

Pregão Eletrônico



Governo do Estado de Santa Catarina
SERVIÇO MUNICIPAL DE AGUA, SANEAMENTO BÁSICO E INFRAESTRUTURA

Termo de Homologação do Pregão Eletrônico

Nº 00027/2020

Às 16:08 horas do dia 25 de novembro de 2020, após constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente, Sr. DIEGO ANTONIO DA SILVA, HOMOLOGA a adjudicação referente ao Processo nº 2020-SAN-057588, Pregão nº 00027/2020.

Resultado da Homologação

Item: 1

Descrição: CABO ELÉTRICO ISOLADO

Descrição Complementar: CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 185 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 200

Unidade de fornecimento: Metro

Valor Máximo Aceitável: R\$ 25.416,0000

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 0,01

Situação: Homologado

Adjudicado para: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE , pelo melhor lance de R\$ 23.428,0000 , com valor negociado a R\$ 23.425,6500 .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/11/2020 13:11:47	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE, CNPJ/CPF: 11.348.203/0001-90, Melhor lance: R\$ 23.428,0000, Valor Negociado: R\$ 23.425,6500
Homologado	25/11/2020 16:08:27	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 2

Descrição: CABO ELÉTRICO ISOLADO

Descrição Complementar: CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 185 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 200

Unidade de fornecimento: Metro

Valor Máximo Aceitável: R\$ 25.416,0000

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 0,01

Situação: Homologado

Adjudicado para: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE , pelo melhor lance de R\$ 23.428,0000 , com valor negociado a R\$ 23.425,6500 .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
--------	------	------	-------------

Adjudicado 25/11/2020 - Adjucação em grupo da proposta. Fornecedor: CONDUSCABOS BRASIL
13:11:47 INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE, CNPJ/CPF: 11.348.203/0001-90,
Melhor lance: R\$ 23.428,0000, Valor Negociado: R\$ 23.425,6500

Homologado 25/11/2020 DIEGO
16:08:29 ANTONIO
DA SILVA

Item: 3**Descrição:** CABO ELÉTRICO ISOLADO

Descrição Complementar: CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 185 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO VERMELHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 200**Unidade de fornecimento:** Metro**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 25.416,0000**Intervalo Mínimo entre Lances:** R\$ 0,01**Situação:** Homologado

Adjudicado para: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE , **pelo melhor lance de R\$ 23.428,0000 , com valor negociado a R\$ 23.425,6500 .**

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/11/2020 13:11:47	-	Adjucação em grupo da proposta. Fornecedor: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE, CNPJ/CPF: 11.348.203/0001-90, Melhor lance: R\$ 23.428,0000, Valor Negociado: R\$ 23.425,6500
Homologado	25/11/2020 16:08:29	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 4**Descrição:** CABO ELÉTRICO ISOLADO

Descrição Complementar: CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 185 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 200**Unidade de fornecimento:** Metro**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 25.416,0000**Intervalo Mínimo entre Lances:** R\$ 0,01**Situação:** Homologado

Adjudicado para: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE , **pelo melhor lance de R\$ 23.428,0000 , com valor negociado a R\$ 23.425,6500 .**

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/11/2020 13:11:48	-	Adjucação em grupo da proposta. Fornecedor: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE, CNPJ/CPF: 11.348.203/0001-90, Melhor lance: R\$ 23.428,0000, Valor Negociado: R\$ 23.425,6500
Homologado	25/11/2020 16:08:30	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 5**Descrição:** CABO ELÉTRICO ISOLADO

Descrição Complementar: CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 185 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO VERDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não**Quantidade:** 200**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 23.986,0000**Situação:** Homologado**Unidade de fornecimento:** Metro**Intervalo Mínimo entre Lances:**R\$ 0,01**Adjudicado para:** CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE , **pelo melhor lance de R\$ 23.400,0000 , com valor negociado a R\$ 23.397,6600 .****Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/11/2020 13:11:48	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE, CNPJ/CPF: 11.348.203/0001-90, Melhor lance: R\$ 23.400,0000, Valor Negociado: R\$ 23.397,6600
Homologado	25/11/2020 16:08:32	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 6**Descrição:** CABO ELÉTRICO ISOLADO**Descrição Complementar:** CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 150 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 700**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 73.339,0000**Situação:** Homologado**Unidade de fornecimento:** Metro**Intervalo Mínimo entre Lances:**R\$ 0,01**Adjudicado para:** CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE , **pelo melhor lance de R\$ 67.400,0000 , com valor negociado a R\$ 67.393,2600 .****Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/11/2020 13:11:48	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE, CNPJ/CPF: 11.348.203/0001-90, Melhor lance: R\$ 67.400,0000, Valor Negociado: R\$ 67.393,2600
Homologado	25/11/2020 16:08:33	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 7**Descrição:** CABO ELÉTRICO ISOLADO**Descrição Complementar:** CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 150 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 200**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 20.954,0000**Situação:** Homologado**Unidade de fornecimento:** Metro**Intervalo Mínimo entre Lances:**R\$ 0,01**Adjudicado para:** CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE , **pelo melhor lance de R\$ 19.200,0000 , com valor negociado a R\$ 19.198,0800 .****Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/11/2020 13:11:49	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE, CNPJ/CPF: 11.348.203/0001-90, Melhor lance: R\$ 19.200,0000, Valor Negociado: R\$ 19.198,0800
Homologado	25/11/2020	DIEGO	

16:08:35 ANTONIO
DA SILVA

Item: 8**Descrição:** CABO ELÉTRICO ISOLADO

Descrição Complementar: CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 150 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO VERMELHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 200**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 20.954,0000**Situação:** Homologado**Unidade de fornecimento:** Metro**Intervalo Mínimo entre Lances:** R\$ 0,01

Adjudicado para: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE , **pelo melhor lance de R\$ 19.280,0000 , com valor negociado a R\$ 19.278,0700 .**

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/11/2020 13:11:49	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE, CNPJ/CPF: 11.348.203/0001-90, Melhor lance: R\$ 19.280,0000, Valor Negociado: R\$ 19.278,0700
Homologado	25/11/2020 16:08:36	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 9**Descrição:** CABO ELÉTRICO ISOLADO

Descrição Complementar: CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 150 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 100**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 10.477,0000**Situação:** Homologado**Unidade de fornecimento:** Metro**Intervalo Mínimo entre Lances:** R\$ 0,01

Adjudicado para: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE , **pelo melhor lance de R\$ 9.640,0000 , com valor negociado a R\$ 9.639,0300 .**

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/11/2020 13:11:49	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE, CNPJ/CPF: 11.348.203/0001-90, Melhor lance: R\$ 9.640,0000, Valor Negociado: R\$ 9.639,0300
Homologado	25/11/2020 16:08:38	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 10**Descrição:** CABO ELÉTRICO ISOLADO

Descrição Complementar: CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 150 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO VERDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 200**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 20.954,0000**Unidade de fornecimento:** Metro**Intervalo Mínimo entre Lances:** R\$ 0,01

Situação: Homologado

Adjudicado para: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE , pelo melhor lance de R\$ 18.500,0000 , com valor negociado a R\$ 18.498,1500 .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/11/2020 13:11:49	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE, CNPJ/CPF: 11.348.203/0001-90, Melhor lance: R\$ 18.500,0000, Valor Negociado: R\$ 18.498,1500
Homologado	25/11/2020 16:08:40	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 11

Descrição: CABO ELÉTRICO ISOLADO

Descrição Complementar: CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 16 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 200

Unidade de fornecimento: Metro

Valor Máximo Aceitável: R\$ 2.288,0000

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 0,01

Situação: Homologado

Adjudicado para: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE , pelo melhor lance de R\$ 2.084,0000 .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/11/2020 13:11:50	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE, CNPJ/CPF: 11.348.203/0001-90, Melhor lance: R\$ 2.084,0000
Homologado	25/11/2020 16:08:40	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 12

Descrição: CABO ELÉTRICO ISOLADO

Descrição Complementar: CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 16 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 200

Unidade de fornecimento: Metro

Valor Máximo Aceitável: R\$ 2.288,0000

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 0,01

Situação: Homologado

Adjudicado para: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE , pelo melhor lance de R\$ 2.084,0000 .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/11/2020 13:11:50	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE, CNPJ/CPF: 11.348.203/0001-90, Melhor lance: R\$ 2.084,0000
Homologado	25/11/2020 16:08:41	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 13**Descrição:** CABO ELÉTRICO ISOLADO**Descrição Complementar:** CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 16 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO VERMELHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 200**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 2.288,0000**Situação:** Homologado**Unidade de fornecimento:** Metro**Intervalo Mínimo entre Lances:**R\$ 0,01**Adjudicado para:** CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE , **pelo melhor lance de R\$ 2.084,0000 .****Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/11/2020 13:11:50	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE, CNPJ/CPF: 11.348.203/0001-90, Melhor lance: R\$ 2.084,0000
Homologado	25/11/2020 16:08:42	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 14**Descrição:** CABO ELÉTRICO ISOLADO**Descrição Complementar:** CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 10 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 100**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 749,0000**Situação:** Cancelado no julgamento**Unidade de fornecimento:** Metro**Intervalo Mínimo entre Lances:**R\$ 0,01**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Item cancelado no julgamento	25/11/2020 12:19:22	-	Item cancelado no julgamento. Motivo: Todas as propostas/lances estão acima do valor máximo estimado e as empresas não aceitaram negociar o valor.
Homologado	25/11/2020 16:08:42	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 15**Descrição:** CABO ELÉTRICO ISOLADO**Descrição Complementar:** CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 10 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 100**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 749,0000**Situação:** Cancelado no julgamento**Unidade de fornecimento:** Metro**Intervalo Mínimo entre Lances:**R\$ 0,01**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
--------	------	------	-------------

Item cancelado 25/11/2020 - Item cancelado no julgamento. Motivo: Todas as propostas/lances estão no julgamento 12:19:37 acima do valor máximo estimado e as empresas não aceitaram negociar o valor.

Homologado 25/11/2020 DIEGO
16:08:42 ANTONIO DA
SILVA

Item: 16**Descrição:** CABO ELÉTRICO ISOLADO**Descrição Complementar:** CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 10 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO VERMELHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 100**Unidade de fornecimento:** Metro**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 749,0000**Intervalo Mínimo entre Lances:**R\$ 0,01**Situação:** Cancelado no julgamento**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Item cancelado no julgamento	25/11/2020 12:19:51	-	Item cancelado no julgamento. Motivo: Todas as propostas/lances estão acima do valor máximo estimado e as empresas não aceitaram negociar o valor.
Homologado	25/11/2020 16:08:42	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 17**Descrição:** CABO ELÉTRICO ISOLADO**Descrição Complementar:** CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 10 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO VERDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 200**Unidade de fornecimento:** Metro**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 1.498,0000**Intervalo Mínimo entre Lances:**R\$ 0,01**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** MORK SOLAR - PRODUTOS E SERVICOS ELETRICOS LTDA , pelo melhor lance de R\$ 1.350,0000 .**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/11/2020 13:11:50	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: MORK SOLAR - PRODUTOS E SERVICOS ELETRICOS LTDA, CNPJ/CPF: 24.616.322/0001-28, Melhor lance: R\$ 1.350,0000
Homologado	25/11/2020 16:08:43	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 18**Descrição:** CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL**Descrição Complementar:** CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO 1 KV, TIPO PP, NORMAS TÉCNICAS NBR 6251 E 6812, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, COR DA COBERTURA PRETA, FORMAÇÃO DO CABO 4X 6 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL COBERTURA PVC ANTI-CHAMA, COR DA ISOLAÇÃO AZUL, PRETA, BRANCA E VERMELHA**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 200**Unidade de fornecimento:** Metro**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 3.796,0000**Intervalo Mínimo entre Lances:**R\$ 0,01

Situação: Cancelado no julgamento

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Item cancelado no julgamento	25/11/2020 12:20:18	-	Item cancelado no julgamento. Motivo: Todas as propostas/lances estão acima do valor máximo estimado e as empresas não aceitaram negociar o valor.
Homologado	25/11/2020 16:08:44	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 19

Descrição: CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL

Descrição Complementar: CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO 750 V, TIPO PP MULTIPOLAR, FORMAÇÃO CONDUTOR 2 X 6 MM, MATERIAL DO CONDUTOR COBRE, MATERIAL ISOLAMENTO PVC ANTI- CHAMA

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 400

Unidade de fornecimento: Metro

Valor Máximo Aceitável: R\$ 3.864,0000

Intervalo Mínimo entre Lances:R\$ 0,01

Situação: Homologado

Adjudicado para: BIDDING ENGENHARIA E PROJETOS LTDA , pelo melhor lance de R\$ 3.102,0000 .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/11/2020 13:11:51	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: BIDDING ENGENHARIA E PROJETOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.316.430/0001-03, Melhor lance: R\$ 3.102,0000
Homologado	25/11/2020 16:08:47	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 20

Descrição: CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL

Descrição Complementar: CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TEMPERATURA 90 °C, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, TIPO TETRAPOLAR, NORMAS TÉCNICAS NBR 7286, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, FORMAÇÃO CONDUTOR4 X 4 MM, COR DA COBERTURA PRETA, MATERIAL DO CONDUTOR COBRE NU, MATERIAL ISOLAMENTO HEPR, MATERIAL COBERTURA PVC ANTI-CHAMA SEM CHUMBO, COR DA ISOLAÇÃO PRETA, BRANCA, VERMELHA, AZUL CLARO, CLASSE ENCORDAMENTO 5

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 200

Unidade de fornecimento: Metro

Valor Máximo Aceitável: R\$ 2.578,0000

Intervalo Mínimo entre Lances:R\$ 0,01

Situação: Cancelado no julgamento

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Item cancelado no julgamento	25/11/2020 12:20:32	-	Item cancelado no julgamento. Motivo: Todas as propostas/lances estão acima do valor máximo estimado e as empresas não aceitaram negociar o valor.
Homologado	25/11/2020 16:08:48	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 21

Descrição: CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL

Descrição Complementar: CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TEMPERATURA 90 °C, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, TIPO TETRAPOLAR, NORMAS TÉCNICAS NBR 7286, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, FORMAÇÃO CONDUTOR4 X 2,5 MM, COR DA COBERTURA PRETA, MATERIAL DO CONDUTOR COBRE NU, MATERIAL ISOLAMENTO HEPR, MATERIAL COBERTURA PVC ANTI-CHAMA SEM CHUMBO, COR DA ISOLAÇÃO PRETA, BRANCA, VERMELHA, AZUL CLARO, CLASSE ENCORDAMENTO 5

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 500
Valor Máximo Aceitável: R\$ 4.200,0000
Situação: Cancelado no julgamento

Unidade de fornecimento: Metro
Intervalo Mínimo entre Lances:R\$ 0,01

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Item cancelado no julgamento	25/11/2020 12:20:45	-	Item cancelado no julgamento. Motivo: Todas as propostas/lances estão acima do valor máximo estimado e as empresas não aceitaram negociar o valor.
Homologado	25/11/2020 16:08:48	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 22

Descrição: CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL

Descrição Complementar: CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, TIPO MULTIPOLAR, COR DA COBERTURA PRETA, FORMAÇÃO DO CABO 2 X 2,5 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR COBRE, MATERIAL ISOLAMENTO PVC ANTI-CHAMA, REFERÊNCIA SINTENAX (PIRELLI)

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 500

Unidade de fornecimento: Metro

Valor Máximo Aceitável: R\$ 2.260,0000

Intervalo Mínimo entre Lances:R\$ 0,01

Situação: Cancelado no julgamento

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Item cancelado no julgamento	25/11/2020 12:20:59	-	Item cancelado no julgamento. Motivo: Todas as propostas/lances estão acima do valor máximo estimado e as empresas não aceitaram negociar o valor.
Homologado	25/11/2020 16:08:49	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Item: 23

Descrição: CABO ELÉTRICO ISOLADO

Descrição Complementar: CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR MOLE, SEÇÃO NOMINAL 120 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO 0,6/1 KV, COR DO ISOLAMENTO VERDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRA FLEXÍVEL ISOLAÇÃO DE HEPR 90°C, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, NORMAS TÉCNICAS NBR 5410, NBR 7286 E NBR NM 280, QUANTIDADE CONDUTORES 1, CLASSE DE ENCORDAMENTO 5

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 100

Unidade de fornecimento: Metro

Valor Máximo Aceitável: R\$ 8.398,0000

Intervalo Mínimo entre Lances:R\$ 0,01

Situação: Homologado

Adjudicado para: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE , **pelo melhor lance de R\$ 7.648,0000 , com valor negociado a R\$ 7.647,2300 .**

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/11/2020 13:11:51	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CONDUSCABOS BRASIL INDUSTRIA COMERCIO DE CONDUTORES ELE, CNPJ/CPF: 11.348.203/0001-90, Melhor lance: R\$ 7.648,0000, Valor Negociado: R\$ 7.647,2300
Homologado	25/11/2020 16:08:51	DIEGO ANTONIO DA SILVA	

Fim do documento

