

„Przebudowa i remont ze zmianą sposobu użytkowania Ratusza Miejskiego w Nidzicy -remont piwnic i przyłączy sanitarnych”
Kosztyorys ofertowy Nr I

Lp.	Podstawa wyceny	Numer specyfikacji technicznych	Opis pozycji kosztorysowych	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7	8
1			Pionowa izolacja fundamentów od zewnątrz				
1	KNR 2-31 0801-05-050	B.01.00.00	Ręczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm wokół ratusza i wewnątrz	421,94	m2		
2	KNR 2-31 0802-01-050	B.01.00.00	Ręczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grubości 10 cm	421,94	m2		
3	KNR 2-01 0301-02-060	B.01.00.00	Ręczne roboty ziemne i wykopy obiektowe z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 5 t, na odległość do 1 km. Grunt kategorii III.	643,45	m3		
4	KNR 4-01 0107-04-050	B.01.00.00	Umocnienie, odeskowanie wykopów szerokoprzestrzennych o szerokości do 2,5 m na głębokość do 3 m	421,93	m2		
5	KNR 2-02 0603-01-050	B.10.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe, z emulsji asfaltowej. Pierwsza warstwa.	328,38	m2		
6	KNR 2-02 0603-02-050	B.10.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe, z emulsji asfaltowej. Każda następna warstwa.	328,38	m2		
7	KNR 4-01 0003-04-040	B.10.00.00	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji krystalicznej muru z cegły o grubości 2 cegieł, rozstaw otworów w murze do 16 cm (zeszyt 1/94)	187,65	m		
8	KNR 2-02 0609-08-050	B.10.00.00	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe, z płyt styropianowych ekstrudowanych na lepiku bez siatki metalowej. Roztwór asfaltowy do gruntowania.	328,38	m2		
9	KNR 2-02 0605-07-050	B.10.00.00	Izolacje przeciwwodne powierzchni pionowych, z folii kubełkowej wytłaczanej	328,38	m2		
			Razem:				
2			Wzmocnienie fundamentów od zewnątrz				
10	KNR 2-02 1101-01-060	B.06.00.00	Podkłady z betonu B-7,5 pod nową ławę żelbetową	5,629	m3		
11	KNR 2-02 0202-01-060	B.06.00.00	ławy fundamentowe żelbetowe, prostokątne o szerokości do 0,6 m.	22,518	m3		
12	KNR 4-01 0203-01-060	B.06.00.00	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych niezbrojonych z betonu monolitycznego ław i stóp fundamentowych podbicie i podbetonowanie istniejących ścian zew.	28,513	m3		
13	KNR 2-02 0604-01-050	B.10.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe dwoma warstwami papy smołowej na lepiku na gorąco, ław fundamentowych murowanych z wyrównaniem zaprawą. Roztwór asfalt. do gruntowania	140,73	m2		
14	KNR 2-02 0290-01-034	B.07.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, gładkimi fi do 7 mm.	0,3486	t		
15	KNR 2-02 0290-0201-034	B.07.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi fi od 8-14 mm.	0,6981	t		
16	KNR 4-01 0344-04-020	B.01.00.00	Przebiec otworów w ścianach o grubości 70 cm z kamienia miękkiego do osadzenia prętów łączących zew i wew. ławy żelbetowe	1251	szt		
17	KNR 4-01 0328-04-020	B.05.00.00	Zamurowanie przebiec w ścianach z kamieni o grubości do 70 cm po osadzeniu prętów łącznie z montażem prętów	1251	szt		
18	KNR 2-01 0320-04-060	B.01.00.00	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych, głębokość wykopu do 3,0 m i szerokość 0,8-1,5 m. piaskiem stabilizowanym cementem w ilości 300kg/m3 zew. po wzmocnieniu fundamentów	643,45	m3		
19	(AW) AW 0	B.01.00.00	Wykonanie chodnika w oddzielnym opracowaniu	0	szt		
			Razem:				
3			Wzmocnienie fundamentów od wewnątrz budynku				
20	KNR 4-01 0212-01-060	B.01.00.00	Rozbiórka posadzki betonowej grubości 10cm w piwnicy pod wzmocnienia o szerokości 1m	18,765	m3		
21	KNR 4-01 0106-02-060	B.01.00.00	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku bez względu na głębokość i kategorię, przy istniejących fundamentach do wzmocnień	22,518	m3		
22	KNR 2-02 1101-01-060	B.06.00.00	Podkłady betonowe z betonu B-7,5 pod nową ławę żelbetową wew. Budynku	5,629	m3		
23	KNR 2-02 0202-01-060	B.06.00.00	ławy fundamentowe żelbetowe, prostokątne o szerokości do 0,6 m.	14,52	m3		

„Przebudowa i remont ze zmianą sposobu użytkowania Ratusza Miejskiego w Nidzicy -remont piwnic i przyłączy sanitarnych”
Kosztyorys ofertowy Nr I

24	KNR 4-01 0106-02-060	B.01.00.00	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku bez względu na głębokość i kategorię, przy istniejących fundamentach podkopy pod istniejącymi ścianami od strony południowej - pogłębienie fundamentów	26,572	m3		
25	KNR 4-01 0203-01-060	B.06.00.00	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych niezbrojonych z betonu monolitycznego ław i stóp fundamentowych, podbicie fundamentów	26,572	m3		
26	KNR 4-01 0201-01-050	B.01.00.00	Stemplowanie elementów betonowych i żelbetowych w wysokości do 4 m do podbić fundamentów i wzmocnień od wewnątrz w pasie 2m po całym obwodzie	375,3	m2		
27	KNR 4-01 0106-05-060	B.01.00.00	Usunięcie z piwnic gruzu i ziemi bez względu na kategorię	49,1	m3		
			Razem:				
4			Wymiana stropów nad piwnicą skrzydło wschodnie				
28	KNR 4-01 0352-01-050	B.01.00.00	Rozebranie ceglanych sklepiń odcinkowych o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej (w tym demontaż istniejącego natykowej instalacji oświetleniowej) $[0,36 \cdot 6,24 \times 4,95 = 30,89 + 15,10 + 14,58 + 16,97 + 14,47 + 10,7 + 13,8 + 11,10 + 43,80 = 171,40 +$	171,4	m2		
29	KNR 4-01 0818-05-050	B.01.00.00	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	171,4	m2		
30	KNR 4-01 0428-03-050	B.01.00.00	Rozebranie podłóg białych na wpust	171,4	m2		
31	KNR 4-01 0428-04-040	B.01.00.00	Rozebranie legarów	215	m		
32	KNR 4-01 0429-02-050	B.01.00.00	Rozebranie elementów stropów drewnianych: zasypek	171,4	m2		
33	KNR 4-01 0352-05-040	B.01.00.00	Rozebranie belek stropowych stalowych z dwuteowników o wysokości do 200 mm	164	m		
34	KNR 4-01 0346-03-020	B.01.00.00	Wykucie gniazd o głębokości 30cm dla belek stalowych w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	100	szt		
35	KNR 2-02 0125-05-039	B.06.00.00	Założenie belek stalowych z osiatkowaniem na 100 kg.	71,8402	100 kg(q)		
36	KNR 4-01 0323-04-020	B.06.00.00	Zamurowanie przebić w ścianach o grubości ponad 1 cegłę, zaprawa z wapna suchogaszzonego	100	szt		
37	KNR 2-02 0216-01-050	B.06.00.00	Płyty stropowe żelbetowe płaskie lub na żebrach, o grubości płyty 8 cm. (w tym rozłożenie istniejącej instalacji oświetlenia i ponowny montaż istniejących opraw)	171,4	m2		
38	KNR 2-02 0290-01-034	B.07.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, gładkimi fi do 7 mm.	0,671	t		
39	KNR 2-02 0803-06-050	B.11.00.00	Tynki zwykłe III kategorii, stropów i podciągów, wykonywane ręcznie. - nowe stropy	171,4	m2		
40	KNR 2-02 1101-0201-060	B.09.00.00	Podkłady betonowe na stropie z betonu lekkiego zwartego i półzwartego z keramzytu. $0,1 \times 171,40 = 17,14$	17,14	m3		
41	KNR 2-02 0607-01-050	B.10.00.00	Paroizolacja, z folii paro przepuszczalnej Izolacja pozioma podposadzkowa.	171,4	m2		
42	KNR 2-02 0609-03-050	B.10.00.00	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe na sucho, z płyt styropianowych. Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji. Jedna warstwa.	171,4	m2		
43	KNR 2-02 1101-02-060	B.09.00.00	Podkłady betonowe na stropie z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego. grubości 4,5 cm $171,40 \times 0,045 = 7,713$ (warstwa samopoziomująca)	7,713	m3		
44	KNR 2-02 1112-0502-050	B.09.00.00	Posadzki z wykładziny rulonowej PCW na kleju winylowym Polacet, bez warstwy izolacyjnej. Zgrzewalnej.	171,4	m2		
45	KNR 4-01 0330-07-050	B.01.00.00	Wykucie wnęk w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość wnęk do 1 cegły do osadzenia belek stalowych - nadproża	11,56	m2		
46	KNR 4-01 0313-04-040	B.06.00.00	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegiel. dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do i np 180 mm	57,8	m		
			Razem:				

„Przebudowa i remont ze zmianą sposobu użytkowania Ratusza Miejskiego w Nidzicy -remont piwnic i przyłączy sanitarnych”
Kosztyorys ofertowy Nr I

5			Schody i płyty żelbetowe oraz podjazd dla niepełnosprawnych - kondygnacja podziemna				
47	KNR 2-02 0216-02-050	B.06.00.00	Płyty stropowe żelbetowe płaskie, o grubości płyty 12 cm. Poz. 6,5,3	6,94	m2		
48	KNR 2-02 0216-05-050	B.07.00.00	Płyty żelbetowe stropów i dachów. Dodatek za każdy 1 cm różnicy w grubościach płyty. Krotność 3	-6,94	m2		
49	KNR 2-02 0218-02-050	B.07.00.00	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 14 cm.	9,46	m2		
50	KNR 2-02 0218-06-050	B.07.00.00	Dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty na schodach żelbetowych x 6 pogrubienie	9,46	m2		
51	KNR 2-02 0290-01-034	B.07.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, gładkimi fi do 7 mm.	0,0216	t		
52	KNR 2-02 0290-0201-034	B.07.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi fi od 8-14 mm.	0,1031	t		
53	KNR 2-02 0218-02-050	B.07.00.00	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 14 cm.	9,94	m2		
54	KNR 2-02 0218-06-050	B.07.00.00	Dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty na schodach żelbetowych x 6	9,94	m2		
55	KNR 2-02 0290-01-034	B.07.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, gładkimi fi do 7 mm.	0,016	t		
56	KNR 2-02 0290-0201-034	B.07.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi fi od 8-14 mm.	0,2625	t		
57	KNR 2-02 0216-02-050	B.07.00.00	Płyty stropowe żelbetowe płaskie, o grubości płyty 12 cm.	4,05	m2		
58	KNR 2-02 0216-05-050	B.07.00.00	Płyty żelbetowe stropów i dachów. Dodatek za każdy 1 cm różnicy w grubościach płyty. x 3 zmniejszenie	-4,05	m2		
59	KNR 2-02 0290-01-034	B.07.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, gładkimi fi do 7 mm.	0,0063	t		
60	KNR 2-02 0290-0201-034	B.07.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi fi od 8-14 mm.	0,0164	t		
61	KNR 2-02 1101-0201-060	B.09.00.00	Podkłady betonowe na stropie z betonu lekkiego zwartego i półzwartego z keramzytu.	0,405	m3		
62	KNR 2-02 0607-01-050	B.10.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne, z folii polietylenowej szerokiej. Izolacja pozioma podposadzkowa.	4,05	m2		
63	KNR 2-02 0609-03-050	B.10.00.00	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe na sucho, z płyt styropianowych. Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji. Jedna warstwa.	4,05	m2		
64	KNR 2-02 1101-01-060	B.09.00.00	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego	0,182	m3		
65	KNR 4-01 0351-05-050	B.01.00.00	Rozebranie stropów z pustaków typu dms i dz	26,02	m2		
66	KNR 2-02 0216-02-050	B.07.00.00	Płyty stropowe żelbetowe płaskie, o grubości płyty 12 cm.	26,67	m2		
67	KNR 2-02 0216-05-050	B.07.00.00	Płyty żelbetowe stropów i dachów. Dodatek za każdy 1 cm różnicy w grubościach płyty. x 3 zmniejszenie	-26,67	m2		
68	KNR 2-02 0290-01-034	B.07.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, gładkimi fi do 7 mm.	0,039	t		
69	KNR 2-02 0290-0201-034	B.07.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi fi od 8-14 mm.	0,1352	t		
70	KNR 2-02 0609-04-050	B.10.00.00	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe na sucho, z płyt styropianowych. Poziome na wierzchu konstrukcji. Każda następna warstwa.	26,02	m2		
71	KNR 2-02 1101-0201-060	B.09.00.00	Podkłady betonowe na stropie z betonu lekkiego zwartego i półzwartego z keramzytu.	3,903	m3		
72	KNR 2-02 1101-01-060	B.09.00.00	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego	1,561	m3		
73	KNR 2-02 1102-02-050	B.09.00.00	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatartej na gładko.	26,02	m2		

„Przebudowa i remont ze zmianą sposobu użytkowania Ratusza Miejskiego w Nidzicy -remont piwnic i przyłączy sanitarnych”
Kosztyorys ofertowy Nr I

74	KNR 2-02 0206-01-050	B.06.00.00	ściany betonowe proste o grubości 20 cm, wysokości do 3 m.	8,146	m2		
75	KNR 2-02 0216-02-050	B.07.00.00	Płyty stropowe żelbetowe płaskie, o grubości płyty 10 cm.	4,284	m2		
76	KNR 2-02 0216-05-050	B.07.00.00	Płyty żelbetowe stropów i dachów. Dodatek za każdy 1 cm różnicy w grubościach płyty. x5 zmniejszenie	-4,284	m2		
77	KNR 2-02 0290-0201-034	B.07.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi fi od 8-14 mm. Poz 3,4	0,0568	t		
			Razem:				
6			Posadzki w piwnicach				
78	KNR 4-01 0212-01-060	B.01.00.00	Rozbiórka betonowych posadzek w piwnicy o grubości 10 cm, obmiar jak na zestawieniu rzutu kondygnacji podziemnej	64,31	m3		
79	KNR 4-01 0106-05-060	B.01.00.00	Usunięcie z piwnic gruzu i ziemi bez względu na kategorię z rozbiórki posadzek	160,775	m3		
80	KNR 2-02 1101-0602-060	B.09.00.00	Podkłady na stropie z ubitych materiałów, z piasku. stabilizowanego cementem 1:4 gr. 10cm , obmiar jak w zestawieniu powierzchni piwnic	64,31	m3		
81	KNR 2-02 1101-01-060	B.09.00.00	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, z betonu B-15 zwykłego z kruszywa naturalnego gr. 10 cm, zbrojonego siatką	64,31	m3		
82	KNR 2-02 0605-01-050	B.10.00.00	Izolacje przeciwwodne powierzchni poziomych, z papy asfaltowej na teksturze na lepiku na gorąco. Pierwsza warstwa. Roztwór asfaltowy do gruntowania.	643,1	m2		
83	KNR 2-02 0605-02-050	B.10.00.00	Izolacje przeciwwodne powierzchni poziomych, z papy asfaltowej na teksturze na lepiku na gorąco. Druga warstwa.	643,1	m2		
84	KNR 2-02 0609-03-050	B.10.00.00	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe na sucho, z płyt styropianowych. M-40 .Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji. Jedna warstwa. gr.5 cm.	643,1	m2		
85	KNR 2-02 1101-01-060	B.09.00.00	Podkłady betonowe z betonu B-20 zwykłego z kruszywa naturalnego gr.6cm zbrojonego siatką	38,586	m3		
86	KNR 2-02 U 1130-02-050	B.09.00.00	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej "EVI" grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8,0 m2 (Orgbud W-wa)	643,1	m2		
87	KNR 2-02 U 1119-10-050	B.15.00.00	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych 30x30 cm luzem, na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8 m2 (Orgbud W-wa)	565,3	m2		
88	KNR 2-02 1106-02-050	B.15.00.00	Posadzki cementowe o grubości 25 mm wraz z cokolikami, zatarte na gładko.	37,1	m2		
			Razem:				
7			Ławy wewnętrzne				
89.	KNR 2-02 0202-01-060	B.07.00.00	ławy fundamentowe żelbetowe, prostokątne o szerokości do 0,6 m.	5,116	m3		
90.	KNR 2-02 0604-01-050	B.10.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe dwoma warstwami papy smołowej na lepiku na gorąco, ław fundamentowych murowanych z wyrównaniem zaprawą. Roztwór asfalt. do gruntowania	14,62	m2		
91.	KNR 2-02 0290-01-034	B.07.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, gładkimi fi do 7 mm.	0,0468	t		
92.	KNR 2-02 0290-0201-034	B.07.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi fi od 8-14 mm.	0,138	t		
93.	KNR 2-02 0204-01-060	B.07.00.00	Stopy fundamentowe żelbetowe, prostokątne o objętości do 0,8 m3.	0,768	m3		
			Razem:				
8			Zamurowania i ściany projektowane w piwnicach				
94.	KNR 4-01 0304-01-060	B.05.00.00	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach z cegły wapienno-piaskowej M20na zaprawie cementowo-wapiennej marki 3MPa/wapno suchogazzone/	13,719	m3		
95.	KNR 2-02 0103-01-050	B.05.00.00	ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5 m, z cegieł budowlanych pełnych, na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej, o grubości 1 cegły.	61,95	m2		
96.	KNR 2-02 0103-01-050	B.05.00.00	ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5 m, z bloczków SILKA, na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej, o grubości 1 8cm	17,73	m2		
97.	KNR 2-02 0113-02-050	B.05.00.00	ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych, o wysokości do 4,5 m i grubości 12 cm, z bloków wapienno-piaskowych drażonych typu "3 NFD".	70,52	m2		

„Przebudowa i remont ze zmianą sposobu użytkowania Ratusza Miejskiego w Nidzicy -remont piwnic i przyłączy sanitarnych”
Kosztyorys ofertowy Nr I

98.	KNR 2-02 0126-01-020	B.05.00.00	Otwory na okna (bez nadproży) w ścianach o grubości 1 cegły, z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków.	8	szt		
99.	KNR 4-01 0313-04-040	B.05.00.00	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł. dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do i np 180 mm	40,19	m		
100.	KNR 2-02 0120-0101-050	B.05.00.00	ścianki działowe z cegieł dziurawek, o grubości 1/4 cegły.	17,74	m ²		
			Razem:				
9			Tynki piwnic ,malowanie parteru - skrzydło wschodnie				
101.	PKZ 19-08 0601-0010-050	B.01.00.00	Odbicie tynków bez względu na rodzaj podłoża, ścian i stropów wewnętrznych z usunięciem gruzu na plac budowy z zaprawy wapiennej o powierzchni do 5 m ²	1086,43	m ²		
102.	PKZ 19-08 0601-0270-050	B.01.00.00	Oczyszczenie spoin z usunięć. nietrwalej zapr. dla uzyskania przyczepn. tynków b/względu na rodzaj zapr. lecz wykucie spoinpod wykon. nowego ospoin. zapr. wap. cem-w	1086,43	m ²		
103.	PKZ 19-08 0601-0230-050	B.11.00.00	Zagruntowanie (oszprycowanie) rzadką zaprawą cementową z przygotowaniem zaprawy powierzchni ścian ceglanych, betonowych z płyt wiórowo-cementowych	1086,4301	m ²		
104.	PKZ 19-08 0603-0760-050	B.11.00.00	Tynk wewn.o pow.pon.5m ² z zaprawy wapien. lub cem-wap. wyk. ręcznie z przyg. zaprawy w pomieszcz. o wys. do 4 m od podłogi z ustawien. demont. tynk kat. IV ścian ceram.	1086,43	m ²		
105.	KNR 2-02 1505-01-050	B.16.00.00	Dwukrotne malowanie bez gruntowania tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną "Polinit".	1086,43	m ²		
106.	KNR 2-02 0803-03-050	B.11.00.00	Tynki zwykłe III kategorii,ścian i słupów,wykonywane ręcznie. - ściany nowe w piwnicach	317,13	m ²		
107.	KNR 2-02 1505-01-050	B.16.00.00	Dwukrotne malowanie bez gruntowania tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną "Polinit".	317,13	m ²		
108.	KNR 4-01 1204-01-050	B.16.00.00	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	201,2	m ²		
109.	KNR 4-01 1204-02-050	B.16.00.00	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	658	m ²		
			Razem:				
10			Szyb windy w części podziemnej				
110.	KNR 2-02 0205-01-060	B.07.00.00	Płyty fundamentowe żelbetowe.	0,882	m ³		
111.	KNR 2-02 0207-04-050	B.07.00.00	ściany żelbetowe proste o grubości 15 cm,wysokości 8 m. [2,10x2+1,80x2]x3,07	23,95	m ²		
112.	KNR 2-02 0207-07-050	B.07.00.00	Dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ścian żelbetowych x3	23,95	m ²		
113.	KNR 2-02 0290-01-034	B.07.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi,gładkimi fi do 7 mm.0,96x0,33	0,318	t		
114.	KNR 2-02 0290-0202-034	B.07.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi,zebrowanymi fi 16 mm i większe. 0,1659x0,33	0,055	t		
115.	KNR 2-02 1110-02-050	B.04.00.00	Podłoga z płyt OSB/4 grub. 25 mm na legarach 2,10x2,10 =4,41	4,41	m ²		
			Razem:				
11			Wywóz gruzu z rozbiórek				
116.	KNR 4-01 0108-11-060	B.01.00.00	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	140	m ³		
117.	KNR 4-01 0108-12-060	B.01.00.00	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	140	m ³		
118.	KNR 2-02 2003-02-050	B.01.00.00	ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych,pojedynczych z pokryciem obustronnym,jednowarstwowo 100-01.	18	m ²		
			Razem:				

„Przebudowa i remont ze zmianą sposobu użytkowania Ratusza Miejskiego w Nidzicy -remont piwnic i przyłączy sanitarnych”
Kosztyorys ofertowy Nr I

12			Roboty przygotowawcze i zabezpieczające				
119.	KNR 2-25 0310-01-050	B.01.00.00	Budowa ogrodzenia szczelnego z płyt drewnianych na słupkach drewnianych wys. 1,80 m 2* (60+25)* 1,80 =306,00	306	m2		
120.	KNR 2-25 0314-07-050	B.01.00.00	Budowa bramy wjazdowej ze słupkami przybramowymi z desek zbijanych na styk na słupkach drewnianych szt 2 4,0 x 1,80 x 2=14,4	14,4	m2		
121.	KNR 2-25 0316-02-050	B.01.00.00	Budowa furtek wejściowych z desek niestruganych zbijanych na styk ze słupkami drewnianymi 2 szt 1,20 x 1,80 x 2 =4,32	4,32	m2		
122.	KNR 2-25 0416-02-060	B.01.00.00	Budowa kładek dla pieszych na ramach 2*3,60*1,20 * 0.05=0,432	0,43	m3		
123.	KNR 2-25 0417-01-040	B.01.00.00	Budowa barierek ochronnych z desek na słupkach drewnianych 2*3,60 * 2 =14,4	14,4	m		
124.	KNR 2-25 0310-02-050	B.01.00.00	Rozebranie ogrodzenia z płyt drewnianych na słupkach drewnianych	306	m2		
125.	KNR 2-25 0315-07-050	B.01.00.00	Rozebranie bramy wjazdowej ze słupkami przybramowymi z desek zbijanych na styk na słupkach drewnianych	14,4	m2		
126.	KNR 2-25 0317-02-050	B.01.00.00	Rozebranie furtek wejściowych z desek niestruganych zbijanych na styk ze słupkami drewnianymi	4,32	m2		
127.	KNR 2-25 0416-04-060	B.01.00.00	Rozebranie kładek dla pieszych na ramach	0,43	m3		
128.	KNR 2-25 0417-02-040	B.01.00.00	Rozebranie barierek ochronnych z desek na słupkach drewnianych	14,4	m		
129.	analiza własna	B.01.00.00	ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych bez ocieplenia na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, jednowarstwowe (Wykonanie i rozbiórka tymczasowej ścianki wydzielającej strefę robót budowlanych i część użytkowaną przez Urząd) [6,0x3,0=18m2]	18	m2		
130.	analiza własna	B.01.00.00	Schody na dziedziniec (konstrukcja drewniana, podest drewniany z płyt OSB/4 grub. 25mm 1,5x1,5m, 6 stopni o wymiarach 15x30 szerokość 1,20, barierka drewniana)	1	kpl.		
131.	analiza własna	B.01.00.00	Demontaż i montaż istniejących opraw oświetleniowych (15szt.) Demontaż i montaż istniejących przewodów instalacji oświetleniowej natynkowej pod stropowej wykonanej w 2009r. zgodnie z projektem - instalacja przewidziana do ponownego montażu.	1	kpl.		
132.	analiza własna	B.01.00.00	Zabezpieczenie przewodów instalacji logicznej i elektrycznej ułożonych w korytkach i rurkach pod stropem do rozbiórki. (koryta mocowane do stropu) Instalacja na czas robót zostaje czynna, zastosować rozwiązanie według analizy własnej np. mocowanie do ściany lub do stęplowania stropu, montaż ponowny koryt.	1	kpl.		
133.	KNR 13-21 0301 -01	B.01.00.01	Badanie 1-fazowych obwodów instalacji elektrycznej do 1kV (instalacja oświetleniowa pod przebudowanym stropem)	1	kpl.		
			Razem:				
			Razem kosztorys:				