

KOSZTORYS OFERTOWY

Nazwa robót: Docieplenie ścian elewacji budynku wielorodzinnego na os. Wojska
Polskiego 16 klatka D

KOSZTORYS

Strona 1

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1		Budynek 16 Wojska Polskiego - elewacja wejściowa klatka D				
1	10	KNR 202-16-04-03-00 Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokości do 20,0 m	m ²	1154,011
1	20	KNR 1323-10-01-11-00 Zabezpieczenie okien folią	m ²	124,322
1	30	CEN 000-00-00-00-01 Usunięcie starego docieplenia ściany grub. 8 cm - wraz z jego utlizacją	m ²	34,720
1	40	CEN 000-00-00-00-03 Zerwanie klinów ze styropianu pod okapem dachu (zabezpieczających elewację przed gniazdowaniem ptaków)	metr	2,600
1	50	KNR 401-05-35-06-00 Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nie nadających się do użytku	metr	25,500
1	60	KNR 401-05-35-04-00 Rozebranie obróbek blacharskich rynien dachowych nie nadających się do użytku	metr	22,800
1	70	CEN 000-00-00-00-01 Przeróbka przyłączenia wpustu deszczowego z rury żeliwnej przy ścianie budynku na rurę PVC fi 160 - (odkopenie miejsca włączenia wpustu żeliwnego do sieci kan.deszczowej, odstawienie od ościany cokołu o grubość docieplenia + naprawa opaski betonowej z płytek chodnikowych po robotach ziemnych) - kalkulacja własna	szt	2,000
1	80	KNR 202-05-10-01-01 Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej 0,55 mm ø 8 cm - dłuższe uchwyty	metr	4,000
1	90	KNR 202-05-10-03-01 Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej 0,55 mm ø 12 cm - z gotowych elementów - uwaga dłuższe uchwyty po dociepleniu ścian styropianem grubości 12 cm	metr	21,500
1	100	KNR 202-05-08-03-01 Rynny dachowe półokrągłe z blachy ocynkowanej 0,55 mm ø 12 cm - z gotowych elementów	metr	22,800
1	110	KNR 401-05-35-05-00 Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nadających się do użytku	metr	3,200
1	120	KNR 202-05-10-03-01 Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej 0,55 mm ø 12 cm - z gotowych elementów - uwaga dłuższe uchwyty po dociepleniu ścian styropianem grubości 12 cm - ISTNIEJĄCE	metr	3,200
1	130	CEN 000-00-00-00-02 Demontaż daszków nad balkonami	szt	1,000
1	140	CEN 000-00-00-00-01 Kalkulacja własna - odcięcie szlifierką kątową obróbek blacharskich balustrad murowanych	metr	77,240
1	150	CEN 000-00-00-00-00 Montaż kielichów pcv na istniejące odpływy wód deszczowych mocowanych w murkach balustrad balkonowych - średnica 50-80 mm (Polprofili lub równoważne)	szt	25,000
1	160	KNR 202-05-41-01-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer do 25 cm - pod płytą balkonu	m ²	11,782

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1	170	CEN 000-00-00-00-01 Kalkulacja własna - wykonanie nacięcia szlifierką kątową pod kątem ca 45 stopni w ceglanej ścianie balustrady (z dwóch stron ścianki) dla zamocowania obróbki blacharskiej - przed montażem obróbki szczelinę wypełnić masą zapewniającą skuteczne mocowanie obróbki blacharskiej w ścianie	metr	145,600
1	180	KNR 202-05-41-01-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer do 25 cm	m ²	15,420
1	190	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż krat okien piwnicznych - kalkulacja własna	szt	3,000
1	200	KNR 401-12-12-06-00 Miniowanie farbą olejną krat	m ²	2,363
1	210	KNR 401-12-12-05-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną krat	m ²	2,363
1	220	CEN 000-00-00-00-02 Ponowny montaż krat w murze po wykończeniu ościeży - wykonać nowe mocowanie (skręcane na śruby)	szt	3,000
1	230	KNR 401-12-12-29-00 Miniowanie farbą olejną rur balustradki przed wejściem do budynku	metr	4,800
1	240	KNR 401-12-12-28-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną rur	metr	4,800
1	250	CEN 000-00-00-00-02 Usunięcie starych powłok malarskich z pochwytyłów (śred.80 mm) i ceowników (140 mm) balustrad - kalkulacja własna	metr	162,750
1	260	KNR 401-12-12-32-00 Miniowanie farbą olejną rur ø 50-100 i ceowników	metr	156,630
1	270	KNR 401-12-12-29-00 Miniowanie farbą olejną płaskowników	metr	6,120
1	280	KNR 401-12-12-31-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną rur i ceowników	metr	156,630
1	290	KNR 401-12-12-28-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną płaskowników	metr	6,120
1	300	CEN 000-00-00-00-02 Usunięcie starych powłok malarskich ze słupów (średnica 250 mm) - kalkulacja własna	metr	46,010
1	310	KNR 401-12-12-38-00 Miniowanie farbą olejną rur ø 200-300	metr	46,010
1	320	KNR 401-12-12-37-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną rur ø 200-300	metr	46,010
1	330	KNR 401-12-12-06-00 Miniowanie farbą olejną balustrad prostych - po uprzednim dokładnym ich oczyszczeniu ze starych powłok malarskich	m ²	3,060
1	340	KNR 401-12-12-05-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną balustrad prostych - balkon 4 ptr	m ²	3,060
1	350	CEN 000-00-00-00-02 Wyrobieńie spadków okiennych okien piwnicznych z podkuciem parapetów	m ²	2,748
1	360	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie - elewacja+cokół+balkony	m ²	1242,790
1	370	CEN 000-00-00-00-01 Mocowanie istniejącego docieplenia do podłoża z użyciem kleju poliuretanowego (nawiercenie otworów w istniejącym dociepleniu o średnicy odpowiadającej dyszy pistoletu do aplikacji kleju - 8szt.otworów/m2 dla iniekcji kleju pod warstwę termoizolacji) - kalkulacja własna	szt	6185,728
1	380	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją wzmacniającą podłoże	m ²	1080,260
1	390	KNR 202-09-32-01-50 Wyprawa elewacyjna ATLAS CERMIT DR(SN) 30 - nałożenie masy podkładowej tynkarskiej CERPLAST	m ²	185,794

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1	400	KNR 401-05-35-08-00 Rozebranie obróbek blach parapetów i murków nie do użytku (1 okno okrągłe śred. 150 cm)	m ²	79,424
1	410	CEN 000-00-00-00-01 Montaż płyty OSB grub. 22 mm na murkach pod obróbki blacharskie wraz z podkładką z papy zgrzewalnej	m ²	39,362
1	420	KNR 202-05-41-02-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm (parapety+pozostałe*) pozostałe*-rąbek stojący (1 okno okrągłe śred. 150 cm)	m ²	104,162
1	430	KNR 202-05-34-01-00 Pokrycie dachu papą zgrzewalną - wzdłuż ścian przy nowych obróbkach blacharskich + nad wykuszami	m ²	13,118
1	440	KNR 240-01-04-05-00 Montaż listwy cokołowej do podłoża z betonu - przy opasce budynku (grubość styropianu 5 cm)	metr	59,240
1	450	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 5 cm na ścianach cokołu i gzymsie	m ²	155,651
1	460	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 5 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 8 szt/m ² do podłoża z cegły (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	104,678
1	470	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 5 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 6 szt/m ² do podłoża z cegły (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	855,397
1	480	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 12 cm na ścianach	m ²	773,216
1	490	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 12 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 8 szt/m ² do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	6185,728
1	500	CEN 000-00-00-00-01 Wklejenie klinów styropianowych o wym. 15*15cm pod gzymsem	metr	2,600
1	510	KNR C003-01-07-06-00 Ochrona narożników wypukłych prostych	metr	879,280
1	520	KNR 240-01-03-09-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ościeżach	m ²	97,930
1	530	KNR 240-01-03-07-00 Zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach i sufitach	m ²	1133,581
1	540	KNR 240-01-03-10-00 Dodatkowa warstwa siatki na zaprawie - cokół	m ²	81,280
1	550	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" 886,501 m ² ; TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" 345,017 m ² - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m ²	1231,518
1	560	CEN 000-00-00-00-01 Montaż istniejących daszków za pomocą kotew chemicznych i stalowych tuleji dystansowych w warstwie styropianu z uszczelnieniem połączenia ich ze ścianą budynku - kalkulacja własna	szt	1,000
1	570	CEN 000-00-00-00-01 Zakup + montaż budek lęgowych dla nietoperzy (ANS-3) - kalkulacja własna	szt	4,000
1	580	KNR 401-03-22-02-00 Kratki wentylacyjne w elewacji obłożonej styropianem	szt	18,000
1	590	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż i ponowny montaż lamp	szt	2,000
1	600	CEN 000-00-00-00-02 Wykonanie napisu na ścianie elewacji (nr budynku - "16" + ozn. klatki "D" i numeracja mieszkań "47-59")	kmpl	1,000

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1	610	KNR 240-02-02-05-00 Malowanie dwukrotne zewnętrznych tynków fakturowych farbą silikatową - murki na dachu	m ²	14,340
1	620	KNR 202-15-10-05-00 Malowanie istn. obróbek blacharskich farbą do malowania pow. ocynkowanych	m ²	2,704
1	630	KNR 401-08-19-15-00 Rozebranie wykładziny ściennej z płytek - zejście do piwnic (z wywozem i utylizacją)	m ²	22,172
1	640	KNR 401-07-01-05-00 Oczyszczenie powierzchni murka z resztek kleju	m ²	22,172
1	650	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją wzmacniającą podłoże	m ²	22,172
1	660	KNR 240-01-03-07-00 Zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²	22,172
1	670	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby;TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" 22,172 m2 - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m ²	22,172
1	680	CEN 000-00-00-00-01 Wymiana uszkodzonych kamiennych czapek na murku	szt	2,000
1	690	CEN 000-00-00-00-01 Wymiana aluminiowych wejściowych drzwi do budynku wraz z samozamykaczem o wym. 1,80 * 2,08 z bocznymi naświetlami z obróbką montażu (podział wg stanu istniejącego - konieczna wizja lokalna)	szt	1,000

OGÓLEM KOSZTORYS