

Secretaria de
Estado de
Meio Ambiente e
Desenvolvimento
Sustentável



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
GERÊNCIA DE COMPRAS GOVERNAMENTAIS

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DO PREGÃO ELETRÔNICO n.º 001/2020	
As 16:18 horas do dia 20 de fevereiro de 2.020, após constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente da Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável, homologa a adjudicação referente ao Processo 201900017011743, Pregão 001/2020.	
RESULTADO DA HOMOLOGAÇÃO	
Lote n.º:	1 - Lote único
Situação:	ADJUDICADO
Homologado à empresa:	24.120.157/0001-19 - INFOPLAN TECNOLOGIA COMERCIO E SERVIÇOS LTDA - EPP
Valor Total:	R\$ 12.300,00
Item n.º:	1
Produto/Serviço:	CABO DE FIBRA ÓPTICA / CABO ÓPTICO 6 FO
Valor Unitário:	R\$ 16,00 Valor Total:R\$ 8.000,00
Item n.º:	2
Produto/Serviço:	DIO - DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO
Valor Unitário:	R\$ 520,00 Valor Total:R\$ 1.040,00
Item n.º:	3
Produto/Serviço:	ACOPLADOR/ADAPTADOR ÓPTICO
Valor Unitário:	R\$ 22,00 Valor Total:R\$ 132,00
Item n.º:	4
Produto/Serviço:	PIGTAIL
Valor Unitário:	R\$ 16,00 Valor Total:R\$ 192,00
Item n.º:	5
Produto/Serviço:	CORDÃO ÓPTICO DUPLEX MONOMODO LC/SC
Valor Unitário:	R\$ 96,00 Valor Total:R\$ 384,00
Item n.º:	6
Produto/Serviço:	MODULO OPTICO - SFP MINI-GBIC MULTÍMODO SX DUPLEX LC
Valor Unitário:	R\$ 630,00 Valor Total:R\$ 1.260,00
Item n.º:	7
Produto/Serviço:	SERVIÇO DE FUSÃO DE FIBRA ÓPTICA
Valor Unitário:	R\$ 1.292,00 Valor Total:R\$ 1.292,00

Andréa Vulcanis
Secretário(a)



Documento assinado eletronicamente por **JOAO PAULO MARRA DANTAS, Superintendente**, em 21/02/2020, às 09:31, conforme art. 2º, § 2º, III, "b", da Lei 17.039/2010 e art. 3ºB, I, do Decreto nº 8.808/2016.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site http://sei.go.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=1 informando o código verificador **000011696028** e o código CRC **CA2A2A17**.



Referência: Processo nº 201900017011743



SEI 000011696028