

## KOSZTORYS NAKŁADCZY

Przedmiar  
Część I

NAZWA INWESTYCJI : ARANŻACJA WNĘTRZ FRAGMENTU BUDYNKU URZĘDU GMINY  
ADRES INWESTYCJI : Tomaszów Maz., ul. ul. Prezydenta I. Mościckiego 4, dz. nr ewid. 268 ob. 12, gmina Miasto Tomaszów Mazowiecki  
INWESTOR : Gmina Tomaszów Mazowiecki  
ADRES INWESTORA : ul. Prezydenta I. Mościckiego 4, 97-200 Tomaszów Maz.  
BRANŻA : ogólnobudowlana

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>ARANŻACJA WNETRZ FRAGMENTU BUDYNKU URZĘDU GMINY W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM</b>			
1.1		<b>Roboty ogólnobudowlane</b>			
1.1.1		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.		
d.1.	0354-04				
1.1		0.8*2.0*2+<okno kasowe>0.6*0.8	szt.	3.68	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.68</b>
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
d.1.	0354-05				
1.1		2.0*2.85+1.5*2.85+1.4*2.85*2+1.4*2.5+2.0*3.0	m <sup>2</sup>	27.46	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.46</b>
3	KNR 4-01	Rozebranie ścian,filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
d.1.	0349-02				
1.1		5.4*3.72*2*0.16	m <sup>3</sup>	6.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.43</b>
4	KNR 4-01	Rozebranie ścianek działowych szkieletowych w okładzinie z paneli PCV	m <sup>2</sup>		
d.1.	0427-07				
1.1	analogia	3.7*5.92	m <sup>2</sup>	21.90	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.90</b>
5	KNR 4-04	Rozebranie okładziny ściennej z paneli PCV	m <sup>2</sup>		
d.1.	0401-07				
1.1	analogia	2.85*2.2	m <sup>2</sup>	6.27	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.27</b>
6	KNR 4-04	Rozebranie listew przypodłogowych z PCV	m		
d.1.	0401-11				
1.1	analogia	19.42+16.42+25.4+17.8+24.19+19.84+17.28+5.9*2	m	152.15	
				<b>RAZEM</b>	<b>152.15</b>
7	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m <sup>2</sup>		
d.1.	0504-06				
1.1		19.42+15.17+26.42+18.92+22.64+24.43+17.68	m <sup>2</sup>	144.68	
				<b>RAZEM</b>	<b>144.68</b>
8	KNR 4-04	Rozebranie ścianek działowych - zabudowy aneksu kuchennego	m <sup>2</sup>		
d.1.	0404-07				
1.1	analogia	2.3*3.55	m <sup>2</sup>	8.17	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.17</b>
9	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m <sup>2</sup>		
d.1.	0504-03				
1.1		<hole główne>43.08+<podstopnice>1.15*0.17*5	m <sup>2</sup>	44.06	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.06</b>
10	KNR 4-04	Rozebranie cokołów z płytek gres	m <sup>2</sup>		
d.1.	0504-03				
1.1	analogia	0.1*(6.54*2+1.5*4+6.45*2)	m <sup>2</sup>	3.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.20</b>
11	KNR 4-01	Wykucie wnęk o głębok.do 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - Wykucie w murze wnęki ze sklepieniem w kształcie łuku w analogii do wnęki istniejącej	m <sup>2</sup>		
d.1.	0330-07				
1.1	analogia	2.13*2.8	m <sup>2</sup>	5.96	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.96</b>
12	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 5 km	m <sup>3</sup>		
d.1.	1101-02				
1.1	1101-05	0.015*(3.2+44.06)+0.19*5.96	m <sup>3</sup>	1.84	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.84</b>
1.1.2		<b>Ściany działowe z GK</b>			
13	KNR 0-14	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 50 - 101	m <sup>2</sup>		
d.1.	2010-01				
1.2		2.46*2.52	m <sup>2</sup>	6.20	
		<zaślepienie otworu po oknie kasowym>0.9*0.6	m <sup>2</sup>	0.54	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.74</b>
1.1.3		<b>Posadzki i tynki</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14 d.1. 1.3	KNR 4-01 0705-03	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy po rozebranych ściankach działowych i wykutej ościeżnicy 4*3.72+3*2+2	m m	 22.88	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.88</b>
15 d.1. 1.3	NNRNKB 202 1126-01 analogia	Warstwa wyrównawcza na posadzce drewnianej z elastycznej zaprawy klejowej wraz z wklejeniem siatki z włókna szklanego pod posadzki z płytek ceramicznych <hol główny>62.5+1.15*0.17*5 <skarbnik>17.68 <księgowość>29.59 <opłaty i podatki>33.51 <z-ca wójta>22.64 <wójt>24.43	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 63.48 17.68 29.59 33.51 22.64 24.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>191.33</b>
16 d.1. 1.3	KNR 2-02 0602-03 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome - Folia w płynie  <hol główny>62.5+1.15*0.17*5 <skarbnik>17.68 <księgowość>29.59 <opłaty i podatki>33.51 <z-ca wójta>22.64 <wójt>24.43	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 63.48 17.68 29.59 33.51 22.64 24.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>191.33</b>
17 d.1. 1.3	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek GRES o wym. 59,8x59,8 w kolorystyce i ułożeniu wg. projektu na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm  <hol główny>62.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 62.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.50</b>
18 d.1. 1.3	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x59,8 w kolorystyce i ułożeniu wg. projektu na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm - płytki stopnicowe <hol główny przy wejściu bocznym>0.3*6*1.15+1.15*0.17*5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.05	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.05</b>
19 d.1. 1.3	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki z płytek GRES 19,4x90cm drewnopodobnych o parametrach antypoślizgowość R9, mrozoodporne, rektyfikowane, klasa ścieralności 5, wykończenie matowe. na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm <skarbnik>17.68 <księgowość>29.59 <opłaty i podatki>33.51 <z-ca wójta>22.64 <wójt>24.43	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17.68 29.59 33.51 22.64 24.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.85</b>
20 d.1. 1.3	KNR 2-02 1113-08 analogia	Cokoły drewniane lakierowane kolor biały mat o wys. 13 cm z frezowaniem wg. projektu  <hol główny z zsekretariatem>63.3+0.17*5 <skarbnik>17.28 <księgowość>21.76 <opłaty i podatki>24.21 <z-ca wójta>24.19 <wójt>19.84	m m m m m m	 64.15 17.28 21.76 24.21 24.19 19.84	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.43</b>
1.1. 4		<b>Stolarka drzwiowa, schody wewnętrzne drewniane</b>			
21 d.1. 1.4	KNR 2-02 1015-02 analiza indywidualna	Ościeżnice drewniane wewnętrzne lakierowane w kolorze biały mat ozdobne zgodnie z projektem wewnątrz z opaskami dwustronnymi frezowanymi do muru o gr. 0,56 m o wym. 1,4x2,85 m  2*(1.4+2*2.85)	m m	 14.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.20</b>
22 d.1. 1.4	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi dwuskrzydłowe wewnętrzne drewnane wg projektu lakierowane w kolorze biały mat z ościeżnicą na szerokość muru z opaskami dwustronnymi frezowanymi 1.5*2.85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.28	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.28</b>
23 d.1. 1.4	KNR-W 2-02 1040-02 analogia	Drzwi dwuskrzydłowe wewnętrzne drewnane wg projektu lakierowane w kolorze biały mat z ościeżnicą na szerokość muru z opaskami dwustronnymi frezowanymi 2*2.85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5.70	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.70</b>
24 d.1. 1.4	analiza indywidualna	Rekonstrukcja schodów drewnianych wewnętrznych wraz z balustradami prowadzących z parteru na I piętro budynku w holu głównym; pow. schodów 13,3 m <sup>2</sup> , h=4,3 1	kpl kpl	 1.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
25 d.1. 1.4	analiza indywidualna	Rekonstrukcja balustrad balkonu na piętrze	kpl		
	1		kpl	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
1.1. 5		<b>Gładzie, elementy sztukaterii, malowanie</b>			
26 d.1. 1.5	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	m <sup>2</sup>		
		<skarbnik><sufit>17.68+<ściany>3.72*(4.82*2+3.82*2)	m <sup>2</sup>	81.96	
		<księgowość><sufit>29.59+<ściany>3.72*(5.48*2+5.4*2)	m <sup>2</sup>	110.54	
		<opłaty i podatki><sufit>33.51+<ściany>3.72*(5.4*2+6.24*2<razem z wnęką>)	m <sup>2</sup>	120.11	
		<z-ca wójt><sufit>22.64+<ściany>3.72*<rozwiniecie ścian>24.19	m <sup>2</sup>	112.63	
		<wójt><sufit>24.43+<ściany>3.72*(5.38*2+4.54*2)	m <sup>2</sup>	98.23	
		<sekretariat bez odejmowania okien z uwagi na ościeża>10.2*3.72+<sufit>16.28	m <sup>2</sup>	54.22	
				<b>RAZEM</b>	<b>577.69</b>
27 d.1. 1.5	KNR 4-01 1208-02	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności - usunięcie farby olejnej ze ścian holu głównego	m <sup>2</sup>		
		<hol główny korytarz przy wejściu lamperia>1.4*(5.28*2+1.68*2-1.4)+<tynk mozaikowy>1.4*(5.07*2+1.41*4+1.49*2-(1.2*2+1.4))	m <sup>2</sup>	38.47	
		<ściany holu głównego>7.52*(4.82*2+5.87*2)-<drzwi, wejścia>(2.0*2.85+1.5*2.85+1.4*2.85*2)-<obszar kolumn przy sekretariacie>5.87*3.72	m <sup>2</sup>	120.99	
		<kolumny>1.7*2*3.72+0.85*2*3.72+<belka ozdobna nad kolumnami>0.6*5.92	m <sup>2</sup>	22.52	
				<b>RAZEM</b>	<b>181.98</b>
28 d.1. 1.5	analiza indywidualna	Skucie elementów sztukaterii gipsowej ze ścian - powierzchnia całkowita ścian ze sztukaterią	m <sup>2</sup>		
		177.04	m <sup>2</sup>	177.04	
				<b>RAZEM</b>	<b>177.04</b>
29 d.1. 1.5	TZKNBK X 0407-02	Rekonstrukcja pasów stiukowych profilowanych o szer.do 40 cm białych na ścianie prostej pod sufitem holu głównego	m		
		<hol główny wysoki SUFIT>24.43	m	24.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.43</b>
30 d.1. 1.5	analiza indywidualna	RENOWACJA ELEMENTÓW SZTUKATERII - SUFIT HOLU GŁÓWNEGO	m <sup>2</sup>		
		<hol główny wysoki SUFIT>24.43	m <sup>2</sup>	24.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.43</b>
31 d.1. 1.5	KNR 0-14 2010-05	RENOWACJA ELEMENTÓW SZTUKATERII - kolumny HOLU GŁÓWNEGO	szt		
		<hol główny kolumny>3	szt	3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
32 d.1. 1.5	analiza indywidualna	Montaż sztukaterii wg projektu HOL GŁÓWNY - listwa ozdobna na ścianie h=15 cm	m		
		<hol główny>5.17+5.9*2	m	16.97	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.97</b>
33 d.1. 1.5	analiza indywidualna	Montaż sztukaterii wg projektu HOL GŁÓWNY - listwa ozdobna na ścianie h=7 cm	m		
		<hol główny>5.17*2+5.9*4+2.1*2	m	38.14	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.14</b>
34 d.1. 1.5	analiza indywidualna	Montaż sztukaterii wg projektu HOL GŁÓWNY - elementy ścienne - listwa ozdobna gr=4 cm	m		
		81.06+(1.2*2+3.05*2)+1.5*4+1.35*2+1.2*2	m	100.66	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.66</b>
35 d.1. 1.5	analiza indywidualna	Montaż sztukaterii wg projektu HOL GŁÓWNY- elementy ścienne -narożniki ozdobne gr. 4 cm	szt		
		3*4+3*4+4	szt	28.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.00</b>
36 d.1. 1.5	analiza indywidualna	Montaż sztukaterii wg projektu HOL GŁÓWNY - elementy ścienne - listwa ozdobna gr=3 cm	m		
		<kasetony małe>(0.88*2+0.59*2)*18+(0.39*2+0.3*2)*8+(0.34*2+0.3*2)*3+(0.42*2+0.3*2)*8+(0.37*2+0.3*2)*3	m	83.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>83.34</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
37	d.1. analiza indywidualna	Elementy sztukaterii wg projektu HOL GŁÓWNY - obróbka okien owalnych o wym. 0,8*1,2m	szt		
1.5		<hol główny>2	szt	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
38	d.1. analiza indywidualna	Elementy sztukaterii wg projektu HOL GŁÓWNY - renowacja obróbki łuków nad balkonem o szer. 0,6m L=6,6	szt		
1.5		<hol główny>2	szt	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
39	d.1. analiza indywidualna	Elementy sztukaterii wg projektu HOL GŁÓWNY - ściana z klatką schodową wg projektu	m <sup>2</sup>		
1.5		<hol główny>36	m <sup>2</sup>	36.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.00</b>
40	KNR 0-14	Obudowa elementów instalacji z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe	m <sup>2</sup>		
d.1. 2011-07		0.5*(4.82+3.82+5.4+5.48+5.4+5.87+5.38+2+4.54+5.38+3.72*9)	m <sup>2</sup>	40.79	
1.5	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>40.79</b>
41	KNR 0-14	Zabudowa z g-k pod montaż listwy przysufitowej przy szynach do zasłon	m <sup>2</sup>		
d.1. 2011-07		0.15*(4.82+3.27+5.48+5.87+3.26+2.1+1.88+5.18+4.34)	m <sup>2</sup>	5.43	
1.5	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>5.43</b>
42	d.1. analiza indywidualna	Montaż sztukaterii wg projektu - listwa podsufitowa h=15 cm	m		
1.5		109.82	m	109.82	
				<b>RAZEM</b>	<b>109.82</b>
43	d.1. analiza indywidualna	Renowacja sztukaterii wg projektu - listwa nasufitowa ozdobna szer.=6 cm	m		
1.5		<księgowość>5.22*3+4.82*2+4.94*2	m	35.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.18</b>
44	d.1. analiza indywidualna	Montaż sztukaterii wg projektu - rozeta sufitowa wg projektu śr.=2,00 - pokój Skarbnika	m <sup>2</sup>		
1.5		<skarbnik>1	m <sup>2</sup>	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
45	d.1. analiza indywidualna	Renowacja sztukaterii wg projektu - rozeta sufitowa śr.=2,90 - opłaty i podatki	szt		
1.5		1	szt	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
46	d.1. analiza indywidualna	Montaż sztukaterii wg projektu - rozeta sufitowa wg projektu śr.=2,90 - pokój Wójta	szt		
1.5		1	szt	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
47	d.1. analiza indywidualna	Montaż sztukaterii wg projektu - elementy ścienne - listwa ozdobna gr. 4 cm	m <sup>2</sup>		
1.5		<skarbnik>(2.01*2+1.02*2)*2+(3.14*2+1.02*2)*5	m <sup>2</sup>	53.72	
		<księgowość>(3.14*2+1.02*2)*6	m <sup>2</sup>	49.92	
		<opłaty i podatki>(3.14*2+1.02*2)*7	m <sup>2</sup>	58.24	
		<z-ca wójta>(3.14*2+1.02*2)*2+(2.01*2+1.02*2)*2	m <sup>2</sup>	28.76	
		<wójt>(3.14*2+1.02*2)*5	m <sup>2</sup>	41.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>232.24</b>
48	d.1. analiza indywidualna	Montaż sztukaterii wg projektu - elementy ścienne - narożniki ozdobne gr. 4 cm	szt		
1.5		108	szt	108.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>108.00</b>
49	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na sufitach	m <sup>2</sup>		
d.1. 2011-04		<hol główny wysoki SUFIT>24.43	m <sup>2</sup>	24.43	
1.5		<korytarze przy wejściach>8.02+8.53	m <sup>2</sup>	16.55	
		<klatka schodowa główny hol><sufit>5.4*1.14	m <sup>2</sup>	6.16	
		<belka ozdobna nad kolumnami>0.6*5.92	m <sup>2</sup>	3.55	
		<skarbnik><sufit>17.68	m <sup>2</sup>	17.68	
		<księgowość><sufit>29.59	m <sup>2</sup>	29.59	
		<opłaty i podatki><sufit>33.51	m <sup>2</sup>	33.51	
		<z-ca wójta><sufit>22.64	m <sup>2</sup>	22.64	
		<wójt><sufit>24.43	m <sup>2</sup>	24.43	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<sekretariat><sufit>16.28	m <sup>2</sup>	16.28	
				<b>RAZEM</b>	<b>194.82</b>
50 d.1. 2011-08 1.5	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m <sup>2</sup>		
		<hol główny wysoki SUFIT>24.43	m <sup>2</sup>	24.43	
		<korytarze przy wejściach>8.02+8.53	m <sup>2</sup>	16.55	
		<klatka schodowa główny hol><sufit>5.4*1.14	m <sup>2</sup>	6.16	
		<belka ozdobna nad kolumnami>0.6*5.92	m <sup>2</sup>	3.55	
		<skarbnik><sufit>17.68	m <sup>2</sup>	17.68	
		<księgowość><sufit>29.59	m <sup>2</sup>	29.59	
		<opłaty i podatki><sufit>33.51	m <sup>2</sup>	33.51	
		<z-ca wójta><sufit>22.64	m <sup>2</sup>	22.64	
		<wójt><sufit>24.43	m <sup>2</sup>	24.43	
		<sekretariat><sufit>16.28	m <sup>2</sup>	16.28	
				<b>RAZEM</b>	<b>194.82</b>
51 d.1. 2011-04 1.5	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach	m <sup>2</sup>		
		<hol główny korytarze przy wejściach>3.0*(5.28*2+1.68*2)-1.4*2.85+3*(5.07*2+1.41*4+1.49*2)-(1.2*2*2.85+1.4*2.85)	m <sup>2</sup>	83.22	
		<klatka schodowa główny hol>2*24.2+1.7*5.3+1.2*3.55	m <sup>2</sup>	61.67	
		<ściany holu głównego>7.52*(4.82*2+5.87*2)-<drzwi, wejścia>(2.0*2.85+1.5*2.85+1.4*2.85*2)-<obszar kolumn przy sekretariacie>5.87*3.72	m <sup>2</sup>	120.99	
		<kolumny>1.7*2*3.72+0.85*2*3.72	m <sup>2</sup>	18.97	
		<skarbnik><ściany>3.72*(4.82*2+3.82*2)	m <sup>2</sup>	64.28	
		<księgowość><ściany>3.72*(5.48*2+5.4*2)	m <sup>2</sup>	80.95	
		<opłaty i podatki><ściany>3.72*(5.4*2+6.24*2<razem z wnęką>)	m <sup>2</sup>	86.60	
		<z-ca wójta><ściany>3.72*<rozwiniecie ścian>24.19	m <sup>2</sup>	89.99	
		<wójt><ściany>3.72*(5.38*2+4.54*2)	m <sup>2</sup>	73.80	
		<sekretariat bez odejmowania okien z uwagi na ościeża>10.2*3.72	m <sup>2</sup>	37.94	
				<b>RAZEM</b>	<b>718.41</b>
52 d.1. 2011-07 1.5	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m <sup>2</sup>		
		<hol główny wysoki SUFIT>24.43	m <sup>2</sup>	24.43	
		<korytarze przy wejściach>8.02+8.53	m <sup>2</sup>	16.55	
		<klatka schodowa główny hol><sufit>5.4*1.14	m <sup>2</sup>	6.16	
		<belka ozdobna nad kolumnami>0.6*5.92	m <sup>2</sup>	3.55	
		<skarbnik><sufit>17.68	m <sup>2</sup>	17.68	
		<księgowość><sufit>29.59	m <sup>2</sup>	29.59	
		<opłaty i podatki><sufit>33.51	m <sup>2</sup>	33.51	
		<z-ca wójta><sufit>22.64	m <sup>2</sup>	22.64	
		<wójt><sufit>24.43	m <sup>2</sup>	24.43	
		<sekretariat><sufit>16.28	m <sup>2</sup>	16.28	
				<b>RAZEM</b>	<b>194.82</b>
53 d.1. 1204-01 1.5	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
		<hol główny wysoki SUFIT>24.43	m <sup>2</sup>	24.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.43</b>
54 d.1. 1204-01 1.5	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
		<parter korytarze wejściowe>8.02+8.53	m <sup>2</sup>	16.55	
		<hol piętro>15.66	m <sup>2</sup>	15.66	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.21</b>
55 d.1. 1510-03 1.5 analogia	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi lateksowymi powierzchniami wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - Należy uwzględnić malowanie doborowe elementów sztukaterii	m <sup>2</sup>		
		<korytarze przy wejściach>8.02+8.53	m <sup>2</sup>	16.55	
		<klatka schodowa główny hol><sufit>5.4*1.14	m <sup>2</sup>	6.16	
		<belka ozdobna nad kolumnami>0.6*5.92	m <sup>2</sup>	3.55	
		<skarbnik><sufit>17.68	m <sup>2</sup>	17.68	
		<księgowość><sufit>29.59	m <sup>2</sup>	29.59	
		<opłaty i podatki><sufit>33.51	m <sup>2</sup>	33.51	
		<z-ca wójta><sufit>22.64	m <sup>2</sup>	22.64	
		<wójt><sufit>24.43	m <sup>2</sup>	24.43	
		<sekretariat><sufit>16.28	m <sup>2</sup>	16.28	
		<hol główny korytarze przy wejściach>3.0*(5.28*2+1.68*2)-1.4*2.85+3*(5.07*2+1.41*4+1.49*2)-(1.2*2*2.85+1.4*2.85)	m <sup>2</sup>	83.22	
		<klatka schodowa główny hol>2*24.2+1.7*5.3+1.2*3.55	m <sup>2</sup>	61.67	
		<ściany holu głównego>7.52*(4.82*2+5.87*2)-<drzwi, wejścia>(2.0*2.85+1.5*2.85+1.4*2.85*2)-<obszar kolumn przy sekretariacie>5.87*3.72	m <sup>2</sup>	120.99	
		<kolumny>1.7*2*3.72+0.85*2*3.72	m <sup>2</sup>	18.97	
		<skarbnik><ściany>3.72*(4.82*2+3.82*2)	m <sup>2</sup>	64.28	
		<księgowość><ściany>3.72*(5.48*2+5.4*2)	m <sup>2</sup>	80.95	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<opłaty i podatki><ściany>3.72*(5.4*2+6.24*2<razem z wnęką>) <z-ca wójta><ściany>3.72*<rozwiniecie ścian>24.19 <wójt><ściany>3.72*(5.38*2+4.54*2) <sekretariat bez odejmowania okien z uwagi na ościeża>10.2*3.72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	86.60 89.99 73.80 37.94	
				<b>RAZEM</b>	<b>888.80</b>
56 d.1. 1.5	kalk. własna	Dostawa i montaż lustra wklejanego - hol główny  1.28*1.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.41	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.41</b>
57 d.1. 1.5	kalk. własna	Dostawa i montaż szyn sufitowych do firan i zasłon  (4.82+3.47+5.48+5.87+3.26+2.3+2.08+5.38+4.54)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  37.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.20</b>
<b>1.2</b>		<b>Roboty z zakresu instalacji elektrycznych i teletechnicznych</b>			
<b>1.2. 1</b>		<b>Roboty demontażowe</b>			
58 d.1. 2.1	KNR 4-03 1122-01	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A  3	szt.  szt.	  3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
59 d.1. 2.1	KNR 4-03 1122-01 analogia	Demontaż gniazd komputerowych potrójnych podtynkowych  6	szt.  szt.	  6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
60 d.1. 2.1	KNR 4-03 1122-01 analogia	Demontaż gniazd telekomunikacyjnych pojedynczych  2	szt.  szt.	  2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
61 d.1. 2.1	KNR 4-03 1124-02	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A  7	szt.  szt.	  7.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.00</b>
62 d.1. 2.1	KNR 4-03 1120-02	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm <sup>2</sup>  4	szt.  szt.	  4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
63 d.1. 2.1	KNR 4-03 1133-09	Demontaż opraw zawieszanych  2	szt.  szt.	  2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
64 d.1. 2.1	KNR 4-03 1133-07	Demontaż opraw lub plafonier przykręcanych, kinkietów  4	szt.  szt.	  4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
65 d.1. 2.1	KNR 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym  3	szt.  szt.	  3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
66 d.1. 2.1	KNR 4-03 1134-02 analogia	Demontaż opraw świetłówkowych  17	szt.  szt.	  17.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.00</b>
<b>1.2. 2</b>		<b>Gniazda i łączniki</b>			
67 d.1. 2.2	KNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm  21	szt.  szt.	  21.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.00</b>
68 d.1. 2.2	KNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm  150	szt.  szt.	  150.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.00</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
69	KNNR 5 d.1. 0308-03 2.2	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2,5 mm <sup>2</sup>	szt.		
		3	szt.	3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
70	KNNR 5 d.1. 0308-07 2.2	Gniazda instalacyjne wtyczkowe posadzkowe	szt.		
		3	szt.	3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
71	KNNR 5 d.1. 0306-02 2.2	Łączniki i przyciski jednobiegowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		2	szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
72	KNNR 5 d.1. 0306-03 2.2	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		12	szt.	12.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.00</b>
73	KNNR 5 d.1. 0306-04 2.2	Łącznik główny	szt.		
		1	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>1.2.</b>		<b>Oświetlenie</b>			
<b>3</b>					
74	KNNR 5 d.1. 0502-04 2.3	Oprawy oświetleniowe przykręcane biurowe techniczne z lakierowanego aluminium opalowa osłona wg projektu	kpl.		
		12	kpl.	12.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.00</b>
75	KNNR 5 d.1. 0502-01 2.3	Kinkiety metalowe wg projektu	kpl.		
		4	kpl.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
76	KNNR 5 d.1. 0502-01 2.3	Oprawy oświetleniowe przykręcane LED spiralna z kryształkami wg projektu	kpl.		
		4	kpl.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
77	KNNR 5 d.1. 0501-01 2.3	Oprawy oświetleniowe zawieszane - żyrandol ośmioramienny kryształowy do biur wg projektu	kpl.		
		4	kpl.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
78	KNNR 5 d.1. 0501-01 2.3	Oprawy oświetleniowe zawieszane - żyrandol dwunastoramienny kryształowy do holu głównego wg projektu	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>1.2.</b>		<b>Przewody, koryta</b>			
<b>4</b>					
79	KNNR 5 d.1. 1207-16 2.4	Wykucie bruzd dla koryt w posadzkach	m		
		9.3	m	9.30	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.30</b>
80	KNNR 5 d.1. 0111-01 2.4	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - podłoże betonowe	m		
		9.3	m	9.30	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.30</b>
81	KNNR 5 d.1. 1208-02 2.4	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		poz.79	m	9.30	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.30</b>
82	KNNR 5 d.1. 1207-01 2.4	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		362.7+67.09+60	m	489.79	
				<b>RAZEM</b>	<b>489.79</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
83	KNNR 5 d.1. 1208-06 2.4	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowej	m <sup>3</sup>		
		(429.79+60)*0.3*0.050*0.050	m <sup>3</sup>	0.37	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.37</b>
84	KNNR 5 d.1. 1208-01 2.4	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		429.79+60	m	489.79	
				<b>RAZEM</b>	<b>489.79</b>
85	KNNR 5 d.1. 0205-01 2.4	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - Przewód YDY 3x1,5 450/750V	m		
		362.7	m	362.70	
				<b>RAZEM</b>	<b>362.70</b>
86	KNNR 5 d.1. 0203-05 2.4	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> wciągane w kanały zamknięte - Przewód YDY 3x2,5 450/750V	m		
		9.3*3	m	27.90	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.90</b>
87	KNNR 5 d.1. 0205-01 2.4	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - Przewód YDY 3x2,5 450/750V	m		
		67.09-27.9	m	39.19	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.19</b>
88	KNR 5-08 d.1. 0210-02 2.4	Przewód komputerowy UTP kategorii 5	m		
		60	m	60.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.00</b>
89	KNR 5-08 d.1. 0301-02 2.4	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plast.w podłożu z cegły	szt.		
		8	szt.	8.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.00</b>
90	KNR 5-08 d.1. 0301-08 2.4	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu z cegły - wykonanie ślepych otworów mechanicznie	szt.		
		8	szt.	8.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.00</b>
91	KNR 5-08 d.1. 0309-02 2.4 analogia	Montaż do gotowego podłoża gniazd komputerowych potrójnych w puszkach z podłączeniem - z demontazu	szt.		
		6	szt.	6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
92	KNR 5-08 d.1. 0309-02 2.4 analogia	Montaż do gotowego podłoża gniazd telekomunikacyjnych w puszkach z podłączeniem - z demontazu	szt.		
		2	szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
<b>1.2.</b>		<b>POMIARY ODBIORCZE</b>			
<b>5</b>					
93	KNNR 5 d.1. 1303-03 2.5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		1	pomiar	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
94	KNNR 5 d.1. 1303-01 2.5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		6	pomiar	6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
95	KNNR 5 d.1. 1305-01 2.5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
		22	prób.	22.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.00</b>
96	KNNR 5 d.1. 1304-01 2.5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>1.3</b>		<b>Roboty z zakresu instalacji sanitarnych</b>			
<b>1.3.</b>		<b>Roboty demontażowe</b>			
<b>1</b>					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
97	KNR 4-02 d.1. 0235-03 3.1	Demontaż zlewu kuchennego	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
98	KNR 4-02 d.1. 0233-06 3.1	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
99	KNR 4-02 d.1. 0132-01 3.1	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
		1	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
100	KNR 4-02 d.1. 0114-02 3.1	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32 mm - demontaż podejścia wody do zlewozmywaka	m		
		2	m	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
<b>1.3.</b>		<b>Montaż instalacji zaplecza kuchennego</b>			
<b>2</b>					
101	KNR-W 2-15 d.1. 0112-02 3.2	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych - wykonanie podejścia wody do aneksu	m		
		10	m	10.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
102	KNR-W 2-15 d.1. 0116-01 3.2	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		1	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
103	KNR-W 2-15 d.1. 0208-07 3.2	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach klejonych	m		
		8	m	8.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.00</b>
104	KNR-W 2-15 d.1. 0211-06 3.2	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach klejonych - podejście do zlewozmywaka	podej.		
		8	podej.	8.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.00</b>
105	KNR 2-15 d.1. 0121-01 3.2 analogia	Pojemnościowy podgrzewacz wody o poj. V=5dm3	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
106	KNR 4-02 d.1. 0233-06 3.2	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
107	KNR 4-02 d.1. 0132-01 3.2	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
		1	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
108	KNR 4-02 d.1. 0114-02 3.2	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32 mm - demontaż podejścia wody do zlewozmywaka	m		
		2	m	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>