

TERMO DE DOAÇÃO Nº 060/2020

Termo de doação que entre si celebram o **Ministério Público do Estado de Minas Gerais**, por intermédio da **Procuradoria-Geral de Justiça**, com a interveniência do **Fundo Estadual de Proteção e Defesa do Consumidor**, e a **Universidade Federal de Minas Gerais**.

DOADOR: Ministério Público do Estado de Minas Gerais, por intermédio da **Procuradoria-Geral de Justiça**, inscrita no CNPJ nº 20.971.057/0001-45, com sede na Av. Álvares Cabral, nº 1690, bairro Santo Agostinho, na cidade de Belo Horizonte/MG, CEP 30.170-008, representada neste ato pelo Procurador-Geral de Justiça Adjunto Administrativo, **Heleno Rosa Portes**, com a interveniência do **Fundo Estadual de Proteção e Defesa do Consumidor**, neste ato representado pelo Presidente, **Marcos Tofani Baer Bahia**.

DONATÁRIA: Universidade Federal de Minas Gerais, autarquia federal de regime especial, sediada na Av. Antônio Carlos, nº 6.627, em Belo Horizonte/MG, CEP 31.270-901, inscrita no CNPJ sob o nº 17.217.985/0001-04, neste ato representada por sua Reitora Professora **Sandra Regina Goulart Almeida**.

CLÁUSULA PRIMEIRA – Do Objeto

Constitui objeto do presente termo a doação, por parte do **Ministério Público do Estado de Minas Gerais** à **Universidade Federal de Minas Gerais**, dos bens descritos no Anexo Único deste instrumento, para uso nas atividades desenvolvidas exclusivamente pela **DONATÁRIA**.

CLÁUSULA SEGUNDA – Dos Fundamentos Legais

A presente doação é realizada mediante dispensa de licitação, permitida exclusivamente para fins e uso de interesse social, após avaliação de oportunidade e conveniência socioeconômica da doação relativamente à outra forma de alienação, requisitos perfilhados no art. 17, II, “a”, da Lei Federal nº 8.666/93.

CLÁUSULA TERCEIRA - Do Valor dos Bens

O valor total dos bens dados em doação é de **R\$ 199.868,77 (cento e noventa e nove mil, oitocentos e sessenta e oito reais e setenta e sete centavos)**.

Subcláusula Primeira - Em consonância com o art. 2º, I, da Lei Estadual nº 14.941, de 29/12/2003, a presente doação configura hipótese de não-incidência do imposto de transmissão por doação.

Subcláusula Segunda - Observada a conveniência da **DONATÁRIA**, os bens recebidos em doação poderão ser reavaliados para novo registro contábil e patrimonial, em valores compatíveis com o de mercado.

CLÁUSULA QUARTA– Das Condições e da Transferência

Por este Instrumento e na melhor forma de direito, o **DOADOR**, por sua iniciativa e liberalidade, doa à **DONATÁRIA**, os bens descritos no Anexo Único, motivo pelo qual transfere o domínio, a posse e direitos que sobre os mesmos exercia, fazendo esta doação sempre boa, firme e valiosa, por si ou seus eventuais sucessores.

Subcláusula Primeira – A transferência, objeto deste Termo, opera-se sem encargo e de modo definitivo, não se admitindo, em nenhuma hipótese, sua revogação.

Subcláusula Segunda – A presente doação é gratuita, estando os bens objeto da mesma inteiramente quitados e livres de quaisquer ônus ou vínculos.

Subcláusula Terceira – A **DONATÁRIA** receberá os bens descritos no Anexo Único no estado em que se encontrarem, sem garantir manutenção e reposição, se for o caso.

Subcláusula Quarta – Os bens descritos no Anexo Único passam a integrar o patrimônio da **DONATÁRIA** a partir da data de assinatura deste instrumento.

CLÁUSULA QUINTA – Da publicação

O presente Termo será publicado pelo **DOADOR** no *Diário Oficial Eletrônico do Ministério Público de Minas Gerais*, nos termos da Lei Federal nº 8.666/93.

CLÁUSULA SEXTA – Dos Casos Omissos

Os casos omissos serão resolvidos de comum acordo entre as partes.

CLÁUSULA SÉTIMA – Do Foro

Fica eleito, por força do disposto no art. 109, Inciso I da constituição federal de 1988, o foro da Justiça federal de Belo Horizonte para dirimir quaisquer dúvidas resultantes desse ajuste.

Assim ajustadas, as partes assinam o presente Instrumento, para um só efeito de direito, por meio de senha/assinatura eletrônica, na presença de duas testemunhas.

ANEXO ÚNICO

Descrição dos bens

Bens Permanentes:

Número	Patrimônio	Bem	Início Depreciação	Valor SICCAP	Valor Residual fev/2020
1	39247	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/10/2005	216,82	29,26
2	39249	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/10/2005	216,82	29,26
3	39250	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/10/2005	216,82	29,26
4	39252	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
5	39254	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
6	39255	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
7	39256	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
8	39257	MALA TECNICA EM	01/12/2006		44,44

		FIBERGLASS		216,82	
9	39258	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
10	39259	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
11	39268	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
12	39270	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
13	39272	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
14	39273	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/07/2013	130,42	130,42
15	39275	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
16	39276	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
17	39278	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/07/2013	130,42	130,42
18	39279	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
19	39281	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
20	39282	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
21	39283	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
22	39284	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
23	39285	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
24	39288	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
25	39289	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
26	39290	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
27	39292	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
28	39293	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
29	39294	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
30	39295	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
31	39296	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
32	39297	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
33	39298	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
34	39300	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
35	39301	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
36	39303	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44

37	39304	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
38	39306	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
39	39308	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
40	39309	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
41	39310	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
42	39311	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
43	39312	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
44	39314	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
45	39316	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
46	39317	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
47	39319	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
48	39320	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
49	39321	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
50	39322	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
51	39324	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
52	39325	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
53	39327	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
54	39328	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
55	39329	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
56	39330	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
57	39332	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
58	39333	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
59	39336	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
60	39337	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
61	39338	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
62	39340	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
63	39341	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
64	39342	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
65	39343	MALA TECNICA EM	01/12/2006		44,44

		FIBERGLASS		216,82	
66	39347	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
67	39348	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
68	39349	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
69	39350	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
70	39352	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
71	39353	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
72	39354	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
73	39356	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
74	39357	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
75	39358	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
76	39360	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
77	39361	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
78	39362	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
79	39363	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
80	39364	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
81	39368	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
82	39371	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
83	39376	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
84	39377	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
85	39378	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
86	39380	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
87	39382	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
88	39383	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
89	39384	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
90	39387	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
91	39389	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
92	39390	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
93	39391	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94

94	39392	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
95	39393	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
96	39395	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
97	39398	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
98	39399	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
99	39400	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
100	39401	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2011	105,58	105,58
101	39402	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
102	39403	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
103	39404	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
104	39405	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
105	39406	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/11/2005	216,82	30,34
106	39407	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
107	39408	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
108	39410	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
109	39411	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
110	39412	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
111	39413	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
112	39414	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
113	39416	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
114	39419	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
115	39420	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
116	39421	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
117	39422	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
118	39423	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
119	39424	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
120	39425	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
121	39426	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
122	39427	MALA TECNICA EM	01/08/2015		157,42

		FIBERGLASS		157,42	
123	39429	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
124	39430	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
125	39432	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
126	39433	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
127	39434	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
128	39436	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
129	39437	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
130	39439	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
131	39440	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
132	39442	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
133	39443	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
134	39452	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/11/2005	216,82	30,34
135	39453	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/11/2005	216,82	30,34
136	39456	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
137	39457	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
138	39459	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2011	105,58	105,58
139	39460	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
140	39462	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
141	39463	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
142	39464	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
143	39466	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
144	39468	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
145	39469	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
146	39470	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
147	39471	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
148	39472	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
149	39474	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
150	39477	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44

151	39478	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
152	39482	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
153	39485	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
154	39487	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
155	39488	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
156	39489	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
157	39490	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
158	39492	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
159	39493	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
160	39495	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
161	39496	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
162	39498	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
163	39499	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
164	39501	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
165	39502	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
166	39503	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
167	39505	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
168	39506	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
169	39508	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
170	39509	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
171	39510	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
172	39514	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
173	39515	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
174	39518	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
175	39519	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
176	39520	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
177	39521	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
178	39522	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
179	39523	MALA TECNICA EM	01/08/2015		157,42

		FIBERGLASS		157,42	
180	39524	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
181	39525	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
182	39526	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
183	39530	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
184	39531	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
185	39532	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
186	39534	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
187	39535	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
188	39536	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
189	39537	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
190	39539	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
191	39540	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
192	39541	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
193	39542	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
194	39543	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
195	39544	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
196	39546	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
197	39548	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
198	39550	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
199	39551	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
200	39552	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
201	39553	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
202	39554	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
203	39556	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
204	39558	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
205	39559	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
206	39560	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2011	105,58	105,58
207	39562	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42

208	39563	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
209	39565	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
210	39566	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
211	39567	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/08/2015	157,42	157,42
212	39568	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
213	39570	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
214	39572	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
215	39573	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
216	39574	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
217	39575	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/12/2006	216,82	44,44
218	39576	MALA TECNICA EM FIBERGLASS	01/06/2006	216,82	37,94
				Valor Total:	19.515,74

Bens de Consumo:

Item	Código	Tipo	Quantidade	Descrição	Valor médio unitário, R\$	Valor total, R\$
1	-	Consumo	123	Termômetro tipo espeto	15,31	1.883,13
2	1378155	Consumo	2000	Frasco/garrafa de polipropileno	4,09	8.180,00
3	1377094	Consumo	10000	Tampa frasco/lacre	0,34	3.400,00
					Valor total:	13.463,13

Acompanham cada maleta técnica os seguintes materiais de consumo:

Item	Quantidade	Descrição	Valor médio unitário, R\$	*Valor total, R\$
1	1	Proveta de 100 mL com boca esmerilhada e tampa	43,91	9.572,38
2	1	Proveta de 1 L	83,89	18.288,02
3	1	Densímetro escala 0,700 a 0,750 g/mL	88,90	19.380,20

4	1	Densímetro escala 0,750 a 0,800 g/mL	88,90	19.380,20
5	1	Densímetro escala 0,800 a 0,850 g/mL	88,90	19.380,20
6	1	Densímetro escala 0,850 a 0,900 g/mL	88,90	19.380,20
7	1	Termômetro para derivados de petróleo	282,15	61.508,70
			Valor Total:	166.889,90

*Serão doadas 218 (duzentas e dezoito) maletas técnicas.

Doador:

Heleno Rosa Portes
Procurador-Geral de Justiça Adjunto Administrativo

Marcos Tofani Baer Bahia
Presidente do FEPDC

Donatária:

Sandra Regina Goulart Almeida
Reitora

Testemunhas:

1. _____ 2. _____



Documento assinado eletronicamente por **SANDRA REGINA GOULART ALMEIDA**, Usuário **Externo**, em 21/05/2020, às 15:08, conforme art. 22, da Resolução PGJ n. 27, de 17 de dezembro de 2018.



Documento assinado eletronicamente por **HELENO ROSA PORTES**, **PROCURADOR-GERAL DE JUSTICA ADJUNTO ADMINISTRATIVO**, em 22/05/2020, às 20:55, conforme art. 22, da Resolução PGJ n. 27, de 17 de dezembro de 2018.



Documento assinado eletronicamente por **MARCOS TOFANI BAER BAHIA**, **PRESIDENTE DO FEPDC**, em 25/05/2020, às 15:18, conforme art. 22, da Resolução PGJ n. 27, de 17 de dezembro de 2018.



Documento assinado eletronicamente por **DEBORA CRISTINA BUITRAGO PEREIRA, ANALISTA DO MINIST. PUBLICO - QP**, em 26/05/2020, às 11:21, conforme art. 22, da Resolução PGJ n. 27, de 17 de dezembro de 2018.



Documento assinado eletronicamente por **MARCELA MUSSY TOLEDO ALVARENGA, ANALISTA DO MINIST. PUBLICO - QP**, em 26/05/2020, às 14:37, conforme art. 22, da Resolução PGJ n. 27, de 17 de dezembro de 2018.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <http://www.mpmg.mp.br/sei/processos/verifica>, informando o código verificador **0252755** e o código CRC **40B285D4**.
