

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
Zespół Szkolno-Przedszkolny w Chobieni – usunięcie przecieków komina wentylacyjnego po opadach atmosferycznych					
1 Prace przygotowawcze					
1	KNR 4-04	Ogrodzenia i zabezpieczenia placu budowy	m		
d.1	0901-01 + KNR 4-04 0901-03 + KNR 4-04 0901-04				
		20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
2 Prace rozbiórkowe					
2	KNZ	Demontaż daszka blaszanego	kpl.		
d.2	wycena indywidualna				
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
3	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ognioowych, okapów, kominierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.2	0535-08	0.8*0.35*2+0.6*0.35*2	m ²	0.98	
				RAZEM	0.98
4	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek klinierowych	m ²		
d.2	0819-15	0.7*0.85*2+0.5*0.85*2	m ²	2.04	
				RAZEM	2.04
5	KNR 4-04	Transport gruzu samochodem samowładowniczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odl. do 1 km	m ³		
d.2	1105-01	0.98*0.005+2.04*0.02	m ³	0.05	
				RAZEM	0.05
6	KNR 4-04	Transport gruzu samochodem samowładowniczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odl. do 1 km	m ³		
d.2	1105-01	Krotność = 10 0.05	m ³	0.05	
				RAZEM	0.05
7	KNZ	Koszt składowania gruzu na wysypisku	m ³		
d.2	analiza indywidualna	0.05	m ³	0.05	
				RAZEM	0.05
3 Prace naprawcze					
8	KNR 4-01	Przełożenie pokrycia z układanej podwójnie w koronkę na zaprawie dachówki ceramicznej karpiówki (rozebranie wraz z ponownym ułożeniem)	m ² przel.p okr. m ² przel.p okr.		
d.3	0504-04	6.0		6.00	
				RAZEM	6.00
9	KNR 4-01	Wymiana jednostronnego odeskowania ścian z płyt OSB-3 o grub. 2,2 cm	m ²		
d.3	0402-05	9.6	m ²	9.60	
				RAZEM	9.60
10	KNR 2-02	Obróbki przy szer. w rozw. ponad 25cm- z blachy powlekanej	m ²		
d.3	0507-02	1.12	m ²	1.12	
				RAZEM	1.12
11	KNZ	Montaż daszka blaszanego (materiał z demontażu)	kpl.		
d.3	wycena indywidualna	1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
12	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych gr. 5cm do ścian	m ²		
d.3	2612-01	0.8*0.85*2+0.5*0.85*2	m ²	2.21	
				RAZEM	2.21
13	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian	szt		
d.3	2612-04	8	szt	8.00	
				RAZEM	8.00

Z up. Wó. .a
mgr Andrzej Bobrek
FKPE/137 GMINY

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 0-23 d.3 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 0.8*0.85*2+0.5*0.85*2	m ² m ²	2.21	
				RAZEM	2.21
15	KNR 0-23 d.3 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 0.8*0.85*2+0.5*0.85*2	m m	2.21	
				RAZEM	2.21
16	KNR 0-23 d.3 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 0.8*0.85*2+0.5*0.85*2	m ² m ²	2.21	
				RAZEM	2.21
17	KNR 0-23 d.3 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchni poziome 0.8*0.85*2+0.5*0.85*2	m ² m ²	2.21	
				RAZEM	2.21
18	KNR-W 2-02 d.3 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową (kolor w uzgodnieniu z Inwestorem) 0.8*0.85*2+0.5*0.85*2	m ² m ²	2.21	
				RAZEM	2.21
4 Roboty dodatkowe					
19	KNR AT-09 d.4 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominarskie 2	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
20	KNR AT-09 d.4 0104-05	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominarskie 8	szt. szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
21	KNR 2-02 d.4 1009-08 analogia	Wyłaz dachowy (0,70x0,45m) wraz obróbką blacharską 0.7*0.45	m ² m ²	0.32	
				RAZEM	0.32
5 Rusztowanie					
22	KNR 4-01 d.5 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obw. od 2 do 5 m 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
23	d.5	Czas pracy rusztowań grupy	r-g		
				RAZEM	0.00