

Adaptacja budynku na Centrum Informacji Turystycznej w miejscowości Bóbrka Kańczucka – I etap - Koszty niekwalifikowalne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Bóbrka Kańczucka				
1.1. Rusztowania i zabezpieczenie stolarki				
1	KNR 2-02 1611/07	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe o wysokości do 8m 37,10	m2	37,10
razem			m2	37,10
2	KNR 2-02 1611/06	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe o wysokości do 6m 42,7	m2	42,70
razem			m2	42,70
3	KNR 2-02 0925/01	Ośłony okien i drzwi folią polietylenową 13,38	m2	13,38
razem			m2	13,38
1.2. Elewacja.				
4	KNR 0-23 2614/02	Analogia.Ociepl. ścian budynków płytami styrop. gr.10cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygot. podłoża i wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej-tynk akrylowy(Gruntowanie podłoża,płyty styropianowe na kleju mocowane dyblami, siatka na zaprawie klejowej,podkład pod tynk akryl.oraz tynk akryl.grupa 2 (kolor zbliżony do kategorii koloru określoną pod pozycją nr 1033 we wzorniku kolorów RAL). 111,65	m2	111,65
razem			m2	111,65
5	KNR 0-23 2614/08	Ocieplenie ościeży o szerokości 25cm płytami styropianowymi gr 2cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki-tynk j.w. plus narożniki na ościeżach. 9,16	m2	9,16
razem			m2	9,16
6	KNR 0-23 2614/02	Analogia.Ociepl. ścian budynków (cokołu) płytami styrop. gr.8cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygot. podłoża i wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej-tynk akrylowy(Gruntowanie podłoża,płyty styropianowe na kleju mocowane dyblami, siatka na zaprawie klejowej, podkład pod tynk akryl.oraz tynk akryl.grupa 3 (kolor zbliżony do kategorii koloru określoną pod pozycją nr 8001 we wzorniku kolorów RAL). 11,94	m2	11,94
razem			m2	11,94
7	KNR 0-23 2614/11	Zamocowanie listwy cokołowej i narożnej przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki-tynk akrylowy 67,8	m	67,80
razem			m	67,80
1.3. Roboty budowlane				
8	Kalkulacja indywidualna	Demontaż pokrycia z papy i montaż pokrycia dachków z blachy ocynk powlekanej wraz z obróbką (magazynek i WC na polu)		

Adaptacja budynku na Centrum Informacji Turystycznej w miejscowości Bóbrka Kańczucka – I etap - Koszty niekwalifikowalne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		4,5*3,25 3,1*1,8	m2 m2	14,63 5,58
		razem	m2	20,21
1.4. Wymiana stolarki				
9	KNNR 3 0701/04	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien zespolonych-OKNA Z PROFILI WYSOKOUDAROWYCH PCV: 0,8x1,2 szt 3-uchylne; 1,2x1,5 szt 1 rozwieralno-uchylne, 0,67x0,87 szt 1-uchylne 5,26	m2 m2	5,26 5,26
		razem	m2	5,26
10	KNR 2-02u2 1026/05	Wymiana drzwi drewnianych pełnych na drzwi jednoskrzydłowe z kształtowników aluminiowych z przekładką termiczną -zewnętrzne ocieplane szt 3 o wym.0,8*1,7; szt 1 o wym. 0,8*2,0 WC na polu i magazynek pod schodami 0,8*1,7*3 Magazynek 0,8*2,0	m2 m2	4,08 1,60
		razem	m2	5,68
1.5. Wymiana parapetów				
11	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku-DEMONTAZ PARAPETÓW 0,71	m2 m2	0,71 0,71
		razem	m2	0,71
12	KNR 2-02u2 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm-MONTAŻ PARAPETOW SZER. 30cm Z BLACHY POWLEKANEJ 1,79	m2 m2	1,79 1,79
		razem	m2	1,79
1.6. Przeróbka rynien i rur spustowych				
13	KNR 2-02 0510/03	Rury spustowe z blachy ocynkowanej powlekanej okrągłe o średnicy 12cm 7	m m	7,00 7,00
		razem	m	7,00
14	Kalkulacja indywidualna	Rura spustowa okrągła d=12cm-Demontaż	m	7,00
1.7. Elementy różne				
15	KNR 2-17 0137/01	Analogia Kratka wentylacyjna i jej montaz 14x21cm (kominy i WC na zewnątrz remizy)	szt	2,00
16	KNR 7-12w 0202.1/01	Malowanie pędzlem, farbami do gruntowania olejnymi i olejno-żywicznymi, konstrukcji stalowych pełnościennych (malowanie dachu) 42,30	m2 m2	42,30 42,30
		razem	m2	42,30
17	KNR 7-12w 0209/01	Malowanie pędzlem, farbami nawierzchniowymi i emaliami olejno-żywicznymi, konstrukcji stalowych pełnościennych	m2	42,30
18	KNR 7-12w 0101/01	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne, od stanu wyjściowego powierzchni B do trzeciego stopnia czystości, konstrukcji stalowych pełnościennych	m2	42,30
1.8. Ogrodzenie				
19	KNR 2-02 1808/02	Typowe wrota o szerokości 3m (na gotowych słupkach) z furtkami o szerokości 1m z siatki w ramach z kątowników, bez pasa dolnego, o wysokości 1,6m	kpl	1,00