

Przedmiar robót

Obiekt Likwidacja przyczyn zawilgocenia sufitu w pomieszczeniu wc damskiego na pierwszym piętrze budynku głównego Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu
Wymiana obróbek blacharskich ze zmianą przebiegu odprowadzenia wody deszczowej oraz spoinowanie elementów murowych

Branża Budowlana

Lokalizacja 87-100 Toruń, ul. Prosta 32

Zamawiający Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu
87-100 Toruń, ul. Prosta 32

Sporządził Jerzy Kozłowski
upr. bud. GP-KZ-7210/239/90
KUP/BO/0079/13

Toruń, dn., 27 kwietnia 2021 r.

Tabela obmiaru robót

Likwidacja przyczyn zawilgocenia sufitu w pomieszczeniu we damskiego na pierwszym piętrze budynku głównego Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu

Wymiana obróbek blacharskich ze zmianą przebiegu odprowadzenia wody deszczowej oraz spoinowanie elementów murowych

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1. Roboty przygotowawcze, demontażowe i rozbiórkowe					
1	Kalkulacja indywidualna		Opłata za zajęcie jezdni w pasie ul. Międzyzmurze - przyjmuje się okres realizacji 24 doby 3,60*19,00	m2	68,400
			razem	m2	68,400
2	Kalkulacja indywidualna		Koszt zaprojektowania, uzgodnienia, wykonania i demontażu oznakowania organizacji ruchu na czas budowy	kpl	1,000
3	KNR 2-25 0309/01		Budowa ogrodzenia pełne z blachy fałdowej ocynkowanej na słupkach stalowych - budowa ogrodzenia tymczasowego (3,60+19,00+3,60)*2,00	m2	52,400
			razem	m2	52,400
4	KNR 2-25 0309/02		Rozebranie ogrodzenia pełnego z blachy fałdowej ocynkowanej na słupkach stalowych	m2	52,400
5	KNR-W 2-02 1603/01		Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m - dla wykonania robót blacharsko-dekarskich 9,45*(6,45*2)	m2	121,905
			razem	m2	121,905
6	KNR-W 2-02 1612/01		Instalacje odgromowe do rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 10m	m2	121,905
7	NNRNKB 8 1625/01		Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 9,45*(6,45*2) (1,00+1,00)*9,45	m2	121,905
			razem	m2	18,900
				m2	140,805
8	KNR-W 2-02 1613/02		Daszki ochronne ciągłe o konstrukcji rurowej wzdłuż rusztowania o wysokości do 20m 9,45*1,50	m2	14,175
			razem	m2	14,175
9	KNR-W 4-01 0434/03		Wykonanie na dachu pomostów pochyłych - pomosty wzdłuż linii ogniomuru rozgraniczającego połacie - dla wykonania spoinowania ścian 7,45*1,00*2	m2	14,900
			razem	m2	14,900
10	KNR-W 4-01r97 0509/03		Rozbiórka pokrycia z dachówki innej niż karpiówka Demontaż dwóch rzędów dachówek przy rynnach (6,30+5,70)*0,87	m2	10,440
			razem	m2	10,440
11	KNR-W 4-01r97 0545/06		Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 8,80*1	m	8,800
			razem	m	8,800
12	KNR-W 4-01 0545/04		Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku 6,20+5,70	m	11,900
			razem	m	11,900
13	KNR-W 4-01r97 0545/08		Rozbiórka obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Rozbiórka blacharki przejścia rynny przez sterczynę 1,00*0,60 Rozbiórka pasa nadrynnowego (6,20+5,70)*0,50	m2	0,600
			razem	m2	5,950
				m2	6,550
2. Roboty montażowe i naprawcze					
14	KNR 4-01 0308/03		Naprawa uszkodzonych miejsc w murze do 5 cegieł - Analogia Zamurowanie dwustronne otworów w sterczynie, cegłą licówką na zaprawie do klinkieru Otwory obustronnie 2	szt	2,000
			razem	szt	2,000
15	KNR-W 2-02 0514/02		Obróbki z blachy stalowej tytan-cynk grubości 0,55-0,65mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - nowy pas nadrynnowy (6,20+5,70)*0,50	m2	5,950
			razem	m2	5,950

Tabela obmiaru robót

Likwidacja przyczyn zawilgocenia sufitu w pomieszczeniu we damskiego na pierwszym piętrze budynku głównego Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu

Wymiana obróbek blacharskich ze zmianą przebiegu odprowadzenia wody deszczowej oraz spoinowanie elementów murowych

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
16	KNR-W 2-02 0522/02		Montaż z gotowych elementów rynien dachowych półokrągłych o średnicy od 15cm z blachy z cynku\tytanu cynku	m	11,900
17	KNR-W 2-02 0529/02		Montaż z gotowych elementów z blachy stalowej z cynku\tytanu rur spustowych o średnicy od 15cm 8,80+2,50	m	11,300
			razem	m	11,300
18	KNR 19-01 0544/01		Montaż kosza zbiornikowego płaskiego prostokątnego o wymiarach 25x35cm z blachy cynk/tytan	szt	2,000
19	KNR 19-01 0544/02		Montaż kosza zbiornikowego płaskiego prostokątnego o wymiarach 40x55cm z blachy cynk/tytan	szt	1,000
20	KNR 19-01 0828/02		Wykucie starych spoin w murach z wystrojem architektonicznym z cegły zabytkowej- uzupełnienie spoinowania muru ogniowego i sterczyny w miejscach uzupełnień zaprawą do klinkieru (0,25+0,38+0,25)*7,45 0,38*0,38*2	m2	6,556
			razem	m2	0,289
21	KNR 19-01 0829/02		Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin murów z wystrojem architektonicznym - jak wyżej	m2	6,845
22	KNR 19-01 0325/04		Spoinowanie murów z wystrojem architektonicznym z cegły o powierzchni do 1,0m2 - jak wyżej	m2	6,845
23	KNR K-17 0603/04		Izolacje przeciwwilgociowe elastyczną cementowo-polimerową zaprawą uszczelniającą AQUAFIN-2K w obiektach narażonych na działanie wilgoci bezciśnieniowej na powierzchniach pionowych - uszczelnienie połączenia muru ogniowego ze sterczyną (0,38+0,38+0,38)*0,10	m2	0,114
			razem	m2	0,114
24	KNR 19-01 0501/05		Pokrycie dachu dachówką ceramiczną marsylską - odtworzenie pasa dalszego połaci - dachówka z odzysku	m2	10,440