

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : ZAPORA GOCZAŁKOWICE

Obiekt : HARCERZÓWKA

PRACE BUDOWLANE

Inwestor : Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów Spółka Akcyjna
40-026 Katowice, ul. Wojewódzka 19

Wykonawca : GPW INŻYNIERIA Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
41-948 Piekary Śląskie, ul. Rozalki 1

Opracował : .

Data : 2012-05-02

PRACE BUDOWLANE

Budowa : ZAPORA GOCZAŁKOWICE
Objekt : HARCERZÓWKA

Data : 2012-08-24

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	KNR 401-0535-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Rozebranie pokrycia dachowego z blachy: nie nadającej się do użytku	375,000	m2
2	KNR 401-0535-08-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy: nie nadającej się do użytku	23,000	m2
3	KNR 401-0535-03-00 IGM Warszawa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Rozebranie rynien z blachy: nadającej się do ponownego użytku	30,000	m
4	ZAŁ.1 - KNNR 009-0601-05-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Demontaż zwodów instalacji odgromowej nienaprzężanych poziomych	42,000	m
5	KNR 202-2009-02-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Konstrukcje rusztów z listew drewnianych, pod okładziny z płyt gipsowych na: stropach /analogia/	375,000	m2
6	KNR 222-0602-04-00 MRiGŻ [Wydanie - 1984 r.z uwzgl.BI do 6/92] Przybicie do gotowego szkieletu drewnianego podsufitki z płyt: OSB	375,000	m2
7	KNR 401-0108-09-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: do 1 km	3,500	m3
8	KNR 401-0108-10-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: za każdy następny 1 km	3,500	m3
9	Analiza Własna Koszt utylizacji resztek budowlanych	3,500	m3
10	KNR 202-0504-01-00 WACETOB Warszawa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Pokrycie dachów papą termozgrzewalną: jednowarstwowe	375,000	m2
11	KNR 202-0505-03-00 WACETOB Warszawa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Pokrycie dachów dachówką bitumiczną: o kształcie łuski, mocowaną na gwoździe	375,000	m2
12	KNR 202-0509-04-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Rynny dachowe półokrągłe, z odzysku	30,000	m
13	NNRKB 007-0543-05-00 BEIDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1999 r.] Pokrycie kalenicy dachu o nachyleniu połaci ponad 17 do 85%, elementami kalenicowymi bitumicznymi	25,600	m
14	KNR 217-0152-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1987 r.z uwzgl.BI do 6/92] Wywietrzaki dachowe cylindryczne o średnicy: ponad 100 do 200 mm	2,000	szt
15	NNRKB 006-0539-04-00 BEIDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1999 r.] Montaż w pokryciach z blachy powlekanej, elementów wykończeniowych barier śniegowych z blachy powlekanej	30,000	m
16	KNR 015-0526-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Osadzenie okien w połaci dachowej - montaż okna	2,000	szt
17	KNR 202-1016-07-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Wyłazy dachowe, fabrycznie wykończone	1,000	szt

PRACE BUDOWLANE

Data : 2012-08-24

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
18	KNR 202-0506-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50 mm, o szerokości w rozwinięciu: do 25 cm	5,000	m2
19	KNR 202-0506-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50 mm, o szerokości w rozwinięciu: ponad 25 cm	40,000	m2
20	KSNR 005-0601-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1995 r.z uwzgl.BI 9/96] Montaż zwodów instalacji odgromowej z przewodów nienaprzężanych poziomych, mocowanych na wspornikach obsadzanych-instalacja z bednarki ocynkowanej	70,000	m
21	KNR 403-1205-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 6/92] Badanie i pomiar instalacji odgromowej: pierwszy pomiar	1,000	pomiar
22	KNR 403-1205-04-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 6/92] Badanie i pomiar instalacji odgromowej: następny pomiar po pierwszym	1,000	pomiar
23	KNR 202-1611-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Montaż i demontaż rusztowań ramowych warszawskich wielokolumnowych o wysokości: do 6 m	1,620	100 m2
24	Rusztowanie Rozliczenie pracy rusztowania	1,000	kpl

--- Koniec wydruku ---