
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		INSTALACJE ELEKTRYCZNE I PRZYZYWOWE - UNIA LUBELSKA			
1.1		Klinika Chirurgii Dzieci			
1	KNNR 5	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - podłoże inne niż betonowe	m		
d.1.	0111-02				
1		Kanał instalacyjny 60x40 WDK40060RW biały 6191134 /2m/ 48*2+(8*20)	m	256.00	
				RAZEM	256.00
2	KNNR 5	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do cegły	m		
d.1.	0110-04				
1		Kanał instalacyjny 30x15 WDK15030RW biały 6191010 /2m/ 100	m	100.00	
				RAZEM	100.00
3	KNNR 5	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
d.1.	1209-0802				
1		20	otw.	20.00	
				RAZEM	20.00
4	KNNR 5	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
d.1.	1207-01				
1		(20*10)*6	m	1200.00	
				RAZEM	1200.00
5	KNNR 3	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 ²		
d.1.	0602-01				
1		1200*0.15	m ²	180.00	
				RAZEM	180.00
6	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.1.	1505-03				
1		20*(5*3)	m ²	300.00	
				RAZEM	300.00
7	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
d.1.	0212-01				
1		- przewody kabelkowe N2XH-J 3x2,5mm2 (55*2+90*2)+(45*2+60*2)+(35*2+35*2)+(30*2+35*2)+55	m	825.00	
				RAZEM	825.00
8	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
d.1.	0212-01				
1		- przewody kabelkowe N2XH-J 3x1,5mm2 (55*2+90*2)+(45*2+60*2)+(35*2+35*2)+(30*2+35*2)+200	m	970.00	
				RAZEM	970.00
9	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
d.1.	0212-01				
1		- przewody kabelkowe SFTP kat 6 LSOH 200	m	200.00	
				RAZEM	200.00
10	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
d.1.	0212-01				
1		- przewody kabelkowe UTP kat 6 400	m	400.00	
				RAZEM	400.00
11	KNNR 5	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych	szt.		
d.1.	1201-01				
1		48*4	szt.	192.00	
				RAZEM	192.00
12	KNNR 5	Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 75x75 mm o 4 wylotach dla przewodów o przekroju do 2.5 mm2	szt.		
d.1.	0303-02				
1		- Simon 54 Premium Puszka natynkowa pojedyncza płytka biała DPN1/11 48	szt.	48.00	
				RAZEM	48.00
13	KNR AL-01	Montaż elementów systemu przyzywowego	szt.		
d.1.	0111-03				
1	analiza indywidualna	48+22	szt.	70.00	
				RAZEM	70.00
14	KNNR 5	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
d.1.	0407-03				
1		- wyłączniki przeciwporażeniowe B16 30mA AC 8	szt.	8.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	8.00
15	KNNR 5 d.1. 0407-03 1	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach - wyłączniki przeciwporażeniowe B10 30mA AC 8	szt. szt.	 8.00	
				RAZEM	8.00
16	KNNR 5 d.1. 0212-03 1	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - LgYžo 16mm2 60	m m	 60.00	
				RAZEM	60.00
17	KNNR 5 d.1. 0212-01 1	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - LgYžo 4mm2 260	m m	 260.00	
				RAZEM	260.00
18	KNNR 5 d.1. 0613-04 1	Szyna wyrównania potencjałów SWP 4	szt. szt.	 4.00	
				RAZEM	4.00
1.2		Dostawa systemu przyzywowego - Klinika Chirurgii Dzieci			
19	kalk. własna d.1. 2	Dostawa systemu przyzywowego dla Oddziału KCHD 1	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
1.3		Klinika Szczękowo Twarzowa			
20	KNNR 5 d.1. 0111-02 3	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - podłoże inne niż betonowe Kanał instalacyjny 60x40 WDK40060RW biały 6191134 /2m/ 50+(10*20)	m m	 250.00	
				RAZEM	250.00
21	KNNR 5 d.1. 1209-0802 3	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 11	otw. otw.	 11.00	
				RAZEM	11.00
22	KNNR 5 d.1. 1207-01 3	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle (12*10)*6	m m	 720.00	
				RAZEM	720.00
23	KNNR 3 d.1. 0602-01 3	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 720*0.15	m ² m ²	 108.00	
				RAZEM	108.00
24	KNNR 2-02 d.1. 1505-03 3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem 12*(5*3)	m ² m ²	 180.00	
				RAZEM	180.00
25	KNNR 5 d.1. 0212-01 3	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - przewody kabelkowe N2XH-J 3x2,5mm2 (55*2+80*2)+(45*2+60*2)+(35*2+30*2)+(25*2+40*2)+60	m m	 800.00	
				RAZEM	800.00
26	KNNR 5 d.1. 0212-01 3	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - przewody kabelkowe N2XH-J 3x1,5mm2 (55*2+80*2)+(45*2+60*2)+(35*2+30*2)+(25*2+40*2)	m m	 740.00	
				RAZEM	740.00
27	KNNR 5 d.1. 0407-03 3	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach - wyłączniki przeciwporażeniowe B16 30mA AC 8	szt. szt.	 8.00	
				RAZEM	8.00
28	KNNR 5 d.1. 0407-03 3	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach - wyłączniki przeciwporażeniowe B10 30mA AC 8	szt. szt.	 8.00	
				RAZEM	8.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29	KNNR 5 d.1. 0212-03 3	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - LgYżo 16mm2	m		
		60	m	60.00	
				RAZEM	60.00
30	KNNR 5 d.1. 0212-01 3	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - LgYżo 4mm2	m		
		180	m	180.00	
				RAZEM	180.00
31	KNNR 5 d.1. 0613-04 3	Szyna wyrównania potencjałów SWP	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
1.4		Dostawa systemu przyzywowego - Klinika Szczękowo Twarzowa			
32	kalk. własna 4	Dostawa systemu przyzywowego dla Oddziału KSZT	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
1.5		Klinika Ortopedii Dziecięcej			
33	KNNR 5 d.1. 0111-02 5	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - podłoże inne niż betonowe	m		
		Kanał instalacyjny 60x40 WDK40060RW biały 6191134 /2m/ 90+(9*20)	m	270.00	
				RAZEM	270.00
34	KNNR 5 d.1. 0110-04 5	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do cegły	m		
		Kanał instalacyjny 30x15 WDK15030RW biały 6191010 /2m/ 100	m	100.00	
				RAZEM	100.00
35	KNNR 5 d.1. 1209-0802 5	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		20	otw.	20.00	
				RAZEM	20.00
36	KNNR 5 d.1. 1207-01 5	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		(12*10)*6	m	720.00	
				RAZEM	720.00
37	KNNR 3 d.1. 0602-01 5	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 720*0.15	m ²		
			m ²	108.00	
				RAZEM	108.00
38	KNNR 2-02 d.1. 1505-03 5	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		12*(5*3)	m ²	180.00	
				RAZEM	180.00
39	KNNR 5 d.1. 0212-01 5	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+60*2)+(55*2+60*2)+(55*4)+65	m	745.00	
				RAZEM	745.00
40	KNNR 5 d.1. 0212-01 5	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+60*2)+(55*2+60*2)+(55*4)	m	680.00	
				RAZEM	680.00
41	KNNR 5 d.1. 0212-01 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
		- przewody kabelkowe SFTP kat 6 LSOH 100	m	100.00	
				RAZEM	100.00
42	KNNR 5 d.1. 0212-01 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
		- przewody kabelkowe UTP kat 6 150	m	150.00	
				RAZEM	150.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
43	KNNR 5 d.1. 1201-01 5	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych 22*4	szt. szt.	 88.00	
				RAZEM	88.00
44	KNNR 5 d.1. 0303-02 5	Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 75x75 mm o 4 wylotach dla przewodów o przekroju do 2.5 mm ² Simon 54 Premium Puszka natynkowa pojedyncza płytka biała DPN1/11 22	szt. szt.	 22.00	
				RAZEM	22.00
45	KNR AL-01 d.1. 0111-03 5 analiza indywidualna	Montaż elementów systemu przyzywowego 22+22	szt. szt.	 44.00	
				RAZEM	44.00
46	KNNR 5 d.1. 0407-03 5	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach - wyłączniki przeciwporażeniowe B16 30mA AC 12	szt. szt.	 12.00	
				RAZEM	12.00
47	KNNR 5 d.1. 0407-03 5	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach - wyłączniki przeciwporażeniowe B10 30mA AC 12	szt. szt.	 12.00	
				RAZEM	12.00
48	KNNR 5 d.1. 0212-03 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - LgYżo 16mm ² 60	m m	 60.00	
				RAZEM	60.00
49	KNNR 5 d.1. 0212-01 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - LgYżo 4mm ² 150	m m	 150.00	
				RAZEM	150.00
50	KNNR 5 d.1. 0613-04 5	Szyna wyrównania potencjałów SWP 4	szt. szt.	 4.00	
				RAZEM	4.00
1.6		Dostawa systemu przyzywowego - Klinika Ortopedii Dziecięcej			
51	kalk. własna d.1. 6	Dostawa systemu przyzywowego dla Oddziału KOD 1	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00