Página: 1 / 1



ESTADO DE SANTA CATARINA

MUNICIPIO DE SCHROEDER

CNPJ: 83.102.491/0001-09 **Telefone:** (47) 3374-6500

Endereço: Rua Marechal Castelo Branco, 3201 - Centro

CEP: 89275-000 - Schroeder

CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA

Nr.: 56/2024

Processo Adm.: 165/2024

Data do Processo: 14/10/2024

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) responsável desta entidade, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela lei 14.133/2021, Art. 28, II e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pela Comissão de Licitações, resolve:

01 - Homologar e Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

a) Nr. Processo: 165/2024 **b) Nr. Licitação:** 56/2024 - CE

c) Modalidade: Concorrência eletrônica

d) Data de Homologação: 04/12/2024

e) Objeto da Licitação: Execução (com fornecimento de mão de obra, materiais e equipamentos necessários)

mais serviços preliminares, drenagem, terraplanagem, serviços complementares e sinalização viária da pavimentação com piso intertravado da Rua 167 – Maravilha - Estaca 0PP à Estaca 14 + 18,00m, com extensão de 298,00m e área de total de 2.449,52m², localizada no Bairro Centro Norte, no Município de Schroeder/SC, conforme projeto, memorial descritivo, planilha de quantitativos e demais anexos

Participante: CCT CONSTRUTORA DE OBRAS LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
1	Execução (com fornecimento de mão de obra, materiais e equipamentos necessários) mais serviços preliminares, drenagem, terraplanagem, serviços complementares e sinalização viária da pavimentação com piso intertravado da Rua 167 - Maravilha - Estaca OPP à Estaca 14 + 18,00m, com extensão de 298,00m e área de total de 2.449,52m², localizada no Bairro Centro Norte, no Município de Schroeder/SC, conforme projeto, memorial descritivo, planilha de quantitativos e demais anexos	1,000	UN	400.985,96	400.985,96

Total do Participante: 400.985,96

Total Geral: 400.985,96

Schroeder, 04 de Dezembro de 2024	
LAURO TOMCZAK	
Prefeito	