



SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA 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: 09/04/2018 08:14:55

Sistema CECAM

(Página: 1 / 18)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
Movimentação do dia 02 de Abril de 2018									
03 - SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO									
03.01 - SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO									
03.01.01 - SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO									
03.01.01.00.0.0000.0000 - DESPESA EXTRAORÇAMENTÁRIA									
03.01.01.00.0.0000.0000.0.041100000 - GERAL									
03.01.01.00.0.0000.0000.0.041100000.5316 - FICHA									
100454	0/0	277.656.938-67	2020 - FRANCISCO PINTO	, HONORARIOS ADVOCATICIOS - MARÇO/2018.		/0	2.629,01	2.629,01	0,00
100455	0/0	116.129.198-98	2330 - RENATA VALDEMARIN	, HONORARIOS ADVOCATICIOS - MARÇO/2018.		/0	2.629,00	2.629,00	0,00
100456	0/0	158.595.288-50	1159 - ELISABETE CALEFFI	, HONORARIOS ADVOCATICIOS - MARÇO/2018.		/0	2.629,00	2.629,00	0,00
03.01.01.00.0.0000.0000.0.041100000.5861 - FICHA									
100452	0/0	044.733.608/0001-09	108 - PREFEITURA MUNICIPAL DE INDAIATUBA	, AMORTIZAÇÃO CONTRATO 0182854 -55., AMORTIZAÇÃO CONTRATO 0191622 -30., AMORTIZAÇÃO CONTRATO 0354447-62., AMORTIZAÇÃO CONTRATO 0354457-99.		/0	75.816,77	75.816,77	0,00
03.01.01.00.0.0000.0000.0.041100000.5862 - FICHA									
100453	0/0	044.733.608/0001-09	108 - PREFEITURA MUNICIPAL DE INDAIATUBA	, JUROS CONTRATO 0182854 -55., JUROS CONTRATO 0191622 -30., JUROS CONTRATO 0354447-62., JUROS CONTRATO 0354457-99.		/0	137.248,82	137.248,82	0,00
03.01.01.00.0.0000.0000.0.041100000.5863 - FICHA									
100433	0/0	044.733.608/0001-09	108 - PREFEITURA MUNICIPAL DE INDAIATUBA	, RECOLHIMENTO DE ISSQN, REF. N.F. 2.873 - CONSTRUTORA ELEVAÇÃO LTDA.		/0	0,00	0,00	60.255,41
100435	0/0	044.733.608/0001-09	108 - PREFEITURA MUNICIPAL DE INDAIATUBA	, RECOLHIMENTO DE ISSQN, REF. N.F. 437 - W.S.G. ENGENHARIA LTDA.		/0	0,00	0,00	504,00
100457	0/0	044.733.608/0001-09	108 - PREFEITURA MUNICIPAL DE INDAIATUBA	, ISSQN - NF 12.189 - DNP TERRAPL. E PAV. FORESTO LTDA		/0	118,16	118,16	0,00
100458	0/0	044.733.608/0001-09	108 - PREFEITURA MUNICIPAL DE INDAIATUBA	, ISSQN - N.F. 12.190 - DNP TERRAPL. E PAVIM. FORESTO LTDA		/0	13,50	13,50	0,00
100459	0/0	044.733.608/0001-09	108 - PREFEITURA MUNICIPAL DE INDAIATUBA	, ISSQN - N.F. 3.392 - TRANS NETTI - TRANSP. E LOCAÇÃO LTDA		/0	238,09	238,09	0,00
03.01.01.00.0.0000.0000.0.041100000.5864 - FICHA									
100436	0/0	029.979.036/0470-23	119 - I N S S	, RECOLHIMENTO DE INSS, REF. N.F. 437 - W.S.G. ENGENHARIA LTDA.		/0	0,00	0,00	924,00
100460	0/0	029.979.036/0470-23	119 - I N S S	, INSS - N.F. 3.392 - TRANS NETTI - TRANSP. E LOCAÇÃO LTDA		/0	392,85	392,85	0,00
03.01.01.17.000 - Saneamento									
03.01.01.17.512 - Saneamento Básico Urbano									
03.01.01.17.512.0023 - GESTÃO DE SANEAMENTO BÁSICO									
03.01.01.17.512.0023.1008 - ESTAÇÕES DE TRATAMENTO E ELEVATÓRIAS DE ESGOTO									
03.01.01.17.512.0023.1008.44905199 - OUTRAS OBRAS E INSTALAÇÕES									
03.01.01.17.512.0023.1008.44905199.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.1008.44905199.041100000.8 - FICHA									
30	0/0	077.167.203/0001-00	4632 - CONSTRUTORA ELEVAÇÃO LTDA			CONCORRÊNCIA/2016	0,00	0,00	3.993.705,88



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: 09/04/2018 08:14:55

Sistema CECAM

(Página: 2 / 18)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
				. Contrato para execução das obras de adequação e ampliação da Estação de Tratamento de Esgotos Mário Araldo Candello - 1ª Etapa.					
03.01.01.17.512.0023.2003 - MANUTENÇÃO DA UNIDADE									
03.01.01.17.512.0023.2003.31901301 - FGTS									
03.01.01.17.512.0023.2003.31901301.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.31901301.041100000.20 - FICHA									
14	0/0		118 - FGTS - FUNDO DE GARANTIA DO TEMPO	. Recolhimento ao FGTS referente a folha de pagamento.	OUTROS/NÃO	/0	0,00	197,65	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903004 - GÁS ENGARRAFADO									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903004.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903004.041100000.23 - FICHA									
945	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		290,00	0,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903007 - GÊNEROS DE ALIMENTAÇÃO									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903007.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903007.041100000.23 - FICHA									
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	3.294,12
833	83/2017	053.437.315/0001-67	10 - COMERCIAL JOAO AFONSO LTDA	. Cafe tradicional; torrado e moido, constituído de ca	PREGÃO PRE78/2017		0,00	4.960,00	0,00
947	65/2017	049.612.906/0001-56	45 - CASA DE CARNES CIDADE NOVA LTDA ME	. Feijao; preto; tipo 1; novo; constituído de graos inteiros e sao s; com teor de umidade maxima de 14%; isento de material terroso; sujidades e mistura de outras variedades e especies; acondicionado em saco plastico; pesando 1 kg; validade m inima de 04 meses a contar da data da entrega; e suas condicoes deverao estar de acord o com decreto 6268, de 22 de novembro de 2007; instruação normativa 12, de 28 de marco de 2008 e suas alteracoes posteriores; produto sujeito a verificacao no ato da entrega.; Suco; concentrado; sabor maracuja; sem acucar; para ser diluido em agua; composto de corante natural; conservante; benzoato de sodio e metabisulfito de sodio; e outras substancias permitidas a sua composicao; qualidade obtido da fruta madura e sa; processam ento tecnologico adequado submetido a tratamento que assegure sua apresentacao e co nservacao ate o consumo; com aspecto cor, cheiro e sabor proprios; com validade mi nima de 10 meses da data da entrega; produto sujeito a verificacao no ato da entrega; acondicionado em garrafa pet; contendo 500 ml; suas condicoes deverao estar de acordo com a dec.3.510/00; res.rdc 130/02; res.rdc 360/03 anvisa e suas alteracoes; produto sujeito a verificacao no ato da entrega aos procedimentos administrativos determinados pela anvisa ., Azeitona; em conserva; preta; inteira; com caroco; imersa em liquido; tamanho e coloracao uniformes; validade minima 10 meses a contar da entrega; em embalagem vedada; em balde de 2 kg; devendo ser considerado como peso drenado; e suas s condicoes deverao estar de acordo com a portaria 272 de 22 de setembro de 2005; prod uito sujeito a verificacao no ato da entrega.; Azeitona; verde; inteira; sem caro co; imersa em liquido; tamanho e coloracao uniformes; validade minima de 10 meses a conta r da entrega; em balde de 2 kg; devendo ser considerado o peso drenado; e suas cond icoes deverao estar de acordo com a Portaria 272/05.; Suco; preparado em po; sabor de abacaxi; com acucar; para ser diluido em agua; composto de corante natural; conservante : benzoato de sodio e metabisulfito de sodio; e outras substancias permitidas a sua com posicao; qualidade obtida da fruta madura e sa; processamento tecnologico adequado submetido a tratamento que assegure sua apresentacao e conservacao ate o consumo; com asp ecto cor, cheiro e sabor proprios; com validade minima de 10 meses a contar da data d e entrega; embalagem contendo 250 gramas; acondicionado em caixa de papelao r eforçado com 12 pacotes; suas condicoes deverao estar de acordo com o dec.3.510/00 ., res.rdc 130/02; es.rdc 360/03 anvisa; produto sujeito a verificacao no ato da entr ega aos procedimentos administrativos determinados pela anvisa.; Suco; preparado em po; sabor de laranja; com acucar; para ser diluido em agua; composto de corante natural; con servante: benzoato de sodio e metabisulfito de sodio; e outras substancias permitidas a sua composicao; qualidade obtido da fruta madura e sa; processamento tecnologico a dequado submetido a tratamento que assegure sua apresentacao e conservacao ate o consu mo; com aspecto cor, cheiro e sabor proprios; com validade minima de 10 meses a co ntar da data de entrega; embalagem contendo 250 gramas; acondicionado em caixa de papelao reforçado com 12 pacotes; suas condicoes deverao estar de acordo com o dec.3 .510/00; res.rdc 130/02; es.rdc 360/03 anvisa; produto sujeito a verificacao no ato da entrega aos procedimentos administrativos determinados pela anvisa.; Suco; pre parado em po; sabor de limao; com acucar; para ser diluido em agua; composto de corant e natural; conservante: benzoato de sodio e metabisulfito de sodio; e outras substancias permitidas a sua composicao; qualidade obtida da fruta madura e sa; processam ento tecnologico adequado submetido a tratamento que assegure sua apresentacao e co nservacao ate o	PREGÃO PRE62/2017	8.192,00	0,00	0,00	

				consumo; com aspecto cor, cheiro e sabor próprios; com validade mínima de 10 meses a contar da data de entrega; embalagem contendo 250 gramas; acondicionado em caixa de papelão reforçado com 12 pacotes; suas condições deverão estar de acordo com o dec.3.510/00; res.rdc 130/02; es.rdc 360/03 anvisa; produto sujeito a verificação no ato da entrega aos procedimentos administrativos determinados pela anvisa., Suco; preparado em po; sabor de maracujá; com açúcar; para ser diluído em água; composto de corante natural; conservante: benzoato de sódio e metabisulfito de sódio; e outras substâncias permitidas a sua composição; qualidade obtida da fruta madura e sa; processamento tecnológico adequado submetido a tratamento que assegure sua apresentação e conservação até o consumo; com aspecto cor, cheiro e sabor próprios; com validade mínima de 10 meses a contar da data de entrega; embalagem contendo 250 gramas; acondicionado em caixa de papelão reforçado com 12 pacotes; suas condições deverão estar de acordo com o dec.3.510/00; res.rdc 130/02; es.rdc 360/03 anvisa; produto sujeito a verificação no ato da entrega aos procedimentos administrativos determinados pela anvisa., Suco; preparado em po; sabor de morango; com açúcar; para ser diluído em água; composto de corante natural; conservante: benzoato de sódio e metabisulfito de sódio; e outras substâncias permitidas a sua composição; qualidade obtida da fruta madura e sa; processamento tecnológico adequado submetido a tratamento que assegure sua apresentação e conservação até o consumo; com aspecto cor, cheiro e sabor próprios; com validade mínima de 10 meses a contar da data de entrega; embalagem contendo 250 gramas; acondicionado em caixa de papelão reforçado com 12 pacotes; suas condições deverão estar de acordo com o dec.3.510/00; res.rdc 130/02; es.rdc 360/03 anvisa; produto sujeito a verificação no ato da entrega aos procedimentos administrativos determinados pela anvisa.				
03.01.01.17.512.0023.2003.33903011 - MATERIAL QUÍMICO								
03.01.01.17.512.0023.2003.33903011.041100000 - GERAL								
03.01.01.17.512.0023.2003.33903011.041100000.23 - FICHA								
68	18/2017	009.579.455/0001-88	5606 - CARBOSOLUTION CARVÃO ATIVADO LTDA	, Carvão ativado UMECTADO (PTA); especificações: número de lodo (mínimo-máximo) 600-800 mg de I2/g; índice de fenol (máximo) 2,5 g/L; umidade (máxima) 30-40% em massa; mas	PREGÃO PRE18/2017	0,00	7.425,00	0,00
73	53/2017	052.742.277/0001-93	3255 - PRODUTOS QUIMICOS GUAÇU INDUSTRIA	, Cloro de polialumínio; teor de trióxido de alumínio (Al2O3)% m/m: 16,0 a 18,0%; densidade específica (g/l): 1,320 a	PREGÃO PRE50/2017	0,00	16.629,60	0,00
76	18/2017	052.742.277/0001-93	3255 - PRODUTOS QUIMICOS GUAÇU INDUSTRIA	, Cloro de polialumínio (pac) (pta); densidade específica (g/l): 1	PREGÃO PRE18/2017	0,00	16.651,60	0,00
333	18/2017	018.538.135/0001-70	5605 - BEB QUIMICA DO BRASIL LTDA EPP	, Hidróxido de cálcio em suspensão aquosa; concentração ca(oh)2 28,00% a 32,00%; especificação química: hidróxido de calc	PREGÃO PRE18/2017	0,00	12.745,20	0,00
339	135/2017	009.130.198/0001-00	5694 - BELGIQUIMICA PRODUTOS QUIMICOS LTDA	, Hipoclorito de sódio PTA; especificações: densidade 1,160 a 1,250 g/cm3; cloro ativo (Cl2) 10 a 13%; hidróxido de sódio livre (NaOH) 8 a 25 g/l; ferro (Fe Total) 0 a 3 ppm; mercúrio (Hg) 0 a 300 ppb; transporte até o local de consumo descrito nas notas de encomenda/requisição e devem ser entregues na forma fracionada.	PREGÃO PRE25/2017	0,00	33.750,00	0,00
341	53/2017	043.677.178/0001-84	5316 - ARCH QUIMICA BRASIL LTDA	, hipoclorito de cálcio 65% em tabletes teor de cloro ativo: maior ou igual a 65%; água/umidade menor ou igual 10%; ferro: menor ou igual a 0,05%; óxidos, metais	PREGÃO PRE50/2017	0,00	19.600,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903016 - MATERIAL DE EXPEDIENTE								
03.01.01.17.512.0023.2003.33903016.041100000 - GERAL								
03.01.01.17.512.0023.2003.33903016.041100000.23 - FICHA								
331	130/2017	074.249.483/0001-07	4977 - GRAFICA ITAPEVIENSE LTDA ME	, Pasta; para processo de protocolo; com janela plastificada; confeccionada em papel cartolina cinza; gramatura 180 gramas; impresso em cor 1 x 1; contendo a logomarca do saae; a pasta aberta tem as medidas exatas de 47,8 x 32,8 cm; com acabamento em corte-vinco + colagem janela acetato, conforme modelo anexo., Ficha de protocolo; confeccionada em papel offset; cor branca; gramatura de 180 gramas; impressa em 1 x 1 cor; com acabamento em refil; nas medidas exatas de 11,8 x 21,7 cm; conforme modelo anexo.	PREGÃO PRE20/2017	0,00	16.000,00	0,00
512	19/2017	015.657.876/0001-82	5162 - HOPEMIX SUPRIMENTOS E SERVIÇOS LTD	, Caneta esferográfica; formato do corpo sextavado; corpo translúcido com respiro; ponta em latao; com esfera de tungstênio; espessura de 1,0mm; média; na cor azul; com tampa protetora removível ventilada, na cor da tinta., Grafite; com espessura/diâmetro de 0,7mm (hb); cor preto, Elástico; de latex; número 18; na cor bege; acondicionado em pacotes de 100 gramas., Pasta catálogo; cartão revestido de plástico, com visor; com 50 envelopes; com 4 extensores de metal; no tamanho ofício; na cor preta., Prancheta portátil; de madeira; tamanho ofício; com prendedor plástico.	PREGÃO PRE19/2017	0,00	0,00	250,08
513	19/2017	005.914.294/0001-80	1773 - INOVACOES RAFAELLI CONSTRUCAO LTD		PREGÃO PRE19/2017	0,00	0,00	123,72



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: 09/04/2018 08:14:55

Sistema CECAM

(Página: 4 / 18)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
03.01.01.17.512.0023.2003.33903021 - MATERIAL DE COPA E COZINHA				. Caneta esferográfica; formato do corpo sextavado; corpo translucido com respiro; ponta em latao; com esfera de tungstenio; espessura de 0,8mm; ponta fina; na cor azul; com tampa protetora removível ventilada, na cor da tinta.; Caneta para retroprojeto; corpo em polietileno; ponta com 1,0 mm; em poliéster; na cor vermelha.; Tinta para carimbo; na cor preta; a base de água; para carimbo auto entintador; 40 ml; com garantia mínima de 12 meses.; Caderno espiral; de arame galvanizado; medidas aproximadas 140mm x 202mm; com capa em 1 cor; com 96 folhas; gramatura da folha 56g/m2.					
03.01.01.17.512.0023.2003.33903021.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903021.041100000.23 - FICHA									
743	117/2017	021.823.607/0001-41	5792 - COMERCIAL SANDALO LTDA - ME	. Papel aluminio; medindo 45 cm de largura; com espessura de 18 microns; o diametro do tubete nao pode ser superior a 45 mm; medindo 65 metros de comprimento; a embalagem, Copo plastico descartavel confeccionado com resinas termoplasticas virgem (pp); material atoxico; de cor branca opaca; ideal para agua ou refrigerante; capacidade total de 200 ml.	PREGÃO PRE08/2017		0,00	2.245,80	0,00
744	117/2017	005.914.294/0001-80	1773 - INOVACOES RAFAELLI CONSTRUCAO LTD	. Galao termico; com capacidade para 5 litros; corpo de polietilen o; revestimento interno de espuma de poliuretano; fu	PREGÃO PRE08/2017		0,00	116,40	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903022 - MATERIAL DE LIMPEZA E PRODUTOS DE HIGIENIZAÇÃO									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903022.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903022.041100000.23 - FICHA									
747	117/2017	026.690.808/0001-31	5614 - IRINEU VALENTIM TONELOTTO ME	. Agua sanitaria; solucao aquosa; a base de hipoclorito de sodio ou calcio; com validade minima de 6 meses; teor de cloro ativo 2%pp a 2,5pp; frasco de 1 litro; registro e laudo, Acendedor; tipo fosforo; de madeira; composto de vegetal e minerio; apresentado na forma de palito; com ponta de polvorosa; caixa com 40 palito, Alcool etilico hidrata recomendado para uso diario; graduacao alcoolica de 92,8° INPM; PH de 6,0 a 8,0; validade de 36 meses; embalagem plastica transparente, Copo plastico descartavel confeccionado com resinas termoplasticas virgens (pp); material atoxico; de cor branca opaca; ideal para agua; capacidade total de 300ml; os copos de Desinfetante liquido para uso geral; eficaz contra as bacterias salmonela choleraesuis e staphylococcus aureus; com principio ativo de cloreto de alquil benzil amonio; a base de mo, Desodorizador de ar que elimina os odores e perfume o ambiente; a base de emulsificante; antioxidante; fragrança e propelentes (propano/butano) e sem CFC; em, Desodorizador ambiental liquido; incolor a levemente amarelado; fragrança de eucalipto; composto de oleo de eucalipto variedade citrodora., Esponja dupla face multiuso; composta de espuma de poliuretano amarela para limpeza de superficies delicadas e fibra sinte, Inseticida a base de agua; e eficaz contra mosquitos; mosca; permilongos; baratas e mosquito da dengue; composto pelos ingredientes ativo P/P D-Aletrina 0,2, Luva de seguranga; confeccionada em latex de borracha natural; forrada com flocos de algodao; com palma antiderrapante; nas cores verde ou amarela; co, Pano de limpeza; tipo perfix; composto de fibras de 30% de poliester e 70% viscoso; medindo 30 cm x 30 m.; Pedra sanitaria; tipo arredondada, com gancho; fragrança floral; composto de aglutinante, isotiazolinonas, corante e essencia; peso aproximado de 25 gramas cada, Saco plastico para acondicionamento de residuos organico; saco resistente de cor preta; confe, Saco plastico para acondicionamento de residuos organico; saco resistente de cor preta; confe, Papel toalha branca; gofrado; interfolhas; institucional; classe 01; com 02 dobras; caixa com 5.000 folhas medindo 22,5cm X 20,5cm; c, La de aço; composto de aço carbono; acondicionado em saco plastico; contendo 8 unidades; com peso liquido de aproximadamente 60g.; Copo plastico descartavel confeccionado com resinas termoplastica virgem (pp); material atoxico; de cor branca opaca; ideal para cafe; capacidade total de 50ml; os copos devem, Vassoura de nylon de uso geral; com base plastica medindo aproximadamente 21 cm com capa plastica; cerdas de nylon desfiado com aproximadamente 11,5cm de al	PREGÃO PRE08/2017		0,00	2.148,00	0,00
748	117/2017	064.548.290/0001-95	5797 - KID LIXO - INDUSTRIA E COM DE EMBALA		PREGÃO PRE08/2017		0,00	2.868,00	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: 09/04/2018 08:14:55

Sistema CECAM

(Página: 5 / 18)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
				. Saco plastico para acondicionamento de residuos organico; saco r esistente de cor preta; confe. Saco plastico para acondicionamento de residuos organico; s aco resistente de cor preta; confec					
03.01.01.17.512.0023.2003.33903023 - UNIFORMES, TECIDOS E AVIAMENTOS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903023.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903023.041100000.23 - FICHA									
238	37/2017	015.781.435/0001-98	4050 - INDASEG CONFECÇÕES DE UNIFORMES	. Jaqueta masculina; impermeavel; forrada; com enchimento; com cap uz; cor azul marinho; bolsos laterais; bordado logotipo do saae do lado esquerdo; tamanho m., Jaqueta masculina, impermeavel; forrada; com enchimento; com capuz; cor azul marinho; com bolsos laterais; com bordado logotipo do SAAE do lado esquerdo; tamanho gg., Botina de segurança; sem bico; com cano acolchoado; com elastico (sem cadarco); nº 39., Botina de segurança; sem bico; com cano acolchoado; elastico (sem cadarco); nº 42.	PREGÃO PRE34/2017		0,00	837,00	0,00
246	37/2017	015.781.435/0001-98	4050 - INDASEG CONFECÇÕES DE UNIFORMES	. Camiseta confeccionada em malha PV (67% poliester e 33% viscose) ; cor branca; gola redonda na cor branca; manga curta; tamanho P; largura ombro ao ombro 46 cm; comprimento de ombro ao quadril 66 cm; aplicacao em silk da logomarca rca do Saae na manga direita e da Prefeitura de Indaiatuba na manga esquerda e aplicacao da logomarca do Museu da Água na frente da camiseta conforme modelo., Camiseta confeccionada em malha PV (67% poliester e 33% viscose); cor branca; gola redonda na cor branca; manga curta; tamanho M; largura ombro ao ombro 49 cm; comprimento de ombro ao quadril 68 cm; aplicacao em silk da logomarca do Saae na manga direita e da P refeitura de Indaiatuba na manga esquerda e aplicacao da logomarca do Museu da Água na frente da camiseta conforme modelo., Camiseta confeccionada em malha PV (67% poliester e 33% viscose); cor branca; gola redonda na cor branca; manga curta; tamanho G; largura ombro ao ombro 52 cm; comprimento de ombro ao quadril 70 cm; aplicacao em silk da logomarca do Saae na manga direita e da Prefeitura de Indaiatuba na manga esquerda e aplicacao da logomarca do Museu da Água na frente da camiseta conforme modelo., Camiseta confeccionada em malha PV (67% poliester e 33% viscose); cor branca; manga curta; tamanho GG; largura ombro ao ombro 55 cm; comprimento de ombro ao quadril 70 cm; aplicacao em silk da logomarca do Saae na manga direita e da Prefeitura de Indaiatuba na manga esquerda e aplicacao da logomarc a do Museu da Água na frente da camiseta conforme modelo.	PREGÃO PRE34/2017		0,00	1.080,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903024 - MATERIAL PARA MANUTENÇÃO DE BENS IMÓVEIS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903024.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903024.041100000.23 - FICHA									
183	134/2017	047.481.452/0001-04	5813 - PEDREIRA PINHAL CONSTRUCOES E COM	. Massa asfaltica de (CBUQ) concreto betuminoso usinado a quente; graduacao der; a ser retirada na usina, CAP 30-45, mistura a quente exec	PREGÃO PRE24/2017		0,00	0,00	1.345,20
346	161/2016	003.937.450/0001-01	2306 - TRIADNET COMERCIO DE VALVULAS E C	. Registro de gaveta; corpo curto; em ferro fundido ductil; com fl anges pressao nomi, Registro de gaveta; corpo curto; em ferro fundido ductil; com fl an ges pressao nomi, Valvula borboleta tipo wafer; para mon	PREGÃO PRE36/2016		0,00	0,00	7.574,00
347	161/2016	023.529.071/0001-81	5577 - MOSCOU COMERCIO, DISTRIB E IMPORTA	. Valvula de retencao portinhola dupla; com diametro nominal de 30 0 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 retenção portinhola dupla; com diametro nominal de 350 mm; construção conforme norma a pi 594; compatível com as flanges ansi; pode ser instal	PREGÃO PRE36/2016		0,00	5.198,00	0,00
755	141/2017	005.914.294/0001-80	1773 - INOVACOES RAFAELLI CONSTRUCAO LTD	. Registro de gaveta bruto; em latao ou bronze; sem canopla; diame tro nominal 3/4" (DN 20); volante com pintura esmalte; conforme norma nbr 15705., Cotov elo de pvc rigido soldavel; fabricacao conforme nbr 5648; com diametro nominal de 32 mm; 1" x 90 gr; na cor marrom; para ser utilizada em instalacao predial de agua fria. , Luva simples de pvc rigido p/ esgoto predial; fabricacao conforme nbr 5688/77; com dia metro nominal de 100 mm; na cor branca; para ser usada em instalacoes prediais de esgot o predial;com anel de borracha.	PREGÃO PRE28/2017		0,00	1.800,00	0,00
758	81/2017	057.408.981/0001-28	3237 - CONSTRUCENTER LAR E CONSTRUÇÃO EIR		PREGÃO PRE76/2017		0,00	2.673,00	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: 09/04/2018 08:14:55

Sistema CECAM

(Página: 6 / 18)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
794	27/2017	000.680.530/0001-28	1774 - J.P. PITARELLO & CIA. LTDA EPP	. Tubo de pvc rígido para esgoto predial; fabricacao conforme nbr 5688; com diametro nominal de 150 mm; co, Te 90 gr de pvc rígido p/ esgoto predial; f abricacao conforme nbr 5688; com diametro nominal de 100 mm x50mm (4"x2"); na cor bra. kit de reparo para caixa acoplada; com componentes em plastico abs e borracha; devendo o kit ser composto de mecanismo de entr, Conexao de polietileno; adaptador para mangueira tipo uniao ; com pontas do tipo espigao de 1/2;					
868	134/2017	047.481.452/0001-04	5813 - PEDREIRA PINHAL CONSTRUCOES E COM	. madeirite plastificado medida 12 mm; medidas : 1,10 x 2,20	PREGÃO PRE24/2017		0,00	2.200,00	0,00
941	107/2017	012.585.374/0001-03	5458 - LEONARDO BOZZI DA SILVA ME	. Massa asfaltica de (CBUQ) concreto betuminoso usinado a quente; graduacao der; a ser retirada na usina, CAP 30-45, mistura a quente exec	PREGÃO PRE24/2017		0,00	1.362,90	0,00
941	107/2017	012.585.374/0001-03	5458 - LEONARDO BOZZI DA SILVA ME	. Abracadeira para reparo de tubos com carcaca em aco carbono galvanizado a fogo; 02 parafusos em aco carbono com tratamento anti corrosivo Geomet (resistente a 800 horas de salt spray); eixos de fixacao em aco carbono com tratamento anti corrosivo Geomet (resistente a 800 horas de salt spray) 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: 25 bar; pressao de teste: 37,5 bar; diametro externo: 480 mm; tolerancias do diametro externo: 477 a 483 mm; torque de aperto dos parafusos: 120 Nm., Abracadeira para reparo de tubos com carcaca em aco carbono galvanizado a fogo; 02 parafusos em aco inox carbono com tratamento anti corrosivo Geomet (resistente a 800 horas de salt spray); 02 eixos de fixacao em aco carbono com tratamento anti corrosivo Geomet (resistente a 800 horas de salt spray) 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: 13 bar; pressao de teste: 20 bar; diametro externo: 630 mm; tolerancias do diametro externo 626,8 a 633,8 mm; torque de aperto dos parafusos: 50 Nm., Abracadeira para reparo de tubos com carcaca em aco carbono galvanizado a fogo; 02 parafusos em aco carbono com tratamento anti corrosivo Geomet (resistente a 800 horas de salt spray); 02 eixos de fixacao em aco carbono com tratamento anti corrosivo GEOMET (resistente a 800 horas de salt spray) 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: 17 bar; pressao de teste: 25,5 bar; diametro externo: 508 mm; tolerancias do diametro externo: 505 a 511 mm; torque de aperto dos parafusos: 40 Nm., Acoplamento para uniao de tubos com flexibilidade axial de 10 mm; com carcaca em aco carbono galvanizado a fogo; 02 parafusos em aco carbono com tratamento anti corrosivo Geomet (resistente a 800 horas de salt spray); 02 eixos de fixacao em aco carbono com tratamento anti corrosivo Gomet (resistente a 800 horas de salt spray) 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; distancia entre extremidades dos tubos permitida: 10 mm; pressao de trabalho: 13 bar; pressao de teste: 19,5 bar; diametro externo: 486 mm; tolerancias do diametro externo: 483 a 489 mm; torque de aperto dos parafusos: 40 Nm.	PREGÃO PRE99/2017		19.660,00	0,00	0,00
942	107/2017	026.133.037/0001-81	5789 - LUPY BRASIL VALVULAS E EQUIPAMENTOS	. Abracadeira 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 316 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: 17 bar; pressao de teste: 8,25 bar; diametro externo: 558,8 mm; tolerancias do diametro externo: 556 a 562 mm; torque de aperto dos parafusos: 25 Nm.	PREGÃO PRE99/2017		4.000,00	0,00	0,00
943	107/2017	058.096.728/0001-49	370 - ICSEER INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - EP	. Acoplamento para uniao de tubos com flexibilidade axial de 10 mm ; 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; distancia entre extremidades dos tubos permitida: 10 mm; pressao de trabalho : 7 bar; pressao de teste: 10,5 bar; diametro externo: 429 mm; tolerancias do diametro externo: 426 a 432 mm; torque de aperto dos parafusos: 20 Nm.	PREGÃO PRE99/2017		2.480,00	0,00	0,00
944	63/2017	000.946.219/0001-88	1092 - LAO INDÚSTRIA LTDA	. MEDIDOR (HIDROMETRO) VELOCIMETRICO, MODELO UNIJATOMONJATO, DE VAZAO NOMINAL (QN) 0,75 M³/H E VAZAO MINIMA (QMIN) 12 L/H, COM (DN) 20 MM X ¾", RELOJO-ARIA TIPO SECA, HERMETICAMENTE SELADA, INCLIN	PREGÃO PRE60/2017		199.600,00	0,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903025 - MATERIAL PARA MANUTENÇÃO DE BENS MÓVEIS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903025.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903025.041100000.23 - FICHA									
431	400/2018	059.448.811/0001-00	4226 - COZIMAN COZINHAS INDUSTRIAIS LTDA -		DISPENSA D	/0	0,00	0,00	1.680,00



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: 09/04/2018 08:14:55

Sistema CECAM

(Página: 7 / 18)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
668	87/2017	021.294.669/0001-03	5501 - OLIVREDO COMERCIAL LTDA - EPP	, Peca(s) de reposicao; para maquina de lavar louca; conforme relatorio em anexo. , CMB -33: KIT DE JUNTAS= todas as juntas e orings pertinentes para monta gem do equipamento, CMB-33: KIT DE MANCAL= rolamentos e retentores, CMB -33: JOGO DE ANEIS DE DESGASTE= anel de desgaste do rotor e corpo, CMB -33: LUVA PROTETORA DO EIXO EM INOX, CMB -33: ROTOR, CMB -33: MANCAL, CMB -33: CORPO ESPIRAL, CMB-33: PÉ DE APOIO, CMB -33: TAMPAS DO MANCAL=02(PEÇAS IGUAIS), CMB -33: JOGO DE PARAFUSOS E PRISIONEIROS, CMB -33: ANEL CADEADO, CMB -33: APERTA GAXETA, CMB-33: CAIXA DE GAXETA, CMB -33: GAXETA, CMB-33: EIXO EM INOX, CMB -33: ANEL CENTRIFUGADOR, CMB -33: PARAFUSO DO ROTOR, CMB -33: VARETA DE NIVEL DE OLEO, CMB-33: BUJÕES = escorva e dreno.	PREGÃO PRE82/2017		0,00	0,00	6.454,37
670	87/2017	021.294.669/0001-03	5501 - OLIVREDO COMERCIAL LTDA - EPP	, CMB -34: KIT DE JUNTAS= todas as juntas e orings pertinentes para monta gem do equipamento, CMB-34: KIT DE MANCAL= rolamentos e retentores, CMB -34: JOGO DE ANEIS DE DESGASTE= anel de desgaste do rotor e corpo, CMB -34: ROTOR, CMB -34: LUVA PROTETORA DO EIXO EM INOX, CMB -34: MANCAL, CMB-34: CORPO ESPIRAL, CMB-34: TAMPAS DO MANCAL=02(PEÇAS IGUAIS), CMB -34: JOGO DE PARAFUSOS E PRISIONEIROS, CMB -34: ANEL CADEADO, CMB -34: APERTA GAXETA, CMB -34: GAXETA, CMB -34: EIXO EM INOX, CMB -34: TAMPAS DE SUCCÃO, CMB -34: ANEL CENTRIFUGADOR, CMB -34: VARETA DE NIVEL DE OLEO, CMB -34: BUJÕES = escorva e dreno.	PREGÃO PRE82/2017		0,00	0,00	11.294,11
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 monta gem 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 PRISIONEIROS, 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		0,00	32.479,35	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		0,00	9.905,51	0,00
936	87/2017	061.381.240/0001-78	4718 - FABRICADORA DE BOMBAS IND. E COM. L	, cmb 72 - kit de juntas= todas as juntas e orings pertinentes para montagem do equipamento, cmb 72 - kit de mancal= rolamentos e retentores, cmb 72 - jogo de aneis de desgaste= anel de desgaste do rotor e corpo, cmb 72 - rotor, cmb 72 - luva protetora do eixo em foto, cmb 72 - mancal, cmb 72 - corpo espiral, cmb 72 - tampas do mancal=02 (peças iguais), cmb 72 - jogo de parafusos e prisioneiros, cmb 72 - anel cadeado, cmb 72 - aperta gaxeta, cmb 72 - gaxeta, cmb 72 - eixo em aco carbono, cmb 72 - anel centrifugador, cmb 72 - bujes = escorva e dreno	PREGÃO PRE82/2017		17.214,17	0,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903026 - MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903026.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903026.041100000.23 - FICHA									
829	69/2017	011.073.873/0001-40	5689 - GEREMIAS DE BARROS ELETRICIDADE - M	, Rele trifasico de protecao contra falta e sequencia de fase; ten sao nominal 220vca/60hz; carcaca material termoplastico; grau de protecao ip 42; fixacao pa rafuso e trilho din 35mm; atendimento as normas abnt/nbr -iec-60947-1, abnt/nbr -iec-1812-1 e abnt/nbr -ul 508.. Disjuntor motor tripolar; com disparador termico ajustavel (16 a 20 a) e magnetico fixo em 13 x in. capacidade de interrupcao:100ka; tensao nominal: 220 vca/ 60hz; acionamento por tecla;fixacao: trilho din; atendimento: normas abnt/nbr -iec 60947-2 e 60947-4-1., Disjuntor motor tripolar; com disparador termico ajustavel (32 a 40a) e magn etico fixo em 13 x in. capacidade de interrupcao:100ka; tensao nominal: 220 vca/60hz; ac ionamento por tecla;fixacao: trilho din; atendimento: normas abnt/nbr -iec 60947-2 e 60947-4-1., Disjuntor motor tripolar; regulagem 70/90 A; acionamento rotativo; capacid ad e de interrupcao 100 KA; tensao de potencia 220 VCA; atendimento as normas abnt/nbr -iec 60947-2 E60947-4-1., Disjuntor motor tripolar; com disparador Termico ajustavel 25 a 32a e magnetico fixo em 13 x in; capacidade de interrupcao 100ka; tensao nominal 220vca /60hz; acionamento por tecla; fixacao trilho din; atendimento normas abnt/nbr -iec-60947-2 e abnt/nbr -iec-60947-4-1., Fusivel limitador de corrente; tipo h-h; classe de tensao 25kv; corrente nominal 75,0 a; tamanho 475mm; forza e disparo (pino) 6 kgf. atendimento a s normas tecnicas: iec 282; vde 0670 (parte 4); abnt/nbr - 8669 e din - 43625. Disjuntor motor tripolar; com disparador termico ajustavel (40 a 50 a) e magnetico fixo em 13 x in. capacidade de interrupcao:100ka; tensao nominal: 220 vca/60hz; acionamento por tecla;fixacao: trilho din; atendimento: normas abnt/nbr -iec 60947-2 e 60947-4-1., Rele trifasico de protecao contra falta de fase; tensao nominal: 380 vca/60hz; carcaca: material ter moplastico; grau de protecao: ip 42; fixacao: parafuso e trilho din 35mm;opcoes com ne utro /sem neutro inseridos no mesmo equipamento;atendimento: normas abnt/nbr -iec 60947-1; abnt/nbr/iec 1812-1; abnt/nbr-ul 508.	PREGÃO PRE66/2017		0,00	5.846,88	0,00
946	93/2017	014.309.992/0001-48	3982 - WEG DRIVES & CONTROLS - AUTOMAÇÃO		PREGÃO PRE86/2017		73.900,00	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: 09/04/2018 08:14:55

Sistema CECAM

(Página: 8 / 18)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
				, Conversor de frequencia; potencia: 600cv; alimentacao: 380vca					
03.01.01.17.512.0023.2003.33903039 - MATERIAL PARA MANUTENÇÃO DE VEÍCULOS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903039.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903039.041100000.23 - FICHA									
634	131/2017	071.654.859/0001-62	5394 - AUTO PECAS THIAGO LTDA - ME	, Peca de reposicao para veiculo automotivo; bomba de agua sistema arrefecimento; peca original ou compativel; aplicacao veiculo ford courier l 1.6 flex ano 2008/2013	PREGÃO PRE21/2017		0,00	0,00	59,00
716	22/2017	000.963.559/0001-17	114 - INDASEG COM. DE EQUIP. DE SEGURANCA	, Papel junta ctb preto; 2,4mm x 1000 x 1500	PREGÃO PRE21/2017		0,00	1.800,00	0,00
738	04/2017	018.124.659/0001-15	4089 - ALIBERTI PNEUS TRUCK CENTER EIRELE-	, 2º folha de mola traseira reforcada , caminhao porte pesado, 3º folha de mola dianteira reforcada, caminhao porte pesado	PREGÃO PRE04/2017		0,00	897,00	0,00
766	14/2018	027.614.905/0001-08	5862 - WEST PARTS PEÇAS E LUBRIFICANTES EIR	, Peca reposicao para retroescavadeira; filtro de combustivel; cod at 433549; john deere 310 k	PREGÃO PRE10/2018		0,00	2.421,00	0,00
797	14/2018	027.614.905/0001-08	5862 - WEST PARTS PEÇAS E LUBRIFICANTES EIR	, Peca reposicao para retroescavadeira; correia alternador; cod t 338014; john deere 310 k, Peca reposicao para retroescavadeira; tensor correia; cod re 548027; john deere 310 k	PREGÃO PRE10/2018		0,00	1.382,00	0,00
799	116/2017	007.773.207/0001-48	5778 - HIPERSOM COMERCIO DE MOTORES E BO	, Peca de reposicao para moto 125/150cc; bateria blindada; nova; sem reposicao de agua; a ser utilizada em motos de marca honda	PREGÃO PRE07/2017		0,00	206,00	0,00
842	116/2017	007.773.207/0001-48	5778 - HIPERSOM COMERCIO DE MOTORES E BO	, Peca de reposicao para veiculo automotivo; bateria blindada; 12 volts ; 45 amperes; nova; sem reposicao de agua; homologada pelo Inmetro, Peca de reposicao para veiculo automotivo; bateria blindada; 12 volts; 70 amperes; nova; sem reposicao de agua; lado direito; homologada pelo inmetro	PREGÃO PRE07/2017		0,00	878,00	0,00
933	22/2017	021.281.568/0001-06	4754 - ALLPEMA SERV COM DE FERRAGENS E F	, Mangueira de succao; medida de 03 polegadas; fabricada com espiral de pvc rigido e revestimento de pvc flexivel; indicada para fornecimento de agua d e caminhao pipa; succao de fossa; mineracao (garimpo); cascalhos e construcao; supotanto temperaturas de -5°C + 60°.	PREGÃO PRE21/2017		340,00	0,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903308 - PEDÁGIOS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903308.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903308.041100000.24 - FICHA									
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	0,00	912,05
03.01.01.17.512.0023.2003.33903606 - SERVIÇOS TÉCNICOS PROFISSIONAIS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903606.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903606.041100000.26 - FICHA									
949	0/0	310.287.358-80	4836 - ERICA DINIZ	, PAGAMENTO DE DILIGENCIA EFETUADA PELO OFICIAL DE JUSTIÇA, CONFOR ME OFICIO Nº 00019/2018 - RP.	OUTROS/NÃO	/0	150,42	150,42	0,00
950	0/0	169.858.928-09	4563 - ELAINE CRISTINA EUCHIQUE SERPA	, PAGAMENTO DE DILIGENCIA EFETUADA PELO OFICIAL DE JUSTIÇA, CONFOR ME OFICIO Nº 00020/2018 - RP.	OUTROS/NÃO	/0	150,42	150,42	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903912 - LOCAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903912.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903912.041100000.27 - FICHA									
804	58/2017	057.623.761/0003-89	5332 - DNP - TERRAPLANAGEM E PAVIMENTADO		PREGÃO PRE58/2017		0,00	450,00	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: 09/04/2018 08:14:55

Sistema CECAM

(Página: 9 / 18)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
				. Locacao de equipamento bomba para lancamento de concreto; auto bomba (estacionaria) para lancamento maximo de 20mts² por servi					
03.01.01.17.512.0023.2003.33903916 - MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DE BENS IMÓVEIS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903916.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903916.041100000.27 - FICHA									
750	61/2017	057.623.761/0003-89	5332 - DNP - TERRAPLANAGEM E PAVIMENTADO	. Concreto usinado; FCK 20 Mpa; com brita 1, Slump 60 +/- 10mm.	PREGÃO PRE58/2017		0,00	3.938,80	0,00
770	72/2017	013.578.388/0001-54	4738 - G.F. MENDES REFRIGERACAO - ME	. Instalacao de equipamento de ar condicionado; tipo split com tecnologia inverter; high wall; 18.000 btu/h.; 220 V	PREGÃO PRE69/2017		0,00	1.234,06	0,00
771	741/2018	027.566.671/0001-70	5889 - JGTEC SERVIÇOS INDUSTRIAIS EIRELI - M	. Contratacao de empresa tecnica especializada em servicos de remo cao e reinstalacao de unidades condensadoras de ar condicionado.	DISPENSA D	/0	0,00	0,00	7.500,00
815	798/2018	021.148.862/0001-36	4815 - VIDRAÇARIA QUEIROZ COMERCIAL DE VID	. Servico de instalacao de vidro incolor comum; 4mm.;obs: especificacao do servico e local; conforme relatorio em anexo.	DISPENSA D	/0	0,00	864,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903917 - MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903917.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903917.041100000.27 - FICHA									
544	80/2017	003.077.274/0001-77	1933 - MC RADIOCOMUNICACAO LTDA ME	. cat efr - conserto de fonte de alimentacao com flutuador, cat emr - revisao geral do equipamento, cat emr - substituiçao do cristal	CONCORRÊNC2/2017		0,00	0,00	712,79
667	87/2017	021.294.669/0001-03	5501 - OLIVREDO COMERCIAL LTDA - EPP	. CMB -33: Servicos Iniciais no CMB (Conforme subitem 4.5.1), CMB -33: Limpeza, preparacao do nucleo da bomba (Conforme subitem 4.5.2), CMB -33: Recuperacao do colo da gaxeta da bomba (Conforme subitem 4.5.3), CMB -33: Recuperacao dos alojamentos da gaxeta da bomba (Conforme subitem 4.5.4), CMB -33: Balanceamento do rotor da bomba (Conforme subitem 4.5.5), CMB -33: kit de substituição obrigatório (Conforme subitem 4.5.6), CMB -33: Embuchamento do mancal L.O.A (Conforme subitem 4.5.7), CMB -33: Embuchamento do mancal L.A (Conforme subitem 4.5.8), CMB -33: Manutenção da caixa de gaxeta (conforme subitem 4.5.9), CMB -33: Revestimento cerâmico (Conforme subitem 4.5.12), CMB -33: Servicos Finais no CMB (Conforme subitem 4.5.13), CMB -33: Embalagem / transporte (Conforme subitem 4.5.15)	PREGÃO PRE82/2017		0,00	0,00	3.539,74
669	87/2017	021.294.669/0001-03	5501 - OLIVREDO COMERCIAL LTDA - EPP	. CMB -34: Servicos Iniciais no CMB (Conforme subitem 4.5.1), CMB -34: Limpeza, preparacao do nucleo da bomba (Conforme subitem 4.5.2), CMB -34: Recuperacao do colo da gaxeta da bomba (Conforme subitem 4.5.3), CMB -34: Recuperacao dos alojamentos da gaxeta da bomba (Conforme subitem 4.5.4), CMB -34: Balanceamento do rotor da bomba (Conforme subitem 4.5.5), CMB -34: kit de substituição obrigatório (Conforme subitem 4.5.6), CMB -34: Embuchamento do mancal L.O.A (Conforme subitem 4.5.7), CMB -34: Embuchamento do mancal L.A (Conforme subitem 4.5.8), CMB -34: Manutenção da caixa de gaxeta (conforme subitem 4.5.9), CMB -34: Metalização do eixo na região dos rolamentos (Conforme subitem 4.5.10), CMB -34: Metalização do eixo na região dos retentores (Conforme subitem 4.5.11), CMB -34: Revestimento cerâmico (Conforme subitem 4.5.12), CMB -34: Servicos Finais no CMB (Conforme subitem 4.5.13), CMB -34: Embalagem / transporte (Conforme subitem 4.5.15)	PREGÃO PRE82/2017		0,00	0,00	4.088,63
828	80/2017	003.077.274/0001-77	1933 - MC RADIOCOMUNICACAO LTDA ME	. cat efr - revisao geral do equipamento	CONCORRÊNC2/2017		0,00	223,90	0,00
935	87/2017	061.381.240/0001-78	4718 - FABRICADORA DE BOMBAS IND. E COM. L	. cmb 72 - servicos iniciais no cmb, cmb 72 - limpeza, preparacao do nucleo da bomba, cmb 72 - recuperacao do colo da gaxeta da bomba, cmb 72 - recuperacao dos alojamentos da gaxeta da bomba, cmb 72 - balanceamento do rotor da bomba, cmb 72 - kit de substituição obrigatório, cmb 72 - embuchamento do mancal l.o.a, cmb 72 - embuchamento do mancal l.a, cmb 72 - manutencao da caixa de gaxeta, cmb 72 - metalizacao do eixo na regio dos rolamentos, cmb 72 - metalizacao do eixo na regio dos retentores, cmb 72 - revestimento ceramico, cmb 72 - servicos finais no cmb, cmb 72 - embalagem / transporte	PREGÃO PRE82/2018		4.820,93	0,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903919 - MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DE VEÍCULOS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903919.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903919.041100000.27 - FICHA									
154	47/2017	058.619.644/0001-42	5685 - INDUSTRIA E COMERCIO MUT PNEUS LTD		PREGÃO PRE44/2017		0,00	0,00	7.607,00



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: 09/04/2018 08:14:55

Sistema CECAM

(Página: 10 / 18)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
433	47/2017	058.619.644/0001-42	5685 - INDUSTRIA E COMERCIO MUT PNEUS LTD	. Servico de recauchutagem de pneu; 1000x20; borrachudo a frio., S ervico de recauchutagem de pneu; 7.50x16; borrachudo a frio., Servico de rec auchutagem de pneu; 275x80; r22,5; borrachudo a frio.					
501	429/2018	050.849.843/0001-35	5685 - INDUSTRIA E COMERCIO MUT PNEUS LTD	. Servico de recauchutagem de pneu; 7.50x16; borrachudo a frio.	PREGÃO PRE44/2017		0,00	0,00	3.033,00
			3577 - FERRARI E RIBEIRO MOTOS LTDA ME	. Pagamento de franquia referente a consertos realizados em veicul o da autarquia; conforme especificacoes em relatório anexo.	DISPENSA D /0		0,00	1.436,50	1.436,50
737	04/2017	018.124.659/0001-15	4089 - ALIBERTI PNEUS TRUCK CENTER EIRELE-	. Servico de remocao, conserto e instalacao do molejo dianteiro, caminhao porte pesado	PREGÃO PRE04/2017		0,00	760,00	0,00
803	35/2017	054.805.908/0001-00	3137 - AUTO FUNILARIA E PINTURA SALLA LIMIT	. Servico de funilaria e pintura em veiculos de linha pesada; cami nhao.	PREGÃO PRE32/2017		0,00	735,00	0,00
934	5/2018	002.994.958/0001-70	4767 - MJM TECNODIESEL PEÇAS E SERVIÇOS EIR	. Servicos de manutencao mecanica destinados a caminhoes oficiais saae e motores de caminhoes estacionarios (gerador); servicos de troca de embreagem; freios; desmontagem e montagem de cambio; troca barras estabilizadoras; embuchamentos; e outros servicos.	PREGÃO PRE 4/2018		4.649,40	0,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903920 - MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DE BENS MÓVEIS DE OUTRAS NATUREZAS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903920.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903920.041100000.27 - FICHA									
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 núcleo 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 obrigatório (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		0,00	4.430,88	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 núcleo da bomba (Conforme subitem 4.4.2), CMB -21: Recuperacao do colo do selo mecânico (Conforme subitem 4.4.3), CMB -21: Recuperacao dos alojamentos do selo mecânico (Conforme subitem 4.4.4), CMB -21: Balanceamento do rotor da bomba (Conforme subitem 4.4.5), CMB -21: Kit de substituicao obrigatório (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 carcaca do selo mecânico (Conforme subitem 4.4.9), CMB -21: Embuchamento da carcaca 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		0,00	2.982,37	0,00
817	145/2017	050.074.780/0001-92	3714 - ELETROSILVA ENROLAMENTO DE MOTOR	. cat 31 - 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 substituicao; 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 peças; apos, cat 31 -rebobinamento do estator: retirar dados do enrolamento tais como: passo de bobina, espiras, nº de fi os, 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 relatório 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 31-embuchamento / substituiçao 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; substituiçao da tampa (la) do lado do acoplamento, caso a mesma apresente trincas e desgaste acentuad o; substituiçao 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 31- substituiçao tampa defletora: substituiçao do defletor., cat 31 -embaralhamento chapas do	CONCORRÊNÇ5/2017		0,00	21.500,00	0,00

estator: limpeza do pacote; levantamento dos dados do pacote estorico, 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; desempenho 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 dieletrica e espessura; montagem do núcleo com as chapas recuperadas com controle dimensional; compactacao do núcleo 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 oxidado alquidico alifatico na parte externa do estator., cat 31 -substituicao do ventilador: substituicao do ventilador (polipropileno ou metalico, sempre priorizando a originalidade do equipamento), 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 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 31 -balanceamento: balanceamento dinamico do rotor do motor, com classe de qualidade do balanceamento q, 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 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 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 31 -embalagem, pintura e transporte: a contratada deve providenciar o tratamento 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 retomo, sendo que o local de retirada e entrega dos equipamentos sera endereço do sae indiatuba

, cat 22 - 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 22 -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; 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 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 22-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; substituicao da 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 22-substituicao tampa defletora: substituicao do defletor., cat 22 -substituicao do ventilador: substituicao do ventilador (polipropileno ou metalico, sempre priorizando a originalidade do equipamento), cat 22 -embaralhamento chapas do estator: limpeza do pacote; levantamento dos dados do pacote estorico, 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; desempenho 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 dieletrica e espessura; montagem do núcleo com as chapas recuperadas com controle dimensional; compactacao do núcleo 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 oxidado alquidico alifatico na parte externa do estator., cat 22 -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 22 -balanceamento: balanceamento dinamico do rotor do motor, com classe de qualidade do balanceamento q, 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 22 -ensaios: resistencia

818

145/2017 050.074.780/0001-92

3714 - ELETROSILVA ENROLAMENTO DE MOTOR

CONCORRÊNCIA/2017

0,00

11.140,00

0,00

938

145/2017 050.074.780/0001-92

3714 - ELETROSILVA ENROLAMENTO DE MOTOR

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 22 -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

, 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 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 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 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 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 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 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 -embarranhamento 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 oxido alquidico alifatico na parte externa do estator, cat 12 -metallizacao do eixo: verificar a dimensao do eixo; rebabiar a area usinada com profundidade para dar canalagem mantendo 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 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 o desbalanceamento residual.; cat 12 -ensaios: 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 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 endereco do saae indaiatuba

CONCORRÊNCIAS/2017

4.330,00

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: 09/04/2018 08:14:55

Sistema CECAM

(Página: 13 / 18)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
939	145/2017	050.074.780/0001-92	3714 - ELETROSILVA ENROLAMENTO DE MOTOR	<p>, cat 19 - 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 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 19 -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 amarração e dimensional do pacote de chapas; fornecer relatório com os dados obtidos; através de uma talha ou ponte rolante, posicionar o estator na posição 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 19-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 19-substituicao tampa defletora: substituicao do defletor., cat 19 -substituicao do ventilador: substituicao do ventilador (polipropileno ou metalico, sempre priorizando a originalidade do equipamento), cat 19 -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 19-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 19 -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 19 -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 19 -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 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>	CONCORRÊNC5/2017		14.780,00	0,00	0,00
940	145/2017	050.074.780/0001-92	3714 - ELETROSILVA ENROLAMENTO DE MOTOR		CONCORRÊNC5/2017		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: 09/04/2018 08:14:55

Sistema CECAM

(Página: 14 / 18)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
				<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 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 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 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 do 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>					

03.01.01.17.512.0023.2003.33903958 - SERVIÇOS DE TELECOMUNICAÇÕES

03.01.01.17.512.0023.2003.33903958.041100000 - GERAL

03.01.01.17.512.0023.2003.33903958.041100000.27 - FICHA



SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA 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: 09/04/2018 08:14:55

Sistema CECAM

(Página: 15 / 18)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
6	0/0	002.558.157/0001-62	175 - TELEFONICA BRASIL S.A.	, Contas telefônicas do SAAE.	OUTROS/NÃO	/0	0,00	4.480,29	3.152,24
03.01.01.17.512.0023.2003.33903963 - SERVIÇOS GRÁFICOS E EDITORIAIS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903963.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903963.041100000.27 - FICHA									
948	947/2018	005.674.661/0001-16	1490 - NOGUEIRA ENCADERNAÇÕES E PAPELARI	, Encadernacao de livros do setor de contabilidade do saae	DISPENSA D	/0	640,00	0,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903973 - TRANSPORTE DE SERVIDORES / EMPREGADOS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903973.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903973.041100000.27 - FICHA									
832	139/2017	004.361.392/0001-75	3121 - TRANS NETTI - TRANSPORTE E LOCACAO	, Contratacao de empresa especializada para prestacao de servico d e trasporte; por veiculo tipo onibus; com ;capacidade minima de 45 (quarenta e cinc o) lugares; para atendimento de diversas atividades do SAAE; pelo periodo de 12 (do ze) meses; incluindo motorista; combustivel e tarifas de pedagio; conforme anexo	PREGÃO PRE27/2017		0,00	11.904,50	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903981 - SERVIÇOS BANCÁRIOS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903981.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903981.041100000.27 - FICHA									
8	0/0	000.360.305/0897-68	133 - CAIXA ECONOMICA FEDERAL	, Tarifa de recebimento de contas de água, outros carnês e demais taxas bancárias.	OUTROS/NÃO	/0	0,00	75.946,05	0,00
9	0/0	000.000.000/1133-95	833 - BANCO DO BRASIL S/A	, Tarifa de recebimento de contas de água, outros carnês e demais taxas bancárias.	OUTROS/NÃO	/0	0,00	5.348,85	0,00
10	0/0	090.400.888/0001-42	134 - BANCO SANTANDER (BRASIL) S.A.	, Tarifa de recebimento de contas de água, outros carnês e demais taxas bancárias.	OUTROS/NÃO	/0	0,00	2.715,00	-3.576,00
11	0/0	060.746.948/0316-97	187 - BANCO BRADESCO S/A	, Tarifa de recebimento de contas de água, outros carnês e demais taxas bancárias.	OUTROS/NÃO	/0	0,00	13.291,65	0,00
12	0/0	060.701.190/0052-46	636 - ITAU UNIBANCO S.A.	, Tarifa de recebimento de contas de água, outros carnês e demais taxas bancárias.	OUTROS/NÃO	/0	0,00	15.355,15	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33904799 - OUTRAS OBRIGAÇÕES TRIBUTÁRIAS E CONTRIBUTIVAS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33904799.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33904799.041100000.28 - FICHA									
20	0/0	013.750.681/0001-57	4861 - AGENCIA REG DOS SERV DE SANEAM DAS	, Taxa de regulação e fiscalização - ARES/PCJ.	OUTROS/NÃO	/0	0,00	93.741,40	0,00
932	0/0	013.750.681/0001-57	4861 - AGENCIA REG DOS SERV DE SANEAM DAS	, Taxa de regulação e fiscalização - ARES/PCJ.	DISPENSA D	/0	0,00	38.954,40	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33913001 - COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS - INTRA-ORÇAMENTÁRIO									
03.01.01.17.512.0023.2003.33913001.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33913001.041100000.30 - FICHA									
23	0/0	044.733.608/0001-09	108 - PREFEITURA MUNICIPAL DE INDAIATUBA	, Repasse de valor a Prefeitura de Indaiatuba, referente ao fornec imento de combustiveis para os veiculos da Autarquia.	OUTROS/NÃO	/0	0,00	0,00	87.515,56
03.01.01.17.512.0023.2003.33914799 - OUTRAS OBRIGAÇÕES TRIBUTÁRIAS E CONTRIBUTIVAS - INTRA-ORÇAMENTÁRIO									
03.01.01.17.512.0023.2003.33914799.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33914799.041100000.32 - FICHA									
24	0/0	044.733.608/0001-09	108 - PREFEITURA MUNICIPAL DE INDAIATUBA		OUTROS/NÃO	/0	-45.421,50	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: 09/04/2018 08:14:55

Sistema CECAM

(Página: 16 / 18)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
, Pagamento a Prefeitura de Indaiatuba referente ao uso do solo.									
03.01.01.17.512.0023.2003.44905233 - EQUIPAMENTOS PARA ÁUDIO, VÍDEO E FOTO									
03.01.01.17.512.0023.2003.44905233.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.44905233.041100000.33 - FICHA									
707	647/2018	022.888.784/0001-79	5808 - RICARDO MONTEIRO MARCO NETO PAPELA	, Camera fotografica digital; resolucao de 14,1 megapixels; tela LCD de 2,7 polegadas; carregador de bateria, cabo USB, cabo de alimentacao, cartao de memoria com 4gb.	DISPENSA D	/0	0,00	0,00	639,80
03.01.01.17.512.0023.2003.44905234 - MÁQUINAS, UTENSÍLIOS E EQUIPAMENTOS DIVERSOS									
03.01.01.17.512.0023.2003.44905234.041100000 - GERAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.44905234.041100000.33 - FICHA									
769	72/2017	013.578.388/0001-54	4738 - G.F. MENDES REFRIGERACAO - ME	, Equipamento de ar condicionado tipo split com tecnologia inverter; high Wall com capacidade minima de 18000 BTU/h; frio; tensao de alimentacao 220V /60HZ (bifasico (F-F)); vazao minima de ar 900m³/h; consumo maximo de 1580W; compressor rotativo; totalmente operado por controle remoto sem fio; gas refrigerante R-410-A; comprimento da tubulacao 20 (vinte) metros; diferenca maxima de altura entre unidade interna e unidade externa 20 (vinte) metros.	PREGÃO PRE69/2017		0,00	6.345,44	0,00
03.01.01.18.000 - Gestão Ambiental									
03.01.01.18.544 - Recursos Hídricos									
03.01.01.18.544.0023 - GESTÃO DE SANEAMENTO BÁSICO									
03.01.01.18.544.0023.2047 - CONTRIBUIÇÃO PARA CONSÓRCIOS									
03.01.01.18.544.0023.2047.33717000 - RATEIO PELA PARTICIPAÇÃO EM CONSÓRCIO PÚBLICO									
03.01.01.18.544.0023.2047.33717000.041100000 - GERAL									
03.01.01.18.544.0023.2047.33717000.041100000.35 - FICHA									
22	0/0	056.983.505/0001-78	1921 - CONSORCIO INTERMUNIC. DAS B. PIRAC, C	, Rateio do Consórcio das Bacias dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá (PCJ).	OUTROS/NÃO		-198.336,00	0,00	0,00
03.01.99 - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTOS - RP									
03.01.99.17 - Saneamento									
03.01.99.17.512 - Saneamento Básico Urbano									
03.01.99.17.512.0062 -									
03.01.99.17.512.0062.2125 -									
03.01.99.17.512.0062.2125.33903011 - MATERIAL QUÍMICO									
03.01.99.17.512.0062.2125.33903011.041100000 - GERAL									
03.01.99.17.512.0062.2125.33903011.041100000.6009 - FICHA									
2806	18/2017	018.538.135/0001-70	5605 - BEB QUIMICA DO BRASIL LTDA EPP	, , Hidroxido de calcio em suspensao aquosa; concentracao ca(oh)2 32,00%..especificacao quimica: hidroxido de calc			0,00	0,00	12.636,00
3690	0/0	009.130.198/0001-00	5694 - BELGIQUIMICA PRODUTOS QUIMICOS LTDA				0,00	0,00	11.812,50



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: 09/04/2018 08:14:55

Sistema CECAM

(Página: 17 / 18)

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.					
03.01.99.17.512.0062.2125.33903025 - MATERIAL PARA MANUTENÇÃO DE BENS MÓVEIS									
03.01.99.17.512.0062.2125.33903025.041100000 - GERAL									
03.01.99.17.512.0062.2125.33903025.041100000.6009 - FICHA									
3569	3893/2017	016.436.087/0001-84	4813 - ALINE FERREIRA DIAS & CIA LTDA	.., tempo de mesa em vidro temperado; espessura de 8 mm; incolor; lapidacao meia cana; dividido em duas partes iguais.	DISPENSA D	/0	0,00	0,00	1.000,00
03.01.99.17.512.0062.2125.33903981 - SERVIÇOS BANCÁRIOS									
03.01.99.17.512.0062.2125.33903981.041100000 - GERAL									
03.01.99.17.512.0062.2125.33903981.041100000.6013 - FICHA									
10	0/0	090.400.888/0001-42	134 - BANCO SANTANDER (BRASIL) S.A.	.., Tarifa de recebimento de contas de água, outros carnês e demais taxas bancárias.	DISPENSA D	/0	0,00	3.576,00	3.576,00
03.01.99.17.512.0062.2126 -									
03.01.99.17.512.0062.2126.44905199 - OUTRAS OBRAS E INSTALAÇÕES									
03.01.99.17.512.0062.2126.44905199.041100000 - GERAL									
03.01.99.17.512.0062.2126.44905199.041100000.6018 - FICHA									
2799	0/0	071.855.696/0001-86	5784 - W.S.G.ENGENHARIA LTDA - EPP	.. Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de recuperação, impermeabilização e pintura externa do reservatório elevado do CR Morada do Sol, com fornecimento de materiais, equipamentos e mão de obra.	TOMADA DE	02/2017	0,00	0,00	16.800,00
SUBTOTAL							347.295,04	749.674,17	4.249.849,70
TOTAL							347.295,04	749.674,17	4.249.849,70

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: 09/04/2018 08:14:55

Sistema CECAM

(Página: 18 / 18)

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

INDAIATUBA, 02 de Abril de 2018