



# SERVICO AUTONOMO DE AGUA E ESGOTOS DE INDAIATUBA

CNPJ 46.251.021/0001-80

Rua Bernardino de Campos, 799 - Centro

Indaiatuba/SP - CEP 13.330-260 - Telefone (19) 3834-9400

Transparência de Gestão Fiscal - LC 131 de 27 de maio 2009

Data: 30/01/2018 09:40:00

Sistema CECAM

(Página: 1 / 11)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
<b>Movimentação do dia 18 de Janeiro de 2018</b>									
<b>03 - SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO</b>									
<b>03.01 - SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO</b>									
<b>03.01.01 - SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO</b>									
<b>03.01.01.00.0.0000.0000 - DESPESA EXTRAORÇAMENTÁRIA</b>									
<b>03.01.01.00.0.0000.0000.0.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.00.0.0000.0000.0.041100000.5311 - FICHA</b>									
100246	0/0	029.979.036/0470-23	119 - I N S S	, Recolhimento ao INSS, folha 12/2017.		/0	0,00	0,00	29.102,79
<b>03.01.01.00.0.0000.0000.0.041100000.5861 - FICHA</b>									
100263	0/0	044.733.608/0001-09	108 - PREFEITURA MUNICIPAL DE INDAIATUBA	, Amortização contrato 182854 -55., Amortização contrato 191622 -30., Amortização contrato 354447-62., Amortização contrato 354457-99.		/0	0,00	0,00	74.510,07
<b>03.01.01.00.0.0000.0000.0.041100000.5862 - FICHA</b>									
100264	0/0	044.733.608/0001-09	108 - PREFEITURA MUNICIPAL DE INDAIATUBA	, Juros contrato 182854 -55., Juros contrato 191622 -30., Juros contrato 354447 -62., Juros contrato 354457-99.		/0	0,00	0,00	138.440,47
<b>03.01.01.00.0.0000.0000.0.041100000.5863 - FICHA</b>									
100292	0/0	044.733.608/0001-09	108 - PREFEITURA MUNICIPAL DE INDAIATUBA	, RECOLHIMENTO ISSQN - N.F. 615 - ANTONIO ITAMAR DE LIMA E CIA LTDA		/0	122,00	122,00	0,00
100294	0/0	044.733.608/0001-09	108 - PREFEITURA MUNICIPAL DE INDAIATUBA	, RECOLHIMENTO ISSQN - N.F. 3.302 - TRANS NETTI TRANSPORTE E LOCAÇÃO LTDA		/0	178,64	178,64	0,00
<b>03.01.01.00.0.0000.0000.0.041100000.5864 - FICHA</b>									
100291	0/0	029.979.036/0470-23	119 - I N S S	, RECOLHIMENTO INSS - N.F. 615 - ANTONIO ITAMAR DE LIMA E CIA LTDA		/0	268,40	268,40	0,00
100293	0/0	029.979.036/0470-23	119 - I N S S	, RECOLHIMENTO INSS - N.F. 3.302 - TRANS NETTI TRANSPORTE E LOCAÇÃO LTDA		/0	294,76	294,76	0,00
<b>03.01.01.04 - Administração</b>									
<b>03.01.01.04.122 - Administração Geral</b>									
<b>03.01.01.04.122.0062 -</b>									
<b>03.01.01.04.122.0062.2001 -</b>									
<b>03.01.01.04.122.0062.2001.31901302 - CONTRIBUIÇÕES PREVIDENCIÁRIAS - INSS</b>									
<b>03.01.01.04.122.0062.2001.31901302.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.04.122.0062.2001.31901302.041100000.6004 - FICHA</b>									
1846	0/0	029.979.036/0470-23	119 - I N S S			DISPENSA D	0,00	0,00	30.083,10



# SERVICO AUTONOMO DE AGUA E ESGOTOS DE INDAIATUBA

CNPJ 46.251.021/0001-80

Rua Bernardino de Campos, 799 - Centro

Indaiatuba/SP - CEP 13.330-260 - Telefone (19) 3834-9400

Transparência de Gestão Fiscal - LC 131 de 27 de maio 2009

Data: 30/01/2018 09:40:00

Sistema CECAM

(Página: 2 / 11)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
3721	0/0	029.979.036/0470-23	119 - I N S S	., Recolhimento ao INSS referente a folha de pagamento. ., Recolhimento ao INSS, folha 12/2017.	DISPENSA D	/0	0,00	0,00	57.682,89
<b>03.01.01.17.000 - Saneamento</b>									
<b>03.01.01.17.512 - Saneamento Básico Urbano</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023 - GESTÃO DE SANEAMENTO BÁSICO</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003 - MANUTENÇÃO DA UNIDADE</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903001 - COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903001.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903001.041100000.23 - FICHA</b>									
187	156/2018	067.752.683/0001-04	1074 - AUTO PEÇAS SOLRAC LTDA - EPP	., oleo 85w40	DISPENSA D	/0	1.009,64	0,00	0,00
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903004 - GÁS ENGARRAFADO</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903004.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903004.041100000.23 - FICHA</b>									
72	133/2017	002.430.968/0001-83	3139 - GASBALL ARMAZENADORA E DISTRIBUID	., Gas de cozinha; composicao basica propano e butano; altamente to xico e inflamavel; botijao P13; a granel; fornecido em botija	PREGÃO PRE23/2017		0,00	406,00	0,00
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903011 - MATERIAL QUÍMICO</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903011.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903011.041100000.23 - FICHA</b>									
75	53/2017	003.157.268/0001-20	2011 - GR IND, COM E TRANSP DE PROD QUIMICO	., Acido fluorsilicico (pta); densidade minima 1,22 g/cm³; aspecto liquido incolor; teor de fluor (minimo) 17%; ph maximo (solucao a 1%) 1,2; trans	PREGÃO PRE50/2017		0,00	2.208,00	0,00
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903024 - MATERIAL PARA MANUTENÇÃO DE BENS IMÓVEIS</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903024.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903024.041100000.23 - FICHA</b>									
178	87/2017	061.381.240/0001-78	4718 - FABRICADORA DE BOMBAS IND. E COM. L	., CMB -53: KIT DE JUNTAS= todas as juntas e orings pertinentes para monta gem do equipamento, CMB -53: KIT DE MANCAL= rolamentos e retentores, CMB -53: JOGO DE ANEIS DE DESGASTE= anel de desgaste do rotor e corpo, CMB -53: ROTOR, CMB -53: LUIVA PROTETORA DO EIXO EM INOX, CMB -53: MANCAL, CMB -53: CORPO ESPIRAL, CMB -53: TAMPAS DO MANCAL=02(PEÇAS IGUAIS), CMB -53: JOGO DE PARAFUSOS E PRISIONEIROS, CMB -53: ANEL CADEADO, CMB -53: APERTA GAXETA, CMB -53: CAIXA DE GAXETA, CMB -53: GAXETA, CMB -53: EIXO EM INOX, CMB -53: EIXO EM AÇO CARBONO, CMB -53: ANEL CENTRIFUGADOR, CMB -53: PARAFUSO DO ROTOR	PREGÃO PRE82/2017		34.212,47	0,00	0,00
182	48/2017	057.408.981/0001-28	3237 - CONSTRUCENTER LAR E CONSTRUÇÃO EIR	., Barra chata em aco inoxidavel 304; medida 1 1/2" polegada de la rgura; 1/8" de espessura; com 6 metros de comprimento padrao., Barra chata em aco inoxidavel 304; medida 3/8" polegada de largura; 1/8" de espessura; com 6 metros de comprimento padrao., Barra de tubo metalon; quadrado 16 x 16; espessura de 1,2 0 mm; comprimento padrao de 6 metros., Cantoneira metalica; em inox; com duas abas i guais; dimensao aproximada de 1 polegadas por 1/4" de espessura; comprimento padr ao de 6 metros., Cantoneira m etalica; em inox; com duas abas iguais; dimensao aproximada de 2 polegadas por 1/8" de espessura; 3,17mm., Chapa lisa; aco 1020/10 10; chapa 1/8 igual a 3mm; nas medidas 1.200mm de largura x 2.000 mm de comprimento., Ro ldana 4 polegadas; com caixa; em aco galvanizado; usada em serralheria., V iga l laminada; aco a -36; 10 polegadas de altura interna; medida padrao 10" x 4,5/8"; 1º alma; 6 metros de comprimento padrao.	PREGÃO PRE45/2017		12.063,90	0,00	0,00
183	134/2017	047.481.452/0001-04	5813 - PEDREIRA PINHAL CONSTRUCOES E COM		PREGÃO PRE24/2017		35.400,00	0,00	0,00



# SERVICO AUTONOMO DE AGUA E ESGOTOS DE INDAIATUBA

CNPJ 46.251.021/0001-80

Rua Bernardino de Campos, 799 - Centro

Indaiatuba/SP - CEP 13.330-260 - Telefone (19) 3834-9400

Transparência de Gestão Fiscal - LC 131 de 27 de maio 2009

Data: 30/01/2018 09:40:00

Sistema CECAM

(Página: 3 / 11)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
184	28/2017	055.331.847/0001-40	566 - FUNDIÇÃO IRMÃOS OLIVETTI IND. E COM.	. Massa asfáltica de (CBUQ) concreto betuminoso usinado a quente; graduação der; a ser retirada na usina, CAP 30-45, mistura a quente exec . Tampa; de ferro fundido ductil; modelo td -600; com travas; no formato redondo; para atender as seguintes medidas: ta	PREGÃO	PRE25/2017	8.400,00	0,00	0,00
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903025 - MATERIAL PARA MANUTENÇÃO DE BENS MÓVEIS</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903025.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903025.041100000.23 - FICHA</b>									
176	87/2017	061.381.240/0001-78	4718 - FABRICADORA DE BOMBAS IND. E COM. L	. CMB-25: Flange de Pressão, CMB-25: Carcaça, CMB-25: Carcaça do selo, CMB-25: Selo mecânico, CMB-25: Eixo em inox, CMB -25: Kit de Mancal, CMB -25: Válvula de alívio de ar, CMB -25: Flange de Sucção, CMB -25: Tampa de Inspeção, CMB -25: Placa de Desgaste, CMB-25: Rotor, CMB -25: jogo de parafusos e prisioneiros, CMB -25: Conjunto flap, CMB -25: Tampa de enchimento, CMB -25: Válvula de alívio pressão, CMB -25: Respiro, CMB-25: Respiro com chapéu	PREGÃO	PRE82/2017	32.076,26	0,00	0,00
189	109/2017	057.764.763/0008-00	4643 - DEGRAUS ANDAIMES, MAQ. E EQUIP. P CO	. Cilindro completo para Compactador Wacker BS 60 2l, Vela ignição para Compactador Wacker BS 60 2l, Rolamento de agulha para Compactador Wacker BS 60 2l, Retentor para Compactador Wacker BS 60 2l, Junta do carter para Compactador Wacker BS 60 2l, Junta do cilindro para Compactador Wacker BS 60 2l, Junta escapame nto para Compactador Wacker BS 60 2l	PREGÃO	PRE01/2017	890,06	0,00	0,00
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903026 - MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903026.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903026.041100000.23 - FICHA</b>									
123	69/2017	011.073.873/0001-40	5689 - GEREMIAS DE BARROS ELETRICIDADE - M	. Rele temporizador trifásico ; retardado na energização:03 a 30 segundos; tensão nominal: 240vca/60 hz; contato reversível: 01 naf; carcaca: material termop lastico;grau de protecao: ip20; fixacao: trilho din 35mm; atendimento: normas abnt/nbr -iec 60947 -1812-1 e ul 508., Disjuntor motor tripolar; com disparador termico ajustavel ( 16 a 20 a) e magnatico fixo em 13 x in. capacidade de interrupcao:100ka; tensão nominal: 220 vca/ 60hz; acionamento por tecla;fixacao: trilho din; atendimento: normas abnt/nbr -iec 60947-2 e 60947-4-1., Disjuntor motor tripolar; regulagem 55 -75 A; acionamento rotativo; capacidade de interrupcao 100 KA; tensão de potencia 220 VCA; atendimento as normas abnt/nbr -iec 60947-2 E60947-4-1., Disjuntor motor tripolar; regulagem 70/90 A; acionamento rotat ivo; capacidade de interrupcao 100 KA; tensão de potencia 220 VCA; atendimento as nor mas abnt/nbr -iec 60947-2 E60947-4-1., Disjuntor motor tripolar; regulagem 80/100 A; acionamento rota tivo; capacidade de interrupcao 100 KA; tensão de potencia 220 VCA; aten dimento as normas abnt/nbr -iec 60947 -2 E60947 -4-1., Disjuntor; motor tripolar; com disparador termico ajustavel; de (6,3 a 10,0) A; magnético fixo em 13 x in; capacidad e de interrupcao de 100 KA; tensão de potencia 220 Vca; acionamento por tecla; fixacao tri lho din; atendimento as normas abnt/nbr -iec 60947-2 E60947-4-1.	PREGÃO	PRE66/2017	0,00	11.417,75	0,00
124	69/2017	005.486.604/0001-03	5713 - SINALUZ-COM DIST EQUIP ELÉT SINALIZ E	. Disjuntor termomagnético em caixa moldada; tipo: tripolar; prote coes: termico e magnético fixos; corrente nominal: 150a; capacidade de interrupcao : 65ka; tensão de potencia: 220/240vca; atendimento: norma abnt/nbr -iec 60947 -2., Disjuntor termomagnético em caixa moldada; tipo: tripolar; protecoes: termic o e magnético fixos; corrente nominal: 200a; capacidade de interrupcao: 65ka; tensão de potencia: 220/240vca; atendimento: norma abnt/nbr -iec 60947-2., Disjuntor termomagnético em caixa moldada; tipo: tripolar; protecoes: termico e magnético fixos; corrente nom inal: 250a; capacidade de interrupcao: 65ka; tensão de potencia: 220/240vca; atendimento: no rma abnt/nbr -iec 60947-2., Disjuntor termomagnético em caixa moldada; tipo: tripolar; pro tecoes: termico e magnético fixos; corrente nominal: 300a; capacidade de interrupcao : 50ka; tensão de potencia: 220/240vca; atendimento: norma abnt/nbr -iec 60947 -2., Disjuntor termomagnético em caixa moldada; tipo: tripolar; protecoes: termic o e magnético fixos; corrente nominal: 630a; capacidade de interrupcao: 45ka; tensão de potencia: 380/415vca; atendimento: norma abnt/nbr -iec 60947-2.	PREGÃO	PRE66/2017	0,00	5.476,21	0,00
125	69/2017	005.914.294/0001-80	1773 - INOVACOES RAFAELLI CONSTRUCAO LTD		PREGÃO	PRE66/2017	0,00	837,10	0,00



# SERVICO AUTONOMO DE AGUA E ESGOTOS DE INDAIATUBA

CNPJ 46.251.021/0001-80

Rua Bernardino de Campos, 799 - Centro

Indaiatuba/SP - CEP 13.330-260 - Telefone (19) 3834-9400

Transparência de Gestão Fiscal - LC 131 de 27 de maio 2009

Data: 30/01/2018 09:40:00

Sistema CECAM

(Página: 4 / 11)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago	
				. Rele termico de sobrecarga; ajuste de 100,00 A 150,00 amperes; e específico para contator trifásico corrente nominal 150 a em ac -3; bobina 220v/60hz; tensao operacional (maxima) 690 vca; tensao de isolacao 1000 vca; atendimento as normas abnt/nbr-iec-60947-4-1 e abnt/nbr-508. Contator trifásico; corrente nominal 50a em ac -3; contato auxiliar 2 na +2 nf; bobina 220/60hz; tensao operacional (maxima) 690 vca; tensao de isolacao 1000 vca; atendimento as normas abnt/nbr-iec-60947-4-1 e abnt/nbr-iec-60.947-5-1., Rele termico de sobrecarga; ajuste de 40,00 A 57,00 amperes; específico para contator trifásico corrente nominal 50 a em ac-3; bobina 220v/60hz; tensao operacional (maxima) 690 vca; tensao de isolacao 1000 vca; atendimento as normas abnt/nbr-iec-60947-4-1 e abnt/nbr-508.						
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903039 - MATERIAL PARA MANUTENÇÃO DE VEÍCULOS</b>										
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903039.041100000 - GERAL</b>										
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903039.041100000.23 - FICHA</b>										
185	115/2017	011.007.791/0001-06	2639 - RUNNER COMÉRCIO , SERVIÇOS E LOC.	. Peca reposicao para retroescavadeira; solenoide; cod; 716/30255; job 214e 3c		PREGÃO PRE06/2017	109,00	0,00	0,00	
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903308 - PEDÁGIOS</b>										
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903308.041100000 - GERAL</b>										
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903308.041100000.24 - FICHA</b>										
4	0/0	004.088.208/0001-65	202 - CENTRO DE GESTAO DE MEIOS DE PAGTO	. Despesas com pedágio sistema Sem Parar.		OUTROS/NÃO	0,00	651,25	0,00	
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903905 - SERVIÇOS TÉCNICOS PROFISSIONAIS</b>										
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903905.041100000 - GERAL</b>										
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903905.041100000.27 - FICHA</b>										
190	162/2015/0	005.412.271/0001-78	1815 - LABSOFT TECNOLOGIA LTDA EPP	. REAJUSTE DO CONTRATO 34/2015 .		PREGÃO PRE31/2015	1.401,96	0,00	0,00	
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903917 - MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS</b>										
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903917.041100000 - GERAL</b>										
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903917.041100000.27 - FICHA</b>										
175	87/2017	061.381.240/0001-78	4718 - FABRICADORA DE BOMBAS IND. E COM. L	. CMB -25: Serviços Iniciais no CMB (Conforme subitem 4.4.1), CMB -25: Limpeza, preparação do núcleo da bomba (Conforme subitem 4.4.2), CMB -25: Recuperação do colo do selo mecânico (Conforme subitem 4.4.3), CMB -25: Recuperação dos alojamentos do selo mecânico (Conforme subitem 4.4.4), CMB -25: Balanceamento do rotor da bomba (Conforme subitem 4.4.5), CMB -25: Kit de substituição obrigatório (Conforme subitem 4.4.6), CMB -25: Embuchamento do mancal L.O.A (Conforme subitem 4.4.7), CMB -25: Embuchamento do mancal L.A (Conforme subitem 4.4.8), CMB -25: Embuchamento da carcaça do selo mecânico (Conforme subitem 4.4.9), CMB -25: Embuchamento da carcaça na câmara interna (Conforme subitem 4.4.10), CMB -25: Metalização do eixo na região dos rolamentos (Conforme subitem 4.4.11), CMB -25: Metalização do eixo na região dos retentores (Conforme subitem 4.4.12), CMB -25: Revestimento cerâmico (Conforme subitem 4.4.13), CMB -25: Serviços finais no CMB (Conforme subitem 4.4.14), CMB -25: Embalagem / transporte (Conforme subitem 4.4.16)		PREGÃO PRE82/2017	8.712,31	0,00	0,00	
177	87/2017	061.381.240/0001-78	4718 - FABRICADORA DE BOMBAS IND. E COM. L	. CMB -53: Serviços Iniciais no CMB (Conforme subitem 4.5.1), CMB -53: Limpeza, preparação do núcleo da bomba (Conforme subitem 4.5.2), CMB -53: Recuperação do colo da gaxeta da bomba (Conforme subitem 4.5.3), CMB -53: Recuperação dos alojamentos da gaxeta da bomba (Conforme subitem 4.5.4), CMB -53: Balanceamento do rotor da bomba (Conforme subitem 4.5.5), CMB -53: kit de substituição obrigatório (Conforme subitem 4.5.6), CMB -53: Embuchamento do mancal L.O.A (Conforme subitem 4.5.7), CMB -53: Embuchamento do mancal L.A (Conforme subitem 4.5.8), CMB -53: Manutenção da caixa de gaxeta (conforme subitem 4.5.9), CMB -53: Metalização do eixo na região dos rolamentos (Conforme subitem 4.5.10), CMB -53: Metalização do eixo na região dos retentores (Conforme subitem 4.5.11), CMB -53: Revestimento cerâmico (Conforme subitem 4.5.12), CMB -53: Serviços Finais no CMB (Conforme subitem 4.5.13), CMB -53: Embalagem / transporte (Conforme subitem 4.5.15)		PREGÃO PRE82/2017	4.757,45	0,00	0,00	
179	145/2017	050.074.780/0001-92	3714 - ELETROSILVA ENROLAMENTO DE MOTOR			CONCORRÊN05/2017	16.140,00	0,00	0,00	



# SERVICO AUTONOMO DE AGUA E ESGOTOS DE INDAIATUBA

CNPJ 46.251.021/0001-80

Rua Bernardino de Campos, 799 - Centro

Indaiatuba/SP - CEP 13.330-260 - Telefone (19) 3834-9400

Transparência de Gestão Fiscal - LC 131 de 27 de maio 2009

Data: 30/01/2018 09:40:00

Sistema CECAM

(Página: 5 / 11)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
180	145/2017	050.074.780/0001-92	3714 - ELETROSILVA ENROLAMENTO DE MOTOR	<p>, cat 21 - servicos obrigatorios: utilizar a seguinte sequencia para desmontagem: antes de iniciar a desmontagem, marcar com puncao ou marcador esferografico para metais, todos os componentes do motor que serao desmontados. retirar o acoplamento, se aplicavel; retirar os parafusos; retirar as tampas de graxa externa la e loa; retirar as tampas de mancais la e loa; retirar o trocador de calor se aplicavel; retirar a caixa de ligacao se aplicavel; retirar o rotor de dentro do estator; retirar os rolamentos la e loa; retirar as tampas de graxa interna la e loa; retirar o ventilador se aplicavel; inspecionar visualmente todos os componentes desmontados; diagnosticar e identificar os componentes que necessitam de substituicao; identificar todos os componentes; enviar todos os componentes para limpeza geral através de jato de agua quente; apos a limpeza, colocar o estator e rotor para secagem em estufa com temperatura controlada; aplicar oleo protetor nas partes usinadas em todas as pecas; apos, cat 21 -rebobinamento do estator: retirar dados do enrolamento tais como: passo de bobina, espiras, nº de fios, grupo de bobinas, bitola dos fios, numero de ranhuras, tipo de ligacao, cunhas, calcos de bobinas, sistema de amarracao e dimensional do pacote de chapas; fornecer relatório com os dados obtidos; através de uma talha ou ponte rolante, posicionar o estator na posicao vertical com as cabeças de bobinas do lado da ligacao para cima; utilizar ferramenta de corte para cortar as cabeças de bobinas do lado da ligacao faceando o corte com a extremidade do pacote de chapas; colocar o estator na estufa o tempo que for necessario para aquecer o enrolamento cortado, para dilatacao dos condutores das bobinas acamadas nas ranhuras, posteriormente retirar o estator e posicionar-lo verticalmente com as bobinas cortadas para baixo; retirar as bobinas das ranhuras, grupo por grupo com o auxilio de uma talha ou ponte rolante; efetuar limpeza das ranhuras com dispositivo para retirar residuos da, cat 21-embuchamento / substituicao da tampa: efetuar o embuchamento da tampa (la) do lado do acoplamento conforme orientacao abaixo; efetuar o embuchamento da tampa (loa) do lado oposto do acoplamento conforme orientacao abaixo. substituir o tampa (la) do lado do acoplamento, caso a mesma apresente trincas e desgaste acentuado; substituicao tampa (loa) do lado oposto do acoplamento, caso a mesma apresente trincas e desgaste acentuado; orientacoes sobre embuchamento: nos servicos de embuchamento as tampas devem ser usinadas com uma interferencia de 0,04 a 0,06mm com um acabamento final dos diametros do furo e bucha e tambem com uma rugosidade conforme norma abnt nbr 6158. neste servico a bucha deve ser inserida com gelo seco ou nitrogenio liquido., cat 21-substituicao tampa defletora: substituicao do defletor., cat 21 -substituicao do ventilador: substituicao do ventilador (polipropileno ou metalico, sempre priorizando a originalidade do equipamento), cat 21 -embaralhamento chapas do estator: limpeza do pacote; levantamento dos dados do pacote estatorico, verificando as dimensoes, numero de dutos de ventilacao e largura dos mesmos, quantidade e dimensoes dos blocos de chapas de aco silicio, a fim de manter a compactacao atual do pacote e as caracteristicas originais do mesmo; desmontagem total das chapas de aco silicio do pacote; desmontagem de todas as chapas do pacote; remocao do verniz existente de todas as chapas por sistema mecanizado; isolamento das chapas com verniz especial por sistema mecanizado e posterior tratamento, testes de aderencia nas chapas, rigidez dielétrica e espessura; montagem do nucleo com as chapas recuperadas com controle dimensional; compactacao do nucleo por processo termico, pressao mecanizada e travamento do mesmo; ensaio de inducao no pacote para detectar possiveis pontos quentes (loop -test); limpeza interna das ranhuras; pintura de fundo com primer oxido alquidico alifatico na parte externa do estator.; cat 21 -metalizacao do eixo: verificar a dimensao do eixo; rebaixar a area usinando uma profundidade para dar ancoragem mecanica auxiliando a aderencia do revestimento.ligeira rosca usinagem anterior;jateamento do eixo; revestimento das regioes com aco inox martensitico aisi 420 ou abnt 420; retifica posterior, resultando em camada final acabada com espessura de 1,0 mm do material aplicado; polimento posterior; retirada de rebarbas; inspecao visual e dimensional., cat 21 -balanceamento: balanceamento dinamico do rotor do motor, com classe de qualidade do balanceamento g. 2,5 conforme norma da iso 1940 - parte 1, com emissao de protocolo de balanceamento contendo, no minimo, os valores do desbalanceamento anterior e o desbalanceamento residual.; cat 21 -ensaios: resistencia ohrmica de enrolamento do estator a frio; resistencia do isolamento do enrolamento do estator; resistencia do isolamento do enrolamento do estator de motores submersos em agua por tempo minimo de 2 horas para comprovar a qualidade do fio de cobre com pvc; indice de absorcao (ia) e indice de polarizacao (ip); ensaio de tensao suportavel com frequencia de 60hz; ensaio em vazio com tensao nominal e medicao da corrente e potencia absorvidos; ensaio de aquecimento dos mancais; ensaio de vibracoes mecanicas em todos os mancais, em tres planos, horizontal, vertical e axial, defasados de 90° e levantamento do espectro de frequencias através da analise de vibracoes, monitorando os parametros de velocidade e aceleracao; resistencia do isolamento do enrolamento do estator. ensaio com carga conforme nbr 5383 -1. devido a potencia do motor, pode ocorrer a inexistencia de dinamometro para realizar o ensaio com carga, neste caso a empresa contratada deve realizar o ensaio.; cat 21 -embalagem, pintura e transporte: a contratada devera providenciar o travamento do eixo dos motores para transporte, e tambem providenciar embalagens, calcos e travas adequadas para todos os equipamentos quando necessario, o transporte sera de total responsabilidade da contratada, no trajeto do equipamento ate a contratada e no seu retorno, sendo que o local de retirada e entrega dos equipamentos sera endereço do saae indaiatuba</p>	CONCORRÊNCIA/2017		14.140,00	0,00	0,00



# SERVICO AUTONOMO DE AGUA E ESGOTOS DE INDAIATUBA

CNPJ 46.251.021/0001-80

Rua Bernardino de Campos, 799 - Centro

Indaiatuba/SP - CEP 13.330-260 - Telefone (19) 3834-9400

Transparência de Gestão Fiscal - LC 131 de 27 de maio 2009

Data: 30/01/2018 09:40:00

Sistema CECAM

(Página: 6 / 11)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
181	145/2017	050.074.780/0001-92	3714 - ELETROSILVA ENROLAMENTO DE MOTOR	<p>, cat 23 - servicos obrigatorios: utilizar a seguinte sequencia para desmontagem: antes de iniciar a desmontagem, marcar com puncao ou marcador esferografico para metais, todos os componentes do motor que serao desmontados. retirar o acoplamento, se aplicavel; retirar os parafusos; retirar as tampas de graxa externa la e loa; retirar as tampas de mancais la e loa; retirar o trocador de calor se aplicavel; retirar a caixa de ligacao se aplicavel; retirar o rotor de dentro do estator; retirar os rolamentos la e loa; retirar as tampas de graxa interna la e loa; retirar o ventilador se aplicavel; inspecionar visualmente todos os componentes desmontados; diagnosticar e identificar os componentes que necessitam de substituicao; identificar todos os componentes; enviar todos os componentes para limpeza geral através de jato de agua quente; apos a limpeza, colocar o estator e rotor para secagem em estufa com temperatura controlada; aplicar oleo protetor nas partes usinadas em todas as pecas; apos, cat 23 -rebobinamento do estator: retirar dados do enrolamento tais como: passo de bobina, espiras, nº de fios, grupo de bobinas, bitola dos fios, numero de ranhuras, tipo de ligacao, cunhas, calcos de bobinas, sistema de amarracao e dimensional do pacote de chapas; fornecer relatório com os dados obtidos; através de uma talha ou ponte rolante, posicionar o estator na posicao vertical com as cabeças de bobinas do lado da ligacao para cima; utilizar ferramenta de corte para cortar as cabeças de bobinas do lado da ligacao faceando o corte com a extremidade do pacote de chapas; colocar o estator na estufa o tempo que for necessario para aquecer o enrolamento cortado, para dilatacao dos condutores das bobinas acamadas nas ranhuras, posteriormente retirar o estator e posicionar-lo verticalmente com as bobinas cortadas para baixo; retirar as bobinas das ranhuras, grupo por grupo com o auxilio de uma talha ou ponte rolante; efetuar limpeza das ranhuras com dispositivo para retirar residuos da, cat 23-embuchamento / substituicao da tampa: efetuar o embuchamento da tampa (la) do lado do acoplamento conforme orientacao abaixo; efetuar o embuchamento da tampa (loa) do lado oposto do acoplamento conforme orientacao abaixo. substituir o tampa (la) do lado do acoplamento, caso a mesma apresente trincas e desgaste acentuado; substituicao tampa (loa) do lado oposto do acoplamento, caso a mesma apresente trincas e desgaste acentuado; orientacoes sobre embuchamento: nos servicos de embuchamento as tampas devem ser usinadas com uma interferencia de 0,04 a 0,06mm com um acabamento final dos diametros do furo e bucha e tambem com uma rugosidade conforme norma abnt nbr 6158. neste servico a bucha deve ser inserida com gelo seco ou nitrogenio liquido., cat 23-substituicao tampa defletora: substituicao do defletor., cat 23 -substituicao do ventilador: substituicao do ventilador (polipropileno ou metalico, sempre priorizando a originalidade do equipamento), cat 23 -embaralhamento chapas do estator: limpeza do pacote; levantamento dos dados do pacote estatorico, verificando as dimensoes, numero de dutos de ventilacao e largura dos mesmos, quantidade e dimensoes dos blocos de chapas de aco silicio, a fim de manter a compactacao atual do pacote e as caracteristicas originais do mesmo; desmontagem total das chapas de aco silicio do pacote; desmontagem de todas as chapas do pacote; remocao do verniz existente de todas as chapas por sistema mecanizado; isolamento das chapas com verniz especial por sistema mecanizado e posterior tratamento, testes de aderencia nas chapas, rigidez dielétrica e espessura; montagem do nucleo com as chapas recuperadas com controle dimensional; compactacao do nucleo por processo termico, pressao mecanizada e travamento do mesmo; ensaio de inducao no pacote para detectar possiveis pontos quentes (loop -test); limpeza interna das ranhuras; pintura de fundo com primer oxido alquidico alifatico na parte externa do estator.; cat 23-metalizacao do eixo: verificar a dimensao do eixo; rebaixar a area usinando uma profundidade para dar ancoragem mecanica auxiliando a aderencia do revestimento.ligeira rosca usinagem anterior;jateamento do eixo; revestimento das regioes com aco inox martensitico aisi 420 ou abnt 420; retifica posterior, resultando em camada final acabada com espessura de 1,0 mm do material aplicado; polimento posterior; retirada de rebarbas; inspecao visual e dimensional., cat 23 -balanceamento: balanceamento dinamico do rotor do motor, com classe de qualidade do balanceamento g. 2,5 conforme norma da iso 1940 - parte 1, com emissao de protocolo de balanceamento contendo, no minimo, os valores do desbalanceamento anterior e o desbalanceamento residual.; cat 23 -ensaios: resistencia ohrmica de enrolamento do estator a frio; resistencia do isolamento do enrolamento do estator; resistencia do isolamento do enrolamento do estator de motores submersos em agua por tempo minimo de 2 horas para comprovar a qualidade do fio de cobre com pvc; indice de absorcao (ia) e indice de polarizacao (ip); ensaio de tensao suportavel com frequencia de 60hz; ensaio em vazio com tensao nominal e medicao da corrente e potencia absorvidos; ensaio de aquecimento dos mancais; ensaio de vibracoes mecanicas em todos os mancais, em tres planos, horizontal, vertical e axial, defasados de 90° e levantamento do espectro de frequencias através da analise de vibracoes, monitorando os parametros de velocidade e aceleracao; resistencia do isolamento do enrolamento do estator. ensaio com carga conforme nbr 5383 -1. devido a potencia do motor, pode ocorrer a inexistencia de dinamometro para realizar o ensaio com carga, neste caso a empresa contratada deve realizar o ensaio.; cat 23 -embalagem, pintura e transporte: a contratada devera providenciar o travamento do eixo dos motores para transporte, e tambem providenciar embalagens, calcos e travas adequadas para todos os equipamentos quando necessario. o transporte sera de total responsabilidade da contratada, no trajeto do equipamento ate a contratada e no seu retorno, sendo que o local de retirada e entrega dos equipamentos sera endereço do saae indaiatuba</p>	CONCORRÊNCIA/2017		8.660,00	0,00	0,00



# SERVICO AUTONOMO DE AGUA E ESGOTOS DE INDAIATUBA

CNPJ 46.251.021/0001-80

Rua Bernardino de Campos, 799 - Centro

Indaiatuba/SP - CEP 13.330-260 - Telefone (19) 3834-9400

Transparência de Gestão Fiscal - LC 131 de 27 de maio 2009

Data: 30/01/2018 09:40:00

Sistema CECAM

(Página: 7 / 11)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
188	109/2017	057.764.763/0008-00	4643 - DEGRAUS ANDAIMES, MAQ. E EQUIP. P CO	<p>, cat 12 - servicos obrigatorios: utilizar a seguinte sequencia para desmontagem: antes de iniciar a desmontagem, marcar com puncao ou marcador esferografico para metais, todos os componentes do motor que serao desmontados. retirar o acoplamento, se aplicavel; retirar os parafusos; retirar as tampas de graxa externa la e loa; retirar as tampas de mancais la e loa; retirar o trocador de calor se aplicavel; retirar a caixa de ligacao se aplicavel; retirar o rotor de dentro do estator; retirar os rolamentos la e loa; retirar as tampas de graxa interna la e loa; retirar o ventilador se aplicavel; inspecionar visualmente todos os componentes desmontados; diagnosticar e identificar os componentes que necessitam de substituicao; identificar todos os componentes; enviar todos os componentes para limpeza geral através de jato de agua quente; apos a limpeza, colocar o estator e rotor para secagem em estufa com temperatura controlada; aplicar oleo protetor nas partes usinadas em todas as pecas; apos, cat 12 -rebobinamento do estator: retirar dados do enrolamento tais como: passo de bobina, espiras, nº de fios, grupo de bobinas, bitola dos fios, numero de ranhuras, tipo de ligacao, cunhas, calcos de bobinas, sistema de amarracao e dimensional do pacote de chapas; fornecer relatório com os dados obtidos; através de uma talha ou ponte rolante, posicionar o estator na posicao vertical com as cabeças de bobinas do lado da ligacao para cima; utilizar ferramenta de corte para cortar as cabeças de bobinas do lado da ligacao faceando o corte com a extremidade do pacote de chapas; colocar o estator na estufa o tempo que for necessario para aquecer o enrolamento cortado, para dilatacao dos condutores das bobinas acamadas nas ranhuras, posteriormente retirar o estator e posiciona-lo verticalmente com as bobinas cortadas para baixo; retirar as bobinas das ranhuras, grupo por grupo com o auxilio de uma talha ou ponte rolante; efetuar limpeza das ranhuras com dispositivo para retirar residuos da, cat 12-embuchamento / substituicao da tampa: efetuar o embuchamento da tampa (la) do lado do acoplamento conforme orientacao abaixo; efetuar o embuchamento da tampa (loa) do lado oposto do acoplamento conforme orientacao abaixo. substituir o tampa (la) do lado do acoplamento, caso a mesma apresente trincas e desgaste acentuado; substituicao tampa (loa) do lado oposto do acoplamento, caso a mesma apresente trincas e desgaste acentuado; orientacoes sobre embuchamento: nos servicos de embuchamento as tampas devem ser usinadas com uma interferencia de 0,04 a 0,06mm com um acabamento final dos diametros do furo e bucha e tambem com uma rugosidade conforme norma abnt nbr 6158. neste servico a bucha deve ser inserida com gelo seco ou nitrogenio liquido., cat 12-substituicao tampa defletora: substituicao do defletor., cat 12 -substituicao do ventilador: substituicao do ventilador (polipropileno ou metalico, sempre priorizando a originalidade do equipamento), cat 12 -embaralhamento chapas do estator: limpeza do pacote; levantamento dos dados do pacote estatorico, verificando as dimensoes, numero de dutos de ventilacao e largura dos mesmos, quantidade e dimensoes dos blocos de chapas de aco silicio, a fim de manter a compactacao atual do pacote e as caracteristicas originais do mesmo; desmontagem total das chapas de aco silicio do pacote; desmontagem de todas as chapas do pacote; remocao do verniz existente de todas as chapas por sistema mecanizado; isolamento das chapas com verniz especial por sistema mecanizado e posterior tratamento, testes de aderencia nas chapas, rigidez dielétrica e espessura; montagem do nucleo com as chapas recuperadas com controle dimensional; compactacao do nucleo por processo termico, pressao mecanizada e travamento do mesmo; ensaio de inducao no pacote para detectar possiveis pontos quentes (loop -test); limpeza interna das ranhuras; pintura de fundo com primer oxidico alifatico na parte externa do estator.; cat 12-metalizacao do eixo: verificar a dimensao do eixo; rebaixar a area usinando uma profundidade para dar ancoragem mecanica auxiliando a aderencia do revestimento.ligeira rosca usinagem anterior;jateamento do eixo; revestimento das regioes com aco inox martensitico aisi 420 ou abnt 420; retifica posterior, resultando em camada final acabada com espessura de 1,0 mm do material aplicado; polimento posterior; retirada de rebarbas; inspecao visual e dimensional., cat 12 -balanceamento: balanceamento dinamico do rotor do motor, com classe de qualidade do balanceamento g. 2,5 conforme norma da iso 1940 - parte 1, com emissao de protocolo de balanceamento contendo, no minimo, os valores do desbalanceamento anterior e do desbalanceamento residual.; cat 12 -ensaios: resistencia ohrmica de enrolamento do estator a frio; resistencia do isolamento do enrolamento do estator; resistencia do isolamento do enrolamento do estator de motores submersos em agua por tempo minimo de 2 horas para comprovar a qualidade do fio de cobre com pvc; indice de absorcao (ia) e indice de polarizacao (ip); ensaio de tensao suportavel com frequencia de 60hz; ensaio em vazio com tensao nominal e medicao da corrente e potencia absorvidos; ensaio de aquecimento dos mancais; ensaio de vibracoes mecanicas em todos os mancais, em tres planos, horizontal, vertical e axial, defasados de 90° e levantamento do espectro de frequencias através da analise de vibracoes, monitorando os parametros de velocidade e aceleracao; resistencia do isolamento do enrolamento do estator. ensaio com carga conforme nbr 5383 -1. devido a potencia do motor, pode ocorrer a inexistencia de dinamometro para realizar o ensaio com carga, neste caso a empresa contratada deve realizar o ensaio.; cat 12 -embalagem, pintura e transporte: a contratada devera providenciar o travamento do eixo dos motores para transporte, e tambem providenciar embalagens, calcos e travas adequadas para todos os equipamentos quando necessario, o transporte sera de total responsabilidade da contratada, no trajeto do equipamento ate a contratada e no seu retorno, sendo que o local de retirada e entrega dos equipamentos sera endereço do saae indaiatuba</p>	PREGÃO PRE01/2017		580,36	0,00	0,00



# SERVICO AUTONOMO DE AGUA E ESGOTOS DE INDAIATUBA

CNPJ 46.251.021/0001-80

Rua Bernardino de Campos, 799 - Centro

Indaiatuba/SP - CEP 13.330-260 - Telefone (19) 3834-9400

Transparência de Gestão Fiscal - LC 131 de 27 de maio 2009

Data: 30/01/2018 09:40:00

Sistema CECAM

(Página: 8 / 11)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
				. Serviço de manutencao preventiva / corretiva em compactador de solo, pequeno/ medio porte, marca wacker, modelo bs 60 2 l, incluso no custo, oleo 02 tempos, graxa, gasolina, lubrificantes, entre outros produtos indispensaveis para a realizacao dos reparos dos compactadores.					
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903948 - SERVIÇO DE SELEÇÃO E TREINAMENTO</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903948.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903948.041100000.27 - FICHA</b>									
186	114/2018	011.402.521/0001-91	2954 - PROAGUA CONSULTORIA AMBIENTAL LTD	. Participacao do laboratorio de aguas - saae indaiatuba; em programa de ensaio de proficiencia (interlaboratorial); para cumprimento do item 5.9 da norma de sistema de gestao da qualidade; abnt nbr iso/iec 17025	DISPENSA D	/0	629,00	0,00	0,00
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903966 - SERVIÇOS JUDICIÁRIOS</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903966.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903966.041100000.27 - FICHA</b>									
26	0/0	013.847.549/0001-68	5007 - FUNDO ESPEC. DESP. DO TRIB. DE JUST.	. Ressarcimento das despesas postais da carta modalidade AR Digital nas ações de Execução Fiscal Municipal.	OUTROS/NÃO		0,00	63,60	0,00
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903973 - TRANSPORTE DE SERVIDORES / EMPREGADOS</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903973.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903973.041100000.27 - FICHA</b>									
173	139/2017	004.361.392/0001-75	3121 - TRANS NETTI - TRANSPORTE E LOCAÇÃO	. Contratacao de empresa especializada para prestacao de servico de transporte; por veiculo tipo onibus; com capacidade minima de 45 (quarenta e cinco) lugares; para atendimento de diversas atividades do SAAE; pelo periodo de 12 (doze) meses; incluindo motorista; combustivel e tarifas de pedagio; conforme anexo	PREGÃO PRE27/2017		0,00	8.932,00	0,00
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33909302 - RESTITUIÇÕES</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33909302.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33909302.041100000.29 - FICHA</b>									
57	0/0	523.354.291-91	5836 - FLAVIANO FIM	. Restituicao de valor recolhido ao SAAE pelo funcionario Flaviano Fim, referente a conta de telefone móvel. Valor resituído pela empresa TIM.	OUTROS/NÃO	/0	0,00	0,00	3.905,78
<b>03.01.01.17.512.0062 -</b>									
<b>03.01.01.17.512.0062.2125 -</b>									
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903004 - GÁS ENGARRAFADO</b>									
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903004.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903004.041100000.6009 - FICHA</b>									
3594	133/2017	002.430.968/0001-83	3139 - GASBALL ARMAZENADORA E DISTRIBUID		PREGÃO PRE23/2017		0,00	1.760,00	0,00





# SERVICO AUTONOMO DE AGUA E ESGOTOS DE INDAIATUBA

CNPJ 46.251.021/0001-80

Rua Bernardino de Campos, 799 - Centro

Indaiatuba/SP - CEP 13.330-260 - Telefone (19) 3834-9400

Transparência de Gestão Fiscal - LC 131 de 27 de maio 2009

Data: 30/01/2018 09:40:00

Sistema CECAM

(Página: 9 / 11)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
				.. Gas de cozinha; composicao basica propano e butano; altamente toxico e inflamavel; cilindro P 45; a granel; fornecido em cil					
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903011 - MATERIAL QUÍMICO</b>									
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903011.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903011.041100000.6009 - FICHA</b>									
2173	18/2017	052.742.277/0001-93	3255 - PRODUTOS QUIMICOS GUAÇU INDUSTRIA	.. Cloreto de polialuminio (pac) (pta); densidade especifica (g/l): 1		PREGÃO PRE18/2017	0,00	0,00	15.135,40
3544	53/2017	052.742.277/0001-93	3255 - PRODUTOS QUIMICOS GUAÇU INDUSTRIA	.. CCloroto de polialuminio; teor de trioxido de aluminio (Al2O3) % m/m: 16,0 a 18,0%; densidade especifica (g/l): 1,320 a		PREGÃO PRE50/2017	0,00	0,00	17.084,70
3547	135/2017	009.130.198/0001-00	5694 - BELGIQUIMICA PRODUTOS QUIMICOS LTDA	.. Hipoclorito de sodio PTA; especificacoes: densidade 1,160 a 1,250 g/cm3; cloro ativo (Cl2) 10 a 13%; hidroxido de sodio livre (NaOH) 8 a 25 g/l; ferro (Fe Total) 0 a 3 ppm; mercurio (Hg) 0 a 300 ppb; transporte ate o local de consumo descrito nas notas de encomenda/requisicao e devem ser entregues na forma fracionada.		PREGÃO PRE25/2017	0,00	0,00	16.875,00
3563	148/2017	000.934.286/0001-82	2098 - SNF DO BRASIL LTDA	.. Copolimero para tratamento de lodo de ETA (estacao de agua) polieletrólito; levemente cationico; derivado catonico da acrilamida; material granulado branco; tipo de carga: levemente catonico; densidade a granel: aproximadamente 650 kg/m3; viscosidade (0,5% em agua destil		PREGÃO PRE34/2017	0,00	0,00	3.575,00
3689	0/0	052.742.277/0001-93	3255 - PRODUTOS QUIMICOS GUAÇU INDUSTRIA	.. CCloroto de polialuminio; teor de trioxido de aluminio (Al2O3) % m/m: 16,0 a 18,0%; densidade especifica (g/l): 1,320 a		PREGÃO PRE50/2017	0,00	17.084,70	0,00
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903023 - UNIFORMES, TECIDOS E AVIAMENTOS</b>									
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903023.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903023.041100000.6009 - FICHA</b>									
2583	37/2017	014.511.644/0001-59	4658 - D. COSTA NETO DISTRIBUIDORA E SERVI	.. Calca em tecido resistente a rasgo; cor azul royal; meio elastico e passantes na cintura; fechamento frontal por zipper; bolsos frontais e traseiros; bolsos cargos nas pernas; tamanho 40., Calca em tecido resistente a rasgo; cor azul royal; meio elastico e passantes na cintura; fechamento frontal por botoes; bolsos frontais e traseiros; bolsos cargos nas pernas; tamanho 42., Calca em tecido resistente a rasgo; cor azul royal; meio elastico e passantes na cintura; fechamento frontal por botoes; bolsos frontais e traseiros; bolsos cargos nas pernas; tamanho 44., Calca em tecido resistente a rasgo; cor azul royal; meio elastico e passantes na cintura; fechamento frontal por botoes; bolsos frontais e traseiros; bolsos cargos nas pernas; tamanho 46., Calca em tecido resistente a rasgo; cor azul royal, meio elastico e passadores na cintura, fechamento frontal por botoes, bolsos frontais e traseiros e bolsos cargos nas pernas, tamanho 50., Calca em tecido resistente a rasgo, cor azul royal, meio elastico e passadores na cintura, fechamento frontal por botoes, bolsos frontais e traseiros e bolsos cargos nas pernas, tamanho 38.		PREGÃO PRE34/2017	0,00	28.560,00	0,00
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903024 - MATERIAL PARA MANUTENÇÃO DE BENS IMÓVEIS</b>									
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903024.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903024.041100000.6009 - FICHA</b>									
2860	107/2017	026.133.037/0001-81	5789 - LUPY BRASIL VALVULAS E EQUIPAMENTOS	.. Abraçadeira para reparo de tubos com carcaca em aco inox AISI 304; 02 parafusos em aco inox AISI 316 com Molykot; 02 eixos de fixacao em aco inox AISI 304 e elemento de vedacao em NBR especial com adicao de PVC; largura entre minima de 135 mm e maxima de 145 mm; largura util de vedacao: 91 mm; pressao de trabalho: 6,5 bar; pressao de teste: 9,75 bar; diametro externo: 423 mm; tolerancias do diametro externo: 420 a 426 mm; torque de aperto dos parafusos: 20 Nm.		PREGÃO PRE99/2017	0,00	3.276,00	0,00
3254	107/2017	026.133.037/0001-81	5789 - LUPY BRASIL VALVULAS E EQUIPAMENTOS			PREGÃO PRE99/2017	0,00	2.900,00	0,00



# SERVICO AUTONOMO DE AGUA E ESGOTOS DE INDAIATUBA

CNPJ 46.251.021/0001-80

Rua Bernardino de Campos, 799 - Centro

Indaiatuba/SP - CEP 13.330-260 - Telefone (19) 3834-9400

Transparência de Gestão Fiscal - LC 131 de 27 de maio 2009

Data: 30/01/2018 09:40:00

Sistema CECAM

(Página: 10 / 11)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago	
				.., Abrcadeira para reparo de tubos com carcaca em aço inox AISI 304; 02 parafusos em aço inox AISI 316 com Molykot; 02 eixos de fixacao em aço inox AISI 304 e elemento de vedacao em NBR especial com adicao de PVC; largura entre minima de 135 mm e maxima de 145 mm; largura util de vedacao minima de: 91 mm; pressao de trabalho: 12 bar; pressao de teste: 18 bar; diametro externo: 223 mm; tolerancias do diametro externo: 221 a 226 mm; torque de aperto dos parafusos: 15 Nm., Abrcadeira para reparo de tubos com carcaca em aço inox AISI 304; 02 parafusos em aço inox AISI 316 com Molykot; 02 eixos de fixacao em aço inox AISI 304 e elemento de vedacao em NBR especial com adicao de PVC; largura entre minima de 135 mm e maxima de 145 mm; largura util de vedacao: 91 mm; pressao de trabalho: 8 bar; pressao de teste: 12 bar; diametro externo: 267 mm; tolerancias do diametro externo: 264 a 270 mm; torque de aperto dos parafusos: 15 Nm.						
3368	3597/2017	071.619.928/0001-05	1157 - DOAL PLASTIC INDÚSTRIA E COMÉRCIO L	.., Porca sextavada; com inserto metalico em pvc; na cor azul; diametro nominal 20mm (3/4"); dois furos a 180° para passagem de lacre; de acordo com a nbr - 8194.	DISPENSA D	/0	0,00	0,00	1.760,00	
3436	85/2017	011.109.083/0001-78	5377 - NELIA MARIA CYRINO LEAL ME	.., Junta gibault de ferro fundido para CA com adaptador para o PVC dn 150; com dois aneis.;a junta gibault deverá ser produzida com 04 parafusos., Colar de tomada; de ferro fundido; com diametro nominal de 50 mm; com saida de rosca de bito la 1 polegadas; de acordo com a nbr 10930., Junta gibault de ferro fundido para CA; com adaptador para o PVC dn 50; com dois aneis., Junta Gibault de ferro fundido para CA dn 50; com dois aneis.	PREGÃO PRE80/2017		0,00	0,00	1.556,00	
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS</b>										
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903031.041100000 - GERAL</b>										
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903031.041100000.6009 - FICHA</b>										
2852	25/2017	008.037.552/0001-86	5207 - ANTONIO ITAMAR DE LIMA E CIA LTDA - M	.., Grama esmeralda; em placas com terra natural.	PREGÃO PRE23/2017		0,00	9.760,00	0,00	
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903035 - MATERIAL LABORATORIAL</b>										
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903035.041100000 - GERAL</b>										
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903035.041100000.6009 - FICHA</b>										
3233	129/2016	019.876.529/0001-00	4591 - AMMER COM. DE PROD. QUIMICOS DO BRA	.., Frasco fabricado em polietileno; material virgem; re, Frasco fabricado em polietileno, Frasco fabricado em polietileno	PREGÃO PRE06/2016		0,00	0,00	10.120,00	
3382	21/2017	055.956.510/0001-29	4896 - LIO SERUM PRODUTOS LABORATÓRIAS E	.., Padrao referencia NIST; solucao padrao de ferro 1000 mg; com certificado de analise; frasco 500 ml;	PREGÃO PRE20/2017		0,00	0,00	630,00	
3385	118/2017	055.956.510/0001-29	4896 - LIO SERUM PRODUTOS LABORATÓRIAS E	.., Material referencia certificado pelo iso guia 34; solucao padrao de cloreto 1000mg/L; frasco de 500ml ou 1 litro; com certificado de analise; acondicionado em embalagem apropriada e reforçada que garante a integridade do produto; rotulo com nr do lote; data de fabricacao; validade; temperatura de armazenamento; composicao e procedencia; validade minima de 2/3 da validade de fabricacao na data do recebimento., Placa de petri descartavel; lisa; 90 x 15 mm e esteril, de acordo com as exigencias da anvisa; nao ecologica; acondicionado em embalagem apropriada e reforçada que garante a integridade do produto; rotulo com nr do lote; data de fabricacao; validade; temperatura de armazenamento; composicao e procedencia; com certificado de analise e., Padrao referencia nist; solucao padrao de nitrato como no3 -n; concentracao 100mg/l; frasco 500 ml; acondicionado em embalagem apropriada e reforçada que garante a integridade do produto; rotulo com nr do lote; data de fabricacao; validade; temperatura de armazenamento; composicao e procedencia., Padrao referencia NIST; solucao fosforo total 100mg/L; padronizada a padroes primarios do instituto nacional de padroes e tecnologias (nist); com certificado de rastreabilidade nist e fispq; frasco de 500 ml; acondicionado em embalagem apropriada e reforçada que garante a integridade do produto; rotulo com nr do lote; data de fabricacao; validade; temperatura de armazenamento; composicao e procedencia.	PREGÃO PRE09/2017		0,00	0,00	1.285,00	
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903916 - MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DE BENS IMÓVEIS</b>										
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903916.041100000 - GERAL</b>										
<b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903916.041100000.6013 - FICHA</b>										
2834	25/2017	008.037.552/0001-86	5207 - ANTONIO ITAMAR DE LIMA E CIA LTDA - M		PREGÃO PRE23/2017		0,00	2.440,00	0,00	



# SERVICO AUTONOMO DE AGUA E ESGOTOS DE INDAIATUBA

CNPJ 46.251.021/0001-80

Rua Bernardino de Campos, 799 - Centro

Indaiatuba/SP - CEP 13.330-260 - Telefone (19) 3834-9400

Transparência de Gestão Fiscal - LC 131 de 27 de maio 2009

Data: 30/01/2018 09:40:00

Sistema CECAM

(Página: 11 / 11)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
				<p>.. Serviço de mão de obra de plantio de grama esmeralda em placa s por m2; com nivelamento de solo; aplicacao de fertilizantes 10.10.10 - 20grs p/m2; colocacao e nivelacao das placas; cobertura com terra de subsolo sem plantas invasoras.</p>					
<p><b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903917 - MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS</b>  <b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903917.041100000 - GERAL</b>  <b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903917.041100000.6013 - FICHA</b></p>									
3558	109/2017	057.764.763/0008-00	4643 - DEGRAUS ANDAIMES, MAQ. E EQUIP. P CO	.. Serviço de manutenção preventiva / corretiva em compactador d e solo, pequeno/ médio porte, marca dynapac, modelo lt 6000, incluso no custo, óleo 02 tempos, graxa, gasolina, lubrificantes, entre outros produtos indispensáveis para a realização dos reparos dos compactadores.	PREGÃO PRE	01/2017	0,00	0,00	907,97
<p><b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903919 - MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DE VEÍCULOS</b>  <b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903919.041100000 - GERAL</b>  <b>03.01.01.17.512.0062.2125.33903919.041100000.6013 - FICHA</b></p>									
1693	7/2017	002.994.958/0001-70	4767 - MJM TECNODIESEL PEÇAS E SERVIÇOS EIR	.. Serviços de manutenção mecanica destinados a caminhoes oficia is saae; servicos de troca de embreagem; freios; desmontagem e montag	PREGÃO PRE	7/2017	0,00	0,00	2.697,40
3739	0/0	009.359.833/0001-18	1900 - TRACKAMP PEÇAS E SERVIÇOS LTDA ME	.. Serviço de recuperação de cilindro macaco hidráulico. Obs: re empenho do empenho 2794/2017.	DISPENSA D	/0	0,00	0,00	495,00
<p><b>03.01.01.17.512.0062.2126 -</b>  <b>03.01.01.17.512.0062.2126.33903023 - UNIFORMES, TECIDOS E AVIAMENTOS</b>  <b>03.01.01.17.512.0062.2126.33903023.041100000 - GERAL</b>  <b>03.01.01.17.512.0062.2126.33903023.041100000.6016 - FICHA</b></p>									
3468	129/2017	018.526.693/0001-16	5562 - NILTON GLAY FERREIRA FRANCA-ME	.. CAMISETA EM MALHA PV, MANGA CURTA, GOLA REDONDA, TAMANHO 12, PROJETO	PREGÃO PRE	19/2017	0,00	18.241,00	0,00
SUBTOTAL							180.046,21	114.877,41	405.846,57
TOTAL							180.046,21	114.877,41	405.846,57

## MODALIDADES DE LICITAÇÃO

- CO-C - CONVITE / COMPRAS/SERVIÇOS
- CONC - CONCURSO PÚBLICO
- CO-O - CONVITE / OBRAS
- CP-C - CONCORRÊNCIA PÚBLICA / COMPRAS/SERVIÇOS
- CP-O - CONCORRÊNCIA PÚBLICA / OBRAS
- DISP - DISPENSA
- IN-G - INEXIGIBILIDADE
- IS-C - ISENTOS DE LICITAÇÕES / COMPRAS/SERVIÇOS
- IS-O - ISENTOS DE LICITAÇÕES / OBRAS
- PR-E - PREGAO ELETRÔNICO
- PR-G - PREGAO PRESENCIAL
- TP-C - TOMADA DE PREÇOS / COMPRAS/SERVIÇOS
- TP-O - TOMADA DE PREÇOS / OBRAS