

Załącznik nr 1 - ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO

Lp.	Nazwa produktu	J.m.	Ilość
Urządzenia aktywne			
1	UPS RACK , moc 1600/960 VA/W	szt.	1
2	HP 5500-48G-PoE+ EI Switch with 2 Interface Slots lub równoważny	szt.	1
3	HP 5500/5120 2-port 10GbE SFP+ Module lub równoważny	szt.	1
4	HP X132 10G SFP+ LC LRMr lub równoważny	szt.	4
Szafa			
5	Szafa wolnostojąca , 32U, 800/800	szt.	1
6	Cokół 800x800, wys. 120mm	szt.	1
7	Panel wentylacyjny 4-went. (z termostatem)	szt.	1
8	Listwa zasilająca 19" 8x230V z wyłącznikiem i filtrem przeciwzakłóceń	szt.	1
9	Półka stała 19" 1U, o regulowanej głębokości 450-650mm, mocowana z przodu i z tyłu	szt.	1
10	Zaślepka wypełniająca, dachowo-podłogowa z filtrem	szt.	1
11	Przepust kablowy, dachowo-podłogowy (zestaw)	szt.	1
12	Przepust szczotkowy do cokołu	szt.	2
13	Przepust kablowy tylny do szafy	szt.	2
14	Uchwyt kablowy 88x88 mm (komplet 5 szt.)	szt.	1
15	Panel 24xRJ45 MK 1U, bez modułów	szt.	3
16	Moduł RJ45 kat.6 10G STP	szt.	50
17	Zaślepka do nieobsadzonego 1 portu RJ45 MK	szt.	22
18	Panel porządkujący 19"/1U	szt.	4
19	Kabel krosowy PatchSee kat.6 FTP LSOH 2,1m	szt.	25
20	Kabel krosowy PatchSee kat.6 FTP LSOH 3,1m	szt.	25
Kable			
21	Kabel MMC F/FTP kat.6A 550MHz LSZH	mb.	4000
Gniazda			
22	Moduł MMC RJ45 MK kat.6 10G STP	szt.	50
23	Adapter MMC 45x45mm dla 2xRJ45 MK	szt.	25
24	Kabel połączeniowy kat.6A FTP śliwkowy	szt.	50
Materiały instalacyjne			
25	Koryto metalowe teletechniczne 200mm	mb.	10
26	Rurka fi 28	mb.	4000