



Prefeitura Municipal

Pilar do Sul

São Paulo

Comprovante de Publicação

Link da publicação: [Clique aqui](#)

Código da publicação: 480

Data da emissão do comprovante: 22/07/2024 14:21:39

Modalidade: Pregão Presencial

Nº da Licitação/Ano: 70/2018

Nº do Processo: 70

Situação: Encerrado

Data de Cadastro/Horário: 19/09/2018 00:00:00

Data de Acolhimento/Horário: 19/09/2018 00:00:00

Data de Abertura/Horário: 19/09/2018 00:00:00

Data da Disputa/Horário: 03/10/2018 00:00:00

Valor estimado: Não definido

Objeto: DESTINADO A AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE SAÚDE, INFORMÁTICA, ELETRODOMÉSTICOS E MÓVEIS PARA A SECRETARIA DE SAÚDE E BEM ESTAR - PROPOSTA N.º 12389.301000/1180-07 - MINISTÉRIO DA SAÚDE.

Resumo: DESTINADO A AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE SAÚDE, INFORMÁTICA, ELETRODOMÉSTICOS E MÓVEIS PARA A SECRETARIA DE SAÚDE E BEM ESTAR - PROPOSTA N.º 12389.301000/1180-07 - MINISTÉRIO DA SAÚDE.

Arquivos

Data	Nome documento	Arquivo
14/01/2019 00:00:00	1º TERMO ADITIVO AO CONTRATO 167/2018 - MICNET ...	Baixar
05/10/2018 00:00:00	CONTRATO Nº 162/2018 - 3V COMERCIO DE EQUIPAMEN...	Baixar
05/10/2018 00:00:00	Documentos Relacionados - CONTRATO Nº 168/2018 ...	Baixar
05/10/2018 00:00:00	Documentos Relacionados - CONTRATO Nº 165/2018 ...	Baixar



Prefeitura Municipal
Pilar do Sul

São Paulo

Data	Nome documento	Arquivo
05/10/2018 00:00:00	Documentos Relacionados - CONTRATO Nº 166/2018 ...	Baixar
05/10/2018 00:00:00	Documentos Relacionados - CONTRATO Nº 164/2018 ...	Baixar
05/10/2018 00:00:00	Documentos Relacionados - CONTRATO Nº 167/2018 ...	Baixar
05/10/2018 00:00:00	Documentos Relacionados - CONTRATO Nº 163/2018 ...	Baixar
05/10/2018 00:00:00	Documentos Relacionados - HOMOLOGAÇÃO	Baixar
03/10/2018 00:00:00	Ata - ATA DA SESSÃO PUBLICA	Baixar
02/10/2018 00:00:00	Documentos Relacionados - RESPOSTA A IMPUGNAÇÃO...	Baixar
27/09/2018 00:00:00	Documentos Relacionados - IMPUGNAÇÃO EMPRESA MU...	Baixar
19/09/2018 00:00:00	Documentos Relacionados - ANEXOS	Baixar
19/09/2018 00:00:00	Documentos Relacionados - EDITAL	Baixar