

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety okienne [[1.5*16)+(2.0*1)]*0.30 7.8	m ²		
			m ²	7.800	
				RAZEM	7.800
2	KNR-W 4-01 0737-01 ana- logia	Oczyszczenie ściernie murów (tynków) (7.0*6.45)+(7.0*8.9)+(15.0*8.9)+(2.5*6.45)*2+(14.0*8.9)+(15.0*10) 547.45	m ²		
			m ²	547.450	
				RAZEM	547.450
3	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 18.5	m		
			m	18.500	
				RAZEM	18.500
4	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie okien i drzwi folią 85	m ²		
			m ²	85.000	
				RAZEM	85.000
5	KNR 0-23 2611-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją KABE PERMURO 547.45	m ²		
			m ²	547.450	
				RAZEM	547.450
6	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych gr 12 cm do ścian 397.45	m ²		
			m ²	397.450	
				RAZEM	397.450
7	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 547.45	m ²		
			m ²	547.450	
				RAZEM	547.450
8	KNR 0-23 2612-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z gazobetonu 1590	szt		
			szt	1590.000	
				RAZEM	1590.000
9	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 305.0	m		
			m	305.000	
				RAZEM	305.000
10	KNR 0-23 2611-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 547.45	m ²		
			m ²	547.450	
				RAZEM	547.450
11	KNR 0-23 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej 547.45	m ²		
			m ²	547.450	
				RAZEM	547.450
12	KNR 0-23 0932-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 30 lub SN 30 gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome 547.45	m ²		
			m ²	547.450	
				RAZEM	547.450
13	KNR-W 2-02 1519-03	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową zawierającą kwarc 547.45	m ²		
			m ²	547.450	
				RAZEM	547.450
14	KNR 2-02 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 125 mm z blachy ocynkowanej 18.5	m		
			m	18.500	
				RAZEM	18.500
15	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szer. w rozw. ponad 25cm - z blachy ocynkowanej- parapety okienne 10.4	m ²		
			m ²	10.400	
				RAZEM	10.400
16		Czas pracy rusztowań grupy (poz.: 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 15, 15')			
17	KNR 0-12 1120-02	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 20 x 20 cm, układanych metodą kombinowaną 1.9*2.2 4.18	m ²		
			m ²	4.180	
				RAZEM	4.180
18	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem 5.94	m ²		
			m ²	5.940	

18

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	5.940
19	KNR 2-02 1504-02	Dwukrotne malowanie doborowe farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych z dwukrotnym szpachlowaniem 5.94	m ² m ²	5.940	
				RAZEM	5.940
20	KNR 2-02 0407-05	Wymiana słupów podtrzymujących ganki-Słupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej 0.68	m ³ drew. m ³ drew.	0.680	
				RAZEM	0.680

MIEJSKA ADMINISTRACJA
BUDYNKÓW KOMUNALNYCH
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Ostrołęce
14-100 OSTROŁĘKA, ul. Kolejowa 10
TEL. 89 642 87 10 DO 11; FAX 89 642 10 87
NIP. 741 211 25 45; REGON 280582150
55 1160 2202 0000 0001 7649 7910

KIEROWNIK
DZIAŁU TECHNICZNEGO
Andrzej Sarzała
UPR. BUD. NR WAM 0097/OHOK/16