

Inauguração da Inspeção de Videira reúne autoridades e lideranças regionais

O CREA-SC inaugurou no dia 2.09 a nova Inspeção Regional de Videira, na Rua Campos Novos, nº 08, no Bairro Matriz. A solenidade reuniu lideranças políticas, empresariais e classistas da região, além de profissionais do Sistema Confea/Crea e representantes do Conselho.

Integraram a mesa de autoridades: o Presidente do CREA-SC, Eng. Agr. Raul Zucatto; o Prefeito Municipal de Videira, Sr. Wilmar Carelli; Diretor Regional da Inspeção de Videira, Eng. Civil Amauri Forlin; Presidente da Câmara de Vereadores de Videira, Sr. Clarimar Bettoni, representando todos os vereadores da região; o Coordenador do CEDEC – Colégio Estadual de Entidades de Classe, Eng. Agr. José Carlos Paiva Filho e Diretor Regional da Inspeção de São Miguel do Oeste, representando as entidades de classe do estado; o Presidente da AREAVID – Associação Regional dos Engenheiros e dos Arquitetos de Videira, Eng. Agrim. Valdir Pedro Schneider; e o Presidente da ASSEAF – Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Fraiburgo, Eng. Agr. Jefferson Argenton.

O imóvel foi negociado por R\$ 240 mil e os valores gastos com a reforma, readequação e ampliação chegaram a R\$ 200 mil, totalizando R\$ 440 mil. Localizada em uma das partes altas e centrais da cidade, em frente à Praça da Igreja Matriz de Videira, oferece espaço disponível para estacionamento aos profissionais do sistema e pessoas da comunidade.

O Diretor Regional de Videira, Eng. Civ. Amauri Forlin esclarece que a construção da sede é uma reivindicação antiga dos profissionais da região e que a obra vem coroar e valorizar o trabalho dos profissionais do CREA-SC e da própria inspeção. “Estamos orgulhosos com esta conquista e com a abrangência da Inspeção que hoje reúne os sete municípios da microrregião: Videira, Pinheiro Preto, Tangará e Iomerê, desmembrados da Inspeção de Joaçaba, e ainda os município de Fraiburgo, Arroio Trinta e Salto Veloso que, pela localização, estão mais próximos de Videira do que das demais inspeções, o que facilita aos profissionais e empresas realizarem suas

atividades neste município.”

A nova inspetoria possui terreno de esquina das Ruas Campos Novos com a Vitor Meirelles com área de 467,51 m² e edificação com dois pavimentos mista, em madeira e alvenaria, totalizando 338,16 m² de área construída. O piso superior contempla espaços para atendimento ao público, salas de espera, de estar, de reuniões, do Diretor Regional, do Fiscal, copa e cozinha e também sanitários que atendem as normas de acessibilidade. O piso inferior foi destinado às entidades de classe. O espaço conta com sala para a realização de eventos, escritório, sala de reuniões, copa e cozinha, sanitários, garagem para o veículo da fiscalização, além de uma área de lazer com churrasqueira e espaço para confraternizações.

“Todas as áreas internas e externas foram pintadas, as áreas de entorno à edificação sofreram intervenções paisagísticas e tratamento vegetal compatível com o espaço disponível e no local adequado”, detalha o arquiteto responsável pela reforma Ademir Luiz Bogoni. Segundo ele, foram substituídas algumas paredes de madeira por madeira nova na face externa e outras por alvenaria de tijolos cerâmicos rebocados, além de algumas esquadrias de portas e janelas, reformado e reestruturado a área do telhado, retirado o forro de madeira e refeito todo em PVC em ambos os pavimentos, bem como arremates com cantoneiras em isopor tipo sanca.

“A obra vem ao encontro dos anseios das classes profissionais reivindicantes que a longo tempo esperavam este espaço para uso próprio e para melhor servir os cidadãos videirenses e de toda a região. A nova inspetoria traz valorização aos profissionais, melhor atendimento e comodidade aos cidadãos, além de potencializar as condições de crescimento nos setores da engenharia, da arquitetura e da agronomia no município”, afirma Bogoni. A edificação contempla espaços definidos, amplos e particularizados às entidades de classe afins e parceiras ligadas ao Sistema Crea/Confea para a realização de cursos, palestras, seminários e outros eventos que darão suporte técnico, científico e cultural aos conveniados.