

ESTADO DE SANTA CATARINA
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE LAGES

CNPJ: 11.840.546/0001-77
RUA BENJAMIN CONSTANT, 13
C.E.P.: 88501-900 - Lages - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 42/2018 - PR

Processo Administrativo: 66/2018
Processo de Licitação: 66/2018
Data do Processo: 03/10/2018

Folha: 1/6

OBJETO DA LICITAÇÃO:

Registro de Preços para Contratação de Empresa Especializada para Fornecimento de Peças; Mão de Obra por Hora Cheia Trabalhada para Manutenção, e, Mão de Obra por Unidade para Instalação, Desinstalação e Limpeza de Ar Condicionados para a Secretaria Municipal de Lages

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nr. 1/2018 (Sequência: 1)

Ao(s) 18 de Outubro de 2018, às 09:00 horas, na sede da(o) FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE LAGES, reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria nº 02/2018, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório nº 66/2018, Licitação nº 42/2018 - PR, na modalidade de PREGÃO PRESENCIAL.

Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

Parecer da Comissão: PARA PARTICIPAR DO CERTAME APRESENTARAM ENVELOPES AS EMPRESAS: MF DE ALMEIDA & CIA LTDA ME. (8179), FRIMAC REFRIGERACAO EIRELI - ME (18380), BDG CLIMATIZAÇÃO INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO EIRELI (18756), PROKLIMA AR CONDICIONADO LTDA (18757). ANTECEDENDO O RECEBIMENTO DOS ENVELOPES, PROCEDEU-SE O CREDENCIAMENTO DOS REPRESENTANTES PRESENTES. EM SEGUIDA, O PREGOEIRO EXPÓS OS PROCEDIMENTOS ADOTADOS PARA O JULGAMENTO DO PRESENTE PREGÃO. EM ATO CONTÍNUO, PROCEDEU-SE A ABERTURA DOS ENVELOPES COM AS PROPOSTAS DE PREÇOS, SUBMETENDO-AS A AFERIÇÃO PELO PREGOEIRO, PELA EQUIPE DE APOIO E PELOS REPRESENTANTES CREDENCIADOS PRESENTES. PROSSEGUINDO, REALIZOU-SE A CONSULTA AO CEIS - CADASTRO NACIONAL DE EMPRESAS INIDÔNEAS E SUSPENSAS, TENDO-SE VERIFICADO QUE A EMPRESA PROKLIMA ESTÁ IMPEDIDA DE LICITAR, TENDO COMO ÓRGÃOS SANCIONADORES: BANCO DO BRASIL S/A E GOVERNO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL, CONFORME RELATÓRIO ANEXO. AS DEMAIS EMPRESAS PARTICIPANTES NÃO POSSUEM NENHUM REGISTRO. PELA ANÁLISE, CERTIFICOU-SE QUE AS PROPOSTAS APRESENTADAS ATENDEM AS EXIGÊNCIAS DO EDITAL, SENDO-AS ACEITAS. PROSSEGUINDO, REALIZOU-SE A ETAPA DE LANCES. CONCLUÍDA A ETAPA DE LANCES, PROCEDEU-SE A ABERTURA DO ENVELOPE COM A DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO DA LICITANTE, ATÉ ENTÃO, COM O MENOR PREÇO, SUJEITANDO-A À APRECIÇÃO PELO PREGOEIRO, PELOS MEMBROS DA EQUIPE DE APOIO E PELOS REPRESENTANTES CREDENCIADOS PRESENTES. PELA ANÁLISE CERTIFICOU-SE QUE A EMPRESA APRESENTOU TODOS OS DOCUMENTOS EXIGIDOS, EM PLENA VIGÊNCIA, SENDO-A JULGADA HABILITADA. COLOCADA A PALAVRA LIVRE, NÃO A FOI USADA, RAZÃO PELA QUAL, ADJUDICA-SE OS LOTES À RESPECTIVA VENCEDORA. NADA MAIS HAVENDO A TRATAR-SE, DEU-SE A SESSÃO POR ENCERRADA. LAVRANDO A PRESENTE ATA, QUE DEPOIS DE LIDA E APROVADA, VAI DEVIDAMENTE ASSINADA.

LOTE: 1

Participante: 18380 - FRIMAC REFRIGERACAO EIRELI - ME

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
1	Instalação de Ar-Condicionado tipo split até 18.000 BTUS. Características: Valor por aparelho instalado, até 05 metros de altura. Suporte de ferro com pintura epóxi, bucha tipo FULL, cano de cobre até 1 metro, fita de isolamento aluminizada, fita de PVC branco, tubo esponjoso Anti-chama, solda de cobre em tubulação ja existente, utilização de vacuômetro com manômetro para equalizar a carga de gás refrigerante R22 ou 410A. Instalação elétrica por conta da contratante.	UN	35,00	FRIMAC	0,0000	199,00	6.965,00
2	Instalação de Ar-Condicionado tipo split de 19.000 a 24.000 BTUS. Características: Valor por aparelho instalado, até 05 metros de altura. Suporte de ferro com pintura epóxi, bucha tipo FULL, cano de cobre até 1 metro, fita de isolamento aluminizada, fita de PVC branco, tubo esponjoso Anti-chama, solda de cobre em tubulação ja existente, utilização de vacuômetro com manômetro para equalizar a carga de gás refrigerante R22 ou 410A. Instalação elétrica por conta da contratante.	UN	35,00	FRIMAC	0,0000	209,00	7.315,00
3	Instalação de Ar-Condicionado tipo split de 30.000 BTUS. Características: Valor por aparelho instalado, até 05 metros de altura. Suporte de ferro com pintura epóxi, bucha tipo FULL, cano de cobre até 1 metro, fita de isolamento aluminizada, fita de PVC branco, tubo esponjoso Anti-chama, solda de cobre em tubulação ja existente, utilização de vacuômetro com manômetro para equalizar a carga de gás refrigerante R22 ou 410A. Instalação elétrica por conta da contratante.	UN	10,00	FRIMAC	0,0000	219,00	2.190,00
4	Desinstalação de Ar-condicionado tipo split até 30.000 Btus. Características: Valor por aparelho desinstalado, até 05 metros de altura. Fazer o recolhimento do gás (fluido refrigerante), fechar a linha de liquido (fina), deixar a pressão cair até ficar negativa, fechar a válvula da linha de vapor (grossa), desligar o condicionador de ar e desconectar as tubulações.	UN	10,00	FRIMAC	0,0000	64,00	640,00

ESTADO DE SANTA CATARINA
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE LAGES

CNPJ: 11.840.546/0001-77
RUA BENJAMIN CONSTANT, 13
C.E.P.: 88501-900 - Lages - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 42/2018 - PR

Processo Administrativo: 66/2018
Processo de Licitação: 66/2018
Data do Processo: 03/10/2018

Folha: 2/6

LOTE: 1

Participante: 18380 - FRIMAC REFRIGERACAO EIRELI - ME

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
5	Desinstalação de Ar-condicionado tipo piso teto. Características: Valor por aparelho desinstalado, até 05 metros de altura. Fazer o recolhimento do gás (fluido refrigerante), fechar a linha de liquido (fina), deixar a pressão cair até ficar negativa, fechar a válvula da linha de vapor (grossa), desligar o condicionador de ar e desconectar as tubulações.	UN	10,00	FRIMAC	0,0000	84,00	840,00
6	Limpeza de Ar-condicionado tipo split até 18.000 Btus. Características: Valor por aparelho, até 05 metros de altura. A contratada deverá atender à portaria do Ministério da Saúde nº 3.523 e as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UN	100,00	FRIMAC	0,0000	99,00	9.900,00
7	Limpeza de Ar-condicionado tipo split de 19.000 a 24.000 Btus. Características: Valor por aparelho, até 05 metros de altura. A contratada deverá atender à portaria do Ministério da Saúde nº 3.523 e as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UN	100,00	FRIMAC	0,0000	99,00	9.900,00
8	Limpeza de Ar-condicionado tipo split de 30.000 Btus. Características: Valor por aparelho, até 05 metros de altura. A contratada deverá atender à portaria do Ministério da Saúde nº 3.523 e as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UN	50,00	FRIMAC	0,0000	99,00	4.950,00
9	Limpeza de Ar-condicionado tipo janela todos os Btus. Características: Valor por aparelho, até 05 metros de altura. Retirar do local para limpeza, sendo que a mesma deverá ser feita na sede da contratada. Desmontar equipamento, lavar com produto químico indicado pelo fabricante, lubrificar o ventilador e a base contra ferrugem, testar o aparelho antes da devolução.	UN	20,00	FRIMAC	0,0000	59,00	1.180,00

Total do Participante -----> 43.880,00

LOTE: 2

Participante: 18380 - FRIMAC REFRIGERACAO EIRELI - ME

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
10	Manutenção de Ar-Condicionado tipo SPLIT até 18.000BTUS. Características: Valor por hora. Fazer a análise do aparelho e apresentar relatório para aprovação da requisitante, informando o problema detectado e a forma de resolução (serviço a ser realizado, necessidade de substituição de peças ou componentes, previsão de horas de serviço e prazo de devolução, entre outras informações adicionais). Retirar do local o ar-condicionado (até 05 metros de altura) para manutenção corretiva na sede da contratada. Verificar com a Secretaria requisitante a existência de garantia de fábrica do aparelho.	HR	120,00	FRIMAC	0,0000	49,00	5.880,00
11	Manutenção de Ar-Condicionado tipo SPLIT de 19.000 a 24.000 BTUS. Características: Valor por hora. Fazer a análise do aparelho e apresentar relatório para aprovação da requisitante, informando o problema detectado e a forma de resolução (serviço a ser realizado, necessidade de substituição de peças ou componentes, previsão de horas de serviço e prazo de devolução, entre outras informações adicionais). Retirar do local o ar-condicionado (até 05 metros de altura) para manutenção corretiva na sede da contratada. Verificar com a Secretaria requisitante a existência de garantia de fábrica do aparelho.	HR	120,00	FRIMAC	0,0000	49,00	5.880,00
12	Manutenção de Ar-Condicionado tipo SPLIT de 30.000 BTUS. Características: Valor por hora. Fazer a análise do aparelho e apresentar relatório para aprovação da requisitante, informando o problema detectado e a forma de resolução (serviço a ser realizado, necessidade de substituição de peças ou componentes, previsão de horas de serviço e prazo de devolução, entre outras informações adicionais). Retirar do local o ar-condicionado (até 05 metros de altura) para manutenção corretiva na sede da contratada. Verificar com a Secretaria requisitante a existência de garantia de fábrica do aparelho.	HR	120,00	FRIMAC	0,0000	49,00	5.880,00

ESTADO DE SANTA CATARINA
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE LAGES

CNPJ: 11.840.546/0001-77
RUA BENJAMIN CONSTANT, 13
C.E.P.: 88501-900 - Lages - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 42/2018 - PR

Processo Administrativo: 66/2018
Processo de Licitação: 66/2018
Data do Processo: 03/10/2018

Folha: 3/6

LOTE: 2

Participante: 18380 - FRIMAC REFRIGERACAO EIRELI - ME

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
13	Manutenção de Ar-Condicionado tipo janela até 7.500 BTUS. Características: Valor por hora. Fazer a análise do aparelho e apresentar relatório para aprovação da requisitante, informando o problema detectado e a forma de resolução (serviço a ser realizado, necessidade de substituição de peças ou componentes, previsão de horas de serviço e prazo de devolução, entre outras informações adicionais). Retirar do local o ar-condicionado (até 05 metros de altura) para manutenção corretiva na sede da contratada. Verificar com a Secretaria requisitante a existência de garantia de fábrica do aparelho.	HR	120,00	FRIMAC	0,0000	49,00	5.880,00
14	Manutenção de Ar-Condicionado tipo janela - todos os BTUS. Apresentação: Valor por hora. Características: Realizar análise do aparelho e apresentar relatório para aprovação da Secretaria requisitante, informando o problema detectado e a forma de resolução (serviço a ser realizado, necessidade de substituição de peças ou componentes, previsão de horas de serviço e prazo de devolução, entre outras informações adicionais). Retirar do local o ar-condicionado para manutenção corretiva na sede contratada. Verificar com a Secretaria requisitante a existência de garantia de fábrica do aparelho.	H	50,00	FRIMAC	0,0000	49,00	2.450,00
Total do Participante ----->							25.970,00

LOTE: 3

Participante: 18380 - FRIMAC REFRIGERACAO EIRELI - ME

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
15	Carga de gás refrigerante R410 A ou R22 até 18.000 BTUS. Características: Com correção de vazamentos. Fazer vácuo no sistema e inserir o gás.	UN	50,00	FRIMAC	0,0000	175,00	8.750,00
16	Carga de gás refrigerante R410 A ou R22 até 24.000 a 30.000 BTUS. Características: Com correção de vazamentos. Fazer vácuo no sistema e inserir o gás.	UN	50,00	FRIMAC	0,0000	189,00	9.450,00
17	Compressor 7.000 btus. Características: Valor por unidade, tensão 220v - 60hz. Compressor rotativo para gás R-22. Com troca.	UN	10,00	GMCC	0,0000	484,00	4.840,00
18	Compressor 9.000 btus. Características: Valor por unidade, tensão 220v - 60hz. Compressor rotativo para gás R-22. Com troca.	UN	10,00	GMCC	0,0000	484,00	4.840,00
19	Compressor 12.000 btus. Características: Valor por unidade, tensão 208 a 230v - 60hz. Compressor rotativo para gás R-22. Com troca.	UN	10,00	GMCC	0,0000	499,00	4.990,00
20	Compressor 18.000 btus. Características: Valor por unidade, tensão 220v - 60hz. Compressor rotativo para gás R-22. Com troca.	UN	10,00	GMCC	0,0000	579,00	5.790,00
21	Compressor 22.000 btus - Peça de reposição. Características: Valor por unidade, tensão 208 a 230v - 60hz. Compressor rotativo para gás R-410A. Com troca.	UN	10,00	GMCC	0,0000	642,00	6.420,00
22	Compressor 24.000 btus - Peça de reposição. Características: Valor por unidade, tensão 220v - 60hz. Compressor rotativo para gás R-22. Com troca.	UN	10,00	GMCC	0,0000	639,00	6.390,00
23	Compressor 30.000 btus - Peça de reposição. Características: Valor por unidade, tensão 208 a 230v - 60hz. Compressor rotativo para gás R-22. Com troca.	UN	10,00	GMCC	0,0000	758,00	7.580,00
24	Capacitor de partida 45uf para ar-condicionado tipo split. Modelo: 45uf ± 5% 220v Características: Compressor - Ventilado. Valor por unidade, com troca.	UN	100,00	EOS	0,0000	29,00	2.900,00
25	Capacitor 4uf do motor do ventilador para ar-condicionado tipo split. Modelo: 20+4uf 220v Características: Compressor - Ventilado. Valor por unidade, com troca.	UN	100,00	EOS	0,0000	19,00	1.900,00
26	Hélice condensadora e evaporadora para ar-condicionado tipo split. Características: Valor por unidade, com troca.	UN	50,00	ROLS	0,0000	194,00	9.700,00
27	Turbina condensadora e evaporadora para ar-condicionado tipo split. Características: 95mm x 640mm. Valor por unidade, com troca.	UN	50,00	ROLS	0,0000	189,00	9.450,00

ESTADO DE SANTA CATARINA
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE LAGES

CNPJ: 11.840.546/0001-77
RUA BENJAMIN CONSTANT, 13
C.E.P.: 88501-900 - Lages - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 42/2018 - PR

Processo Administrativo: 66/2018
Processo de Licitação: 66/2018
Data do Processo: 03/10/2018

Folha: 4/6

LOTE: 3

Participante: 18380 - FRIMAC REFRIGERACAO EIRELI - ME

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
28	Placa universal para ar-condicionado tipo split piso/teto. Características: 220V QD-U10A. 140x80mm; Valor por unidade, com troca.	UN	50,00	EOS	0,0000	89,00	4.450,00
29	Controle universal para ar-condicionado tipo split. Características: Valor por unidade. Funções mínimas: Modo Refrigeração; Modo Para Desumidificar; Modo Sleep; Modo Aquecimento; Modo Automático; Ajuste Do Timer; 3 Modos De Programação; Procura Rápida De Ponto A Ponto, Entrada De Código Manual E Pesquisa Digital Automática. Acompanha Manual E Informativos.	UN	120,00	ARTICO	0,0000	24,00	2.880,00
30	Mangueira de dreno de silicone para ar-condicionado tipo split. Características: Valor por metro, com troca. Espessura interna 5/8.	M	1.000,00	PLASBOHN	0,0000	3,00	3.000,00
31	Sensor de temperatura para evaporadora ar-condicionado tipo split. Características: Valor por unidade, com troca.	UN	100,00	EOS	0,0000	29,00	2.900,00
32	Sensor de degelo para ar-condicionado tipo split. Modelo: 42mcb0185151s Características: Climatização Frio. Valor por unidade, com troca.	UN	100,00	EOS	0,0000	29,00	2.900,00
33	Cano de cobre 1/4 para ar condicionado. Apresentação: Recozido, flexível, valor em metro.	M	30,00	ELUMA	0,0000	11,00	330,00
34	Cano de cobre 3/8 para ar condicionado. Apresentação: Recozido, flexível, valor em metro.	M	30,00	ELUMA	0,0000	14,00	420,00
35	Cano de cobre 5/8 para ar condicionado. Apresentação: Recozido, flexível, valor em metro.	M	30,00	ELUMA	0,0000	22,00	660,00
36	Cano de cobre 1/2 para ar condicionado. Apresentação: Recozido, flexível, valor em metro.	M	30,00	ELUMA	0,0000	19,00	570,00
37	Cano de cobre 3/4 para ar condicionado. Apresentação: Recozido, flexível, valor em metro.	M	30,00	ELUMA	0,0000	29,00	870,00
38	Tubo de Cobre ¼ para ar-condicionado e refrigeração. Apresentação: Com 2m de comprimento. Tubo sem costura, flexível, recozido. Com 6,35mm(1/4") diâmetro x 0,79mm (1/32) parede. Em conformidade com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UN	30,00	ELUMA	0,0000	7,00	210,00
39	Tubo de Cobre 3/8 para ar-condicionado e refrigeração. Apresentação: Flexível, 3/8" x 15,24m x 2,955Kg. Tipo panqueca (15,24m), sem costura, recozido. Com 9,52mm(3/8") diâmetro x 0,79mm (1/32) parede. Em conformidade com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UN	30,00	ELUMA	0,0000	7,00	210,00
40	Tubo de Cobre 5/8 para ar-condicionado e refrigeração. Apresentação: Com 2m de comprimento. Tubo sem costura, flexível, recozido. Com 15,87mm(5/8") diâmetro x 0,79mm (1/32) parede. Em conformidade com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UN	30,00	ELUMA	0,0000	10,00	300,00
41	Tubo de Cobre 1/2 para ar-condicionado e refrigeração. Apresentação: Flexível, 1/2" x 15,24m. Tipo panqueca, sem costura, recozido. Com 12,7mm(1/2") diâmetro x 0,79mm (1/32) parede. Em conformidade com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UN	30,00	ELUMA	0,0000	9,00	270,00
42	Tubo de Cobre 3/4 para ar-condicionado e refrigeração. Apresentação: Flexível, 3/4" x 15,24m x 6,590Kg. Tipo panqueca, sem costura, recozido. Com 19,05mm(3/4") diâmetro x 0,79mm (1/32) parede. Em conformidade com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UN	30,00	ELUMA	0,0000	15,00	450,00
43	Isolamento para tubulação ¼ 10mm Apresentação: Com 2m de comprimento. Na cor preta. Recoberto com película protetora PE; resistente aos raios UV; resistente às intempéries e impactos; alta resistência; para instalação de aparelhos tipo Split. Em conformidade com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UN	10,00	POLIPEX	0,0000	5,00	50,00
44	Isolamento para tubulação 3/8. Apresentação: Com 2m de comprimento. Na cor preta. Recoberto com película protetora PE; resistente aos raios UV; resistente às intempéries e impactos; alta resistência; para instalação de aparelhos tipo Split. Em conformidade com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UN	10,00	POLIPEX	0,0000	5,00	50,00

**ESTADO DE SANTA CATARINA
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE LAGES**

CNPJ: 11.840.546/0001-77
RUA BENJAMIN CONSTANT, 13
C.E.P.: 88501-900 - Lages - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 42/2018 - PR

Processo Administrativo: 66/2018
Processo de Licitação: 66/2018
Data do Processo: 03/10/2018

Folha: 5/6

LOTE: 3

Participante: 18380 - FRIMAC REFRIGERACAO EIRELI - ME

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
45	Isolamento para tubulação 5/8. Apresentação: Com 2m de comprimento. Na cor preta. Recoberto com película protetora PE; resistente aos raios UV; resistente às intempéries e impactos; alta resistência; para instalação de aparelhos tipo Split. Em conformidade com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UN	10,00	POLIPEX	0,0000	5,00	50,00
46	Isolamento para tubulação 1/2. Apresentação: Com 2m de comprimento. Na cor preta. Recoberto com película protetora PE; resistente aos raios UV; resistente às intempéries e impactos; alta resistência; para instalação de aparelhos tipo Split. Em conformidade com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UN	10,00	POLIPEX	0,0000	5,00	50,00
47	Isolamento para tubulação 3/4. Apresentação: Com 2m de comprimento. Na cor preta. Recoberto com película protetora PE; resistente aos raios UV; resistente às intempéries e impactos; alta resistência; para instalação de aparelhos tipo Split. Em conformidade com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UN	10,00	POLIPEX	0,0000	6,00	60,00
48	Porca sextavada de cobre zincada 1/4. Características: Valor por unidade.	UN	10,00	SPGÁS	0,0000	4,00	40,00
49	Porca sextavada de cobre zincada 3/8. Características: Valor por unidade.	UN	10,00	SPGÁS	0,0000	5,00	50,00
50	Porca sextavada de cobre zincada 1/2. Características: Valor por unidade.	UN	10,00	SPGÁS	0,0000	5,25	52,50
51	Porca sextavada de cobre zincada 5/8. Características: Valor por unidade.	UN	10,00	SPGÁS	0,0000	7,00	70,00
52	Porca sextavada de cobre zincada 3/4. Características: Valor por unidade.	UN	10,00	SPGÁS	0,0000	10,00	100,00
53	Motor ventilador condensadora e evaporadora. Apresentação: Linha Space. Eletrônico. Para climatização quente/frio. Em conformidade com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UN	20,00	ROLS	0,0000	489,00	9.780,00
54	Cabo PP 06 vias. Apresentação: 1,0mm. Valor por metro.	M	200,00	CORFIO	0,0000	9,00	1.800,00
55	Fita Adesiva PVC para isolamento 10mmx10m. Características: Fita de PVC. Adesivo à Base de resina e borracha Sintética.	ROLO	50,00	EOS	0,0000	4,00	200,00

Total do Participante -----> 115.772,50

Total Geral -----> 185.622,50

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Lages, 18 de Outubro de 2018

COMISSÃO:

RENO ROGERIO DE CAMARGO - - Pregoeiro(a)

JANAINA MARTINS MACHADO - - 2ª SUPLENTE

VANESSA DE OLIVEIRA FREITAS - - 1ª SUPLENTE

**ESTADO DE SANTA CATARINA
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE LAGES**

CNPJ: 11.840.546/0001-77
RUA BENJAMIN CONSTANT, 13
C.E.P.: 88501-900 - Lages - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 42/2018 - PR

Processo Administrativo: 66/2018
Processo de Licitação: 66/2018
Data do Processo: 03/10/2018

Folha: 6/6

Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:

MARCIO FREITAS DE ALMEIDA - - Representante

SAULO JOSE ELIAS - - Representante

CLEBER MANOEL LOPES - - Representante

WALMIR SANTOS DA PAIXAO - - Representante