

.....
pieczęć Wykonawcy

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

NAZWA INWESTYCJI : Termomodernizacja budynku Gminnego Ośrodka Kultury i Biblioteki w Płośnicy
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 321/2, obr. 0008 Płośnica, gm. Płośnica, pow, działdowski,
woj. warmińsko-mazurskie
INWESTOR : Gmina Płośnica
ADRES INWESTORA : 13-206 Płośnica, ul. Dworcowa 52
BRANŻA : budowlana, sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :

DATA OPRACOWANIA :

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót :zł

Słownie: zł

Sporządził:

.....
Podpis i pieczęć Wykonawcy

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		Elewacja				
1 d.1	KNR 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys.do 10 m	m ²	577,774		
2 d.1	KNNR 3 0601-01 analogia	Zerwanie ocieplenia ze styropianu ze ścian	m ²	111,286		
3 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu i styropianu z zerwanej elewacji na wysypisko śmieci wraz z kosztem utylizacji odpadów	m ³	12,241		
4 d.1	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	401,507		
5 d.1	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²	401,507		
6 d.1	KNR 0-23 2614-01	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi - styropian gr. 20cm, Lambda =0,032 - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - tynk silikonowy	m ²	401,507		
7 d.1	KNR 0-23 2614-07	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z gazobetonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m ²	39,483		
8 d.1	KNR 0-23 2614-11	Zamocowanie listwy cokołowej	m	47,040		
9 d.1	KNR 0-23 2614-10	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	264,420		
10 d.1	KNR 2-02 0822-08 analogia	Przyklejenie do elewacji elementów dekoracyjnych - elastycznej okładziny ściennej imitującej deski wykończenie ściany odporne na UV i inne czynniki zewnętrzne. Kolor do uzgodnienia z inwestorem	m ²	21,980		
11 d.1	KNR 2-02 1505-11	Dwukrotne malowanie farbami silikonowymi powierzchni zewnętrznych. Kolor elewacji i cokołki do ustalenia z Zamawiającym.	m ²	401,507		
12 d.1	KNR 0-23 0933-06 analogia	Dodatek za wymalowanie pasów w innej barwie	kpl	1,000		
13 d.1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników stalowych	m	55,260		
14 d.1	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru krat okiennych	szt.	2,000		
15 d.1	analiza indywidualna	Demontaż i ponowny montaż wszelkich urządzeń i osprzętu zamocowanych do ścian budynku	kpl.	1,000		
16 d.1	KNR 0-23 0933-06 analogia	Dodatek za wymalowanie napisów i pasów w innej barwie - mural na ścianie szczytowej	kpl	1,000		
Razem dział: Elewacja						
2		Elewacja cokołik powyżej gruntu				
17 d.2	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	72,063		
18 d.2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²	72,063		
19 d.2	KNR 0-23 2614-01	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi - styropian gr. 20cm, lambda = 0,036, przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - tynk silikonowy	m ²	72,063		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
20 d.2	KNR 0-23 2614-07	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z gazobetonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m ²	6,897		
21 d.2	KNR 0-23 2614-10	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	27,790		
22 d.2	KNR 2-02 1505-11	Dwukrotne malowanie farbami silikonowymi powierzchni zewnętrznych. Kolor elewacji i cokół - do ustalenia z Zamawiającym.	m ²	72,063		
23 d.2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników stalowych	m	11,000		
Razem dział: Elewacja cokołik powyżej gruntu						
3		Docieplenie ścian fundamentowych poniżej gruntu				
24 d.3	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - opaski z kostki, utwardzenia przy budynku	m ³	9,788		
25 d.3	KNR 4-01 0108-19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu	m ³	9,788		
26 d.3	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m ³	97,888		
27 d.3	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	97,888		
28 d.3	KNR 2-02 0901-01	Tynki zewn.zwykłe kat.II na ścianach płaskich i pow.poziom.(balkony i loggie) wyk.ręczn. - wyrównanie powierzchni ścian piwnic tynkiem cementowym	m ²	97,888		
29 d.3	KNR 2-02 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa	m ²	97,888		
30 d.3	KNR 2-02 0603-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa	m ²	97,888		
31 d.3	KNR 0-23 2612-01	Przyklejenie płyt styropianowych (styropian wodoodporny gr. 20cm Lambda = 0,036) do ścian fundamentowych - poniżej gruntu	m ²	97,888		
32 d.3	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach Krotność = 2	m ²	97,888		
33 d.3	KNR 0-23 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	5,600		
34 d.3	KNR 0-23 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubelkowej bez gruntowania powierzchni	m ²	97,888		
Razem dział: Docieplenie ścian fundamentowych poniżej gruntu						
4		Drenaż z odwodnieniem				
35 d.4	KNR 9-20 0401-05	Drenaż z rury elastycznej PVC-U o średnicy zewn. 100 mm w zwojach - ruru w oplocie z geowłókniny	m	74,500		
36 d.4	KNR 0-13 0228-04	Rurociągi o śr. 160 mm	m	89,000		
37 d.4	KNR-W 2-18 0517-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe "WAVIN" o śr. 315 mm - zamknięcie rurą teleskopową	szt.	10,000		
38 d.4	KNR-W 2-18 0517-02	Wpusty deszczowe z osadnikiem	szt.	6,000		
39 d.4	KNR-W 2-18 0513-03 analogia	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębokości 3m	stud.	1,000		
40 d.4	KNR 2-28 0103-01	Montaż pompy zatapialnej z pływakiem w studni drenażowej wraz z wykonaniem zasilania w energię elektryczną z istniejącego budynku. Pompa wyposażona w zabezpieczenie termiczne przed przegrzaniem oraz w alarm sygnalizujący awarię pompy.	kpl.	1,000		
41 d.4	KNR 5 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy natynkowy	szt.	1,000		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
42 d.4	KSNR 5 0401-01	Wypusty gniazdowe - montaż gniazda 230V do zasilania pompy	wyp.	1,000		
43 d.4	KNR 0-31 0102-04	Rurociągi z polibutyleny PB o śr. 28 mm układane w rurze osłonowej	m	5,000		
44 d.4	KNR 0-31 0109-04	Montaż zaworów zwrotnych do wody zimnej o śr. 28 mm	szt.	1,000		
45 d.4	KNR-W 2-18 0513-03 analogia	Studnie z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębokości 3m	stud.	1,000		
46 d.4	KNR 2-02 1101-07	Obsypka żwirowa drenażu	m ³	11,175		
Razem dział: Drenaż z odwodnieniem						
5		Zasypanie wykopów i odtworzenie opasek				
47 d.5	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III	m ³	97,888		
48 d.5	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m ³	13,050		
49 d.5	KNR 2-31 0104-02	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zag. Krotność = 10	m ²	65,250		
50 d.5	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m ³	6,525		
51 d.5	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka z odzysku	m ²	65,250		
52 d.5	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	3,408		
53 d.5	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	56,800		
54 d.5	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m ²	56,800		
55 d.5	KNR 2-31 1106-01 z.o. 2.13. 9902-02	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszkanką mineralno-asfaltową	t	0,360		
Razem dział: Zasypanie wykopów i odtworzenie opasek						
6		Wymiana stolarki - okien				
56 d.6	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²	5,950		
57 d.6	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m ²	szt.	58,000		
58 d.6	KNR 0-19 1023-04 analogia	Montaż okien z PCV z obróbką obsadzenia	m ²	96,320		
59 d.6	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m - parapety blaszane w kolorze do uzgodnienia z Zamawiającym	szt	34,000		
60 d.6	KNR 2-02 0129-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości do 1 m - parapety blaszane w kolorze do uzgodnienia z Zamawiającym	szt	27,000		
61 d.6	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m - parapety konglomeratowe wewnętrzne w kolorze do uzgodnienia z Zamawiającym	szt	34,000		
62 d.6	KNR 2-02 0129-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości do 1 m - parapety konglomeratowe wewnętrzne w kolorze do uzgodnienia z Zamawiającym	szt	27,000		
Razem dział: Wymiana stolarki - okien						
7		Wymiana stolarki - drzwi zewn				
63 d.7	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²	8,097		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
64	KNR 0-19 d.7 1023-12 analogia	Montaż drzwi zewnętrznych - ciepłe ALU z obróbką osadzenia	m ²	8,097		
Razem dział: Wymiana stolarki - drzwi zewn						
8		Roboty malarskie po wymianie stolarki okiennej i drzwiowej				
65	KNR 0-23 d.8 2611-01	Oczyszczenie i zmycie powierzchni ścian i sufitów	m ²	406,768		
66	KNR 0-23 d.8 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²	406,768		
67	KNR 2 d.8 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m ²	406,768		
68	KNR 0-23 d.8 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²	406,768		
69	KNR 2-02 d.8 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych	m ²	406,768		
Razem dział: Roboty malarskie po wymianie stolarki okiennej i drzwiowej						
9		Dach				
70	KNR 4-01 d.9 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³	m ³	1,157		
71	KNR 2-02 d.9 0219-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o śr. gr.7cm	m ²	10,360		
72	KNR 4-01 d.9 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III na kominach ponad dachem płaskim	m ²	19,888		
73	KNR 2-02 d.9 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²	10,360		
74	KNR 4-01 d.9 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	53,400		
75	KNR 4-01 d.9 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	46,000		
76	KNR 4-01 d.9 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	39,615		
77	KNR 4-01 d.9 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - gzymsy	m ³	1,068		
78	KNR 2-02 d.9 0211-04	Rygle i przekrycia ścian w ścianach murowanych dwustronnie deskowane o szerokości przewiązek do 0,3 m	m ³	1,085		
79	KNR 2-02 d.9 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. do 7 mm	t	0,100		
80	KNR 2-05 d.9 1004-01	Lekka obudowa dachu płaskiego z płyt warstwowych - płyta gr. 20cm na okapie	m ²	59,808		
81	KNR 2-02 d.9 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej powlekanej - blacha gr. 0,7mm	m ²	13,350		
82	KNR 2-02 d.9 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy powlekanej	m ²	45,535		
83	KNR 2-02 d.9 0506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy powlekanej	m ²	13,350		
84	KNR 2-02 d.9 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr.12cm - z blachy powlekanej	m	53,400		
85	KNR 2-02 d.9 0510-02	Rury spustowe okrągłe o śr.10cm - z blachy powlekanej	m	46,000		
86	KNR 2-02 d.9 0609-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie - przyklejenie styropapy gr. 20cm Lambda = 0,036	m ²	222,982		
87	KNR 0-23 d.9 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do murów ogniowych od góry - styropian gr 5cm	m ²	5,700		
88	KNR 0-23 d.9 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do murów ogniowych od strony dachu - styropian gr 20cm	m ²	7,980		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
89 d.9	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt	31,920		
90 d.9	KNR 0-23 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki	m ²	7,980		
91 d.9	KNR 0-23 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²	7,980		
92 d.9	KNR 0-23 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynk silikonowy barwiony w masie o fakturze nakrapianej gr. 2mm	m ²	7,980		
93 d.9	KNR 0-22 0527-01	Krycie dachów papą termozgrzewalną - papa podkładowa PF PYE PV250 S3,0 SBS do -5 i wierzchniego krycia WF PYE PV 250 S5,2H SBS do -20st. C	m ²	289,843		
94 d.9	KNR 0-22 0529-04	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy szer. 30 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd	mb	38,600		
95 d.9	KNR 0-22 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd	mb obwodu	24,860		
96 d.9	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy powlekanej	m ²	9,519		
Razem dział: Dach						
10		Wymiana instalacji odgromowej				
97 d. analiza indywidualna		Demontaż instalacji odgromowej i ponowny montaż zwodów instalacji odgromowej	kpl.	1,000		
98 d. 10		Pomiary instalacji odgromowej	kpl.	1,000		
Razem dział: Wymiana instalacji odgromowej						
11		Kotłownia				
99 d. 0503-06 11 analogia		Kocioł gazowy wraz z kompletnym oprzyrządowaniem, automatyką pogodową oraz z licznikiem ciepła. Sterowanie i automatyka kotła umożliwiające inteligentne zarządzanie zużyciem wytwarzanej energii cieplnej wytwarzanej w kotle, Sterowniki z funkcją zdalnej obsługi kotła za pomocą modułu internetowego oraz nowoczesne zarządzanie zużyciem wytwarzanej energii cieplnej, w oparciu o technologie informatyczno komputerowe. Po zarejestrowaniu się w serwisie można w pełni kontrolować pracę kotła. Z serwisu można korzystać za pomocą dowolnego urządzenia, posiadającego przeglądarkę internetową. Zastosować nowy kocioł gazowy kondensacyjny o wysokiej sprawności (rzędu 100%) wyposażony w sterownik umożliwiający przerwy w ogrzewaniu oraz osłabienie ogrzewania. Kotłownia wyposażona w ciepłomierz, czujnik pogodowy.	szt.	1,000		
100 d. 0508-01 11 analogia		Neutralizator kondensatu	kpl.	1,000		
101 d. 0207-01 11		Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	15,000		
102 d. 0211-01 11		Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.	1,000		
103 d. 0402-06 11		Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr.nominalnej do 50 mm o połączeniach gwintowanych na ścianach w budynkach	m	10,000		
104 d. 0114-02 11		Zawory o śr. nom. 20 mm ze spustem	szt.	1,000		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
105 d. 11	KNR-W 2-15 0411-05	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej do 50 mm	szt.	4,000		
106 d. 11	KNR-W 2-15 0530-01	Termometry	szt.	2,000		
107 d. 11	KNR-W 2-15 0530-02	Manometry montowane w gotowej tulei	szt.	2,000		
108 d. 11	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm	m ³	0,150		
109 d. 11	KNR 4-01 0333-08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.	2,000		
110 d. 11	KNR 2-02 1215-01	Drzwiczki rewizyjne	szt.	1,000		
111 d. 11	KNR 2-02 0122-06 analogia	Komin ze stali kwasoodpornej - mocowany do istniejącego komina murowanego, wraz z obróbką przejścia przez dach	m	11,000		
112 d. 11	KNR 4-01 0203-13	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego	m ²	1,000		
113 d. 11	KNR 2-17 0110-05 analogia	Nawiew do kotłowni	m ²	1,000		
114 d. 11	KNR-W 2-15 0517-02	Uruchomienie kotłowni c.o.	kpl.	1,000		
115 d. 11	KNR-W 2-15 0517-02 analogia	Pozostałe roboty związane z przeróbką i dostosowaniem istniejącej kotłowni do nowego kotła gazowego	kpl.	1,000		
116 d. 11	KNR-W 2-15 0517-02 analogia	Pozostałe roboty związane z przeróbką i dostosowaniem istniejącej kotłowni do nowego kotła gazowego	kpl.	1,000		
Razem dział: Kotłownia						
12		Modernizacja instalacji c.o.				
117 d. 12	KNR 4-02 0521-02	Demontaż grzejników	kpl.	58,000		
118 d. 12	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm - kątowe	szt.	58,000		
119 d. 12	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm - z głowicą termostatyczną	szt.	58,000		
120 d. 12	KNR 2-15 0419-04	Montaż grzejników	kpl.	58,000		
121 d. 12	KNR-W 2-15 0436-01	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.	58,000		
122 d. 12	KNR 4 0529-02	Wymiana rur instalacji c.o.	kpl.	1,000		
123 d. 12	KNR 4 0529-02	Roboty towarzyszące	kpl.	1,000		
Razem dział: Modernizacja instalacji c.o.						
13		Remont schodów wejściowych				
124 d. 13	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²	28,827		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
125	KNR 4-01 d. 0211-01 13	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m ²	28,827		
126	KNR 4-01 d. 0108-11 13	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi	m ³	0,865		
127	KNR 0-23 d. 2612-06 13 analogia	Wykonanie warstwy szczepnej zaprawą kontaktową systemową do naprawy konstrukcji betonowych np. Ceresit CD 30	m ²	28,827		
128	KNR 0-23 d. 2612-06 13 analogia	Wykonanie warstwy naprawczej zaprawą systemową do naprawy konstrukcji betonowych np. Ceresit CD 25 <i>zaprawa kontaktowa CD 25</i>	m ²	28,827		
129	KNR 0-12 d. 1120-04 13	Okładziny schodów z płytek	m ²	17,790		
130	KNR 0-12 d. 1118-04 13	Posadzki z płytek na klej	m ²	8,484		
131	KNR 0-12 d. 1119-04 13	Cokoliki na schodach z płytek - cokolik przy schodach oraz obłożenie płytkami krawężnika podjazdu	m	15,020		
132	KNR 4-01 d. 0628-04 13	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami olejowymi - kolor palisander - do uzgodnienia z inwestorem	m ²	43,674		
133	KNR 4-01 d. 0628-03 13	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami olejowymi	m ²	18,480		
134	KNR 2-02 d. 1505-11 13	Dwukrotne malowanie farbami silikonowymi powierzchni zewnętrznych - policzki schodów oraz słupy i podciągi podestu. Kolor do ustalenia z Zamawiającym.	m ²	9,650		
Razem dział: Remont schodów wejściowych						
14		Roboty malarskie w pom kotłowni				
135	KNR 0-23 d. 2611-01 14	Oczyszczenie i zmycie powierzchni ścian i sufitów	m ²	52,733		
136	KNR 0-23 d. 2611-02 14	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²	52,733		
137	KNR 2 d. 0802-06 14	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m ²	52,733		
138	KNR 0-23 d. 2611-02 14	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²	52,733		
139	KNR 2-02 d. 1505-05 14	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych	m ²	52,733		
Razem dział: Roboty malarskie w pom kotłowni						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT 23%						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: zł

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Udział procentowy
1	2	3	4	5
1	1 - 16	Elewacja		
2	17 - 23	Elewacja cokolik powyżej gruntu		
3	24 - 34	Docieplenie ścian fundamentowych poniżej gruntu		
4	35 - 46	Drenaż z odwodnieniem		
5	47 - 55	Zasypanie wykopów i odtworzenie opasek		
6	56 - 62	Wymiana stolarki - okien		
7	63 - 64	Wymiana stolarki - drzwi zewn		
8	65 - 69	Roboty malarskie po wymianie stolarki okiennej i drzwiowej		
9	70 - 96	Dach		
10	97 - 98	Wymiana instalacji odgromowej		
11	99 - 116	Kotłownia		
12	117 - 123	Modernizacja instalacji c.o.		
13	124 - 134	Remont schodów wejściowych		
14	135 - 139	Roboty malarskie w pom kotłowni		
		RAZEM netto		
		VAT		
		Razem brutto		
Ogółem wartość kosztorysowa robót				
W tym:				
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT				
Podatek VAT				

Słownie: zł