

Załącznik nr 9

Zestawienie urządzeń

Ilość J.m.

Urządzenia z Tablicy R-1/IT (Sala Operacyjna 1, obwody cz. I , -pom. 8 i 9)

1.	Transformator medyczny ES710/6300	1	SZT
2.	UPL710-2-63-ISO-BP-18-B16 moduł zasilająco-kontrolny z ATICS, by-pass i lokalizacją doziemień dla 18 odpływów	1	SZT
3.	Tablica sygnalizacyjno-sterująca TM800	1	SZT
4.	Ewaluator systemu RCMS z LCD RCMS460-D-2 Us=AC/DC70...276V	1	SZT
5.	Przekładnik prądowy W0-S20	6	SZT
6.	Przełącznik kontroli izolacji IR426-D47-2	1	SZT
7.	Transformator 1-fazowy 160VA do zasilania lamp operacyjnych	1	SZT
8.	Szafa rozdzielcza wolnostojąca z cokołem (o wym. Maks. 2000x600x400-WxSxG) z drzwiami z zamkiem, wentylacja wymuszona z termostatem, szyna PE i PA, wejście kabli od góry przez dławiki)	1	SZT

Urządzenia z Tablicy R-1/IT (Sala Operacyjna 1, obwody cz. II -pom. 8 i 9)

9.	Transformator medyczny ES710/6300	1	SZT
10.	UPL710-2-63-ISO-BP-18-B16 moduł zasilająco-kontrolny z ATICS, by-pass i lokalizacją doziemień dla 18 odpływów	1	SZT
11.	Ewaluator systemu RCMS z LCD RCMS460-D-2 Us=AC/DC70...276V	1	SZT
12.	Przekładnik prądowy W0-S20	6	SZT
13.	Przełącznik kontroli izolacji IR426-D47-2	1	SZT
14.	Transformator 1-fazowy 160VA do zasilania lamp operacyjnych	1	SZT
15.	Szafa rozdzielcza wolnostojąca z cokołem (o wym. Maks. 2000x600x400-WxSxG) z drzwiami z zamkiem, wentylacja wymuszona z termostatem, szyna PE i PA, wejście kabli od góry przez dławiki)	1	SZT

Urządzenia z Tablicy R-1/IT (Sala Operacyjna 3)

16.	Transformator medyczny ES710/6300	1	SZT
17.	UPL710-2-63-ISO-BP-18-B16 moduł zasilająco-kontrolny z ATICS, by-pass i lokalizacją doziemień dla 18 odpływów	1	SZT
18.	Tablica sygnalizacyjno-sterująca TM800	1	SZT
19.	Ewaluator systemu RCMS z LCD RCMS460-D-2 Us=AC/DC70...276V	1	SZT
20.	Przekładnik prądowy W0-S20	6	SZT
21.	Przełącznik kontroli izolacji IR426-D47-2	1	SZT
22.	Transformator 1-fazowy 160VA do zasilania lamp operacyjnych	1	SZT
23.	Szafa rozdzielcza wolnostojąca z cokołem (o wym. Maks. 2000x600x400-WxSxG) z drzwiami z zamkiem, wentylacja wymuszona z termostatem, szyna PE i PA, wejście kabli od góry przez dławiki)	1	SZT

Urządzenia z Tablicy R-2/IT (Sala Wybudzeń)

24.	Transformator medyczny ES710/5000	1	SZT
-----	--	---	-----

25.	UPL710-2-63-ISO-BP-12-B16 moduł zasilająco-kontrolny z ATICS, by-pass i lokalizacją doziemień dla 12 odpływów	1	SZT
26.	Kaseta sygnalizacyjna z wejściami MK2430-11	1	SZT
27.	Ewaluator systemu RCMS z LCD RCMS460-D-2 Us=AC/DC70...276V	1	SZT
28.	Przekładnik prądowy W0-S20	6	SZT
29.	Szafa rozdzielcza wolnostojąca z cokołem (o wym. Maks. 2000x600x400-WxSxG) z drzwiami z zamkiem, wentylacja wymuszona z termostatem, szyna PE i PA, wejście kabli od góry przez dławiki)	1	SZT
Monitoring Rozdzielni R-1/IT oraz R-2/IT			
30.	COM460IP Konwerter BMS/Ethernet	1	SZT
Urządzenia z Tablicy R-3/IT (Sala OIOM)			
31.	Transformator medyczny ES710/6300	1	SZT
32.	UPL710-2-63-ISO-BP-18-B16 moduł zasilająco-kontrolny z ATICS, by-pass i lokalizacją doziemień dla 18 odpływów	1	SZT
33.	Kaseta sygnalizacyjna z wejściami MK2430-11	2	SZT
34.	Ewaluator systemu RCMS z LCD RCMS460-D-2 Us=AC/DC70...276V	1	SZT
35.	Przekładnik prądowy W0-S20	6	SZT
36.	Szafa rozdzielcza wolnostojąca z cokołem (o wym. Maks. 2000x600x400-WxSxG) z drzwiami z zamkiem, wentylacja wymuszona z termostatem, szyna PE i PA, wejście kabli od góry przez dławiki)	1	SZT
Urządzenia z Tablicy R-4/IT (Sala OIOM)			
37.	Transformator medyczny ES710/6300	1	SZT
38.	UPL710-2-63-ISO-BP-18-B16 moduł zasilająco-kontrolny z ATICS, by-pass i lokalizacją doziemień dla 18 odpływów	1	SZT
39.	Kaseta sygnalizacyjna z wejściami MK2430-11	2	SZT
40.	Ewaluator systemu RCMS z LCD RCMS460-D-2 Us=AC/DC70...276V	1	SZT
41.	Przekładnik prądowy W0-S20	6	SZT
42.	Szafa rozdzielcza wolnostojąca z cokołem (o wym. Maks. 2000x600x400-WxSxG) z drzwiami z zamkiem, wentylacja wymuszona z termostatem, szyna PE i PA, wejście kabli od góry przez dławiki)	1	SZT
Monitoring Rozdzielni R-3/IT oraz R-4/IT			
43.	COM460IP Konwerter BMS/Ethernet	1	SZT