

ANEXO I

OBJETO: Contratação de empresa especializada, para fornecimento e instalação de condicionadores de ar em edificações ocupadas pelo Ministério Público, em todo o Estado de Minas Gerais

Fornecimento com instalação de condicionadores de ar modulares (split)

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT.	V. UNIT (R\$)	TOTAL (R\$)	Aparelho BDI equip. Instalação		
1	Condicionador de ar modular (split) com potência de 9.000 BTU/h; com gás refrigerante ecológico; selo Procel; condensador de ciclo frio e descarga lateral; evaporador tipo <i>high-wall</i> com filtro de ar lavável, antifungo e antibactéria; 220V bifásico, conforme NBR 14.136 e controle remoto sem fio, instalado (código 1142895)	un	5	4.138,60	20.693,00	1.553,57	1,1632	2.331,49
2	Condicionador de ar modular (split) com potência de 12.000 BTU/h; com gás refrigerante ecológico; selo Procel; condensador de ciclo frio e descarga lateral; evaporador tipo <i>high-wall</i> com filtro de ar lavável, antifungo e antibactéria; 220V bifásico, conforme NBR 14.136 e controle remoto sem fio, instalado (código 1518968)	un	15	4.215,69	63.235,35	1.619,84		
3	Condicionador de ar modular (split) com potência de 18.000 BTU/h; com gás refrigerante ecológico; selo Procel; condensador de ciclo frio e descarga lateral; evaporador tipo <i>high-wall</i> com filtro de ar lavável, antifungo e antibactéria; 220V bifásico, conforme NBR 14.136 e controle remoto sem fio, instalado (código 1518976)	un	12	5.139,68	61.676,16	2.414,19		
4	Condicionador de ar modular (split) com potência de 24.000 BTU/h; com gás refrigerante ecológico; selo Procel; condensador de ciclo frio e descarga lateral; evaporador tipo <i>high-wall</i> com filtro de ar lavável, antifungo e antibactéria; 220V bifásico, conforme NBR 14.136 e controle remoto sem fio, instalado (código 1536281)	un	5	6.092,02	30.460,10	3.232,92		
5	Condicionador de ar modular (split) com potência de 30.000 BTU/h; com gás refrigerante ecológico; selo Procel; condensador de ciclo frio e descarga lateral; evaporador tipo <i>high-wall</i> com filtro de ar lavável, antifungo e antibactéria; 220V bifásico, conforme NBR 14.136 e controle remoto sem fio, instalado (código 1515128)	un	4	7.454,20	29.816,80	4.403,98		
Sub total					205.881,41			

OBJETO: Contratação de empresa especializada, para fornecimento e instalação de condicionadores de ar em edificações ocupadas pelo Ministério Público, em todo o Estado de Minas Gerais								
Fornecimento com instalação de condicionadores de ar monobloco (ACJ)								
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT.	V. UNIT (R\$)	TOTAL (R\$)	Aparelho BDI equip. Instalação		
6	Condicionador de ar monobloco com potência de 7.500 BTU/h; com gás refrigerante; ciclo frio; selo Procel; filtro de ar lavável; conforme NBR 14.136 e 220 V bifásico. Dimensões máximas LAP: (47,5 x 33,0 x 55,0) cm, instalado (código 117064)	un	5	2.428,34	12.141,70	1.047,79	1,1632	1.209,55
7	Condicionador de ar monobloco com potência de 10.000 BTU/h; com gás refrigerante; ciclo frio; selo Procel; filtro de ar lavável; conforme NBR 14.136 e 220 V bifásico. Dimensões máximas LAP: (47,0 x 32,0 x 52,5) cm, instalado (código 1336452)	un	10	2.690,70	26.907,00	1.273,34		
8	Condicionador de ar monobloco com potência de 12.000 BTU/h; com gás refrigerante; ciclo frio; selo Procel; filtro de ar lavável; conforme NBR 14.136 e 220 V bifásico. Dimensões máximas LAP: (66,5 x 40,0 x 65,0) cm, instalado (código 1142534)	un	10	2.928,36	29.283,60	1.477,66		
9	Condicionador de ar monobloco com potência de 18.000 BTU/h; com gás refrigerante; ciclo frio; selo Procel; filtro de ar lavável; conforme NBR 14.136 e 220 V bifásico. Dimensões máximas LAP: (66,5 x 40,0 x 70,0) cm, instalado (código 1141996)	un	10	3.471,01	34.710,10	1.944,17		
10	Condicionador de ar monobloco com potência de 21.000 BTU/h; com gás refrigerante; ciclo frio; Coeficiente de Eficiência Energética maior que 2,65 (CEE > 2,65 W/W); filtro de ar lavável; conforme NBR 14.136 e 220 V bifásico. Dimensões máximas LAP: (75 x 50 x 77) cm, instalado (código 1142003)	un	5	3.813,12	19.065,60	2.238,28		
11	Condicionador de ar monobloco com potência de 30.000 BTU/h; com gás refrigerante; ciclo frio; Coeficiente de Eficiência Energética maior que 2,65 (CEE > 2,65 W/W); filtro de ar lavável; conforme NBR 14.136 e 220 V bifásico. Dimensões máximas LAP: (75 x 50 x 77) cm, instalado (código 1142011)	un	3	4.899,15	14.697,45	3.171,94		
Sub total					136.805,45			
Total					342.686,86			