

ANEXO II

MEMORIAL DESCRITIVO

1. EXECUÇÃO:

Os serviços de reparos e/ou execução de portas, tampas, cumieiras, respiros e outros correlatos, em fibra de vidro, a serem instalados nos Reservatórios da Eta Fonte - R1, R2, R4, R9, R10 - e no Reservatório da Vila Xavier - R17, no Município de Araraquara/SP, se faz necessária para o atendimento das demandas da Agência Reguladora PCJ (ARES) dos serviços de saneamento.

Para tal feito, a Contratada, deverá seguir os parâmetros mínimos, conforme descrito a seguir:

2. RESERVATÓRIO ETA FONTE R-01:

- a) Placas fixas executadas em fibra de vidro, espessura 3 mm, medindo 750 x 600 mm, instaladas com buchas e parafusos, pintadas com tinta esmalte sintético brilhante, na cor grafite - 14 peças;
- b) Portinholas executadas em fibra de vidro, espessura 3 mm, medindo 750 x 600 mm, instaladas com buchas, parafusos, dobradiças e porta-cadeado, pintadas com tinta esmalte sintético brilhante, na cor grafite - 02 peças;

3. RESERVATÓRIO ETA FONTE R-02:

- a) Placas fixas executadas em fibra de vidro, espessura 3 mm, medindo 750 x 600 mm, instaladas com buchas e parafusos, pintadas com tinta esmalte sintético brilhante, na cor grafite - 14 peças;
- b) Portinholas executadas em fibra de vidro, espessura 3 mm, medindo 750 x 600 mm,

instaladas com buchas, parafusos, dobradiças e porta-cadeado, pintadas com tinta esmalte sintético brilhante, na cor grafite - 01 peça;

c) Placa executada em fibra de vidro, espessura 3 mm, medindo 1500 x 750 mm, com porta embutida de 500 x 500 mm, instaladas com buchas, parafusos, dobradiças e porta-cadeado, pintadas com tinta esmalte sintético brilhante, na cor grafite - 01 peça;

4. RESERVATÓRIO ETA FONTE R-04:

a) Cumieiras para telhas de fibrocimento, do tipo calhetão, executadas em fibra de vidro, espessura 3mm, medindo 1.000 x 1.200 mm - 26 peças.

b) Cumieiras para telhas de fibrocimento, do tipo calhetão, executadas em fibra de vidro, espessura 3mm, medindo 1.000 x 1.200 mm, com respiro, do tipo guarda-chuva, de 100 mm - 06 peças.

c) Portinholas executadas em fibra de vidro, espessura 3 mm, medindo 850 x 900 mm, instaladas com buchas, parafusos, dobradiças e porta-cadeado, pintadas com tinta esmalte sintético brilhante, na cor grafite - 02 peças;

5. RESERVATÓRIO ETA FONTE R-09:

a) Cumieiras para telhas de fibrocimento, do tipo calhetão, executadas em fibra de vidro, espessura 3mm, medindo 1.000 x 1.200 mm, com respiro, do tipo guarda-chuva, de 100 mm - 06 peças.

6. RESERVATÓRIO ETA FONTE R-10:

a) Cumieiras para telhas de fibrocimento, do tipo calhetão, executadas em fibra de vidro, espessura 3mm, medindo 1.000 x 1.200 mm, com respiro, do tipo guarda-chuva, de 100 mm - 06 peças.

b) Portinholas executadas em fibra de vidro, espessura 3 mm, medindo 850 x 900 mm, instaladas com buchas, parafusos, dobradiças e porta-cadeado, pintadas com tinta esmalte sintético brilhante, na cor grafite - 02 peças;

7. RESERVATÓRIO VILA XAVIER R-17:

- a) Portinholas executadas em fibra de vidro, espessura 3 mm, medindo 750 x 1.100 mm, instaladas com buchas, parafusos, dobradiças e porta-cadeado, pintadas com tinta esmalte sintético brilhante, na cor grafite - 02 peças;

8. CONSIDERAÇÕES FINAIS:

O descarte dos entulhos deverá ser realizado em locais apropriados e autorizados pela fiscalização DAAE, atendendo os procedimentos de segregação de material reciclável ou não, tais como papel, plástico, vidro, metal, lâmpadas, produtos químicos, entre outros.

Nilva T. Pierre

Gerência de Manutenção e Serviços