

Edital de Pregão Presencial Nº 1
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial
ATA Nº 1 - 2019

Reuniram-se no dia 25/10/2019, às 17:00:00, na AGENCIA REGULADORA DE SANEAMENTO DE TUBARAO, o PREGOEIRO e sua equipe de apoio, designados pelo(a) Portaria 403 com o objetivo de EQUIPE RESPONSÁVEL PELO PROCESSO DE PREGÃO, A QUE SE REFERE A LEI FEDERAL Nº 10.520/2002, tratando do Edital de Pregão Presencial Nº 1 destinado a Registro de Preço para eventual contratação de laboratório especializado para realização de análises físico-químicas e microbiológicas para verificação da qualidade da água em amostras coletadas nas redes de abastecimento público (tratada e distribuída) e manancial, e para análises do esgoto bruto e efluentes do sistema de tratamento de esgoto.

Abaixo segue os licitantes classificados e que participaram da licitação:

138476 AGROSAFETY MONITORAMENTO AGRICOLA LTDA	CNPJ: 08.073.669/0001-15
137324 FREITAG LABORATORIOS LTDA	CNPJ: 10.743.183/0001-99
137323 LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	CNPJ: 81.322.141/0001-22

Edital de Pregão Presencial N° 1
 Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial
 ATA N° 1 - 2019

LOTE 1

Participaram deste lote os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação do artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:

Código	Fornecedor	Credenciado	Descto (%)	Valor da Proposta (R\$)
137323	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	Sim	0,0000	233.745,5800
137324	FREITAG LABORATORIOS LTDA	Sim	0,0000	226.589,6800
138476	AGROSAFETY MONITORAMENTO AGRICOLA LTDA	Sim	0,0000	177.981,2000

Código	Descrição do Material	Qtd. Cotada
18010640	Alumínio Dissolvido, Cádmi, Chumbo Total, Coliformes Termotolerantes, Contagem de Escheria Coli, DBO 5, Densidade de Cianobactérias, Ferro Dissolvido, Fósforo Total, Manganês, Nitrato, Nitrato, Nitrogênio Amoniacal, Oxigênio Dissolvido, Ph, Sólidos Dissolvidos Totais, Sulfato, Toxicidade Aguda em Daphnia, Turbidez - CONAMA 357/2005, Água Doce Classe II	24,000
18010641	Contagem de Escheria Coli, Coliformes totais, Bactérias heterotróficas, Turbidez, cor, cloretos, cloro residual, fluor, nitrogênio, fósforo, fosfato, pH, dureza em Ca, dureza em Mg, oxigênio dissolvido, ferro total, manganês, nitrato, nitrito, alcalinidade, alumínio, sólidos totais dissolvidos, cádmio, brometos, condutividade, cobalto, cromo, detergentes, fenol, cianetos - Portaria 2.914/2011	12,000
18010642	Arsênio total, Bário total, Boro total, Cádmi total, Chumbo total, Cianeto total, Cianeto livre (destilável por ácidos fracos), Cobre dissolvido, Cromo hexavalente, Cromo trivalente, Estanho total, Ferro dissolvido, Flúoreto total, Manganês dissolvido, Mercúrio, Níquel, Nitrogênio amoniacal, Prata total, Selênio total, Sulfato, Zinco total, Parâmetros Orgânicos Valores máximos Benzeno, Clorofórmio, Dicloroeteno, Estireno, Etilbenzeno, fenóis totais (substâncias que reagem com 4- aminoantipirina), Tetracloreto de carbono, Tricloroeteno, Tolueno, Xileno Conama 430/2011	24,000
18010643	1,1-Dicloroeteno; 1,2-Dicloroetano; 2,4-D; 2,4,5-T; 2,4,5 - TP; 2,4,6-Triclorofenol; 2,4-Diclorofenol; 2-Clorofenol; Acrilamida, Alacolor, Alumínio Dissolvido, Antimônio, Arsênio, Atrazina, Bário, Benzeno, Benzidina, Berílio, Boro, Cádmi, Carbaril, Chumbo Total, Cianeto livre, Clordano (cis + trans), Cloretos, Cloro residual total, Clorífilo a, Cobalto, Cobre dissolvido, Coliformes Termotolerantes, Cor verdadeira, Corantes provenientes de fontes antrópicas, Cromo Total, DBO 5, DDT+DDD+DDE, Demeton (Demeton-O+Demeton-S); Densidade de Cianobactérias; Dibenzol(a,h)antraceno; 3,164,95 31,649,50 Diclorometano; DodecácloroPentacícloodecano; Endossulfam (a + b + sulfato); Endrin; Escheria Coli; Estireno; Etilbenzeno; Fenóis Totais; Ferro Dissolvido; Flúoreto; Fósforo Total; Glifosato; Gution; Heptacloro e Heptacloroepóxido; Lindano (? - HCH); Lítio; Malatión; Manganês; Materiais flutuantes e espumas não naturais; Mercúrio; Metolacolor; Metoxicloro; Níquel Total; Nitrato; Nitrito; Nitrogênio Amoniacal Total; Óleos e graxas visuais; Organoclorados - Aldrin e Dieldrin; Hexaclorobenzeno; Oxigênio Dissolvido; PAH Benzo (b) fluoranteno; PAH Benzo (k) Fluoranteno; Benzo(a)pireno; PAH Benzo(a)antraceno; PAH Criseno; PAH Indeno(1,2,3-cd)pireno; Paration; PCBs - Bifenilas Policloradas; Pentaclorofenol, pH; Prata; Resíduos Sólidos Objetáveis; selênio; Simazina; Sólidos Dissolvidos Totais; Substâncias que comuniquem Gosto e Odor; Sulfato; Sulfeto (H2S não dissociado); Surfactantes Aniónicos; Tetracloro de Carbono; Tetracloroeteno; Tolueno; Toxafeno; Toxicidade Aguda em Daphnia magna; Toxicidade Aguda em Vibrio Fisheri; Tributíleslanho; Triclorobenzeno (1,2,3-TCB + 1,2,4-TCB); Tricloroeteno; Trifluarina; Turbidez; Urânio Total; Vanádio; Xilenos; Zinco total - CONAMA 357/2005, Água Doce Classe II	10,000
18010644	pH; Temperatura; Materias Sedimentáveis; DBO (5d); substancias solúveis em hexano; materiais flutuantes CONAMA 430/2011	24,000
18010645	Contagem de Escheria Coli, Densidade de Cianobactérias - CONAMA 357/2005, Água Doce Classe II	12,000
18010646	Contagem de Escheria Coli, Coliformes totais, Bactérias heterotróficas - Portaria 2.914/2011	12,000
18010647	2,4,5-T; 2,4-D; Acefato; acetamipride; alaolor; aldicarbe; aldicarbe sulfona; aldicarbe sulfóxido; aldrin; aletrina; amitráz; atrazina; azinfos etílico; azinfos metílico; azoxistrobina; barbam; benfuracarbe; benomil; bentazona; bifentrina; bitertanol; boscalida; bromopropilato; bromuconazol; bupirimate; carbaril; carbendazim; carbendazim; carbendazim; carbosulfurano; carboxiflutina; ciflutrina; ciflutrina totais; cimoxanil; cipemetrinas totais; ciproconazol; clobromuro; clordane; clorfenifos; clorimuro; cliflutrina; clorpirifos etílico; clorpirifos metílico; clorpirifos oxon; crosbromuro; clordane; desmedifan; diazinona; diclorvos; dicrofos; dieldrin; difenoconazol; dflubenzurum; dimetoato; dimetomorf; dimoxistrobina; dissulfotom; disulfoton sulfona; disulfoton sulfóxido; diuron; dodemorf; endossulfam; endossulfam alfa; endossulfam beta; endossulfam sulfato; endrin; epoxiconazol; etiofencarbe sulfona; etiofencarbe sulfóxido; etion; etiprole; etrimol; etofenprox; etoprofos; etinfos; fenamifos; fenamifos sulfona; fenamifos sulfóxido; fenarimol; fenitrotrona; fenobucarbe; fenoxicarbe; fenproxiomato; fenpropratin; fentiona; fentiona sulfona; fentiona sulfóxido; fentato; fenvalerato; fipronil; fluzifopropil; butílico; flucitrinato; fludioxonil; flufenacet; flufenoxurum; flusilazol; flutriafol; foransulfurum; forato; forato sulfona; forato sulfóxido; fosalone; fosamidom; fosmet; fostiazato; furatiocarbe; gama-HCH; hexaconazol; 1789,92 85 916,16 hexitiazoxil; imazalil; imibenconazol; imidacloprido; iprobenfos; iprodiona; iprovalicarbe; isocarbofos; isoproturon; lambda-cialotrina; linurom; malaoxom; malatona; mefosolan; mesotrina; metalaxil-M; metamidofos; metazacor; metconazol; metaldation; metiocarbe sulfona; metiocarbe sulfóxido; metolacolor; metomil; metoxifenozida; metoxurum; metossulfuro metílico; mev infos; miclobutanil; molinato; monocrotofos; monuron; nitempiran; nuarimol; ometoato; oxamil; oxicarboxina; oxifluorfen; p,p'-DDD; p,p'-DDE; p,p'-DDT; paclobutrazol; paraoxona; paration; parationa metilica; penicicrom; penconazol; pendimetalin; piraclofos; piraclostrobina; pirazofos; piridabem; pirifenox; pirimicarbe; pirimifos etílico; pirimifos metílico; piriproxim; procloraz; profenofos; promecarbe; prometrina; propamocarbe; propanil; proparqite; propiconazol; propoxur; prosulfuron; simazina; tebuconazol; tebufenpirade; tepp (TEPP); terbufos; tiabendazol; tiacloprido; tiametoxam; tifenulfuron; metil; tiocencarbe; tiodicarbe; tiofanato-metílico; tiofluanida; triadimefom; triadimenol; triasulfuron; triazofos; tricloazole; tricloform; tridemorf; trifloxistrobina; triflumuro; triflorin; trinexapaque etílico; Solicitação MPSC	48,000
18010648	1,1-Dicloroeteno; 1,2-Dicloroetano; 1,2-Dicloroeteno (cis+trans); 1,2-Diclorobenzeno; 1,4-Diclorobenzeno; 2,4-D+2,4,5-T; 2,4,6-Triclorofenol; Ácidos Haloacéticos Total; Acrilamida; Alacolor; Aldicarbe+Aldicarbesulfona+Aldicarbesulfóxido; Alumínio; Amonia; Antimônio; Arsênio; Atrazina; Bactérias Heterotróficas; Bário; Benzeno; PAH Benzo(a)pireno; Bromato; Cádmi; Carbendazim+Benomil; Carbofurano; Chumbo Total; Cianeto Total; Clordano(cis+trans); Cloro de Vinil; Cloretos; Cloro; Cloro Residual Livre; Cloroaminas Total; Clorpirifos+clorpirifos-oxon; Cloro total; Cor aparente; Cromo Total; DDT+DDD+DDE; Di(2-etilhexil)ftalato; Diclorometano; Diuron; Dureza Total; Endrin; Estireno; Etilbenzeno; Ferro total; Flúoreto; Glifosato+AMPA; Gosto e odor; Lindano (? - HCH); Mancozebe; Manganês; Mercúrio; Metamidofos; Metolacolor; Microcistina; Molinato; Monocloramina; Monocloro Benzeno; Níquel total; Nitrogênio Nitrato; Nitrogênio Nitrito; Nitrato; Nitrito; Organoclorados-Aldrin e Dieldrin; Organoclorados-Endossulfam a; Parationa Metilica; Pendimetalina; Pentaclorofenol; Permetrina; pH; Profenofos; Rádio 226; Rádio 228; Saxitoxinas; Selênio; Simazina; Sódio; Sólidos Dissolvidos Totais; Sulfato; Sulfeto de Hidrogênio; Surfactantes (como LAS); Tebuconazol; Terbufos; Tetracloro de Carbono; Tetracloroetano; Tetracloroeteno; Tolueno; Triclorobenzeno(1,2,3-TCB+1,2,4-TCB); Tricloroeteno; Trifluarina; THM-Trihalometanos Totais; Turbidez; Urânio Total; Xilenos; Zinco -Portaria 2.914/2011	12,000

N° do Lance	Fornecedor	Valor do Lance(R\$)	Valor Registro(R\$)
1	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	170.000,0000	
1	FREITAG LABORATORIOS LTDA	160.000,0000	
1	AGROSAFETY MONITORAMENTO AGRICOLA LTDA	Desistiu	177.981,2000
2	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	150.000,0000	
2	FREITAG LABORATORIOS LTDA	140.000,0000	
3	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	135.000,0000	
3	FREITAG LABORATORIOS LTDA	127.000,0000	
4	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	120.000,0000	
4	FREITAG LABORATORIOS LTDA	113.000,0000	
5	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	110.000,0000	
5	FREITAG LABORATORIOS LTDA	102.000,0000	
6	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	100.000,0000	
6	FREITAG LABORATORIOS LTDA	95.000,0000	
7	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	Desistiu	100.000,0000
7	FREITAG LABORATORIOS LTDA	94.990,0000	

O licitante FREITAG LABORATORIOS LTDA declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do lote 1 deste Pregão Presencial o fornecedor FREITAG LABORATORIOS LTDA pelo valor de R\$ 94.990,0000 (noventa e quatro mil novecentos e noventa reais).

Sobre a documentação dos licitantes: CABE RESSALTAR QUE A EMPRESA AGROSAFETY MONITORAMENTO AGRICOLA LTDA, ATRAVÉS DE SEU REPRESENTANTE LEGAL FEZ SUA DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO ORALMENTE, CONFORME PREVISÃO DO ITEM 8.7 DO EDITAL.

ANALISADOS OS DOCUMENTOS RELATIVOS AO CREDENCIAMENTO, VERIFICOU-SE QUE OS MESMOS ENCONTRAM-SE EM CONFORMIDADE COM EDITAL, TENDO SIDO CONSTATADO QUE SOMENTE O LABORATÓRIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP COMPROVOU A CONDIÇÃO DE EMPRESA DE PEQUENO PORTE, PARA QUAL SERÃO CONCEDIDOS OS BENEFÍCIOS DA LC 123/2006. DADA A PALAVRA AOS REPRESENTANTES, OS MESMOS ASSIM SE PRONUNCIARAM.

MANIFESTOU-SE O REPRESENTANTE DO LABORATÓRIO BECKHAUSER E BARROS EM FACE DO ÚLTIMO LANCE OFERTADO PELA EMPRESA FREITAG, VISTO QUE, CONFORME ALEGA O REPRESENTANTE, ENTENDE TER HAVIDO POR PARTE DESSA EMPRESA LANCES SUBSEQUENTES, FERINDO ASSIM VIGENTES, CONCEDE-SE O PRAZO PREVISTO POR LEI PARA APRESENTAÇÃO DAS REZÕES DO BENCURSO.

Edital de Pregão Presencial Nº 1
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial
ATA Nº 1 - 2019

TERMINO AS LEIS VIGENTES, CONCEDENDO O PRECISO REVISÃO POR LEI PARA RESENTAÇÃO DAS PREÇOS DO RECURSO.

Após verificada a regularidade da documentação dos licitantes melhores classificados, os mesmos foram declarados vencedores dos respectivos lotes, tendo sido, então, concedida a palavra aos participantes do certame para manifestação da intenção de recurso, e em seguida foi divulgado o resultado da licitação conforme indicado no quadro Resultado da Sessão Pública. Nada mais havendo a declarar foi encerrada a sessão às 17:45 horas do dia 25 de Outubro de 2019, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro Oficial e Equipe de Apoio.

Assinatura do pregoeiro e dos membros da comissão que estiveram presentes.

<u>MATHEUS CARDOSO BARRETO</u>	-	<u>Pregoeiro</u>
<u>RAUL CARLOS DE ORLEÃES</u>	-	<u>EQUIPE DE APOIO</u>
<u>ADRIANA PORTO</u>	-	<u>EQUIPE DE APOIO</u>
<u>MARIA DA SILVA ROSALINO</u>	-	<u>EQUIPE DE APOIO</u>
<u>CARLOS EDUARDO ZAMPARETI</u>	-	<u>EQUIPE DE APOIO</u>

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

<u>LUIZ ADEMIR THIMES DE BARROS</u>	-	<u>LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - E</u>
<u>GUILHERME FREITAG</u>	-	<u>FREITAG LABORATORIOS LTDA</u>
<u>ADAUTO DA SILVA</u>	-	<u>AGROSAFETY MONITORAMENTO AGRICOLA LTDA/</u>

Edital de Pregão Presencial Nº 1
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial
ATA Nº 1 - 2019

Reuniram-se no dia 25/10/2019, às 17:00:00, na AGENCIA REGULADORA DE SANEAMENTO DE TUBARAO, o PREGOEIRO e sua equipe de apoio, designados pelo(a) Portaria 403 com o objetivo de EQUIPE RESPONSÁVEL PELO PROCESSO DE PREGÃO, A QUE SE REFERE A LEI FEDERAL Nº 10.520/2002, tratando do Edital de Pregão Presencial Nº 1 destinado a Registro de Preço para eventual contratação de laboratório especializado para realização de análises físico-químicas e microbiológicas para verificação da qualidade da água em amostras coletadas nas redes de abastecimento público (tratada e distribuída) e manancial, e para análises do esgoto bruto e efluentes do sistema de tratamento de esgoto.

Abaixo segue os licitantes classificados e que participaram da licitação:

138476 AGROSAFETY MONITORAMENTO AGRICOLA LTDA	CNPJ: 08.073.669/0001-15
137324 FREITAG LABORATORIOS LTDA	CNPJ: 10.743.183/0001-99
137323 LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	CNPJ: 81.322.141/0001-22

Edital de Pregão Presencial N° 1
 Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial
 ATA N° 1 - 2019

LOTE 1

Participaram deste lote os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação do artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:

Código	Fornecedor	Credenciado	Descto (%)	Valor da Proposta (R\$)
137323	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	Sim	0,0000	233.745,5800
137324	FREITAG LABORATORIOS LTDA	Sim	0,0000	226.589,6800
138476	AGROSAFETY MONITORAMENTO AGRICOLA LTDA	Sim	0,0000	177.981,2000

Código	Descrição do Material	Qtd. Cotada
18010640	Alumínio Dissolvido, Cádmi, Chumbo Total, Coliformes Termotolerantes, Contagem de Escheria Coli, DBO 5, Densidade de Cianobactérias, Ferro Dissolvido, Fósforo Total, Manganês, Nitrato, Nitrato, Nitrogênio Amoniacal, Oxigênio Dissolvido, Ph, Sólidos Dissolvidos Totais, Sulfato, Toxicidade Aguda em Daphnia, Turbidez - CONAMA 357/2005, Água Doce Classe II	24,000
18010641	Contagem de Escheria Coli, Coliformes totais, Bactérias heterotróficas, Turbidez, cor, cloretos, cloro residual, fluor, nitrogênio, fósforo, fosfato, pH, dureza em Ca, dureza em Mg, oxigênio dissolvido, ferro total, manganês, nitrato, nitrito, alcalinidade, alumínio, sólidos totais dissolvidos, cádmio, brometos, condutividade, cobalto, cromo, detergentes, fenol, cianetos - Portaria 2.914/2011	12,000
18010642	Arsênio total, Bário total, Boro total, Cádmi total, Chumbo total, Cianeto total, Cianeto livre (destilável por ácidos fracos), Cobre dissolvido, Cromo hexavalente, Cromo trivalente, Estanho total, Ferro dissolvido, Flúoreto total, Manganês dissolvido, Mercúrio, Níquel, Nitrogênio amoniacal, Prata total, Selênio total, Sulfato, Zinco total, Parâmetros Orgânicos Valores máximos Benzeno, Clorofórmio, Dicloroeteno, Estireno, Etilbenzeno, fenóis totais (substâncias que reagem com 4- aminoantipirina), Tetracloreto de carbono, Tricloroeteno, Tolueno, Xileno Conama 430/2011	24,000
18010643	1,1-Dicloroeteno; 1,2-Dicloroetano; 2,4-D; 2,4,5-T; 2,4,5 - TP; 2,4,6-Triclorofenol; 2,4-Diclorofenol; 2-Clorofenol; Acrilamida; Alacolor; Alumínio Dissolvido; Antimônio; Arsênio; Atrazina; Bário; Benzeno; Benzidina; Berílio; Boro; Cádmio; Carbaril; Chumbo Total; Cianeto livre; Clordano (cis + trans); Cloretos; Cloro residual total; Clorífilo a; Cobalto; Cobre dissolvido; Coliformes Termotolerantes; Cor verdadeira; Corantes provenientes de fontes antrópicas; Cromo Total; DBO 5; DDT+DDD+DDE; Demeton (Demeton-O+Demeton-S); Densidade de Cianobactérias; Dibenzol(a,h)antraceno; 3,164,95 31,649,50 Diclorometano; DodecaciocloroPentadecadecano; Endossulfam (a + b + sulfato); Endrin; Escheria Coli; Estireno; Fenóis Totais; Ferro Dissolvido; Flúoreto; Fósforo Total; Glifosato; Gution; Heptaclorato e Heptacloroepóxido; Lindano (? - HCH); Lítio; Malation; Manganês; Materiais flutuantes e espumas não naturais; Mercúrio; Metolacolor; Metoxicloro; Níquel Total; Nitrato; Nitrito; Nitrogênio Amoniacal Total; Óleos e graxas visuais; Organoclorados - Aldrin e Dieldrin; Hexaclorobenzeno; Oxigênio Dissolvido; PAH Benzo (b) fluoranteno; PAH Benzo (k) Fluoranteno; Benzo(a)pireno; PAH Benzo(a)antraceno; PAH Criseno; PAH Indeno(1,2,3-cd)pireno; Paration; PCBs - Bifenilas Policloradas; Pentaclorofenol, pH; Prata; Resíduos Sólidos Objetáveis; selênio; Simazina; Sólidos Dissolvidos Totais; Substâncias que comuniquem Gosto e Odor; Sulfato; Sulfeto (H2S não dissociado); Surfactantes Aniónicos; Tetracloreto de Carbono; Tetracloroeteno; Tolueno; Toxafeno; Toxicidade Aguda em Daphnia magna; Toxicidade Aguda em Vibrio Fisher; Tributíleslanho; Triclorobenzeno (1,2,3-TCB + 1,2,4-TCB); Tricloroeteno; Trifluarina; Turbidez; Urânio Total; Vanádio; Xilenos; Zinco total - CONAMA 357/2005, Água Doce Classe II	10,000
18010644	pH; Temperatura; Materias Sedimentáveis; DBO (5d); substancias solúveis em hexano; materiais flutuantes CONAMA 430/2011	24,000
18010645	Contagem de Escheria Coli, Densidade de Cianobactérias - CONAMA 357/2005, Água Doce Classe II	12,000
18010646	Contagem de Escheria Coli, Coliformes totais, Bactérias heterotróficas - Portaria 2.914/2011	12,000
18010647	2,4,5-T; 2,4-D; Acefato; acetamipride; alacolor; aldicarbe; aldicarbe sulfona; aldicarbe sulfóxido; aldrin; aletrina; amitraz; atrazina; azinfos etílico; azinfos metílico; azoxistrobina; barbam; benfuracarbe; benomil; bentazona; bifentrina; bitertanol; boscalida; bromopropilato; bromuconazol; bupirimate; carbaril; carbendazim; carbendazim; carbendazim; carbosulfurano; carboxiflutina; ciflutrina; ciflutrina totais; cimoxanil; cipemetrinas totais; ciproconazol; clobromuro; clordane; clorfenifeno; clorimuro; cliflutrina; clorpirifos etílico; clorpirifos metílico; clorpirifos oxon; crosbromuro; clordane; desmedifan; diazinona; diclorvos; dicrofos; dieldrin; difenoconazol; dfubenzuro; dimetoato; dimetomorf; dimoxistrobina; dissulfotom; disulfoton sulfona; disulfoton sulfóxido; diuron; dodemorf; endossulfam; endossulfam alfa; endossulfam beta; endossulfam sulfato; endrin; epoxiconazol; etiofencarbe sulfona; etiofencarbe sulfóxido; etion; etiprole; etrimol; etofenprox; etoprofos; etinfos; fenamifos; fenamifos sulfona; fenamifos sulfóxido; fenarimol; fenitrotrona; fenobucarbe; fenoxicarbe; fenproxiomato; fenproprata; fentiona; fentiona sulfona; fentiona sulfóxido; fenitoto; fenvalerato; fipronil; fluzifopropil; butílico; flucitrinato; fludioxonil; flufenacet; flufenoxuron; flusilazol; flutriafol; foransulfuron; forato; forato sulfona; forato sulfóxido; fosalone; fosamidom; fosmet; fostiazato; furatiocarbe; gama-HCH; hexaconazol; 1789,92 85 916,16 hexitiazoxil; imazalil; imibenconazol; imidacloprido; iprobenfos; iprodiona; iprovalicarbe; isocarbofos; isoproturon; lambda-cialotrina; linurom; malaaxom; malation; mefosolan; mesotriona; metalaxil-M; metamidofos; metazacor; metconazol; metidation; metiocarbe sulfona; metiocarbe sulfóxido; metolacolor; metomil; metoxifenozida; metoxuron; metossulfuron metílico; mev infos; miclobutanil; molinato; monocrofos; monuron; nitempiran; nuarimol; ometoato; oxamil; oxicarboxina; oxifluorfen; p,p'-DDD; p,p'-DDE; p,p'-DDT; paclobutrazol; paraoxona; paration; paration metílico; peniclorum; penconazol; pendimetalina; piraclofos; piraclostrobina; pirazofos; piridabem; pirifenox; pirimicarbe; pirimifos etílico; pirimifos metílico; piriproxiifen; procloraz; profenofos; promecarbe; prometrina; propamocarbe; propanil; proparqite; propiconazol; propoxur; prosulfuron; simazina; tebuconazol; tebufenpirade; tepp (TEPP); terbufos; tiabendazol; tiacloprido; tiameoxam; tifenulfuron metil; tiocencarbe; tiodicarbe; tiofanato-metílico; tiofluanida; triadimefom; triadimenol; triasulfuron; triazofos; triclicazole; tricloform; tridemorf; trifloxistrobina; triflumuro; triflorin; trinexapaque etílico Solicitação MPSC	48,000
18010648	1,1-Dicloroeteno; 1,2-Dicloroetano; 1,2-Dicloroeteno (cis+trans); 1,2-Diclorobenzeno; 1,4-Diclorobenzeno; 2,4-D+2,4,5-T; 2,4,6-Triclorofenol; Ácidos Haloacéticos Total; Acrilamida; Alacolor; Aldicarbe+Aldicarbesulfona+Aldicarbesulfóxido; Alumínio; Amonia; Antimônio; Arsênio; Atrazina; Bactérias Heterotróficas; Bário; Benzeno; PAH Benzo(a)pireno; Bromato; Cádmio; Carbendazim+Benomil; Carbofurano; Chumbo Total; Cianeto Total; Clordano (cis+trans); Cloro de Vinil; Cloretos; Cloro; Cloro Residual Livre; Cloroaminas Total; Clorpirifos+clorpirifos-oxon; Cloro total; Cor aparente; Cromo Total; DDT+DDD+DDE; Di(2-etilhexil)ftalato; Diclorometano; Diuron; Dureza Total; Endrin; Estireno; Etilbenzeno; Ferro total; Flúoreto; Glifosato+AMPA; Gosto e odor; Lindano (? - HCH); Mancozebe; Manganês; Mercúrio; Metamidofos; Metolacolor; Microcistina; Molinato; Monocloramina; Monocloro Benzeno; Níquel total; Nitrogênio Nitrato; Nitrogênio Nitrito; Nitrato; Nitrito; Organoclorados-Aldrin e Dieldrin; Organoclorados-Endossulfam a; Paration Metilica; Pendimetalina; Pentaclorofenol; Permetrina; pH; Profenofos; Rádio 226; Rádio 228; Saxitoxinas; Selênio; Simazina; Sódio; Sólidos Dissolvidos Totais; Sulfato; Sulfeto de Hidrogênio; Surfactantes (como LAS); Tebuconazol; Terbufos; Tetracloreto de Carbono; Tetracloroetano; Tetracloroeteno; Tolueno; Triclorobenzeno (1,2,3-TCB+1,2,4-TCB); Tricloroeteno; Trifluarina; THM-Trihalometanos Totais; Turbidez; Urânio Total; Xilenos; Zinco -Portaria 2.914/2011	12,000

N° do Lance	Fornecedor	Valor do Lance(R\$)	Valor Registro(R\$)
1	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	170.000,0000	
1	FREITAG LABORATORIOS LTDA	160.000,0000	
1	AGROSAFETY MONITORAMENTO AGRICOLA LTDA	Desistiu	177.981,2000
2	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	150.000,0000	
2	FREITAG LABORATORIOS LTDA	140.000,0000	
3	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	135.000,0000	
3	FREITAG LABORATORIOS LTDA	127.000,0000	
4	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	120.000,0000	
4	FREITAG LABORATORIOS LTDA	113.000,0000	
5	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	110.000,0000	
5	FREITAG LABORATORIOS LTDA	102.000,0000	
6	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	100.000,0000	
6	FREITAG LABORATORIOS LTDA	95.000,0000	
7	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	Desistiu	100.000,0000
7	FREITAG LABORATORIOS LTDA	94.990,0000	

O licitante FREITAG LABORATORIOS LTDA declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do lote 1 deste Pregão Presencial o fornecedor FREITAG LABORATORIOS LTDA pelo valor de R\$ 94.990,0000 (noventa e quatro mil novecentos e noventa reais).

Sobre a documentação dos licitantes: CABE RESSALTAR QUE A EMPRESA AGROSAFETY MONITORAMENTO AGRICOLA LTDA, ATRAVÉS DE SEU REPRESENTANTE LEGAL FEZ SUA DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO ORALMENTE, CONFORME PREVISÃO DO ITEM 8.7 DO EDITAL.

ANALISADOS OS DOCUMENTOS RELATIVOS AO CREDENCIAMENTO, VERIFICOU-SE QUE OS MESMOS ENCONTRAM-SE EM CONFORMIDADE COM EDITAL, TENDO SIDO CONSTATADO QUE SOMENTE O LABORATÓRIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP COMPROVOU A CONDIÇÃO DE EMPRESA DE PEQUENO PORTE, PARA QUAL SERÃO CONCEDIDOS OS BENEFÍCIOS DA LC 123/2006. DADA A PALAVRA AOS REPRESENTANTES, OS MESMOS ASSIM SE PRONUNCIARAM.

MANIFESTOU-SE O REPRESENTANTE DO LABORATÓRIO BECKHAUSER E BARROS EM FACE DO ÚLTIMO LANCE OFERTADO PELA EMPRESA FREITAG, VISTO QUE, CONFORME ALEGA O REPRESENTANTE, ENTENDE TER HAVIDO POR PARTE DESSA EMPRESA LANCES SUBSEQUENTES, FERINDO ASSIM VIGENTES, CONCEDE-SE O PRAZO PREVISTO POR LEI PARA APRESENTAÇÃO DAS REZÕES DO BENCILRSO.

Edital de Pregão Presencial Nº 1
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial
ATA Nº 1 - 2019

TERMINO AS LEIS VIGENTES, CONCEDENDO O PRECISO REVISÃO POR LEI PARA RESENTAÇÃO DAS PREÇOS DO RECURSO.

Após verificada a regularidade da documentação dos licitantes melhores classificados, os mesmos foram declarados vencedores dos respectivos lotes, tendo sido, então, concedida a palavra aos participantes do certame para manifestação da intenção de recurso, e em seguida foi divulgado o resultado da licitação conforme indicado no quadro Resultado da Sessão Pública. Nada mais havendo a declarar foi encerrada a sessão às 17:45 horas do dia 25 de Outubro de 2019, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro Oficial e Equipe de Apoio.

Assinatura do pregoeiro e dos membros da comissão que estiveram presentes.

<u>MATHEUS CARDOSO BARRETO</u>	-	<u>Pregoeiro</u>
<u>RAUL CARLOS DE ORLEÃES</u>	-	<u>EQUIPE DE APOIO</u>
<u>ADRIANA PORTO</u>	-	<u>EQUIPE DE APOIO</u>
<u>MARIA DA SILVA ROSALINO</u>	-	<u>EQUIPE DE APOIO</u>
<u>CARLOS EDUARDO ZAMPARETI</u>	-	<u>EQUIPE DE APOIO</u>

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

<u>LUIZ ADEMIR THIMES DE BARROS</u>	-	<u>LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - E</u>
<u>GUILHERME FREITAG</u>	-	<u>FREITAG LABORATORIOS LTDA</u>
<u>ADAUTO DA SILVA</u>	-	<u>AGROSAFETY MONITORAMENTO AGRICOLA LTDA/</u>

Edital de Pregão Presencial Nº 1
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial
ATA Nº 1 - 2019

Reuniram-se no dia 25/10/2019, às 17:00:00, na AGENCIA REGULADORA DE SANEAMENTO DE TUBARAO, o PREGOEIRO e sua equipe de apoio, designados pelo(a) Portaria 403 com o objetivo de EQUIPE RESPONSÁVEL PELO PROCESSO DE PREGÃO, A QUE SE REFERE A LEI FEDERAL Nº 10.520/2002, tratando do Edital de Pregão Presencial Nº 1 destinado a Registro de Preço para eventual contratação de laboratório especializado para realização de análises físico-químicas e microbiológicas para verificação da qualidade da água em amostras coletadas nas redes de abastecimento público (tratada e distribuída) e manancial, e para análises do esgoto bruto e efluentes do sistema de tratamento de esgoto.

Abaixo segue os licitantes classificados e que participaram da licitação:

138476 AGROSAFETY MONITORAMENTO AGRICOLA LTDA

CNPJ: 08.073.669/0001-15

137324 FREITAG LABORATORIOS LTDA

CNPJ: 10.743.183/0001-99

137323 LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP

CNPJ: 81.322.141/0001-22

Edital de Pregão Presencial N° 1
 Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial
 ATA N° 1 - 2019

LOTE 1

Participaram deste lote os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação do artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:

Código	Fornecedor	Credenciado	Descto (%)	Valor da Proposta (R\$)
137323	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	Sim	0,0000	233.745,5800
137324	FREITAG LABORATORIOS LTDA	Sim	0,0000	226.589,6800
138476	AGROSAFETY MONITORAMENTO AGRICOLA LTDA	Sim	0,0000	177.981,2000

Código	Descrição do Material	Qtd. Cotada
18010640	Alumínio Dissolvido, Cádmi, Chumbo Total, Coliformes Termotolerantes, Contagem de Escheria Coli, DBO 5, Densidade de Cianobactérias, Ferro Dissolvido, Fósforo Total, Manganês, Nitrato, Nitrato, Nitrogênio Amoniacal, Oxigênio Dissolvido, Ph, Sólidos Dissolvidos Totais, Sulfato, Toxicidade Aguda em Daphnia, Turbidez - CONAMA 357/2005, Água Doce Classe II	24,000
18010641	Contagem de Escheria Coli, Coliformes totais, Bactérias heterotróficas, Turbidez, cor, cloretos, cloro residual, fluor, nitrogênio, fósforo, fosfato, pH, dureza em Ca, dureza em Mg, oxigênio dissolvido, ferro total, manganês, nitrato, nitrito, alcalinidade, alumínio, sólidos totais dissolvidos, cádmio, brometos, condutividade, cobalto, cromo, detergentes, fenol, cianetos - Portaria 2.914/2011	12,000
18010642	Arsênio total, Bário total, Boro total, Cádmi total, Chumbo total, Cianeto total, Cianeto livre (destilável por ácidos fracos), Cobre dissolvido, Cromo hexavalente, Cromo trivalente, Estanho total, Ferro dissolvido, Flúoreto total, Manganês dissolvido, Mercúrio, Níquel, Nitrogênio amoniacal, Prata total, Selênio total, Sulfato, Zinco total, Parâmetros Orgânicos Valores máximos Benzeno, Clorofórmio, Dicloroeteno, Estireno, Etilbenzeno, fenóis totais (substâncias que reagem com 4- aminoantipirina), Tetracloreto de carbono, Tricloroeteno, Tolueno, Xileno Conama 430/2011	24,000
18010643	1,1 Dicloroeteno; 1,2 Dicloroetano; 2,4-D; 2,4,5-T; 2,4,5 - TP; 2,4,6 Triclorofenol; 2,4 Diclorofenol; 2-Clorofenol; Acrilamida, Alacolor, Alumínio Dissolvido, Antimônio, Arsênio, Atrazina, Bário, Benzeno, Benzidina, Berílio, Boro, Cádmio, Carbaril, Chumbo Total, Cianeto livre, Clordano (cis + trans), Cloretos, Cloro residual total, Clorfilia a, Cobalto, Cobre dissolvido, Coliformes Termotolerantes, Cor verdadeira, Corantes provenientes de fontes antrópicas, Cromo Total, DBO 5, DDT+DDD+DDE, Demeton (Demeton-O+Demeton-S); Densidade de Cianobactérias; Dibenzol(a,h)antraceno; 3,164,95 31,649,50 Diclorometano; DodecaciocloroPentaciclododecano; Endossulfam (a + b + sulfato); Endrin; Escheria Coli; Estireno; Etilbenzeno; Fenóis Totais; Ferro Dissolvido; Flúoreto; Fósforo Total; Glifosato; Gution; Heptaclorato e Heptacloroepóxido; Lindano (? - HCH); Lítio; Malation; Manganês; Materiais flutuantes e espumas não naturais; Mercúrio; Metolacolor; Metoxicloro; Níquel Total; Nitrato; Nitrito; Nitrogênio Amoniacal Total; Óleos e graxas visual; Organoclorados - Aldrin e Dieldrin; Hexaclorobenzeno; Oxigênio Dissolvido; PAH Benzo (b) fluoranteno; PAH Benzo (k) Fluoranteno; Benzo(a)pireno; PAH Benzo(a)antraceno; PAH Criseno; PAH Indeno(1,2,3-cd)pireno; Paration; PCBs - Bifenilas Policloradas; Pentaclorofenol, pH; Prata; Resíduos Sólidos Objetáveis; selênio; Simazina; Sólidos Dissolvidos Totais; Substâncias que comuniquem Gosto e Odor; Sulfato; Sulfeto (H2S não dissociado); Surfactantes Aniónicos; Tetracloreto de Carbono; Tetracloroeteno; Tolueno; Toxafeno; Toxicidade Aguda em Daphnia magna; Toxicidade Aguda em Vibrio Fisheri; Tributíleslanho; Triclorobenzeno (1,2,3-TCB + 1,2,4-TCB); Tricloroeteno; Trifluarina; Turbidez; Urânio Total; Vanádio; Xilenos; Zinco total - CONAMA 357/2005, Água Doce Classe II	10,000
18010644	pH; Temperatura; Materias Sedimentáveis; DBO (5d); substancias solúveis em hexano; materiais flutuantes CONAMA 430/2011	24,000
18010645	Contagem de Escheria Coli, Densidade de Cianobactérias - CONAMA 357/2005, Água Doce Classe II	12,000
18010646	Contagem de Escheria Coli, Coliformes totais, Bactérias heterotróficas - Portaria 2.914/2011	12,000
18010647	2,4,5-T; 2,4-D; Acefato; acetamipride; alaolor; aldicarbe; aldicarbe sulfona; aldicarbe sulfóxido; aldrin; aletrina; amitraz; atrazina; azinfos etílico; azinfos metílico; azoxistrobina; barbam; benfuracarbe; benomil; bentazona; bifentrina; bitertanol; boscalida; bromopropilato; bromuconazol; bupirimate; carbaril; carbendazim; carbendioxina; carbofuranol; carbosulfano; ciazofamida; ciflutrinas totais; cimoxanil; cipemetrinas totais; ciproconazol; clobromuro; clordane; clorfenifeno; clorimuro; cliflutrin; clorpirifos etílico; clorpirifos metílico; clorpirifos oxon; cressoxim; cloroxim; clordane; desmedifan; diazinona; diclorvos; dicrofos; dieldrin; difenoconazol; dflubenzurum; dimetoato; dimetomorf; dimoxistrobina; dissulfotom; disulfoton sulfona; disulfoton sulfóxido; diuron; dodemorf; endossulfam; endossulfam alfa; endossulfam beta; endossulfam sulfato; endrin; epoxiconazol; etiofencarbe sulfona; etiofencarbe sulfóxido; etion; etiprole; etrimol; etofenprox; etoprofos; etrinfos; fenamifos; fenamifos sulfona; fenamifos sulfóxido; fenarimol; fenitrothion; fenobucarbe; fenoxicarbe; fenproxiomato; fenpropratin; fentiona; fentiona sulfona; fentiona sulfóxido; fentato; fenvalerato; fipronil; fluzifopropil; butílico; flucitrinato; fludioxonil; flufenacet; flufenoxurum; flusilazol; flutriafol; foransulfuron; forato; forato sulfona; forato sulfóxido; fosalone; fosamidom; fosmet; fostiazato; furatiocarbe; gama-HCH; hexaconazol; 1789,92 85 916,16 hexitiazoxil; imazalil; imibenconazol; imidacloprido; iprobenfos; iprodiona; iprovalicarbe; isocarbofos; isoproturon; lambda-cialotrina; linurom; malaoxom; malation; mefosolan; mesotriona; metalaxil-M; metamidofos; metazacor; metconazol; metaldation; metiocarbe sulfona; metiocarbe sulfóxido; metolacolor; metomil; metoxifenozida; metoxurum; metossulfuron metílico; mev infos; miclobutanil; molinato; monocrofos; monuron; nitempiran; nuarimol; ometoato; oxamil; oxicarboxina; oxifluorfen; p,p'-DDD; p,p'-DDE; p,p'-DDT; paclobutrazol; paraoxona; paration; paration metílico; peniciclorum; penconazol; pendimetalina; piraclofos; piraclostrobina; pirazofos; piridabem; pirifenox; pirimicarbe; pirimifos etílico; pirimifos metílico; piriproxiifen; procloraz; profenofos; promecarbe; prometrina; propamocarbe; propanil; proparqite; propiconazol; propoxur; prosulfuron; simazina; tebuconazol; tebufenpirade; tepp (TEPP); terbufos; tiabendazol; tiacloprido; tiametoxam; tifenulfuron metil; tiocencarbe; tiodicarbe; tiofanato-metílico; tiofluanida; triadimefom; triadimenol; triasulfuron; triazofos; tricloazole; tricloform; tridemorf; trifloxistrobina; triflumuro; triflorin; trinexapaque etílico Solicitação MPSC	48,000
18010648	1,1-Dicloroeteno; 1,2-Dicloroetano; 1,2-Dicloroeteno (cis+trans); 1,2-Diclorobenzeno; 1,4-Diclorobenzeno; 2,4-D+2,4,5-T; 2,4,6-Triclorofenol; Ácidos Haloacéticos Total; Acrilamida; Alacolor; Aldicarbe+Aldicarbesulfona+Aldicarbesulfóxido; Alumínio; Amonia; Antimônio; Arsênio; Atrazina; Bactérias Heterotróficas; Bário; Benzeno; PAH Benzo(a)pireno; Bromato; Cádmio; Carbendazim+Benomil; Carbofurano; Chumbo Total; Cianeto Total; Clordano(cis+trans); Cloro de Vinil; Cloretos; Cloro; Cloro Residual Livre; Cloroaminas Total; Clorpirifos+clorpirifos-oxon; Cloro total; Cor aparente; Cromo Total; DDT+DDD+DDE; Di(2-etilhexil)ftalato; Diclorometano; Diuron; Dureza Total; Endrin; Estireno; Etilbenzeno; Ferro total; Flúoreto; Glifosato+AMPA; Gosto e odor; Lindano (? - HCH); Mancozebe; Manganês; Mercúrio; Metamidofos; Metolacolor; Microcistina; Molinato; Monocloramina; Monocloro Benzeno; Níquel total; Nitrogênio Nitrato; Nitrogênio Nitrito; Nitrato; Nitrito; Organoclorados-Aldrin e Dieldrin; Organoclorados-Endossulfam a; Paration Metilica; Pendimetalina; Pentaclorofenol; Permetrina; pH; Profenofos; Rádio 226; Rádio 228; Saxitoxinas; Selênio; Simazina; Sódio; Sólidos Dissolvidos Totais; Sulfato; Sulfeto de Hidrogênio; Surfactantes (como LAS); Tebuconazol; Terbufos; Tetracloreto de Carbono; Tetracloroetano; Tetracloroeteno; Tolueno; Triclorobenzeno(1,2,3-TCB+1,2,4-TCB); Tricloroeteno; Trifluarina; THM-Trihalometanos Totais; Turbidez; Urânio Total; Xilenos; Zinco -Portaria 2.914/2011	12,000

N° do Lance	Fornecedor	Valor do Lance(R\$)	Valor Registro(R\$)
1	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	170.000,0000	
1	FREITAG LABORATORIOS LTDA	160.000,0000	
1	AGROSAFETY MONITORAMENTO AGRICOLA LTDA	Desistiu	177.981,2000
2	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	150.000,0000	
2	FREITAG LABORATORIOS LTDA	140.000,0000	
3	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	135.000,0000	
3	FREITAG LABORATORIOS LTDA	127.000,0000	
4	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	120.000,0000	
4	FREITAG LABORATORIOS LTDA	113.000,0000	
5	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	110.000,0000	
5	FREITAG LABORATORIOS LTDA	102.000,0000	
6	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	100.000,0000	
6	FREITAG LABORATORIOS LTDA	95.000,0000	
7	LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP	Desistiu	100.000,0000
7	FREITAG LABORATORIOS LTDA	94.990,0000	

O licitante FREITAG LABORATORIOS LTDA declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do lote 1 deste Pregão Presencial o fornecedor FREITAG LABORATORIOS LTDA pelo valor de R\$ 94.990,0000 (noventa e quatro mil novecentos e noventa reais).

Sobre a documentação dos licitantes: CABE RESSALTAR QUE A EMPRESA AGROSAFETY MONITORAMENTO AGRICOLA LTDA, ATRAVÉS DE SEU REPRESENTANTE LEGAL FEZ SUA DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO ORALMENTE, CONFORME PREVISÃO DO ITEM 8.7 DO EDITAL.

ANALISADOS OS DOCUMENTOS RELATIVOS AO CREDENCIAMENTO, VERIFICOU-SE QUE OS MESMOS ENCONTRAM-SE EM CONFORMIDADE COM EDITAL, TENDO SIDO CONSTATADO QUE SOMENTE O LABORATÓRIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - EPP COMPROVOU A CONDIÇÃO DE EMPRESA DE PEQUENO PORTE, PARA QUAL SERÃO CONCEDIDOS OS BENEFÍCIOS DA LC 123/2006. DADA A PALAVRA AOS REPRESENTANTES, OS MESMOS ASSIM SE PRONUNCIARAM.

MANIFESTOU-SE O REPRESENTANTE DO LABORATÓRIO BECKHAUSER E BARROS EM FACE DO ÚLTIMO LANCE OFERTADO PELA EMPRESA FREITAG, VISTO QUE, CONFORME ALEGA O REPRESENTANTE, ENTENDE TER HAVIDO POR PARTE DESSA EMPRESA LANCES SUBSEQUENTES, FERINDO ASSIM VIGENTES, CONCEDE-SE O PRAZO PREVISTO POR LEI PARA APRESENTAÇÃO DAS REZÕES DO BENCILRSO.

Edital de Pregão Presencial Nº 1
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial
ATA Nº 1 - 2019

TERMINO AS LEIS VIGENTES, CONCEDENDO O LOTE REVISADO POR LEI PARA RESELIÇÃO DAS PREÇOS DO RECURSO.

Após verificada a regularidade da documentação dos licitantes melhores classificados, os mesmos foram declarados vencedores dos respectivos lotes, tendo sido, então, concedida a palavra aos participantes do certame para manifestação da intenção de recurso, e em seguida foi divulgado o resultado da licitação conforme indicado no quadro Resultado da Sessão Pública. Nada mais havendo a declarar foi encerrada a sessão às 17:45 horas do dia 25 de Outubro de 2019, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro Oficial e Equipe de Apoio.

Assinatura do pregoeiro e dos membros da comissão que estiveram presentes.

<u>MATHEUS CARDOSO BARRETO</u>	-	<u>Pregoeiro</u>
<u>RAUL CARLOS DE ORLEÃES</u>	-	<u>EQUIPE DE APOIO</u>
<u>ADRIANA PORTO</u>	-	<u>EQUIPE DE APOIO</u>
<u>MARIA DA SILVA ROSALINO</u>	-	<u>EQUIPE DE APOIO</u>
<u>CARLOS EDUARDO ZAMPARETI</u>	-	<u>EQUIPE DE APOIO</u>

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

<u>LUIZ ADEMIR THIMES DE BARROS</u>	-	<u>LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA - E</u>
<u>GUILHERME FREITAG</u>	-	<u>FREITAG LABORATORIOS LTDA</u>
<u>ADAUTO DA SILVA</u>	-	<u>AGROSAFETY MONITORAMENTO AGRICOLA LTDA/</u>