

Warszawa, 26.01.2021 r.

Nr ref. 0026-2021/MŻ/KP/E158

SPRINT S.A.
ul. Inflancka 4
00-189 Warszawa

Szanowni Państwo,

niniejszym potwierdzamy, że firma Sprint S.A., na podstawie umowy zawartej w dniu 10.08.2018 r. z firmą Astaldi S.p.A Oddział w Polsce, była wykonawcą części robót budowlanych w ramach budowy II linii metra w Warszawie – I etap realizacji odcinka wschodniego-północnego – od szlaku za stacją C15 „Dworzec Wileński” do torów odstawczych za stacją C18 w zakresie dostawy, instalacji, konfiguracji i uruchomienia Komputerowej Sieci Technicznej i Systemu Łączności Telefonicznej wraz centralami telefonicznymi.

Zakres prac wykonany przez Sprint obejmował następujące elementy:

- Lokalna sieć komputerowa SKPC w pomieszczeniach obiektów stacyjnych
 - Wykonanie okablowania strukturalnego kategorii 6
 - Instalacja i uruchomienie przełączników MOXA
- Przewodowa sieć telefoniczna obejmująca łączność ogólnie-eksploatacyjną oraz łączność dyspozytorską
 - Ułożenie w tunelach metra kabli miedzianych o łącznej długości 39500 metrów
- System łączności telefonicznej ogólnie-eksploatacyjnej na bazie rozwiązania DGT IPnova z wyposażeniem
 - 8 abonenckich linii cyfrowych (systemowych),
 - 192 abonenckie linie analogowe,
 - 3 wirtualne łącza SIP-trunk 30-kanałowe,
 - 5 aparatów telefonicznych cyfrowych
 - 167 aparatów telefonicznych analogowych
- System łączności telefonicznej dyspozytorskiej na bazie rozwiązania DGT IP-R z wyposażeniem:
 - rejestrator rozmów NetCRR2,
 - 12 abonenckich linii cyfrowych
 - 48 abonenckich linii analogowych,
 - 2 wirtualne łącza SIP-trunk 30-kanałowe (główne i rezerwowe do sieci II linii metra),
 - system zasilania z baterią akumulatorów,
 - 2 pulpity dyżurnych ruchu,
 - 8 aparatów cyfrowych
 - 8 analogowych telefonów dyspozytorskich,

- 36 analogowych telefonów przemysłowych
- Integracja z istniejącym systemem łączności w Metrze Warszawskim

System łączności dyspozytorskiej DGT-IP R umożliwia prowadzenie ruchu kolejowego w tunelach Metra Warszawskiego.

Prace były wykonane w okresie od 10.08.2018 r. do 24.10.2019 r.

Przybliżona wartość prac wynosiła około 2 189 000 mln zł brutto.

Możemy polecić Sprint jak rzetelnego, terminowego wykonawcę.

ASTALDI S.p.A.
mgr inż. Marcin Zabka

