

09/06/2017 - Prysmian fecha contrato de US\$ 300 milhões para fornecimento de cabos ópticos no programa de implementação da internet 5G nos EUA □

Empresa vai fornecer à Verizon Communications mais de 17 milhões de quilômetros de fibras ópticas em três anos, a fim de apoiar a expansão da rede da norte-americana em plataforma de fibra de última geração

O Grupo Prysmian, líder global em cabos e sistemas para os setores de energia e telecomunicações, acaba de fechar um contrato de US\$ 300 milhões com a Verizon Communications, uma das maiores operadoras de telecomunicações dos Estados Unidos, para o fornecimento de cabos ópticos, a fim de apoiar a expansão da rede da norte-americana em plataforma de fibra de última geração.

O escopo do contrato prevê o fornecimento em três anos de mais de 17 milhões de quilômetros de fibras ópticas, para acelerar a implantação dos serviços 5G e melhorar simultaneamente os serviços atuais de 4G e LTE nos Estados Unidos.

“O projeto com a Verizon Communications consolida ainda mais a nossa posição como reconhecido líder global de cabos ópticos, apoiando a implantação de infraestrutura avançada em muitas das operadoras mundiais de telecomunicações”, diz Hakan Ozmen, CEO da Prysmian na América do Norte. “É um grande orgulho para o Grupo Prysmian ter sido escolhido pela Verizon Communications como parceiro para o desenvolvimento de um projeto altamente estratégico nos Estados Unidos”, acrescenta Ozmen.

Para atender esse projeto e também o crescimento das principais operadoras de telecomunicações na América do Norte, a Prysmian fará um investimento significativo até 2018 em suas unidades de cabos e fibras ópticas nos Estados Unidos. O Grupo tem uma forte tradição na fabricação de cabos e fibra ópticas com uma ampla gama de produtos e aplicações. Atualmente conta com três fábricas que atendem todo o mercado de telecomunicações nos EUA, sendo duas para a produção de cabos ópticos e uma para produção de fibras ópticas, continuando assim a sua tradição como líder global no desenvolvimento e projetos de soluções ópticas e de cabeamento estruturado.

A Prysmian e a Verizon Communications acreditam que a demanda e oferta para a próxima geração de rede óptica passiva (NGPON2) vai durar muito além de 2020, com grandes investimentos para desenvolvimento de novas tecnologias como o 5G e o IoT.

Viju Menon, diretor da cadeia de suprimentos da Verizon, lembra que a divisão de telecomunicações do Grupo Prysmian se qualificou como fornecedora de cabos ópticos e soluções de conectividade ópticas para a empresa há mais de uma década. “Este acordo estratégico de suprimento é fundamental para aumentarmos a capacidade da rede norte-americana e acelerarmos a implantação do 5G”, comenta Menon.

“O mundo hoje é wireless, e wireless requer fibra. O crescimento econômico e a demanda dos consumidores dependem totalmente de conectividade de ultra banda larga e que isso só é possível através de redes com fibra óptica”, comenta Philippe Vanhille, sênior vice-presidente de telecomunicações do Grupo Prysmian.

*Este conteúdo foi divulgado em primeira mão no Clube de Imprensa.

Sobre o Grupo Prysmian

O Grupo Prysmian é líder mundial na indústria de sistemas de cabos de energia e telecomunicações. Com quase 140 anos de experiência, vendas de cerca de € 7,5 bilhões em 2016, mais de 21 mil funcionários em 50 países e 82 fábricas, o Grupo está fortemente posicionado em mercados de alta tecnologia e oferece a mais ampla gama de produtos, serviços, tecnologias e know-how. Atua nos negócios de cabos subterrâneos e submarinos e sistemas de transmissão e distribuição de energia, de cabos especiais para aplicações em diversas indústrias e de cabos de média e baixa tensão para os setores de construção e infraestrutura. Para o setor de telecomunicações, o Grupo fabrica cabos e acessórios para transmissão de voz, vídeo e dados, oferecendo uma ampla gama de fibras ópticas, cabos ópticos e cobre e sistemas de conectividade. Prysmian é uma empresa pública, listada na Bolsa de Valores italiana no índice FTSE MIB.

Prysmian América do Norte

Com 10 fábricas que empregam mais de 2 mil pessoas e uma receita de US \$ 1,4 bilhões em 2016, a Prysmian na América do Norte atende tanto aos mercados de cabo de telecomunicações quanto de energia, com a produção de fibras ópticas, cabos ópticos e conectividade para transmissão de vídeo, dados e voz. Na área de telecomunicações, o Grupo tem duas instalações de fabricação de fibra ótica nos Estados Unidos, incluindo a única fábrica de fibras e cabos co-localizada na América do Norte. Para o setor de energia, a Prysmian projeta e produz cabos e sistemas para a transmissão e distribuição de sistemas de baixa, média, alta e extra alta tensão.

Prysmian América do Sul

No mercado sul-americano, a empresa está presente desde 1917 e atualmente é líder em soluções para cabos e sistemas. Possui unidades na Argentina (1), Brasil (7) e Chile (1), além de escritórios comerciais. Os principais produtos são fios e cabos elétricos, acessórios e serviços direcionados para os segmentos de transmissão e distribuição de energia, construção civil, indústria em geral, indústria automobilística, extração de petróleo, telecomunicações, transmissão de dados e fibras ópticas.