

KOSZTORYS OFERTOWY 000-00-005

Nazwa robót: Docieplenie ścian elewacji budynku na os. Wojska Polskiego 14***

KOSZTORYS 000-00-005

Strona 1

27-03-2020

SYKAL-003382

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1		Budynek nr 14 os. Wojska Polskiego				
1	10	KNR 202-16-04-03-00 Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokości do 20,0 m	m ²	1581,558
1	20	CEN 000-00-00-00-00 Wykonanie połączeń płyt warstwowych przy użyciu łączników klejonych	szt	332,000
1	30	KNR 1323-10-01-11-00 Zabezpieczenie okien folią	m ²	241,211
1	40	CEN 000-00-00-00-02 Usunięcie starego docieplenia ze ściany grub. 8 cm wraz z wywiezieniem i utylizacją	m ²	417,456
1	50	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie - płyty boczne loggi	m ²	161,191
1	60	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie - cokół	m ²	93,469
1	70	KNR 401-04-26-03-00 Rozebranie obicia ścian z desek - wiatrołapy	m ²	19,004
1	80	CEN 000-00-00-00-01 Kalkulacja własna - wykonanie dwustronnego poszycia ścianki z płyty OSB grub 18 mm z wewnętrznym ociepleniem płytami styropianu grub. 8 cm	m ²	9,502
1	90	KNR 202-09-32-01-50 Nałożenie masy podkładowej tynkarskiej CERPLAST	m ²	19,004
1	100	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie - elewacja (pod docieplenie)	m ²	760,664
1	110	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie - elewacja szczytowa	m ²	361,296
1	120	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją wzmacniającą podłoże	m ²	1376,620
1	130	CEN 000-00-00-00-01 Spinanie połączenia ścian wiatrołapu ze ścianą frontową budynku za pomocą kotew i kształtowników stalowych (24 szt. kotew fi 12 + 4 szt kształtowników 120*120 dł 80 cm)	szt	24,000
1	140	KNR 401-05-19-06-00 Rozbiórka pokrycia z papy 1-sza warstwa na dachach betonowych celem wykonania obróbek blacharskich	m ²	41,280
1	150	KNR 401-05-19-07-00 Rozbiórka pokrycia z papy następna warstwa na dachach betonowych	m ²	41,280
1	160	CEN 000-00-00-00-01 UTYLIZACJA PAPY - kalkulacja własna	kg	454,080
1	170	KNR 202-05-27-01-50 Pokrycie dachów 1x papą termozgrzewalną	m ²	57,792
1	180	KNR 202-05-27-02-50 Pokrycie dachów - dodatek za następną warstwę papy termozgrzewalnej	m ²	57,792
1	190	KNR 401-05-35-08-00 Rozebranie obróbek blach parapetów i murków nie do użytku	m ²	80,776
1	200	KNR 202-05-06-02-01 Różne obróbki z blachy ocynkowanej 0,55 mm szer ponad 25 cm	m ²	62,755
1	210	KNR 202-05-27-01-50 Pokrycie dachów 1x papą termozgrzewalną - zadaszenie wiatrołapów i loggi	m ²	12,200

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1	220	KNR 202-05-41-02-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm - parapety	m ²	50,736
1	230	CEN 000-00-00-00-01 Instalacja odgromowa w rurkach pcv - kalkulacja własna	metr	103,200
1	240	CEN 000-00-00-00-02 Montaż skrzynek probierczych	szt	6,000
1	250	KNR 401-05-35-03-00 Rozebranie obróbek blacharskich rynien dachowych nadających się do użytku - nad loggiami	metr	14,920
1	260	KNR 401-05-26-04-00 Naprawa rynien dachowych dł do 1,0 m z blachy ocynkowanej - dopasowanie wymiaru rynien loggi po dociepleniu ścian	szt	2,000
1	270	KNR 202-05-08-02-01 Rynny dachowe półokrągłe z blachy ocynkowanej 0,55 mm fi 10 cm - montaż istniejących po ich wydłużeniu	metr	15,220
1	280	KNR 401-05-35-05-00 Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nadających się do użytku	metr	68,520
1	290	CEN 000-00-00-00-00 Przeróbka odpływu wód deszczowych z połączenia dachowej wiatrołapów - wycięcie fragmentu murka ogniowego z montażem kosza zlewowego i rur spustowych)	szt	2,000
1	300	KNR 202-05-10-02-01 Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej 0,55 mm fi 10 cm - montaż istniejących (dłuższe uchwyty)	metr	62,520
1	310	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 18 cm na ścianach - pionowy pas nad wiatrołapem	m ²	74,377
1	320	KNR 240-01-03-03-00 Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych z trzpieniem stalowym wkręcanym (wg ETAG 014) 8szt/m2 do podłoża z betonu. (trzpienie długości 24 cm) + zaślepki styropianowe	m ²	74,377
1	330	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 15 cm na ścianach podłużnych	m ²	487,097
1	340	KNR 240-01-03-03-00 Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych z trzpieniem stalowym wkręcanym (wg ETAG 014) 8szt/m2 do podłoża z betonu. (trzpienie długości 22 cm) + zaślepki styropianowe	m ²	124,800
1	350	KNR 240-01-03-03-00 Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych z trzpieniem stalowym wkręcanym (wg ETAG 014) 6szt/m2 do podłoża z betonu. (trzpienie długości 22 cm) + zaślepki styropianowe	m ²	362,297
1	360	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 18 cm na ścianach szczytowych	m ²	361,296
1	370	KNR 240-01-03-03-00 Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych z trzpieniem stalowym wkręcanym (wg ETAG 014) 8szt/m2 do podłoża z betonu. (trzpienie długości 24 cm) + zaślepki styropianowe	m ²	124,800
1	380	KNR 240-01-03-03-00 Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych z trzpieniem stalowym wkręcanym (wg ETAG 014) 6szt/m2 do podłoża z betonu. (trzpienie długości 24 cm) + zaślepki styropianowe	m ²	236,496
1	390	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych na ścianach elewacji w loggiach grub. 10 cm grafit	m ²	99,726
1	400	KNR 240-01-03-03-00 Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych z trzpieniem stalowym wkręcanym(wg ETAG 014) 6 szt/m2 do podłoża z betonu. (trzpienie długości 16 cm) + zaślepki styropianowe	m ²	99,726

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1	410	KNR 240-01-04-05-00 Montaż listwy cokołowej do podłoża z betonu - przy betonowej opasce budynku (konieczne z uwagi wymianę opasek przy budynku w okresie późniejszym)	metr	93,880
1	420	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 5 cm na ścianach - cokół+ściany loggi+wiatrołapy	m ²	225,055
1	430	KNR 240-01-03-03-00 Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych z trzpieniem stalowym (wg ETAG 014) 6szt/m2 do podłoża z betonu (cokół+ściany loggi)	m ²	225,055
1	440	KNR C003-01-07-06-00 Ochrona narożników wypukłych prostych	metr	1070,440
1	450	KNR 240-01-03-09-00 Zatapanie 1 warstwy siatki na ościeżach	m ²	132,581
1	460	KNR 240-01-03-07-00 Zatapanie 1 warstwy siatki na ścianach	m ²	1308,131
1	470	KNR 240-01-03-10-00 Dodatkowa warstwa siatki - cokół	m ²	102,876
1	480	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" - 1141,279 m2 + TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" - 299,433 m2 (pasy docieplenia grubości 18 cm + cokół + zewn.ściany loggi + wiatrołapy) nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m ²	1440,712
1	490	CEN 000-00-00-00-01 Uszczelnianie masą silikonową dylatacji (połączenie ścian elewacji i loggi)	metr	56,360
1	500	KNR 401-12-04-08-00 Przygotowanie powierzchni do malowania farbami emulsyjnymi - loggie+wiatrołapy (zeskrobanie farby, usunięcie miejscowych odspojień betonu od prętów zbrojeniowych z zabezpieczeniem prętów przez malowanie farbą antykorozyjną po uprzednim ich oczyszczeniu)	m ²	258,824
1	510	KNR 202-26-08-03-50 Przygotowanie podłoża przez gruntowanie 1-krotne preparatem wzmacniającym podłoże	m ²	258,824
1	520	KNR 202-09-32-01-50 Nałożenie masy podkładowej tynkarskiej CERPLAST	m ²	258,824
1	530	KNR 202-08-15-04-00 Gładz z masy klejowej na pow. betonowych - analogia (ściany i sufity loggi)	m ²	268,326
1	540	KNR 401-12-04-01-00 Malowanie *2 farbami elewacyjnymi silikonowymi z dodatkiem biocydów pow. ścian i sufitów loggi i wiatrołapów (biały kolor)	m ²	268,326
1	550	KNR 202-15-05-02-00 Malowanie powierzchni farbą elewacyjną - dodatek za dalsze malowanie	m ²	268,326
1	560	KNR 401-12-12-03-00 Miniowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych - obróbki blacharskie + elementy stalowe wiatrołapu + skrzynka el. i gaz	m ²	10,303
1	570	KNR 401-12-12-02-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych	m ²	10,303
1	580	000-00-00-01-00 Naprawa czoła posadzki loggi grubości około 10 cm - uzupełnienia zaprawą cementową po odparzonych płytkach gressowych - pozostałości płytek do usunięcia (0,1*3,43)*20 szt	szt	20,000
1	590	KNR 401-03-22-02-00 Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł	szt	24,000
1	600	000-00-00-00-01 Usunięcie z krat i balustrad starych powłok malarskich - kalkulacja własna	m ²	71,960
1	610	KNR 401-12-12-06-00 Miniowanie farbą olejną krat i balustrad prostych	m ²	71,960

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1	620	KNR 401-12-12-05-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną krat i balustrad prostych	m ²	71,960
1	630	KNR 401-12-04-01-00 Malowanie *2 farbami elewacyjnymi silikonowymi z dodatkiem biocydów powierzchni z płyt minerit-dwustronnie - GRUPA KOLORYSTYCZNA "C"	m ²	68,376
1	640	KNR 202-15-05-02-00 Malowanie powierzchni farbą elewacyjną - dodatek za dalsze malowanie	m ²	68,376
1	650	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż krat okien piwnicznych - kalkulacja własna	szt	4,000
1	660	CEN 000-00-00-00-01 Zakup + montaż budek lęgowych dla ptaków (jerzyk APK-1) - kalkulacja własna	szt	26,000
1	670	CEN 000-00-00-00-01 Zakup + montaż budek lęgowych podtynkowych dla nietoperzy (typ ANS-3) - kalkulacja własna	szt	6,000
1	680	CEN 000-00-00-00-02 Wykonanie napisu na ścianie elewacji (adres budynku - os. Wojska Polskiego 14)	kmpl	2,000
1	690	CEN 000-00-00-00-02 Wykonanie napisu na ścianie elewacji (nr - 14)	kmpl	1,000
1	700	CEN 000-00-00-00-03 Wykonanie numeracji mieszkań na ścianie wiatrołapu	szt	7,000
1	710	CEN 000-00-00-00-04 Wymiana okien piwnicznych - małych wym. ca. 0,60*0,60 m	szt	19,000
1	720	CEN 000-00-00-00-04 Wymiana okien piwnicznych - o wym. ca. 1,2*0,90 m (+ 2 szt nawiewników)	szt	5,000

OGÓLEM KOSZTORYS 000-00-005