

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Spis treści

Płaski patchcord sieciowy ekranowany	1
1. Przedmiot zamówienia	1
2. Opis przedmiotu zamówienia	1
Określenie ilościowe przedmiotu zamówienia:	2
Miejsce dostawy	2
Termin dostawy	2
Płaski patchcord sieciowy nieekranowany	2
1. Przedmiot zamówienia	2
2. Opis przedmiotu zamówienia	2
Określenie ilościowe przedmiotu zamówienia.....	3
Miejsce dostawy	3
Termin dostawy	3
Akcesoria komputerowe	3
1. Przedmiot zamówienia wraz z opisem przedmiotu zamówienia.....	3
Miejsce dostawy	4
Termin dostawy	4
Monitory komputerowe	4
1. Przedmiot zamówienia wraz z opisem przedmiotu zamówienia.....	4
Miejsce dostawy	4
Termin dostawy	4

Płaski patchcord sieciowy ekranowany

- Przedmiot zamówienia** - płaski kabel sieciowy min. Cat 6; LAN Ethernet skrętka RJ45 posiadający ekranowanie co najmniej F/UTP
- Opis przedmiotu zamówienia** - Przedmiotem zamówienia jest **płaski** kabel sieciowy typu skrętka posiadający ekranowanie co najmniej F/UTP (Foiled/Unshielded Twisted Pair) zakończony złączami RJ45. Kabel musi być zgodny ze standardem min. **Cat 6** oraz zapewniać przepustowość transmisji danych na poziomie min. 1 Gb/s, przy częstotliwości min. 250 MHz.

Tabela 1 - Tabela dot. specyfikacji patchcordów ekranowanych

Patchcord ekranowany F/UTP min. kat. 6		
Lp.	Parametr	Minimalne wymagania
1.	Nazwa produktu	Kabel LAN Ethernet RJ45 F/UTP min. Cat6
2.	Typ złącza	RJ45 męski do RJ45 męski
3.	Kształt zewnętrzny	Płaski
4.	Standard kabla	prosty 1:1 (wg. standardu TIA/EIA 568)

5.	Rodzaj przewodu	Linka, Skrętka ekranowana F/UTP (Foiled/Unshielded Twisted Pair)
6.	Prędkość transmisji	min. 1 Gb/s
7.	Pasmo przenoszenia	min. 250 MHz
8.	Materiał żył przewodzących	Miedź (CU)
9.	Zastosowanie	Sieci komputerowe, internetowe, urządzenia LAN, routery, przełączniki sieciowe
10.	Dodatkowe cechy	Wtyki zalewane, osłonki przeciw zgięciowe, oznaczenie długości na kablu
11.	Normy i certyfikaty	Zgodność z ISO/IEC 11801, EN 50173, RoHS

Określenie ilościowe przedmiotu zamówienia:

Tabela 2 - Tabela dot. ilości patchcordów ekranowanych

Lp.	Nominalna długość (m)	Zewnętrzny kolor patchcordu	Ilość (szt.)
1.	1,5	CZARNY	400
2.	2,0	CZARNY	400
3.	3,0	CZARNY	400

Miejsce dostawy: Sąd Apelacyjny w Krakowie, ul. Przy Rondzie 3, 31-547 KRAKÓW

Termin dostawy: **20 dni roboczych od daty wysłania zamówienia.**

Płaski patchcord sieciowy nieekranowany

1. **Przedmiot zamówienia** - Płaski kabel sieciowy min. Cat 6; LAN Ethernet skrętka RJ45 nieekranowana (UTP)*
2. **Opis przedmiotu zamówienia** - Przedmiotem zamówienia jest **płaski** kabel sieciowy typu skrętka bez ekranowania UTP* (Unshielded Twisted Pair) zakończony złączami RJ45. Kabel musi być zgodny ze standardem min. **Cat6** oraz zapewniać przepustowość transmisji danych na poziomie min. 1 Gb/s, przy częstotliwości min. 250 MHz.

Tabela 3 - Tabela dot. specyfikacji patchcordów nieekranowanych

Patchcord nieekranowany UTP min. kat. 6		
Lp.	Parametr	Minimalne wymagania
1.	Nazwa produktu	Kabel LAN Ethernet RJ45 UTP* min. Cat6
2.	Typ złącza	RJ45 męski do RJ45 męski
3.	Kształt zewnętrzny	Płaski
4.	Standard kabla	prosty 1:1 (wg. standardu TIA/EIA 568)
5.	Rodzaj przewodu	Linka, Skrętka nieekranowana UTP* (Unshielded Twisted Pair)
6.	Prędkość transmisji	min. 1 Gb/s
7.	Pasmo przenoszenia	min. 250 MHz
8.	Materiał żył przewodzących	Miedź (CU)

9.	Zastosowanie	Sieci komputerowe, internetowe, urządzenia LAN, routery, przełączniki sieciowe
10.	Dodatkowe cechy	Wtyki zalewane, osłonki przeciw zgięciowe, oznaczenie długości na kablu
11.	Normy i certyfikaty	Zgodność z ISO/IEC 11801, EN 50173, RoHS

Określenie ilościowe przedmiotu zamówienia:

Tabela 4 - Tabela dot. ilości patchcordów nieekranowanych

Lp.	Nominalna długość (m)	Zewnętrzny kolor patchcordu	Ilość (szt.)
1.	1,0	CZERWONY	100
2.	2,0	CZERWONY	100
3.	3,0	CZERWONY	100
4.	2,0	RÓŻOWY	100

*** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie patchcordów sieciowych, spełniających wszystkie określone wymagania, posiadających ekranowanie F/UTP bądź lepsze.**

Miejsce dostawy: Sąd Apelacyjny w Krakowie, ul. Przy Rondzie 3, 31-547 KRAKÓW

Termin dostawy: **20 dni roboczych od daty wysłania zamówienia.**

Akcesoria komputerowe

1. **Przedmiot zamówienia wraz z opisem przedmiotu zamówienia** - Przedmiotem zamówienia jest dostawa akcesoriów komputerowych dla Sądu Apelacyjnego w Krakowie, zgodnie z poniższą specyfikacją:

Tabela 5 - Tabela dot. specyfikacji akcesoriów komputerowych

Akcesoria komputerowe – specyfikacja zamówienia			
Lp.	Nazwa	Kod produktu	Ilość sztuk
1	Extender/adapter dysku M.2 NVMe SATA SSD 2230 na 2280	nie dotyczy	10 szt.
2	iTec USB 3.0 MySafe Easy 2,5"	MYSAFEU313	2 szt.
3	Bloker danych Offgrid USB 3.0	nie dotyczy	5 szt.
4	Bloker Guardonix USB 3.0 wersja standard	nie dotyczy	2 szt.
5	Bezprzewodowy czytnik kodów kreskowych WD-320C CCD 2.4GHz ze stacją bazową	nie dotyczy	1 szt.
5	Karta pamięci microSD o pojemności 32 GB	nie dotyczy	10 szt.

Miejsce dostawy: Sąd Apelacyjny w Krakowie, ul. Przy Rondzie 3, 31-547 KRAKÓW
Termin dostawy: **7 dni roboczych od daty wysłania zamówienia.**

Monitory komputerowe

1. **Przedmiot zamówienia wraz z opisem przedmiotu zamówienia** - Przedmiotem zamówienia jest dostawa monitorów komputerowych dla Sądu Apelacyjnego w Krakowie, zgodnie z poniższą specyfikacją:

Tabela 6 - Tabela dot. specyfikacji monitorów komputerowych

Monitory komputerowe – specyfikacja zamówienia			
Lp.	Nazwa	Kod produktu	Ilość sztuk
1	Monitor 49" Gigabyte AORUS o zakrzywionym ekranie	CO49DQ	1 szt.
2	Monitor 34" Iiyama ProLite posiadający funkcję Picture-by-Picture (PbP)	XUB3493WQSU-B6	2 szt.

Miejsce dostawy: Sąd Apelacyjny w Krakowie, ul. Przy Rondzie 3, 31-547 KRAKÓW
Termin dostawy: **5 dni roboczych od daty wysłania zamówienia.**