

A

PMAP - Prefeitura Municipal de Angical do Piauí
Pregão Eletrônico Nº 18/2021

PROPOSTA COMERCIAL READEQUADA

A empresa LS SERVIÇOS DE INFORMÁTICA E ELETRÔNICA LTDA EPP, CNPJ nº 10.793.812/0001-95, Endereço: SHCS CR 516, Bloco B, nº 69, Parte C055, 1º Pavimento, Asa Sul, Cidade de Brasília, Distrito Federal, CEP: 70.381-525, apresenta a seguinte proposta, considerando todos os termos contidos no Edital e seus anexos, pelos seguintes valores:

LOTE 3				
Item	Descrição	Quant.	Preço Unitário R\$	Preço total R\$
01	Ar condicionado 12000Btus Midea 42TFQA12S5/38TFQA12S5	20 Un.	3.400,00	68.000,00
02	Ar condicionado 18000Btus Philco PAC18000QFM9	20 Un.	5.000,00	100.000,00
03	Ar condicionado 24000Btus Elgin 45HEFE24B2NB/45HEFI24B2FB	20 Un.	5.000,00	100.000,00
04	Ar condicionado 30000Btus Midea 42TFCA30S5/38TFCA30S5	20 Un.	6.000,00	120.000,00
05	Ar condicionado 9000Btus Comfee 42AFCF09F5/38AFCF09F5	20 Un.	2.500,00	50.000,00
06	Smart TV 32" AOC 32S5195/78G	20 Un.	1.900,00	38.000,00
07	Smart TV 40" Philco PTV40E21SNS	10 Un.	2.500,00	25.000,00
08	Batedeira Arno New Deluxe SX4501	10 Un.	800,00	8.000,00
09	Bebedouro Esmaltec EGC35B	20 Un.	950,00	19.000,00
10	Bebedouro KNOX Kf10	30 Un.	3.000,00	90.000,00
11	Coletor Lixo Bralimpia C240PR	20 Un.	750,00	15.000,00
12	Fogão Industrial Venâncio M4D2	20 Un.	3.800,00	76.000,00
13	Lavatório público Lavatório em aço	10 Un.	5.014,14	50.141,40

RAZÃO: LS SERVIÇOS DE INFORMÁTICA E ELETRÔNICA LTDA – EPP
 CNPJ: 10.793.812/0001-95 TEL.: 61 – 3968.9898 - CEP: 70.381-525
 ENDEREÇO: SHCS CR 516, Bloco B, nº 69, Parte C055, 1º Pavimento, Asa Sul, Brasília, Distrito Federal
www.realinformatica.net.br

A

PMAP - Prefeitura Municipal de Angical do Piauí
Pregão Eletrônico Nº 18/2021

14	Liquidificador Philco 900W PLQ950	10 Un.	250,00	2.500,00
15	Refrigerador Consul CRB36AB	20 Un.	3.500,00	70.000,00
16	Ventilador Ventisol Oscilante 789846	100 Un.	400,00	40.000,00
Valor total do lote: R\$ 871.641,40 (oitocentos e setenta e um mil seiscientos e quarenta e um reais e quarenta centavos)				

ESPECIFICAÇÕES MINIMAS

Item 1

AR CONDICIONADO SPLIT 12.000 BTUS, Ciclos de ar quente/frio, capacidade de refrigeração 12000 Btu/h, possui filtro de ar anti-bactéria, anti-fungo, controle de temperatura, controle de Ventilação (Auto, Baixo, Médio e Automático), silencioso, controle remoto com display de cristal líquido, vazão de Ar: 480 m³/h, funções: Sleep, Swing, Timer, Turbo, modo de operação: Cool, Dry, Fan, Heat e Feel, compressor rotativo, classe "A" em eficiência energética, fácil limpeza do painel e filtro, disponível na tensão 220V, garantia de 1 ano, filtro de ar removível, tensão 220v, potência 1650w, Consumo 21,9 kwh/mês, com controle remoto sem fio, obrigatório apresentar catálogo do fabricante.

Item 2

AR CONDICIONADO SPLIT 18.000 BTUS ciclo de ar frio e reverso, capacidade de refrigeração 18.000 Btu/h, controle remoto com display de cristal líquido, controle de temperatura de 16°C a 31°C, controle de ventilação (Alto, Baixo, Médio e Automático), baixo nível de ruído, vazão de Ar: 900 m³/h, funções: Sleep, Swing, Timer e Turbo, modo de operação: Cool, Heating, Dry, Fan e Auto, fácil limpeza do painel e filtro, com controle remoto sem fio, disponível na tensão 220V, garantia de 1 ano, filtro de ar removível, tensão 220v, potência 1720w, Consumo 34,8 kwh/mês, com controle remoto, obrigatório apresentar catálogo do fabricante.

Item 3

Ar-condicionado split capacidade 24.000 btus split, ciclo de ar frio, possui filtro de ar anti-bactéria e anti-fungo, capacidade de refrigeração 24.000 Btu/h, controle remoto com display de cristal líquido, controle de temperatura de 16°C a 31°C, controle de ventilação (Alto, Baixo, Médio e Automático), baixo nível de ruído, vazão de Ar: 1100 m³/h, funções: Sleep, Swing, Timer, modo de operação: Cool, Dry, Auto e Fan, fácil limpeza do painel e filtro,

A

PMAP - Prefeitura Municipal de Angical do Piauí
Pregão Eletrônico Nº 18/2021

disponível na tensão 220V, potência 2320w, Consumo 48,8 kwh/mês, com controle remoto. Obrigatório apresentar catálogo do fabricante.

Item 4

Ar-condicionado split capacidade 30.000 btus, ciclo de ar frio, capacidade de refrigeração 29000 BTU/h, compressor Rotativo, classe "C" em eficiência energética, gás refrigerante R-22a, display com efeito invisível, botão de emergência, auto restart, controle de ventilação (Alto, Baixo, Médio e Automático), controle remoto com display de cristal líquido, vazão de ar 1200 m³/h, funções: Sleep, Swing, Timer, modos de operação: Cool, Dry, Fan e Feel, possui filtro de ar antibacteriano, anti fungo, fácil limpeza do painel e filtro, nível de ruído máximo: 53 dB(A) unidade Interna e 62 dB(A) unidade externa, tubulação aplicada : 3/8 descarga e 5/8 sucção, disponível na tensão 220V / 60Hz, potência 3500w, Consumo 58,4 kwh/mês, garantia de 01 ano, com controle remoto, Obrigatório apresentar catálogo do fabricante.

Item 5

Ar-condicionado split capacidade 9.000 btus, ciclos de ar frio, gás ecológico R410a, classificação energética Inmetro tipo A em eficiência energética, controle de temperatura digital, modo de operação em Cool, Dry, Fan e Feel, função Sleep, Swing, Timer, controle de ventilação em quatro estágios, vazão de ar máxima em 500 m³/h, potência sonora unidade interna em 40 dB (A), potência sonora unidade externa em 55 dB (A), compressor rotativo, filtro de ar anti-bactéria, anti-fungos, tensão 220V/60Hz, garantia de 01 ano. Obrigatório apresentar catálogo do fabricante.

Item 6

Aparelho de TV em cores 32", Resolução HD TV, SmartTV, Android, tela de LED, IDType EAN, entradas USB, ProductDataType CE, 2 entradas USB, CEProductType, 2 entradas HDMI, Wireless Integrado, nivelador automático de volume, equalização de som, ajuste de temperatura de cor, formato 16:9, ângulo de visão 178°, sistema de cores PAL-M, PAL-N e NTSC, velocidade de painel 60 Hz, brilho 224 cd/m², contraste 1.200.000:1 (Dinâmico), saídas áudio coaxial, funções | MTS² | SLEEP | CLOSED CAPTION | DNR | GUIDE² | INFO² | VOLUME | BLOQUEIO OU IDADE² | PVR² | RELOGIO | ZOOM, com qualidade da resolução HD (1366 x 768 pixels), Android e smart (com wi-fi embutido), com tecnologia GINGA, Altura 46,30cm Largura 73,40cm Profundidade 16,50cm. obrigatório apresentar catálogo do fabricante.

Item 7

Aparelho de TV em cores 40" com o aplicativo oficial da netflix já instalado, TV Led Full HD, função midiacast, comunicação sem fio entre dispositivos móveis (compatíveis), resolução Full HD TV, tela de LED, 2 entradas USB, ProductDataType CE, CEProductType ConsumerElectronics, 2 entradas HDMI, Wireless Integrado, nivelador automático de

A

PMP - Prefeitura Municipal de Angical do Piauí
Pregão Eletrônico Nº 18/2021

volume, equalização de som, ajuste de temperatura de cor, tempo de resposta 8,5 ms, formato 16:9, ângulo de visão 176°, sistema de cores PAL-M, PAL-N e NTSC, velocidade de painel 60 Hz, brilho 230 cd/m², contraste 5.000.000:1 (Dinâmico), saídas de áudio coaxial, funções mute, obrigatório apresentar catálogo do fabricante.

Item 8

Batedeira planetária com 600W, 8 velocidades, duas tigelas, tigelas com bico e 4,1litros resistentes a freezer e micro-ondas, 3 batedores para massas leves, médias e pesadas e também com marcação com indicação de velocidade para cada batedor; globo, pá para misturar massas leves e médias, gancho para massas pesadas, pães, pizza e similares, obrigatório apresentar catálogo do fabricante.

Item 9

Bebedouro de coluna, modelo garrafão, gabinete em termoplástico, possui duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada com capacidade para garrafão de 20 litros, fornece até 1,8 litros/hora de água gelada, sistema easy open, alças laterais para melhor transportar e deslocamento para limpeza, termostato frontal com controle gradual da temperatura, controla a água gelada entre 5º a 15ºC, refrigeração por compressor. Dimensões(AXLXP)mm 1005X318X321. Peso líquido 12,60. Voltagem 127/220v.

Item 10

Bebedouro industrial com três torneiras fabricado com reservatório de água em polipropileno, alta resistência, fácil limpeza e material atóxico, isolamento térmico injetado em poliuretano expandido, serpentina interna em aço inox 304, gás ecológico R134A, regulação de temperatura da água, aparador de água frontal em chapa de aço inox com dreno, revestimento externo em chapa, acompanha tubo de despejo para aparadeira, tensão 220v. dimensões 1400 x 870 x 390mm.

Item 11

Container plásticos fabricado com corpo e tampa injetados em plástico polipropileno (PP) copolímero com proteção UV, aditivado para proteção U.V do pigmento e matéria prima, tampa dotada de pino em poliacetal para prolongamento da vida útil devido ao uso contínuo. Deslizante por par de rodas de 200mm confeccionadas em borracha maciça para não danificar o piso e facilitar a movimentação do conjunto, eixo das rodas confeccionado aço carbono 1020 galvanizado, cor a definir conforme disposição do fornecedor. Medindo 1060 x 570 x 720mm (AxLxP)

* Obrigatório apresentar catálogo técnico com todas as especificações.

A

PMAP - Prefeitura Municipal de Angical do Piauí
Pregão Eletrônico Nº 18/2021

Item 12

Fogão semi-industrial com 04 bocas sem forno estruturado em aço cantoneira de 40 x 40 mm, acabamento em pintura eletrostática epóxi pó na cor preta, trempes em aço fundido.
*Obrigatório apresentar catálogo do fabricante.

Item 13

Lavatório público estruturado por colunas em tubo de aço carbono de secção quadrada 20 x 20, espessura de parede de no mínimo 0,90 mm, apresenta tratamento de superfície por meio de pintura a pó, através do processo de deposição eletrostática, passando pelos processos de desengraxe, estabilização, tratamento antiferruginoso e posterior secagem em estufa a 200 – 250 °C, na cor branca, transversais e longitudinais em tubo de aço carbono de secção quadrada 20 x 20, espessura de parede de no mínimo 0,90 mm, apresenta tratamento de superfície por meio de pintura a pó, através do processo de deposição eletrostática, passando pelos processos de desengraxe, estabilização, tratamento antiferruginoso e posterior secagem em estufa a 200 – 250 °C, na cor branca, soldado com solda MIG com fio de 1mm, adicionado ao segundo estágio em chapa de aço nº 20 com uma dobra a 90º, perfurada coincidentemente ao mesmo da placa de acabamento, soldada a estrutura com solda MIG com fio de 1mm, apresenta tratamento de superfície por meio de pintura a pó, através do processo de deposição eletrostática, passando pelos processos de desengraxe, estabilização, tratamento antiferruginoso e posterior secagem em estufa a 200 – 250 °C, na cor branca, longarinas estabilizadoras em tubo de aço carbono de secção quadrada 15 x 15, espessura de parede de no mínimo 0,90 mm, instaladas no terceiro e último estágios, apresenta tratamento de superfície por meio de pintura a pó, através do processo de deposição eletrostática, passando pelos processos de desengraxe, estabilização, tratamento antiferruginoso e posterior secagem em estufa a 200 – 250 °C, na cor branca, entre o terceiro e quarto estágios cantoneira em aço 7/8" x 1/8" em chapa nº 28, painéis de fechamento em chapa de aço nº 28 apresenta tratamento de superfície por meio de pintura a pó, através do processo de deposição eletrostática, passando pelos processos de desengraxe, estabilização, tratamento antiferruginoso e posterior secagem em estufa a 200 – 250 °C, na cor branca fixada ao estrutural por rebites de repuxo na cor branca, estrutural de acabamento e reforço de segurança às partes hidrossanitárias em chapa de aço nº 28 reforçada em barra chata 7/8" x 1/8" apresenta tratamento de superfície por meio de pintura a pó, através do processo de deposição eletrostática, passando pelos processos de desengraxe, estabilização, tratamento antiferruginoso e posterior secagem em estufa a 200 – 250 °C, na cor branca fixada ao estrutural por rebites de repuxo na cor branca. Reservatório para sabão líquido embutido, executado em chapa de aço inox com capacidade mínima de 5500ml, montante horizontal de apoio em L repousado à estrutura dispensando a necessidade de fixação ou aparafusamento, dotado de puxador injetado em polipropileno para auxílio de movimentação confeccionado em chapa de aço nº 20 com capacidade de carga mínima para onze quilogramas, apresenta tratamento de superfície por meio de pintura a pó, através do processo de deposição eletrostática, passando pelos processos de

A

PMAP - Prefeitura Municipal de Angical do Piauí
Pregão Eletrônico Nº 18/2021

desengraxe, estabilização, tratamento antiferruginoso e posterior secagem em estufa a 200 – 250 °C, na cor branca, tampo principal confeccionado em chapa de aço nº 20 apresenta tratamento de superfície por meio de pintura a pó, através do processo de deposição eletrostática, passando pelos processos de desengraxe, estabilização, tratamento antiferruginoso e posterior secagem em estufa a 200 – 250 °C, na cor branca. Fechamento dobrado estruturado em tubo de aço carbono de secção quadrada 15 x 15mm espessura de parede de no mínimo 0,90 mm e em chapa de aço nº 28 com duas dobras, apresenta tratamento de superfície por meio de pintura a pó, através do processo de deposição eletrostática, passando pelos processos de desengraxe, estabilização, tratamento antiferruginoso e posterior secagem em estufa a 200 – 250 °C, na cor branca, soldado com solda MIG com fio de 1 mm. Barreira climática estruturada em tubo de aço carbono de secção quadrada 15 x 15mm espessura de parede de no mínimo 0,90 mm transpassante limitado ao requadro pariforme da estrutura, estendido externamente ao capelo de 1,44 m² de área, confeccionado em chapa única a fim de evitar vazamentos ou danos da peça provocados por intemperes climáticos em chapa de aço nº 20 com uma dobra a fim de evitar partes cortantes, apresenta tratamento de superfície por meio de pintura a pó, através do processo de deposição eletrostática, passando pelos processos de desengraxe, estabilização, tratamento antiferruginoso e posterior secagem em estufa a 200 – 250 °C na cor azul, acabamento dos vértices em cantoneira de alumínio ¾" x 1/16" com acabamento na mesma cor dos tampos. Pia em plástico 36 x 28cm (duas), torneira plástica branca de ¼ de volta para minimizar o contato de manuseio (duas), bico dosador para saboneteira em aço inox, sistema de alimentação com registro de esfera L/L, tubos e conexão de PVC de ½" resistentes às condições climáticas locais, sistema de drenagem em sifão duplo, tubos e conexões em PVC de 40mm na cor branca. Instalação de componentes de montantes fixos em rebites de repuxo branco e parafusos com auto cortantes, dobradiças de 1 ½", ferrolho de 2" e pitão porta cadeado em barra chata de 1/8" x 5/8". Chumbador em barra chata de no mínimo 1" x 3/16" apresenta tratamento de superfície por meio de pintura a pó, através do processo de deposição eletrostática, passando pelos processos de desengraxe, estabilização, tratamento antiferruginoso e posterior secagem em estufa a 200 – 250 °C na cor branca. Instalado em estrutura de aço confeccionada em barra chata de 1" x 3/16", vergalhão de 10mm e parafusos e porcas de 3/8" x 1 ½", medindo aproximadamente 800 x 2120 x 320mm. Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação das partes metálicas. Obrigatório apresentar catálogo do fabricante.

Item 14

Liquidificador doméstico branco 900W oferece lâmina serrilhadas, ultra afiadas e resistentes, 4 velocidades + pulsar / autolimpeza, 900W de potência e função ice, que tritura gelo, tampa com sobre tampa e orifício, filtro que separa o suco da semente e do bagaço, Copo de acrílico super-resistente com capacidade para 2,7 litros, base antiderrapante, 250 x 375 x 200mm, garantia de 1 ano, peso do produto (kg) 3,9. * Obrigatório apresentar catálogo do fabricante



A

PMAP - Prefeitura Municipal de Angical do Piauí
Pregão Eletrônico Nº 18/2021

Item 15

Refrigerador tipo doméstico na cor branco, Refrigerador tipo doméstico na cor branco, gaveta de resfriamento rápido em PS cristal fumê, gaveta de legumes e prateleiras na porta em PS cristal fumê, prateleiras internas removíveis e reguláveis, iluminação na lateral do refrigerador, classificação A em eficiência energética, porta latas, puxador ergonômico, pés elevados com niveladores, espaço de 27L no conservador -6°C, 259L de capacidade total. * Obrigatório apresentar catálogo do fabricante.

Item 16

Ventilador de parede com três pás em material plástico de fácil limpeza, grade de proteção em plástico na cor preta, controle de velocidade, acompanha parafusos para fixação, bivolt, 60 Hz* Obrigatório apresentar catálogo do fabricante.

DECLARAÇÕES

Declaramos que no preço proposto estão inclusos todos os custos necessários para o fornecimento dos equipamentos, objeto do certame, como todas as despesas com a mão de obra a ser utilizada, bem como todos os tributos, encargos trabalhistas, comerciais e quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir sobre o objeto desta licitação, e que influenciem na formação dos preços desta Proposta.

CONDIÇÕES GERAIS

A validade desta proposta é de 90 (noventa) dias, a contar da data de sua apresentação, qual seja 21 de julho de 2021.

O prazo de pagamento desta proposta será de 30 (trinta) dias contados da apresentação da nota fiscal/fatura.

Condições de entrega do objeto: De acordo com os anexos do instrumento convocatório em Angical do Piauí

O prazo de garantia será de 12 (doze) meses.



A

PMAP - Prefeitura Municipal de Angical do Piauí
Pregão Eletrônico Nº 18/2021

DADOS DO REPRESENTANTE E GESTOR DO CONTRATO

Nome: Silvio Moreira dos Santos
Estado Civil: Solteiro
CPF: Nº 830.417.701-30
RG: Nº 1822305 SSP/DF
Sócio
E-mail para contato: licitacao@realinformatica.net.br

DADOS DA EMPRESA

Razão Social: LS SERVIÇOS DE INFORMÁTICA E ELETRÔNICA LTDA EPP
Endereço: SHCS CR 516, Bloco B, nº 69, Parte C055, 1º Pavimento, Asa Sul, Brasília, Distrito Federal. CEP: 70.381-525.
CNPJ: 10.793.812/0001-95
CF/DF nº 07.520.017/00178
Contato: Silvio Moreira dos Santos
Telefone: (061) 3968-9898
E-mails para envio de Instrumento Contratual e Nota de Empenho:
empenho@realinformatica.net.br
Banco: Banco do Brasil, Agência: 1003-0 Conta Corrente nº55.560-6.
Banco: Caixa Econômica Federal Agência: 0972. Operação: 003. Conta Corrente nº3461-4

Brasília – DF, 23 de agosto de 2021.

Atenciosamente,

LS SERVIÇOS DE INFORMÁTICA LTDA – EPP
CNPJ: 10.793.812/0001-95
SILVIO MOREIRA DOS SANTOS
CPF: Nº 830.417.701-30 / RG: Nº 1822305 SSP/DF
SÓCIO

RAZÃO: LS SERVIÇOS DE INFORMÁTICA E ELETRÔNICA LTDA – EPP
CNPJ: 10.793.812/0001-95 TEL.: 61 – 3968.9898 - CEP: 70.381-525
ENDEREÇO: SHCS CR 516, Bloco B, nº 69, Parte C055, 1º Pavimento, Asa Sul, Brasília, Distrito Federal
www.realinformatica.net.br