

Przedmiar robót

Remont elewacji oraz wymiana rynien, rur spustowych, obróbek blacharskich, podokienników zewnętrznych

Budowa: **Budynek warsztatów szkoleniowo-produkcyjnych**

Obiekt lub rodzaj robót: **Roboty ogólnobudowlane**

Lokalizacja: **Centrum Kształcenia i Wychowania OHP Gołdap**

Inwestor: **19-500 Gołdap ul Boczna 1**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont elewacji oraz wymiana rynien, rur spustowych, obróbek blacharskich, podokienników zewnętrznych		
1	Element	Roboty rozbiórkowe		
1	Kalkulacja indywidualna	Luzowanie częściowe pokrycia dachowego przed wymianą rynien i obróbek blacharskich	kpl	1
2	KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	41,6
3	KNR 401/535/4	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	166,4
4	KNR 401/535/6	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	43
2	Element	Roboty pokrywcze		
5	NNRNKB 202/541/2	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25' cm	m2	41,6
6	NNRNKB 202/517/4 (1)	Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy powlekanej rynny półokrągłe, średnica 15' cm, blacha grubości 0.55' mm	m	166,4
7	NNRNKB 202/520/4 (1)	Montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy powlekanej, rury okrągłe, średnica 15' cm, blacha grubości 0.55' mm	m	43
8	NNRNKB 202/550/8	Rury spustowe okrągłe z PVC, kolanka	szt	20
9	NNRNKB 202/517/9 (2)	Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej, zbiorniczki przy rynnach, blacha grubości 0.55' mm	szt	10
3	Element	Podokienniki zewnętrzne		
10	KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich: podokienniki zewnętrzne. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	36,24
11	NNRNKB 202/541/2	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25' cm Podokienniki zewnętrzne	m2	36,24
4	Element	Kraty i drzwi stalowe		
12	KNR 401/1212/5 (1)	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, kraty i balustrady z prętów prostych, 2-krotne	m2	13,64
13	KNR 401/1212/2 (1)	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, powierzchnie pełne, szpachlowane 1-krotnie, 2-krotne	m2	9,9
5	Element	Naprawa elewacji		
14	KNR 921/106/2	Czyszczenie i mycie elewacji, ciśnieniowe, wodą zimną ściany 384,46m2 + 71,52 m2 ościeża okien drzwi bram	m2	455,98
15	KNR 1323/501/1	Analogia - zeszkobanie i zerwanie wyprawy elewacyjnej na siatce (robocizna= 0,5 r-g/m2) front i tył budynku bez ościeży	m2	671,47
16	KNR 401/108/13	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi, do 1' km,	m3	0,5
17	KNR 401/108/16	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi, na każdy następny 1' km,	m3	0,5
18	kalk. własna	Przyjęcie ODPADU na wysypisko	t	0,5
19	KNR 17/2608/4	Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą, gruntowanie preparatem wzmacniającym CT17 2-krotnie ściany + ościeża	m2	1 127,45
20	KNR 17/2609/6	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących, przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach front i tył budynku	m2	671,47
21	KNR 17/2609/8	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	mb	269,4
22	KNR 17/927/3	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego Ceresit CT 36 z suchej mieszanki, ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, grubości 3-5' mm, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych Front i tył budynku	m2	671,47
23	DC 18/601/2 (1)	Przygotowanie podłoża pod tynk mineralny, akrylowy, silikonowy - jednokrotne gruntowanie preparatem szczerpnym kolor	m2	384,46
24	DC 19/602/3 (2)	Malowanie elewacji farbami silikonowymi, dwukrotne, 100% powierzchni ścian, kolorystyka nawiązana do koloru istniejącego	m2	1 055,93
25	KNR 401/1204/4	A NALOGIA Malowanie Farbą elewacyjną ościeży zewnętrznych przy okienach ,drzwiach, bramach	m2	71,52
26	KNR 202/1611/6 (1)	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe, wysokość do 6' m, nakłady podstawowe	m2	778,76
27	KNR 202/1611/7 (1)	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe, wysokość do 8' m, nakłady podstawowe	m2	408,6