

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : REMONT POMIESZCZENIA WENTYLATORNI - PRZYSTOSOWANIE NA  
SZATNIĘ TYMCZASOWĄ  
ADRES INWESTYCJI : REGIONALNY SZPITAL W KOŁOBRZEGU  
INWESTOR : REGIONALNY SZPITAL W KOŁOBRZEGU  
ADRES INWESTORA : 78-100 KOŁOBRZEG UL. ŁOPUSKIEGO 31  
DATA OPRACOWANIA : 08.2015

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

---

**Słownie:**

---

OPRACOWAŁ :

INWESTOR :

Data opracowania  
08.2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont pomieszczenia wentylatorni na szatnię</b>					
<b>1 ROBOTY BUDOWLANE</b>					
<b>1.1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>					
1	d.1. 1 wycena indywidualna	Demontaż istniejących central wentylacyjnych i kanałów	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	d.1. 1 KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o pow.do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
3	d.1. 1 KNR 4-01 0329-04	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m2		
		2.1	m2	2.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.100</b>
4	d.1. 1 KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		9.5	m2	9.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.500</b>
5	d.1. 1 KNR 4-01 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m2	m2		
		165.6	m2	165.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>165.600</b>
6	d.1. 1 KNR 4-01 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi	m3		
		1.9	m3	1.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.900</b>
7	d.1. 1 KNR 4-01 0108-09 analogia	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami skrzyniowymi wraz z utylizacją	m3		
		1.9	m3	1.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.900</b>
<b>1.2 ŚCIANKI, TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE, MALOWANIE</b>					
8	d.1. 2 KNR 2-02 2003-06	Ścianki dział.GR z płyt gips.-karton.na rusztach metal.pojed.z pokryciem jednostr.jednowarstw.100-01	m2		
		15.12	m2	15.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.120</b>
9	d.1. 2 NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		77.3	m2	77.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.300</b>
10	d.1. 2 KNR 4-01 0713-04	Przecieranie istniejących tynków wewn.nie malowanych i nie tapetowanych na stropach,biegach i spocznikach	m2		
		77.3	m2	77.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.300</b>
11	d.1. 2 NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		88.3	m2	88.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>88.300</b>
12	d.1. 2 KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeskrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
		88.3	m2	88.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>88.300</b>
13	d.1. 2 NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		6.8	m2	6.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.800</b>
14	d.1. 2 KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m2		
		6.8	m2	6.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.800</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.1. 2	<b>KNR 0-12 0829-03</b>	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej	m <sup>2</sup>		
		6.8	m <sup>2</sup>	6.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.800</b>
16 d.1. 2	<b>KNR 2-02 1505-03</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłó- ży gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
		180.7	m <sup>2</sup>	180.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.700</b>
<b>1.3 PODŁOŻA I POSADZKI</b>					
17 d.1. 3	<b>KNR 4-01 0206-04</b>	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o pow.do 0.2 m2 przy głębok. ponad 10 cm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
18 d.1. 3	<b>NNRNKB 202 1134-01</b>	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		77.3	m <sup>2</sup>	77.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.300</b>
19 d.1. 3	<b>NNRNKB 202 1130-01</b>	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m <sup>2</sup>		
		77.3	m <sup>2</sup>	77.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.300</b>
20 d.1. 3	<b>KNR 2-02 1112-05</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - zgrzewalne, homogeniczne	m <sup>2</sup>		
		77.3	m <sup>2</sup>	77.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.300</b>
21 d.1. 3	<b>KNR 2-02 1112-09</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m <sup>2</sup>		
		77.3	m <sup>2</sup>	77.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.300</b>
<b>1.4 STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA</b>					
22 d.1. 4	<b>KNR 0-19 1022-12 analogia</b>	Montaż drzwi wewnętrznych - drzwi wejściowe do szatni i do wentylatorni	kpl		
		2	kpl	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
23 d.1. 4	<b>analiza in- dywidualna</b>	Montaż nawiewników higrosterowanych w istniejącej stolarce PCV	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>2 INSTALACJE SANITARNE</b>					
<b>2.1 INSTALACJA WOD-KAN</b>					
24 d.2. 1	<b>KNR-W 2-15 0208-01</b>	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach nie- mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		8.4	m	8.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.400</b>
25 d.2. 1	<b>KNR 0-13 0127-01</b>	Rurociągi o śr. 20 mm Al-PE	m		
		17.5	m	17.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.500</b>
26 d.2. 1	<b>KNR-W 2-15 0211-01</b>	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połącze- niach wciskowych	podej.		
		2	podej.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
27 d.2. 1	<b>KNR-W 2-15 0130-01</b>	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. no- minalnej 15 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
28 d.2. 1	<b>KNR-W 2-15 0115-09</b>	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpal- nych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym metalowym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
29 d.2. 1	<b>KNR 2-15 0221-01</b>	Montaż umywalek pojedynczych porcelanowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
30 d.2. 1	<b>KNR 2-15 0115-02</b>	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>2.2 INSTALACJA C.O.</b>					
31 d.2. 2	<b>KNR 4-02 0520-01</b>	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o pow.ogrzew.do 2.5 m2	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
32 d.2. 2	<b>KNR 2-15 0419-04</b>	Grzejniki stalowe dwupłytowe o dług. 1060 mm - materiał inwestora	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
33 d.2. 2	<b>KNR 2-15 0415-01</b>	Zawór skośny lub zawór grzejnikowy o śr.nom. do 15 mm - zawór termosta- tyczny	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
34 d.2. 2	<b>KNR 2-15 0415-01</b>	Zawór skośny lub zawór grzejnikowy o śr.nom. do 15 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>3 INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>					
<b>3.1 SZATNIE</b>					
35 d.3. 1	<b>KNR-W 4-03 1001-05</b>	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w podłożu z cegły	m		
		125.5	m	125.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.500</b>
36 d.3. 1	<b>KNR-W 5-08 0210-01</b>	Układanie pod tynkiem w gotowych bruzdach, na podłożu różnym od betonu, przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 7,5mm2 - YDYp 3x2, 5mm2	m		
		25.8	m	25.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.800</b>
37 d.3. 1	<b>KNR-W 5-08 0210-01</b>	Układanie pod tynkiem w gotowych bruzdach, na podłożu różnym od betonu, przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 7,5mm2 - YDYp 3x1, 5mm2	m		
		75.4	m	75.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.400</b>
38 d.3. 1	<b>KNR 5-08 0502-04</b>	Przygotowanie podłoża gips, gazobeton pod oprawy oświetleniowe mocowane na kołkach rozporowych plastikowych - 4 mocowania	kpl		
		12	kpl	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
39 d.3. 1	<b>KNR 5-08 0511-19</b>	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłóvkowych z blachy stalowej, z klo- szem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw sztucznych, z podłączeniem, przykręcanych 4x40W - materiał inwestora	szt		
		12	szt	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
40 d.3. 1	<b>KNR 5-08 0502-03</b>	Przygotowanie podłoża gips, gazobeton pod oprawy oświetleniowe mocowane na kołkach rozporowych plastikowych - 2 mocowania	kpl		
		2	kpl	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
41 d.3. 1	<b>KNR 5-08 0504-03</b>	Montaż opraw oświetleniowych na gotowym podłożu z podłączeniem, zwykłych przykręcanych końcowych - oprawa żarowa ozdobna IP 44	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
42 d.3. 1	<b>KNR-W 5-08 0302-07</b>	Montaż na zaprawę na gotowym podłożu puszek bakelitowych systemowych (4-krotnych) - analogia	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
43 d.3. 1	<b>KNR 5-08 0307-02</b>	Montaż na gotowym podłożu przycisków podtynkowych 1-biegunowych w puszcze instalacyjnej	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
44 d.3. 1	<b>KNR 5-08 0308-01</b>	Przykręcenie do gotowego podłoża przycisków bryzgoszczelnych bakelitowych 1-biegunowych	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
45 d.3. 1	<b>KNR-W 5-08 0309-02</b>	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych, 2-biegunowych podwójnych z uziemieniem, o obciążalności przewodów do 10A/2,5mm <sup>2</sup>	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
46 d.3. 1	<b>KNR-W 4-03 1202-01</b>	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego NN 1-fazowego	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
47 d.3. 1	<b>KNR-W 4-03 1205-05</b>	Badania i pomiary skuteczności zerowania - pomiar pierwszy	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>