m2	10,022
6	KNR 2-02 0205/01	Płyty fundamentowe żelbetowe z układaniem betonu z betonu C20/25 o wodoszczelności W12 z zastosowaniem pompy 13,10*5,10*0,30	m3	20,043
		razem	m3	20,043
7	KNR 2-02 0207/01	Ściany żelbetowe grubości 8cm o wysokości do 3,0m z układaniem betonu za pomocą pompy (12,80+4,80)*2*2,50	m2	88,000
		razem	m2	88,000
8	KNR 2-02 0207/07	Ściany żelbetowe z układaniem betonu za pomocą pompy - dodatek za każdy 1cm różnicy grubości (Krotność= 22)	m2	88,000
9	KNR 2-02 0216/02	Płyty żelbetowe stropowe, płaskie, grubości 15cm z układaniem betonu za pomocą pompy 12,80*4,80	m2	61,440
		razem	m2	61,440
10	KNR 2-02 0216/05	Płyty żelbetowe z układaniem betonu za pomocą pompy - dodatek za każdy 1cm różnicy w grubości płyty (Krotność= 5)	m2	61,440
11	KNR 2-02 0290/04	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zbrowanej w budowlach monolitycznych 8,47*32*0,000888 4,47*32*0,000888 4,92*64*0,000888 4,20*64*0,000888 4,70*64*0,000888 4,70*32*0,000888 4,67*24*0,000888 4,92*24*0,000888 3,42*24*0,000888 12,70*74*0,000888	t t t t t t t t t t	0,241 0,127 0,280 0,239 0,267 0,134 0,100 0,105 0,073 0,835
		razem	t	2,401
12	KNR 2-02 0603/01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa (12,80+4,80)*2*3,15	m2	110,880
		razem	m2	110,880
13	KNR 2-02 0603/02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - każda następna warstwa ponad pierwszą	m2	110,880
14	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż stopni żłazowych Nr ST: SST B.14	szt	2
15	KNR 2-18 0913/03	Właz żeliwny o średnicy 800mm	szt	2,000
16	KNR 4-01 0108/07	Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, grunt kategorii IV	m3	220,000
2. ZBIORNIK NA POPLUCZYNY				

ZBIORNIKI ŻELBETOWE

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
17	KNR 2-01 0215/02	Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii III wykonywane na odkład koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,15m ³ 5,40*4,40*3,10	m3	73,656
		razem	m3	73,656
18	KNR 2-02 1101/07	Podkłady na podłożu gruntowym z pospółki 5,40*4,40*0,15	m3	3,564
		razem	m3	3,564
19	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego 3,55*4,40*0,10	m3	1,562
		razem	m3	1,562
20	KNR 2-02 0604/03	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa 3,55*4,40	m2	15,620
		razem	m2	15,620
21	KNR 2-02 0604/04	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco - każda następna warstwa ponad pierwszą	m2	15,620
22	KNR 2-02 0205/01	Płyty fundamentowe żelbetowe z układaniem betonu z betonu C20/25 o wodoszczelności W12 z zastosowaniem pompy 3,55*4,40*0,25	m3	3,905
		razem	m3	3,905
23	KNR 2-02 0207/01	Ściany żelbetowe grubości 8cm o wysokości do 3,0m z układaniem betonu za pomocą pompy (4,40+3,40)*2*2,50	m2	39,000
		razem	m2	39,000
24	KNR 2-02 0207/07	Ściany żelbetowe z układaniem betonu za pomocą pompy - dodatek za każdy 1cm różnicy grubości (Krotność= 12)	m2	39,000
25	KNR 2-02 0216/02	Płyty żelbetowe stropowe, płaskie, grubości 15cm z układaniem betonu za pomocą pompy 3,40*4,40	m2	14,960
		razem	m2	14,960
26	KNR 2-02 0290/04	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w budowlach monolitycznych 4,82*56*0,000888 3,97*56*0,000888 4,30*44*0,000888 3,30*44*0,000888 4,30*46*0,000888 3,30*60*0,000888	t t t t t t t	0,240 0,197 0,168 0,129 0,176 0,176 0,176
		razem	t	1,086
27	KNR 2-02 0603/01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa (4,40+3,40)*2*2,90	m2	45,240
		razem	m2	45,240
28	KNR 2-02 0603/02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - każda następna warstwa ponad pierwszą	m2	45,240
29	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż stopni złączowych Nr ST: SST B.14	szt	1
30	KNR 2-18 0913/03	Właz żeliwny o średnicy 600mm	szt	2,000
31	KNR 4-01 0108/07	Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, grunt kategorii IV	m3	55,000

ZBIORNIKI ŻELBETOWE

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Beton C20/25 o wodoszczelności W12	m3	73,584		
2	Beton zwykły	m3	11,932		
3	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,298		
4	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,486		
5	Drewno na stemple	m3	0,254		
6	Drewno opałowe	kg	117,953		
7	Drut stalowy miękki	kg	15,240		
8	Emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	101,478		
9	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	94,997		
10	Lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	74,362		
11	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	58,977		
12	Pospółka do betonów	m3	16,816		
13	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8-14mm	t	3,557		
14	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	7,693		
15	Stopnie złączowe	szt	3,000		
16	Właz kanałowy żeliwny 600mm	szt	2,000		
17	Właz kanałowy żeliwny 800mm	szt	2,000		
18	Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,040		
	Razem				
	Materiały pomocnicze				
	Razem				

ZBIORNIKI ŻELBETOWE

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Gietarka do prętów mechaniczna do 40mm	m-g	18,830		
2	Koparka kołowa 0,15m3 (1)	m-g	29,011		
3	Nożyce do prętów	m-g	22,317		
4	Pompa do betonu na samochodzie 60m3/h z rurą 20m	m-g	6,967		
5	Prościarka automatyczna do prętów 4-10mm	m-g	16,738		
6	Samochód dostawczy 0,9t	m-g	1,600		
7	Samochód samowyładowczy 5t	m-g	236,500		
8	Środek transportowy (1)	m-g	0,349		
9	Środek transportowy	m-g	11,750		
10	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	3,487		
11	Wyciąg	m-g	53,123		
	Razem		400,670		