

## **Przedmiar robót**

Roboty remontowo - budowlane

Obiekt	Naprawa elewacji budynku napowietrzania i filtrów. Usunięcie zacieków w budynku napowietrzania i filtrów w dziale Produkcji Wody
Budowa	SUW Westerplatte
Inwestor	"Wodociągi Słupsk" Spółka z o.o. ul. Elizy Orzeszkowej 1, 76-200 Słupsk

---

Sporządził	Marek Czernichowski
Kierownik	Andrzej Mielczarek

---

Słupsk 2 styczeń 2015 r.

Naprawa elewacji budynku napowietrzania i filtrów. Usunięcie zacieków w budynku napowietrzania i filtrów w dziale Produkcji Wody

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1. Naprawa elewacji budynku napowietrzania i filtrów SUW w dziale Produkcji Wody</b>				
1	ZKNR C-1 0102/01	Przyklejenie na ościeżach na powierzchni betonowej, tynkach i mozaice szklanej płyt styropianowych grubości 3cm zaprawą klejącą CT 83 w bezspoinowym systemie dociepleń CERESIT VWS - Analogia - zaklejenie styropianem otworów w elewacji budynku 3	m2	3,000
		razem	m2	3,000
2	ZKNR C-1 0101/04	Uzupełnienie ubytków w tynkach o wielkości do 5% w stosunku do powierzchni ściany przy bezspoinowym systemie dociepleń Ceresit VWS 3	m2	3,000
		razem	m2	3,000
3	ZKNR C-1 0203/09	Zatopienie jednej warstwy siatki na ościeżach przy bezspoinowym systemie ociepleń Ceresit WM 3	m2	3,000
		razem	m2	3,000
4	ZKNR C-1 0109/01	Gruntowanie podłoża (pierwsza warstwa) pod cienkowarstwowe tynki silikatowe CT 72 w bezspoinowym systemie dociepleń Ceresit VWS 3	m2	3,000
		razem	m2	3,000
5	ZKNR C-1 0109/08	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku silikatowego CT 72 o fakturze kamyczkowej ziarno 2,5mm na ościeżach o szerokości do 30mm w bezspoinowym systemie dociepleń Ceresit VWS 3	m2	3,000
		razem	m2	3,000
6	Kalkulacja indywidualna	Roboty dodatkowe nie ujęte w pozycjach wyżej. Wycięcie zniszczonego tynku, kleju i siatki PCV	kpl	1,000
7	Kalkulacja indywidualna	Praca podnośnika samochodowego	kpl	1,000
<b>2. Usunięcie zacieków w budynku napowietrzania i filtrów w dziale Produkcji Wody</b>				
8	KNNR-W 3 1013/01	Zabezpieczenie podłogi folią osłonową 30	m2	30,000
		razem	m2	30,000
9	KNR 2-02 1611/02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe o wysokości do 6m	kolumnę	2,000
10	KNR 4-01 0506/05	Analogia - Wymiana uszczelnienia połączenia rur technologicznych średnicy 200mm z posadzką masą uszczelniającą firmy Sika - Sikasil-Pool (2*3,14*0,10)*4	m	2,512
		razem	m	2,512
11	KNR 4-01 0713/02	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby na suficie 4*3,14*0,6*0,6	m2	4,522
		razem	m2	4,522
12	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfałowań) powierzchni tynku sufitów i ścian 4*3,14*0,6*0,6	m2	4,522
		razem	m2	4,522
13	KNR 4-01 1204/05	Malowanie jednokrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian i sufitów. Gruntowanie. 4*3,14*0,6*0,6	m2	4,522
		razem	m2	4,522
14	KNR 4-01 1202/07	Skasowanie wykwitów (zacieków) 4*3,14*0,6*0,6	m2	4,522
		razem	m2	4,522
15	KNR 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 4*3,14*0,6*0,6	m2	4,522
		razem	m2	4,522

Naprawa elewacji budynku napowietrzania i filtrów. Usunięcie zacieków w budynku napowietrzania i filtrów w dziale Produkcji Wody

Nr	Opis robót	Wartość
1.	Naprawa elewacji budynku napowietrzania i filtrów SUW w dziale Produkcji Wody	
2.	Usunięcie zacieków w budynku napowietrzania i filtrów w dziale Produkcji Wody	
	<b>Razem</b>	
	Podatek VAT	
	<b>Ogółem kosztorys</b>	