

Zał. 2**Inwestor:**

Fundacja "PAŁAC W KORCZEWIE"
ul. Ks. Brzóska 3a
08-108 Korczew

Kosztorys ofertowy

Zadanie: „Korczew, Pałac letni zwany "Syberia" z XIX wieku, wchodzący w skład Zespołu pałacowo-parkowego w Korczewie. Zakres prac: Prace budowlano-remontowe elewacji, tarasów i schodów przy budynku”.

Nazwa budowy: Prace budowlano-remontowe przy budynku pałacu letniego tz. SYBERII zabytkowego zespołu pałacowo-parkowego w Korczewie

Adres budowy: ul. Ks. Brzóska 3a, 08-108 Korczew

Rodzaj robót: budowlane

Podstawa opracowania: KNR 00-33, TZKNBK 1904, KNR 00-26, KNR 00-17, BC-03, KNR 4-01, Orgbud 927, KNR 19-01, KNR 2-02, KNKRB 03, KNR 2-02I, TZKNBK 1909, KNNR Wacetob 2, KNKRB 02

Waluta: PLN

Poziom cen kosztorysu:

Stawka r-g:

Nazwa	Wartość ć	R	M	S	Kwota	Razem
Koszty bezpośrednie	PLN					
Koszty zakupu od M						
Koszty pośr. od R						
Koszty pośr. od S						
Zysk od R						
Zysk od S						
Koszty z narz. w rozbiciu						
Koszty z narzutami (netto)	PLN					
Stawka VAT	23,00 %					
Wartość brutto	PLN					

Słownie:

Sporządził:

Sprawdził:

Książka przedmiarów/obmiarów

1. ELEWACJA		
Kod CPV:		
1	KNKRB 03 0601-01-050 Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej bez względu na ilość na ścianach, filarach i pilastrach krotność= 1,00	88,68 m2
1. (10,0+7,04)/2*4,5*2+1,5*8		88,68
2	KNR 19-01 0827-01-050 Spoinowanie murów gładkich z cegły zabytkowej - przyjęto 10% powierzchni krotność= 1,00	46,13 m2
1. 461,29*0,1		46,13
3	KNR 2-02 0912-07-040 Profile ciągnięte zwykłe wykonane ręcznie, o szerokości do 40 cm w rozwinięciu. - przyjęto 60% do wykonania krotność= 1,00	56,65 m
1. (27,92*2+19,77+8,95+9,86)*0,6		56,65
4	KNR 2-02 0912-08-040 Profile ciągnięte zwykłe wykonane ręcznie, dodatek za każde dalsze 5 cm rozwinięcia. krotność= 1,00	47,21 m
1. 47,21		47,21
5	KNR 2-02 0912-08-040 Profile ciągnięte zwykłe wykonane ręcznie, dodatek za każde dalsze 5 cm rozwinięcia. krotność= 1,00	47,21 m
1. 47,21		47,21
6	KNR 2-02 0902-01-050 Tynki zwykłe III kategorii wykonane ręcznie, na ścianach płaskich, filarach i pilastrach krotność= 1,00	461,29 m2
1. 6,2*6,1+0,8*3,3+16,25*3,5+18,61*4,6+19,7*4,8+5,64*5,15+15,3*3,2+3,52*8,5+(10,64+1,8)/2*4,1+(10,0+7,05)/2*4,5+1,5*8		461,29
7	KNR 19-01 0806-0101-050 Dodatkowe nakłady na pogrubienie tynków zewnętrznych o 10 mm z zaprawy cementowo-wapiennej (wapno suchogaszone) krotność= 1,00	461,29 m2
1. 461,29		461,29
8	Orgbud 927 0101-07-050 Gruntowanie 1-krotne powierzchni ścian z cegły preparatem gruntującym krotność= 1,00	508,50 m2
1. 461,29+47,21*2*0,5		508,50
9	KNR 00-33 0128-0104-050 Malowanie elewacji farbą silikatową krotność= 1,00	508,50 m2
1. 461,29+47,21*2*0,5		508,50
10	TZKBNB 1909 4402-0010-020 Wykonanie głowic na pilastrach na ścianach krotność= 1,00	5,00 szt
1. 4+1		5,00
11	KNR 2-02 0506-0101-050 Różne obróbki z blachy ocynkowanej, grubości 0,55 mm przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm. krotność= 1,00	30,86 m2
1. 0,15*(8,12+6,38+1,2+19,7+3,52+0,95+5,94)+0,25*(8,07+1,7*2+4,47)+20		30,86
12	KNR 00-26 0204-02-050 Czyszczenie powierzchni muru z kamienia strumieniowe wodne wysokociśnieniowe- pionowe krotność= 1,00	54,41 m2
1. 0,5*2,34+0,8*4,4+6,18*2,35+1,22*2,25+0,44*0,87*3+2*1,02*2,81+0,45*1,8+0,5*2,2+0,45*1,8+1,06*2,07+0,45*0,93+0,6*5,77+1,0*2,0+0,5*2,47+4,58*2,47+0,72*2,47+(2,72+2,47)/2*1,32-1,86*1,6		54,41

13	BC-03 0204-02-050 Czyszczenie powierzchni z cegły strumieniowe wodne wysokociśnieniowe. Powierzchnie z cegły nie malowane, pionowe krotność= 1,00	35,82 m2
1. $4,2*1,7-1,10*1,10*2+(1,07+0,5)/2*1,47*2+4,4*3,25-1,33*2,1+3,4*1,47+1,07*0,73*4+2*3,14*0,51*2*1,07+1,6*1,86-0,32*1,05*2$		35,82
14	BC-03 0712-05-050 Hydrofobizacja podłoży mineralnych powierzchni z cegły przez malowanie ręczne krotność= 1,00	35,82 m2
1. 35,82		35,82
15	KNR 19-01 0826-05-050 Spoinowanie murów z kamienia łamanego, z wykuciem spoin - przyjęto 40% krotność= 1,00	21,76 m2
1. $54,41*0,4$		21,76
16	KNR 2-02 0602-07-050 Impregnacje powłokowe, pionowe mur z kamienia środkiem impregnującym beton i kamień krotność= 1,00	70,87 m2
1. $54,41+16,46$		70,87
17	KNR 2-02I 0102-04-060 Obłożenie ściany przyziemia kamieniem twardym łamanym krotność= 1,00	16,46 m3
1. $2,6*5,80+0,5*1,25*2,2$		16,46
18	KNR 00-17 2610-03-050 Ocieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących. Wyprawa cienkowarstwowa z suchej mieszanki tynk. CT35 krotność= 1,00	27,45 m2
1. $3,12*2,44+(2,8+1,72)/2*2,22+1,5*1,72+(1,72+0,1)/2*3,03+2,2*4,31$		27,45
19	KNR 4-01 0535-02-050 Rozebranie pokryć dachowych z blachy nie nadającej się do użytku krotność= 1,00	5,64 m2
1. $1,2*4,7$		5,64
20	KNR 4-01 0430-01-050 Rozbiórka deskowania dachu z desek w odstępach krotność= 1,00	5,64 m2
1. $1,2*4,7$		5,64
21	KNR 4-01 0351-01-050 Rozebranie stropów płaskich typu Kleina o grubości płyty 1/4 cegły krotność= 1,00	4,20 m2
1. $1,1*3,82$		4,20
22	KNR 4-01 0349-02-060 Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej krotność= 1,00	0,80 m3
1. $0,25*0,38*(1,0*2+4,47+1,0*2)$		0,80
23	KNR 4-01 0304-01-060 Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno suchogaszone/ krotność= 1,00	0,80 m3
1. $0,25*0,38*(1,0*2+4,47+1,0*2)$		0,80
24	KNR 4-01 0203-07-060 Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych zbrojonych z betonu monolitycznego wieńcy krotność= 1,00	0,61 m3
1. $0,25*0,38*(1,0*2+4,47)$		0,61
25	KNR 4-01 0202-03-033 Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich o średnicy 12 mm krotność= 1,00	11,07 kg
1. $(4*1,0*2+4,47)*0,888$		11,07

26	KNR 4-01 0202-01-033 Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich o średnicy do 6 mm krotność= 1,00	6,32 kg
1. (1,0*2+4,47)/0,25*1,1*0,222		6,32
27	KNR 2-02 0406-01-060 Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej, murlaty, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2. krotność= 1,00	0,18 m3
1. 0,14*0,14*4,50*2		0,18
28	KNR 2-02 0408-04-060 Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej, krokwie zwykle o długości do 4,5 m, przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2. krotność= 1,00	0,10 m3
1. 0,14*0,08*1,5*6		0,10
29	KNR 2-02 0410-01-050 Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej krotność= 1,00	7,05 m2
1. 1,5*4,7		7,05
30	KNR 2-02 0501-01-050 Jednowarstwowe pokrycie dachów na podłożu drewnianym, papą asfaltową krotność= 1,00	7,05 m2
1. 1,5*4,7		7,05
31	KNR 2-02 0410-03-050 Ołączenie połaci dachowych łatami z tarcicy nasyconej 38 X 50 mm o rozstawie łat 16 cm do 24 cm. krotność= 1,00	7,05 m2
1. 1,5*4,7		7,05
32	KNR 2-02 0410-03-050 Ołączenie połaci dachowych kontrłatami z tarcicy nasyconej 38 X 50 mm o rozstawie łat 16 cm do 24 cm. krotność= 1,00	7,05 m2
1. 1,5*4,7		7,05
33	KNKRB 03 0502-03-050 Pokrycie dachu blachą gładką stalową alucynkową na deskowaniu krotność= 1,00	7,05 m2
1. 1,5*4,7		7,05
34	KNR 2-02 0506-02-050 Różne obróbki z blachy alucynkowej, grubości 0,50 mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm. krotność= 1,00	4,34 m2
1. 0,35*(4,7*2+1,5*2)		4,34
35	KNR 2-02 0509-01-040 Rynny dachowe z blachy z alucynku, grubości 0,55 mm, półokrągłe o średnicy 8 cm. krotność= 1,00	4,70 m
1. 4,7		4,70
36	KNR 2-02 0510-01-040 Rury spustowe z blachy alucynkowej, grubości 0,50 mm, okrągłe o średnicy 8 cm. krotność= 1,00	2,40 m
1. 2,40		2,40
37	KNR 19-01 0832-04-050 Zabezpieczenie stolarki folią krotność= 1,00	104,40 m2
1. 0,32*1,05*2+1,45*1,95+1,24*0,75*2+1,45*1,5+1,22*1,15+1,12*1,1*3+1,4*1,1+1,2*1,1*2+1,4*1,1+0,45*1,3*4+0,88*1,1*4+1,7*1,1+1,42*2,1*7+1,0*2,15*2+0,9*2,0*2+1,51*2,75+1,35*2,75+1,5*2,0+1,55*1,5*2+0,56*1,5*2+2,02*1,5+1,38*2,0+2,05*1,75+1,41*2,0*2+2,07*2,0+2,05*1,75+0,44*0,6+2,05*1,75+0,6*1,3*4+0,6*1,9*2		104,40

38	KNR 4-01 0304-01-060 Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno suchogaszzone/- podmurowania pod parapety zewnętrzne, ubytki na ścianach krotność= 1,00	1,82 m3
1. 0,15*0,12*(2,02*5+1,45*4+1,24+1,22*3+1,12*3+1,4*4+1,55*2+0,45*10+0,56*8+0,88*4+1,7)+1		1,82
39	KNR 19-01 0832-01-050 Wykonanie spadków zaprawą cementową pod parapety zewnętrzne krotność= 1,00	5,73 m2
1. 0,15*(0,32*2+1,45+1,24*4+1,24+1,22*3+1,12*3+1,4*4+1,55*2+0,45*10+0,56*8+0,88*4+1,7)		5,73
40	KNR 2-02 0506-01-050 Różne obróbki z blachy alucynkowej, grubości 0,50 mm przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm.- parapety zewnętrzne krotność= 1,00	11,77 m2
1. 0,25*(2,02*5+1,45*4+1,24+1,22*3+1,12*3+1,4*4+1,55*2+0,45*10+0,56*8+0,88*4+1,7)		11,77
41	KNR Wacetob 2 0508-030-040 Okap z płyty PIR szer 0,5m krotność= 1,00	112,80 m
1. 20,5+10,7+1,5+9,9+14,0+10,6+1,5+1,05+2,05+2*5,1+1,45*2+1,6*2+2,5+22,2		112,80
42	KNKRB 02 1502-01-050 Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m krotność= 1,00	468,41 m2
1. 3,52*9,6+10,6*7,2+26,8*5,4+5,65*5+10,25*5,1+10,0*5,6+11,5*6,7		468,41
2. REMONT MURU		
Kod CPV:		
43	KNR 4-01 0212-01-060 Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm- czapka na murze krotność= 1,00	0,92 m3
1. (12,30+13,2)*0,72*0,05		0,92
44	KNR 2-02 0219-05-050 Czapka betonowa na murze z dodatkiem W8, o średniej grubości płyty 7 cm krotność= 1,00	22,53 m2
1. (13,3+13,2)*0,85		22,53
45	KNR 00-17 2608-01-050 Oczyszczenie mechaniczne, usunięcie mchu i porostów z powierzchni muru z kamienia krotność= 1,00	113,07 m2
1. (0,2+0,7)/2*2,1+3,9*8,6+2,2*2,1+1,78*2,1+(1,5+0,7)/2*2,1+(0,05+0,88)/2*2,1+3,0*1,6+0,55*3,0+0,45*3,0+3,99*2,9+0,85*2,3+5,7*1,9+12,41*2,2+1,1*6,8		113,07
46	KNR 00-26 0204-02-050 Czyszczenie powierzchni muru z kamienia strumieniowe wodne wysokociśnieniowe- pionowe krotność= 1,00	113,07 m2
1. 113,07		113,07
47	TZKNBK 1904 0501-1240-123 Naprawa powierzchni murów z kamienia łamanego miękkiego, uzupełnienie bez wykucia przy powierzchni do 0,35 m2 i głębokości do 0,30 m - przyjęto 50% powierzchni krotność= 1,00	67,84 miejsce
1. 113,07*0,6		67,84
48	TZKNBK 1904 0901-2591-050 Spoinowanie murów kamiennych z kamienia drobnego z wykuciem spoin, przekrój spoiny 0,005 m2 (zaprawa cementowa) - przyjęto 30% powierzchni krotność= 1,00	33,92 m2
1. 113,07*0,3		33,92

49	BC-03 0204-02-050 Czyszczenie powierzchni z cegły strumieniowe wodne wysokociśnieniowe. Powierzchnie z cegły nie malowane, pionowe krotność= 1,00	72,25 m2
1. $12,3*0,4+1,94*1,93+1,94*(0,43+0,84)/2+(3,0+3,8)/2*1,61+11,5*2,4+13,2*2+(1,3+0,25)/2*1,86*2$		72,25
50	BC-03 0712-05-050 Hydrofobizacja podłoża mineralnych powierzchni z cegły przez malowanie ręczne krotność= 1,00	72,25 m2
1. 72,25		72,25
51	KNR 4-01 0304-01-060 Uzupełnienie ścian z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno suchogazzone/ krotność= 1,00	2,00 m3
1. 2		2,00

