

# DIÁRIO OFICIAL

ANO III

LAJEADO, SEXTA-FEIRA, 27 DE ABRIL DE 2018

EDIÇÃO Nº 501

## EDITAL Nº 211-02/2018, DE 27 DE ABRIL DE 2018

PUBLICA as notas dos Títulos do Processo Seletivo Simplificado para contratação temporária na função que menciona e ABRE prazo de recurso.

MARCELO CAUMO, Prefeito Municipal de Lajeado, Estado do Rio Grande do Sul, no uso de suas atribuições legais, TORNA PÚBLICO o presente Edital para divulgar o que segue:

PUBLICA as notas dos Títulos do Processo Seletivo Simplificado para contratação temporária na função de MONITOR DE CRECHE, Edital de Abertura nº 170-02/2018, conforme anexo I.

ABRE o prazo de 2 (dois) dias úteis, em 30 de abril e 02 de maio de 2018, para interposição de recurso quanto ao resultado das notas dos títulos.

GABINETE DO PREFEITO, AOS VINTE E SETE DIAS DO MÊS DE ABRIL DO ANO DE 2018.

MARCELO CAUMO,  
Prefeito

Registre-se. Publique-se.

ANDREIA VIEIRA BRISOLARA,  
Secretária de Administração.

rjas.

... Continuação Edital nº 211-02/2018 – fl. 02/03

# DIÁRIO OFICIAL

ANO III

LAJEADO, SEXTA-FEIRA, 27 DE ABRIL DE 2018

EDIÇÃO Nº 501

## ANEXO I

<i>Nº Inscrição</i>	<i>Nome</i>	<i>Notas</i>
017	SABRINA LEINDECKER	249
010	CAROLINE EVA RAMOS DA SILVA	206
047	CAMILA LAZZARI	169
018	ELISMARA DE SOUZA SILVA	136
052	ANA MARIA MERLO VON PORSTER	109
050	ISAURA BRAGA SILVEIRA	106
046	SUZANE INÊS KIST	101
036	ILIANE LENZ HATTGE	100
008	SIMONE KATIA NAIVERT MULLER	81
044	DAIANA APARECIDA PEREIRA DOS SANTOS EDTT	75
048	MARIANA DOS SANTOS MERLO	67
045	LENITA CARNEIRO DA LUZ	65
001	THIESLEY MARINHO IGISK	52
049	TEREZINHA DE FÁTIMA CONCEIÇÃO DOS SANTOS	45
033	KAUANA SILVA POSSAMAE	45
026	FABIOLA MONIQUE TAÍS DE CASTRO BRAND	45
024	LUCILENE DA SILVA ALCÂNTARA	45
019	SILVIA CARINI FONTANIVA DE CASTRO	45
014	DEISI SILVA DE BRITO	45
005	IRIA LORENÍ LOCATELLI CAGOL	45
002	JOICE MARA GASTÃO FERREIRA	45
037	MÁRCIA INÊS PERSCH ENNINGER	36
006	LUCIANE CARINE JOHANN KUNZ	36
039	MARIANE AMANDA BIRCKHEUER	30
022	IASMINE BLASI	30
015	MAYARA RIBEIRO DA SILVA	28
016	CARLA REGIANE GEHRKE	26

... Continuação Edital nº 211-02/2018 – fl. 03/03

# DIÁRIO OFICIAL

ANO III

LAJEADO, SEXTA-FEIRA, 27 DE ABRIL DE 2018

EDIÇÃO N° 501

011	ISABEL CRISTINE TESSMANN	24
034	BÁRBARA LOPES COSTA	20
032	RAÍSSA SOFIA SCHMITT	20
043	ELAINE ARAUJO DE MENEZES	15
030	LAURA FAZENDA MORAES DE BORBA	15
025	ANDRÉIA INÊS PREUSS	15
013	LUANA AMARAL DE CAMPOS	15
038	JÉSSICA ANDRADE DA SILVA	10
004	FERNANDA PAULA MARTINS	10
051	MIRELLE NOGUEIRA DA MOTA	00
042	BRUNA KERBER ORICCHIO	00
041	CLAUDIA ROSI FURTADO	00
040	PAULA CARMINATTI MESSER	00
035	ALDIR FIORENTIN	00
031	JOSIANE GULARTE KLEIN	00
029	JAQUELINE PEREIRA SCHEFFER	00
028	JANAÍNA GUSSOLLI DA SILVA	00
027	ELISETE GUERINA MEYER	00
023	SAMANTHA VALLER BATISTA	00
021	DIANA JULIA DOS SANTOS	00
020	BETÂNIA SILVA MONTEIRO	00
012	JANAINA HAMERSKI BATISTA	00
009	PATRICIA DRESCHER	00
007	ELIANE GROSSMANN	00
003	MURIEL WERLE DE VARGAS	00

# DIÁRIO OFICIAL

ANO III

LAJEADO, SEXTA-FEIRA, 27 DE ABRIL DE 2018

EDIÇÃO Nº 501

## EDITAL DE CONVOCAÇÃO PSS N.º 212-02/2018

O PREFEITO MUNICIPAL DE LAJEADO, Estado do Rio Grande do Sul, no uso de suas atribuições legais, de conformidade com o Decreto nº 9.990 de 03 de agosto de 2016, atendendo ao que consta na Lei nº 10.577, de 16 de março de 2018 e considerando a desistência da candidata Franciele Aparecida da Silva, faz saber a quem interessar possa, que no prazo de 02 (dois) dias úteis a contar da data da notificação, a candidata, abaixo mencionada, deverá comparecer no Departamento de Recursos Humanos da Prefeitura Municipal de Lajeado, para aceitação e confirmação de seu nome para contratação, em até 5 (cinco) dias úteis, na função que menciona, por ter sido aprovada em Processo Seletivo Simplificado, conforme Edital de Abertura nº 337-01/2017, sob pena de perder o direito de contratação na função.

Professor Anos Iniciais – Edital de Homologação nº 008-02/2018

SIMONE BEATRIZ PUHL - Classificação 58º lugar

GABINETE DO PREFEITO, 27 de abril de 2018.

MARCELO CAUMO,  
Prefeito.

REGISTRE-SE E PUBLIQUE-SE

ANDRÉIA VIEIRA BRISOLARA,  
Secretária de Administração.

gmf.

# DIÁRIO OFICIAL

ANO III

LAJEADO, SEXTA-FEIRA, 27 DE ABRIL DE 2018

EDIÇÃO Nº 501

## **ATA DE JULGAMENTO Nº 05-02/2018 PROCEDIMENTO DE MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE**

Aos dezesseis dias de abril de dois mil e dezoito, reuniu-se na Sala de Licitações, a Comissão de análise e julgamento, nomeada pela Portaria nº 25.159/2017, para proceder ao julgamento dos projetos relativo ao Chamamento Público PMI nº 01-01/2017, que tem por objetivo a apresentação de manifestações de interessados para desenvolver levantamentos de informações e estudos técnicos, econômicos e jurídicos conclusivos para implantação de serviços de tratamento e manejo de resíduos domiciliares e disposição final de rejeitos do Município de Lajeado – solução completa para o aterro sanitário. A Comissão de análise e julgamento dos projetos elaborou relatórios individuais contendo o voto detalhado de cada membro que segue anexo. Assim, lavrei a presente ata com trechos das decisões conforme convencimento de cada responsável. Desta forma, 4 empresas apresentaram suas propostas de melhoria e solução para o aterro sanitário, dentre elas, NATURAL SOLUÇÕES AMBIENTAIS/EKT, CNPJ 01.017.049/0001-10, com a tecnologia de produção de madeira biosintética a partir de resíduo sólido urbano; ANTÔNIO CARLOS MALLMANN, CPF 500.806.280-87, com a tecnologia mista envolvendo compostagem de resíduos, tratamento do chorume e pirólise do rejeito com foco em produção de SINGÁS e bioóleo; INNOVA COMERCIO, IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO E SERVIÇOS LTDA, CNPJ 13.516.766/0001-75, com a tecnologia de pirólise lenta úmida, com foco em produção biogás e biochar e, por fim, ECONISE CONSULTORIA E PROJETOS AMBIENTAIS LTDA/DELTA BRAVO HK, CNPJ 14.345.620/0001-77, com a tecnologia de usina de segregação, pirólise rápida dos resíduos com origem em hidrocarbonetos e equipamentos a serem acoplados na saída do reator, evaporador de chorume. Com relação as análises sobre as tecnologias empregadas nos projetos, Gabriela Roehrs, química industrial, CRQ V 05202549, servidora pública do município, lotada na Secretaria do Meio Ambiente, matrícula nº 9008, narrou que: “A tecnologia mais abordada pelas empresas foi a pirólise, que é uma tecnologia já implementada há anos nos países europeus e asiáticos. Trata-se de um tratamento térmico empregado com a ausência de oxigênio em um circuito fechado, conseqüentemente sem a liberação de gases para a atmosfera. Segundo informações, todos os gases gerados no processo possuem características combustíveis (biogás) e podem ser transformados em energia. O que diferencia cada uma das propostas é a velocidade em que ocorre o processo da pirólise, a temperatura empregada e conseqüentemente os “produtos” gerados. Em pesquisa feitas pela comissão, verificou-se que é possível obter uma redução de até 90% do volume total de resíduos. A geração de energia estimada é bem menor que uma usina de incineração, com a vantagem de não produzir gases tóxicos no processo”. O membro Odorico Konrad, CREA-DF 8.611, convidado a integrar a Comissão, nomeado pela portaria supracitada, Prof. Dr. mont. da Universidade do Vale do Taquari – UNIVATES, acrescentou que a preferência pela tecnologia da Pirólise encontra limites na legislação vigente, uma vez que, atualmente, ainda não existe autorização de funcionamento pela FEPAM desta tecnologia, quando menciona em seu relatório o seguinte: “... a tecnologia envolvendo a pirólise ainda precisa passar por testes junto ao órgão ambiental competente (FEPAM), pois em contato com a referida Instituição, existem hoje tratativas em andamento para fins de licenciamento desta tecnologia, porém as mesmas ainda terão que passar por uma avaliação através de uma autorização de funcionamento da FEPAM, e comprovarem a eficiência no controle ambiental, após esta etapa, as mesmas poderão receber uma licença ambiental respeitando todos os procedimentos que uma licença ambiental preconiza. No presente momento, esta tecnologia não tem uma licença ambiental para o Estado do Rio Grande do Sul”. Seguindo a análise realizada pelo membro Gabriela, a mesma aduz que: “a outra tecnologia apresentada, afirma ser possível a produção de uma espécie de madeira a partir dos resíduos domésticos, funcionando com a trituração dos resíduos, aplicação de calor e posterior extrusão do material e produção de chapas de “madeira” biosintética. Segundo informações dos técnicos, há a possibilidade de aplicação desta madeira para diversos fins, sem o risco de contaminação e resistente ao sol e a chuva. O projeto apresentado afirma

# DIÁRIO OFICIAL

ANO III

LAJEADO, SEXTA-FEIRA, 27 DE ABRIL DE 2018

EDIÇÃO Nº 501

que não haverá rejeito para ser enterrado. Em ambos os projetos é necessário retirar os metais previamente”. Com relação à possibilidade de aceitação quanto a tecnologia da madeira biosintética, alega Odorico que, “A tecnologia voltada para a produção de madeira biosintética, poderá ser uma alternativa, porém recai sobre a situação do seu desconhecimento como tecnologia em grande escala usando resíduos sólidos urbanos, bem como os tramites envolvendo o licenciamento ambiental junto ao órgão competente, neste caso a FEPAM”. Assim, Gabriela entendeu que: “Tendo em vista a necessidade urgente de diminuição do uso da célula de aterramento e uma possível demora por parte do licenciamento ambiental destas novas tecnologias, se torna evidente a utilização de várias tecnologias para solucionar a problemática dos RSU. A proposta que levou em consideração todos os pontos, tratando cada resíduo de uma forma diferente, sem eliminar a figura da cooperativa de triagem, foi a proposta apresentada pelo Eng. Químico Antônio Carlos Mallmann. A proposta prevê uma melhoria no setor de triagem do município com a utilização rasga sacos e peneira rotativa, para retirar os resíduos orgânicos previamente à triagem manual efetuada pelos cooperativados”. Alegou, ainda, que “...o projeto prevê que o resíduo chegue até os trabalhadores com menos odor, mais separados, diminuindo o tempo que hoje é perdido na abertura manual das sacolas. Os resíduos orgânicos separados seriam encaminhados até o setor de compostagem. Os rejeitos não triados pela cooperativa seriam encaminhados para a planta de pirólise, a qual prevê a geração de energia, bioóleo e cinzas, as quais seriam aterradas na célula existente. O tratamento do chorume gerado pelas duas células existentes seria tratado pelo sistema de alcalinização, remoção de amônia, tratamento físico-químico, filtração e osmose reversa”, decidindo pelo projeto do Eng. Químico Antônio Carlos Mallmann. Na mesma linha, o membro Odorico, acredita que “a proposta que melhor se posicionou como uma alternativa para a situação atual dos resíduos sólidos urbanos de Lajeado, teve uma manifestação utilizando tecnologias já conhecidas como a compostagem, triagem/reciclagem e destinação em aterro sanitário dos rejeitos, sendo que os mesmos (rejeitos) poderão ter seu destino para a pirólise no momento que a FEPAM ter o consentimento para a implantação desta tecnologia no Estado”, decidindo em favor do projeto apresentado pelo Eng. Químico Antônio Carlos Mallmann. Seguindo nesta esteira, os membros, Luís André Benoit, Secretário do Meio Ambiente, químico industrial, matriculado no município sob o nº 9297, Isa Carla Osterkamp, bióloga, CRBio 53223, servidora municipal, matrícula nº 6596, também concluíram pela escolha do projeto do Eng. Químico Antônio Carlos Mallmann e fundamentaram suas decisões da seguinte forma, respectivamente, “Após análise dos projetos apresentados em acervo físico, bem como posterior apresentação oral na sala de reunião da Prefeitura de Lajeado, conclui-se que a empresa que apresentou a proposta mais completa para gestão dos resíduos sólidos urbanos de Lajeado, foi a apresentada pelo Engenheiro Antônio Carlos Mallmann, apresentando soluções para todas as etapas do processo, destacando soluções para uma melhor triagem, com equipamentos que permitem uma melhor separação, mantendo em atividade o trabalho de cooperativas, o que abrange também a questão social. Outro diferencial foi a apresentação de solução para o tratamento do chorume, uma problemática atual do aterro sanitário, onde foi o único que apresentou tecnologia para tratamento de tal”; “Dentre as propostas apresentadas a que considero a mais apropriada para a resolução da demanda de problemas do Aterro Sanitário Municipal de Lajeado, incluindo o chorume, seria a da empresa do Antônio Carlos Mallmann, pois é a mais completa e atende nossas problemáticas”. E por fim, Cátia Viviane Gonçalves, bióloga, CRBio 28.009-03D, membro indicado pelo Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente e Saneamento – CONDEMAS e Eduardo Miranda Ethur, Prof. Dr. mont. da Universidade do Vale do Taquari – UNIVATES apresentaram o mesmo voto esclarecendo que: “A empresa Antônio Carlos Mallmann apresentou uma proposta completa para a questão dos resíduos sólidos urbanos, incluindo o incentivo a indústria da reciclagem – o que demonstra uma preocupação com o atendimento da Política Nacional de Resíduos Sólidos, e a disposição final em aterro sanitário. Além de propor estudo para implantação de nova tecnologia para tratamento de resíduos na região: pirólise. A empresa também apresentou uma proposta coerente com a realidade atual do

# DIÁRIO OFICIAL

ANO III

LAJEADO, SEXTA-FEIRA, 27 DE ABRIL DE 2018

EDIÇÃO N° 501

aterro sanitário e a disposição dos resíduos em cada célula do aterro. Ressalta-se que a tecnologia proposta será alvo de estudo específico e encaminhamento à FEPAM/RS, porém, a implantação do projeto tecnológico não interfere no desenvolvimento das demais atividades previstas no projeto encaminhado". Diante do exposto, com base nos relatórios de análises trazidos ao processo, a Comissão de análise e julgamento, por unanimidade, indica o projeto do Engenheiro Antônio Carlos Mallmann por apresentar uma tecnologia mista envolvendo compostagem de resíduos, tratamento do chorume e pirólise do rejeito com foco em produção de SINGÁS e bioóleo como sendo o que melhor contempla as problemáticas atuais dos resíduos sólidos urbanos do Aterro Sanitário Municipal de Lajeado. Abre-se o prazo de 5 (cinco) dias para interposição de recurso, contados da publicação desta no Diário Oficial do Município. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a presente ata, que vai assinada pelos membros da Comissão de Análise e Julgamento.

CAMILA BETIM ZUBIAURRE, Relatora -

CÁTIA VIVIANE GONÇALVES, Bióloga -

GABRIELA ROEHRS, Química Industrial -

ISA CARLA OSTERKAMP, Bióloga -

LUIS ANDRÉ BENOITT, Secretario -

EDUARDO MIRANDA ETHUR,

ODORICO KONRAD,

# DIÁRIO OFICIAL

ANO III

LAJEADO, SEXTA-FEIRA, 27 DE ABRIL DE 2018

EDIÇÃO Nº 501

## EXTRATOS DE CONTRATOS E DE TERMOS ADITIVOS DE CONTRATOS

CONTRATO Nº 024-02/2018 \*1 – PRIMEIRO TERMO ADITIVO

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 9007/2018

DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 08-01/2018

CONTRATADA: ANA JÚLIA SCHNACK

OBJETO: Prestação de serviços médicos-veterinários para reabilitação de cães e gatos abrigados no Centro de Controle de Zoonoses e Vetores (Canil Municipal), para atender as demandas temporárias do Canil Municipal, atendimento de denúncias de maus tratos a animais, bem como para a manutenção dos convênios firmados com as Associações de Proteção aos Animais e outras atividades desenvolvidas no Canil Municipal, até o término do processo seletivo simplificado em andamento.

ADITA em 25% o presente contrato.

VALOR: R\$ 1.500,00

CONTRATO Nº 043-01/2017

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2745/2018

CONTRATADA: FABIANA PATRICIA SCHIMOCK - ME

OBJETO: Realização de procedimentos cirúrgicos para castração de animais para atendimento do Programa Municipal de Controle Populacional de Cães e Gatos no Município de Lajeado-RS, aprovado pelo CONDEMAS, conforme Ata nº 11/2017, devendo os mesmos ser realizados de acordo com o descrito no Anexo I, conforme Edital de Pregão Presencial nº 16-06/2018.

VALOR total: R\$ 77.035,00

PREGÃO PRESENCIAL Nº 16-06/2018

CONTRATO Nº 120-03/2015 \*3 – TERCEIRO TERMO ADITIVO

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 714/2018

INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO Nº 21473/2015

CONTRATADA: D. R. HEISLER - ME

OBJETO: Serviços de manutenção e assistência técnica nas redes de retransmissão de televisão, localizadas no bairro Conservas, Município de Lajeado-RS.

PRORROGA, por 12 (doze) meses, a contar de 01.05.2018, o prazo de vigência do presente contrato

VALOR: R\$ 4.644,00 pelo período de 12 meses

CONTRATO Nº 040-02/2018

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 3412/2018

DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 11-02/2018

CONTRATADA: ASSOCIAÇÃO COMUNIDADE TERAPÊUTICA ECUMÊNICA

OBJETO: Internação do paciente G.O.P., em clínica especializada com leito fechado e com contenção, para internação de longa duração, para internação, prevenção, desintoxicação e ressocialização de dependência química, apresentando quadro clínico compatível com o CID F1.92, estando este internado desde o dia 21 de dezembro de 2017, conforme Ordem Judicial proferida no Processo nº 017/1.15.0000347-0.

VALOR: R\$ 18.613,33.

PERÍODO/VIGÊNCIA: 11 meses.

CONTRATO Nº 032-04/2016 \*3 – TERCEIRO TERMO ADITIVO

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 8286/2018

DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 2992/2016

CONTRATADA: H M M ADMINISTRAÇÃO E PARTICIPAÇÃO LTDA

# DIÁRIO OFICIAL

ANO III

LAJEADO, SEXTA-FEIRA, 27 DE ABRIL DE 2018

EDIÇÃO Nº 501

OBJETO: Locação um prédio residencial, em alvenaria, com 223,88 m<sup>2</sup>, em uma área de terrenos de aproximadamente 1.000,00 m<sup>2</sup>, localizado na Avenida 7 de Setembro, nº 992, Bairro Moinhos, nesta cidade, para funcionamento do SAMU/SALVAR.

PRORROGA, por 12 (doze) meses, a contar de 01.05.2018, o prazo de vigência do presente contrato

VALOR: R\$ 45.600,00

CONTRATO Nº 041-02/2018

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 5168/2018

DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 015-02/2018

CONTRATADA: MACROVISÃO CONSULTORIA, ASSESSORIA E TREINAMENTO LTDA.

OBJETO: Serviços de pesquisa de avaliação dos serviços públicos municipais, por amostragem, em todos os bairros do Município de Lajeado, no domicílio residencial, com 400 entrevistados, sendo um por domicílio e 67 questionários por pesquisa.

PERÍODO/VIGÊNCIA: 90 dias

PRAZO DE CONCLUSÃO: até 30 dias

VALOR: R\$ 7.170,00

## EXTRATOS DE ATAS E DE TERMOS ADITIVOS DE ATAS DE REGISTRO DE PREÇOS

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 123-01/2017 – PRIMEIRO TERMO APOSTILAMENTO

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 9159/2018

DETENTORA: MORAES DE MATOS DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS MEDICOS HOSPITALARES LTDA. - EPP

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 26-07/2017

OBJETO: aquisição, sob demanda, de materiais para o Centro de Controle de Zoonoses e Vetores – Secretaria Municipal do Meio Ambiente.

ALTERAÇÃO de fiscal, passando a ser o servidor Juliano Batista Pelegrini, a partir de 02/04/2018.

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 053-01/2017 – PRIMEIRO TERMO ADITIVO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 02-06/2017

PROCESSO Nº 1190/2017

DETENTORA: LORENO A. DA LUZ & CIA. LTDA

OBJETO: Registro de Preços para a prestação de serviços, sob demanda, de limpeza de fossa e desentupimento e hidro-jato para diversas secretarias.

ADITADO em 25% o item 1 do Lote 1 da presente Ata de Registro de Preços, conforme especificado abaixo:

LOTE 01 – SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO

Ite	Quant.	Un	Especificação	Valor Unit.	Total
001	125,00	M3	SERVIÇO DE LIMPEZA DE FOSSAS - COM TRANSPORTE E DESTINO FINAL DOS RESÍDUOS, CONSIDERANDO-SE CARGAS DE, NO MÍNIMO, 12 M <sup>3</sup> CADA SERVIÇO, A SER PRESTADO NAS ESCOLAS DE EDUCAÇÃO INFANTIL, ENSINO FUNDAMENTAL, PROJETOS VIDA E SECRETARIA DA EDUCAÇÃO	R\$ 76,00	R\$ 9.500,00

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 168-01/2017 – PRIMEIRO TERMO ADITIVO (25% item 0001)

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 3413/2018

# DIÁRIO OFICIAL

ANO III

LAJEADO, SEXTA-FEIRA, 27 DE ABRIL DE 2018

EDIÇÃO Nº 501

DETENTORA: A N ROTA – EPP

OBJETO: Aquisição, sob demanda, de medicamentos para o Centro de Controle de Zoonoses e Vetores – Secretaria do Meio Ambiente.

ADITIVO de 25%. ao item 0001, conforme registrado abaixo:

<i>Ite m</i>	<i>Quant.</i>	<i>Un</i>	<i>Especificação</i>	<i>Unit. (R\$)</i>	<i>Total (R\$)</i>
000 1	5	FR	Metronidazol 5,0g + Sulfadimetoxina 5,0g (suspensão), 50 ml, marca Giarcid.	R\$ 53,72	R\$ 268,60

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 14-07/2017

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 169-01/2017 – PRIMEIRO TERMO APOSTILAMENTO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 14-07/2017

PROCESSO Nº 15565/2017

DETENTORA: MEIRICE PICCOLI – EPP

OBJETO: Aquisição, sob demanda, de materiais para o Centro de Controle de Zoonoses e Vetores – Secretaria Municipal do Meio Ambiente.

ALTERAÇÃO de fiscal, passando a ser o servidor Juliano Batista Pelegrini, a partir de 02/04/2018, em substituição à servidora Juliana Maria Zanetti.

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 170-01/2017 – PRIMEIRO TERMO APOSTILAMENTO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 14-07/2017

PROCESSO Nº 15565/2017

DETENTORA: E R FÉLIX – PROD. AGROP. - ME

OBJETO: Aquisição, sob demanda, de materiais para o Centro de Controle de Zoonoses e Vetores – Secretaria Municipal do Meio Ambiente.

ALTERAÇÃO de fiscal, passando a ser o servidor Juliano Batista Pelegrini, a partir de 02/04/2018, em substituição à servidora Juliana Maria Zanetti.

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 171-01/2017 – PRIMEIRO TERMO APOSTILAMENTO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 14-07/2017

PROCESSO Nº 15565/2017

DETENTORA: MEDIC VET LTDA. - EPP

OBJETO: Aquisição, sob demanda, de materiais para o Centro de Controle de Zoonoses e Vetores – Secretaria Municipal do Meio Ambiente.

ALTERAÇÃO de fiscal, passando a ser o servidor Juliano Batista Pelegrini, a partir de 02/04/2018, em substituição à servidora Juliana Maria Zanetti.

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 047-01/2017 – PRIMEIRO TERMO ADITIVO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 21-06/2017

PROCESSO Nº 7867/2017

DETENTORA: LUÍS CÉSAR REIS - ME

OBJETO: Aquisição, sob demanda, de móveis para diversas secretarias.

ADITADOS em 25% os itens da presente Ata de Registro de Preços, conforme especificado abaixo:

<i>Item</i>	<i>Quant</i>	<i>Un</i>	<i>Especificação</i>	<i>Valor Unit</i>	<i>Total</i>
-------------	--------------	-----------	----------------------	-------------------	--------------

# DIÁRIO OFICIAL

ANO III

LAJEADO, SEXTA-FEIRA, 27 DE ABRIL DE 2018

EDIÇÃO Nº 501

<i>Item</i>	<i>Quant</i>	<i>Un</i>	<i>Especificação</i>	<i>Valor Unit</i>	<i>Total</i>
0003	7	UN	ARMÁRIO ALTO, COR CINZA: Armário com duas portas e quatro divisórias internas, estrutura em MDF de espessura mínima de 18mm, dobradiças metálicas, puxadores em ABS, acabamento UV, com chave. Pés com altura mínima de 10cm. Dimensões mínimas: 1,80cm altura x 1,00m largura x 0,38cm profundidade. Cor cinza. Produto montado. Marca Reiflex.	R\$ 342,00	R\$ 2.394,00
0008	30	UN	CADEIRA FIXA EM POLIPROPILENO: Cadeira fixa modelo Iso, assento com medida 0,45cm de largura x 0,40cm de profundidade, encosto 0,45cm largura x 0,27cm de altura, assento e encosto confeccionado em polipropileno na cor preta, base fixa 04 pés, confeccionado em tubo oblongo 16x30, pintura eletrostática toda na cor preta. Marca Reiflex.	R\$ 54,00	R\$ 1.620,00
0013	17	UN	CADEIRA FIXA: Cadeira fixa estofada, estrutura em tudo de aço de no mínimo 1", modelo fixo com 04 pés, pés com ponteiros emborrachadas, espuma injetada, revestida em courvin preto, sem: (braços, rodízios e regulagem de altura). Assento mínimo medindo 430 x 400mm e encosto fixo mínimo medindo 390 x 300mm. Produto montado. Marca Reiflex.	R\$ 80,00	R\$ 1.360,00
0019	12	UN	MESA DE ESCRITÓRIO, COR CINZA: Mesa de Escritório, estrutura em pés de aço e tampo em MDF de no mínimo 25 mm, formato simples, com 03 gavetas 40cm com chave, corrediças metálicas, acabamento UV, puxadores em ABS. Dimensões: 0,75cm altura x 1,30cm largura x 0,70cm profundidade. Cor cinza, bordas arredondadas e produto montado. Marca Reiflex.	R\$ 213,00	R\$ 2.556,00
0021	5	UN	ARMÁRIO BAIXO: Armário baixo com duas portas e uma divisória interna, estrutura em MDF de espessura mínima de 18mm, dobradiças metálicas, puxadores em ABS, acabamento UV, com chave. Pés com altura mínima de 10cm. Dimensões mínimas: 0,75cm altura x 0,90m largura x 0,35cm profundidade. Cor cinza. Produto montado. Marca Reiflex.	R\$ 192,00	R\$ 960,00

TOTAL GERAL R\$ 8.890,00