



# 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: 26/03/2018 09:08:42

Sistema CECAM

(Página: 1 / 10)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
<b>Movimentação do dia 19 de Março de 2018</b>									
<b>03.00.00 - SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO</b>									
<b>03.01.00 - SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO</b>									
<b>03.01.01 - SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO</b>									
<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>									
783	114/2017	049.743.602/0001-28	5832 - ALL-TRACK PEÇAS E LUBRIFICANTES EIREL	. Oleo; para sistemas hidraulicos que operem em condicoes severas de pressao e temperatura; disponivel no grau ISO 46; que atenda as especificaco es da norma DIN 51524 parte 2 (HLP)(1); lata ou balde de 20 litros., Oleo lubrific ante; mineral; monoviscoso; para uso em motores diesel com aspiração natural e superalimentad os; que operem em condicoes severas exigindo lubrificantes com nivel de desempenho A PI Cg-4; disponivel no grau SAE 40; lata ou balde de 20 litros.	PREGÃO PRE05/2017		2.999,70	0,00	0,00
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903007 - GÊNEROS DE ALIMENTAÇÃO</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903007.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903007.041100000.23 - FICHA</b>									
51	0/0	012.804.372/0001-50	3374 - JELLYFRUIT - FABRIC E DISTR DE PROD A	. Fornecimento de frutas, legumes e verduras.	PREGÃO PRE17/2017		0,00	0,00	3.431,92
786	142/2017	049.612.906/0001-56	45 - CASA DE CARNES CIDADE NOVA LTDA ME	. Arroz; agulhinha; tipo 1; longo e fino; graos inteiros; com teor de umidade maxima de 15%; isento de sujidades e materiais estranhos; acondicionado em s aco plastico; contendo aproximadamente 5 kg; validade minima de 05 meses a contar da data da entrega; suas condicoes deverao estar de acordo com a resolucao rdc 263 de 22 se tembro de 2005 e suas alteracoes, Massa alimenticia; seca para macarronada; formato espaguete nº 08; sem gordura trans ( 0%); contendo semola de trigo enriquecida com ferr o e acido folico; ovos pasteurizados; corantes naturais urucum e curcuma; cor amarelo; is enta de corantes artificiais; sujidades e parasitas; admitindo umidade maxima de13% ; acondicionada em sacos plasticos transparente	PREGÃO PRE29/2017		2.310,00	0,00	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>									
76	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	16.598,40
<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>									
86	81/2017	027.186.728/0001-06	5723 - PORTINARI DISTRIBUIÇÃO E IMPORTAÇÃO		PREGÃO PRE76/2017		0,00	0,00	6.720,00



# 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: 26/03/2018 09:08:42

Sistema CECAM

(Página: 2 / 10)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
183	134/2017	047.481.452/0001-04	5813 - PEDREIRA PINHAL CONSTRUCOES E COM	. Tubo de pvc rígido para coletor de esgoto; com ponta e bolsa junta elastica integrada; diametro nominal de 100, Tubo de pvc rígido para esgoto predial; fabricacao conforme nbr 5688; com diametro nominal de 100 mm; co		PREGÃO PRE24/2017	0,00	0,00	449,58
347	161/2016	023.529.071/0001-81	5577 - MOSCOU COMERCIO, DISTRIB E IMPORTA	. Massa asfaltica de (CBUQ) concreto betuminoso usado a quente; graduacao der; a ser retirada na usina, CAP 30-45, mistura a quente exec		PREGÃO PRE36/2016	0,00	0,00	4.194,00
418	161/2016	016.526.570/0001-50	5484 - LUCAS CALIXTO BOLETINI DE SOUZA EIRE	. Valvula de retencao portinhola dupla; com diametro nominal de 300 mm; construção conforme norma api 594; compativel com as flanges ansi; pode ser instalada. Valvula de retencao portinhola dupla; com diametro nominal de 200 mm; construção conforme norma api 594; compativel com as flanges ansi; pode ser instalada. Valvula de retencao portinhola dupla; com diametro nominal de 350 mm; construção conforme norma api 594; compativel com as flanges ansi; pode ser instalada		PREGÃO PRE36/2016	0,00	0,00	280,00
422	28/2017	016.526.570/0001-50	5484 - LUCAS CALIXTO BOLETINI DE SOUZA EIRE	. Curva 90 graus de ferro fundido ductil; com bolsas junta elastica; conforme especificado na nbr 7675; revestimento interno e extern		PREGÃO PRE25/2017	0,00	0,00	222,00
455	28/2017	016.526.570/0001-50	5484 - LUCAS CALIXTO BOLETINI DE SOUZA EIRE	. Extremidade de ferro fundido ductil com flange pressao nominal 10 e bolsa junta elastica; conforme especificado na nbr		PREGÃO PRE25/2017	0,00	0,00	1.094,00
593	84/2017	016.907.212/0001-97	5081 - AA PEDRA BRUTA COM DE MAT P CONST	. Curva 90 graus de ferro fundido ductil; com flanges pressao nominal 10; conforme especificado na nbr 7675; revestimento interno e externo em esmalte be		PREGÃO PRE79/2017	0,00	803,26	0,00
597	84/2017	016.907.212/0001-97	5081 - AA PEDRA BRUTA COM DE MAT P CONST	. Bica corrída; conjunto de pedra britada basaltica; pedrisco; pedra; sem graduacao definida; obtido diretamente do britad		PREGÃO PRE79/2017	0,00	4.432,18	0,00
620	63/2017	000.946.219/0001-88	1092 - LAO INDÚSTRIA LTDA	. Agregado para cascalhamento primario; em vias de terra; proveniente de rocha britada; composto por rocha calcária; de alta dureza; xisto pirobet		PREGÃO PRE60/2017	0,00	149.699,97	0,00
784	98/2017	000.680.530/0001-28	1774 - J.P. PITARELLO & CIA. LTDA EPP	. MEDIDOR (HIDROMETRO) VELOCIMETRICO, MODELO UNIJATO MONOJATO, DE VAZAO NOMINAL (QN) 0,75 M³/H E VAZAO MINIMA (Q MIN.) 12 L/H, COM (DN) 20 MM X 3/4", RELOJO-ARIA TIPO SECA, HERMETICAMENTE SELADA, INCLIN		PREGÃO PRE90/2017	403,06	0,00	0,00
790	84/2017	016.907.212/0001-97	5081 - AA PEDRA BRUTA COM DE MAT P CONST	. Adesivo para tubo de pvc; a base de resina de pvc, acetona, metilcelulose, ciclohexanona e solventes organicos; utilizado na soldagem de tubos e conexoes de pvc nbr 5648 (agua fria), acondicionado em frasco de 175 g, com pincel aplicador. Luva com rosca de pvc rígido; fabricacao conforme nbr 5648; com diametro nominal de 3/4"; na cor branca, rosca conforme nbr nm iso 7-1; para ser utilizada em instalacoes prediais de agua fria. Cotovelo de pvc rígido soldavel; fabricacao conforme nbr 5648; com diametro nominal de 25mm; 3/4" x 45 gr; na cor marrom; para ser utilizada em instalacao predial de agua fria.		PREGÃO PRE79/2017	9.297,00	0,00	0,00
792	81/2017	000.680.530/0001-28	1774 - J.P. PITARELLO & CIA. LTDA EPP	. Bica corrída; conjunto de pedra britada basaltica; pedrisco; pedra; sem graduacao definida; obtido diretamente do britad		PREGÃO PRE76/2017	13.104,00	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>									
780	14/2018	027.614.905/0001-08	5862 - WEST PARTS PEÇAS E LUBRIFICANTES EIR	. Peca conjunto rodante maquina komatsu d 61; rolete simples.		PREGÃO PRE10/2018	1.003,00	0,00	0,00
787	87/2017	061.381.240/0001-78	4718 - FABRICADORA DE BOMBAS IND. E COM. L	. CMB -51: KIT DE JUNTAS= todas as juntas e orings pertinentes para montagem do equipamento, CMB -51: KIT DE MANCAL= rolamentos e retentores, CMB -51: JOGO DE ANEIS DE DESGASTE= anel de desgaste do rotor e corpo, CMB -51: ROTOR, CMB -51: LUVA PROTETORA DO EIXO EM INOX, CMB -51: MANCAL, CMB -51: CORPO ESPIRAL, CMB -51: TAMPAS DO MANCAL=02(PEÇAS IGUAIS), CMB -51: JOGO DE PARAFUSOS E PRISIONEIRO, CMB -51: ANEL CADEADO, CMB -51: APERTA GAXETA, CMB -51: CAIXA DE GAXETA, CMB -51: GAXETA, CMB -51: EIXO EM INOX, CMB -51: ANEL CENTRIFUGADOR, CMB -51: PARAFUSO DO ROTOR		PREGÃO PRE82/2017	32.479,35	0,00	0,00
789	87/2017	061.381.240/0001-78	4718 - FABRICADORA DE BOMBAS IND. E COM. L	. CMB -21: Flange de Pressão, CMB -21: Carcaça, CMB -21: Carcaça do selo, CMB -21: Selo mecânico, CMB -21: Eixo em inox, CMB -21: Kit de Mancal, CMB -21: Válvula de alívio de ar, CMB -21: Flange de Sucção, CMB -21: Tampa de Inspeção, CMB -21: Placa de Desgaste, CMB -21: Rotor, CMB -21: jogo de parafusos e prisioneiros, CMB -21: Conjunto flap, CMB -21: Tampa de enchimento, CMB -21: Válvula de alívio pressão, CMB -21: Respiro, CMB -21: Respiro com chapéu		PREGÃO PRE82/2017	9.905,51	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>									
428	34/2017	005.914.294/0001-80	1773 - INOVACOES RAFAELLI CONSTRUCAO LTD			PREGÃO PRE31/2017	0,00	0,00	762,50



# 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: 26/03/2018 09:08:42

Sistema CECAM

(Página: 3 / 10)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
439	58/2017	005.486.604/0001-03	5713 - SINALUZ-COM DIST EQUIP ELÉT SINALIZ E	. Fita isolante; de borracha autofusao; classe de temperatura 140° ; 69kv; c/filme protetor; medidas aproximadas de 19mm x 10m x 0,76mm.					
				. Cabo flexivel; cor: preta; secao: 95,0 mm2; isolacao: epr; class e de tensao: 1kv; temperatura: 90°c; atendimento normas abnt/nbr - nm 280 e ab	PREGÃO PRE55/2017		0,00	0,00	3.360,00
440	58/2017	011.073.873/0001-40	5689 - GEREMIAS DE BARROS ELETRICIDADE - M	. Cabo flexivel comum; cor: preta; secao: 240,0 mm2; isolacao: pvc ; classe de tensao: 1kv; temperatura: 70°c; ate					
					PREGÃO PRE55/2017		0,00	0,00	5.977,00
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903028.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903028.041100000.23 - FICHA</b>									
359	153/2017	007.625.266/0001-79	5841 - AGUINALDO JOSE BENATTI - ME	. Abafador de ruido constituído de duas conchas ovais de plastico; revestidas com espuma e bordas almofadadas; unidas por haste com comprimento ajustavel; uso confortavel; isto e; sem exercer pressao em excesso na cabeca do usuario; atenuacao minima de ruido 25 decibeis., Capa de chuva; em pvc sem forro; no tamanho extra extra grande; na cor amarela; com mangas compridas; sem bolsos; sem pala de ventilacao; com capuz sem cordao; fechamento atraves de botoao de pressao iniciando na altura do pescoco ate a altura do joelho., Cartucho quimico; blindado; protecao contra gas cloro; com encaixe tipo baioneta; para ser utilizado com respirador da marca m.s.a; modelo advantage 3000 twin; justificativa: aquisicao dos cartuchos descritos acima; em razao d a existencia do respirador da marca m.s.a; modelo advantage 3000 twin; atualmente em uso n, C one de sinalizacao; aproximadamente 75 cm de altura; tipo flexivel; plastico ou borrac ha sintetica; excelente qualidade; cor laranja; com faixas refletivas., Luva de procedimen to; 100% borracha nitrilica; sem forro; cor azul; com boa sensibilidade tati; com t extura uniforme; sem falhas e formato anatomico; nao talcada; no tamanho grande; com punho aca bado; nao esteril; caixa com 100 unidades; embalado em material que garanta a integri dade do produto., Luva de pvc; comprimento de 65 cm; luva suporte textil em algodao; com revestimento de cloreto de polivinilo - pvc; de alta qualidade garantindo resistencia mecanica e quimica, alem de durabilidade., Luva de vaqueta espessura 0,8 a 1,0 mm; mod elo petroleira; com reforco interno na palma; tira de reforco externo em vaqueta entre o polegar e o indicador; acabamento do punho em vies; com elastico de ajuste no dorso., tou ca para soldador confeccionada em brim; formato que cobre a cabeca, testa e nuca; c om abertura frontal para o rosto.	PREGÃO PRE38/2017		0,00	0,00	2.796,60
<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>									
628	4/2017	018.124.659/0001-15	4089 - ALIBERTI PNEUS TRUCK CENTER EIRELE-	. 11° folha de mola traseira tracada, caminhao porte pesado					
630	4/2017	018.124.659/0001-15	4089 - ALIBERTI PNEUS TRUCK CENTER EIRELE-	. 5° folha de mola traseira tracada, caminhao porte pesado, 6° fol ha de mola traseira tracada, caminhao porte pesado. Grampo de mola com porcas traseiro comum; caminhao porte pesado	PREGÃO PRE 4/2017		0,00	0,00	426,00
					PREGÃO PRE 4/2017		0,00	0,00	1.234,00
632	4/2017	018.124.659/0001-15	4089 - ALIBERTI PNEUS TRUCK CENTER EIRELE-	. 1° folha de mola dianteira reforcada, caminhao porte medio					
778	108/2017	013.911.918/0001-34	3562 - FELIX E VEIGA DISTRIBUIDORA DE PEÇAS	. peca reposicao p/veiculo automotivo, cilindro pedal embreagem, p eca genuína, aplicacao veiculo ford courier 1.6 ano 2008/2009	PREGÃO PRE 4/2017		0,00	0,00	775,00
					PREGÃO PRE00/2017		89,00	0,00	0,00
781	114/2017	020.363.508/0001-61	4809 - PATRICIA CRISTINA DE ABREU EPP	. Aditivo automotivo concentrado; para protecao e lubrificacao do radiador; proporcao 35% a 50% de aditivo; devendo ser compativel com todos veiculos a alco ol, gasolina, gnv e diesel; antiespumante, anticorrosivo, antioxidante, anti -ferrugem; protege contra corrosao; impede entupimento e lubrifica a bomba d agua; fornecido em frasco s de 1 litro., Graxa lubrificante; a base de sabao de litio; para multiplas aplicacoes automotivas; disponivel no grau NLGI 2; lata ou balde de 20 quilos.	PREGÃO PRE05/2017		862,16	0,00	0,00
782	114/2017	012.398.989/0001-12	5785 - MARCOS ANTONIO CHAVES EIRELI - EPP	. Oleo lubrificante; mineral; multiviscoso; para uso em motores d iesel de alta potencia; superalimentados ou turboalimentados; que operem em condicoes seve ras; exigindo lubrificantes com o nivel de desempenho API Cg -4/SJ e ACEA E2-96/B2-98/B3-98/B4- 02; disponivel no grau SAE 15W/40; lata ou balde de 20 litros., Deterg ente automotivo; tipo solupan; produto biodegradavel; espumante; contem cheiro caracteri stico e ph acido; liquido viscoso; recomendado para postos de servicos para lavage m de motores; chassis; rodas; baús; principio ativo acido sulfonico; composto de acido clorídrico; acido sulfonico; acido luorídrico; corante; com ph de (1%) entre 2,10 e 2,20; com densidade entre 1,020g/l com acidez entre 46,0 a 50,0; liquido viscoso na cor vinh o; fornecido em tambor de 200 litros; suas condicoes deverao estar de acordo com a instru cao normativa n-8 de 16/01/2002 ma.	PREGÃO PRE05/2017		2.922,50	0,00	0,00

**03.01.01.17.512.0023.2003.33903042 - FERRAMENTAS**

**03.01.01.17.512.0023.2003.33903042.041100000 - GERAL**

**03.01.01.17.512.0023.2003.33903042.041100000.23 - FICHA**



# 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: 26/03/2018 09:08:42

Sistema CECAM

(Página: 4 / 10)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
381	355/2018	002.448.852/0001-71	281 - FAZO FERRAMENTAS LTDA EPP	, jogo de broca 25pcs	DISPENSA D	/0	0,00	0,00	639,00
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903099 - OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903099.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903099.041100000.23 - FICHA</b>									
722	0/0	120.707.868-97	3824 - JOAO DARC BINELLI	, DESPESAS DE PRONTO PAGAMENTO - DESPESAS COM MATERIAL DE CONSUMO (CAIXINHA).	OUTROS/NÃO	/0	0,00	0,00	2.500,00
<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>									
286	112/2018	009.400.465/0001-04	4542 - WEBJUR PROCESSAMENTOS DE DADOS L	, Contratacao de empresa especializada na captacao, leitura e envio de recortes eletronicos de diarios oficiais de ambito estadual e federal; atr aves de Correo Eletronico e Website; periodo mensal.	DISPENSA D	/0	0,00	0,00	100,00
<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>									
434	145/2017	050.074.780/0001-92	3714 - ELETROSILVA ENROLAMENTO DE MOTOR	, cat 31 - 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 substituição; identificar todos os componentes; enviar todos os componentes para limpeza geral através de jato de agua quente; após a limpeza, colocar o estator e rotor para secagem em estufa com temperatura controlada; aplicar oleo protetor nas partes usinadas em todas as pecas; após, cat 31 - 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, calc os de bobinas, sistema de amarracao e dimensional do pacote de chapas; fornecer relatorio 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 31-embuchamento / substituição 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. substituição da tampa (la) do lado do acoplamento, caso a mesma apresente trincas e desgaste acentuado; substituição 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 31- substituição tampa defletora: substituição do defletor., cat 31 - substituição do ventilador: substituição do ventilador (polipropileno ou metalico, sempre priorizando a originalidade do equipamento), cat 31 - embarralhamento 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 aço silicio, a fim de manter a compactacao atual do pacote e as características originais do mesmo; desmontagem total das chapas de aço silicio do pacote; desmontagem de todas as chapas do pacote; remocao do verniz existente de todas as chapas por sistema mecanizado e 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,;	CONCORRÊNCIA/2017	0,00	0,00	21.500,00	

435

145/2017 050.074.780/0001-92

3714 - ELETROSILVA ENROLAMENTO DE MOTOR

cat 31 -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 regio es com aço 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 31 -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 mi nimo, os valores do desbalanceamento anterior e o desbalanceamento residual;, cat 31 -ensaios: resistencia ohmica de enrolamento do estator a frio; resistencia do isolamento do enrolamento do estator; resistencia do isolamento do enrolamento do estator de mo tores 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 te nsaio suportavel com frequencia de 60hz; ensaio em vazio com tensao nominal e medicao d a 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 atraves da analise de vibr acoes, monitorando os parametros de velocidade e aceleracao; resistencia do isolamento d o 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, ne ste caso a empresa contratada deve realizar o ensaio,; cat 31 -embalagem, pintura e transporte: a contratada devera providenciar o travamento do eixo dos motores para transpor te, e tambem providenciar embalagens, calcos e travas adequadas para todos os e equipamentos quando necessario, o transporte sera de total responsabilidade da contrat ada, no trajeto do equipamento ate a contratada e no seu retorno, sendo que o local de retirada e entrega dos equipamentos sera endereco do saae indaiatuba

, cat 26 - servicos obrigatorios: utilizar a seguinte sequencia para desmont agem: antes de iniciar a desmontagem, marcar com puncao ou marcador esferografico para metais, todos os componentes do motor que serao desmontados. retirar o acoplamen to, 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; retira r a caixa de ligacao se aplicavel; retirar o rotor de dentro do estator; retirar os rolame ntos la e loa; retirar as tampas de graxa interna la e loa; retirar o ventilador se aplicave l; inspecionar visualmente todos os componentes desmontados; diagnosticar e identificar os co mponentes que necessitam de substituaico; identificar todos os componentes; envi ar todos os componentes para limpeza geral atraves de jato de agua quente; apo s 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 26 -rebobinamento do estator: retirar dados do enrolamento tais como: passo de bobina, espiras, nº de fi os, grupo de bobinas bitola dos fios, numero das ranhuras, tipo de ligacao, cunhas, calc os de bobinas, sistema de amarracao e dimensional do pacote de chapas; fornecer relatorio co m os dados obtidos; atraves de uma talha ou ponte rolante, posicionar o estator na pos icao vertical com as cabeças de bobinas do lado da ligacao para cima; utilizar ferramen ta de corte para cortar as cabeças de bobinas do lado da lig acao 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 aca madas 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 auxi lio de uma talha ou ponte rolante; efetuar limpeza das ranhuras com dispositivo para r etirar residuos da, cat 26-embuchamento / substituaico da tampa: efetuar o embuchamento da t mpa (la) do lado do acoplamento conforme orientacao abaixo; efetuar o embuchamento da tampa (loa) do lado oposto do acoplamento conforme orientacao abaixo; substituaico da tampa (la) do lado do acoplamento, caso a mesma apresente trincas e desgaste acentuad o; substituaico tampa (loa) do lado oposto do acoplamento, caso a mesma apresente trincas e desgaste acentuado; orientacoes sobre embuchamento: nos servicos de embucha mento as tampas devem ser usinadas com uma interferencia de 0,04 a 0,06mm com um a cabamento 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 nit rogenio liquido., cat 26-substituaico tampa defletora: substituaico do defletor., cat 26 -substituaico do ventilador: substituaico do ventilador (polipropileno ou metalico, sempre prio rizando a originalidade do equipamento), cat 26 -embaralhamento chapas do estator: limpeza do pacote; levantamento dos dados do pacote estatorico, verificando as dimens oes, numero de dutos de ventilacao e largura dos mesmos, quantidade e dimensoes dos blo cos de chapas de aço silicio, a fim de manter a compactacao atual do pacote e as ca racteristicas originais do mesmo; desmontagem total das chapas de aço silicio do pacote; dese mpeno de todas as chapas do pacote; remocao do verniz existente de todas as chapas p or sistema mecanizado; isolamento das chapas com verniz especial por sistema mecanizado e posterior tratamento; testes de aderencia nas chapas, rigidez diel etrica e espessura; montagem do nucleo com as chapas recuperadas com controle dimensio nal; 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 26-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 regio es com aço 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 26 -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 mi nimo, os valores do desbalanceamento anterior e o desbalanceamento residual;, cat 26 -ensaios: resistencia ohmica de enrolamento do estator a frio; resistencia do isolamento do enrolamento do estator; resistencia do isolamento do enrolamento do estator de mo tores 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 te nsaio suportavel com frequencia de 60hz; ensaio em vazio com tensao nominal e medicao d a 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 atraves da analise de vibr acoes, monitorando os parametros de velocidade e aceleracao; resistencia do isolamento d o 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, ne ste caso a empresa contratada deve realizar o ensaio,; cat 26 -embalagem, pintura e transporte: a contratada devera providenciar o travamento do eixo dos motores para transpor te, e tambem

CONCORRÊNC5/2017

0,00

0,00

14.830,00

436

145/2017 050.074.780/0001-92

3714 - ELETROSILVA ENROLAMENTO DE MOTOR

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 endereco do saae indaiatuba

, cat 08 - 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 atraves de jato de agua quente; apos 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 08 - 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 relatorio com os dados obtidos; atraves 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 08-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 a tampa (la) do lado do acoplamento, caso a mesma apresente trincas e desgaste acentuado; substituir a 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 08-substituicao tampa defletora: substituicao do defletor., cat 08 - substituicao do ventilador: substituicao do ventilador (polipropileno ou metalico, sempre priorizando a originalidade do equipamento), cat 08 - embuchamento 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 aço silicio, a fim de manter a compactacao atual do pacote e as caracteristicas originais do mesmo; desmontagem total das chapas de aço 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 08-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 aço 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 08 -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 08 -ensaio: resistencia ohmica 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 atraves 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 08 -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 endereco do saae indaiatuba

CONCORRÊNCIA/2017

0,00

0,00

4.300,00

(Página: 6 / 10)

437

80/2017 003.077.274/0001-77

1933 - MC RADIOCOMUNICACAO LTDA ME

CONCORRÊNCIA/2017

0,00

0,00

649,16



# 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: 26/03/2018 09:08:42

Sistema CECAM

(Página: 7 / 10)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
<p>cat emr - revisao geral do equipamento, cat emr - conserto de microfone de mao, cat emr - substituicao de antena whip 0db de ganho</p>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903919 - MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DE VEÍCULOS</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903919.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903919.041100000.27 - FICHA</b>									
466	95/2017	013.735.465/0001-32	3767 - PARANA CAR CENTER LTDA ME	, Servico de manutencao mecanica; veiculos leves; preventiva e cor retiva.		PREGÃO PRE87/2017	0,00	0,00	598,00
467	43/2017	046.886.321/0001-36	136 - ELIAS ROBERTO LEITE & CIA LTDA - EPP	, Servicos de vidracaria e chaveiro em caminhoes.		PREGÃO PRE40/2017	0,00	0,00	272,00
509	68/2017	046.886.321/0001-36	136 - ELIAS ROBERTO LEITE & CIA LTDA - EPP	, REEMPENHO DA NE 468 DEVIDO RECLASSIFICAÇÃO DE - Servico de vidracaria e chaveiro; veiculos leves. ***** PRORPIO		PREGÃO PRE65/2017	0,00	0,00	413,00
627	4/2017	018.124.659/0001-15	4089 - ALIBERTI PNEUS TRUCK CENTER EIRELE-	, Servico de remocao, conserto e instalacao do molejo dianteiro, caminhao porte medio		PREGÃO PRE 4/2017	0,00	0,00	280,00
629	4/2017	018.124.659/0001-15	4089 - ALIBERTI PNEUS TRUCK CENTER EIRELE-	, Servico de remocao, conserto e instalacao do molejo traseiro, caminhao porte pesado		PREGÃO PRE 4/2017	0,00	0,00	380,00
631	4/2017	018.124.659/0001-15	4089 - ALIBERTI PNEUS TRUCK CENTER EIRELE-	, Servico de remocao, conserto e instalacao do molejo traseiro, caminhao porte pesado		PREGÃO PRE 4/2017	0,00	0,00	760,00
725	113/2017	018.124.659/0001-15	4089 - ALIBERTI PNEUS TRUCK CENTER EIRELE-	, Servicos de consertos e montagens de pneus;		PREGÃO PRE04/2017	0,00	0,00	783,00
779	43/2017	009.586.149/0001-79	4941 - MEDRANO E MEDRANO LTDA ME	, Servico de tapacaria em caminhoes e maquinas.		PREGÃO PRE40/2017	2.566,90	0,00	0,00
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903920 - MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DE BENS MÓVEIS DE OUTRAS NATUREZAS</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903920.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903920.041100000.27 - FICHA</b>									
785	87/2017	061.381.240/0001-78	4718 - FABRICADORA DE BOMBAS IND. E COM. L	, CMB -51: Servicos Iniciais no CMB (Conforme subitem 4.5.1), CMB -51: Limpeza, preparacao do nucleo da bomba (Conforme subitem 4.5.2), CMB -51: Recuperacao do colo da gaxeta da bomba (Conforme subitem 4.5.3), CMB -51: Recuperacao dos alojamentos da gaxeta da bomba (Conforme subitem 4.5.4), CMB -51: Balanceamento do rotor da bomba (Conforme subitem 4.5.5), CMB -51: kit de substituicao obrigatorio (Conforme subitem 4.5.6), CMB -51: Embuchamento do mancal L.O.A (Conforme subitem 4.5.7), CMB -51: Embuchamento do mancal L.A (Conforme subitem 4.5.8), CMB -51: Manutenção da caixa de gaxeta (conforme subitem 4.5.9), CMB -51: Metalização do eixo na região dos rolamentos (Conforme subitem 4.5.10), CMB -51: Metalização do eixo na região dos retentores (Conforme subitem 4.5.11), CMB -51: Revestimento cerâmico (Conforme subitem 4.5.12), CMB -51: Servicos Finais no CMB (Conforme subitem 4.5.13), CMB -51: Embalagem / transporte (Conforme subitem 4.5.15)		PREGÃO PRE82/2017	4.430,88	0,00	0,00
788	87/2017	061.381.240/0001-78	4718 - FABRICADORA DE BOMBAS IND. E COM. L	, CMB-21: Servicos Iniciais CMB (Conforme subitem 4.4.1), CMB -21: Limpeza, preparacao do nucleo da bomba (Conforme subitem 4.4.2), CMB -21: Recuperacao do colo do selo mecanico (Conforme subitem 4.4.3), CMB -21: Recuperacao dos alojamentos do selo mecanico (Conforme subitem 4.4.4), CMB -21: Balanceamento do rotor da bomba (Conforme subitem 4.4.5), CMB -21: Kit de substituicao obrigatorio (Conforme subitem 4.4.6), CMB -21: Embuchamento do mancal L.O.A (Conforme subitem 4.4.7), CMB -21: Embuchamento do mancal L.A (Conforme subitem 4.4.8), CMB -21: Embuchamento da carcaça do selo mecanico (Conforme subitem 4.4.9), CMB -21: Embuchamento da carcaça na câmara interna (Conforme subitem 4.4.10), CMB -21: Metalização do eixo na região dos rolamentos (Conforme subitem 4.4.11), CMB -21: Metalização do eixo na região dos retentores (Conforme subitem 4.4.12), CMB -21: Revestimento cerâmico (Conforme subitem 4.4.13), CMB -21: Servicos finais no CMB (Conforme subitem 4.4.14), CMB -21: Embalagem / transporte (Conforme subitem 4.4.16)		PREGÃO PRE82/2017	2.982,37	0,00	0,00
791	43/2017	025.171.476/0001-16	5757 - NATAL FROES DO NASCIMENTO 11662893	, Substituicao do estofamento de poltronas e/ou sofas utilizados nos departamentos do saae., Recuperacao e conserto de cadeiras., Substituicao do estofamento; assentos e encostos; em cadeiras utilizadas em diversos departamentos do saae ; em couvrin cor preta.		PREGÃO PRE40/2017	2.091,00	0,00	0,00
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903941 - FORNECIMENTO DE ALIMENTAÇÃO</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903941.041100000 - GERAL</b>									
<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903941.041100000.27 - FICHA</b>									
47	0/0	006.344.497/0001-41	3731 - VEROCHIQUE REFEICOES LTDA			PREGÃO PRE80/2014	0,00	0,00	77.961,79



# 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: 26/03/2018 09:08:42

Sistema CECAM

(Página: 8 / 10)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
				. Contratação de empresa para operacionalização de vale- alimentação em meio eletrônico (cartão magnético).					
				<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903943 - SERVIÇOS DE ENERGIA ELÉTRICA</b>					
				<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903943.041100000 - GERAL</b>					
				<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903943.041100000.27 - FICHA</b>					
5	0/0	004.172.213/0001-51	106 - CPFL-COMPANHIA PIRATININGA DE FORÇA	. Contas de energia elétrica do SAAE.	OUTROS/NÃO	/0	0,00	133,73	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	0,00	487,60
				<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903990 - SERVIÇOS DE PUBLICIDADE LEGAL</b>					
				<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903990.041100000 - GERAL</b>					
				<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903990.041100000.27 - FICHA</b>					
39	0/0	048.066.047/0001-84	141 - IMPRENSA OFICIAL DO ESTADO S/A-IMES	. Publicação dos atos praticados no setor de licitações no diário oficial do Estado de São Paulo.	DISPENSA D	/0	0,00	0,00	1.751,61
				<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903999 - OUTROS SERVIÇOS DE TERCEIROS - PESSOA JURÍDICA</b>					
				<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903999.041100000 - GERAL</b>					
				<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33903999.041100000.27 - FICHA</b>					
721	0/0	120.707.868-97	3824 - JOAO DARC BINELLI	. DESPESAS DE PRONTO PAGAMENTO - DESPESAS COM MAO DE OBRA (CAIXINHA).	OUTROS/NÃO	/0	0,00	0,00	1.500,00
				<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33913001 - COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS - INTRA-ORÇAMENTÁRIO</b>					
				<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33913001.041100000 - GERAL</b>					
				<b>03.01.01.17.512.0023.2003.33913001.041100000.30 - FICHA</b>					
23	0/0	044.733.608/0001-09	108 - PREFEITURA MUNICIPAL DE INDAIATUBA	. Repasse de valor a Prefeitura de Indaiatuba, referente ao fornecimento de combustíveis para os veículos da Autarquia.	OUTROS/NÃO	/0	0,00	87.515,56	0,00
				<b>03.01.99 - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTOS - RP</b>					
				<b>03.01.99.17 - Saneamento</b>					
				<b>03.01.99.17.512 - Saneamento Básico Urbano</b>					
				<b>03.01.99.17.512.0062 -</b>					
				<b>03.01.99.17.512.0062.2125 -</b>					
				<b>03.01.99.17.512.0062.2125.33903011 - MATERIAL QUÍMICO</b>					
				<b>03.01.99.17.512.0062.2125.33903011.041100000 - GERAL</b>					
				<b>03.01.99.17.512.0062.2125.33903011.041100000.6009 - FICHA</b>					
3690	0/0	009.130.198/0001-00	5694 - BELGIQUIMICA PRODUTOS QUIMICOS LTDA		PREGÃO PRE25/2017		0,00	0,00	16.875,00





# 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: 26/03/2018 09:08:42

Sistema CECAM

(Página: 9 / 10)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
---------	----------	----------	------------	-----------	-----------	-----------	-----------------	-----------------	------------

.., Hipoclorito de sodio PTA; especificacoes: densidade 1,160 a 1,250 g/cm3; cloro ativo (C12) 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.

## 03.01.99.17.512.0062.2125.33903917 - MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS

03.01.99.17.512.0062.2125.33903917.041100000 - GERAL

03.01.99.17.512.0062.2125.33903917.041100000.6013 - FICHA

3299	70/2017	045.997.558/0001-21	3930 - SERTIN COM E SERV TECNICOS DE INS	.., Calibracao com certificado e selo RBC; de equipamento bureta digital; calibracao em 03 pontos; sendo executado 10 medicoes por ponto; calibracao em modo normal; o certificado de calibracao devera apresentar como solicitante o "Serviço Autonomo de Agua e Esgotos - Indaiatuba"; a incerteza do laboratorio declarada no certificado podera ser no maximo cinco vezes a melhor capacidade de medicao declarada no escopo do INMETRO; e nao devera ultrapassar 80 % do valor de aceitabilidade estabelecida neste item., Serviço de ajuste de volume para equipamento bureta digital; classe A; capacidade 25ml ou 50 ml, tendo como referencia norma iso 8655-3, Serviço de calibracao de termometro digital; com certificado e selo RBC; Calibracao em sensor externo; 3 pontos de calibracao definidos pelo solicitante no envio do termometro; O certificado de calibracao devera apresentar como solicitante o "Serviço Autonomo de Água e Esgotos - SAAE - Indaiatuba"	PREGÃO PRE67/2017		0,00	1.260,00	0,00
------	---------	---------------------	--	---	-------------------	--	------	----------	------

## 03.01.99.17.512.0062.2125.33903990 - SERVIÇOS DE PUBLICIDADE LEGAL

03.01.99.17.512.0062.2125.33903990.041100000 - GERAL

03.01.99.17.512.0062.2125.33903990.041100000.6013 - FICHA

1679	1787/2017	003.318.040/0001-74	3659 - PANORAMA DIARIO COMERCIAL E PUBLIC	.., Publicacao de aviso contendo o resumo dos editais, em jornal de grande circulacao; conforme art. 21, III, da lei nº 8.666/93; e art. 4º, I, da lei nº 10.520/2002.	DISPENSA D	/0	0,00	0,00	81,00
------	-----------	---------------------	---	--	------------	----	------	------	-------

SUBTOTAL

87.446,43	243.844,70	194.982,16
-----------	------------	------------

TOTAL

87.446,43	243.844,70	194.982,16
-----------	------------	------------

## MODALIDADES DE LICITAÇÃO

CONCURSO

CONVITE

TOMADA DE PREÇOS

CONCORRÊNCIA

DISPENSA DE LICITAÇÃO

INEXIGÍVEL

PREGÃO PRESENCIAL

PREGÃO ELETRÔNICO

OUTROS/NÃO APLICÁVEL

RDC



# 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: 26/03/2018 09:08:42

Sistema CECAM

(Página: 10 / 10)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
---------	----------	----------	------------	-----------	-----------	-----------	-----------------	-----------------	------------

INDAIATUBA, 19 de Março de 2018