

JUSTIÇA ELEITORAL  
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO RIO GRANDE DO SUL

**APOSTILA N. 02 AO CONTRATO N. 14/2017**

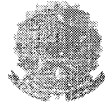
**O EXMO. DES. JORGE LUÍS DALL'AGNOL, PRESIDENTE DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO RIO GRANDE DO SUL, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES, RESOLVE**

**EXPEDIR** a presente APOSTILA, conforme autorizam o art. 65, parágrafo 8º, da Lei n. 8.666/1993 e os atos constantes do processo administrativo eletrônico n. 225/2017, para registrar o reajuste dos valores contratuais, conforme o disciplinado na cláusula 9 do contrato original e cláusula 2 do Termo Aditivo n. 01 (de 05-4-2018), em razão de sua atualização pela variação acumulada do IPCA no período de jun.-17 a maio-18, com percentual de 2,86%, resultando nos valores discriminados na tabela anexa, para vigorar a partir de 26-6-2018, conforme Contrato n. 14/2017 (prestação de serviços de instalação e desinstalação de *splits* em prédios da Justiça Eleitoral no Estado do Rio Grande do Sul) e Termo Aditivo n. 01, firmados entre o **TRE-RS** e a empresa **ARMANT AR CONDICIONADO LTDA**.

Esta apostila é parte integrante do contrato supramencionado.

Porto Alegre, 19 de julho de 2018.

Des. Jorge Luís Dall'Agnol,  
Presidente do Tribunal Regional Eleitoral do Rio Grande do Sul.



JUSTIÇA ELEITORAL  
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO RIO GRANDE DO SUL

ANEXO À APOSTILA N. 02 AO CONTRATO N. 14/2017  
Lista de Preços Unitários – LPU

ITEM	DESCRIÇÃO	un.	Qtde	Preço	BDI	Total
				Unitário	(32,18%)	Estimado
				RS	RS	RS
<b>A1 – Instalação e Desinstalação de ar-condicionado tipo split COM fornecimento de todos os materiais, salvo a unidade condensadora e a evaporadora.</b>						
1	Instalação de ar-condicionado tipo split					
1,1	Instalação de ar-condicionado tipo split 12.000 BTUs, com até 4,9m de tubulação de cobre entre as unidades evaporadora e condensadora.	un.	7	360,01	475,85	3.330,98
1,2	Instalação de ar-condicionado tipo split 12.000 BTUs, com 5 a 9,9m de tubulação de cobre entre as unidades evaporadora e condensadora.	un.	3	462,87	611,81	1.835,44
1,3	Instalação de ar-condicionado tipo split 12.000 BTUs, com 10 a 15m de tubulação de cobre entre as unidades evaporadora e condensadora.	un.	1	565,73	747,77	747,77
1,4	Instalação de ar-condicionado tipo split 12.000 BTUs, com mais de 15m de tubulação de cobre entre as unidades evaporadora e condensadora.	un.	1	720,02	951,71	951,71
1,5	Instalação de ar-condicionado tipo split 24.000 BTUs, com até 4,9m de tubulação de cobre entre as unidades evaporadora e condensadora.	un.	7	452,58	598,22	4.187,52
1,6	Instalação de ar-condicionado tipo split 24.000 BTUs, com 5 a 9,9m de tubulação de cobre entre as unidades evaporadora e condensadora.	un.	3	565,73	747,77	2.243,31
1,7	Instalação de ar-condicionado tipo split 24.000 BTUs, com 10 a 15m de tubulação de cobre entre as unidades evaporadora e condensadora.	un.	1	709,73	938,11	938,11
1,8	Instalação de ar-condicionado tipo split 24.000 BTUs, com mais de 15m de tubulação de cobre entre as unidades evaporadora e condensadora.	un.	1	899,99	1.189,59	1.189,59
1.9	Desinstalação de ar-condicionado tipo split 12.000 BTUs.	un.	5	205,72	271,92	1.359,58
1.10	Desinstalação de ar-condicionado tipo split 24.000 BTUs.	un.	5	205,72	271,92	1.359,58
<b>SUBTOTAL</b>						<b>18.143,59</b>
<b>A2 – Itens Diversos</b>						
2	Instalação de Andaime					
2,1	Instalação e fornecimento de andaime de até 10m para execução de serviços em locais de difícil acesso com fornecimento de ART/RRT específico.	dia	8	98,75	130,52	1.044,16
3	Abertura de alçapões em gesso					
3,1	Abertura de alçapões em gesso com colocação das respectivas tampas para futuro acesso.	un.	5	102,86	135,96	679,79
4	Furo em Laje de Concreto					
4,1	Execução de furo em laje de concreto, para passagem de tubulações	un.	5	77,15	101,97	509,84
5	Adequação de rede elétrica a partir do C/D					
5,1	Circuito para a instalação de split com cabo de, no mínimo, 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , com canaleta X.	un.	5	257,15	339,90	1.699,48
5,2	Circuito para a instalação de split com cabo de, no mínimo, 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , com canaleta de alumínio tipo Dutotec.	un.	5	297,47	393,19	1.965,96
5,3	Circuito para a instalação de split com cabo de, no mínimo, 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , com eletroduto rígido de PVC antichama.	un.	5	257,15	339,90	1.699,48
6	Taxa de Mobilização de Equipe-Interior. Será paga apenas uma mobilização por município. Até 50 Km de POA, não haverá pagamento de taxa de mobilização.					
6,1	51 até 100 km	un.	7	477,27	630,85	4.415,93
6,2	101 até 300 km	un.	3	720,02	951,71	2.855,12
6,3	301 até 500 km	un.	2	925,74	1.223,62	2.447,25
6,4	Acima de 500 km	un.	2	1.028,60	1.359,58	2.719,17
7	Bomba para Dreno					
7,1	Fornecimento e instalação de bomba para dreno.	un.	5	360,01	475,85	2.379,27
8	Limpeza de Split					
8,1	Execução de limpeza geral em aparelho desinstalado, para instalação em novo local.	un.	6	205,72	271,92	1.631,50
9	Recarga de Gás					
9,1	Recarga de gás em aparelhos split	un.	6	257,15	339,90	2.039,37
<b>SUBTOTAL</b>						<b>26.086,32</b>
<b>TOTAL GERAL</b>						<b>44.229,91</b>