



Fundação Jorge Duprat Figueiredo de Segurança e Medicina do Trabalho
Centro Técnico Nacional

Termo de Homologação do Pregão Eletrônico

Nº 00013/2022

Às 15:36 horas do dia 04 de agosto de 2022, após constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente, Sr. FRANCISCO ROGERIO LIMA DA SILVA, HOMOLOGA a adjudicação referente ao Processo nº SLEP/307/2020, Pregão nº 00013/2022.

Resultado da Homologação

Grupo 1

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Critério de Valor: R\$ 734,0800

Situação: Homologado

Adjudicado para: XCAL CALIBRACOES E ENSAIOS EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 728,0000 .

Itens do grupo:

- 1 - Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos
- 2 - Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos
- 3 - Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos
- 4 - Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos

Grupo 2

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Critério de Valor: R\$ 1.392,0900

Situação: Homologado

Adjudicado para: MEC Q COMERCIO E SERVICOS DE METROLOGIA INDUSTRIAL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 1.392,0900 .

Itens do grupo:

- 6 - Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos
- 7 - Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos

Grupo 3

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Critério de Valor: R\$ 2.700,0000

Situação: Homologado

Adjudicado para: XCAL CALIBRACOES E ENSAIOS EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 2.682,0000 .

Itens do grupo:

- 8 - Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos
- 9 - Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos
- 10 - Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos

Grupo 4

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Critério de Valor: R\$ 929,5400

Situação: Homologado**Adjudicado para:** MEC Q COMERCIO E SERVICOS DE METROLOGIA INDUSTRIAL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 929,5400 .**Itens do grupo:**

- 11 - Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos
- 12 - Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos

Item: 1 - Grupo 1**Descrição:** Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos**Descrição Complementar:** Calibração RBC de massa de peso-padrão em aço inox com formato botão (cilíndrico), de valor nominal de 10 Kg, pertencente à classe F1.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 207,3500**Intervalo Mínimo entre Lances:** -**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** XCAL CALIBRACOES E ENSAIOS EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 205,0000 .**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	01/08/2022 15:03:10	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:XCAL CALIBRACOES E ENSAIOS EIRELI, CNPJ/CPF:19.543.416/0001-84, Melhor lance : R\$ 205,0000
Homologado	04/08/2022 15:36:30	FRANCISCO ROGERIO LIMA DA SILVA	

Item: 2 - Grupo 1**Descrição:** Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos**Descrição Complementar:** Calibração RBC de massa de peso-padrão em aço inox com formato botão (cilíndrico), de valor nominal de 5 Kg, pertencente à classe F1.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 182,6900**Intervalo Mínimo entre Lances:** -**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** XCAL CALIBRACOES E ENSAIOS EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 182,0000 .**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	01/08/2022 15:03:12	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:XCAL CALIBRACOES E ENSAIOS EIRELI, CNPJ/CPF:19.543.416/0001-84, Melhor lance : R\$ 182,0000
Homologado	04/08/2022 15:36:33	FRANCISCO ROGERIO LIMA DA SILVA	

Item: 3 - Grupo 1**Descrição:** Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos**Descrição Complementar:** Calibração RBC de massa de peso-padrão em aço inox com formato botão (cilíndrico), de valor nominal de 1 Kg, pertencente à classe F1.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 182,6900**Intervalo Mínimo entre Lances:** -**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** XCAL CALIBRACOES E ENSAIOS EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 182,0000 .**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	01/08/2022 15:03:14	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:XCAL CALIBRACOES E ENSAIOS EIRELI, CNPJ/CPF:19.543.416/0001-84, Melhor lance : R\$

			182,0000
Homologado	04/08/2022 15:36:36	FRANCISCO ROGERIO LIMA DA SILVA	

Item: 4 - Grupo 1**Descrição:** Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos**Descrição Complementar:** Calibração RBC de massa de esfera de aço com massa de 44,89g.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 161,3500**Intervalo Mínimo entre Lances:** -**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** XCAL CALIBRACOES E ENSAIOS EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 159,0000 .

Eventos do Item			
Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	01/08/2022 15:03:16	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor: XCAL CALIBRACOES E ENSAIOS EIRELI, CNPJ/CPF: 19.543.416/0001-84, Melhor lance : R\$ 159,0000
Homologado	04/08/2022 15:36:40	FRANCISCO ROGERIO LIMA DA SILVA	

Item: 5**Descrição:** Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos**Descrição Complementar:** Calibração RBC de manômetro analógico para pressão diferencial, modelo Rz 25 da marca Dräger, com escala de -10mbar a 10 mbar e resolução de 0,2 mbar (fluido: ar). Pontos a serem calibrados: (-10; -8; -6; -4; -2; 0; 2; 4; 6; 8; 10) mbar.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 340,9300**Intervalo Mínimo entre Lances:** -**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** MEC Q COMERCIO E SERVICOS DE METROLOGIA INDUSTRIAL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 280,0000 .

Eventos do Item			
Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	01/08/2022 15:06:57	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor: MEC Q COMERCIO E SERVICOS DE METROLOGIA INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF: 96.513.486/0001-30, Melhor lance: R\$ 280,0000
Homologado	04/08/2022 15:36:20	FRANCISCO ROGERIO LIMA DA SILVA	

Item: 6 - Grupo 2**Descrição:** Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos**Descrição Complementar:** Calibração RBC de manômetro diferencial de tubo inclinado com reservatório, modelo MIK 100 da marca IOPE Instrumentos de Precisão Ltda, com escala de 0 mmca a 100 mmca e resolução de 0,2 mmca (fluido: ar). Pontos a serem calibrados: (0; 10; 20; 30; 40; 50; 60; 70; 80; 90; 100) mmca.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 653,9900**Intervalo Mínimo entre Lances:** -**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** MEC Q COMERCIO E SERVICOS DE METROLOGIA INDUSTRIAL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 653,9900 .

Eventos do Item			
Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	01/08/2022 15:05:58	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor: MEC Q COMERCIO E SERVICOS DE METROLOGIA INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF: 96.513.486/0001-30, Melhor lance : R\$ 653,9900

Homologado	04/08/2022 15:36:43	FRANCISCO ROGERIO LIMA DA SILVA
------------	------------------------	---------------------------------------

Item: 7 - Grupo 2**Descrição:** Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos**Descrição Complementar:** Calibração RBC de manômetro de coluna líquida em "U", modelo MCU-50 da marca Salcas, com escala de 50-0-50 mmca e resolução de 1 mmca. Pontos a serem calibrados: (0; 10; 20; 25; 30; 40; 50) mmca.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 738,1000**Intervalo Mínimo entre Lances:** -**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** MEC Q COMERCIO E SERVICOS DE METROLOGIA INDUSTRIAL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 738,1000 .

Eventos do Item			
Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	01/08/2022 15:05:59	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:MEC Q COMERCIO E SERVICOS DE METROLOGIA INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF:96.513.486/0001-30, Melhor lance : R\$ 738,1000
Homologado	04/08/2022 15:36:45	FRANCISCO ROGERIO LIMA DA SILVA	

Item: 8 - Grupo 3**Descrição:** Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos**Descrição Complementar:** Calibração RBC de rotâmetro para medição de fluido gasoso (ar), modelo G1.630 da marca ROTA, com escala de 0 a 110L/min (0 a 6,6 m3/h) e resolução de 5L/min, utilizado à temperatura ambiente. Pontos a serem calibrados: (10; 20; 40; 60; 80; 100; 110) L/min .**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 900,0000**Intervalo Mínimo entre Lances:** -**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** XCAL CALIBRACOES E ENSAIOS EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 894,0000 .

Eventos do Item			
Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	01/08/2022 15:06:20	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:XCAL CALIBRACOES E ENSAIOS EIRELI, CNPJ/CPF:19.543.416/0001-84, Melhor lance : R\$ 894,0000
Homologado	04/08/2022 15:36:48	FRANCISCO ROGERIO LIMA DA SILVA	

Item: 9 - Grupo 3**Descrição:** Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos**Descrição Complementar:** Calibração RBC de rotâmetro para medição de fluido gasoso (ar), modelo Q1.630 da marca ROTA, com escala de 10 a 96L/min (0,6 a 5,8 m3/h) e resolução de 2L/min, utilizado à temperatura ambiente. Pontos a serem calibrados: (10; 20; 40; 50; 70; 80; 96) L/min.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 900,0000**Intervalo Mínimo entre Lances:** -**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** XCAL CALIBRACOES E ENSAIOS EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 894,0000 .

Eventos do Item			
Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	01/08/2022 15:06:22	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:XCAL CALIBRACOES E ENSAIOS EIRELI, CNPJ/CPF:19.543.416/0001-84, Melhor lance : R\$ 894,0000
Homologado	04/08/2022 15:36:50	FRANCISCO ROGERIO LIMA DA	

SILVA

Item: 10 - Grupo 3**Descrição:** Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos**Descrição Complementar:** Calibração RBC de rotâmetro para medição de fluido gasoso (ar), modelo G1.400 da marca ROTA, com escala de 0 a 66 L/min (0 a 3,96 m3/h) e resolução de 2L/min, utilizado à temperatura ambiente. Pontos a serem calibrados: (6; 10; 20; 30; 40; 50; 60; 66) L/min.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 900,0000**Intervalo Mínimo entre Lances:** -**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** XCAL CALIBRACOES E ENSAIOS EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 894,0000 .

Eventos do Item			
Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	01/08/2022 15:06:23	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:XCAL CALIBRACOES E ENSAIOS EIRELI, CNPJ/CPF:19.543.416/0001-84, Melhor lance : R\$ 894,0000
Homologado	04/08/2022 15:36:53	FRANCISCO ROGERIO LIMA DA SILVA	

Item: 11 - Grupo 4**Descrição:** Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos**Descrição Complementar:** Calibração RBC de régua graduada marca Tajima, modelo 104 D, com escala de 0 a 1000 mm, resolução de 0,5 mm na faixa de 0 a 100 mm e de 1 mm na faixa de 100 a 1000 mm. Pontos a serem calibrados: Faixa 1: (200; 300; 400; 500; 600; 800;1000) mm. Faixa 2: (10; 50; 100)mm.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 457,5400**Intervalo Mínimo entre Lances:** -**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** MEC Q COMERCIO E SERVICOS DE METROLOGIA INDUSTRIAL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 457,5400 .

Eventos do Item			
Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	01/08/2022 15:06:43	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:MEC Q COMERCIO E SERVICOS DE METROLOGIA INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF:96.513.486/0001-30, Melhor lance : R\$ 457,5400
Homologado	04/08/2022 15:36:55	FRANCISCO ROGERIO LIMA DA SILVA	

Item: 12 - Grupo 4**Descrição:** Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos**Descrição Complementar:** Calibração RBC de régua graduada da marca Tajima, modelo 032 D, com escala de 0 a 300 mm, resolução de 0,5 mm na faixa de 0 a 100 mm e de 1 mm na faixa de 100 a 300 mm. Pontos a serem calibrados: Faixa 1: (120;140;160;180; 200; 220; 240; 260; 280; 300) mm. Faixa 2: (10; 50; 1000) mm.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 472,0000**Intervalo Mínimo entre Lances:** -**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** MEC Q COMERCIO E SERVICOS DE METROLOGIA INDUSTRIAL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 472,0000 .

Eventos do Item			
Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	01/08/2022 15:06:45	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:MEC Q COMERCIO E SERVICOS DE METROLOGIA INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF:96.513.486/0001-30, Melhor lance : R\$ 472,0000
Homologado	04/08/2022 15:36:57	FRANCISCO ROGERIO LIMA	

DA SILVA

Item: 13**Descrição:** Aferição, Calibração e Medição de Máquinas / Instrumentos / Sensores / Padrões / Equipamentos**Descrição Complementar:** Calibração RBC de máquina universal de ensaio marca Emic / modelo DL-2000 e as seguintes células de carga da marca EMIC utilizadas nesta Máquina: (i) 01 célula de carga com capacidade de 50 Kgf: com escala de 0 a 50 Kgf – modo de tração e compressão; (ii) 01 célula de carga com capacidade de 200 Kgf: com escala de 0 a 200 Kgf - modo de tração e compressão. Pontos a serem calibrados: Tração e compressão no intervalo de 0 a 500N com resolução 0,1N: (100; 150; 200; 250; 300; 350; 400; 500) N. Tração e compressão no intervalo de 0 a 2000 N com resolução 0,1 N: (400; 600; 800; 1000; 1200; 1400; 1600; 2000) N.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 4.902,1600**Intervalo Mínimo entre Lances:** -**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** MEC Q COMERCIO E SERVICOS DE METROLOGIA INDUSTRIAL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 4.830,0000 .

Eventos do Item			
Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	01/08/2022 15:07:11	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor: MEC Q COMERCIO E SERVICOS DE METROLOGIA INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF: 96.513.486/0001-30, Melhor lance: R\$ 4.830,0000
Homologado	04/08/2022 15:36:27	FRANCISCO ROGERIO LIMA DA SILVA	

Fim do documento