

Przedmiar robót – Czarnieckiego 4

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1	Element: Bud.nr 4-DOCIEPLENIE BUDYNKU		
1. 1.	KNR 02-02-1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m [208.8000]	208,8
		Jm. m2 Razem:	208,8
1. 2.	KNR 00-23-2611-0100	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie [228.2300]	228,23
		Jm. m2 Razem:	228,23
1. 3.	KNR 00-23-2611-0200	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT [241.3300]	241,33
		Jm. m2 Razem:	241,33
1. 4.	KNR 00-23-2612-0900	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej [41.8000]	41,8
		Jm. m Razem:	41,8
1. 5.	KNR 00-23-2614-0200	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi gr.10 cm- system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - wariant 1 [228.2300]	228,23
		Jm. m2 Razem:	228,23
1. 6.	KNR 00-23-2614-0800	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi gr.2 cm system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - wariant 1 [13.1000]	13,1
		Jm. m2 Razem:	13,1
1. 7.	KNR 00-23-2612-0600	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach [125.4000]	125,4
		Jm. m2 Razem:	125,4
1. 8.	KNR 00-23-2612-0800	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym [25.6000]	25,6
		Jm. m Razem:	25,6
1. 9.	NNRNKB 02-02-0541-0100	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy POWLEKANEJ o szer.w rozwinięciu do 25 cm/PODOKIENNIKI [7.7000]	7,7
		Jm. m2 Razem:	7,7
1.10.	KNR 04-01-1209-1000	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1.0 m2 - wariant 1 [21.2000]	21,2
		Jm. m2 Razem:	21,2

1.11.	KNR 04-01-1209-0600	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2 - wariant 1 [26.4000]	26,4
		Jm. m2 Razem:	26,4
1.12.	KNR 02-02-1505-1000	Dwukrotne malowanie farbami SILIKONOWYMI powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania (kolor-beż) [321.8000]	321,8
		Jm. m2 Razem:	321,8
1.13.	KNR 04-01-0203-0200	Uzupełnienie niezbrojonych ścian o grubości do 20 cm z betonu monolitycznego/ANALOGIA-uzupełnienie cokołów [0.5000]	0,5
		Jm. m3 Razem:	0,5
1.14.	KNR 00-17-0929-0300	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych/ANALOGIA-GRAMAPLAST [15.0000]	15
		Jm. m2 Razem:	15
1.15.	KNR-W 02-02-1027-0300	Drzwi zewnętrzne DREWNIANE pełne jednoskrzydłowe z nasświetlem o powierzchni ponad 1.5 m2 [2.5200]	2,52
		Jm. m2 Razem:	2,52
2	Element: Bud.nr 4-REMONT DACHU		
2. 1.	KNR 04-01-0508-0300	Rozbiórka pokrycia z dachówki [217.2800]	217,28
		Jm. m2 Razem:	217,28
2. 2.	KNR-W 02-02-0513-0300	Pokrycie dachów dachówką - zakładkowa cementowa +gąsior [217.2800]	217,28
		Jm. m2 Razem:	217,28
2. 3.	KNR K0-05-0202-0100	Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówką /montaż tasmy kalenicowej /ANALOGIA [12.5800]	12,58
		Jm. m Razem:	12,58
2. 4.	KNR 04-01-0430-0400	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt do 24 cm [217.2800]	217,28
		Jm. m2 Razem:	217,28
2. 5.	KNR 00-15-0517-0200	Przycięcie i przybicie kontrłat i łąt [217.2800]	217,28
		Jm. m2 Razem:	217,28
2. 6.	KNR 00-15-0517-0100	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii/PAROIZOLACJA [217.2800]	217,28
		Jm. m2 Razem:	217,28
2. 7.	KNR 04-01-0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku [16.8500]	16,85
		Jm. m2 Razem:	16,85

2. 8.	NNRNKB 02-02-0541-0100	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy POWLEKANEJ o szer.w rozwinięciu do 25 cm [16.8500]	16,85
		Jm. m2 Razem:	16,85
2. 9.	KNR 04-01-0535-0400	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku [40.0000]	40
		Jm. m Razem:	40
2.10.	NNRNKB 02-02-0546-0100	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 120 mm łączone na klej - montaż rynien [40.0000]	40
		Jm. m Razem:	40
2.11.	NNRNKB 02-02-0546-0300	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 120 mm łączone na klej - montaż narożników [4.0000]	4
		Jm. szt. Razem:	4
2.12.	KNR 04-01-0535-0600	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku [15.0000]	15
		Jm. m Razem:	15
2.13.	NNRNKB 02-02-0550-0300	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu o śr. 100 mm [15.0000]	15
		Jm. m Razem:	15
2.14.	NNRNKB 02-02-0421-0200	(z.VI) Łaczenie połaci dachowych - przybicie deski czołowej [33.2000]	33,2
		Jm. m Razem:	33,2
2.15.	KNR 00-15-0526-0200	Osadzenie okien w połaci dachowej /wylazy dachowe [1.0000]	1
		Jm. szt. Razem:	1
2.16.	KNR 04-01-0519-0400	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa [50.0000]	50
		Jm. m2 Razem:	50
2.17.	KNR 04-01-0519-0500	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa [50.0000]	50
		Jm. m2 Razem:	50
2.18.	KNR-W 04-01-0519-0200	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego krycia [50.0000]	50
		Jm. m2 Razem:	50
2.19.	KNR-W 04-01-0310-0100	Przemurowanie kominów z cegieł KLNKIEROWEJ o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 /ponad dachem [2.8800]	2,88
		Jm. m3 Razem:	2,88
2.20.	KNR 04-01-0420-0400	Wykonanie daszków zabezpieczających [18.9000]	18,9
		Jm. m2 Razem:	18,9

2.21.	KNR 04-01-0108-1100	Wywiezienie gruzu sprzyszmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km /wywóz dachówki ,gruzu kominowego,papy / [10.6500]	10,65
		Jm. m3 Razem:	10,65
2.22.	KNR 04-01-0108-2000	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km /dopłata za 9km [10.6500]	10,65
		Jm. m3 Razem:	10,65

Ślepy kosztorys - Czarnieckiego 4

Lp	Normatyw	Opis	Obmiar	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Razem
1	Element: Bud.nr 4-DOCIEPLENIE BUDYNKU		0				
1. 1.	KNR 02-02-1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	208.8000 m2				
1. 2.	KNR 00-23-2611-0100	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	228.2300 m2				
1. 3.	KNR 00-23-2611-0200	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	241.3300 m2				
1. 4.	KNR 00-23-2612-0900	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej	41.8000 m				
1. 5.	KNR 00-23-2614-0200	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi gr.10 cm- system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - wariant 1	228.2300 m2				
1. 6.	KNR 00-23-2614-0800	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi gr.2 cm system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - wariant 1	13.1000 m2				
1. 7.	KNR 00-23-2612-0600	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	125.4000 m2				
1. 8.	KNR 00-23-2612-0800	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	25.6000 m				
1. 9.	NNRNKB 02-02-0541-0100	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy POWLEKANEJ o szer.w rozwinięciu do 25 cm/PODOKIENNIKI	7.7000 m2				
1.10.	KNR 04-01-1209-1000	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1.0 m2 - wariant 1	21.2000 m2				
1.11.	KNR 04-01-1209-0600	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2 - wariant 1	26.4000 m2				
1.12.	KNR 02-02-1505-1000	Dwukrotne malowanie farbami SILIKONOWYMI powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania (kolor-beż)					

			321.8000 m2				
1.13.	KNR 04-01-0203-0200	Uzupełnienie niezbrojonych ścian o grubości do 20 cm z betonu monolitycznego/ANALOGIA-uzupełnienie cokołów	0.5000 m3				
1.14.	KNR 00-17-0929-0300	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych/ANALOGIA-GRAMAPLAST	15.0000 m2				
1.15.	KNR-W 02-02-1027-0300	Drzwi zewnętrzne DREWNIANE pełne jednoskrzydłowe z naświetlem o powierzchni ponad 1.5 m2	2.5200 m2				
RAZEM ELEMENT:							
2	Element: Bud.nr 4-REMONT DACHU		0				
2. 1.	KNR 04-01-0508-0300	Rozbiórka pokrycia z dachówki	217.2800 m2				
2. 2.	KNR-W 02-02-0513-0300	Pokrycie dachów dachówką - zakładkowa cementowa +gąsior	217.2800 m2				
2. 3.	KNR K0-05-0202-0100	Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówką /montaż taśmy kalenicowej /ANALOGIA	12.5800 m				
2. 4.	KNR 04-01-0430-0400	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łat do 24 cm	217.2800 m2				
2. 5.	KNR 00-15-0517-0200	Przycięcie i przybicie kontrłat i łat	217.2800 m2				
2. 6.	KNR 00-15-0517-0100	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii/PAROIZOLACJA	217.2800 m2				
2. 7.	KNR 04-01-0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	16.8500 m2				
2. 8.	NNRNKB 02-02-0541-0100	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy POWLEKANEJ o szer.w rozwinięciu do 25 cm	16.8500 m2				
2. 9.	KNR 04-01-0535-0400	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	40.0000 m				
2.10.	NNRNKB 02-02-0546-0100	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 120 mm łączone na klej - montaż rynien	40.0000 m				
2.11.	NNRNKB 02-02-0546-0300	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 120 mm łączone na klej - montaż narożników	4.0000 szt.				
2.12.	KNR 04-01-0535-0600	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	15.0000 m				
2.13.	NNRNKB 02-02-0550-0300	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu o śr. 100 mm	15.0000 m				
2.14.	NNRNKB 02-02-0421-0200	(z.VI) Łacenie połaci dachowych - przybicie deski czołowej	33.2000 m				
2.15.	KNR 00-15-0526-0200	Osadzenie okien w połaci dachowej /wylazy dachowe	1.0000 szt.				

2.16.	KNR 04-01-0519-0400	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	50.0000 m2				
2.17.	KNR 04-01-0519-0500	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	50.0000 m2				
2.18.	KNR-W 04-01-0519-0200	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego krycia	50.0000 m2				
2.19.	KNR-W 04-01-0310-0100	Przemurowanie kominów z cegieł KLNKIEROWEJ o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 /ponad dachem	2.8800 m3				
2.20.	KNR 04-01-0420-0400	Wykonanie daszków zabezpieczających	18.9000 m2				
2.21.	KNR 04-01-0108-1100	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km /wywóz dachówki ,gruzu kominowego,papy /	10.6500 m3				
2.22.	KNR 04-01-0108-2000	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km /dopłata za 9km	10.6500 m3				
RAZEM ELEMENT:							
RAZEM KOSZTORYS:							