



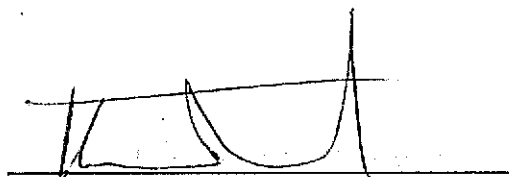
ATESTADO

Atestamos para os devidos fins, que a empresa KSB BOMBAS HIDRÁULICAS S.A., com sede à Rua José Rabello, 400, Município de Várzea Paulista, Estado de São Paulo, forneceu para a Companhia de Desenvolvimento do Vale do São Francisco - CODEVASF, através do Contrato nº 0.01.94.0096/00, no valor global de US\$ 250.894,16 firmado em 17/01/95, as bombas com as características técnicas conforme relação anexa, destinadas ao Projeto Mirorós, no Estado da Bahia.

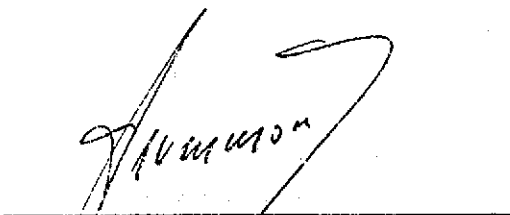
Atestamos ainda que os fornecimentos foram desenvolvidos dentro dos prazos acordados, nos padrões e normas técnicas exigidos no instrumento, e que as mesmas encontram-se funcionando satisfatoriamente.

Brasília, 24 de setembro de 1996

Coordenador de Eletromecânica


ALMIRO DOURADO

Homologação


HERBERT DRUMMOND
Diretor da Área de Engenharia

atesto-2.doc



PROJETO MIRORÓS

RELAÇÃO DE FORNECIMENTO

BOMBA	QUANTIDADE	MODELO	Q (M3/H)	H MANO (M) TOTAL	N (RPM)	MOTOR (CV)
ETA	3	ETA 150-50	411	100	1750	300
ETA	3	ETA 150-50	300	100	1750	250
ETA	1	ETA 150-50	411	100	1750	300
ETA	3	ETA 125-25/2	250	95	1750	175
ETA	1	ETA 150-50	460	95	1750	300
ETA	1	ETA 150-50	460	95	1750	300
MEGANORM	1	MEGANORM 125-400	257	57	1695	100
MEGANORM	3	MEGANORM 125-400	280	57	1750	125
MEGANORM	1	MEGANORM 100-400	187	70	1695	100
MEGANORM	3	MEGANORM 125-400	350	70	1750	200

Almir Dourado
Coordenador de Eletromecânica



Eng.º Mecânico Arnaldo Resende
12/2009, 0 - DE



Serviço Autônomo de Águas e Esgotos de Guaratinguetá
CNPJ nº. 45.207.222/0001-18 - Inscrição Estadual - Isento
Rua Xavantes, nº. 1.880 - Jardim Aeroporto - 12.512-010 - Guaratinguetá - SP
Tel.: (012) 3132.3141 - Fax: Ramal 30 - e-mail: saaeg-eta@uol.com.br

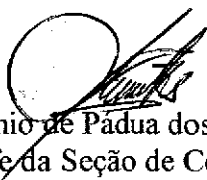


ATESTADO

Atestamos para os devidos fins que a empresa **KSB BOMBAS HIDRÁULICAS S.A.**, com sede à Rua José Rabello Portella, 400 - Município de Várzea Paulista - SP, forneceu para o SAAEG - Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Guaratinguetá, 1 Bomba modelo ETA 150-33, com rotor de 309 MM, para vazão DEC 390 m³/h, altura manométrica de 36 mca, acoplada a motor elétrico assíncrono trifásico, de 75 cv, classe de proteção IP55, 220/760 v. com base, luva elástica e protetor.

Atestamos ainda que o material foi fornecido de acordo com o solicitado, não havendo nada que a desabone comercialmente.

Guaratinguetá, 31 de maio de 2004.


Antônio de Pádua dos Santos
Chefe da Seção de Compras

Antônio de Pádua dos Santos
RG: 11.829.479
Chefe Seção de Material
S A A E G

Tabelião de Notas e Protesto da Cidade e Comarca de
Várzea Paulista - SP
(Oficial de Registro Civil das Pessoas Naturais e da Interdições e Tutelas)

AUTENTICAÇÃO
CONFERE COM O ORIGINAL DOU FE

Várzea Pta.

22 MAI 2012

Em Teste De Verdade



Caranpha de Oliveira Doria Costa
Escriturante Autorizada

258



COMPANHIA HIDRO ELÉTRICA DO SÃO FRANCISCO

Recife, 12 de dezembro de 1991

CR/DCC-nº 0268/91

A

KSB BOMBAS HIDRÁULICAS

Assunto: ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Prezados Senhores:

Atendendo ao solicitado, vimos pela presente atestar que a KSB BOMBAS HIDRÁULICAS forneceu para esta Companhia produtos de sua linha de fabricação, obedecendo as nossas especificações e condições contratuais:

Contrato : AFN-I-91.7.0300.00

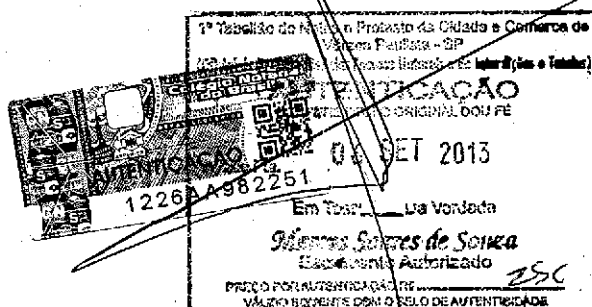
D.da assinatura : 20.09.89

Objeto : Bombas hidráulicas com variador de velocidade e volante de inércia.

Características técnicas:

1. Bomba: Conjunto motobomba Bipartida radialmente de eixo horizontal.
Quantidade: 03
Modelo : ETA-G 300-35
Q (m³/h) : 1524
AMT (m) : 40,7
Rotação (RPM): 1760
Potência Motor: 250CV
Rendimento Nominal (%): 86,5
Local em que se acha instalado o equipamentos: CARAÍBAS LOTE 05-ITEM 61.

2. Bomba: Conjunto Motobomba Bipartida axialmente de eixo horizontal.
Quantidade: 04
Modelo: RDL-G 200-500B
Q (m³/h): 546
AMT (m): 91
Rotação (RPM): 1750
Potência Motor: 300CV
Rendimento nominal (%): 78
Local em que se acha instalado o equipamentos: BORDA DO LAGO PERNAMBUCO-
LOTE 02-ITEM 37.





COMPANHIA HIDRO ELÉTRICA DO SÃO FRANCISCO

Cont. CR/DCC-nº 0268/91

3. Bomba: Conjunto Motobomba Bipartida axialmente de eixo horizontal.

Quantidade: 03

Modelo: RDL-G 150-400B

Q (m³/h): 371

AMT (m): 41

Rotação (RPM): 1695

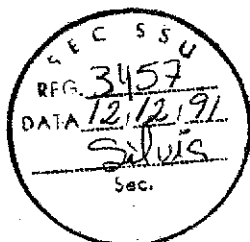
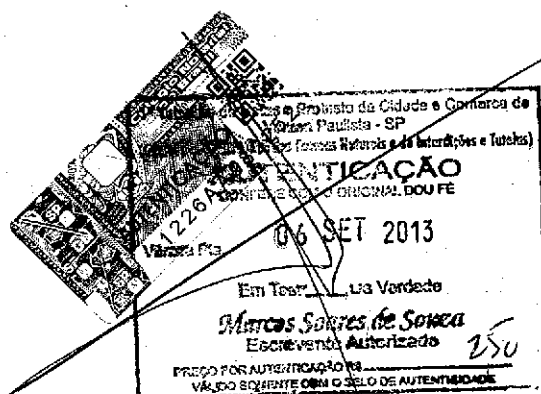
Potência Motor: 100CV

Rendimento Nominal (%): 81

Local em que se acha instalado o equipamentos: BORDA DO LAGO PERNAMBUCO-
LOTE 2 -ITEM 34.

Atenciosamente,

Flávio Antônio Cavalcanti de Albuquerque
Flávio Antônio Cavalcanti de Albuquerque
Chefe do Deptº de Compras e Contratações



RECIFE-PE - Ed. André Falcão - Rua Elphège Jorge de Souza, 333 - Bonfi - PAULO
AFONSO-BA - Rua do Triunfo, 170 - Paulo Afonso - SALVADOR - BA - Av. Viana
Filho, s/n - Estrada Pau de Lima - FORTALEZA - CE - Av. Perimetral s/n - Mondubim
TEREZINA - PI - Rua Eliseu Martins, 1811 - SÃO LUIS - MA - Alto do Socavem
RIO DE JANEIRO - RJ - Av. Rio Branco, 81 - 9º e 10º and. - SÃO PAULO -
SP - Rua Margarida Torres, 467 - Vila Maria - END. TELES. "CHESFO".

EMPRESA
DO SISTEMA
ELETROBRÁS





ATESTADO

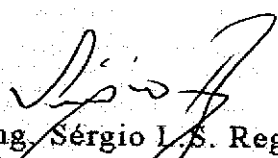
KSB BOMBAS HIDRAULICAS S.A.

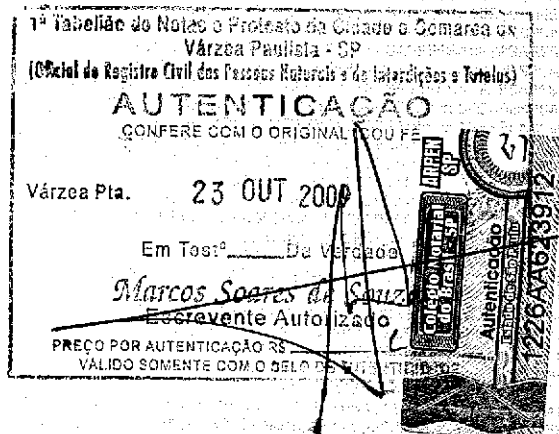
REF.: FORNECIMENTO DE MATERIAIS E/OU EQUIPAMENTOS

Atestamos, para os devidos fins, que essa empresa forneceu para a SABESP, em 11.12.89, através do Pedido de Compra 8146/87, 2 (dois) conjuntos moto-bomba mod. ETA-G 150-50, com motor VILLARES, potência 250 CV, 1a. Etapa - vazão 375 m³/h, Altura Manométrica 76,5 mca, 2a. Etapa vazão 543 m³/h, Altura Manométrica 81 mca.

O valor total do fornecimento foi de NCz\$ 85.644,00 (oitenta e cinco mil, seiscentos e quarenta e quatro cruzados novos).

São Paulo, 10 de março de 1993


Eng. Sérgio L.S. Rego
Depo. de Cadastro de
Fornecedores e Preços
Matrícula 16.338.8
CREA 57837/D-SP



MJPS/rbb



**Venda de Sistemas e Comércio de
Peças de Equipamentos de
Irrigação, Representação em Geral**



Vinhedo, 03 de Setembro 2012

ATESTADO DE FORNECIMENTO

Atestamos para os devidos fins que a empresa KSB BOMBAS HIDRÁULICAS S/A,
CNPJ 60.680.873/0001-14, sede à Rua José Rabelo Portella, 638, Município de Várzea Paulista, Estado
de São Paulo, fabricou e forneceu-nos os conjuntos Moto Bombas com as características técnicas abaixo
descritas e que as mesmas encontram-se funcionando satisfatoriamente.

Dados dos Conjuntos:

Notas Fiscais: 70.273/70.274/70.275

Data de Emissão: 27/01/2012

Bombas: Centrifugas Horizontal.

Modelo: ETA 150-40 Motor Potencia de 100 CV IV Polos/04-Tensões.

Quantidade: 02

Líquido Bombeado: Água

Vazão: 360 m3/hr.

Pressão: 50 mca.

Bombas: Centrifugas Horizontal.

Modelo: ETA 200-33 Motor Potencia de 125 CV IV Polos/04-Tensões.

Quantidade: 03

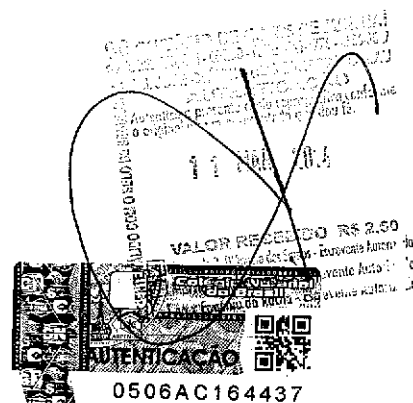
Líquido Bombeado: Água


Vazão: 533 m3/hr.

Pressão: 30 mca.

Cliente: Herbie Engenharia Ltda.

Local: Banco Itaú, Rua Dona Ana Neri- 368 Mooca- São Paulo-SP





José Roberto Rossi
WR Central Irrigação e Comércio Ltda.
CNPJ: 02.801.902/0001-52
IE.: 714.080.970.115