

Przedmiar

Modernizacja budynku przy ul. Lipnickiej 61 w Bielsku-Białej poprzez wykonanie nowych tynków zewnętrznych na elewacji tylnej i bocznej.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR-W 2-02 1603/01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m	m2	310
2	KNR 2-02 0925/01	Oslony okien i drzwi folią polietylenową	m2	34
3	KNR 4-01 0701/05	Odbicie tynków o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej	m2	120
4	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie obmiar: 17m x 10m + 14m x 10m	m2	310
5	KNR AT-27 0103/05	Gruntowanie ręczne	m2	310
6	KNR AT-32 0602/07	Wyprawy tynkarskie , dwuwarstwowe gdzie pierwsza warstwa to tynk podkładowy grubości 15mm a druga to tynk wykończeniowy grubości 15mm	m2	310
7	KNR-W 4-01 0545/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	10
8	KNR-W 2-02 0529/01	Montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej rur spustowych okrągłych o średnicy do 12,5cm	m	10
9	KNR-W 4-01 0545/08	Rozbiórka obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp. z blachy obmiar: 14x0,1x2	m2	2,8
10	KNR-W 2-02 0517/01	Montaż elementów prefabrykowanych z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu do 25cm obmiar: 14x0,1x2	m2	2,8
11	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	4,8
12	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km x4 Dopłata 4x	m3	4,8
13	Kalkulacja indywidualna	utylizacja gruzu i odpadów	m3	4,8