

Przedmiar – cz. I
zewnętrzne roboty budowlane – naprawa elewacji budynku

Termomodernizacja budynku SOK (dawniej MCK) w Słupsku przy Al. 3-go Maja 22
w zakresie naprawy elewacji oraz wewnętrznych robót termomodernizacyjnych realizowana w ramach zadania
pn. *Poprawa efektywności energetycznej Obszaru Funkcjonalnego Miasta Słupska przez termomodernizację budynków użyteczności publicznej*.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.	2.	3.	4.	5.
Elewacja - tynk - Umowa nr ZP.21/2019				
1	KNR 13-23 1001/11	Zabezpieczenie okien folią + mozaiki	m2	172,19
2	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	1.067,36
3	KNR 0-23 2611/02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie - gruntowanie pod szpachlowanie	m2	1.067,36
4	KNR 0-23 2612/09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowe - wy- miana kapinosa ściana frontowa, montaż kapinosa nad wykuszem	m	90,6
5	KNR 0-23 2612/08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - wymiana narożników w niedbale wykonanych ościeżach	m	108
6	KNR 0-17 2609/07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw kleją- cych - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach - równanie niedbale wykonanych ościeży okiennych	m2	12,96
7	KNR 0-17 2609/06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw kleją- cych - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach - szpachlowanie ścian klejem	m2	1.067,36
8	KNR 0-17 0926/01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa	m2	1.080,32
9	KNR 0-17 0926/03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineral- nego CERESIT CT 35 o fakturze rustykalnej grubości 3. 5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	1.080,32
10	KNR-W 2- 02 1603/01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m2	1.067,36
11	KNR 2- 02r.16z.sz. 5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 12, 13, 14, 15)	h	
12	KNR 4-01 1215/05	Mycie po robotach malarskich okien innych niż zespoło- ne	m2	172,19
Wymiana parapetów i obróbek blacharskich - Umowa nr ZP.21/2019				
13	KNR 4-01 0533/02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nad- rynnowych, wysokoków i pasów elewacji, gzymsów i kra- wędzi balkonowych z blachy ocynkowanej - blacha po- wlekana	m2	54 188
14	KNR 4-01 0533/02	Wymiana parapetów	m2	19 251
15	KNR 2 0504/02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - opierzenie mur- ków przy schodach	m2	9 729
Elewacja - zabezpieczenia i demontaże				
16	KNR 9 1005/03	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego oraz czujek zewnętrznych	kpl.	21
17	KNR AL- 01 0501/02 z.o 3. 2.	Demontaż do ponownego montażu elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU zewnętrzna	szt.	5
18	KNR-W 4- 02 0523/08	Demontaż jednostek zewnętrznych klimatyzatora	szt.	7
19	KNR 4-01 1216/01	Zabezpieczenie tarasu płytą OSB 10 mm	m2	368 298
20	KNR 2-25 0209/02	Zadaszenia z przenośnych elementów stalowych - roze- branie	m2	24
21	KNR 9 1005/01	Ponowny montaż opraw oświetlenia zewnętrznego oraz czujek zewnętrznych	kpl.	21
22	KNR AL- 01 0501/02	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU zewnętrzna	szt.	5

23	KNR-W 4-02 0518/07	Montaż jednostek zewnętrznych klimatyzatora	szt.	7
24	KNR 4-01 1216/02	Usunięcie płyty OSB z powierzchni tarasu	m2	368 298
25	KNR 2-25 0209/01	Zadaszenia z przenośnych elementów stalowych - po- nowny montaż	m2	24
Odkrywka krawędzi tarasu				
26	KNR-W 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych	szt	10,000
27	KNKRB 3 0403-02	Rozbiórka elementów żelbetowych - płytki granitowe	m3	10 * 0,03 = 0,300
28	KNR AT-03 0105-02	Mechaniczna rozbiórka podbudowy betonowej o gr. do 16 cm z wywozem rumoszu na odl. do 1 km	m2	10,000
29	KNR 13-23 0106-02	Rozbiórka pokryć dachowych z papy - 1 warstwa	m2	poz.59 = 10,000
30	KNR 13-23 0106-06	Rozbiórka rynien	m	10,000
31	KNR 13-23 0106-05	Rozbiórka obróbek blacharskich	m2	10 * 0,5 = 5,000
32	KNNR 2 0505-05	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rynny dachowe półokrągłe	m	10,000
33	KNR K-05 0501-03	Montaż rynien dachowych o śr. 150 mm	m	10,000
34	KNR 13-23 0401-05	Naprawy pokryć dachowych z papy - ułożenie nowej warstwy na starej papie	m2	10,000
35	KNKRB 6 0104-01	Podbudowa z betonu	m3	10 * 0,2 = 2,000
36	KNR-W 2-02 2112-01	Posadzki zewnętrzne pełne z elementów prostokątnych na zaprawie cementowo-wapiennej -płyty granitowe gr. 3-5 cm	m2	10,000
37	TZKNBK XXII 0816-01	Montaż balustrad ozdobnych - osadzenie w stopniach, wyrobienie zakrętów, wmontowanie uzupełniających elementów z oszlifowaniem	m	10,000