

# PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt : **ROBOTY REMONTOWE**

Adres : **KIEZMARK UL. SEROWA**

**ROBOTY REMONTOWO=BUDOWLANE BUDYNKU MIESZKALNEGO  
KIEZMARK UL. SEROWA 2/3**

Kod CPV : 45211100-0 Roboty budowlane w zakresie domów

Investor : **GMINA CEDRY-WIELKIE  
CEDRY-WIELKIE UL. M. PŁAŻYŃSKIEGO 16**

Opracował : inż. TERESA WĄDOŁOWSKA      Data : 2012-07-24  
Sprawdził : EUGENIUSZ MOJSA URZĄD GMINY CEDRY WIELKIE

Obiekt: ROBOTY REMONTOWE  
Adres: KIEZMARK UL. SEROWA

**ROBOTY REMONTOWO-BUDOWLANE BUDYNKU MIESZKALNEGO  
KIEZMARK UL. SEROWA 2/3**

Data: 2012-09-13

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>A. ROBOTY DACHOWE</b> Kod CPV: 45111210-3			
1.	<b>KNR 401-0535-04-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Rozebranie rynien z blachy: nie nadającej się do użytku	10,000	m
2.	<b>KNR 401-0535-06-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Rozebranie rur spustowych z blachy: nie nadającej się do użytku	6,900	m
3.	<b>KNR 401-0535-08-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy: nie nadającej się do użytku	5,900	m <sup>2</sup>
4.	<b>KNR 401-0511-03-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowocementowych nie nadających się do użytku	120,000	m <sup>2</sup>
5.	<b>wł</b> Utylizacja płyt azbestowo-cementowych	1 530,000	kg
6.	<b>KNR 401-0430-04-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Rozebranie dłazienia dachu: z łat w odstępach ponad 16 cm do 24 cm	120,000	m <sup>2</sup>
7.	<b>KNR 202-0410-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Dłazienie połaci dachowych łatami iglastymi wymiarowymi nasycionymi o przekroju 38 x 50 mm, z wykonaniem i osadzeniem wyłazów dachowych i okienek dymnikowych - rozstaw łat: ponad 16 do 24 cm  Wyszczególnienie robót: 1. Przybicie desek na styk (kol. 01). 2. Przycięcie desek przy krokwiach narożnych lub końcowych (kol. 01). 3. Przybicie deski czołowej. 4. Przybicie łat (kol. 02-04). 5. Przycięcie łat przy krokwiach narożnych lub końcowych (kol. 02-04). 6. Wykonanie i osadzenie wyłazów dachowych (kol. 01-04). 7. Wykonanie i osadzenie okienek dymnikowych (kol. 01-04). 8. Wykonanie i osadzenie okienka typu "wół oko" (kol. 05).	120,000	m <sup>2</sup>
8.	<b>KNR 202-0506-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50 mm, o szerokości w rozwinięciu: do 25 cm  Wyszczególnienie robót: 1. Przygotowanie, założenie i umocowanie na kołki obróbek bez względu na rodzaj pokrycia. 2. Wykonanie załamów w pokryciach i obróbkach. 3. Wykonanie wpustów gzymsowych. 4. Obróbenie podpórek. 5. Wykonanie i założenie rur wentylacyjnych długości 2,0 m fi 20 cm z podkładem kołnierzem i kołpakiem	5,900	m <sup>2</sup>
9.	<b>KNR 202-0510-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej grubości 0,50 mm, o średnicy: 12 cm	6,900	m

ROBOTY REMONTOWO-BUDOWLANE BUDYNKU MIESZKALNEGO  
KIEZMARK UL. SEROWA 2/3

A. ROBOTY DACHOWE

Data : 2012-09-13

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	<p>Wyszczególnienie robót :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Przygotowanie, założenie i umocowanie rur spustowych do uprzednio osadzonych kołków.</li> <li>Wykonanie załamań oraz połączeń z rurą żelwną deszczową lub wykonanie kolanka.</li> </ol>		
10.	<p><b>KNR 202-0508-04-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Rynny dachowe półokrągłe, z blachy ocynkowanej grubości 0,55 mm, o średnicy: 15 cm</p> <p>Wyszczególnienie robót :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Przygotowanie, założenie i umocowanie rynien do uprzednio osadzonych kołków.</li> <li>Wykonanie załamań i wpustów.</li> <li>Wykonanie i założenie zbiorniczków 40x30x30 cm</li> </ol>	10,000	m
11.	<p><b>KNR 202-0511-01-00 WACETOB Warszawa</b> [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL ułożenie płyt dachowych</p> <p>Wyszczególnienie robót :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Przycięcie płyt i obróbkę na żądany wymiar.</li> <li>Umocowanie za pomocą wkrętów samogwintujących płyt dachowych, gąsiorów i obróbkę blacharskich.</li> <li>Uszczelnienie kalenicy i okapu profilowaną taśmą uszczelniającą.</li> </ol>	120,000	m <sup>2</sup>
12.	<p><b>KNR 202-0512-02-00 WACETOB Warszawa</b> [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - PRODEX ułożenie gąsiorów trapezowych</p> <p>Wyszczególnienie robót :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Rozłożenie i przybicie do łat folii polietylenowej.</li> <li>Przybicie gwoździami płyt dachowych.</li> <li>Cięcie i gięcie płyt dachowych przy kominach, narożach, lukarnach.</li> <li>Montaż gąsiorów trójkątnych i trapezowych (kol. 02).</li> <li>Montaż wiatrownic bocznych (kol. 03).</li> </ol>	10,000	m
13.	<p>Wład komlinowy z blachy nierdzewnej kwasoodpornej fi 150</p>	6,000	m

B. ROBOTY RÓŻNE

14.	<p><b>KNR 202-1015-08-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Skrzydła drzwiowe zewnętrzne ze świetlikiem, szklone i malowane na budowie farbą podkładową i emalią ftalową, kompletne z ościeżnicą</p> <p>Wyszczególnienie robót :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Obsadzenie ościeżnic.</li> <li>Obicie cwiérćwałkami.</li> <li>Zawieszenie, dopasowanie i regulacja skrzydeł i okuć.</li> <li>Dwukrotnie pomalowanie z dwukrotnym podszypaniem</li> <li>Oszklenie na kity i listewki (kol. 02, 07 i 08).</li> </ol>	1,800	m <sup>2</sup>
15.	<p><b>KNR 202-1018-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnętrzne, jednodzielnne, pełne, malowane na budowie dwukrotnie farbą ftalową, o powierzchni: do 1,6 m<sup>2</sup> kompletne z ościeżnicami</p>	6,400	m <sup>2</sup>

ROBOTY REMONTOWO-BUDOWLANE BUDYNKU MIESZKALNEGO  
KIEZMARK UL. SEROWA 2/3

Data : 2012-09-13

B. ROBOTY RÓŻNE

Str: 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	<p>Wyszczególnienie robót :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Zawieszenie, pasowanie i regulacja skrzydeł i okuć.</li> <li>Dwukrotne malowanie z dwukrotnym szpachlowaniem</li> <li>Oszklenie na kity i listewki (kol. 03-06).</li> </ol>		
16.	<p><b>KNR 202-1101-02-02 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Podkłady na stropie, w budynkach budownictwa ogólnego, wykonane ręcznie z betonu: zwykłego z kruszywa naturalnego B 10</p> <p>Wyszczególnienie robót :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Wyrównanie podłoża gruntowego.</li> <li>Czyszczenie i zagruntowanie podłoża młekiem cementowym</li> <li>Wykonanie podkładu z betonu.</li> <li>Wykonanie podkładu z kruszywa.</li> <li>Zalanie kruszywa zaprawą.</li> </ol>	6,600	m3
17.	<p><b>KNR 202-2008-01-10 WACETOB Warszawa</b> [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych /suche tynki gipsowe/ powierzchni ścian, na zaprawie, bez pasków, przy grubości płyt: 12,5 mm płyty wodoodporne</p> <p>Wyszczególnienie robót :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Wytrasowanie siatki płyt na podłożu.</li> <li>Przygotowanie zaprawy z gipsu szpachlowego (kol. 01, 02, 05 i 06).</li> <li>Przyklejenie pasków z płyt gipsowo - kartonowych do podłoża na zaprawie gipsowej (kol. 02).</li> <li>Przyklejenie płyt do podłoża na zaprawie wraz z przycięciem i dopasowaniem (kol. 01, 02, 05 i 06).</li> <li>Przymocowanie płyt do gotowego rusztu za pomocą gwoździ (na ścianach) lub wkrętów (na stropach) wraz z przycięciem i dopasowaniem (kol. 03, 04, 07 i 08).</li> <li>Przygotowanie zaprawy z gipsu szpachlowego do wyrównania powierzchni okładzin.</li> <li>Szpachlowanie połączeń i styków płyt ze ścianami i stropami.</li> <li>Zabezpieczenie spoin taśmą (kol. 01-05).</li> <li>Szpachlowanie i cyklonowanie wykańczające (kol. 01-05).</li> </ol>	132,200	m2

C. ROBOTY ELEKTRYCZNE

18.	<p><b>KNR 518-1105-01-00 MRIGŻ</b> [Wydanie - Warszawa 1984 r.] Wypusty wykonywane przewodami YADYp, układanymi na tynku: na wyłącznik 1-biegunowy 6A</p> <p>Wyszczególnienie robót :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Wytrasowanie.</li> <li>Przebiecie otworów przez ściany i stropy.</li> <li>Założenie przepustów rurowych.</li> <li>Wykucie otworów w podłożu.</li> <li>Wykonanie i osadzenie kołków drewnianych.</li> <li>Zamocowanie gniazd odgałęźnych i osprzętu.</li> <li>Ułożenie i zamocowanie przewodów paskami zaciskowymi.</li> <li>Połączenie i przewodów w zaciskach gniazd odgałęźnych i osprzętu.</li> <li>Zamocowanie haczyków sufitowych oraz złączy ściętnikowych.</li> <li>Przedzwonienie i przewodów oraz sprawdzenie stanu izolacji i induktorem</li> </ol>	6,000	szt
19.	<p><b>KNR 518-1105-03-00 MRIGŻ</b> [Wydanie - Warszawa 1984 r.] Wypusty wykonywane przewodami YADYp, układanymi na tynku: na gniazdo wtyczkowe 2-biegunowe 10A</p> <p>Wyszczególnienie robót :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Wytrasowanie.</li> </ol>	12,000	szt

ROBOTY REMONTOWO-BUDOWLANE BUDYNKU MIESZKALNEGO  
KIEZMARK UL. SEROWA 2/3

Data : 2012-09-13

C. ROBOTY ELEKTRYCZNE

Str: 4

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Przebi c i e ot wor ów przez ści any i stropy.</li> <li>3. Zał oż eni e przepust ów rurowych.</li> <li>4. W yk uci e ot wor ów w podł oż u.</li> <li>5. W yk onani e i osadzeni e koł ków drewni anych.</li> <li>6. Zamócowani e gni azd odgał ężnych i osprz ęt u.</li> <li>7. Uł oż eni e i zamócowani e przewodów paskami zaci skowymi .</li> <li>8. Poł ączeni e przewodów w zaci skach gni azd odgał ężnych i osprz ęt u.</li> <li>9. Zamócowani e haczyków sufi t owych oraz zł ączy świ eczni kowych.</li> <li>10. Przedzwoni eni e przewodów oraz sprawdzeni e st anu i zol acji i indukt or em</li> </ol>		
	<p><b>20. ZAŁ.1 - KNNR 005-0308-02-00 MRRI B</b> <span style="float: right;"><b>15,000 szt</b></span> [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.]</p> <p>Gniazda wtyczkowe instalacyjne, ze stykiem ochronnym, podtynkowe, 2-biegunowe, o obciążalności w amperach/przekrój przewodu w mm<sup>2</sup> do 10/2,5 - pojedyncze</p> <p>Wyszczególnienie robót:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Rozmont owani e gni azda.</li> <li>2. Zamócowani e gni azda.</li> <li>3. Podł ączeni e przewodów.</li> <li>4. Sprawdzeni e dzi ał ani a.</li> </ol>		
	<p><b>21. ZAŁ.1 - KNNR 005-0404-01-00 MRRI B</b> <span style="float: right;"><b>1,000 szt</b></span> [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.]</p> <p>Tablice rozdzielcze elektryczne, o masie: do 10 kg</p> <p>Wyszczególnienie robót:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Przygot owani e podł oż a.</li> <li>2. Umócowani e el ement ów konstrukcji tablicy do obudowy. Dł a kol . 01-04:</li> <li>3. Mntaż tablicy lub jej el ement ów.</li> <li>4. Podł ączeni e i oznaczeni e przewodów.</li> <li>5. Opi sani e tablicy.</li> </ol>		
	<p><b>22. ZAŁ.1 - KNNR 005-0407-03-10 MRRI B</b> <span style="float: right;"><b>1,000 szt</b></span> [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.]</p> <p>Montaż w rozdzielnicach skrzynkowych osprzętu modułowego: wyłączniki przeciwpor.2-bieg.</p> <p>Wyszczególnienie robót:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zai nst al owani e aparatu na szynie nośnej (euroszynie).</li> <li>2. Podł ączeni e przewodów do aparatu i podzaci ski (ochronne i neut ral ne).</li> <li>3. Sprawdzeni e poprawności dzi ał ani a.</li> <li>4. Zał oż eni e oznacznika z opise m obwodu.</li> </ol>		

D. ROBOTY MALARSKIE

	<p><b>23. KNR 202-1505-09-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> <span style="float: right;"><b>108,900 m<sup>2</sup></b></span> [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96]</p> <p>Gruntowanie powierzchni płyt gipsowych</p> <p>Liczba czynności w kol umach:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>kol . 01. Przygot owani e powi erzchni - 1 Mal owani e - 2</li> <li>kol . 02. Mal owani e - 1</li> <li>kol . 03. Przygot owani e powi erzchni - 1 G unt owani e - 1 Mal owani e - 2</li> <li>kol . 04. Mal owani e - 1</li> <li>kol . 05. Przygot owani e powi erzchni - 1 Szpachl owani e - 1 G unt owani e - 1 Mal owani e - 2</li> <li>kol . 06. Mal owani e - 1</li> <li>kol . 07. Przygot owani e powi erzchni - 1</li> </ol>		
--	--	--	--

ROBOTY REMONTOWO-BUDOWLANE BUDYNKU MIESZKALNEGO  
KIEZMARK UL. SEROWA 2/3

D. ROBOTY MALARSKIE

Data : 2012-09-13

Str: 5

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	Gruntowanie - 1 Malowanie - 2 kol . 08. Malowanie - 1 kol . 09. Fluatowanie - 2 kol . 10. Przygotowanie powierzchni - 1 Malowanie - 2 kol . 11. Przygotowanie powierzchni - 1 Malowanie - 2 kol . 12. Fluatowanie - 2		
<b>24.</b>	<b>KNR 202-0815-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Gładz gipsowa na ścianach z płyt gipsowych: jednowarstwowa  Wyszczególnienie robót : 1. Oczyszczenie i zwilżenie powierzchni . 2. Ustawienie i rozebranie rusztowań. 3. Przygotowanie gładzi gipsowej . 4. Obsadzenie drobnych elementów. 5. Wykonanie gładzi . 6. Wykonanie poprawek.	<b>85,200</b>	<b>m2</b>
<b>25.</b>	<b>KNR 202-0815-06-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Gładz gipsowa na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych: dwuwarstwowa  Wyszczególnienie robót : 1. Oczyszczenie i zwilżenie powierzchni . 2. Ustawienie i rozebranie rusztowań. 3. Przygotowanie gładzi gipsowej . 4. Obsadzenie drobnych elementów. 5. Wykonanie gładzi . 6. Wykonanie poprawek.	<b>23,700</b>	<b>m2</b>
<b>26.</b>	<b>KNR 202-1505-07-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Malowanie farbą emulsyjną suchych tynków: dwukrotne, z przygotowaniem  Liczba czynności w kol umach: kol . 01. Przygotowanie powierzchni - 1 Malowanie - 2 kol . 02. Malowanie - 1 kol . 03. Przygotowanie powierzchni - 1 Gruntowanie - 1 Malowanie - 2 kol . 04. Malowanie - 1 kol . 05. Przygotowanie powierzchni - 1 Szpachlowanie - 1 Gruntowanie - 1 Malowanie - 2 kol . 06. Malowanie - 1 kol . 07. Przygotowanie powierzchni - 1 Gruntowanie - 1 Malowanie - 2 kol . 08. Malowanie - 1 kol . 09. Fluatowanie - 2 kol . 10. Przygotowanie powierzchni - 1 Malowanie - 2 kol . 11. Przygotowanie powierzchni - 1 Malowanie - 2 kol . 12. Fluatowanie - 2	<b>108,900</b>	<b>m2</b>
<b>27.</b>	<b>KNR 401-0108-09-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: do 1 km	<b>2,900</b>	<b>m3</b>

ROBOTY REMONTOWO-BUDOWLANE BUDYNKU MIESZKALNEGO  
KIEZMARK UL. SEROWA 2/3

Data : 2012-09-13

D. ROBOTY MALARSKIE

Str: 6

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
28.	<b>KNR 401-0108-10-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Wywiezienie gruzu sprzyżonego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: za każdy następny 1 km	<b>2,900</b>	<b>m3</b>

— Koniec wydruku przedmiaru —