



## ANEXO I

### DESCRIÇÃO DO OBJETO DO CERTAME

#### 1. OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE AR-CONDICIONADO PARA ATENDIMENTO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE E UBS.

1.1. Em caso de discordância existente entre as especificações deste objeto descritas na Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil “BLL” e as especificações constantes deste Edital, prevalecerão as últimas.

#### 2. ESPECIFICAÇÕES DOS ITENS / PREÇO ESTIMADO:

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDADE.	VALOR UNITÁRIO ESTIMADO	VALOR TOTAL ESTIMADO
01	<b>EXCLUSIVO:</b> Ar Condicionado Split – 9.000 BTUs. Tipo: Ar Condicionado Split (unidade interna + unidade externa). Capacidade de Refrigeração: 9.000 BTUs/h. Ciclo de Operação: Frio (resfriamento). Eficiência Energética: Classificação A no Selo Procel (conforme modelo). Tensão de Alimentação: 220V – monofásico. Unidade Interna (Evaporadora): Design compacto para instalação em ambientes reduzidos. Baixo nível de ruído (faixa de 19 a 25 dB(A)). Fluxo de ar médio: 350 a 400 m³/h. Unidade Externa (Condensadora): Instalada em área externa, com compressor rotativo de alta eficiência. Estrutura metálica com pintura anticorrosiva.	30 UNIDADES	R\$ 2.129,00	R\$ 63.870,00
02	<b>COTA PRINCIPAL:</b> Ar Condicionado Split – 12.000 BTUs. Tipo: Ar Condicionado Split (composto por unidade interna – evaporadora, e unidade externa – condensadora). Capacidade de Refrigeração: 12.000 BTUs/h. Ciclo de Operação Frio (resfriamento). Eficiência Energética Classificação “A” no selo Procel (modelos inverter apresentam consumo ainda mais reduzido). Consumo médio: aprox. 25 a 28 kWh/mês, considerando 1 hora de uso diário. Alimentação Elétrica Tensão: 220V monofásico (alguns fabricantes oferecem versão em 127V). Frequência: 60 Hz. Corrente Nominal: em torno de 5 a 6 A. Unidade Interna (Evaporadora) Dimensões médias: 29 cm (A) x 85 cm (L) x 21 cm (P). Peso aproximado: 9 a 11 kg. Nível de ruído: 22 a 30 dB(A), considerado silencioso. Fluxo de ar: 450 a 500 m³/h. Unidade Externa (Condensadora) Dimensões médias: 55 cm (A) x 75 cm (L) x 28 cm (P). Peso aproximado: 28 a 35 kg. Compressor: Rotativo hermético de alto desempenho. Construção: Gabinete	30 UNIDADES	R\$ 2.499,00	R\$ 74.970,00



## Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

1

	metálico com pintura anticorrosiva, ventilador axial par dissipação de calor. Proteções: Contra sobrecarga elétrica e falhas de pressão.			
03	<b>COTA RESERVADA:</b> Ar Condicionado Split – 12.000 BTUs. Tipo: Ar Condicionado Split (composto por unidade interna – evaporadora, e unidade externa – condensadora). Capacidade de Refrigeração: 12.000 BTUs/h. Ciclo de Operação Frio (resfriamento). Eficiência Energética Classificação “A” no selo Procel (modelos inverter apresentam consumo ainda mais reduzido). Consumo médio: aprox. 25 a 28 kWh/mês, considerando 1 hora de uso diário. Alimentação Elétrica Tensão: 220V monofásico (alguns fabricantes oferecem versão em 127V). Frequência: 60 Hz. Corrente Nominal: em torno de 5 a 6 A. Unidade Interna (Evaporadora) Dimensões médias: 29 cm (A) x 85 cm (L) x 21 cm (P). Peso aproximado: 9 a 11 kg. Nível de ruído: 22 a 30 dB(A), considerado silencioso. Fluxo de ar: 450 a 500 m³/h. Unidade Externa (Condensadora) Dimensões médias: 55 cm (A) x 75 cm (L) x 28 cm (P). Peso aproximado: 28 a 35 kg. Compressor: Rotativo hermético de alto desempenho. Construção: Gabinete metálico com pintura anticorrosiva, ventilador axial par dissipação de calor. Proteções: Contra sobrecarga elétrica e falhas de pressão.	10 UNIDADES	R\$ 2.499,00	R\$24.990,00
04	<b>EXCLUSIVO:</b> Ar-Condicionado Piso-Teto 30.000 BTUs/h Tipo: Piso-teto, expansão direta, ciclo frio ou quente/frio. Capacidade Nominal de Refrigeração: 30.000 BTUs/h. Capacidade Nominal de Aquecimento (quando aplicável): 30.000 BTUs/h. Tensão de Alimentação: 220 V, 60 Hz, trifásico ou monofásico conforme modelo. Classificação de Eficiência Energética: Mínimo “A” segundo INMETRO/PROCEL. Nível de Ruído baixo. Gabinete da Unidade Externa: Construção reforçada com proteção anticorrosiva. Controle: Remoto sem fio, ajuste de temperatura, velocidades, modos automáticos, timer e reinício automático. Dimensões Aprox. (Interna): 280 × 1.650 × 680 mm (A×L×P). Dimensões Aprox. (Externa): 950 × 970 × 370 mm (A×L×P).	10 UNIDADES	R\$ 4.297,80	R\$ 42.978,00
05	<b>NÃO DIFERENCIADO:</b> Ar-Condicionado Piso-Teto 60.000 BTUs/h Tipo: Piso-teto, expansão direta, ciclo frio ou quente/frio. Capacidade Nominal de Refrigeração: 60.000 BTUs/h. Capacidade Nominal de Aquecimento (quando aplicável): 60.000 BTUs/h. Tensão de Alimentação: 220 V ou 380 V, 60 Hz, trifásico. Classificação de Eficiência Energética: Mínimo “A” segundo INMETRO/PROCEL. Nível de Ruído baixo. Gabinete da Unidade Externa: Estrutura robusta em aço galvanizado com pintura eletrostática e resistência à corrosão. Controle: Remoto sem fio, com ajuste de temperatura, ventilação em múltiplas velocidades, modos automáticos, timer e reinício automático. Dimensões Aprox. (Interna): 350 × 1.880 × 680 mm (A×L×P). Dimensões Aprox. (Externa): 1.250 × 970 × 370 mm (A×L×P).	10 UNIDADES	R\$ 11.048,10	R\$ 110.481,00
<b>TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 317.289,00</b>				



## *Prefeitura Municipal de Birigui*

CNPJ 46.151.718/0001-80

1

---

**OBSERVAÇÃO: OS VALORES UNITÁRIOS APRESENTADOS SÃO ESTIMADOS, E PARA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA E PROPOSTA FINAL, DEVERÁ SER OBEDECIDO ESTRITAMENTE AS CLÁUSULAS EDITALÍCIAS.**

**Serão desclassificadas as propostas que:**

**Cujo objeto não atenda às especificações, aos prazos e às condições fixadas neste Edital.**

**Contenham mais de 02 (duas) casas decimais após a vírgula em seus valores unitários do Item;**

**Sejam incompletas, isto é, não contenham informação(ões) suficiente(s) que permita (m) a perfeita identificação do item ofertado;**

**Contiverem qualquer limitação ou condição substancialmente contrastante com o presente Edital, bem como as manifestamente inexequíveis;**

**Não contenham a marca do produto ou fabricante, quando for o caso, ou se houver alteração na marca inicial ofertada;**

**Contenham divergência nas especificações contidas na proposta inicial.**