

Przedmiar robót

na remont tynku elewacji budynku kina w Kleczewie

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	-----------------------	------------	----------------	--------

1. Wymiana drzwi wejściowych do budynku kina i stolarki okiennej drewnianej

1	2	3	4	5
1	KNR 4-010354-08-050	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m2	6,21
2	KNR 4-010354-03-020	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2	szt	3,00
3	KNR 4-010354-04-020	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt	2,00
4	KNR 4-010354-11-040	Wykucie z muru podokienników drewnianych	m	6,00
5	KNR 4-010535-08-050	Rozebranie obróbek blacharskich podokienników zewnętrznych .z blachy nie nadającej się do użytku	m2	3,00
6	KNR 00-191024-08-050	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe obsadzone na kotwach stalowych, oszklone na budowie szybami zespolonymi jednokomorowymi 3-szybowymi (analogia)	m2	6,21
7	KNR 00-191023-0501-050	Okna z PCV rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne o powierzchni do 1,0 m2 obsadzone na dyblach stalowych, z obróbką obsadzenia	m2	2,84
8	KNR 00-191023-0901-050	Okna z PCV rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne o powierzchni do 2,0 m2 obsadzone na dyblach stalowych, z obróbką obsadzenia	m2	3,60
9	KNNR 20302-070-040	Ściany murowane. Osadzenie podokienników prefabrykowanych PCV	m	6,00
10	KNR 2-02U0541-02-050	Obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm (Orgbud W-wa) - parapety zewnętrzne /analogia/	m2	3,00

2. Naprawa pęknięć i zarysowań ścian zewnętrznych

1	2	3	4	5
11	KNR 4-010336-01-040	Wykucie bruzd poziomych w spoinach między ceglami o głębokości 4 cm, szerokości 1,5 do 2 cm i długości 100 cm - analogia	m	320,00
12	KNR 4-031009-04-020	Nawiercenie otworów głębokości 10 cm w murze dla osadzenia prętów zbrojeniowych fi 10 mm - analogia	szt	640,00

1	2	3	4	5
13	KNR 00-170929-01-050	Oczyszczenie bruzd i zagruntowanie preparatem szczepnym ASOCRET- KS/HB - analogia (zużycie ASOCRET- KS/HB: 2,2 kg/m ²)	m ²	32,00
14	KNR 4-010207-01-040	Osadzenie w bruzdach wkładek z prętów zbrojeniowych na zaprawie montażowej ASOCRET- BIS 5/40 - analogia (zużycie: ASOCRET- BIS 5/40- 1,8 kg/m bruzdy + pręt ϕ 10 długości 0,78kg/1m bruzdy)	m	320,00
15	KNR 4-010703-01-050	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastrach	m ²	144,00

3. Remont elewacji części wyższej kina

1	2	3	4	5
16	KNNR 30601-010-050	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, bez względu na ilość, na ścianach, filarach i pilastrach	m ²	597,40
17	KNR 2-020902-01-050	Tynki zwykłe III kategorii wykonane ręcznie, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych, balkonów, loggii - analogia do "R" i "S" + kalk. ind. do "M" (tynk wapienny zewnętrzny Baumit Kalkin RK 39 lub podobny - zużycie: 1,3 kg/m ² /mm grubości)	m ²	551,60
18	KNR 2-020902-01-050	Tynki zwykłe III kategorii wykonane ręcznie, na pilastrach - analogia do "R" i "S" + kalk. ind. do "M" (tynk wapienny zewnętrzny Baumit Kalkin RK 70 N lub podobny - zużycie: 1,4 kg/m ² /mm grubości)	m ²	33,24
19	KNR 2-020912-07-040	Profile ciągnione zwykłe wykonane ręcznie, o szerokości do 40 cm w rozwinięciu. - analogia do "R" i "S" + kalk. ind. do "M" (tynk wapienny zewnętrzny Baumit Kalkin RK 70 N lub podobny - zużycie: 1,4 kg/m ² /mm grubości)	m	72,07
20	KNR 2-020912-08-040	Profile ciągnione zwykłe wykonane ręcznie, dodatek za każde dalsze 5 cm rozwinięcia. /krotność x 7/ - analogia do "R" i "S" + kalk. ind. do "M" (tynk wapienny zewnętrzny Baumit Kalkin RK 70 N lub podobny - zużycie: 1,4 kg/m ² /mm grubości)	m	72,07
21	KNR 2-020912-05-040	Profile ciągnione zwykłe wykonane ręcznie, o szerokości do 30 cm w rozwinięciu - analogia do "R" i "S" + kalk. ind. do "M" (tynk wapienny zewnętrzny Baumit Kalkin RK 70 N lub podobny - zużycie: 1,4 kg/m ² /mm grubości)	m	31,28
22	KNNR Wacetob 21405-020-050	Dwukrotne malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbą silikatową, kolor: KEIM EDITION HISTORISCH nr 50012 - analogia	m ²	551,60
23	KNNR Wacetob 21405-020-050	Dwukrotne malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbą silikatową, kolor: KEIM EDITION HISTORISCH nr 50013 - analogia	m ²	96,68
24	KNNR 21501-010-050	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m	m ²	612,80

1	2	3	4	5
25	KNR 4-010108-11-060	Wywiezienie gruzu i elementów z rozbiórki i ich utylizacja samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3	11,95
26	KNR 4-010108-20-060	Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji na każdy 1 km, bez względu na rodzaj konstrukcji - krotność x 5	m3	11,95

4. Wykonanie elewacji części niższej kina (przybudówki)

1	2	3	4	5
27	KNR 4-010535-03-040	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m	10,25
28	KNR 4-010535-05-040	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m	3,00
29	KNNR 30601-010-050	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, bez względu na ilość, na ścianach, filarach i pilastrach	m2	55,96
30	KNR 2-020902-01-050	Tynki zwykłe III kategorii wykonane ręcznie, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych, balkonów, loggii - analogia do "R" i "S" + kalk. ind. do "M" (tynk wapienny zewnętrzny Baunit Kalkin RK 39 lub podobny - zużycie: 1,3 kg/m2/mm grubości)	m2	55,96
31	KNNR Wacetob 21405-020-050	Dwukrotne malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbą silikatową, kolor: KEIM EDITION HISTORISCH nr 50012 - analogia	m2	55,96
32	KNNR 20505-050-040	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych. Rynny dachowe półokrągłe z blachy ocynkowanej (rynna z rozbiórki)	m	10,25
33	KNR 4-010108-11-060	Wywiezienie gruzu i elementów z rozbiórki i ich utylizacja samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3	1,12
34	KNR 4-010108-20-060	Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji na każdy 1 km, bez względu na rodzaj konstrukcji - krotność x 5	m3	1,12
35	KNNR 20505-070-040	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych. Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej (rura spustowa z rozbiórki)	m	3,00

5. Wykonanie okładzin schodów i opaski wokół budynku

1	2	3	4	5
36	KNR 2-02U2810-06-050	Wykonanie okładzin schodów zewnętrznych z płytek kamiennych (granit płomieniowany) gr. 1,5 cm na kleju mrozoodpornym (np. Mira zużycie ok 6 kg/m ²) - analogia	m ²	25,60
37	KNR 2-310407-05-040	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	62,62
38	KNNR 60502-020-050	Opaska przy budynku z kostki brukowej betonowej "Akropol" firmy Libet w 3 wymiarach w kolorze szarym, grubości 6 cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane piaskiem	m ²	37,57

6. Naprawa murków i elementów betonowych wokół budynku

1	2	3	4	5
39	KNR 00-250402-02-050	Skucie i oczyszczenie zwietrzałego betonu - kalk. ind. lub przez analogię	m ²	85,05
40	KNR 00-250202-01-050	Wykonanie warstwy szczepnej (ASOCRET-KS/HB zużycie ok. 2 kg/m ² , lub inny materiał równoważny)	m ²	85,05
41	KNR 00-250202-01-050	Nalóżenie w zależności od wielkości ubytków: drobnoziarnistej zaprawy cementowej z kruszywem o uziarnieniu do 2 mm (ASOCRET-FM40V), lub gruboziarnistej zaprawy cementowej o uziarnieniu do 8 mm (ASOCRET-GM100), lub szpachlowanie drobnoziarnistą, cementową zaprawą wyrównawczą (ASOCRET-FS). lub inny materiał równoważny.	m ²	85,05