

AUTORIZAÇÃO

PROTÓCOLO: 18.089.978-2

ASSUNTO: Homologação da **Concorrência 02/2021/COMEC - 162/2021/GMS**, que tem por objeto a "**Contratação de empresa especializada para a prestação de serviço de apoio à fiscalização da obra de construção do novo Terminal de Ônibus Metropolitano do Município de Piraquara**".

INTERESSADO: COMEC

Ao Presidente da Comissão Permanente de Licitação:

Analisando o procedimento, considerando que os trâmites exigidos para o devido processo licitatório foram cumpridos e que de acordo com a informação apresentada pela Assessoria Jurídica o procedimento está em conformidade com a legislação para sua devida homologação, ressaltando a necessidade de que sejam observadas as recomendações fixadas no parecer jurídico expedido na fase interna da licitação (Parecer n.º 24/2021/AJ/COMEC – fls 200/2020) e que antes da assinatura do contrato seja certificado o preenchimento da lista de verificação criada pela Procuradoria-Geral do Estado para a contratação de obras e serviços de engenharia (SRO), por todo o exposto, **AUTORIZO** a contratação da empresa **STUQUI – Engenharia e Construções Eireli**, declarada pela Comissão Permanente de Licitações – CPL, da Comec, como vencedora do certame, pela valor de **R\$ 263.308,26**, e determino que sejam adotadas as providências visando a formalização desta contratação.

Neste ato convalido as informações existente no Edital, motivo pelo qual assinei o documento nesta data.

Adotem-se as providências necessárias.

Curitiba/PR, 18 de abril de 2022

Gilson Santos
Diretor Presidente da Comec
Decreto Estadual n.º 060/2019



ePROCOLO



Documento: **AutorizacaoFiscalizadora_Piraquara.pdf**.

Assinatura Qualificada realizada por: **Gilson de Jesus dos Santos** em 19/04/2022 09:38.

Inserido ao protocolo **18.089.978-2** por: **Gilson de Jesus dos Santos** em: 19/04/2022 09:38.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura> com o código:
edb8d05bea4ad01f10f7371449aa7866.