



SEÇÃO JUDICIÁRIA DE RONDÔNIA

ANEXO

TABELA 1					
SERVIÇOS FIXOS DE MANUTENÇÃO E PREVENTIVA E CORRETIVA DOS EQUIPAMENTOS VRF - PORTO VELHO					
ITEM	DESCRIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS PARA MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA	QUANT. (A)	VALOR UNITÁRIO MENSAL ESTIMADO POR EQUIPAMENTO (B)	VALOR TOTAL MENSAL ESTIMADO POR EQUIPAMENTO (C = A x B)	VALOR TOTAL ANUAL ESTIMADO (D = C x 12)
01	Unidade Evaporadora/Condensadora VRF Cassete Marca LG -9.000BTU/H	16			
02	Unidade Evaporadora/Condensadora VRF Cassete Marca LG -15.000BTU/H	03			
03	Unidade Evaporadora/Condensadora VRF Cassete Marca LG -18.000BTU/H	28			
04	Unidade Evaporadora/Condensadora VRF Cassete Marca LG -24.000BTU/H	70			
05	Unidade Evaporadora/Condensadora VRF Cassete Marca LG -28.000BTU/H	48			
06	Unidade Evaporadora/Condensadora VRF Cassete Marca LG -36.000BTU/H	07			
07	Unidade Evaporadora/Condensadora VRF Cassete Marca LG -42.000BTU/H	33			
08	Unidade Evaporadora/Condensadora VRF Cassete Marca LG -48.000BTU/H	11			
09	Unidade Condensadora	35			

10	Ventilador	7		
VALOR GLOBAL MENSAL/ANUAL ESTIMADO (Fixo para Manutenção e Preventiva e Corretiva)				

TABELA 2					
SERVIÇOS FIXOS DE MANUTENÇÃO E PREVENTIVA E CORRETIVA DOS EQUIPAMENTOS SPLIT - PORTO VELHO					
ITEM	DESCRIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS PARA MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA	QUANT. (A)	VALOR UNITÁRIO MENSAL ESTIMADO POR EQUIPAMENTO (B)	VALOR TOTAL MENSAL ESTIMADO POR EQUIPAMENTO (C = A x B)	VALOR TOTAL ANUAL ESTIMADO (D = C x 12)
01	Condicionador de Ar Split Marca Eletrolux - 18.000 BTU/H	03			
02	Condicionador de Ar Split Marca Eletrolux - 30.000 BTU/H	02			
03	Condicionador de Ar Split Marca Elgin - 12.000 BTU/H	06			
04	Condicionador de Ar Split Marca Elgin - 18.000 BTU/H	03			
05	Condicionador de Ar Split Marca Elgin - 24.000 BTU/H	01			
06	Condicionador de Ar Split Marca Elgin - 30.000 BTU/H	03			
07	Condicionador de Ar Split Marca Elgin - 48.000 BTU/H	03			
08	Condicionador de Ar Split Marca Midea - 30.000 BTU/H	01			

09	Condicionador de Ar Split Marca Philco - 24.000 BTU/H	02			
10	Condicionador de Ar Split Marca * - 24.000 BTU/H	04			
VALOR GLOBAL MENSAL/ANUAL ESTIMADO (Fixo para Manutenção e Preventiva e Corretiva)					

TABELA 3					
SERVIÇOS FIXOS DE MANUTENÇÃO E PREVENTIVA E CORRETIVA DOS EQUIPAMENTOS SPLIT - JI-PARANÁ					
ITEM	DESCRIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS PARA MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA	QUANT. (A)	VALOR UNITÁRIO MENSAL ESTIMADO POR EQUIPAMENTO (B)	VALOR TOTAL MENSAL ESTIMADO POR EQUIPAMENTO (C = A x B)	VALOR TOTAL ANUAL ESTIMADO (D = C x 12)
01	Condicionador de Ar Split Marca Britânia - 24.000 BTU/H	06			
02	Condicionador de Ar Split Marca LG - 24.000 BTU/H	01			
03	Condicionador de Ar Split Marca Electrolux - 22.000 BTU/H	02			
04	Condicionador de Ar Split Marca Electrolux - 30.000 BTU/H	05			
05	Condicionador de Ar Split Marca Agratto - 18.000 BTU/H	05			
06	Condicionador de Ar Split Marca Agratto - 30.000 BTU/H	02			
07	Condicionador de Ar Split Marca Philco - 18.000 BTU/H	03			

08	Condicionador de Ar Split Marca Philco - 24.000 BTU/H	01			
09	Condicionador de Ar Split Marca Philco - 30.000 BTU/H	01			
10	Condicionador de Ar Split Marca Elgin - 12.000 BTU/H	01			
11	Condicionador de Ar Split Marca Elgin - 18.000 BTU/H	04			
12	Condicionador de Ar Split Marca Tranne - 18.000 BTU/H	01			
13	Condicionador de Ar Split Marca Midea - 24.000 BTU/H	02			
VALOR GLOBAL MENSAL/ANUAL ESTIMADO (Fixo para Manutenção e Preventiva e Corretiva)					

TABELA 4					
SERVIÇOS FIXOS DE MANUTENÇÃO E PREVENTIVA E CORRETIVA DOS EQUIPAMENTOS SPLIT - VILHENA					
ITEM	DESCRIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS PARA MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA	QUANT. (A)	VALOR UNITÁRIO MENSAL ESTIMADO POR EQUIPAMENTO (B)	VALOR TOTAL MENSAL ESTIMADO POR EQUIPAMENTO (C = A x B)	VALOR TOTAL ANUAL ESTIMADO (D = C x 12)
01	Condicionador de Ar Split Marca LG - 9.000 BTU/H	04			
02	Condicionador de Ar Split Marca LG - 12.000 BTU/H	02			
03	Condicionador de Ar Split Marca LG- 18.000 BTU/H	05			
04	Condicionador de Ar Split Marca LG - 24.000 BTU/H	03			

05	Condicionador de Ar Split Marca Elgin "A" - 24.000 BTU/H	04			
06	Condicionador de Ar Split Marca Tranne - 18.000 BTU/H	02			
07	Condicionador de Ar Split Marca Philco - 24.000 BTU/H	03			
08	Condicionador de Ar Split Marca Inverter - 12.000 BTU/H	01			
09	Condicionador de Ar Split Marca Inverter - 24.000 BTU/H	01			
VALOR GLOBAL MENSAL/ANUAL ESTIMADO (Fixo para Manutenção e Preventiva e Corretiva)					

TABELA 5 EVENTUAIS SERVIÇOS E PEÇAS ADQUIRIDOS PELA CONTRATANTE (NÃO PASSÍVEL DE DISPUTA)		
ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	VALOR UNITÁRIO DO SERVIÇO
SISTEMA SPLIT		
01	Instalação de equipamentos convencionais de 12.000 BTU'S a 18.000 BTU'S, com fornecimento de material: cano de cobre e demais itens necessários, inclusive dreno, carga de gás e suportes, para distância máxima de até 3 (três) metros;	
02	Instalação de equipamentos convencionais de 22.000 BTU'S a 30.000 BTU'S, com fornecimento de material: cano de cobre e demais itens necessários, inclusive dreno, carga de gás e suportes, para distância máxima de até 3 (três) metros;	
03	Instalação de equipamentos convencionais de 36.000 BTU'S a 60.000 BTU'S, com fornecimento de material: cano de cobre e demais itens necessários, inclusive dreno, carga de gás e suportes, para distância máxima de até 3 (três) metros;	
04	Instalação de equipamentos INVERTER de 12.000 BTU'S a 18.000 BTU'S, com fornecimento de material: cano de cobre e demais itens necessários, inclusive dreno, carga de gás e suportes, para distância máxima de até 3 (três) metros;	

05	Instalação de equipamentos INVERTER de 22.000 BTU'S a 30.000 BTU'S, com fornecimento de material: cano de cobre e demais itens necessários, inclusive dreno, carga de gás e suportes, para distância máxima de até 3 (três) metros;	
06	Instalação de equipamentos INVERTER de 36.000 BTU'S a 60.000 BTU'S, com fornecimento de material: cano de cobre e demais itens necessários, inclusive dreno, carga de gás e suportes, para distância máxima de até 3 (três) metros;	
07	Desinstalação de equipamentos convencionais de 12.000 BTU'S a 18.000 BTU'S;	
08	Desinstalação de equipamentos convencionais de 22.000 BTU'S a 30.000 BTU'S;	
09	Desinstalação de equipamentos convencionais de 36.000 BTU'S a 60.000 BTU'S;	
10	Desinstalação de equipamentos INVERTER de 12.000 BTU'S a 18.000 BTU'S;	
11	Desinstalação de equipamentos INVERTER de 22.000 BTU'S a 30.000 BTU'S;	
12	Desinstalação de equipamentos INVERTER de 36.000 BTU'S a 60.000 BTU'S;	
13	Serviço de instalação de tubulação de cobre, incluindo isolante esponjoso, fita PVC, abraçadeiras nylon, parafusos, buchas, cabo PP anti chama e demais acessórios, para equipamentos convencionais de 12.000 BTU'S a 18.000 BTU'S. (METRO LINEAR FORNECIDO E INSTALADO);	
14	Serviço de instalação de tubulação de cobre, incluindo isolante esponjoso, fita PVC, abraçadeiras nylon, parafusos, buchas, cabo PP anti chama e demais acessórios, para equipamentos convencionais de 22.000 BTU'S a 30.000 BTU'S. (METRO LINEAR FORNECIDO E INSTALADO);	
15	Serviço de instalação de tubulação de cobre, incluindo isolante esponjoso, fita PVC, abraçadeiras nylon, parafusos, buchas, cabo PP anti chama e demais acessórios, para equipamentos convencionais de 36.000 BTU'S a 60.000 BTU'S. (METRO LINEAR FORNECIDO E INSTALADO);	
16	Serviço de instalação de tubulação de cobre, incluindo isolante esponjoso, fita PVC, abraçadeiras nylon, parafusos, buchas, cabo PP anti chama e demais acessórios, para equipamentos INVERTER de 12.000 BTU'S a 18.000 BTU'S. (METRO LINEAR FORNECIDO E INSTALADO);	
17	Serviço de instalação de tubulação de cobre, incluindo isolante esponjoso, fita PVC, abraçadeiras nylon, parafusos, buchas, cabo PP anti chama e demais acessórios, para equipamentos INVERTER de 22.000 BTU'S a 30.000 BTU'S. (METRO LINEAR FORNECIDO E INSTALADO);	
18	Serviço de instalação de tubulação de cobre, incluindo isolante esponjoso, fita PVC, abraçadeiras nylon, parafusos, buchas, cabo PP anti chama e demais acessórios, para equipamentos INVERTER de 36.000 BTU'S a 60.000 BTU'S. (METRO LINEAR FORNECIDO E INSTALADO);	
19	Serviços de instalação de dreno em PVC rígido soldável, tipo água fria, com diâmetro de 25 mm, envoltos por material de isolamento térmico, tipo tubo esponjoso, que não permita a formação de água por condensação na superfície do tubo do dreno, acompanhado das conexões necessárias (curvas, joelhos, luvas) e acessórios (abraçadeiras, parafusos de fixação). (METRO LINEAR FORNECIDO E INSTALADO);	
SISTEMA VRF		
01	Instalação de unidade evaporadora/condensadora VRF Cassete Marca LG –9.000BTU/H, com fornecimento de material: cano de cobre e demais itens necessários, inclusive dreno, carga de gás e suportes, para distância máxima de até 3 (três) metros;	

02	Instalação de unidade evaporadora/condensadora VRF Cassete Marca LG –15.000BTU/H, com fornecimento de material: cano de cobre e demais itens necessários, inclusive dreno, carga de gás e suportes, para distância máxima de até 3 (três) metros;	
03	Instalação de unidade evaporadora/condensadora VRF Cassete Marca LG –18.000BTU/H, com fornecimento de material: cano de cobre e demais itens necessários, inclusive dreno, carga de gás e suportes, para distância máxima de até 3 (três) metros;	
04	Instalação de unidade evaporadora/condensadora VRF Cassete Marca LG –24.000BTU/H, com fornecimento de material: cano de cobre e demais itens necessários, inclusive dreno, carga de gás e suportes, para distância máxima de até 3 (três) metros;	
05	Instalação de unidade evaporadora/condensadora VRF Cassete Marca LG –28.000BTU/H, com fornecimento de material: cano de cobre e demais itens necessários, inclusive dreno, carga de gás e suportes, para distância máxima de até 3 (três) metros;	
06	Instalação de unidade evaporadora/condensadora VRF Cassete Marca LG –36.000BTU/H, com fornecimento de material: cano de cobre e demais itens necessários, inclusive dreno, carga de gás e suportes, para distância máxima de até 3 (três) metros;	
07	Instalação de unidade evaporadora/condensadora VRF Cassete Marca LG –42.000BTU/H, com fornecimento de material: cano de cobre e demais itens necessários, inclusive dreno, carga de gás e suportes, para distância máxima de até 3 (três) metros;	
08	Instalação de unidade evaporadora/condensadora VRF Cassete Marca LG –48.000BTU/H, com fornecimento de material: cano de cobre e demais itens necessários, inclusive dreno, carga de gás e suportes, para distância máxima de até 3 (três) metros;	
09	Desinstalação de equipamentos VRF Cassete Marca LG – 9.000BTU/H;	
10	Desinstalação de equipamentos VRF Cassete Marca LG –15.000BTU/H;	
11	Desinstalação de equipamentos VRF Cassete Marca LG –18.000BTU/H;	
12	Desinstalação de equipamentos VRF Cassete Marca LG –24.000BTU/H;	
13	Desinstalação de equipamentos VRF Cassete Marca LG –28.000BTU/H;	
14	Desinstalação de equipamentos VRF Cassete Marca LG –36.000BTU/H;	
15	Desinstalação de equipamentos VRF Cassete Marca LG –42.000BTU/H;	
16	Desinstalação de equipamentos VRF Cassete Marca LG –48.000BTU/H;	
17	Serviço de instalação de tubulação de cobre, incluindo isolante esponjoso, fita PVC, abraçadeiras nylon, parafusos, buchas, cabo PP anti chama e demais acessórios, para equipamentos VRF Cassete Marca LG – 9.000BTU/H. (METRO LINEAR FORNECIDO E INSTALADO);	
18	Serviço de instalação de tubulação de cobre, incluindo isolante esponjoso, fita PVC, abraçadeiras nylon, parafusos, buchas, cabo PP anti chama e demais acessórios, para equipamentos VRF Cassete Marca LG –15.000BTU/H. (METRO LINEAR FORNECIDO E INSTALADO);	
19	Serviço de instalação de tubulação de cobre, incluindo isolante esponjoso, fita PVC, abraçadeiras nylon, parafusos, buchas, cabo PP anti chama e demais acessórios, para equipamentos VRF Cassete Marca LG –18.000BTU/H. (METRO LINEAR FORNECIDO E INSTALADO);	

20	Serviço de instalação de tubulação de cobre, incluindo isolante esponjoso, fita PVC, abraçadeiras nylon, parafusos, buchas, cabo PP anti chama e demais acessórios, para equipamentos VRF Cassete Marca LG –24.000BTU/H. (METRO LINEAR FORNECIDO E INSTALADO);	
21	Serviço de instalação de tubulação de cobre, incluindo isolante esponjoso, fita PVC, abraçadeiras nylon, parafusos, buchas, cabo PP anti chama e demais acessórios, para equipamentos VRF Cassete Marca LG –28.000BTU/H. (METRO LINEAR FORNECIDO E INSTALADO);	
22	Serviço de instalação de tubulação de cobre, incluindo isolante esponjoso, fita PVC, abraçadeiras nylon, parafusos, buchas, cabo PP anti chama e demais acessórios, para equipamentos VRF Cassete Marca LG –36.000BTU/H. (METRO LINEAR FORNECIDO E INSTALADO);	
23	Serviço de instalação de tubulação de cobre, incluindo isolante esponjoso, fita PVC, abraçadeiras nylon, parafusos, buchas, cabo PP anti chama e demais acessórios, para equipamentos VRF Cassete Marca LG –42.000BTU/H. (METRO LINEAR FORNECIDO E INSTALADO);	
24	Serviço de instalação de tubulação de cobre, incluindo isolante esponjoso, fita PVC, abraçadeiras nylon, parafusos, buchas, cabo PP anti chama e demais acessórios, para equipamentos VRF Cassete Marca LG –48.000BTU/H. (METRO LINEAR FORNECIDO E INSTALADO);	
25	Serviços de instalação de dreno em PVC rígido soldável, tipo água fria, com diâmetro de 25 mm, envoltos por material de isolamento térmico, tipo tubo esponjoso, que não permita a formação de água por condensação na superfície do tubo do dreno, acompanhado das conexões necessárias (curvas, joelhos, luvas) e acessórios (abraçadeiras, parafusos de fixação). (METRO LINEAR FORNECIDO E INSTALADO);	
<p>Valor Anual estimado para eventual contratação de serviços pela CONTRATANTE (NÃO PASSÍVEL DE DISPUTA)</p> <p>Valor Anual estimado para eventual aquisição de peças pela CONTRATANTE (NÃO PASSÍVEL DE DISPUTA)</p>		<p>Porto Velho</p> <p>R\$ 50.000,00 (NÃO PASSÍVEL DE DISPUTA)</p>
		<p>Ji-Paraná</p> <p>R\$ 6.000,00 (NÃO PASSÍVEL DE DISPUTA)</p>
		<p>Vilhena</p> <p>R\$ 6.000,00 (NÃO PASSÍVEL DE DISPUTA)</p>

VALOR GLOBAL ANUAL ESTIMADO (Fixo para Manutenção e Preventiva e Corretiva + Eventuais Serviços + Eventuais Peças)	
---	--



Documento assinado eletronicamente por **Luciano Alves de Souza, Pregoeiro(a)**, em 19/05/2026, às 11:08 (horário de Brasília), conforme art. 1º, § 2º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.trf1.jus.br/autenticidade> informando o código verificador **25155786** e o código CRC **FF218DAE**.

Av. Presidente Dutra, 2203 - Bairro Baixa União - CEP 76805-902 - Porto Velho - RO - www.trf1.jus.br/sjro/
0002242-10.2025.4.01.8012

25155786v1