

ANEXO I – MODELO DAS ARTES, CARACTERÍSTICAS E FORNECIMENTO

1. ARTE DO OBJETO – Conta de Água e Outros Serviços - Item 1.1

Arte Externa I



Arte Externa II



Arte Externa III



Arte Interna



1.1 - CARACTERÍSTICAS E INFORMAÇÕES: O formulário deverá ser padrão A4 (210mm x 297mm – ISO 216), papel offset branco (alvura mínima 98% e opacidade mínima 95%), alcalino, gramatura de 90g/m² (ISO 536). Considerar que o impresso deverá ter qualidade suficiente para suportar (principalmente no que tange à temperatura e rolagem nos equipamentos) impressão de novos dados em impressora laser e também dobra em envelopadora automática. O impresso deverá ser confeccionado em papel com qualidade similar ao papel Baía Sul: OFF-SET 90gr (64X88) CML, com espessura de 122 micra, aspereza de 240 mL/min., opacidade de 95%, alvura de 98% e Brancura de 160.

1.2 - DA IMPRESSÃO: Impressão 4x4 cores, conforme layout.


A licitante vencedora fornecerá à contratante, antecipadamente à impressão final, no prazo máximo de até 07 dias do recebimento do pedido pelo SAAE, amostras do material definitivo na quantidade de 100 folhas para análise e aceitação dos mesmos. A CONTRATADA deverá fornecer tantas provas quantas forem necessárias até a aprovação final do material a ser impresso. A contratada deverá entregar os impressos com alta qualidade de impressão do texto e das imagens, considerando que os mesmos deverão apresentar os seguintes requisitos de qualidade: nitidez, resolução, foco, acabamento, definições de contorno, escala de cores, uniformidade dos tons, bem como a ausência de manchas, marcas ou respingos e simetria dos impressos conforme modelo (Anexo I - 1) deste edital. É expressamente vedada a subcontratação total ou parcial.

1.3 - DA ARTE: O SAAE fornecerá ao licitante vencedor mídia contendo a arte em Corel a ser impressa; (Arte Externa I, Arte Externa II, Arte Externa III e Arte interna). Despesas com confecção de fotolito (processo CTF) ou gravação em chapa (processo CTP) correrão por conta da licitante vencedora.

1.4 - DA ENTREGA: Os impressos (item 1.1) deverão ser entregues de forma parcelada, em pacotes de 500 folhas, preferencialmente embalados em PVC encolhível, conforme as solicitações do SAAE de Porto Feliz, sendo que os pedidos não serão inferiores a 60.000 unidades por remessa. A entrega dos impressos deverá acontecer num prazo máximo de 15 (quinze) dias da aprovação da amostra conforme disposto no item 1.2 do Anexo I. O material deverá ser descarregado e armazenado no escritório do SAAE, junto a Seção de Suprimentos, sito à Praça Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro, Porto Feliz, SP.

2. ARTE DO OBJETO – Boletim de Qualidade da Água - Item 1.2

Qualidade da Água - Externo



DICAS PARA ECONOMIA DE ÁGUA

- Deixe a torneira fechada enquanto você ensaboa a louça, escova os dentes ou lava as mãos.
- Lave o carro e a calça com baldes, sem desperdício. Varrer, só com a vassoura.
- Sempre poder, reaproveite a água da máquina de lavar e das piscinas.
- Não exagere na duração do banho. Cantar? Só com o chuveiro desligado.
- Regue as plantas pela manhã bem cedo ou à noite, após o sol se pôr. Use um regador.
- Se você perceber algum vazamento na sua casa ou na rua, providencie logo o conserto.
- Se você perceber um vazamento na rede pública, comunique o SAAE.

Divisão Autônoma de Água e Esgoto de Porto Feliz CNPJ 45.479.391/0001-07 - IE 554.093.632.112
Pça. Dr. José Sacramento e Silva, 50 - Centro - Porto Feliz/SP - CEP 18.540-000
www.saaeportofeliz.sp.gov.br

Qualidade da Água - Interno

SAAE PORTO FELIZ **Confira o resultado das análises do sistema de distribuição de água de Porto Feliz**

O SAAE de Porto Feliz atende plenamente a Portaria nº 2.914/11 do Ministério da Saúde, que determina os procedimentos de controle da qualidade da água para consumo humano.

Algumas substâncias químicas e orgânicas podem representar risco à saúde da população, por isso as análises são realizadas de forma periódica, obedecendo a frequência estabelecida pela legislação.

É importante ressaltar que em todos os meses de 2014, tivemos resultados NEGATIVOS para metais pesados (por exemplo, chumbo, níquel e cromo) e organoclorados (substâncias químicas causadoras de câncer), tanto nas águas do Ribeirão Aveucia, como nas águas do Aquífero Tubarão.

Assim, concluímos que a qualidade de água tratada pelo SAAE de Porto Feliz, tanto em relação à água do Ribeirão Aveucia como em relação à água do Aquífero Tubarão, no decorrer do ano de 2014, atendeu a todas as exigências do Ministério da Saúde sobre o padrão de potabilidade da água para consumo humano.

EXERCÍCIO ANO 2014	PH	Cor	Turbidez	Fluoreto	Cloreto Residual Livre	Coliformes Totais	Coliformes Fecais
JANUEIRO	7,6	<5	0,33	0,71	1,13	Analisado	Analisado
FEVEREIRO	7,6	<5	0,32	0,69	1,07	Analisado	Analisado
MARÇO	7,6	<5	0,36	0,69	0,75	Analisado	Analisado
ABRIL	7,6	<5	0,38	0,66	0,97	Analisado	Analisado
MAIO	7,6	<5	0,44	0,64	1,00	Analisado	Analisado
JUNHO	7,7	<5	0,33	0,66	1,06	Analisado	Analisado
JULHO	7,6	<5	0,32	0,69	1,02	Analisado	Analisado
AGOSTO	7,5	<5	0,35	0,68	0,97	Analisado	Analisado
SETEMBRO	7,5	<5	0,35	0,68	0,97	Analisado	Analisado
OUTUBRO	7,6	<5	0,32	0,64	0,84	Analisado	Analisado
NOVEMBRO	7,6	<5	0,33	0,64	0,73	Analisado	Analisado
DEZEMBRO	7,6	<5	0,32	0,69	0,73	Analisado	Analisado
Valor Mínimo Permitido	6,5	0,0	0,60	0,2	0,0	0%	Analisado
Valor Máximo Permitido	9,5	10	5,00	0,60	0,0	0%	Analisado
N.º de Amostras Realizadas	68	68	68	68	68	68	68
N.º de Amostras em Conformidade	68	68	68	68	68	68	68
N.º de Amostras Anômalas	0	0	0	0	0	0	0

Conheça os critérios das análises rotineiras do controle de qualidade da água:

PH - Medida da acidez ou basicidade da água.

Cor - Quantidade de partículas dissolvidas na água. Esta relacionada ao teor estético.

Turbidez - Quantidade de partículas em suspensão na água. Interfere na transparência.

Fluoreto - Substância química adicionada à água tratada para prevenir cárie dentária e reduzir a incidência de arteriosclerose e osteoporose.

Cloreto Residual - Produto químico resultante da desinfecção da água. Resíduos de cloro devem ser mantidos na rede de distribuição para evitar possível contaminação da água.

Coliformes Totais - Sua presença indica contaminação da água por bactérias provenientes da natureza, que podem ser encontradas no solo e nos vegetais.

Coliformes Termotolerantes - Sua presença indica contaminação da água por bactérias de origem humana ou de outros animais. Sua ausência garante a segurança contra doenças que podem causar diarreia.

Responsável Técnico: Edilson José Mantuaneli
Reg. CRQ 4º Região nº 644.352/7

2.1 - CARACTERÍSTICAS E INFORMAÇÕES: O formulário Boletim de Qualidade de Água deverá ser padrão A4 (210mm x 297mm – ISO 216), papel offset branco (alvura mínima 98% e opacidade mínima 95%), alcalino, gramatura de 90g/m² (ISO 536), com duas dobras.

2.2 - DA IMPRESSÃO: Impressão 4x4 cores, conforme layout.

2.3 - DA ARTE: O SAAE fornecerá ao licitante vencedor mídia contendo a arte em Corel a ser impressa. Despesas com confecção de fotolito (processo CTF) ou gravação em chapa (processo CTP) correrão por conta da licitante vencedora.

2.4 - DA ENTREGA: Os impressos (item 1.2) deverão ser descarregados e armazenados no escritório do SAAE, junto a Seção de Suprimentos, sito à Praça Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro, Porto Feliz, SP, em pacotes de 500 folhas, de uma única vez, até 10 (dez) dias, contados a partir do recebimento da nota de empenho emitida pelo SAAE.

3. ARTE DO OBJETO – Envelope Ofício - Item 1.3

Envelope Ofício frente



3.1 - CARACTERÍSTICAS E INFORMAÇÕES: Envelope em tamanho ofício, formato 114mm x 229mm, papel offset branco, gramatura 75g/m² e com acabamento de corte e vinco. Aba atrás.

3.2. - DA IMPRESSÃO: Impressão 4 x 4 cores, conforme layout.

3.3 - DA ENTREGA: O objeto (item 1.3) deverá ser entregue de uma única vez, até 20 (vinte) dias, contados a partir do recebimento da nota de empenho emitida pelo SAAE. Os materiais deverão ser descarregados e armazenados no escritório do SAAE, junto a Seção de Suprimentos, sito à Praça Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro, Porto Feliz, SP.

4. ARTE DO OBJETO – Ordem de Serviço - Item 1.4

Ordem de Serviço - frente

Ordem de Serviço - verso

8.1 - CARACTERÍSTICAS E INFORMAÇÕES: Boletim Diário da Estação de Tratamento de Água, Tamanho: A4 – 210mm x 297mm; Papel: offset branco, gramatura 75g/m²; Acabamento: furação dupla na parte superior, blocos colados com 50x1 vias. (Obs.: círculos em vermelho apenas destacando local da furação).

8.2. - DA IMPRESSÃO: Impressão 1x0 cores, conforme layout.

8.3 – DA ENTREGA: Os impressos (item 1.8) deverão ser entregues de uma única vez, até 20 (vinte) dias, contados a partir do recebimento da nota de empenho emitida pelo SAAE. Os materiais deverão ser descarregados e armazenados no escritório do SAAE, junto a Seção de Suprimentos, sito à Praça Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro, Porto Feliz, SP.

9. ARTE DO OBJETO – Boletim Diário do Controle de Processo de Qualidade - Item 1.9

Boletim Diário de Controle de Processo e Qualidade



The form is titled 'ETA - ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA' and 'BOLETIM DIÁRIO DE CONTROLE DE PROCESSO E QUALIDADE'. It contains several tables for recording data: 'ÁGUA BRUTA' (with columns for pH, turbidity, color, etc.), 'CONTROLE DE PROCESSO' (with columns for various chemical and physical parameters), and 'ÁGUA DE CONSUMO' (with columns for pH, turbidity, etc.). There are also sections for 'ANOTAÇÕES PREVENTIVAS' and 'CAMINHÃO TANQUE'.

9.1 - CARACTERÍSTICAS E INFORMAÇÕES: Boletim Diário do Controle de Processo e Qualidade Tamanho: A4 – 210mm x 297mm; Papel: offset branco, gramatura 75g/m²; Acabamento: furação dupla na parte superior, blocos colados com 50x1 vias. (Obs.: círculos em vermelho apenas destacando local da furação).

9.2. - DA IMPRESSÃO: Impressão 1x0 cores, conforme layout.

9.3 – DA ENTREGA: Os impressos (item 1.9) deverão ser entregues de uma única vez, até 20 (vinte) dias, contados a partir do recebimento da nota de empenho emitida pelo SAAE. Os materiais deverão ser descarregados e armazenados no escritório do SAAE, junto a Seção de Suprimentos, sito à Praça Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro, Porto Feliz, SP.

10. ARTE DO OBJETO – Boletim Diário da estação de Captação de Água - Item 1.10

Boletim diário da Estação de Captação de Água



The form is titled 'Boletim Diário de Estação de Captação de Água'. It includes a table for 'HORAS PARADAS' with columns for 'MOTIVOS' (Falta de Energia, Manut. Mecânica, Manut. Elétrica, Excesso de Água, Lixagem de ralo, Lixagem Decantador) and rows for 'B-1 Bomba 1', 'B-2 Bomba 2', and 'B-3 Bomba 3'. It also has a section for 'LEITURA DOS AMPERMETROS' with columns for 'Horários' (08h, 10h, 12h, 14h, 16h, 18h, 20h, 22h, 24h, 02h, 04h) and rows for 'B1', 'B2', and 'B3'. There are also sections for 'ANOTAÇÕES PREVENTIVAS' and 'CAMINHÃO TANQUE'.

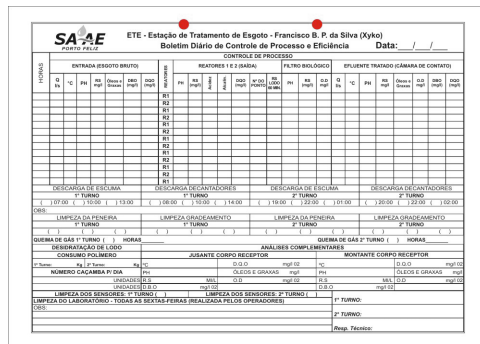
10.1 - CARACTERÍSTICAS E INFORMAÇÕES: Boletim Diário da Estação de Captação de Água, Tamanho: A4 – 210mm x 297mm; Papel: offset branco, gramatura 75g/m²; Acabamento: furação dupla na parte superior, blocos colados com 50x1 vias. (Obs.: círculos em vermelho apenas destacando local da furação).

10.2. - DA IMPRESSÃO: Impressão 1x0 cores, conforme layout.

10.3 – DA ENTREGA: Os impressos (item 1.10) deverão ser entregues de uma única vez, até 20 (vinte) dias, contados a partir do recebimento da nota de empenho emitida pelo SAAE. Os materiais deverão ser descarregados e armazenados no escritório do SAAE, junto a Seção de Suprimentos, sito à Praça Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro, Porto Feliz, SP.

11. ARTE DO OBJETO – Boletim de Controle de Processo e Eficiência da ETE - Item 1.11

Boletim Diário de Controle de Processo e Eficiência



11.1 - CARACTERÍSTICAS E INFORMAÇÕES: Boletim Diário de Controle de Processo e Eficiência ETE, Tamanho: A4 – 210mm x 297mm; Papel: offset branco, gramatura 75g/m²; Acabamento: furação dupla na parte superior, blocos colados com 50x1 vias. (Obs.: círculos em vermelho apenas destacando local da furação).

11.2. - DA IMPRESSÃO: A impressão deverá ser 1x0 (preto), conforme layout do SAAE.

11.3 – DA ENTREGA: Os impressos (item 1.11) deverão ser entregues de uma única vez, até 20 (vinte) dias, contados a partir do recebimento da nota de empenho emitida pelo SAAE. Os materiais deverão ser descarregados e armazenados no escritório do SAAE, junto a Seção de Suprimentos, sito à Praça Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro, Porto Feliz, SP.

12. ARTE DO OBJETO – Requisição de Combustível - Item 1.12

Requisição de Combustível



12.1 - CARACTERÍSTICAS E INFORMAÇÕES: Tamanho: 150mm x 105mm; Papel: gramatura 56g/m², sendo a 1ª via branca e 2ª via verde em papel autocopiativo; Acabamento: numeradas, blocos colados 50x2 vias, picote nas duas vias em cima, grampo na parte de cima. A numeração de início para este impresso será encaminhada juntamente da arte ao vencedor do certame.

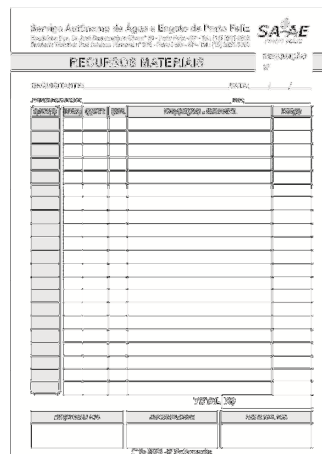
A licitante vencedora deverá fornecer ao SAAE bloco como amostra deste impresso (Item 1.12), antecipadamente à impressão final e no prazo máximo de até 07 dias do recebimento do pedido. Esse bloco de amostra deverá ser composto de papeis idênticos aos que serão entregues como impresso final, para que se comprove, sobretudo, a qualidade de transferência necessária entre as vias.

12.2. - DA IMPRESSÃO: Impressão 1x0 cores, conforme layout.

12.3 - DA ENTREGA: Os impressos (item 1.12) deverão ser entregues de uma única vez, até 20 (vinte) dias, contados a partir da aprovação da amostra. Os materiais deverão ser descarregados e armazenados no escritório do SAAE, junto a Seção de Suprimentos, sito à Praça Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro, Porto Feliz, SP.

13. ARTE DO OBJETO – Requisição de Materiais - Item 1.13

Requisição de Materiais



13.1 - CARACTERÍSTICAS E INFORMAÇÕES: Requisição de Materiais, Tamanho: A5 - 148mm x 210mm; Papel: gramatura 56g/m², sendo a 1ª via branca e a 2ª via amarela em papel autocopiativo; Acabamento: numeradas, blocos colados de 50x2 vias. A numeração de início para este impresso será encaminhada juntamente da arte ao vencedor do certame.

A licitante vencedora deverá fornecer ao SAAE bloco como amostra deste impresso (Item 1.13), antecipadamente à impressão final e no prazo máximo de até 07 dias do recebimento do pedido. Esse bloco de amostra deverá ser composto de papeis idênticos aos que serão entregues como impresso final, para que se comprove, sobretudo, a qualidade de transferência necessária entre as vias.

13.2. - DA IMPRESSÃO: Impressão 1x0 cores, conforme layout.

13.3 - DA ENTREGA: Os impressos (item 1.13) deverão ser entregues de uma única vez, até 20 (vinte) dias, contados a partir da aprovação da amostra. Os materiais deverão ser descarregados e armazenados no escritório do SAAE, junto a Seção de Suprimentos, sito à Praça Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro, Porto Feliz, SP.

14. ARTE DO OBJETO – Capa de Processo - Item 1.14



14.1 - CARACTERÍSTICAS E INFORMAÇÕES: Tamanho: 470mm x 327mm aberta; Papel: triplex branco, gramatura 300g/m²; Acabamento: vincos distando 1,5cm para formar lombada, furação dupla.(Obs.: círculos em vermelho apenas destacando local da furação).

14.2 - DA IMPRESSÃO: Impressão 4x0 cores, conforme layout.

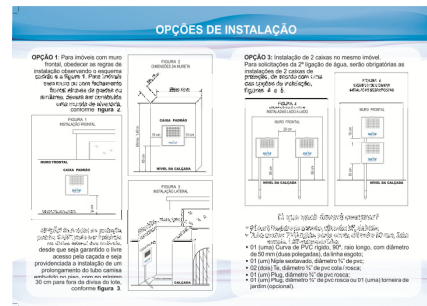
14.3 – DA ENTREGA: Os impressos (item 1.14) deverão ser entregues de uma única vez, até 20 (vinte) dias, contados a partir do recebimento da nota de empenho emitida pelo SAAE. Os materiais deverão ser descarregados e armazenados no escritório do SAAE, junto a Seção de Suprimentos, sito à Praça Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro, Porto Feliz, SP.

15. ARTE DO OBJETO – Folheto de Instrução para ligação de água - Item 1.15

Padrao Instalacao Água - Externo



Padrao Instalacao Água - Interno



15.1 - CARACTERÍSTICAS E INFORMAÇÕES: Folheto de Instrução para Ligação de Água Tamanho aberto: A4 – 210mm x 297mm; Papel: offset branco, gramatura 90g/m²; Acabamento: uma dobra.

15.2 - DA IMPRESSÃO: Impressão 4x4 cores, conforme layout.

15.3 – DA ENTREGA: Os impressos (item 1.15) deverão ser entregues de uma única vez, até 20 (vinte) dias, contados a partir do recebimento da nota de empenho emitida pelo SAAE. Os materiais deverão ser descarregados e armazenados no escritório do SAAE, junto a Seção de Suprimentos, sito à Praça Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro, Porto Feliz, SP.

16. ARTE DO OBJETO – Folheto de Instrução para Ligação de Esgoto - Item 1.16

Padrao Instalacao Esgoto - Externo



Padrao Instalacao Esgoto - Interno



16.1 - CARACTERÍSTICAS E INFORMAÇÕES: O Folheto de Instrução para Ligação de Esgoto - Tamanho aberto: A4 – 210mm x 297mm; Papel: offset branco, gramatura 90g/m²; Acabamento: uma dobra.

16.2 - DA IMPRESSÃO: Impressão 4x4 cores, conforme layout.

16.3 – DA ENTREGA: Os impressos (item 1.16) deverão ser entregues de uma única vez, até 20 (vinte) dias, contados a partir do recebimento da nota de empenho emitida pelo SAAE. Os materiais deverão ser descarregados e armazenados no escritório do SAAE, junto a Seção de Suprimentos, sito à Praça Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro, Porto Feliz, SP.

17. ARTE DO OBJETO – Envelope Especial - Item 1.17

Envelope Especial



Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

17.1 - CARACTERÍSTICAS E INFORMAÇÕES: Envelope Especial - Tamanho aberto: 353mm x 250mm (medida mínima) ou 360mm x 265mm (medida máxima). Aba de 40mm (mínimo) a 67mm (máximo); Papel: kraft gramatura 110g/m²; Acabamento: corte e vinco.

17.2. - DA IMPRESSÃO: Impressão 1x0 cores, conforme layout.

17.3 - DA ENTREGA: Os impressos (item 1.17) deverão ser entregues de uma única vez, até 20 (vinte) dias, contados a partir do recebimento da nota de empenho emitida pelo SAAE. Os materiais deverão ser descarregados e armazenados no escritório do SAAE, junto a Seção de Suprimentos, sito à Praça Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro, Porto Feliz, SP.

CARTA CONVITE N.º: 05/2015

PROCESSO: 24/2015

OBJETO: Aquisição de Impressos e Serviços Gráficos.

ENTREGA DOS ENVELOPES - ENCERRAMENTO: 08/04/2015, às 09h30min.

ABERTURA DOS ENVELOPES: 08/04/2015, às 09h30min.

LOCAL: Pça. Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro - Porto Feliz /SP



Fls. 11/11

18. ARTE DO OBJETO – Requisição de Baixa de Material em Estoque - Item 1.18

Baixa de Material em Estoque

SAAE		Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Porto Feliz			
PORTO FELIZ		Setor Administrativo			
		Seção de Recursos Materiais		00000	
Req.	Nº	Unidade		Data de Lançamento	
Requerente				/ /	
ITEMS	Cod. Prod.	Quant.	Unid.	DESCRIÇÃO	Preço RS
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
Obs:				TOTAL	
Visto Enc. Sec. Rec. Materiais				REQUISITANTE	

18.1 - CARACTERÍSTICAS E INFORMAÇÕES: Requisição de Baixa de Material em Estoque - Tamanho: 150m x 210mm; Papel: gramatura 56g/m², 1ª via fixa em offset branco, 2ª via amarela em papel autocopiativo; Acabamento: numeradas, blocos colados de 50x2 vias, 2ª via picotada na lateral esquerda. A numeração de início para este impresso será encaminhada juntamente da arte ao vencedor do certame.

A licitante vencedora deverá fornecer ao SAAE bloco como amostra deste impresso (Item 1.18), antecipadamente à impressão final e no prazo máximo de até 07 dias do recebimento do pedido. Esse bloco de amostra deverá ser composto de papéis idênticos aos que serão entregues como impresso final, para que se comprove, sobretudo, a qualidade de transferência necessária entre as vias.

18.2. - DA IMPRESSÃO: Impressão 1x0 cores, conforme layout.

18.3 - DA ENTREGA: Os impressos (item 1.18) deverão ser entregues de uma única vez, até 20 (vinte) dias, contados a partir da aprovação da amostra. Os materiais deverão ser descarregados e armazenados no escritório do SAAE, junto a Seção de Suprimentos, sito à Praça Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro, Porto Feliz, SP.