



OFÍCIO

Guaxupé (MG), 14 de fevereiro de 2021

Ofício:11/2022

Assunto: Respostas aos questionamentos feitos pela empresa PROJET ENGENHARIA E ASSESSORIA LTDA - ME sobre a TP 001/2022.

Ilmo. Sr.

Thiago Rodrigues de Melo

PROJET ENGENHARIA E ASSESSORIA LTDA – ME

A Prefeitura Municipal de Guaxupé, através da Secretaria Municipal de Obras e Desenvolvimento Urbano vem através deste ofício responder os questionamentos feitos pela empresa PROJET ENGENHARIA E ASSESSORIA LTDA - ME sobre a TP 001/2022.

Questionamento 1:

No local já existe algum alarme instalado?

Resposta:

O projeto aprovado no CBMMG não consta alarme de incêndio, portanto não existe hoje no local e nem consta a instalação na licitação.

The screenshot shows the 'Gerir Projeto de Segurança' interface. At the top, there are navigation icons: Voltar, Imprimir Resumo, Atualização de Dados Cadastrais, Solicitar Vistoria, Substituir Projeto, Formulário de Atendimento Técnico, Solicitar Isenção, Como Proceder, and Ajuda. The status is 'Situação Atual: APROVADO' and the project number is 'Número Projeto: PRJ2019012036'. Below this, there are tabs for 'Dados do Projeto', 'Dados Edificação', 'Regiões', 'Responsabilidade Técnica', 'Documentos', 'Medidas de Segurança', 'Riscos Especiais', 'Situação', 'Notificações', 'Serviços', '2ª via Boleto', and 'FAT'. The main content area displays project details in a table format:

Tipo de Projeto	Nº de Pré-Cadastro	Data de Pré-Cadastro	Nº do Projeto Anterior
PT	PRE2019008467	19/04/2019	
Nº do Projeto	Projeto Principal	Protocolo Minas Fácil	Decreto Adotado
PRJ2019012036			44.746 /2008
Descrição do Projeto	Unidade Responsável		
Projeto técnico	1. CIA IND/2CIA/4PEL (GUAXUPE)		
Responsável Técnico			
Nome	Nº Conselho Profissional	E-mail	Telefone
MARCOS TADEU RODRIGUES	MG0000083209D	CMBFINANCEIRO1@HOTMAIL.COM	(35) 03573-1167

At the bottom, there is a footer with 'prodemge' logo, 'INFOSICP - Versão 12.20.22', and the date '7/1/2022 04:10:7650669'.

Questionamento 2:

Não está sendo contemplado em planilha os seguintes itens para a execução da casa de bombas: união de assento plano 2 1/2"; T de 2 1/2"; T de redução de 2 1/2" até 3/4"; conexões de 3/4"; tubo galvanizado de 3/4"; suporte de apoio da bomba, válvula de retenção d=65mm e cilindro de pressão.



Resposta:

O item da planilha orçamentária 2.7 – “FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, **INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES**, D = 2 1/2”, e o item 2.1 – “**CONJUNTO** MOTO-BOMBA CENTRÍFUGA, TRIFÁSICA, MOTOR 7.5 CV, SCHNEIDER BC-21 OU SIMILAR”, já contempla todas as conexões e acessórios necessários para completa instalações.

Elvis Héilton de Melo Lima
Coordenador de Projetos e
Acompanhamento de obras