



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



1.1.2. Detalhamento do objeto

LOTE 04 - NEURO - DRENAGEM DE HEMATOMA - 1 CAIXAS					
Item	Descrição de Vendas	Quant. por caixa	Quant. Total	VL Unitário	Valor Total
77	AFASTADOR MOLLISON, 4X4 DENTES, AGUDO, 17CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1050,84	1050,84
78	AFASTADOR AUTOSTÁTICO WEITLANER-BECKMAN, 3X4 DENTES, ROMBO, 145MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	2298,60	2298,60
79	PERIOSTÓTOMO WILLIGER, LARGURA DE 5MM, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	237,60	237,60
80	AFASTADOR VOLKMANN, 4 DENTES ROMBOS, SEMI-AGUDO, 220MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	376,20	376,20
81	CABO DE BISTURI Nº 3, 135MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	74,40	74,40
82	CABO DE BISTURI Nº 4, 135MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	74,40	74,40
83	CÂNULA DE SUCÇÃO FRAZIER (FERGUSON), ANGULADA, CHARR. 8, 125MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	216,30	216,30
84	CÂNULA DE SUCÇÃO FRAZIER (FERGUSON), CHARR 10, 125MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	216,30	216,30
85	CÂNULA DE SUCÇÃO FRAZIER (FERGUSON), ANGULADA, CHARR. 12, 125MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	216,30	216,30
86	CLIP RANEY, EMBALAGEM COM 10 PEÇAS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	3	3	149,04	447,12
87	CUBA REDONDA, 160CC, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	81,36	81,36
88	CUPULA 110X55MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	102,96	102,96
89	CUBA RIM, 250MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	166,68	166,68
90	CURETA VOLKMANN, Nº 000, 170MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	381,96	381,96
91	DISSECTOR DAVIS, DUPLO, 25CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	374,76	374,76
92	ESPÁTULA CEREBRAL OLIVECRONA, RETA, 7 + 9X180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	213,48	213,48
93	GANCHO PARA PELE E DURA MATER GILLIES, DELICADO, 190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	205,20	410,40



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



94	GANCHO YASARGIL, PARA COURO CABELUDO, 310MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	2714,76	5429,52
95	GANCHO PARA DURAMATER E PELE ADSON, AGUDO, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	356,04	712,08
96	AFASTADOR DELICADO CUSHING, PARA NERVOS E VASOS, 4MM, 190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	394,20	394,20
97	PINÇA BACKHAUS, GRAMPO PARA CAMPO CIRÚRGICO, 110MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	6	6	405,90	2435,40
98	ELEVADOR FREER, PONTA DUPLA AGUDO/ROMBO DE 5MM, 190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	284,76	284,76
99	PERIOSTÓTOMO JOSEPH, CURVA SUAVE, 4X165MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	365,40	365,40
100	PERIOSTÓTOMO LANGENBECK, 15X190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	302,04	302,04
101	PINÇA PARA APLICACAO DE CLIP DE RANEY, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	1270,44	2540,88
102	PINÇA DE CAMPO BACKHAUS, 105MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	6	6	168,00	1008,00
103	PINÇA STANDARD, MÉDIA, 145MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	116,64	116,64
104	PINÇA ANATÔMICA, DELICADA, 1X2 DENTES, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	204,48	408,96
105	PINÇA VASCULAR DEBAKEY, PONTA DE 2MM, 150MM (ANATÔMICA)., MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	559,80	1119,60
106	PINÇA VASCULAR DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, PONTA DE 2MM, 200MM (ANATÔMICA)., MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	606,60	1213,20
107	PINÇA GRUENWALD, BAIONETA, 195MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	303,30	606,60
108	PINÇA GERALD, RETA, 1X2 DENTES, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	243,90	243,90
109	PINÇA GOIVA BEYER, BIARTICULADA, BOCA DE 4MM, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	2595,00	2595,00
110	PINÇA PARA COURO CABELUDO DANDY, COM SERRILHA, 140MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	16	16	445,32	7125,12
111	PINÇA HEMOSTÁTICA HALSTED-MOSQUITO, CURVA, 125MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	6	6	201,00	1206,00



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



112	PINÇA HEMOSTÁTICA ROCHESTER OSCHNER, 1X2 DENTES, RETA, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	237,60	475,20
113	PINÇA PARA CURATIVO MAIER, CURVA, 260MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	458,40	916,80
114	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, 1X2 DENTES, 145MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	85,20	170,40
115	PORTA AGULHA BABY-CRILE-WOOD, COM VÍDEA, 150MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	668,40	1336,80
116	PORTA AGULHA MAYO-HEGAR, COM VÍDEA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	590,10	1180,20
117	TESOURA METZENBAUM-SLIM, COM VÍDEA, CURVA, 140MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	971,64	971,64
118	TESOURA REYNOLDS (JAMESON), CURVA, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	587,88	587,88
119	TESOURA LEXER, COM VÍDEA, CURVA, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	971,70	971,70
120	TESOURA CURVA, COM VÍDEA, 18CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1248,84	1248,84
121	TESOURA CIRÚRGICA AGUDA/ROMBA, 145MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	184,20	184,20
122	TESOURA TOENNIS-ADSON, COM VÍDEA, CURVA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1033,92	1033,92
123	DESCOLADOR DE DURA MATER DAVIS, 190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	398,16	398,16
124	CONTAINER COMPLETO, CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, FUNDO NÃO PERFURADO, COM ALÇAS ERGONÔMICAS COM PARADA EM ÂNGULO DE 90°, COM FECHO PARA UTILIZAÇÃO DE LACRE DE SEGURANÇA, DIMENSÕES DO CONTAINER DE 590X290X130MM E COM DISPOSITIVO DE IDENTIFICAÇÃO E ETIQUETA DE ESTERILIZAÇÃO. TAMPA COM SISTEMA INTERNO DE BARREIRA ESTÉRIL EM LABIRINTO QUE DISPENSA O USO DE FILTROS COM GUARNIÇÃO INTERNA DE SILICONE EM TODA SUA EXTENSÃO E TRAVAS LATERAIS. SISTEMA DE IDENTIFICAÇÃO ATRAVÉS DE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO NA COR VERDE.	1	1	9625,05	9625,05



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



125	CESTA ARAMADA PARA CONTAINER, COM ALÇAS, DIMENSÕES: 510X255X50MM.	1	1	871,56	871,56
126	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO, COR VERDE, GRAVADA SEGUNDO ESPECIFICAÇÕES (ATÉ 16 CARACTERES).	2	2	79,95	159,90
LOTE 05 - NEURO - SUPLEMENTAR PARA FOSSA CRANIANA POSTERIOR - 1 CAIXAS					
Item	Descrição de Vendas	Quant. por caixa	Quant. Total	VL Unitário	Valor Total
127	AFASTADOR WEITLANER, 3X4 GARRAS ROMBAS, 165MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	915,36	1830,72
128	ESTEIRA DE SILICONE PARA INSTRUMENTAIS DELICADOS, 8MM, 250X230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	879,84	879,84
129	PINÇA KERRISON, DESMONTAVEL, COM EJETOR, BOCA PARA CIMA A 40° DE 6MM, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	3730,65	3730,65
130	PINÇA KERRISON, DESMONTÁVEL, COM EJETOR, BOCA PARA CIMA A 40° DE 5MM, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	3730,65	3730,65
131	MICRO PINÇA YASARGIL, BAIONETA, PONTA DE 0,9MM, 240MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	1639,80	3279,60
132	PINÇA LOVE-GRUENWALD, BOCA PARA CIMA, 30°, 3X10MM, 18CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1890,00	1890,00
133	PINÇA CORTANTE LOVE-GRUENWALD, BOCA PARA BAIXO, 30°, 3X10MM, 18CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1890,00	1890,00
134	PINÇA PARA DISCO LOVE-GRUNWALD, RETA, BOCA 3X10MM, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1866,96	1866,96
135	PINÇA CORTANTE OLDBERG, BOCA DE 6MM, 19CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	2738,52	2738,52
136	PINÇA PARA HIPOFISECTOMIA LANDOLT, BOCA COM DIÂM. 9MM, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	3126,96	3126,96
137	PINÇA POTTS-SMITH, COM VÍDEA, RETA, 250MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	682,56	1365,12
138	PINÇA GRUENWALD, BAIONETA, 1X2 DENTES, 195MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	379,08	758,16
139	PINÇA GOIVA YASARGIL, BOCA REDONDA, 3,5X190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	3021,12	3021,12



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



140	PINÇA PARA TUMOR YASARGIL, BAIONETA, 3X220MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	3004,56	3004,56
141	PINÇA PARA TUMOR YASARGIL, BAIONETA, 5X220MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	3212,64	3212,64
142	TESOURA METZENBAUM, COM VÍDEA, RETA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	933,84	933,84
143	TESOURA VASCULAR HEGEMANN-DIETRICH, 125°, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1094,76	1094,76
144	TESOURA VASCULAR HEGEMANN-DIETRICH, 90°, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1113,48	1113,48
145	TESOURA VASCULAR MILLS, ABOTONADA, 60°, 225MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	739,08	739,08
146	TESOURA STRULLY, PARA DURAMATER, CURVA, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	900,72	900,72
147	CÂNULA DE SUÇÃO FRAZIER (FERGUSON), ANGULADA, CHARR. 6, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	312,48	312,48
148	CÂNULA DE SUÇÃO FRAZIER (FERGUSON), ANGULADA, CHARR. 8, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	312,48	312,48
149	CONTAINER COMPLETO, CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, FUNDO NÃO PERFURADO, COM ALÇAS ERGONÔMICAS COM PARADA EM ÂNGULO DE 90°, COM FECHO PARA UTILIZAÇÃO DE LACRE DE SEGURANÇA, DIMENSÕES DO CONTAINER DE 290X290X100MM E COM DISPOSITIVO DE IDENTIFICAÇÃO E ETIQUETA DE ESTERILIZAÇÃO. TAMPA COM SISTEMA INTERNO DE BARREIRA ESTÉRIL EM LABIRINTO QUE DISPENSA O USO DE FILTROS COM GUARNIÇÃO INTERNA DE SILICONE EM TODA SUA EXTENSÃO E TRAVAS LATERAIS. SISTEMA DE IDENTIFICAÇÃO ATRAVÉS DE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO NA COR VERDE.	1	1	6208,80	6208,80
150	CESTA ARAMADA PARA CONTAINER, COM ALÇAS, DIMENSÕES: 240X255X50MM.	1	1	649,44	649,44
151	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO, COR VERDE, GRAVADA SEGUNDO ESPECIFICAÇÕES (ATÉ 16 CARACTERES).	2	2	79,95	159,90
		TOTAL LOTE			



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



LOTE 06 – NEURO – TUMOR DE ÂNGULO PONTICO – CEREBELAR – 1 CAIXA						
Item	Descrição de Vendas	Quant. por caixa	Quant. Total			
152	ESTEIRA DE SILICONE PARA INSTRUMENTAIS DELICADOS, 8MM, 250X230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	875,00		875,00
153	GANCHO, BAIONETA, AGUDO, CURVA PARA CIMA, 185MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	680,00		680,00
154	MICRO FACÇA PARA TUMOR SAMII, CABO REDONDO, PONTA DE 3,5MM, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1000,00		1000,00
155	MICRO FACÇA PARA TUMOR SAMII, CABO REDONDO, PONTA DE 2,0MM, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1000,00		1000,00
156	GARFO PARA TUMOR SAMII, PONTA DE 1,0MM, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1000,00		1000,00
157	MICRO DISSECTOR SAMII, PONTA DE 1,5MM, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1000,00		1000,00
158	MICRO FACÇA PARA TUMOR SAMII, CABO REDONDO, PONTA DE 3,0MM, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1024,20		1024,20
159	FACÇA 23CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1024,20		1024,20
160	MICRO FACÇA PARA TUMOR SAMII, CABO REDONDO, PONTA DE 2,5MM, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1024,20		1024,20
161	MICRO DISSECTOR, BAIONETA, 4X235MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1024,20		1024,20
162	MICRO FACÇA PARA VASOS YASARGIL (ARACHNOIDEA), CURVA PARA BAIXO, 185MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	735,84		735,84
163	MICRO FACÇA PARA VASOS YASARGIL (ARACHNOIDEA), CURVA PARA CIMA, 185MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	735,84		735,84
164	GANCHO, BAIONETA, AGUDO, CURVA PARA BAIXO, 185MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	839,16		839,16



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



165	CONTAINER COMPLETO, CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, FUNDO NÃO PERFURADO, COM ALÇAS ERGONÔMICAS COM PARADA EM ÂNGULO DE 90°, COM FECHO PARA UTILIZAÇÃO DE LACRE DE SEGURANÇA, DIMENSÕES DO CONTAINER DE 290X290X100MM E COM DISPOSITIVO DE IDENTIFICAÇÃO E ETIQUETA DE ESTERILIZAÇÃO. TAMPA COM SISTEMA INTERNO DE BARREIRA ESTÉRIL EM LABIRINTO QUE DISPENSA O USO DE FILTROS COM GUARNIÇÃO INTERNA DE SILICONE EM TODA SUA EXTENSÃO E TRAVAS LATERAIS. SISTEMA DE IDENTIFICAÇÃO ATRAVÉS DE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO NA COR VERDE.	1	1	6208,80	6208,80
166	CESTA ARAMADA PARA CONTAINER, COM ALÇAS, DIMENSÕES: 240X255X50MM.	1	1	649,44	649,44
167	ESTEIRA DE SILICONE PARA INSTRUMENTAIS DELICADOS, 8MM, 250X230MM.	1	1	715,00	715,00
168	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO, COR VERDE, GRAVADA SEGUNDO ESPECIFICAÇÕES (ATÉ 16 CARACTERES).	2	2	79,95	159,90
LOTE 07 - NEURO - SECÇÃO TRANSFENOIDAL DA HIPÓFISE - 1 CAIXAS					
Item	Descrição de Vendas	Quant. por caixa	Quant. Total	VL Unitário	Valor Total
169	AFASTADOR LANGENBECK-KOCHER, LÂMINA 10X40MM, 210MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	571,68	1143,36
170	AFASTADOR KOCHER, LÂMINA 8X25MM, 210MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	642,96	1285,92
171	ESTEIRA DE SILICONE PARA INSTRUMENTAIS DELICADOS, 8MM, 250X230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	879,84	879,84
172	CABO DE BISTURI Nº 3, 135MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	74,40	74,40
173	CABO DE BISTURI Nº 4, 135MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	74,40	74,40
174	CÂNULA DE SUCÇÃO FRAZIER (FERGUSON), ANGULADA, CHARR. 8, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	312,48	312,48
175	CÂNULA DE SUCÇÃO FRAZIER (FERGUSON), ANGULADA, CHARR. 12, 125MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	216,30	216,30



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



176	CÂNULA DE SUÇÃO FRAZIER (FERGUSSON), ANGULADA, CHARR. 12, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	312,48	312,48
177	DESCOLADOR COTTLE, GRADUADO, CURVO E AGUDO, 6X180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	430,92	430,92
178	CIZEL PAPAVERO, BAIONETA, LÂMINA CURVA, 220MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	924,48	924,48
179	PINÇA COLUMELLA, 110MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	630,36	630,36
180	CUBA REDONDA, 160CC, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	81,36	81,36
181	CUPULA 110X55MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	102,96	102,96
182	CUBA RIM, 250MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	166,68	166,68
183	CURETA, BAIONETA, DIÂM. 4MM, 260MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	877,68	877,68
184	CURETA HARDY, MALEÁVEL, BAIONETA, 6X260MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	877,68	877,68
185	CURETA FLEXIVEL LANDOLT, PONTA EM COLHER, BAIONETA, 260MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1161,00	1161,00
186	CURETA NICOLA, MALEÁVEL, BAIONETA, 6,5X220MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	900,72	900,72
187	CURETA NICOLA, FLEXIVEL, BAIONETA, CORTANTE LADO ESQUERDO, 220X6.5MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	900,72	900,72
188	CURETA NICOLA, FLEXIVEL, BAIONETA, CORTANTE LADO DIREITO, 220X6,5MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	900,72	900,72
189	CURETA PARA HIPOFISE LANDOLT, MALEÁVEL, BAIONETA, 260MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	900,72	900,72
190	DISSECTOR DAVIS, DUPLO, 25CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	374,76	374,76
191	ENUCLEADOR LANDOLT, ROMBO, BAIONETA, ESQUERDA, MALEÁVEL, 260MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	900,72	900,72
192	ENUCLEADOR LANDOLT, ROMBO, BAIONETA, DIREITA, MALEÁVEL, 260MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	900,72	900,72
193	ELEVADOR COTTLE, PONTA DUPLA, 4 E 2MM, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	502,56	502,56
194	ESPÉCULO NASAL, 140MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	415,08	415,08



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



195	ESPÉCULO NASAL COTTLE, JUNTA ASSEPTICA C/ PARAFUSO, 90MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1010,40	1010,40
196	ESPÉCULO, 100X15MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	6026,76	6026,76
197	ESPÉCULO PAPAVERO-CASPAR, 90X13MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	6026,76	6026,76
198	SEPARADOR HARTMAN, 140MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	848,88	848,88
199	PINÇA BACKHAUS, GRAMPO PARA CAMPO CIRURGICO, 110MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	4	405,90	1623,60
200	PINÇA KERRISON, DESMONTAVEL, COM EJETOR, BOCA PARA CIMA A 40° DE 1MM, PLATAFORMA ESTREITA 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	3730,65	3730,65
201	PINÇA KERRISON, DESMONTÁVEL, COM EJETOR, BOCA PARA CIMA A 40° DE 2MM, PLATAFORMA ESTREITA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	3730,65	3730,65
202	PINÇA KERRISON, DESMONTAVEL, COM EJETOR, BOCA PARA CIMA A 40° DE 3MM, PLATAFORMA ESTREITA 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	3730,65	3730,65
203	PINÇA KERRISON, DESMONTÁVEL, COM EJETOR, BOCA PARA CIMA A 90° DE 2MM, PLATAFORMA ESTREITA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	3730,65	3730,65
204	MARTELO COTTLE, FACE PLANA E FACE CONVEXA, DIAM. 30MM, 300G, 190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	705,24	705,24
205	CINZEL COTTLE, RETO, 12MM, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	521,25	521,25
206	CINZEL COTTLE, RETO, 04MM, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	521,25	521,25
207	CINZEL COTTLE, RETO, 07MM, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	521,25	521,25
208	CINZEL COTTLE, RETO, 09MM, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	521,25	521,25
209	PERIÓSTOMO COTTLE, PONTA DUPLA DE 4MM, 220MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	644,76	644,76
210	ELEVADOR FREER, PONTA DUPLA AGUDO/ROMBO DE 5MM, 190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	284,76	284,76
211	PERIOSTÓTOMO, 8MM, 170MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	430,95	430,95
212	PINÇA LOVE-GRUENWALD, BOCA PARA CIMA 30°, 3X10MM, 18CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1890,00	1890,00



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



213	PINÇA CORTANTE LOVE-GRUENWALD, BOCA PARA BAIXO 30°, 3X10MM, 18CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1890,00	1890,00
214	PINÇA CORTANTE OLDBERG, BOCA DE 6MM, 19CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	2738,52	2738,52
215	PINÇA PARA HIPOFISECTOMIA LANDOLT, BOCA COM DIÂM. 9MM, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	3126,96	3126,96
216	PINÇA DE CAMPO BACKHAUS, 105MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	4	168,00	672,00
217	PINÇA VASCULAR DEBAKEY, PONTA DE 2MM, 150MM (ANATÔMICA), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	559,80	1119,60
218	PINÇA GRUENWALD, BAIONETA, 195MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	303,30	606,60
219	PINÇA GERALD, RETA, 1X2 DENTES, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	243,90	243,90
220	PINÇA GOIVA YASARGIL, BOCA REDONDA, 2,2X190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	3022,92	3022,92
221	PINÇA GOIVA YASARGIL, BOCA REDONDA, 3,5X190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	3021,12	3021,12
222	PINÇA ANATÔMICA DELICADA, 1X2 DENTES, 145MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	128,16	256,32
223	PINÇA PARA CURATIVO MAIER, CURVA, 260MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	2	458,40	916,80
224	PORTA AGULHA BABY-CRILE-WOOD, COM VÍDEA, 150MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	668,40	668,40
225	RASPADOR LANDOLT-REULEN, RIGIDO, BAIONETA, 2,2X260MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1016,28	1016,28
226	TESOURA METZENBAUM-SLIM, COM VÍDEA, CURVA, 140MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	971,64	971,64
227	TESOURA LEXER, COM VÍDEA, CURVA, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	971,70	971,70
228	TESOURA CURVA, COM VÍDEA, 18CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1248,84	1248,84
229	TESOURA CIRÚRGICA AGUDA/ROMBA, 145MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	184,20	184,20
230	TESOURA TOENNIS-ADSON, COM VÍDEA, CURVA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	1	1033,92	1033,92



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



231	CONTAINER COMPLETO, CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, FUNDO NÃO PERFURADO, COM ALÇAS ERGONÔMICAS COM PARADA EM ÂNGULO DE 90°, COM FECHO PARA UTILIZAÇÃO DE LACRE DE SEGURANÇA, DIMENSÕES DO CONTAINER DE 590X290X150MM E COM DISPOSITIVO DE IDENTIFICAÇÃO E ETIQUETA DE ESTERILIZAÇÃO. TAMPA COM SISTEMA INTERNO DE BARREIRA ESTÉRIL EM LABIRINTO QUE DISPENSA O USO DE FILTROS COM GUARNIÇÃO INTERNA DE SILICONE EM TODA SUA EXTENSÃO E TRAVAS LATERAIS. SISTEMA DE IDENTIFICAÇÃO ATRAVÉS DE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO NA COR VERDE.	1	1	10183,05	10183,05
232	CESTA ARAMADA PARA CONTAINER, COM ALÇAS, DIMENSÕES: 510X255X70MM.	2	2	991,44	1982,88
233	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO, COR VERDE, GRAVADA SEGUNDO ESPECIFICAÇÕES (ATÉ 16 CARACTERES).	2	2	79,95	159,90
LOTE 08 - VASCULAR - VASCULAR - 2 CAIXAS					
Item	Descrição de Vendas	Quant. por caixa	Quant. Total	VL Unitário	Valor Total
234	AFASTADOR ABDOMINAL BALFOUR, LÂMINAS LATERAIS 100MM, LÂMINA CENTRAL 85X65MM, ABERTURA MÁXIMA 250MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	3126,90	6253,80
235	AFASTADOR FARABEUFBABY, 120MM (PAR), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	205,80	823,20
236	AFASTADOR FARABEUFBABY, 150MM (PAR), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	249,30	997,20
237	AFASTADOR ABDOMINAL GOSSET, LÂMINA LATERAL DE 58MM, ABERTURA MÁXIMA DE 160MM COM VÁLVULA CENTRAL DE 57X60MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	3304,08	6608,16
238	AFASTADOR WEITLANER WULLSTEIN, 3X3 DENTES ROMBOS, 130MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1467,72	5870,88
239	AFASTADOR WEITLANER, 3X4 DENTES ROMBOS, 130MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1056,60	4226,40
240	AFASTADOR WEITLANER, 3X4 DENTES ROMBOS, 165MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1121,40	4485,60



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



241	AFASTADOR AUTOSTÁTICO WEITLANER, 3X4 DENTES SEMI-AGUDOS DE 18MM, 165MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	1206,36	2412,72
242	PONTA DE ASPIRADOR YANKAUER, COM VÁLVULA DE INTERRUPTÃO, 330MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	790,92	1581,84
243	CÂNULA DE SUÇÃO POOLE, CHARR. 30, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	378,00	756,00
244	CABO DE BISTURI Nº 3, 135MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	74,40	148,80
245	CABO DE BISTURI Nº 4, 135MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	74,40	148,80
246	JOGO COMPLETO DE TUNELIZAÇÃO EM ESTOJO DE METAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	11307,90	22615,80
247	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, 1X2 DENTES, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	84,90	339,60
248	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, 1X2 DENTES, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	99,90	399,60
249	PINÇA DE CAMPO BACKHAUS, 130MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	8	16	171,30	2740,80
250	PINÇA CLAMP DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, 90°, ÁREA TRABALHO 35MM, 100MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1311,12	5244,48
251	PINÇA VASCULAR DEBAKEY, MULTIPLAS APLICAÇÕES, 60°, ÁREA TRABALHO 70MM, 280MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1980,72	7922,88
252	PINÇA MULTIPLAS APLICAÇÕES DEBAKEY-GLOVER, ATRAUMÁTICA, ÁREA TRABALHO 55MM, 220MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1885,32	7541,28
253	PINÇA VASCULAR CLAMP PARA ANEURISMA DE AORTA DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, ÁREA TRABALHO 95MM, 300MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	2179,80	8719,20
254	PINÇA PARA MÚLTIPLAS APLICAÇÕES DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, ANGULADA A 60°, 220MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	2032,92	8131,68
255	PINÇA VASCULAR PARA OCLUSÃO TANGENCIAL DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	1824,12	3648,24
256	PINÇA VASCULAR PARA OCLUSÃO TANGENCIAL DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, 245MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	2032,92	4065,84



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



257	PINÇA VASCULAR PARA AORTA DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, ÁREA TRABALHO 65MM, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	2113,56	8454,24
258	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, RETA, 145MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	79,80	319,20
259	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, RETA, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	83,10	332,40
260	PINÇA VASCULAR DEBAKEY ATRAUMÁTICA, PONTA DE 1,5MM, 150MM (ANATÔMICA)., MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	3	6	649,44	3896,64
261	PINÇA VASCULAR DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, PONTA DE 1,5MM, 200MM (ANATÔMICA)., MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	3	6	705,96	4235,76
262	PINÇA VASCULAR DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, PONTA DE 1,5MM, 240MM (ANATÔMICA)., MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	3	6	914,76	5488,56
263	PINÇA VASCULAR DEBAKEY ATRAUMÁTICA, PONTA DE 1,5MM, 300MM (ANATÔMICA)., MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	3	6	914,76	5488,56
264	PINÇA VASCULAR DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, ANGULADA, PONTA DE 1,5MM, 240MM (ANATÔMICA)., MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	3	6	914,76	5488,56
265	PINÇA VASCULAR PARA ANASTOMOSE DERRA-DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, BOCA DE 20MM, 170MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	1677,24	3354,48
266	PINÇA VASCULAR PARA ANASTOMOSE DERRA-DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, BOCA DE 25MM, 170MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	1677,24	3354,48
267	PINÇA HEMOSTÁTICA HALSTED-MOSQUITO, CURVA, 125MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	10	20	201,00	4020,00
268	PINÇA HEMOSTÁTICA RANKIN-KELLY, CURVA, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	10	20	180,30	3606,00
269	PINÇA HEMOSTÁTICA HALSTED-MOSQUITO, DELICADA, RETA, 125MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	10	20	195,30	3906,00
270	PINÇA VASCULAR PARA AORTA LAMBERT-KAY, ATRAUMÁTICA, 210MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	2052,36	4104,72
271	PINÇA GEMINI, SERRILHADA, 210MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	6	12	765,00	9180,00



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



272	PINÇA DE DISSECÇÃO E LIGADURA GEMINI, CURVA, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	8	864,72	6917,76
273	PINÇA DE DISSECÇÃO MIXTER-BABY, 140MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	479,70	1918,80
274	PINÇA POTTS-SMITH, SERRILHADA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	137,40	549,60
275	PINÇA PARA AGARRAR TECIDOS RUSSA, 150MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	326,88	1307,52
276	PINÇA PARA AGARRAR TECIDOS RUSSA, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	8	349,92	2799,36
277	PINÇA PARA LIGADURA SEMB, CURVA FORTE, 240MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	1130,76	2261,52
278	MICRO PORTA AGULHA CASTROVIEJO, COM VÍDEA, LÂMINA RETA DE 0,3MM, 140MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1739,16	6956,64
279	PORTA AGULHA MAYO-HEGAR, COM VÍDEA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	590,10	2360,40
280	PORTA AGULHA MAYO-HEGAR, COM VÍDEA, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	617,70	2470,80
281	PORTA AGULHA MAYO-HEGAR, COM VÍDEA, 260MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1186,20	4744,80
282	PORTA AGULHA RYDER (FRENCH EYE), COM VÍDEA, 130MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	939,96	3759,84
283	PORTA AGULHA RYDER (FRENCH EYE), COM VÍDEA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1020,96	4083,84
284	TESOURA VASCULAR HEGEMANN-DIETRICH, 125°, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1094,76	4379,04
285	TESOURA VASCULAR HEGEMANN-DIETRICH, 45°, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	815,04	3260,16
286	TESOURA VASCULAR HEGEMANN-DIETRICH, 60°, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	815,04	3260,16
287	TESOURA PARA DISSECÇÃO MAYO, COM VÍDEA, CURVA, 170MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	990,72	3962,88
288	TESOURA METZENBAUM-SLIM, COM VÍDEA, CURVA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1037,88	4151,52
289	TESOURA METZENBAUM, CURVA, COM VÍDEA, 140MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	909,72	3638,88



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



290	TESOURA METZENBAUM, CURVA, COM VÍDEA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	937,80	3751,20
291	TESOURA METZENBAUM-SLIM, COM VÍDEA, CURVA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1037,88	4151,52
292	TESOURA METZENBAUM, COM VÍDEA, CURVA, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1058,04	4232,16
293	TESOURA PARA DISSECÇÃO METZENBAUM-SLIM, COM VÍDEA, RETA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1017,36	4069,44
294	TESOURA VASCULAR POTTS-SMITH, ANGULADA A 60°, 190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	893,52	3574,08
295	TESOURA VASCULAR POTTS-SMITH, 25°, 190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	893,52	3574,08
296	TESOURA VASCULAR POTTS-SMITH, 45°, 190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	893,52	3574,08
297	DILATADOR VASCULAR DEBAKEY, DIÂM. 2MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	294,12	588,24
298	DILATADOR VASCULAR DEBAKEY, DIÂM. 3MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	294,12	588,24
299	DILATADOR VASCULAR DEBAKEY, DIÂM. 4MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	294,15	588,30
300	DILATADOR VASCULAR DEBAKEY, DIÂM. 5MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	312,45	624,90
301	AFASTADOR PARA PULMÃO, LÂMINA 132MM DE LARGURA, 260MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	4609,08	9218,16
302	CÂNULA DE SUCÇÃO DEBAKEY, DIAM 5MM 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	490,65	981,30
303	CABO DE BISTURI N° 3, 210MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	153,60	307,20
304	PINÇA PARA ANEURISMA DE AORTA DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, ÁREA TRABALHO 95MM, 300MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	2179,80	4359,60
305	PINÇA VASCULAR DEBAKEY HUSFELDT, ATRAUMÁTICA, ÁREA PONTA 25MM, 90°, 170MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1600,56	6402,24
306	PINÇA VASCULAR DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, ANGULADA A 45°, ÁREA TRABALHO 35MM, 130MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1198,80	4795,20



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



307	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, 1X2 DENTES, 145MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	85,20	340,80
308	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, 1X2 DENTES, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	84,90	339,60
309	TESOURA VASCULAR BOYD, 180MM , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	4	493,56	1974,24
310	PERIOSTÓTOMO STILLER, PONTA DUPLA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	438,12	876,24
311	CONTAINER COMPLETO, CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, FUNDO NÃO PERFURADO, COM ALÇAS ERGONÔMICAS COM PARADA EM ÂNGULO DE 90°, COM FECHO PARA UTILIZAÇÃO DE LACRE DE SEGURANÇA, DIMENSÕES DO CONTAINER DE 590X290X170MM E COM DISPOSITIVO DE IDENTIFICAÇÃO E ETIQUETA DE ESTERILIZAÇÃO. TAMPA COM SISTEMA INTERNO DE BARREIRA ESTÉRIL EM LABIRINTO QUE DISPENSA O USO DE FILTROS COM GUARNIÇÃO INTERNA DE SILICONE EM TODA SUA EXTENSÃO E TRAVAS LATERAIS. SISTEMA DE IDENTIFICAÇÃO ATRAVÉS DE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO NA COR AZUL.	1	2	10863,45	21726,90
312	CESTA ARAMADA PARA CONTAINER, COM ALÇAS, DIMENSÕES: 510X255X70MM.	2	4	991,44	3965,76
313	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO, COR AZUL, GRAVADA SEGUNDO ESPECIFICAÇÕES (ATÉ 16 CARACTERES).	2	4	79,95	319,80

LOTE 09 - TORAX - PLEUROSTOMIA - 2 CAIXAS

Item	Descrição de Vendas	Quant. por caixa	Quant. Total	VL Unitário	Valor Total
314	AFASTADOR FARABEU, 150MM (PAR), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	249,30	997,20
315	AFASTADOR COLLIN 165MM (PAR), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	304,36	1217,44
316	CABO DE BISTURI N° 4, 135MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	74,40	297,60
317	COSTOTOMO 220MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1190,77	4763,08
318	PINÇA INTESTINAL E TECIDOS ALLIS, 5X6 DENTES, 150MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	359,10	1436,40



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



319	PINÇA INTESTINAL E TECIDOS ALLIS, 5X6 DENTES, 190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	543,30	2173,20
320	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, RETA, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	83,10	332,40
321	PINÇA ANATOMICA STANDARD, RETA, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	108,30	433,20
322	PINÇA DE CAMPO BACKHAUS, 130MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	12	24	171,30	4111,20
323	PINÇA PENNINGTON, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	828,00	3312,00
324	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, 1X2 DENTES, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	84,90	339,60
325	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, 1X2 DENTES, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	111,90	447,60
326	PINÇA HEMOSTÁTICA RANKIN-KELLY, CURVA, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	16	32	180,30	5769,60
327	PINÇA HEMOSTÁTICA RANKIN-KELLY, RETA, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	12	24	177,00	4248,00
328	PORTA AGULHA MAYO-HEGAR, COM VÍDEA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	590,10	2360,40
329	PERIOSTÓTOMO FARABEUF, CURVO, 150MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	320,76	1283,04
330	TESOURA METZENBAUM, CURVA, COM VÍDEA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	937,80	3751,20
331	TESOURA METZENBAUM, COM VÍDEA, RETA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	933,84	3735,36
332	CONTAINER COMPLETO, CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, FUNDO NÃO PERFURADO, COM ALÇAS ERGONÔMICAS COM PARADA EM ÂNGULO DE 90°, COM FECHO PARA UTILIZAÇÃO DE LACRE DE SEGURANÇA, DIMENSÕES DO CONTAINER DE 590X290X100MM E COM DISPOSITIVO DE IDENTIFICAÇÃO E ETIQUETA DE ESTERILIZAÇÃO. TAMPA COM SISTEMA INTERNO DE BARREIRA ESTÉRIL EM LABIRINTO QUE DISPENSA O USO DE FILTROS COM GUARNIÇÃO INTERNA DE SILICONE EM TÓDA SUA EXTENSÃO E TRAVAS LATERAIS. SISTEMA DE IDENTIFICAÇÃO ATRAVÉS DE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO NA COR AMARELA.	1	2	9130,50	18261,00



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



333	CESTA ARAMADA PARA CONTAINER, COM ALÇAS, DIMENSÕES: 510X255X70MM.	2	4	991,44	3965,76
334	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO, COR AMARELA, GRAVADA SEGUNDO ESPECIFICAÇÕES (ATÉ 16 CARACTERES).	2	4	79,95	319,80
335	AFASTADOR FARABEU, 150MM (PAR), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	249,30	1495,80
336	AFASTADOR FARABEU-BABY, 120MM (PAR), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	205,80	1234,80
337	CABO DE BISTURI N° 3, 125MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	3	74,40	223,20
338	CABO DE BISTURI N° 4, 135MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	3	74,40	223,20
339	PINÇA ADSON, 1X2 DENTES, 120MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	3	98,70	296,10
340	PINÇA ADSON, SERRILHADA, 120MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	3	93,60	280,80
341	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, RETA, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	3	83,10	249,30
342	PINÇA DE CAMPO BACKHAUS, 130MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	12	171,30	2055,60
343	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, 1X2 DENTES, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	84,90	509,40
344	PINÇA HEMOSTÁTICA KELLY, RETA, 140MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	198,30	1189,80
345	PORTA AGULHA MAYO-HEGAR, COM VÍDEA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	3	590,10	1770,30
346	TESOURA METZENBAUM, COM VÍDEA, CURVA, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	3	1058,04	3174,12
347	TESOURA METZENBAUM, COM VÍDEA, RETA, 140MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	3	828,36	2485,08



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



348	CONTAINER COMPLETO, CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, FUNDO NÃO PERFURADO, COM ALÇAS ERGONÔMICAS COM PARADA EM ÂNGULO DE 90°, COM FECHO PARA UTILIZAÇÃO DE LACRE DE SEGURANÇA, DIMENSÕES DO CONTAINER DE 290X290X100MM E COM DISPOSITIVO DE IDENTIFICAÇÃO E ETIQUETA DE ESTERILIZAÇÃO. TAMPA COM SISTEMA INTERNO DE BARREIRA ESTÉRIL EM LABIRINTO QUE DISPENSA O USO DE FILTROS COM GUARNIÇÃO INTERNA DE SILICONE EM TODA SUA EXTENSÃO E TRAVAS LATERAIS. SISTEMA DE IDENTIFICAÇÃO ATRAVÉS DE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO NA COR AMARELA.	1	3	6208,80	18626,40
349	CESTA ARAMADA PARA CONTAINER, COM ALÇAS, DIMENSÕES: 240X255X50MM.	1	3	649,44	1948,32
350	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO, COR AMARELA, GRAVADA SEGUNDO ESPECIFICAÇÕES (ATÉ 16 CARACTERES).	2	6	79,95	479,70
LOTE 10 - TORAX – TRAQUEOSTOMIA - 3 CAIXAS					
Item	Descrição de Vendas	Quant. por caixa	Quant. Total	VL Unitário	Valor Total
351	PINÇA CARMALT, CURVA, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	584,28	3505,68
352	CABO DE BISTURI N° 4, 135MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	74,40	446,40
353	CABO DE BISTURI N° 7, 165MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	97,80	586,80
354	PINÇA VASCULAR PARA AORTA DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, ANGULADA A 45°, 260MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	12	2365,20	28382,40
355	PINÇA CLAMP DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, RETA, 130MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	1163,88	6983,28
356	PINÇA VASCULAR CLAMP PERIFÉRICO DEBAKEY, CURVA, 185MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	1771,56	10629,36
357	PINÇA INTESTINAL E TECIDOS ALLIS, 5X6 DENTES, 190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	3	543,30	1629,90
358	PINÇA THOMS-ALLIS, 6X7 DENTES, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	3	703,44	2110,32



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



359	PINÇA VASCULAR DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, ANGULADA, PONTA DE 2,0MM, 200MM (ANATÔMICA), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	687,60	4125,60
360	PINÇA VASCULAR DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, ANGULADA, PONTA DE 2,0MM, 300MM (ANATÔMICA), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	787,68	4726,08
361	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, RETA, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	83,10	498,60
362	PINÇA ANATOMICA STANDARD, RETA, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	108,30	649,80
363	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, RETA, 300MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	177,30	1063,80
364	PINÇA VASCULAR DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, RETA, PONTA DE 2,0MM, 200MM (ANATÔMICA), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	606,60	3639,60
365	PINÇA VASCULAR DEBAKEY "AT", ATRAUMÁTICA, RETA, PONTA DE 2,0MM, 240MM (ANATÔMICA), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	663,48	3980,88
366	PINÇA DE CAMPO BACKHAUS, 130MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	20	60	171,30	10278,00
367	PINÇA PENNINGTON, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	828,00	4968,00
368	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, 1X2 DENTES, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	12	99,90	1198,80
369	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, 1X2 DENTES, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	12	111,90	1342,80
370	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, 1X2 DENTES, 250MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	12	149,10	1789,20
371	PINÇA VASCULAR PARA ANASTOMOSE DERRA-DEBAKEY, 170MM , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	1677,24	10063,44
372	PINÇA DUVAL, 15MM, 205MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	847,80	5086,80
373	PINÇA DUVAL, 200MM , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	12	847,80	10173,60
374	PINÇA PORTA ESPONJA FOERSTER, SERRILHADA, RETA, 240MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	237,90	1427,40
375	PINÇA HEMOSTÁTICA RANKIN-KELLY, RETA, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	8	24	177,00	4248,00
376	PINÇA HEMOSTÁTICA RANKIN-KELLY, CURVA, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	16	48	180,30	8654,40



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



377	PINÇA HEMOSTÁTICA BIRKETT, CURVA, 190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	10	30	689,70	20691,00
378	PINÇA HEMOSTÁTICA DEBAKEY-MIXTER 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	6	18	797,70	14358,60
379	PINÇA DE DISSECCAO E LIGADURA GEMINI, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	3	9	864,72	7782,48
380	PINÇA DE DISSECÇÃO MIXTER, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	12	675,60	8107,20
381	PINÇA GEMINI, 27CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	1063,80	6382,80
382	PINÇA PARA AGARRAR TECIDO NELSON, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	578,16	3468,96
383	PINÇA POTTS SMITH, 1X2 DENTES, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	153,60	921,60
384	PINÇA POTTS-SMITH, SERRILHADA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	137,40	824,40
385	PINÇA PARA AGARRAR TECIDOS RUSS. MOD., 150MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	12	326,88	3922,56
386	PINÇA VASCULAR PARA OCLUSÃO TANGENCIAL DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	1824,12	10944,72
387	PINÇA VASCULAR PARA VEIA CAVA SATINSKY-DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, 250MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	2032,92	12197,52
388	PINÇA VASCULAR PARA OCLUSÃO TANGENCIAL DEBAKEY, ATRAUMÁTICA, 255MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	2032,92	12197,52
389	PINÇA VASCULAR CASTANEDA NEONATAL ATRAUMÁTICA, 23MM, 145MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	2526,48	15158,88
390	PINÇA PARA LIGADURA SEMB, LEVEMENTE CURVA, 240MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	1097,64	6585,84
391	PORTA AGULHA MAYO-HEGAR, COM VÍDEA, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	617,70	3706,20
392	PORTA AGULHA MAYO-HEGAR, COM VÍDEA, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	907,92	5447,52
393	PORTA AGULHA MAYO-HEGAR, COM VÍDEA, 260MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	1186,20	7117,20
394	PORTA AGULHA MAYO-HEGAR, COM VÍDEA, 150MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	557,70	3346,20
395	ALICATE, PORTA FIO, COM VÍDEA, 170MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	3	900,36	2701,08



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



396	PORTA AGULHA RYDER (FRENCH EYE), COM VÍDEA, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	1182,96	7097,76
397	TESOURA NELSON-METZENBAUM, COM VÍDEA, CURVA, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	12	1120,32	13443,84
398	TESOURA NELSON-METZENBAUM, COM VÍDEA, CURVA, 300MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	1717,56	10305,36
399	TESOURA NELSON METZENBAUM, RETA, COM VÍDEA, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	12	1092,24	13106,88
400	TESOURA PARA DISSECÇÃO NELSON-METZENBAUM, RETA, 300MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	1023,48	6140,88
401	CONTAINER COMPLETO, CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, FUNDO NÃO PERFURADO, COM ALÇAS ERGONÔMICAS COM PARADA EM ÂNGULO DE 90°, COM FECHO PARA UTILIZAÇÃO DE LACRE DE SEGURANÇA, DIMENSÕES DO CONTAINER DE 590X290X150MM E COM DISPOSITIVO DE IDENTIFICAÇÃO E ETIQUETA DE ESTERILIZAÇÃO. TAMPA COM SISTEMA INTERNO DE BARREIRA ESTÉRIL EM LABIRINTO QUE DISPENSA O USO DE FILTROS COM GUARNIÇÃO INTERNA DE SILICONE EM TODA SUA EXTENSÃO E TRAVAS LATERAIS. SISTEMA DE IDENTIFICAÇÃO ATRAVÉS DE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO NA COR AMARELA.	1	3	10183,05	30549,15
402	CESTA ARAMADA PARA CONTAINER, COM ALÇAS, DIMENSÕES: 510X255X70MM.	2	6	991,44	5948,64
403	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO, COR AMARELA, GRAVADA SEGUNDO ESPECIFICAÇÕES (ATÉ 16 CARACTERES).	2	6	79,95	479,70
LOTE 11 - TORAX - PIÇA DE TORAX - 3 CAIXAS					
Item	Descrição de Vendas	Quant. por caixa	Quant. Total	VL Unitário	Valor Total
404	AFASTADOR AUTOSTÁTICO WEITLANER, 3X4 DENTES AGUDOS DE 20MM, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	8	1655,37	13242,96
405	AFASTADOR FARABEUFBABY, 120MM (PAR), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	174,32	697,28
406	AFASTADOR FARABEUFBABY, 150MM (PAR), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	245,30	981,20



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



407	AFASTADOR DELICADO JACKSON, PONTA DUPLA, 02 GANCHOS ROMBOS, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	8	352,02	2816,16
408	AFASTADOR DELICADO SENN-MULLER, 3 DENTES AGUDOS, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	243,90	975,60
409	AFASTADOR DELICADO SENN-MULLER, 3 DENTES ROMBOS, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	215,48	861,92
410	AFASTADOR DELICADO KNAPP, ROMBO, CABO FLEXÍVEL, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	8	488,38	3907,04
411	CÂNULA DE SUCÇÃO FRAZIER (FERGUSON), ANGULADA, CHARR. 6, 125MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	216,30	865,20
412	CÂNULA DE SUCÇÃO FRAZIER (FERGUSON), ANGULADA, CHARR.15, 125MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	255,96	1023,84
413	CABO DE BISTURI N° 4, 135MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	74,40	297,60
414	CABO DE BISTURI N° 7, 165MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	97,80	391,20
415	SEPARADO PARA COSTELAS BAILEY, 170MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	2125,27	4250,54
416	COSTÓTOMO GLUCK, 190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	1329,45	2658,90
417	COSTOTOMO 220MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	1190,77	2381,54
418	PINÇA INTESTINAL E TECIDOS ALLIS, 5X6 DENTES, 150MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	359,10	1436,40
419	PINÇA INTESTINAL E TECIDOS ALLIS, 5X6 DENTES, 190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	543,30	2173,20
420	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, RETA, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	8	83,10	664,80
421	PINÇA DE CAMPO BACKHAUS, 130MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	20	40	166,63	6665,20
422	PINÇA COLLIN, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	795,52	3182,08
423	PINÇA ANATÔMICA STANDARD, 1X2 DENTES, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	8	84,90	679,20
424	PINÇA MICRO-ADSON, SERRILHADA, 120MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	120,21	240,42
425	PINÇA DUVAL, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	847,80	3391,20
426	PINÇA HEMOSTÁTICA HALSTED-MOSQUITO, CURVA, 125MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	12	24	186,35	4472,40



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



427	PINÇA HEMOSTÁTICA HALSTED-MOSQUITO, RETA, 125MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	8	16	195,30	3124,80
428	PINÇA HEMOSTÁTICA RANKIN-KELLY, CURVA, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	12	24	174,81	4195,44
429	PINÇA HEMOSTÁTICA RANKIN-KELLY, RETA, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	8	16	177,00	2832,00
430	PINÇA GEMINI, SERRILHADA, 210MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	661,30	2645,20
431	PINÇA PARA AGARRAR TECIDOS RUSS. MOD., 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	283,95	567,90
432	PINÇA CLAMP DEBAKEY, ARTERIA RENAL, ANGULADA, 290MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	1877,04	3754,08
433	PINÇA VASCULAR MULTIPLAS APLICACOES DEBAKEY, 90°, 190MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	8	1700,00	13600,00
434	PORTA AGULHA MAYO-HEGAR, COM VÍDEA, 150MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	557,70	2230,80
435	PORTA AGULHA MAYO-HEGAR, COM VÍDEA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	562,20	2248,80
436	PORTA AGULHA MAYO-HEGAR, COM VÍDEA, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	617,70	2470,80
437	TESOURA NELSON-METZENBAUM, COM VÍDEA, CURVA, 260MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1636,56	6546,24
438	TESOURA METZENBAUM, COM VÍDEA, CURVA, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1006,52	4026,08
439	TESOURA METZENBAUM, COM VÍDEA, RETA, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	942,29	3769,16
440	TESOURA NELSON METZENBAUM, RETA, COM VÍDEA, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	1092,24	4368,96



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



441	CONTAINER COMPLETO, CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, FUNDO NÃO PERFURADO, COM ALÇAS ERGONÔMICAS COM PARADA EM ÂNGULO DE 90°, COM FECHO PARA UTILIZAÇÃO DE LACRE DE SEGURANÇA, DIMENSÕES DO CONTAINER DE 590X290X130MM E COM DISPOSITIVO DE IDENTIFICAÇÃO E ETIQUETA DE ESTERILIZAÇÃO. TAMPA COM SISTEMA INTERNO DE BARREIRA ESTÉRIL EM LABIRINTO QUE DISPENSA O USO DE FILTROS COM GUARNIÇÃO INTERNA DE SILICONE EM TODA SUA EXTENSÃO E TRAVAS LATERAIS. SISTEMA DE IDENTIFICAÇÃO ATRAVÉS DE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO NA COR AMARELA.	1	2	9350,56	18701,12
442	CESTA ARAMADA PARA CONTAINER, COM ALÇAS, DIMENSÕES: 510X255X70MM.	2	4	991,44	3965,76
443	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO, COR AMARELA, GRAVADA SEGUNDO ESPECIFICAÇÕES (ATÉ 16 CARACTERES).	2	4	79,95	319,80
LOTE 12 - TORAX - TRAQUEOPLASTIA - 2 CAIXAS					
Item	Descrição de Vendas	Quant. por caixa	Quant. Total	VL Unitário	Valor Total
444	AFASTADOR ABDOMINAL BALFOUR, ABERTURA MÁXIMA 180MM, LÂMINAS LATERAIS DE 100MM E LÂMINA CENTRAL DE 70X100MM , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	3651,84	21911,04
445	AFASTADOR DEEVER, 38X300MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	352,20	2113,20
446	AFASTADOR DEEVER, 25X350MM , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	332,70	1996,20
447	AFASTADOR DEEVER, 50X300MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	368,40	2210,40
448	AFASTADOR FARABEU, 150MM (PAR), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	249,30	1495,80
449	AFASTADOR COLLIN 165MM (PAR), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	371,88	2231,28
450	AFASTADOR PARA COSTELA E ESTERNO FINOCHIETTO, CONFECCIONADA EM ALUMÍNIO, LÂMINAS 30X45MM, ALTURA DO BRAÇO 110MM, ABERTURA MÁXIMA 140MM.	2	6	6971,04	41826,24



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



451	AFASTADOR DE COSTELA E ESTERNO FINOCHIETO, ADULTO, CONFECCIONADO EM ALUMINIO, LÂMINAS 42X62MM, HASTE 140MM, ABERTURA MAX. 170MM.	2	6	9565,20	57391,20
452	AFASTADOR PARA COSTELA E ESTERNO FINOCHIETTO, CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO, LÂMINAS 42X62MM, BRAÇO 140MM, ABERTURA MÁXIMA 185MM.	2	6	7176,90	43061,40
453	PONTA DE ASPIRADOR YANKAUER, 280MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	271,80	1630,80
454	CABO DE BISTURI N° 4, 135MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	74,40	446,40
455	CABO DE BISTURI N° 7, 165MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	97,80	586,80
456	COSTÓTOMO GLUCK, 190MM , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	1329,45	7976,70
457	COSTÓTOMO GIERTZ, 250MM , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	4656,96	27941,76
458	PERFURADOR CORTICAL SHEPARD, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	1212,84	7277,04
459	PINÇA GOIVA STILLE-LUER, DUPLA ARTICULAÇÃO, CURVA, BOCA DE 10MM, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	2752,80	16516,80
460	ESTERNÓTOMO LEBSCHKE, 250MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	1762,50	10575,00
461	PINÇA ÓSSEA SEMB, COM CREMALHEIRA, PONTA ANGULADA, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	1563,12	9378,72
462	PINÇA MOYNIHAN, SERRILHADA, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	12	1001,52	12018,24
463	AFASTADOR DAVIDSON, LÂMINA DE 50X75MM , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	2247,12	13482,72
464	AFASTADOR ESCAPULAR DAVIDSON, 90X75MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	2518,92	15113,52
465	PERIOSTÓTOMO DOYEN, DIREITO, 170MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	552,24	3313,44
466	PERIOSTÓTOMO DOYEN, ESQUERDO, 170MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	552,24	3313,44
467	PERIOSTÓTOMO FARABEUF, CURVO, 150MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	320,76	1924,56
468	PERIOSTÓTOMO FARABEUF, RETO, 150MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	6	320,76	1924,56



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



469	CONTAINER COMPLETO, CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, FUNDO NÃO PERFURADO, COM ALÇAS ERGONÔMICAS COM PARADA EM ÂNGULO DE 90°, COM FECHO PARA UTILIZAÇÃO DE LACRE DE SEGURANÇA, DIMENSÕES DO CONTAINER DE 590X290X130MM E COM DISPOSITIVO DE IDENTIFICAÇÃO E ETIQUETA DE ESTERILIZAÇÃO. TAMPA COM SISTEMA INTERNO DE BARREIRA ESTÉRIL EM LABIRINTO QUE DISPENSA O USO DE FILTROS COM GUARNIÇÃO INTERNA DE SILICONE EM TODA SUA EXTENSÃO E TRAVAS LATERAIS. SISTEMA DE IDENTIFICAÇÃO ATRAVÉS DE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO NA COR AMARELA.	1	3	9625,05	28875,15
470	CESTA ARAMADA PARA CONTAINER, COM ALÇAS, DIMENSÕES: 510X255X70MM.	2	6	991,44	5948,64
471	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO, COR AMARELA, GRAVADA SEGUNDO ESPECIFICAÇÕES (ATÉ 16 CARACTERES).	2	6	79,95	479,70
LOTE 13 - TORAX - AFASTADORES DE TORAX - 3 CAIXAS					
Item	Descrição de Vendas	Quant. por caixa	Quant. Total	VL Unitário	Valor Total
472	AFASTADOR DE AVER, 19X180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	249,30	498,60
473	AFASTADOR DE AVER, 22X215MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	269,70	539,40
474	AFASTADOR LANGENBECK-GREEN, DELICADO, 6X25MM, 170MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	411,84	1647,36
475	AFASTADOR FINOCHIETTO-BABY-HAIGHT, BRAÇO 75MM, ABERTURA MÁXIMA 100MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	3711,96	7423,92
476	ELEVADOR BABY HAIGHT PARA COSTELAS ADULTO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	3627,00	7254,00
477	AFASTADOR FINOCHIETTO-INFANT, BRAÇO 55MM, ABERTURA MÁXIMA 70MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	3169,80	6339,60
478	AFASTADOR DE COSTELAS E ESTERNO FINOCHIETTO, PARA ADULTOS E CRIANÇAS, ABERTURA MÁXIMA DE 140MM, HASTES DE 110MM E LÂMINAS DE 30X45MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	3	6	4430,52	26583,12



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



479	AFASTADOR BALFOUR-BABY, LÂMINAS LATERAIS DE 27MM, LÂMINA CENTRAL 24X24MM, ABERTURA MÁXIMA 90MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	2333,70	4667,4
480	AFASTADOR SENN-MULLER, 03 GARRAS ROMBAS, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	243,90	975,60
481	AFASTADOR FARABEUF-BABY, 120MM (PAR), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	205,80	823,20
482	CABO DE BISTURI Nº 7, 165MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	97,80	195,60
483	CABO DE BISTURI Nº 3, 135MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	74,40	148,80
484	CABO DE BISTURI Nº 4, 135MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	74,40	148,80
485	PINÇA MICRO-ADSON, SERRILHADA, 120MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	150,30	601,20
486	PINÇA INTESTINAL E TECIDOS ALLIS, 5X6 DENTES, 150MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	359,10	718,20
487	PINÇA INTESTINAL E TECIDOS BOYS-ALLIS, 5X6 DENTES, 150MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	583,56	1167,12
488	PINÇA ANATOMICA STANDARD, RETA, 145MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	79,80	319,20
489	PINÇA ANATOMICA STANDARD, RETA, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	108,30	433,20
490	PINÇA ANATOMICA STANDARD, 1X2 DENTES, 145MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	85,20	340,80
491	PINÇA INTESTINAL E PARA TECIDOS BABCOCK, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	519,00	2076,00
492	PINÇA DE CAMPO BACKHAUS, 130MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	6	12	171,30	2055,60
493	PINÇA COLLIN, 160MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	843,48	3373,92
494	PINÇA ADSON, 1X2 DENTES, 120MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	98,70	394,80
495	PINÇA DUVAL, 200MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	847,80	3391,20
496	PINÇA HEMOSTÁTICA HALSTED-MOSQUITO, CURVA, 125MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	10	20	201,00	4020,00
497	PINÇA HEMOSTÁTICA HALSTED-MOSQUITO, DELICADA, RETA, 125MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	8	195,30	1562,40
498	PINÇA HEMOSTÁTICA KELLY, CURVA, 140MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	8	16	207,60	3321,60
499	PINÇA HEMOSTÁTICA KELLY, RETA, SERRILHADA, 140MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	8	198,30	1586,40



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



500	PINÇA DE DISSECÇÃO MIXTER, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	6	12	600,90	7210,80
501	PINÇA PARA AGARRAR TECIDOS RUSS. MOD., 150MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	326,88	1307,52
502	PORTA AGULHA, CONFECCIONADO EM TITÂNIO, COM CREMALHEIRA, PONTA RETA, 210MM.	1	2	4932,00	9864,00
503	PORTA AGULHA MAYO-HEGAR, COM VÍDEA, 150MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	2	4	557,70	2230,80
504	PORTA AGULHA MAYO-HEGAR, COM VÍDEA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	590,10	1181,40
505	TESOURA METZENBAUM, CURVA, COM VÍDEA, 140MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	909,72	1819,44
506	TESOURA METZENBAUM, CURVA, COM VÍDEA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	937,80	1875,60
507	TESOURA METZENBAUM, COM VÍDEA, RETA, 140MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	828,36	1656,72
508	TESOURA METZENBAUM, COM VÍDEA, RETA, 180MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	933,84	1867,68
509	TESOURA NELSON METZENBAUM, RETA, COM VÍDEA, 230MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	1	2	1092,24	2184,48
510	CONTAINER COMPLETO, CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, FUNDO NÃO PERFURADO, COM ALÇAS ERGONÔMICAS COM PARADA EM ÂNGULO DE 90°, COM FECHO PARA UTILIZAÇÃO DE LACRE DE SEGURANÇA, DIMENSÕES DO CONTAINER DE 590X290X130MM E COM DISPOSITIVO DE IDENTIFICAÇÃO E ETIQUETA DE ESTERILIZAÇÃO. TAMPA COM SISTEMA INTERNO DE BARREIRA ESTÉRIL EM LABIRINTO QUE DISPENSA O USO DE FILTROS COM GUARNIÇÃO INTERNA DE SILICONE EM TODA SUA EXTENSÃO E TRAVAS LATERAIS. SISTEMA DE IDENTIFICAÇÃO ATRAVÉS DE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO NA COR AMARELA.	1	2	9625,05	19250,10
511	CESTA ARAMADA PARA CONTAINER, COM ALÇAS, DIMENSÕES: 510X255X70MM.	1	2	991,44	1982,88



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



512	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO, COR AMARELA, GRAVADA SEGUNDO ESPECIFICAÇÕES (ATÉ 16 CARACTERES).	2	4	79,95	319,80
547	JOGO COMPLETO PARA VARIZES NABATOFF, COM 03 OLIVAS DE 6, 9 E 12MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	4	1728,00	6912,00
548	OLIVA PARA NABATOFF 15MM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.	4	4	127,80	511,20

1.2. Licitantes que aceitaram cotar os bens ou serviços com preços iguais ao da Licitante Vencedora.

1.2.1. QUALIFICAR A EMPRESA; DETALHAR OS ITENS; QUANTIDADES E PREÇOS.

2. DA CONTRATAÇÃO

2.1. A Ata de Registro de preços, termos contratuais (Contrato ou Carta Contrato ou Ordem de Serviço, ou qualquer outro documento equivalente) ou Nota de Empenho tratam de documentos com naturezas e finalidades distintas, razão pela qual um não substitui e não deve se confundir com o outro.

2.1.1. A Nota de Empenho poderá substituir termos contratuais (Contrato ou Carta Contrato ou Ordem de Serviço, ou qualquer outro documento equivalente).

2.2. Assim, a validade da presente Ata é de 12 (doze) meses, podendo a mesma gerar Nota(s) de Empenho e/ou termos contratuais (Contrato ou Carta Contrato ou Ordem de Serviço, ou qualquer outro documento equivalente) até o último dia de validade da mesma, devendo a **Licitante Vencedora**, atender a entrega no prazo estipulado e cumprir na íntegra todas as exigências do Edital e seus anexos.

3. DA VIGÊNCIA

3.1. A presente Ata, firmada entre a Universidade Federal de Uberlândia e a Empresa MEDSINTESE IMPORTACAO,EXPORTACAO E COMERCIO EIRELI, classificada no Processo Licitatório do SRP, terá validade de 12 (doze) meses, contados a partir da data da publicação da mesma.

3.2. Durante o prazo de validade desta Ata a Universidade Federal de Uberlândia, não ficará obrigada a efetivar as contratações que dela poderiam advir, ficando-lhe facultado a adoção de outros meios, respeitada a legislação relativa às licitações.

4. DA VINCULAÇÃO

4.1. O disposto na presente Ata terá que ser executado fielmente pela partes, de acordo com as condições avençadas no Edital, sendo observadas as disposições do Decreto 3.931, de 19/09/2001, da Lei nº 10.520, de 17/07/2002, do Decreto nº 3.555 de 08/08/2000, do Decreto 5.450 de 31/05/2005 e, subsidiariamente da Lei nº 8.666, de 21/06/1993, do Decreto nº 3.722, de 09/01/2001, do Decreto nº 4.485, de 25/11/2002, do Decreto nº 2.271, de 07/07/1997 e das demais normas que dispõem sobre a matéria.

5. DA OBRIGAÇÃO DE MANTER AS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO OU HABILITAÇÃO EXIGIDAS NA LICITAÇÃO



- 5.1. As condições de habilitação e qualificação exigidas no Edital e seus Anexos terão que ser mantidas durante toda a vigência da presente Ata pela Empresa classificada, ficando facultada à Universidade Federal de Uberlândia, a qualquer momento, exigir a apresentação de parte ou totalidade dos documentos apresentados quando daquelas fases.
 - 5.2. Quando do fornecimento dos materiais, a Empresa classificada terá que se manter em regularidade fiscal e habilitação jurídica com o SICAF – Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores.
- 6. DO LOCAL ONDE DEVERÁ SER ENTREGUE O OBJETO E DO RECEBIMENTO**
- 6.1. **Local de Entrega:** O Objeto desta Licitação deverá ser entregue no Almojarifado Central da UFU: Av. Amazonas, nº 2.210, Campus Umuarama, Uberlândia - MG, fone: (34) 3218.2392, das 8h00min às 11h00min e das 14h00min às 16h00min, em dias úteis, e será recebido desde que:
 - 6.2. Os produtos serão recebidos desde que:
 - 6.2.1. esteja compatível com esta Licitação;
 - 6.2.2. não apresente avaria ou adulteração;
 - 6.2.3. esteja dentro do prazo de validade (Lei n. 8.078/90).
- 7. DO ACRÉSCIMO OU SUPRESSÃO DO OBJETO**
- 7.1. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados pela presente Ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1º, do Art. 65, da Lei nº 8.666/93, salvo a supressão decorrente de acordo celebrado entre as partes.
- 8. DAS PENALIDADES**
- 8.1. No caso de inadimplência ou inexecução total ou parcial do compromisso assumido com a **UNIVERSIDADE**, garantida a prévia defesa, aplicar-se-ão as seguintes sanções:
 - 8.1.1. Advertência;
 - 8.1.2. Multa de 0,3% (zero vírgula três por cento) por ocorrência de fato em desacordo com o estabelecido neste Edital e na proposta da(s) Licitante(s) Vencedora(s), até o máximo de 10% (dez por cento) sobre o valor total a ser contratado, recolhida no prazo máximo de 15 (quinze) dias corridos, uma vez comunicados oficialmente;
 - 8.1.3. Multa de 10% (dez por cento) sobre o valor total do Contrato, no caso de inexecução total ou parcial do objeto contratado, recolhida no prazo de 15 (quinze) dias corridos, contados da comunicação oficial;
 - 8.1.4. Suspensão Temporária para participar de Licitações e impedimento de contratar com a Universidade Federal de Uberlândia;



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES**



- 8.1.5.** Declaração de Inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, sendo a reabilitação concedida sempre que a Licitante ressarcir a Universidade Federal de Uberlândia pelos prejuízos resultantes e depois de decorrido o prazo da sanção aplicada com base no subitem anterior.
- 8.1.6.** Impedimento de licitar e de contratar com a Universidade Federal de Uberlândia, pelo prazo de até 5 (cinco) anos, garantido o direito prévio da citação e da ampla defesa, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, à Licitante que:
- 8.1.6.1.** ensejar o retardamento do fornecimento do objeto deste Pregão;
 - 8.1.6.2.** não manter a proposta, injustificadamente;
 - 8.1.6.3.** comportar-se de modo inidôneo;
 - 8.1.6.4.** fizer declaração falsa;
 - 8.1.6.5.** cometer fraude fiscal;
 - 8.1.6.6.** falhar ou fraudar na execução do Contrato.
- 8.2.** Pelos motivos que seguem principalmente, a(s) Licitante(s) Vencedora(s) estará(o) sujeita(s) às penalidades tratadas na condição anterior:
- 8.2.1.** Pelo descumprimento dos prazos e condições previstos nesta Ata.
- 8.3.** Além das penalidades citadas, a(s) Licitante(s) Vencedora(s) ficará(o) sujeita(s), ainda, no que couber, às demais penalidades referidas no Capítulo IV da Lei nº 8.666/93.
- 8.4.** As sanções de advertência, suspensão temporária de participar em licitação e impedimento de contratar com a Universidade Federal de Uberlândia, e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública poderão ser aplicadas à Licitante Vencedora juntamente com a de multa, descontando-a dos pagamentos a serem efetuados.
- 8.5.** A Licitante terá seu registro cancelado quando:
- 8.5.1.** Descumprir as condições desta Ata;
 - 8.5.2.** Não retirar a respectiva Nota de Empenho ou instrumento equivalente, no prazo estabelecido pela Universidade Federal de Uberlândia, sem justificativa aceitável;
 - 8.5.3.** Não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese de este se tornar superior àqueles praticados no mercado;
 - 8.5.4.** Presentes razões de interesse público;
- 9. DO PAGAMENTO**



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



- 9.1. A Nota Fiscal / Fatura deverá, **obrigatoriamente**, ser emitida em nome da **Universidade Federal de Uberlândia / Hospital de Clínicas, CNPJ nº. 25.648.387/0002-07.**
- 9.2. A Nota Fiscal/Fatura terá que ser emitida, obrigatoriamente, com o número de inscrição no CNPJ apresentado para a Habilitação, não se admitindo Notas Fiscais/Faturas emitidas com outros CNPJs, mesmo aqueles de filiais ou matriz, salvo se, no caso de tributos e contribuições das filiais, quando, a empresa estiver autorizada a centralizá-los em sua Matriz ou Sede;
- 9.2.1. Os documentos comprovando tal centralização deverão ser fornecidos pelos órgãos competentes, constando da documentação apresentada na Habilitação.
- 9.3. O pagamento será efetuado no prazo máximo de **30 (trinta)** dias corridos, contados da data de atestamento do documento fiscal, desde que atendidas às exigências deste Edital e o disposto no item 8.8 da Instrução Normativa nº 05, de 21/07/95, do Ministério da Administração Federal e Reforma do Estado, mediante crédito em Conta corrente bancária da **LICITANTE VENCEDORA**, através do Banco do Brasil S/A.
- 9.3.1. Considerando que a Universidade Federal de Uberlândia efetua os pagamentos através de Ordem Bancária, **fica expressamente PROIBIDA a emissão de Duplicatas em seu nome**, sendo que, caso haja **PROTESTO EM CARTÓRIO**, caberá à Universidade além da aplicação de Penalidades conforme Capítulo IV da Lei nº 8.666/93, pedido de indenização por danos eventualmente decorrentes do Protesto;
- 9.3.2. Conforme disposto no item 8.8 da Instrução Normativa nº 05, de 21/07/95, do Ministério da Administração Federal e Reforma do Estado, o Agente da Universidade fará a consulta junto ao SICAF (Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores), previamente à contratação e antes de cada pagamento a ser feito para a **LICITANTE VENCEDORA**, a qual deverá manter este seu Cadastro atualizado.
- 9.4. Considerar-se-á como último dia útil para pagamento, o de emissão da respectiva Ordem Bancária pelo SIAFI (Sistema da administração Financeira do Governo Federal).
- 9.5. O atestamento será feito pelo encarregado de receber o Objeto deste Edital, que só o fará após a constatação do cumprimento das condições estabelecidas.
- 9.6. No pagamento serão observadas as retenções, de acordo com a legislação e normas vigentes, no âmbito da União, Estado e Município.
- 9.7. Poderá ser deduzido da Fatura / Nota Fiscal o valor de multa aplicada. Uma vez adotados os procedimentos administrativos cabíveis, se julgada procedente a defesa da **LICITANTE VENCEDORA**, o valor deduzido será devolvido.
- 9.8. Nenhum pagamento será efetuado à **LICITANTE VENCEDORA** enquanto pendente de liquidação ou qualquer obrigação.



10. DA VARIAÇÃO DOS PREÇOS REGISTRADOS

- 10.1.** O preço registrado poderá ser revisto em decorrência de eventual redução daqueles praticados no mercado, ou de fato que eleve o seu custo, cabendo à Universidade Federal de Uberlândia, através do Gerenciador da Ata, promover as necessárias negociações junto aos Fornecedores.
- 10.2.** A revisão dos preços dar-se-á, para a manutenção do equilíbrio econômico-financeiro da Ata, cuja comprovação se admitirá através de Planilha de custos demonstrativa da majoração e após ampla pesquisa de mercado.
- 10.3.** Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, tornar-se superior ao preço praticado no mercado, a Universidade Federal de Uberlândia, através do Gerenciador da Ata, deverá:
 - 10.3.1.** Convocar a Licitante visando à negociação para redução de preços e sua adequação ao praticado no mercado;
 - 10.3.2.** Liberar o Fornecedor do compromisso assumido, caso a negociação seja frustrada;
 - 10.3.3.** Convocar os demais Fornecedores visando igual oportunidade de negociação;
- 10.4.** A revisão dos preços terá que ser devidamente justificada e acompanhada de documentos comprobatórios.
- 10.5.** Caso a Universidade já tenha emitido a(s) Nota(s) de Empenho para a realização da entrega dos materiais e, a Empresa não tenha ainda realizado o pedido de revisão de preços, este não incidirá sobre o(s) pedido(s) já formalizado(s) e empenhado(s).
- 10.6.** A Universidade terá o prazo de 30 (trinta) dias para análise do pedido de revisão;
- 10.7.** Durante o período de análise do pedido de revisão, a Licitante terá que efetuar as entregas dos pedidos pelos preços registrados na Ata.
- 10.8.** Após o pedido de revisão e no caso de sua aceitação, a Universidade, providenciará o reforço dos valores pertinentes aos produtos/bens empenhados.
- 10.9.** A Licitante Vencedora obrigará-se a realizar as entregas pelos preços registrados, caso o pedido de revisão seja julgado improcedente.
- 10.10.** O não cumprimento da entrega nas condições estabelecidas, implicará na pena de suspensão do direito de licitar pelo prazo de 5 (cinco) anos, conforme previsto em lei.
- 10.11.** Não havendo êxito nas negociações, a Universidade, através do Gerenciador da Ata, deverá proceder à revogação da Ata de Registro de Preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

11. DAS INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- 11.1.** O compromisso será efetivado através da emissão da Nota de Empenho que, nas aquisições advindas do Sistema de Registro de Preços da Universidade Federal de Uberlândia, terá força de contrato.



- 11.2.** Após o recebimento da Nota de Empenho, a Licitante Vencedora terá que atender o solicitado e emitir Nota Fiscal / Fatura do fornecimento efetivado, em nome da Universidade Federal de Uberlândia, devendo o material ser entregue no local, na forma e condição estabelecida no Edital e seus anexos.
- 11.3.** A Universidade rejeitará, no todo ou em parte, o fornecimento executado em desacordo com os termos do Edital, seus anexos e desta Ata.
- 11.4.** A participação neste certame implica na aceitação de todas as condições estabelecidas no Edital, seus anexos e nesta Ata.
- 11.5.** Os casos omissos serão resolvidos com base, nas normas técnicas gerais ou especiais aplicáveis.
- 12. DA UTILIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS POR ÓRGÃO OU ENTIDADES NÃO PARTICIPANTES**
- 12.1.** Desde que devidamente justificada a vantagem, a ata de registro de preços, durante sua vigência, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública federal que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência da Universidade Federal de Uberlândia.
- 12.2.** Os órgãos e entidades que não participaram do registro de preços, quando desejarem fazer uso da ata de registro de preços, deverão consultar a Universidade Federal de Uberlândia, gerenciadora da ata para manifestação sobre a possibilidade de adesão.
- 12.3.** Caberá ao fornecedor beneficiário da ata de registro de preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento decorrente de adesão, desde que não prejudique as obrigações presentes e futuras decorrentes da ata, assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.
- 12.4.** As aquisições ou contratações adicionais não poderão exceder, por órgão ou entidade, a cem por cento dos quantitativos dos itens registrados na ata de registro de preços para a Universidade Federal de Uberlândia e órgãos participantes.
- 12.5.** O quantitativo decorrente das adesões à ata de registro de preços não poderá exceder, na totalidade, ao quádruplo do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para a Universidade Federal de Uberlândia e órgãos participantes, independente do número de órgãos não participantes que aderirem.
- 12.5.1.** O órgão gerenciador somente poderá autorizar adesão à ata após a primeira aquisição ou contratação por órgão integrante da ata, exceto quando, justificadamente, não houver previsão no edital para aquisição ou contratação pelo órgão gerenciador.
- 12.5.2.** Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão não participante deverá efetivar a aquisição ou contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de vigência da ata.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES



- 12.5.3.** Compete ao órgão não participante os atos relativos à cobrança do cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação, observada a ampla defesa e o contraditório, de eventuais penalidades decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais, em relação às suas próprias contratações, informando as ocorrências ao órgão gerenciador.
- 12.5.4.** É vedada aos órgãos e entidades da administração pública federal a adesão a ata de registro de preços gerenciada por órgão ou entidade municipal, distrital ou estadual.
- 12.5.5.** É facultada aos órgãos ou entidades municipais, distritais ou estaduais a adesão a ata de registro de preços da Administração Pública Federal.

13. DO FORO

13.1. O Foro da presente contratação será o da Vara Federal de Uberlândia - MG, ainda que modificados os domicílios das partes.

E, por estarem assim justas e contratadas, assinam a presente em 2 (duas) vias de igual teor, para um só efeito, depois de lida e achada conforme, para que se produzam os seus jurídicos e legais efeitos, comprometendo-se as partes a cumpri-la em todas os seus itens, por si e seus sucessores, dando-o por firme, bom e valioso a qualquer tempo, em Juízo e fora dele.

Uberlândia, 29 de DEZEMBRO de 2014.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Luiz Roberto Souza Vieira
Diretor de Compras e Licitações

**MEDSINTESE
IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO E
COMÉRCIO EIRELI**

Kátia Fernanda schaedler
REPRESENTANTE LEGAL