

nominativas, sem valor nominal, sendo: 650.034 ordinárias e 587.755 Preferenciais. E autorizado o aumento do Capital Social até o limite de R\$ 35.000.000,00, podendo ser emitidas por deliberações do Conselho de Administrações, ações Ordinárias e ações Preferenciais, independentemente de alterações estatutárias. 3) A não eleição dos membros do Conselho Fiscal que continua sem funcionar por não haver sido solicitada sua instalação por nenhum dos acionistas; 4) A remuneração dos dirigentes, fica fixado no limite de 01 (um) salário mínimo para cada membro da Diretoria, deixando a Assembléia de atribuir remuneração aos membros do Conselho de Administração, por renúncia dos mesmos aos eventuais honorários. **PARECER DO CONSELHO FISCAL:** Não há Conselho Fiscal permanente, nem foi instalado no presente exercício; **ARQUIVAMENTO:** Na Junta Comercial do Estado do Piauí sob nº 198198, em 05/12/05 BS: Aos interessados serão fornecidas cópias integrais desta Ata. Floriano (PI), 05 de 12 de 2005. **PEDRO BORGES DE SOUSA FILHO - Presidente.**

P. P. 17765

### PEDIDO DE OUTORGA CONCEDIDA

A AGESPISA – Águas e Esgotos do Piauí S/A, torna público que requereu à Secretaria do Meio Ambiente e Recursos Naturais – SEMAR, a **Outorga de Direito de Uso de Recursos Hídricos**, para:

Empreendimento: Poço Denominação da Fonte: Poço Tubular  
Localização Geográfica: Latitude – 7° 56' 05" Longitude – 41° 13' 42"  
Localização Hidrográfica: Bacia – Rio Guaribas Sub-Bacia – Rio Itaim  
Volume outorgável reservado (m³/ano): 1.056  
Finalidade do uso da água: comercial  
Prazo de Vigência: 15/04/2006 – 15/04/2007

### OUTORGA PREVENTIVA CONCEDIDA

A AGESPISA – Águas e Esgotos do Piauí S/A, torna público que recebeu da Secretaria do Meio Ambiente e Recursos Naturais – SEMAR, a **Outorga Preventiva** reservando determinado volume água outorgável, para:

Empreendimento: Poço Denominação da Fonte: Poço Tubular  
Localização Geográfica: Latitude – 7° 56' 05" Longitude – 41° 13' 42"  
Localização Hidrográfica: Bacia – Rio Guaribas Sub-Bacia – Rio Itaim  
Volume outorgável reservado (m³/ano): 1.056  
Finalidade do uso da água: comercial  
Prazo de Vigência: 23/01/2006 – 23/01/2007

### EDITAL

A AGESPISA – Águas e Esgotos do Piauí S/A, requereu junto a Sec. do Meio Ambiente e Recursos Hídricos a Licença Prévia, Licença de Instalação e Licença de Operação de 01 (um) poço tubular na Sede do município de Jacobina-PI.

### OUTORGA PREVENTIVA

A AGESPISA – Águas e Esgotos do Piauí S/A, torna público que requereu à Secretaria do Meio Ambiente e Recursos Naturais – SEMAR, a **Outorga Preventiva** com vistas a reservar determinado volume outorgável, para:

Empreendimento: Poço Denominação da Fonte: Poço Tubular  
Localização Geográfica: Latitude – 7° 56' 05" Longitude – 41° 13' 42"  
Localização Hidrográfica: Bacia – Rio Guaribas Sub-Bacia – Rio Itaim  
Volume requerido (m³/ano): 1.056  
Finalidade do uso da água: doméstico

### PEDIDO DE OUTORGA

A AGESPISA – Águas e Esgotos do Piauí S/A, torna público que requereu à Secretaria do Meio Ambiente e Recursos Naturais – SEMAR, a **Outorga de Direito de Uso de Recursos Hídricos**, para:

Empreendimento: Poço Denominação da Fonte: Poço Tubular  
Localização Geográfica: Latitude – 7° 56' 05" Longitude – 41° 13' 42"  
Localização Hidrográfica: Bacia – Rio Guaribas Sub-Bacia – Rio Itaim  
Volume requerido (m³/ano): 1.056  
Finalidade do uso da água: comercial

P. P. 17759



GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ  
SECRETARIA ESTADUAL DE ADMINISTRAÇÃO - SEAD

### EXTRATO PUBLICAÇÃO PARCIAL – XXXVI

**PROCESSO ADMINISTRATIVO 00.000.058/2005/CEL/SEAD**  
**SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS - SRP**  
**PUBLICAÇÃO PARCIAL DO ATO ADMINISTRATIVO**  
**PREGÃO 020/2005/SEAD/CEL (BENS COMUNS)**

**Objeto: MOVEIS PARA ESCRITORIO**  
Data das Sessões: 30/08 e 26/09/2005.  
Horários: 09:00 h  
Pregoeiro: Adonias de Amorim Filho  
Data da Homologação: 01 de Dezembro de 2005

### ITENS REGISTRADOS:

N	ESPECIFICAÇÃO	UNID	EMPRESA	VALOR RS	MARCA
1	Mesa Angular medindo 1500 / 600 X 1500 / 600 X 740mm: composta de: 1 – Superfície integrada, medindo 1500/600X1500/600mm, de formato sinuoso (permitindo o apoio do antebraço), acabamento em MDF em cores variadas, com medidas e espessuras, em atendimento a ABNT, dotada de canaleta para passagem independente de cabos para elétrica, lógica e telefonia, permitindo a aplicação de tomadas padrão universal.	UM	JET LTDA (1)	700,00	CADEROD (1)
2	Mesa Integrada medindo 1500/600X1500 /750 X 740mm composta de: 1 – Superfície integrada, medindo 1500 / 600 X 1500/750mm, de formato sinuoso(angular) (permitindo o apoio do antebraço), acabamento em MDF em cores variadas, medidas e espessuras em atendimento a ABNT, dotada de canaleta para passagem independente de cabos para elétrica, lógica e telefonia, permitindo a aplicação de tomadas padrão universal.	UM	JET LTDA (1) MODLINE (2)	730,00	CADEROD (1) MOD LINE (2)
3	Mesa Integrada medindo 1500 / 600 X 1500/750 X 740mm composta de: 1 – Superfície integrada, medindo 1500/600X1500/750mm, de formato sinuoso (permitindo o apoio do antebraço), acabamento em MDF r=50mm em cores variadas, medidas e espessuras, em atendimento a ABNT, dotada de canaleta para passagem independente de cabos para elétrica, lógica e telefonia, permitindo a aplicação de tomadas padrão universal. A fixação das superfícies aos montantes, painéis divisórios/estruturais, se dá através de buchas zamack M6 e parafusos M6 rosca métrica.	UM	JET LTDA (1) MODLINE (2) FENIX (3)	680,00	CADEROD(1) M. BELO(3) MOD LINE (2)
4	Balcão de Atendimento 1200 / 600 X 1080 mm composta de: 1 – Superfície linear, medindo 1200X600mm, com quinas arredondadas r=50mm, acabamento em MDF em cores variadas dotada de canaleta para passagem independente de cabos para elétrica, lógica e telefonia, permitindo a aplicação de tomadas padrão universal. A fixação das superfícies aos montantes, painéis divisórios/estruturais, se dá através de buchas zamack M6 e parafusos M6 rosca métrica.	UM	MODLINE (2) JET LTDA (1) FENIX (3) METAÇO (4)	535,00	CADEROD (1) M. BELO (3) MM (4) MOD LINE (2)
5	Painel Divisório composto de: 1 – Painel divisório cego, até o piso, medindo 600X1340mm, em MDF em cores variadas, com acabamento inferior em chapa de aço em "U", fosfatizada, pintada em epoxi pelo sistema eletrostático curado em estufa, com sapatas reguladoras de nível, estruturados entre si, pela torre de fixação vertical (primas), as superfícies e aos montantes através de bucha zamack. Conforme as normas de ergonomia da ABNT.	UM	MOBRAN (5) MODLINE (2)	110,00	MADEIRENSE (5) MOD LINE (2)
6	Painel Divisório composto de: 1 – Painel divisório cego, até o piso, medindo 900X1080mm, em MDF cor VERDE MAR, com acabamento inferior em chapa de aço em "U", fosfatizada, pintada em epoxi pelo sistema eletrostático curado em estufa, com sapatas reguladoras de nível, estruturados entre si, pela torre de fixação vertical (primas), as superfícies e aos montantes através de bucha zamack. Conforme as normas de ergonomia da ABNT.	UM	METAÇO (4) MODLINE (2)	155,00	MOD LINE (2) MM (4)
7	Painel Divisório composto de: 1 – Painel divisório cego, até o piso, medindo 900X1340mm, em MDF em cores variadas, com acabamento inferior em chapa de aço em "U", fosfatizada, pintada em epoxi pelo sistema eletrostático curado em estufa, com sapatas reguladoras de nível, estruturados entre si, pela torre de fixação vertical (primas), as superfícies e aos montantes através de bucha zamack. Conforme as normas de ergonomia da ABNT.	UM	MODLINE (2) METAÇO (4) FENIX (3)	170,00	M. BELO (3) MM (4) MOD LINE (2)
8	Painel Divisório composto de: 1 – Painel divisório cego, até o piso, medindo 1500X1340mm, em MDF em cores variadas com acabamento inferior em chapa de aço em "U", fosfatizada, pintada em epoxi pelo sistema eletrostático curado em estufa, com sapatas reguladoras de nível, estruturados entre si, pela torre de fixação vertical (primas), as superfícies e aos montantes através de bucha zamack. Conforme as normas de ergonomia da ABNT.	UM	DIST. JJ (6) FENIX (3)	260,00	CEQUIPEL (6) M.BELO (3)
9	Tudo Conector composto de: 1 – Tubo de aço com seção quadrada de 25X25mm, fosfatizada, altura de 1080mm, pintado em epoxi pelo sistema eletrostático curado em estufa. Conforme as normas de ergonomia da ABNT.	UM	DIST. JJ	13,00	CEQUIPEL
10	Tudo Conector composto de: 1 – Tubo de aço com seção quadrada de 25X25mm, fosfatizada, altura de 1340mm, pintado em epoxi pelo sistema eletrostático curado em estufa. Conforme as normas de ergonomia da ABNT.	UM	DIST. JJ (6) DEPART. COM. (7) METAÇO (4)	15,50	CEQUIPEL (6) DEPART. COM. (7) METAÇO (4)
11	Armário alto, com 2 portas altas de giro, medindo 900X500X1600mm. Tampo, laterais, fundo e fundo base, executado em aglomerado de 18mm de espessura, revestido em laminado melamínico baixa pressão em ambos os lados argila, com bordas em pvc extrudado na mesma cor do laminado. Portas de giro em aglomerado de 15mm de espessura, revestido em laminado melamínico baixa pressão em cores variadas, com bordas em pvc extrudado na mesma cor do laminado, dotadas de dobradiças fabricadas em liga de antimônio, permitindo giro de até 270o.	UM	METAÇO (4) DIST. JJ (6) DEPART. COM. (7)	521,32	CEQUIPEL (6) DEPART. COM. (7) METAÇO (4)
12	Cadeira interlocutor fixa sem braços. Assento com estrutura em madeira compensada multilaminas sobrepostas de madeira moldada anatomicamente a quente com pressão 11K/cm2 e espessura total de 15mm. Almofada em espuma	UM	COOARTE (9)	93,54	COARTE (9)