

CNPJ: 82.777.301/0001-90
RUA BENJAMIN CONSTANT, 13
C.E.P.: 88501-900 - Lages - SC

Processo Administrativo: 148/2018
Processo de Licitação: 148/2018
Data do Processo: 28/08/2018

Folha: 1/5

OBJETO DA LICITAÇÃO:

Registro de Preços para a Aquisição de Artefatos de Cimento para aplicação da Secretaria de Planejamento e Obras.

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

Ao(s) 13 de Setembro de 2018, às 13:30 horas, na sede da(o) PREFEITURA DO MUNICIPIO 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 148/2018, Licitação nº 60/2018 - 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: AOS 13 (TREZE) DIAS DO MÊS DE SETEMBRO DE 2018 ÀS 13:30, REUNIRAM-SE O PREGOEIRO E OS MEMBROS DA EQUIPE DE APOIO NA PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGES COM A FINALIDADE PRECÍPUA DE PROCEDER O RECEBIMENTO E A ABERTURA DOS ENVELOPES REFERENTES A ESTE PREGÃO. PARA PARTICIPAR DO CERTAME APRESENTARAM ENVELOPES AS EMPRESAS: CONCREBLOC IND. COM. DE ART. CIMENTO LTDA. (6533), LEAO INDUSTRIAL CONSTRUTORA LTDA (15636), RODRIGO CUNHA VENTURA - ME (19927). E PLANALTO ARTEFATOS DE CIMENTO LTDA EPP. ANTECEDENDO O RECEBIMENTO DOS ENVELOPES, PROCEDEU-SE O CREDENCIAMENTO DOS REPRESENTANTES PRESENTES, EM SEGUIDA, O PREGOEIRO EXPÔS OS PROCEDIMENTOS ADOTADOS PARA O JULGAMENTO DO PRESENTE PREGÃO. EM ATO CONTÍNUO, REALIZOU-SE A CONSULTA AO CEIS - CADASTRO NACIONAL DE EMPRESAS INIDÔNEAS E SUSPENSAS, NÃO SE TENDO VERIFICADO O REGISTRO DE NENHUMA DAS EMPRESAS PARTICIPANTES. 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. PELA ANÁLISE, FICA DESCLASSIFICADA A PROPOSTA DE AUTORIA DA EMPRESA PLANALTO, PELA COTAÇÃO DOS PRODUTOS OFERTADOS COM A AUSÊNCIA DA MARCA, DESCUMPRINDO O DISPOSTO NO SUBITEM 14.6 DO EDITAL. PROSSEGUINDO, REALIZOU-SE A ETAPA DE LANCES. DANDO CONTINUIDADE, PROCEDEU-SE A ABERTURA DOS ENVELOPES COM A DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO DAS EMPRESAS COM OS MENORES PREÇOS, SUJEITANDO-A À APRECIÇÃO PELO PREGOEIRO, PELOS MEMBROS DA EQUIPE DE APOIO E PELOS REPRESENTANTES CREDENCIADOS PRESENTES, TENDO-SE CONSTATADO QUE A EMPRESA CONCREBLOC APRESENTOU AS CERTIDÕES: MUNICIPAL, ESTADUAL E FEDERAL COM AS VIGÊNCIAS EXPIRADAS, PASSANDO A CONTAR, COM CINCO DIAS ÚTEIS PARA APRESENTAR OU COMPROVAR A SUA REGULARIDADE, EM CONFORMIDADE COM O DISPOSTO NO SUBITEM 19.2 DO EDITAL. AS DEMAIS EMPRESAS APRESENTARAM TODA A DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA EM PLENA VIGÊNCIA, SENDO-AS CONSIDERADAS HABILITADAS. COLOCADA A PALAVRA LIVRE, NÃO A FOI USADA. 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.

Participante: 15636 - LEAO INDUSTRIAL CONSTRUTORA LTDA

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
1	Bloco de concreto tipo paver intertravado - E 6cm. Apresentação: 10x20x6cm. Características: Com superfície lisa e naturalmente antiderrapante, na cor natural, com resistência à compressão maior ou igual superior a 35Mpa. Os blocos devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M²	2.000,00	LEAO	0,0000	29,90	59.800,00
2	Bloco de concreto tipo paver intertravado - E 8cm. Apresentação: 10x20x8cm. Características: Com superfície lisa e naturalmente antiderrapante, na cor natural, com resistência à compressão maior ou igual superior a 35Mpa. Os blocos devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M²	500,00	LEAO	0,0000	35,70	17.850,00
3	Bloco de concreto tipo paver intertravado - E 6cm, na cor amarela. Apresentação: 10x20x6cm. Características: Com superfície lisa e naturalmente antiderrapante, com resistência à compressão maior ou igual superior a 35Mpa. Os blocos devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M²	500,00	LEAO	0,0000	42,00	21.000,00

ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE LAGES

CNPJ: 82.777.301/0001-90
RUA BENJAMIN CONSTANT, 13
C.E.P.: 88501-900 - Lages - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 60/2018 - PR

Processo Administrativo: 148/2018
Processo de Licitação: 148/2018
Data do Processo: 28/08/2018

Folha: 2/5

Participante: 15636 - LEO INDUSTRIAL CONSTRUTORA LTDA

Item	Especificação	Un. Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
4	Bloco de concreto tipo paver intertravado - E 8cm, na cor amarela. Apresentação: 10x20x8cm. Características: Com superfície lisa e naturalmente antiderrapante, com resistência à compressão maior ou igual superior a 35Mpa. Os blocos devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M²	250,00	LEAO	0,0000	47,90	11.975,00
5	Bloco de Concreto Estrutural 14x19x39cm. Apresentação: Unidade com 02 furos.	UN	6.000,00	LEAO	0,0000	2,45	14.700,00
6	Meio fio pré moldado de 50cm. Características: 12 x 15cm X 30cm - comp. 50cm. Espessura de cima: 12cm. Espessura de baixo: 15 cm. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M/L	1.500,00	LEAO	0,0000	18,85	28.275,00
7	Piso podotátil direcional de 6cm, com função de acessibilidade. Características: De concreto, 0,20X0,20X6cm, 35 Mpa, vermelho. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M²	500,00	LEAO	0,0000	44,00	22.000,00
8	Piso podotátil direcional de 8cm, com função de acessibilidade. Características: De concreto, 0,20X0,20X8cm, 35 Mpa, vermelho. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M²	200,00	LEAO	0,0000	47,90	9.580,00
9	Piso podotátil alerta de 6cm, com função de acessibilidade. Características: De concreto, 0,20X0,20X6cm, 35 Mpa, vermelho. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M²	150,00	LEAO	0,0000	44,00	6.600,00
10	Piso podotátil alerta de 8cm, com função de acessibilidade. Características: De concreto, 0,20X0,20X8cm, 35 Mpa, vermelho. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M²	150,00	LEAO	0,0000	47,90	7.185,00
17	Tubo de concreto Ø20 - Ps1. Características: Junta rígida. Armado de encaixe macho e fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	2.000,00	LEAO	0,0000	20,49	40.980,00
18	Tubo de concreto Ø60 - PA1. Características: Junta rígida. Armado de encaixe tipo macho/fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	350,00	LEAO	0,0000	94,90	33.215,00
19	Tubo de concreto Ø80 - PA1. Características: Junta rígida. Armado de encaixe tipo macho/fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	500,00	LEAO	0,0000	139,50	69.750,00
20	Bloquete/piso sextavado D20. Características: intertravado de concreto e=6cm, D=20cm, resistência 35 Mpa. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M²	625,00	LEAO	0,0000	31,70	19.812,50
21	Bloquete/piso sextavado D25. Características: intertravado de concreto e=8cm, D=25cm, resistência 35 Mpa. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M²	750,00	LEAO	0,0000	35,50	26.625,00

ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA DO MUNICIPIO DE LAGES

CNPJ: 82.777.301/0001-90
RUA BENJAMIN CONSTANT, 13
C.E.P.: 88501-900 - Lages - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 60/2018 - PR

Processo Administrativo: 148/2018
Processo de Licitação: 148/2018
Data do Processo: 28/08/2018

Folha: 3/5

Participante: 15636 - LEO INDUSTRIAL CONSTRUTORA LTDA

Item	Especificação	Un. Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
22	Bloquete/piso sextavado D30. Características: intertravado de concreto e=10cm, D=30cm, resistência 35 Mpa. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M²	625,00	LEAO	0,0000	39,80	24.875,00
23	Meio fio pré moldado de 65cm. Características: 12 x 15cm X 30cm - comp. 65cm. Espessura de cima: 12cm. Espessura de baixo: 15 cm. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M/L	1.000,00	LEAO	0,0000	19,90	19.900,00
24	Tubo de concreto Ø30 - Ps1. Características: Junta rígida. Armado de encaixe macho/fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	1.250,00	LEAO	0,0000	23,70	29.625,00
25	Tubo de concreto Ø40 - Ps1. Características: Junta rígida. Armado de encaixe tipo macho/fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	1.250,00	LEAO	0,0000	31,00	38.750,00
26	Tubo de concreto Ø60 - Ps1. Características: Junta rígida. Armado de encaixe tipo macho/fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	1.000,00	LEAO	0,0000	60,00	60.000,00
27	Tubo de concreto Ø100 - PA1. Características: Junta rígida. Armado de encaixe tipo macho/fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	500,00	LEAO	0,0000	249,00	124.500,00
28	Tubo de concreto Ø80 - PA2. Características: Junta rígida. Armado de encaixe tipo macho/fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	87,00	LEAO	0,0000	230,00	20.010,00
29	Tubo de concreto Ø100 - PA2. Características: Junta rígida. Armado de encaixe tipo macho/fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	250,00	LEAO	0,0000	311,00	77.750,00
30	Tubo de concreto Ø120 - PA2. Características: Junta rígida. Armado de encaixe tipo macho/fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	250,00	LEAO	0,0000	418,00	104.500,00
31	Bloquete/piso sextavado D20. Características: intertravado de concreto e=6cm, D=20cm, resistência 35 Mpa. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M²	1.875,00	LEAO	0,0000	31,70	59.437,50
32	Bloquete/piso sextavado D25. Características: intertravado de concreto e=8cm, D=25cm, resistência 35 Mpa. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M²	2.250,00	LEAO	0,0000	35,50	79.875,00
33	Bloquete/piso sextavado D30. Características: intertravado de concreto e=10cm, D=30cm, resistência 35 Mpa. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M²	1.875,00	LEAO	0,0000	39,80	74.625,00
34	Meio fio pré moldado de 65cm. Características: 12 x 15cm X 30cm - comp. 65cm. Espessura de cima: 12cm. Espessura de baixo: 15 cm. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M/L	3.000,00	LEAO	0,0000	20,00	60.000,00

ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA DO MUNICIPIO DE LAGES

CNPJ: 82.777.301/0001-90
RUA BENJAMIN CONSTANT, 13
C.E.P.: 88501-900 - Lages - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 60/2018 - PR

Processo Administrativo: 148/2018
Processo de Licitação: 148/2018
Data do Processo: 28/08/2018

Folha: 4/5

Participante: 15636 - LEO INDUSTRIAL CONSTRUTORA LTDA

Item	Especificação	Un. Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
35	<p>Tubo de concreto Ø30 - Ps1. Características: Junta rígida. Armado de encaixe macho/fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.</p>	UND	3.750,00	LEAO	0,0000	24,50	91.875,00
36	<p>Tubo de concreto Ø40 - Ps1. Características: Junta rígida. Armado de encaixe tipo macho/fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.</p>	UND	3.750,00	LEAO	0,0000	31,00	116.250,00
37	<p>Tubo de concreto Ø60 - Ps1. Características: Junta rígida. Armado de encaixe tipo macho/fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.</p>	UND	3.000,00	LEAO	0,0000	60,00	180.000,00
38	<p>Tubo de concreto Ø100 - PA1. Características: Junta rígida. Armado de encaixe tipo macho/fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.</p>	UND	1.500,00	LEAO	0,0000	249,00	373.500,00
39	<p>Tubo de concreto Ø80 - PA2. Características: Junta rígida. Armado de encaixe tipo macho/fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.</p>	UND	263,00	LEAO	0,0000	230,00	60.490,00
40	<p>Tubo de concreto Ø100 - PA2. Características: Junta rígida. Armado de encaixe tipo macho/fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.</p>	UND	750,00	LEAO	0,0000	311,00	233.250,00
41	<p>Tubo de concreto Ø120 - PA2. Características: Junta rígida. Armado de encaixe tipo macho/fêmea. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.</p>	UND	750,00	LEAO	0,0000	418,00	313.500,00
Total do Participante ----->							2.532.060,00

Participante: 19927 - RODRIGO CUNHA VENTURA - ME

Item	Especificação	Un. Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
11	<p>Tampa de concreto de 8cm. Apresentação: (100X100X8cm). Ferragem em malha simples 10x10cm aço Ø10mm. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Modelo conforme Termo de Referência. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.</p>	UND	250,00	VENTURA	0,0000	197,90	49.475,00
12	<p>Tampa de concreto de 13cm. Apresentação: (100X100X13cm). Ferragem em malha dupla 10x10cm aço Ø10mm. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Modelo conforme Termo de Referência. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.</p>	UND	100,00	VENTURA	0,0000	289,90	28.990,00
13	<p>Tampa de concreto de 8cm. Apresentação: (100X60X8cm). Ferragem em malha simples 10x10cm aço Ø10mm. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Modelo conforme Termo de Referência. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.</p>	UND	60,00	VENTURA	0,0000	136,40	8.184,00

**ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA DO MUNICIPIO DE LAGES**

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 60/2018 - PR

CNPJ: 82.777.301/0001-90
RUA BENJAMIN CONSTANT, 13
C.E.P.: 88501-900 - Lages - SC

Processo Administrativo: 148/2018
Processo de Licitação: 148/2018
Data do Processo: 28/08/2018

Folha: 5/5

Participante: 19927 - RODRIGO CUNHA VENTURA - ME

Item	Especificação	Un. Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
14	Tampa de concreto de 13cm. Apresentação: (120X120X13cm). Ferragem em malha dupla 10x10cm aço Ø10mm. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Modelo conforme Termo de Referência. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	150,00	VENTURA	0,0000	385,90	57.885,00
15	Tampa de concreto de 13cm. Apresentação: (120X60X13cm). Ferragem em malha dupla 10x10cm aço Ø10mm. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Modelo conforme Termo de Referência. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	50,00	VENTURA	0,0000	234,90	11.745,00
16	Tampa de concreto de 8cm. Apresentação: (100X120X8cm). Ferragem em malha dupla 10x10cm aço Ø10mm. Devem ser entregues sem rachaduras ou defeitos. Modelo conforme Termo de Referência. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	50,00	VENTURA	0,0000	228,90	11.445,00
Total do Participante ----->							167.724,00
Total Geral ----->							2.699.784,00

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, 13 de Setembro de 2018

COMISSÃO:

RENO ROGERIO DE CAMARGO - - Pregoeiro(a)
WILLIAM SCHOENARDIE - - EQUIPE DE APOIO

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

FABIO NARCISO AGOSTINI - - Representante
CESAR ABRAAO DE OLIVEIRA - - Representante
- - Representante
RODRIGO CUNHA VENTURA - - Representante