

**ZAŁĄCZNIK nr 7 do SIWZ**

**CZĘŚĆ I ZAMÓWIENIA**

**DOSTAWA URZĄDZEŃ SIECIOWYCH DLA WYDZIAŁU ELEKTRONIKI,  
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ**

Dla Sekcji Informatycznej

**Poz. 1 Switch 24 portowy PoE – 4 szt.**

- 24 porty RJ-45 10/100/1000 Base-T PoE
- Obudowa metalowa
- Wysokość maksymalna urządzenia 1 U,
- urządzenie musi być wyposażone w zestaw mocowań zapewniających montaż w szafie rack 19"
- możliwość łączenia urządzenia w stos (urządzenie widoczne jako jedno duże urządzenie) z posiadanym urządzeniem Juniper EX3300-24T za pomocą technologii virtual-chassis

Uwaga!

ZAMAWIAJĄCY dostarczy WYKONAWCY zaświadczenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego będące podstawą do naliczenia stawki VAT 0% na dostarczone urządzenia

## **CZĘŚĆ II ZAMÓWIENIA**

**DOSTAWA URZĄDZEŃ SIECIOWYCH DLA WYDZIAŁU ELEKTRONIKI,  
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ**

Dla Katedry Inżynierii Mikrofalowej i Antenowej

**Poz. 1 Patchpanel FTP 19" 48 portowy – 1 szt.**

- wysokość : 1 U
- liczba portów : 48
- wyposażony w organizer kabli
- kompatybilność z 10Gigabit Ethernet
- certyfikat ISO/IEC-11801

**Zamawiający zastrzega sobie prawo ( przed dokonaniem odbioru dostawy urządzenia) do wykonania pomiarów potwierdzających, że urządzenie spełnia wymaganą kategorię 6A.**

**Poz.2 Szafa Teleinformatyczna – 1 szt**

- szafka wisząca, dwusekcyjna
- wysokość do 6U
- Materiał: korpus, osłona tylna , kątowniki nośne-błacha stalowa, drzwi- szkło hartowane
- Składa się z 2 części: część 19"z drzwiami szklanymi i część przyścienna ze zdejmowaną osłoną tylną,
- wyposażona w 2 kątowniki nośne w rozstawie 19" z płynną regulacją położenia
- kompatybilna ze switchem Netgear ProSafe Stackable 48-port Gigabit PoE L2+Managed Switch (GSM7252PS) oraz patchpanelem z poz. 1

**Poz. 3 Patchcord S/FTP kat. 6A, długość 1 m - 50 szt**

- 10/100/1000 Ethernet
- wykonany ze 100% miedzi
- LSZH lub LSOH

**Poz. 4 Patchcord UTP kat. 5 e, długość 3 m – 30 szt**

- 10/100/1000Mbit Ethernet,
- wykonany ze 100% miedzi
- żyła s= 0,226mm<sup>2</sup>

### **CZĘŚĆ III ZAMÓWIENIA**

#### **DOSTAWA URZĄDZEŃ SIECIOWYCH DLA WYDZIAŁU ELEKTRONIKI, TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ**

Dla Katedry Sieci Teleinformacyjnych

**Poz. 1 Patchpanel rack 19" 24-portowy EKRANOWANY – 1 szt**

- wysokość : 1 U
- szerokość: 19"
- liczba portów RJ-45 kat. 6A : 24
- typ okablowania : FTP/STP – ekranowana skrętka 4 parowa
- wyposażony w listwę wspornikową dla kabli
- mocowanie doczołowe do szyn rackowych
- kompatybilność ze sprzętem różnych producentów
- 24 moduły ekranowane kat. 6A (obudowa metalowa)
- certyfikat ISO/IEC-11801

**Zamawiający zastrzega sobie prawo ( przed dokonaniem odbioru dostawy urządzenia) do wykonania pomiarów potwierdzających, że urządzenie spełnia wymaganą kategorię 6A.**

**Poz. 2 Patchcord S/FTP kat. 6A, długość 1 m - 16 szt**

- 10/100/1000 Ethernet
- wykonany ze 100% miedzi
- LSZH lub LSOH