

FUNDAÇÃO DE APOIO INST AO DESENV CIENT E TECNOLÓGICO
SÃO CARLOS-SP

PROPOSTAS DO PROCESSO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 042/2025

Processo Administrativo Nº 5119205

Tipo: AQUISIÇÃO

PREGOEIRO: JESSICA APARECIDA BERTOGO DE PAULA

Data de Publicação: 10/10/2025 17:23:17

LOTE 1

Item: 1 Quant.: 1 Unidade: UN Val. Ref.: 78.066,06

Descrição: 01 perfuração na aldeia Yvy Porã Conforme Estudo Hidrogeológico, os parâmetros geofísicos indicam que pode haver a presença de água de 120m a 150m de profundidade.

Autor	Marca/Modelo	Valor
GEO60 POCOS ARTESIANOS LTDA	Engenharia	62.589,00
MASTER DRILL POCOS ARTESIANOS LTDA - EPP	Engenharia	78.066,06

Item: 2 Quant.: 1 Unidade: UN Val. Ref.: 58.188,06

Descrição: 01 perfuração na aldeia Itakupé Conforme Estudo Hidrogeológico, os parâmetros geofísicos indicam que pode haver a presença de água de 60m a 80m de profundidade.

Autor	Marca/Modelo	Valor
GEO60 POCOS ARTESIANOS LTDA	Engenharia	46.823,73
MASTER DRILL POCOS ARTESIANOS LTDA - EPP	Engenharia	58.188,06

Item: 3 Quant.: 1 Unidade: UN Val. Ref.: 86.671,56

Descrição: 01 de perfuração na aldeia Pyau Conforme Estudo Hidrogeológico, os parâmetros geofísicos indicam que pode haver a presença de água de 80m a 100m de profundidade.

Autor	Marca/Modelo	Valor
GEO60 POCOS ARTESIANOS LTDA	Engenharia	74.475,60
MASTER DRILL POCOS ARTESIANOS LTDA - EPP	Engenharia	86.671,56

LOTE 2

Item: 1 Quant.: 1 Unidade: UN Val. Ref.: 68.686,76

Descrição: 01 perfuração na aldeia Kalipety Conforme Estudo Hidrogeológico, os parâmetros geofísicos indicam que pode haver a presença de água de 80m a 110m de profundidade.

Autor	Marca/Modelo	Valor
GEO60 POCOS ARTESIANOS LTDA	Engenharia	64.465,80
MASTER DRILL POCOS ARTESIANOS LTDA - EPP	Engenharia	68.686,76

Item: 2 Quant.: 1 Unidade: UN Val. Ref.: 59.369,06

Descrição: 01 perfuração na aldeia Kalipety núcleo 02 Conforme Estudo Hidrogeológico, os parâmetros geofísicos indicam que pode haver a presença de água de 60m a 70m de profundidade.

Autor	Marca/Modelo	Valor
MASTER DRILL POCOS ARTESIANOS LTDA - EPP	Engenharia	59.369,06
GEO60 POCOS ARTESIANOS LTDA	Engenharia	41.673,00

Item: 3 Quant.: 1 Unidade: UN Val. Ref.: 73.250,96

Descrição: 01 perfuração na aldeia Sede da Associação Conforme Estudo Hidrogeológico, os parâmetros geofísicos indicam que pode haver a presença de água de 80m a 130m de profundidade.

**FUNDAÇÃO DE APOIO INST AO DESENV CIENT E TECNOLÓGICO
SÃO CARLOS-SP**

Autor	Marca/Modelo	Valor
GEO60 POCOS ARTESIANOS LTDA	Engenharia	54.555,00
MASTER DRILL POCOS ARTESIANOS LTDA - EPP	Engenharia	73.250,96

Item: 4 Quant.: 1 Unidade: UN Val. Ref.: 59.369,06

Descrição: 01 perfuração na aldeia Ikatu Mirim Conforme Estudo Hidrogeológico, os parâmetros geofísicos indicam que pode haver a presença de água de 50m a 70m de profundidade.

Autor	Marca/Modelo	Valor
MASTER DRILL POCOS ARTESIANOS LTDA - EPP	Engenharia	59.369,06
GEO60 POCOS ARTESIANOS LTDA	Engenharia	41.673,10

Item: 5 Quant.: 1 Unidade: UN Val. Ref.: 78.158,96

Descrição: 01 perfuração na aldeia Tape Mirim Conforme Estudo Hidrogeológico, os parâmetros geofísicos indicam que pode haver a presença de água de 140m a 150m de profundidade.

Autor	Marca/Modelo	Valor
GEO60 POCOS ARTESIANOS LTDA	Engenharia	59.055,40
MASTER DRILL POCOS ARTESIANOS LTDA - EPP	Engenharia	78.158,96

Item: 6 Quant.: 1 Unidade: UN Val. Ref.: 68.570,66

Descrição: 01 na perfuração aldeia Kuaray Oua Conforme Estudo Hidrogeológico, os parâmetros geofísicos indicam que pode haver a presença de água de 100m a 110m de profundidade.

Autor	Marca/Modelo	Valor
MASTER DRILL POCOS ARTESIANOS LTDA - EPP	Engenharia	68.570,66
GEO60 POCOS ARTESIANOS LTDA	Engenharia	51.796,60

Item: 7 Quant.: 1 Unidade: UN Val. Ref.: 68.570,66

Descrição: 01 na perfuração aldeia Krukutu núcleo 02 Conforme Estudo Hidrogeológico, os parâmetros geofísicos indicam que pode haver a presença de água de 80m a 90m de profundidade.

Autor	Marca/Modelo	Valor
MASTER DRILL POCOS ARTESIANOS LTDA - EPP	Engenharia	68.570,66
GEO60 POCOS ARTESIANOS LTDA	Engenharia	59.209,20

Item: 8 Quant.: 1 Unidade: UN Val. Ref.: 73.483,16

Descrição: 01 na perfuração aldeia Krukutu núcleo 03 Conforme Estudo Hidrogeológico, os parâmetros geofísicos indicam que pode haver a presença de água de 120m a 130m de profundidade.

Autor	Marca/Modelo	Valor
GEO60 POCOS ARTESIANOS LTDA	Engenharia	54.695,00
MASTER DRILL POCOS ARTESIANOS LTDA - EPP	Engenharia	73.483,16

Item: 9 Quant.: 1 Unidade: UN Val. Ref.: 68.570,66

Descrição: 01 na perfuração aldeia Krukutu núcleo 04 Conforme Estudo Hidrogeológico, os parâmetros geofísicos indicam que pode haver a presença de água de 100m a 110m de profundidade.

Autor	Marca/Modelo	Valor
MASTER DRILL POCOS ARTESIANOS LTDA - EPP	Engenharia	68.570,66
GEO60 POCOS ARTESIANOS LTDA	Engenharia	50.209,20

Item: 10 Quant.: 1 Unidade: UN Val. Ref.: 59.098,46

Descrição: 01 na perfuração aldeia Tenondé Porã núcleo 02 Conforme Estudo Hidrogeológico, os parâmetros geofísicos indicam que pode haver a presença de água de 60m a 70m de profundidade.

**FUNDAÇÃO DE APOIO INST AO DESENV CIENT E TECNOLÓGICO
SÃO CARLOS-SP**

Autor	Marca/Modelo	Valor
GEO60 POCOS ARTESIANOS LTDA	Engenharia	41.433,20
MASTER DRILL POCOS ARTESIANOS LTDA - EPP	Engenharia	59.098,46

Item: 11 Quant.: 1 Unidade: UN Val. Ref.: 63.774,26

Descrição: 01 na perfuração aldeia Tekoa Porã Conforme Estudo Hidrogeológico, os parâmetros geofísicos indicam que pode haver a presença de água de 80m a 90m de profundidade.

Autor	Marca/Modelo	Valor
MASTER DRILL POCOS ARTESIANOS LTDA - EPP	Engenharia	63.774,26
GEO60 POCOS ARTESIANOS LTDA	Engenharia	45.793,40

Item: 12 Quant.: 1 Unidade: UN Val. Ref.: 68.338,46

Descrição: 01 na perfuração aldeia Guyrapaju Conforme Estudo Hidrogeológico, os parâmetros geofísicos indicam que pode haver a presença de água de 100m a 110m de profundidade.

Autor	Marca/Modelo	Valor
GEO60 POCOS ARTESIANOS LTDA	Engenharia	50.969,20
MASTER DRILL POCOS ARTESIANOS LTDA - EPP	Engenharia	68.338,46

Item: 13 Quant.: 1 Unidade: UN Val. Ref.: 72.902,66

Descrição: 01 na perfuração aldeia Pinheiroty Conforme Estudo Hidrogeológico, os parâmetros geofísicos indicam que pode haver a presença de água de 120m a 130m de profundidade.

Autor	Marca/Modelo	Valor
MASTER DRILL POCOS ARTESIANOS LTDA - EPP	Engenharia	72.902,66
GEO60 POCOS ARTESIANOS LTDA	Engenharia	54.345,00

DOCUMENTOS ANEXADOS

ARQUIVOS ANEXADOS À ITENS