

09	Berço Aquecido - Suporte para locomoção em estrutura tubular com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática a pó de alta aderência, contendo 4 rodízios giratórios de 4" sendo 2 c/ freio, puxador p/ locomoção, e colchão de espuma revestido com material antialérgico. Coluna em chapa de aço tratada contra corrosão e acabamento em pintura de alta aderência contendo 4 tomadas auxiliares para conexão de equipo adicionais, painel de comando da temperatura, suporte p/ soro e conectar para sensor do RN. Pantalha de aquecimento giratória, o que possibilita a colocação de equipamentos para obtenção do RN sem a retirada do RN do berço, sistema de calor irradiante através de resistência de quartzo com projetor e refletor em aço inox. Painel de comando da temperatura do berço e do RN com película em policarbonato com teclado de membrana, termômetros independentes com display de 3 dígitos luminosos para visualização da temperatura mesmo em ambiente de pouca luminosidade, sistema microprocessado de fácil manuseio com comandos independentes para controle da temperatura do RN e do berço. alarmes áudio visual com desligamento automático do aquecimento nas situações de sobtemperatura. Limite 38°C. hipotermia do RN e sensor desconectado, somente quando estiver sendo controlados pelo RN, falta de energia e fusível queimado, alarme áudio visual c/ o não desligamento da resistência na situação de hipotermia do RN, sensores de cíclio p/ controle das temperaturas, bateria recarregável para acionamento de alarmes áudio visual de falta de energia e fusível queimado d duração de 15 minutos, termostato mecânico para desligamento da resistência se a temperatura do berço atingir 38.5°C, check-up de todas as funções ao ser ligado, inibidor de alarme de áudio com duração de 15 minutos, indicador luminoso de aquecimento e controle da temperatura do berço e do RN e reversão automática de voltagem 127 / 220V. ACOMPANHA:- Lâmpada auxiliar fluorescente de 18W c/ reator eletrônico de partida rápida.- 02 bandejas para monitor giratória e regulável- Mesa p/ tratamento intensivo c/ frente e laterais rebatíveis de acrílico transparente, c/ dispositivo para horizontal, trendelemburg e próclive - Régua p/ reanimação c/ entradas independentes p/ Ar Comprimido e Oxigênio, aspirador, umidificador, fluxômetro e máscara p/ RN. - Suporte Gabinete .ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: - Amperes em 127V - 5.5 - Amperes em 220V = 15 - Potência total 220V, em picos de pouca duração L2/D4-3.300W - Potência total 127V = 698W / A=1840mm x C=970mm x L=540mm x Peso = 52Kg. APRESENTAR: Registro do produto no Ministério da Saúde	Vencedora: FANEM	Fanem	8.000,00
		Classif: CENTRO NORTE	Olidef	14.401,71
10	Máscara de oxigênio facial, para recém nascido, confeccionada em material siliconizado, transparente, flexível, atóxico com dois orifícios unidirecionais (opcional)	Vencedora: REMAC	Fanem	39,90
11	Máscara de oxigênio facial, ADULTO, confeccionada em material siliconizado, transparente, flexível, atóxico com dois orifícios unidirecionais (opcional).	Vencedora: REMAC	Protec	51,00
12	Unidade Neonatal de Cuidados Intensivos, berço aquecido de calor irradiante para reanimação neonatal e cuidados intensivos. Leito de paciente amplo, construído em material rádio-transparente. Laterais rebatíveis em acrílico com o novo sistema de trava "one-hand". Adicionamento da inclinação do leito por sistema hidráulico, permitindo inclinação suave. Relógio para apagar. Fluxo de O2 e gás comprimido. Controle totalmente microprocessado. APRESENTAR: Registro do produto no Ministério da Saúde.	Vencedora: FANEM	Fanem	7.000,00
		Classif: CENTRO NORTE	Olidef	14.401,71
SALA DE COLETA				
13	Caixa isotérmica de propileno, cap. 35 litros	Vencedora: CENTRO NORTE	Coleman	215,00
14	Braçadeira para injeção montada em tripé de ferro fundido e esmaltado de brando, haste cromada e cocha em aço inox, altura regulares.	Vencedora: REMAC	Metalúrg. Modelo	130,50
15	CRONOMETRO – Contador de tempo digital (bolso).	Vencedora: KHRISLAB	Cronobio	30,00
16	Fotocolorímetro digital, com leitura em transmitância/absorbância/concentração, comprimento de ondas 400 a 700nm; Com 06 filtros de interferência, volume final amostra de 1,5 ml.	Vencedora: CENTRO NORTE	Analysers	3.200,00
		1ª Classif: KHRISLAB	Celm	6.797,69
		2ª Classif: REMAC	Celm	7.256,48

Obs: O objeto deverá ser entregue, conforme quantidade solicitada, na sede do órgão ou ente que demandar ou em local por ele indicado.

- 1) A efetivação da aquisição ficará adstrita a indicação de dotação orçamentária que a sustentará, em conformidade com o planejamento realizado para aquele exercício.
- 2) O órgão/ente fará a solicitação do objeto conforme a sua necessidade e de acordo com a disponibilidade de recursos.
- 3) Cabe ao órgão/ente contratante renegociar quando da necessidade da contratação observando, contudo, as quantidades e respectivos valores a serem demandados,
- 4) O chamamento da licitante classificável somente dar-se-á mediante impossibilidade de atendimento pela empresa vencedora, conforme Edital.

P. P. 3421

DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 005 e 006/2006

Processo Administrativo Nº 20203/1046 e 1047/2006-2

ENTIDADE: FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DO PIAUÍ - FAPEPI

FORNECEDOR(ES): , Instrucom Comércio de Produtos Científicos Ltda (R\$ 2.756,40 – GENCAMPI) e BIOSYSTEMS - Comercial Importadora de Equip. p/ Laboratório Ltda. (3.910,00 - SUCAPI)

OBJETO: Execução de serviços de manutenção preventiva e corretiva em equipamentos para laboratório de uso exclusivos para pesquisa

VALOR GLOBAL: R\$ 6.666,40 (seis mil seiscentos e sessenta reais e quarenta centavos)

RECURSOS FINANCEIROS: FINEP

FUNDAMENTO LEGAL: Dispensa de licitação com fulcro do art. 24 alínea "a" do inciso II do art. anterior da Lei 8.666, de 21/03/1993

JUSTIFICATIVA: Execução de serviço de manutenção preventiva e corretiva em equipamentos para laboratório de uso exclusivos para pesquisa científica e tecnológica dos projetos: Estudo da Variabilidade Genética dos Planteis de Reprodutores do Camarão Marinho, Litopenaeus Vannameio) e Sustentabilidade Ambiental da Carcinicultura no Estado do Piauí - SUCAPI no âmbito dos Convênios nºs 22.02.0456.00 e 22.02.0449.00 respectivamente firmado entre FINEP/FAPEPI

RATIFICAÇÃO DA DISPENSABILIDADE: Acácio Salvador Vêras e Silva - Presidente da FAPEPI

DATA: 01/09/2006

DISPENSA DE LICITAÇÃO N.º 007/008/2006

PROCESSO N.º s 202203/800/ 801/1048 e 1049/2006-2

ENTIDADE: FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DO PIAUÍ - FAPEPI

FORNECEDOR(ES) Thorium Instrumentos Analíticos Ltda Sigma-Aldrich do Brasil Ltda Pró-Análise Nordeste Química Ltda Khys-Lab Com. e distribuição Ltda Nova Analítica Import. e Exportação SP Labor –Comércio de Produtos para Laboratórios Ltda e SIGTH Equipamentos Ltda EPP (R\$ 36.486,98 – PLANTAS MEDICINAIS) Thorium Instrumentos Analíticos Ltda, ECOTEC Com. Manutenção de Equipamento p/ Laboratório e Consultoria Ambiental, Hipperquímica Suprimento p/Laboratório Ltda e Equipalabor Equip. p/ Laboratórios e Assist. Técnica Ltda-ME (R\$ 3.721,74 – SUCAPI) OBJETO: Aquisição de material de consumo e permanente (reagentes, vidrarias e equipamentos) para pesquisa.

VALOR GLOBAL: R\$ 40.208,72 RECURSOS FINANCEIROS: FINEP

FUNDAMENTO LEGAL: Dispensa de licitação com fulcro no artigo 24, inc. XXI, da Lei 8.666/93. JUSTIFICATIVA: Aquisição de material de consumo e permanente (reagentes, vidrarias e equipamentos) destinados exclusivamente à pesquisa científica e tecnológica dos Projetos de Pesquisa em Plantas Medicinais do Piauí, e Sustentabilidade Ambiental da Carcinicultura no Estado do Piauí - SUCAPI), no âmbito dos Convênios n.º 01.04.0302.00 e 22.02.0449.00, respectivamente firmado entre FINEP/FAPEPI

RATIFICAÇÃO DA DISPENSABILIDADE: Acácio Salvador Vêras e Silva - Presidente da FAPEPI

DATA: 15/09/2006

P. P. 3416