

MINTER 2a. DIRETORIA REGIONALA T E S T A D O

Atestamos, para os devidos fins, que a CONSTRUTORA BRITÂNIA S/A, executou, por força do Contrato nº PGE-62/71, para a 2a. DIRETORIA REGIONAL DO DEPARTAMENTO NACIONAL DE OBRAS CONTRA AS SECAS (DNOCS) as obras da Tomada d'água e torre do Açude Público Pedras Brancas, no Estado do Ceará, com as seguintes características: 1) Escavação em rocha 776 m³ (setecentos e setenta e seis metros cúbicos); 2) Concreto simples 1.307 m³ (mil trezentos e sete metros cúbicos); 3) Concreto estrutural 1.421 m³ (mil quatrocentos e vinte e um metros cúbicos); 4) Montagem tubulação de aço com diâmetro de 1.900mm (mil e novecentos milímetros), executados com solda 130 ml (cento e trinta mili-litros); 5) Montagem de comporta retangular de aço para diâmetro de 1.900 mm (mil e novecentos milímetros) guias e acessórios 01 (uma); 6) Montagem de registro de gaveta de 300 mm (trezentos milímetros) de diâmetro para By-Pass 01 (um); 7) Montagem de aparelho de suspensão e manobra para comporta e By-Pass completos, has tes, mancais, guias e acessórios 01 (um); 8) Montagem de tubulação para o By-Pass com 300 mm (trezentos milímetros) de diâmetro 4 ml (quatro mili-litro); 9) Montagem de tubulação de aeração de 200 mm (duzentos milímetros), inclusive acessórios 23 ml (vinte e três mili-litro); 10) Fornecimento e montagem de grade 02 (duas); 11) Fornecimento e montagem de flange de aço de 1/2 "de espessura, diâmetro interno de 1.900 mm (mil e novecentos milímetros), conforme normas DIN 01 (um); 12) Fornecimento e montagem

de redução com flange de aço 1.900 mm (mil e novecentos milímetros) x 1.800 mm (mil e oitocentos milímetros), espessura 1/4", conforme normas DIN 01 (uma); 13) Fornecimento e montagem de tubos com flanges de 1.800 mm (mil e oitocentos milímetros), comprimento 1,00 m, espessura 1/4" conforme normas DIN 01 (um); 14) Fornecimento e montagem de tubos de aço com 1.800 mm (mil e oitocentos milímetros) comprimento 1,40 m (um vírgula quarenta metros), com 01 (um) flange, espessura 1/4", conforme normas DIN 01 (um); 15) Fornecimento e montagem de uma válvula borboleta de 1.800 mm (mil e oitocentos milímetros), com mecanismo de servo transmissão hidráulica 01 (uma). A obra foi executada em perfeito acordo com as especificações e normas técnicas, bem como, utilizando materiais de boa qualidade e atendendo aos prazos contratuais.

Fortaleza, 01 de agosto de 1983.


José Dias Cabral
Engenheiro Diretor Reg. Afiliação
CPF 002000813/53



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

C E R T I D ã O

Certificamos que a CONSTRUTORA BRITÂNIA S/A, executou, por força do Contrato Nº PG-62/71, para a 2a. Diretoria Regional do Departamento Nacional de Obras Contra as Secas, as obras da Tomada d'água e torre do Açude Público Pedras Brancas, no Estado do Ceará, com as seguintes características:

1 - Escavação em rocha	776 m3
2 - Concreto simples	1.307 m3
3 - Concreto estrutural	1.421 m3
4 - Montagem tubulação de aço c/ diâmetro de 1.900mm.	130 ml
5 - Montagem de comporta retangular de aço para diâmetro de 1.900mm guias e acessórios.	uma
6 - Montagem de registro de gaveta de 300 mm de diâmetro p/By -Pass.	um
7 - Montagem de aparelho de suspensão e manobra para comporta e By-Pass completos, hastes, mancais, guias e acessórios.	um
8 - Montagem de tubulação para o By-Pass c/300 mm de diâmetro.	4 ml
9 - Montagem de tubulação de aeração de 200 mm, inclusive acessórios.	23 ml
10 - Fornecimento e montagem de grade.	duas

- segue -



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

- 11 - Fornecimento e montagem de flange de aço de 1/2" de espessura, diâmetro interno de 1.900 mm, conforma normas DIN um
- 12 - Fornecimento e montagem de redução c/flange de aço 1.900 mm x 1.800 mm, espessura 1/4", conforme normas DIN uma
- 13 - Fornecimento e montagem de tubos c/flanges de 1.800 mm, comprimento 1,00 m, espessura 1/4", conforme normas DIN um
- 14 - Fornecimento e montagem de tubos de aço c/1.800 mm, comprimento 1,40 m, com 01 flange, espessura 1/4", conforme normas DIN, um
- 15 - Fornecimento e montagem de uma válvula borboleta de 1.800 mm, c/mecanismo de servo transmissão hidráulica. uma

A obra foi executada em perfeito acordo com as especificações e normas técnicas, bem como utilizando materiais de boa qualidade e atendendo aos prazos contratuais.

Assinatura a Tima Godofredo
Chaves Lucero For t

Fortaleza, 28 de Maio de 1974.

Dou fe. F. 31 de
Em 1970 em da verdade

~~ENGº GODOFREDO CHAVES QUEIROZ~~
~~DIRETOR DA 2ª. DIRETORIA~~
~~REGIONAL DO DNOCS.~~

Martins Jr.
 Interino
 Angelo Neto
 Escrevente Autógrafo