

Lp	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	j.m.	Ilość	Cena edn. netto PLN	Wartość NETTO PLN
1	2	3	4	5	6	7
Przebudowa świetlicy wiejskiej w miejscowości Chyże gmina Krosno Odrzańskie						
Formularz cenowy – branża budowlana						
1	Roboty rozbiórkowe - demontaż stolarki					
1.1	KNR-W 4-01 0443-03	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni ponad 1 m2, drzwi wejściowe Obmiar: 52,12 m2.	m2	52,12		
1.2	KNR-W 4-01 0443-03	Demontaż skrzydeł okiennych i wykucie ościeży Obmiar: 46,03 m2.	m2	46,03		
1.3	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie podokienników betonowych z lastryko Obmiar: 28,80 m	m	28,80		
1.4	KNR 4-04 0404-05 analogia	Rozebranie boazerii Obmiar: 51,90 m2	m2	51,90		
1	Razem Roboty rozbiórkowe - demontaż stolarki					
2	Roboty rozbiórkowe – rozbiórka posadzek					
2.1	KNR 4-04 0504-05	Rozebranie posadzek z cegieł zwykłych na rąb w piwnicy Obmiar: 71,90 m2.	m2	71,90		
2.2	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych Obmiar: 56,60 m2.	m2	56,60		
2.3	KNR 4-04 0405-03	Rozebranie drewnianych podłóg białych na wpust Obmiar: 108,10 m2.	m2	108,10		
2.4	KNR 4-04 0405-04	Rozebranie drewnianych legarów Obmiar: 208,76 m	m	208,76		
2.5	KNR 4-04 0301-02	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 7 cm Obmiar: 3,96 m3.	m3	3,96		
2	Razem Roboty rozbiórkowe – rozbiórka posadzek					
3	Roboty rozbiórkowe - Rozbiórka murów, schodów, pieców					
3.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. ½ ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej Obmiar: 84,62 m2	m2	84,62		
3.2	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej Obmiar: 0,77 m3	m3	0,77		
3.3	KNR 4-04 0201-01 Analogia	Rozebranie schodów z kamienia o grubości do 30 cm Obmiar: 1,77 m3	m3	1,77		
3.4	KNR 4-04 0401-07 analogia	Rozebranie ścianek drewnianych obudowy klatki schodowej Obmiar: 10,40 m2	m2	10,40		
3.5	KNR 4-04 0401-07 analogia	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami Obmiar: 7,01 m3	m3	7,01		
3.6	KNR 4-04 0109-04	Rozebranie ręczne kominów wolnostojących przy użyciu klinów i młotów Obmiar: 2,50 m3	m3	2,50		
3.7	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni ponad 5 m2 Obmiar: 514,62 m2	m2	514,62		

IR.IX-340/1/2009 – Formularz cenowy

3.8	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych Obmiar: 25,70 m	m	25,70			
3	Razem						
Roboty rozbiórkowe - Rozbiórka murów, schodów, pieców							
4	Roboty rozbiórkowe - Rozbiórka elementów stropów drewnianych						
4.1	KNR 4-04 0406-03	Rozebranie podsufitek z desek otynkowanych Obmiar: 164,70 m ²	m ²	164,70			
4.2	KNR 4-04 0405-03	Rozebranie drewnianych podłóg białych na wpust Obmiar: 177,57 m ²	m ²	177,57			
4.3	KNR 4-04 0406-01	Rozebranie stropów drewnianych – zasypki stropowe Obmiar: 133,18 m ²	m ²	133,18			
4.4	KNR 4-04 0406-05	Rozebranie belek stropowych [wymiany 10% dł. belek stropowych] Obmiar: 20,16 m	m	20,16			
4.5	KNR 4-04 0406-05	Rozebranie belek stropowych – rozbiórka wymianów po słupami konstrukcji dachowej Obmiar: 2,70 m ²	m	2,70			
4.6	KNR 4-04 0406-02	Rozebranie stropów drewnianych – ślepe pułapy w polach wymiany lub wzmocnienia belek stropowych Obmiar: 113,70 m ²	m ²	113,70			
4	Razem						
Roboty rozbiórkowe - Rozbiórka elementów stropów drewnianych							
5	Roboty rozbiórkowe - Wykucia						
5.1	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł grubości ½ ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych Obmiar: 1,77 m ³	m ³	1,77			
5.2	KNR-W 4-01 0314-02	Wykonanie bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł Obmiar: 0,66 m ³	m ³	0,66			
5.3	KNR-W 4-01 0337-07	Wykucie bruzd poziomych 1x1ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej – pod belki podciągów Obmiar: 36,00 m	m	36,00			
5	Razem						
Roboty rozbiórkowe - Wykucia							
6	Roboty rozbiórkowe - Konstrukcja dachu						
6.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku Obmiar: 33,22 m	m	33,22			
6.2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku Obmiar: 25,18 m	m	25,18			
6.3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Obmiar: 23,11 m ²	m ²	23,11			
6.4	KNR-W 4-01 0509-02	Rozbiórka pokrycia z dachu karpówki podwójnie Obmiar: 327,37 m ²	m ²	327,37			
6.5	KNR 19- 01 0425- 02	Rozebranie ołacenia połaci dachu o nachyleniu Obmiar: 327,37 m ²	m ²	327,37			
6.6	KNR 4-04 0406-03	Rozebranie drewnianych obróbek okapów dachowych Obmiar: 14,10 m ²	m ²	14,10			
6.7	KNR 4-01 0432-01 analogia	Wyjęcie okien [wole oczka] o powierzchni 1m ² z konstrukcji drewnianych Obmiar: 7,00 szt	szt	7,00			
6.8	KNR 4-01 0701-01	odbicie tynków wewnętrznych kominów z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² Obmiar: 34,53 m ²	m ²	34,53			
6	Razem						
Roboty rozbiórkowe - Konstrukcja dachu							

IR.IX-340/1/2009 – Formularz cenowy

7	Roboty rozbiórkowe – usunięcie gruzu budowlanego					
7.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu przyzwanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km Obmiar: 84,75 m3	m3	84,75		
7.2	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu przyzwanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Obmiar: 84,75 m3	m3	84,75		
7.3	analiza indywi dualna	Opłata za wysypisko Obmiar: 84,75 m3	m3	84,75		
7	Razem Roboty rozbiórkowe – usunięcie gruzu budowlanego					
8	Konstrukcja dachu i pokrycie dachu					
8.1	KNR 19-01 0405-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych w konstrukcji dachu. Koniec krokwi Obmiar: 5,00 szt	szt	5,00		
8.2	KNNR-W 3 0503- 020	Dwustronne wzmocnienie krokwi deskami grubości 50/160 mm Obmiar: 5,00 szt	szt	5,00		
8.3	KNR 4-01 0610-01	Odgrybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych – powierzchnia odgrybiania do 2 m2 Obmiar: 1,00 m2	m2	1,00		
8.4	KNR 4-01 0614-07	Odgrybianie elementów drewnianych metodą smarowania dwukrotną preparatami solowymi bali lub krawędziaków o powierzchni ponad 10 m2 Obmiar: 1,00 m2	m2	1,00		
8.5	KNR 0- 15II 0517- 01	Ułożenia na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii Obmiar: 339,76 m2	m2	339,76		
8.6	KNR 0- 15II 0517- 02	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówka ceramiczną z otworami przykręcenie wkrętami – impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łąt Obmiar: 339,76 m2	m2	339,76		
8.7	KNR 2- 02 0504- 04	Pokrycie dachów dachówką karpiówką ceramiczną w koronkę Obmiar: 339,76 m2	m2	339,76		
8.8	KNR 0- 15II 0517- 04	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówka ceramiczną z otworami przykręcenie wkrętami – montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej Obmiar: 50,30 m	m	50,30		
8.9	KNR K- 02 0204- 01	Montaż taśmy wentylacyjnej okapu Obmiar: 31,30 m	m	31,30		
8.10	KNR K- 05 0204- 02	Montaż grzebienia okapu Obmiar: 31,30 m	m	31,30		
8.11	KNR AT- 09 0702- 02	Kalenica Gąsioro początkowe Obmiar: 6,00 szt	szt	6,00		
8.12	KNR 2- 02 0702- 02	Klenica - trójkąt Obmiar: 3,00 szt	szt.	3,00		
8.13	KNR 2- 02 0507- 02	obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy z ocynku Obmiar: 13,20 m2	m	13,20		
8.14	KNR K- 05 0208- 01	Montaż elementów komunikacji po dachu – stopień kominarski Obmiar: 11,00 szt	szt	11,00		
8.15	KNR K-15 0208-03	Montaż elementów komunikacji po dachu – ławeczka kominarska duża Obmiar: 3,00 szt	szt	3,00		
8.16	KNR 0- 15II 0526- 01	Osadzenie okien wylazowych w połaci dachowej - wykonanie konstrukcji nośnej Obmiar: 1,60 m	m	1,60		

IR.IX-340/1/2009 – Formularz cenowy

8.17	KNR 0-15II 0526-02	Osadzenie okien wylazowych w połaci dachowej Obmiar: 2,00 szt	szt	2,00		
8.18	KNR 0-15 0526-01	Osadzenie okien połaciowych – wykonanie konstrukcji nośnej Obmiar: 5,48 m	m	5,48		
8.19	KNR 0-15 0526-02	Osadzenie okien w połaci dachowej Obmiar: 1,00 szt	szt	1,00		
8.20	KNR 0-15 0526-02	Osadzenie kłapy dymowej w połaci dachowej klatki schodowej Obmiar: 1,00 szt	szt	1,00		
8.21	KNR AT-09 0104-02	Akcesoria do pokryć dachowych – wywietrzniki pod gąsiory Obmiar: 54,29 m	m	54,29		
8.22	KNR AT-09 0702-04	Dodatek za wykonanie koszy Obmiar: 21,02 m	m	21,02		
8.23	KNR 2-02 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm – z blachy z cynk-tytan Obmiar: 33,32 m	m	33,32		
8.24	KNR 2-02 0511-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm – z blachy z cynk-tytan Obmiar: 28,20 m	m	28,20		
8.25	KNR 2-02 0507-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy z cynku- obróbki okapów Obmiar: 11,75 m ²	m ²	11,75		
8.26	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy z tytan-cynku Obmiar: 1,00 m ²	m ²	1,00		
8.27	KNR 2-02 0507-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy z cynku – obróbka wolicz okien Obmiar: 2,45 m ²	m ²	2,45		
8.28	KNR 2-02 0516-07	Obróbki wywiewa kanalizacyjnych w dachach krytych blachą - z blachy z cynku Obmiar: 11,00 szt	szt	11,00		
8.29	KNR 4-01 0531-03	Uzupełnienie obróbek z blachy z cynku kołnierzy kominów i ścian świetlików Obmiar: 2,175 m²	m²	2,175		
8.30	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0,5 m³ Obmiar: 0,34 m³	m³	0,34		
8.31	KNR 2-02 0117-13 analogia	Murowanie kominów z cegły licowej Obmiar: 18,02 m ²	m ²	18,02		
8.32	KNR-W 4-01 0433-03	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie ponad 5 m Obmiar: 3,00 szt	szt	3,00		
8	Razem					
	Konstrukcja dachu i pokrycie dachu					
9	Zabezpieczenie przeciwwilgociowe przyziemia – zabezpieczenie przeciwwilgociowe zewnętrzne					
9.1	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1,5 m w gr. kat. III Obmiar: 123,08 m ³	m ³	123,08		
9.2	KNR 4-01 0620-04 analogia	Oczyszczenie spoin ścian trudnodostępnych o powierzchni do 2 m ² – wydłutowanie zmuszalej zaprawy Obmiar: 104,97 m ²	m ²	104,97		
9.3	KNR 4-01 0308-06	Naprawienie uszkodzonych miejsc w ścianach z cegieł – zamurowanie, wypełnienie zaprawą, szpałdowanie Obmiar: 10,50 m ²	m ²	10,50		
9.4	KNR 2-02 0923-01 analogia	Uzupełnienie spoin ścian fundamentowych zaprawą Grundputz Obmiar: 26,24 m ²	m ²	26,24		
9.5	KNR 0-40 0213-01	Uszczelnienie od zewnątrz ścian piwnic w istniejącym budynku – gruntowanie muru bez hydroizolacji Obmiar: 104,97 m ²	m ²	104,97		
9.6	KNR 0-40	Przeciwwilgociowa izolacja pionowa ścian w warunkach wilgoci i bezciśnieniowej wodzie przesiąkającej –	m ²	104,97		

IR.IX-340/1/2009 – Formularz cenowy

	0104-01	uszczelnienie ścian murowanych Obmiar: 104,97m2				
9.7	KNR 0-40 0108-01	Ochrona powłok izolacji przeciwwilgociowej oraz drenaż powierzchniowy w strefie powłok izolacyjnych- ułożenie warstwy ochronnej na podłożu murowanym murowanych Obmiar: 104,97m2	m2	104,97		
9	Razem Zabezpieczenie przeciwwilgociowe przyziemia – zabezpieczenie przeciwwilgociowe zewnętrzne					
10	Zabezpieczenie przeciwwilgociowe przyziemia – zabezpieczenie przeciwwilgociowe wewnętrzne					
10.1	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1,5 m w gr. kat. III Obmiar: 70,66 m3	m3	70,66		
10.2	KNR 4-01 0619-02 analogia	Oczyszczenie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni do 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych Obmiar: 73,61 m2	m2	73,61		
10.3	KNR 0-40 0104-01	Przeciwwilgociowa izolacja pionowa ścian w warunkach wilgoci i bezciśnieniowej wodzie przesiąkającej – uszczelnienie ścian murowanych Obmiar: 73,61 m2	m2	73,61		
10.4	KNR 0-40 0204-06	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metoda iniekcji niskociśnieniowej w murze z cegły o normalnej twardości o gr. pow. 45-50 cm Obmiar: 48,07 m	m	48,07		
10.5	KNR 0-40 0209-02	Przygotowanie podłoża pod tynki – warstwa szepna; wykonanie obrzutki ręcznie, nakładanie zaprawy brodawkowo Obmiar: 129,36 m2	m2	129,36		
10.6	KNR 0-40 0210-01	Tynki renowacyjne jednowarstwowe o gr. 1 cm wykonywanie ręcznie Obmiar: 64,68 m2	m2	64,68		
10.7	KNR 0-40 0210-02	Tynki renowacyjne wykonywanie ręcznie – dodatek za każde 0,5 cm grubości tynku Obmiar: 64,68 m2	m2	64,68		
10.8	KNR 0-40 0212-02	Wykończenie powierzchni – gruntowanie pod powłoki malarskie Obmiar: 129,36 m2	m2	129,36		
10.9	KNR 0-40 0212-04	Wykończenie powierzchni – wykonanie powłoki malarskiej - dwukrotnie Obmiar: 129,36 m2	m2	129,36		
10	Razem Zabezpieczenie przeciwwilgociowe przyziemia – zabezpieczenie przeciwwilgociowe wewnętrzne					
11	Roboty murowe – Ściany z cegieł					
11.1	KNR 4-01 0304-01	uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami Obmiar: 5,58 m3	m3	5,58		
11.2	KNR 2-02 0126-05	Otworki w ścianach murowanych – ułożenie nadproży prefabrykowanych Obmiar: 22,50 m	m	22,50		
11.3	KNR-W 4-01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł – dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm Obmiar: 7,20 m	m	7,20		
11	Razem Roboty murowe – Ściany z cegieł					
12	Roboty murowe – Ścianki działowe - parter					
12.1	KNR AT- 12 0103- 01	Ścianki działowe z płyt gipsowo – kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 50-01; System NIDA Ściana 75A50 Obmiar: 49,01 m2	m2	49,01		
12	Razem Roboty murowe – Ścianki działowe - parter					
13	Roboty murowe – Ścianki działowe – piętro					
13.1	KNR-W 2-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo – kartonowych na rusztach metal. pojedyn. z pokryciem	m2	94,05		

IR.IX-340/1/2009 – Formularz cenowy

	2003-06	obustronnym dwuwarstwowo 100-02 Obmiar: 94,05 m2				
13.2	KNR 2-02 2003-03	Ścianki działowe Gr z płyt gipsowo – kartonowych na rusztach metal. pojedyn. z pokryciem dwuwarstwo. 55-02 Obmiar: 80,70 m2	m2	80,70		
13.3	KNR 2-02 2004-03	Obud. słupów płytami gipsowo – kartonowymi na rusztach metal. pojedyn. z pokryciem dwuwarstwo. 55-02 Obmiar: 21,61 m2	m2	21,61		
13	Razem					
Roboty murowe – Ścianki działowe – piętro						
14	Naprawa stropu piwnicy					
14.1	KNR 7-12 0101-01	Czyszczenie przez szcztokowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych [stan wyjściowy powierzchni B] Obmiar: 71,70 m2	m2	71,70		
14.2	KNR K-01 0107-07 analogia	Wykonanie warstwy mineralnego zabezpieczenia antykorozyjnego na półkach belek stropu KLEINA Obmiar: 6,93 m2	m2	6,93		
14.3	KNR 9-09 0413-02	okładziny ognioochronne belek stalowych okładzina dwuwarstwową płytami gipsowo – kartonowymi mocowanymi bezpośrednio klamrami lub na klej. Krotność =2 Obmiar: 69,25 m	m	69,25		
14.4	KNR 4-01 0713-02	przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach Obmiar: 66,16 m2	m2	66,16		
14	Razem					
Naprawa stropu piwnicy						
15	Stolarka otworowa - Okna					
15.1	KNR 0-19 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbka osadzenia o pow. ponad 2,5 m2, okna wraz z 2 szt. nawiewników higrosterowalnych EHA 755 Obmiar: 32,06 m2	m2	32,06		
15.2	Analiza własna	Dopłata do okien za 2 szt nawiewników higrosterowalnych EHA 755 montowanych fabrycznie Obmiar: 20,00 szt	szt.	20,00		
15.3	KNR 0-19 1023-08	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbka osadzenia o pow. do 1,5 m2, Obmiar: 21,30 m2	m2	21,30		
15.4	KNR 4-01 0321-03 analogia	Osadzenie parapetów prefabrykowanych do 1,5 m w ścianach z cegieł, wewnętrzne Obmiar: 22,00 szt	szt	22,00		
15.5	KNR 4-01 0705-02	Obróbka ościeży okiennych po wymianie okien. Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm ma murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanymi cegłami Obmiar: 84,00 m	m	84,00		
15	Razem					
Stolarka otworowa – Okna						
16	Stolarka otworowa – Drzwi					
16.1	KNR AT- 12 0109- 05	Ościeżnice drewniane i skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone osadzone w ściankach z płyt gipsowo-kart. NIDA Obmiar: 39,33 m2	m2	39,33		
16.2	KNR 2 11 04-02	Montaż ościeżnic drewnianych w ścianach z cegieł Obmiar: 21,78 m2	m2	21,78		
16.3	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone Obmiar: 20,61 m2	m2	20,61		
16.4	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone – drzwi przesuwne	m2	4,84		

IR.IX-340/1/2009 – Formularz cenowy

		Obmiar: 4,84 m²				
16.5	KNNR 2 1104-02 analogia	Montaż drzwi wewnętrznych o wzmocnionej odporności p-poż.EI-30 Obmiar: 11,70 m ²	m ²	11,70		
16.6	KNR-W 2- 02 1027- 03	Drzwi zewnętrzne pływocne pełne jednoskrzydłowe z naświetlem o powierzchni ponad 1,5 m ² fabrycznie wykończone 2kpl Obmiar: 4,40 m ²	m ²	4,40		
16.7	KNR-W 2- 02 1027- 04	Drzwi zewnętrzne PCV pełne dwuskrzydłowe o powierzchni ponad 1,5 m ² Obmiar: 3,08 m ²	m ²	3,08		
16	Razem					
	Stolarka otworowa – Drzwi					
17	Konstrukcje drewniane stropów – Strop nad parterem					
17.1	KNR 4-01 0408-03	Dwustronne wzmocnienie drewnianych belek stropowych belkami z ceownika 100 Obmiar: 9,08 m	m	9,08		
17.2	KNR 4-01 0408-01	Wymiana drewnianych belek stropowych Obmiar: 18,40 m	m	18,40		
17.3	KNR 4- 0313-05 analogia	Wstawienie dodatkowych belek stropowych pod słupy konstrukcji dachowej - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych dwuteownik 180 mm Obmiar: 14,40 m	m	14,40		
17.4	KNR 4-01 0409-02	Przełożenie ślepego pałapu bez wymiany łat z desek o grub. 32 mm - wykonanie ażurowej konstrukcji pod izolację akustyczną Obmiar: 132,70 m ²	m ²	132,70		
17.5	KNR 2-02 0613-03	izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej w poziomie z płyt układanych na sucho - jedna warstwa Obmiar: 132,70 m ²	m ²	132,70		
17.6	KNR 4-01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metoda smarowania preparatami solowymi Obmiar: 170,02 m ²	m ²	170,02		
17.7	KNR 4-01 0411 -02	Wymiana elementów podłóg z desek - legary 6x6 cm między belkami Obmiar: 283,46 m	m	283,46		
17.8	KNR 2-02 2007-04	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsow. podwójne z kształtow. metal. na stropach Obmiar: 168,30 m ²	m ²	168,30		
17.9	KNR 2-02 0609-03 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe z folii poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa Obmiar: 168,30 m ²	m ²	168,30		
17.10	KNR 2-02 2006-08	Okładziny z płyt gipsowo - kartonowych [suche tynki gips.] - pojedyncze na stropach na rusztach Obmiar: 168,30 m ²	m ²	168,30		
17.11	KNR 2-02 2006-08	Okładziny z płyt gipsowo - kartonowych [suche tynki gips.] - dodatek za drugą warstwę na rusztach na stropach Obmiar: 168,30 m ²	m ²	168,30		
17.12	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt gipsowo - kartonowych [suche tynki gips.] - pojedyncze na biegach klatki schodowej Obmiar: 12,07 m ²	m ²	12,07		
17.13	KNR 2-02 2006-08	Okładziny z płyt gipsowo - kartonowych [suche tynki gips.] - pojedyncze na biegach klatki schodowej Obmiar: 12,07 m ²	m ²	12,07		
17	Razem					
	Konstrukcje drewniane stropów – Strop nad parterem					
18	Konstrukcje drewniane stropów – Strop nad poddaszem					
18.1	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt gipsowo - kartonowych [suche tynki gips.] pojedyncze na rusztach na stropach Obmiar: 41,49 m ²	m ²	41,49		
18.2	KNR 2-02 2006-08	Okładziny z płyt gipsowo - kartonowych [suche tynki gips.] - dodatek za drugą warstwę na rusztach na stropach Obmiar: 41,49 m ²	m ²	41,49		
18.3	KNR 9-12	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej DO-MROCK 1 układanymi w połączeniu	m ²	135,85		

IR.IX-340/1/2009 – Formularz cenowy

	0301-07	dachu krokwiowego gr. 18 mm Obmiar: 135,85 m2				
18.4	KNR 9-12 0301-08	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej DO-MROCK 1 układanymi nad sufitem podwieszonym gr. 18 mm Obmiar: 77,45 m2	m2	77,45		
18.5	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt gipsowo - kartonowych [suche tynki gips.] pojedyncze na rusztach na stropach Obmiar: 77,45 m2	m2	77,45		
18.6	KNR 2-02 2006-08	Okładziny z płyt gipsowo - kartonowych [suche tynki gips.] - dodatek za drugą warstwę na rusztach na stropach Obmiar: 77,45 m2	m2	77,45		
18.7	KNR 4-01 0411-02 analogia	Elementy podłóg z desek - legary na jętkach co 40 cm Obmiar: 193,61,00 m	m	193,61		
18.8	KNR 4-01 0411-05 analogia	Posadzka poddasza nieuzytkowanego z płyt OSB 18 mm Obmiar: 193,61,00 m2	m2	193,61		
18.9	KNR 0-15 0526-01 analogia	Osadzenie wyłazu na strych - wykonanie konstrukcji nośnej Obmiar: 2,00 m	m	2,00		
18.10	KNR 0-15 0526-02	Osadzenie schodów wyłazowych na poddasze fabrycznie wykończonych Obmiar: 1,00 szt	szt	1,00		
18	Razem					
	Konstrukcje drewniane stropów – Strop nad poddaszem					
19	Posadzki - Piwnica					
19.1	KNR 2-02 1101-07	podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym Obmiar: 5,74 m3	m3	5,74		
19.2	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym Obmiar: 7,17 m3	m3	7,17		
19.3	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe Obmiar: 71,70 m2	m2	71,70		
19.4	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho Obmiar: 71,70 m2	m2	71,70		
19.5	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro Obmiar: 71,70 m2	m2	71,70		
19.6	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4 Obmiar: 71,70 m2	m2	71,70		
19.7	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową Obmiar: 71,70 m2	m2	71,70		
19.8	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30x30 cm, układanych metodą zwykłą Obmiar: 71,70 m2	m2	71,70		
19	Razem					
	Posadzki - Piwnica					
20	Posadzki - Parter					
20.1	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym Obmiar: 39,24 m3	m3	39,24		
20.2	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym Obmiar: 9,81 m3	m3	9,81		
20.3	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho Obmiar: 98,10 m2	m2	98,10		

IR.IX-340/1/2009 – Formularz cenowy

20.4	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe Obmiar: 98,10 m2	m2	98,10			
20.5	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro Obmiar: 71,70 m2	m2	98,10			
20.6	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 5 Obmiar: 98,10 m2	m2	98,10			
20.7	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową Obmiar: 09,10 m2	m2	98,10			
20.8	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro Obmiar: 66,00 m2	m2	66,00			
20.9	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 6 Obmiar: 66,00 m2	m2	66,00			
20.10	KNR 0-39 0116-01	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych pod okładziną mineralną masą uszczelniającą elastyczną - powierzchnie poziome Obmiar: 67,30 m2	m2	67,30			
20.11	KNR 0-40 0110-01	Uszczelnienie styków ścian z posadzką taśmami dylatacyjnymi Obmiar: 68,11 m	m	68,11			
20.12	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30x30 cm, układanych metodą zwykłą Obmiar: 82,20 m2	m2	82,20			
20.13	NRRNKB 202 2809- 04	Cokoliki z płytek kamionkowych Gres o wym. 12,5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. ponad 10 m2 Obmiar: 98,80 m	m	98,80			
20.14	KNR 2-02 0607-01 analogia	ułożenie pianki pod panele podłogowe Obmiar: 84,90 m2	m2	84,90			
20.15	NRRNKB 202 1136- 01	Posadzki z Pamełi podłogowych Obmiar: 84,90 m2	m2	84,90			
20.16	KNR 4-01 0815-05	Uzupełnienie listew przyściennych z drewna liściastego Obmiar: 41,80 m	m	41,80			
20	Razem Posadzki - Parter						
21	Posadzki - Poddasze						
21.1	KNR 4-01 0820-02 analogia	Przykręcenie do legarów płyty OSB gr. 25 mm Obmiar: 177,57 m2	m2	177,57			
21.2	KNR 0-39 0116-01	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych pod okładziną mineralną masą uszczelniającą elastyczną - powierzchnie poziome Obmiar: 20,60 m2	m2	20,60			
21.3	KNR 0-40 0110-01	Uszczelnienie styków ścian z posadzką taśmami dylatacyjnymi Obmiar: 40,27 m	m	40,27			
21.4	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30x30 cm, układanych metodą zwykłą Obmiar: 101,14 m2	m2	101,14			
21.5	NRRNKB 202 2809- 04	Cokoliki z płytek kamionkowych Gres o wym. 12,5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. ponad 10 m2 Obmiar: 40,27 m	m	40,27			
21.6	KNR 2-02 0607-01 analogia	ułożenie pianki pod panele podłogowe Obmiar: 101,90 m2	m2	101,90			

IR.IX-340/1/2009 – Formularz cenowy

21.7	NNRNKB 202 1136-01	Posadzki z Paneli podłogowych Obmiar: 101,90 m2	m2	101,90		
21	Razem					
Posadzki - Poddasze						
22	Tynki i okładziny ścian					
22.1	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach Obmiar: 607,74 m2	m2	607,74		
22.2	KNR 0-12 0829-03 analogia	Licowanie ścian płytkami o wymiarach różnych [15x25, 20x25 itp.] - na klej Obmiar: 231,52 m2	m2	231,52		
22.3	KNR 2-02 0818-01	Filcowanie tynku wewnętrznego ścian Obmiar: 500,22 m2	m2	500,22		
22	Razem					
Tynki i okładziny ścian						
23	Powłoki malarskie - Malowanie ścian					
23.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża tynkowane z gruntowaniem Obmiar: 500,22 m2	m2	500,22		
23.2	KNR-W 2-02 1510-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem Obmiar: 345,09 m2	m2	345,09		
23	Razem					
Powłoki malarskie - Malowanie ścian						
24	Powłoki malarskie - Renowacja klatki schodowej					
24.1	KNR-4-01 1211-02	Opalenie farby olejnej z elementów drewnianych klatki schodowej Obmiar: 22,00 m2	m2	22,00		
24.2	KNR-4-01 1214-02 analogia	Ręczne zeskrabanie farby olejnej z elementów klatki schodowej Obmiar: 22,00 m2	m2	22,00		
24.3	KNR-4-01 0616-10	Odgryzanie bali metodą opryskania z przerwami - pow. odgryzb. ponad 20 m2 - każde następne Obmiar: 22,00 m2	m2	22,00		
24.4	KNR-4-01 0913-01	Naprawy na powierzchni do 0,5 m2 w płaszczyznach elementów stolarki Obmiar: 25,00 szt	szt	25,00		
24.5	KNR-4-01 1210-10	Dwukrotne lakierowanie stolarki drzwiowej ścianek i szafek o powierzchni ponad 1,0 m2 Obmiar: 22,00 m2	m2	22,00		
24	Razem					
Powłoki malarskie - Renowacja klatki schodowej						
25	Elewacje					
Docieplenie elewacji						
25.1	KNR-0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod ocieplenie metodą lekką - moką - oczyszczenie mechaniczne i zmycie Obmiar: 229,99 m2	m2	229,99		
25.2	KNR-0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod ocieplenie metodą lekką - moką - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT Obmiar: 229,99 m2	m2	229,99		
25.3	KNR-0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian Obmiar: 229,99 m2	m2	229,99		
25.4	KNR-0-23 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży Obmiar: 29,71 m2	m2	29,71		
25.5	KNR-0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły - przyjęto 4 szt/ 1 m2 Obmiar: 919,96 m2	m2	919,96		
25.6	KNR-0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2	229,99		

IR.IX-340/1/2009 – Formularz cenowy

		Obmiar: 229,99 m2				
25.7	KNR-0-23 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach Obmiar: 29,71 m2	m2	29,71		
25.8	KNR-0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - tylko w narożnikach budynku Obmiar: 20,52 m	m	20,52		
25.9	KNR-0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej Obmiar: 57,88 m	m	57,88		
25.10	KNR-0-23 0932-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 30 lub SN 30 gr. 3 mm, wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome Obmiar: 229,99 m2	m2	229,99		
25.11	KNR-0-23 0932-04	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 30 lub SN 30 gr. 3 mm, wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża szer. do 30 cm Obmiar: 29,71 m2	m2	29,71		
25.12	KNR-W 2-02 1519-04	Malowanie tynków zewnętrznych farba silikonowo-akrylową Obmiar: 259,70 m2	m2	259,70		
25.13	KNR-W 4-01 0323-02	Obsadzanie podokienników stalowych zewnętrznych o dł. ponad 1,5 m w ścianach z cegły Obmiar: 19,00 szt	szt	19,00		
25.14	KNR 2-02 0921-02	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x6 cm ścian - wejście główne i podjazd. Obmiar: 1,00 m2	m2	1,00		
25	Razem					
	Elewacje - Docieplenie elewacji					
26	Elewacje					
	Renowacja cokołu					
26.1	KNR 4-01 1201-01 analogia	Nanoszenie pędzlem pasty Alkuter Abbeizer do usuwania starej farby, powłok bitumicznych Obmiar: 27,65 m2	m2	27,65		
26.2	TZKNBK VIII 05-148 analogia	Czyszczenie ściernie lub chemiczne murów z wystrojami architektonicznymi Obmiar: 27,65 m2	m2	27,65		
26.3	KNR 4-01 1201-01 analogia	Nanoszenie pędzlem pasty do usuwania zabrudzeń - pasta Alkuter Fassadere -inger Obmiar: 27,65 m2	m2	27,65		
26.4	KNR 4-01 1202-08 analogia	Usuwanie zabrudzeń z powierzchni cegły ręcznie lub ciśnieniowo wodą po zastosowaniu pasty czyszczącej Obmiar: 27,65 m2	m2	27,65		
26.5	KNR 4-01 0326-04	Spoinowanie murów z kamienia drobnego o przekroju spoiny do 0,003 m2 z wykuciem spoin Obmiar: 27,65 m2	m2	27,65		
26.6	KNR 4-01 1201-01 analogia	Hydrofobizacja preparatem Funcosil SNL Obmiar: 27,65 m2	m2	27,65		
26	Razem					
	Elewacje - Renowacja cokołu					
	Razem koszt netto					
	Podatek VAT					
	Razem koszt brutto					