

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Budowlana

Inwestycja ZOPOW - roboty remontowe ogólnobudowlane

Adres: 44-200 Rybnik dz. Maroko-Nowiny ul. Floriańska 24

Kody CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane
45443000-4 - Roboty elewacyjne
45340000-2 - Instalowanie ogrodze , płotów i sprężyny ochronnego

Inwestor: Miasto Rybnik
Bolesława Chrobrego 2
44-200 Rybnik

Wykonawca:

Sporządził: Arkadiusz Nytko
Sprawdził:
Data opracowania: wrzesień 2018r

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1		Ogrodzenie panelowe wys. ł cznej ok. 1,50m			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1.1.1	KNR 2-25 0307-03	Ogrodzenia panelowego na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie przy wje dzie na plac zabaw 1,30*(9,40+2,50)	m2 m2	15,470	15,470
1.1.2	KNR 2-25 0315-02	Bramy wjazdowe stalowe ze słupkami przybramowymi metalowymi - rozebranie przy obecnym wje dzie 3,00*1,35	m2 m2	4,050	4,050
1.1.3	KNR 2-01 0505-01	R czne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III 1,00*6,36	m2 m2	6,360	6,360
1.1.4	KNR 2-31 0805-0100	R czne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej o wysoko ci 8 cm na podsypce piaskowej 3,10*1,00+3,00*1,00	m2 m2	6,100	6,100
1.1.5	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrze y trawnikowych o wym. 8x30cm 9,40+3,00	m m	12,400	12,400
1.1.6	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wym. 50 x 50 x 7 cm 1,00*(9,36+3,00)	m2 m2	12,360	12,360
1.1.7	kalkulacja indywidualna	Załadunek na rodek transportowy ogrodzenia, bram i furtek z rozbiórki, wywóz i utylizacja na wybrane przez siebie składowisko (skup złomu) – uzyskan kwot ze sprzeda y złomu nale y przekaza u ytkownikowi obiektu. ogrodzenie i brama (\$1.1.1+\$1.1.2)*0,05 kostka betonowa \$1.1.4*0,08 obrze a \$1.1.5*0,08*0,30 płyty betonowe \$1.1.6*0,07	m3 m3 m3 m3	0,976 0,488 0,298 0,865	2,627
1.2		Roboty monta owe			
1.2.1	KNR 2-25 0319-01	Dostawa i monta ogrodzenia panelowego wys. ł czna ogrodzenia ok. 1,50 m; panele 2D o wym. ok. 1,23m x 2,50m, wykonane z pr tów fi 6/5/6mm (poziomy/pionowy/poziomy), panele ocynkowane z powłok poliestrow w kolorze zielonym (zbli onym do RAL 6005) wraz z kompletem elementów zł cznych 1,23*2,50*4	m2 m2	12,300	12,300
1.2.2	KNR 2-31 0702-01	Dostawa i monta słupków ogrodzenia panelowego wys. ł czna ogrodzenia ok. 1,50m oraz ł czników betonowych: słupki prostok tne o wym. min. 60x40mm, grubo cianki min. 2,0mm, gł boko kotwienia słupków w fundamencie min. 100 cm, słupki ocynkowane malowane proszkowo w kolorze zielonym (zbli onym do RAL 6005) wyposa one w górne nakładki z PCV - (wykopanie dołów 0,25x0,25x0,8m, zabetonowanie, osadzenie ł cznika) 4	szt. szt.	4,000	4,000
1.2.3	kalkulacja indywidualna	Dostawa i monta bramy z furtk (furtka i skrzydło bramy rozwieralne) z panela 2D wykonane z pr tów fi 6/5/6mm o o ł cznym wymiarze wys. 1,50m i szer. 3,00m - skrzydło furtki o szer. 1,00m, skrzydło bramy o szer. 2,00m - ocynkowane z powłok poliestrow w kolorze zielonym (zbli onym do RAL 6005) wraz ze słupami i akcesoriami. Skrzydło bramy otwierane w ramach potrzeb. Furtka stanowi wej cie na posesj . 1	szt. szt.	1,000	1,000
1.2.4	kalkulacja indywidualna	Dostawa i monta bramy przesuwnej o szer. 3,00m i wys. 1,50m, wykonanej z panela 2D z pr tów fi 6/5/6mm, ocynkowana i malowana proszkowo w kolorze zielonym (zbli onym do RAL 6005) wraz ze słupami i akcesoriami - kompletnej 1	szt. szt.	1,000	1,000
1.2.5	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod monta podmurówki prefabrykowanej betonowej ogrodzeniowej 6,40	m m	6,400	6,400
1.2.6	KNR 2-31 0407-0300	Monta podmurówki prefabrykowanej betonowej ogrodzeniowej 6,40	m m	6,400	6,400
1.2.7	KNR 2-31 0502-0600	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem \$1.1.6	m2 m2	12,360	12,360
1.2.8	KNR 2-31 0501-0500	Chodniki z kostki betonowej o wysoko ci 8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem \$1.1.4	m2 m2	6,100	6,100
1.2.9	KNR 2-01 0510-03	Obsianie ziemi urodzajnej wzdłu ogrodzenia \$1.2.5*1,0	m2 m2	6,400	6,400
2		Elewacja			
2.1	KNR-I 0-17 2608-0100	Przygotowanie starego podł a pod docieplenie metod lekk - mokr poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie 2,00*2,00+1,00*4,00+0,65*3,00*4	m2 m2	15,800	15,800

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
2.2	KNR-I 0-17 2608-0300	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką - moką poprzez gruntowanie preparatem gruntującym dwukrotnie \$2.1	m2 m2	15,800	15,800
2.3	KNR-I 0-17 2609-0600	Przyklejenie jednej warstwy siatki na oczyszczonych ścianach \$2.2	m2 m2	15,800	15,800
2.4	KNR-I 0-17 0930-0100	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa preparat gruntujący pierwsza warstwa \$2.3	m2 m2	15,800	15,800
2.5	KNR-I 0-17 0930-0300	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku polikrzemianowego o grubości ok.2,0 mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych \$2.4	m2 m2	15,800	15,800