

KOSZTORYS BUDOWLANY OFERTOWY
TERMOIZOLACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY W POŚWIĘTNEM

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Roboty rozbiórkowe dachu				
1	KNR 4-03 1144-02	Demontaż przyłączy i przerzutów 4-przewodowych o długości do 20 m z wejściem na słup lub z drabin	kpl.	1		
d.1						
2	KNR 4-03 1142-09	Demontaż konstrukcji stalowej o 4 izolatorach	szt.	1		
d.1						
3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	31		
d.1						
4	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	23.94		
d.1						
5	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	24.8		
d.1						
6	KNR 4-03 1140-05	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu płaskim	m	53.34		
d.1						
7	KNR 4-03 1138-03	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu płaskim na papie	szt.	72		
d.1						
8	KNR 4-03 1139-08	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z pręta o przekroju do 120 mm ² mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym	m	26		
d.1						
9	KNR 4-03 1141-02	Demontaż osłony odprowadzającego przewodu odgromowego na podłożu betonowym	szt.	4		
d.1						
10	KNR 4-04 0509-03 analiza indywidualna	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład /współcz. Rx2/	m ²	109.35		
d.1						
11	KNR 4-04 0504-01 analogia	Rozebranie szlichty betonowej gr 3cm.	m ²	109.35		
d.1						
12	KNR 4-04 0305-07 analogia	Rozebranie płyt dachowych korytkowych grubości do 10 cm	m ³	9.15		
d.1						
13	KNR 4-04 0109-01 analogia	Rozebranie ścian ażurowych z cegły o grubości 1/2 ceg.	m ²	5.65		
d.1						
14	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m ²	0.2		
d.1						
15	KNR 4-01 0609-03	Rozebranie podsypki izolacyjnej z supremy o grub.do 15 cm	m ²	104.14		
d.1						
16	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścianki z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej / ogniomurki wraz z częścią muru przy stropie//	m ³	4.92		
d.1						
17	KNR 4-04 0701-03 analogia	Demontaż przewodów wentylacyjnych z rur żeliwnych o śr. 100-200 mm /kominki wentylacyjne/	m	4		
d.1						
18	KNR 4-01 0108-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m ³	15		
d.1						
19	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km współcz.5	m ³	15		
d.1						

KOSZTORYS BUDOWLANY OFERTOWY
TERMOIZOLACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY W POŚWIĘTNEM

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		Roboty murowe /ścianka kolankowa.wieniec,kominy/				
20	KNR 4-01 0308- d.2 05	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2	szt.	2		
21	KNR 4-01 0210- d.2 02	Wykucie bruzd pionowych o przekroju do 0.040 m2 /zakotwienie zbrojenia filarków wieńca /	m	6		
22	KNR 4-01 0311- d.2 01	Uzupełnienie murów ogniowych i kolankowych na zapr.cementowo-wapiennej o grub. 1 ceg. - wykonanie nowej ścianki kolankowej	m ³	9.92		
23	KNNR 3 0604- d.2 01	Uzupełnienie tynków zwykłych kat. III z zapr.cem-wap.	m ²	82.68		
24	KNR 2-02 0212- d.2 12	Wieńce monolityczne na ścianach zewn.o szer.do 30cm /wieńce z filarkami /	m ³	2.88		
25	KNR 4-01 0206- d.2 04 analogia	Zabetonowanie otworów w ścianach o powierzchni do 0.2 m2 przy głębokości ponad 10 cm/wsp.2/	szt.	18		
26	KNR 2-02 0290- d.2 01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowl - pręty gładkie śr. 6 mm	t	0.165		
27	KNR 2-02 0290- d.2 02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowl - pręty zębrowane śr.12 mm	t	0.306		
28	KNR 4-01 0419- d.2 01	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie do 2 m	szt.	3		
29	KNR-W 2-02 d.2 0128-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł o przekroju przewodu 1/2x1/2 ceg.	m ³	2.55		
30	KNR-W 2-02 d.2 0128-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł o przekroju przewodu 1/2x1/2 ceg. Kominy ponad dach z cegły klinkierowej. /współcz.R= 2.5/	m ³	1.1		
31	KNR-W 2-02 d.2 0220-05	Nakrywy kominów o średniej grubości 7 cm	m ²	1.2		
32	KNR 2-02 0290- d.2 01	Przygotowanie i montaż zbrojenia - pręty gładkie śr. 6 mm /kominy + czapki kominowe/	t	0.15		

KOSZTORYS BUDOWLANY OFERTOWY
TERMOIZOLACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY W POŚWIĘTNEM

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		Więźba dachowa, pokrycie blachodachówką, orynnowanie, podbitka pod okapem,				
33 d.3	KNR 2-02 0406-02	Murlaty - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyconej	m ³ drew.	1.06		
34 d.3	KNR 2-02 0406-04	Ramy górne i płatwie, dł. do 3m - przekr. poprz. drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc.	m ³ drew.	0.571		
35 d.3	KNR 2-02 0407-06	Słupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyc.	m ³ drew.	0.253		
36 d.3	KNR 2-02 0407-02	Podwaliny o dł. ponad 2m, - przekr. poprz. drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc.	m ³ drew.	0.610		
37 d.3	KNR 2-02 0408-07	Krokwie narożne i koszowe, przekr. poprz. drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.	m ³	0.465		
38 d.3	KNR 2-02 0408-05	Krokwie zwykłe, dł. ponad 4.5m przekr. poprz. drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.	m ³	1.82		
39 d.3	KNR 2-02 0408-03	Krokwie zwykłe, dł. do 4.5m przekr. poprz. drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.	m ³	2.246		
40 d.3	KNR 2-02 0408-01	Miecze i zastrzały przekr. poprz. drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.	m ³	0.25		
41 d.3	NNRNKB 202 0411-02	Przybicie deski czołowej gr. 32mm	m	46.62		
42 d.3	KNR AT-09 0103-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach	m ²	235.26		
43 d.3	KNR-W 2-02 0410-03	Ołaczenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyconej	m ²	235.26		
44 d.3	KNR 0-15II 0519-01	Pokrycie dachów blachodachówką powlekaną w arkuszach o wymiarach modułu fali 21.0x30.0 cm	m ²	235.26		
45 d.3	KNR 2-17 0144-01 analogia	Montaż wywietrzników dachowych (kominki montowane na blachę typu VILPE) do przewodów o śr. do 200 mm	szt.	6		
46 d.3	NNRNKB 202 0539-01	Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów	m	29.04		
47 d.3	NNRNKB 202 0541-01	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu do 25 cm / deska okapowa, pas podrynnowy, wrynnowy/	m ²	34.965		
48 d.3	NNRNKB 202 0541-01	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu do 25 cm /kominy, kominki wentylacyjne/	m ²	5.8		
49 d.3	NNRNKB 202 0925-02	Okładzina typu "Siding" z elementów winylowych podbitka PCV	m ²	34.97		
50 d.3	NNRNKB 202 0925-03	Okładzina typu "Siding" z elementów winylowych - dod.za montaż listew pomocniczych	m	139.86		
51 d.3	NNRNKB 202 0925-04	Okładzina typu "Siding" z elementów winylowych - dod.za montaż narożników pomocniczych	m	4		
52 d.3	NNRNKB 202 0546-01 analogia	Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 120mm - montaż rynien	m	46.62		
53 d.3	NNRNKB 202 0546-02	Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 120mm łączone na klej - montaż lejów spustowych	szt.	5		
54 d.3	NNRNKB 202 0546-03	Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 120 mm - montaż narożników	szt.	4		
55 d.3	NNRNKB 202 0550-03	Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu o śr. 120 mm	m	39.65		
56 d.3	NNRNKB 202 0550-07	Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu - kolanka o śr. 120 mm	szt.	15		
57 d.3	KNR AT-09 0103-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,80 m	m ²	109		
58 d.3	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr.100mm	m ²	109		
59 d.3	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa gr.100mm	m ²	109		
60 d.3	KNR 2-02 1220-05 analogia	Konstrukcje daszków dwuspadowe/zadaszenie typu FASTLOCK/	m ²	7.28		

KOSZTORYS BUDOWLANY OFERTOWY
TERMOIZOLACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY W POŚWIĘTNEM

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4		Roboty budowlane zewnętrzne				
61 d.4	KNR 0-12II 1121-01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża	m ²	39		
62 d.4	KNR 0-12 1120- 04	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną	m ²	39		
63 d.4	KNR 0-12 1119- 05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm	m	10.16		
64 d.4	NNRNKB 202 2809-05	Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej, listwa wykańczająca	m	10.16		
65 d.4	KNR 2-31 0103- 02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²	31		
66 d.4	KNR 2-31 0105- 05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²	31		
67 d.4	KNR 2-31 0105- 08	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 3	m ²	31		
68 d.4	KNNR 6 0404- 01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową / opaska wokół budynku/	m	42.54		
69 d.4	KNR 2-31 0511- 02	Opaska wokół budynku z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	31		
70 d.4	KNR-W 4-01 0212-03	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych wokół budynku	m ³	3.5		
71 d.4	KNR-W 2-01 0306-02	Ręczne wykopy ze złożeniem urobku na odkład /odkopa-nie istniejących fundamentów/	m ³	44.65		
72 d.4	KNR-W 2-01 0312-02	Zасыpywanie wykopów	m ³	44.65		
73 d.4	KNR 4-01 0354- 07	Wykucie z muru stalowych krat okiennych o powierzchni do 2 m ²	szt.	1		
74 d.4	KNR 4-01 0354- 08	Wykucie z muru krat okiennych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²	20.25		
75 d.4	KNR 4-01 0354- 11	Wykucie z muru podokienników stalowych	m	24.8		
76 d.4	KNNR 3 0601- 01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach	m ²	2		
77 d.4	KNNR 3 0604- 01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zapr.cem-wap.	m ²	2		

KOSZTORYS BUDOWLANY OFERTOWY
TERMOIZOLACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY W POŚWIĘTNEM

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5		Docieplenie ścian budynku				
78 d.5	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	311.42		
79 d.5	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej szer. 10 cm	mb	33.54		
80 d.5	KNR 0-23 2614-01	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. mieszanki - ściany zewnętrzne FS20 gr. 10 cm , tynk akrylowy	m ²	290.42		
81 d.5	KNR 0-23 2614-01	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. mieszanki - cokół FS20 gr. 10 cm , tynk akrylowy w kolorze dachu	m ²	21		
82 d.5	KNR 0-23 2614-07	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z gazobetonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. mieszanki - styrop. 3 cm FS 20	m ²	25.74		
83 d.5	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym /narożniki ścian,krawędzie otworów/	mb	73.52		
84 d.5	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie dodatkowej warstwy siatki na ścianach	m ²	83.85		
85 d.5	KNR-W 2-02 1519-05	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową /cokół budynku/	m ²	21		
86 d.5	KNR 4-01 0320-04	Obsadzenie krat stalowych w ścianach z cegieł /kraty istniejące/	gniazd.	30		
87 d.5	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych z blachy powlekanej do 1.5m w ścianach - parapety zewnętrzne	szt.	1		
88 d.5	KNR 4-01 0321-02	Obsadzenie podokienników stalowych ponad 1.5 w ścianach z cegieł parapety zewnętrzne szer.o.35m dł.1.55m	szt.	16		
89 d.5	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 10 m	m ²	345.64		

KOSZTORYS BUDOWLANY OFERTOWY
TERMOIZOLACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY W POŚWIĘTNEM

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
6		Instalacja odgromowa				
90 d.6	KNR-W 5-08 0611-03	Montaż uziomu powierzchniowego w wykopie o głęb. do 0.6 m w gruncie kat.IV	m	66		
91 d.6	KNR-W 5-08 0607-09	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach - bednarka do 120 mm ²	m	16		
92 d.6	KNR-W 5-08 0604-07	Montaż zwodów poziomych inst. odgromowej nienaprzężanych z pręta o śr.do 10mm na dachu stromym pokrytym blachą	m	76		
93 d.6	KNR-W 5-08 0617-01	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120mm ²	szt.	4		
94 d.6	KNR-W 5-08 0618-01	Łączenie pręta o śr.do 10mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych	szt.	24		
95 d.6	KNR-W 5-08 0301-19	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu	szt.	4		
96 d.6	KNR-W 5-08 0303-20	Montaż na gotowym podłożu puszek 95x115 z tworzywa szt.	szt.	4		
97 d.6	KNR-W 5-08 0619-06	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych	szt.	4		
98 d.6	KNR-W 5-08 0621-02	Montaż osłon o dł. do 2m przewodów uziemiających z puszkami 140x140	szt.	4		
99 d.6	KNNR 5 1304- 01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1		
100 d.6	KNNR 5 1304- 02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.	3		
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: