

---

# PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Dostosowanie pomieszczen w ramach alokacji Klinik w budynku K  
ADRES INWESTYCJI: Borowska 213, 50-556 Wrocław  
NAZWA INWESTORA: Uniwersytecki Szpital Kliniczny we Wrocławiu  
ADRES INWESTORA: Borowska 213, 50-556 Wrocław

DATA OPRACOWANIA: 09.2020

---

Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K  
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K</b>					
1		<b>Budynek J II piętro- pom.3.1 i 3.2</b>			
1	d.1	cena zakładowa	Montaż rolet okiennych w prowadnicach	m2	
			1,77 * 1,86	m2	3,292
				RAZEM	<b>3,292</b>
2	d.1	KNR-W 4-01 0346-06	Rozebranie ścianek z bloczków lub płyt z betonu komórkowego o grubości do 15 cm na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	
			3,00 * 3,07	m2	9,210
				RAZEM	<b>9,210</b>
3	d.1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 15 kmz utylizacją gruzu gruz budowlwny	m3	
			poz.2 * 0,15 * 1,4	m3	1,934
			poz.6 * 0,15 * 1,40	m3	0,441
			poz.7 * 1,40	m3	0,078
				RAZEM	<b>2,453</b>
4	d.1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 z demontażem skrzydła drzwiowego	szt.	
			2	szt.	2,000
				RAZEM	<b>2,000</b>
5	d.1	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m3	
			2 * (2,10 * 1,00)	m3	4,200
				RAZEM	<b>4,200</b>
6	d.1	KNR-W 4-01 0331-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m2	
			2,10 * 1,00	m2	2,100
				RAZEM	<b>2,100</b>
7	d.1	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m3	
			1,40 * 0,20 * 0,20	m3	0,056
				RAZEM	<b>0,056</b>
8	d.1	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m	
			2 * 1,4	m	2,800
				RAZEM	<b>2,800</b>
9	d.1	KNR-W 2-02 1204-03	Drzwi przeciwpożarowe EI 60 o powierzchni do 2 m2	m2	
			2,00 * 0,90	m2	1,800
				RAZEM	<b>1,800</b>
10	d.1	KNR-W 4-01 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 25 cm	m	
		po wyburzonej ściance	0,25 * (3,00 + 3,07 * 2)	m	2,285
				RAZEM	<b>2,285</b>
11	d.1	KNR-W 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach płaskich w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2	
			po zamurowanych drzwiach		
			4 * 2,50 * 1,20	m2	12,000
				RAZEM	<b>12,000</b>
12	d.1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2	

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.13	m2	133,288	
				<b>RAZEM</b>	<b>133,288</b>
13 d.1	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
	sufit pom 3.1 +3.2	3,07 * 6,40  A (Suma częściowa)	m2 m2	19,648 ----- <b>19,648</b>	
	ściany pom. 3.1+3.2	3,00 * 2 * (3,07 + 6,40)  ściany od str korytarza i pom. 3.5 3,00 * 2 * (3,07 + 6,40) B (Suma częściowa)	m2 m2 m2 m2	56,820  56,820 ----- <b>113,640</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>133,288</b>
14 d.1	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.13 A	m2	19,648	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,648</b>
15 d.1	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.13 B	m2	113,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>113,640</b>
16 d.1	KNR-W 4-02 0234-06	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
17 d.1	KNR-W 4-02 0141-01	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
18 d.1	KNNR-W 3 0809-01	Wyrównywanie podłogi betonowych przez frezowanie	m2		
		0,50 * 3,07 + 0,50 * 0,90	m2	1,985	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,985</b>
19 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		poz.18	m2	1,985	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,985</b>
20 d.1	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m2		
		poz. 18	m2	1,985	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,985</b>
21 d.1	KNR-W 2-02 1123-02 analiza indywidualna	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe- uzupełnienie posadzki po zdemontowanej ścianie , uzupełnienie cokołów po zamurowanych drzwiach	m2		
		poz.18	m2	1,985	
	cokoły	0,10 * 1,20 * 4	m2	0,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,465</b>
22 d.1	KNR-W 2-02 1123-04 analiza indywidualna	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.21	m2	2,465	

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>2,465</b>
<b>2</b>		<b>Budynek J II piętro-pom. 3.3</b>			
23 d.2	KNR-W 4-02 0234-06	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
24 d.2	KNR-W 4-02 0141-01	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
25 d.2	KNR-W 4-01 0331-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m2		
		2,10 * 1,00	m2	2,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,100</b>
26 d.2	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m3		
		1,40 * 0,20 * 0,20	m3	0,056	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,056</b>
27 d.2	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
		2 * 1,4	m	2,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,800</b>
28 d.2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 15 kmz utylizacją gruzu gruz budowlany	m3		
		poz.25 * 0,15 * 1,4	m3	0,441	
		poz.26 * 1,40	m3	0,078	
		0	m3	0,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,519</b>
29 d.2	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł	m2		
		2,00 * 0,90	m2	1,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,800</b>
30 d.2	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone -(drzwi okleina HPL lub fornir, z zamkiem na wkładkę-podobne do drzwi w sąsiednich pomieszczeniach)	m2		
		2,00 * 0,90	m2	1,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,800</b>
31 d.2	analiza indywidualna	Dostosowanie instalacji gniazd i oświetlenia.Dostosowanie wyłącznika światła do nowej lokalizacji drzwi	kpl		
		1	kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
32 d.2	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		poz.33	m2	58,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>58,100</b>
33 d.2	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
	sufit	3,80 * 4,26 A (Suma częściowa)	m2 m2	16,188 -----	
	ściany	2,60 * 2 * (3,80 + 4,26) B (Suma częściowa)	m2 m2	41,912 -----	
				<b>41,912</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>58,100</b>

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34 d.2	KNR-W 2-02 1123-02 analiza indywidualna	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe- uzupełnienieposadzki po zdemontowanej ścianie , uzupełnienie cokołów po zamurowanych drzwiach cokolików	m2		
	cokoły	0,10 * 1,00 * 4 A (Suma częściowa)	m2 m2	0,400 ----- 0,400	
	posadzka	0,30 * 3,27 B (Suma częściowa)	m2 m2	0,981 ----- 0,981	
				RAZEM	1,381
35 d.2	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.33 A	m2	16,188	
				RAZEM	16,188
36 d.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.33 B	m2	41,912	
				RAZEM	41,912
37 d.2		Doprowadzenie do pomieszczenia instalacji PEL pod cztery stanowiska komputerowe (1 PEL=2x230V, 2x230V DATA, 2xRJ45)	kpl		
		4	kpl	4,000	
				RAZEM	4,000
38 d.2	cena zakładowa	Montaż rolet okiennych w prowadnicach	m2		
		1,77 * 1,86	m2	3,292	
				RAZEM	3,292
39 d.2	KNR-W 4-02 0141-01	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
40 d.2	KNR-W 4-02 0234-04	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - zlewozmywak blaszany, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
41 d.2	KNR-W 2-15 0211-01 z.sz.3.3. 9905	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych - obiekty służby zdrowia lub uczelni-podejście pod kran nadblatowy	pode j.		
		1	pode j.	1,000	
				RAZEM	1,000
42 d.2	KNR-W 2-15 0116-01 z.sz.3.4. 9903-2	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm - obiekty służby zdrowia lub uczelni	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
43 d.2		Doprowadzenie instalacji PEL pod dwa o stanowiska komputerowe (1 PEL=2x230V, 2x230V DATA, 2xRJ45)	kpl		
		4	kpl	4,000	
				RAZEM	4,000

Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K  
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>3</b>		<b>Budynek K II piętro - pom 3.1 i 3.2</b>			
44 d.3	KNR-W 4-02 0234-06	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
45 d.3	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 z demontażem skrzydła drzwiowego	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
46 d.3	KNR-W 4-02 0141-01	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
47 d.3	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 15 kmz utylizacją gruzu gruz budowlany	m3		
		poz.48 * 0,15 * 1,40	m3	1,317	
		0,567 * 1,40	m3	0,794	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,111</b>
48 d.3	KNR-W 4-01 0346-06	Rozebranie ścianek z bloczków lub płyt z betonu komórkowego o grubości do 15 cm na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		3,27 * 2,53 - 2,00 * 1,00	m2	6,273	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,273</b>
49 d.3	KNR AT-12 0103-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01; System NIDA Ściana 125A100	m2		
		3,27 * (3,73 * 2 + 3,84)	m2	36,951	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,951</b>
50 d.3	KNR AT-12 0109-05	Ościeżnice drewniane i skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych NIDA	m2		
		2,05 * 0,90 * 2	m2	3,690	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,690</b>
51 d.3	KNR AT-12 0102-01 z.o. 4.1.	Obudowy ściennie z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym 50-01; System NIDA Tynk 62A50 Obudowy o pow.mniejszej niż 5 m2.(różnica wysokości między pomieszczeniami)	m2		
		2,53 * 0,70	m2	1,771	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,771</b>
52 d.3	KNR-W 4-01 0809-12	Uzupełnienie posadzek o powierzchni do 5.0 m2 w jednym miejscu z płytek terakotowych szklwionych 30x30 cm na kleju(po wyburzonej ścianie i i próg drzwi p.poz płytki i kształtki ceramiczne podłogowe wymiary i kolor dostosowane do istniejących	m2		
		0,30 * (2,53 + 0,90)	m2	1,029	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,029</b>
53 d.3	KNR 0-12II 1119-01	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 10x10 cm układane na klej bez przecinania płytek - przygotowanie podłoża	m		
		4 * 3,73 + 2 * 3,84	m	22,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>22,600</b>
54 d.3	KNR 0-12II 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokoliki 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą(kolor płytek dostosowany do istniejących	m		
		poz.53	m	22,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>22,600</b>
55 d.3	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		poz.56	m2	151,952	

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>151,952</b>
56 d.3	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
	sufit 3.1	3,84 * 6,50	m2	24,960	
	sufit 3.2	3,30 * 3,84	m2	12,672	
		A (Suma częściowa)	m2	<b>37,632</b>	
	ściany 3.1	3,27 * 2 * (3,84 + 6,50)	m2	67,624	
	ściany 3.2	3,27 * 2 * (3,30 + 3,84)	m2	46,696	
		B (Suma częściowa)	m2	<b>114,320</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>151,952</b>
57 d.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.56 A	m2	37,632	
				<b>RAZEM</b>	<b>37,632</b>
58 d.3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.56 B	m2	114,320	
				<b>RAZEM</b>	<b>114,320</b>
59 d.3	KNR-W 2-02 0830-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m2		
		2,60 * (3,73 * 2 + 3,84) * 2	m2	58,760	
				<b>RAZEM</b>	<b>58,760</b>
60 d.3	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.59	m2	58,760	
				<b>RAZEM</b>	<b>58,760</b>
61 d.3	cena zakładowa	Montaż rolet okiennych w prowadnicach	m2		
		1,85 * 2,95 * 2	m2	10,915	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,915</b>
62 d.3		Instalacja czujki, włączenie do SSP oraz wizualizacja w LCN	kpl		
		1 + 1	kpl	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
63 d.3		Dostosowanie instalacji elektrycznej, gniazd elektrycznych i, wyłączników oświetlenia w dwóch nowo powstałych pomieszczeniach	kpl		
		1	kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
64 d.3		Dostosowanie wentylacji zmiana lokalizacji anemostatu	kpl		
		1	kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
65 d.3	KNR-W 4-02 0141-01	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
66 d.3	KNR-W 4-02 0234-04	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - zlewozmywak blaszany, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
67 d.3	KNR-W 2-15 0211-01 z.sz.3.3. 9905	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych - obiekty służby zdrowia lub uczelni-podejście pod kran nadblatowy	pode j.		
		1	pode j.	1,000	
				RAZEM	1,000
68 d.3	KNR-W 2-15 0116-01 z.sz.3.4. 9903-2	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm - obiekty służby zdrowia lub uczelni	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
69 d.3	KNNR-W 3 1107-08	Wymiana szyb zespolonych w stolarnie okiennej o powierzchni do 3,0 m2 - ramy i ścianki aluminiowe	m2		
		1,00 * 1,60	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
<b>4</b>		<b>Pomieszczenie 3.58 - gabinet zabiegowy</b>			
70 d.4		Wykonanie dwóch punktów ściennych poboru gazów medycznych (próżnia)	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
71 d.4		Dostosowanie instalacji elektryczne- 2 gniazda 230V nad blatem+ 2 zestawy 2x 230V	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>5</b>		<b>Śluza aluminiowa przy pom. 3.67</b>			
72 d.5	cena zakładowa	Oklejenie szyb folią mleczną	m2		
	ścianka istniejąca	0,90 * 1,15 + 1,05 * 1,15 + 0,40 * 1,60 + 1,05 * 1,15	m2	4,090	
				RAZEM	4,090
73 d.5		Tabliczki informacyjne naklejane- zgodnie z wytycznymi użytkownika	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
74 d.5	KNR-W 2-02 2702-01 analiza indywidualna	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych Wymiana płyt 60x60	m2		
		3,22 * 4,00	m2	12,880	
				RAZEM	12,880
75 d.5		Dostosowanie instalacji elektrycznej-do nowego podziału pomieszczeń	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
76 d.5		Instalacja czujki, włączenie do SSP oraz wizualizacja w LCN	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
77 d.5		Dostosowanie wentylacji zmiana lokalizacji anemostatu-przeniesienie poza służę	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
78 d.5		Przeniesienie sygnalizatora instalacji przyzywowej, przeniesienie poza służę,	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
79 d.5		Przeniesienie głośnika DSO , przeniesienie poza służę,	kpl		



## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
80 d.5	KNR-W 2-02 1040-05	Ścianki aluminiowe z drzwiami dwuskrzydłowymi (120+60 cm) szyby mleczne podział jak ścianka istniejąca	m2		
		2,50 * 3,22	m2	8,050	
				RAZEM	8,050
<b>6</b>		<b>Pomieszczenie 3.64 dostosowanie do pomieszczenia biurowego</b>			
81 d.6		Doprowadzenie instalacji PEL pod jedno stanowisko komputerowe (1 PEL=2x230V, 2x230V DATA, 2xRJ45)	kpl		
		11	kpl	11,000	
				RAZEM	11,000
82 d.6	cena zakładowa	Wymiana żaluzji na rolety okienne w prowadnicach rolet okiennych w prowadnicach	m2		
		1,77 * 1,73 * 2	m2	6,124	
				RAZEM	6,124
83 d.6	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		poz.84	m2	123,525	
				RAZEM	123,525
84 d.6	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
	sufity	4,75 * 7,50 A (Suma częściowa)	m2 m2	35,625 ----- 35,625	
	ściany	3,00 * 2 * (4,75 + 7,50) + 3,00 * 4 * 1,20 B (Suma częściowa)	m2 m2	87,900 ----- 87,900	
				RAZEM	123,525
85 d.6	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów farby bezemulsyjne antybakteryjne, odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.84 A	m2	35,625	
				RAZEM	35,625
86 d.6	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian farby bezemulsyjne antybakteryjne, odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.84 B	m2	87,900	
				RAZEM	87,900
<b>7</b>		<b>Przy wejściu do wentylatorni z tyłu klatki schodowej - pokój biurowy 3/K3</b>			
87 d.7	analiza indywidualna	Demontaż i ponowny montaż schodów (konstrukcja stalowa) - lustrzane odbicie z przełożeniem barierki na drugą stronę i dostosowaniem barierki stałej do otwierania.	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
88 d.7	KNR AT-12 0103-03 z.o. 4.1.	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01; System NIDA Ściana 125A100 Ścianki o pow.mniejszej niż 5 m2.	m2		
		2,50 * 2,67 - 2,00 * 1,00	m2	4,675	
				RAZEM	4,675
89 d.7	KNR AT-12 0109-05	Ościeżnice drewniane i skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych NIDA	m2		
		2,05 * 0,90	m2	1,845	
				RAZEM	1,845

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
90 d.7	KNR-W 2-02 1123-02 analiza indywidualna	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe- uzupełnienie cokolków	m2		
		0,10 * 2,67 * 2	m2	0,534	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,534</b>
91 d.7	KNR-W 2-02 1123-04 analiza indywidualna	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.90	m2	0,534	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,534</b>
92 d.7	cena zakładowa	Montaż rolet okiennych w prowadnicach	m2		
		1,75 * 1,85	m2	3,238	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,238</b>
93 d.7	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		2,50 * (2,57 + 2 * 3,87)	m2	25,775	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,775</b>
94 d.7	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
	ściany	poz.93	m2	25,775	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,775</b>
95 d.7	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.93	m2	25,775	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,775</b>
96 d.7	KNR-W 2-02 0830-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m2		
		poz.88 * 2	m2	9,350	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,350</b>
97 d.7	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.96	m2	9,350	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,350</b>
98 d.7	analiza indywidualna	Dostosowanie instalacji elektrycznej-do nowego podziału pomieszczeń oświetlenie + 2 gniazda elektryczne	kpl		
		1	kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
99 d.7	analiza indywidualna	Instalacja czujki, włączenie do SSP oraz wizualizacja w LCN	kpl		
		2	kpl	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
100 d.7	analiza indywidualna	Doprowadzenie instalacji PEL pod dwa stanowiska komputerowe (1 PEL=2x230V, 2x230V DATA, 2xRJ45)	kpl		
		2	kpl	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>8</b>		<b>Pomieszczenie 3.82 gabinet zabiegowo konsultacyjny</b>			
101 d.8	KNR-W 4-02 0234-06	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
102 d.8	KNR-W 4-02 0141-01	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
103 d.8	KNR 4-02 0235-01	Demontaż pisuaru	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
104 d.8	KNR-W 4-02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową Geberit	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
105 d.8	KNNR-W 3 0313-01	Rozebranie ścianek z cegieł o gr. 1/4 cegły	m2		
		1,82 * 2,87	m2	5,223	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,223</b>
106 d.8	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 15 kmz utylizacją gruzu gruz budowlany	m3		
		poz.105 * 0,10 * 1,4	m3	0,731	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,731</b>
107 d.8	KNR 4-04 0404-05	Rozebranie ścianek działowych lekkich systemowych	m2		
		1,82 * 2,10	m2	3,822	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,822</b>
108 d.8	KNR 4-01 0819-11	Wymiana lub uzupełnienie płytek okładzinowych ściennych do 3 sztuk w jednym miejscu - pierwsza (wymiary i kolor płytek dostosowane do istniejących)	plyt.		
		9	plyt.	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
109 d.8	KNR 4-01 0819-12	Wymiana lub uzupełnienie płytek okładzinowych ściennych do 3 sztuk w jednym miejscu - każda następna (wymiary i kolor płytek dostosowane do istniejących)	plyt.		
		6	plyt.	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
110 d.8	KNR 4-01 0813-07	Wymiana lub uzupełnienie płytek w posadzkach - pierwsza (wymiary i kolor płytek dostosowane do istniejących)	plyt.		
		3	plyt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
111 d.8	KNR 4-01 0813-08	Wymiana lub uzupełnienie płytek w posadzkach - każda następna (wymiary i kolor płytek dostosowane do istniejących)	plyt.		
		10	plyt.	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
112 d.8	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
	sufity	2,43 * 5,10 A (Suma częściowa)	m2 m2	12,393 ----- <b>12,393</b>	
	ściany	(3,20 - 2,00) * 2 * (5,10 + 2,43) B (Suma częściowa)	m2 m2	18,072 ----- <b>18,072</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>30,465</b>

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
113 d.8	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
	ściany	poz.112	m2	30,465	
				RAZEM	<b>30,465</b>
114 d.8	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów farby bezemisyjne antybakteryjne, odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.112 A	m2	12,393	
				RAZEM	<b>12,393</b>
115 d.8	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian farby bezemisyjne antybakteryjne, odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.112 B	m2	18,072	
				RAZEM	<b>18,072</b>
116 d.8	KNR-W 4-01 1209-08 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami farby bezemisyjne	m2		
		2,0 * 0,90	m2	1,800	
				RAZEM	<b>1,800</b>
117 d.8	analiza indywidualna	Dostosowanie instalacji elektrycznej-do pomieszczenia biurowego z wymianą opraw +2 podwójne gniazda elektryczne	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
118 d.8		Doprowadzenie instalacji PEL pod jedno stanowisko komputerowe (1 PEL=2x230V, 2x230V DATA, 2xRJ45)	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
119 d.8		Wykonanie punktu poboru gazów medycznych (tlen) DIN	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
<b>9</b>		<b>Korytarz obok pom. 3,23(rys. 3.17)</b>			
120 d.9	KNR AT-12 0103-03 z.o. 4.1.	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01; System NIDA Ściana 125A100 Ścianki o pow.mniejszej niż 5 m2.	m2		
		2,80 * 2,97 - 2,00 * 1,00 - 0,50 * 2,80	m2	4,916	
				RAZEM	<b>4,916</b>
121 d.9	KNR AT-12 0109-05	Ościeżnice drewniane i skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych NIDA	m2		
		2,05 * 0,90	m2	1,845	
				RAZEM	<b>1,845</b>
122 d.9	KNR-W 2-02 1015-04	Naświetla stałe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 1.0 m2 - EI 30	m2		
		0,50 * 2,80	m2	1,400	
				RAZEM	<b>1,400</b>
123 d.9	KNR-W 2-02 1123-02 analiza indywidualna	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe- uzupełnienie cokołów	m2		
		0,10 * 2 * (2,97 - 0,90)	m2	0,414	
				RAZEM	<b>0,414</b>

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
124 d.9	KNR-W 2-02 1123-04 analiza indywidualna	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.123	m2	0,414	
				RAZEM	<b>0,414</b>
125 d.9	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		2,80 * (2 * 2,10 + 2,97)	m2	20,076	
				RAZEM	<b>20,076</b>
126 d.9	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.125	m2	20,076	
				RAZEM	<b>20,076</b>
127 d.9	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.125	m2	20,076	
				RAZEM	<b>20,076</b>
128 d.9	KNR-W 2-02 0830-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m2		
		poz.120 * 2	m2	9,832	
				RAZEM	<b>9,832</b>
129 d.9	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.128	m2	9,832	
				RAZEM	<b>9,832</b>
130 d.9	cena zakładowa	Montaż rolet okiennych w prowadnicach	m2		
		1,85 * 1,78	m2	3,293	
				RAZEM	<b>3,293</b>
131 d.9	analiza indywidualna	Dostosowanie instalacji elektrycznej- +2 podwójne gniazda elektryczne+ oświetlenie + wyłącznik światła	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
132 d.9	analiza indywidualna	Montaż kratki wentylacyjnej	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
133 d.9		Instalacja czujki, włączenie do SSP oraz wizualizacja w LCN	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
134 d.9		Przeniesienie sygnalizatora instalacji przyzywowej, przeniesienie poza obszar nowego pomieszczenia poza służbę,	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>

Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K  
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>10</b>		<b>Pomieszczenie 3.14 pokój zabiegowy</b>			
135 d.10	KNR-W 4-01 1209-08 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami farby bezemisyjne	m2		
		2,0 * 1,20	m2	2,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,400</b>
136 d.10		Wykonanie punktu poboru gazów medycznych (próżnia)	kpl		
		1	kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
137 d.10	cena zakładowa	Montaż rolet okiennych w prowadnicach	m2		
		1,86 * 1,76	m2	3,274	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,274</b>
138 d.10	analiza indywidualna	Dostosowanie instalacji elektrycznej-do pomieszczenia biurowego 2 lampy sufitowe +2 x4 gniazda elektryczne	kpl		
		1	kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>11</b>		<b>Pomieszczenie 3.8</b>			
139 d.11	KNR 4-02 0235-07 analogia	Demontaż brodzika z kabiną	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
140 d.11	KNP 06 0119 -02.01	Wymiana baterii natrysku	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
141 d.11	KNR-W 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 5 cm na podłogachz wykonaniem spadku do odpływu	m2		
		1,20 * 1,20	m2	1,440	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,440</b>
142 d.11	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 15 kmz utylizacją gruzu gruz budowlwny	m3		
		poz.141 * 0,05 * 1,40	m3	0,101	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,101</b>
143 d.11	KNR-W 2-15 0218-01	Syfon niski - brodzik	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
144 d.11	ZKNR C-2 0311-01	Wykonanie izolacji przy użyciu powłok uszczelniających CL 50 i CL 51 - gruntowanie podłoża	m2		
		poz.141	m2	1,440	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,440</b>
145 d.11	ZKNR C-2 0311-06	Wklejenie taśmy uszczelniającej CL 152 na powierzchni poziomej	m		
		1,20 * 4	m	4,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,800</b>
146 d.11	ZKNR C-2 0311-04	Wykonanie izolacji przy użyciu powłok uszczelniających CL 51 na powierzchni poziomej Krotność = 2	m2		
		poz.141	m2	1,440	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,440</b>

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
147 d.11	KNR-W 4-01 0809-12	Uzupełnienie posadzek o powierzchni do 5.0 m2 w jednym miejscu z płytek terakotowych szklwionych 30x30 cm na kleju(po wyburzonej ścianie i i próg drzwi p.poz płytki i kształtki ceramiczne podłogowe wymiary i kolor dostosowane do istniejących	m2		
		1,20 * 1,20	m2	1,440	
				RAZEM	1,440
148 d.11	KNR-W 4-01 1209-08 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami farby bezemisyjne	m2		
		2,0 * 0,90 * 4	m2	7,200	
				RAZEM	7,200
<b>12</b>		<b>Pomieszczenie 3.12 dyżurka lekarska</b>			
149 d.12	KNNR-W 3 0313-02	Rozebranie ścianek z cegieł o gr. 1/2 cegły	m2		
		2,50 * 2,95	m2	7,375	
				RAZEM	7,375
150 d.12	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej	m2		
		2,00 * (2 * 1,50 + 2,94)	m2	11,880	
		2,00 * (2,94 + 5,60 * 2)	m2	28,280	
				RAZEM	40,160
151 d.12	analiza indywidualna	Demontaż zlewu na szafce ,demontaż w-c geberit łącznie ze stelażem , zaślepienie instalacji	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
152 d.12	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 15 kmz utylizacją gruzu gruz budowlwny	m3		
		poz.149 * 0,15 * 1,4	m3	1,549	
		poz.150 * 0,03 * 1,40	m3	1,687	
				RAZEM	3,236
153 d.12	KNR-W 4-01 0809-12	Uzupełnienie posadzek o powierzchni do 5.0 m2 w jednym miejscu z płytek terakotowych szklwionych 30x30 cm na kleju(po wyburzonej ścianie i i próg drzwi p.poz płytki i kształtki ceramiczne podłogowe wymiary i kolor dostosowane do istniejących	m2		
		0,30 * 3,10	m2	0,930	
				RAZEM	0,930
154 d.12	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży - powierzchnie poziome	m2		
		2,95 * (5,60 + 0,15 + 1,50)	m2	21,388	
				RAZEM	21,388
155 d.12	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		2,78 * 2 * (2,94 + 7,25)	m2	56,656	
				RAZEM	56,656
156 d.12	NNRNKB 202 2015-02	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłóży z cegły o pow. ponad 5 m2	m2		
		poz.154	m2	21,388	
				RAZEM	21,388
157 d.12	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłóży z tynku w pomieszczeniach o pow. podłóży ponad 5 m2	m2		
		poz.155	m2	56,656	
				RAZEM	56,656

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
158 d.12	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem farby bezemulsyjnej antybakteryjnej, odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.156 + poz.157	m2	78,044	
				RAZEM	<b>78,044</b>
159 d.12		Doprowadzenie instalacji PEL pod cztery stanowiska komputerowe (1 PEL=2x230V, 2x230V DATA, 2xRJ45)	kpl		
		4	kpl	4,000	
				RAZEM	<b>4,000</b>
160 d.12	analiza indywidualna	Dostosowanie instalacji elektrycznej-do pomieszczenia biurowego z wymianą opraw(wyłączniki, gniazda wtyczkowe)	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
161 d.12	analiza indywidualna	Wymiana szyb w oknach na szyby przeźierne )	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
162 d.12	cena zakładowa	Montaż rolet okiennych w prowadnicach	m2		
		1,86 * 1,76	m2	3,274	
				RAZEM	<b>3,274</b>
<b>13</b>		<b>Budynek K III piętro - hol windy przy klatce schodowej 4/K</b>			
163 d.13	KNR AT-12 0103-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01; System NIDA Ściana 125A100	m2		
		3,20 * (4,42 + 3,00 * 2) - 2,10 * 1,00	m2	31,244	
				RAZEM	<b>31,244</b>
164 d.13	KNR AT-12 0109-05	Ościeżnice drewniane i skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone osadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych NIDA	m2		
		2,05 * 0,90 * 2	m2	3,690	
				RAZEM	<b>3,690</b>
165 d.13	KNR-W 2-02 0830-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m2		
		poz.163 * 2	m2	62,488	
				RAZEM	<b>62,488</b>
166 d.13	KNR K-04 0201-02 analiza indywidualna	Dwukrotne malowanie płyt sufitu podwieszanego	m2		
		5,95 * 3,14	m2	18,683	
				RAZEM	<b>18,683</b>
167 d.13	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie ścian	m2		
		3,20 * (4,42 + 2,70)	m2	22,784	
				RAZEM	<b>22,784</b>
168 d.13	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.167	m2	22,784	
				RAZEM	<b>22,784</b>
169 d.13	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian farby bezemulsyjnej antybakteryjnej, odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.167	m2	22,784	



## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	22,784
170 d.13	analiza indywidualna	Instalacja czujki, włączenie do SSP oraz wizualizacja w LCN	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
171 d.13	analiza indywidualna	Dostosowanie instalacji elektrycznej i oświetlenia do nowej funkcji dwóch pomieszczeń (pom. magazynowe + archiwum)	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
172 d.13	analiza indywidualna	Dostosowanie wentylacji do nowej funkcji dwóch pomieszczeń (pom. magazynowe + archiwum)	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
173 d.13		Przeniesienie kamery poza pomieszczenie	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>14</b>		<b>Klatka schodowa 4/K2 sala ćwiczeń pokój biurowy</b>			
174 d.14	KNR AT-12 0103-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01; System NIDA Ściana 125A100	m2		
		3,20 * 3,14	m2	10,048	
				RAZEM	10,048
175 d.14	KNR-W 2-02 1123-02 analiza indywidualna	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe- uzupełnienie cokołów	m2		
		0,10 * 2 * 3,14	m2	0,628	
				RAZEM	0,628
176 d.14	KNR-W 2-02 1123-04 analiza indywidualna	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.175	m2	0,628	
				RAZEM	0,628
177 d.14	KNR-W 2-02 0830-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m2		
		2,53 * 3,14	m2	7,944	
				RAZEM	7,944
178 d.14	KNR K-04 0201-02 analiza indywidualna	Dwukrotne malowanie płyt sufitu podwieszonego farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		5,95 * 3,14	m2	18,683	
				RAZEM	18,683
179 d.14	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.177	m2	7,944	
				RAZEM	7,944
180 d.14	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie ściany	m2		
		2,53 * 5,95 * 2	m2	30,107	
				RAZEM	30,107
181 d.14	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.180	m2	30,107	
				RAZEM	<b>30,107</b>
182 d.14	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian farby bezemisyjne antybakteryjne, odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.180	m2	30,107	
				RAZEM	<b>30,107</b>
183 d.14	analiza indywidualna	Dostosowanie instalacji elektrycznej, dostosowanie oświetlenia, montaż 2x po 6 gniazd wtyczkowych	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
184 d.14		Doprowadzenie instalacji PEL pod cztery stanowiska komputerowe (1 PEL=2x230V, 2x230V DATA, 2xRJ45)	kpl		
		4	kpl	4,000	
				RAZEM	<b>4,000</b>
185 d.14	cena zakładowa	Montaż rolet okiennych w prowadnicach	m2		
		2 * 1,72 * 1,56	m2	5,366	
				RAZEM	<b>5,366</b>
186 d.14	analiza indywidualna	Dostosowanie wentylacji	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
187 d.14	analiza indywidualna	Montaż klimatyzatora z wyprowadzeniem na dach	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
188 d.14	cena zakładowa	Oklejenie szyb folią mleczną	m2		
	ścianka istniejąca	2,90 * 2,00 * 0,80	m2	4,640	
				RAZEM	<b>4,640</b>
189 d.14	analiza indywidualna	Instalacja czujki, włączenie do SSP oraz wizualizacja w LCN	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
<b>15</b>		<b>Pomieszczenie 4.2 obok dźwigu K1 - pokój konsultacyjny</b>			
190 d.15	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych	m2		
		1,40 * 1,00	m2	1,400	
				RAZEM	<b>1,400</b>
191 d.15	KNR AT-12 0102-01 z.o. 4.1.	Obudowy ściennie z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym 50-01; System NIDA Tynk 62A50 Obudowy o pow.mniejszej niż 5 m2	m2		
		1,40 * 0,60	m2	0,840	
				RAZEM	<b>0,840</b>
192 d.15	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
		poz.191	m2	0,840	
				RAZEM	<b>0,840</b>

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
193 d.15	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.191	m2	0,840	
				RAZEM	<b>0,840</b>
194 d.15	analiza indywidualna	Szynowy system parawanowy do przedzielenia pomieszczenia dł. 2,00m wys. 2,50 m	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
195 d.15	cena zakładowa	Montaż rolet okiennych w prowadnicach	m2		
		1,86 * 2,96	m2	5,506	
				RAZEM	<b>5,506</b>
196 d.15		Doprowadzenie instalacji PEL pod dwa o stanowiska komputerowe (1 PEL=2x230V, 2x230V DATA, 2xRJ45) (2x PEL i 4x230V0	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	<b>2,000</b>
<b>16</b>		<b>Pomieszczenie 4.27</b>			
197 d.16	cena zakładowa	Montaż rolet okiennych w prowadnicach	m2		
		1,85 * 1,75	m2	3,238	
				RAZEM	<b>3,238</b>
198 d.16	KNR 4-01 0819-11	Wymiana lub uzupełnienie płytek okładzinowych ściennych do 3 sztuk w jednym miejscu - pierwsza (wymiary i kolor płytek dostosowane do istniejących)	plyt.		
		4	plyt.	4,000	
				RAZEM	<b>4,000</b>
199 d.16	cena zakładowa	Demontaż stelaża	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
<b>17</b>		<b>Pomieszczenie 4.28</b>			
200 d.17	KNR-W 4-02 0141-01	Demontaż baterii zmywakowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
201 d.17	KNR-W 4-02 0234-04	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - zlewozmywak blaszany, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
202 d.17	cena zakładowa	Usunięcie zabudowy meblowej ze zlewozmywakiem	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
203 d.17	KNR 4-01 0819-11	Wymiana lub uzupełnienie płytek okładzinowych ściennych do 3 sztuk w jednym miejscu - pierwsza (wymiary i kolor płytek dostosowane do istniejących)	plyt.		
		4	plyt.	4,000	
				RAZEM	<b>4,000</b>
204 d.17		Doprowadzenie instalacji PEL pod dwa o stanowiska komputerowe (1 PEL=2x230V, 2x230V DATA, 2xRJ45)	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	<b>2,000</b>

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
205 d.17	cena zakładowa	Przeniesienie telefonu z sali 4/31 do pom.4.28	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>18</b>		<b>Pomieszczenie 4.30</b>			
206 d.18	cena zakładowa	Przyklejenie folii nieprzepuszczającej promieni słonecznych ( 1 okno w pom 4.29 i jedno okna w sali 4.30)	m2		
		1,85 * 1,75 * 2	m2	6,475	
				RAZEM	6,475
207 d.18	KNR-W 4-01 0353-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
		2,10 * 1,30	m2	2,730	
				RAZEM	2,730
208 d.18	KNR AT-12 0103-03 z.o. 4.1.	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01; System NIDA Ściana 125A100 Ścianki o pow.mniejszej niż 5 m2.- zabudowa otworu drzwiowego	m2		
		2,10 * 1,30	m2	2,730	
				RAZEM	2,730
209 d.18		Doprowadzenie instalacji PEL pod dwa o stanowiska komputerowe (1 PEL=2x230V, 2x230V DATA, 2xRJ45) (2x PEL i 4x230V0	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
210 d.18	KNR-W 2-02 0830-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych( w pom.4.30 i pom.4.31po zabudowie drzwi)	m2		
		poz.208 * 2	m2	5,460	
				RAZEM	5,460
211 d.18	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie ( w pom.4.30 i pom.4.31po zabudowie drzwi)	m2		
		(3,38 * 1,00 + 2,86 + 1,20) * 2	m2	14,880	
				RAZEM	14,880
212 d.18	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian ( w pom.4.30 i pom.4.31po zabudowie drzwi) farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.211	m2	14,880	
				RAZEM	14,880
213 d.18	KNR-W 2-02 1123-02 analiza indywidualna	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe- uzupełnienie cokołów ( w pom.4.30 i pom.4.31po zabudowie drzwi)	m2		
		0,10 * 2 * 1,30	m2	0,260	
				RAZEM	0,260
214 d.18	KNR-W 2-02 1123-04 analiza indywidualna	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych ( w pom.4.30 i pom.4.31po zabudowie drzwi)	m2		
		poz.213	m2	0,260	
				RAZEM	0,260
215 d.18	KNR-W 4-02 0141-01	Demontaż baterii zmywakowej i umywalkowej	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
216 d.18	KNR-W 4-02 0234-04	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - zlewozmywak blaszany, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
217 d.18	KNR-W 4-02 0234-06	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
218 d.18	cena zakładowa	Usunięcie zabudowy meblowej ze zlewozmywakiem	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
219 d.18	KNR 4-01 0819-11	Wymiana lub uzupełnienie płytek okładzinowych ściennych do 3 sztuk w jednym miejscu - pierwsza (wymiar i kolor płytek dostosowane do istniejących)	plyt.		
		6	plyt.	6,000	
				RAZEM	6,000
<b>19</b>		<b>Pomieszczenie 4.31</b>			
220 d.19	KNR-W 4-02 0141-01	Demontaż baterii zmywakowej i umywalkowej	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
221 d.19	KNR-W 4-02 0234-06	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
222 d.19	KNR 4-01 0819-11	Wymiana lub uzupełnienie płytek okładzinowych ściennych do 3 sztuk w jednym miejscu - pierwsza (wymiar i kolor płytek dostosowane do istniejących)	plyt.		
		6	plyt.	6,000	
				RAZEM	6,000
<b>20</b>		<b>Pomieszczenie 4.48 -sala pacjentów</b>			
223 d.20	cena zakładowa	Wykonanie instalacji wod-kan dla umywalki poprzez włączenie się do istniejącej umywalki w sąsiednim pomieszczeniu tj przebicie otworu w ścianie , wykonanie podejść dopływowych i odpływowych)	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
224 d.20	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej	m2		
		1,50 * 2,00	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
225 d.20	KNR 2-15 0115-01 z.sz.3.4. 9903-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nom. 15 mm - budynki służby zdrowia	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
226 d.20	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>21</b>		<b>Pomieszczenie 4.49-4.50</b>			
227 d.21	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 z demontażem skrzydła drzwiowego	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
228 d.21	KNR AT-12 0103-03 z.o. 4.1.	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01; System NIDA Ściana 125A100 Ścianki o pow.mniejszej niż 5 m2.- zabudowa otworu drzwiowego	m2		
		2,10 * 1,00	m2	2,100	
				RAZEM	2,100

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
229 d.21	KNR-W 2-02 0830-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowy pom.4.49	m2		
		2,20 * 1,20	m2	2,640	
				RAZEM	2,640
230 d.21	KNR-W 2-02 1123-02 analiza indywidualna	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe- uzupełnienie posadzki po zdemontowanej ścianie , uzupełnienie cokołów po zamurowanych drzwiach - pom.4.49	m2		
	cokoły	0,10 * 1,20	m2	0,120	
				RAZEM	0,120
231 d.21	KNR-W 2-02 1123-04 analiza indywidualna	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.230	m2	0,120	
				RAZEM	0,120
232 d.21	wycena indywidualna	Wykonanie gniazd gazów medycznych (tlen, sprężone powietrze i próżnia) .Zakup i montaż trzech paneli nadłóżkowych z oświetleniem nocnym i systemem przyzywowym	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
233 d.21	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej pom. 4.50 płytki ceramiczne ściennie kolor i wymiar dostosowany do istniejących	m2		
		1,50 * 2,00	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
234 d.21	KNR-W 4-01 0331-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m2		
		2,10 * 1,00	m2	2,100	
				RAZEM	2,100
235 d.21	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m3		
		1,40 * 0,20 * 0,20	m3	0,056	
				RAZEM	0,056
236 d.21	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
		1,40	m	1,400	
				RAZEM	1,400
237 d.21	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 15 kmz utylizacją gruzu gruz budowlany	m3		
		poz.234 * 0,15	m3	0,315	
				RAZEM	0,315
238 d.21	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł	m2		
		2,00 * 0,90	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
239 d.21	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone -(drzwi okleina HPL lub fornir, z zamkiem na wkładkę- podobne do drzwi w sąsiednich pomieszczeniach)	m2		
		2,00 * 0,90	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
240 d.21	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie ( w pom.4.30 i pom.4.31po zabudowie drzwi)	m2		
		10,00	m2	10,000	
				RAZEM	10,000

## Dostosowanie pomieszczeń w ramach alokacji Klinik w budynku K

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
241 d.21	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian ( w pom.4.30 i pom.4.31po zabudowie drzwi) farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.240	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
<b>22</b>		<b>Pom. 4.3 podręczna składnica akt (łącznik K- Ginekologia III piętro)0</b>			
242 d.22	KNR 9-29 0104-01 analiza indywidualna	Rozbiórka ścianek działowych z płyt gipsowo-kartonowych na szkieletie podwójnym przy powierzchni rozbiórki do 5 m2 - okładzina pojedyncza- wycięcie otworu dla naświetla	m2		
		poz.243	m2	1,500	
				RAZEM	1,500
243 d.22	KNR-W 2-02 1015-04	Naświetla stałe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 1.0 m2 - EI 30	m2		
		0,50 * 3,00	m2	1,500	
				RAZEM	1,500
244 d.22	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
	od str. korytarza	2,80 * (5,50 + 2,72)	m2	23,016	
	od wewnątrz	2,80 * 2 * (5,40 + 2,60)	m2	44,800	
				RAZEM	67,816
245 d.22	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.244	m2	67,816	
				RAZEM	67,816
246 d.22	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian farby bezemisyjne antybakteryjne , odporne na mycie i szorowanie, przeznaczone dla obiektów służby zdrowia.	m2		
		poz.244	m2	67,816	
				RAZEM	67,816
247 d.22		Doprowadzenie instalacji PEL pod dwa o stanowiska komputerowe (1 PEL=2x230V, 2x230V DATA, 2xRJ45)	kpl		
		4	kpl	4,000	
				RAZEM	4,000