



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

Usuário: paulogennari

Data: 12/12/2018 11:56:45

Sistema CECAM

(Página: 1 / 12)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
Movimentação do dia 06 de Dezembro de 2018									
03.00.00 - SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO									
03.01.00 - SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO									
03.01.01 - SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO									
03.01.01.17.000 - Saneamento									
03.01.01.17.512 - Saneamento Básico Urbano									
03.01.01.17.512.0023 - GESTÃO DE SANEAMENTO BÁSICO									
03.01.01.17.512.0023.2003 - MANUTENÇÃO DA UNIDADE									
03.01.01.17.512.0023.2003.31901199 - OUTRAS DESPESAS FIXAS - PESSOAL CIVIL									
03.01.01.17.512.0023.2003.31901199.041100000 - GERAL									
3283	0/0	278.910.528-67	6095 - SILMARA DA SILVA DE FARIAS	, Premiação referente a escolha de Funcionário Padrão 2018 da Autarquia.	OUTROS/NÃO	/0	0,00	0,00	577,21
03.01.01.17.512.0023.2003.33903001 - COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903001.041100000 - GERAL									
3359	91/2018	008.990.721/0001-06	5507 - AVANA INDÚSTRIA QUÍMICA EIRELI	, Metanol/tr2/metanol/3 (6.1) ONU 1230; densidade a 20/20°C: max. 0,7932; pureza (% peso): min. 99,85; teor de água (% peso) max. 0,15; acidez total (ácido acético): max. 0,003; faixa de destilação °C: 64 -65; alcalinidade (nh3), %p/p: max 0,003; redução permanganato (minutos): min 30; ferro total, ppm: max 1,00; cor pt co (apha):	PREGÃO PRE59/2018		4.068,00	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									
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	1.258,47
2902	147/2018	012.804.372/0001-50	3374 - JELLYFRUIT - FABRIC E DISTR DE PROD A	, Aquisição de frutas, verduras e legumes	PREGÃO PRE07/2018		0,00	1.194,80	0,00
2903	147/2018	015.228.214/0001-97	6057 - JCS ALIMENTOS LTDA EPP	, Aquisição de frutas, verduras e legumes	PREGÃO PRE07/2018		0,00	672,40	0,00
3247	12/2018	000.692.499/0001-45	1967 - PAES & DOCES MF LTDA	, Molho de tomate; tradicional; preparado com frutas maduras e sementes; acrescidos de condimentos; sal; açúcar; cebola; glutamato monossódico; e outros ingredientes permitidos; isento de sujidades, parasitos, larvas e fermentação; livre de defeitos de processamento; validade mínima de 12 meses a contar da data de entrega; aço	PREGÃO PRE 8/2018		0,00	726,00	0,00
3361	169/2018	049.612.906/0001-56	45 - CASA DE CARNES CIDADE NOVA LTDA	, Oleo comestível; de soja; obtido de espécie vegetal; isento de rancos e substâncias estranhas; validade mínima 10 meses a contar da entrega, frasco com 900 ml; embalado em caixa de papelão reforçado; suas condições deverão estar de acordo com a resolução rdc 270 de 22/09/2005 e suas alterações posteriores; produto sujeito a verificação no ato da entrega aos procedimentos	PREGÃO PRE26/2018		1.560,00	0,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903011 - MATERIAL QUÍMICO									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903011.041100000 - GERAL									
2103	66/2018	023.647.365/0001-08	4761 - BAUMINAS QUIMICA N/NE LTDA	, Hidróxido de cálcio em suspensão aquosa; especificação química: hidróxido de cálcio ca (oh)2: 28,00% a 32,00%; substâncias reativas ao hcl caço3 m/m: 1,8 0% (máximo); sílica + resíduo insolúvel sío2 + ri: 0,50% (máximo); hidróxido de magnésio - mg(oh)2: 1,20% (máximo); características físicas	PREGÃO PRE36/2018		0,00	0,00	1.409,80
2193	54/2018	052.742.277/0001-93	3255 - PRODUTOS QUIMICOS GUAÇU INDUSTRIA		PREGÃO PRE25/2018		0,00	0,00	9.819,70



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

Usuário: paulogennari

Data: 12/12/2018 11:56:45

Sistema CECAM

(Página: 2 / 12)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
2477	135/2017	007.172.841/0001-25	2012 - OCC QUÍMICA LTDA	. Cloreto de polialumínio (pac) (pta); densidade especifica (g/l): 1,25 a 1,35; teor de trióxido de alumínio (Al ₂ O ₃)% m/m: 9,0 a 11,0%; basicidade: 62,0 a 68,0%; turbidez: 50,0 ntu; insolúveis: 0,20; limites de toxicidade: antimônio (mg sb/kg): 2,0; bário (mg ba/kg): 31 . Hipoclorito de sodio PTA; especificacoes: densidade 1,160 a 1,25 0 g/cm3; cloro ativo (C12) 10 a 13%; hidróxido de sodio livre (NaOH) 8 a 25 g/l; ferro (Fe Total) 0 a 3 ppm; mercurio (Hg) 0 a 300 ppb; transporte ate o local de consumo descrito nas notas de encomenda/requisicao e devem ser entregues na forma fracionada.	PREGÃO PRE25/2017		0,00	0,00	10.000,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903016 - MATERIAL DE EXPEDIENTE									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903016.041100000 - GERAL									
3209	63/2018	013.331.317/0001-52	3407 - ANA VALÉRIA TONELOTTO	. Caneta esferografica; 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 removivel ventilada, na cor da tinta., Caneta esferografica; formato do corpo sextavado; corpo translucido com respiro; ponta em latao; com esfera de tungstenio; espessura de 0,8mm; ponta fina; na cor preta; com tampa protetora removivel ventilada, na cor da tinta., Livro ata; medindo aproximadamente 210 x 305 mm, na vertical; capa pesando 1250g/m2; revestida com papel kraft, pesando 80g/m2; na cor preta; com 50fls numeradas; papel off -set, pesando 56g/m2., Pasta catalogo; cartao revestido de plastico; com 100 envelopes; 4 extensores de metal; no tamanho oficio; na cor preta., Caderno espiral; de arame galvanizado; no formato universitario; medidas 200mm x 275mm; pautado; com capa em 4 cores; capa dura; com 96 folhas; nao serrilhadas; gramatura da folha 56g/m2., Fita adesiva; em polipropileno; medidas aproximadas de 4,5 cm de largura e 45 metros de comprimento; transparente., Saco; em polietileno; tipo envelope; tamanho oficio; aproximadamente 243 mm x 333 mm; espessura aproximada de 12 micras; transparente, com 04 furos de 0,5 cm de diametro; furos laterais e centralizados; a 1cm da borda; com abertura superior; pacotes com 50 unidades.	PREGÃO PRE34/2018		0,00	329,78	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903017.041100000 - GERAL									
2893	81/2018	026.145.027/0001-66	5964 - MTSI COMERCIO E SERVIÇOS DE IMPRESS	. cartucho de tinta; compativel com impressora hp; cn045al; 53 ml; officejet 8100/8600/8600 plus; cor preta; componentes 100% novos; validade minima 12 meses a partir da data da entrega; embalagem com identificacao do fornecedor., cartucho de tinta; compativel com impressora hp; cn045al; 53 ml; officejet 8100/8600/8600 plus; cor azul; componentes 100% novos; validade minima 12 meses a partir da data da entrega; embalagem com identificacao do fornecedor., cartucho de tinta; compativel com impressora hp; cn045al; 53 ml; officejet 8100/8600/8600 plus; cor amarelo; componentes 100% novos; validade minima 12 meses a partir da data da entrega; embalagem com identificacao do fornecedor.	PREGÃO PRE50/2018		0,00	0,00	1.064,00
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									
2984	0/0	002.573.131/0001-93	3955 - RICARDO GONÇALVES ITAPIRA	. Saponaceo cremoso; principio ativo linear alquilbenzeno sulfonato de sodio biodegradavel; composicao basica tensoativos anionico e nao ionico, espessante, alcalinizantes; composicao basica preservantes, fragrancia, pigmentos(exceto p/ s permitidas); e veiculos; pigmentos e outras substancias quimicas permitidas; composicao aromatica; acondicionado em frasco plastico; pe, Acendedor; tipo fosforo; de madeira; composto de vegetal e minerio; apresentado na forma de palito; com ponta de polvora; caixa com 40 palitos; tamanho medio; com certificacao com pulsoria inmetro; pacote com 10 caixas., Palito; de madeira; no formato rolico e pontiaguado; para petisco; medindo aproximadamente 65 x 2,0 mm; embalagem paliteiro de papelado; contendo 200 unidades cada.	PREGÃO PRE00/2018		0,00	0,00	220,10
2986	0/0	021.281.568/0001-06	4754 - ALLPEMA SERV COM DE FERRAGENS E F		PREGÃO PRE00/2018		0,00	0,00	267,14



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

Usuário: paulogennari

Data: 12/12/2018 11:56:45

Sistema CECAM

(Página: 3 / 12)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
03166	140/2018	013.331.317/0001-52	3407 - ANA VALÉRIA TONELOTTO	<p>. Galao termico; com capacidade para 5 litros; corpo de polietileno; revestimento interno de espuma de poliuretano; fundo de polipropileno; tampa de polipropileno rosqueavel; com copo; sem tampa; sem pes. Cesto de lixo; confeccionado em material de polipropileno resistente; ou de poliestireno resistente de alta qualidade; produto atoxico; capacidade volumetrica para 100 litros; com tampa removivel na mesma cor do cesto ou preta; produto deve ser identificado atraves de etiqueta contendo informacoes necessarias.</p> <p>. Sabao em barra neutro glicerinado; PH de 9,0 a 11,0; a base de sabao de acidos graxos de coco/babacu; sabao de acidos graxos de sebo; sabao de acidos graxos de soja; coadjuvante: glicerina agente anti-redepositante e agua; densidade a 25°C 1,01 g/cm3; embalado em pacotes plasticos contendo 05 unidades; sendo que cada unidade deve pesar no minimo 200g; pacote devidamente, Desodorizador de ar que elimina os odores e perfume o ambiente; a base de emulsificante; antioxidante; fragrança e propelentes (propano/butano) e sem CFC; embalado em lata metalica contendo 360 ml de produto; na embalagem devera conter informacoes sobre o produto e fabricante; a empresa vencedora devera apresentar registro e/ou notificacao do produto na ANVISA baseada em dados de eficacia contra mosquitos; mosca; pernilongos; baratas e mosquito da dengue; composto pelos ingredientes ativo P/P D -Aletrina 0,25%; D -Tetrametina 0,16%; Permetrina 0,15%; espessante; emulsificante; solvente; antioxidante; agua e propelente; embalado em frasco metalico de 300 ml; produto sujeito a verificacao no ato da entrega. Rodo; com cepa de polipropileno; medindo 60cm; borracha natural; tipo de borracha simples; com espessura de 3,5 mm (+/- 0,05); cepa pesando no minimo 400 g; cabo de madeira revestido em polipropileno; medidas do cabo 1,20 cm; com rosca; gancho de poliuretano; rosca de polietileno de alta densidade. Rodo; com cepa de polipropileno; cepa medindo 40cm de comprimento; borracha natural; duplo; com espessura 3,5mm (+/- 0,05mm); cepa pesando 375g; cabo de madeira revestido de polipropileno; 1,20cm; rosca de polipropileno. 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 altura; fixadas bem firmes junto a base; cabo de madeira revestido com plastico e rosca de polipropileno; com ponteira na ponta para pendurar a vassoura; produto devidamente identificado atraves de etiq. Vassoura de nylon; domestico; cepa em polipropileno; medindo (4x21,5x3,5)cm; com 78 tufo; contendo 30 cerdas por tufo; com cerdas de polipropileno (pet); tipo lisa; cepa pesando 250g; cabo de madeira revestida de polipropileno medindo 1,20cm; com gancho de polietileno de alta densidade; rosca em polietileno de baixa densidade. La de aco; composto de aco carbono; acondicionado em saco plastico; contendo 8 unidades; com peso liquido de aproximadamente 60g. Prato descartavel; redondo; de folha de aluminio; medindo 180 mm de diametro x 36 mm de altura; espessura de 35 microns; com capacidade de 750 ml; com tampa aluminizada; caixa com 400 unidades; equivalente a embalagem numero 8, fechamento a máquina. Detergente liquido neutro; embalado em frasco plastico de 500 ml; com tampa push-pull; PH de 7,0 a 8,0; composto de tensoativos anionicos; coadjuvantes; sequestrante; conservantes; espessante; corante; perfume e agua; componente ativo: linear alquil benzeno sulfonato de sodio; com tensoativo biodegradavel; materia ativa entre 8,0 e 10,0%; com solidos de 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 com tampa de rosca contendo 1 litro, as informacoes do produto tais como: modo de uso; composicao; precaucoes; entre outras deverao ser gravadas na embalagem de forma que nao se apaguem com o tempo. a. Vassoura; tipo capira; cepa em palha; com cerdas de palha de primeira qualidade; tipo 5 fios e amarracao com arame; cabo de madeira medindo 120cm, plastificado e com ponteira(gancho). Dispenser para sabonete liquido; tipo refil de 800 ml; em plastico resistente de primeira linha (abs); com visor transparente para visualizacao do nivel do produto; na cor branca; dimensoes aproximadas de 125 mm de largura x 280 mm de altura x 120 mm de profundidade; para ser fixado na parede com parafusos; devera ser fornecido p. Dispenser para papel toalha interfolhado; em plastico resistente de primeira linha (abs); com visor para visualizacao do nivel do papel; na cor branca; com fechamento atraves de travas de seguranca ou chave; dimensoes aproximadas de 250 mm de largura x 320mm de altura x 130 mm de profundidade; para ser fixado na parede atraves de, Dispenser P/copo de Acrilico Transparente com Bordas Superior/Inferior Em Acilico Fume, no Formato Tubular, com Tampa; Tipo Vertical, para Fixacao Em Parede (a companhia Parafusos); Com Capacidade Minima para 100 Copos de 200ml; Medindo No Minimo 50cm de Altura; Cesto para papel; em polipropileno; sem tampa; capacidade de 18 litros; medindo aproximadamente 29 cm de altura x 23 cm de diametro; para uso em salas de escritorios.</p>	PREGÃO PRE00/2018		0,00	4.535,58	0,00
03173	140/2018	008.974.329/0001-65	2204 - ML DA SILVEIRA		PREGÃO PRE00/2018		0,00	472,80	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

Usuário: paulogennari

Data: 12/12/2018 11:56:45

Sistema CECAM

(Página: 4 / 12)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago	
				, Sabonete; tablete; pesando aproximadamente de 90g; com PH entre 5,5 e 8,5 composto por sodium lallowate; aqua; sodium palm kernelate; methylparaben; sodium hydroxide; elidronic acid; fragancia ananassa; fruit juice; nonfat dry Milk extract e demais substancias permitida; embalado individualmente; na embalagem deverao constar informacoes sobre produto e fabricante., Limpa aluminio; composicao basica tensoativ o anionico, sulfonico; conservante, abrasivos, corante e veiculo; tipo liquido; com validade minima de 2 anos; acondicionado em frasco plastico contendo 500ml; embalado em caixa de papelao reforçado; produto sujeito a verificacao no ato da entrega aos pro cedimentos administrativos determinados pela anvisa.						
03.01.01.17.512.0023.2003.33903024 - MATERIAL PARA MANUTENÇÃO DE BENS IMÓVEIS										
03.01.01.17.512.0023.2003.33903024.041100000 - GERAL										
2220	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	759,33	
2988	0/0	000.680.530/0001-28	1774 - J.P. PITARELLO & CIA. LTDA	, Pedra britada; agregado graudo; pontiado; que passe pela peneira malha 25 mm e fique retida na malha 12,5 mm nos percentuais da nm 248; peneira utilizada serie intermediaria; conforme nbr 7211 e nm 248 -pedra nº 2., Pedra britada; agregado graudo; pontiado; que passe pela peneira malha 50 mm e fique retida na malha 25 mm nos percentuais da nm 248; peneira utilizada serie intermediaria; conforme nbr 7211 e nm 248 -pedra nº 3., Rachao para gabiao; obtido na britagem primaria; proveniente de rocha tipo diabasio ou basalto; faixa granulometrica de 100,0 mm a 200,0 mm; com variacao de 4 a 7 polegadas de tamanho., Pedra britada; agregado graudo; pontiado; que passe pela peneira malha 75 mm e fique retida na malha 37,5 mm nos percentuais da nm 248; peneira utilizada serie intermediaria; conforme nbr 7211 e nm 248 -pedra nº 4		PREGÃO PRE49/2018	0,00	0,00	76.160,00	
3001	80/2018	005.486.604/0001-03	5713 - SINALUZ-COM DIST EQUIP ELÉT SINALIZ E	, Pedrisco; proveniente do britamento de pedra; para confeccao de blocos; pontiado; fino.		PREGÃO PRE49/2018	0,00	0,00	9.363,60	
3002	86/2018	000.680.530/0001-28	1774 - J.P. PITARELLO & CIA. LTDA	, Barra de tubo metalon; quadrado 50 x 30; espessura de 2,25 mm; comprimento padrao de 6 metros., Cantoneira metalica; com duas abas iguais; dimensao aproximada de 2 1/2 polegadas por 1/4" de espessura; comprimento padrao de 6 metros., Cantoneira metalica; em inox; com duas abas iguais; dimensao aproximada de 1 1/2" polegadas por 1/4" de espessura; comprimento padrao de 6 metros., Cantoneira metalica; em inox; com duas abas iguais; dimensao aproximada de 1 polegada por 1/4" de espessura; comprimento padrao de 6 metros., Viga u dobrada; aco 1020; 6 polegadas de largura x 1/8" de espessura; com comprimento padrao de 6 metros., Viga u laminada; aco a -36; 4 polegadas; 1º alma igual a 3/16 polegadas de espessura; comprimento padrao com 6 metros., Viga u laminada; aco a -36; 6 polegadas; 1º alma igual a 3/16 polegadas de espessura; comprimento padrao com 6 metros.		PREGÃO PRE55/2018	0,00	0,00	29.170,00	
3180	97/2018	060.978.293/0001-08	1928 - INDAIATELAS INDUSTRIA E COM. TELAS L	, Gradil tubular quadrado 25 mm x 25 mm com cantoneira 1 1/2" x 1 1/8"; fixacao com colunas tubular quadrada 80 mm x 80 mm.		PREGÃO PRE64/2018	0,00	9.688,40	0,00	
3182	97/2018	060.978.293/0001-08	1928 - INDAIATELAS INDUSTRIA E COM. TELAS L	, Alambrado com tela plastificada colorida (verde, vermelho, preto, branco e azul); fio 12; malha 3"; com mourees de concreto; espacamento de no maximo 2,50 metros lineares entre os mourees; altura minima de 1,80 metros, sendo 1,60 metros de tela e 30 cm de mureta (0,20 cm de mureta fora da terra e 0.10 cm dentro da terra) ; a mureta devera ser executada em bloco de concreto com enchimento de grout, nao havendo a necessidade de broca de concreto., Alambrado com tela de arame galvanizado; fio 12; malha 3"; incluindo mourees de concreto com espacamento maximo de 2,50 metros lineares ; pintados a base de cal (cor branca); com ponta curva para fixacao e instalacao de 3 fios de arame farpado; altura minima de 1,80 m; com mureta de 30 cm.		PREGÃO PRE64/2018	0,00	11.430,25	0,00	
3183	97/2018	060.978.293/0001-08	1928 - INDAIATELAS INDUSTRIA E COM. TELAS L	, Alambrado com tela de arame galvanizado; sem mureta; fio 12; malha 3"; mourees de concreto (espacamento entre os mourees de no maximo 2,50 metros lineares); pintados a base de cal (cor branca); com ponta curva para fixacao e instalacao de 3 fios de arame farpado; altura minima de 1,80 m acabado sem mureta.		PREGÃO PRE64/2018	0,00	9.805,80	0,00	
3242	119/2018	005.914.294/0001-80	1773 - INOVACOES RAFAELLI CONSTRUCAO LTD	, Cotovelo 90 gr; em latao; com conexao de junta rosqueavel; com rosca tipo bsp; com diametro nominal de 3/4"., Niple para conexao hidraulica; de latao; tipo duplo; com diametro de 3/4"; para ser utilizada em instalacoes prediais de agua fria; com encaixe do tipo rosca de 3/4"., Cotovelo de pvc rigido soldavel; fabricacao conforme nbr 5648; com diametro nominal de 25mm; 3/4" x 90 gr; na cor marrom; para ser utilizada em instalacao predial de agua fria., Luva de pvc rigido soldavel; fabricacao conforme nbr 5648; com diametro nominal de 25mm; 3/4"; na cor marrom; para ser utilizada em instalacao predial de agua fria.		PREGÃO PRE84/2018	0,00	2.164,00	0,00	
3244	105/2018	005.914.294/0001-80	1773 - INOVACOES RAFAELLI CONSTRUCAO LTD			PREGÃO PRE72/2018	0,00	417,90	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

Usuário: paulogennari

Data: 12/12/2018 11:56:45

Sistema CECAM

(Página: 5 / 12)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
3262	105/2018	005.914.294/0001-80	1773 - INOVACOES RAFAELLI CONSTRUCAO LTD	. Torneira e boia; para ser utilizada em caixa d'agua; sendo a boia em plastico; a torneira e o varao em metal; para atender bitola de 1 polegada.. Sifao; de polipropileno sanfonado; acabamento branco;cConforme Nbr 14162; do tipo tubo extensivo com extremidade escalonada, comprimento mínimo 370 Mm, máximo 850 Mm; para ser utilizado em pia, tanque e lavatorio; com bitola de entrada (rosca) 7/8", 1", 1 1/ 4" e 1 1/2"; Saida Dn 38, Dn 40, Dn 48 e Dn 50; Niple com rosca de pvc rígido; fabricacao conforme nbr 5648; com diametro nominal de 1/2"; na cor branca; para ser utilizada em instalacoes prediais de agua fria.. Te de pvc rígido soldavel; fabricacao conforme nbr 5648; com diametro nominal de 25mm; 3/4"; na cor marrom; para ser utilizada em instalacao predial de agua fria.	PREGÃO PRE72/2018		0,00	630,00	0,00
3267	86/2018	005.914.294/0001-80	1773 - INOVACOES RAFAELLI CONSTRUCAO LTD	. Te de pvc rígido p/ esgoto predial; fabricacao conforme nbr 5688 /77; com diametro nominal de 100mm; na cor branca; para ser usada em esgoto predial; fornecido com aneis de borracha.	PREGÃO PRE55/2018		0,00	16.128,00	0,00
3275	0/0	004.151.335/0001-61	6080 - MARGEM COMERCIO DE MATERIAIS HIDRA	. Barra chata em aco inoxidavel 304; medida 1" polegada de largura; 1/4" de espessura; com 6 metros de comprimento padrao.. Barra chata em aco inoxidavel 304; medida 2 " polegada de largura; 1/4" de espessura; com 6 metros de comprimento padrao.. Barra chata em aco inoxidavel 304; medida 2 1/2" polegada de largura; 1/4" de espessura; com 6 metros de comprimento padrao.. Barra chata em aco inoxidavel 304; medida 7/8" polegada de largura; 1/8" de espessura; com 6 metros de comprimento padrao .. Barra de ferro redondo; aco 1020; bitola de 1 polegada de diametro macico; comprimento padrao de 6 metros.. Barra de ferro redondo; aco 1020; bitola de 7/8 polegada de diametro macico; comprimento padrao de 6 metros.. Barra de tubo metalon; quadrado 4 0 x 30; espessura de 2,25 mm; comprimento padrao de 6 metros.. Barra de tubo metalon; quadrado 50 x 50; espessura de 2,0 mm; comprimento padrao de 6 metros.. Cantoneira metalica; com duas abas iguais; dimensao aproximada de 1 polegadas por 1/8" de espessura; comprimento padrao de 6 metros.. Cantoneira metalica; com duas abas iguais; dimensao aproximada de 2 1/2 polegadas por 1/8" de espessura; comprimento padrao de 6 metros.. Cantoneiras metalica; com duas abas iguais; dimensao de 2 polegadas por 1/4" de espessura (6.35mm).. Chapa corrugada; xadrez; aco 1020; piso nas medidas 120 0mm de largura x 2000mm de comprimento x 1/4 polegadas de espessura.. Tubo industrial redondo; aco 1020; nas medidas de 1 polegadas de diametro externo; 2,0 milímetros de espessura da parede; 6 metros de comprimento padrao.	PREGÃO PRE22/2018		0,00	290,50	0,00
3362	3515/2018	007.910.191/0001-78	2486 - WATSON MARLOW BREDEL IND. COM. BO	. Cotovelo 90 gr pvc jr c/ bucha de latao; em pvc rígido injetado; de junta rosqueada; sendo uma das extremidades com inserto metalico; utilizacao com tubos de especificada na nbr 5648; com diametro nominal de 25 mm; com diametro de referencia de 3/4 pol; tipo de rosca padronizado na nbrnm iso 7 -1.. Luva de reducao com rosca de pvc rígido; fabricacao conforme nbr 5648; com diametro nominal de 3/4"x1/2"; na cor branca; para ser utilizada em instalacoes prediais de agua fria.	DISPENSA D	/0	1.291,95	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									
3148	96/2018	005.914.294/0001-80	1773 - INOVACOES RAFAELLI CONSTRUCAO LTD	. Disjuntor termomagnético; tripolar; norma: din; curva c;tensao de isolamento: 660vca; corrente nominal: 20a; capacidade de interrupcao: 5ka; atendimento: normas abnt/nbr -nm 60898 e abnt/nbr -iec 60947-2.. Luminaria de sobrepor com refletor; tamanho: 130,4/23cm (C/L); material aluminio numero de lampadas 02; lampada T8; soquete G13; cor predominante: branca; potencia maxima das lampadas: 40W; peso max. 2Kg; compozicao: corpo em chapa de aco fosfatizada, refletor facetado em chapa de aco, aletas planas em chapas de aco fosfatizada.. eletroduto rígido de aco carbono galvanizado a fogo; classe pesada; dn 15(1/2"); parede 2,25mm; diam. Externo 21,30; barra com 3 metros; conforme nbr 5597/598	PREGÃO PRE63/2018		0,00	3.258,50	0,00
3156	65/2018	014.759.262/0001-49	3515 - TECHNEO EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS T	. Radio modem com tecnologia spread spectrum na faixa dos 900 mhz; possibilidade de comunicacao entre computadores; clips e instrumentos diversos com porta serial em padrao rs232 ou rs485 com taxas de 1200 a 115.200 bps e possibilidade de encriptacao dos dados; sistema cliente/servidor; possibilidade de operacao por baterias; configura, Cabo PP 10x1,00mm; especificacoes tecnicas do cabo pp condutor: formado por fios de cobre eletrolitico nu; tempera mole; atendendo a classe 5 de encondamento; isolacao: PVC (70°C) - composto termoplastico de cloreto de polivinila flexivel; em cores diferentes para identificacao; cobertura: PVC - composto termoplastico de cloreto de polivinila flexivel; tipo ST1 na cor preta; NB	PREGÃO PRE35/2018		0,00	30.950,00	0,00
3160	96/2018	021.281.568/0001-06	4754 - ALLPEMA SERV COM DE FERRAGENS E F		PREGÃO PRE63/2018		0,00	1.070,70	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

Usuário: paulogennari

Data: 12/12/2018 11:56:45

Sistema CECAM

(Página: 6 / 12)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
3360	3541/2018	006.218.904/0001-74	2210 - MILAINOX IND. COM. DE MAQUINAS PARA	. Chave de nível; tipo boia; capacidade elétrica de 15 amperes com carga resistiva em 250v; temperatura de operação de 0° a 60°C; grau de proteção ip x8 ; proteção contra choques elétricos classe 2; tipo de interrupção micro -desconexão; controle eletromecânico (sentido de mercúrio); contato reversível para níveis inferiores e superiores; material (boia) em polipropileno; comprimento cabo alimentação mínimo de 2000 mm; atendimento a norma abnt/nbr 12721:2006 de insumos. . Lampada led potencia 20w; tensao 100-240 bivolt automatico; base E27; temperatura cor: 6000k; fluxo luminoso: 1800 lm; fator de potencia 0,90; dimensoes maximas 20,3X10 cm; AXD atendendo normas ABNT NBR IEC 62612, ABNT NBR IEC 62560; referencia marca FLC model A75 20W.	DISPENSA D	/0	991,88	0,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903028.041100000 - GERAL									
2342	153/2017	010.593.109/0001-33	5874 - SANTA FÉ COM DE EQUIP PARA MANUTEN	. Avental frontal em raspa de couro; sem emendas; tira inteira par a o pescoco; tira dividida em duas partes e ajustavel ao tamanho da cintura do usuario. . Cava lete de sinalizacao em polietileno semiflexivel, cor laranja, com faixas brancas refletiv as, medidas aproximadas: 1,15 m de altura, 0,62 m de largura e 0,80 de profundidade. . luva em polietileno liso; cor azul; descartavel; punho com comprimento aprox. 65 cm e com elasti co. embalagem: pacote com 100 peças. . Macacao com capuz; confeccionado 100% em polietileno de alta densidade; gramatura 71 g/m2; cor amarelo; com elastico nos punhos , tornozelo e capuz; material aprovado no teste ASTM F1671 para penetracao virotica; ta manho XXG. . Macacao com capuz; confeccionado 100% em polietileno de alta densi dade; gramatura 71 g/m2; cor amarelo; com elastico nos punhos, tornozelo e capuz; material aprovado no teste ASTM F1671 para penetracao virotica; tamanho XXXG.	PREGÃO PRE38/2017		0,00	0,00	883,50
03.01.01.17.512.0023.2003.33903031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903031.041100000 - GERAL									
2999	123/2018	074.485.814/0001-08	1956 - EKOS PAISAGISMO LTDA ME	. Ipe rosa (tabebuia impetiginosa) altura minima de 2,00m e dap 2c m; todas as mudas deverao estar em perfeito estado; livres de ervas daninhas; pragas e doencas e deverao estar devidamente enraizadas; os sistemas radiculares deverao esta r plenamente desenvolvidos dentro das embalagens; aclimatizada. . Ipe roxo (tabe buia impetiginosa) altura minima de 2,00m e dap de 2 cm; todas as mudas deverao estar em perfeito estado; livres de ervas daninhas; pragas e doencas e deverao estar devidam ente enraizadas; os sistemas radiculares deverao estar plenamente desenvolvidos dentro das embalagens; aclimatizada.	PREGÃO PRE87/2018		0,00	22.547,00	0,00
3363	147/2017	008.037.552/0001-86	5207 - ANTONIO ITAMAR DE LIMA E CIA LTDA	. Grama esmeralda; em placas com terra natural.	PREGÃO PRE33/2017		3.950,00	0,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903035 - MATERIAL LABORATORIAL									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903035.041100000 - GERAL									
2652	2853/2018	053.276.010/0001-10	289 - HEXIS CIENTIFICA LTDA	. Peca de reposicao para medidor de ph; marca hach; sendo tampa su perior da caixa plastica	DISPENSA D	/0	0,00	143,73	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903039 - MATERIAL PARA MANUTENÇÃO DE VEÍCULOS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903039.041100000 - GERAL									
2503	110/2017	022.713.728/0001-01	5419 - GIULIA TAMBORRINO COMERCIO IMPOR		PREGÃO PRE02/2017		0,00	0,00	950,00



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

Usuário: paulogennari

Data: 12/12/2018 11:56:45

Sistema CECAM

(Página: 7 / 12)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
3014	3199/2018	000.327.475/0001-97	83 - RODABEM DE INDAIATUBA ESCAPAMENTO	. CUIÇA DE FREIO TRASEIRA; CAMINHAO IVECO; MODELO: EURO CARGO 170E2 2 ATTACK; ANO 2011; . Silencioso Traseiro	DISPENSA D	/0	0,00	0,00	396,35
03.01.01.17.512.0023.2003.33903042 - FERRAMENTAS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903042.041100000 - GERAL									
2946	125/2018	021.281.568/0001-06	4754 - ALLPEMA SERV COM DE FERRAGENS E F	. jogo de chave fixa; 6 a 32 mm; fabricada em aco especial, acabam ento niquelado e cromado; medidas diferentes de cada lado; com 12 pecas sendo: 6x7; 8x9; 10x11; 12x13; 14x15; 16x17; 18x19; 20x22; 21x23; 24x26; 25x28 e 27x32 mm., caval ete automotivo; em aco; com 3 regulagens; capacidade para 2 toneladas; base 165 x 19 0 mm; altura minima 290 mm e maxima 430 mm.; Regua para pedreiro; em aluminio; comprim ento 2 metros; retangular 50 x 25mm; frisada e com parede de 1,6mm.	PREGÃO PRE88/2018		0,00	0,00	252,50
03.01.01.17.512.0023.2003.33903308 - PEDÁGIOS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903308.041100000 - GERAL									
4	0/0	004.088.208/0001-65	202 - CENTRO DE GESTAO DE MEIOS DE PAGTO	. Despesas com pedágio sistema Sem Parar.	OUTROS/NÃO		-800,00	0,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903400 - OUTRAS DESPESAS DE PESSOAL DECORRENTES DE CONTRATOS DE TERCEIRIZAÇÃO									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903400.041100000 - GERAL									
44	0/0	000.175.275/0001-66	3008 - STRATEGOS ENGENHARIA INFORMATICA	. Serviços de leitura de hidrômetro e demais serviços relacionados.	PREGÃO PRE84/2016		-32.296,21	0,00	0,00
2907	103/2016	000.175.275/0001-66	3008 - STRATEGOS ENGENHARIA INFORMATICA	. Contratação de empresa de leitura d ehidrometros e outros afins. Reservado para exercicio de 2019 02/12. Saldo está previsto para o LDO 2019	PREGÃO PRE84/2016		0,00	165.154,26	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903607 - ESTAGIÁRIOS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903607.041100000 - GERAL									
3	0/0	054.675.103/0001-80	1295 - FIEC- FUNDAÇÃO INDAIATUBANA DE EDU	. Pagamento dos estagiários remunerados da FIEC que estão alocados no Museu da Água.	OUTROS/NÃO		-9.000,00	0,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903916 - MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DE BENS IMÓVEIS									
03.01.01.17.512.0023.2003.33903916.041100000 - GERAL									
3003	120/2018	038.815.908/0001-26	2250 - MEC WORKS - INDUSTRIA MECANICA LTD	. Servicos de usinagem e caldearia utilizando maquinagem como tor nos, soldas, frezadora, r, servicos de usinagem e caldearia utilizando maquina gem como tornos, soldas, frezadora, retif	PREGÃO PRE85/2018		0,00	0,00	19.680,00
3145	136/2017	010.696.357/0001-00	5398 - COSTA & COSTA CONSTRUÇÃO E MANUTEN	. substituaço das juntas e borrachas do transformador, ensaio de perda a vazio e corrente de excitacao para transformador reformado, substituaço do oleo is olante ensaio eletrico para o transformador reformado, substituaço do mecanismo do disju ntor, substituaço dos polos do disjuntor, substituaço do braco de acionamento do disjun tor, substituaço da bobina de minima do disjuntor, substituaço da bobina de abertura do disjuntor, substituaço da bobina de fechamento do disjuntor, substituaço do kit de motor izacao do disjuntor, substituaço do oleo isolante dos polos do disjuntor, substituaço da tampa frontal do disjuntor, substituaço da tampa lateral do disjuntor, substituaço o da tampa traseira do disjuntor, substituaço dos reles de sobrecorrentes do disjuntor, substituaço do kit de guarnicao para o polo dos disjuntores, substituaço do arco voltaico do disjuntor	CONCORRÊNC3/2017		0,00	15.608,37	0,00
3146	136/2017	010.696.357/0001-00	5398 - COSTA & COSTA CONSTRUÇÃO E MANUTEN		CONCORRÊNC3/2017		0,00	15.132,05	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

Usuário: paulogennari

Data: 12/12/2018 11:56:45

Sistema CECAM

(Página: 8 / 12)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
3152	136/2017	010.696.357/0001-00	5398 - COSTA & COSTA CONSTRUÇÃO E MANUTEN	desmontagem do transformador para retirada da parte ativa (desmontagem das buchas at,b), inspecao da parte ativa do transformador, limpeza do nucleo do transformador, determinacao do numero de esferas e geometria das bobinas at -h1, h2, h3 do transformador, determinacao do numero de esferas e geometria das bobinas bt -x1, x2, x3 do transformador, substituaao de novos enrolamentos bt -x1,x2,x3 do transformador, montagem de novos enrolamentos bt -x1,x2,x3 do transformador, montagem de novos enrolamentos at - h1,h2,h3 do transformador, montagem da culatra superior do nucleo do transformador, ligacao de fechamento e de derivacoes do transformador, substituaao do arco voltaico do disjuntor	CONCORRÊNC3/2017		0,00	20.448,88	0,00
3364	147/2017	008.037.552/0001-86	5207 - ANTONIO ITAMAR DE LIMA E CIA LTDA	substituaao do oleo isolante dos polos do disjuntor, substituaao da tampa frontal do disjuntor, substituaao da tampa lateral do disjuntor, substituaao da tampa traseira do disjuntor, substituaao dos reles de sobrecorrentes do disjuntor, substituaao do kit de guarnicao para o polo dos disjuntores, substituaao do arco voltaico do disjuntor, substituaao do contato do polo do disjuntor, substituaao das rodas da parte do mecanismo do disjuntor, substituaao da manipulacao de acionamento do disjuntor, substituaao do kit visor de oleo do disjuntor, substituaao de passagem de 25kv de porcelana 3/8, substituaao dos para-raios polimericos 25kv, substituaao do cavalete para teste e de teste de teste, substituaao da terminacao polimerica externa 25kv, substituaao da terminacao polimerica interna 25kv, substituaao do isolador polimerico 25kv, substituaao do vergalhao de barramento de cobre 3/8, substituaao dos terminais de vergalhao tubular 3/8, substituaao do cabo isolado de media tensao 25kv, substituaao dos transformadores de corrente 25 kv, substituaao do transformador de potencia 1000va 25kv 220v/127v, substituaao do fusivel dos tp/s, substituaao do cabo nu 50mm para aterramento, substituaao da iluminacao interna da cabine, substituaao da grade de isolacao da cabine, substituaao da luva 30kv de borracha, substituaao da luva de raspa, substituaao da chave seccionadora tripolar 25kv, substituaao do prolongador para chave seccionadora tripolar, substituaao do suporte para chave seccionadora tripolar, substituaao do fusivel hh, substituaao da base para fusivel hh, substituaao do tapete de isolacao 30kv, substituaao da varredura de acionamento de 25kv 3 metros, substituaao do armario do painel de protecao direta, substituaao do rele pextron modelo 1439, substituaao de 3 disjuntores unipolar 10a, substituaao do disparador capacitivo 220v, substituaao de rele supervisor trifasico 220v, substituaao de 15 bornes sak, substituaao de 2 botoes faceado, substituaao de 3 sinaleiros 220v, substituaao do barramento eletronicos, substituaao do disjuntor geral qgbt, substituaao do armario do painel qgbt, substituaao do voltmetro, substituaao do amperimetro, substituaao do fio 3 ic, substituaao dos isoladores tipo bijao, substituaao dos disjuntores 1250a motorizado a vacuo, substituaao controlador banco de capacitores, substituaao capacitor tipo seco	PREGÃO PRE33/2017		26.000,00	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									
3287	145/2017	050.074.780/0001-92	3714 - ELETROSILVA ENROLAMENTO DE MOTOR	cat 25 - 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 substituaao; identificar todos os componentes; enviar todos os componentes para limpeza geral atraves de jato de agua quente; apos a limpeza, colocar o estator e rotor para secagem em estufa com temperatura controlada; aplicar oleo protetor nas partes usinadas em todas as pecas; apos, cat 25 - 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 25-embuchamento / substituaao 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. substituaao da tampa (la) do lado do acoplamento, caso a mesma apresente trincas e desgaste acentuado; substituaao 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 25-substituaao tampa defletora: substituaao do defletor., cat 25-substituaao do ventilador: substituaao do ventilador (polipropileno ou metalico, sempre priorizando a originalidade do	CONCORRÊNC5/2017		0,00	14.370,00	0,00

equipamento), cat 25 -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 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; desmpeno 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 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 oxido alquidico alifatico na parte externa do estator; cat 25-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 25 -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 25 -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 25 -embalagem, pintura e transporte: a contratada devera providenciar o travamento do eixo dos motores para transpor o rio, e tambem providenciar embalagens, caixas 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 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 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 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; 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 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 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 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 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; desmpeno 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 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 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 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 23 -balanceamento: balanceamento dinamico do rotor do motor, com classe de qualidade do balanceamento g, 2,5 conforme norma da iso 1940 - parte 1, com emissao de protocolo de balanceamento contendo, no minimo, os valores do desbalanceamento anterior e o desbalanceamento residual., cat 23 -ensaios: resistencia ohmica de enrolamento do estator a frio; resistencia do isolamento do enrolamento do

3288

145/2017 050.074.780/0001-92

3714 - ELETROSILVA ENROLAMENTO DE MOTOR

CONCORRÊNCIA/2017

0,00

14.140,00

0,00

3289

145/2017 050.074.780/0001-92

3714 - ELETROSILVA ENROLAMENTO DE MOTOR

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 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 endereco do saae indaiatuba

, cat 29 - 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 a limpeza, colocar o estator e rotor para secagem em estufa com temperatura controlada; aplicar oleo protetor nas partes usinadas em todas as pecas; apos, cat 29 -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 amarrao 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 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 29-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 29-substituicao tampa defletora: substituicao do defletor.; cat 29 -substituicao do ventilador: substituicao do ventilador (polipropileno ou metalico, sempre priorizando a originalidade do equipamento), cat 29 -embaralhamento chapas do estator: limpeza do pacote; levantamento dos dados do pacote estatorico, verificando as dimensoes: peso, numero de dutos de ventilacao e largura dos mesmos, quantidade e dimensoes dos blocos de chapas de aço silicio, a fim de manter a compactacao atual do pacote e as características originais do mesmo; desmontagem total das chapas de aço silicio do pacote; desmontagem de todas as chapas do pacote; remocao do verniz existente de todas as chapas por sistema mecanizado; 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 29-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; tratamento do eixo: revestimento do eixo 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 29 -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 29 -ensaio: resistencia ohmica de enrolamento do estator a frio; resistencia do isolamento do enrolamento do estator; resistencia do isolamento do enrolamento do estator de motores submersos em agua por tempo minimo de 2 horas para comprovar a qualidade do fio de cobre com pvc; indice de absorcao (ia) e indice de polarizacao (ip); ensaio de tensao suportavel com frequencia de 60hz; ensaio em vazio com tensao nominal e medicao da corrente e potencia absorvidos; ensaio de aquecimento dos mancais; ensaio de vibracoes mecanicas em todos os mancais, em tres planos, horizontal, vertical e axial, defasados de 90° e levantamento do espectro de frequencias atraves da analise de vibracoes, monitorando os parametros de velocidade e aceleracao; resistencia do isolamento do enrolamento do estator, ensaio com carga conforme nbr 5383 -1, devido a potencia do motor, pode ocorrer a inexistencia de dinamometro para realizar o ensaio com carga, neste caso a empresa contratada deve realizar o ensaio.; cat 29 -embalagem, pintura e transporte: a contratada devera providenciar o travamento do eixo dos motores para transporte, e tambem providenciar embalagens, calcos e travas adequadas para todos os equipamentos quando necessario. o transporte sera de total responsabilidade da contratada, no trajeto do equipamento ate a contratada e no seu retorno, sendo que o local de retirada e entrega dos equipamentos sera endereco do saae indaiatuba

CONCORRÊNCIA/2017

0,00

19.900,00

0,00



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

Usuário: paulogennari

Data: 12/12/2018 11:56:45

Sistema CECAM

(Página: 11 / 12)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
474	01/2018	005.431.967/0001-41	4274 - CONTROLE ANALITICO ANALISES TECNICA	, ANÁLISE DE EFLUENTES NAS ETE' s PELO PERÍODO DE 12 MESES.		PREGÃO PRE01/2018	0,00	11.340,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903958 - SERVIÇOS DE TELECOMUNICAÇÕES 03.01.01.17.512.0023.2003.33903958.041100000 - GERAL									
6	0/0	002.558.157/0001-62	175 - TELEFONICA BRASIL S.A.	, Contas telefônicas do SAAE.		OUTROS/NÃO	-10.000,00	0,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903966 - SERVIÇOS JUDICIÁRIOS 03.01.01.17.512.0023.2003.33903966.041100000 - GERAL									
3077	0/0	013.847.549/0001-68	5007 - FUNDO ESPEC. DESP. DO TRIB. DE JUST.	, Pagamentos de cartas de citação com AR digital (438 -3), referente a ação de execução fiscal municipal, nos termos do provimento CSM 2.462/2017.		OUTROS/NÃO /0	0,00	0,00	61,26
03.01.01.17.512.0023.2003.33903978 - LIMPEZA E CONSERVAÇÃO 03.01.01.17.512.0023.2003.33903978.041100000 - GERAL									
1202	02/2015	031.733.363/0004-02	1136 - CORPUS SANEAMENTO E OBRAS LTDA.	, Contratação de empr. especializada p/a disposição final de lodo seco e resíduo gerado no processo de tratamento de água/esgoto do mun. de Indaiatuba. Priorr ogação do Contrato 09/2015-CORPUS SAN. E OBRAS LTDA por 12 meses. - 8/12 para o exercício 2018.		CONCORRÊNCIA/2015	-50.000,00	0,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.33903990 - SERVIÇOS DE PUBLICIDADE LEGAL 03.01.01.17.512.0023.2003.33903990.041100000 - GERAL									
27	0/0	004.196.645/0001-00	3301 - IMPRENSA NACIONAL	, Publicação dos editais que contem verba do Governo Federal.		OUTROS/NÃO /0	0,00	0,00	132,16
03.01.01.17.512.0023.2003.33913979 - SERVIÇO DE APOIO ADMINISTRATIVO, TÉCNICO E OPERACIONAL - INTRA-ORÇAMENTÁRIO 03.01.01.17.512.0023.2003.33913979.041100000 - GERAL									
2	0/0	054.675.103/0001-80	1295 - FIEC- FUNDAÇÃO INDAIATUBANA DE EDU	, Taxa administrativa paga a FIEC referente aos estagiários locados no Museu.		OUTROS/NÃO	-5.000,00	0,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2003.44905242 - MOBILIÁRIO EM GERAL 03.01.01.17.512.0023.2003.44905242.041100000 - GERAL									
3031	0/0	010.673.839/0001-44	6029 - D.L. ALVES EIRELI	, Reempenho para reclassificação do subelemento - ESTANTE DE ACO REFORCADO COM 6 PRATELEIRAS - Estante de aço reforçado com 6 prateleiras com chapa 24 e coluna 20 reforçada em aço; reforços em x de fundos e lateral; pintura eletrostática cinza; medidas: 1980mm altura x 920mm largura x 420mm; carga por prateleira maior que 30 quilos. Empenho anterior 2660, emitido em 02/10.		DISPENSA D /0	-7.896,00	0,00	0,00
03.01.01.17.512.0023.2048 - DIVULGAÇÃO INSTITUCIONAL - SAAE 03.01.01.17.512.0023.2048.33903988 - SERVIÇOS DE PUBLICIDADE E PROPAGANDA 03.01.01.17.512.0023.2048.33903988.041100000 - GERAL									
869	130/2013	011.571.505/0001-22	4465 - VIVAZZ COMUNICAÇÃO E PUBLICIDADE L			CONCORRÊNCIA/2013	0,00	47.064,90	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

Usuário: paulogennari

Data: 12/12/2018 11:56:45

Sistema CECAM

(Página: 12 / 12)

Empenho	Processo	CPF/CNPJ	Fornecedor	Descrição	Mod. Lic.	Licitação	Valor Empenhado	Valor Liquidado	Valor Pago
				. Contratação de empresa especializada para prestação de serviços de comunicação social e publicidade, Prorrogação do contrato 08/2014 por 12 meses, até 2 4/04/2019., Obs: valor reservado proporcionalmente para o exercício de 2018. O valor proporcional a 2019 já está previsto no PPA e LDO.					
SUBTOTAL							----- -77.130,38	----- 439.614,60	----- 162.425,12
TOTAL							----- -77.130,38	----- 439.614,60	----- 162.425,12

MODALIDADES DE LICITAÇÃO

CONCURSO
CONVITE
TOMADA DE PREÇOS
CONCORRÊNCIA
DISPENSA DE LICITAÇÃO
INEXIGÍVEL
PREGÃO PRESENCIAL
PREGÃO ELETRÔNICO
OUTROS/NÃO APLICÁVEL
RDC

INDAIATUBA, 06 de Dezembro de 2018