

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Montaż paneli medycznych wraz systemem przyzywowym w SPSK1 przy Unii Lubelskiej 1 oraz w Policach  
INWESTOR : Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr1 im. prof. Tadeusza Sokołowskiego Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie  
ADRES INWESTORA : 71-252 Szczecin, ul. Unii Lubelskiej 1  
DATA OPRACOWANIA : 24.06.2022

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
24.06.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE i PRZYZYWOWE - POLICE</b>			
1.1		<b>Klinika Dermatologiczna</b>			
1 d.1.1	KNNR 5 0111-02	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - podłoże inne niż betonowe	m		
		Kanał instalacyjny 60x40 WDK40060RW biały 6191134 /2m/ 61+44+(7*20)	m	245.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>245.00</b>
2 d.1.1	KNNR 5 0110-04	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcone do cegły	m		
		Kanał instalacyjny 30x15 WDK15030RW biały 6191010 /2m/ 150	m	150.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.00</b>
3 d.1.1	KNNR 5 1209-0802	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		15	otw.	15.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.00</b>
4 d.1.1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		(10*12)*6	m	720.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>720.00</b>
5 d.1.1	KNNR 3 0602-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III o pow.do 5 m2 z zaprawy cem.-wap. na ścianach ceramicznych, betonowych, z płyt wiórowo-cementowych, zagruntowanych siatkach	m <sup>2</sup>		
		720*0.15	m <sup>2</sup>	108.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>108.00</b>
6 d.1.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
		12*(7*3)	m <sup>2</sup>	252.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>252.00</b>
7 d.1.1	KNNR 5 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
		- przewody kabelkowe N2XH-J 3x2,5mm2 (55*2+30*2)+(55*2+30*2)+(55*2+60*2)+55	m	625.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>625.00</b>
8 d.1.1	KNNR 5 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
		- przewody kabelkowe N2XH-J 3x1,5mm2 (55*2+30*2)+(55*2+30*2)+(55*2+60*2)+70	m	640.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>640.00</b>
9 d.1.1	KNNR 5 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
		- przewody kabelkowe SFTP kat 6 LSOH 200	m	200.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.00</b>
10 d.1.1	KNNR 5 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
		- przewody kabelkowe UTP kat 6 200	m	200.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.00</b>
11 d.1.1	KNNR 5 1201-01	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych	szt.		
		40*4	szt.	160.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>160.00</b>
12 d.1.1	KNNR 5 0303-02	Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 75x75 mm o 4 wylotach dla przewodów o przekroju do 2.5 mm2	szt.		
		Simon 54 Premium Puszka natynkowa pojedyncza płytka biała DPN1/11 40	szt.	40.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.00</b>
13 d.1.1	KNR AL-01 0111-03 analiza indywidualna	Montaż elementów systemu przyzywowego	szt.		
		40+16	szt.	56.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.00</b>
14 d.1.1	KNNR 5 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		- wyłączniki przeciwporażeniowe B16 30mA AC 6	szt.	6.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
15	KNNR 5 d.1.1 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach - wyłączniki przeciwporażeniowe B10 30mA AC 6	szt. szt.	6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
16	KNNR 5 d.1.1 0212-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - LgYżo 16mm2 60	m m	60.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.00</b>
17	KNNR 5 d.1.1 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - LgYżo 4mm2 150	m m	150.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.00</b>
18	KNNR 5 d.1.1 0613-04	Szyna wyrównania potencjałów SWP 3	szt. szt.	3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
<b>1.2</b>		<b>Dostawa systemu przyzywowego - Klinika Dermatologiczna</b>			
19	d.1.2 kalk. własna	Dostawa systemu przyzywowego dla Oddziału KDERM 1	kpl. kpl.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>1.3</b>		<b>Klinika Diabetologii</b>			
20	KNNR 5 d.1.3 0111-02	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - podłoże inne niż betonowe  Kanał instalacyjny 60x40 WDK40060RW biały 6191134 /2m/ 130+72+(16*20)	m m	522.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>522.00</b>
21	KNNR 5 d.1.3 0110-04	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do cegły  Kanał instalacyjny 30x15 WDK15030RW biały 6191010 /2m/ 230	m m	230.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>230.00</b>
22	KNNR 5 d.1.3 1209-0802	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 25	otw. otw.	25.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.00</b>
23	KNNR 5 d.1.3 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle (22*14)*6	m m	1848.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1848.00</b>
24	KNNR 3 d.1.3 0602-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III o pow.do 5 m2 z zaprawy cem.-wap. na ścianach ceramicznych, betonowych, z płyt wiórowo-cementowych, zagruntowanych siatkach 1848*0.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	277.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>277.20</b>
25	KNNR 2-02 d.1.3 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem 22*(10*3)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	660.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>660.00</b>
26	KNNR 5 d.1.3 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - przewody kabelkowe N2XH-J 3x2,5mm2 12*55+55+40+40+80+30+70+55	m m	1030.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1030.00</b>
27	KNNR 5 d.1.3 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - przewody kabelkowe N2XH-J 3x1,5mm2 12*55+55+40+40+80+30+70+200	m m	1175.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1175.00</b>
28	KNNR 5 d.1.3 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - przewody kabelkowe SFTP kat 6 LSOH 300	m m	300.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.00</b>
29	KNNR 5 d.1.3 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - przewody kabelkowe UTP kat 6	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		300	m	300.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.00</b>
30 d.1.3	KNNR 5 1201-01	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych	szt.		
		64*4	szt.	256.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>256.00</b>
31 d.1.3	KNNR 5 0303-02	Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 75x75 mm o 4 wylotach dla przewodów o przekroju do 2.5 mm2	szt.		
		Simon 54 Premium Puszka natynkowa pojedyncza płytka biała DPN1/11 64	szt.	64.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>64.00</b>
32 d.1.3	KNR AL-01 0111-03 analiza indywidualna	Montaż elementów systemu przyzywowego	szt.		
		64+33	szt.	97.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>97.00</b>
33 d.1.3	KNNR 5 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach - wyłączniki przeciwporażeniowe B16 30mA AC	szt.		
		12	szt.	12.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.00</b>
34 d.1.3	KNNR 5 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach - wyłączniki przeciwporażeniowe B10 30mA AC	szt.		
		12	szt.	12.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.00</b>
35 d.1.3	KNNR 5 0212-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - LgYżo 16mm2	m		
		130	m	130.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.00</b>
36 d.1.3	KNNR 5 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - LgYżo 4mm2	m		
		300	m	300.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.00</b>
37 d.1.3	KNNR 5 0613-04	Szyna wyrównania potencjałów SWP	szt.		
		4	szt.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
<b>1.4</b>		<b>Dostawa systemu przyzywowego - Klinika Diabetologii</b>			
38 d.1.4	kalk. własna	Dostawa systemu przyzywowego dla Oddziału KDIAB	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>1.5</b>		<b>Klinika Chirurgii Plastycznej</b>			
39 d.1.5	KNNR 5 0111-02	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - podłoże inne niż betonowe	m		
		Kanał instalacyjny 60x40 WDK40060RW biały 6191134 /2m/ 50+45+(9*20)	m	275.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>275.00</b>
40 d.1.5	KNNR 5 0110-04	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcone do cegły	m		
		Kanał instalacyjny 30x15 WDK15030RW biały 6191010 /2m/ 140	m	140.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.00</b>
41 d.1.5	KNNR 5 1209-0802	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		15	otw.	15.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.00</b>
42 d.1.5	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		(10*12)*6	m	720.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>720.00</b>
43 d.1.5	KNNR 3 0602-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III o pow.do 5 m2 z zaprawy cem.-wap. na ścianach ceramicznych, betonowych, z płyt wiórowo-cementowych, zagruntowanych siatkach	m <sup>2</sup>		
		720*0.15	m <sup>2</sup>	108.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>108.00</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44	KNR 2-02 d.1.5 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem 12*(10*3)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	360.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>360.00</b>
45	KNNR 5 d.1.5 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - przewody kabelkowe N2XH-J 3x2,5mm <sup>2</sup> 8*55+70+30+30+30+55	m		
			m	655.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>655.00</b>
46	KNNR 5 d.1.5 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - przewody kabelkowe N2XH-J 3x1,5mm <sup>2</sup> 8*55+70+30+30+30+90	m		
			m	690.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>690.00</b>
47	KNNR 5 d.1.5 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - przewody kabelkowe SFTP kat 6 LSOH 190	m		
			m	190.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.00</b>
48	KNNR 5 d.1.5 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - przewody kabelkowe UTP kat 6 150	m		
			m	150.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.00</b>
49	KNNR 5 d.1.5 1201-01	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych 38*4	szt.		
			szt.	152.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>152.00</b>
50	KNNR 5 d.1.5 0303-02	Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 75x75 mm o 4 wylotach dla przewodów o przekroju do 2.5 mm <sup>2</sup>  Simon 54 Premium Puszka natynkowa pojedyncza płytka biała DPN1/11 38	szt.		
			szt.	38.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.00</b>
51	KNR AL-01 d.1.5 0111-03 analiza indywidualna	Montaż elementów systemu przyzywowego  38+19	szt.		
			szt.	57.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.00</b>
52	KNNR 5 d.1.5 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach - wyłączniki przeciwporażeniowe B16 30mA AC 8	szt.		
			szt.	8.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.00</b>
53	KNNR 5 d.1.5 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach - wyłączniki przeciwporażeniowe B10 30mA AC 8	szt.		
			szt.	8.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.00</b>
54	KNNR 5 d.1.5 0212-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm <sup>2</sup> układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - LgYżo 16mm <sup>2</sup> 60	m		
			m	60.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.00</b>
55	KNNR 5 d.1.5 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - LgYżo 4mm <sup>2</sup> 150	m		
			m	150.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.00</b>
56	KNNR 5 d.1.5 0613-04	Szyna wyrównania potencjałów SWP 4	szt.		
			szt.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
<b>1.6</b>		<b>Dostawa systemu przyzywowego - Klinika Chirurgii Plastycznej</b>			
57	kalk. własna	Dostawa systemu przyzywowego dla Oddziału KPLAS 1	kpl.		
			kpl.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>