



| | | | |
|------------------------------------|--|------|--------|
| 30.4 | vaso sanitário esférico convencional para pod sem furo frontal com louça branca, sem esmalto, incluso conjunto de ligação para bacia sanitária ajustável - fornecimento e instalação. af_12/2016 | UN | 8,00 |
| 30.5 | saboneteira plástica tipo dispenser para sabonete líquido com reservatório 800 x 1500 ml. incluso fixação. af_12/2016 | UN | 22,00 |
| 30.6 | barra de apoio reta, em aço inox polido, comprimento 80cm, diâmetro máximo 3cm | UN | 8,00 |
| 30.7 | barra de apoio reta, em aço inox polido, comprimento 50cm, diâmetro máximo 3cm | UN | 8,00 |
| 30.8 | abertura para encaste de cuba ou lavatório em bancada de mármore/ granito ou outro tipo de pedra natural | UN | 32,00 |
| 30.9 | PORTA-TOALHA DE PAPEL EM PLÁSTICO ABS.FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO | UN | 22,00 |
| 30.10 | PORTA PAPEL HIGIÊNICO EM PLÁSTICO ABS.FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO | UN | 38,00 |
| 30.11 | ASSENTO SANITÁRIO DE PLÁSTICO, TIPO MÉDIO LUXO.FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO | UN | 30,00 |
| 30.12 | ASSENTO ESPECIAL PARA VASO SANITÁRIO PARA PESSOAS COM NECESSIDADES ESPECÍFICAS.FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO | UN | 8,00 |
| 30.13 | BIBEDOURO ELÉTRICO TIPO PRESSÃO EM AÇO INOX,DAVEL,MODELO DEFE ADULT,COM FILTRO INTERNO,CAPACIDADE 40L,COM 2 TORNEIRAS.FORNECIMENTO | UN | 7,00 |
| 30.14 | espelho oval espessura 4mm, com moldura em alumínio e compensado 6mm classificado colado | M2 | 31,44 |
| 30.15 | microto esférico de louça branca com pertences, com registro de pressão 1/2" com canoeta cromada acabamento simples e conjunto para fixação- fornecimento e instalação | UN | 14,00 |
| 30.16 | ACABAMENTO DE REGISTRO LIXA ISY CROMADO - DECA.FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO | UNID | 41,00 |
| 30.17 | TORNEIRA MESA DEGMATIC ESD 1173C.FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO | UNID | 36,00 |
| 30.18 | TORNEIRA PARA TANQUE OU JARDIM - IZY.FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO | UNID | 6,00 |
| 30.19 | bancada em granito, póddo, tipo andorinal,quart, casier, com duas cunetas equivalentes de registro, nº "2,5" un. | M2 | 27,83 |
| 30.20 | bancada em granito, póddo, em aço inox pulido, comprimento 60cm ou 60cm, diâmetro mínimo 3cm | UNID | 16,00 |
| 30.21 | CUBA DE EMBUTIR OVAL, EM LOUÇA BRANCA, 35 X 90CM OU EQUIVALENTE, INCLUSIVE VÁLVULA E SIFÃO TIPO GUARAPA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013 | UNID | 28,00 |
| 38. INSTALAÇÕES HIDRAULICAS | | | |
| 39.1 | corrente regulável d'água pedro 6 e 10 pavos - 2ud | UN | 2,00 |
| 39.2 | preparo manual de torção sí rasocagem superficial | M2 | 46,50 |
| 39.3 | peleto 90 graus, pvc, soldável, dn 25mm, instalado em ramal ou sub-ramal de água - fornecimento e instalação. af_12/2014 | UN | 70,00 |
| 39.4 | peleto 45 graus, pvc, soldável, dn 25mm, instalado em ramal ou sub-ramal de água - fornecimento e instalação. af_12/2014 | UN | 5,00 |
| 39.5 | to, pvc, soldável, dn 25mm, instalado em ramal ou sub-ramal de água -fornecimento e instalação. af_12/2014 | UN | 20,00 |
| 39.6 | to de redução pvc, soldável, dn 25mm x 20mm, instalado em ramal ou sub-ramal de água - fornecimento e instalação. af_12/2014 | UN | 45,00 |
| 39.7 | to, pvc, soldável, dn 32mm, instalado em ramal ou sub-ramal de água -fornecimento e instalação. af_12/2014 | UN | 10,00 |
| 39.8 | to, pvc, soldável, dn 40mm, instalado em junteada de água - fornecimento e instalação. af_12/2014 | UN | 10,00 |
| 39.9 | adaptador, cpvc, soldável, dn20mm, instalado em ramal ou sub-ramal de água fornecimento e instalação. af_12/2014 | UN | 6,00 |
| 39.10 | peleto 90 graus com bucha de luto, pvc, soldável, dn 25mm, e 1/2 instalado em ramal ou sub-ramal de água - fornecimento e instalação. af_12/2014 | UN | 30,00 |
| 39.11 | feição de tubos horizontais de par diâmetros menores ou iguais a 40 mm com abraçadeira metálica flexível 10 mm, fixada diretamente no tubo. af_09/2019 | M | 504,00 |
| 39.12 | tubo de aço galvanizado com costura, classe média, conexão rosqueada, dn 32 (1 1/4"), instalado em rede de alimentação para sprinkler - fornecimento e instalação. af_12/2015 | M | 30,00 |
| 39.13 | tubo de aço galvanizado com costura, classe média, conexão rosqueada, dn 40 (1 1/2"), instalado em rede de alimentação para sprinkler - fornecimento e instalação. af_12/2015 | M | 30,00 |
| | tubo de aço galvanizado com costura, classe média, conexão rosqueada, dn 50 (2"), instalado em rede de alimentação para sprinkler - fornecimento e instalação. af_12/2015 | M | 100,00 |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Roraima, vinculado à Certidão nº 5109/049/2023, emitida em 19/09/2023



Credido nº 5109/049/2023
19/09/2023, às 15:01
Chave de Impressão: cBAWW
O documento neste ato registrado em 19/09/2023 e contém 32 folhas

Manoel 25

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial
Rua Manoel Correia 413, São Francisco - Boa Vista-RR
Boa Vista - RR - Tel. - Fax: 05 3212-2339 - www.senac.br

259





| | | | |
|-------|--|----|--------|
| 30.15 | tubo de aço galvanizado com costura, classe média, conexão rosqueada, dn 66 (2 1/2"), instalado em rede de alimentação para sprinkler - fornecimento e instalação af_12/2015 | M | 3,00 |
| 30.16 | tubo, em ferro galvanizado, conexão rosqueada, dn 25 (1"), instalado em rede de alimentação para sprinkler - fornecimento e instalação af_12/2015 | UN | 20,00 |
| 30.17 | tubo, em ferro galvanizado, conexão rosqueada, dn 32 (1 1/4"), instalado em rede de alimentação para sprinkler - fornecimento e instalação af_12/2015 | UN | 10,00 |
| 30.18 | tubo, em ferro galvanizado, conexão rosqueada, dn 40 (1 1/2"), instalado em rede de alimentação para sprinkler - fornecimento e instalação af_12/2015 | UN | 10,00 |
| 30.19 | ts, em ferro galvanizado, conexão rosqueada, dn 25 (1"), instalado em rede de alimentação para sprinkler - fornecimento e instalação af_12/2015 | UN | 10,00 |
| 30.20 | ts, em ferro galvanizado, conexão rosqueada, dn 32 (1 1/4"), instalado em rede de alimentação para sprinkler - fornecimento e instalação af_12/2015 | UN | 10,00 |
| 30.21 | ts, em ferro galvanizado, conexão rosqueada, dn 40 (1 1/2"), instalado em rede de alimentação para sprinkler - fornecimento e instalação af_12/2015 | UN | 10,00 |
| 30.22 | escavação manual de valet. af_03/2016 | M3 | 37,20 |
| 30.23 | reaterro manual de valet com compactação mecanizada af_04/2016 | M3 | 36,90 |
| 30.24 | tubo, em ferro galvanizado, conexão rosqueada, dn 50 (2), instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | UN | 3,00 |
| 30.25 | tubo, em ferro galvanizado, conexão rosqueada, dn 80 (3), instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | UN | 2,00 |
| 30.26 | ts, em ferro galvanizado, conexão rosqueada, dn 50 (2), instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | UN | 5,00 |
| 30.27 | registro de gaveta bruto, latão, rosçável, 3/4", instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | UN | 50,00 |
| 30.28 | registro de gaveta bruto, latão, rosçável, 1 1/4", instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | UN | 2,00 |
| 30.29 | registro de gaveta bruto, latão, rosçável, 1 1/2", instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | UN | 2,00 |
| 30.30 | tubo, pvc, soltável, dn 25 mm, instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | M | 325,00 |
| 30.31 | tubo pvc, soltável, dn 32 mm, instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | M | 130,00 |
| 30.32 | tubo, pvc, soltável, dn 40 mm, instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | M | 70,00 |
| 30.33 | tubo, pvc, soltável, dn 50 mm, instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | M | 38,00 |
| 30.34 | adaptador curto com bolca e rosca para registro, pvc, soltável, dn 25mm x 3/4" instalado em reservação de água de edificação, que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | UN | 100,00 |
| 30.35 | tubo pvc, soltável, dn 25 mm, instalada em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | UN | 85,00 |
| 30.36 | tubo pvc, soltável, dn 32 mm, instalada em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | UN | 20,00 |
| 30.37 | tubo pvc, soltável, dn 32 mm, instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | UN | 25,00 |
| 30.38 | peleto 90 graus, pvc, soltável, dn 40 mm instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | UN | 10,00 |
| 30.39 | ts de redução, pvc, soltável, dn 32 mm x 25 mm, instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | UN | 10,00 |
| 30.40 | ts de redução, pvc, soltável, dn 40 mm x 32 mm, instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | UN | 12,00 |
| 30.41 | tubo, cpvc, soltável, dn 35 mm, instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação af_06/2016 | M | 18,00 |

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial
Rua Araújo Filho, 1847 - Centro - CNPJ nº 03.647.960/0001-07
Boa Vista - RR - Tel. 95 3212-2629 - www.n.senac.br

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Roraima, vinculado a Certidão nº 510949/2023, emitida em 19/09/2023



Certidão nº 510949/2023
19/09/2023, 15:01
Chave de Impressão: cBWW

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/09/2023 e contém 32 folhas

[Handwritten signature]
26



[Handwritten signature]

250

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Roraima

Rua Major Manoel Correia 413, São Francisco - Boa Vista-RR

Tel. + 55 (95) 3623-6522 Fax: PABX +55 (95) 3623-6522 E-mail: atendimento@crear.org.br



Impresso em: 19/09/2023, às 15:01





| | | | |
|-------|--|------|--------|
| 39.42 | tubo, cpx., esmalte, dn 42 mm, instalado em reservação de água de distribuição, sua | UN | 18,00 |
| 39.43 | parafuso reservatório de fibrocimento, fornecimento e instalação af_12/2014 | UN | 4,00 |
| 39.44 | torneira de bôla real, roscaável, 1 1/2", fornecida e instalada em reservação de água | UN | 2,00 |
| 39.45 | af_05/2016 | UN | 1,40 |
| 39.46 | conector 90 graus de ferro galvanizado, com rosca bas, de 1 1/4" | UN | 10,00 |
| 39.47 | conector 90 graus de ferro galvanizado, com rosca bas, de 1 1/2" | UN | 10,00 |
| 39.48 | conector 90 graus de ferro galvanizado, com rosca bas, de 1" | UN | 5,00 |
| 39.49 | joelho de redução, pvc, soldável, 90 graus, 32 mm x 25 mm, para água fria/produz | UN | 10,00 |
| 39.50 | lava de ferro galvanizado, com rosca bas, de 1" | UN | 10,00 |
| 39.51 | lava de ferro galvanizado, com rosca bas, de 1 1/4" | UN | 10,00 |
| 39.52 | lava de ferro galvanizado, com rosca bas, de 2" | UN | 10,00 |
| 39.53 | siês de ferro galvanizado, com rosca bas, de 1 1/2" | UN | 10,00 |
| 39.54 | te de redução de ferro galvanizado, com rosca bas, de 2" x 1 1/4" | UN | 5,00 |
| 39.55 | te de redução de ferro galvanizado, com rosca bas, de 3" x 1 1/4" | UN | 6,00 |
| 39.56 | te de redução de ferro galvanizado, com rosca bas, de 2" x 1 1/2" | UN | 2,00 |
| 39.57 | te de redução de ferro galvanizado, com rosca bas, de 1 1/2" x 1" | UN | 2,00 |
| 39.58 | válvula de retenção vertical x 32mm (1 1/4") - fornecimento e instalação | UN | 1,00 |
| 39.59 | válvula de retenção vertical x 40mm (1 1/2") - fornecimento e instalação | UN | 1,00 |
| 39.60 | válvula de pé com crivo x 40mm (1 1/2") - fornecimento e instalação | UN | 2,00 |
| 39.61 | tubo de aço galvanizado com costura 1" (25mm), inclusive conexões - fornecimento e | M | 59,00 |
| 39.62 | instalação | UN | 1,00 |
| 39.63 | válvula pe com crivo bronze 1 1/4" - fornecimento e instalação | UN | 3,00 |
| 39.64 | Tanque de Polietileno 5000L, Regi. Acapulco, FORNECIMENTO | UNID | 2,00 |
| 39.65 | Tanque de Polietileno 6000L, Regi. Acapulco, FORNECIMENTO | UNID | 80,00 |
| 39.66 | COLOCAÇÃO DE CONEXÕES EM FERRO GALVANIZADO DE 1" A 2" | UNID | 1,00 |
| 39.66 | EXCUSAÇÃO DE POÇO COM DIÂMETRO DE 6 POL. PROFUNDIDADE DE 30 METROS. (INCLUIR | UNID | 1,00 |
| 39.66 | TRABALHO E ACERVAÇÃO) | | |
| 40 | REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS E DRENO DO AR CONDICIONADO | | |
| 40.1 | carga, manobra e descarga de materiais diversos, com caminhão basculante (até | M3 | 59,97 |
| 40.2 | carga e descarga (módulo) | UN | 17,00 |
| 40.3 | colta para solo e em grilha fôlo 135 kg de aço S100 maciço (7x10x20) parafusos de uma | UN | 17,00 |
| 40.4 | real (0,20 m) de 0,90x1,20x1,50 m (externa) com argamassa 1-4 cimento areia, base | | |
| 40.5 | conc fôlo=10 mpa, exclusive escavacao e rebato | | |
| 40.6 | tempo fôlo arduo, classe B135 carga máx 12,5 t, rebato tempo 600 mm, todo | UN | 17,00 |
| 40.7 | plano/verticalização e o chamame no solo / para visto aterroado com argamassa 1-4, | | |
| 40.8 | fornecimento e assentamento | | |
| 40.9 | preparo manual do terreno af respigem superficial | M2 | 242,57 |
| 40.10 | joelho 90 graus, pvc, soldável, dn 25mm, instalado em ramal ou sub-ramal de água - | UN | 55,00 |
| 40.11 | fornecimento e instalação af_12/2014 | UN | 10,00 |
| 40.12 | lava, pvc, soldável, dn 25mm, instalado em ramal ou sub-ramal de água- fornecimento | UN | 30,00 |
| 40.13 | e instalação af_12/2014 | UN | 10,00 |
| 40.14 | te, pvc, soldável, dn 25mm, instalado em ramal ou sub-ramal de água -fornecimento e | UN | 30,00 |
| 40.15 | instalação af_12/2014 | UN | 25,00 |
| 40.16 | te, pvc, soldável, dn 25mm, instalado em ramal ou sub-ramal de água -fornecimento e | UN | 30,00 |
| 40.17 | instalação af_12/2014 | UN | 25,00 |
| 40.18 | atenção de blocos de concreto estrutural 14x19x39 cm, (espessura 14cm), fôlo = 4,5 | M2 | 35,70 |
| 40.19 | mpa, para paredes com área líquida máx que 6m², sem vãos, utilizando rebato | | |
| 40.20 | af_12/2014 | | |
| 40.21 | tubo pvc, série r, água pluvial, dn 100 mm, fornecido e instalado em ramal de | M | 194,00 |
| 40.22 | encaminhamento af_12/2014 | | |
| 40.23 | lava serapelo, pvc, série r, água pluvial, dn 100 mm, ponta atêlica, fornecido e instalado | UN | 60,00 |
| 40.24 | em ramal de encaminhamento af_12/2014 | | |
| 40.25 | tubo pvc, série r, água pluvial, dn 100 mm, fornecido e instalado em condutores | M | 316,00 |
| 40.26 | verticais de alguns pontos af_12/2014 | | |
| 40.27 | tubo pvc, série r, água pluvial, dn 100 mm, fornecido e instalado em condutores | M | 20,00 |
| 40.28 | verticais de Águas pluviais af_12/2014 | | |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Roraima, vinculado à Certidão nº 510949/2023, emitida em 19/09/2023



Certidão nº 510949/2023
15/09/2023, 15:01
Chave de Impressão: cBAWw
O documento neste ato registrado foi emitido em 19/09/2023 e contém 32 folhas

Handwritten signatures and initials

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial
Rua Major Manoel Correia 413, São Francisco - Boa Vista-RR
Bela Vista - RR • Tel. 95 3212-3829 • www.ni.senac.br

Handwritten signatures and initials

261





| | | | |
|-------|--|------|--------|
| 40.14 | td de reapêço: pvc, serie r, água pluvial, dn 100 mm, junta elástica, fornecido e instalado em condutores verticais de águas pluviais. af_12/2014 | UN | 40,00 |
| 40.15 | junção simples, pvc, serie r, água pluvial, dn 100 x 100 mm, junta elástica, fornecido e instalado em condutores verticais de águas pluviais. af_12/2014 | UN | 30,00 |
| 40.16 | cano longo 80 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 100 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário. af_12/2014 | UN | 20,00 |
| 40.17 | tubo de pvc para rede coletora de esgoto de parede maciça, dn 200 mm, junta elástica, instalado em local com nível alto de interferências - fornecimento e assentamento af_06/2015 | M | 9,00 |
| 40.18 | tubo de pvc para rede coletora de esgoto de parede maciça, dn 200 mm, junta elástica, instalado em local com nível alto de interferências - fornecimento e assentamento af_06/2015 | M | 25,00 |
| 40.19 | fração de tubos horizontais de ppr diâmetros maiores que 75 mm com abraçadeira metálica fixável 18 mm, fixada diretamente na laje. af_05/2015 | M | 45,00 |
| 40.20 | armação de laje de uma estrutura convencional de concreto armado em um edifício de múltiplos pavimentos utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem. af_12/2015_p | KG | 352,20 |
| 40.21 | fornecimento com uso de baldes, adensamento e acabamento de concreto em estruturas af_12/2015 | M3 | 5,87 |
| 40.22 | escavação manual de valas. af_03/2016 | M3 | 268,12 |
| 40.23 | resistero manual de valas com compactação mecanizada. af_04/2016 | M3 | 206,16 |
| 40.24 | lestrão com preparo de fundo, largura maior ou igual a 1,5 m, com camada de brita, lançamento manual, em local com nível alto de interferência. af_06/2016 | M3 | 6,19 |
| 40.25 | lestrão com preparo de fundo, largura maior ou igual a 1,5 m, com camada de areia, lançamento mecanizado, em local com nível baixo de interferência. af_06/2016 | M3 | 5,68 |
| 40.26 | alerão manual de valas com areia para alerço e compactação mecanizada. af_05/2016 | M3 | 20,82 |
| 40.27 | tubo pvc soltável, dn 25 mm, instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento - fornecimento e instalação. af_06/2016 | M | 120,00 |
| 40.28 | tubo pvc soltável, dn 32 mm, instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento - fornecimento e instalação. af_06/2016 | M | 60,00 |
| 40.29 | tubo pvc soltável, dn 25 mm, instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento - fornecimento e instalação. af_06/2016 | UN | 30,00 |
| 40.30 | tubo pvc soltável, dn 32 mm, instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento - fornecimento e instalação. af_06/2016 | UN | 20,00 |
| 40.31 | tubo pvc soltável, dn 32 mm, instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento - fornecimento e instalação. af_06/2016 | UN | 32,00 |
| 40.32 | td de redução, pvc, soltável, dn 32 mm x 25 mm, instalado em reservação de água de edificação que possui reservatório de fibra/fibrocimento - fornecimento e instalação. af_06/2016 | UN | 20,00 |
| 40.33 | concreto fck = 20mpa, traço 1,2,7,3 (cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l. af_07/2016 | M3 | 5,87 |
| 40.34 | aço ca-50, 8,0 mm, vergalhão | KG | 352,20 |
| 40.35 | saio foto semiesférico, 100 mm, para lajes/ calhas | UN | 20,00 |
| 40.36 | lona simples, pvc serie reforçada - r, 150 mm, para esgoto predial | UN | 5,00 |
| 40.37 | poco de visita para rede de esp. sanit., em aneis de concreto, diâmetro = 60cm, prof = 100cm, excluindo tampas ferro fundido. | UN | 10,00 |
| 40.38 | Caixema 10.000 Litros em PFRV para instalação enterrada + Filtro para água de chuva + malha filtrante 30.25mm conforma NBR15.527 - tecnologia Alemã - 3P Technik + Filtro d'água 100 mm + Instalações hidráulicas dos equipamentos internos da caixa. Sistema CISTERNA PRIORITY ECOCLASS, inclusive frete. | UNID | 1,00 |
| 40.39 | CAIXA DE DESARENADORA 500L EM FIBRA DE VIDRO, FAB DELTA AMBIENTAL, MEDIDAS: 0,60m ALT x 1,18m DIÂM x 1,04m DIÂM | UNID | 1,00 |
| 40.40 | CAIXA DE GRADEAMENTO EM FIBRA DE VIDRO, FAB DELTA AMBIENTAL, MEDIDAS: 0,60m ALT x 1,18m DIÂM x 1,04m DIÂM | UNID | 1,00 |
| 40.41 | tubo metálico, pvc serie reforçada - r, 200 mm, para esgoto predial | UNID | 5,00 |
| 40.42 | tubo pvc, soltável, dn 20 mm, água fria (nbr-5648) | M | 180,00 |
| 40.43 | joelho de redução, pvc soltável, 80 graus, 25 mm x 20 mm, para água fria predial | UNID | 70,00 |
| 40.44 | BOTA-FORA DAS ESCAVAÇÕES | M3 | 66,97 |
| 40.45 | TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORES DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 300MM, JUNTA RIGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO AF_12/2015 | m | 52,34 |
| 41 | REDE DE ESGOTO SANITÁRIO | | |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Roraima, vinculado à Certidão nº 510949/2023, emitida em 19/09/2023



O documento neste ato registrado foi emitido em 19/09/2023 e contém 32 folhas

Certidão nº 510949/2023

19/09/2023, 15:01

Chave de Impressão: c8AWW

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial
Rua Araújo Filho, 647 - Centro - CNPJ nº 03.647.980/0001-07
Rua Vista - RR - Tel. 95.3212-2650 - www.rr.senac.br



262

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Roraima

Rua Major Manoel Correia 413 - São Francisco - Boa Vista-RR

Tel. + 55 (95) 3623-6522 Fax: PAREX + 55 (95) 3623-6522 E-mail: atendimento@crear.org.br



CREA-RR

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Roraima

Impresso em: 19/09/2023, às 15:01.





| | | | |
|-------|--|----|--------|
| 41.1 | cap pvc,espeto 75mm (tampão) - fornecimento e instalação | UN | 3,00 |
| 41.2 | cap pvc,espeto 100mm (tampão) - fornecimento e instalação | UN | 60,00 |
| 41.3 | carga, manobras e descarga de materiais diversos, com coneilho tascotours 5m3 (carga e descarga mensural) | M3 | 25,84 |
| 41.4 | tampão loto entuboado, classe B125 carga máx 12,5 t, rebordo Tampa 600 mm, rede pluvial/respofo, p = chamine ex pilão / poço visita assentado com arg cin/areia 1:4, fornecimento e assentamento | UN | 6,00 |
| 41.5 | preparo manual de terreno e/ raspagem superficial | M2 | 103,21 |
| 41.6 | argamassa traço 1:4 (cimento e areia média), preparo mecânico com betoneira 400 l af_03/2014 | M3 | 81,37 |
| 41.7 | tubo pvc, série r, água pluvial, dn 40 mm, fornecido e instalado em ramal de encançamento af_12/2014 | M | 60,00 |
| 41.8 | tubo pvc, série r, água pluvial, dn 50 mm, fornecido e instalado em ramal de encançamento af_12/2014 | M | 30,00 |
| 41.9 | tubo pvc, série r, água pluvial, dn 75 mm, fornecido e instalado em ramal de encançamento af_12/2014 | M | 30,00 |
| 41.10 | tubo pvc, série r, água pluvial, dn 100 mm, fornecido e instalado em ramal de encançamento af_12/2014 | M | 160,00 |
| 41.11 | peelbo 50 graus, pvc, série r, água pluvial, dn 40 mm, junta anti3-vel,fornecido e instalado em ramal de encançamento af_12/2014 | UN | 30,00 |
| 41.12 | peelbo 45 graus, pvc, série r, água pluvial, dn 40 mm, junta soltável,fornecido e instalado em ramal de encançamento af_12/2014 | UN | 30,00 |
| 41.13 | peelbo 90 graus, pvc, série r, água pluvial, dn 50 mm, junta elástica,fornecido e instalado em ramal de encançamento af_12/2014 | UN | 5,00 |
| 41.14 | peelbo 45 graus, pvc, série r, água pluvial, dn 50 mm, junta elástica,fornecido e instalado em ramal de encançamento af_12/2014 | UN | 5,00 |
| 41.15 | luva simples, pvc, série r, água pluvial, dn 40 mm, junta soltável, fornecido e instalado em ramal de encançamento af_12/2014 | UN | 30,00 |
| 41.16 | luva simples, pvc, série r, água pluvial, dn 50 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de encançamento af_12/2014 | UN | 10,00 |
| 41.17 | junção simples, pvc, série r, água pluvial, dn 100 x 100 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de encançamento af_12/2014 | UN | 60,00 |
| 41.18 | junção simples, pvc, série r, água pluvial, dn 100 x 75 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de encançamento af_12/2014 | UN | 10,00 |
| 41.19 | tubo pvc, série r, água pluvial, dn 75 mm, fornecido e instalado em condutores verticais de águas pluviais af_12/2014 | M | 20,00 |
| 41.20 | tubo pvc, série r, água pluvial, dn 100 mm, fornecido e instalado em condutores verticais de águas pluviais af_12/2014 | M | 90,00 |
| 41.21 | peelbo 90 graus, pvc, série r, água pluvial, dn 75 mm, junta elástica,fornecido e instalado em condutores verticais de águas pluviais af_12/2014 | UN | 3,00 |
| 41.22 | peelbo 45 graus, pvc, série r, água pluvial, dn 75 mm, junta elástica,fornecido e instalado em condutores verticais de águas pluviais af_12/2014 | UN | 2,00 |
| 41.23 | junção simples, pvc, série r, água pluvial, dn 75 x 75 mm, junta elástica, fornecido e instalado em condutores verticais de águas pluviais af_12/2014 | UN | 5,00 |
| 41.24 | caixa sifonada, pvc, dn 150 x 150 x 75 mm, junta elástica, fornecida e instalada em ramal de descarga ou em ramal de descarga de ramal de esgoto sanitário af_12/2014 | UN | 6,00 |
| 41.25 | raio certo, pvc, dn 100 x 40 mm, junta soltável, fornecido e instalado em ramal de descarga ou em ramal de esgoto sanitário af_12/2014 | UN | 6,00 |
| 41.26 | curva longa 90 graus, pvc, série normal, espeto perfil, dn 100 mm, junta elástica, fornecida e instalada em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário af_12/2014 | UN | 6,00 |
| 41.27 | fixação de tubos horizontais de ppr diâmetros maiores que 75 mm com abraçadeiras metálicas flexíveis 18 mm, fixado diretamente na laje af_05/2015 | M | 190,00 |
| 41.28 | lançamento com uso de balde: alinhamento e acabamento de concreto estruturas af_12/2015 | M3 | 6,66 |
| 41.29 | escanero manual de valas af_03/2016 | M3 | 173,88 |
| 41.30 | relevo manual de valas com compactação mecanizada af_04/2016 | M3 | 79,40 |
| 41.31 | concreto magro para lajato, traço 1:4:5:3 (cimento areia midior brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l af_07/2016 | M3 | 6,99 |
| 41.32 | caixa sifonada pvc 150 x 150 x 50mm com tampa cega quadrada branca | UN | 16,00 |
| 41.33 | caixa sifonada pvc 250 x 230 x 75 mm, com tampa e porta tampa quadrada branca | UN | 8,00 |
| 41.34 | caixa de gordura em pvc, diâmetro mínimo 300 mm, diâmetro de bota 100 mm,capacidade aproximada 18 litros, com tampa | UN | 1,00 |
| | ramal de ventilação, 75 mm, série normal, espeto perfil | UN | 1,00 |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Roraima, vinculado à Certidão nº 510949/2023, emitido em 19/09/2023



Certidão nº 510949/2023
19/09/2023, 15:01
Chave de Impressão: cBAWw

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/09/2023 e contém 32 folhas

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial
Rua Assis Faria, 947 - Centro - CEP nº 63.647 560/0001-07
Rua Voto - RR - Tel. 95 3212-2629 - www.n.senar.br

[Handwritten signature] 29

[Handwritten signatures and initials]
263





| | | | |
|--|--|------|--------|
| 41.56 | terminal de ventilação, 100 mm, serie normal, esgoto predial | UN | 1,00 |
| 41.57 | pisco de visita para rede de esg. sanit., em anela de concreto, diâmetro = 60cm, prof = 100cm, excluindo lampão ferro fundido | UN | 6,00 |
| ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTOS SANITÁRIOS FORMADO POR REATOR ANAERÓBICO DE FLUXO ASCENDENTE, VOLUME TOTAL DE 10m³ (MEDIDAS 2,20m ALT. x 0,35m Tampa x 2,40m DIAM.) + FILTRO BIOLÓGICO ANAERÓBICO, VOLUME TOTAL DE 10m³ (MEDIDAS: 2,20m ALT. x 0,35m Tampa x 2,40m DIAM.) + CAIXA DE GRADEAMENTO, VOLUME TOTAL DE 500L (MEDIDAS: 0,60m ALT. x 1,15m DIAM. x 1,64m DIAM.) + FILTRO DE GÁS SULFIDRICO, CAPACIDADE DE 1,25m³/m de gás (MEDIDAS: 0,78m DIAM. x 0,45m ALT.) | | | |
| 41.36 | | UNID | 1,00 |
| 41.39 | junco de redação invertida, pvc soltável, 100 x 50 mm, serie normal paraesgoto predial | UNID | 15,00 |
| 41.40 | jeleto pvc, com botas e anel, 90 graus, dn 40 x "38" mm, serie normal, paraesgoto predial | UNID | 30,00 |
| 41.41 | adaptador, pvc p/ba, bolsa/roscas, pe, dn 100 / de 110 mm | UNID | 40,00 |
| 41.42 | adaptador pvc, rosca/vel, para válvula pia ou lavatório, 40 mm | UNID | 30,00 |
| 41.43 | BOTA-FORA DAS ESCAVACOES | M3 | 25,84 |
| 42. AR CONDICIONADO - INSTALAÇÕES | | | |
| 42.1 | INSTALAÇÃO DE COND - MULTI-SPLIT TIPO VRV INOVA HP - 10 HP - 380V-3F-50HZ | un | 1,00 |
| 42.2 | INSTALAÇÃO DE CAIXA VENTILADORA COM FILTRO FS MODELO DGC321-321, 4.400m³/h, 40mmca, 2,0CV-220V-3F, POSIÇÃO DE MONTAGEM A-COWS - FAB TORIN | un | 3,00 |
| 42.3 | INSTALAÇÃO DE EXAUSTOR CENTRIFUGO DE SIMPLES ASPIRAÇÃO MODELO BSC 361-178, 3.200m³/h, 40mmca, 2,0CV-220V-3F, POSIÇÃO DE MONTAGEM B-COW - FAB TORIN | un | 1,00 |
| 42.4 | INSTALAÇÃO DE FILTRO ELETROSTÁTICO MODELO 3.25H-2LJC-SIMPLES ESTÁGIO - ARRANHAO1, 3.200m³/h, 220V- MONOFÁSICO 50HZ-500VA - FAB ARWEK | un | 1,00 |
| 42.5 | INSTALAÇÃO DE GRELHA DE VENTILAÇÃO FAB TROPICAL MODELO DV-RG DE 150x150mm | un | 8,00 |
| 42.6 | INSTALAÇÃO DE GRELHA DE VENTILAÇÃO FAB TROPICAL MODELO DV-RG DE 200x150mm | un | 2,00 |
| 42.7 | INSTALAÇÃO DE GRELHA DE VENTILAÇÃO FAB TROPICAL MODELO DV-RG DE 300x150mm | un | 9,00 |
| 42.8 | INSTALAÇÃO DE GRELHA DE VENTILAÇÃO FAB TROPICAL MODELO DV-RG DE 400x150mm | un | 20,00 |
| 42.9 | INSTALAÇÃO DE GRELHA DE VENTILAÇÃO FAB TROPICAL MODELO DV-RG DE 500x150mm | un | 4,00 |
| 42.10 | INSTALAÇÃO DE DAMPER CORTA FOGO MODELO DCF COM FUSIVEL DE DISPARO DE 300X300mm E CHAVE DE FIM DE CURSO | un | 1,00 |
| 42.11 | PONTO DE DRENO PARA AS UNIDADES EVAPORADORAS | un | 80,00 |
| 42.12 | INSTALAÇÃO DE COND - MULTI-SPLIT TIPO VRV INOVA HP - 22 HP - 380V-3F-50HZ | un | 6,00 |
| 42.13 | TUBULAÇÃO DE COBRE COM ISOLAMENTO, PROTEÇÃO DO ISOLAMENTO, APOIOS, SUPORTES E FIXAÇÕES - 6,4mm | m | 200,00 |
| 42.14 | TUBULAÇÃO DE COBRE COM ISOLAMENTO, PROTEÇÃO DO ISOLAMENTO, APOIOS, SUPORTES E FIXAÇÕES - 9,5mm | m | 267,00 |
| 42.15 | TUBULAÇÃO DE COBRE COM ISOLAMENTO, PROTEÇÃO DO ISOLAMENTO, APOIOS, SUPORTES E FIXAÇÕES - 12,7mm | m | 258,00 |
| 42.16 | TUBULAÇÃO DE COBRE COM ISOLAMENTO, PROTEÇÃO DO ISOLAMENTO, APOIOS, SUPORTES E FIXAÇÕES - 15,3mm | m | 306,00 |
| 42.17 | TUBULAÇÃO DE COBRE COM ISOLAMENTO, PROTEÇÃO DO ISOLAMENTO, APOIOS, SUPORTES E FIXAÇÕES - 19,1mm | m | 10,00 |
| 42.18 | TUBULAÇÃO DE COBRE COM ISOLAMENTO, PROTEÇÃO DO ISOLAMENTO, APOIOS, SUPORTES E FIXAÇÕES - 22,9mm | m | 29,00 |
| 42.19 | TUBULAÇÃO DE COBRE COM ISOLAMENTO, PROTEÇÃO DO ISOLAMENTO, APOIOS, SUPORTES E FIXAÇÕES - 25,4mm | m | 10,00 |
| 42.20 | TUBULAÇÃO DE COBRE COM ISOLAMENTO, PROTEÇÃO DO ISOLAMENTO, APOIOS, SUPORTES E FIXAÇÕES - 28,6mm | m | 45,00 |
| 42.21 | DUTOS DE CHAPA GALVANIZADA SEM ISOLAMENTO, #24. COM APOIOS, SUPORTES E FIXAÇÕES | kg | 480,00 |
| 42.22 | DUTOS DE CHAPA GALVANIZADA SEM ISOLAMENTO, #26. COM APOIOS, SUPORTES E FIXAÇÕES | kg | 280,00 |

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial
Rua Araújo Filho, 547 - Centro - CNPJ nº 03.647.980/0001-07
Boa Vista - RR - Tel.: 95 3212-2529 - www.rr.senac.br

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Roraima, vinculado à Certidão nº 510949/2023, emitida em 19/09/2023



Certidão nº 510949/2023
19/09/2023, 15:01
Chave de Impressão: cBAWW

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/09/2023 e contém 32 folhas





| | | | |
|-------|---|------|-------|
| 42.23 | INSTALAÇÃO DE EVAP HI-WALL - MULTI-SPLIT TIPO VRV - 2.500 KCAL/H | un | 5,00 |
| 42.24 | COIFA EM AÇO INOX COM ESPESURA DE 0,80mm DE 1,20mx0,8m , COM DUTO EM CHAMAL DE AÇO PRETA COM ESPESURA DE 1,50mm. CONFORME DESCRITO EM PROJETO | unid | 1,00 |
| 42.25 | INTERLIGAÇÃO DO BUS DE COMUNICAÇÃO - CABO DE PAR TRANÇADO BUNDADO - CONDENSADOR DE VAPORES | unid | 1,00 |
| 42.26 | INTERLIGAÇÃO DO BUS DE COMUNICAÇÃO - CABO DE PAR TRANÇADO BUNDADO - CABOS VENTILADORES/PAPEIS | unid | 1,00 |
| 42.27 | TESTES DE BALANCEAMENTO DAS REDES DE DUTOS E TUBULAÇÕES FRIGORÍGENAS | h | 1,00 |
| 42.28 | MANUAIS DE OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO | h | 1,00 |
| 42.29 | PROJETO COMPLEMENTAR EXECUTIVO COM DETALHES E ARTS DE EXECUÇÃO E PROJETO | h | 1,00 |
| 42.30 | INSTALAÇÃO DE EVAP HI-WALL - MULTI-SPLIT TIPO VRV - 4.000 KCAL/H | un | 46,00 |
| 42.31 | INSTALAÇÃO DE EVAP HI-WALL - MULTI-SPLIT TIPO VRV - 5.000 KCAL/H | un | 16,00 |
| 42.32 | INSTALAÇÃO DE EVAP HI-WALL - MULTI-SPLIT TIPO VRV - 6.300 KCAL/H | un | 8,00 |
| 42.33 | INSTALAÇÃO DE EVAP CASSETE ROUND FLOW - VRV - 6.300 KCAL/H | un | 5,00 |
| 42.34 | INSTALAÇÃO DE INTELIGENT TOUCH MANAGER (ITM) | un | 1,00 |
| 42.35 | INSTALAÇÃO DE CAIXA VENTILADORA COM FILTRO F5 MODELO GDC241-181, 600x381, 30mmca, 1,0CV-220V-3F, POSIÇÃO DE MONTAGEM A-DWG - FAB. TORIN | un | 1,00 |
| 42.36 | START UP | h | 1,00 |
| 43 | SUBESTAÇÃO, ENTRADA DE ENERGIA E INTERLIGAÇÃO - MATERIAIS E EQUIPAMENTOS | | |
| 43.1 | TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DE 300KVA,ABRIGADA,CLASSE 15KV/A SECUN.TENSÃO PRIMARIA DE 13,8KV,TENSÃO SECUNARIA DE 220V/127V-60HZ.COM ACESSÓRIOS,FORNIMENTO E COLOCAÇÃO | un | 1,00 |
| 43.3 | DISJUNTOR DE MÉDIA TENSÃO À VÁCUO, COMANDO LATERAL, PARA USO INTERIO, 18KV - 350A, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO DE 350MVA, FABR. BEGHN, ALSTOM, DIÂMETRO OU EQUIVALENTE TÉCNICO DE PRIMEIRA LINHA | unid | 1,00 |
| 43.4 | 01 GRUPO GERADOR BILENCIADO PARA USO COMO FONTE AUXILIAR, MODELO 5490-IV, OPERAÇÃO AUTOMÁTICA, POTÊNCIA DE 313251KVA EM REGIME STAND-BY/PRIME NA TENSÃO DE 220/127 VOLTS, FREQUÊNCIA 60 HZ, FATOR DE POTÊNCIA 0,8 IND., PARA ALIMENTAR CARGAS VARIÁVEIS, COM PAINEL DE COMANDO MICROPROCESSADO, E DEMAIS ACESSÓRIOS, INCLUISE QUADRO DE TRANSFERÊNCIA AUTOMÁTICA, 01 MÓDULO ATENUADOR (ENTRADA DE AR FRIO), 01 MÓDULO ATENUADOR (SAÍDA DE AR QUENTE), 01 PORTA ACÚSTICA, 01 BILENCIADOR TIPO HOSPITALAR, START UP E FRETE PARA BOA VISTA-RR | UNID | 1,00 |
| 44 | AR CONDICIONADO - MATERIAIS E EQUIPAMENTOS | | |
| 44.1 | COND - MULTI-SPLIT TIPO VRV INOVA HP - 10 HP - 380V-3F-50HZ | un | 1,00 |
| 44.2 | COND - MULTI-SPLIT TIPO VRV INOVA HP - 22 HP - 380V-3F-50HZ | un | 6,00 |
| 44.3 | KIT DE TUBULAÇÃO PARA CONEXÕES MÚLTIPLAS - 2 UNIDADES EXTERNAS | un | 3,00 |
| 44.4 | EVAP HI-WALL - MULTI-SPLIT TIPO VRV - 2.500 KCAL/H | un | 5,00 |
| 44.5 | EVAP HI-WALL - MULTI-SPLIT TIPO VRV - 4.000 KCAL/H | un | 46,00 |
| 44.6 | EVAP HI-WALL - MULTI-SPLIT TIPO VRV - 5.000 KCAL/H | un | 16,00 |
| 44.7 | EVAP HI-WALL - MULTI-SPLIT TIPO VRV - 6.300 KCAL/H | un | 8,00 |
| 44.8 | CONTROLE REMOTO SEM FIO PARA UNIDADE FXAQ-P | un | 73,00 |
| 44.9 | CONTROLE REMOTO COM FIO PARA AR CONDICIONADO TIPO MULTI OU VRV HP | un | 78,00 |
| 44.10 | EVAP CASSETE ROUND FLOW - VRV - 6.300 KCAL/H | un | 5,00 |
| 44.11 | PAINEL DECORATIVO CASSETE ROUND FLOW - FXAQ | un | 5,00 |
| 44.12 | CONTROLE REMOTO SEM FIO PARA UNIDADE FXAQ-P | un | 5,00 |
| 44.13 | REFNET - CONEXAO DE COBRE - ATE 20.000 KCAL/H | un | 20,00 |
| 44.14 | REFNET - CONEXAO DE COBRE - ATE 25.000 KCAL/H | un | 25,00 |
| 44.15 | REFNET - CONEXAO DE COBRE - ATE 30.000 KCAL/H | un | 30,00 |
| 44.16 | REFNET - CONEXAO DE COBRE - ACIMA DE 30.000 KCAL/H | un | 15,00 |
| 44.17 | REDUÇÃO PARA REFNET | un | 15,00 |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Roraima, vinculado a Certidão nº 510949/2023, emitida em 19/09/2023



Certidão nº 510949/2023
19/09/2023, 15:01
Chefe Imprensa: dRAMW

O documento neste ato registrado em 19/09/2023 e contém 32 folhas

Handwritten signature and date 31

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial
Rua Major Manoel Correia 413, São Francisco - Boa Vista-RR
Rua Viúva - RR - Tel.: 95 3212-2829 - www.nac.senac.br

Handwritten initials and signature

205



Handwritten signature





| | | | |
|-------|--|------|-------|
| 44.16 | INTELLIGENT TOUCH MANAGER (ITM) | un | 1,00 |
| 44.19 | ITM PLUS ADAPTOR | un | 1,00 |
| 44.20 | ITM PFD | un | 1,00 |
| 44.21 | ITM ENERGY NAVIGATOR | un | 1,00 |
| 44.22 | INTERFACE BACNET | un | 1,00 |
| 44.23 | CONTROLE CENTRAL SVM PARA ACESSO VIA 3G-4G-WI FI | un | 1,00 |
| 44.24 | ITM - WEB ACCESS SOFTWARE | un | 1,00 |
| 44.25 | CAXA VENTILADORA COM FILTRO F5 MODELO GDC241-181, 600x391, 30mmca, 1.0CV-220V-3F, POSIÇÃO DE MONTAGEM A-CVQ - FAB. TORIN | un | 1,00 |
| 44.26 | CAXA VENTILADORA COM FILTRO F5 MODELO GDC321-321, 4.400x391, 40mmca, 2.0CV-220V-3F, POSIÇÃO DE MONTAGEM A-CVQ90 - FAB. TORIN | un | 3,00 |
| 44.27 | EXHAUSTOR CENTRIFUGO DE SIMPLES ASPIRAÇÃO MODELO 850 281-178, 3.200x341, 40mmca, 2.0CV-220V-3F, POSIÇÃO DE MONTAGEM 5-CW - FAB. TORIN | un | 1,00 |
| 44.28 | FILTRO ELETROSTÁTICO MODELO 3.25H-2JC-SIMPLES ESTÁGIO - ARRANHO:1, 3.200x341, 220V- MONOFÁSICO 60HZ-50VA- FAB. ARWEK | un | 1,00 |
| 44.29 | GRELHA DE VENTILAÇÃO FAB. TROPICAL MODELO DV-RG DE 150x150mm | un | 8,00 |
| 44.30 | GRELHA DE VENTILAÇÃO FAB. TROPICAL MODELO DV-RG DE 200x160mm | un | 2,00 |
| 44.31 | GRELHA DE VENTILAÇÃO FAB. TROPICAL MODELO DV-RG DE 300x150mm | un | 9,00 |
| 44.32 | GRELHA DE VENTILAÇÃO FAB. TROPICAL MODELO DV-RG DE 400x150mm | un | 20,00 |
| 44.33 | GRELHA DE VENTILAÇÃO FAB. TROPICAL MODELO DV-RG DE 500x150mm | un | 4,00 |
| 44.34 | DAMPER CORTA FOGO MODELO DCF COM FUSÍVEL DE DISPARO DE 300X300mm E CHAVE DE FIM DE CURSO | un | 1,00 |
| 45 | ELEVADORES - MATERIAIS E EQUIPAMENTOS | | |
| 45.1 | Fornecimento e instalação de elevador social capacidade de 750kg - 10 pessoas, velocidade de 0,05m/s, 4 paradas, conforme projeto executivo. | UNID | 2,00 |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Roraima, vinculado à Certidão nº 510949/2023, emitida em 19/09/2023



Boa Vista/RR, 22 de Julho de 2020

SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL

Leliane Cassner Carnetti
DIRETORA
 Leliane Cassner Carnetti
 CPF: 944.519.740-29
 Diretora Regional nº 1
 em 19/09/2023 SENAC/RR

Eng. Felipe Diogo Ledur
FISCALIZAÇÃO
 Eng. Felipe Diogo Ledur
 CREA 1631 D/RR
 CPF: 776.418.682-15

Engenheiro Maurício
Engenheiro Maurício
 CREA 040.143.793-41
 CPF: 323.688.523-87

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial
 Rua Araújo Filho, 647 - Centro - CNPJ nº 03.647.990/0001-07
 Boa Vista - RR - Tel.: 95.3212-2822 - www.rr.senac.br

32



Certidão nº 510949/2023
 19/09/2023, às 15:01

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/09/2023 e contém 32 folhas

Chave de Impressão: cBAMW



DECLARAÇÃO DE VISTORIA

SBA Engenharia Ltda, estabelecida a Rua Franco de Sá, nº 270, Salas 606/607, Ed. Amazon Trade Center, Bairro São Francisco, Manaus/AM, Declara, em atendimento ao previsto no Edital de Concorrência nº 004/2023, que o Senhor Reinaldo Hayden Santos, portador da Carteira de Identidade Crea nº 4080-D/AM, inscrito no CPF nº 272.949.602-59, compareceu perante o representante do Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas e vistoriou os locais onde serão executados os serviços objeto da licitação em apreço, tomando plena ciência das condições e grau de dificuldades existentes.

Manaus, 20 de Outubro de 2023.



SBA Engenharia Ltda
-CNPJ: 05.935.456/0001-67
Eng. Civil José Carlo de Almeida
CREA 020112-6 D/SC

Visto:

André de Carvalho Lima
Paulo Vinícius Mendes dos Santos - Matrícula 012.108-BA
Representante do TJ/AM



207

Qualificação Economico- Financeira



Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large stylized signature on the left, several smaller initials in the center, and a signature on the right.

268



Ministério da Economia
Secretaria do Governo Digital
Departamento Nacional de Registro Empresarial e Integração
Secretaria de Estado de Planejamento, Desenvolvimento, Ciência,
Tecnologia e Inovação – SEPLANCTI

Nº DO PROTOCOLO (Uso da Junta Comercial)

NIRE (da sede ou filial, quando a sede for em outra UF)

13200651014

Código da Natureza Jurídica

2062

Nº de Matrícula do Agente Auxiliar do Comércio

1 - REQUERIMENTO

ILMO(A). SR (A) PRESIDENTE DA Junta Comercial do Estado do Amazonas

Nome: **SBA ENGENHARIA LTDA**

(da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)

Nº FCN/REMP



AME2300057092

requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:

Nº DE VIAS CÓDIGO DO ATO CÓDIGO DO EVENTO QTDE DESCRIÇÃO DO ATO / EVENTO

| Nº DE VIAS | CÓDIGO DO ATO | CÓDIGO DO EVENTO | QTDE | DESCRIÇÃO DO ATO / EVENTO |
|------------|---------------|------------------|------|---------------------------|
| 1 | 223 | | | BALANÇO |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

MANAUS
Local

10 Maio 2023
Data

Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Comércio:

Nome: _____

Assinatura: _____

Telefone de Contato: _____

2 - USO DA JUNTA COMERCIAL

DECISÃO SINGULAR

DECISÃO COLEGIADA

Nome(s) Empresarial(ais) igual(ais) ou semelhante(s):

SIM

SIM

Processo em Ordem
À decisão

Data

NÃO

Data

Responsável

NÃO

Data

Responsável

Responsável

DECISÃO SINGULAR

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

Data

Responsável

DECISÃO COLEGIADA

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

Data

Vogal

Vogal

Vogal

Presidente da _____ Turma



OBSERVAÇÕES

209



Junta Comercial do Estado do Amazonas
Certifico registro sob o nº 1339448 em 11/05/2023 da Empresa SBA ENGENHARIA LTDA, CNPJ 05.35456900167 e protocolo 230287103-09/05/2023. Autenticação: DA34FAA25ADCD48CEB653784E143669233B3B. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe o nº do protocolo 23/023.766-8 e o código de sequência POJW. Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/05/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral.



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

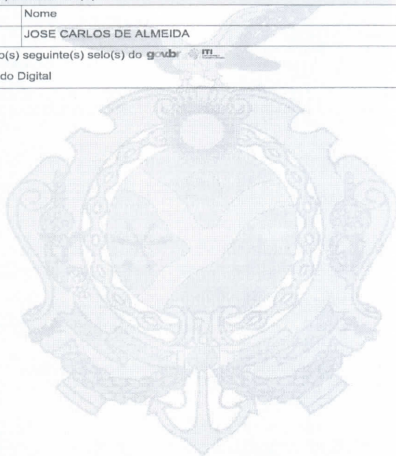
Registro Digital

Capa de Processo

| Identificação do Processo | | |
|---------------------------|--------------------------------------|------------|
| Número do Protocolo | Número do Processo Módulo Integrador | Data |
| 23/029.766-8 | AME2300057092 | 09/05/2023 |

| Identificação do(s) Assinante(s) | | |
|--|------------------------|-----------------|
| CPF | Nome | Data Assinatura |
| 340.180.346-87 | JOSE CARLOS DE ALMEIDA | 11/05/2023 |
| Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br | | |
| Selo Ouro - Certificado Digital | | |

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1339448 em 11/05/2023 da Empresa SBA ENGENHARIA LTDA, CNPJ 05935456000167 e protocolo 230297668 - 09/05/2023. Autenticação: DA34FAA25ADCDD48CE8653784E1436692338B8. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.juca.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/029.766-8 e o código de segurança POJW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/05/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral.

BALANÇO PATRIMONIAL ANO CALENDARIO: 2022

RAZÃO SOCIAL: SBA ENGENHARIA LTDA
CNPJ/MF: 05.935.456/0001-67
NIRE: 132.0065101.4
ENDEREÇO: RUA FRANCISCO DE SÁ Nº 270, SALA 606
EDIFÍCIO AMAZON TRADE CENTER
BAIRRO SÃO FRANCISCO
CEP: 69079-210

MANAUS

AM



271

Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1339448 em 11/05/2023 da Empresa SBA ENGENHARIA LTDA, CNPJ 05935456000167 e protocolo 230297668 - 09/05/2023. Autenticação: DA34FAA25ADCDD48CE86853784E14366923388A. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/0297668-9 e o código de segurança POJW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/05/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral.

TERMO DE ABERTURA
BALANÇO PATRIMONIAL
EXERCICIO DE 2022

Contém esta encadernação 09 (nove) folhas, numeradas seguidamente de 129 a 137 extraídas do Livro Diário 021 do exercício social de 2022 que servirá para o registro do Livro BALANÇO PATRIMONIAL Nº 007, cujas operações próprias do estabelecimento comercial vêm apresentadas a seguir.

NOME EMPRESARIAL: SBA ENGENHARIA LTDA
ENDEREÇO EMPRESARIAL: RUA FRANCO DE SÁ, Nº 270 SALA 606
EDIFÍCIO AMAZON TRADE CENTER
BAIRRO SÃO FRANCISCO CEP 69.079-210
MUNICÍPIO/UF MANAUS/AM
CNPJ: 05.935.456/0001-67
NIRE: 13 2 0065101 4
DATA DE CONSTITUIÇÃO: 28 de Janeiro de 2015
DATA DE ENCERRAMENTO DO EXERCÍCIO SOCIAL: 31/12/2022

Manaus/AM, 08 de Maio de 2023

JOSE CARLOS DE ALMEIDA
SOCIO-ADMINISTRADOR
CPF 340.180.346-87

GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA
CRC/AM 011.851/O-9
CPF 441.431.332-53
RG. 1.139.072-7 SSP/AM



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1339448 em 11/05/2023 da Empresa SBA ENGENHARIA LTDA, CNPJ 05935456000167 e protocolo 230297668 - 09/05/2023. Autenticação: DA34FAA25ADCD148CE86653784E1436692A888. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 230297668 e o código de segurança POJW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/05/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

SBA ENGENHARIA LTDA
RUA FRANCO DE SA, Nº 270, SALA 606 - SÃO FRANCISCO - MANAUS/AM CEP 69.079-210
EDIFÍCIO AMAZON TRADE CENTER
CNPJ/MF 05.935.456/0001-67
NIRE: 132.0065101.4

BALANÇO PATRIMONIAL ENCERRADO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2022
VALORES EM R\$ (REAIS)

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| ATIVO | 20.947.046,69 |
| CIRCULANTE | 11.657.782,85 |
| Disponível | 3.524.633,47 |
| Caixa | 18.263,48 |
| Bancos Conta Movimento | 1.254,60 |
| Bancos Conta Investimento | 3.605.115,39 |
| Clientes | 783.086,89 |
| Duplicatas a Receber | 763.086,89 |
| Estoques | 4.305.198,62 |
| Ferramentas | 866.950,37 |
| Materiais de Construção | 2.671.826,18 |
| Produtos de Acabamento | 776.622,07 |
| Outros Créditos | 3.064.863,87 |
| Adiantamentos a Fornecedores | 1.845.992,42 |
| Outras Contas a Receber | 1.218.871,45 |
| NÃO CIRCULANTE | 9.289.265,84 |
| Realizável a Longo Prazo | 2.955.949,25 |
| Créditos c/sócios e Interligadas | 2.785.712,82 |
| Depósitos Judiciais | 180.236,43 |
| Imobilizado | 6.333.316,59 |
| Terrenos | 65.000,00 |
| Edifícios e Construções | 716.097,53 |
| Móveis e Utensílios | 454.265,85 |
| Computadores e Periféricos | 259.098,89 |
| Maquinari e Equipamentos | 3.723.326,09 |
| Veículos | 1.814.664,28 |
| (-) Depreciação Acumulada | (699.036,05) |

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2022

JOSE CARLOS DE ALMEIDA
SOCIO-ADMINISTRADOR
CPF 340.180.346-87

GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA
CRC/AM 011.851/O-8
CPF 441.431.332-53 RG. 1.139.072-7 SSP/AM



213

SBA ENGENHARIA LTDA
RUA FRANCO DE SA, N° 270, SALA 606 - SÃO FRANCISCO - MANAUS/AM CEP 69.079-210
EDIFÍCIO AMAZON TRADE CENTER
CNPJ/MF 05.935.456/0001-67
NIRE: 132.0065101.4
BALANÇO PATRIMONIAL ENCERRADO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2022
VALORES EM R\$ (REAIS)

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| PASSIVO | 20.947.048,89 |
| CIRCULANTE | 1.840.492,94 |
| Fornecedores | 955.645,77 |
| Empréstimos Financiamentos | 343.329,83 |
| Obrigações Tributárias e Fiscais | 163.369,02 |
| Obrigações Sociais e Trabalhistas | 285.752,88 |
| Parcelamento Tributário | 92.401,44 |
| NÃO CIRCULANTE | 277.204,79 |
| Exigível a Longo Prazo | 277.204,79 |
| Obrigações Tributárias e Fiscais | 277.204,79 |
| PATRIMÔNIO LÍQUIDO | 18.929.350,96 |
| Capital | 13.100.000,00 |
| Lucros (Prejuízos) Acumulados | 5.208.108,84 |
| Lucros (Prejuízos) do Exercício | 523.242,12 |

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2022

JOSE CARLOS DE ALMEIDA
SÓCIO-ADMINISTRADOR
CPF 340.180.346-87

GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA
CRC/AM 011.851/O-9
CPF 441.431.332-53 RG. 1.139.072-7 SSP/AM



274

SBA ENGENHARIA LTDA
RANCO DE SA, Nº 270, SALA 606 - SÃO FRANCISCO - MANAUS/AM CEP 69.079-210
EDIFÍCIO AMAZON TRADE CENTER

CNPJ/MF 05.935.456/0001-67

NIRE: 132.0065101.4

DEMONSTRAÇÃO DO RESULTADO DO EXERCÍCIO
EXERCÍCIO FINDO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2022
VALORES EM R\$ (REAIS)

| | |
|--|----------------------|
| RECEITA BRUTA | 22.988.982,19 |
| Venda de Serviços | 22.988.982,19 |
| (-) DEDUÇÕES DA RECEITA BRUTA | 946.504,65 |
| Iss | 454.027,87 |
| Cofins | 404.775,44 |
| Pis | 87.701,34 |
| (=) RECEITA LÍQUIDA | 22.042.477,54 |
| (-) CUSTO DOS SERVIÇOS PRESTADOS | 19.891.185,75 |
| Serviços e mercadorias aplicadas | 19.891.185,75 |
| (=) LUCRO BRUTO | 2.151.291,79 |
| (-) Despesas Administrativas | 895.265,46 |
| (-) Despesas Financeiras | 128.225,69 |
| (+) Receitas Financeiras | 120.457,81 |
| (=) LUCRO (PREJUÍZO) ANTES DA CSL E DO IRPJ | 1.248.258,43 |
| (-) Provisão do IRPJ | 465.894,10 |
| (-) Provisão da CSLL | 259.122,21 |
| (=) LUCRO (PREJUÍZO) DO PERÍODO | 523.242,12 |

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2022

JOSE CARLOS DE ALMEIDA
SOCIO-ADMINISTRADOR
 CPF 340.180.346-87

GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA
CRC/AM 011.851/O-9
 CPF 441.431.332-53 RG. 1.139.072-7 SSP/AM



275

SBA ENGENHARIA LTDA
RUA FRANCO DE SA, Nº 270, SALA 606 - SÃO FRANCISCO - MANAUS/AM CEP 69.079-210
EDIFICIO AMAZON TRADE CENTER
CNPJ/MF 05.935.456/0001-67

NIRE: 132.0085101.4

INDICES FINANCEIROS

PERÍODO FINDO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2022

1. INDICE DE LIQUIDEZ GERAL - ILG

| | | |
|--|--------|---------------|
| <u>ATIVO CIRCULANTE + REALIZAVEL A LONGO PRAZO</u> | —————> | 14.613.732,10 |
| <u>PASSIVO CIRCULANTE + EXIGIVEL A LONGO PRAZO</u> | —————> | 2.117.697,73 |
| ILG | —————> | 8,90 |

2. INDICE DE SOLVENCIA GERAL - ISG

| | | |
|--|--------|---------------|
| <u>ATIVO TOTAL</u> | —————> | 20.947.048,69 |
| <u>PASSIVO CIRCULANTE + EXIGIVEL A LONGO PRAZO</u> | —————> | 2.117.697,73 |
| ISG | —————> | 9,89 |

3. INDICE DE LIQUIDEZ CORRENTE - ILC

| | | |
|---------------------------|--------|---------------|
| <u>ATIVO CIRCULANTE</u> | —————> | 11.657.782,85 |
| <u>PASSIVO CIRCULANTE</u> | —————> | 1.840.492,94 |
| ILC | —————> | 6,33 |

4. INDICE DE ENDIVIDAMENTO TOTAL - IET

| | | |
|-----------------------|--------|---------------|
| <u>EXIGIVEL TOTAL</u> | —————> | 2.117.697,73 |
| <u>ATIVO TOTAL</u> | —————> | 20.947.048,69 |
| IET | —————> | 0,10 |

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2022

JOSE CARLOS DE ALMEIDA
SOCIO-ADMINISTRADOR
 CPF 340.180.346-87

GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA
 CRC/AM 011.851/O-8
 CPF 441.431.332-63 RG. 1.139.072-7 SSP/AM



276

SBA ENGENHARIA LTDA
 RUA FRANCO DE SA, Nº 270, SALA 606 - SÃO FRANCISCO - MANAUS/AM CEP 69.079-210
 EDIFÍCIO AMAZON TRADE CENTER
 CNPJ/MF 05.935.456/0001-67

NIRE: 132.0065101.4

**DEMONSTRAÇÃO DAS MUTAÇÕES DO PATRIMÔNIO LÍQUIDO
 EXERCÍCIO FINDO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2022
 VALORES EM R\$ (REAIS)**

| | |
|---|----------------------|
| PATRIMÔNIO LÍQUIDO | 18.829.350,96 |
| Patrimônio Líquido no Início do Período | 19.306.108,84 |
| (-) Distribuição de Lucros | (1.000.000,00) |
| Lucro (Prejuízo) Líquido do Período | 523.242,12 |
| PATRIMÔNIO LÍQUIDO DO PERÍODO | 18.829.350,96 |

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2022

JOSE CARLOS DE ALMEIDA
 SOCIO-ADMINISTRADOR
 CPF 340.180.346-87

GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA
 CRC/AM 011.851/O-9
 CPF 441.431.332-63 RG. 1.139.072-7 SSP/AM



[Handwritten signatures and initials in blue ink]

277

Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1339448 em 11/05/2023 da Empresa SBA ENGENHARIA LTDA, CNPJ 06935456000167 e protocolo 230297668 - 09/05/2023. Autenticação: DA34FAA25ADCDD48CE86653784E1436692338B8. Eytan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/029 765-2 e o código de segurança POJW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/05/2023 por Eytan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral.

SBA ENGENHARIA LTDA
 RUA FRANCO DE SA, Nº 270, SALA 606 - SÃO FRANCISCO - MANAUS/AM CEP 69.079-210
 EDIFÍCIO AMAZON TRADE CENTER
 CNPJ/MF 05.935.456/0001-67

NIRE: 132.0065101.4

DEMONSTRAÇÃO DOS LUCROS E PREJUÍZOS ACUMULADOS
EXERCÍCIO FINDO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2022
VALORES EM R\$ (REAIS)

| | |
|---|---------------------|
| LUCROS (PREJUÍZOS) ACUMULADOS | 5.729.350,96 |
| Saldo Anterior da Lucros (Prejuízos) Acumulados | 8.205.108,84 |
| Ajustes de Períodos Anteriores | - |
| Distribuição de Lucros | (1.000.000,00) |
| Lucro (Prejuízo) Líquido do Período | 523.242,12 |
| LUCROS (PREJUÍZOS) ACUMULADOS | 5.729.350,96 |

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2022

JOSE CARLOS DE ALMEIDA
 SOCIO-ADMINISTRADOR
 CPF 340.180.346-87

GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA
 CRC/AM 011.851/O-9
 CPF 441.431.332-53 RG. 1.139.072-7 SSP/AM



278

Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1339448 em 11/05/2023 da Empresa SBA ENGENHARIA LTDA, CNPJ 05935456000167 e protocolo 230297668 - 09/05/2023. Autenticação: DA34FAA25ADCDD48CE86653784E143669233888. Eytan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/029.766.8 e o código de segurança POJW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/05/2023 por Eytan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral.

SBA ENGENHARIA LTDA
RUA FRANCO DE SA, Nº 270, SALA 606 - SÃO FRANCISCO - MANAUS/AM CEP 69.079-210
EDIFÍCIO AMAZON TRADE CENTER
CNPJ/MF 05.935.456/0001-67
NIRE: 132.0065101.4
DEMONSTRAÇÃO DO FLUXO DE CAIXA
EXERCÍCIO FINDO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2022
VALORES EM R\$ (REAIS)
METODO INDIRETO

| | |
|--|----------------|
| LUCRO (PREJUÍZO) ANTES DA CSL E DO IRPJ | 1.248.258,43 |
| FLUXO DE CAIXA DAS ATIVIDADES OPERACIONAIS | |
| (AUMENTO) REDUÇÃO NAS CONTAS DO ATIVO | |
| Contas a receber | 9.168,46 |
| Tributos a recuperar | - |
| Creditos diversos | (34.334,49) |
| Aumento do Realizavel LP | (184.238,48) |
| Imposto de Renda e Contribuição Social pago | (725.016,31) |
| AUMENTO (REDUÇÃO) NAS CONTAS DO PASSIVO | |
| Fornecedores | 256.480,45 |
| Obrigações trabalhistas | 111.053,90 |
| Obrigações tributarias | 74.117,26 |
| Provisões de Férias | |
| Outras Contas a Pagar | 89.244,56 |
| Aumento do Exigível LP | (371.086,80) |
| CAIXA GERADO PELAS ATIVIDADES OPERACIONAIS | (774.602,45) |
| FLUXO DE CAIXA DAS ATIVIDADES DE INVESTIMENTOS | |
| Adições ao imobilizado e intangível | (119.114,06) |
| CAIXA GERADO PELAS ATIVIDADES DE INVESTIMENTOS | (119.114,06) |
| FLUXO DE CAIXA DAS ATIVIDADES DE FINANCIAMENTOS | |
| Empréstimos e financiamentos | (498.166,83) |
| Lucros Distribuidos | (1.000.000,00) |
| CAIXA GERADO PELAS ATIVIDADES DE FINANCIAMENTOS | (1.498.166,83) |
| AUMENTO (REDUÇÃO) LIQUIDO DE CAIXA | (1.143.624,91) |
| CAIXA NO INICIO DO EXERCÍCIO | 4.668.258,38 |
| CAIXA NO FINAL DO EXERCÍCIO | 3.524.633,47 |
| AUMENTO (REDUÇÃO) LIQUIDO DE CAIXA | (1.143.624,91) |

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2022

JOSE CARLOS DE ALMEIDA
 SOCIO-ADMINISTRADOR
 CPF 340.180.346-87

GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA
 CRC/AM 011.851/O-9
 CPF 441.431.332-53 RG. 1.139.072-7 SSP/AM



279

Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1339448 em 11/05/2023 da Empresa SBA ENGENHARIA LTDA, CNPJ 05935456000167 e protocolo 230297668 - 09/05/2023. Autenticação: DA34FAA25ADCDD48CEB6653784E1436692338B8. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/0297668 e o código de segurança POJW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/05/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

pág. 11/19

NOTAS EXPLICATIVAS AS DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS EM 31 DE DEZEMBRO DE 2022

SBA ENGENHARIA LTDA
 RUA FRANCO DE SA, Nº 270, SALA 606 - SÃO FRANCISCO - EDIFÍCIO AMAZON TRADE CENTER
 MANAUS/AM CEP 69.079-210
 CNPJ/MF 05.935.456/0001-67
 NIRE: 132.0065101.4

CONTEXTO OPERACIONAL

A SBA ENGENHARIA LTDA é uma sociedade empresária limitada, com sede e foro na cidade de Manaus/AM e tem como atividade preponderante a execução e administração de obras de construção civil em geral. Iniciou suas atividades em 10/10/2003.

2) APRESENTAÇÃO DAS DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

As demonstrações contábeis foram elaboradas de acordo com as práticas contábeis adotadas no Brasil, com base nos Princípios Fundamentais de Contabilidade e demais práticas emanadas da legislação societária brasileira.

3) PRINCIPAIS PRÁTICAS CONTÁBEIS

3.1 Aplicações Financeiras

Estão registrados ao custo de aplicação, acrescidos dos rendimentos proporcionais até a data do balanço;

3.2 Direitos e obrigações

Estão demonstrados pelos valores históricos, acrescidos das correspondentes variações monetárias e encargos financeiros, observando o regime de competência;

3.3 Imobilizado

Demonstrado pelo custo de aquisição, deduzido da depreciação acumulada calculada pelo método linear.

3.4 Ajuste de avaliação patrimonial

A empresa nunca efetuou ajuste de avaliação patrimonial.

3.5 Investimentos em empresas coligadas e controladas

A empresa não participa do capital social de outras sociedades.

3.6 Impostos Federais

A empresa está no regime do lucro presumido e contabiliza os encargos tributários pelo regime de competência.

4. EMPRÉSTIMOS E FINANCIAMENTOS

A empresa conta com um passivo, relacionado à empréstimos no valor de R\$ 343.329,83 (trezentos e quarenta e três mil, trezentos e vinte e nove reais e oitenta e três centavos) junto à instituições financeiras nacionais.

5. RESPONSABILIDADES E CONTINGÊNCIAS

Não há passivo contingente registrado contabilmente, tendo em vista que os administradores da empresa, escudados em opinião de seus consultores e advogados, não apontam contingências de quaisquer natureza.



250

6. CAPITAL SOCIAL

O capital social é de R\$ 13.100.000,00 (treze milhões e cem mil reais), dividido em 13.100.000 (treze milhões e cem mil) quotas de R\$ 1,00 (um real), totalmente integralizado, apresentando a seguinte composição:

JOSE CARLOS DE ALMEIDA – 50,00%
JOSE ANTONIO PELLEGRIN DE ALMEIDA – 25,00%
JOÃO LUIZ PELLEGRIN DE ALMEIDA – 25,00%

7. EVENTOS SUBSEQUENTES

As demonstrações contábeis do exercício de 2022, objeto de registro em separado na Junta Comercial do Estado do Amazonas, foram extraídas do Livro Diário nº 21 referente ao período de 01/01/2022 a 31/12/2022.

Os administradores declaram a inexistência de fatos ocorridos subsequentemente à data de encerramento do exercício que venham a ter efeito relevante sobre a situação patrimonial ou financeira da empresa ou que possam provocar efeitos sobre seus resultados futuros.

Manaus/AM, 08 de Maio de 2023.

JOSE CARLOS DE ALMEIDA
SOCIO-ADMINISTRADOR
CPF 340.180.346-87

GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA
CRC/AM 011.851/O-9
CPF 441.431.332-53
RG 1.139.072-7 SSP/AM



Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature on the left and several smaller ones on the right.

TERMO DE ENCERRAMENTO
BALANÇO PATRIMONIAL
EXERCÍCIO DE 2022

Contém esta encadernação 09 (nove) folhas, numeradas seguidamente de 129 a 137 extraídas do Livro Diário 021 do exercício social de 2022 que serviu para o registro do Livro BALANÇO PATRIMONIAL Nº 007, cujas operações próprias do estabelecimento comercial vêm apresentadas a seguir.

NOME EMPRESARIAL: SBA ENGENHARIA LTDA
ENDEREÇO EMPRESARIAL: RUA FRANCO DE SÁ, Nº 270 SALA 606
EDIFÍCIO AMAZON TRADE CENTER
BAIRRO SÃO FRANCISCO CEP 69.079-210
MUNICÍPIO/UF MANAUS/AM
CNPJ: 05.935.456/0001-67
NIRE: 13 2 0065101 4
DATA DE CONSTITUIÇÃO: 28 de Janeiro de 2015
DATA DE ENCERRAMENTO DO EXERCÍCIO SOCIAL: 31/12/2022

Manaus/AM, 08 de Maio de 2023

JOSE CARLOS DE ALMEIDA
SOCIO-ADMINISTRADOR
CPF 340.180.346-87

GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA
CRC/AM 011.851/O-9
CPF 441.431.332-53
RG. 1.139.072-7 SSP/AM



282

Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1339448 em 11/05/2023 da Empresa SBA ENGENHARIA LTDA, CNPJ 05935456000167 e protocolo 230297668 - 09/05/2023. Autenticação: DA34FAA25A0ED14CE86653784E143669233888. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/0297668 e o código de segurança POJW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/05/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral.

pág. 14/19



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

Registro Digital

Documento Principal

| Identificação do Processo | | |
|---------------------------|--------------------------------------|------------|
| Número do Protocolo | Número do Processo Módulo Integrador | Data |
| 23/029.766-8 | AME2300057092 | 09/05/2023 |

| Identificação do(s) Assinante(s) | | |
|--|-------------------------------|-----------------|
| CPF | Nome | Data Assinatura |
| 441.431.332-53 | GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA | 11/05/2023 |
| Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br | | |
| Selo Ouro - Certificado Digital | | |

| | | |
|--|------------------------|------------|
| 340.180.346-87 | JOSE CARLOS DE ALMEIDA | 11/05/2023 |
| Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br | | |
| Selo Ouro - Certificado Digital | | |

Junta Comercial do Estado do Amazonas



283

Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1339448 em 11/05/2023 da Empresa SBA ENGENHARIA LTDA, CNPJ 0593535000167 e protocolo 230297668 - 09/05/2023. Autenticação: DA34FAAZ5ADCD48CE86653784E143689233888. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/029.766-8 e o código de segurança POJW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/05/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins, Secretário-Geral.



**CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS
CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS PROFISSIONAL**

O CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS certifica que o(a) profissional identificado(a) no presente documento encontra-se em dia com seus débitos perante o CRC.

IDENTIFICAÇÃO DO REGISTRO

NOME..... : GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA
REGISTRO..... : AM-011851/O-9
CATEGORIA..... : CONTADOR
CPF..... : ***.431.332-**

A presente CERTIDÃO não quita nem invalida quaisquer débitos ou infrações que posteriormente, venham a ser apurados pelo CRCAM contra o referido registro.

A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Emissão: AMAZONAS, 08/05/2023 as 12:19:58.

Válido até: 06/08/2023.

Código de Controle: 1353.9121.7579.8856.

Para verificar a autenticidade deste documento consulte o site do CRCAM.



about:blank



Junta Comercial do Estado do Amazonas
Certifico registro sob o nº 1339448 em 11/05/2023 da Empresa SBA ENGENHARIA LTDA, CNPJ 05935456000167 e protocolo 230297668 - 09/05/2023. Autenticação: DA34FAA25ADCDD48CE86653784E143669233BB8. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/029.766-8 e o código de autenticação. Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/05/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral.

234

1/1



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

Registro Digital

Anexo

| Identificação do Processo | | |
|---------------------------|--------------------------------------|------------|
| Número do Protocolo | Número do Processo Módulo Integrador | Data |
| 23/029.766-8 | AME2300057092 | 09/05/2023 |

| Identificação do(s) Assinante(s) | | |
|--|-------------------------------|-----------------|
| CPF | Nome | Data Assinatura |
| 441.431.332-53 | GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA | 11/05/2023 |
| Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br | | |
| Selo Ouro - Certificado Digital | | |

Junta Comercial do Estado do Amazonas



285





Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços
Secretaria Especial da Micro e Pequena Empresa
Departamento de Registro Empresarial e Integração
Secretaria de Estado de Planejamento, Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação
Junta Comercial do Estado do Amazonas

TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL

Certifico que o ato, assinado digitalmente, da empresa SBA ENGENHARIA LTDA, de CNPJ 05.935.456/0001-67 e protocolado sob o número 23/029.766-8 em 09/05/2023, encontra-se registrado na Junta Comercial sob o número 1339448, em 11/05/2023. O ato foi deferido eletronicamente pelo examinador ALINE ARAUJO RIKER. Certifica o registro, o Secretário-Geral, Eylan Manoel da Silva Lins. Para sua validação, deverá ser acessado o site eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos (<https://portalservicos.jucea.am.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf>) e informar o número de protocolo e chave de segurança.

Capa de Processo

| Assinante(s) | | |
|---|------------------------|-----------------|
| CPF | Nome | Data Assinatura |
| 340.180.346-87 | JOSE CARLOS DE ALMEIDA | 11/05/2023 |
| Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do g... m... | | |
| Selo Ouro - Certificado Digital | | |

Documento Principal

| Assinante(s) | | |
|---|-------------------------------|-----------------|
| CPF | Nome | Data Assinatura |
| 340.180.346-87 | JOSE CARLOS DE ALMEIDA | 11/05/2023 |
| Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do g... m... | | |
| Selo Ouro - Certificado Digital | | |
| 441.431.332-53 | GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA | 11/05/2023 |
| Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do g... m... | | |
| Selo Ouro - Certificado Digital | | |

Anexo

| Assinante(s) | | |
|---|-------------------------------|-----------------|
| CPF | Nome | Data Assinatura |
| 441.431.332-53 | GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA | 11/05/2023 |
| Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do g... m... | | |
| Selo Ouro - Certificado Digital | | |

Data de início dos efeitos do registro (art. 36, Lei 8.934/1994): 11/05/2023



Documento assinado eletronicamente por ALINE ARAUJO RIKER, Servidor(a) Público(a), em 11/05/2023, às 08:48.



A autenticidade desse documento pode ser conferida no [portal de serviços da jucea](#) informando o número do protocolo 23/029.766-8.



285

Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1339448 em 11/05/2023 da Empresa SBA ENGENHARIA LTDA, CNPJ 05935456000167 e protocolo 230297668 - 09/05/2023. Autenticação: DA34FAA25ADCCD48CE86653784E1436692338B8. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/029.766-8 e o código de segurança POJW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/05/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral.



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

Registro Digital

O ato foi assinado digitalmente por :

| Identificação do(s) Assinante(s) | |
|----------------------------------|----------------------------|
| CPF | Nome |
| 345.323.582-72 | EYLAN MANOEL DA SILVA LINS |

Junta Comercial do Estado do Amazonas

Manaus, quinta-feira, 11 de maio de 2023



287



Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços
Secretaria Especial da Micro e Pequena Empresa
Departamento de Registro Empresarial e Integração
Secretaria de Estado de Planejamento, Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação
Junta Comercial do Estado do Amazonas

TERMO DE AUTENTICAÇÃO - LIVRO DIGITAL

Declaro exatos os Termos de Abertura e de Encerramento do Livro Digital com características abaixo, por mim conferido e autenticado sob o nº 602468 em 09/05/2023. Assinado digitalmente por Sandra Maria Ferreira Godinho. Para validação da Autenticação dos Termos, deverá ser acessado o sítio eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos (<https://portalservicos.jucea.am.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf>) e informar o número de protocolo e a chave de segurança abaixo:

| Número de Protocolo | Chave de Segurança |
|---------------------|--------------------|
| 23/029.810-9 | A9QB |

| Identificação da Empresa | |
|--------------------------|---------------------|
| Nome Empresarial: | SBA ENGENHARIA LTDA |
| Nire: | |
| CNPJ: | 05.935.456/0001-67 |
| Município: | MANAUS |

| Identificação do Livro Digital | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Espécie: | Diario |
| Número de Ordem: | 21 |
| Período de Escrituração: | 01/01/2022 - 31/12/2022 |
| Número da Procuração: | |

| Assinante(s) | | | |
|---|-------------------------------|---------------|-----------------|
| CPF | Nome | CRC | Data Assinatura |
| 441.431.332-53 | GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA | AM 011851/0-9 | 09/05/2023 |
| Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br: | | | |
| Selo Ouro - Certificado Digital | | | |
| 340.180.346-87 | JOSE CARLOS DE ALMEIDA | | 09/05/2023 |
| Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br: | | | |
| Selo Ouro - Certificado Digital | | | |



Documento assinado eletronicamente por Sandra Maria Ferreira Godinho, Servidor(a) Público(a), em 09/05/2023, às 15:01



288



Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços
Secretaria Especial da Micro e Pequena Empresa
Departamento de Registro Empresarial e Integração
Secretaria de Estado de Planejamento, Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação
Junta Comercial do Estado do Amazonas



239

Manaus, terça-feira, 09 de maio de 2023



A autenticidade desse documento pode ser conferida no portal de serviços da jucea informando o número do protocolo 23/029.810-9.

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature on the right and several smaller ones scattered below the text.

Termo de Abertura

| Dados da empresa | | | | | |
|--|--------------|-------|----------------------|----------------|--------------|
| Nome Empresarial: | | | | | |
| SBA ENGENHARIA LTDA | | | | | |
| NIRE: | 1320065101-4 | CNPJ: | 05.935.456/0001-67 | NIRE Anterior: | 1360001213-2 |
| Nome Anterior: | | | | | |
| J. C DE ALMEIDA ENGENHARIA EIRELI | | | | | |
| Município: | MANAUS | | | UF: | AMAZONAS |
| Inscrição | | | Inscrição Municipal: | | |
| Data do ato constitutivo em Junta Comercial: | | | 10/10/2003 | | |

| Dados do Livro | | | |
|------------------|------------|------------------------|---|
| Finalidade: | DIARIO | | |
| Número de ordem: | 21 | Quantidade de páginas: | 9 |
| Data | 09/05/2023 | | |

| Assinante(s) | | | |
|----------------|-------------------------------|---------------|---------------|
| CPF | Nome | Função | CRC |
| 340.180.346-87 | JOSE CARLOS DE ALMEIDA | Administrador | |
| 441.431.332-53 | GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA | Contador | AM 011851/0-9 |



290

Termo de Encerramento

| Dados da empresa | | | | | |
|--|--------------|-------|----------------------|----------------|--------------|
| Nome Empresarial: | | | | | |
| SBA ENGENHARIA LTDA | | | | | |
| NIRE: | 1320065101-4 | CNPJ: | 05.935.456/0001-67 | NIRE Anterior: | 1360001213-2 |
| Nome Anterior: | | | | | |
| Município: | MANAUS | | | UF: | AMAZONAS |
| Inscrição | | | Inscrição Municipal: | | |
| Data do ato constitutivo em Junta Comercial: | | | 10/10/2003 | | |

| Dados do Livro | | | | | |
|-------------------------|------------|------------------|------------|------------|--|
| Finalidade: | DIARIO | | | | |
| Número de ordem: | 21 | Data assinatura: | 09/05/2023 | | |
| Quantidade de páginas: | 9 | | | | |
| Período de escrituração | | | | | |
| Início: | 01/01/2022 | | Fim: | 31/12/2022 | |
| Período de retificação: | | | | | |
| Início: | | | Fim: | | |

| Assinante(s) | | | |
|----------------|-------------------------------|---------------|---------------|
| CPF | Nome | Função | CRC |
| 340.180.346-87 | JOSE CARLOS DE ALMEIDA | Administrador | |
| 441.431.332-53 | GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA | Contador | AM 011851/0-9 |



291

**CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE - AMAZONAS****CERTIDÃO DE REGULARIDADE PROFISSIONAL**

O **CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE - AMAZONAS** CERTIFICA que o profissional identificado no presente documento encontra-se em situação **REGULAR** neste Regional, apto ao exercício da atividade contábil nesta data, de acordo com as suas prerrogativas profissionais, conforme estabelecido no art. 25 e 26 do Decreto-Lei n.º 9.295/46.

Informamos que a presente certidão não quita nem invalida quaisquer débitos ou infrações que, posteriormente, venham a ser apurados contra o titular deste registro, bem como não atesta a regularidade dos trabalhos técnicos elaborados pelo profissional da Contabilidade.

**CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE - AMAZONAS**

Certidão n.º: AM/2023/00003306
Nome: GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA CPF: 441.431.332-53
CRC/UF n.º AM-011851/O Categoria: CONTADOR
Validade: 27.12.2023
Finalidade: EDITAIS DE LICITAÇÃO

Confirme a existência deste documento na página
<https://www3.cfc.org.br/spwAM/ConsultaCadastral/Principal.aspx>, mediante número de controle a seguir:

CPF : 441.431.332-53 Controle : 4534.6730.8613.1183



292



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 CARTEIRA DE IDENTIDADE PROFISSIONAL
 CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE
 DO ESTADO DO AMAZONAS

CATEGORIA

Nº DO REGISTRO
 AM-011851/0-9

CONTADOR

NOME

GILMARA GOMES PEREIRA
 BARBOSA

FIANÇÃO

JOSE PINTO PEREIRA NETO
 OLINDA GOMES PEREIRA

[Handwritten Signature]

ASSINATURA DO PROFISSIONAL



9 - TABELA DE NOTAS - CARTÓRIO ABREU
 Dal.º An.º de F.ª Ana Abreu Chagas - Tabel.º - www.cartorioabreu.com.br
 Av. F.ª de S.ª Catarina, Residência, Fone: (02) 233-4665 - (02) 9109-7115

AUTENTICO a seguinte fotocópia por conferir com o documento original apresentado:
 Dona F.ª Escritura da verdade da Escritura nº 127/2015 de 13/34
 Emitida por: **ROBERTO ARAUJO MACIEL - ESCRIVÃO AUTORIZADO**
 SELO ELETRÔNICO DE FISCALIZAÇÃO - TJAM - N.º BC640425-14
 C4 139F-B213-A96A-B68F- Valide o selo www.felam.com.br
 Pág: R\$428 - 0,14 188

9 - TABELA DE NOTAS
 Roberto Araujo Maciel
 Escrivão Autorizado

| | | |
|--------------------------------|--|-----------------|
| NASCIMENTO | NACIONALIDADE | NATURALIDADE |
| 29/02/1974 | BRASILEIRA | MANAUS - AM |
| DIPLOMAÇÃO | CPF | RG |
| 09/03/2008 | 441.431.332-03 | 11390727 SSP-AM |
| TÍTULO | TÍTULO EXPEDIDO (OU DECL. DE PROVISÃO) | |
| BACHAREL EM CIÊNCIAS CONTÁBEIS | CENTRO UNIVERSITÁRIO NILTON LIMA | |

Esta carteira tem fé pública como documento de identidade, nos termos do art. 1º do Decreto-Lei nº 9.295/46, c/c art. 1º da Lei nº 6.206/75.

DATA DE EXPEDIÇÃO
 29/03/2010

[Handwritten Signature]
 Julio Ramon Marchionne Teixeira
 PRESIDENTE DO CRC



[Handwritten Signature]

293



051 / 100



**CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS
CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS PROFISSIONAL**

O CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS certifica que o(a) profissional identificado(a) no presente documento encontra-se em dia com seus débitos perante o CRC.

IDENTIFICAÇÃO DO REGISTRO

NOME..... : GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA
REGISTRO..... : AM-011851/O-9
CATEGORIA..... : CONTADOR
CPF..... : ***.431.332-**

A presente CERTIDÃO não quita nem invalida quaisquer débitos ou infrações que posteriormente, venham a ser apurados pelo CRCAM contra o referido registro.

A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Emissão: AMAZONAS, 28/09/2023 as 15:36:44.

Válido até: 27/12/2023.

Código de Controle: 0662.7513.5337.0966.

Para verificar a autenticidade deste documento consulte o site do CRCAM.



294

**PODER JUDICIÁRIO**

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO AMAZONAS

Comarca de Manaus

CERTIDÃO ESTADUAL DE DISTRIBUIÇÃO
FALÊNCIA E RECUPERAÇÃO DE CRÉDITO

CERTIDÃO Nº: 007155024

FOLHA: 1/1

A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada pela internet no site do Tribunal de Justiça.

Pesquisando os registros de distribuição de feitos no sistema informatizado do Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas, no período de 20 anos anteriores a data de 27/09/2023, Certifico NADA CONSTAR em nome de:

SBA ENGENHARIA LTDA, residente na RUA FRANCO DE SA 270, SALA 606, SÃO FRANCISCO, CEP: 69079-210, Manaus - AM, vinculado ao CNPJ: 05.935.456/0001-67. *

Certidão expedida gratuitamente pela internet, com validade de 30 dias.

Manaus, quinta-feira, 28 de setembro de 2023.

PEDIDO Nº:

0007155024



295



SBA ENGENHARIA LTDA
 RUA FRANCO DE SA, Nº 270, SALA 606 - SÃO FRANCISCO - MANAUS/AM CEP 69.079-210
 EDIFÍCIO AMAZON TRADE CENTER
 CNPJ/MF 05.935.456/0001-67

NIRE: 132.0065161.4

**DEMONSTRAÇÃO DAS MUTAÇÕES DO PATRIMÔNIO LÍQUIDO
 EXERCÍCIO FINDO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2022
 VALORES EM R\$ (REAIS)**

| | |
|---|----------------------|
| PATRIMÔNIO LÍQUIDO | 18.829.350,96 |
| Patrimônio Líquido no Início do Período | 19.306.105,84 |
| (-) Distribuição de Lucros | (1.000.000,00) |
| Lucro (Prejuízo) Líquido do Período | 523.242,12 |
| PATRIMÔNIO LÍQUIDO DO PERÍODO | 18.829.350,96 |

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2022

JOSE CARLOS DE ALMEIDA
 SOCIO-ADMINISTRADOR
 CPF 340.180.346-87

GILMARA GOMES PEREIRA BARBOSA
 CRC/AM 011.861/D-9
 CPF 441.431.332-53 RG. 1.130.072-7 SSP/AM



296

CONCORRÊNCIA Nº 04/2023 – TJAM

Declaração Conjunta de inexistência de impedimento legal para licitar ou contratar com a Administração Pública e de cumprimento do disposto no inciso V do art. 27 da Lei nº 8.666/93

SBA ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ nº 05.935.456/0001-67, por intermédio de seu representante legal o Sr. José Antônio Pellegrin de Almeida, portador da Carteira de Identidade nº 12849517 e do CPF nº 859.946.772-72, **DECLARA**:

1) a inexistência de impedimento legal para licitar ou contratar com qualquer órgão da Administração Pública.

2) para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei nº. 8.666/93, incluído pela Lei nº. 9.854, de 28 de outubro de 1999, que **não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, nem menores de dezesseis anos, salvo na condição de aprendiz a partir de quatorze anos.**

Manaus/AM, 02 de Outubro de 2023.

SBA Engenharia Ltda
Eng. Civil José Antônio Pellegrin de Almeida
RG: 12849517 CPF: 859.946.772-72
CREA 17920 AM



297

CONCORRÊNCIA Nº 04/2023 – TJAM

Declaração de Elaboração Independente de Proposta

José Antônio Pellegrin de Almeida, como representante devidamente constituído de SBA Engenharia Ltda., doravante denominado Licitante, declara, sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que:

a) a proposta anexa foi elaborada de maneira independente pela SBA Engenharia Ltda, e que o conteúdo da proposta anexa não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado a, discutido com ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato da CONCORRÊNCIA nº 04/2023, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;

b) a intenção de apresentar a proposta anexa não foi informada a, discutido com ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato da CONCORRÊNCIA nº 04/2023, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;


c) que não tentou, por qualquer meio ou qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante potencial ou de fato da CONCORRÊNCIA nº 04/2023 quanto a participar ou não da referida licitação;

d) que o conteúdo da proposta anexa não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado a ou discutido com qualquer outro participante potencial ou de fato da CONCORRÊNCIA nº 04/2023 antes da adjudicação do objeto da referida licitação;

e) que o conteúdo da proposta anexa não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado a, discutido com ou recebido de qualquer integrante do Tribunal de Justiça do Amazonas antes da abertura oficial das propostas; e

f) que está plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e que detém plenos poderes e informações para firmá-la.

Manaus/AM, 02 de Outubro de 2023.

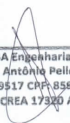

SBA Engenharia Ltda
Eng. Civil José Antônio Pellegrin de Almeida
RG: 12849517 CPF: 959.946.772-72
CREA 11320 AM



TERMO DE ENCERRAMENTO

A SBA ENGENHARIA LTDA, CNPJ nº 05.935.456/0001-67, sediada a Rua Franco de Sá, nº 270, Sala 606/607, Ed. Amazon Trade Center, Bairro São Francisco, Manaus/AM, declara que a documentação constante no "envelope" de Habilitação possui páginas, incluindo este Termo de Encerramento, numeradas em ordem crescente de 001 a 299.

Manaus, 02 de Outubro de 2023.



SBA Engenharia Ltda
Eng. Civil José Antônio Pellegrin de Almeida
RG: 12849517 CPF: 859.946.772-73
CREA 17320 AM



b



299

