

**Anexo I - PROPOSTA DE PREÇOS**

**Pregão18/2016-153028 - UNIFAL – Alfenas/ MG**

**Objetivo:** Contratação de pessoa jurídica para prestação de serviços de Calibração e Qualificação de equipamentos e instrumentos de medição, para suprir necessidades do Núcleo de Controle de Qualidade da Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG, conforme descrição detalhada no Termo de Referência e Anexo I deste Edital.

Lote	Item	Descrição	QTD.	Preço (R\$)	Valor Total (R\$)
1	1	Autoclave (INMETRO/RBC), marca Phoenix – Patrimônio – 044308 Qualificação em 2 ciclos (vazio e cheio) Calibração (manômetro)	1	700,00	700,00
1	2	Autoclave (INMETRO/RBC), marca Primatec – Patrimônio – 054164 Qualificação em 2 ciclos (vazio e cheio) Calibração (manômetro)	1	700,00	700,00
1	3	Autoclave (INMETRO/RBC), marca Fabbe – Patrimônio – 15880 Qualificação em 2 ciclos (vazio e cheio) Calibração (manômetro)	1	700,00	700,00
1	4	Autoclave (INMETRO/RBC), marca Digitale – Patrimônio – 069921 Qualificação em 2 ciclos (vazio e cheio) Calibração (manômetro)	1	700,00	700,00
1	5	Banho-maria (INMETRO/RBC) marca Nova Técnica – Patrimônio - 36056 Qualificação (1 ponto de temperatura)	1	400,00	400,00
1	6	Câmara Climática (INMETRO/RBC) marca Nova Ética – Patrimônio - 044441 Qualificação (3 pontos de temperatura) Calibração (sensor)	1	800,00	800,00
1	7	Estufa (INMETRO/RBC) marca Ethiktechnology – Patrimônio – 083001 Qualificação(3 pontos de temperatura) Calibração (sensor)	1	600,00	600,00
1	8	Estufa (INMETRO/RBC) marca Ethiktechnology – Patrimônio – 083002 Qualificação(3 pontos de temperatura) Calibração (sensor)	1	600,00	600,00
1	9	Estufa (INMETRO/RBC) marca Tecnal – Patrimônio - 37013 Qualificação(3 pontos de temperatura) Calibração (sensor)	1	600,00	600,00



sistemas de  
confiabilidade  
metrológica

[www.gero.com.br](http://www.gero.com.br)

1	10	Estufa Bacteriológica (INMETRO/RBC) – marca Quimis – Patrimônio - 056403 Qualificação(3 pontos de temperatura) Calibração (sensor)	1	600,00	600,00
1	11	Estufa Bacteriológica (INMETRO/RBC) – marca Eletrolab – Patrimônio – 044307 Qualificação(3 pontos de temperatura) Calibração (sensor)	1	600,00	600,00
1	12	Estufa Bacteriológica (INMETRO/RBC) – marca Solab – Patrimônio – 069054 Qualificação(3 pontos de temperatura) Calibração (sensor)	1	600,00	600,00
1	13	Mufla (INMETRO/RBC) – marca Linn Elektro Therm – Patrimônio – 41535 Qualificação(3 pontos de temperatura) Calibração (sensor)	1	1500,00	1500,00
1	14	Ponto de fusão – marca Gehaka- Patrimônio – 068170	1	350,00	350,00
1	15	Termohigrômetro – marca TFA - ID - TH- 001 (M) Calibração rastreável ao padrão (3 pontos de temperatura)	1	80,00	80,00
1	16	Termohigrômetro – marca TFA - ID - TH- 002 (FQI) Calibração rastreável ao padrão (3 pontos de temperatura)	1	80,00	80,00
1	17	Termohigrômetro – marca TFA - ID - TH- 003 (SE) Calibração rastreável ao padrão (3 pontos de temperatura)	1	80,00	80,00
1	18	Termohigrômetro – marca Clok - ID - TH- 005 (FQII) Calibração rastreável ao padrão (3 pontos de temperatura)	1	80,00	80,00
1	19	MAX-MIN THERMO HYGRO	1	77,34	77,34
1	20	MAX-MIN THERMO HYGRO	1	77,34	77,34
1	21	Termohigrômetro	1	77,34	77,34
1	22	Termohigrômetro Gehaka Modelo Thermohygro Clock)	1	77,34	77,34
1	23	Termômetro (RBC) – marca Alla France (- 20° a 150°C) – n° de série - 2038 Calibração(3 pontos de temperatura)	1	70,00	70,00
1	24	Termômetro (RBC) – marca Incoterm (0° a 50°C) – n° de série - 51912/02 Calibração (4 pontos de temperatura)	1	70,00	70,00
1	25	Termômetro (RBC) – marca Incoterm (-10° a 210°C) – n° de série - 233617/09 Calibração (3 pontos de temperatura)	1	70,00	70,00
1	26	Termômetro (RBC) – marca Incoterm (-10° a 310°C)– n° de série - 232799/09 Calibração (3 pontos de temperatura)	1	70,00	70,00
1	27	Termômetro do Ponto de Fusão PFM II	1	70,00	70,00

av. antonio bettini, 333 parque empresarial  
cerquilho/sp brasil cep 18520-000  
tel/fax +55 (15) 3384-3000  
e-mail: gero@gero.com.br



sistemas de  
confiabilidade  
metrológica

[www.gero.com.br](http://www.gero.com.br)

1	28	Termômetro digital	1	70,00	70,00
1	29	Termômetro digital ITTI 550	1	83,67	83,67
1	30	Balança BL 320H - marca Shimadzu	1	94,35	94,35
1	31	Conduvímetero - modelo:Mca-150	1	96,34	96,34
1	32	Medidor de Ph mPA 210	1	77,02	77,02
1	33	Alcoômetro Gay-Lussac e Cartier 20°C	1	60,00	60,00
1	34	Balança Shimadzu Modelo UX6200H	2	75,00	150,00
1	35	Balança Marte (AL500C)	1	94,35	94,35
1	36	Balança Marte (AL500)	1	94,35	94,35
1	37	Balança Marte (AL5500C)	1	94,35	94,35
1	38	Peso padrão 2kg	1	47,64	47,64
1	39	Peso padrão 200kg	1	47,64	47,64
1	40	Determinador de umidade (Balança) (RBC) Marte – Patrimônio – 054937 Calibração(3 pontos de temperatura)	1	200,00	200,00
					<b>11639,07</b>
41	41	Cronômetro - Marca Oregon Scientific – Patrimônio - 1196/06 - Calibração	1	56,13	56,13
<b>Total GERAL (R\$)</b>					<b>11695,20</b>

Total Geral **R\$11.695,20** (Onze Mil e Seiscentos e Noventa e Cinco Reais e Vinte Centavos)

av. antonio bettini, 333 parque empresarial  
cerquillo/sp brasil cep 18520-000  
tel/fax +55 (15) 3384-3000  
e-mail: gero@gero.com.br

**Validade da Proposta:** 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação;

Estão inclusos no preço do lote todos os custos e despesas, tais como e sem se limitar a: custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxas de administração, materiais, encargos sociais e quaisquer outros que incidam ou venham a incidir sobre o objeto deste Edital.

Os itens que serão executados os serviços na UNIFAL-MG será em apenas em 01 (um) lote de deslocamento.

Os itens que serão executados na empresa CONTRATADA deverão ser efetuados em apenas 01 (um) lote de envio e a retirada será na visita dos técnicos ao executar o serviço.

Razão Social: Gero Comércio e Serviços Ltda.			CNPJ: 66.849.308/0001-14		
Endereço: Av. Antonio Bettini, 333 – Cerquilha – SP CEP 18520-000					
Banco: Banco do Brasil - 001		Agência: 1768-X		Conta nº 12668-3	
Praça de pagamento: Cerquilha			I.M.: 8065		
Fone: (15) 3384-3000		Fax: (15) 3384-3000		E.mail: licitacoes@gero.com.br	
Diretor: Geraldo Vicente Pim		CPF: 028.844.988-69	RG: 8.768.902-9		

Cerquilha, 05 de Maio de 2016.



Geraldo Vicente Pim – RG:8.768.908-9