

KOSZTORYS OFERTOWY

CPV:

Nazwa robót: Docieplenie ścian elewacji budynku wielorodzinnego na os. Wojska
Polskiego 20 (przetarg 2020)

KOSZTORYS

Strona 1

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1		Budynek 20 Wojska Polskiego				
1	10	KNR 202-16-04-03-00 Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokości do 20,0 m	m ²	1004,044
1	20	KNR 1323-10-01-11-00 Zabezpieczenie okien folią	m ²	171,629
1	30	CEN 000-00-00-00-01 Usunięcie starego docieplenia ściany grub. 5 cm	m ²	406,979
1	40	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie - elewacja	m ²	1048,067
1	50	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją wzmacniającą podłoże	m ²	1048,067
1	60	KNR 401-05-35-08-00 Rozebranie obróbek blach parapetów i murków nie do użytku	m ²	48,375
1	70	KNR 202-05-06-02-01 Różne obróbki z blachy ocynkowanej 0,55 mm szer ponad 25 cm	m ²	30,601
1	80	KNR 202-05-41-02-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm (parapety+inne)	m ²	45,708
1	90	WKNR W401-05-19-01-00 Jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia - na dachu plomby - pas papy przy obróbce blacharskiej przyściennej	m ²	2,750
1	100	KNR 401-05-35-04-00 Rozebranie obróbek blacharskich rynien dachowych nie nadających się do użytku	metr	108,600
1	110	KNR 202-05-08-04-01 Rynny dachowe półokrągłe z blachy ocynkowanej 0,55 mm ø 15 cm	metr	109,360
1	120	KNR 401-05-35-06-00 Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nie nadających się do użytku	metr	55,500
1	130	KNR 202-05-10-04-01 Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej 0,55 mm ø 15 cm - dłuższe uchwyty + wpasowanie rury spustowej w żeliwną rurę od deszczówki (i pcv 160 - bud. 20A) poza obrys docieplenia	metr	59,500
1	140	WKNR W401-05-19-01-00 Jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia (okna w mansardzie)	m ²	3,750
1	150	KNR 240-01-04-05-00 Montaż listwy cokołowej do podłoża z betonu - przy opasce budynku	metr	62,035
1	160	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż kołców STOP PTAK i wklejenie klinów styropianowych o wym. 15*15cm pod daszkiem mansardy i we wnęce kl. schodowej	metr	52,800
1	170	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 5 cm na ścianach cokołu, ścianach i gzymsu mansardy	m ²	125,960
1	180	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 15 cm na ścianach	m ²	352,761
1	190	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 12 cm na ścianach	m ²	327,440
1	200	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grafitowych grubości 10 cm na ścianach balkonów	m ²	132,898

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1	210	KNR 202-26-13-01-00 Docieplenie ścian - mocowanie płyt styropianowych grubości 5 cm łącznikiem mechanicznym - dyble plastikowe	szt	755,760
1	220	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 15 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 8 szt/m ² do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	1074,029
1	230	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 15 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 6 szt/m ² do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	1311,044
1	240	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 12 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 8 szt/m ² do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	504,000
1	250	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 12 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 6 szt/m ² do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	1586,640
1	260	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 10 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 8 szt/m ² do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	651,339
1	270	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 10 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 6 szt/m ² do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	308,884
1	280	KNR C003-01-07-06-00 Ochrona narożników wypukłych prostych	metr	729,470
1	290	KNR 240-01-03-09-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ościeżach	m ²	129,011
1	300	KNR 240-01-03-07-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ścianach	m ²	980,839
1	310	KNR 240-01-03-10-00 Dodatkowa warstwa siatki na zaprawie (cokół)	m ²	80,351
1	320	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" 665,061 - m ² ; TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" 444,789- m ² - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m ²	1109,850
1	330	CEN 240-01-07-01-00 OBMIAR GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" - NIE PODLEGA WYCENIE !!!	m ²	444,789
1	340	KNR 401-12-04-08-00 Przygotowanie powierzchni do malowania farbami silikonowymi - sufity loggi i zadaszenia przed wejściem do budynku - gładka powierzchnia	m ²	117,992
1	350	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją gruntującą	m ²	117,992
1	360	KNR 240-01-03-07-00 Przeszpachlowanie nierówności na powierzchniach - analogia	m ²	117,992
1	370	KNR 202-15-05-10-00 Malowanie tynków zewnętrznych 2-krotnie farbą silikonową	m ²	114,264
1	380	KNR 202-15-05-02-00 Malowanie tynków farbą silikonową - dodatek za dalsze malowanie	m ²	114,264
1	390	CEN 000-00-00-00-02 Malowanie obróbek blacharskich z blachy ocynkowanej farbą do powierzchni ocynkowanych - kolor grafit (okapy balustrad balkonowych)	m ²	9,011
1	400	KNR 240-01-03-08-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na sufitach zadaszenie wejścia	m ²	3,728

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1	410	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m ²	3,728
1	420	CEN 000-00-00-00-01 Usunięcie z balustrad starych powłok malarskich - kalkulacja własna	m ²	69,606
1	430	KNR 401-12-12-06-00 Miniowanie farbą olejną krat i balustrad prostych	m ²	69,606
1	440	KNR 401-12-12-05-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną krat i balustrad prostych	m ²	76,333
1	450	KNR 401-12-12-28-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną rur pochwyty ø do 50	metr	6,300
1	460	CEN 000-00-00-00-02 Usunięcie starych powłok malarskich z pochwyty i słupków balustrad (średnica 80 mm) - kalkulacja własna	metr	157,210
1	470	KNR 401-12-12-32-00 Miniowanie farbą olejną rur ø 50-100	metr	157,210
1	480	KNR 401-12-12-31-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną rur wodociągowych ø 50-100	metr	157,210
1	490	CEN 000-00-00-00-02 Usunięcie starych powłok malarskich ze słupów (średnica 250 mm) - kalkulacja własna	metr	15,240
1	500	KNR 401-12-12-38-00 Miniowanie farbą olejną rur wodociągowych ø 200-300	metr	15,240
1	510	KNR 401-12-12-37-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną rur wodociągowych ø 200-300	metr	15,240
1	520	KNR 401-03-22-02-00 Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł	szt	8,000
1	530	CEN 000-00-00-00-01 Zakup + montaż budek lęgowych dla ptaków (jerzyk APK-1) - kalkulacja własna	szt	14,000
1	540	CEN 000-00-00-00-01 Zakup + montaż budek lęgowych podtynkowych dla nietoperzy (typ ANS-3) - kalkulacja własna	szt	2,000
1	550	CEN 000-00-00-00-02 Wykonanie napisu na ścianie elewacji (adres budynku - "os. Wojska Polskiego 20")	kmpl	2,000
1	560	CEN 000-00-00-00-02 Wykonanie napisu na ścianie elewacji (nr budynku - "20")	kmpl	1,000
1	570	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż daszków nad balkonami - kalkulacja własna	szt	1,000
1	580	CEN 401-03-22-01-00 Montaż drewnianych klocków (twarde drewno) pod konstrukcję daszków o wymiarach 0,15*0,25 mocowanych w styropianie do ściany budynku - kalkulacja własna	szt	14,000
1	590	CEN 000-00-00-00-01 Montaż daszków z uszczelnieniem połączenia ich ze ścianą budynku - kalkulacja własna	szt	3,000
1	600	KNR 401-12-12-02-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych	m ²	8,873
1	610	KNR 401-04-26-02-00 Rozebranie obicia ścian z desek nieotynkowanych - boki daszku nad wejściem	m ²	1,350
1	620	KNR 202-20-06-03-10 Okładziny z płyt NIDA HYDRO 12,5 mm na istniejącym ruszcie drewnianym - analogia	m ²	1,350
1	630	KNR 202-09-32-01-50 Nałożenie masy gruntującej na bazie wodnej dyspersji żywicy akrylowej z dodatkiem kruszywa kwarcowego (np. ECO PRIM GRIP)	m ²	1,350

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1	640	KNR 240-01-03-07-00 Zatapanie 1 warstwy siatki na ścianach	m ²	1,350
1	650	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" - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m ²	1,350
1	660	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż lamp na ścianach i ponowny ich montaż (po dociepleniu ścian) + wydłużenie przewodów	szt	2,000
OGÓLEM KOSZTORYS					