

1. Usługa świadczenia publicznie dostępnych usług telekomunikacyjnych, dla Szkoły Aspirantów PSP w Poznaniu.

- 1) Miejsce świadczenia usługi: 61-459 Poznań, ul. Czechosłowacka 27.
- 2) Infrastruktura sieciowa: punkt styku infrastruktury telekomunikacyjnej umieszczony w pomieszczeniu 107/A.
- 3) Usługa SIP Trunk realizowana w oparciu o technologię światłowodową.
- 4) Urządzenie dostępne: usługodawca na czas trwania umowy zapewnia świadczenie usług poprzez dostarczone urządzenie SIP-ISDN Gateway, które integruje SIP Trunk z interfejsem ISDN centrali DGT3500.
- 5) Parametry usługi:
  - a) 1 port 30 kanałów głosowych;
  - b) zapewnienie łącznia 200 numerów miejskich w numeracji Orange Polska S.A. w przestrzeni publicznie dostępnych usług telekomunikacyjnych;
  - c) możliwość realizowania połączeń telefonicznych za pomocą protokołu SIP wraz z identyfikacją połączeń przychodzących i wychodzących;
  - d) indywidualna taryfa na ruch wychodzący;
  - e) wirtualny faks;
  - f) analiza obecnego billingu;
- 6) Czas związania umową: 12 miesięcy od dnia 01.01.2018 do 31.12.2018.

2. Kryteria dodatkowe

- 1) Wartość złożonej oferty powinna zawierać wszystkie koszty związane z realizacją niniejszej usługi, w tym:
  - a) zapewnienie infrastruktury sieciowej niezbędnej do realizacji usługi;
  - b) udostępnienie urządzeń wymienionych w pkt. 1 pozycja 4 (na czas związania z umową);
  - c) monitorowanie dostępności świadczonej usługi;
  - d) utrzymanie oraz przeprowadzanie napraw i przeglądów oferowanego kanału SIP Trunk;
- 2) Płatność za korzystanie z usługi następuje w 12 miesięcznych ratach.
- 3) Oferta powinna zawierać należny podatek VAT.

### 3. Rezerwowy kanał usługi dostępu do Internetu, dla Szkoły Aspirantów PSP w Poznaniu.

- 1) Miejsce świadczenia usługi: 61-459 Poznań, ul. Czechosłowacka 27.
- 2) Infrastruktura sieciowa: w związku z koniecznością dywersyfikacji usług dostępu do sieci Internet (kanał główny, kanał rezerwowy), usługa nie może być realizowana w ramach już wykorzystywanej infrastruktury sieciowej PCSS (techniki multipleksacji łącza światłowodowego).
- 3) Urządzenie dostępowe: usługodawca na czas trwania umowy zapewnia świadczenie usług poprzez dostarczone urządzenie, które zapewni konwersję sygnału światłowodowego na styk elektryczny RJ-45 z komunikacją w technologii Ethernet;
- 4) Parametry usługi:
  - a) dostęp do sieci Internet: 99,84% w trybie rocznym
  - b) łącze dedykowane o gwarantowanej przepustowości z siecią Internet o następujących parametrach: upload minimum 50 Mbps / download minimum 50 Mbps;
  - c) liczba przydzielonych stałych zewnętrznych adresów IP: min 1 adresów IP;
  - d) całodobowy monitoring dostępności świadczonych usług;
  - e) czas reakcji: 180 minut;
- 5) Czas związania umową: 12 miesięcy od dnia 01.01.2018 do 31.12.2018

### 4. Kryteria dodatkowe

- 1) Wartość złożonej oferty powinna zawierać wszystkie koszty związane z realizacją niniejszej usługi, w tym:
  - a) zapewnienie infrastruktury sieciowej niezbędnej do realizacji usługi;
  - b) udostępnienie urządzeń wymienionych w pkt. 3 pozycja 3 (na czas związania z umową);
  - c) monitorowanie dostępności świadczonej usługi;
  - d) utrzymanie oraz przeprowadzenie napraw i przeglądów oferowanego kanału usługi dostępu do Internetu.
- 2) Płatność za korzystanie z usługi następuje w 12 miesięcznych ratach.
- 3) Oferta powinna zawierać należny podatek VAT.